

Tag	Uhrzeit	Höchstlast vorgelagerte Netzebene (MS)
1. Jan.	00:15	3.179,400 kW
1. Jan.	00:30	3.156,600 kW
1. Jan.	00:45	3.122,400 kW
1. Jan.	01:00	3.059,400 kW
1. Jan.	01:15	3.016,200 kW
1. Jan.	01:30	2.961,600 kW
1. Jan.	01:45	2.879,400 kW
1. Jan.	02:00	2.779,200 kW
1. Jan.	02:15	2.740,800 kW
1. Jan.	02:30	2.784,000 kW
1. Jan.	02:45	2.688,000 kW
1. Jan.	03:00	2.671,200 kW
1. Jan.	03:15	2.628,000 kW
1. Jan.	03:30	2.595,600 kW
1. Jan.	03:45	2.573,400 kW
1. Jan.	04:00	2.612,400 kW
1. Jan.	04:15	2.633,400 kW
1. Jan.	04:30	2.614,200 kW
1. Jan.	04:45	2.512,800 kW
1. Jan.	05:00	2.494,200 kW
1. Jan.	05:15	2.547,600 kW
1. Jan.	05:30	2.578,200 kW
1. Jan.	05:45	2.550,000 kW
1. Jan.	06:00	2.595,000 kW
1. Jan.	06:15	2.568,600 kW
1. Jan.	06:30	2.611,800 kW
1. Jan.	06:45	2.590,200 kW
1. Jan.	07:00	2.629,200 kW
1. Jan.	07:15	2.742,000 kW
1. Jan.	07:30	2.766,000 kW
1. Jan.	07:45	2.750,400 kW
1. Jan.	08:00	2.768,400 kW
1. Jan.	08:15	2.861,400 kW
1. Jan.	08:30	2.804,400 kW
1. Jan.	08:45	2.825,400 kW
1. Jan.	09:00	2.839,800 kW
1. Jan.	09:15	2.932,200 kW
1. Jan.	09:30	3.012,600 kW
1. Jan.	09:45	3.026,400 kW
1. Jan.	10:00	2.945,400 kW
1. Jan.	10:15	2.710,800 kW
1. Jan.	10:30	2.670,000 kW
1. Jan.	10:45	2.461,200 kW
1. Jan.	11:00	2.226,000 kW
1. Jan.	11:15	2.013,600 kW
1. Jan.	11:30	2.166,000 kW
1. Jan.	11:45	2.149,200 kW
1. Jan.	12:00	2.182,800 kW
1. Jan.	12:15	2.286,000 kW

1. Jan.	12:30	1.986,000 kW
1. Jan.	12:45	2.016,000 kW
1. Jan.	13:00	1.914,000 kW
1. Jan.	13:15	2.120,400 kW
1. Jan.	13:30	2.182,800 kW
1. Jan.	13:45	2.188,800 kW
1. Jan.	14:00	2.031,600 kW
1. Jan.	14:15	1.906,800 kW
1. Jan.	14:30	2.056,800 kW
1. Jan.	14:45	2.101,200 kW
1. Jan.	15:00	2.257,200 kW
1. Jan.	15:15	2.411,400 kW
1. Jan.	15:30	2.678,400 kW
1. Jan.	15:45	3.096,600 kW
1. Jan.	16:00	3.243,000 kW
1. Jan.	16:15	3.343,800 kW
1. Jan.	16:30	3.540,000 kW
1. Jan.	16:45	3.711,000 kW
1. Jan.	17:00	3.926,400 kW
1. Jan.	17:15	4.191,600 kW
1. Jan.	17:30	4.467,600 kW
1. Jan.	17:45	4.446,000 kW
1. Jan.	18:00	4.431,000 kW
1. Jan.	18:15	4.387,800 kW
1. Jan.	18:30	4.419,000 kW
1. Jan.	18:45	4.453,800 kW
1. Jan.	19:00	4.329,000 kW
1. Jan.	19:15	4.448,400 kW
1. Jan.	19:30	4.501,200 kW
1. Jan.	19:45	4.405,800 kW
1. Jan.	20:00	4.276,800 kW
1. Jan.	20:15	4.044,000 kW
1. Jan.	20:30	4.066,800 kW
1. Jan.	20:45	3.952,200 kW
1. Jan.	21:00	3.819,000 kW
1. Jan.	21:15	3.773,400 kW
1. Jan.	21:30	3.646,800 kW
1. Jan.	21:45	3.606,600 kW
1. Jan.	22:00	3.562,200 kW
1. Jan.	22:15	3.600,000 kW
1. Jan.	22:30	3.559,200 kW
1. Jan.	22:45	3.466,800 kW
1. Jan.	23:00	3.328,200 kW
1. Jan.	23:15	3.211,800 kW
1. Jan.	23:30	3.175,200 kW
1. Jan.	23:45	3.076,200 kW
2. Jan.	00:00	2.958,000 kW
2. Jan.	00:15	2.843,400 kW
2. Jan.	00:30	2.772,600 kW
2. Jan.	00:45	2.683,200 kW

2. Jan.	01:00	2.659,200 kW
2. Jan.	01:15	2.598,000 kW
2. Jan.	01:30	2.560,200 kW
2. Jan.	01:45	2.648,400 kW
2. Jan.	02:00	2.600,400 kW
2. Jan.	02:15	2.544,600 kW
2. Jan.	02:30	2.547,600 kW
2. Jan.	02:45	2.498,400 kW
2. Jan.	03:00	2.526,000 kW
2. Jan.	03:15	2.577,600 kW
2. Jan.	03:30	2.599,200 kW
2. Jan.	03:45	2.599,800 kW
2. Jan.	04:00	2.620,200 kW
2. Jan.	04:15	2.678,400 kW
2. Jan.	04:30	2.674,200 kW
2. Jan.	04:45	2.665,200 kW
2. Jan.	05:00	2.697,600 kW
2. Jan.	05:15	2.716,800 kW
2. Jan.	05:30	2.761,800 kW
2. Jan.	05:45	2.769,000 kW
2. Jan.	06:00	2.709,000 kW
2. Jan.	06:15	2.655,600 kW
2. Jan.	06:30	2.864,400 kW
2. Jan.	06:45	2.943,000 kW
2. Jan.	07:00	2.817,000 kW
2. Jan.	07:15	2.856,000 kW
2. Jan.	07:30	2.970,000 kW
2. Jan.	07:45	2.982,000 kW
2. Jan.	08:00	3.042,600 kW
2. Jan.	08:15	3.207,600 kW
2. Jan.	08:30	3.177,600 kW
2. Jan.	08:45	3.237,000 kW
2. Jan.	09:00	3.357,600 kW
2. Jan.	09:15	3.418,800 kW
2. Jan.	09:30	3.473,400 kW
2. Jan.	09:45	3.549,000 kW
2. Jan.	10:00	3.638,400 kW
2. Jan.	10:15	3.712,800 kW
2. Jan.	10:30	3.717,600 kW
2. Jan.	10:45	3.592,800 kW
2. Jan.	11:00	3.708,600 kW
2. Jan.	11:15	3.862,200 kW
2. Jan.	11:30	4.176,000 kW
2. Jan.	11:45	3.997,800 kW
2. Jan.	12:00	4.080,000 kW
2. Jan.	12:15	3.945,600 kW
2. Jan.	12:30	3.921,600 kW
2. Jan.	12:45	3.680,400 kW
2. Jan.	13:00	3.273,600 kW
2. Jan.	13:15	2.946,000 kW

2. Jan.	13:30	2.552,400 kW
2. Jan.	13:45	2.589,600 kW
2. Jan.	14:00	3.008,400 kW
2. Jan.	14:15	3.526,800 kW
2. Jan.	14:30	3.659,400 kW
2. Jan.	14:45	3.540,000 kW
2. Jan.	15:00	3.846,600 kW
2. Jan.	15:15	3.534,600 kW
2. Jan.	15:30	3.748,800 kW
2. Jan.	15:45	3.941,400 kW
2. Jan.	16:00	4.131,000 kW
2. Jan.	16:15	4.195,200 kW
2. Jan.	16:30	4.262,400 kW
2. Jan.	16:45	4.627,800 kW
2. Jan.	17:00	4.510,800 kW
2. Jan.	17:15	4.549,800 kW
2. Jan.	17:30	4.765,200 kW
2. Jan.	17:45	4.899,600 kW
2. Jan.	18:00	5.017,200 kW
2. Jan.	18:15	5.014,200 kW
2. Jan.	18:30	4.864,800 kW
2. Jan.	18:45	4.848,000 kW
2. Jan.	19:00	4.786,200 kW
2. Jan.	19:15	4.971,000 kW
2. Jan.	19:30	5.083,200 kW
2. Jan.	19:45	4.906,200 kW
2. Jan.	20:00	4.917,600 kW
2. Jan.	20:15	4.974,000 kW
2. Jan.	20:30	4.855,200 kW
2. Jan.	20:45	4.376,400 kW
2. Jan.	21:00	4.553,400 kW
2. Jan.	21:15	4.484,400 kW
2. Jan.	21:30	4.328,400 kW
2. Jan.	21:45	4.197,000 kW
2. Jan.	22:00	4.276,200 kW
2. Jan.	22:15	4.269,600 kW
2. Jan.	22:30	4.071,600 kW
2. Jan.	22:45	3.939,000 kW
2. Jan.	23:00	3.845,400 kW
2. Jan.	23:15	3.634,200 kW
2. Jan.	23:30	3.601,200 kW
2. Jan.	23:45	3.574,200 kW
3. Jan.	00:00	3.568,800 kW
3. Jan.	00:15	3.439,200 kW
3. Jan.	00:30	3.378,000 kW
3. Jan.	00:45	3.322,200 kW
3. Jan.	01:00	3.225,000 kW
3. Jan.	01:15	3.214,800 kW
3. Jan.	01:30	3.111,600 kW
3. Jan.	01:45	3.036,600 kW

3. Jan.	02:00	2.792,400 kW
3. Jan.	02:15	3.006,600 kW
3. Jan.	02:30	2.979,600 kW
3. Jan.	02:45	3.039,000 kW
3. Jan.	03:00	3.010,200 kW
3. Jan.	03:15	3.014,400 kW
3. Jan.	03:30	3.072,000 kW
3. Jan.	03:45	3.273,000 kW
3. Jan.	04:00	3.355,200 kW
3. Jan.	04:15	3.360,600 kW
3. Jan.	04:30	3.417,000 kW
3. Jan.	04:45	3.507,600 kW
3. Jan.	05:00	3.595,800 kW
3. Jan.	05:15	3.511,200 kW
3. Jan.	05:30	3.688,800 kW
3. Jan.	05:45	3.831,600 kW
3. Jan.	06:00	4.051,200 kW
3. Jan.	06:15	4.267,800 kW
3. Jan.	06:30	4.819,200 kW
3. Jan.	06:45	5.113,800 kW
3. Jan.	07:00	5.323,200 kW
3. Jan.	07:15	5.345,400 kW
3. Jan.	07:30	5.608,200 kW
3. Jan.	07:45	5.960,400 kW
3. Jan.	08:00	5.988,000 kW
3. Jan.	08:15	6.097,800 kW
3. Jan.	08:30	6.084,600 kW
3. Jan.	08:45	6.511,800 kW
3. Jan.	09:00	6.411,000 kW
3. Jan.	09:15	6.382,800 kW
3. Jan.	09:30	6.243,000 kW
3. Jan.	09:45	6.513,000 kW
3. Jan.	10:00	6.246,600 kW
3. Jan.	10:15	5.976,000 kW
3. Jan.	10:30	5.823,000 kW
3. Jan.	10:45	6.285,000 kW
3. Jan.	11:00	6.361,200 kW
3. Jan.	11:15	6.373,800 kW
3. Jan.	11:30	6.517,800 kW
3. Jan.	11:45	6.443,400 kW
3. Jan.	12:00	6.581,400 kW
3. Jan.	12:15	6.142,800 kW
3. Jan.	12:30	5.914,200 kW
3. Jan.	12:45	6.082,800 kW
3. Jan.	13:00	6.322,800 kW
3. Jan.	13:15	6.410,400 kW
3. Jan.	13:30	6.077,400 kW
3. Jan.	13:45	5.656,200 kW
3. Jan.	14:00	5.896,200 kW
3. Jan.	14:15	5.949,000 kW

3. Jan.	14:30	5.721,600 kW
3. Jan.	14:45	5.589,600 kW
3. Jan.	15:00	5.565,000 kW
3. Jan.	15:15	5.837,400 kW
3. Jan.	15:30	6.039,000 kW
3. Jan.	15:45	6.021,600 kW
3. Jan.	16:00	6.006,000 kW
3. Jan.	16:15	6.010,200 kW
3. Jan.	16:30	6.018,000 kW
3. Jan.	16:45	6.262,200 kW
3. Jan.	17:00	6.457,200 kW
3. Jan.	17:15	6.588,600 kW
3. Jan.	17:30	6.640,800 kW
3. Jan.	17:45	6.654,000 kW
3. Jan.	18:00	6.742,800 kW
3. Jan.	18:15	6.265,200 kW
3. Jan.	18:30	5.990,400 kW
3. Jan.	18:45	6.178,200 kW
3. Jan.	19:00	6.192,000 kW
3. Jan.	19:15	6.290,400 kW
3. Jan.	19:30	6.067,800 kW
3. Jan.	19:45	5.871,600 kW
3. Jan.	20:00	5.698,200 kW
3. Jan.	20:15	5.589,600 kW
3. Jan.	20:30	5.701,200 kW
3. Jan.	20:45	5.556,600 kW
3. Jan.	21:00	5.629,800 kW
3. Jan.	21:15	5.487,600 kW
3. Jan.	21:30	5.433,600 kW
3. Jan.	21:45	5.289,600 kW
3. Jan.	22:00	5.053,800 kW
3. Jan.	22:15	5.090,400 kW
3. Jan.	22:30	4.866,000 kW
3. Jan.	22:45	4.856,400 kW
3. Jan.	23:00	4.742,400 kW
3. Jan.	23:15	4.462,800 kW
3. Jan.	23:30	4.326,000 kW
3. Jan.	23:45	4.208,400 kW
4. Jan.	00:00	4.128,600 kW
4. Jan.	00:15	4.089,600 kW
4. Jan.	00:30	3.901,800 kW
4. Jan.	00:45	3.822,600 kW
4. Jan.	01:00	4.111,800 kW
4. Jan.	01:15	4.055,400 kW
4. Jan.	01:30	3.925,200 kW
4. Jan.	01:45	3.888,000 kW
4. Jan.	02:00	3.694,200 kW
4. Jan.	02:15	3.431,400 kW
4. Jan.	02:30	3.334,200 kW
4. Jan.	02:45	3.839,400 kW

4. Jan.	03:00	3.912,000 kW
4. Jan.	03:15	3.889,800 kW
4. Jan.	03:30	4.024,800 kW
4. Jan.	03:45	3.909,600 kW
4. Jan.	04:00	3.953,400 kW
4. Jan.	04:15	4.262,400 kW
4. Jan.	04:30	4.550,400 kW
4. Jan.	04:45	4.687,800 kW
4. Jan.	05:00	4.344,000 kW
4. Jan.	05:15	4.543,200 kW
4. Jan.	05:30	4.791,600 kW
4. Jan.	05:45	4.915,200 kW
4. Jan.	06:00	5.137,200 kW
4. Jan.	06:15	5.321,400 kW
4. Jan.	06:30	5.695,200 kW
4. Jan.	06:45	6.082,800 kW
4. Jan.	07:00	6.417,600 kW
4. Jan.	07:15	6.652,200 kW
4. Jan.	07:30	6.659,400 kW
4. Jan.	07:45	6.841,800 kW
4. Jan.	08:00	7.032,000 kW
4. Jan.	08:15	7.143,600 kW
4. Jan.	08:30	7.516,200 kW
4. Jan.	08:45	7.517,400 kW
4. Jan.	09:00	7.477,800 kW
4. Jan.	09:15	7.546,800 kW
4. Jan.	09:30	7.918,800 kW
4. Jan.	09:45	7.905,600 kW
4. Jan.	10:00	7.849,800 kW
4. Jan.	10:15	7.285,200 kW
4. Jan.	10:30	7.282,200 kW
4. Jan.	10:45	7.680,000 kW
4. Jan.	11:00	7.606,800 kW
4. Jan.	11:15	7.635,000 kW
4. Jan.	11:30	7.625,400 kW
4. Jan.	11:45	7.414,800 kW
4. Jan.	12:00	7.723,200 kW
4. Jan.	12:15	7.665,600 kW
4. Jan.	12:30	7.735,800 kW
4. Jan.	12:45	7.437,000 kW
4. Jan.	13:00	7.582,800 kW
4. Jan.	13:15	7.948,800 kW
4. Jan.	13:30	7.651,800 kW
4. Jan.	13:45	7.581,000 kW
4. Jan.	14:00	7.440,600 kW
4. Jan.	14:15	7.408,800 kW
4. Jan.	14:30	7.535,400 kW
4. Jan.	14:45	7.585,800 kW
4. Jan.	15:00	7.449,000 kW
4. Jan.	15:15	7.455,000 kW

4. Jan.	15:30	7.316,400 kW
4. Jan.	15:45	6.958,200 kW
4. Jan.	16:00	7.069,800 kW
4. Jan.	16:15	7.155,600 kW
4. Jan.	16:30	7.202,400 kW
4. Jan.	16:45	7.300,200 kW
4. Jan.	17:00	7.667,400 kW
4. Jan.	17:15	7.940,400 kW
4. Jan.	17:30	7.719,600 kW
4. Jan.	17:45	7.864,800 kW
4. Jan.	18:00	7.842,600 kW
4. Jan.	18:15	7.068,000 kW
4. Jan.	18:30	7.530,600 kW
4. Jan.	18:45	7.681,200 kW
4. Jan.	19:00	7.456,200 kW
4. Jan.	19:15	7.399,800 kW
4. Jan.	19:30	7.576,800 kW
4. Jan.	19:45	7.346,400 kW
4. Jan.	20:00	7.114,200 kW
4. Jan.	20:15	7.099,800 kW
4. Jan.	20:30	6.558,600 kW
4. Jan.	20:45	6.432,600 kW
4. Jan.	21:00	6.322,800 kW
4. Jan.	21:15	6.153,000 kW
4. Jan.	21:30	6.082,800 kW
4. Jan.	21:45	5.944,200 kW
4. Jan.	22:00	5.601,000 kW
4. Jan.	22:15	5.523,600 kW
4. Jan.	22:30	5.504,400 kW
4. Jan.	22:45	5.200,800 kW
4. Jan.	23:00	5.170,800 kW
4. Jan.	23:15	4.974,000 kW
4. Jan.	23:30	4.831,800 kW
4. Jan.	23:45	4.777,800 kW
5. Jan.	00:00	4.636,800 kW
5. Jan.	00:15	4.620,000 kW
5. Jan.	00:30	4.666,200 kW
5. Jan.	00:45	4.374,600 kW
5. Jan.	01:00	4.104,600 kW
5. Jan.	01:15	3.903,000 kW
5. Jan.	01:30	3.907,800 kW
5. Jan.	01:45	4.059,000 kW
5. Jan.	02:00	4.129,200 kW
5. Jan.	02:15	3.680,400 kW
5. Jan.	02:30	3.711,000 kW
5. Jan.	02:45	3.913,200 kW
5. Jan.	03:00	4.158,600 kW
5. Jan.	03:15	4.436,400 kW
5. Jan.	03:30	4.336,200 kW
5. Jan.	03:45	4.326,000 kW



5. Jan.	04:00	4.332,600 kW
5. Jan.	04:15	4.670,400 kW
5. Jan.	04:30	4.669,200 kW
5. Jan.	04:45	4.659,000 kW
5. Jan.	05:00	4.533,600 kW
5. Jan.	05:15	4.591,200 kW
5. Jan.	05:30	4.936,800 kW
5. Jan.	05:45	5.327,400 kW
5. Jan.	06:00	5.364,600 kW
5. Jan.	06:15	5.983,800 kW
5. Jan.	06:30	6.285,000 kW
5. Jan.	06:45	6.255,000 kW
5. Jan.	07:00	6.504,000 kW
5. Jan.	07:15	6.914,400 kW
5. Jan.	07:30	6.533,400 kW
5. Jan.	07:45	6.828,600 kW
5. Jan.	08:00	7.185,000 kW
5. Jan.	08:15	7.297,800 kW
5. Jan.	08:30	7.668,600 kW
5. Jan.	08:45	7.765,200 kW
5. Jan.	09:00	7.482,000 kW
5. Jan.	09:15	7.423,200 kW
5. Jan.	09:30	7.461,000 kW
5. Jan.	09:45	7.133,400 kW
5. Jan.	10:00	6.624,000 kW
5. Jan.	10:15	6.359,400 kW
5. Jan.	10:30	5.991,600 kW
5. Jan.	10:45	7.064,400 kW
5. Jan.	11:00	6.911,400 kW
5. Jan.	11:15	7.267,200 kW
5. Jan.	11:30	7.631,400 kW
5. Jan.	11:45	7.465,200 kW
5. Jan.	12:00	7.380,600 kW
5. Jan.	12:15	7.174,800 kW
5. Jan.	12:30	7.439,400 kW
5. Jan.	12:45	7.762,800 kW
5. Jan.	13:00	7.903,200 kW
5. Jan.	13:15	7.572,000 kW
5. Jan.	13:30	7.562,400 kW
5. Jan.	13:45	7.768,200 kW
5. Jan.	14:00	7.776,600 kW
5. Jan.	14:15	7.345,200 kW
5. Jan.	14:30	7.311,000 kW
5. Jan.	14:45	7.504,200 kW
5. Jan.	15:00	7.417,200 kW
5. Jan.	15:15	7.346,400 kW
5. Jan.	15:30	7.164,000 kW
5. Jan.	15:45	7.197,000 kW
5. Jan.	16:00	7.360,800 kW
5. Jan.	16:15	7.482,000 kW

5. Jan.	16:30	7.516,200 kW
5. Jan.	16:45	7.531,800 kW
5. Jan.	17:00	7.656,600 kW
5. Jan.	17:15	7.728,600 kW
5. Jan.	17:30	8.104,200 kW
5. Jan.	17:45	7.980,000 kW
5. Jan.	18:00	8.016,000 kW
5. Jan.	18:15	7.518,600 kW
5. Jan.	18:30	7.344,600 kW
5. Jan.	18:45	7.864,200 kW
5. Jan.	19:00	7.813,800 kW
5. Jan.	19:15	7.570,200 kW
5. Jan.	19:30	7.432,200 kW
5. Jan.	19:45	7.041,000 kW
5. Jan.	20:00	7.148,400 kW
5. Jan.	20:15	7.099,200 kW
5. Jan.	20:30	7.220,400 kW
5. Jan.	20:45	6.790,800 kW
5. Jan.	21:00	6.656,400 kW
5. Jan.	21:15	6.509,400 kW
5. Jan.	21:30	6.355,200 kW
5. Jan.	21:45	6.063,000 kW
5. Jan.	22:00	5.591,400 kW
5. Jan.	22:15	5.477,400 kW
5. Jan.	22:30	5.278,200 kW
5. Jan.	22:45	4.932,600 kW
5. Jan.	23:00	4.929,000 kW
5. Jan.	23:15	5.173,800 kW
5. Jan.	23:30	4.964,400 kW
5. Jan.	23:45	4.863,600 kW
6. Jan.	00:00	4.730,400 kW
6. Jan.	00:15	4.672,200 kW
6. Jan.	00:30	4.554,000 kW
6. Jan.	00:45	4.305,600 kW
6. Jan.	01:00	4.568,400 kW
6. Jan.	01:15	4.509,600 kW
6. Jan.	01:30	4.364,400 kW
6. Jan.	01:45	4.545,600 kW
6. Jan.	02:00	4.594,800 kW
6. Jan.	02:15	4.262,400 kW
6. Jan.	02:30	4.297,200 kW
6. Jan.	02:45	4.477,200 kW
6. Jan.	03:00	4.530,000 kW
6. Jan.	03:15	4.543,800 kW
6. Jan.	03:30	4.411,800 kW
6. Jan.	03:45	4.378,800 kW
6. Jan.	04:00	4.330,200 kW
6. Jan.	04:15	4.461,000 kW
6. Jan.	04:30	4.624,200 kW
6. Jan.	04:45	4.681,800 kW

6. Jan.	05:00	4.769,400 kW
6. Jan.	05:15	4.963,200 kW
6. Jan.	05:30	4.905,000 kW
6. Jan.	05:45	5.142,000 kW
6. Jan.	06:00	5.464,200 kW
6. Jan.	06:15	5.686,800 kW
6. Jan.	06:30	6.500,400 kW
6. Jan.	06:45	6.299,400 kW
6. Jan.	07:00	6.232,200 kW
6. Jan.	07:15	6.604,200 kW
6. Jan.	07:30	6.783,600 kW
6. Jan.	07:45	6.965,400 kW
6. Jan.	08:00	6.957,000 kW
6. Jan.	08:15	7.069,800 kW
6. Jan.	08:30	7.131,000 kW
6. Jan.	08:45	7.212,000 kW
6. Jan.	09:00	7.249,800 kW
6. Jan.	09:15	7.384,200 kW
6. Jan.	09:30	7.294,800 kW
6. Jan.	09:45	7.096,200 kW
6. Jan.	10:00	6.629,400 kW
6. Jan.	10:15	6.077,400 kW
6. Jan.	10:30	5.934,600 kW
6. Jan.	10:45	5.979,000 kW
6. Jan.	11:00	5.644,800 kW
6. Jan.	11:15	5.901,600 kW
6. Jan.	11:30	5.475,000 kW
6. Jan.	11:45	5.304,000 kW
6. Jan.	12:00	4.821,000 kW
6. Jan.	12:15	5.181,000 kW
6. Jan.	12:30	5.323,200 kW
6. Jan.	12:45	5.356,200 kW
6. Jan.	13:00	5.213,400 kW
6. Jan.	13:15	5.832,600 kW
6. Jan.	13:30	5.456,400 kW
6. Jan.	13:45	5.839,200 kW
6. Jan.	14:00	6.270,000 kW
6. Jan.	14:15	6.149,400 kW
6. Jan.	14:30	5.082,000 kW
6. Jan.	14:45	5.539,800 kW
6. Jan.	15:00	5.833,800 kW
6. Jan.	15:15	5.556,600 kW
6. Jan.	15:30	5.287,800 kW
6. Jan.	15:45	5.589,000 kW
6. Jan.	16:00	5.919,000 kW
6. Jan.	16:15	6.223,200 kW
6. Jan.	16:30	6.294,000 kW
6. Jan.	16:45	6.676,800 kW
6. Jan.	17:00	6.661,200 kW
6. Jan.	17:15	7.054,200 kW

6. Jan.	17:30	7.368,000 kW
6. Jan.	17:45	7.449,600 kW
6. Jan.	18:00	7.275,000 kW
6. Jan.	18:15	7.606,800 kW
6. Jan.	18:30	7.388,400 kW
6. Jan.	18:45	7.543,800 kW
6. Jan.	19:00	7.749,000 kW
6. Jan.	19:15	7.669,200 kW
6. Jan.	19:30	7.678,200 kW
6. Jan.	19:45	7.284,000 kW
6. Jan.	20:00	7.037,400 kW
6. Jan.	20:15	6.851,400 kW
6. Jan.	20:30	6.661,800 kW
6. Jan.	20:45	6.309,600 kW
6. Jan.	21:00	6.201,600 kW
6. Jan.	21:15	6.147,600 kW
6. Jan.	21:30	6.108,000 kW
6. Jan.	21:45	5.977,200 kW
6. Jan.	22:00	5.774,400 kW
6. Jan.	22:15	5.687,400 kW
6. Jan.	22:30	5.634,600 kW
6. Jan.	22:45	5.310,600 kW
6. Jan.	23:00	5.335,800 kW
6. Jan.	23:15	5.361,600 kW
6. Jan.	23:30	5.049,000 kW
6. Jan.	23:45	4.833,600 kW
7. Jan.	00:00	4.661,400 kW
7. Jan.	00:15	4.765,800 kW
7. Jan.	00:30	4.651,200 kW
7. Jan.	00:45	4.462,800 kW
7. Jan.	01:00	4.596,000 kW
7. Jan.	01:15	4.557,000 kW
7. Jan.	01:30	4.490,400 kW
7. Jan.	01:45	4.507,800 kW
7. Jan.	02:00	4.454,400 kW
7. Jan.	02:15	4.191,600 kW
7. Jan.	02:30	4.132,200 kW
7. Jan.	02:45	4.489,200 kW
7. Jan.	03:00	4.430,400 kW
7. Jan.	03:15	4.523,400 kW
7. Jan.	03:30	4.488,600 kW
7. Jan.	03:45	4.582,800 kW
7. Jan.	04:00	4.585,800 kW
7. Jan.	04:15	4.528,800 kW
7. Jan.	04:30	4.738,200 kW
7. Jan.	04:45	4.758,600 kW
7. Jan.	05:00	4.663,200 kW
7. Jan.	05:15	4.858,200 kW
7. Jan.	05:30	5.145,000 kW
7. Jan.	05:45	5.308,200 kW

7. Jan.	06:00	5.373,600 kW
7. Jan.	06:15	5.772,600 kW
7. Jan.	06:30	6.295,800 kW
7. Jan.	06:45	6.253,200 kW
7. Jan.	07:00	6.597,600 kW
7. Jan.	07:15	6.733,200 kW
7. Jan.	07:30	7.023,000 kW
7. Jan.	07:45	7.274,400 kW
7. Jan.	08:00	7.299,000 kW
7. Jan.	08:15	7.653,600 kW
7. Jan.	08:30	7.568,400 kW
7. Jan.	08:45	7.799,400 kW
7. Jan.	09:00	7.284,000 kW
7. Jan.	09:15	7.623,000 kW
7. Jan.	09:30	8.143,200 kW
7. Jan.	09:45	8.133,000 kW
7. Jan.	10:00	7.900,800 kW
7. Jan.	10:15	7.611,000 kW
7. Jan.	10:30	7.633,800 kW
7. Jan.	10:45	8.180,400 kW
7. Jan.	11:00	7.885,800 kW
7. Jan.	11:15	7.635,600 kW
7. Jan.	11:30	7.453,200 kW
7. Jan.	11:45	7.728,000 kW
7. Jan.	12:00	7.896,600 kW
7. Jan.	12:15	7.938,600 kW
7. Jan.	12:30	7.904,400 kW
7. Jan.	12:45	7.965,000 kW
7. Jan.	13:00	7.879,200 kW
7. Jan.	13:15	7.887,600 kW
7. Jan.	13:30	7.405,800 kW
7. Jan.	13:45	7.874,400 kW
7. Jan.	14:00	7.457,400 kW
7. Jan.	14:15	7.500,600 kW
7. Jan.	14:30	7.066,800 kW
7. Jan.	14:45	7.036,200 kW
7. Jan.	15:00	7.584,000 kW
7. Jan.	15:15	7.812,000 kW
7. Jan.	15:30	7.828,200 kW
7. Jan.	15:45	7.713,000 kW
7. Jan.	16:00	7.489,800 kW
7. Jan.	16:15	7.443,600 kW
7. Jan.	16:30	7.673,400 kW
7. Jan.	16:45	7.621,800 kW
7. Jan.	17:00	7.236,600 kW
7. Jan.	17:15	7.442,400 kW
7. Jan.	17:30	7.594,200 kW
7. Jan.	17:45	7.594,200 kW
7. Jan.	18:00	7.637,400 kW
7. Jan.	18:15	7.342,800 kW

7. Jan.	18:30	7.336,800 kW
7. Jan.	18:45	7.479,600 kW
7. Jan.	19:00	7.645,200 kW
7. Jan.	19:15	7.432,200 kW
7. Jan.	19:30	7.362,600 kW
7. Jan.	19:45	7.432,800 kW
7. Jan.	20:00	7.351,800 kW
7. Jan.	20:15	7.363,200 kW
7. Jan.	20:30	7.119,600 kW
7. Jan.	20:45	6.900,000 kW
7. Jan.	21:00	6.622,200 kW
7. Jan.	21:15	6.052,800 kW
7. Jan.	21:30	5.851,200 kW
7. Jan.	21:45	5.743,800 kW
7. Jan.	22:00	5.722,800 kW
7. Jan.	22:15	5.557,800 kW
7. Jan.	22:30	5.787,600 kW
7. Jan.	22:45	5.583,000 kW
7. Jan.	23:00	5.514,000 kW
7. Jan.	23:15	5.345,400 kW
7. Jan.	23:30	5.235,000 kW
7. Jan.	23:45	5.146,800 kW
8. Jan.	00:00	5.059,800 kW
8. Jan.	00:15	4.924,200 kW
8. Jan.	00:30	4.736,400 kW
8. Jan.	00:45	4.651,200 kW
8. Jan.	01:00	4.513,200 kW
8. Jan.	01:15	4.652,400 kW
8. Jan.	01:30	4.539,000 kW
8. Jan.	01:45	4.425,600 kW
8. Jan.	02:00	4.504,800 kW
8. Jan.	02:15	4.234,200 kW
8. Jan.	02:30	4.015,800 kW
8. Jan.	02:45	4.350,000 kW
8. Jan.	03:00	4.278,000 kW
8. Jan.	03:15	4.336,800 kW
8. Jan.	03:30	4.347,000 kW
8. Jan.	03:45	4.162,800 kW
8. Jan.	04:00	4.286,400 kW
8. Jan.	04:15	4.232,400 kW
8. Jan.	04:30	4.306,200 kW
8. Jan.	04:45	4.156,200 kW
8. Jan.	05:00	4.473,600 kW
8. Jan.	05:15	4.591,800 kW
8. Jan.	05:30	4.358,400 kW
8. Jan.	05:45	4.739,400 kW
8. Jan.	06:00	4.746,600 kW
8. Jan.	06:15	4.434,600 kW
8. Jan.	06:30	4.644,000 kW
8. Jan.	06:45	4.589,400 kW

8. Jan.	07:00	4.572,000 kW
8. Jan.	07:15	4.581,600 kW
8. Jan.	07:30	4.656,600 kW
8. Jan.	07:45	4.938,600 kW
8. Jan.	08:00	5.117,400 kW
8. Jan.	08:15	5.074,800 kW
8. Jan.	08:30	5.307,000 kW
8. Jan.	08:45	5.245,800 kW
8. Jan.	09:00	5.491,800 kW
8. Jan.	09:15	5.656,200 kW
8. Jan.	09:30	5.533,200 kW
8. Jan.	09:45	5.474,400 kW
8. Jan.	10:00	5.291,400 kW
8. Jan.	10:15	5.196,600 kW
8. Jan.	10:30	5.476,200 kW
8. Jan.	10:45	5.619,000 kW
8. Jan.	11:00	5.833,800 kW
8. Jan.	11:15	5.472,000 kW
8. Jan.	11:30	5.660,400 kW
8. Jan.	11:45	5.465,400 kW
8. Jan.	12:00	5.282,400 kW
8. Jan.	12:15	5.237,400 kW
8. Jan.	12:30	5.239,200 kW
8. Jan.	12:45	5.365,200 kW
8. Jan.	13:00	5.118,000 kW
8. Jan.	13:15	5.438,400 kW
8. Jan.	13:30	5.163,000 kW
8. Jan.	13:45	5.204,400 kW
8. Jan.	14:00	5.467,200 kW
8. Jan.	14:15	5.413,800 kW
8. Jan.	14:30	5.397,000 kW
8. Jan.	14:45	5.371,200 kW
8. Jan.	15:00	5.108,400 kW
8. Jan.	15:15	5.083,200 kW
8. Jan.	15:30	5.296,800 kW
8. Jan.	15:45	5.164,200 kW
8. Jan.	16:00	5.202,000 kW
8. Jan.	16:15	5.512,200 kW
8. Jan.	16:30	5.529,000 kW
8. Jan.	16:45	5.526,000 kW
8. Jan.	17:00	5.878,800 kW
8. Jan.	17:15	6.005,400 kW
8. Jan.	17:30	6.082,800 kW
8. Jan.	17:45	6.172,200 kW
8. Jan.	18:00	6.348,600 kW
8. Jan.	18:15	6.425,400 kW
8. Jan.	18:30	6.375,000 kW
8. Jan.	18:45	6.197,400 kW
8. Jan.	19:00	6.248,400 kW
8. Jan.	19:15	6.204,000 kW

8. Jan.	19:30	6.105,000 kW
8. Jan.	19:45	5.814,000 kW
8. Jan.	20:00	5.765,400 kW
8. Jan.	20:15	5.725,200 kW
8. Jan.	20:30	5.457,600 kW
8. Jan.	20:45	5.385,000 kW
8. Jan.	21:00	5.146,800 kW
8. Jan.	21:15	5.107,800 kW
8. Jan.	21:30	4.969,800 kW
8. Jan.	21:45	4.795,200 kW
8. Jan.	22:00	4.596,600 kW
8. Jan.	22:15	4.582,800 kW
8. Jan.	22:30	4.465,200 kW
8. Jan.	22:45	4.404,600 kW
8. Jan.	23:00	4.470,000 kW
8. Jan.	23:15	4.273,200 kW
8. Jan.	23:30	4.195,800 kW
8. Jan.	23:45	4.147,200 kW
9. Jan.	00:00	4.047,600 kW
9. Jan.	00:15	3.982,200 kW
9. Jan.	00:30	3.880,200 kW
9. Jan.	00:45	3.819,000 kW
9. Jan.	01:00	3.786,600 kW
9. Jan.	01:15	3.640,800 kW
9. Jan.	01:30	3.531,000 kW
9. Jan.	01:45	3.577,200 kW
9. Jan.	02:00	3.456,000 kW
9. Jan.	02:15	3.445,200 kW
9. Jan.	02:30	3.413,400 kW
9. Jan.	02:45	3.411,600 kW
9. Jan.	03:00	3.457,200 kW
9. Jan.	03:15	3.408,600 kW
9. Jan.	03:30	3.361,800 kW
9. Jan.	03:45	3.437,400 kW
9. Jan.	04:00	3.396,000 kW
9. Jan.	04:15	3.589,200 kW
9. Jan.	04:30	3.424,200 kW
9. Jan.	04:45	3.726,000 kW
9. Jan.	05:00	3.610,800 kW
9. Jan.	05:15	3.630,000 kW
9. Jan.	05:30	3.638,400 kW
9. Jan.	05:45	3.551,400 kW
9. Jan.	06:00	3.539,400 kW
9. Jan.	06:15	3.755,400 kW
9. Jan.	06:30	4.208,400 kW
9. Jan.	06:45	4.205,400 kW
9. Jan.	07:00	4.087,800 kW
9. Jan.	07:15	4.102,200 kW
9. Jan.	07:30	4.140,600 kW
9. Jan.	07:45	4.504,800 kW



9. Jan.	08:00	4.597,200 kW
9. Jan.	08:15	4.660,800 kW
9. Jan.	08:30	4.902,000 kW
9. Jan.	08:45	4.903,200 kW
9. Jan.	09:00	4.561,200 kW
9. Jan.	09:15	4.759,800 kW
9. Jan.	09:30	5.184,600 kW
9. Jan.	09:45	5.272,800 kW
9. Jan.	10:00	5.143,200 kW
9. Jan.	10:15	4.442,400 kW
9. Jan.	10:30	4.281,000 kW
9. Jan.	10:45	4.718,400 kW
9. Jan.	11:00	4.906,800 kW
9. Jan.	11:15	4.997,400 kW
9. Jan.	11:30	5.176,800 kW
9. Jan.	11:45	5.217,000 kW
9. Jan.	12:00	5.368,800 kW
9. Jan.	12:15	5.352,600 kW
9. Jan.	12:30	4.975,800 kW
9. Jan.	12:45	4.816,200 kW
9. Jan.	13:00	5.543,400 kW
9. Jan.	13:15	5.489,400 kW
9. Jan.	13:30	5.346,000 kW
9. Jan.	13:45	4.227,600 kW
9. Jan.	14:00	4.714,800 kW
9. Jan.	14:15	4.932,000 kW
9. Jan.	14:30	4.684,800 kW
9. Jan.	14:45	4.994,400 kW
9. Jan.	15:00	4.330,800 kW
9. Jan.	15:15	4.325,400 kW
9. Jan.	15:30	4.600,200 kW
9. Jan.	15:45	4.426,800 kW
9. Jan.	16:00	4.534,800 kW
9. Jan.	16:15	5.078,400 kW
9. Jan.	16:30	5.336,400 kW
9. Jan.	16:45	5.543,400 kW
9. Jan.	17:00	5.580,000 kW
9. Jan.	17:15	5.952,000 kW
9. Jan.	17:30	5.793,000 kW
9. Jan.	17:45	6.229,800 kW
9. Jan.	18:00	6.357,600 kW
9. Jan.	18:15	6.372,000 kW
9. Jan.	18:30	6.048,000 kW
9. Jan.	18:45	5.899,800 kW
9. Jan.	19:00	5.991,600 kW
9. Jan.	19:15	6.025,200 kW
9. Jan.	19:30	6.033,600 kW
9. Jan.	19:45	5.689,200 kW
9. Jan.	20:00	5.509,200 kW
9. Jan.	20:15	5.261,400 kW

9. Jan.	20:30	5.293,800 kW
9. Jan.	20:45	5.041,800 kW
9. Jan.	21:00	4.878,000 kW
9. Jan.	21:15	5.139,000 kW
9. Jan.	21:30	5.258,400 kW
9. Jan.	21:45	4.851,600 kW
9. Jan.	22:00	4.626,000 kW
9. Jan.	22:15	4.600,200 kW
9. Jan.	22:30	4.503,000 kW
9. Jan.	22:45	4.361,400 kW
9. Jan.	23:00	4.301,400 kW
9. Jan.	23:15	4.198,200 kW
9. Jan.	23:30	4.089,000 kW
9. Jan.	23:45	4.023,600 kW
10. Jan.	00:00	3.884,400 kW
10. Jan.	00:15	3.754,800 kW
10. Jan.	00:30	3.817,200 kW
10. Jan.	00:45	3.757,800 kW
10. Jan.	01:00	3.664,200 kW
10. Jan.	01:15	3.583,800 kW
10. Jan.	01:30	3.529,800 kW
10. Jan.	01:45	3.528,600 kW
10. Jan.	02:00	3.585,600 kW
10. Jan.	02:15	3.364,200 kW
10. Jan.	02:30	3.364,200 kW
10. Jan.	02:45	3.573,000 kW
10. Jan.	03:00	3.557,400 kW
10. Jan.	03:15	3.642,000 kW
10. Jan.	03:30	3.661,200 kW
10. Jan.	03:45	3.681,000 kW
10. Jan.	04:00	3.761,400 kW
10. Jan.	04:15	3.876,600 kW
10. Jan.	04:30	3.906,600 kW
10. Jan.	04:45	4.102,200 kW
10. Jan.	05:00	4.305,000 kW
10. Jan.	05:15	4.284,600 kW
10. Jan.	05:30	4.275,600 kW
10. Jan.	05:45	4.525,800 kW
10. Jan.	06:00	5.087,400 kW
10. Jan.	06:15	5.143,800 kW
10. Jan.	06:30	5.426,400 kW
10. Jan.	06:45	5.827,800 kW
10. Jan.	07:00	5.923,200 kW
10. Jan.	07:15	5.860,800 kW
10. Jan.	07:30	6.322,200 kW
10. Jan.	07:45	6.359,400 kW
10. Jan.	08:00	6.746,400 kW
10. Jan.	08:15	7.150,800 kW
10. Jan.	08:30	7.368,600 kW
10. Jan.	08:45	7.417,800 kW

10. Jan.	09:00	7.483,800 kW
10. Jan.	09:15	7.437,000 kW
10. Jan.	09:30	7.356,600 kW
10. Jan.	09:45	7.413,000 kW
10. Jan.	10:00	7.243,200 kW
10. Jan.	10:15	6.669,600 kW
10. Jan.	10:30	6.432,600 kW
10. Jan.	10:45	6.914,400 kW
10. Jan.	11:00	6.639,000 kW
10. Jan.	11:15	6.729,600 kW
10. Jan.	11:30	6.861,000 kW
10. Jan.	11:45	6.966,600 kW
10. Jan.	12:00	6.930,600 kW
10. Jan.	12:15	6.802,800 kW
10. Jan.	12:30	6.295,200 kW
10. Jan.	12:45	6.460,800 kW
10. Jan.	13:00	6.378,600 kW
10. Jan.	13:15	6.296,400 kW
10. Jan.	13:30	6.046,800 kW
10. Jan.	13:45	6.515,400 kW
10. Jan.	14:00	6.209,400 kW
10. Jan.	14:15	6.099,000 kW
10. Jan.	14:30	6.373,800 kW
10. Jan.	14:45	6.574,200 kW
10. Jan.	15:00	6.612,000 kW
10. Jan.	15:15	6.732,000 kW
10. Jan.	15:30	6.752,400 kW
10. Jan.	15:45	6.951,000 kW
10. Jan.	16:00	6.987,600 kW
10. Jan.	16:15	6.831,000 kW
10. Jan.	16:30	7.167,000 kW
10. Jan.	16:45	7.243,800 kW
10. Jan.	17:00	7.454,400 kW
10. Jan.	17:15	7.729,800 kW
10. Jan.	17:30	7.694,400 kW
10. Jan.	17:45	7.934,400 kW
10. Jan.	18:00	8.143,800 kW
10. Jan.	18:15	7.405,200 kW
10. Jan.	18:30	7.230,000 kW
10. Jan.	18:45	7.929,000 kW
10. Jan.	19:00	8.006,400 kW
10. Jan.	19:15	7.877,400 kW
10. Jan.	19:30	7.789,200 kW
10. Jan.	19:45	7.854,000 kW
10. Jan.	20:00	7.378,200 kW
10. Jan.	20:15	7.264,800 kW
10. Jan.	20:30	6.984,600 kW
10. Jan.	20:45	6.967,200 kW
10. Jan.	21:00	7.175,400 kW
10. Jan.	21:15	6.717,600 kW

10. Jan.	21:30	6.462,600 kW
10. Jan.	21:45	5.932,200 kW
10. Jan.	22:00	5.820,600 kW
10. Jan.	22:15	5.803,800 kW
10. Jan.	22:30	5.499,600 kW
10. Jan.	22:45	5.520,600 kW
10. Jan.	23:00	5.448,000 kW
10. Jan.	23:15	5.463,000 kW
10. Jan.	23:30	5.181,000 kW
10. Jan.	23:45	5.317,200 kW
11. Jan.	00:00	5.027,400 kW
11. Jan.	00:15	4.759,200 kW
11. Jan.	00:30	4.864,200 kW
11. Jan.	00:45	4.682,400 kW
11. Jan.	01:00	4.671,600 kW
11. Jan.	01:15	4.681,200 kW
11. Jan.	01:30	4.654,800 kW
11. Jan.	01:45	4.706,400 kW
11. Jan.	02:00	4.632,000 kW
11. Jan.	02:15	4.098,600 kW
11. Jan.	02:30	4.192,800 kW
11. Jan.	02:45	4.399,200 kW
11. Jan.	03:00	4.567,800 kW
11. Jan.	03:15	4.684,200 kW
11. Jan.	03:30	4.587,000 kW
11. Jan.	03:45	4.524,600 kW
11. Jan.	04:00	4.757,400 kW
11. Jan.	04:15	4.707,600 kW
11. Jan.	04:30	4.825,200 kW
11. Jan.	04:45	4.942,200 kW
11. Jan.	05:00	5.014,800 kW
11. Jan.	05:15	5.145,000 kW
11. Jan.	05:30	5.340,000 kW
11. Jan.	05:45	5.290,800 kW
11. Jan.	06:00	5.697,000 kW
11. Jan.	06:15	5.778,000 kW
11. Jan.	06:30	6.706,200 kW
11. Jan.	06:45	6.769,800 kW
11. Jan.	07:00	6.893,400 kW
11. Jan.	07:15	6.882,000 kW
11. Jan.	07:30	6.979,200 kW
11. Jan.	07:45	7.435,200 kW
11. Jan.	08:00	7.540,200 kW
11. Jan.	08:15	8.033,400 kW
11. Jan.	08:30	8.287,800 kW
11. Jan.	08:45	8.058,000 kW
11. Jan.	09:00	7.639,200 kW
11. Jan.	09:15	7.774,200 kW
11. Jan.	09:30	7.521,600 kW
11. Jan.	09:45	6.768,000 kW

11. Jan.	10:00	7.027,800 kW
11. Jan.	10:15	6.520,800 kW
11. Jan.	10:30	6.122,400 kW
11. Jan.	10:45	5.810,400 kW
11. Jan.	11:00	6.051,000 kW
11. Jan.	11:15	6.361,800 kW
11. Jan.	11:30	5.845,800 kW
11. Jan.	11:45	5.647,200 kW
11. Jan.	12:00	5.827,200 kW
11. Jan.	12:15	5.580,000 kW
11. Jan.	12:30	5.272,200 kW
11. Jan.	12:45	5.354,400 kW
11. Jan.	13:00	5.280,000 kW
11. Jan.	13:15	5.532,000 kW
11. Jan.	13:30	5.634,000 kW
11. Jan.	13:45	5.459,400 kW
11. Jan.	14:00	5.117,400 kW
11. Jan.	14:15	5.187,000 kW
11. Jan.	14:30	5.605,800 kW
11. Jan.	14:45	5.932,200 kW
11. Jan.	15:00	6.743,400 kW
11. Jan.	15:15	6.755,400 kW
11. Jan.	15:30	6.744,600 kW
11. Jan.	15:45	6.791,400 kW
11. Jan.	16:00	6.544,800 kW
11. Jan.	16:15	6.871,200 kW
11. Jan.	16:30	6.931,800 kW
11. Jan.	16:45	7.149,600 kW
11. Jan.	17:00	7.415,400 kW
11. Jan.	17:15	7.673,400 kW
11. Jan.	17:30	7.692,000 kW
11. Jan.	17:45	7.822,800 kW
11. Jan.	18:00	7.917,600 kW
11. Jan.	18:15	7.658,400 kW
11. Jan.	18:30	7.312,800 kW
11. Jan.	18:45	7.294,800 kW
11. Jan.	19:00	7.986,600 kW
11. Jan.	19:15	7.882,200 kW
11. Jan.	19:30	7.723,200 kW
11. Jan.	19:45	7.651,800 kW
11. Jan.	20:00	7.470,000 kW
11. Jan.	20:15	7.405,800 kW
11. Jan.	20:30	7.333,200 kW
11. Jan.	20:45	7.214,400 kW
11. Jan.	21:00	6.915,000 kW
11. Jan.	21:15	6.691,200 kW
11. Jan.	21:30	6.468,600 kW
11. Jan.	21:45	6.191,400 kW
11. Jan.	22:00	5.866,200 kW
11. Jan.	22:15	5.664,600 kW

11. Jan.	22:30	5.680,800 kW
11. Jan.	22:45	5.509,800 kW
11. Jan.	23:00	5.098,800 kW
11. Jan.	23:15	4.854,600 kW
11. Jan.	23:30	4.910,400 kW
11. Jan.	23:45	4.726,200 kW
12. Jan.	00:00	4.743,600 kW
12. Jan.	00:15	4.619,400 kW
12. Jan.	00:30	4.574,400 kW
12. Jan.	00:45	4.497,000 kW
12. Jan.	01:00	4.676,400 kW
12. Jan.	01:15	4.622,400 kW
12. Jan.	01:30	4.428,600 kW
12. Jan.	01:45	4.369,200 kW
12. Jan.	02:00	4.266,000 kW
12. Jan.	02:15	4.215,600 kW
12. Jan.	02:30	4.226,400 kW
12. Jan.	02:45	4.366,800 kW
12. Jan.	03:00	4.445,400 kW
12. Jan.	03:15	4.509,600 kW
12. Jan.	03:30	4.479,600 kW
12. Jan.	03:45	4.647,600 kW
12. Jan.	04:00	4.575,000 kW
12. Jan.	04:15	4.703,400 kW
12. Jan.	04:30	4.681,200 kW
12. Jan.	04:45	4.873,200 kW
12. Jan.	05:00	4.984,800 kW
12. Jan.	05:15	4.914,600 kW
12. Jan.	05:30	5.066,400 kW
12. Jan.	05:45	5.008,200 kW
12. Jan.	06:00	5.204,400 kW
12. Jan.	06:15	5.905,200 kW
12. Jan.	06:30	6.514,200 kW
12. Jan.	06:45	6.781,800 kW
12. Jan.	07:00	7.042,800 kW
12. Jan.	07:15	7.268,400 kW
12. Jan.	07:30	7.427,400 kW
12. Jan.	07:45	7.646,400 kW
12. Jan.	08:00	7.569,600 kW
12. Jan.	08:15	7.832,400 kW
12. Jan.	08:30	7.947,600 kW
12. Jan.	08:45	7.930,200 kW
12. Jan.	09:00	7.963,200 kW
12. Jan.	09:15	7.854,000 kW
12. Jan.	09:30	7.424,400 kW
12. Jan.	09:45	7.231,800 kW
12. Jan.	10:00	6.846,000 kW
12. Jan.	10:15	6.100,200 kW
12. Jan.	10:30	6.028,800 kW
12. Jan.	10:45	6.268,800 kW

12. Jan.	11:00	6.022,200 kW
12. Jan.	11:15	5.527,800 kW
12. Jan.	11:30	5.766,600 kW
12. Jan.	11:45	5.630,400 kW
12. Jan.	12:00	5.528,400 kW
12. Jan.	12:15	5.395,200 kW
12. Jan.	12:30	5.253,600 kW
12. Jan.	12:45	4.975,200 kW
12. Jan.	13:00	4.888,800 kW
12. Jan.	13:15	4.618,200 kW
12. Jan.	13:30	4.921,800 kW
12. Jan.	13:45	5.511,000 kW
12. Jan.	14:00	5.393,400 kW
12. Jan.	14:15	5.112,000 kW
12. Jan.	14:30	5.409,000 kW
12. Jan.	14:45	5.627,400 kW
12. Jan.	15:00	5.842,200 kW
12. Jan.	15:15	6.053,400 kW
12. Jan.	15:30	6.322,800 kW
12. Jan.	15:45	6.478,800 kW
12. Jan.	16:00	6.689,400 kW
12. Jan.	16:15	6.676,800 kW
12. Jan.	16:30	7.014,600 kW
12. Jan.	16:45	7.071,000 kW
12. Jan.	17:00	7.059,000 kW
12. Jan.	17:15	7.409,400 kW
12. Jan.	17:30	7.576,200 kW
12. Jan.	17:45	7.885,800 kW
12. Jan.	18:00	7.697,400 kW
12. Jan.	18:15	7.501,800 kW
12. Jan.	18:30	7.706,400 kW
12. Jan.	18:45	7.721,400 kW
12. Jan.	19:00	7.964,400 kW
12. Jan.	19:15	7.656,600 kW
12. Jan.	19:30	7.473,000 kW
12. Jan.	19:45	7.434,600 kW
12. Jan.	20:00	7.536,600 kW
12. Jan.	20:15	7.315,800 kW
12. Jan.	20:30	7.347,600 kW
12. Jan.	20:45	7.127,400 kW
12. Jan.	21:00	6.987,600 kW
12. Jan.	21:15	6.703,800 kW
12. Jan.	21:30	6.406,200 kW
12. Jan.	21:45	6.184,200 kW
12. Jan.	22:00	5.917,200 kW
12. Jan.	22:15	5.576,400 kW
12. Jan.	22:30	5.978,400 kW
12. Jan.	22:45	5.671,800 kW
12. Jan.	23:00	5.568,600 kW
12. Jan.	23:15	5.410,200 kW

12. Jan.	23:30	5.333,400 kW
12. Jan.	23:45	5.178,600 kW
13. Jan.	00:00	4.855,800 kW
13. Jan.	00:15	4.848,000 kW
13. Jan.	00:30	4.845,600 kW
13. Jan.	00:45	4.622,400 kW
13. Jan.	01:00	4.800,600 kW
13. Jan.	01:15	4.455,600 kW
13. Jan.	01:30	4.573,800 kW
13. Jan.	01:45	4.599,000 kW
13. Jan.	02:00	4.645,200 kW
13. Jan.	02:15	4.308,000 kW
13. Jan.	02:30	4.317,600 kW
13. Jan.	02:45	4.460,400 kW
13. Jan.	03:00	4.459,200 kW
13. Jan.	03:15	4.521,600 kW
13. Jan.	03:30	4.536,000 kW
13. Jan.	03:45	4.506,000 kW
13. Jan.	04:00	4.683,600 kW
13. Jan.	04:15	4.959,000 kW
13. Jan.	04:30	4.867,800 kW
13. Jan.	04:45	4.665,000 kW
13. Jan.	05:00	4.780,200 kW
13. Jan.	05:15	5.103,600 kW
13. Jan.	05:30	5.268,000 kW
13. Jan.	05:45	5.371,800 kW
13. Jan.	06:00	5.581,200 kW
13. Jan.	06:15	6.034,800 kW
13. Jan.	06:30	6.785,400 kW
13. Jan.	06:45	6.970,200 kW
13. Jan.	07:00	6.896,400 kW
13. Jan.	07:15	7.129,200 kW
13. Jan.	07:30	7.213,800 kW
13. Jan.	07:45	7.255,800 kW
13. Jan.	08:00	7.809,000 kW
13. Jan.	08:15	8.136,600 kW
13. Jan.	08:30	8.262,000 kW
13. Jan.	08:45	8.361,600 kW
13. Jan.	09:00	8.169,000 kW
13. Jan.	09:15	8.215,800 kW
13. Jan.	09:30	8.247,600 kW
13. Jan.	09:45	7.912,200 kW
13. Jan.	10:00	7.631,400 kW
13. Jan.	10:15	7.225,200 kW
13. Jan.	10:30	7.451,400 kW
13. Jan.	10:45	7.583,400 kW
13. Jan.	11:00	7.502,400 kW
13. Jan.	11:15	7.539,000 kW
13. Jan.	11:30	7.469,400 kW
13. Jan.	11:45	7.325,400 kW



13. Jan.	12:00	7.410,000 kW
13. Jan.	12:15	7.498,800 kW
13. Jan.	12:30	7.294,800 kW
13. Jan.	12:45	7.101,600 kW
13. Jan.	13:00	6.807,600 kW
13. Jan.	13:15	7.384,800 kW
13. Jan.	13:30	7.332,600 kW
13. Jan.	13:45	7.538,400 kW
13. Jan.	14:00	7.235,400 kW
13. Jan.	14:15	6.956,400 kW
13. Jan.	14:30	6.958,200 kW
13. Jan.	14:45	7.138,800 kW
13. Jan.	15:00	6.912,600 kW
13. Jan.	15:15	6.952,200 kW
13. Jan.	15:30	7.013,400 kW
13. Jan.	15:45	6.935,400 kW
13. Jan.	16:00	6.959,400 kW
13. Jan.	16:15	6.642,600 kW
13. Jan.	16:30	6.927,600 kW
13. Jan.	16:45	6.853,200 kW
13. Jan.	17:00	7.026,600 kW
13. Jan.	17:15	6.946,800 kW
13. Jan.	17:30	7.258,200 kW
13. Jan.	17:45	7.306,200 kW
13. Jan.	18:00	7.398,600 kW
13. Jan.	18:15	7.460,400 kW
13. Jan.	18:30	7.279,800 kW
13. Jan.	18:45	7.643,400 kW
13. Jan.	19:00	7.686,000 kW
13. Jan.	19:15	7.641,600 kW
13. Jan.	19:30	7.483,800 kW
13. Jan.	19:45	7.394,400 kW
13. Jan.	20:00	7.428,600 kW
13. Jan.	20:15	7.378,200 kW
13. Jan.	20:30	7.218,600 kW
13. Jan.	20:45	7.015,200 kW
13. Jan.	21:00	6.723,600 kW
13. Jan.	21:15	6.126,600 kW
13. Jan.	21:30	5.975,400 kW
13. Jan.	21:45	5.803,800 kW
13. Jan.	22:00	5.628,600 kW
13. Jan.	22:15	5.445,000 kW
13. Jan.	22:30	5.419,800 kW
13. Jan.	22:45	5.376,600 kW
13. Jan.	23:00	5.221,200 kW
13. Jan.	23:15	5.006,400 kW
13. Jan.	23:30	4.905,000 kW
13. Jan.	23:45	4.882,200 kW
14. Jan.	00:00	4.628,400 kW
14. Jan.	00:15	4.592,400 kW

14. Jan.	00:30	4.403,400 kW
14. Jan.	00:45	4.390,800 kW
14. Jan.	01:00	4.450,200 kW
14. Jan.	01:15	4.422,000 kW
14. Jan.	01:30	4.240,200 kW
14. Jan.	01:45	4.254,600 kW
14. Jan.	02:00	4.243,800 kW
14. Jan.	02:15	4.098,600 kW
14. Jan.	02:30	4.094,400 kW
14. Jan.	02:45	4.363,200 kW
14. Jan.	03:00	4.293,000 kW
14. Jan.	03:15	4.414,200 kW
14. Jan.	03:30	4.347,600 kW
14. Jan.	03:45	4.410,000 kW
14. Jan.	04:00	4.407,000 kW
14. Jan.	04:15	4.418,400 kW
14. Jan.	04:30	4.359,000 kW
14. Jan.	04:45	4.608,000 kW
14. Jan.	05:00	4.677,000 kW
14. Jan.	05:15	4.743,000 kW
14. Jan.	05:30	4.724,400 kW
14. Jan.	05:45	5.002,200 kW
14. Jan.	06:00	5.414,400 kW
14. Jan.	06:15	5.782,800 kW
14. Jan.	06:30	6.045,600 kW
14. Jan.	06:45	6.528,600 kW
14. Jan.	07:00	6.630,000 kW
14. Jan.	07:15	6.709,200 kW
14. Jan.	07:30	6.816,000 kW
14. Jan.	07:45	6.982,200 kW
14. Jan.	08:00	7.194,600 kW
14. Jan.	08:15	7.503,600 kW
14. Jan.	08:30	7.523,400 kW
14. Jan.	08:45	7.467,600 kW
14. Jan.	09:00	7.212,000 kW
14. Jan.	09:15	6.999,600 kW
14. Jan.	09:30	6.883,200 kW
14. Jan.	09:45	6.835,200 kW
14. Jan.	10:00	6.316,200 kW
14. Jan.	10:15	5.742,000 kW
14. Jan.	10:30	5.496,600 kW
14. Jan.	10:45	5.346,000 kW
14. Jan.	11:00	5.088,000 kW
14. Jan.	11:15	5.074,800 kW
14. Jan.	11:30	4.791,000 kW
14. Jan.	11:45	4.920,000 kW
14. Jan.	12:00	5.299,800 kW
14. Jan.	12:15	4.997,400 kW
14. Jan.	12:30	4.658,400 kW
14. Jan.	12:45	4.507,200 kW

14. Jan.	13:00	4.500,000 kW
14. Jan.	13:15	4.710,000 kW
14. Jan.	13:30	4.728,000 kW
14. Jan.	13:45	5.005,800 kW
14. Jan.	14:00	4.691,400 kW
14. Jan.	14:15	5.052,000 kW
14. Jan.	14:30	4.951,200 kW
14. Jan.	14:45	4.848,000 kW
14. Jan.	15:00	5.188,800 kW
14. Jan.	15:15	5.403,000 kW
14. Jan.	15:30	5.481,600 kW
14. Jan.	15:45	5.649,000 kW
14. Jan.	16:00	5.979,000 kW
14. Jan.	16:15	6.234,600 kW
14. Jan.	16:30	6.458,400 kW
14. Jan.	16:45	6.679,800 kW
14. Jan.	17:00	6.832,800 kW
14. Jan.	17:15	6.879,600 kW
14. Jan.	17:30	7.230,600 kW
14. Jan.	17:45	6.994,800 kW
14. Jan.	18:00	7.027,800 kW
14. Jan.	18:15	6.799,800 kW
14. Jan.	18:30	6.742,200 kW
14. Jan.	18:45	6.846,000 kW
14. Jan.	19:00	6.895,800 kW
14. Jan.	19:15	6.764,400 kW
14. Jan.	19:30	6.756,000 kW
14. Jan.	19:45	6.637,200 kW
14. Jan.	20:00	6.661,800 kW
14. Jan.	20:15	6.336,000 kW
14. Jan.	20:30	6.227,400 kW
14. Jan.	20:45	6.018,600 kW
14. Jan.	21:00	5.803,800 kW
14. Jan.	21:15	5.599,200 kW
14. Jan.	21:30	5.597,400 kW
14. Jan.	21:45	5.424,600 kW
14. Jan.	22:00	5.190,600 kW
14. Jan.	22:15	5.016,000 kW
14. Jan.	22:30	5.005,800 kW
14. Jan.	22:45	5.052,600 kW
14. Jan.	23:00	4.939,800 kW
14. Jan.	23:15	4.805,400 kW
14. Jan.	23:30	4.662,600 kW
14. Jan.	23:45	4.558,800 kW
15. Jan.	00:00	4.553,400 kW
15. Jan.	00:15	4.564,800 kW
15. Jan.	00:30	4.471,200 kW
15. Jan.	00:45	4.317,000 kW
15. Jan.	01:00	4.366,800 kW
15. Jan.	01:15	4.272,600 kW

15. Jan.	01:30	4.086,000 kW
15. Jan.	01:45	4.140,000 kW
15. Jan.	02:00	4.112,400 kW
15. Jan.	02:15	3.969,000 kW
15. Jan.	02:30	3.979,200 kW
15. Jan.	02:45	4.131,600 kW
15. Jan.	03:00	4.261,200 kW
15. Jan.	03:15	4.195,200 kW
15. Jan.	03:30	4.256,400 kW
15. Jan.	03:45	4.270,800 kW
15. Jan.	04:00	4.327,200 kW
15. Jan.	04:15	4.342,200 kW
15. Jan.	04:30	4.255,800 kW
15. Jan.	04:45	4.294,800 kW
15. Jan.	05:00	4.219,800 kW
15. Jan.	05:15	4.212,000 kW
15. Jan.	05:30	4.245,000 kW
15. Jan.	05:45	4.286,400 kW
15. Jan.	06:00	4.453,200 kW
15. Jan.	06:15	4.227,000 kW
15. Jan.	06:30	4.387,200 kW
15. Jan.	06:45	4.477,200 kW
15. Jan.	07:00	4.571,400 kW
15. Jan.	07:15	4.745,400 kW
15. Jan.	07:30	4.845,000 kW
15. Jan.	07:45	4.863,600 kW
15. Jan.	08:00	4.999,200 kW
15. Jan.	08:15	5.191,200 kW
15. Jan.	08:30	5.299,200 kW
15. Jan.	08:45	5.281,200 kW
15. Jan.	09:00	5.412,600 kW
15. Jan.	09:15	5.560,800 kW
15. Jan.	09:30	5.741,400 kW
15. Jan.	09:45	5.696,400 kW
15. Jan.	10:00	5.731,200 kW
15. Jan.	10:15	5.512,800 kW
15. Jan.	10:30	5.604,000 kW
15. Jan.	10:45	5.746,800 kW
15. Jan.	11:00	5.600,400 kW
15. Jan.	11:15	5.394,000 kW
15. Jan.	11:30	5.443,800 kW
15. Jan.	11:45	5.475,000 kW
15. Jan.	12:00	5.650,200 kW
15. Jan.	12:15	5.472,600 kW
15. Jan.	12:30	5.297,400 kW
15. Jan.	12:45	5.241,000 kW
15. Jan.	13:00	5.079,000 kW
15. Jan.	13:15	5.152,800 kW
15. Jan.	13:30	5.125,200 kW
15. Jan.	13:45	4.882,800 kW

15. Jan.	14:00	4.840,200 kW
15. Jan.	14:15	4.834,200 kW
15. Jan.	14:30	4.888,800 kW
15. Jan.	14:45	4.923,600 kW
15. Jan.	15:00	5.145,600 kW
15. Jan.	15:15	5.188,200 kW
15. Jan.	15:30	5.296,800 kW
15. Jan.	15:45	5.268,600 kW
15. Jan.	16:00	5.273,400 kW
15. Jan.	16:15	5.452,200 kW
15. Jan.	16:30	5.500,200 kW
15. Jan.	16:45	5.561,400 kW
15. Jan.	17:00	5.729,400 kW
15. Jan.	17:15	5.776,800 kW
15. Jan.	17:30	5.957,400 kW
15. Jan.	17:45	6.007,200 kW
15. Jan.	18:00	6.031,200 kW
15. Jan.	18:15	6.222,600 kW
15. Jan.	18:30	6.049,200 kW
15. Jan.	18:45	5.879,400 kW
15. Jan.	19:00	5.895,000 kW
15. Jan.	19:15	5.919,000 kW
15. Jan.	19:30	5.928,000 kW
15. Jan.	19:45	5.833,800 kW
15. Jan.	20:00	5.611,800 kW
15. Jan.	20:15	5.398,800 kW
15. Jan.	20:30	5.416,800 kW
15. Jan.	20:45	5.206,200 kW
15. Jan.	21:00	5.001,000 kW
15. Jan.	21:15	4.837,800 kW
15. Jan.	21:30	4.838,400 kW
15. Jan.	21:45	4.625,400 kW
15. Jan.	22:00	4.632,000 kW
15. Jan.	22:15	4.666,200 kW
15. Jan.	22:30	4.540,200 kW
15. Jan.	22:45	4.480,200 kW
15. Jan.	23:00	4.470,600 kW
15. Jan.	23:15	4.338,000 kW
15. Jan.	23:30	4.252,800 kW
15. Jan.	23:45	4.233,000 kW
16. Jan.	00:00	4.193,400 kW
16. Jan.	00:15	4.031,400 kW
16. Jan.	00:30	3.912,000 kW
16. Jan.	00:45	3.906,000 kW
16. Jan.	01:00	3.803,400 kW
16. Jan.	01:15	3.735,600 kW
16. Jan.	01:30	3.620,400 kW
16. Jan.	01:45	3.457,200 kW
16. Jan.	02:00	3.561,600 kW
16. Jan.	02:15	3.547,200 kW

16. Jan.	02:30	3.589,800 kW
16. Jan.	02:45	3.561,600 kW
16. Jan.	03:00	3.553,800 kW
16. Jan.	03:15	3.477,000 kW
16. Jan.	03:30	3.526,800 kW
16. Jan.	03:45	3.577,800 kW
16. Jan.	04:00	3.575,400 kW
16. Jan.	04:15	3.540,600 kW
16. Jan.	04:30	3.555,000 kW
16. Jan.	04:45	3.483,600 kW
16. Jan.	05:00	3.589,200 kW
16. Jan.	05:15	3.631,800 kW
16. Jan.	05:30	3.684,000 kW
16. Jan.	05:45	3.597,600 kW
16. Jan.	06:00	3.642,600 kW
16. Jan.	06:15	3.831,600 kW
16. Jan.	06:30	3.752,400 kW
16. Jan.	06:45	3.977,400 kW
16. Jan.	07:00	3.847,800 kW
16. Jan.	07:15	3.693,000 kW
16. Jan.	07:30	3.876,000 kW
16. Jan.	07:45	3.967,800 kW
16. Jan.	08:00	4.011,600 kW
16. Jan.	08:15	4.233,600 kW
16. Jan.	08:30	4.518,000 kW
16. Jan.	08:45	4.603,800 kW
16. Jan.	09:00	4.527,000 kW
16. Jan.	09:15	4.885,200 kW
16. Jan.	09:30	5.254,800 kW
16. Jan.	09:45	5.157,000 kW
16. Jan.	10:00	5.233,800 kW
16. Jan.	10:15	5.239,800 kW
16. Jan.	10:30	5.080,200 kW
16. Jan.	10:45	5.262,000 kW
16. Jan.	11:00	5.499,000 kW
16. Jan.	11:15	5.455,200 kW
16. Jan.	11:30	5.780,400 kW
16. Jan.	11:45	5.679,600 kW
16. Jan.	12:00	5.689,200 kW
16. Jan.	12:15	5.724,600 kW
16. Jan.	12:30	5.637,000 kW
16. Jan.	12:45	5.541,600 kW
16. Jan.	13:00	5.538,600 kW
16. Jan.	13:15	5.513,400 kW
16. Jan.	13:30	5.198,400 kW
16. Jan.	13:45	5.125,800 kW
16. Jan.	14:00	5.220,000 kW
16. Jan.	14:15	5.244,600 kW
16. Jan.	14:30	5.013,000 kW
16. Jan.	14:45	5.113,200 kW

16. Jan.	15:00	5.103,600 kW
16. Jan.	15:15	5.083,800 kW
16. Jan.	15:30	5.038,200 kW
16. Jan.	15:45	5.144,400 kW
16. Jan.	16:00	5.117,400 kW
16. Jan.	16:15	5.165,400 kW
16. Jan.	16:30	5.177,400 kW
16. Jan.	16:45	5.387,400 kW
16. Jan.	17:00	5.276,400 kW
16. Jan.	17:15	5.390,400 kW
16. Jan.	17:30	5.770,800 kW
16. Jan.	17:45	5.884,200 kW
16. Jan.	18:00	5.959,800 kW
16. Jan.	18:15	5.894,400 kW
16. Jan.	18:30	5.988,000 kW
16. Jan.	18:45	5.888,400 kW
16. Jan.	19:00	5.701,200 kW
16. Jan.	19:15	5.593,800 kW
16. Jan.	19:30	5.595,000 kW
16. Jan.	19:45	5.595,600 kW
16. Jan.	20:00	5.479,800 kW
16. Jan.	20:15	5.248,800 kW
16. Jan.	20:30	5.193,600 kW
16. Jan.	20:45	5.028,600 kW
16. Jan.	21:00	4.944,000 kW
16. Jan.	21:15	4.784,400 kW
16. Jan.	21:30	4.704,600 kW
16. Jan.	21:45	4.509,000 kW
16. Jan.	22:00	4.638,000 kW
16. Jan.	22:15	4.630,800 kW
16. Jan.	22:30	4.536,000 kW
16. Jan.	22:45	4.390,200 kW
16. Jan.	23:00	4.362,000 kW
16. Jan.	23:15	4.199,400 kW
16. Jan.	23:30	4.162,200 kW
16. Jan.	23:45	3.668,400 kW
17. Jan.	00:00	3.726,000 kW
17. Jan.	00:15	3.747,000 kW
17. Jan.	00:30	3.706,200 kW
17. Jan.	00:45	3.370,200 kW
17. Jan.	01:00	3.720,000 kW
17. Jan.	01:15	3.644,400 kW
17. Jan.	01:30	3.612,600 kW
17. Jan.	01:45	3.571,800 kW
17. Jan.	02:00	3.582,600 kW
17. Jan.	02:15	3.520,800 kW
17. Jan.	02:30	3.625,200 kW
17. Jan.	02:45	3.598,200 kW
17. Jan.	03:00	3.647,400 kW
17. Jan.	03:15	3.643,800 kW

17. Jan.	03:30	3.576,000 kW
17. Jan.	03:45	3.853,800 kW
17. Jan.	04:00	3.835,200 kW
17. Jan.	04:15	3.850,800 kW
17. Jan.	04:30	4.150,800 kW
17. Jan.	04:45	4.089,000 kW
17. Jan.	05:00	4.141,800 kW
17. Jan.	05:15	4.199,400 kW
17. Jan.	05:30	4.239,000 kW
17. Jan.	05:45	4.159,800 kW
17. Jan.	06:00	4.345,800 kW
17. Jan.	06:15	4.992,000 kW
17. Jan.	06:30	5.641,800 kW
17. Jan.	06:45	6.120,000 kW
17. Jan.	07:00	6.130,200 kW
17. Jan.	07:15	6.228,000 kW
17. Jan.	07:30	6.240,600 kW
17. Jan.	07:45	6.563,400 kW
17. Jan.	08:00	6.508,200 kW
17. Jan.	08:15	7.130,400 kW
17. Jan.	08:30	7.095,000 kW
17. Jan.	08:45	7.152,000 kW
17. Jan.	09:00	7.194,600 kW
17. Jan.	09:15	7.012,200 kW
17. Jan.	09:30	7.170,600 kW
17. Jan.	09:45	7.380,600 kW
17. Jan.	10:00	7.272,000 kW
17. Jan.	10:15	6.864,000 kW
17. Jan.	10:30	6.908,400 kW
17. Jan.	10:45	7.212,600 kW
17. Jan.	11:00	7.231,800 kW
17. Jan.	11:15	6.885,600 kW
17. Jan.	11:30	6.774,600 kW
17. Jan.	11:45	6.685,200 kW
17. Jan.	12:00	6.676,800 kW
17. Jan.	12:15	6.762,000 kW
17. Jan.	12:30	6.687,000 kW
17. Jan.	12:45	6.741,600 kW
17. Jan.	13:00	6.918,600 kW
17. Jan.	13:15	6.969,000 kW
17. Jan.	13:30	6.789,000 kW
17. Jan.	13:45	6.994,200 kW
17. Jan.	14:00	6.940,200 kW
17. Jan.	14:15	6.634,200 kW
17. Jan.	14:30	6.603,600 kW
17. Jan.	14:45	6.553,200 kW
17. Jan.	15:00	6.384,600 kW
17. Jan.	15:15	6.312,000 kW
17. Jan.	15:30	6.192,600 kW
17. Jan.	15:45	6.305,400 kW



17. Jan.	16:00	6.349,800 kW
17. Jan.	16:15	6.409,800 kW
17. Jan.	16:30	6.435,000 kW
17. Jan.	16:45	6.415,200 kW
17. Jan.	17:00	6.218,400 kW
17. Jan.	17:15	6.470,400 kW
17. Jan.	17:30	6.578,400 kW
17. Jan.	17:45	6.510,000 kW
17. Jan.	18:00	6.607,800 kW
17. Jan.	18:15	6.577,800 kW
17. Jan.	18:30	6.508,200 kW
17. Jan.	18:45	6.538,800 kW
17. Jan.	19:00	6.715,200 kW
17. Jan.	19:15	6.474,000 kW
17. Jan.	19:30	6.256,800 kW
17. Jan.	19:45	6.419,400 kW
17. Jan.	20:00	6.435,000 kW
17. Jan.	20:15	6.211,800 kW
17. Jan.	20:30	6.154,200 kW
17. Jan.	20:45	6.051,600 kW
17. Jan.	21:00	5.520,600 kW
17. Jan.	21:15	5.416,200 kW
17. Jan.	21:30	5.269,200 kW
17. Jan.	21:45	4.965,600 kW
17. Jan.	22:00	4.692,600 kW
17. Jan.	22:15	4.749,000 kW
17. Jan.	22:30	4.779,000 kW
17. Jan.	22:45	4.833,600 kW
17. Jan.	23:00	4.636,800 kW
17. Jan.	23:15	4.624,800 kW
17. Jan.	23:30	4.601,400 kW
17. Jan.	23:45	4.484,400 kW
18. Jan.	00:00	4.300,200 kW
18. Jan.	00:15	4.297,200 kW
18. Jan.	00:30	4.136,400 kW
18. Jan.	00:45	4.057,200 kW
18. Jan.	01:00	4.101,600 kW
18. Jan.	01:15	4.091,400 kW
18. Jan.	01:30	3.988,200 kW
18. Jan.	01:45	3.969,600 kW
18. Jan.	02:00	3.910,800 kW
18. Jan.	02:15	3.674,400 kW
18. Jan.	02:30	3.583,800 kW
18. Jan.	02:45	3.833,400 kW
18. Jan.	03:00	3.834,000 kW
18. Jan.	03:15	3.928,800 kW
18. Jan.	03:30	3.879,000 kW
18. Jan.	03:45	4.078,200 kW
18. Jan.	04:00	4.056,600 kW
18. Jan.	04:15	4.251,600 kW

18. Jan.	04:30	4.208,400 kW
18. Jan.	04:45	4.341,600 kW
18. Jan.	05:00	4.518,000 kW
18. Jan.	05:15	4.633,800 kW
18. Jan.	05:30	4.689,600 kW
18. Jan.	05:45	4.974,000 kW
18. Jan.	06:00	5.164,200 kW
18. Jan.	06:15	5.585,400 kW
18. Jan.	06:30	6.304,800 kW
18. Jan.	06:45	6.704,400 kW
18. Jan.	07:00	6.681,000 kW
18. Jan.	07:15	6.854,400 kW
18. Jan.	07:30	6.935,400 kW
18. Jan.	07:45	6.934,800 kW
18. Jan.	08:00	6.769,800 kW
18. Jan.	08:15	7.031,400 kW
18. Jan.	08:30	7.093,200 kW
18. Jan.	08:45	7.386,000 kW
18. Jan.	09:00	7.312,200 kW
18. Jan.	09:15	7.375,800 kW
18. Jan.	09:30	7.279,200 kW
18. Jan.	09:45	7.282,200 kW
18. Jan.	10:00	7.251,600 kW
18. Jan.	10:15	6.624,600 kW
18. Jan.	10:30	6.553,800 kW
18. Jan.	10:45	6.700,200 kW
18. Jan.	11:00	6.585,600 kW
18. Jan.	11:15	6.372,600 kW
18. Jan.	11:30	6.729,600 kW
18. Jan.	11:45	7.125,600 kW
18. Jan.	12:00	7.246,800 kW
18. Jan.	12:15	7.195,800 kW
18. Jan.	12:30	6.447,000 kW
18. Jan.	12:45	6.131,400 kW
18. Jan.	13:00	5.285,400 kW
18. Jan.	13:15	6.598,200 kW
18. Jan.	13:30	6.834,000 kW
18. Jan.	13:45	6.495,000 kW
18. Jan.	14:00	6.580,800 kW
18. Jan.	14:15	6.578,400 kW
18. Jan.	14:30	6.474,600 kW
18. Jan.	14:45	6.582,000 kW
18. Jan.	15:00	6.739,200 kW
18. Jan.	15:15	6.887,400 kW
18. Jan.	15:30	6.683,400 kW
18. Jan.	15:45	6.729,000 kW
18. Jan.	16:00	6.781,800 kW
18. Jan.	16:15	6.966,600 kW
18. Jan.	16:30	6.989,400 kW
18. Jan.	16:45	7.137,000 kW

18. Jan.	17:00	6.640,200 kW
18. Jan.	17:15	6.616,200 kW
18. Jan.	17:30	7.151,400 kW
18. Jan.	17:45	7.443,000 kW
18. Jan.	18:00	7.457,400 kW
18. Jan.	18:15	7.406,400 kW
18. Jan.	18:30	7.415,400 kW
18. Jan.	18:45	7.813,800 kW
18. Jan.	19:00	7.759,200 kW
18. Jan.	19:15	7.426,200 kW
18. Jan.	19:30	7.665,600 kW
18. Jan.	19:45	7.229,400 kW
18. Jan.	20:00	6.931,200 kW
18. Jan.	20:15	7.001,400 kW
18. Jan.	20:30	6.896,400 kW
18. Jan.	20:45	6.890,400 kW
18. Jan.	21:00	6.518,400 kW
18. Jan.	21:15	6.179,400 kW
18. Jan.	21:30	6.229,200 kW
18. Jan.	21:45	5.893,200 kW
18. Jan.	22:00	5.549,400 kW
18. Jan.	22:15	5.463,600 kW
18. Jan.	22:30	5.355,000 kW
18. Jan.	22:45	5.273,400 kW
18. Jan.	23:00	5.007,600 kW
18. Jan.	23:15	4.686,600 kW
18. Jan.	23:30	4.867,200 kW
18. Jan.	23:45	4.533,000 kW
19. Jan.	00:00	4.365,000 kW
19. Jan.	00:15	4.579,200 kW
19. Jan.	00:30	4.468,200 kW
19. Jan.	00:45	4.288,200 kW
19. Jan.	01:00	4.236,600 kW
19. Jan.	01:15	3.865,800 kW
19. Jan.	01:30	3.982,200 kW
19. Jan.	01:45	4.152,000 kW
19. Jan.	02:00	4.027,800 kW
19. Jan.	02:15	3.519,000 kW
19. Jan.	02:30	3.606,000 kW
19. Jan.	02:45	3.907,200 kW
19. Jan.	03:00	4.144,200 kW
19. Jan.	03:15	4.138,200 kW
19. Jan.	03:30	4.262,400 kW
19. Jan.	03:45	4.446,000 kW
19. Jan.	04:00	4.288,200 kW
19. Jan.	04:15	4.544,400 kW
19. Jan.	04:30	4.304,400 kW
19. Jan.	04:45	4.521,600 kW
19. Jan.	05:00	4.668,600 kW
19. Jan.	05:15	4.787,400 kW

19. Jan.	05:30	4.995,600 kW
19. Jan.	05:45	5.128,200 kW
19. Jan.	06:00	5.406,600 kW
19. Jan.	06:15	5.965,800 kW
19. Jan.	06:30	6.454,800 kW
19. Jan.	06:45	6.630,000 kW
19. Jan.	07:00	7.170,600 kW
19. Jan.	07:15	7.315,200 kW
19. Jan.	07:30	7.373,400 kW
19. Jan.	07:45	7.426,800 kW
19. Jan.	08:00	7.708,800 kW
19. Jan.	08:15	7.927,200 kW
19. Jan.	08:30	7.672,800 kW
19. Jan.	08:45	7.202,400 kW
19. Jan.	09:00	7.494,000 kW
19. Jan.	09:15	7.269,600 kW
19. Jan.	09:30	7.846,800 kW
19. Jan.	09:45	8.022,000 kW
19. Jan.	10:00	7.955,400 kW
19. Jan.	10:15	7.550,400 kW
19. Jan.	10:30	7.475,400 kW
19. Jan.	10:45	7.820,400 kW
19. Jan.	11:00	7.660,800 kW
19. Jan.	11:15	7.495,200 kW
19. Jan.	11:30	7.546,200 kW
19. Jan.	11:45	7.740,000 kW
19. Jan.	12:00	7.893,600 kW
19. Jan.	12:15	7.753,200 kW
19. Jan.	12:30	7.739,400 kW
19. Jan.	12:45	7.920,000 kW
19. Jan.	13:00	7.797,000 kW
19. Jan.	13:15	7.675,800 kW
19. Jan.	13:30	7.726,200 kW
19. Jan.	13:45	7.725,600 kW
19. Jan.	14:00	7.687,200 kW
19. Jan.	14:15	7.445,400 kW
19. Jan.	14:30	7.500,000 kW
19. Jan.	14:45	7.515,600 kW
19. Jan.	15:00	7.447,800 kW
19. Jan.	15:15	7.416,600 kW
19. Jan.	15:30	7.533,000 kW
19. Jan.	15:45	7.759,800 kW
19. Jan.	16:00	7.468,200 kW
19. Jan.	16:15	7.450,800 kW
19. Jan.	16:30	7.725,000 kW
19. Jan.	16:45	7.843,800 kW
19. Jan.	17:00	7.234,200 kW
19. Jan.	17:15	7.425,600 kW
19. Jan.	17:30	7.857,600 kW
19. Jan.	17:45	7.818,000 kW

19. Jan.	18:00	7.977,600 kW
19. Jan.	18:15	7.765,200 kW
19. Jan.	18:30	7.755,000 kW
19. Jan.	18:45	7.923,000 kW
19. Jan.	19:00	7.839,600 kW
19. Jan.	19:15	7.726,200 kW
19. Jan.	19:30	7.628,400 kW
19. Jan.	19:45	7.800,600 kW
19. Jan.	20:00	7.752,600 kW
19. Jan.	20:15	7.398,000 kW
19. Jan.	20:30	7.318,800 kW
19. Jan.	20:45	6.943,200 kW
19. Jan.	21:00	6.887,400 kW
19. Jan.	21:15	6.297,000 kW
19. Jan.	21:30	5.863,800 kW
19. Jan.	21:45	5.809,200 kW
19. Jan.	22:00	5.397,600 kW
19. Jan.	22:15	5.254,200 kW
19. Jan.	22:30	5.204,400 kW
19. Jan.	22:45	5.067,000 kW
19. Jan.	23:00	5.338,800 kW
19. Jan.	23:15	5.197,800 kW
19. Jan.	23:30	4.987,800 kW
19. Jan.	23:45	4.915,800 kW
20. Jan.	00:00	4.792,800 kW
20. Jan.	00:15	4.759,800 kW
20. Jan.	00:30	4.709,400 kW
20. Jan.	00:45	4.681,200 kW
20. Jan.	01:00	4.543,800 kW
20. Jan.	01:15	4.406,400 kW
20. Jan.	01:30	4.356,000 kW
20. Jan.	01:45	4.014,600 kW
20. Jan.	02:00	3.915,600 kW
20. Jan.	02:15	3.891,600 kW
20. Jan.	02:30	4.123,800 kW
20. Jan.	02:45	4.061,400 kW
20. Jan.	03:00	4.236,000 kW
20. Jan.	03:15	4.129,200 kW
20. Jan.	03:30	4.064,400 kW
20. Jan.	03:45	4.299,600 kW
20. Jan.	04:00	4.384,200 kW
20. Jan.	04:15	4.727,400 kW
20. Jan.	04:30	4.599,600 kW
20. Jan.	04:45	4.776,600 kW
20. Jan.	05:00	4.564,800 kW
20. Jan.	05:15	4.935,000 kW
20. Jan.	05:30	5.125,200 kW
20. Jan.	05:45	5.154,000 kW
20. Jan.	06:00	5.373,000 kW
20. Jan.	06:15	5.774,400 kW

20. Jan.	06:30	6.614,400 kW
20. Jan.	06:45	6.803,400 kW
20. Jan.	07:00	6.994,800 kW
20. Jan.	07:15	7.154,400 kW
20. Jan.	07:30	7.066,200 kW
20. Jan.	07:45	7.370,400 kW
20. Jan.	08:00	7.629,000 kW
20. Jan.	08:15	7.578,600 kW
20. Jan.	08:30	7.893,000 kW
20. Jan.	08:45	7.921,200 kW
20. Jan.	09:00	7.675,800 kW
20. Jan.	09:15	7.350,000 kW
20. Jan.	09:30	7.272,000 kW
20. Jan.	09:45	7.258,800 kW
20. Jan.	10:00	7.072,800 kW
20. Jan.	10:15	6.540,000 kW
20. Jan.	10:30	6.229,200 kW
20. Jan.	10:45	7.079,400 kW
20. Jan.	11:00	7.085,400 kW
20. Jan.	11:15	7.122,600 kW
20. Jan.	11:30	7.072,200 kW
20. Jan.	11:45	7.089,600 kW
20. Jan.	12:00	7.224,600 kW
20. Jan.	12:15	7.749,600 kW
20. Jan.	12:30	7.456,200 kW
20. Jan.	12:45	6.308,400 kW
20. Jan.	13:00	6.412,200 kW
20. Jan.	13:15	7.097,400 kW
20. Jan.	13:30	6.742,800 kW
20. Jan.	13:45	5.745,000 kW
20. Jan.	14:00	5.520,000 kW
20. Jan.	14:15	5.321,400 kW
20. Jan.	14:30	5.354,400 kW
20. Jan.	14:45	6.131,400 kW
20. Jan.	15:00	6.289,800 kW
20. Jan.	15:15	6.927,600 kW
20. Jan.	15:30	6.636,000 kW
20. Jan.	15:45	6.632,400 kW
20. Jan.	16:00	7.146,600 kW
20. Jan.	16:15	6.810,000 kW
20. Jan.	16:30	6.599,400 kW
20. Jan.	16:45	6.643,800 kW
20. Jan.	17:00	6.831,000 kW
20. Jan.	17:15	7.222,200 kW
20. Jan.	17:30	7.225,800 kW
20. Jan.	17:45	7.303,200 kW
20. Jan.	18:00	7.153,800 kW
20. Jan.	18:15	7.559,400 kW
20. Jan.	18:30	7.592,400 kW
20. Jan.	18:45	7.663,200 kW

20. Jan.	19:00	8.019,600 kW
20. Jan.	19:15	7.727,400 kW
20. Jan.	19:30	7.308,600 kW
20. Jan.	19:45	7.392,600 kW
20. Jan.	20:00	7.560,600 kW
20. Jan.	20:15	6.916,800 kW
20. Jan.	20:30	6.559,200 kW
20. Jan.	20:45	6.394,200 kW
20. Jan.	21:00	6.265,800 kW
20. Jan.	21:15	6.202,200 kW
20. Jan.	21:30	5.825,400 kW
20. Jan.	21:45	5.814,000 kW
20. Jan.	22:00	5.804,400 kW
20. Jan.	22:15	5.508,000 kW
20. Jan.	22:30	5.266,200 kW
20. Jan.	22:45	5.171,400 kW
20. Jan.	23:00	5.066,400 kW
20. Jan.	23:15	4.930,200 kW
20. Jan.	23:30	4.946,400 kW
20. Jan.	23:45	4.663,200 kW
21. Jan.	00:00	4.650,000 kW
21. Jan.	00:15	4.510,800 kW
21. Jan.	00:30	4.458,000 kW
21. Jan.	00:45	4.362,000 kW
21. Jan.	01:00	4.383,600 kW
21. Jan.	01:15	4.107,000 kW
21. Jan.	01:30	4.098,000 kW
21. Jan.	01:45	4.104,000 kW
21. Jan.	02:00	4.341,600 kW
21. Jan.	02:15	3.987,600 kW
21. Jan.	02:30	4.054,200 kW
21. Jan.	02:45	4.390,200 kW
21. Jan.	03:00	4.290,600 kW
21. Jan.	03:15	4.342,200 kW
21. Jan.	03:30	4.348,200 kW
21. Jan.	03:45	4.451,400 kW
21. Jan.	04:00	4.363,800 kW
21. Jan.	04:15	4.699,200 kW
21. Jan.	04:30	4.859,400 kW
21. Jan.	04:45	4.924,800 kW
21. Jan.	05:00	4.965,000 kW
21. Jan.	05:15	5.093,400 kW
21. Jan.	05:30	5.052,000 kW
21. Jan.	05:45	5.172,000 kW
21. Jan.	06:00	5.580,600 kW
21. Jan.	06:15	5.954,400 kW
21. Jan.	06:30	6.274,200 kW
21. Jan.	06:45	6.443,400 kW
21. Jan.	07:00	7.020,600 kW
21. Jan.	07:15	7.255,200 kW

21. Jan.	07:30	6.992,400 kW
21. Jan.	07:45	6.856,800 kW
21. Jan.	08:00	7.024,800 kW
21. Jan.	08:15	7.011,600 kW
21. Jan.	08:30	7.116,000 kW
21. Jan.	08:45	7.099,800 kW
21. Jan.	09:00	7.237,200 kW
21. Jan.	09:15	7.555,800 kW
21. Jan.	09:30	7.389,000 kW
21. Jan.	09:45	7.120,200 kW
21. Jan.	10:00	7.145,400 kW
21. Jan.	10:15	6.334,200 kW
21. Jan.	10:30	6.476,400 kW
21. Jan.	10:45	6.775,200 kW
21. Jan.	11:00	6.880,200 kW
21. Jan.	11:15	5.368,200 kW
21. Jan.	11:30	4.923,600 kW
21. Jan.	11:45	5.476,200 kW
21. Jan.	12:00	6.105,000 kW
21. Jan.	12:15	6.197,400 kW
21. Jan.	12:30	6.405,000 kW
21. Jan.	12:45	6.603,600 kW
21. Jan.	13:00	6.265,800 kW
21. Jan.	13:15	6.077,400 kW
21. Jan.	13:30	6.487,800 kW
21. Jan.	13:45	6.279,600 kW
21. Jan.	14:00	5.852,400 kW
21. Jan.	14:15	5.388,000 kW
21. Jan.	14:30	4.770,600 kW
21. Jan.	14:45	5.290,200 kW
21. Jan.	15:00	6.093,000 kW
21. Jan.	15:15	5.979,000 kW
21. Jan.	15:30	6.028,200 kW
21. Jan.	15:45	6.483,000 kW
21. Jan.	16:00	6.307,200 kW
21. Jan.	16:15	6.374,400 kW
21. Jan.	16:30	6.561,600 kW
21. Jan.	16:45	6.610,800 kW
21. Jan.	17:00	6.560,400 kW
21. Jan.	17:15	6.787,200 kW
21. Jan.	17:30	6.767,400 kW
21. Jan.	17:45	6.348,600 kW
21. Jan.	18:00	6.272,400 kW
21. Jan.	18:15	6.226,800 kW
21. Jan.	18:30	6.300,000 kW
21. Jan.	18:45	6.508,200 kW
21. Jan.	19:00	6.369,000 kW
21. Jan.	19:15	6.416,400 kW
21. Jan.	19:30	6.294,600 kW
21. Jan.	19:45	6.214,200 kW



21. Jan.	20:00	6.204,000 kW
21. Jan.	20:15	5.875,200 kW
21. Jan.	20:30	5.631,600 kW
21. Jan.	20:45	5.445,600 kW
21. Jan.	21:00	5.492,400 kW
21. Jan.	21:15	5.263,800 kW
21. Jan.	21:30	5.162,400 kW
21. Jan.	21:45	5.164,800 kW
21. Jan.	22:00	5.035,200 kW
21. Jan.	22:15	4.924,200 kW
21. Jan.	22:30	4.866,000 kW
21. Jan.	22:45	4.887,000 kW
21. Jan.	23:00	4.699,800 kW
21. Jan.	23:15	4.433,400 kW
21. Jan.	23:30	4.378,800 kW
21. Jan.	23:45	4.255,200 kW
22. Jan.	00:00	3.940,800 kW
22. Jan.	00:15	3.783,000 kW
22. Jan.	00:30	3.562,200 kW
22. Jan.	00:45	3.444,000 kW
22. Jan.	01:00	3.501,000 kW
22. Jan.	01:15	3.397,800 kW
22. Jan.	01:30	3.319,200 kW
22. Jan.	01:45	3.330,600 kW
22. Jan.	02:00	3.317,400 kW
22. Jan.	02:15	3.146,400 kW
22. Jan.	02:30	3.150,600 kW
22. Jan.	02:45	3.295,200 kW
22. Jan.	03:00	3.272,400 kW
22. Jan.	03:15	3.370,800 kW
22. Jan.	03:30	3.316,200 kW
22. Jan.	03:45	3.208,200 kW
22. Jan.	04:00	3.207,000 kW
22. Jan.	04:15	3.226,200 kW
22. Jan.	04:30	3.162,000 kW
22. Jan.	04:45	3.292,800 kW
22. Jan.	05:00	3.447,000 kW
22. Jan.	05:15	3.488,400 kW
22. Jan.	05:30	3.511,800 kW
22. Jan.	05:45	3.512,400 kW
22. Jan.	06:00	3.500,400 kW
22. Jan.	06:15	3.523,800 kW
22. Jan.	06:30	3.606,000 kW
22. Jan.	06:45	3.667,200 kW
22. Jan.	07:00	3.828,600 kW
22. Jan.	07:15	3.868,200 kW
22. Jan.	07:30	4.019,400 kW
22. Jan.	07:45	4.118,400 kW
22. Jan.	08:00	4.142,400 kW
22. Jan.	08:15	4.599,000 kW

22. Jan.	08:30	4.776,000 kW
22. Jan.	08:45	4.545,600 kW
22. Jan.	09:00	4.905,000 kW
22. Jan.	09:15	5.103,000 kW
22. Jan.	09:30	5.205,000 kW
22. Jan.	09:45	5.212,200 kW
22. Jan.	10:00	5.056,200 kW
22. Jan.	10:15	4.854,000 kW
22. Jan.	10:30	4.835,400 kW
22. Jan.	10:45	4.954,200 kW
22. Jan.	11:00	4.908,600 kW
22. Jan.	11:15	4.643,400 kW
22. Jan.	11:30	4.625,400 kW
22. Jan.	11:45	4.602,000 kW
22. Jan.	12:00	4.773,600 kW
22. Jan.	12:15	4.840,800 kW
22. Jan.	12:30	5.013,600 kW
22. Jan.	12:45	5.062,200 kW
22. Jan.	13:00	4.990,200 kW
22. Jan.	13:15	5.017,800 kW
22. Jan.	13:30	4.786,800 kW
22. Jan.	13:45	4.802,400 kW
22. Jan.	14:00	4.641,000 kW
22. Jan.	14:15	4.798,800 kW
22. Jan.	14:30	4.582,800 kW
22. Jan.	14:45	4.796,400 kW
22. Jan.	15:00	4.818,600 kW
22. Jan.	15:15	4.906,200 kW
22. Jan.	15:30	4.853,400 kW
22. Jan.	15:45	4.860,600 kW
22. Jan.	16:00	4.968,600 kW
22. Jan.	16:15	4.992,600 kW
22. Jan.	16:30	5.046,000 kW
22. Jan.	16:45	5.165,400 kW
22. Jan.	17:00	5.229,600 kW
22. Jan.	17:15	5.322,600 kW
22. Jan.	17:30	5.432,400 kW
22. Jan.	17:45	5.490,600 kW
22. Jan.	18:00	5.587,200 kW
22. Jan.	18:15	5.699,400 kW
22. Jan.	18:30	5.648,400 kW
22. Jan.	18:45	5.652,000 kW
22. Jan.	19:00	5.547,600 kW
22. Jan.	19:15	5.592,600 kW
22. Jan.	19:30	5.589,600 kW
22. Jan.	19:45	5.496,000 kW
22. Jan.	20:00	5.472,000 kW
22. Jan.	20:15	5.191,200 kW
22. Jan.	20:30	5.025,600 kW
22. Jan.	20:45	4.753,200 kW

22. Jan.	21:00	4.668,000 kW
22. Jan.	21:15	4.622,400 kW
22. Jan.	21:30	4.496,400 kW
22. Jan.	21:45	4.440,000 kW
22. Jan.	22:00	4.370,400 kW
22. Jan.	22:15	4.375,200 kW
22. Jan.	22:30	4.294,800 kW
22. Jan.	22:45	4.120,800 kW
22. Jan.	23:00	4.060,200 kW
22. Jan.	23:15	4.042,200 kW
22. Jan.	23:30	3.978,600 kW
22. Jan.	23:45	3.896,400 kW
23. Jan.	00:00	3.736,800 kW
23. Jan.	00:15	3.636,600 kW
23. Jan.	00:30	3.636,000 kW
23. Jan.	00:45	3.532,800 kW
23. Jan.	01:00	3.406,800 kW
23. Jan.	01:15	3.393,600 kW
23. Jan.	01:30	3.325,200 kW
23. Jan.	01:45	3.292,200 kW
23. Jan.	02:00	3.255,600 kW
23. Jan.	02:15	3.339,000 kW
23. Jan.	02:30	3.310,800 kW
23. Jan.	02:45	3.307,800 kW
23. Jan.	03:00	3.325,200 kW
23. Jan.	03:15	3.210,600 kW
23. Jan.	03:30	3.267,600 kW
23. Jan.	03:45	3.235,800 kW
23. Jan.	04:00	3.066,600 kW
23. Jan.	04:15	3.237,000 kW
23. Jan.	04:30	3.226,200 kW
23. Jan.	04:45	3.173,400 kW
23. Jan.	05:00	3.274,800 kW
23. Jan.	05:15	3.268,200 kW
23. Jan.	05:30	3.429,600 kW
23. Jan.	05:45	3.420,000 kW
23. Jan.	06:00	3.432,600 kW
23. Jan.	06:15	3.435,600 kW
23. Jan.	06:30	3.507,000 kW
23. Jan.	06:45	3.601,200 kW
23. Jan.	07:00	3.539,400 kW
23. Jan.	07:15	3.600,600 kW
23. Jan.	07:30	3.738,000 kW
23. Jan.	07:45	3.830,400 kW
23. Jan.	08:00	3.912,600 kW
23. Jan.	08:15	3.963,000 kW
23. Jan.	08:30	4.092,000 kW
23. Jan.	08:45	4.158,600 kW
23. Jan.	09:00	4.262,400 kW
23. Jan.	09:15	4.486,200 kW

23. Jan.	09:30	4.716,600 kW
23. Jan.	09:45	4.822,200 kW
23. Jan.	10:00	4.899,600 kW
23. Jan.	10:15	4.753,200 kW
23. Jan.	10:30	4.351,200 kW
23. Jan.	10:45	4.212,600 kW
23. Jan.	11:00	4.155,000 kW
23. Jan.	11:15	4.084,800 kW
23. Jan.	11:30	4.316,400 kW
23. Jan.	11:45	4.685,400 kW
23. Jan.	12:00	4.640,400 kW
23. Jan.	12:15	4.586,400 kW
23. Jan.	12:30	4.407,600 kW
23. Jan.	12:45	4.437,600 kW
23. Jan.	13:00	4.398,000 kW
23. Jan.	13:15	4.489,200 kW
23. Jan.	13:30	4.505,400 kW
23. Jan.	13:45	4.432,800 kW
23. Jan.	14:00	4.207,200 kW
23. Jan.	14:15	4.037,400 kW
23. Jan.	14:30	3.973,200 kW
23. Jan.	14:45	4.236,600 kW
23. Jan.	15:00	4.323,600 kW
23. Jan.	15:15	4.336,800 kW
23. Jan.	15:30	4.359,000 kW
23. Jan.	15:45	4.414,800 kW
23. Jan.	16:00	4.465,200 kW
23. Jan.	16:15	4.566,000 kW
23. Jan.	16:30	4.608,000 kW
23. Jan.	16:45	4.821,600 kW
23. Jan.	17:00	4.817,400 kW
23. Jan.	17:15	4.878,600 kW
23. Jan.	17:30	5.066,400 kW
23. Jan.	17:45	5.443,800 kW
23. Jan.	18:00	5.583,600 kW
23. Jan.	18:15	5.640,000 kW
23. Jan.	18:30	5.535,600 kW
23. Jan.	18:45	5.419,800 kW
23. Jan.	19:00	5.556,000 kW
23. Jan.	19:15	5.364,000 kW
23. Jan.	19:30	5.400,600 kW
23. Jan.	19:45	5.309,400 kW
23. Jan.	20:00	5.066,400 kW
23. Jan.	20:15	4.885,200 kW
23. Jan.	20:30	4.843,200 kW
23. Jan.	20:45	4.675,800 kW
23. Jan.	21:00	4.632,600 kW
23. Jan.	21:15	4.548,600 kW
23. Jan.	21:30	4.451,400 kW
23. Jan.	21:45	4.336,200 kW

23. Jan.	22:00	4.261,200 kW
23. Jan.	22:15	4.260,000 kW
23. Jan.	22:30	4.200,600 kW
23. Jan.	22:45	4.069,800 kW
23. Jan.	23:00	3.910,800 kW
23. Jan.	23:15	3.778,800 kW
23. Jan.	23:30	3.767,400 kW
23. Jan.	23:45	3.527,400 kW
24. Jan.	00:00	3.559,200 kW
24. Jan.	00:15	3.556,800 kW
24. Jan.	00:30	3.477,600 kW
24. Jan.	00:45	3.486,600 kW
24. Jan.	01:00	3.409,800 kW
24. Jan.	01:15	3.412,800 kW
24. Jan.	01:30	3.339,000 kW
24. Jan.	01:45	3.339,600 kW
24. Jan.	02:00	3.249,000 kW
24. Jan.	02:15	3.253,200 kW
24. Jan.	02:30	3.166,200 kW
24. Jan.	02:45	3.230,400 kW
24. Jan.	03:00	3.274,800 kW
24. Jan.	03:15	3.317,400 kW
24. Jan.	03:30	3.319,200 kW
24. Jan.	03:45	3.463,800 kW
24. Jan.	04:00	3.580,800 kW
24. Jan.	04:15	3.600,600 kW
24. Jan.	04:30	3.534,000 kW
24. Jan.	04:45	3.577,200 kW
24. Jan.	05:00	3.816,000 kW
24. Jan.	05:15	4.014,600 kW
24. Jan.	05:30	3.996,600 kW
24. Jan.	05:45	4.208,400 kW
24. Jan.	06:00	4.731,600 kW
24. Jan.	06:15	5.105,400 kW
24. Jan.	06:30	5.365,200 kW
24. Jan.	06:45	5.766,000 kW
24. Jan.	07:00	6.168,000 kW
24. Jan.	07:15	6.282,600 kW
24. Jan.	07:30	6.460,800 kW
24. Jan.	07:45	6.771,000 kW
24. Jan.	08:00	6.808,800 kW
24. Jan.	08:15	6.774,000 kW
24. Jan.	08:30	6.477,600 kW
24. Jan.	08:45	6.508,200 kW
24. Jan.	09:00	6.222,000 kW
24. Jan.	09:15	6.096,600 kW
24. Jan.	09:30	5.824,800 kW
24. Jan.	09:45	5.589,000 kW
24. Jan.	10:00	5.295,600 kW
24. Jan.	10:15	4.908,600 kW

24. Jan.	10:30	4.648,200 kW
24. Jan.	10:45	4.833,600 kW
24. Jan.	11:00	4.717,800 kW
24. Jan.	11:15	4.592,400 kW
24. Jan.	11:30	4.518,600 kW
24. Jan.	11:45	4.558,200 kW
24. Jan.	12:00	4.510,800 kW
24. Jan.	12:15	4.466,400 kW
24. Jan.	12:30	4.291,200 kW
24. Jan.	12:45	4.087,200 kW
24. Jan.	13:00	4.042,800 kW
24. Jan.	13:15	3.991,800 kW
24. Jan.	13:30	4.117,200 kW
24. Jan.	13:45	4.114,800 kW
24. Jan.	14:00	3.979,200 kW
24. Jan.	14:15	3.998,400 kW
24. Jan.	14:30	4.234,200 kW
24. Jan.	14:45	4.321,200 kW
24. Jan.	15:00	4.496,400 kW
24. Jan.	15:15	4.657,200 kW
24. Jan.	15:30	4.781,400 kW
24. Jan.	15:45	4.905,600 kW
24. Jan.	16:00	4.847,400 kW
24. Jan.	16:15	5.173,200 kW
24. Jan.	16:30	5.555,400 kW
24. Jan.	16:45	5.577,000 kW
24. Jan.	17:00	5.845,200 kW
24. Jan.	17:15	5.981,400 kW
24. Jan.	17:30	6.190,800 kW
24. Jan.	17:45	6.444,000 kW
24. Jan.	18:00	6.661,800 kW
24. Jan.	18:15	6.558,000 kW
24. Jan.	18:30	6.583,200 kW
24. Jan.	18:45	6.838,800 kW
24. Jan.	19:00	6.710,400 kW
24. Jan.	19:15	6.879,000 kW
24. Jan.	19:30	6.762,000 kW
24. Jan.	19:45	6.768,000 kW
24. Jan.	20:00	6.654,600 kW
24. Jan.	20:15	6.408,600 kW
24. Jan.	20:30	6.159,600 kW
24. Jan.	20:45	5.955,600 kW
24. Jan.	21:00	5.959,800 kW
24. Jan.	21:15	5.847,000 kW
24. Jan.	21:30	5.604,000 kW
24. Jan.	21:45	5.515,200 kW
24. Jan.	22:00	5.200,200 kW
24. Jan.	22:15	5.175,000 kW
24. Jan.	22:30	4.912,200 kW
24. Jan.	22:45	5.176,200 kW

24. Jan.	23:00	4.995,000 kW
24. Jan.	23:15	4.830,600 kW
24. Jan.	23:30	4.668,000 kW
24. Jan.	23:45	4.464,000 kW
25. Jan.	00:00	4.352,400 kW
25. Jan.	00:15	4.333,200 kW
25. Jan.	00:30	4.293,000 kW
25. Jan.	00:45	4.113,600 kW
25. Jan.	01:00	4.242,600 kW
25. Jan.	01:15	4.227,600 kW
25. Jan.	01:30	4.176,600 kW
25. Jan.	01:45	4.108,200 kW
25. Jan.	02:00	4.069,200 kW
25. Jan.	02:15	3.959,400 kW
25. Jan.	02:30	4.049,400 kW
25. Jan.	02:45	4.226,400 kW
25. Jan.	03:00	4.090,200 kW
25. Jan.	03:15	4.265,400 kW
25. Jan.	03:30	4.356,600 kW
25. Jan.	03:45	4.311,600 kW
25. Jan.	04:00	4.328,400 kW
25. Jan.	04:15	4.257,600 kW
25. Jan.	04:30	4.311,600 kW
25. Jan.	04:45	4.319,400 kW
25. Jan.	05:00	4.407,000 kW
25. Jan.	05:15	4.507,800 kW
25. Jan.	05:30	4.398,000 kW
25. Jan.	05:45	4.765,800 kW
25. Jan.	06:00	5.069,400 kW
25. Jan.	06:15	5.298,000 kW
25. Jan.	06:30	5.806,800 kW
25. Jan.	06:45	5.826,000 kW
25. Jan.	07:00	5.850,000 kW
25. Jan.	07:15	6.281,400 kW
25. Jan.	07:30	6.406,200 kW
25. Jan.	07:45	6.636,600 kW
25. Jan.	08:00	6.717,000 kW
25. Jan.	08:15	6.831,000 kW
25. Jan.	08:30	6.858,600 kW
25. Jan.	08:45	6.725,400 kW
25. Jan.	09:00	6.898,800 kW
25. Jan.	09:15	7.008,600 kW
25. Jan.	09:30	6.828,000 kW
25. Jan.	09:45	6.784,200 kW
25. Jan.	10:00	6.340,200 kW
25. Jan.	10:15	6.393,000 kW
25. Jan.	10:30	6.322,200 kW
25. Jan.	10:45	6.456,600 kW
25. Jan.	11:00	6.346,200 kW
25. Jan.	11:15	6.314,400 kW

25. Jan.	11:30	6.333,600 kW
25. Jan.	11:45	6.356,400 kW
25. Jan.	12:00	6.567,000 kW
25. Jan.	12:15	6.531,600 kW
25. Jan.	12:30	6.574,200 kW
25. Jan.	12:45	6.482,400 kW
25. Jan.	13:00	6.467,400 kW
25. Jan.	13:15	6.598,800 kW
25. Jan.	13:30	6.487,200 kW
25. Jan.	13:45	6.402,600 kW
25. Jan.	14:00	6.612,000 kW
25. Jan.	14:15	6.361,800 kW
25. Jan.	14:30	6.513,000 kW
25. Jan.	14:45	6.551,400 kW
25. Jan.	15:00	6.609,600 kW
25. Jan.	15:15	6.583,800 kW
25. Jan.	15:30	6.534,000 kW
25. Jan.	15:45	6.471,600 kW
25. Jan.	16:00	6.624,000 kW
25. Jan.	16:15	6.640,800 kW
25. Jan.	16:30	6.706,200 kW
25. Jan.	16:45	6.627,000 kW
25. Jan.	17:00	6.708,000 kW
25. Jan.	17:15	6.610,200 kW
25. Jan.	17:30	6.673,200 kW
25. Jan.	17:45	6.993,000 kW
25. Jan.	18:00	6.948,000 kW
25. Jan.	18:15	6.894,600 kW
25. Jan.	18:30	6.857,400 kW
25. Jan.	18:45	7.132,800 kW
25. Jan.	19:00	7.008,000 kW
25. Jan.	19:15	7.035,600 kW
25. Jan.	19:30	6.768,600 kW
25. Jan.	19:45	6.701,400 kW
25. Jan.	20:00	6.611,400 kW
25. Jan.	20:15	6.561,000 kW
25. Jan.	20:30	6.408,600 kW
25. Jan.	20:45	6.365,400 kW
25. Jan.	21:00	6.155,400 kW
25. Jan.	21:15	6.028,800 kW
25. Jan.	21:30	5.857,800 kW
25. Jan.	21:45	5.706,000 kW
25. Jan.	22:00	5.433,600 kW
25. Jan.	22:15	5.369,400 kW
25. Jan.	22:30	5.215,200 kW
25. Jan.	22:45	5.133,600 kW
25. Jan.	23:00	4.985,400 kW
25. Jan.	23:15	4.831,800 kW
25. Jan.	23:30	4.813,800 kW
25. Jan.	23:45	4.611,000 kW



26. Jan.	00:00	4.525,200 kW
26. Jan.	00:15	4.465,200 kW
26. Jan.	00:30	4.323,600 kW
26. Jan.	00:45	4.421,400 kW
26. Jan.	01:00	4.354,800 kW
26. Jan.	01:15	4.189,800 kW
26. Jan.	01:30	4.101,000 kW
26. Jan.	01:45	4.102,200 kW
26. Jan.	02:00	4.158,600 kW
26. Jan.	02:15	3.974,400 kW
26. Jan.	02:30	4.065,000 kW
26. Jan.	02:45	4.251,000 kW
26. Jan.	03:00	4.303,800 kW
26. Jan.	03:15	4.231,800 kW
26. Jan.	03:30	4.270,200 kW
26. Jan.	03:45	4.326,000 kW
26. Jan.	04:00	4.304,400 kW
26. Jan.	04:15	4.342,800 kW
26. Jan.	04:30	4.297,800 kW
26. Jan.	04:45	4.285,800 kW
26. Jan.	05:00	4.494,600 kW
26. Jan.	05:15	4.605,600 kW
26. Jan.	05:30	4.588,800 kW
26. Jan.	05:45	4.760,400 kW
26. Jan.	06:00	4.872,600 kW
26. Jan.	06:15	5.235,000 kW
26. Jan.	06:30	5.755,800 kW
26. Jan.	06:45	6.046,200 kW
26. Jan.	07:00	6.214,200 kW
26. Jan.	07:15	6.309,600 kW
26. Jan.	07:30	6.622,200 kW
26. Jan.	07:45	6.670,200 kW
26. Jan.	08:00	6.748,800 kW
26. Jan.	08:15	6.923,400 kW
26. Jan.	08:30	7.177,200 kW
26. Jan.	08:45	7.244,400 kW
26. Jan.	09:00	7.135,800 kW
26. Jan.	09:15	7.144,200 kW
26. Jan.	09:30	7.337,400 kW
26. Jan.	09:45	7.306,200 kW
26. Jan.	10:00	7.469,400 kW
26. Jan.	10:15	7.000,200 kW
26. Jan.	10:30	6.965,400 kW
26. Jan.	10:45	7.279,200 kW
26. Jan.	11:00	7.433,400 kW
26. Jan.	11:15	7.515,000 kW
26. Jan.	11:30	7.486,800 kW
26. Jan.	11:45	7.332,600 kW
26. Jan.	12:00	7.399,800 kW
26. Jan.	12:15	7.407,600 kW

26. Jan.	12:30	7.597,200 kW
26. Jan.	12:45	7.501,800 kW
26. Jan.	13:00	7.319,400 kW
26. Jan.	13:15	7.340,400 kW
26. Jan.	13:30	7.438,200 kW
26. Jan.	13:45	7.498,800 kW
26. Jan.	14:00	7.423,800 kW
26. Jan.	14:15	6.848,400 kW
26. Jan.	14:30	6.702,000 kW
26. Jan.	14:45	6.948,000 kW
26. Jan.	15:00	6.917,400 kW
26. Jan.	15:15	6.775,800 kW
26. Jan.	15:30	6.624,600 kW
26. Jan.	15:45	6.470,400 kW
26. Jan.	16:00	6.539,400 kW
26. Jan.	16:15	6.603,000 kW
26. Jan.	16:30	6.571,200 kW
26. Jan.	16:45	6.636,600 kW
26. Jan.	17:00	6.498,000 kW
26. Jan.	17:15	6.546,000 kW
26. Jan.	17:30	6.788,400 kW
26. Jan.	17:45	6.960,000 kW
26. Jan.	18:00	7.176,000 kW
26. Jan.	18:15	6.884,400 kW
26. Jan.	18:30	6.846,600 kW
26. Jan.	18:45	7.017,000 kW
26. Jan.	19:00	7.336,200 kW
26. Jan.	19:15	7.098,600 kW
26. Jan.	19:30	7.035,000 kW
26. Jan.	19:45	6.810,000 kW
26. Jan.	20:00	6.780,000 kW
26. Jan.	20:15	6.687,000 kW
26. Jan.	20:30	6.546,000 kW
26. Jan.	20:45	6.343,200 kW
26. Jan.	21:00	5.945,400 kW
26. Jan.	21:15	5.793,000 kW
26. Jan.	21:30	5.672,400 kW
26. Jan.	21:45	5.607,600 kW
26. Jan.	22:00	5.299,200 kW
26. Jan.	22:15	5.326,800 kW
26. Jan.	22:30	5.142,000 kW
26. Jan.	22:45	5.071,800 kW
26. Jan.	23:00	4.873,800 kW
26. Jan.	23:15	4.846,800 kW
26. Jan.	23:30	4.615,800 kW
26. Jan.	23:45	4.768,800 kW
27. Jan.	00:00	4.516,200 kW
27. Jan.	00:15	4.561,200 kW
27. Jan.	00:30	4.468,200 kW
27. Jan.	00:45	4.390,200 kW

27. Jan.	01:00	4.367,400 kW
27. Jan.	01:15	4.207,800 kW
27. Jan.	01:30	4.045,800 kW
27. Jan.	01:45	4.197,600 kW
27. Jan.	02:00	4.342,200 kW
27. Jan.	02:15	4.128,600 kW
27. Jan.	02:30	4.033,800 kW
27. Jan.	02:45	4.200,000 kW
27. Jan.	03:00	4.194,000 kW
27. Jan.	03:15	4.232,400 kW
27. Jan.	03:30	4.247,400 kW
27. Jan.	03:45	4.117,800 kW
27. Jan.	04:00	4.228,800 kW
27. Jan.	04:15	4.156,200 kW
27. Jan.	04:30	4.199,400 kW
27. Jan.	04:45	4.376,400 kW
27. Jan.	05:00	4.533,600 kW
27. Jan.	05:15	4.603,800 kW
27. Jan.	05:30	4.596,000 kW
27. Jan.	05:45	4.760,400 kW
27. Jan.	06:00	5.196,600 kW
27. Jan.	06:15	5.413,800 kW
27. Jan.	06:30	5.719,200 kW
27. Jan.	06:45	5.897,400 kW
27. Jan.	07:00	6.080,400 kW
27. Jan.	07:15	6.273,600 kW
27. Jan.	07:30	6.460,200 kW
27. Jan.	07:45	6.780,600 kW
27. Jan.	08:00	6.886,800 kW
27. Jan.	08:15	7.063,800 kW
27. Jan.	08:30	7.209,600 kW
27. Jan.	08:45	7.140,000 kW
27. Jan.	09:00	7.174,800 kW
27. Jan.	09:15	7.275,000 kW
27. Jan.	09:30	7.425,000 kW
27. Jan.	09:45	7.096,800 kW
27. Jan.	10:00	7.260,600 kW
27. Jan.	10:15	7.027,200 kW
27. Jan.	10:30	6.814,200 kW
27. Jan.	10:45	7.103,400 kW
27. Jan.	11:00	7.277,400 kW
27. Jan.	11:15	7.117,200 kW
27. Jan.	11:30	7.122,000 kW
27. Jan.	11:45	6.990,000 kW
27. Jan.	12:00	6.970,200 kW
27. Jan.	12:15	7.027,800 kW
27. Jan.	12:30	6.908,400 kW
27. Jan.	12:45	7.136,400 kW
27. Jan.	13:00	7.035,000 kW
27. Jan.	13:15	7.179,600 kW

27. Jan.	13:30	7.010,400 kW
27. Jan.	13:45	6.909,000 kW
27. Jan.	14:00	6.848,400 kW
27. Jan.	14:15	6.813,600 kW
27. Jan.	14:30	6.940,800 kW
27. Jan.	14:45	6.946,800 kW
27. Jan.	15:00	7.108,800 kW
27. Jan.	15:15	7.027,800 kW
27. Jan.	15:30	6.891,600 kW
27. Jan.	15:45	6.735,600 kW
27. Jan.	16:00	6.630,000 kW
27. Jan.	16:15	6.601,200 kW
27. Jan.	16:30	6.463,200 kW
27. Jan.	16:45	6.731,400 kW
27. Jan.	17:00	6.888,600 kW
27. Jan.	17:15	6.889,800 kW
27. Jan.	17:30	6.837,000 kW
27. Jan.	17:45	6.844,800 kW
27. Jan.	18:00	6.888,000 kW
27. Jan.	18:15	6.738,600 kW
27. Jan.	18:30	6.805,200 kW
27. Jan.	18:45	7.045,800 kW
27. Jan.	19:00	7.024,200 kW
27. Jan.	19:15	7.033,800 kW
27. Jan.	19:30	7.092,000 kW
27. Jan.	19:45	6.860,400 kW
27. Jan.	20:00	6.766,200 kW
27. Jan.	20:15	6.499,200 kW
27. Jan.	20:30	6.342,000 kW
27. Jan.	20:45	6.083,400 kW
27. Jan.	21:00	6.068,400 kW
27. Jan.	21:15	5.878,200 kW
27. Jan.	21:30	5.705,400 kW
27. Jan.	21:45	5.482,200 kW
27. Jan.	22:00	5.288,400 kW
27. Jan.	22:15	5.197,800 kW
27. Jan.	22:30	5.187,600 kW
27. Jan.	22:45	5.096,400 kW
27. Jan.	23:00	4.971,600 kW
27. Jan.	23:15	4.751,400 kW
27. Jan.	23:30	4.659,000 kW
27. Jan.	23:45	4.530,600 kW
28. Jan.	00:00	4.397,400 kW
28. Jan.	00:15	4.301,400 kW
28. Jan.	00:30	4.338,600 kW
28. Jan.	00:45	4.309,800 kW
28. Jan.	01:00	4.269,600 kW
28. Jan.	01:15	4.091,400 kW
28. Jan.	01:30	3.974,400 kW
28. Jan.	01:45	4.023,000 kW

28. Jan.	02:00	3.835,800 kW
28. Jan.	02:15	3.795,600 kW
28. Jan.	02:30	3.817,200 kW
28. Jan.	02:45	3.991,200 kW
28. Jan.	03:00	3.972,600 kW
28. Jan.	03:15	3.936,000 kW
28. Jan.	03:30	4.000,200 kW
28. Jan.	03:45	3.988,200 kW
28. Jan.	04:00	3.940,200 kW
28. Jan.	04:15	4.028,400 kW
28. Jan.	04:30	4.139,400 kW
28. Jan.	04:45	4.063,200 kW
28. Jan.	05:00	4.176,600 kW
28. Jan.	05:15	4.367,400 kW
28. Jan.	05:30	4.414,800 kW
28. Jan.	05:45	4.246,800 kW
28. Jan.	06:00	4.374,000 kW
28. Jan.	06:15	4.596,000 kW
28. Jan.	06:30	4.959,600 kW
28. Jan.	06:45	5.200,800 kW
28. Jan.	07:00	5.261,400 kW
28. Jan.	07:15	5.407,800 kW
28. Jan.	07:30	5.652,600 kW
28. Jan.	07:45	5.986,800 kW
28. Jan.	08:00	6.263,400 kW
28. Jan.	08:15	6.342,600 kW
28. Jan.	08:30	6.341,400 kW
28. Jan.	08:45	6.281,400 kW
28. Jan.	09:00	6.387,600 kW
28. Jan.	09:15	6.449,400 kW
28. Jan.	09:30	6.079,200 kW
28. Jan.	09:45	5.976,600 kW
28. Jan.	10:00	5.953,200 kW
28. Jan.	10:15	5.815,800 kW
28. Jan.	10:30	5.672,400 kW
28. Jan.	10:45	5.904,000 kW
28. Jan.	11:00	5.869,200 kW
28. Jan.	11:15	5.647,800 kW
28. Jan.	11:30	5.511,600 kW
28. Jan.	11:45	5.680,200 kW
28. Jan.	12:00	5.685,000 kW
28. Jan.	12:15	6.037,800 kW
28. Jan.	12:30	5.790,600 kW
28. Jan.	12:45	5.884,800 kW
28. Jan.	13:00	5.370,600 kW
28. Jan.	13:15	5.037,600 kW
28. Jan.	13:30	4.549,800 kW
28. Jan.	13:45	4.507,200 kW
28. Jan.	14:00	4.224,000 kW
28. Jan.	14:15	4.568,400 kW

28. Jan.	14:30	4.456,200 kW
28. Jan.	14:45	5.020,800 kW
28. Jan.	15:00	5.176,200 kW
28. Jan.	15:15	5.454,000 kW
28. Jan.	15:30	5.323,200 kW
28. Jan.	15:45	5.343,000 kW
28. Jan.	16:00	5.191,200 kW
28. Jan.	16:15	5.278,200 kW
28. Jan.	16:30	5.673,000 kW
28. Jan.	16:45	5.692,800 kW
28. Jan.	17:00	6.044,400 kW
28. Jan.	17:15	6.048,600 kW
28. Jan.	17:30	6.087,600 kW
28. Jan.	17:45	6.077,400 kW
28. Jan.	18:00	6.184,200 kW
28. Jan.	18:15	6.004,800 kW
28. Jan.	18:30	5.939,400 kW
28. Jan.	18:45	6.172,200 kW
28. Jan.	19:00	6.051,600 kW
28. Jan.	19:15	6.166,800 kW
28. Jan.	19:30	6.288,000 kW
28. Jan.	19:45	6.186,600 kW
28. Jan.	20:00	5.936,400 kW
28. Jan.	20:15	6.062,400 kW
28. Jan.	20:30	5.908,800 kW
28. Jan.	20:45	5.747,400 kW
28. Jan.	21:00	5.653,200 kW
28. Jan.	21:15	5.454,000 kW
28. Jan.	21:30	5.352,000 kW
28. Jan.	21:45	5.295,000 kW
28. Jan.	22:00	5.079,000 kW
28. Jan.	22:15	4.992,000 kW
28. Jan.	22:30	4.936,800 kW
28. Jan.	22:45	4.798,200 kW
28. Jan.	23:00	4.804,200 kW
28. Jan.	23:15	4.704,000 kW
28. Jan.	23:30	4.584,600 kW
28. Jan.	23:45	4.536,600 kW
29. Jan.	00:00	4.459,800 kW
29. Jan.	00:15	4.414,200 kW
29. Jan.	00:30	4.341,000 kW
29. Jan.	00:45	4.227,000 kW
29. Jan.	01:00	4.078,800 kW
29. Jan.	01:15	3.974,400 kW
29. Jan.	01:30	4.101,600 kW
29. Jan.	01:45	4.007,400 kW
29. Jan.	02:00	3.835,800 kW
29. Jan.	02:15	3.674,400 kW
29. Jan.	02:30	3.575,400 kW
29. Jan.	02:45	3.669,000 kW

29. Jan.	03:00	3.924,000 kW
29. Jan.	03:15	3.946,200 kW
29. Jan.	03:30	4.015,200 kW
29. Jan.	03:45	3.883,800 kW
29. Jan.	04:00	3.903,600 kW
29. Jan.	04:15	3.837,600 kW
29. Jan.	04:30	3.878,400 kW
29. Jan.	04:45	3.912,600 kW
29. Jan.	05:00	3.978,600 kW
29. Jan.	05:15	4.152,000 kW
29. Jan.	05:30	4.114,200 kW
29. Jan.	05:45	4.134,600 kW
29. Jan.	06:00	4.063,800 kW
29. Jan.	06:15	4.012,200 kW
29. Jan.	06:30	4.020,600 kW
29. Jan.	06:45	4.033,200 kW
29. Jan.	07:00	4.131,000 kW
29. Jan.	07:15	4.251,600 kW
29. Jan.	07:30	4.251,600 kW
29. Jan.	07:45	4.309,200 kW
29. Jan.	08:00	4.472,400 kW
29. Jan.	08:15	4.567,200 kW
29. Jan.	08:30	4.786,200 kW
29. Jan.	08:45	4.839,600 kW
29. Jan.	09:00	4.913,400 kW
29. Jan.	09:15	5.103,600 kW
29. Jan.	09:30	4.983,600 kW
29. Jan.	09:45	5.144,400 kW
29. Jan.	10:00	5.155,200 kW
29. Jan.	10:15	5.186,400 kW
29. Jan.	10:30	5.308,800 kW
29. Jan.	10:45	5.280,000 kW
29. Jan.	11:00	5.123,400 kW
29. Jan.	11:15	5.214,000 kW
29. Jan.	11:30	5.362,200 kW
29. Jan.	11:45	5.288,400 kW
29. Jan.	12:00	5.195,400 kW
29. Jan.	12:15	5.130,600 kW
29. Jan.	12:30	5.301,000 kW
29. Jan.	12:45	5.249,400 kW
29. Jan.	13:00	5.236,800 kW
29. Jan.	13:15	5.214,600 kW
29. Jan.	13:30	5.064,000 kW
29. Jan.	13:45	5.121,000 kW
29. Jan.	14:00	5.168,400 kW
29. Jan.	14:15	5.008,800 kW
29. Jan.	14:30	5.127,600 kW
29. Jan.	14:45	5.013,600 kW
29. Jan.	15:00	4.867,800 kW
29. Jan.	15:15	4.806,600 kW

29. Jan.	15:30	4.912,200 kW
29. Jan.	15:45	4.865,400 kW
29. Jan.	16:00	5.022,000 kW
29. Jan.	16:15	4.872,600 kW
29. Jan.	16:30	4.971,600 kW
29. Jan.	16:45	5.172,600 kW
29. Jan.	17:00	4.909,800 kW
29. Jan.	17:15	4.910,400 kW
29. Jan.	17:30	5.314,200 kW
29. Jan.	17:45	5.484,600 kW
29. Jan.	18:00	5.499,600 kW
29. Jan.	18:15	5.552,400 kW
29. Jan.	18:30	5.465,400 kW
29. Jan.	18:45	5.743,800 kW
29. Jan.	19:00	5.715,600 kW
29. Jan.	19:15	5.772,000 kW
29. Jan.	19:30	5.695,200 kW
29. Jan.	19:45	5.503,200 kW
29. Jan.	20:00	5.475,600 kW
29. Jan.	20:15	5.233,800 kW
29. Jan.	20:30	5.070,000 kW
29. Jan.	20:45	4.991,400 kW
29. Jan.	21:00	4.909,200 kW
29. Jan.	21:15	4.680,600 kW
29. Jan.	21:30	4.602,600 kW
29. Jan.	21:45	4.483,800 kW
29. Jan.	22:00	4.368,600 kW
29. Jan.	22:15	4.434,000 kW
29. Jan.	22:30	4.297,200 kW
29. Jan.	22:45	4.261,200 kW
29. Jan.	23:00	4.245,600 kW
29. Jan.	23:15	4.076,400 kW
29. Jan.	23:30	3.991,200 kW
29. Jan.	23:45	3.841,800 kW
30. Jan.	00:00	3.639,600 kW
30. Jan.	00:15	3.664,200 kW
30. Jan.	00:30	3.616,800 kW
30. Jan.	00:45	3.510,000 kW
30. Jan.	01:00	3.499,800 kW
30. Jan.	01:15	3.375,000 kW
30. Jan.	01:30	3.400,800 kW
30. Jan.	01:45	3.334,800 kW
30. Jan.	02:00	3.129,600 kW
30. Jan.	02:15	3.307,200 kW
30. Jan.	02:30	3.250,800 kW
30. Jan.	02:45	3.121,200 kW
30. Jan.	03:00	3.236,400 kW
30. Jan.	03:15	3.150,000 kW
30. Jan.	03:30	3.270,000 kW
30. Jan.	03:45	3.211,200 kW



30. Jan.	04:00	3.264,600 kW
30. Jan.	04:15	3.283,800 kW
30. Jan.	04:30	3.238,800 kW
30. Jan.	04:45	3.218,400 kW
30. Jan.	05:00	3.203,400 kW
30. Jan.	05:15	3.380,400 kW
30. Jan.	05:30	3.380,400 kW
30. Jan.	05:45	3.379,800 kW
30. Jan.	06:00	3.482,400 kW
30. Jan.	06:15	3.445,200 kW
30. Jan.	06:30	3.540,600 kW
30. Jan.	06:45	3.592,800 kW
30. Jan.	07:00	3.603,600 kW
30. Jan.	07:15	3.679,800 kW
30. Jan.	07:30	3.651,600 kW
30. Jan.	07:45	3.696,000 kW
30. Jan.	08:00	3.799,800 kW
30. Jan.	08:15	3.879,000 kW
30. Jan.	08:30	3.960,600 kW
30. Jan.	08:45	3.974,400 kW
30. Jan.	09:00	3.882,000 kW
30. Jan.	09:15	4.053,000 kW
30. Jan.	09:30	3.839,400 kW
30. Jan.	09:45	3.687,000 kW
30. Jan.	10:00	3.908,400 kW
30. Jan.	10:15	4.088,400 kW
30. Jan.	10:30	3.846,600 kW
30. Jan.	10:45	3.610,800 kW
30. Jan.	11:00	4.064,400 kW
30. Jan.	11:15	3.796,800 kW
30. Jan.	11:30	3.644,400 kW
30. Jan.	11:45	2.970,000 kW
30. Jan.	12:00	2.853,600 kW
30. Jan.	12:15	3.345,600 kW
30. Jan.	12:30	4.016,400 kW
30. Jan.	12:45	4.158,600 kW
30. Jan.	13:00	4.003,200 kW
30. Jan.	13:15	3.444,000 kW
30. Jan.	13:30	3.611,400 kW
30. Jan.	13:45	3.785,400 kW
30. Jan.	14:00	3.592,200 kW
30. Jan.	14:15	2.995,200 kW
30. Jan.	14:30	3.003,600 kW
30. Jan.	14:45	2.695,800 kW
30. Jan.	15:00	3.012,000 kW
30. Jan.	15:15	2.839,200 kW
30. Jan.	15:30	2.934,000 kW
30. Jan.	15:45	3.075,600 kW
30. Jan.	16:00	3.322,800 kW
30. Jan.	16:15	3.949,200 kW

30. Jan.	16:30	4.128,600 kW
30. Jan.	16:45	4.309,200 kW
30. Jan.	17:00	4.420,800 kW
30. Jan.	17:15	4.471,200 kW
30. Jan.	17:30	4.901,400 kW
30. Jan.	17:45	5.172,000 kW
30. Jan.	18:00	5.370,600 kW
30. Jan.	18:15	5.542,800 kW
30. Jan.	18:30	5.525,400 kW
30. Jan.	18:45	5.700,000 kW
30. Jan.	19:00	5.523,000 kW
30. Jan.	19:15	5.593,200 kW
30. Jan.	19:30	5.514,600 kW
30. Jan.	19:45	5.439,000 kW
30. Jan.	20:00	5.445,000 kW
30. Jan.	20:15	5.287,800 kW
30. Jan.	20:30	5.155,200 kW
30. Jan.	20:45	5.058,600 kW
30. Jan.	21:00	4.926,000 kW
30. Jan.	21:15	4.851,600 kW
30. Jan.	21:30	4.738,200 kW
30. Jan.	21:45	4.624,800 kW
30. Jan.	22:00	4.510,800 kW
30. Jan.	22:15	4.605,000 kW
30. Jan.	22:30	4.586,400 kW
30. Jan.	22:45	4.401,000 kW
30. Jan.	23:00	4.246,800 kW
30. Jan.	23:15	4.144,800 kW
30. Jan.	23:30	4.123,200 kW
30. Jan.	23:45	3.981,600 kW
31. Jan.	00:00	3.949,800 kW
31. Jan.	00:15	3.783,600 kW
31. Jan.	00:30	3.792,000 kW
31. Jan.	00:45	3.739,800 kW
31. Jan.	01:00	3.643,200 kW
31. Jan.	01:15	3.559,800 kW
31. Jan.	01:30	3.514,200 kW
31. Jan.	01:45	3.464,400 kW
31. Jan.	02:00	3.294,600 kW
31. Jan.	02:15	3.393,000 kW
31. Jan.	02:30	3.415,200 kW
31. Jan.	02:45	3.412,800 kW
31. Jan.	03:00	3.381,000 kW
31. Jan.	03:15	3.451,800 kW
31. Jan.	03:30	3.488,400 kW
31. Jan.	03:45	3.456,600 kW
31. Jan.	04:00	3.599,400 kW
31. Jan.	04:15	3.717,000 kW
31. Jan.	04:30	3.759,000 kW
31. Jan.	04:45	3.752,400 kW

31. Jan.	05:00	3.787,200 kW
31. Jan.	05:15	3.825,000 kW
31. Jan.	05:30	4.011,000 kW
31. Jan.	05:45	4.171,800 kW
31. Jan.	06:00	4.558,800 kW
31. Jan.	06:15	5.059,200 kW
31. Jan.	06:30	5.476,200 kW
31. Jan.	06:45	5.681,400 kW
31. Jan.	07:00	5.804,400 kW
31. Jan.	07:15	6.289,200 kW
31. Jan.	07:30	6.418,800 kW
31. Jan.	07:45	6.457,200 kW
31. Jan.	08:00	6.675,600 kW
31. Jan.	08:15	6.807,600 kW
31. Jan.	08:30	6.970,200 kW
31. Jan.	08:45	6.939,000 kW
31. Jan.	09:00	6.729,000 kW
31. Jan.	09:15	6.312,000 kW
31. Jan.	09:30	6.468,600 kW
31. Jan.	09:45	6.320,400 kW
31. Jan.	10:00	6.595,800 kW
31. Jan.	10:15	6.147,000 kW
31. Jan.	10:30	6.397,200 kW
31. Jan.	10:45	6.675,000 kW
31. Jan.	11:00	6.694,200 kW
31. Jan.	11:15	5.765,400 kW
31. Jan.	11:30	5.765,400 kW
31. Jan.	11:45	5.673,000 kW
31. Jan.	12:00	6.183,000 kW
31. Jan.	12:15	6.628,800 kW
31. Jan.	12:30	6.545,400 kW
31. Jan.	12:45	6.464,400 kW
31. Jan.	13:00	6.760,200 kW
31. Jan.	13:15	6.748,800 kW
31. Jan.	13:30	6.652,800 kW
31. Jan.	13:45	6.270,600 kW
31. Jan.	14:00	5.807,400 kW
31. Jan.	14:15	5.320,800 kW
31. Jan.	14:30	5.748,000 kW
31. Jan.	14:45	5.290,200 kW
31. Jan.	15:00	5.307,000 kW
31. Jan.	15:15	5.882,400 kW
31. Jan.	15:30	6.058,800 kW
31. Jan.	15:45	6.127,800 kW
31. Jan.	16:00	6.031,800 kW
31. Jan.	16:15	6.169,200 kW
31. Jan.	16:30	6.109,200 kW
31. Jan.	16:45	6.243,000 kW
31. Jan.	17:00	6.322,200 kW
31. Jan.	17:15	6.199,200 kW

31. Jan.	17:30	6.413,400 kW
31. Jan.	17:45	6.642,000 kW
31. Jan.	18:00	6.841,200 kW
31. Jan.	18:15	6.561,000 kW
31. Jan.	18:30	6.538,800 kW
31. Jan.	18:45	6.885,600 kW
31. Jan.	19:00	6.693,600 kW
31. Jan.	19:15	6.805,200 kW
31. Jan.	19:30	6.801,600 kW
31. Jan.	19:45	6.556,200 kW
31. Jan.	20:00	6.512,400 kW
31. Jan.	20:15	6.334,800 kW
31. Jan.	20:30	6.309,000 kW
31. Jan.	20:45	6.174,000 kW
31. Jan.	21:00	6.060,000 kW
31. Jan.	21:15	5.866,800 kW
31. Jan.	21:30	5.469,000 kW
31. Jan.	21:45	5.322,000 kW
31. Jan.	22:00	5.242,200 kW
31. Jan.	22:15	5.083,200 kW
31. Jan.	22:30	4.921,200 kW
31. Jan.	22:45	4.828,800 kW
31. Jan.	23:00	4.743,600 kW
31. Jan.	23:15	4.456,800 kW
31. Jan.	23:30	4.606,800 kW
31. Jan.	23:45	4.276,200 kW
1. Feb.	00:00	4.289,400 kW
1. Feb.	00:15	4.288,200 kW
1. Feb.	00:30	4.253,400 kW
1. Feb.	00:45	4.130,400 kW
1. Feb.	01:00	4.068,000 kW
1. Feb.	01:15	3.957,600 kW
1. Feb.	01:30	3.865,800 kW
1. Feb.	01:45	3.862,800 kW
1. Feb.	02:00	3.561,000 kW
1. Feb.	02:15	3.631,800 kW
1. Feb.	02:30	3.738,600 kW
1. Feb.	02:45	3.835,800 kW
1. Feb.	03:00	3.913,800 kW
1. Feb.	03:15	4.016,400 kW
1. Feb.	03:30	4.005,000 kW
1. Feb.	03:45	3.972,600 kW
1. Feb.	04:00	3.930,600 kW
1. Feb.	04:15	3.945,000 kW
1. Feb.	04:30	4.048,200 kW
1. Feb.	04:45	4.165,800 kW
1. Feb.	05:00	4.222,800 kW
1. Feb.	05:15	4.377,000 kW
1. Feb.	05:30	4.308,600 kW
1. Feb.	05:45	4.453,200 kW

1. Feb.	06:00	4.869,600 kW
1. Feb.	06:15	5.069,400 kW
1. Feb.	06:30	5.445,000 kW
1. Feb.	06:45	5.836,800 kW
1. Feb.	07:00	6.094,200 kW
1. Feb.	07:15	6.160,800 kW
1. Feb.	07:30	6.277,200 kW
1. Feb.	07:45	6.520,200 kW
1. Feb.	08:00	6.790,200 kW
1. Feb.	08:15	6.800,400 kW
1. Feb.	08:30	7.084,800 kW
1. Feb.	08:45	7.015,200 kW
1. Feb.	09:00	7.066,800 kW
1. Feb.	09:15	7.278,600 kW
1. Feb.	09:30	7.156,200 kW
1. Feb.	09:45	6.874,200 kW
1. Feb.	10:00	6.528,600 kW
1. Feb.	10:15	6.036,600 kW
1. Feb.	10:30	6.059,400 kW
1. Feb.	10:45	6.341,400 kW
1. Feb.	11:00	6.553,800 kW
1. Feb.	11:15	6.653,400 kW
1. Feb.	11:30	6.586,800 kW
1. Feb.	11:45	6.567,000 kW
1. Feb.	12:00	6.856,800 kW
1. Feb.	12:15	6.997,200 kW
1. Feb.	12:30	6.805,200 kW
1. Feb.	12:45	6.563,400 kW
1. Feb.	13:00	6.433,200 kW
1. Feb.	13:15	6.583,200 kW
1. Feb.	13:30	6.549,600 kW
1. Feb.	13:45	6.719,400 kW
1. Feb.	14:00	6.605,400 kW
1. Feb.	14:15	6.339,000 kW
1. Feb.	14:30	6.287,400 kW
1. Feb.	14:45	6.439,800 kW
1. Feb.	15:00	6.664,200 kW
1. Feb.	15:15	6.503,400 kW
1. Feb.	15:30	6.598,800 kW
1. Feb.	15:45	6.520,200 kW
1. Feb.	16:00	6.577,800 kW
1. Feb.	16:15	6.471,000 kW
1. Feb.	16:30	6.534,600 kW
1. Feb.	16:45	6.629,400 kW
1. Feb.	17:00	6.253,800 kW
1. Feb.	17:15	6.470,400 kW
1. Feb.	17:30	6.630,600 kW
1. Feb.	17:45	6.835,200 kW
1. Feb.	18:00	6.759,600 kW
1. Feb.	18:15	6.728,400 kW

1. Feb.	18:30	6.727,200 kW
1. Feb.	18:45	6.867,600 kW
1. Feb.	19:00	6.963,600 kW
1. Feb.	19:15	6.814,800 kW
1. Feb.	19:30	6.661,200 kW
1. Feb.	19:45	6.664,200 kW
1. Feb.	20:00	6.560,400 kW
1. Feb.	20:15	6.266,400 kW
1. Feb.	20:30	6.152,400 kW
1. Feb.	20:45	5.988,000 kW
1. Feb.	21:00	6.007,200 kW
1. Feb.	21:15	5.734,800 kW
1. Feb.	21:30	5.380,200 kW
1. Feb.	21:45	4.884,600 kW
1. Feb.	22:00	4.944,000 kW
1. Feb.	22:15	5.023,800 kW
1. Feb.	22:30	4.849,800 kW
1. Feb.	22:45	4.786,200 kW
1. Feb.	23:00	4.653,600 kW
1. Feb.	23:15	4.527,000 kW
1. Feb.	23:30	4.330,800 kW
1. Feb.	23:45	4.251,000 kW
2. Feb.	00:00	4.183,800 kW
2. Feb.	00:15	4.057,200 kW
2. Feb.	00:30	4.065,600 kW
2. Feb.	00:45	4.020,000 kW
2. Feb.	01:00	3.993,000 kW
2. Feb.	01:15	3.790,800 kW
2. Feb.	01:30	3.703,200 kW
2. Feb.	01:45	3.724,200 kW
2. Feb.	02:00	3.543,600 kW
2. Feb.	02:15	3.507,600 kW
2. Feb.	02:30	3.423,600 kW
2. Feb.	02:45	3.727,800 kW
2. Feb.	03:00	3.764,400 kW
2. Feb.	03:15	3.734,400 kW
2. Feb.	03:30	3.757,800 kW
2. Feb.	03:45	3.798,000 kW
2. Feb.	04:00	3.940,800 kW
2. Feb.	04:15	3.916,800 kW
2. Feb.	04:30	3.854,400 kW
2. Feb.	04:45	3.934,200 kW
2. Feb.	05:00	3.983,400 kW
2. Feb.	05:15	4.135,800 kW
2. Feb.	05:30	4.152,000 kW
2. Feb.	05:45	4.341,000 kW
2. Feb.	06:00	4.510,200 kW
2. Feb.	06:15	5.046,600 kW
2. Feb.	06:30	5.403,600 kW
2. Feb.	06:45	5.664,000 kW

2. Feb.	07:00	5.748,600 kW
2. Feb.	07:15	5.999,400 kW
2. Feb.	07:30	6.223,800 kW
2. Feb.	07:45	6.316,800 kW
2. Feb.	08:00	6.493,800 kW
2. Feb.	08:15	6.406,800 kW
2. Feb.	08:30	6.546,000 kW
2. Feb.	08:45	6.375,600 kW
2. Feb.	09:00	6.180,600 kW
2. Feb.	09:15	6.273,600 kW
2. Feb.	09:30	6.224,400 kW
2. Feb.	09:45	6.213,000 kW
2. Feb.	10:00	6.295,200 kW
2. Feb.	10:15	5.634,000 kW
2. Feb.	10:30	5.861,400 kW
2. Feb.	10:45	6.106,800 kW
2. Feb.	11:00	6.156,000 kW
2. Feb.	11:15	5.887,200 kW
2. Feb.	11:30	6.006,600 kW
2. Feb.	11:45	6.127,800 kW
2. Feb.	12:00	6.886,800 kW
2. Feb.	12:15	6.888,000 kW
2. Feb.	12:30	6.444,600 kW
2. Feb.	12:45	6.382,200 kW
2. Feb.	13:00	6.108,000 kW
2. Feb.	13:15	5.948,400 kW
2. Feb.	13:30	5.992,800 kW
2. Feb.	13:45	6.165,600 kW
2. Feb.	14:00	5.652,000 kW
2. Feb.	14:15	5.682,000 kW
2. Feb.	14:30	5.744,400 kW
2. Feb.	14:45	5.749,200 kW
2. Feb.	15:00	5.977,800 kW
2. Feb.	15:15	5.776,800 kW
2. Feb.	15:30	5.658,000 kW
2. Feb.	15:45	5.670,000 kW
2. Feb.	16:00	5.659,200 kW
2. Feb.	16:15	5.709,600 kW
2. Feb.	16:30	5.868,600 kW
2. Feb.	16:45	5.820,600 kW
2. Feb.	17:00	5.883,600 kW
2. Feb.	17:15	6.250,800 kW
2. Feb.	17:30	6.484,200 kW
2. Feb.	17:45	6.508,800 kW
2. Feb.	18:00	6.333,600 kW
2. Feb.	18:15	6.427,800 kW
2. Feb.	18:30	6.289,800 kW
2. Feb.	18:45	6.610,200 kW
2. Feb.	19:00	6.673,800 kW
2. Feb.	19:15	6.535,200 kW

2. Feb.	19:30	6.431,400 kW
2. Feb.	19:45	6.314,400 kW
2. Feb.	20:00	6.179,400 kW
2. Feb.	20:15	5.948,400 kW
2. Feb.	20:30	5.425,800 kW
2. Feb.	20:45	5.616,000 kW
2. Feb.	21:00	5.586,000 kW
2. Feb.	21:15	5.419,200 kW
2. Feb.	21:30	5.269,200 kW
2. Feb.	21:45	5.257,800 kW
2. Feb.	22:00	4.854,600 kW
2. Feb.	22:15	4.729,800 kW
2. Feb.	22:30	4.649,400 kW
2. Feb.	22:45	4.554,600 kW
2. Feb.	23:00	4.524,600 kW
2. Feb.	23:15	4.360,200 kW
2. Feb.	23:30	4.296,600 kW
2. Feb.	23:45	4.005,600 kW
3. Feb.	00:00	4.019,400 kW
3. Feb.	00:15	3.840,600 kW
3. Feb.	00:30	3.967,200 kW
3. Feb.	00:45	3.810,600 kW
3. Feb.	01:00	3.754,800 kW
3. Feb.	01:15	3.772,800 kW
3. Feb.	01:30	3.645,600 kW
3. Feb.	01:45	3.427,200 kW
3. Feb.	02:00	3.633,000 kW
3. Feb.	02:15	3.291,000 kW
3. Feb.	02:30	3.401,400 kW
3. Feb.	02:45	3.601,200 kW
3. Feb.	03:00	3.664,200 kW
3. Feb.	03:15	3.653,400 kW
3. Feb.	03:30	3.533,400 kW
3. Feb.	03:45	3.423,000 kW
3. Feb.	04:00	3.537,000 kW
3. Feb.	04:15	3.720,000 kW
3. Feb.	04:30	3.847,200 kW
3. Feb.	04:45	3.952,800 kW
3. Feb.	05:00	3.880,800 kW
3. Feb.	05:15	4.060,800 kW
3. Feb.	05:30	4.108,800 kW
3. Feb.	05:45	4.263,600 kW
3. Feb.	06:00	4.590,600 kW
3. Feb.	06:15	4.566,600 kW
3. Feb.	06:30	4.651,800 kW
3. Feb.	06:45	4.956,000 kW
3. Feb.	07:00	5.121,600 kW
3. Feb.	07:15	5.252,400 kW
3. Feb.	07:30	5.421,000 kW
3. Feb.	07:45	5.629,200 kW



3. Feb.	08:00	5.764,200 kW
3. Feb.	08:15	6.030,600 kW
3. Feb.	08:30	6.268,200 kW
3. Feb.	08:45	6.177,000 kW
3. Feb.	09:00	6.016,200 kW
3. Feb.	09:15	6.148,800 kW
3. Feb.	09:30	6.160,200 kW
3. Feb.	09:45	5.878,200 kW
3. Feb.	10:00	5.735,400 kW
3. Feb.	10:15	5.530,800 kW
3. Feb.	10:30	5.532,600 kW
3. Feb.	10:45	6.187,200 kW
3. Feb.	11:00	6.321,000 kW
3. Feb.	11:15	6.267,600 kW
3. Feb.	11:30	6.149,400 kW
3. Feb.	11:45	6.321,000 kW
3. Feb.	12:00	6.313,800 kW
3. Feb.	12:15	6.120,000 kW
3. Feb.	12:30	6.010,800 kW
3. Feb.	12:45	6.054,600 kW
3. Feb.	13:00	6.097,200 kW
3. Feb.	13:15	6.039,600 kW
3. Feb.	13:30	6.049,200 kW
3. Feb.	13:45	5.989,800 kW
3. Feb.	14:00	5.917,200 kW
3. Feb.	14:15	5.808,000 kW
3. Feb.	14:30	5.963,400 kW
3. Feb.	14:45	5.715,600 kW
3. Feb.	15:00	5.661,000 kW
3. Feb.	15:15	5.680,200 kW
3. Feb.	15:30	5.655,000 kW
3. Feb.	15:45	5.394,000 kW
3. Feb.	16:00	5.317,200 kW
3. Feb.	16:15	5.589,600 kW
3. Feb.	16:30	5.591,400 kW
3. Feb.	16:45	5.731,200 kW
3. Feb.	17:00	6.024,600 kW
3. Feb.	17:15	6.021,000 kW
3. Feb.	17:30	6.389,400 kW
3. Feb.	17:45	6.311,400 kW
3. Feb.	18:00	6.478,200 kW
3. Feb.	18:15	6.397,800 kW
3. Feb.	18:30	6.393,000 kW
3. Feb.	18:45	6.508,800 kW
3. Feb.	19:00	6.388,200 kW
3. Feb.	19:15	6.363,000 kW
3. Feb.	19:30	6.484,200 kW
3. Feb.	19:45	6.183,600 kW
3. Feb.	20:00	6.215,400 kW
3. Feb.	20:15	6.342,600 kW

3. Feb.	20:30	5.911,200 kW
3. Feb.	20:45	5.628,600 kW
3. Feb.	21:00	5.518,800 kW
3. Feb.	21:15	5.507,400 kW
3. Feb.	21:30	5.348,400 kW
3. Feb.	21:45	5.215,200 kW
3. Feb.	22:00	4.930,800 kW
3. Feb.	22:15	4.915,200 kW
3. Feb.	22:30	4.748,400 kW
3. Feb.	22:45	4.593,000 kW
3. Feb.	23:00	4.443,600 kW
3. Feb.	23:15	4.434,000 kW
3. Feb.	23:30	4.274,400 kW
3. Feb.	23:45	4.259,400 kW
4. Feb.	00:00	4.072,200 kW
4. Feb.	00:15	4.093,800 kW
4. Feb.	00:30	3.870,600 kW
4. Feb.	00:45	3.920,400 kW
4. Feb.	01:00	3.739,800 kW
4. Feb.	01:15	3.644,400 kW
4. Feb.	01:30	3.578,400 kW
4. Feb.	01:45	3.606,000 kW
4. Feb.	02:00	3.431,400 kW
4. Feb.	02:15	3.411,600 kW
4. Feb.	02:30	3.543,600 kW
4. Feb.	02:45	3.501,000 kW
4. Feb.	03:00	3.714,600 kW
4. Feb.	03:15	3.501,600 kW
4. Feb.	03:30	3.313,800 kW
4. Feb.	03:45	3.222,600 kW
4. Feb.	04:00	3.216,600 kW
4. Feb.	04:15	3.396,600 kW
4. Feb.	04:30	3.429,000 kW
4. Feb.	04:45	3.507,000 kW
4. Feb.	05:00	3.849,000 kW
4. Feb.	05:15	4.020,000 kW
4. Feb.	05:30	4.106,400 kW
4. Feb.	05:45	4.513,200 kW
4. Feb.	06:00	4.706,400 kW
4. Feb.	06:15	4.990,800 kW
4. Feb.	06:30	5.249,400 kW
4. Feb.	06:45	5.417,400 kW
4. Feb.	07:00	5.703,000 kW
4. Feb.	07:15	5.812,200 kW
4. Feb.	07:30	6.014,400 kW
4. Feb.	07:45	6.196,800 kW
4. Feb.	08:00	6.375,000 kW
4. Feb.	08:15	6.417,600 kW
4. Feb.	08:30	6.816,000 kW
4. Feb.	08:45	6.747,000 kW

4. Feb.	09:00	6.391,200 kW
4. Feb.	09:15	6.591,600 kW
4. Feb.	09:30	6.587,400 kW
4. Feb.	09:45	6.355,800 kW
4. Feb.	10:00	6.449,400 kW
4. Feb.	10:15	6.112,200 kW
4. Feb.	10:30	6.345,000 kW
4. Feb.	10:45	6.755,400 kW
4. Feb.	11:00	7.186,200 kW
4. Feb.	11:15	6.619,200 kW
4. Feb.	11:30	6.356,400 kW
4. Feb.	11:45	6.729,600 kW
4. Feb.	12:00	6.960,000 kW
4. Feb.	12:15	6.714,600 kW
4. Feb.	12:30	5.588,400 kW
4. Feb.	12:45	5.824,200 kW
4. Feb.	13:00	6.551,400 kW
4. Feb.	13:15	6.751,800 kW
4. Feb.	13:30	6.813,000 kW
4. Feb.	13:45	6.826,800 kW
4. Feb.	14:00	6.568,200 kW
4. Feb.	14:15	6.011,400 kW
4. Feb.	14:30	6.134,400 kW
4. Feb.	14:45	6.342,600 kW
4. Feb.	15:00	6.235,200 kW
4. Feb.	15:15	6.324,600 kW
4. Feb.	15:30	6.428,400 kW
4. Feb.	15:45	6.301,800 kW
4. Feb.	16:00	6.439,200 kW
4. Feb.	16:15	6.475,800 kW
4. Feb.	16:30	6.653,400 kW
4. Feb.	16:45	6.610,200 kW
4. Feb.	17:00	6.714,600 kW
4. Feb.	17:15	6.504,600 kW
4. Feb.	17:30	6.526,200 kW
4. Feb.	17:45	6.388,200 kW
4. Feb.	18:00	6.609,000 kW
4. Feb.	18:15	6.434,400 kW
4. Feb.	18:30	6.544,200 kW
4. Feb.	18:45	6.916,800 kW
4. Feb.	19:00	6.937,200 kW
4. Feb.	19:15	6.906,000 kW
4. Feb.	19:30	6.711,600 kW
4. Feb.	19:45	6.738,000 kW
4. Feb.	20:00	6.549,000 kW
4. Feb.	20:15	6.313,200 kW
4. Feb.	20:30	5.940,600 kW
4. Feb.	20:45	5.773,200 kW
4. Feb.	21:00	5.584,800 kW
4. Feb.	21:15	5.286,000 kW

4. Feb.	21:30	5.218,800 kW
4. Feb.	21:45	5.342,400 kW
4. Feb.	22:00	5.041,200 kW
4. Feb.	22:15	5.011,800 kW
4. Feb.	22:30	4.913,400 kW
4. Feb.	22:45	4.716,000 kW
4. Feb.	23:00	4.614,600 kW
4. Feb.	23:15	4.621,200 kW
4. Feb.	23:30	4.386,600 kW
4. Feb.	23:45	4.322,400 kW
5. Feb.	00:00	4.240,200 kW
5. Feb.	00:15	4.287,600 kW
5. Feb.	00:30	4.180,800 kW
5. Feb.	00:45	3.999,600 kW
5. Feb.	01:00	3.852,600 kW
5. Feb.	01:15	4.079,400 kW
5. Feb.	01:30	3.981,000 kW
5. Feb.	01:45	3.959,400 kW
5. Feb.	02:00	3.870,600 kW
5. Feb.	02:15	3.709,800 kW
5. Feb.	02:30	3.720,000 kW
5. Feb.	02:45	3.804,600 kW
5. Feb.	03:00	3.874,200 kW
5. Feb.	03:15	4.007,400 kW
5. Feb.	03:30	3.981,600 kW
5. Feb.	03:45	3.895,800 kW
5. Feb.	04:00	3.822,000 kW
5. Feb.	04:15	3.885,600 kW
5. Feb.	04:30	3.964,800 kW
5. Feb.	04:45	3.997,800 kW
5. Feb.	05:00	3.966,600 kW
5. Feb.	05:15	4.143,000 kW
5. Feb.	05:30	4.081,800 kW
5. Feb.	05:45	4.164,000 kW
5. Feb.	06:00	4.053,000 kW
5. Feb.	06:15	3.947,400 kW
5. Feb.	06:30	3.976,800 kW
5. Feb.	06:45	4.112,400 kW
5. Feb.	07:00	4.223,400 kW
5. Feb.	07:15	4.201,800 kW
5. Feb.	07:30	4.376,400 kW
5. Feb.	07:45	4.492,800 kW
5. Feb.	08:00	4.440,600 kW
5. Feb.	08:15	4.629,000 kW
5. Feb.	08:30	4.596,000 kW
5. Feb.	08:45	4.695,000 kW
5. Feb.	09:00	4.641,600 kW
5. Feb.	09:15	4.582,200 kW
5. Feb.	09:30	4.502,400 kW
5. Feb.	09:45	4.743,000 kW

5. Feb.	10:00	4.665,600 kW
5. Feb.	10:15	4.311,000 kW
5. Feb.	10:30	4.252,200 kW
5. Feb.	10:45	4.329,000 kW
5. Feb.	11:00	4.382,400 kW
5. Feb.	11:15	4.302,600 kW
5. Feb.	11:30	4.546,800 kW
5. Feb.	11:45	4.684,800 kW
5. Feb.	12:00	4.500,600 kW
5. Feb.	12:15	4.275,000 kW
5. Feb.	12:30	4.260,000 kW
5. Feb.	12:45	3.985,800 kW
5. Feb.	13:00	4.507,800 kW
5. Feb.	13:15	4.950,600 kW
5. Feb.	13:30	4.850,400 kW
5. Feb.	13:45	4.867,200 kW
5. Feb.	14:00	4.581,000 kW
5. Feb.	14:15	3.991,800 kW
5. Feb.	14:30	4.169,400 kW
5. Feb.	14:45	4.182,600 kW
5. Feb.	15:00	3.284,400 kW
5. Feb.	15:15	3.981,000 kW
5. Feb.	15:30	4.411,200 kW
5. Feb.	15:45	3.616,800 kW
5. Feb.	16:00	3.786,000 kW
5. Feb.	16:15	3.913,200 kW
5. Feb.	16:30	4.432,200 kW
5. Feb.	16:45	4.284,000 kW
5. Feb.	17:00	4.354,200 kW
5. Feb.	17:15	4.422,600 kW
5. Feb.	17:30	4.977,600 kW
5. Feb.	17:45	5.169,000 kW
5. Feb.	18:00	5.450,400 kW
5. Feb.	18:15	5.612,400 kW
5. Feb.	18:30	5.653,800 kW
5. Feb.	18:45	5.768,400 kW
5. Feb.	19:00	5.775,000 kW
5. Feb.	19:15	5.831,400 kW
5. Feb.	19:30	5.653,800 kW
5. Feb.	19:45	5.469,000 kW
5. Feb.	20:00	5.292,600 kW
5. Feb.	20:15	5.185,800 kW
5. Feb.	20:30	5.138,400 kW
5. Feb.	20:45	4.977,000 kW
5. Feb.	21:00	4.849,200 kW
5. Feb.	21:15	4.556,400 kW
5. Feb.	21:30	4.462,800 kW
5. Feb.	21:45	4.436,400 kW
5. Feb.	22:00	4.366,200 kW
5. Feb.	22:15	4.251,600 kW

5. Feb.	22:30	4.107,000 kW
5. Feb.	22:45	4.054,800 kW
5. Feb.	23:00	4.054,800 kW
5. Feb.	23:15	4.009,200 kW
5. Feb.	23:30	3.934,800 kW
5. Feb.	23:45	3.672,600 kW
6. Feb.	00:00	3.709,200 kW
6. Feb.	00:15	3.656,400 kW
6. Feb.	00:30	3.627,600 kW
6. Feb.	00:45	3.558,000 kW
6. Feb.	01:00	3.450,000 kW
6. Feb.	01:15	3.471,000 kW
6. Feb.	01:30	3.337,200 kW
6. Feb.	01:45	3.332,400 kW
6. Feb.	02:00	3.309,600 kW
6. Feb.	02:15	3.336,000 kW
6. Feb.	02:30	3.332,400 kW
6. Feb.	02:45	3.364,200 kW
6. Feb.	03:00	3.322,200 kW
6. Feb.	03:15	3.386,400 kW
6. Feb.	03:30	3.365,400 kW
6. Feb.	03:45	3.346,200 kW
6. Feb.	04:00	3.316,800 kW
6. Feb.	04:15	3.321,000 kW
6. Feb.	04:30	3.301,200 kW
6. Feb.	04:45	3.274,800 kW
6. Feb.	05:00	3.244,800 kW
6. Feb.	05:15	3.264,600 kW
6. Feb.	05:30	3.364,200 kW
6. Feb.	05:45	3.341,400 kW
6. Feb.	06:00	3.366,000 kW
6. Feb.	06:15	3.448,200 kW
6. Feb.	06:30	3.170,400 kW
6. Feb.	06:45	3.541,800 kW
6. Feb.	07:00	3.675,600 kW
6. Feb.	07:15	3.787,800 kW
6. Feb.	07:30	3.865,200 kW
6. Feb.	07:45	3.827,400 kW
6. Feb.	08:00	3.968,400 kW
6. Feb.	08:15	4.027,200 kW
6. Feb.	08:30	4.146,600 kW
6. Feb.	08:45	4.285,800 kW
6. Feb.	09:00	4.391,400 kW
6. Feb.	09:15	4.487,400 kW
6. Feb.	09:30	4.645,800 kW
6. Feb.	09:45	4.544,400 kW
6. Feb.	10:00	4.651,200 kW
6. Feb.	10:15	4.881,000 kW
6. Feb.	10:30	5.023,800 kW
6. Feb.	10:45	5.035,200 kW

6. Feb.	11:00	5.166,600 kW
6. Feb.	11:15	5.101,800 kW
6. Feb.	11:30	5.228,400 kW
6. Feb.	11:45	5.271,600 kW
6. Feb.	12:00	5.245,200 kW
6. Feb.	12:15	5.251,200 kW
6. Feb.	12:30	5.394,000 kW
6. Feb.	12:45	5.376,000 kW
6. Feb.	13:00	5.181,600 kW
6. Feb.	13:15	5.440,800 kW
6. Feb.	13:30	5.488,200 kW
6. Feb.	13:45	5.428,200 kW
6. Feb.	14:00	5.230,800 kW
6. Feb.	14:15	5.110,200 kW
6. Feb.	14:30	5.085,600 kW
6. Feb.	14:45	5.082,000 kW
6. Feb.	15:00	5.127,600 kW
6. Feb.	15:15	4.905,600 kW
6. Feb.	15:30	4.843,200 kW
6. Feb.	15:45	4.878,600 kW
6. Feb.	16:00	5.020,200 kW
6. Feb.	16:15	4.933,800 kW
6. Feb.	16:30	5.059,800 kW
6. Feb.	16:45	5.176,200 kW
6. Feb.	17:00	5.210,400 kW
6. Feb.	17:15	5.284,200 kW
6. Feb.	17:30	5.314,200 kW
6. Feb.	17:45	5.412,000 kW
6. Feb.	18:00	5.554,200 kW
6. Feb.	18:15	5.595,000 kW
6. Feb.	18:30	5.664,000 kW
6. Feb.	18:45	5.653,800 kW
6. Feb.	19:00	5.671,800 kW
6. Feb.	19:15	5.575,200 kW
6. Feb.	19:30	5.493,600 kW
6. Feb.	19:45	5.408,400 kW
6. Feb.	20:00	5.352,000 kW
6. Feb.	20:15	5.161,800 kW
6. Feb.	20:30	5.002,200 kW
6. Feb.	20:45	4.780,800 kW
6. Feb.	21:00	4.764,600 kW
6. Feb.	21:15	4.554,000 kW
6. Feb.	21:30	4.334,400 kW
6. Feb.	21:45	4.105,200 kW
6. Feb.	22:00	4.213,800 kW
6. Feb.	22:15	4.144,200 kW
6. Feb.	22:30	4.195,200 kW
6. Feb.	22:45	4.009,800 kW
6. Feb.	23:00	3.857,400 kW
6. Feb.	23:15	3.851,400 kW

6. Feb.	23:30	3.769,200 kW
6. Feb.	23:45	3.630,000 kW
7. Feb.	00:00	3.570,000 kW
7. Feb.	00:15	3.495,000 kW
7. Feb.	00:30	3.473,400 kW
7. Feb.	00:45	3.445,200 kW
7. Feb.	01:00	3.273,000 kW
7. Feb.	01:15	3.317,400 kW
7. Feb.	01:30	3.288,000 kW
7. Feb.	01:45	3.135,600 kW
7. Feb.	02:00	3.200,400 kW
7. Feb.	02:15	3.282,000 kW
7. Feb.	02:30	3.247,200 kW
7. Feb.	02:45	3.335,400 kW
7. Feb.	03:00	3.219,000 kW
7. Feb.	03:15	3.318,000 kW
7. Feb.	03:30	3.334,800 kW
7. Feb.	03:45	3.439,800 kW
7. Feb.	04:00	3.582,000 kW
7. Feb.	04:15	3.667,800 kW
7. Feb.	04:30	3.750,600 kW
7. Feb.	04:45	3.704,400 kW
7. Feb.	05:00	3.777,600 kW
7. Feb.	05:15	3.938,400 kW
7. Feb.	05:30	4.020,000 kW
7. Feb.	05:45	4.206,000 kW
7. Feb.	06:00	4.638,000 kW
7. Feb.	06:15	4.966,800 kW
7. Feb.	06:30	5.497,200 kW
7. Feb.	06:45	5.875,200 kW
7. Feb.	07:00	6.090,600 kW
7. Feb.	07:15	6.163,200 kW
7. Feb.	07:30	6.400,200 kW
7. Feb.	07:45	6.481,200 kW
7. Feb.	08:00	6.299,400 kW
7. Feb.	08:15	6.503,400 kW
7. Feb.	08:30	6.463,800 kW
7. Feb.	08:45	6.090,000 kW
7. Feb.	09:00	6.075,600 kW
7. Feb.	09:15	6.178,200 kW
7. Feb.	09:30	6.619,200 kW
7. Feb.	09:45	5.443,800 kW
7. Feb.	10:00	5.071,800 kW
7. Feb.	10:15	4.821,000 kW
7. Feb.	10:30	3.871,800 kW
7. Feb.	10:45	3.946,800 kW
7. Feb.	11:00	4.165,200 kW
7. Feb.	11:15	3.951,000 kW
7. Feb.	11:30	3.645,600 kW
7. Feb.	11:45	4.492,800 kW



7. Feb.	12:00	5.169,600 kW
7. Feb.	12:15	5.589,600 kW
7. Feb.	12:30	5.841,000 kW
7. Feb.	12:45	6.496,200 kW
7. Feb.	13:00	6.653,400 kW
7. Feb.	13:15	6.576,000 kW
7. Feb.	13:30	6.055,200 kW
7. Feb.	13:45	6.055,800 kW
7. Feb.	14:00	5.778,600 kW
7. Feb.	14:15	5.496,000 kW
7. Feb.	14:30	4.939,800 kW
7. Feb.	14:45	5.165,400 kW
7. Feb.	15:00	5.121,000 kW
7. Feb.	15:15	5.457,600 kW
7. Feb.	15:30	4.987,800 kW
7. Feb.	15:45	5.484,000 kW
7. Feb.	16:00	5.853,600 kW
7. Feb.	16:15	5.896,800 kW
7. Feb.	16:30	5.879,400 kW
7. Feb.	16:45	6.091,200 kW
7. Feb.	17:00	6.244,200 kW
7. Feb.	17:15	6.382,800 kW
7. Feb.	17:30	6.207,600 kW
7. Feb.	17:45	6.199,200 kW
7. Feb.	18:00	6.438,600 kW
7. Feb.	18:15	6.626,400 kW
7. Feb.	18:30	6.758,400 kW
7. Feb.	18:45	7.164,600 kW
7. Feb.	19:00	7.084,200 kW
7. Feb.	19:15	7.222,200 kW
7. Feb.	19:30	7.104,000 kW
7. Feb.	19:45	6.700,800 kW
7. Feb.	20:00	6.686,400 kW
7. Feb.	20:15	6.583,200 kW
7. Feb.	20:30	6.624,600 kW
7. Feb.	20:45	6.266,400 kW
7. Feb.	21:00	6.052,800 kW
7. Feb.	21:15	5.992,800 kW
7. Feb.	21:30	5.771,400 kW
7. Feb.	21:45	5.780,400 kW
7. Feb.	22:00	5.650,800 kW
7. Feb.	22:15	5.545,200 kW
7. Feb.	22:30	5.577,600 kW
7. Feb.	22:45	5.321,400 kW
7. Feb.	23:00	5.015,400 kW
7. Feb.	23:15	4.979,400 kW
7. Feb.	23:30	4.884,000 kW
7. Feb.	23:45	4.717,200 kW
8. Feb.	00:00	4.691,400 kW
8. Feb.	00:15	4.610,400 kW

8. Feb.	00:30	4.502,400 kW
8. Feb.	00:45	4.312,800 kW
8. Feb.	01:00	4.388,400 kW
8. Feb.	01:15	4.225,800 kW
8. Feb.	01:30	4.264,800 kW
8. Feb.	01:45	4.320,000 kW
8. Feb.	02:00	4.146,600 kW
8. Feb.	02:15	4.002,600 kW
8. Feb.	02:30	4.020,600 kW
8. Feb.	02:45	4.327,200 kW
8. Feb.	03:00	4.432,800 kW
8. Feb.	03:15	4.441,800 kW
8. Feb.	03:30	4.409,400 kW
8. Feb.	03:45	4.480,800 kW
8. Feb.	04:00	4.552,800 kW
8. Feb.	04:15	4.555,200 kW
8. Feb.	04:30	4.699,200 kW
8. Feb.	04:45	4.651,200 kW
8. Feb.	05:00	4.729,800 kW
8. Feb.	05:15	4.678,200 kW
8. Feb.	05:30	4.823,400 kW
8. Feb.	05:45	4.695,600 kW
8. Feb.	06:00	4.789,200 kW
8. Feb.	06:15	4.872,000 kW
8. Feb.	06:30	5.317,200 kW
8. Feb.	06:45	5.619,600 kW
8. Feb.	07:00	5.668,800 kW
8. Feb.	07:15	5.898,600 kW
8. Feb.	07:30	5.971,800 kW
8. Feb.	07:45	5.995,200 kW
8. Feb.	08:00	6.192,600 kW
8. Feb.	08:15	6.490,800 kW
8. Feb.	08:30	6.734,400 kW
8. Feb.	08:45	6.351,000 kW
8. Feb.	09:00	6.563,400 kW
8. Feb.	09:15	6.556,800 kW
8. Feb.	09:30	6.625,800 kW
8. Feb.	09:45	6.488,400 kW
8. Feb.	10:00	6.477,000 kW
8. Feb.	10:15	6.434,400 kW
8. Feb.	10:30	6.307,800 kW
8. Feb.	10:45	6.270,600 kW
8. Feb.	11:00	6.140,400 kW
8. Feb.	11:15	5.830,200 kW
8. Feb.	11:30	5.874,000 kW
8. Feb.	11:45	5.601,600 kW
8. Feb.	12:00	5.505,600 kW
8. Feb.	12:15	6.076,800 kW
8. Feb.	12:30	6.015,000 kW
8. Feb.	12:45	5.357,400 kW

8. Feb.	13:00	5.568,600 kW
8. Feb.	13:15	5.892,600 kW
8. Feb.	13:30	5.844,600 kW
8. Feb.	13:45	5.799,000 kW
8. Feb.	14:00	6.111,600 kW
8. Feb.	14:15	5.878,800 kW
8. Feb.	14:30	6.036,000 kW
8. Feb.	14:45	6.243,000 kW
8. Feb.	15:00	6.282,600 kW
8. Feb.	15:15	6.329,400 kW
8. Feb.	15:30	6.408,600 kW
8. Feb.	15:45	6.202,800 kW
8. Feb.	16:00	5.832,000 kW
8. Feb.	16:15	5.942,400 kW
8. Feb.	16:30	6.315,600 kW
8. Feb.	16:45	6.125,400 kW
8. Feb.	17:00	6.318,600 kW
8. Feb.	17:15	6.410,400 kW
8. Feb.	17:30	6.429,600 kW
8. Feb.	17:45	6.598,800 kW
8. Feb.	18:00	6.621,000 kW
8. Feb.	18:15	6.610,800 kW
8. Feb.	18:30	6.727,800 kW
8. Feb.	18:45	6.970,800 kW
8. Feb.	19:00	6.965,400 kW
8. Feb.	19:15	6.642,600 kW
8. Feb.	19:30	6.759,600 kW
8. Feb.	19:45	6.498,600 kW
8. Feb.	20:00	6.371,400 kW
8. Feb.	20:15	6.446,400 kW
8. Feb.	20:30	5.987,400 kW
8. Feb.	20:45	5.679,600 kW
8. Feb.	21:00	5.443,200 kW
8. Feb.	21:15	5.316,000 kW
8. Feb.	21:30	5.304,600 kW
8. Feb.	21:45	5.090,400 kW
8. Feb.	22:00	5.349,600 kW
8. Feb.	22:15	5.056,800 kW
8. Feb.	22:30	4.854,600 kW
8. Feb.	22:45	4.787,400 kW
8. Feb.	23:00	4.683,000 kW
8. Feb.	23:15	4.489,800 kW
8. Feb.	23:30	4.299,000 kW
8. Feb.	23:45	4.038,000 kW
9. Feb.	00:00	4.060,200 kW
9. Feb.	00:15	4.113,600 kW
9. Feb.	00:30	4.139,400 kW
9. Feb.	00:45	3.818,400 kW
9. Feb.	01:00	3.795,600 kW
9. Feb.	01:15	3.655,200 kW

9. Feb.	01:30	3.506,400 kW
9. Feb.	01:45	3.672,600 kW
9. Feb.	02:00	3.990,600 kW
9. Feb.	02:15	3.488,400 kW
9. Feb.	02:30	3.553,800 kW
9. Feb.	02:45	3.368,400 kW
9. Feb.	03:00	3.513,600 kW
9. Feb.	03:15	3.535,800 kW
9. Feb.	03:30	3.581,400 kW
9. Feb.	03:45	3.620,400 kW
9. Feb.	04:00	3.595,200 kW
9. Feb.	04:15	3.610,200 kW
9. Feb.	04:30	3.687,000 kW
9. Feb.	04:45	3.733,800 kW
9. Feb.	05:00	3.716,400 kW
9. Feb.	05:15	4.193,400 kW
9. Feb.	05:30	4.486,800 kW
9. Feb.	05:45	4.525,200 kW
9. Feb.	06:00	4.788,000 kW
9. Feb.	06:15	5.101,200 kW
9. Feb.	06:30	5.587,200 kW
9. Feb.	06:45	5.725,200 kW
9. Feb.	07:00	5.989,200 kW
9. Feb.	07:15	6.224,400 kW
9. Feb.	07:30	6.115,200 kW
9. Feb.	07:45	6.592,200 kW
9. Feb.	08:00	6.597,000 kW
9. Feb.	08:15	6.952,200 kW
9. Feb.	08:30	7.020,600 kW
9. Feb.	08:45	6.592,200 kW
9. Feb.	09:00	6.306,600 kW
9. Feb.	09:15	6.158,400 kW
9. Feb.	09:30	5.999,400 kW
9. Feb.	09:45	5.636,400 kW
9. Feb.	10:00	5.139,600 kW
9. Feb.	10:15	4.173,600 kW
9. Feb.	10:30	3.716,400 kW
9. Feb.	10:45	3.879,000 kW
9. Feb.	11:00	3.943,800 kW
9. Feb.	11:15	3.760,800 kW
9. Feb.	11:30	3.804,000 kW
9. Feb.	11:45	3.392,400 kW
9. Feb.	12:00	3.421,200 kW
9. Feb.	12:15	3.350,400 kW
9. Feb.	12:30	3.135,600 kW
9. Feb.	12:45	3.141,600 kW
9. Feb.	13:00	3.463,200 kW
9. Feb.	13:15	3.572,400 kW
9. Feb.	13:30	3.549,600 kW
9. Feb.	13:45	3.690,000 kW

9. Feb.	14:00	3.432,000 kW
9. Feb.	14:15	3.296,400 kW
9. Feb.	14:30	3.198,000 kW
9. Feb.	14:45	3.228,000 kW
9. Feb.	15:00	3.582,000 kW
9. Feb.	15:15	3.559,200 kW
9. Feb.	15:30	3.825,000 kW
9. Feb.	15:45	4.164,600 kW
9. Feb.	16:00	4.240,200 kW
9. Feb.	16:15	4.665,000 kW
9. Feb.	16:30	4.574,400 kW
9. Feb.	16:45	4.488,600 kW
9. Feb.	17:00	5.043,000 kW
9. Feb.	17:15	5.494,800 kW
9. Feb.	17:30	5.811,600 kW
9. Feb.	17:45	5.823,600 kW
9. Feb.	18:00	6.091,800 kW
9. Feb.	18:15	6.350,400 kW
9. Feb.	18:30	6.514,200 kW
9. Feb.	18:45	6.825,000 kW
9. Feb.	19:00	6.957,000 kW
9. Feb.	19:15	6.858,600 kW
9. Feb.	19:30	6.795,000 kW
9. Feb.	19:45	6.718,800 kW
9. Feb.	20:00	6.490,800 kW
9. Feb.	20:15	6.288,600 kW
9. Feb.	20:30	6.306,600 kW
9. Feb.	20:45	6.041,400 kW
9. Feb.	21:00	5.589,600 kW
9. Feb.	21:15	5.386,200 kW
9. Feb.	21:30	5.305,200 kW
9. Feb.	21:45	5.217,600 kW
9. Feb.	22:00	5.001,600 kW
9. Feb.	22:15	4.980,000 kW
9. Feb.	22:30	4.745,400 kW
9. Feb.	22:45	4.585,200 kW
9. Feb.	23:00	4.390,800 kW
9. Feb.	23:15	4.276,800 kW
9. Feb.	23:30	4.269,000 kW
9. Feb.	23:45	3.981,000 kW
10. Feb.	00:00	3.909,600 kW
10. Feb.	00:15	3.954,000 kW
10. Feb.	00:30	4.000,200 kW
10. Feb.	00:45	3.977,400 kW
10. Feb.	01:00	3.886,800 kW
10. Feb.	01:15	3.827,400 kW
10. Feb.	01:30	3.738,000 kW
10. Feb.	01:45	3.694,800 kW
10. Feb.	02:00	3.630,600 kW
10. Feb.	02:15	3.283,200 kW

10. Feb.	02:30	3.396,600 kW
10. Feb.	02:45	3.633,000 kW
10. Feb.	03:00	3.725,400 kW
10. Feb.	03:15	3.764,400 kW
10. Feb.	03:30	3.741,000 kW
10. Feb.	03:45	3.799,800 kW
10. Feb.	04:00	3.921,600 kW
10. Feb.	04:15	3.840,600 kW
10. Feb.	04:30	3.847,200 kW
10. Feb.	04:45	4.003,800 kW
10. Feb.	05:00	4.328,400 kW
10. Feb.	05:15	4.470,000 kW
10. Feb.	05:30	4.347,000 kW
10. Feb.	05:45	4.507,200 kW
10. Feb.	06:00	4.626,600 kW
10. Feb.	06:15	5.016,000 kW
10. Feb.	06:30	5.301,000 kW
10. Feb.	06:45	6.031,200 kW
10. Feb.	07:00	6.163,200 kW
10. Feb.	07:15	6.088,200 kW
10. Feb.	07:30	5.984,400 kW
10. Feb.	07:45	6.255,600 kW
10. Feb.	08:00	6.415,800 kW
10. Feb.	08:15	7.009,200 kW
10. Feb.	08:30	7.246,200 kW
10. Feb.	08:45	7.287,000 kW
10. Feb.	09:00	7.107,600 kW
10. Feb.	09:15	7.236,000 kW
10. Feb.	09:30	7.231,200 kW
10. Feb.	09:45	7.119,000 kW
10. Feb.	10:00	7.135,800 kW
10. Feb.	10:15	6.762,000 kW
10. Feb.	10:30	6.741,600 kW
10. Feb.	10:45	7.043,400 kW
10. Feb.	11:00	7.200,600 kW
10. Feb.	11:15	7.374,000 kW
10. Feb.	11:30	7.473,000 kW
10. Feb.	11:45	7.423,800 kW
10. Feb.	12:00	7.356,000 kW
10. Feb.	12:15	7.170,000 kW
10. Feb.	12:30	6.966,000 kW
10. Feb.	12:45	6.813,600 kW
10. Feb.	13:00	7.297,200 kW
10. Feb.	13:15	7.552,200 kW
10. Feb.	13:30	7.692,000 kW
10. Feb.	13:45	7.380,000 kW
10. Feb.	14:00	7.189,800 kW
10. Feb.	14:15	7.180,800 kW
10. Feb.	14:30	6.861,600 kW
10. Feb.	14:45	6.898,800 kW

10. Feb.	15:00	6.804,600 kW
10. Feb.	15:15	6.583,200 kW
10. Feb.	15:30	6.477,000 kW
10. Feb.	15:45	6.507,600 kW
10. Feb.	16:00	6.588,000 kW
10. Feb.	16:15	7.068,000 kW
10. Feb.	16:30	6.886,800 kW
10. Feb.	16:45	6.879,000 kW
10. Feb.	17:00	6.354,000 kW
10. Feb.	17:15	6.379,200 kW
10. Feb.	17:30	6.318,000 kW
10. Feb.	17:45	6.297,000 kW
10. Feb.	18:00	6.454,800 kW
10. Feb.	18:15	6.575,400 kW
10. Feb.	18:30	6.715,200 kW
10. Feb.	18:45	7.026,000 kW
10. Feb.	19:00	6.825,000 kW
10. Feb.	19:15	6.979,200 kW
10. Feb.	19:30	6.831,600 kW
10. Feb.	19:45	6.802,800 kW
10. Feb.	20:00	6.768,000 kW
10. Feb.	20:15	6.439,800 kW
10. Feb.	20:30	6.244,800 kW
10. Feb.	20:45	6.183,000 kW
10. Feb.	21:00	5.968,200 kW
10. Feb.	21:15	5.862,000 kW
10. Feb.	21:30	5.660,400 kW
10. Feb.	21:45	5.366,400 kW
10. Feb.	22:00	4.971,600 kW
10. Feb.	22:15	4.935,600 kW
10. Feb.	22:30	4.876,800 kW
10. Feb.	22:45	4.843,800 kW
10. Feb.	23:00	4.708,200 kW
10. Feb.	23:15	4.432,800 kW
10. Feb.	23:30	4.331,400 kW
10. Feb.	23:45	4.330,200 kW
11. Feb.	00:00	4.314,600 kW
11. Feb.	00:15	4.165,800 kW
11. Feb.	00:30	4.083,600 kW
11. Feb.	00:45	3.951,000 kW
11. Feb.	01:00	3.879,600 kW
11. Feb.	01:15	3.909,000 kW
11. Feb.	01:30	3.746,400 kW
11. Feb.	01:45	3.716,400 kW
11. Feb.	02:00	3.649,200 kW
11. Feb.	02:15	3.459,600 kW
11. Feb.	02:30	3.400,800 kW
11. Feb.	02:45	3.700,800 kW
11. Feb.	03:00	3.624,600 kW
11. Feb.	03:15	3.934,800 kW

11. Feb.	03:30	3.876,600 kW
11. Feb.	03:45	3.838,800 kW
11. Feb.	04:00	3.861,000 kW
11. Feb.	04:15	3.967,800 kW
11. Feb.	04:30	4.071,600 kW
11. Feb.	04:45	4.158,000 kW
11. Feb.	05:00	4.576,800 kW
11. Feb.	05:15	4.503,000 kW
11. Feb.	05:30	4.508,400 kW
11. Feb.	05:45	4.627,200 kW
11. Feb.	06:00	4.866,000 kW
11. Feb.	06:15	5.354,400 kW
11. Feb.	06:30	5.902,200 kW
11. Feb.	06:45	6.149,400 kW
11. Feb.	07:00	6.593,400 kW
11. Feb.	07:15	6.481,200 kW
11. Feb.	07:30	6.721,800 kW
11. Feb.	07:45	6.745,800 kW
11. Feb.	08:00	6.895,200 kW
11. Feb.	08:15	6.918,600 kW
11. Feb.	08:30	6.806,400 kW
11. Feb.	08:45	6.724,800 kW
11. Feb.	09:00	7.272,000 kW
11. Feb.	09:15	6.956,400 kW
11. Feb.	09:30	7.242,600 kW
11. Feb.	09:45	7.176,000 kW
11. Feb.	10:00	6.129,000 kW
11. Feb.	10:15	4.932,000 kW
11. Feb.	10:30	4.915,200 kW
11. Feb.	10:45	5.835,000 kW
11. Feb.	11:00	6.274,200 kW
11. Feb.	11:15	5.418,000 kW
11. Feb.	11:30	6.187,800 kW
11. Feb.	11:45	6.972,600 kW
11. Feb.	12:00	6.759,600 kW
11. Feb.	12:15	6.576,000 kW
11. Feb.	12:30	6.256,800 kW
11. Feb.	12:45	6.289,800 kW
11. Feb.	13:00	5.698,200 kW
11. Feb.	13:15	5.739,600 kW
11. Feb.	13:30	6.144,600 kW
11. Feb.	13:45	5.715,000 kW
11. Feb.	14:00	5.605,200 kW
11. Feb.	14:15	5.131,200 kW
11. Feb.	14:30	5.030,400 kW
11. Feb.	14:45	3.956,400 kW
11. Feb.	15:00	4.663,800 kW
11. Feb.	15:15	5.652,600 kW
11. Feb.	15:30	6.400,800 kW
11. Feb.	15:45	6.211,200 kW



11. Feb.	16:00	6.309,000 kW
11. Feb.	16:15	6.304,200 kW
11. Feb.	16:30	6.167,400 kW
11. Feb.	16:45	6.240,000 kW
11. Feb.	17:00	6.366,000 kW
11. Feb.	17:15	6.552,000 kW
11. Feb.	17:30	6.506,400 kW
11. Feb.	17:45	6.526,200 kW
11. Feb.	18:00	6.561,600 kW
11. Feb.	18:15	6.799,200 kW
11. Feb.	18:30	6.684,000 kW
11. Feb.	18:45	6.676,800 kW
11. Feb.	19:00	6.513,600 kW
11. Feb.	19:15	6.730,800 kW
11. Feb.	19:30	6.713,400 kW
11. Feb.	19:45	6.460,200 kW
11. Feb.	20:00	6.432,600 kW
11. Feb.	20:15	6.277,200 kW
11. Feb.	20:30	6.102,000 kW
11. Feb.	20:45	6.001,800 kW
11. Feb.	21:00	5.715,000 kW
11. Feb.	21:15	5.846,400 kW
11. Feb.	21:30	5.641,200 kW
11. Feb.	21:45	5.431,800 kW
11. Feb.	22:00	5.472,000 kW
11. Feb.	22:15	5.502,600 kW
11. Feb.	22:30	5.188,200 kW
11. Feb.	22:45	5.268,600 kW
11. Feb.	23:00	5.286,000 kW
11. Feb.	23:15	5.278,800 kW
11. Feb.	23:30	5.379,000 kW
11. Feb.	23:45	4.997,400 kW
12. Feb.	00:00	5.069,400 kW
12. Feb.	00:15	4.984,800 kW
12. Feb.	00:30	5.029,200 kW
12. Feb.	00:45	5.036,400 kW
12. Feb.	01:00	4.677,600 kW
12. Feb.	01:15	4.600,200 kW
12. Feb.	01:30	4.266,600 kW
12. Feb.	01:45	4.114,200 kW
12. Feb.	02:00	4.045,800 kW
12. Feb.	02:15	4.077,600 kW
12. Feb.	02:30	4.111,200 kW
12. Feb.	02:45	4.288,200 kW
12. Feb.	03:00	4.249,800 kW
12. Feb.	03:15	4.303,800 kW
12. Feb.	03:30	4.147,200 kW
12. Feb.	03:45	4.486,200 kW
12. Feb.	04:00	4.269,000 kW
12. Feb.	04:15	4.296,000 kW

12. Feb.	04:30	4.321,200 kW
12. Feb.	04:45	4.576,200 kW
12. Feb.	05:00	4.638,000 kW
12. Feb.	05:15	4.430,400 kW
12. Feb.	05:30	4.368,000 kW
12. Feb.	05:45	4.379,400 kW
12. Feb.	06:00	4.480,800 kW
12. Feb.	06:15	4.683,600 kW
12. Feb.	06:30	4.453,800 kW
12. Feb.	06:45	4.409,400 kW
12. Feb.	07:00	4.376,400 kW
12. Feb.	07:15	4.500,000 kW
12. Feb.	07:30	4.569,600 kW
12. Feb.	07:45	4.566,000 kW
12. Feb.	08:00	4.692,600 kW
12. Feb.	08:15	4.770,600 kW
12. Feb.	08:30	4.779,000 kW
12. Feb.	08:45	4.554,600 kW
12. Feb.	09:00	4.216,200 kW
12. Feb.	09:15	4.050,000 kW
12. Feb.	09:30	3.892,200 kW
12. Feb.	09:45	3.598,200 kW
12. Feb.	10:00	3.471,600 kW
12. Feb.	10:15	3.463,200 kW
12. Feb.	10:30	3.326,400 kW
12. Feb.	10:45	3.069,600 kW
12. Feb.	11:00	2.817,600 kW
12. Feb.	11:15	2.610,000 kW
12. Feb.	11:30	2.451,600 kW
12. Feb.	11:45	2.696,400 kW
12. Feb.	12:00	2.334,000 kW
12. Feb.	12:15	2.245,200 kW
12. Feb.	12:30	2.157,600 kW
12. Feb.	12:45	1.784,400 kW
12. Feb.	13:00	2.535,600 kW
12. Feb.	13:15	2.403,600 kW
12. Feb.	13:30	1.738,800 kW
12. Feb.	13:45	2.226,000 kW
12. Feb.	14:00	2.596,800 kW
12. Feb.	14:15	2.965,200 kW
12. Feb.	14:30	3.312,000 kW
12. Feb.	14:45	3.466,800 kW
12. Feb.	15:00	3.231,600 kW
12. Feb.	15:15	3.476,400 kW
12. Feb.	15:30	3.145,200 kW
12. Feb.	15:45	3.024,000 kW
12. Feb.	16:00	3.274,800 kW
12. Feb.	16:15	3.770,400 kW
12. Feb.	16:30	3.889,200 kW
12. Feb.	16:45	4.022,400 kW

12. Feb.	17:00	4.476,600 kW
12. Feb.	17:15	4.467,000 kW
12. Feb.	17:30	4.938,000 kW
12. Feb.	17:45	5.134,800 kW
12. Feb.	18:00	5.484,600 kW
12. Feb.	18:15	5.785,200 kW
12. Feb.	18:30	5.826,600 kW
12. Feb.	18:45	5.947,200 kW
12. Feb.	19:00	6.105,600 kW
12. Feb.	19:15	6.187,800 kW
12. Feb.	19:30	6.033,000 kW
12. Feb.	19:45	5.967,600 kW
12. Feb.	20:00	5.616,600 kW
12. Feb.	20:15	5.561,400 kW
12. Feb.	20:30	5.478,000 kW
12. Feb.	20:45	5.163,600 kW
12. Feb.	21:00	5.047,200 kW
12. Feb.	21:15	4.934,400 kW
12. Feb.	21:30	4.980,000 kW
12. Feb.	21:45	4.867,200 kW
12. Feb.	22:00	4.838,400 kW
12. Feb.	22:15	5.014,200 kW
12. Feb.	22:30	4.778,400 kW
12. Feb.	22:45	4.863,000 kW
12. Feb.	23:00	4.729,200 kW
12. Feb.	23:15	4.602,600 kW
12. Feb.	23:30	4.612,800 kW
12. Feb.	23:45	4.540,800 kW
13. Feb.	00:00	4.398,600 kW
13. Feb.	00:15	4.170,600 kW
13. Feb.	00:30	4.006,200 kW
13. Feb.	00:45	4.095,000 kW
13. Feb.	01:00	4.092,600 kW
13. Feb.	01:15	3.950,400 kW
13. Feb.	01:30	4.243,200 kW
13. Feb.	01:45	3.967,200 kW
13. Feb.	02:00	4.032,600 kW
13. Feb.	02:15	3.945,600 kW
13. Feb.	02:30	4.115,400 kW
13. Feb.	02:45	4.191,600 kW
13. Feb.	03:00	4.135,200 kW
13. Feb.	03:15	4.159,200 kW
13. Feb.	03:30	4.149,600 kW
13. Feb.	03:45	4.005,600 kW
13. Feb.	04:00	4.001,400 kW
13. Feb.	04:15	3.751,200 kW
13. Feb.	04:30	3.875,400 kW
13. Feb.	04:45	3.853,800 kW
13. Feb.	05:00	3.786,600 kW
13. Feb.	05:15	3.862,800 kW

13. Feb.	05:30	3.777,600 kW
13. Feb.	05:45	3.762,000 kW
13. Feb.	06:00	3.640,200 kW
13. Feb.	06:15	3.918,600 kW
13. Feb.	06:30	4.060,800 kW
13. Feb.	06:45	4.257,000 kW
13. Feb.	07:00	4.360,800 kW
13. Feb.	07:15	4.341,600 kW
13. Feb.	07:30	4.480,200 kW
13. Feb.	07:45	4.550,400 kW
13. Feb.	08:00	4.550,400 kW
13. Feb.	08:15	4.618,200 kW
13. Feb.	08:30	4.617,000 kW
13. Feb.	08:45	4.555,800 kW
13. Feb.	09:00	4.497,600 kW
13. Feb.	09:15	4.510,800 kW
13. Feb.	09:30	4.274,400 kW
13. Feb.	09:45	4.087,200 kW
13. Feb.	10:00	3.622,800 kW
13. Feb.	10:15	3.216,000 kW
13. Feb.	10:30	3.522,000 kW
13. Feb.	10:45	3.116,400 kW
13. Feb.	11:00	2.781,600 kW
13. Feb.	11:15	2.727,600 kW
13. Feb.	11:30	2.480,400 kW
13. Feb.	11:45	2.678,400 kW
13. Feb.	12:00	2.918,400 kW
13. Feb.	12:15	3.056,400 kW
13. Feb.	12:30	2.744,400 kW
13. Feb.	12:45	2.710,800 kW
13. Feb.	13:00	2.602,800 kW
13. Feb.	13:15	2.516,400 kW
13. Feb.	13:30	2.326,800 kW
13. Feb.	13:45	2.036,400 kW
13. Feb.	14:00	2.206,800 kW
13. Feb.	14:15	2.328,000 kW
13. Feb.	14:30	2.751,600 kW
13. Feb.	14:45	2.868,000 kW
13. Feb.	15:00	2.552,400 kW
13. Feb.	15:15	2.983,200 kW
13. Feb.	15:30	3.336,000 kW
13. Feb.	15:45	3.486,000 kW
13. Feb.	16:00	3.514,800 kW
13. Feb.	16:15	3.636,000 kW
13. Feb.	16:30	3.915,600 kW
13. Feb.	16:45	4.515,600 kW
13. Feb.	17:00	4.841,400 kW
13. Feb.	17:15	4.941,600 kW
13. Feb.	17:30	5.374,800 kW
13. Feb.	17:45	5.463,600 kW

13. Feb.	18:00	5.792,400 kW
13. Feb.	18:15	6.042,000 kW
13. Feb.	18:30	6.274,200 kW
13. Feb.	18:45	6.219,600 kW
13. Feb.	19:00	6.319,800 kW
13. Feb.	19:15	6.162,000 kW
13. Feb.	19:30	6.201,000 kW
13. Feb.	19:45	6.103,800 kW
13. Feb.	20:00	5.821,200 kW
13. Feb.	20:15	5.925,600 kW
13. Feb.	20:30	5.577,600 kW
13. Feb.	20:45	5.011,200 kW
13. Feb.	21:00	4.645,200 kW
13. Feb.	21:15	4.606,800 kW
13. Feb.	21:30	4.402,800 kW
13. Feb.	21:45	4.313,400 kW
13. Feb.	22:00	4.222,800 kW
13. Feb.	22:15	4.224,600 kW
13. Feb.	22:30	4.145,400 kW
13. Feb.	22:45	3.989,400 kW
13. Feb.	23:00	3.920,400 kW
13. Feb.	23:15	3.789,000 kW
13. Feb.	23:30	3.572,400 kW
13. Feb.	23:45	3.535,800 kW
14. Feb.	00:00	3.459,600 kW
14. Feb.	00:15	3.402,600 kW
14. Feb.	00:30	3.171,600 kW
14. Feb.	00:45	3.240,000 kW
14. Feb.	01:00	3.196,800 kW
14. Feb.	01:15	3.241,800 kW
14. Feb.	01:30	3.182,400 kW
14. Feb.	01:45	3.214,800 kW
14. Feb.	02:00	3.198,000 kW
14. Feb.	02:15	3.149,400 kW
14. Feb.	02:30	3.192,600 kW
14. Feb.	02:45	3.169,200 kW
14. Feb.	03:00	3.096,000 kW
14. Feb.	03:15	3.089,400 kW
14. Feb.	03:30	3.256,800 kW
14. Feb.	03:45	3.315,000 kW
14. Feb.	04:00	3.600,600 kW
14. Feb.	04:15	3.560,400 kW
14. Feb.	04:30	3.522,600 kW
14. Feb.	04:45	3.531,000 kW
14. Feb.	05:00	3.494,400 kW
14. Feb.	05:15	3.803,400 kW
14. Feb.	05:30	3.788,400 kW
14. Feb.	05:45	3.888,000 kW
14. Feb.	06:00	4.346,400 kW
14. Feb.	06:15	5.077,200 kW

14. Feb.	06:30	6.054,000 kW
14. Feb.	06:45	6.313,800 kW
14. Feb.	07:00	6.150,600 kW
14. Feb.	07:15	6.202,200 kW
14. Feb.	07:30	6.654,000 kW
14. Feb.	07:45	6.810,000 kW
14. Feb.	08:00	6.331,200 kW
14. Feb.	08:15	6.394,800 kW
14. Feb.	08:30	6.614,400 kW
14. Feb.	08:45	6.812,400 kW
14. Feb.	09:00	6.551,400 kW
14. Feb.	09:15	6.627,000 kW
14. Feb.	09:30	6.496,200 kW
14. Feb.	09:45	6.557,400 kW
14. Feb.	10:00	6.283,800 kW
14. Feb.	10:15	6.081,600 kW
14. Feb.	10:30	6.174,000 kW
14. Feb.	10:45	5.985,600 kW
14. Feb.	11:00	6.397,800 kW
14. Feb.	11:15	6.842,400 kW
14. Feb.	11:30	7.024,800 kW
14. Feb.	11:45	7.226,400 kW
14. Feb.	12:00	7.334,400 kW
14. Feb.	12:15	7.569,000 kW
14. Feb.	12:30	7.400,400 kW
14. Feb.	12:45	7.422,600 kW
14. Feb.	13:00	7.182,600 kW
14. Feb.	13:15	6.535,800 kW
14. Feb.	13:30	5.845,800 kW
14. Feb.	13:45	5.240,400 kW
14. Feb.	14:00	4.866,600 kW
14. Feb.	14:15	4.962,600 kW
14. Feb.	14:30	6.250,200 kW
14. Feb.	14:45	6.190,800 kW
14. Feb.	15:00	5.280,600 kW
14. Feb.	15:15	5.473,200 kW
14. Feb.	15:30	6.063,000 kW
14. Feb.	15:45	6.130,800 kW
14. Feb.	16:00	6.609,000 kW
14. Feb.	16:15	6.266,400 kW
14. Feb.	16:30	6.041,400 kW
14. Feb.	16:45	6.434,400 kW
14. Feb.	17:00	6.639,000 kW
14. Feb.	17:15	6.947,400 kW
14. Feb.	17:30	7.047,600 kW
14. Feb.	17:45	7.255,800 kW
14. Feb.	18:00	7.242,600 kW
14. Feb.	18:15	7.098,600 kW
14. Feb.	18:30	7.130,400 kW
14. Feb.	18:45	7.416,000 kW

14. Feb.	19:00	7.274,400 kW
14. Feb.	19:15	7.513,200 kW
14. Feb.	19:30	7.572,600 kW
14. Feb.	19:45	7.528,800 kW
14. Feb.	20:00	7.086,600 kW
14. Feb.	20:15	7.029,600 kW
14. Feb.	20:30	6.509,400 kW
14. Feb.	20:45	6.297,600 kW
14. Feb.	21:00	5.904,600 kW
14. Feb.	21:15	5.727,600 kW
14. Feb.	21:30	5.655,000 kW
14. Feb.	21:45	5.563,800 kW
14. Feb.	22:00	5.445,000 kW
14. Feb.	22:15	4.992,000 kW
14. Feb.	22:30	5.023,800 kW
14. Feb.	22:45	4.900,200 kW
14. Feb.	23:00	4.861,200 kW
14. Feb.	23:15	4.726,200 kW
14. Feb.	23:30	4.694,400 kW
14. Feb.	23:45	4.597,200 kW
15. Feb.	00:00	4.382,400 kW
15. Feb.	00:15	4.306,800 kW
15. Feb.	00:30	4.310,400 kW
15. Feb.	00:45	4.113,000 kW
15. Feb.	01:00	3.749,400 kW
15. Feb.	01:15	3.616,200 kW
15. Feb.	01:30	3.636,000 kW
15. Feb.	01:45	3.732,000 kW
15. Feb.	02:00	4.045,200 kW
15. Feb.	02:15	3.733,800 kW
15. Feb.	02:30	3.750,600 kW
15. Feb.	02:45	4.046,400 kW
15. Feb.	03:00	3.924,000 kW
15. Feb.	03:15	3.905,400 kW
15. Feb.	03:30	3.941,400 kW
15. Feb.	03:45	4.167,600 kW
15. Feb.	04:00	4.255,800 kW
15. Feb.	04:15	4.184,400 kW
15. Feb.	04:30	4.260,000 kW
15. Feb.	04:45	4.392,000 kW
15. Feb.	05:00	4.447,800 kW
15. Feb.	05:15	4.499,400 kW
15. Feb.	05:30	4.545,000 kW
15. Feb.	05:45	4.776,600 kW
15. Feb.	06:00	5.010,600 kW
15. Feb.	06:15	5.495,400 kW
15. Feb.	06:30	5.872,200 kW
15. Feb.	06:45	6.086,400 kW
15. Feb.	07:00	6.216,000 kW
15. Feb.	07:15	6.357,000 kW

15. Feb.	07:30	6.625,200 kW
15. Feb.	07:45	6.796,200 kW
15. Feb.	08:00	6.599,400 kW
15. Feb.	08:15	6.691,200 kW
15. Feb.	08:30	6.809,400 kW
15. Feb.	08:45	7.103,400 kW
15. Feb.	09:00	7.201,800 kW
15. Feb.	09:15	7.278,600 kW
15. Feb.	09:30	7.405,800 kW
15. Feb.	09:45	7.229,400 kW
15. Feb.	10:00	6.870,000 kW
15. Feb.	10:15	6.379,200 kW
15. Feb.	10:30	6.061,800 kW
15. Feb.	10:45	6.839,400 kW
15. Feb.	11:00	6.967,800 kW
15. Feb.	11:15	7.210,800 kW
15. Feb.	11:30	6.147,000 kW
15. Feb.	11:45	7.216,200 kW
15. Feb.	12:00	7.070,400 kW
15. Feb.	12:15	6.846,600 kW
15. Feb.	12:30	6.492,600 kW
15. Feb.	12:45	6.368,400 kW
15. Feb.	13:00	6.447,600 kW
15. Feb.	13:15	6.573,600 kW
15. Feb.	13:30	6.376,800 kW
15. Feb.	13:45	6.171,000 kW
15. Feb.	14:00	4.188,600 kW
15. Feb.	14:15	4.935,000 kW
15. Feb.	14:30	5.321,400 kW
15. Feb.	14:45	5.476,800 kW
15. Feb.	15:00	4.639,800 kW
15. Feb.	15:15	4.791,600 kW
15. Feb.	15:30	4.840,200 kW
15. Feb.	15:45	5.390,400 kW
15. Feb.	16:00	4.885,800 kW
15. Feb.	16:15	5.210,400 kW
15. Feb.	16:30	5.475,600 kW
15. Feb.	16:45	5.945,400 kW
15. Feb.	17:00	6.323,400 kW
15. Feb.	17:15	6.328,800 kW
15. Feb.	17:30	6.817,800 kW
15. Feb.	17:45	6.867,600 kW
15. Feb.	18:00	6.630,000 kW
15. Feb.	18:15	7.022,400 kW
15. Feb.	18:30	7.302,600 kW
15. Feb.	18:45	7.508,400 kW
15. Feb.	19:00	7.375,800 kW
15. Feb.	19:15	7.305,000 kW
15. Feb.	19:30	7.086,000 kW
15. Feb.	19:45	7.303,200 kW



15. Feb.	20:00	6.768,600 kW
15. Feb.	20:15	6.274,800 kW
15. Feb.	20:30	6.409,200 kW
15. Feb.	20:45	6.169,800 kW
15. Feb.	21:00	6.094,200 kW
15. Feb.	21:15	5.881,800 kW
15. Feb.	21:30	5.843,400 kW
15. Feb.	21:45	5.639,400 kW
15. Feb.	22:00	5.144,400 kW
15. Feb.	22:15	5.248,800 kW
15. Feb.	22:30	5.284,800 kW
15. Feb.	22:45	4.951,200 kW
15. Feb.	23:00	4.830,000 kW
15. Feb.	23:15	4.571,400 kW
15. Feb.	23:30	4.461,600 kW
15. Feb.	23:45	4.262,400 kW
16. Feb.	00:00	4.242,000 kW
16. Feb.	00:15	4.122,600 kW
16. Feb.	00:30	4.099,800 kW
16. Feb.	00:45	4.033,800 kW
16. Feb.	01:00	3.991,200 kW
16. Feb.	01:15	3.666,000 kW
16. Feb.	01:30	3.520,200 kW
16. Feb.	01:45	3.503,400 kW
16. Feb.	02:00	3.567,600 kW
16. Feb.	02:15	3.214,200 kW
16. Feb.	02:30	3.393,000 kW
16. Feb.	02:45	3.896,400 kW
16. Feb.	03:00	3.936,000 kW
16. Feb.	03:15	3.969,000 kW
16. Feb.	03:30	3.779,400 kW
16. Feb.	03:45	3.847,800 kW
16. Feb.	04:00	3.696,600 kW
16. Feb.	04:15	3.998,400 kW
16. Feb.	04:30	3.981,600 kW
16. Feb.	04:45	4.098,600 kW
16. Feb.	05:00	4.135,800 kW
16. Feb.	05:15	4.329,600 kW
16. Feb.	05:30	4.360,200 kW
16. Feb.	05:45	4.599,000 kW
16. Feb.	06:00	4.809,600 kW
16. Feb.	06:15	5.425,800 kW
16. Feb.	06:30	5.835,000 kW
16. Feb.	06:45	6.097,800 kW
16. Feb.	07:00	6.381,000 kW
16. Feb.	07:15	6.587,400 kW
16. Feb.	07:30	6.631,200 kW
16. Feb.	07:45	6.691,200 kW
16. Feb.	08:00	6.743,400 kW
16. Feb.	08:15	6.969,600 kW

16. Feb.	08:30	7.003,800 kW
16. Feb.	08:45	7.028,400 kW
16. Feb.	09:00	7.326,000 kW
16. Feb.	09:15	7.356,600 kW
16. Feb.	09:30	7.293,600 kW
16. Feb.	09:45	7.360,200 kW
16. Feb.	10:00	7.264,800 kW
16. Feb.	10:15	6.964,200 kW
16. Feb.	10:30	6.802,200 kW
16. Feb.	10:45	7.248,000 kW
16. Feb.	11:00	7.369,800 kW
16. Feb.	11:15	7.228,200 kW
16. Feb.	11:30	7.170,600 kW
16. Feb.	11:45	7.402,200 kW
16. Feb.	12:00	7.606,200 kW
16. Feb.	12:15	7.378,800 kW
16. Feb.	12:30	7.204,800 kW
16. Feb.	12:45	7.378,200 kW
16. Feb.	13:00	7.317,000 kW
16. Feb.	13:15	7.140,000 kW
16. Feb.	13:30	7.392,000 kW
16. Feb.	13:45	7.443,000 kW
16. Feb.	14:00	7.045,200 kW
16. Feb.	14:15	6.638,400 kW
16. Feb.	14:30	6.795,000 kW
16. Feb.	14:45	6.714,600 kW
16. Feb.	15:00	6.917,400 kW
16. Feb.	15:15	7.055,400 kW
16. Feb.	15:30	6.991,800 kW
16. Feb.	15:45	6.649,800 kW
16. Feb.	16:00	6.578,400 kW
16. Feb.	16:15	6.847,800 kW
16. Feb.	16:30	6.707,400 kW
16. Feb.	16:45	6.852,000 kW
16. Feb.	17:00	7.230,600 kW
16. Feb.	17:15	7.228,200 kW
16. Feb.	17:30	6.814,800 kW
16. Feb.	17:45	6.988,800 kW
16. Feb.	18:00	7.179,000 kW
16. Feb.	18:15	7.023,600 kW
16. Feb.	18:30	6.896,400 kW
16. Feb.	18:45	7.389,000 kW
16. Feb.	19:00	7.498,800 kW
16. Feb.	19:15	7.259,400 kW
16. Feb.	19:30	7.034,400 kW
16. Feb.	19:45	6.768,600 kW
16. Feb.	20:00	6.571,200 kW
16. Feb.	20:15	6.726,600 kW
16. Feb.	20:30	6.436,200 kW
16. Feb.	20:45	6.448,200 kW

16. Feb.	21:00	6.009,000 kW
16. Feb.	21:15	5.739,000 kW
16. Feb.	21:30	5.485,200 kW
16. Feb.	21:45	5.441,400 kW
16. Feb.	22:00	5.194,800 kW
16. Feb.	22:15	5.016,600 kW
16. Feb.	22:30	4.856,400 kW
16. Feb.	22:45	4.798,200 kW
16. Feb.	23:00	4.617,600 kW
16. Feb.	23:15	4.404,000 kW
16. Feb.	23:30	4.350,600 kW
16. Feb.	23:45	4.209,000 kW
17. Feb.	00:00	4.104,000 kW
17. Feb.	00:15	3.969,000 kW
17. Feb.	00:30	4.033,200 kW
17. Feb.	00:45	3.888,000 kW
17. Feb.	01:00	3.795,600 kW
17. Feb.	01:15	3.380,400 kW
17. Feb.	01:30	3.420,000 kW
17. Feb.	01:45	3.416,400 kW
17. Feb.	02:00	3.505,800 kW
17. Feb.	02:15	3.118,800 kW
17. Feb.	02:30	3.402,000 kW
17. Feb.	02:45	3.793,200 kW
17. Feb.	03:00	3.815,400 kW
17. Feb.	03:15	3.855,600 kW
17. Feb.	03:30	3.705,600 kW
17. Feb.	03:45	3.646,200 kW
17. Feb.	04:00	3.811,200 kW
17. Feb.	04:15	3.720,600 kW
17. Feb.	04:30	4.152,600 kW
17. Feb.	04:45	3.907,200 kW
17. Feb.	05:00	4.206,600 kW
17. Feb.	05:15	4.163,400 kW
17. Feb.	05:30	4.443,000 kW
17. Feb.	05:45	4.602,600 kW
17. Feb.	06:00	4.907,400 kW
17. Feb.	06:15	5.307,000 kW
17. Feb.	06:30	6.017,400 kW
17. Feb.	06:45	6.180,000 kW
17. Feb.	07:00	6.285,600 kW
17. Feb.	07:15	6.570,600 kW
17. Feb.	07:30	6.408,000 kW
17. Feb.	07:45	6.519,000 kW
17. Feb.	08:00	6.914,400 kW
17. Feb.	08:15	6.800,400 kW
17. Feb.	08:30	6.405,600 kW
17. Feb.	08:45	6.461,400 kW
17. Feb.	09:00	6.313,200 kW
17. Feb.	09:15	6.697,200 kW

17. Feb.	09:30	6.691,200 kW
17. Feb.	09:45	6.258,000 kW
17. Feb.	10:00	6.076,200 kW
17. Feb.	10:15	5.192,400 kW
17. Feb.	10:30	5.461,800 kW
17. Feb.	10:45	6.229,200 kW
17. Feb.	11:00	5.994,000 kW
17. Feb.	11:15	5.394,600 kW
17. Feb.	11:30	4.551,000 kW
17. Feb.	11:45	5.655,000 kW
17. Feb.	12:00	6.089,400 kW
17. Feb.	12:15	6.447,000 kW
17. Feb.	12:30	6.131,400 kW
17. Feb.	12:45	6.460,800 kW
17. Feb.	13:00	6.690,600 kW
17. Feb.	13:15	6.189,000 kW
17. Feb.	13:30	5.935,200 kW
17. Feb.	13:45	6.196,200 kW
17. Feb.	14:00	5.571,600 kW
17. Feb.	14:15	4.729,200 kW
17. Feb.	14:30	5.506,800 kW
17. Feb.	14:45	4.641,600 kW
17. Feb.	15:00	6.042,000 kW
17. Feb.	15:15	6.760,200 kW
17. Feb.	15:30	5.413,200 kW
17. Feb.	15:45	5.129,400 kW
17. Feb.	16:00	5.519,400 kW
17. Feb.	16:15	5.305,200 kW
17. Feb.	16:30	5.728,200 kW
17. Feb.	16:45	6.092,400 kW
17. Feb.	17:00	6.393,600 kW
17. Feb.	17:15	6.185,400 kW
17. Feb.	17:30	6.571,200 kW
17. Feb.	17:45	6.784,800 kW
17. Feb.	18:00	7.020,000 kW
17. Feb.	18:15	6.483,000 kW
17. Feb.	18:30	6.591,600 kW
17. Feb.	18:45	6.997,800 kW
17. Feb.	19:00	7.042,800 kW
17. Feb.	19:15	6.992,400 kW
17. Feb.	19:30	7.191,000 kW
17. Feb.	19:45	7.184,400 kW
17. Feb.	20:00	6.990,000 kW
17. Feb.	20:15	6.850,800 kW
17. Feb.	20:30	6.421,800 kW
17. Feb.	20:45	6.411,600 kW
17. Feb.	21:00	6.612,000 kW
17. Feb.	21:15	6.371,400 kW
17. Feb.	21:30	6.429,000 kW
17. Feb.	21:45	5.856,600 kW

17. Feb.	22:00	5.494,800 kW
17. Feb.	22:15	5.380,800 kW
17. Feb.	22:30	5.227,800 kW
17. Feb.	22:45	4.938,600 kW
17. Feb.	23:00	4.975,200 kW
17. Feb.	23:15	4.855,800 kW
17. Feb.	23:30	4.630,200 kW
17. Feb.	23:45	4.638,600 kW
18. Feb.	00:00	4.427,400 kW
18. Feb.	00:15	4.420,800 kW
18. Feb.	00:30	4.271,400 kW
18. Feb.	00:45	4.172,400 kW
18. Feb.	01:00	3.984,600 kW
18. Feb.	01:15	4.062,000 kW
18. Feb.	01:30	3.885,600 kW
18. Feb.	01:45	3.998,400 kW
18. Feb.	02:00	3.964,200 kW
18. Feb.	02:15	3.814,800 kW
18. Feb.	02:30	3.811,800 kW
18. Feb.	02:45	3.840,000 kW
18. Feb.	03:00	3.906,600 kW
18. Feb.	03:15	3.907,800 kW
18. Feb.	03:30	3.999,000 kW
18. Feb.	03:45	4.087,200 kW
18. Feb.	04:00	3.931,200 kW
18. Feb.	04:15	4.111,800 kW
18. Feb.	04:30	4.216,200 kW
18. Feb.	04:45	3.942,000 kW
18. Feb.	05:00	4.313,400 kW
18. Feb.	05:15	4.472,400 kW
18. Feb.	05:30	4.492,200 kW
18. Feb.	05:45	4.650,600 kW
18. Feb.	06:00	4.702,200 kW
18. Feb.	06:15	5.451,600 kW
18. Feb.	06:30	5.731,200 kW
18. Feb.	06:45	5.878,200 kW
18. Feb.	07:00	5.868,000 kW
18. Feb.	07:15	6.337,200 kW
18. Feb.	07:30	6.479,400 kW
18. Feb.	07:45	6.808,800 kW
18. Feb.	08:00	6.899,400 kW
18. Feb.	08:15	6.753,600 kW
18. Feb.	08:30	6.756,600 kW
18. Feb.	08:45	7.024,800 kW
18. Feb.	09:00	7.069,800 kW
18. Feb.	09:15	6.762,600 kW
18. Feb.	09:30	6.897,000 kW
18. Feb.	09:45	6.588,000 kW
18. Feb.	10:00	6.621,000 kW
18. Feb.	10:15	5.992,800 kW

18. Feb.	10:30	5.236,800 kW
18. Feb.	10:45	5.242,200 kW
18. Feb.	11:00	4.858,200 kW
18. Feb.	11:15	5.251,200 kW
18. Feb.	11:30	5.436,600 kW
18. Feb.	11:45	5.416,200 kW
18. Feb.	12:00	5.650,200 kW
18. Feb.	12:15	6.438,600 kW
18. Feb.	12:30	6.621,000 kW
18. Feb.	12:45	6.262,800 kW
18. Feb.	13:00	6.073,200 kW
18. Feb.	13:15	6.279,600 kW
18. Feb.	13:30	6.462,600 kW
18. Feb.	13:45	6.532,200 kW
18. Feb.	14:00	6.333,000 kW
18. Feb.	14:15	6.597,000 kW
18. Feb.	14:30	6.301,800 kW
18. Feb.	14:45	6.756,000 kW
18. Feb.	15:00	6.411,000 kW
18. Feb.	15:15	6.180,000 kW
18. Feb.	15:30	6.186,600 kW
18. Feb.	15:45	6.201,600 kW
18. Feb.	16:00	6.339,000 kW
18. Feb.	16:15	6.281,400 kW
18. Feb.	16:30	6.031,800 kW
18. Feb.	16:45	6.385,800 kW
18. Feb.	17:00	6.388,800 kW
18. Feb.	17:15	6.452,400 kW
18. Feb.	17:30	6.670,800 kW
18. Feb.	17:45	6.437,400 kW
18. Feb.	18:00	6.204,000 kW
18. Feb.	18:15	6.520,200 kW
18. Feb.	18:30	6.636,000 kW
18. Feb.	18:45	6.992,400 kW
18. Feb.	19:00	7.042,800 kW
18. Feb.	19:15	7.090,200 kW
18. Feb.	19:30	6.891,000 kW
18. Feb.	19:45	6.717,600 kW
18. Feb.	20:00	6.497,400 kW
18. Feb.	20:15	6.691,200 kW
18. Feb.	20:30	6.444,000 kW
18. Feb.	20:45	5.830,200 kW
18. Feb.	21:00	5.534,400 kW
18. Feb.	21:15	5.466,000 kW
18. Feb.	21:30	5.226,600 kW
18. Feb.	21:45	5.250,000 kW
18. Feb.	22:00	5.103,000 kW
18. Feb.	22:15	4.984,200 kW
18. Feb.	22:30	4.923,600 kW
18. Feb.	22:45	4.719,600 kW

18. Feb.	23:00	4.720,200 kW
18. Feb.	23:15	4.758,000 kW
18. Feb.	23:30	4.455,600 kW
18. Feb.	23:45	4.508,400 kW
19. Feb.	00:00	4.435,800 kW
19. Feb.	00:15	4.467,600 kW
19. Feb.	00:30	4.461,600 kW
19. Feb.	00:45	4.408,200 kW
19. Feb.	01:00	4.351,800 kW
19. Feb.	01:15	4.093,800 kW
19. Feb.	01:30	4.041,600 kW
19. Feb.	01:45	4.135,800 kW
19. Feb.	02:00	3.972,600 kW
19. Feb.	02:15	3.802,800 kW
19. Feb.	02:30	3.685,800 kW
19. Feb.	02:45	3.970,800 kW
19. Feb.	03:00	4.085,400 kW
19. Feb.	03:15	4.184,400 kW
19. Feb.	03:30	4.077,600 kW
19. Feb.	03:45	4.032,600 kW
19. Feb.	04:00	4.119,000 kW
19. Feb.	04:15	4.083,600 kW
19. Feb.	04:30	4.148,400 kW
19. Feb.	04:45	4.056,600 kW
19. Feb.	05:00	3.973,200 kW
19. Feb.	05:15	4.108,200 kW
19. Feb.	05:30	4.001,400 kW
19. Feb.	05:45	4.156,800 kW
19. Feb.	06:00	4.085,400 kW
19. Feb.	06:15	4.026,600 kW
19. Feb.	06:30	4.041,000 kW
19. Feb.	06:45	4.188,600 kW
19. Feb.	07:00	4.286,400 kW
19. Feb.	07:15	4.486,200 kW
19. Feb.	07:30	4.551,600 kW
19. Feb.	07:45	4.632,600 kW
19. Feb.	08:00	4.327,200 kW
19. Feb.	08:15	4.531,800 kW
19. Feb.	08:30	4.600,800 kW
19. Feb.	08:45	4.721,400 kW
19. Feb.	09:00	4.348,800 kW
19. Feb.	09:15	4.422,000 kW
19. Feb.	09:30	4.718,400 kW
19. Feb.	09:45	4.417,800 kW
19. Feb.	10:00	4.155,000 kW
19. Feb.	10:15	3.895,200 kW
19. Feb.	10:30	3.921,600 kW
19. Feb.	10:45	3.333,600 kW
19. Feb.	11:00	3.709,200 kW
19. Feb.	11:15	3.681,000 kW

19. Feb.	11:30	3.524,400 kW
19. Feb.	11:45	3.287,400 kW
19. Feb.	12:00	3.111,000 kW
19. Feb.	12:15	3.579,000 kW
19. Feb.	12:30	3.315,000 kW
19. Feb.	12:45	2.794,800 kW
19. Feb.	13:00	2.622,600 kW
19. Feb.	13:15	2.434,200 kW
19. Feb.	13:30	2.670,600 kW
19. Feb.	13:45	3.084,000 kW
19. Feb.	14:00	2.830,800 kW
19. Feb.	14:15	2.707,200 kW
19. Feb.	14:30	2.773,200 kW
19. Feb.	14:45	3.013,200 kW
19. Feb.	15:00	3.360,000 kW
19. Feb.	15:15	3.543,600 kW
19. Feb.	15:30	3.745,200 kW
19. Feb.	15:45	4.284,000 kW
19. Feb.	16:00	4.284,000 kW
19. Feb.	16:15	3.753,600 kW
19. Feb.	16:30	3.856,800 kW
19. Feb.	16:45	4.188,000 kW
19. Feb.	17:00	4.305,600 kW
19. Feb.	17:15	4.365,000 kW
19. Feb.	17:30	4.677,600 kW
19. Feb.	17:45	4.972,800 kW
19. Feb.	18:00	5.116,800 kW
19. Feb.	18:15	5.514,600 kW
19. Feb.	18:30	5.793,600 kW
19. Feb.	18:45	5.722,800 kW
19. Feb.	19:00	5.805,600 kW
19. Feb.	19:15	5.906,400 kW
19. Feb.	19:30	5.695,800 kW
19. Feb.	19:45	5.498,400 kW
19. Feb.	20:00	5.412,000 kW
19. Feb.	20:15	5.210,400 kW
19. Feb.	20:30	5.128,800 kW
19. Feb.	20:45	4.934,400 kW
19. Feb.	21:00	4.785,600 kW
19. Feb.	21:15	4.599,000 kW
19. Feb.	21:30	4.623,600 kW
19. Feb.	21:45	4.603,800 kW
19. Feb.	22:00	4.528,200 kW
19. Feb.	22:15	4.624,800 kW
19. Feb.	22:30	4.426,800 kW
19. Feb.	22:45	4.323,600 kW
19. Feb.	23:00	4.206,600 kW
19. Feb.	23:15	4.166,400 kW
19. Feb.	23:30	3.799,200 kW
19. Feb.	23:45	3.749,400 kW



20. Feb.	00:00	3.712,800 kW
20. Feb.	00:15	3.654,000 kW
20. Feb.	00:30	3.555,000 kW
20. Feb.	00:45	3.534,600 kW
20. Feb.	01:00	3.390,000 kW
20. Feb.	01:15	3.481,200 kW
20. Feb.	01:30	3.592,200 kW
20. Feb.	01:45	3.459,000 kW
20. Feb.	02:00	3.495,000 kW
20. Feb.	02:15	3.454,800 kW
20. Feb.	02:30	3.367,800 kW
20. Feb.	02:45	3.296,400 kW
20. Feb.	03:00	3.396,600 kW
20. Feb.	03:15	3.342,000 kW
20. Feb.	03:30	3.405,600 kW
20. Feb.	03:45	3.415,800 kW
20. Feb.	04:00	3.379,800 kW
20. Feb.	04:15	3.559,800 kW
20. Feb.	04:30	3.189,000 kW
20. Feb.	04:45	3.318,600 kW
20. Feb.	05:00	3.584,400 kW
20. Feb.	05:15	3.472,200 kW
20. Feb.	05:30	3.493,200 kW
20. Feb.	05:45	3.555,600 kW
20. Feb.	06:00	3.555,000 kW
20. Feb.	06:15	3.559,800 kW
20. Feb.	06:30	3.595,200 kW
20. Feb.	06:45	3.679,200 kW
20. Feb.	07:00	3.886,800 kW
20. Feb.	07:15	3.897,000 kW
20. Feb.	07:30	3.885,000 kW
20. Feb.	07:45	4.119,600 kW
20. Feb.	08:00	4.037,400 kW
20. Feb.	08:15	4.083,000 kW
20. Feb.	08:30	4.285,800 kW
20. Feb.	08:45	4.454,400 kW
20. Feb.	09:00	4.545,600 kW
20. Feb.	09:15	4.642,800 kW
20. Feb.	09:30	4.836,000 kW
20. Feb.	09:45	4.829,400 kW
20. Feb.	10:00	4.980,600 kW
20. Feb.	10:15	5.039,400 kW
20. Feb.	10:30	5.136,000 kW
20. Feb.	10:45	5.000,400 kW
20. Feb.	11:00	5.046,600 kW
20. Feb.	11:15	5.141,400 kW
20. Feb.	11:30	5.052,000 kW
20. Feb.	11:45	5.053,200 kW
20. Feb.	12:00	5.432,400 kW
20. Feb.	12:15	5.142,000 kW

20. Feb.	12:30	5.104,800 kW
20. Feb.	12:45	5.250,000 kW
20. Feb.	13:00	4.680,600 kW
20. Feb.	13:15	5.134,200 kW
20. Feb.	13:30	4.992,600 kW
20. Feb.	13:45	4.725,600 kW
20. Feb.	14:00	4.631,400 kW
20. Feb.	14:15	4.245,600 kW
20. Feb.	14:30	3.976,200 kW
20. Feb.	14:45	4.021,800 kW
20. Feb.	15:00	4.189,200 kW
20. Feb.	15:15	4.297,200 kW
20. Feb.	15:30	4.393,800 kW
20. Feb.	15:45	4.530,600 kW
20. Feb.	16:00	4.431,600 kW
20. Feb.	16:15	4.572,600 kW
20. Feb.	16:30	4.566,000 kW
20. Feb.	16:45	4.610,400 kW
20. Feb.	17:00	4.728,600 kW
20. Feb.	17:15	4.738,200 kW
20. Feb.	17:30	4.950,600 kW
20. Feb.	17:45	4.969,800 kW
20. Feb.	18:00	5.377,800 kW
20. Feb.	18:15	5.298,000 kW
20. Feb.	18:30	5.341,800 kW
20. Feb.	18:45	5.373,600 kW
20. Feb.	19:00	5.355,600 kW
20. Feb.	19:15	5.698,800 kW
20. Feb.	19:30	5.446,800 kW
20. Feb.	19:45	5.152,200 kW
20. Feb.	20:00	5.223,600 kW
20. Feb.	20:15	5.106,000 kW
20. Feb.	20:30	5.046,000 kW
20. Feb.	20:45	4.914,600 kW
20. Feb.	21:00	4.607,400 kW
20. Feb.	21:15	4.546,800 kW
20. Feb.	21:30	4.556,400 kW
20. Feb.	21:45	4.181,400 kW
20. Feb.	22:00	4.307,400 kW
20. Feb.	22:15	4.374,000 kW
20. Feb.	22:30	4.084,200 kW
20. Feb.	22:45	4.117,200 kW
20. Feb.	23:00	4.125,000 kW
20. Feb.	23:15	3.983,400 kW
20. Feb.	23:30	3.921,600 kW
20. Feb.	23:45	3.820,800 kW
21. Feb.	00:00	3.770,400 kW
21. Feb.	00:15	3.489,000 kW
21. Feb.	00:30	3.489,000 kW
21. Feb.	00:45	3.604,800 kW

21. Feb.	01:00	3.484,800 kW
21. Feb.	01:15	3.537,600 kW
21. Feb.	01:30	3.291,000 kW
21. Feb.	01:45	3.286,200 kW
21. Feb.	02:00	3.052,800 kW
21. Feb.	02:15	3.118,800 kW
21. Feb.	02:30	3.373,200 kW
21. Feb.	02:45	3.474,600 kW
21. Feb.	03:00	3.513,600 kW
21. Feb.	03:15	3.414,600 kW
21. Feb.	03:30	3.478,200 kW
21. Feb.	03:45	3.361,200 kW
21. Feb.	04:00	3.491,400 kW
21. Feb.	04:15	3.406,800 kW
21. Feb.	04:30	3.598,800 kW
21. Feb.	04:45	3.655,800 kW
21. Feb.	05:00	3.307,200 kW
21. Feb.	05:15	3.781,200 kW
21. Feb.	05:30	3.867,600 kW
21. Feb.	05:45	4.182,600 kW
21. Feb.	06:00	4.298,400 kW
21. Feb.	06:15	4.624,200 kW
21. Feb.	06:30	4.981,200 kW
21. Feb.	06:45	4.988,400 kW
21. Feb.	07:00	5.478,000 kW
21. Feb.	07:15	5.844,000 kW
21. Feb.	07:30	5.941,800 kW
21. Feb.	07:45	6.145,800 kW
21. Feb.	08:00	6.118,800 kW
21. Feb.	08:15	6.444,000 kW
21. Feb.	08:30	6.726,000 kW
21. Feb.	08:45	6.898,800 kW
21. Feb.	09:00	7.040,400 kW
21. Feb.	09:15	6.694,200 kW
21. Feb.	09:30	6.559,200 kW
21. Feb.	09:45	5.774,400 kW
21. Feb.	10:00	5.731,200 kW
21. Feb.	10:15	5.289,000 kW
21. Feb.	10:30	6.289,800 kW
21. Feb.	10:45	6.708,600 kW
21. Feb.	11:00	6.237,000 kW
21. Feb.	11:15	6.153,600 kW
21. Feb.	11:30	6.322,200 kW
21. Feb.	11:45	6.571,200 kW
21. Feb.	12:00	6.502,800 kW
21. Feb.	12:15	6.372,600 kW
21. Feb.	12:30	6.361,800 kW
21. Feb.	12:45	6.705,000 kW
21. Feb.	13:00	6.745,200 kW
21. Feb.	13:15	6.541,200 kW

21. Feb.	13:30	6.456,600 kW
21. Feb.	13:45	5.757,000 kW
21. Feb.	14:00	5.170,200 kW
21. Feb.	14:15	5.732,400 kW
21. Feb.	14:30	5.425,200 kW
21. Feb.	14:45	5.536,800 kW
21. Feb.	15:00	5.901,600 kW
21. Feb.	15:15	6.301,800 kW
21. Feb.	15:30	6.396,000 kW
21. Feb.	15:45	6.292,800 kW
21. Feb.	16:00	6.161,400 kW
21. Feb.	16:15	6.289,200 kW
21. Feb.	16:30	6.637,200 kW
21. Feb.	16:45	6.595,200 kW
21. Feb.	17:00	6.556,800 kW
21. Feb.	17:15	6.627,600 kW
21. Feb.	17:30	6.642,000 kW
21. Feb.	17:45	6.456,600 kW
21. Feb.	18:00	6.471,000 kW
21. Feb.	18:15	6.562,200 kW
21. Feb.	18:30	6.922,800 kW
21. Feb.	18:45	7.014,000 kW
21. Feb.	19:00	6.982,200 kW
21. Feb.	19:15	7.089,000 kW
21. Feb.	19:30	6.976,800 kW
21. Feb.	19:45	6.762,000 kW
21. Feb.	20:00	6.330,600 kW
21. Feb.	20:15	6.114,000 kW
21. Feb.	20:30	5.882,400 kW
21. Feb.	20:45	5.953,200 kW
21. Feb.	21:00	5.728,800 kW
21. Feb.	21:15	5.312,400 kW
21. Feb.	21:30	5.436,000 kW
21. Feb.	21:45	5.409,000 kW
21. Feb.	22:00	5.322,000 kW
21. Feb.	22:15	5.232,600 kW
21. Feb.	22:30	5.190,000 kW
21. Feb.	22:45	4.902,000 kW
21. Feb.	23:00	4.487,400 kW
21. Feb.	23:15	4.300,800 kW
21. Feb.	23:30	4.332,000 kW
21. Feb.	23:45	4.159,800 kW
22. Feb.	00:00	4.264,200 kW
22. Feb.	00:15	4.291,200 kW
22. Feb.	00:30	4.434,000 kW
22. Feb.	00:45	4.176,600 kW
22. Feb.	01:00	3.946,200 kW
22. Feb.	01:15	4.038,000 kW
22. Feb.	01:30	3.953,400 kW
22. Feb.	01:45	3.965,400 kW

22. Feb.	02:00	3.798,600 kW
22. Feb.	02:15	3.457,800 kW
22. Feb.	02:30	3.437,400 kW
22. Feb.	02:45	3.579,600 kW
22. Feb.	03:00	3.660,000 kW
22. Feb.	03:15	3.760,800 kW
22. Feb.	03:30	3.591,000 kW
22. Feb.	03:45	3.733,200 kW
22. Feb.	04:00	4.042,800 kW
22. Feb.	04:15	4.183,200 kW
22. Feb.	04:30	4.108,200 kW
22. Feb.	04:45	4.308,000 kW
22. Feb.	05:00	4.278,000 kW
22. Feb.	05:15	4.263,000 kW
22. Feb.	05:30	4.346,400 kW
22. Feb.	05:45	4.578,600 kW
22. Feb.	06:00	5.154,000 kW
22. Feb.	06:15	5.256,000 kW
22. Feb.	06:30	5.391,000 kW
22. Feb.	06:45	5.710,800 kW
22. Feb.	07:00	5.775,000 kW
22. Feb.	07:15	5.965,200 kW
22. Feb.	07:30	6.417,000 kW
22. Feb.	07:45	6.073,800 kW
22. Feb.	08:00	6.040,200 kW
22. Feb.	08:15	6.348,000 kW
22. Feb.	08:30	6.262,200 kW
22. Feb.	08:45	6.510,000 kW
22. Feb.	09:00	6.575,400 kW
22. Feb.	09:15	5.806,200 kW
22. Feb.	09:30	6.101,400 kW
22. Feb.	09:45	6.529,800 kW
22. Feb.	10:00	6.579,000 kW
22. Feb.	10:15	5.998,800 kW
22. Feb.	10:30	6.106,800 kW
22. Feb.	10:45	6.629,400 kW
22. Feb.	11:00	6.833,400 kW
22. Feb.	11:15	6.626,400 kW
22. Feb.	11:30	6.634,800 kW
22. Feb.	11:45	6.672,000 kW
22. Feb.	12:00	6.494,400 kW
22. Feb.	12:15	6.628,200 kW
22. Feb.	12:30	5.913,000 kW
22. Feb.	12:45	6.132,600 kW
22. Feb.	13:00	6.340,800 kW
22. Feb.	13:15	6.208,800 kW
22. Feb.	13:30	6.297,000 kW
22. Feb.	13:45	6.406,200 kW
22. Feb.	14:00	6.024,600 kW
22. Feb.	14:15	6.287,400 kW

22. Feb.	14:30	6.263,400 kW
22. Feb.	14:45	6.061,800 kW
22. Feb.	15:00	6.565,200 kW
22. Feb.	15:15	6.465,600 kW
22. Feb.	15:30	6.164,400 kW
22. Feb.	15:45	6.192,000 kW
22. Feb.	16:00	6.003,600 kW
22. Feb.	16:15	6.375,000 kW
22. Feb.	16:30	6.342,000 kW
22. Feb.	16:45	6.579,000 kW
22. Feb.	17:00	6.403,800 kW
22. Feb.	17:15	6.391,200 kW
22. Feb.	17:30	6.510,600 kW
22. Feb.	17:45	6.739,200 kW
22. Feb.	18:00	6.933,600 kW
22. Feb.	18:15	6.887,400 kW
22. Feb.	18:30	6.958,200 kW
22. Feb.	18:45	7.305,600 kW
22. Feb.	19:00	7.264,200 kW
22. Feb.	19:15	7.219,200 kW
22. Feb.	19:30	7.047,000 kW
22. Feb.	19:45	6.831,600 kW
22. Feb.	20:00	6.715,200 kW
22. Feb.	20:15	6.583,800 kW
22. Feb.	20:30	6.467,400 kW
22. Feb.	20:45	6.045,000 kW
22. Feb.	21:00	5.679,600 kW
22. Feb.	21:15	5.401,200 kW
22. Feb.	21:30	5.243,400 kW
22. Feb.	21:45	5.096,400 kW
22. Feb.	22:00	4.900,200 kW
22. Feb.	22:15	4.849,200 kW
22. Feb.	22:30	4.557,600 kW
22. Feb.	22:45	4.598,400 kW
22. Feb.	23:00	4.539,000 kW
22. Feb.	23:15	4.416,000 kW
22. Feb.	23:30	4.332,600 kW
22. Feb.	23:45	4.288,800 kW
23. Feb.	00:00	4.183,200 kW
23. Feb.	00:15	4.191,600 kW
23. Feb.	00:30	4.076,400 kW
23. Feb.	00:45	4.038,000 kW
23. Feb.	01:00	3.878,400 kW
23. Feb.	01:15	3.774,000 kW
23. Feb.	01:30	3.718,200 kW
23. Feb.	01:45	3.619,800 kW
23. Feb.	02:00	3.580,800 kW
23. Feb.	02:15	3.485,400 kW
23. Feb.	02:30	3.432,000 kW
23. Feb.	02:45	3.632,400 kW

23. Feb.	03:00	3.718,800 kW
23. Feb.	03:15	3.780,000 kW
23. Feb.	03:30	3.763,800 kW
23. Feb.	03:45	3.738,600 kW
23. Feb.	04:00	3.861,000 kW
23. Feb.	04:15	3.999,000 kW
23. Feb.	04:30	4.032,000 kW
23. Feb.	04:45	4.273,200 kW
23. Feb.	05:00	4.240,200 kW
23. Feb.	05:15	4.495,200 kW
23. Feb.	05:30	4.530,600 kW
23. Feb.	05:45	4.551,000 kW
23. Feb.	06:00	4.814,400 kW
23. Feb.	06:15	5.373,600 kW
23. Feb.	06:30	5.838,600 kW
23. Feb.	06:45	6.165,000 kW
23. Feb.	07:00	6.151,200 kW
23. Feb.	07:15	6.574,200 kW
23. Feb.	07:30	6.518,400 kW
23. Feb.	07:45	6.385,200 kW
23. Feb.	08:00	6.977,400 kW
23. Feb.	08:15	6.743,400 kW
23. Feb.	08:30	6.615,000 kW
23. Feb.	08:45	5.964,000 kW
23. Feb.	09:00	5.628,600 kW
23. Feb.	09:15	5.632,800 kW
23. Feb.	09:30	5.279,400 kW
23. Feb.	09:45	4.919,400 kW
23. Feb.	10:00	4.344,000 kW
23. Feb.	10:15	3.618,000 kW
23. Feb.	10:30	3.440,400 kW
23. Feb.	10:45	3.444,600 kW
23. Feb.	11:00	3.261,600 kW
23. Feb.	11:15	3.212,400 kW
23. Feb.	11:30	3.237,600 kW
23. Feb.	11:45	3.428,400 kW
23. Feb.	12:00	3.682,800 kW
23. Feb.	12:15	3.506,400 kW
23. Feb.	12:30	3.504,000 kW
23. Feb.	12:45	3.428,400 kW
23. Feb.	13:00	2.800,800 kW
23. Feb.	13:15	2.961,600 kW
23. Feb.	13:30	2.982,000 kW
23. Feb.	13:45	3.165,600 kW
23. Feb.	14:00	3.171,600 kW
23. Feb.	14:15	3.150,000 kW
23. Feb.	14:30	3.511,200 kW
23. Feb.	14:45	3.314,400 kW
23. Feb.	15:00	3.519,000 kW
23. Feb.	15:15	3.806,400 kW

23. Feb.	15:30	3.989,400 kW
23. Feb.	15:45	4.014,000 kW
23. Feb.	16:00	3.935,400 kW
23. Feb.	16:15	4.401,000 kW
23. Feb.	16:30	4.683,600 kW
23. Feb.	16:45	5.131,800 kW
23. Feb.	17:00	5.247,600 kW
23. Feb.	17:15	5.541,600 kW
23. Feb.	17:30	5.832,000 kW
23. Feb.	17:45	6.182,400 kW
23. Feb.	18:00	6.303,000 kW
23. Feb.	18:15	6.471,600 kW
23. Feb.	18:30	6.613,800 kW
23. Feb.	18:45	6.638,400 kW
23. Feb.	19:00	6.822,600 kW
23. Feb.	19:15	6.853,800 kW
23. Feb.	19:30	6.723,000 kW
23. Feb.	19:45	6.760,800 kW
23. Feb.	20:00	6.612,000 kW
23. Feb.	20:15	6.633,600 kW
23. Feb.	20:30	6.202,800 kW
23. Feb.	20:45	6.282,000 kW
23. Feb.	21:00	6.199,200 kW
23. Feb.	21:15	6.056,400 kW
23. Feb.	21:30	5.931,600 kW
23. Feb.	21:45	5.218,200 kW
23. Feb.	22:00	5.062,800 kW
23. Feb.	22:15	5.162,400 kW
23. Feb.	22:30	4.850,400 kW
23. Feb.	22:45	4.791,000 kW
23. Feb.	23:00	4.894,200 kW
23. Feb.	23:15	4.765,800 kW
23. Feb.	23:30	4.494,000 kW
23. Feb.	23:45	4.395,600 kW
24. Feb.	00:00	4.234,800 kW
24. Feb.	00:15	4.125,000 kW
24. Feb.	00:30	3.898,800 kW
24. Feb.	00:45	3.766,800 kW
24. Feb.	01:00	3.775,800 kW
24. Feb.	01:15	3.485,400 kW
24. Feb.	01:30	3.540,600 kW
24. Feb.	01:45	3.807,600 kW
24. Feb.	02:00	3.446,400 kW
24. Feb.	02:15	3.053,400 kW
24. Feb.	02:30	3.264,000 kW
24. Feb.	02:45	3.825,600 kW
24. Feb.	03:00	3.708,600 kW
24. Feb.	03:15	3.783,600 kW
24. Feb.	03:30	3.707,400 kW
24. Feb.	03:45	3.646,800 kW



24. Feb.	04:00	3.788,400 kW
24. Feb.	04:15	3.907,800 kW
24. Feb.	04:30	3.945,000 kW
24. Feb.	04:45	4.015,200 kW
24. Feb.	05:00	4.092,000 kW
24. Feb.	05:15	4.249,800 kW
24. Feb.	05:30	4.269,600 kW
24. Feb.	05:45	4.182,600 kW
24. Feb.	06:00	4.615,200 kW
24. Feb.	06:15	4.999,800 kW
24. Feb.	06:30	5.313,000 kW
24. Feb.	06:45	5.559,600 kW
24. Feb.	07:00	5.702,400 kW
24. Feb.	07:15	5.897,400 kW
24. Feb.	07:30	6.016,200 kW
24. Feb.	07:45	6.123,000 kW
24. Feb.	08:00	6.201,600 kW
24. Feb.	08:15	6.238,800 kW
24. Feb.	08:30	6.460,200 kW
24. Feb.	08:45	6.346,200 kW
24. Feb.	09:00	6.288,000 kW
24. Feb.	09:15	5.928,600 kW
24. Feb.	09:30	5.811,600 kW
24. Feb.	09:45	5.182,800 kW
24. Feb.	10:00	4.396,800 kW
24. Feb.	10:15	4.483,800 kW
24. Feb.	10:30	4.808,400 kW
24. Feb.	10:45	5.260,200 kW
24. Feb.	11:00	5.196,000 kW
24. Feb.	11:15	5.253,000 kW
24. Feb.	11:30	4.859,400 kW
24. Feb.	11:45	5.091,000 kW
24. Feb.	12:00	5.713,800 kW
24. Feb.	12:15	5.793,600 kW
24. Feb.	12:30	5.720,400 kW
24. Feb.	12:45	5.412,000 kW
24. Feb.	13:00	5.020,200 kW
24. Feb.	13:15	4.857,600 kW
24. Feb.	13:30	4.815,000 kW
24. Feb.	13:45	4.305,600 kW
24. Feb.	14:00	3.508,200 kW
24. Feb.	14:15	5.528,400 kW
24. Feb.	14:30	6.143,400 kW
24. Feb.	14:45	5.833,200 kW
24. Feb.	15:00	4.811,400 kW
24. Feb.	15:15	4.222,800 kW
24. Feb.	15:30	3.889,200 kW
24. Feb.	15:45	4.156,200 kW
24. Feb.	16:00	4.083,000 kW
24. Feb.	16:15	4.458,000 kW

24. Feb.	16:30	4.949,400 kW
24. Feb.	16:45	5.836,200 kW
24. Feb.	17:00	6.027,600 kW
24. Feb.	17:15	6.278,400 kW
24. Feb.	17:30	6.113,400 kW
24. Feb.	17:45	6.259,800 kW
24. Feb.	18:00	6.360,600 kW
24. Feb.	18:15	6.181,200 kW
24. Feb.	18:30	6.383,400 kW
24. Feb.	18:45	6.880,800 kW
24. Feb.	19:00	6.999,600 kW
24. Feb.	19:15	6.999,000 kW
24. Feb.	19:30	7.138,800 kW
24. Feb.	19:45	6.549,000 kW
24. Feb.	20:00	6.375,600 kW
24. Feb.	20:15	6.192,600 kW
24. Feb.	20:30	6.478,200 kW
24. Feb.	20:45	6.480,600 kW
24. Feb.	21:00	6.022,800 kW
24. Feb.	21:15	5.927,400 kW
24. Feb.	21:30	5.761,800 kW
24. Feb.	21:45	5.349,000 kW
24. Feb.	22:00	4.950,600 kW
24. Feb.	22:15	4.987,800 kW
24. Feb.	22:30	5.029,800 kW
24. Feb.	22:45	4.897,800 kW
24. Feb.	23:00	4.862,400 kW
24. Feb.	23:15	4.813,200 kW
24. Feb.	23:30	4.725,600 kW
24. Feb.	23:45	4.562,400 kW
25. Feb.	00:00	4.491,600 kW
25. Feb.	00:15	4.228,200 kW
25. Feb.	00:30	4.024,200 kW
25. Feb.	00:45	4.161,000 kW
25. Feb.	01:00	4.167,000 kW
25. Feb.	01:15	3.867,600 kW
25. Feb.	01:30	3.885,600 kW
25. Feb.	01:45	3.856,800 kW
25. Feb.	02:00	3.972,600 kW
25. Feb.	02:15	3.801,600 kW
25. Feb.	02:30	3.840,600 kW
25. Feb.	02:45	4.089,600 kW
25. Feb.	03:00	4.146,000 kW
25. Feb.	03:15	4.062,600 kW
25. Feb.	03:30	4.056,600 kW
25. Feb.	03:45	4.074,600 kW
25. Feb.	04:00	3.946,200 kW
25. Feb.	04:15	4.088,400 kW
25. Feb.	04:30	4.371,000 kW
25. Feb.	04:45	4.584,000 kW

25. Feb.	05:00	4.563,600 kW
25. Feb.	05:15	4.634,400 kW
25. Feb.	05:30	4.501,800 kW
25. Feb.	05:45	4.806,000 kW
25. Feb.	06:00	5.056,800 kW
25. Feb.	06:15	5.389,200 kW
25. Feb.	06:30	6.303,000 kW
25. Feb.	06:45	6.390,600 kW
25. Feb.	07:00	6.688,200 kW
25. Feb.	07:15	6.656,400 kW
25. Feb.	07:30	6.653,400 kW
25. Feb.	07:45	6.771,000 kW
25. Feb.	08:00	6.601,800 kW
25. Feb.	08:15	6.403,200 kW
25. Feb.	08:30	5.984,400 kW
25. Feb.	08:45	5.889,600 kW
25. Feb.	09:00	5.380,200 kW
25. Feb.	09:15	5.364,600 kW
25. Feb.	09:30	5.391,000 kW
25. Feb.	09:45	5.514,600 kW
25. Feb.	10:00	4.780,800 kW
25. Feb.	10:15	4.456,200 kW
25. Feb.	10:30	5.565,000 kW
25. Feb.	10:45	6.043,800 kW
25. Feb.	11:00	6.119,400 kW
25. Feb.	11:15	6.100,200 kW
25. Feb.	11:30	5.639,400 kW
25. Feb.	11:45	6.777,600 kW
25. Feb.	12:00	6.503,400 kW
25. Feb.	12:15	6.816,600 kW
25. Feb.	12:30	5.497,800 kW
25. Feb.	12:45	5.402,400 kW
25. Feb.	13:00	5.463,600 kW
25. Feb.	13:15	5.876,400 kW
25. Feb.	13:30	4.617,600 kW
25. Feb.	13:45	4.078,200 kW
25. Feb.	14:00	4.723,200 kW
25. Feb.	14:15	5.403,000 kW
25. Feb.	14:30	5.410,200 kW
25. Feb.	14:45	5.147,400 kW
25. Feb.	15:00	4.594,800 kW
25. Feb.	15:15	3.436,800 kW
25. Feb.	15:30	4.699,800 kW
25. Feb.	15:45	4.440,600 kW
25. Feb.	16:00	4.686,000 kW
25. Feb.	16:15	4.375,200 kW
25. Feb.	16:30	4.751,400 kW
25. Feb.	16:45	5.420,400 kW
25. Feb.	17:00	5.600,400 kW
25. Feb.	17:15	6.012,000 kW

25. Feb.	17:30	6.288,600 kW
25. Feb.	17:45	6.293,400 kW
25. Feb.	18:00	6.381,600 kW
25. Feb.	18:15	6.062,400 kW
25. Feb.	18:30	5.869,200 kW
25. Feb.	18:45	6.225,600 kW
25. Feb.	19:00	6.175,200 kW
25. Feb.	19:15	6.205,200 kW
25. Feb.	19:30	6.548,400 kW
25. Feb.	19:45	6.275,400 kW
25. Feb.	20:00	6.370,200 kW
25. Feb.	20:15	6.103,200 kW
25. Feb.	20:30	5.996,400 kW
25. Feb.	20:45	5.916,000 kW
25. Feb.	21:00	5.868,600 kW
25. Feb.	21:15	5.611,200 kW
25. Feb.	21:30	5.580,600 kW
25. Feb.	21:45	5.419,200 kW
25. Feb.	22:00	5.149,200 kW
25. Feb.	22:15	4.927,800 kW
25. Feb.	22:30	4.904,400 kW
25. Feb.	22:45	5.061,600 kW
25. Feb.	23:00	4.945,200 kW
25. Feb.	23:15	4.966,800 kW
25. Feb.	23:30	4.960,800 kW
25. Feb.	23:45	4.857,000 kW
26. Feb.	00:00	4.721,400 kW
26. Feb.	00:15	3.900,558 kW
26. Feb.	00:30	3.665,358 kW
26. Feb.	00:45	3.476,958 kW
26. Feb.	01:00	3.534,558 kW
26. Feb.	01:15	3.918,558 kW
26. Feb.	01:30	3.773,358 kW
26. Feb.	01:45	3.836,958 kW
26. Feb.	02:00	3.692,958 kW
26. Feb.	02:15	3.421,758 kW
26. Feb.	02:30	3.353,358 kW
26. Feb.	02:45	3.348,558 kW
26. Feb.	03:00	3.396,558 kW
26. Feb.	03:15	3.755,358 kW
26. Feb.	03:30	3.883,758 kW
26. Feb.	03:45	3.824,958 kW
26. Feb.	04:00	3.955,758 kW
26. Feb.	04:15	3.964,158 kW
26. Feb.	04:30	3.998,958 kW
26. Feb.	04:45	3.948,558 kW
26. Feb.	05:00	3.920,958 kW
26. Feb.	05:15	3.875,358 kW
26. Feb.	05:30	3.929,358 kW
26. Feb.	05:45	4.045,758 kW

26. Feb.	06:00	4.112,958 kW
26. Feb.	06:15	4.069,758 kW
26. Feb.	06:30	4.090,158 kW
26. Feb.	06:45	3.977,358 kW
26. Feb.	07:00	3.821,358 kW
26. Feb.	07:15	3.862,158 kW
26. Feb.	07:30	3.794,958 kW
26. Feb.	07:45	3.883,758 kW
26. Feb.	08:00	3.956,958 kW
26. Feb.	08:15	4.099,758 kW
26. Feb.	08:30	4.003,758 kW
26. Feb.	08:45	3.750,558 kW
26. Feb.	09:00	3.713,358 kW
26. Feb.	09:15	3.640,158 kW
26. Feb.	09:30	3.583,758 kW
26. Feb.	09:45	3.581,358 kW
26. Feb.	10:00	3.618,558 kW
26. Feb.	10:15	3.587,358 kW
26. Feb.	10:30	3.473,358 kW
26. Feb.	10:45	3.587,358 kW
26. Feb.	11:00	3.980,958 kW
26. Feb.	11:15	3.865,758 kW
26. Feb.	11:30	3.409,758 kW
26. Feb.	11:45	3.133,758 kW
26. Feb.	12:00	3.097,758 kW
26. Feb.	12:15	3.310,158 kW
26. Feb.	12:30	3.133,758 kW
26. Feb.	12:45	3.098,958 kW
26. Feb.	13:00	3.140,958 kW
26. Feb.	13:15	2.920,158 kW
26. Feb.	13:30	3.144,558 kW
26. Feb.	13:45	3.103,758 kW
26. Feb.	14:00	3.149,358 kW
26. Feb.	14:15	3.336,558 kW
26. Feb.	14:30	3.443,358 kW
26. Feb.	14:45	3.193,758 kW
26. Feb.	15:00	2.962,158 kW
26. Feb.	15:15	3.104,958 kW
26. Feb.	15:30	3.131,358 kW
26. Feb.	15:45	3.268,158 kW
26. Feb.	16:00	3.436,158 kW
26. Feb.	16:15	3.550,158 kW
26. Feb.	16:30	3.620,958 kW
26. Feb.	16:45	3.599,358 kW
26. Feb.	17:00	3.918,558 kW
26. Feb.	17:15	4.090,158 kW
26. Feb.	17:30	4.192,158 kW
26. Feb.	17:45	4.157,358 kW
26. Feb.	18:00	4.198,158 kW
26. Feb.	18:15	4.316,958 kW

26. Feb.	18:30	4.216,158 kW
26. Feb.	18:45	4.715,358 kW
26. Feb.	19:00	4.706,958 kW
26. Feb.	19:15	4.672,158 kW
26. Feb.	19:30	4.522,158 kW
26. Feb.	19:45	4.715,358 kW
26. Feb.	20:00	4.643,358 kW
26. Feb.	20:15	4.596,558 kW
26. Feb.	20:30	4.508,958 kW
26. Feb.	20:45	4.448,958 kW
26. Feb.	21:00	4.444,158 kW
26. Feb.	21:15	4.442,958 kW
26. Feb.	21:30	4.408,158 kW
26. Feb.	21:45	4.288,158 kW
26. Feb.	22:00	4.316,958 kW
26. Feb.	22:15	4.231,758 kW
26. Feb.	22:30	4.145,358 kW
26. Feb.	22:45	3.894,558 kW
26. Feb.	23:00	4.040,958 kW
26. Feb.	23:15	4.177,758 kW
26. Feb.	23:30	4.222,158 kW
26. Feb.	23:45	4.076,958 kW
27. Feb.	00:00	3.988,158 kW
27. Feb.	00:15	4.127,400 kW
27. Feb.	00:30	4.062,000 kW
27. Feb.	00:45	3.965,400 kW
27. Feb.	01:00	4.025,400 kW
27. Feb.	01:15	3.829,200 kW
27. Feb.	01:30	3.672,600 kW
27. Feb.	01:45	3.766,800 kW
27. Feb.	02:00	3.780,000 kW
27. Feb.	02:15	3.754,200 kW
27. Feb.	02:30	3.510,600 kW
27. Feb.	02:45	3.646,200 kW
27. Feb.	03:00	3.673,200 kW
27. Feb.	03:15	3.579,600 kW
27. Feb.	03:30	3.535,200 kW
27. Feb.	03:45	3.441,600 kW
27. Feb.	04:00	3.445,200 kW
27. Feb.	04:15	3.454,200 kW
27. Feb.	04:30	3.397,800 kW
27. Feb.	04:45	3.571,800 kW
27. Feb.	05:00	3.739,800 kW
27. Feb.	05:15	3.775,800 kW
27. Feb.	05:30	3.678,600 kW
27. Feb.	05:45	3.828,000 kW
27. Feb.	06:00	3.936,000 kW
27. Feb.	06:15	3.952,200 kW
27. Feb.	06:30	4.092,000 kW
27. Feb.	06:45	4.092,000 kW

27. Feb.	07:00	4.321,200 kW
27. Feb.	07:15	4.255,800 kW
27. Feb.	07:30	4.339,800 kW
27. Feb.	07:45	4.109,400 kW
27. Feb.	08:00	4.119,600 kW
27. Feb.	08:15	3.863,400 kW
27. Feb.	08:30	3.603,000 kW
27. Feb.	08:45	3.490,200 kW
27. Feb.	09:00	3.053,400 kW
27. Feb.	09:15	3.085,200 kW
27. Feb.	09:30	2.790,000 kW
27. Feb.	09:45	2.575,200 kW
27. Feb.	10:00	2.336,400 kW
27. Feb.	10:15	2.206,800 kW
27. Feb.	10:30	2.042,400 kW
27. Feb.	10:45	1.966,800 kW
27. Feb.	11:00	1.756,800 kW
27. Feb.	11:15	1.656,000 kW
27. Feb.	11:30	1.647,600 kW
27. Feb.	11:45	1.569,600 kW
27. Feb.	12:00	1.525,200 kW
27. Feb.	12:15	1.159,200 kW
27. Feb.	12:30	1.406,400 kW
27. Feb.	12:45	1.153,200 kW
27. Feb.	13:00	1.286,400 kW
27. Feb.	13:15	1.178,400 kW
27. Feb.	13:30	1.200,000 kW
27. Feb.	13:45	1.024,800 kW
27. Feb.	14:00	1.281,600 kW
27. Feb.	14:15	1.155,600 kW
27. Feb.	14:30	1.221,600 kW
27. Feb.	14:45	1.192,800 kW
27. Feb.	15:00	1.491,600 kW
27. Feb.	15:15	1.713,600 kW
27. Feb.	15:30	1.831,200 kW
27. Feb.	15:45	2.042,400 kW
27. Feb.	16:00	2.346,000 kW
27. Feb.	16:15	2.397,600 kW
27. Feb.	16:30	2.703,600 kW
27. Feb.	16:45	2.898,000 kW
27. Feb.	17:00	3.118,800 kW
27. Feb.	17:15	3.717,000 kW
27. Feb.	17:30	4.210,800 kW
27. Feb.	17:45	4.481,400 kW
27. Feb.	18:00	4.906,800 kW
27. Feb.	18:15	4.976,400 kW
27. Feb.	18:30	5.029,200 kW
27. Feb.	18:45	5.235,000 kW
27. Feb.	19:00	5.447,400 kW
27. Feb.	19:15	5.548,800 kW

27. Feb.	19:30	5.447,400 kW
27. Feb.	19:45	5.442,600 kW
27. Feb.	20:00	5.397,600 kW
27. Feb.	20:15	5.239,200 kW
27. Feb.	20:30	5.086,200 kW
27. Feb.	20:45	4.899,000 kW
27. Feb.	21:00	4.944,000 kW
27. Feb.	21:15	4.855,800 kW
27. Feb.	21:30	4.803,000 kW
27. Feb.	21:45	4.633,200 kW
27. Feb.	22:00	4.589,400 kW
27. Feb.	22:15	4.542,600 kW
27. Feb.	22:30	4.527,600 kW
27. Feb.	22:45	4.497,000 kW
27. Feb.	23:00	4.537,200 kW
27. Feb.	23:15	4.349,400 kW
27. Feb.	23:30	4.284,600 kW
27. Feb.	23:45	4.155,600 kW
28. Feb.	00:00	4.163,400 kW
28. Feb.	00:15	4.011,600 kW
28. Feb.	00:30	3.718,800 kW
28. Feb.	00:45	3.561,000 kW
28. Feb.	01:00	3.564,000 kW
28. Feb.	01:15	3.577,200 kW
28. Feb.	01:30	3.611,400 kW
28. Feb.	01:45	3.585,600 kW
28. Feb.	02:00	3.468,600 kW
28. Feb.	02:15	3.358,800 kW
28. Feb.	02:30	3.514,200 kW
28. Feb.	02:45	3.187,800 kW
28. Feb.	03:00	3.109,800 kW
28. Feb.	03:15	3.160,200 kW
28. Feb.	03:30	3.275,400 kW
28. Feb.	03:45	3.586,800 kW
28. Feb.	04:00	3.775,200 kW
28. Feb.	04:15	3.833,400 kW
28. Feb.	04:30	3.765,000 kW
28. Feb.	04:45	3.836,400 kW
28. Feb.	05:00	3.949,800 kW
28. Feb.	05:15	4.138,800 kW
28. Feb.	05:30	4.206,000 kW
28. Feb.	05:45	4.143,600 kW
28. Feb.	06:00	4.339,800 kW
28. Feb.	06:15	4.666,200 kW
28. Feb.	06:30	4.786,200 kW
28. Feb.	06:45	5.268,000 kW
28. Feb.	07:00	5.503,800 kW
28. Feb.	07:15	5.542,200 kW
28. Feb.	07:30	5.682,000 kW
28. Feb.	07:45	5.691,000 kW



28. Feb.	08:00	5.874,000 kW
28. Feb.	08:15	5.757,000 kW
28. Feb.	08:30	5.603,400 kW
28. Feb.	08:45	5.421,000 kW
28. Feb.	09:00	5.024,400 kW
28. Feb.	09:15	4.818,000 kW
28. Feb.	09:30	4.483,200 kW
28. Feb.	09:45	4.183,200 kW
28. Feb.	10:00	3.895,200 kW
28. Feb.	10:15	3.684,000 kW
28. Feb.	10:30	3.708,000 kW
28. Feb.	10:45	3.451,200 kW
28. Feb.	11:00	3.424,800 kW
28. Feb.	11:15	3.346,800 kW
28. Feb.	11:30	3.352,800 kW
28. Feb.	11:45	3.133,200 kW
28. Feb.	12:00	3.102,000 kW
28. Feb.	12:15	3.012,000 kW
28. Feb.	12:30	2.778,000 kW
28. Feb.	12:45	2.632,800 kW
28. Feb.	13:00	2.871,600 kW
28. Feb.	13:15	3.157,200 kW
28. Feb.	13:30	3.038,400 kW
28. Feb.	13:45	2.709,600 kW
28. Feb.	14:00	2.772,000 kW
28. Feb.	14:15	2.601,600 kW
28. Feb.	14:30	2.811,600 kW
28. Feb.	14:45	3.019,200 kW
28. Feb.	15:00	3.139,200 kW
28. Feb.	15:15	3.239,400 kW
28. Feb.	15:30	3.290,400 kW
28. Feb.	15:45	3.366,600 kW
28. Feb.	16:00	3.469,200 kW
28. Feb.	16:15	3.712,200 kW
28. Feb.	16:30	4.094,400 kW
28. Feb.	16:45	4.404,000 kW
28. Feb.	17:00	4.668,000 kW
28. Feb.	17:15	4.800,600 kW
28. Feb.	17:30	5.215,200 kW
28. Feb.	17:45	5.145,000 kW
28. Feb.	18:00	5.622,600 kW
28. Feb.	18:15	5.586,000 kW
28. Feb.	18:30	5.620,200 kW
28. Feb.	18:45	6.489,000 kW
28. Feb.	19:00	6.660,600 kW
28. Feb.	19:15	6.739,200 kW
28. Feb.	19:30	6.639,600 kW
28. Feb.	19:45	6.406,200 kW
28. Feb.	20:00	6.286,200 kW
28. Feb.	20:15	6.245,400 kW

28. Feb.	20:30	6.028,200 kW
28. Feb.	20:45	5.858,400 kW
28. Feb.	21:00	5.797,200 kW
28. Feb.	21:15	5.727,000 kW
28. Feb.	21:30	5.815,800 kW
28. Feb.	21:45	5.608,800 kW
28. Feb.	22:00	5.295,600 kW
28. Feb.	22:15	5.262,600 kW
28. Feb.	22:30	5.148,600 kW
28. Feb.	22:45	5.056,200 kW
28. Feb.	23:00	5.008,800 kW
28. Feb.	23:15	4.927,200 kW
28. Feb.	23:30	4.851,600 kW
28. Feb.	23:45	4.745,400 kW
1. Mrz.	00:00	4.593,600 kW
1. Mrz.	00:15	4.566,600 kW
1. Mrz.	00:30	4.501,800 kW
1. Mrz.	00:45	4.594,800 kW
1. Mrz.	01:00	4.509,000 kW
1. Mrz.	01:15	4.326,600 kW
1. Mrz.	01:30	4.320,000 kW
1. Mrz.	01:45	4.342,200 kW
1. Mrz.	02:00	4.354,800 kW
1. Mrz.	02:15	3.795,600 kW
1. Mrz.	02:30	3.919,200 kW
1. Mrz.	02:45	4.341,000 kW
1. Mrz.	03:00	4.218,000 kW
1. Mrz.	03:15	4.328,400 kW
1. Mrz.	03:30	4.324,200 kW
1. Mrz.	03:45	4.322,400 kW
1. Mrz.	04:00	4.038,600 kW
1. Mrz.	04:15	4.177,800 kW
1. Mrz.	04:30	4.386,000 kW
1. Mrz.	04:45	4.457,400 kW
1. Mrz.	05:00	4.699,800 kW
1. Mrz.	05:15	4.822,800 kW
1. Mrz.	05:30	4.962,000 kW
1. Mrz.	05:45	5.070,000 kW
1. Mrz.	06:00	5.451,000 kW
1. Mrz.	06:15	5.823,000 kW
1. Mrz.	06:30	5.847,000 kW
1. Mrz.	06:45	5.982,600 kW
1. Mrz.	07:00	6.206,400 kW
1. Mrz.	07:15	6.153,000 kW
1. Mrz.	07:30	6.201,000 kW
1. Mrz.	07:45	6.400,200 kW
1. Mrz.	08:00	6.390,000 kW
1. Mrz.	08:15	6.308,400 kW
1. Mrz.	08:30	6.232,800 kW
1. Mrz.	08:45	5.526,000 kW

1. Mrz.	09:00	4.719,000 kW
1. Mrz.	09:15	4.246,200 kW
1. Mrz.	09:30	4.575,000 kW
1. Mrz.	09:45	4.728,600 kW
1. Mrz.	10:00	4.248,600 kW
1. Mrz.	10:15	4.369,800 kW
1. Mrz.	10:30	3.707,400 kW
1. Mrz.	10:45	4.179,600 kW
1. Mrz.	11:00	3.580,800 kW
1. Mrz.	11:15	3.804,000 kW
1. Mrz.	11:30	3.910,800 kW
1. Mrz.	11:45	3.039,600 kW
1. Mrz.	12:00	4.457,400 kW
1. Mrz.	12:15	4.788,600 kW
1. Mrz.	12:30	4.036,800 kW
1. Mrz.	12:45	3.202,800 kW
1. Mrz.	13:00	3.218,400 kW
1. Mrz.	13:15	2.922,000 kW
1. Mrz.	13:30	2.832,000 kW
1. Mrz.	13:45	3.001,200 kW
1. Mrz.	14:00	2.580,000 kW
1. Mrz.	14:15	2.473,200 kW
1. Mrz.	14:30	2.876,400 kW
1. Mrz.	14:45	3.184,800 kW
1. Mrz.	15:00	3.301,200 kW
1. Mrz.	15:15	4.210,800 kW
1. Mrz.	15:30	4.596,600 kW
1. Mrz.	15:45	4.274,400 kW
1. Mrz.	16:00	4.819,200 kW
1. Mrz.	16:15	4.815,000 kW
1. Mrz.	16:30	5.124,600 kW
1. Mrz.	16:45	5.214,600 kW
1. Mrz.	17:00	5.685,000 kW
1. Mrz.	17:15	5.604,600 kW
1. Mrz.	17:30	6.370,200 kW
1. Mrz.	17:45	6.255,000 kW
1. Mrz.	18:00	6.639,600 kW
1. Mrz.	18:15	6.060,000 kW
1. Mrz.	18:30	6.629,400 kW
1. Mrz.	18:45	7.005,600 kW
1. Mrz.	19:00	7.365,600 kW
1. Mrz.	19:15	7.234,800 kW
1. Mrz.	19:30	7.250,400 kW
1. Mrz.	19:45	7.037,400 kW
1. Mrz.	20:00	6.664,200 kW
1. Mrz.	20:15	6.480,000 kW
1. Mrz.	20:30	6.683,400 kW
1. Mrz.	20:45	6.417,000 kW
1. Mrz.	21:00	6.449,400 kW
1. Mrz.	21:15	6.559,200 kW

1. Mrz.	21:30	6.463,200 kW
1. Mrz.	21:45	6.114,600 kW
1. Mrz.	22:00	5.767,800 kW
1. Mrz.	22:15	5.753,400 kW
1. Mrz.	22:30	5.878,800 kW
1. Mrz.	22:45	5.678,400 kW
1. Mrz.	23:00	5.397,000 kW
1. Mrz.	23:15	5.156,400 kW
1. Mrz.	23:30	5.234,400 kW
1. Mrz.	23:45	5.214,000 kW
2. Mrz.	00:00	5.259,600 kW
2. Mrz.	00:15	4.936,800 kW
2. Mrz.	00:30	4.938,600 kW
2. Mrz.	00:45	4.743,600 kW
2. Mrz.	01:00	4.639,200 kW
2. Mrz.	01:15	4.494,000 kW
2. Mrz.	01:30	4.569,000 kW
2. Mrz.	01:45	4.513,200 kW
2. Mrz.	02:00	4.587,000 kW
2. Mrz.	02:15	4.383,000 kW
2. Mrz.	02:30	4.462,800 kW
2. Mrz.	02:45	4.822,800 kW
2. Mrz.	03:00	4.765,200 kW
2. Mrz.	03:15	4.975,800 kW
2. Mrz.	03:30	4.954,800 kW
2. Mrz.	03:45	4.813,800 kW
2. Mrz.	04:00	4.999,800 kW
2. Mrz.	04:15	4.726,800 kW
2. Mrz.	04:30	5.088,000 kW
2. Mrz.	04:45	5.242,800 kW
2. Mrz.	05:00	5.102,400 kW
2. Mrz.	05:15	5.349,000 kW
2. Mrz.	05:30	5.484,000 kW
2. Mrz.	05:45	5.472,000 kW
2. Mrz.	06:00	5.858,400 kW
2. Mrz.	06:15	6.073,200 kW
2. Mrz.	06:30	6.449,400 kW
2. Mrz.	06:45	6.513,000 kW
2. Mrz.	07:00	6.666,600 kW
2. Mrz.	07:15	6.779,400 kW
2. Mrz.	07:30	7.102,200 kW
2. Mrz.	07:45	6.969,000 kW
2. Mrz.	08:00	7.060,800 kW
2. Mrz.	08:15	7.369,200 kW
2. Mrz.	08:30	6.932,400 kW
2. Mrz.	08:45	7.460,400 kW
2. Mrz.	09:00	7.330,200 kW
2. Mrz.	09:15	7.077,600 kW
2. Mrz.	09:30	7.176,600 kW
2. Mrz.	09:45	6.857,400 kW

2. Mrz.	10:00	6.615,000 kW
2. Mrz.	10:15	6.141,600 kW
2. Mrz.	10:30	5.736,000 kW
2. Mrz.	10:45	6.214,800 kW
2. Mrz.	11:00	6.034,800 kW
2. Mrz.	11:15	5.256,000 kW
2. Mrz.	11:30	4.972,800 kW
2. Mrz.	11:45	4.451,400 kW
2. Mrz.	12:00	4.457,400 kW
2. Mrz.	12:15	4.836,000 kW
2. Mrz.	12:30	4.888,800 kW
2. Mrz.	12:45	5.129,400 kW
2. Mrz.	13:00	5.095,800 kW
2. Mrz.	13:15	4.738,200 kW
2. Mrz.	13:30	4.704,600 kW
2. Mrz.	13:45	5.042,400 kW
2. Mrz.	14:00	5.200,200 kW
2. Mrz.	14:15	5.166,600 kW
2. Mrz.	14:30	5.309,400 kW
2. Mrz.	14:45	5.697,000 kW
2. Mrz.	15:00	6.073,200 kW
2. Mrz.	15:15	6.196,200 kW
2. Mrz.	15:30	6.387,000 kW
2. Mrz.	15:45	6.227,400 kW
2. Mrz.	16:00	6.157,800 kW
2. Mrz.	16:15	6.435,000 kW
2. Mrz.	16:30	6.464,400 kW
2. Mrz.	16:45	6.255,600 kW
2. Mrz.	17:00	6.564,000 kW
2. Mrz.	17:15	6.258,600 kW
2. Mrz.	17:30	6.141,000 kW
2. Mrz.	17:45	6.300,600 kW
2. Mrz.	18:00	6.566,400 kW
2. Mrz.	18:15	6.547,800 kW
2. Mrz.	18:30	6.934,800 kW
2. Mrz.	18:45	7.324,200 kW
2. Mrz.	19:00	7.155,000 kW
2. Mrz.	19:15	7.318,200 kW
2. Mrz.	19:30	6.969,000 kW
2. Mrz.	19:45	6.898,200 kW
2. Mrz.	20:00	6.613,800 kW
2. Mrz.	20:15	6.996,600 kW
2. Mrz.	20:30	7.033,200 kW
2. Mrz.	20:45	7.095,000 kW
2. Mrz.	21:00	6.762,600 kW
2. Mrz.	21:15	6.342,000 kW
2. Mrz.	21:30	6.319,800 kW
2. Mrz.	21:45	6.173,400 kW
2. Mrz.	22:00	6.030,000 kW
2. Mrz.	22:15	6.215,400 kW

2. Mrz.	22:30	6.060,600 kW
2. Mrz.	22:45	5.499,000 kW
2. Mrz.	23:00	5.653,800 kW
2. Mrz.	23:15	5.604,600 kW
2. Mrz.	23:30	5.490,000 kW
2. Mrz.	23:45	5.102,400 kW
3. Mrz.	00:00	4.859,400 kW
3. Mrz.	00:15	4.841,400 kW
3. Mrz.	00:30	5.033,400 kW
3. Mrz.	00:45	4.957,200 kW
3. Mrz.	01:00	4.713,600 kW
3. Mrz.	01:15	4.738,800 kW
3. Mrz.	01:30	4.764,600 kW
3. Mrz.	01:45	4.858,800 kW
3. Mrz.	02:00	4.942,200 kW
3. Mrz.	02:15	4.592,400 kW
3. Mrz.	02:30	4.764,000 kW
3. Mrz.	02:45	5.087,400 kW
3. Mrz.	03:00	5.167,200 kW
3. Mrz.	03:15	4.984,200 kW
3. Mrz.	03:30	4.981,800 kW
3. Mrz.	03:45	5.146,800 kW
3. Mrz.	04:00	5.142,000 kW
3. Mrz.	04:15	5.064,000 kW
3. Mrz.	04:30	5.134,200 kW
3. Mrz.	04:45	5.014,800 kW
3. Mrz.	05:00	5.308,200 kW
3. Mrz.	05:15	5.554,200 kW
3. Mrz.	05:30	5.497,800 kW
3. Mrz.	05:45	5.254,200 kW
3. Mrz.	06:00	5.207,400 kW
3. Mrz.	06:15	5.576,400 kW
3. Mrz.	06:30	5.959,800 kW
3. Mrz.	06:45	6.214,200 kW
3. Mrz.	07:00	6.212,400 kW
3. Mrz.	07:15	6.169,200 kW
3. Mrz.	07:30	6.247,200 kW
3. Mrz.	07:45	6.336,000 kW
3. Mrz.	08:00	6.182,400 kW
3. Mrz.	08:15	6.170,400 kW
3. Mrz.	08:30	5.850,000 kW
3. Mrz.	08:45	5.313,000 kW
3. Mrz.	09:00	5.178,000 kW
3. Mrz.	09:15	4.850,400 kW
3. Mrz.	09:30	4.672,200 kW
3. Mrz.	09:45	4.526,400 kW
3. Mrz.	10:00	4.318,800 kW
3. Mrz.	10:15	3.920,400 kW
3. Mrz.	10:30	3.528,000 kW
3. Mrz.	10:45	3.468,000 kW

3. Mrz.	11:00	3.360,000 kW
3. Mrz.	11:15	3.200,400 kW
3. Mrz.	11:30	3.159,600 kW
3. Mrz.	11:45	3.144,000 kW
3. Mrz.	12:00	2.904,000 kW
3. Mrz.	12:15	2.724,000 kW
3. Mrz.	12:30	3.027,600 kW
3. Mrz.	12:45	2.940,000 kW
3. Mrz.	13:00	2.960,400 kW
3. Mrz.	13:15	2.929,200 kW
3. Mrz.	13:30	2.620,800 kW
3. Mrz.	13:45	2.804,400 kW
3. Mrz.	14:00	2.635,200 kW
3. Mrz.	14:15	2.785,200 kW
3. Mrz.	14:30	2.800,800 kW
3. Mrz.	14:45	3.022,800 kW
3. Mrz.	15:00	2.876,400 kW
3. Mrz.	15:15	2.877,600 kW
3. Mrz.	15:30	2.971,200 kW
3. Mrz.	15:45	3.057,000 kW
3. Mrz.	16:00	3.463,800 kW
3. Mrz.	16:15	3.911,400 kW
3. Mrz.	16:30	4.218,000 kW
3. Mrz.	16:45	4.779,000 kW
3. Mrz.	17:00	5.107,200 kW
3. Mrz.	17:15	5.254,200 kW
3. Mrz.	17:30	5.394,600 kW
3. Mrz.	17:45	5.964,000 kW
3. Mrz.	18:00	5.903,400 kW
3. Mrz.	18:15	5.998,200 kW
3. Mrz.	18:30	6.069,000 kW
3. Mrz.	18:45	6.586,800 kW
3. Mrz.	19:00	6.849,600 kW
3. Mrz.	19:15	6.839,400 kW
3. Mrz.	19:30	6.657,600 kW
3. Mrz.	19:45	6.760,200 kW
3. Mrz.	20:00	6.467,400 kW
3. Mrz.	20:15	6.301,200 kW
3. Mrz.	20:30	6.206,400 kW
3. Mrz.	20:45	6.004,200 kW
3. Mrz.	21:00	5.943,000 kW
3. Mrz.	21:15	5.856,000 kW
3. Mrz.	21:30	5.752,800 kW
3. Mrz.	21:45	5.602,200 kW
3. Mrz.	22:00	5.504,400 kW
3. Mrz.	22:15	5.395,200 kW
3. Mrz.	22:30	5.416,800 kW
3. Mrz.	22:45	5.279,400 kW
3. Mrz.	23:00	5.223,600 kW
3. Mrz.	23:15	4.983,600 kW

3. Mrz.	23:30	4.789,800 kW
3. Mrz.	23:45	4.811,400 kW
4. Mrz.	00:00	4.926,000 kW
4. Mrz.	00:15	4.784,400 kW
4. Mrz.	00:30	4.808,400 kW
4. Mrz.	00:45	4.683,000 kW
4. Mrz.	01:00	4.611,000 kW
4. Mrz.	01:15	4.432,800 kW
4. Mrz.	01:30	4.363,800 kW
4. Mrz.	01:45	4.484,400 kW
4. Mrz.	02:00	4.466,400 kW
4. Mrz.	02:15	4.389,600 kW
4. Mrz.	02:30	4.026,600 kW
4. Mrz.	02:45	4.242,000 kW
4. Mrz.	03:00	4.485,600 kW
4. Mrz.	03:15	4.349,400 kW
4. Mrz.	03:30	4.701,600 kW
4. Mrz.	03:45	4.550,400 kW
4. Mrz.	04:00	4.547,400 kW
4. Mrz.	04:15	4.516,800 kW
4. Mrz.	04:30	4.452,000 kW
4. Mrz.	04:45	4.496,400 kW
4. Mrz.	05:00	4.520,400 kW
4. Mrz.	05:15	4.663,800 kW
4. Mrz.	05:30	4.980,000 kW
4. Mrz.	05:45	5.002,200 kW
4. Mrz.	06:00	5.544,600 kW
4. Mrz.	06:15	5.683,800 kW
4. Mrz.	06:30	6.141,000 kW
4. Mrz.	06:45	6.487,200 kW
4. Mrz.	07:00	6.399,000 kW
4. Mrz.	07:15	6.603,000 kW
4. Mrz.	07:30	6.546,600 kW
4. Mrz.	07:45	6.297,600 kW
4. Mrz.	08:00	5.936,400 kW
4. Mrz.	08:15	6.029,400 kW
4. Mrz.	08:30	5.950,800 kW
4. Mrz.	08:45	5.518,800 kW
4. Mrz.	09:00	5.316,600 kW
4. Mrz.	09:15	5.262,000 kW
4. Mrz.	09:30	4.641,600 kW
4. Mrz.	09:45	4.248,000 kW
4. Mrz.	10:00	4.200,000 kW
4. Mrz.	10:15	4.255,200 kW
4. Mrz.	10:30	3.946,800 kW
4. Mrz.	10:45	3.963,600 kW
4. Mrz.	11:00	3.766,800 kW
4. Mrz.	11:15	3.664,800 kW
4. Mrz.	11:30	3.343,200 kW
4. Mrz.	11:45	3.091,200 kW



4. Mrz.	12:00	3.466,800 kW
4. Mrz.	12:15	3.519,600 kW
4. Mrz.	12:30	3.423,600 kW
4. Mrz.	12:45	3.274,800 kW
4. Mrz.	13:00	3.042,000 kW
4. Mrz.	13:15	3.331,200 kW
4. Mrz.	13:30	3.357,600 kW
4. Mrz.	13:45	3.306,000 kW
4. Mrz.	14:00	3.142,800 kW
4. Mrz.	14:15	3.170,400 kW
4. Mrz.	14:30	2.935,200 kW
4. Mrz.	14:45	3.276,000 kW
4. Mrz.	15:00	3.528,000 kW
4. Mrz.	15:15	3.489,600 kW
4. Mrz.	15:30	3.330,000 kW
4. Mrz.	15:45	3.596,400 kW
4. Mrz.	16:00	3.824,400 kW
4. Mrz.	16:15	4.089,600 kW
4. Mrz.	16:30	4.158,000 kW
4. Mrz.	16:45	4.413,600 kW
4. Mrz.	17:00	4.765,200 kW
4. Mrz.	17:15	5.478,600 kW
4. Mrz.	17:30	5.678,400 kW
4. Mrz.	17:45	5.743,200 kW
4. Mrz.	18:00	5.757,000 kW
4. Mrz.	18:15	5.690,400 kW
4. Mrz.	18:30	5.760,000 kW
4. Mrz.	18:45	6.599,400 kW
4. Mrz.	19:00	6.838,800 kW
4. Mrz.	19:15	6.834,600 kW
4. Mrz.	19:30	6.774,000 kW
4. Mrz.	19:45	6.586,200 kW
4. Mrz.	20:00	6.262,800 kW
4. Mrz.	20:15	6.124,800 kW
4. Mrz.	20:30	6.306,600 kW
4. Mrz.	20:45	6.037,200 kW
4. Mrz.	21:00	5.994,000 kW
4. Mrz.	21:15	5.910,000 kW
4. Mrz.	21:30	5.371,200 kW
4. Mrz.	21:45	5.610,600 kW
4. Mrz.	22:00	5.299,800 kW
4. Mrz.	22:15	5.269,200 kW
4. Mrz.	22:30	5.218,200 kW
4. Mrz.	22:45	5.055,000 kW
4. Mrz.	23:00	4.989,600 kW
4. Mrz.	23:15	4.816,200 kW
4. Mrz.	23:30	4.680,000 kW
4. Mrz.	23:45	4.567,200 kW
5. Mrz.	00:00	4.474,200 kW
5. Mrz.	00:15	4.397,400 kW

5. Mrz.	00:30	4.191,000 kW
5. Mrz.	00:45	4.356,600 kW
5. Mrz.	01:00	4.338,600 kW
5. Mrz.	01:15	4.146,600 kW
5. Mrz.	01:30	4.125,600 kW
5. Mrz.	01:45	4.074,600 kW
5. Mrz.	02:00	4.030,800 kW
5. Mrz.	02:15	3.919,800 kW
5. Mrz.	02:30	3.823,200 kW
5. Mrz.	02:45	4.002,000 kW
5. Mrz.	03:00	4.003,200 kW
5. Mrz.	03:15	3.997,200 kW
5. Mrz.	03:30	4.020,000 kW
5. Mrz.	03:45	4.002,600 kW
5. Mrz.	04:00	4.023,600 kW
5. Mrz.	04:15	4.056,000 kW
5. Mrz.	04:30	4.033,800 kW
5. Mrz.	04:45	3.913,800 kW
5. Mrz.	05:00	4.179,000 kW
5. Mrz.	05:15	4.209,600 kW
5. Mrz.	05:30	4.126,800 kW
5. Mrz.	05:45	4.210,200 kW
5. Mrz.	06:00	4.269,600 kW
5. Mrz.	06:15	4.217,400 kW
5. Mrz.	06:30	4.160,400 kW
5. Mrz.	06:45	4.384,800 kW
5. Mrz.	07:00	4.399,800 kW
5. Mrz.	07:15	4.270,200 kW
5. Mrz.	07:30	4.075,200 kW
5. Mrz.	07:45	4.312,800 kW
5. Mrz.	08:00	4.183,200 kW
5. Mrz.	08:15	3.996,000 kW
5. Mrz.	08:30	3.877,200 kW
5. Mrz.	08:45	3.624,000 kW
5. Mrz.	09:00	3.110,400 kW
5. Mrz.	09:15	3.128,400 kW
5. Mrz.	09:30	2.994,000 kW
5. Mrz.	09:45	2.751,600 kW
5. Mrz.	10:00	2.496,000 kW
5. Mrz.	10:15	2.331,600 kW
5. Mrz.	10:30	2.248,800 kW
5. Mrz.	10:45	2.042,400 kW
5. Mrz.	11:00	1.951,200 kW
5. Mrz.	11:15	1.766,400 kW
5. Mrz.	11:30	1.681,200 kW
5. Mrz.	11:45	1.576,800 kW
5. Mrz.	12:00	1.576,800 kW
5. Mrz.	12:15	1.306,800 kW
5. Mrz.	12:30	1.246,800 kW
5. Mrz.	12:45	1.238,400 kW

5. Mrz.	13:00	1.116,000 kW
5. Mrz.	13:15	1.182,000 kW
5. Mrz.	13:30	1.188,000 kW
5. Mrz.	13:45	0.979,200 kW
5. Mrz.	14:00	1.221,600 kW
5. Mrz.	14:15	1.182,000 kW
5. Mrz.	14:30	1.264,800 kW
5. Mrz.	14:45	1.375,200 kW
5. Mrz.	15:00	1.516,800 kW
5. Mrz.	15:15	1.760,400 kW
5. Mrz.	15:30	1.957,200 kW
5. Mrz.	15:45	2.178,000 kW
5. Mrz.	16:00	2.316,000 kW
5. Mrz.	16:15	2.518,800 kW
5. Mrz.	16:30	2.856,000 kW
5. Mrz.	16:45	3.222,000 kW
5. Mrz.	17:00	3.563,400 kW
5. Mrz.	17:15	3.746,400 kW
5. Mrz.	17:30	4.074,000 kW
5. Mrz.	17:45	4.396,800 kW
5. Mrz.	18:00	4.499,400 kW
5. Mrz.	18:15	4.773,000 kW
5. Mrz.	18:30	5.155,800 kW
5. Mrz.	18:45	5.322,000 kW
5. Mrz.	19:00	5.628,600 kW
5. Mrz.	19:15	5.557,800 kW
5. Mrz.	19:30	5.399,400 kW
5. Mrz.	19:45	5.372,400 kW
5. Mrz.	20:00	5.294,400 kW
5. Mrz.	20:15	5.157,600 kW
5. Mrz.	20:30	5.036,400 kW
5. Mrz.	20:45	4.870,800 kW
5. Mrz.	21:00	4.744,200 kW
5. Mrz.	21:15	4.608,000 kW
5. Mrz.	21:30	4.461,600 kW
5. Mrz.	21:45	4.556,400 kW
5. Mrz.	22:00	4.399,200 kW
5. Mrz.	22:15	4.360,800 kW
5. Mrz.	22:30	4.314,600 kW
5. Mrz.	22:45	4.349,400 kW
5. Mrz.	23:00	4.301,400 kW
5. Mrz.	23:15	4.183,200 kW
5. Mrz.	23:30	3.990,600 kW
5. Mrz.	23:45	3.862,800 kW
6. Mrz.	00:00	3.807,000 kW
6. Mrz.	00:15	3.888,600 kW
6. Mrz.	00:30	3.852,600 kW
6. Mrz.	00:45	3.804,000 kW
6. Mrz.	01:00	3.712,200 kW
6. Mrz.	01:15	3.603,600 kW

6. Mrz.	01:30	3.602,400 kW
6. Mrz.	01:45	3.538,200 kW
6. Mrz.	02:00	3.532,200 kW
6. Mrz.	02:15	3.418,200 kW
6. Mrz.	02:30	3.459,600 kW
6. Mrz.	02:45	3.484,800 kW
6. Mrz.	03:00	3.514,200 kW
6. Mrz.	03:15	3.541,800 kW
6. Mrz.	03:30	3.570,000 kW
6. Mrz.	03:45	3.444,000 kW
6. Mrz.	04:00	3.534,600 kW
6. Mrz.	04:15	3.566,400 kW
6. Mrz.	04:30	3.395,400 kW
6. Mrz.	04:45	3.514,800 kW
6. Mrz.	05:00	3.548,400 kW
6. Mrz.	05:15	3.574,200 kW
6. Mrz.	05:30	3.657,600 kW
6. Mrz.	05:45	3.568,800 kW
6. Mrz.	06:00	3.655,200 kW
6. Mrz.	06:15	3.601,800 kW
6. Mrz.	06:30	3.703,200 kW
6. Mrz.	06:45	3.793,800 kW
6. Mrz.	07:00	3.697,800 kW
6. Mrz.	07:15	3.650,400 kW
6. Mrz.	07:30	3.879,600 kW
6. Mrz.	07:45	3.800,400 kW
6. Mrz.	08:00	3.714,000 kW
6. Mrz.	08:15	3.630,000 kW
6. Mrz.	08:30	3.720,600 kW
6. Mrz.	08:45	3.522,000 kW
6. Mrz.	09:00	3.186,000 kW
6. Mrz.	09:15	2.554,800 kW
6. Mrz.	09:30	2.686,800 kW
6. Mrz.	09:45	2.829,600 kW
6. Mrz.	10:00	2.863,200 kW
6. Mrz.	10:15	3.009,600 kW
6. Mrz.	10:30	2.041,200 kW
6. Mrz.	10:45	1.551,600 kW
6. Mrz.	11:00	1.604,400 kW
6. Mrz.	11:15	1.644,000 kW
6. Mrz.	11:30	1.675,200 kW
6. Mrz.	11:45	2.180,400 kW
6. Mrz.	12:00	2.827,200 kW
6. Mrz.	12:15	1.905,600 kW
6. Mrz.	12:30	1.762,800 kW
6. Mrz.	12:45	1.357,200 kW
6. Mrz.	13:00	1.153,200 kW
6. Mrz.	13:15	1.074,000 kW
6. Mrz.	13:30	1.017,600 kW
6. Mrz.	13:45	0.775,200 kW

6. Mrz.	14:00	0.944,400 kW
6. Mrz.	14:15	1.100,400 kW
6. Mrz.	14:30	1.090,800 kW
6. Mrz.	14:45	0.926,400 kW
6. Mrz.	15:00	1.166,400 kW
6. Mrz.	15:15	1.352,400 kW
6. Mrz.	15:30	1.542,000 kW
6. Mrz.	15:45	1.747,200 kW
6. Mrz.	16:00	2.036,400 kW
6. Mrz.	16:15	2.144,400 kW
6. Mrz.	16:30	2.514,000 kW
6. Mrz.	16:45	2.907,600 kW
6. Mrz.	17:00	2.973,600 kW
6. Mrz.	17:15	3.528,000 kW
6. Mrz.	17:30	3.826,800 kW
6. Mrz.	17:45	4.087,800 kW
6. Mrz.	18:00	4.276,200 kW
6. Mrz.	18:15	4.602,600 kW
6. Mrz.	18:30	4.927,200 kW
6. Mrz.	18:45	5.212,800 kW
6. Mrz.	19:00	5.319,600 kW
6. Mrz.	19:15	5.352,000 kW
6. Mrz.	19:30	5.307,600 kW
6. Mrz.	19:45	5.087,400 kW
6. Mrz.	20:00	5.071,800 kW
6. Mrz.	20:15	5.041,200 kW
6. Mrz.	20:30	4.977,600 kW
6. Mrz.	20:45	4.792,800 kW
6. Mrz.	21:00	4.652,400 kW
6. Mrz.	21:15	4.615,800 kW
6. Mrz.	21:30	4.540,200 kW
6. Mrz.	21:45	4.332,000 kW
6. Mrz.	22:00	4.276,800 kW
6. Mrz.	22:15	4.304,400 kW
6. Mrz.	22:30	4.075,200 kW
6. Mrz.	22:45	3.967,200 kW
6. Mrz.	23:00	3.774,000 kW
6. Mrz.	23:15	3.672,000 kW
6. Mrz.	23:30	3.598,800 kW
6. Mrz.	23:45	3.717,000 kW
7. Mrz.	00:00	3.887,400 kW
7. Mrz.	00:15	3.789,600 kW
7. Mrz.	00:30	3.865,200 kW
7. Mrz.	00:45	3.705,000 kW
7. Mrz.	01:00	3.717,000 kW
7. Mrz.	01:15	3.996,600 kW
7. Mrz.	01:30	3.575,400 kW
7. Mrz.	01:45	3.459,600 kW
7. Mrz.	02:00	3.589,200 kW
7. Mrz.	02:15	3.635,400 kW

7. Mrz.	02:30	3.553,200 kW
7. Mrz.	02:45	3.597,000 kW
7. Mrz.	03:00	3.739,800 kW
7. Mrz.	03:15	3.718,800 kW
7. Mrz.	03:30	3.849,000 kW
7. Mrz.	03:45	4.166,400 kW
7. Mrz.	04:00	4.146,000 kW
7. Mrz.	04:15	3.984,600 kW
7. Mrz.	04:30	4.293,000 kW
7. Mrz.	04:45	4.604,400 kW
7. Mrz.	05:00	4.672,800 kW
7. Mrz.	05:15	4.827,000 kW
7. Mrz.	05:30	4.569,000 kW
7. Mrz.	05:45	4.693,800 kW
7. Mrz.	06:00	5.162,400 kW
7. Mrz.	06:15	5.866,200 kW
7. Mrz.	06:30	6.441,600 kW
7. Mrz.	06:45	6.424,200 kW
7. Mrz.	07:00	6.674,400 kW
7. Mrz.	07:15	6.490,800 kW
7. Mrz.	07:30	6.375,600 kW
7. Mrz.	07:45	6.243,600 kW
7. Mrz.	08:00	6.311,400 kW
7. Mrz.	08:15	6.390,600 kW
7. Mrz.	08:30	6.253,200 kW
7. Mrz.	08:45	5.848,800 kW
7. Mrz.	09:00	5.742,000 kW
7. Mrz.	09:15	5.178,000 kW
7. Mrz.	09:30	4.907,400 kW
7. Mrz.	09:45	4.666,800 kW
7. Mrz.	10:00	4.280,400 kW
7. Mrz.	10:15	3.714,000 kW
7. Mrz.	10:30	3.609,600 kW
7. Mrz.	10:45	3.764,400 kW
7. Mrz.	11:00	3.619,200 kW
7. Mrz.	11:15	3.423,600 kW
7. Mrz.	11:30	3.741,600 kW
7. Mrz.	11:45	3.777,600 kW
7. Mrz.	12:00	3.752,400 kW
7. Mrz.	12:15	3.568,800 kW
7. Mrz.	12:30	3.363,600 kW
7. Mrz.	12:45	3.134,400 kW
7. Mrz.	13:00	2.994,000 kW
7. Mrz.	13:15	3.454,800 kW
7. Mrz.	13:30	3.061,200 kW
7. Mrz.	13:45	3.028,800 kW
7. Mrz.	14:00	3.205,200 kW
7. Mrz.	14:15	2.672,400 kW
7. Mrz.	14:30	3.164,400 kW
7. Mrz.	14:45	3.243,600 kW

7. Mrz.	15:00	3.598,800 kW
7. Mrz.	15:15	3.939,600 kW
7. Mrz.	15:30	4.250,400 kW
7. Mrz.	15:45	4.273,200 kW
7. Mrz.	16:00	3.780,000 kW
7. Mrz.	16:15	4.202,400 kW
7. Mrz.	16:30	4.854,600 kW
7. Mrz.	16:45	5.243,400 kW
7. Mrz.	17:00	5.314,200 kW
7. Mrz.	17:15	5.149,200 kW
7. Mrz.	17:30	5.597,400 kW
7. Mrz.	17:45	5.851,200 kW
7. Mrz.	18:00	6.123,000 kW
7. Mrz.	18:15	6.190,200 kW
7. Mrz.	18:30	5.979,600 kW
7. Mrz.	18:45	6.665,400 kW
7. Mrz.	19:00	6.940,200 kW
7. Mrz.	19:15	6.948,600 kW
7. Mrz.	19:30	7.391,400 kW
7. Mrz.	19:45	7.265,400 kW
7. Mrz.	20:00	7.327,800 kW
7. Mrz.	20:15	7.125,600 kW
7. Mrz.	20:30	7.127,400 kW
7. Mrz.	20:45	7.212,000 kW
7. Mrz.	21:00	6.823,800 kW
7. Mrz.	21:15	6.574,800 kW
7. Mrz.	21:30	6.106,800 kW
7. Mrz.	21:45	6.052,200 kW
7. Mrz.	22:00	5.861,400 kW
7. Mrz.	22:15	5.648,400 kW
7. Mrz.	22:30	5.557,800 kW
7. Mrz.	22:45	5.674,200 kW
7. Mrz.	23:00	5.336,400 kW
7. Mrz.	23:15	5.238,600 kW
7. Mrz.	23:30	5.421,600 kW
7. Mrz.	23:45	5.342,400 kW
8. Mrz.	00:00	5.085,000 kW
8. Mrz.	00:15	4.789,800 kW
8. Mrz.	00:30	5.172,600 kW
8. Mrz.	00:45	5.046,000 kW
8. Mrz.	01:00	4.723,800 kW
8. Mrz.	01:15	4.712,400 kW
8. Mrz.	01:30	5.040,000 kW
8. Mrz.	01:45	4.951,800 kW
8. Mrz.	02:00	5.075,400 kW
8. Mrz.	02:15	4.853,400 kW
8. Mrz.	02:30	4.738,800 kW
8. Mrz.	02:45	4.488,000 kW
8. Mrz.	03:00	4.486,800 kW
8. Mrz.	03:15	4.522,200 kW

8. Mrz.	03:30	4.426,200 kW
8. Mrz.	03:45	4.579,800 kW
8. Mrz.	04:00	4.903,200 kW
8. Mrz.	04:15	4.888,200 kW
8. Mrz.	04:30	4.735,200 kW
8. Mrz.	04:45	4.894,800 kW
8. Mrz.	05:00	5.203,200 kW
8. Mrz.	05:15	5.265,600 kW
8. Mrz.	05:30	5.338,800 kW
8. Mrz.	05:45	5.620,800 kW
8. Mrz.	06:00	6.021,000 kW
8. Mrz.	06:15	6.306,600 kW
8. Mrz.	06:30	6.527,400 kW
8. Mrz.	06:45	6.496,800 kW
8. Mrz.	07:00	6.803,400 kW
8. Mrz.	07:15	6.858,600 kW
8. Mrz.	07:30	6.739,200 kW
8. Mrz.	07:45	6.450,600 kW
8. Mrz.	08:00	6.316,200 kW
8. Mrz.	08:15	6.190,200 kW
8. Mrz.	08:30	6.051,000 kW
8. Mrz.	08:45	5.739,000 kW
8. Mrz.	09:00	5.392,200 kW
8. Mrz.	09:15	5.088,600 kW
8. Mrz.	09:30	4.596,600 kW
8. Mrz.	09:45	4.231,200 kW
8. Mrz.	10:00	3.822,600 kW
8. Mrz.	10:15	3.844,800 kW
8. Mrz.	10:30	3.842,400 kW
8. Mrz.	10:45	3.658,800 kW
8. Mrz.	11:00	3.396,000 kW
8. Mrz.	11:15	3.124,800 kW
8. Mrz.	11:30	3.255,600 kW
8. Mrz.	11:45	3.266,400 kW
8. Mrz.	12:00	3.235,200 kW
8. Mrz.	12:15	3.079,200 kW
8. Mrz.	12:30	3.008,400 kW
8. Mrz.	12:45	3.141,600 kW
8. Mrz.	13:00	2.929,200 kW
8. Mrz.	13:15	2.928,000 kW
8. Mrz.	13:30	2.766,000 kW
8. Mrz.	13:45	2.922,000 kW
8. Mrz.	14:00	3.124,800 kW
8. Mrz.	14:15	3.008,400 kW
8. Mrz.	14:30	3.091,200 kW
8. Mrz.	14:45	3.284,400 kW
8. Mrz.	15:00	3.303,600 kW
8. Mrz.	15:15	2.980,800 kW
8. Mrz.	15:30	3.499,200 kW
8. Mrz.	15:45	3.612,000 kW



8. Mrz.	16:00	4.117,200 kW
8. Mrz.	16:15	4.359,000 kW
8. Mrz.	16:30	4.696,800 kW
8. Mrz.	16:45	4.897,800 kW
8. Mrz.	17:00	5.572,200 kW
8. Mrz.	17:15	5.641,200 kW
8. Mrz.	17:30	5.386,200 kW
8. Mrz.	17:45	5.966,400 kW
8. Mrz.	18:00	6.280,200 kW
8. Mrz.	18:15	6.711,000 kW
8. Mrz.	18:30	6.582,000 kW
8. Mrz.	18:45	7.168,800 kW
8. Mrz.	19:00	7.456,200 kW
8. Mrz.	19:15	7.424,400 kW
8. Mrz.	19:30	7.424,400 kW
8. Mrz.	19:45	7.446,000 kW
8. Mrz.	20:00	7.408,200 kW
8. Mrz.	20:15	6.904,800 kW
8. Mrz.	20:30	6.260,400 kW
8. Mrz.	20:45	6.291,000 kW
8. Mrz.	21:00	6.636,000 kW
8. Mrz.	21:15	6.457,800 kW
8. Mrz.	21:30	6.371,400 kW
8. Mrz.	21:45	6.318,000 kW
8. Mrz.	22:00	6.012,000 kW
8. Mrz.	22:15	5.967,600 kW
8. Mrz.	22:30	5.952,600 kW
8. Mrz.	22:45	5.798,400 kW
8. Mrz.	23:00	5.553,000 kW
8. Mrz.	23:15	5.097,000 kW
8. Mrz.	23:30	5.220,000 kW
8. Mrz.	23:45	4.800,600 kW
9. Mrz.	00:00	5.113,200 kW
9. Mrz.	00:15	4.582,200 kW
9. Mrz.	00:30	4.965,000 kW
9. Mrz.	00:45	5.047,800 kW
9. Mrz.	01:00	4.819,200 kW
9. Mrz.	01:15	4.379,400 kW
9. Mrz.	01:30	4.425,000 kW
9. Mrz.	01:45	4.228,800 kW
9. Mrz.	02:00	4.387,200 kW
9. Mrz.	02:15	4.506,000 kW
9. Mrz.	02:30	4.069,800 kW
9. Mrz.	02:45	4.152,600 kW
9. Mrz.	03:00	4.186,800 kW
9. Mrz.	03:15	4.152,000 kW
9. Mrz.	03:30	4.080,600 kW
9. Mrz.	03:45	3.948,600 kW
9. Mrz.	04:00	4.007,400 kW
9. Mrz.	04:15	4.234,800 kW

9. Mrz.	04:30	4.131,600 kW
9. Mrz.	04:45	4.162,200 kW
9. Mrz.	05:00	4.238,400 kW
9. Mrz.	05:15	4.451,400 kW
9. Mrz.	05:30	4.816,800 kW
9. Mrz.	05:45	5.019,600 kW
9. Mrz.	06:00	5.400,000 kW
9. Mrz.	06:15	5.625,600 kW
9. Mrz.	06:30	5.962,200 kW
9. Mrz.	06:45	5.827,800 kW
9. Mrz.	07:00	6.147,000 kW
9. Mrz.	07:15	6.228,600 kW
9. Mrz.	07:30	6.049,200 kW
9. Mrz.	07:45	5.955,000 kW
9. Mrz.	08:00	5.545,800 kW
9. Mrz.	08:15	5.454,000 kW
9. Mrz.	08:30	5.085,000 kW
9. Mrz.	08:45	5.095,800 kW
9. Mrz.	09:00	4.913,400 kW
9. Mrz.	09:15	4.609,200 kW
9. Mrz.	09:30	4.210,800 kW
9. Mrz.	09:45	3.920,400 kW
9. Mrz.	10:00	3.800,400 kW
9. Mrz.	10:15	3.523,200 kW
9. Mrz.	10:30	3.242,400 kW
9. Mrz.	10:45	3.080,400 kW
9. Mrz.	11:00	3.032,400 kW
9. Mrz.	11:15	3.032,400 kW
9. Mrz.	11:30	2.986,800 kW
9. Mrz.	11:45	3.126,000 kW
9. Mrz.	12:00	3.038,400 kW
9. Mrz.	12:15	2.792,400 kW
9. Mrz.	12:30	2.936,400 kW
9. Mrz.	12:45	2.631,600 kW
9. Mrz.	13:00	2.314,800 kW
9. Mrz.	13:15	2.666,400 kW
9. Mrz.	13:30	2.610,000 kW
9. Mrz.	13:45	2.476,800 kW
9. Mrz.	14:00	2.205,600 kW
9. Mrz.	14:15	2.378,400 kW
9. Mrz.	14:30	2.762,400 kW
9. Mrz.	14:45	3.000,000 kW
9. Mrz.	15:00	3.079,200 kW
9. Mrz.	15:15	3.145,200 kW
9. Mrz.	15:30	3.213,600 kW
9. Mrz.	15:45	3.447,600 kW
9. Mrz.	16:00	3.444,000 kW
9. Mrz.	16:15	3.500,400 kW
9. Mrz.	16:30	3.758,400 kW
9. Mrz.	16:45	3.970,200 kW

9. Mrz.	17:00	4.666,200 kW
9. Mrz.	17:15	4.772,400 kW
9. Mrz.	17:30	4.896,000 kW
9. Mrz.	17:45	5.242,200 kW
9. Mrz.	18:00	5.424,000 kW
9. Mrz.	18:15	5.400,000 kW
9. Mrz.	18:30	5.623,800 kW
9. Mrz.	18:45	6.417,600 kW
9. Mrz.	19:00	6.661,800 kW
9. Mrz.	19:15	6.533,400 kW
9. Mrz.	19:30	6.918,600 kW
9. Mrz.	19:45	6.497,400 kW
9. Mrz.	20:00	6.535,800 kW
9. Mrz.	20:15	6.172,200 kW
9. Mrz.	20:30	6.013,200 kW
9. Mrz.	20:45	6.126,000 kW
9. Mrz.	21:00	6.057,600 kW
9. Mrz.	21:15	5.935,800 kW
9. Mrz.	21:30	5.491,800 kW
9. Mrz.	21:45	5.431,800 kW
9. Mrz.	22:00	5.275,200 kW
9. Mrz.	22:15	5.077,800 kW
9. Mrz.	22:30	5.017,200 kW
9. Mrz.	22:45	4.889,400 kW
9. Mrz.	23:00	5.001,600 kW
9. Mrz.	23:15	4.825,200 kW
9. Mrz.	23:30	4.820,400 kW
9. Mrz.	23:45	4.692,600 kW
10. Mrz.	00:00	4.628,400 kW
10. Mrz.	00:15	4.657,800 kW
10. Mrz.	00:30	4.297,200 kW
10. Mrz.	00:45	4.071,000 kW
10. Mrz.	01:00	4.242,000 kW
10. Mrz.	01:15	4.157,400 kW
10. Mrz.	01:30	4.227,000 kW
10. Mrz.	01:45	4.383,000 kW
10. Mrz.	02:00	4.395,600 kW
10. Mrz.	02:15	4.011,600 kW
10. Mrz.	02:30	4.521,600 kW
10. Mrz.	02:45	4.875,000 kW
10. Mrz.	03:00	4.681,800 kW
10. Mrz.	03:15	4.971,600 kW
10. Mrz.	03:30	4.903,200 kW
10. Mrz.	03:45	4.762,800 kW
10. Mrz.	04:00	4.906,200 kW
10. Mrz.	04:15	5.028,000 kW
10. Mrz.	04:30	4.846,800 kW
10. Mrz.	04:45	4.576,200 kW
10. Mrz.	05:00	4.801,200 kW
10. Mrz.	05:15	5.385,000 kW

10. Mrz.	05:30	4.899,000 kW
10. Mrz.	05:45	5.295,600 kW
10. Mrz.	06:00	5.586,000 kW
10. Mrz.	06:15	5.794,800 kW
10. Mrz.	06:30	5.982,000 kW
10. Mrz.	06:45	6.296,400 kW
10. Mrz.	07:00	6.375,600 kW
10. Mrz.	07:15	6.702,600 kW
10. Mrz.	07:30	6.768,600 kW
10. Mrz.	07:45	6.723,600 kW
10. Mrz.	08:00	6.567,600 kW
10. Mrz.	08:15	6.544,800 kW
10. Mrz.	08:30	6.641,400 kW
10. Mrz.	08:45	6.186,600 kW
10. Mrz.	09:00	5.197,200 kW
10. Mrz.	09:15	5.372,400 kW
10. Mrz.	09:30	5.061,000 kW
10. Mrz.	09:45	4.638,000 kW
10. Mrz.	10:00	4.299,600 kW
10. Mrz.	10:15	4.008,000 kW
10. Mrz.	10:30	3.790,800 kW
10. Mrz.	10:45	3.710,400 kW
10. Mrz.	11:00	3.594,000 kW
10. Mrz.	11:15	3.520,800 kW
10. Mrz.	11:30	3.493,200 kW
10. Mrz.	11:45	3.432,000 kW
10. Mrz.	12:00	3.187,200 kW
10. Mrz.	12:15	2.803,200 kW
10. Mrz.	12:30	3.336,000 kW
10. Mrz.	12:45	3.048,000 kW
10. Mrz.	13:00	2.674,800 kW
10. Mrz.	13:15	2.914,800 kW
10. Mrz.	13:30	2.404,800 kW
10. Mrz.	13:45	2.726,400 kW
10. Mrz.	14:00	2.445,600 kW
10. Mrz.	14:15	2.594,400 kW
10. Mrz.	14:30	2.703,600 kW
10. Mrz.	14:45	2.463,600 kW
10. Mrz.	15:00	2.854,800 kW
10. Mrz.	15:15	3.182,400 kW
10. Mrz.	15:30	3.465,600 kW
10. Mrz.	15:45	3.806,400 kW
10. Mrz.	16:00	3.824,400 kW
10. Mrz.	16:15	3.995,400 kW
10. Mrz.	16:30	4.288,200 kW
10. Mrz.	16:45	4.524,000 kW
10. Mrz.	17:00	5.047,800 kW
10. Mrz.	17:15	5.108,400 kW
10. Mrz.	17:30	5.138,400 kW
10. Mrz.	17:45	5.599,800 kW

10. Mrz.	18:00	6.024,600 kW
10. Mrz.	18:15	6.240,600 kW
10. Mrz.	18:30	6.254,400 kW
10. Mrz.	18:45	6.807,000 kW
10. Mrz.	19:00	7.192,800 kW
10. Mrz.	19:15	7.447,200 kW
10. Mrz.	19:30	7.237,200 kW
10. Mrz.	19:45	6.975,000 kW
10. Mrz.	20:00	6.911,400 kW
10. Mrz.	20:15	6.694,200 kW
10. Mrz.	20:30	6.591,000 kW
10. Mrz.	20:45	6.410,400 kW
10. Mrz.	21:00	6.143,400 kW
10. Mrz.	21:15	6.169,200 kW
10. Mrz.	21:30	6.064,200 kW
10. Mrz.	21:45	5.934,600 kW
10. Mrz.	22:00	5.797,200 kW
10. Mrz.	22:15	5.259,600 kW
10. Mrz.	22:30	5.073,000 kW
10. Mrz.	22:45	4.967,400 kW
10. Mrz.	23:00	5.227,200 kW
10. Mrz.	23:15	5.158,800 kW
10. Mrz.	23:30	4.999,800 kW
10. Mrz.	23:45	5.016,600 kW
11. Mrz.	00:00	4.911,000 kW
11. Mrz.	00:15	4.849,800 kW
11. Mrz.	00:30	4.735,800 kW
11. Mrz.	00:45	4.507,800 kW
11. Mrz.	01:00	4.434,600 kW
11. Mrz.	01:15	4.447,800 kW
11. Mrz.	01:30	4.554,600 kW
11. Mrz.	01:45	4.603,200 kW
11. Mrz.	02:00	4.623,000 kW
11. Mrz.	02:15	4.569,600 kW
11. Mrz.	02:30	4.651,200 kW
11. Mrz.	02:45	4.771,800 kW
11. Mrz.	03:00	4.669,200 kW
11. Mrz.	03:15	4.720,200 kW
11. Mrz.	03:30	4.589,400 kW
11. Mrz.	03:45	4.283,400 kW
11. Mrz.	04:00	4.684,800 kW
11. Mrz.	04:15	4.672,200 kW
11. Mrz.	04:30	4.605,600 kW
11. Mrz.	04:45	4.394,400 kW
11. Mrz.	05:00	4.959,000 kW
11. Mrz.	05:15	4.951,200 kW
11. Mrz.	05:30	4.942,200 kW
11. Mrz.	05:45	5.144,400 kW
11. Mrz.	06:00	5.362,800 kW
11. Mrz.	06:15	5.652,600 kW

11. Mrz.	06:30	5.931,000 kW
11. Mrz.	06:45	6.018,000 kW
11. Mrz.	07:00	5.889,000 kW
11. Mrz.	07:15	5.843,400 kW
11. Mrz.	07:30	6.061,200 kW
11. Mrz.	07:45	6.082,800 kW
11. Mrz.	08:00	5.673,000 kW
11. Mrz.	08:15	5.257,800 kW
11. Mrz.	08:30	5.481,600 kW
11. Mrz.	08:45	5.438,400 kW
11. Mrz.	09:00	5.262,600 kW
11. Mrz.	09:15	5.123,400 kW
11. Mrz.	09:30	4.596,600 kW
11. Mrz.	09:45	4.465,800 kW
11. Mrz.	10:00	4.103,400 kW
11. Mrz.	10:15	3.540,000 kW
11. Mrz.	10:30	3.468,000 kW
11. Mrz.	10:45	3.442,800 kW
11. Mrz.	11:00	3.355,200 kW
11. Mrz.	11:15	3.104,400 kW
11. Mrz.	11:30	3.192,000 kW
11. Mrz.	11:45	2.733,600 kW
11. Mrz.	12:00	2.824,800 kW
11. Mrz.	12:15	3.021,600 kW
11. Mrz.	12:30	2.781,600 kW
11. Mrz.	12:45	2.844,000 kW
11. Mrz.	13:00	2.499,600 kW
11. Mrz.	13:15	2.737,200 kW
11. Mrz.	13:30	2.512,800 kW
11. Mrz.	13:45	2.739,600 kW
11. Mrz.	14:00	2.642,400 kW
11. Mrz.	14:15	2.692,800 kW
11. Mrz.	14:30	2.764,800 kW
11. Mrz.	14:45	2.912,400 kW
11. Mrz.	15:00	3.160,800 kW
11. Mrz.	15:15	4.309,800 kW
11. Mrz.	15:30	4.643,400 kW
11. Mrz.	15:45	4.855,200 kW
11. Mrz.	16:00	4.978,800 kW
11. Mrz.	16:15	5.038,800 kW
11. Mrz.	16:30	5.086,200 kW
11. Mrz.	16:45	4.873,800 kW
11. Mrz.	17:00	5.188,200 kW
11. Mrz.	17:15	5.582,400 kW
11. Mrz.	17:30	5.269,800 kW
11. Mrz.	17:45	5.354,400 kW
11. Mrz.	18:00	5.607,600 kW
11. Mrz.	18:15	5.851,200 kW
11. Mrz.	18:30	5.749,800 kW
11. Mrz.	18:45	6.518,400 kW

11. Mrz.	19:00	6.517,800 kW
11. Mrz.	19:15	6.714,000 kW
11. Mrz.	19:30	6.712,200 kW
11. Mrz.	19:45	6.810,000 kW
11. Mrz.	20:00	6.644,400 kW
11. Mrz.	20:15	6.333,600 kW
11. Mrz.	20:30	6.274,800 kW
11. Mrz.	20:45	6.094,200 kW
11. Mrz.	21:00	5.683,200 kW
11. Mrz.	21:15	5.481,000 kW
11. Mrz.	21:30	5.125,800 kW
11. Mrz.	21:45	5.047,200 kW
11. Mrz.	22:00	4.809,000 kW
11. Mrz.	22:15	4.686,600 kW
11. Mrz.	22:30	4.689,000 kW
11. Mrz.	22:45	4.728,600 kW
11. Mrz.	23:00	4.988,400 kW
11. Mrz.	23:15	4.858,800 kW
11. Mrz.	23:30	4.789,200 kW
11. Mrz.	23:45	4.554,000 kW
12. Mrz.	00:00	4.304,400 kW
12. Mrz.	00:15	4.296,000 kW
12. Mrz.	00:30	4.378,200 kW
12. Mrz.	00:45	4.177,200 kW
12. Mrz.	01:00	4.216,800 kW
12. Mrz.	01:15	4.004,400 kW
12. Mrz.	01:30	3.968,400 kW
12. Mrz.	01:45	4.015,800 kW
12. Mrz.	02:00	4.157,400 kW
12. Mrz.	02:15	4.068,600 kW
12. Mrz.	02:30	3.986,400 kW
12. Mrz.	02:45	3.864,000 kW
12. Mrz.	03:00	3.726,000 kW
12. Mrz.	03:15	3.754,800 kW
12. Mrz.	03:30	3.861,000 kW
12. Mrz.	03:45	4.043,400 kW
12. Mrz.	04:00	4.071,600 kW
12. Mrz.	04:15	4.100,400 kW
12. Mrz.	04:30	3.966,000 kW
12. Mrz.	04:45	4.201,800 kW
12. Mrz.	05:00	4.163,400 kW
12. Mrz.	05:15	4.048,800 kW
12. Mrz.	05:30	4.039,200 kW
12. Mrz.	05:45	4.006,200 kW
12. Mrz.	06:00	4.297,800 kW
12. Mrz.	06:15	4.364,400 kW
12. Mrz.	06:30	4.417,800 kW
12. Mrz.	06:45	4.254,000 kW
12. Mrz.	07:00	4.235,400 kW
12. Mrz.	07:15	4.330,200 kW

12. Mrz.	07:30	4.174,200 kW
12. Mrz.	07:45	4.122,000 kW
12. Mrz.	08:00	3.902,400 kW
12. Mrz.	08:15	3.807,000 kW
12. Mrz.	08:30	3.375,000 kW
12. Mrz.	08:45	3.086,400 kW
12. Mrz.	09:00	3.117,600 kW
12. Mrz.	09:15	2.692,800 kW
12. Mrz.	09:30	2.877,600 kW
12. Mrz.	09:45	2.794,800 kW
12. Mrz.	10:00	3.164,400 kW
12. Mrz.	10:15	3.004,800 kW
12. Mrz.	10:30	2.751,600 kW
12. Mrz.	10:45	2.566,800 kW
12. Mrz.	11:00	2.498,400 kW
12. Mrz.	11:15	3.291,600 kW
12. Mrz.	11:30	3.289,200 kW
12. Mrz.	11:45	3.216,000 kW
12. Mrz.	12:00	3.615,600 kW
12. Mrz.	12:15	3.594,000 kW
12. Mrz.	12:30	3.414,000 kW
12. Mrz.	12:45	3.033,600 kW
12. Mrz.	13:00	3.177,600 kW
12. Mrz.	13:15	3.285,600 kW
12. Mrz.	13:30	3.127,200 kW
12. Mrz.	13:45	3.585,600 kW
12. Mrz.	14:00	3.504,000 kW
12. Mrz.	14:15	3.337,200 kW
12. Mrz.	14:30	3.356,400 kW
12. Mrz.	14:45	3.386,400 kW
12. Mrz.	15:00	3.043,200 kW
12. Mrz.	15:15	2.612,400 kW
12. Mrz.	15:30	2.841,600 kW
12. Mrz.	15:45	2.348,400 kW
12. Mrz.	16:00	2.444,400 kW
12. Mrz.	16:15	2.577,600 kW
12. Mrz.	16:30	2.488,800 kW
12. Mrz.	16:45	2.889,600 kW
12. Mrz.	17:00	3.147,600 kW
12. Mrz.	17:15	3.237,600 kW
12. Mrz.	17:30	3.743,400 kW
12. Mrz.	17:45	3.868,800 kW
12. Mrz.	18:00	4.042,200 kW
12. Mrz.	18:15	4.164,000 kW
12. Mrz.	18:30	4.370,400 kW
12. Mrz.	18:45	4.603,800 kW
12. Mrz.	19:00	4.783,200 kW
12. Mrz.	19:15	5.010,000 kW
12. Mrz.	19:30	4.925,400 kW
12. Mrz.	19:45	4.948,800 kW



12. Mrz.	20:00	4.877,400 kW
12. Mrz.	20:15	4.778,400 kW
12. Mrz.	20:30	4.723,200 kW
12. Mrz.	20:45	4.568,400 kW
12. Mrz.	21:00	4.534,200 kW
12. Mrz.	21:15	4.380,000 kW
12. Mrz.	21:30	4.121,400 kW
12. Mrz.	21:45	4.164,000 kW
12. Mrz.	22:00	4.129,800 kW
12. Mrz.	22:15	4.225,200 kW
12. Mrz.	22:30	3.909,600 kW
12. Mrz.	22:45	3.821,400 kW
12. Mrz.	23:00	3.811,200 kW
12. Mrz.	23:15	3.753,000 kW
12. Mrz.	23:30	3.437,400 kW
12. Mrz.	23:45	3.336,600 kW
13. Mrz.	00:00	3.437,400 kW
13. Mrz.	00:15	3.284,400 kW
13. Mrz.	00:30	3.361,200 kW
13. Mrz.	00:45	3.301,200 kW
13. Mrz.	01:00	3.207,600 kW
13. Mrz.	01:15	3.370,800 kW
13. Mrz.	01:30	3.275,400 kW
13. Mrz.	01:45	3.302,400 kW
13. Mrz.	02:00	3.277,800 kW
13. Mrz.	02:15	3.190,200 kW
13. Mrz.	02:30	3.256,200 kW
13. Mrz.	02:45	3.111,600 kW
13. Mrz.	03:00	2.986,200 kW
13. Mrz.	03:15	3.192,000 kW
13. Mrz.	03:30	3.181,800 kW
13. Mrz.	03:45	3.088,200 kW
13. Mrz.	04:00	2.872,200 kW
13. Mrz.	04:15	3.078,600 kW
13. Mrz.	04:30	3.265,800 kW
13. Mrz.	04:45	3.237,600 kW
13. Mrz.	05:00	3.289,200 kW
13. Mrz.	05:15	3.352,200 kW
13. Mrz.	05:30	3.357,600 kW
13. Mrz.	05:45	3.426,600 kW
13. Mrz.	06:00	3.366,600 kW
13. Mrz.	06:15	3.468,600 kW
13. Mrz.	06:30	3.528,000 kW
13. Mrz.	06:45	3.235,200 kW
13. Mrz.	07:00	3.176,400 kW
13. Mrz.	07:15	3.109,800 kW
13. Mrz.	07:30	3.301,800 kW
13. Mrz.	07:45	3.480,000 kW
13. Mrz.	08:00	3.480,000 kW
13. Mrz.	08:15	3.117,000 kW

13. Mrz.	08:30	2.764,200 kW
13. Mrz.	08:45	2.713,800 kW
13. Mrz.	09:00	2.644,200 kW
13. Mrz.	09:15	2.384,400 kW
13. Mrz.	09:30	2.109,600 kW
13. Mrz.	09:45	2.131,200 kW
13. Mrz.	10:00	1.843,200 kW
13. Mrz.	10:15	1.723,200 kW
13. Mrz.	10:30	1.508,400 kW
13. Mrz.	10:45	1.404,000 kW
13. Mrz.	11:00	1.142,400 kW
13. Mrz.	11:15	1.282,800 kW
13. Mrz.	11:30	1.340,400 kW
13. Mrz.	11:45	1.942,800 kW
13. Mrz.	12:00	2.640,000 kW
13. Mrz.	12:15	1.574,400 kW
13. Mrz.	12:30	1.804,800 kW
13. Mrz.	12:45	1.150,800 kW
13. Mrz.	13:00	1.686,000 kW
13. Mrz.	13:15	2.533,200 kW
13. Mrz.	13:30	2.106,000 kW
13. Mrz.	13:45	1.828,800 kW
13. Mrz.	14:00	3.085,200 kW
13. Mrz.	14:15	3.057,600 kW
13. Mrz.	14:30	3.165,600 kW
13. Mrz.	14:45	3.411,600 kW
13. Mrz.	15:00	3.343,200 kW
13. Mrz.	15:15	2.907,600 kW
13. Mrz.	15:30	2.841,600 kW
13. Mrz.	15:45	2.588,400 kW
13. Mrz.	16:00	2.517,600 kW
13. Mrz.	16:15	2.305,200 kW
13. Mrz.	16:30	3.378,000 kW
13. Mrz.	16:45	3.302,400 kW
13. Mrz.	17:00	3.360,000 kW
13. Mrz.	17:15	3.547,800 kW
13. Mrz.	17:30	4.018,200 kW
13. Mrz.	17:45	4.195,800 kW
13. Mrz.	18:00	4.462,800 kW
13. Mrz.	18:15	4.433,400 kW
13. Mrz.	18:30	4.564,200 kW
13. Mrz.	18:45	4.863,000 kW
13. Mrz.	19:00	5.082,000 kW
13. Mrz.	19:15	5.166,000 kW
13. Mrz.	19:30	4.985,400 kW
13. Mrz.	19:45	4.949,400 kW
13. Mrz.	20:00	4.571,400 kW
13. Mrz.	20:15	4.682,400 kW
13. Mrz.	20:30	4.660,800 kW
13. Mrz.	20:45	4.554,000 kW

13. Mrz.	21:00	4.467,600 kW
13. Mrz.	21:15	4.348,800 kW
13. Mrz.	21:30	4.182,000 kW
13. Mrz.	21:45	4.039,800 kW
13. Mrz.	22:00	4.002,000 kW
13. Mrz.	22:15	3.932,400 kW
13. Mrz.	22:30	3.745,800 kW
13. Mrz.	22:45	3.810,000 kW
13. Mrz.	23:00	3.625,800 kW
13. Mrz.	23:15	3.290,400 kW
13. Mrz.	23:30	3.373,200 kW
13. Mrz.	23:45	3.616,800 kW
14. Mrz.	00:00	3.455,400 kW
14. Mrz.	00:15	3.307,800 kW
14. Mrz.	00:30	3.495,000 kW
14. Mrz.	00:45	3.211,200 kW
14. Mrz.	01:00	3.621,000 kW
14. Mrz.	01:15	3.390,600 kW
14. Mrz.	01:30	3.412,200 kW
14. Mrz.	01:45	3.725,400 kW
14. Mrz.	02:00	3.547,200 kW
14. Mrz.	02:15	3.701,400 kW
14. Mrz.	02:30	3.809,400 kW
14. Mrz.	02:45	3.691,200 kW
14. Mrz.	03:00	3.645,600 kW
14. Mrz.	03:15	3.650,400 kW
14. Mrz.	03:30	3.739,800 kW
14. Mrz.	03:45	3.507,600 kW
14. Mrz.	04:00	3.529,200 kW
14. Mrz.	04:15	3.669,000 kW
14. Mrz.	04:30	3.956,400 kW
14. Mrz.	04:45	3.973,200 kW
14. Mrz.	05:00	3.998,400 kW
14. Mrz.	05:15	4.332,600 kW
14. Mrz.	05:30	4.233,000 kW
14. Mrz.	05:45	4.633,800 kW
14. Mrz.	06:00	4.830,600 kW
14. Mrz.	06:15	5.353,800 kW
14. Mrz.	06:30	5.679,000 kW
14. Mrz.	06:45	5.956,200 kW
14. Mrz.	07:00	6.069,000 kW
14. Mrz.	07:15	6.234,000 kW
14. Mrz.	07:30	6.317,400 kW
14. Mrz.	07:45	6.194,400 kW
14. Mrz.	08:00	6.015,600 kW
14. Mrz.	08:15	6.370,200 kW
14. Mrz.	08:30	6.367,800 kW
14. Mrz.	08:45	6.443,400 kW
14. Mrz.	09:00	6.358,200 kW
14. Mrz.	09:15	6.017,400 kW

14. Mrz.	09:30	5.313,000 kW
14. Mrz.	09:45	5.743,200 kW
14. Mrz.	10:00	5.637,000 kW
14. Mrz.	10:15	4.758,000 kW
14. Mrz.	10:30	4.428,600 kW
14. Mrz.	10:45	5.142,000 kW
14. Mrz.	11:00	5.076,600 kW
14. Mrz.	11:15	4.951,800 kW
14. Mrz.	11:30	5.338,800 kW
14. Mrz.	11:45	3.870,600 kW
14. Mrz.	12:00	4.813,200 kW
14. Mrz.	12:15	4.707,600 kW
14. Mrz.	12:30	5.301,000 kW
14. Mrz.	12:45	5.794,800 kW
14. Mrz.	13:00	6.170,400 kW
14. Mrz.	13:15	5.670,000 kW
14. Mrz.	13:30	6.255,000 kW
14. Mrz.	13:45	6.022,200 kW
14. Mrz.	14:00	4.599,000 kW
14. Mrz.	14:15	4.906,200 kW
14. Mrz.	14:30	3.098,400 kW
14. Mrz.	14:45	4.492,800 kW
14. Mrz.	15:00	4.043,400 kW
14. Mrz.	15:15	3.826,800 kW
14. Mrz.	15:30	4.612,800 kW
14. Mrz.	15:45	4.213,800 kW
14. Mrz.	16:00	4.660,200 kW
14. Mrz.	16:15	4.645,800 kW
14. Mrz.	16:30	4.402,800 kW
14. Mrz.	16:45	4.734,600 kW
14. Mrz.	17:00	5.007,600 kW
14. Mrz.	17:15	5.173,200 kW
14. Mrz.	17:30	5.172,000 kW
14. Mrz.	17:45	5.596,200 kW
14. Mrz.	18:00	6.149,400 kW
14. Mrz.	18:15	5.853,000 kW
14. Mrz.	18:30	5.968,200 kW
14. Mrz.	18:45	6.637,200 kW
14. Mrz.	19:00	6.882,000 kW
14. Mrz.	19:15	7.123,200 kW
14. Mrz.	19:30	6.981,000 kW
14. Mrz.	19:45	6.787,200 kW
14. Mrz.	20:00	7.207,800 kW
14. Mrz.	20:15	6.625,200 kW
14. Mrz.	20:30	6.598,200 kW
14. Mrz.	20:45	6.301,200 kW
14. Mrz.	21:00	6.258,000 kW
14. Mrz.	21:15	6.362,400 kW
14. Mrz.	21:30	5.844,000 kW
14. Mrz.	21:45	5.720,400 kW

14. Mrz.	22:00	5.916,000 kW
14. Mrz.	22:15	5.782,800 kW
14. Mrz.	22:30	5.286,600 kW
14. Mrz.	22:45	5.215,800 kW
14. Mrz.	23:00	4.857,600 kW
14. Mrz.	23:15	4.871,400 kW
14. Mrz.	23:30	4.639,800 kW
14. Mrz.	23:45	4.296,600 kW
15. Mrz.	00:00	4.143,600 kW
15. Mrz.	00:15	4.411,800 kW
15. Mrz.	00:30	4.347,600 kW
15. Mrz.	00:45	4.473,600 kW
15. Mrz.	01:00	4.450,800 kW
15. Mrz.	01:15	4.368,000 kW
15. Mrz.	01:30	4.427,400 kW
15. Mrz.	01:45	4.011,600 kW
15. Mrz.	02:00	3.903,600 kW
15. Mrz.	02:15	3.717,600 kW
15. Mrz.	02:30	4.082,400 kW
15. Mrz.	02:45	4.378,200 kW
15. Mrz.	03:00	4.397,400 kW
15. Mrz.	03:15	4.284,600 kW
15. Mrz.	03:30	4.643,400 kW
15. Mrz.	03:45	4.094,400 kW
15. Mrz.	04:00	4.232,400 kW
15. Mrz.	04:15	4.146,000 kW
15. Mrz.	04:30	5.046,600 kW
15. Mrz.	04:45	4.876,200 kW
15. Mrz.	05:00	4.707,600 kW
15. Mrz.	05:15	5.022,000 kW
15. Mrz.	05:30	5.031,600 kW
15. Mrz.	05:45	5.080,800 kW
15. Mrz.	06:00	5.004,600 kW
15. Mrz.	06:15	5.124,000 kW
15. Mrz.	06:30	5.554,200 kW
15. Mrz.	06:45	6.056,400 kW
15. Mrz.	07:00	6.223,200 kW
15. Mrz.	07:15	6.166,200 kW
15. Mrz.	07:30	6.405,000 kW
15. Mrz.	07:45	6.409,800 kW
15. Mrz.	08:00	6.208,200 kW
15. Mrz.	08:15	6.931,200 kW
15. Mrz.	08:30	6.718,200 kW
15. Mrz.	08:45	6.870,600 kW
15. Mrz.	09:00	6.759,000 kW
15. Mrz.	09:15	6.774,600 kW
15. Mrz.	09:30	6.842,400 kW
15. Mrz.	09:45	6.972,600 kW
15. Mrz.	10:00	6.751,200 kW
15. Mrz.	10:15	6.394,800 kW

15. Mrz.	10:30	6.005,400 kW
15. Mrz.	10:45	6.418,200 kW
15. Mrz.	11:00	6.678,000 kW
15. Mrz.	11:15	6.766,200 kW
15. Mrz.	11:30	7.105,800 kW
15. Mrz.	11:45	6.954,600 kW
15. Mrz.	12:00	6.706,200 kW
15. Mrz.	12:15	6.463,800 kW
15. Mrz.	12:30	6.780,600 kW
15. Mrz.	12:45	6.666,000 kW
15. Mrz.	13:00	6.502,800 kW
15. Mrz.	13:15	6.270,000 kW
15. Mrz.	13:30	6.546,000 kW
15. Mrz.	13:45	6.439,800 kW
15. Mrz.	14:00	6.185,400 kW
15. Mrz.	14:15	6.691,800 kW
15. Mrz.	14:30	6.651,000 kW
15. Mrz.	14:45	6.530,400 kW
15. Mrz.	15:00	6.752,400 kW
15. Mrz.	15:15	6.190,800 kW
15. Mrz.	15:30	6.148,800 kW
15. Mrz.	15:45	6.241,200 kW
15. Mrz.	16:00	6.151,200 kW
15. Mrz.	16:15	6.181,200 kW
15. Mrz.	16:30	6.344,400 kW
15. Mrz.	16:45	6.294,600 kW
15. Mrz.	17:00	6.522,000 kW
15. Mrz.	17:15	6.516,000 kW
15. Mrz.	17:30	6.317,400 kW
15. Mrz.	17:45	6.087,600 kW
15. Mrz.	18:00	6.121,200 kW
15. Mrz.	18:15	6.470,400 kW
15. Mrz.	18:30	6.706,200 kW
15. Mrz.	18:45	6.949,800 kW
15. Mrz.	19:00	6.804,600 kW
15. Mrz.	19:15	6.578,400 kW
15. Mrz.	19:30	6.606,600 kW
15. Mrz.	19:45	6.622,200 kW
15. Mrz.	20:00	6.765,000 kW
15. Mrz.	20:15	6.762,000 kW
15. Mrz.	20:30	6.485,400 kW
15. Mrz.	20:45	6.570,600 kW
15. Mrz.	21:00	6.155,400 kW
15. Mrz.	21:15	5.742,600 kW
15. Mrz.	21:30	5.919,600 kW
15. Mrz.	21:45	5.904,000 kW
15. Mrz.	22:00	5.509,800 kW
15. Mrz.	22:15	5.440,800 kW
15. Mrz.	22:30	5.456,400 kW
15. Mrz.	22:45	5.129,400 kW

15. Mrz.	23:00	5.238,600 kW
15. Mrz.	23:15	5.134,800 kW
15. Mrz.	23:30	4.785,600 kW
15. Mrz.	23:45	4.980,000 kW
16. Mrz.	00:00	5.151,000 kW
16. Mrz.	00:15	4.902,000 kW
16. Mrz.	00:30	4.948,200 kW
16. Mrz.	00:45	4.857,000 kW
16. Mrz.	01:00	4.665,600 kW
16. Mrz.	01:15	4.573,800 kW
16. Mrz.	01:30	4.681,200 kW
16. Mrz.	01:45	4.625,400 kW
16. Mrz.	02:00	4.387,800 kW
16. Mrz.	02:15	4.047,600 kW
16. Mrz.	02:30	4.380,000 kW
16. Mrz.	02:45	4.141,800 kW
16. Mrz.	03:00	4.478,400 kW
16. Mrz.	03:15	4.398,000 kW
16. Mrz.	03:30	4.571,400 kW
16. Mrz.	03:45	4.615,800 kW
16. Mrz.	04:00	4.651,800 kW
16. Mrz.	04:15	4.695,600 kW
16. Mrz.	04:30	4.548,000 kW
16. Mrz.	04:45	4.726,200 kW
16. Mrz.	05:00	4.968,000 kW
16. Mrz.	05:15	5.093,400 kW
16. Mrz.	05:30	5.130,600 kW
16. Mrz.	05:45	5.470,200 kW
16. Mrz.	06:00	5.755,800 kW
16. Mrz.	06:15	6.087,000 kW
16. Mrz.	06:30	6.444,600 kW
16. Mrz.	06:45	6.703,200 kW
16. Mrz.	07:00	6.608,400 kW
16. Mrz.	07:15	6.540,600 kW
16. Mrz.	07:30	6.681,000 kW
16. Mrz.	07:45	6.433,200 kW
16. Mrz.	08:00	6.543,600 kW
16. Mrz.	08:15	6.384,000 kW
16. Mrz.	08:30	6.560,400 kW
16. Mrz.	08:45	6.682,800 kW
16. Mrz.	09:00	6.385,200 kW
16. Mrz.	09:15	6.060,000 kW
16. Mrz.	09:30	6.139,200 kW
16. Mrz.	09:45	6.284,400 kW
16. Mrz.	10:00	6.355,200 kW
16. Mrz.	10:15	5.398,800 kW
16. Mrz.	10:30	5.008,800 kW
16. Mrz.	10:45	5.594,400 kW
16. Mrz.	11:00	5.169,600 kW
16. Mrz.	11:15	4.974,000 kW

16. Mrz.	11:30	5.402,400 kW
16. Mrz.	11:45	5.440,800 kW
16. Mrz.	12:00	4.982,400 kW
16. Mrz.	12:15	5.908,800 kW
16. Mrz.	12:30	5.862,000 kW
16. Mrz.	12:45	6.072,000 kW
16. Mrz.	13:00	5.314,800 kW
16. Mrz.	13:15	5.416,800 kW
16. Mrz.	13:30	5.586,000 kW
16. Mrz.	13:45	5.554,800 kW
16. Mrz.	14:00	5.889,000 kW
16. Mrz.	14:15	5.898,000 kW
16. Mrz.	14:30	5.823,600 kW
16. Mrz.	14:45	5.743,800 kW
16. Mrz.	15:00	5.278,800 kW
16. Mrz.	15:15	5.209,200 kW
16. Mrz.	15:30	5.576,400 kW
16. Mrz.	15:45	5.586,000 kW
16. Mrz.	16:00	5.258,400 kW
16. Mrz.	16:15	5.097,000 kW
16. Mrz.	16:30	5.289,600 kW
16. Mrz.	16:45	5.592,600 kW
16. Mrz.	17:00	5.689,800 kW
16. Mrz.	17:15	5.547,000 kW
16. Mrz.	17:30	5.656,800 kW
16. Mrz.	17:45	5.553,000 kW
16. Mrz.	18:00	5.716,200 kW
16. Mrz.	18:15	5.881,200 kW
16. Mrz.	18:30	6.048,600 kW
16. Mrz.	18:45	6.656,400 kW
16. Mrz.	19:00	6.491,400 kW
16. Mrz.	19:15	7.048,200 kW
16. Mrz.	19:30	6.935,400 kW
16. Mrz.	19:45	6.879,600 kW
16. Mrz.	20:00	6.406,800 kW
16. Mrz.	20:15	6.692,400 kW
16. Mrz.	20:30	6.619,800 kW
16. Mrz.	20:45	6.435,600 kW
16. Mrz.	21:00	5.921,400 kW
16. Mrz.	21:15	5.691,600 kW
16. Mrz.	21:30	6.031,800 kW
16. Mrz.	21:45	5.806,800 kW
16. Mrz.	22:00	5.383,800 kW
16. Mrz.	22:15	5.208,000 kW
16. Mrz.	22:30	4.804,800 kW
16. Mrz.	22:45	4.602,000 kW
16. Mrz.	23:00	4.853,400 kW
16. Mrz.	23:15	4.656,000 kW
16. Mrz.	23:30	4.418,400 kW
16. Mrz.	23:45	4.605,600 kW



17. Mrz.	00:00	4.422,000 kW
17. Mrz.	00:15	4.419,600 kW
17. Mrz.	00:30	4.667,400 kW
17. Mrz.	00:45	4.423,800 kW
17. Mrz.	01:00	4.450,800 kW
17. Mrz.	01:15	4.457,400 kW
17. Mrz.	01:30	4.694,400 kW
17. Mrz.	01:45	4.453,200 kW
17. Mrz.	02:00	4.013,400 kW
17. Mrz.	02:15	3.915,000 kW
17. Mrz.	02:30	3.909,000 kW
17. Mrz.	02:45	3.910,800 kW
17. Mrz.	03:00	4.326,600 kW
17. Mrz.	03:15	4.144,800 kW
17. Mrz.	03:30	4.247,400 kW
17. Mrz.	03:45	4.333,200 kW
17. Mrz.	04:00	4.072,200 kW
17. Mrz.	04:15	4.246,200 kW
17. Mrz.	04:30	4.456,800 kW
17. Mrz.	04:45	4.727,400 kW
17. Mrz.	05:00	4.818,000 kW
17. Mrz.	05:15	4.623,000 kW
17. Mrz.	05:30	4.881,000 kW
17. Mrz.	05:45	5.346,600 kW
17. Mrz.	06:00	5.358,600 kW
17. Mrz.	06:15	5.354,400 kW
17. Mrz.	06:30	5.831,400 kW
17. Mrz.	06:45	6.271,800 kW
17. Mrz.	07:00	5.904,000 kW
17. Mrz.	07:15	5.883,000 kW
17. Mrz.	07:30	5.751,000 kW
17. Mrz.	07:45	5.795,400 kW
17. Mrz.	08:00	5.883,600 kW
17. Mrz.	08:15	6.441,600 kW
17. Mrz.	08:30	6.558,000 kW
17. Mrz.	08:45	7.039,800 kW
17. Mrz.	09:00	7.116,000 kW
17. Mrz.	09:15	6.592,200 kW
17. Mrz.	09:30	6.738,000 kW
17. Mrz.	09:45	6.109,200 kW
17. Mrz.	10:00	6.118,800 kW
17. Mrz.	10:15	6.046,800 kW
17. Mrz.	10:30	6.643,200 kW
17. Mrz.	10:45	6.958,800 kW
17. Mrz.	11:00	7.663,200 kW
17. Mrz.	11:15	7.017,000 kW
17. Mrz.	11:30	7.212,000 kW
17. Mrz.	11:45	7.640,400 kW
17. Mrz.	12:00	7.618,800 kW
17. Mrz.	12:15	7.557,000 kW

17. Mrz.	12:30	6.977,400 kW
17. Mrz.	12:45	7.234,800 kW
17. Mrz.	13:00	7.653,000 kW
17. Mrz.	13:15	7.333,800 kW
17. Mrz.	13:30	7.581,000 kW
17. Mrz.	13:45	7.513,200 kW
17. Mrz.	14:00	7.418,400 kW
17. Mrz.	14:15	6.999,000 kW
17. Mrz.	14:30	6.896,400 kW
17. Mrz.	14:45	7.047,600 kW
17. Mrz.	15:00	7.159,200 kW
17. Mrz.	15:15	6.621,600 kW
17. Mrz.	15:30	6.579,000 kW
17. Mrz.	15:45	6.321,000 kW
17. Mrz.	16:00	6.123,000 kW
17. Mrz.	16:15	6.324,000 kW
17. Mrz.	16:30	6.285,000 kW
17. Mrz.	16:45	6.172,800 kW
17. Mrz.	17:00	6.070,200 kW
17. Mrz.	17:15	6.126,600 kW
17. Mrz.	17:30	6.299,400 kW
17. Mrz.	17:45	6.487,200 kW
17. Mrz.	18:00	6.208,800 kW
17. Mrz.	18:15	6.552,000 kW
17. Mrz.	18:30	6.748,800 kW
17. Mrz.	18:45	7.039,200 kW
17. Mrz.	19:00	7.220,400 kW
17. Mrz.	19:15	7.450,200 kW
17. Mrz.	19:30	7.243,200 kW
17. Mrz.	19:45	7.197,000 kW
17. Mrz.	20:00	7.137,000 kW
17. Mrz.	20:15	6.646,200 kW
17. Mrz.	20:30	6.403,200 kW
17. Mrz.	20:45	6.590,400 kW
17. Mrz.	21:00	6.553,200 kW
17. Mrz.	21:15	6.423,600 kW
17. Mrz.	21:30	5.862,000 kW
17. Mrz.	21:45	5.449,800 kW
17. Mrz.	22:00	5.403,600 kW
17. Mrz.	22:15	5.646,000 kW
17. Mrz.	22:30	5.553,000 kW
17. Mrz.	22:45	5.378,400 kW
17. Mrz.	23:00	5.138,400 kW
17. Mrz.	23:15	5.092,800 kW
17. Mrz.	23:30	5.268,600 kW
17. Mrz.	23:45	5.104,800 kW
18. Mrz.	00:00	4.914,000 kW
18. Mrz.	00:15	4.592,400 kW
18. Mrz.	00:30	4.837,800 kW
18. Mrz.	00:45	4.988,400 kW

18. Mrz.	01:00	4.593,000 kW
18. Mrz.	01:15	4.483,800 kW
18. Mrz.	01:30	4.378,800 kW
18. Mrz.	01:45	4.597,800 kW
18. Mrz.	02:00	4.690,200 kW
18. Mrz.	02:15	4.276,200 kW
18. Mrz.	02:30	4.502,400 kW
18. Mrz.	02:45	4.654,800 kW
18. Mrz.	03:00	4.569,000 kW
18. Mrz.	03:15	4.333,800 kW
18. Mrz.	03:30	4.512,600 kW
18. Mrz.	03:45	4.559,400 kW
18. Mrz.	04:00	4.621,800 kW
18. Mrz.	04:15	4.683,000 kW
18. Mrz.	04:30	4.585,200 kW
18. Mrz.	04:45	4.755,000 kW
18. Mrz.	05:00	4.842,000 kW
18. Mrz.	05:15	4.948,200 kW
18. Mrz.	05:30	4.730,400 kW
18. Mrz.	05:45	5.092,800 kW
18. Mrz.	06:00	5.265,600 kW
18. Mrz.	06:15	5.740,800 kW
18. Mrz.	06:30	6.121,200 kW
18. Mrz.	06:45	6.223,800 kW
18. Mrz.	07:00	6.135,000 kW
18. Mrz.	07:15	6.041,400 kW
18. Mrz.	07:30	6.253,800 kW
18. Mrz.	07:45	6.311,400 kW
18. Mrz.	08:00	6.040,800 kW
18. Mrz.	08:15	6.341,400 kW
18. Mrz.	08:30	6.201,600 kW
18. Mrz.	08:45	6.268,200 kW
18. Mrz.	09:00	5.806,200 kW
18. Mrz.	09:15	5.849,400 kW
18. Mrz.	09:30	5.842,200 kW
18. Mrz.	09:45	5.884,800 kW
18. Mrz.	10:00	5.726,400 kW
18. Mrz.	10:15	5.317,800 kW
18. Mrz.	10:30	4.986,600 kW
18. Mrz.	10:45	4.596,000 kW
18. Mrz.	11:00	3.811,200 kW
18. Mrz.	11:15	3.424,800 kW
18. Mrz.	11:30	3.564,000 kW
18. Mrz.	11:45	3.658,800 kW
18. Mrz.	12:00	3.914,400 kW
18. Mrz.	12:15	3.824,400 kW
18. Mrz.	12:30	3.502,800 kW
18. Mrz.	12:45	3.853,200 kW
18. Mrz.	13:00	3.978,000 kW
18. Mrz.	13:15	4.053,600 kW

18. Mrz.	13:30	3.824,400 kW
18. Mrz.	13:45	3.948,000 kW
18. Mrz.	14:00	4.300,800 kW
18. Mrz.	14:15	3.824,400 kW
18. Mrz.	14:30	3.598,800 kW
18. Mrz.	14:45	3.633,600 kW
18. Mrz.	15:00	3.693,600 kW
18. Mrz.	15:15	4.471,200 kW
18. Mrz.	15:30	4.750,200 kW
18. Mrz.	15:45	4.772,400 kW
18. Mrz.	16:00	4.954,800 kW
18. Mrz.	16:15	5.029,800 kW
18. Mrz.	16:30	4.618,200 kW
18. Mrz.	16:45	4.633,800 kW
18. Mrz.	17:00	4.767,600 kW
18. Mrz.	17:15	4.519,800 kW
18. Mrz.	17:30	4.404,600 kW
18. Mrz.	17:45	4.975,200 kW
18. Mrz.	18:00	5.451,600 kW
18. Mrz.	18:15	5.793,000 kW
18. Mrz.	18:30	6.133,200 kW
18. Mrz.	18:45	6.618,000 kW
18. Mrz.	19:00	6.579,600 kW
18. Mrz.	19:15	6.444,000 kW
18. Mrz.	19:30	6.487,200 kW
18. Mrz.	19:45	6.286,800 kW
18. Mrz.	20:00	6.094,200 kW
18. Mrz.	20:15	5.953,800 kW
18. Mrz.	20:30	5.782,800 kW
18. Mrz.	20:45	5.595,600 kW
18. Mrz.	21:00	5.664,000 kW
18. Mrz.	21:15	5.658,600 kW
18. Mrz.	21:30	5.345,400 kW
18. Mrz.	21:45	5.431,200 kW
18. Mrz.	22:00	4.992,000 kW
18. Mrz.	22:15	4.831,200 kW
18. Mrz.	22:30	4.667,400 kW
18. Mrz.	22:45	4.711,200 kW
18. Mrz.	23:00	4.607,400 kW
18. Mrz.	23:15	4.356,600 kW
18. Mrz.	23:30	4.407,000 kW
18. Mrz.	23:45	4.291,800 kW
19. Mrz.	00:00	4.041,000 kW
19. Mrz.	00:15	4.068,600 kW
19. Mrz.	00:30	4.230,000 kW
19. Mrz.	00:45	4.263,600 kW
19. Mrz.	01:00	3.748,200 kW
19. Mrz.	01:15	3.474,000 kW
19. Mrz.	01:30	3.300,600 kW
19. Mrz.	01:45	3.333,000 kW

19. Mrz.	02:00	3.582,000 kW
19. Mrz.	02:15	3.538,800 kW
19. Mrz.	02:30	3.484,200 kW
19. Mrz.	02:45	3.592,200 kW
19. Mrz.	03:00	3.633,600 kW
19. Mrz.	03:15	3.860,400 kW
19. Mrz.	03:30	3.873,600 kW
19. Mrz.	03:45	3.508,200 kW
19. Mrz.	04:00	3.463,800 kW
19. Mrz.	04:15	3.627,000 kW
19. Mrz.	04:30	3.708,000 kW
19. Mrz.	04:45	3.739,200 kW
19. Mrz.	05:00	3.894,000 kW
19. Mrz.	05:15	3.819,000 kW
19. Mrz.	05:30	4.115,400 kW
19. Mrz.	05:45	3.971,400 kW
19. Mrz.	06:00	3.894,000 kW
19. Mrz.	06:15	4.093,800 kW
19. Mrz.	06:30	4.228,200 kW
19. Mrz.	06:45	4.111,800 kW
19. Mrz.	07:00	4.017,600 kW
19. Mrz.	07:15	4.296,000 kW
19. Mrz.	07:30	4.005,600 kW
19. Mrz.	07:45	3.977,400 kW
19. Mrz.	08:00	3.696,000 kW
19. Mrz.	08:15	3.703,200 kW
19. Mrz.	08:30	3.483,600 kW
19. Mrz.	08:45	3.258,000 kW
19. Mrz.	09:00	2.918,400 kW
19. Mrz.	09:15	2.944,800 kW
19. Mrz.	09:30	2.817,600 kW
19. Mrz.	09:45	2.578,800 kW
19. Mrz.	10:00	2.349,600 kW
19. Mrz.	10:15	2.326,800 kW
19. Mrz.	10:30	2.077,200 kW
19. Mrz.	10:45	1.788,000 kW
19. Mrz.	11:00	1.700,400 kW
19. Mrz.	11:15	1.498,800 kW
19. Mrz.	11:30	1.336,800 kW
19. Mrz.	11:45	1.399,200 kW
19. Mrz.	12:00	1.123,200 kW
19. Mrz.	12:15	0.991,200 kW
19. Mrz.	12:30	0.948,000 kW
19. Mrz.	12:45	1.056,000 kW
19. Mrz.	13:00	0.999,600 kW
19. Mrz.	13:15	0.972,000 kW
19. Mrz.	13:30	1.038,000 kW
19. Mrz.	13:45	0.786,000 kW
19. Mrz.	14:00	0.726,000 kW
19. Mrz.	14:15	0.642,000 kW

19. Mrz.	14:30	0.600,000 kW
19. Mrz.	14:45	0.639,600 kW
19. Mrz.	15:00	0.988,800 kW
19. Mrz.	15:15	1.070,400 kW
19. Mrz.	15:30	1.321,200 kW
19. Mrz.	15:45	1.658,400 kW
19. Mrz.	16:00	1.835,400 kW
19. Mrz.	16:15	2.816,400 kW
19. Mrz.	16:30	2.890,800 kW
19. Mrz.	16:45	3.458,400 kW
19. Mrz.	17:00	3.186,000 kW
19. Mrz.	17:15	3.180,600 kW
19. Mrz.	17:30	3.538,800 kW
19. Mrz.	17:45	3.911,400 kW
19. Mrz.	18:00	4.034,400 kW
19. Mrz.	18:15	4.444,800 kW
19. Mrz.	18:30	4.631,400 kW
19. Mrz.	18:45	4.749,000 kW
19. Mrz.	19:00	4.831,200 kW
19. Mrz.	19:15	5.021,400 kW
19. Mrz.	19:30	4.984,200 kW
19. Mrz.	19:45	5.040,600 kW
19. Mrz.	20:00	4.851,600 kW
19. Mrz.	20:15	4.715,400 kW
19. Mrz.	20:30	4.468,200 kW
19. Mrz.	20:45	4.575,000 kW
19. Mrz.	21:00	4.378,200 kW
19. Mrz.	21:15	4.335,000 kW
19. Mrz.	21:30	4.192,800 kW
19. Mrz.	21:45	4.116,600 kW
19. Mrz.	22:00	4.153,200 kW
19. Mrz.	22:15	4.214,400 kW
19. Mrz.	22:30	4.085,400 kW
19. Mrz.	22:45	4.036,200 kW
19. Mrz.	23:00	3.847,200 kW
19. Mrz.	23:15	3.772,200 kW
19. Mrz.	23:30	3.674,400 kW
19. Mrz.	23:45	3.660,600 kW
20. Mrz.	00:00	3.597,000 kW
20. Mrz.	00:15	3.507,000 kW
20. Mrz.	00:30	3.359,400 kW
20. Mrz.	00:45	3.436,800 kW
20. Mrz.	01:00	3.387,000 kW
20. Mrz.	01:15	3.306,600 kW
20. Mrz.	01:30	3.303,600 kW
20. Mrz.	01:45	3.279,600 kW
20. Mrz.	02:00	3.237,000 kW
20. Mrz.	02:15	3.222,600 kW
20. Mrz.	02:30	3.030,600 kW
20. Mrz.	02:45	3.052,800 kW

20. Mrz.	03:00	3.162,000 kW
20. Mrz.	03:15	3.157,200 kW
20. Mrz.	03:30	3.097,200 kW
20. Mrz.	03:45	3.124,800 kW
20. Mrz.	04:00	2.974,800 kW
20. Mrz.	04:15	3.135,600 kW
20. Mrz.	04:30	3.219,000 kW
20. Mrz.	04:45	3.072,000 kW
20. Mrz.	05:00	3.203,400 kW
20. Mrz.	05:15	3.267,000 kW
20. Mrz.	05:30	3.213,000 kW
20. Mrz.	05:45	3.279,000 kW
20. Mrz.	06:00	3.340,800 kW
20. Mrz.	06:15	3.382,800 kW
20. Mrz.	06:30	3.420,000 kW
20. Mrz.	06:45	3.424,800 kW
20. Mrz.	07:00	3.447,600 kW
20. Mrz.	07:15	3.405,600 kW
20. Mrz.	07:30	3.406,200 kW
20. Mrz.	07:45	3.376,800 kW
20. Mrz.	08:00	3.534,600 kW
20. Mrz.	08:15	3.409,200 kW
20. Mrz.	08:30	2.497,800 kW
20. Mrz.	08:45	2.828,400 kW
20. Mrz.	09:00	3.031,200 kW
20. Mrz.	09:15	2.846,400 kW
20. Mrz.	09:30	3.157,200 kW
20. Mrz.	09:45	3.679,200 kW
20. Mrz.	10:00	3.582,000 kW
20. Mrz.	10:15	3.217,200 kW
20. Mrz.	10:30	3.584,400 kW
20. Mrz.	10:45	3.520,800 kW
20. Mrz.	11:00	2.979,600 kW
20. Mrz.	11:15	3.706,800 kW
20. Mrz.	11:30	3.619,200 kW
20. Mrz.	11:45	3.513,600 kW
20. Mrz.	12:00	2.274,000 kW
20. Mrz.	12:15	1.521,600 kW
20. Mrz.	12:30	1.087,200 kW
20. Mrz.	12:45	1.838,400 kW
20. Mrz.	13:00	1.740,000 kW
20. Mrz.	13:15	1.726,800 kW
20. Mrz.	13:30	2.456,400 kW
20. Mrz.	13:45	2.846,400 kW
20. Mrz.	14:00	2.572,800 kW
20. Mrz.	14:15	1.593,600 kW
20. Mrz.	14:30	1.686,000 kW
20. Mrz.	14:45	1.201,200 kW
20. Mrz.	15:00	1.932,000 kW
20. Mrz.	15:15	2.124,000 kW

20. Mrz.	15:30	1.725,600 kW
20. Mrz.	15:45	1.162,800 kW
20. Mrz.	16:00	1.328,400 kW
20. Mrz.	16:15	1.539,600 kW
20. Mrz.	16:30	1.873,800 kW
20. Mrz.	16:45	2.400,000 kW
20. Mrz.	17:00	2.908,800 kW
20. Mrz.	17:15	2.958,000 kW
20. Mrz.	17:30	3.352,800 kW
20. Mrz.	17:45	3.633,000 kW
20. Mrz.	18:00	4.100,400 kW
20. Mrz.	18:15	4.355,400 kW
20. Mrz.	18:30	4.607,400 kW
20. Mrz.	18:45	4.753,200 kW
20. Mrz.	19:00	4.824,600 kW
20. Mrz.	19:15	5.191,200 kW
20. Mrz.	19:30	5.014,800 kW
20. Mrz.	19:45	5.075,400 kW
20. Mrz.	20:00	4.939,200 kW
20. Mrz.	20:15	4.953,600 kW
20. Mrz.	20:30	4.761,600 kW
20. Mrz.	20:45	4.768,200 kW
20. Mrz.	21:00	4.567,200 kW
20. Mrz.	21:15	4.510,800 kW
20. Mrz.	21:30	4.563,000 kW
20. Mrz.	21:45	4.363,200 kW
20. Mrz.	22:00	4.096,200 kW
20. Mrz.	22:15	4.278,600 kW
20. Mrz.	22:30	3.941,400 kW
20. Mrz.	22:45	4.011,000 kW
20. Mrz.	23:00	3.987,600 kW
20. Mrz.	23:15	3.906,600 kW
20. Mrz.	23:30	3.808,200 kW
20. Mrz.	23:45	3.817,800 kW
21. Mrz.	00:00	3.761,400 kW
21. Mrz.	00:15	3.610,800 kW
21. Mrz.	00:30	3.626,400 kW
21. Mrz.	00:45	3.449,400 kW
21. Mrz.	01:00	3.430,800 kW
21. Mrz.	01:15	3.554,400 kW
21. Mrz.	01:30	3.439,200 kW
21. Mrz.	01:45	3.499,200 kW
21. Mrz.	02:00	3.217,800 kW
21. Mrz.	02:15	3.151,800 kW
21. Mrz.	02:30	3.552,600 kW
21. Mrz.	02:45	3.421,800 kW
21. Mrz.	03:00	3.671,400 kW
21. Mrz.	03:15	3.861,000 kW
21. Mrz.	03:30	3.801,600 kW
21. Mrz.	03:45	3.697,200 kW



21. Mrz.	04:00	3.685,200 kW
21. Mrz.	04:15	4.068,000 kW
21. Mrz.	04:30	4.081,800 kW
21. Mrz.	04:45	4.072,200 kW
21. Mrz.	05:00	4.027,200 kW
21. Mrz.	05:15	4.203,600 kW
21. Mrz.	05:30	4.600,200 kW
21. Mrz.	05:45	4.601,400 kW
21. Mrz.	06:00	5.062,800 kW
21. Mrz.	06:15	5.634,600 kW
21. Mrz.	06:30	5.664,600 kW
21. Mrz.	06:45	5.774,400 kW
21. Mrz.	07:00	6.270,600 kW
21. Mrz.	07:15	6.101,400 kW
21. Mrz.	07:30	6.072,600 kW
21. Mrz.	07:45	6.393,600 kW
21. Mrz.	08:00	6.180,000 kW
21. Mrz.	08:15	5.605,200 kW
21. Mrz.	08:30	5.935,200 kW
21. Mrz.	08:45	5.493,600 kW
21. Mrz.	09:00	5.220,600 kW
21. Mrz.	09:15	4.544,400 kW
21. Mrz.	09:30	4.368,600 kW
21. Mrz.	09:45	4.083,600 kW
21. Mrz.	10:00	3.816,000 kW
21. Mrz.	10:15	3.391,200 kW
21. Mrz.	10:30	3.547,200 kW
21. Mrz.	10:45	3.688,800 kW
21. Mrz.	11:00	3.664,800 kW
21. Mrz.	11:15	3.416,400 kW
21. Mrz.	11:30	3.180,000 kW
21. Mrz.	11:45	2.940,000 kW
21. Mrz.	12:00	2.890,800 kW
21. Mrz.	12:15	3.085,200 kW
21. Mrz.	12:30	3.296,400 kW
21. Mrz.	12:45	3.334,800 kW
21. Mrz.	13:00	3.244,800 kW
21. Mrz.	13:15	3.206,400 kW
21. Mrz.	13:30	2.920,800 kW
21. Mrz.	13:45	2.940,000 kW
21. Mrz.	14:00	3.003,600 kW
21. Mrz.	14:15	3.132,000 kW
21. Mrz.	14:30	3.254,400 kW
21. Mrz.	14:45	3.280,800 kW
21. Mrz.	15:00	3.433,200 kW
21. Mrz.	15:15	3.615,600 kW
21. Mrz.	15:30	3.715,200 kW
21. Mrz.	15:45	3.968,400 kW
21. Mrz.	16:00	3.662,400 kW
21. Mrz.	16:15	4.163,400 kW

21. Mrz.	16:30	4.533,600 kW
21. Mrz.	16:45	4.827,600 kW
21. Mrz.	17:00	4.839,000 kW
21. Mrz.	17:15	4.877,400 kW
21. Mrz.	17:30	4.914,000 kW
21. Mrz.	17:45	5.127,000 kW
21. Mrz.	18:00	5.424,600 kW
21. Mrz.	18:15	5.803,200 kW
21. Mrz.	18:30	6.116,400 kW
21. Mrz.	18:45	6.357,600 kW
21. Mrz.	19:00	6.705,000 kW
21. Mrz.	19:15	6.517,200 kW
21. Mrz.	19:30	6.621,000 kW
21. Mrz.	19:45	6.425,400 kW
21. Mrz.	20:00	6.474,000 kW
21. Mrz.	20:15	6.454,800 kW
21. Mrz.	20:30	6.100,200 kW
21. Mrz.	20:45	5.796,600 kW
21. Mrz.	21:00	5.428,800 kW
21. Mrz.	21:15	5.686,200 kW
21. Mrz.	21:30	5.648,400 kW
21. Mrz.	21:45	5.481,000 kW
21. Mrz.	22:00	5.167,200 kW
21. Mrz.	22:15	5.022,600 kW
21. Mrz.	22:30	5.281,200 kW
21. Mrz.	22:45	5.242,200 kW
21. Mrz.	23:00	5.054,400 kW
21. Mrz.	23:15	5.140,200 kW
21. Mrz.	23:30	4.918,800 kW
21. Mrz.	23:45	4.858,800 kW
22. Mrz.	00:00	4.614,000 kW
22. Mrz.	00:15	4.644,000 kW
22. Mrz.	00:30	4.317,600 kW
22. Mrz.	00:45	3.976,200 kW
22. Mrz.	01:00	4.363,800 kW
22. Mrz.	01:15	4.300,800 kW
22. Mrz.	01:30	4.494,600 kW
22. Mrz.	01:45	4.279,200 kW
22. Mrz.	02:00	4.125,000 kW
22. Mrz.	02:15	3.972,600 kW
22. Mrz.	02:30	4.137,000 kW
22. Mrz.	02:45	4.588,800 kW
22. Mrz.	03:00	4.495,200 kW
22. Mrz.	03:15	4.710,600 kW
22. Mrz.	03:30	4.450,800 kW
22. Mrz.	03:45	4.708,200 kW
22. Mrz.	04:00	4.705,200 kW
22. Mrz.	04:15	4.849,800 kW
22. Mrz.	04:30	4.924,200 kW
22. Mrz.	04:45	4.932,600 kW

22. Mrz.	05:00	4.830,000 kW
22. Mrz.	05:15	5.062,800 kW
22. Mrz.	05:30	5.213,400 kW
22. Mrz.	05:45	5.253,000 kW
22. Mrz.	06:00	5.142,600 kW
22. Mrz.	06:15	5.237,400 kW
22. Mrz.	06:30	5.581,800 kW
22. Mrz.	06:45	5.631,600 kW
22. Mrz.	07:00	5.545,200 kW
22. Mrz.	07:15	5.150,400 kW
22. Mrz.	07:30	5.195,400 kW
22. Mrz.	07:45	5.204,400 kW
22. Mrz.	08:00	5.197,800 kW
22. Mrz.	08:15	4.848,600 kW
22. Mrz.	08:30	4.782,000 kW
22. Mrz.	08:45	4.552,800 kW
22. Mrz.	09:00	4.211,400 kW
22. Mrz.	09:15	3.921,600 kW
22. Mrz.	09:30	3.591,600 kW
22. Mrz.	09:45	3.633,600 kW
22. Mrz.	10:00	3.064,800 kW
22. Mrz.	10:15	2.784,000 kW
22. Mrz.	10:30	2.336,400 kW
22. Mrz.	10:45	2.175,600 kW
22. Mrz.	11:00	1.966,800 kW
22. Mrz.	11:15	2.024,400 kW
22. Mrz.	11:30	1.935,600 kW
22. Mrz.	11:45	2.222,400 kW
22. Mrz.	12:00	2.144,400 kW
22. Mrz.	12:15	2.137,200 kW
22. Mrz.	12:30	2.136,000 kW
22. Mrz.	12:45	2.292,000 kW
22. Mrz.	13:00	2.354,400 kW
22. Mrz.	13:15	2.216,400 kW
22. Mrz.	13:30	2.277,600 kW
22. Mrz.	13:45	2.180,400 kW
22. Mrz.	14:00	1.992,000 kW
22. Mrz.	14:15	2.136,000 kW
22. Mrz.	14:30	2.247,600 kW
22. Mrz.	14:45	2.395,200 kW
22. Mrz.	15:00	2.532,000 kW
22. Mrz.	15:15	2.696,400 kW
22. Mrz.	15:30	2.718,000 kW
22. Mrz.	15:45	2.858,400 kW
22. Mrz.	16:00	2.755,200 kW
22. Mrz.	16:15	2.973,600 kW
22. Mrz.	16:30	2.918,400 kW
22. Mrz.	16:45	3.421,200 kW
22. Mrz.	17:00	4.189,200 kW
22. Mrz.	17:15	4.369,800 kW

22. Mrz.	17:30	4.381,200 kW
22. Mrz.	17:45	4.718,400 kW
22. Mrz.	18:00	4.617,600 kW
22. Mrz.	18:15	5.546,400 kW
22. Mrz.	18:30	5.895,000 kW
22. Mrz.	18:45	6.229,200 kW
22. Mrz.	19:00	6.532,800 kW
22. Mrz.	19:15	6.628,200 kW
22. Mrz.	19:30	6.975,600 kW
22. Mrz.	19:45	6.807,000 kW
22. Mrz.	20:00	6.629,400 kW
22. Mrz.	20:15	6.501,600 kW
22. Mrz.	20:30	6.520,800 kW
22. Mrz.	20:45	6.458,400 kW
22. Mrz.	21:00	6.247,800 kW
22. Mrz.	21:15	5.878,800 kW
22. Mrz.	21:30	5.815,800 kW
22. Mrz.	21:45	5.437,200 kW
22. Mrz.	22:00	5.031,600 kW
22. Mrz.	22:15	4.995,000 kW
22. Mrz.	22:30	4.759,200 kW
22. Mrz.	22:45	4.889,400 kW
22. Mrz.	23:00	5.029,200 kW
22. Mrz.	23:15	4.642,800 kW
22. Mrz.	23:30	4.932,000 kW
22. Mrz.	23:45	4.729,200 kW
23. Mrz.	00:00	4.356,000 kW
23. Mrz.	00:15	4.380,000 kW
23. Mrz.	00:30	4.630,200 kW
23. Mrz.	00:45	4.765,800 kW
23. Mrz.	01:00	4.392,000 kW
23. Mrz.	01:15	4.414,800 kW
23. Mrz.	01:30	4.179,600 kW
23. Mrz.	01:45	4.163,400 kW
23. Mrz.	02:00	4.420,200 kW
23. Mrz.	02:15	4.404,000 kW
23. Mrz.	02:30	4.284,000 kW
23. Mrz.	02:45	4.428,000 kW
23. Mrz.	03:00	4.396,200 kW
23. Mrz.	03:15	4.783,800 kW
23. Mrz.	03:30	4.720,200 kW
23. Mrz.	03:45	4.736,400 kW
23. Mrz.	04:00	4.641,600 kW
23. Mrz.	04:15	4.896,600 kW
23. Mrz.	04:30	4.905,600 kW
23. Mrz.	04:45	4.990,800 kW
23. Mrz.	05:00	4.933,800 kW
23. Mrz.	05:15	5.230,200 kW
23. Mrz.	05:30	4.895,400 kW
23. Mrz.	05:45	5.193,600 kW

23. Mrz.	06:00	5.271,600 kW
23. Mrz.	06:15	5.291,400 kW
23. Mrz.	06:30	5.211,600 kW
23. Mrz.	06:45	5.424,600 kW
23. Mrz.	07:00	5.477,400 kW
23. Mrz.	07:15	5.881,200 kW
23. Mrz.	07:30	5.652,000 kW
23. Mrz.	07:45	5.505,000 kW
23. Mrz.	08:00	5.629,800 kW
23. Mrz.	08:15	5.566,800 kW
23. Mrz.	08:30	5.388,600 kW
23. Mrz.	08:45	4.962,600 kW
23. Mrz.	09:00	4.750,800 kW
23. Mrz.	09:15	4.272,000 kW
23. Mrz.	09:30	4.107,600 kW
23. Mrz.	09:45	3.819,600 kW
23. Mrz.	10:00	3.595,200 kW
23. Mrz.	10:15	3.127,200 kW
23. Mrz.	10:30	3.406,800 kW
23. Mrz.	10:45	3.196,800 kW
23. Mrz.	11:00	3.037,200 kW
23. Mrz.	11:15	2.709,600 kW
23. Mrz.	11:30	2.782,800 kW
23. Mrz.	11:45	2.848,800 kW
23. Mrz.	12:00	2.664,000 kW
23. Mrz.	12:15	2.452,800 kW
23. Mrz.	12:30	2.486,400 kW
23. Mrz.	12:45	2.761,200 kW
23. Mrz.	13:00	2.510,400 kW
23. Mrz.	13:15	2.694,000 kW
23. Mrz.	13:30	2.641,200 kW
23. Mrz.	13:45	2.626,800 kW
23. Mrz.	14:00	2.566,800 kW
23. Mrz.	14:15	2.661,600 kW
23. Mrz.	14:30	2.682,000 kW
23. Mrz.	14:45	2.689,200 kW
23. Mrz.	15:00	2.650,800 kW
23. Mrz.	15:15	3.220,800 kW
23. Mrz.	15:30	3.262,800 kW
23. Mrz.	15:45	3.181,200 kW
23. Mrz.	16:00	3.006,000 kW
23. Mrz.	16:15	3.191,400 kW
23. Mrz.	16:30	3.874,200 kW
23. Mrz.	16:45	4.328,400 kW
23. Mrz.	17:00	4.635,000 kW
23. Mrz.	17:15	4.757,400 kW
23. Mrz.	17:30	4.894,200 kW
23. Mrz.	17:45	4.764,000 kW
23. Mrz.	18:00	5.182,200 kW
23. Mrz.	18:15	5.985,000 kW

23. Mrz.	18:30	6.231,600 kW
23. Mrz.	18:45	6.338,400 kW
23. Mrz.	19:00	6.180,000 kW
23. Mrz.	19:15	6.111,600 kW
23. Mrz.	19:30	6.188,400 kW
23. Mrz.	19:45	6.046,200 kW
23. Mrz.	20:00	6.199,800 kW
23. Mrz.	20:15	6.076,800 kW
23. Mrz.	20:30	5.857,800 kW
23. Mrz.	20:45	5.661,000 kW
23. Mrz.	21:00	5.668,200 kW
23. Mrz.	21:15	5.817,000 kW
23. Mrz.	21:30	5.538,600 kW
23. Mrz.	21:45	5.360,400 kW
23. Mrz.	22:00	5.295,600 kW
23. Mrz.	22:15	5.130,600 kW
23. Mrz.	22:30	5.022,000 kW
23. Mrz.	22:45	4.907,400 kW
23. Mrz.	23:00	5.273,400 kW
23. Mrz.	23:15	4.926,600 kW
23. Mrz.	23:30	4.994,400 kW
23. Mrz.	23:45	4.932,600 kW
24. Mrz.	00:00	4.840,800 kW
24. Mrz.	00:15	4.574,400 kW
24. Mrz.	00:30	4.565,400 kW
24. Mrz.	00:45	4.687,800 kW
24. Mrz.	01:00	4.480,200 kW
24. Mrz.	01:15	4.491,600 kW
24. Mrz.	01:30	4.371,600 kW
24. Mrz.	01:45	4.476,000 kW
24. Mrz.	02:00	4.422,600 kW
24. Mrz.	02:15	4.111,800 kW
24. Mrz.	02:30	4.430,400 kW
24. Mrz.	02:45	4.091,400 kW
24. Mrz.	03:00	4.320,000 kW
24. Mrz.	03:15	4.505,400 kW
24. Mrz.	03:30	4.260,000 kW
24. Mrz.	03:45	3.999,000 kW
24. Mrz.	04:00	4.258,200 kW
24. Mrz.	04:15	4.454,400 kW
24. Mrz.	04:30	4.690,800 kW
24. Mrz.	04:45	4.566,600 kW
24. Mrz.	05:00	4.772,400 kW
24. Mrz.	05:15	4.824,000 kW
24. Mrz.	05:30	4.946,400 kW
24. Mrz.	05:45	5.043,000 kW
24. Mrz.	06:00	5.284,200 kW
24. Mrz.	06:15	5.629,800 kW
24. Mrz.	06:30	5.720,400 kW
24. Mrz.	06:45	5.965,800 kW

24. Mrz.	07:00	5.986,800 kW
24. Mrz.	07:15	5.856,600 kW
24. Mrz.	07:30	5.940,600 kW
24. Mrz.	07:45	5.784,000 kW
24. Mrz.	08:00	5.547,000 kW
24. Mrz.	08:15	5.552,400 kW
24. Mrz.	08:30	5.322,000 kW
24. Mrz.	08:45	4.513,200 kW
24. Mrz.	09:00	4.266,600 kW
24. Mrz.	09:15	3.950,400 kW
24. Mrz.	09:30	4.005,600 kW
24. Mrz.	09:45	3.867,000 kW
24. Mrz.	10:00	3.728,400 kW
24. Mrz.	10:15	2.884,800 kW
24. Mrz.	10:30	3.004,800 kW
24. Mrz.	10:45	3.110,400 kW
24. Mrz.	11:00	2.823,600 kW
24. Mrz.	11:15	2.475,600 kW
24. Mrz.	11:30	2.641,200 kW
24. Mrz.	11:45	2.613,600 kW
24. Mrz.	12:00	2.852,400 kW
24. Mrz.	12:15	2.709,600 kW
24. Mrz.	12:30	2.331,600 kW
24. Mrz.	12:45	2.355,600 kW
24. Mrz.	13:00	2.672,400 kW
24. Mrz.	13:15	2.812,800 kW
24. Mrz.	13:30	2.655,600 kW
24. Mrz.	13:45	2.806,800 kW
24. Mrz.	14:00	2.683,200 kW
24. Mrz.	14:15	2.622,000 kW
24. Mrz.	14:30	2.691,600 kW
24. Mrz.	14:45	2.882,400 kW
24. Mrz.	15:00	3.001,200 kW
24. Mrz.	15:15	2.828,400 kW
24. Mrz.	15:30	2.773,200 kW
24. Mrz.	15:45	2.880,000 kW
24. Mrz.	16:00	3.033,600 kW
24. Mrz.	16:15	3.274,800 kW
24. Mrz.	16:30	3.508,800 kW
24. Mrz.	16:45	3.882,000 kW
24. Mrz.	17:00	4.366,800 kW
24. Mrz.	17:15	4.653,000 kW
24. Mrz.	17:30	4.759,200 kW
24. Mrz.	17:45	4.942,800 kW
24. Mrz.	18:00	5.193,600 kW
24. Mrz.	18:15	5.741,400 kW
24. Mrz.	18:30	5.773,200 kW
24. Mrz.	18:45	6.280,800 kW
24. Mrz.	19:00	6.459,600 kW
24. Mrz.	19:15	6.474,000 kW

24. Mrz.	19:30	6.625,800 kW
24. Mrz.	19:45	6.610,200 kW
24. Mrz.	20:00	6.736,800 kW
24. Mrz.	20:15	6.283,800 kW
24. Mrz.	20:30	6.300,600 kW
24. Mrz.	20:45	6.163,800 kW
24. Mrz.	21:00	5.793,600 kW
24. Mrz.	21:15	5.836,800 kW
24. Mrz.	21:30	5.379,600 kW
24. Mrz.	21:45	5.614,800 kW
24. Mrz.	22:00	5.530,200 kW
24. Mrz.	22:15	5.466,600 kW
24. Mrz.	22:30	5.229,600 kW
24. Mrz.	22:45	4.976,400 kW
24. Mrz.	23:00	4.885,200 kW
24. Mrz.	23:15	5.050,800 kW
24. Mrz.	23:30	4.825,800 kW
24. Mrz.	23:45	4.684,200 kW
25. Mrz.	00:00	4.783,200 kW
25. Mrz.	00:15	4.759,200 kW
25. Mrz.	00:30	4.770,000 kW
25. Mrz.	00:45	4.410,600 kW
25. Mrz.	01:00	4.284,000 kW
25. Mrz.	01:15	4.443,600 kW
25. Mrz.	01:30	4.420,800 kW
25. Mrz.	01:45	4.510,800 kW
25. Mrz.	02:00	4.419,000 kW
25. Mrz.	02:15	4.322,400 kW
25. Mrz.	02:30	4.107,000 kW
25. Mrz.	02:45	4.197,000 kW
25. Mrz.	03:00	4.240,200 kW
25. Mrz.	03:15	4.297,200 kW
25. Mrz.	03:30	4.380,000 kW
25. Mrz.	03:45	4.361,400 kW
25. Mrz.	04:00	4.288,800 kW
25. Mrz.	04:15	4.238,400 kW
25. Mrz.	04:30	4.386,600 kW
25. Mrz.	04:45	4.333,200 kW
25. Mrz.	05:00	4.356,600 kW
25. Mrz.	05:15	4.419,600 kW
25. Mrz.	05:30	4.476,600 kW
25. Mrz.	05:45	4.803,000 kW
25. Mrz.	06:00	5.109,600 kW
25. Mrz.	06:15	5.380,200 kW
25. Mrz.	06:30	5.503,200 kW
25. Mrz.	06:45	5.542,200 kW
25. Mrz.	07:00	5.752,800 kW
25. Mrz.	07:15	5.518,800 kW
25. Mrz.	07:30	5.337,600 kW
25. Mrz.	07:45	5.670,600 kW



25. Mrz.	08:00	5.433,000 kW
25. Mrz.	08:15	5.435,400 kW
25. Mrz.	08:30	5.281,800 kW
25. Mrz.	08:45	4.907,400 kW
25. Mrz.	09:00	4.751,400 kW
25. Mrz.	09:15	4.332,000 kW
25. Mrz.	09:30	3.937,800 kW
25. Mrz.	09:45	4.069,800 kW
25. Mrz.	10:00	3.768,000 kW
25. Mrz.	10:15	3.310,800 kW
25. Mrz.	10:30	2.974,800 kW
25. Mrz.	10:45	3.099,600 kW
25. Mrz.	11:00	3.362,400 kW
25. Mrz.	11:15	2.893,200 kW
25. Mrz.	11:30	2.906,400 kW
25. Mrz.	11:45	2.798,400 kW
25. Mrz.	12:00	2.791,200 kW
25. Mrz.	12:15	3.037,200 kW
25. Mrz.	12:30	2.932,800 kW
25. Mrz.	12:45	2.488,800 kW
25. Mrz.	13:00	2.365,200 kW
25. Mrz.	13:15	2.619,600 kW
25. Mrz.	13:30	2.672,400 kW
25. Mrz.	13:45	2.680,800 kW
25. Mrz.	14:00	2.493,600 kW
25. Mrz.	14:15	2.404,800 kW
25. Mrz.	14:30	2.540,400 kW
25. Mrz.	14:45	2.395,200 kW
25. Mrz.	15:00	2.616,000 kW
25. Mrz.	15:15	2.719,200 kW
25. Mrz.	15:30	3.099,600 kW
25. Mrz.	15:45	3.475,200 kW
25. Mrz.	16:00	3.490,800 kW
25. Mrz.	16:15	3.610,800 kW
25. Mrz.	16:30	3.891,000 kW
25. Mrz.	16:45	4.204,200 kW
25. Mrz.	17:00	4.358,400 kW
25. Mrz.	17:15	4.192,200 kW
25. Mrz.	17:30	4.641,600 kW
25. Mrz.	17:45	5.014,800 kW
25. Mrz.	18:00	5.307,600 kW
25. Mrz.	18:15	5.519,400 kW
25. Mrz.	18:30	5.675,400 kW
25. Mrz.	18:45	6.012,600 kW
25. Mrz.	19:00	5.927,400 kW
25. Mrz.	19:15	6.053,400 kW
25. Mrz.	19:30	6.315,000 kW
25. Mrz.	19:45	6.100,200 kW
25. Mrz.	20:00	5.764,200 kW
25. Mrz.	20:15	5.635,200 kW

25. Mrz.	20:30	5.173,800 kW
25. Mrz.	20:45	5.158,200 kW
25. Mrz.	21:00	5.166,000 kW
25. Mrz.	21:15	4.966,200 kW
25. Mrz.	21:30	5.028,000 kW
25. Mrz.	21:45	4.858,800 kW
25. Mrz.	22:00	4.790,400 kW
25. Mrz.	22:15	4.800,000 kW
25. Mrz.	22:30	4.500,600 kW
25. Mrz.	22:45	4.624,200 kW
25. Mrz.	23:00	4.573,800 kW
25. Mrz.	23:15	4.430,400 kW
25. Mrz.	23:30	4.372,800 kW
25. Mrz.	23:45	4.129,200 kW
26. Mrz.	00:00	4.030,200 kW
26. Mrz.	00:15	4.204,200 kW
26. Mrz.	00:30	4.030,200 kW
26. Mrz.	00:45	4.118,400 kW
26. Mrz.	01:00	3.985,200 kW
26. Mrz.	01:15	3.957,000 kW
26. Mrz.	01:30	3.833,400 kW
26. Mrz.	01:45	3.673,800 kW
26. Mrz.	02:00	3.746,400 kW
26. Mrz.	02:15	3.621,600 kW
26. Mrz.	02:30	3.625,800 kW
26. Mrz.	02:45	3.751,200 kW
26. Mrz.	03:00	3.781,800 kW
26. Mrz.	03:15	3.723,600 kW
26. Mrz.	03:30	3.787,800 kW
26. Mrz.	03:45	3.651,000 kW
26. Mrz.	04:00	3.714,600 kW
26. Mrz.	04:15	3.778,200 kW
26. Mrz.	04:30	3.645,600 kW
26. Mrz.	04:45	3.846,600 kW
26. Mrz.	05:00	3.942,600 kW
26. Mrz.	05:15	4.013,400 kW
26. Mrz.	05:30	4.053,600 kW
26. Mrz.	05:45	3.992,400 kW
26. Mrz.	06:00	3.898,200 kW
26. Mrz.	06:15	3.927,000 kW
26. Mrz.	06:30	3.963,000 kW
26. Mrz.	06:45	3.888,000 kW
26. Mrz.	07:00	3.863,400 kW
26. Mrz.	07:15	3.822,600 kW
26. Mrz.	07:30	3.610,200 kW
26. Mrz.	07:45	3.355,200 kW
26. Mrz.	08:00	3.225,000 kW
26. Mrz.	08:15	2.968,800 kW
26. Mrz.	08:30	3.057,600 kW
26. Mrz.	08:45	2.796,000 kW

26. Mrz.	09:00	2.558,400 kW
26. Mrz.	09:15	2.400,000 kW
26. Mrz.	09:30	2.312,400 kW
26. Mrz.	09:45	1.989,600 kW
26. Mrz.	10:00	1.990,800 kW
26. Mrz.	10:15	1.864,800 kW
26. Mrz.	10:30	1.549,200 kW
26. Mrz.	10:45	1.352,400 kW
26. Mrz.	11:00	1.140,000 kW
26. Mrz.	11:15	1.008,000 kW
26. Mrz.	11:30	0.949,200 kW
26. Mrz.	11:45	0.940,800 kW
26. Mrz.	12:00	0.967,200 kW
26. Mrz.	12:15	0.898,800 kW
26. Mrz.	12:30	0.805,200 kW
26. Mrz.	12:45	0.470,400 kW
26. Mrz.	13:00	0.638,400 kW
26. Mrz.	13:15	0.675,600 kW
26. Mrz.	13:30	0.681,600 kW
26. Mrz.	13:45	0.529,200 kW
26. Mrz.	14:00	0.606,000 kW
26. Mrz.	14:15	0.625,200 kW
26. Mrz.	14:30	0.631,200 kW
26. Mrz.	14:45	0.631,200 kW
26. Mrz.	15:00	0.777,600 kW
26. Mrz.	15:15	0.792,000 kW
26. Mrz.	15:30	0.940,800 kW
26. Mrz.	15:45	1.216,800 kW
26. Mrz.	16:00	1.470,000 kW
26. Mrz.	16:15	1.380,000 kW
26. Mrz.	16:30	1.903,200 kW
26. Mrz.	16:45	2.167,200 kW
26. Mrz.	17:00	2.568,000 kW
26. Mrz.	17:15	2.842,800 kW
26. Mrz.	17:30	3.172,800 kW
26. Mrz.	17:45	3.478,200 kW
26. Mrz.	18:00	3.710,400 kW
26. Mrz.	18:15	4.032,000 kW
26. Mrz.	18:30	4.244,400 kW
26. Mrz.	18:45	4.491,600 kW
26. Mrz.	19:00	4.543,200 kW
26. Mrz.	19:15	4.875,600 kW
26. Mrz.	19:30	4.883,400 kW
26. Mrz.	19:45	4.728,000 kW
26. Mrz.	20:00	4.770,600 kW
26. Mrz.	20:15	4.655,400 kW
26. Mrz.	20:30	4.622,400 kW
26. Mrz.	20:45	4.356,600 kW
26. Mrz.	21:00	4.339,800 kW
26. Mrz.	21:15	4.165,800 kW

26. Mrz.	21:30	4.078,200 kW
26. Mrz.	21:45	3.950,400 kW
26. Mrz.	22:00	3.913,800 kW
26. Mrz.	22:15	3.628,800 kW
26. Mrz.	22:30	3.794,400 kW
26. Mrz.	22:45	3.795,600 kW
26. Mrz.	23:00	3.724,200 kW
26. Mrz.	23:15	3.601,200 kW
26. Mrz.	23:30	3.555,600 kW
26. Mrz.	23:45	3.474,000 kW
27. Mrz.	00:00	3.355,800 kW
27. Mrz.	00:15	3.268,800 kW
27. Mrz.	00:30	3.149,400 kW
27. Mrz.	00:45	3.166,200 kW
27. Mrz.	01:00	3.021,000 kW
27. Mrz.	01:15	3.071,400 kW
27. Mrz.	01:30	3.019,800 kW
27. Mrz.	01:45	3.028,200 kW
27. Mrz.	03:00	3.002,400 kW
27. Mrz.	03:15	3.048,600 kW
27. Mrz.	03:30	3.064,800 kW
27. Mrz.	03:45	3.075,000 kW
27. Mrz.	04:00	2.977,800 kW
27. Mrz.	04:15	3.030,000 kW
27. Mrz.	04:30	3.016,200 kW
27. Mrz.	04:45	2.882,400 kW
27. Mrz.	05:00	2.972,400 kW
27. Mrz.	05:15	2.994,600 kW
27. Mrz.	05:30	3.076,200 kW
27. Mrz.	05:45	3.106,200 kW
27. Mrz.	06:00	3.123,600 kW
27. Mrz.	06:15	3.121,800 kW
27. Mrz.	06:30	3.010,200 kW
27. Mrz.	06:45	3.330,000 kW
27. Mrz.	07:00	3.405,600 kW
27. Mrz.	07:15	3.415,800 kW
27. Mrz.	07:30	3.316,200 kW
27. Mrz.	07:45	3.157,200 kW
27. Mrz.	08:00	3.246,000 kW
27. Mrz.	08:15	3.120,000 kW
27. Mrz.	08:30	2.913,600 kW
27. Mrz.	08:45	2.672,400 kW
27. Mrz.	09:00	2.584,800 kW
27. Mrz.	09:15	2.539,200 kW
27. Mrz.	09:30	2.264,400 kW
27. Mrz.	09:45	2.125,200 kW
27. Mrz.	10:00	2.030,400 kW
27. Mrz.	10:15	1.790,400 kW
27. Mrz.	10:30	1.608,000 kW
27. Mrz.	10:45	1.477,200 kW

27. Mrz.	11:00	1.201,200 kW
27. Mrz.	11:15	1.026,000 kW
27. Mrz.	11:30	0.926,400 kW
27. Mrz.	11:45	0.832,800 kW
27. Mrz.	12:00	0.736,800 kW
27. Mrz.	12:15	0.697,200 kW
27. Mrz.	12:30	0.694,800 kW
27. Mrz.	12:45	0.649,200 kW
27. Mrz.	13:00	0.606,000 kW
27. Mrz.	13:15	0.562,800 kW
27. Mrz.	13:30	0.399,600 kW
27. Mrz.	13:45	0.400,800 kW
27. Mrz.	14:00	0.433,200 kW
27. Mrz.	14:15	0.223,200 kW
27. Mrz.	14:30	0.253,200 kW
27. Mrz.	14:45	0.385,200 kW
27. Mrz.	15:00	0.464,400 kW
27. Mrz.	15:15	0.421,200 kW
27. Mrz.	15:30	0.382,800 kW
27. Mrz.	15:45	0.390,000 kW
27. Mrz.	16:00	0.414,000 kW
27. Mrz.	16:15	0.513,600 kW
27. Mrz.	16:30	0.795,600 kW
27. Mrz.	16:45	0.960,000 kW
27. Mrz.	17:00	1.140,000 kW
27. Mrz.	17:15	1.383,600 kW
27. Mrz.	17:30	1.796,400 kW
27. Mrz.	17:45	2.102,400 kW
27. Mrz.	18:00	2.424,000 kW
27. Mrz.	18:15	2.827,200 kW
27. Mrz.	18:30	2.937,600 kW
27. Mrz.	18:45	3.158,400 kW
27. Mrz.	19:00	3.432,000 kW
27. Mrz.	19:15	3.916,800 kW
27. Mrz.	19:30	4.150,200 kW
27. Mrz.	19:45	4.185,600 kW
27. Mrz.	20:00	4.212,000 kW
27. Mrz.	20:15	4.399,200 kW
27. Mrz.	20:30	4.444,200 kW
27. Mrz.	20:45	4.385,400 kW
27. Mrz.	21:00	4.186,800 kW
27. Mrz.	21:15	4.209,000 kW
27. Mrz.	21:30	4.109,400 kW
27. Mrz.	21:45	4.044,600 kW
27. Mrz.	22:00	4.034,400 kW
27. Mrz.	22:15	3.954,600 kW
27. Mrz.	22:30	3.925,800 kW
27. Mrz.	22:45	3.777,000 kW
27. Mrz.	23:00	3.708,600 kW
27. Mrz.	23:15	3.549,600 kW

27. Mrz.	23:30	3.407,400 kW
27. Mrz.	23:45	3.262,800 kW
28. Mrz.	00:00	3.096,000 kW
28. Mrz.	00:15	3.063,000 kW
28. Mrz.	00:30	3.094,200 kW
28. Mrz.	00:45	3.106,800 kW
28. Mrz.	01:00	3.164,400 kW
28. Mrz.	01:15	3.060,600 kW
28. Mrz.	01:30	2.879,400 kW
28. Mrz.	01:45	2.981,400 kW
28. Mrz.	02:00	2.871,600 kW
28. Mrz.	02:15	2.898,000 kW
28. Mrz.	02:30	2.883,600 kW
28. Mrz.	02:45	2.905,200 kW
28. Mrz.	03:00	2.894,400 kW
28. Mrz.	03:15	2.839,800 kW
28. Mrz.	03:30	3.000,600 kW
28. Mrz.	03:45	3.176,400 kW
28. Mrz.	04:00	3.357,000 kW
28. Mrz.	04:15	3.575,400 kW
28. Mrz.	04:30	3.538,200 kW
28. Mrz.	04:45	3.604,200 kW
28. Mrz.	05:00	3.960,600 kW
28. Mrz.	05:15	3.837,000 kW
28. Mrz.	05:30	4.014,000 kW
28. Mrz.	05:45	3.946,800 kW
28. Mrz.	06:00	4.257,600 kW
28. Mrz.	06:15	4.857,600 kW
28. Mrz.	06:30	5.104,200 kW
28. Mrz.	06:45	5.491,200 kW
28. Mrz.	07:00	5.859,600 kW
28. Mrz.	07:15	5.990,400 kW
28. Mrz.	07:30	6.014,400 kW
28. Mrz.	07:45	5.915,400 kW
28. Mrz.	08:00	6.299,400 kW
28. Mrz.	08:15	5.822,400 kW
28. Mrz.	08:30	5.984,400 kW
28. Mrz.	08:45	5.728,200 kW
28. Mrz.	09:00	5.471,400 kW
28. Mrz.	09:15	5.331,000 kW
28. Mrz.	09:30	4.618,200 kW
28. Mrz.	09:45	4.615,800 kW
28. Mrz.	10:00	4.385,400 kW
28. Mrz.	10:15	3.814,800 kW
28. Mrz.	10:30	3.459,600 kW
28. Mrz.	10:45	3.403,200 kW
28. Mrz.	11:00	3.048,000 kW
28. Mrz.	11:15	2.850,000 kW
28. Mrz.	11:30	2.887,200 kW
28. Mrz.	11:45	2.983,200 kW

28. Mrz.	12:00	3.093,600 kW
28. Mrz.	12:15	3.000,000 kW
28. Mrz.	12:30	2.457,600 kW
28. Mrz.	12:45	2.124,000 kW
28. Mrz.	13:00	2.384,400 kW
28. Mrz.	13:15	2.529,600 kW
28. Mrz.	13:30	2.502,000 kW
28. Mrz.	13:45	2.140,800 kW
28. Mrz.	14:00	2.184,000 kW
28. Mrz.	14:15	2.030,400 kW
28. Mrz.	14:30	1.899,600 kW
28. Mrz.	14:45	1.890,000 kW
28. Mrz.	15:00	2.520,600 kW
28. Mrz.	15:15	3.177,600 kW
28. Mrz.	15:30	3.240,000 kW
28. Mrz.	15:45	3.003,600 kW
28. Mrz.	16:00	3.321,600 kW
28. Mrz.	16:15	2.935,800 kW
28. Mrz.	16:30	2.730,000 kW
28. Mrz.	16:45	2.943,600 kW
28. Mrz.	17:00	2.766,000 kW
28. Mrz.	17:15	3.432,600 kW
28. Mrz.	17:30	3.703,200 kW
28. Mrz.	17:45	4.267,200 kW
28. Mrz.	18:00	4.531,200 kW
28. Mrz.	18:15	4.735,200 kW
28. Mrz.	18:30	4.627,200 kW
28. Mrz.	18:45	5.163,000 kW
28. Mrz.	19:00	5.212,800 kW
28. Mrz.	19:15	5.504,400 kW
28. Mrz.	19:30	5.902,800 kW
28. Mrz.	19:45	6.108,000 kW
28. Mrz.	20:00	6.028,800 kW
28. Mrz.	20:15	6.213,600 kW
28. Mrz.	20:30	6.377,400 kW
28. Mrz.	20:45	6.343,200 kW
28. Mrz.	21:00	6.406,800 kW
28. Mrz.	21:15	6.061,200 kW
28. Mrz.	21:30	5.772,000 kW
28. Mrz.	21:45	5.553,600 kW
28. Mrz.	22:00	5.711,400 kW
28. Mrz.	22:15	5.239,800 kW
28. Mrz.	22:30	5.161,800 kW
28. Mrz.	22:45	4.971,600 kW
28. Mrz.	23:00	4.905,600 kW
28. Mrz.	23:15	4.713,600 kW
28. Mrz.	23:30	4.720,800 kW
28. Mrz.	23:45	4.832,400 kW
29. Mrz.	00:00	4.698,000 kW
29. Mrz.	00:15	4.285,800 kW

29. Mrz.	00:30	4.148,400 kW
29. Mrz.	00:45	3.961,800 kW
29. Mrz.	01:00	4.313,400 kW
29. Mrz.	01:15	3.921,000 kW
29. Mrz.	01:30	3.984,600 kW
29. Mrz.	01:45	3.968,400 kW
29. Mrz.	02:00	4.066,800 kW
29. Mrz.	02:15	3.797,400 kW
29. Mrz.	02:30	3.780,000 kW
29. Mrz.	02:45	3.947,400 kW
29. Mrz.	03:00	3.873,000 kW
29. Mrz.	03:15	3.985,200 kW
29. Mrz.	03:30	4.283,400 kW
29. Mrz.	03:45	4.346,400 kW
29. Mrz.	04:00	4.411,800 kW
29. Mrz.	04:15	4.614,000 kW
29. Mrz.	04:30	4.525,200 kW
29. Mrz.	04:45	4.403,400 kW
29. Mrz.	05:00	4.656,600 kW
29. Mrz.	05:15	4.987,800 kW
29. Mrz.	05:30	4.938,600 kW
29. Mrz.	05:45	4.689,600 kW
29. Mrz.	06:00	4.596,000 kW
29. Mrz.	06:15	5.290,800 kW
29. Mrz.	06:30	5.327,400 kW
29. Mrz.	06:45	5.361,600 kW
29. Mrz.	07:00	5.896,200 kW
29. Mrz.	07:15	5.998,200 kW
29. Mrz.	07:30	6.013,800 kW
29. Mrz.	07:45	6.363,600 kW
29. Mrz.	08:00	6.094,200 kW
29. Mrz.	08:15	6.292,800 kW
29. Mrz.	08:30	5.885,400 kW
29. Mrz.	08:45	5.520,000 kW
29. Mrz.	09:00	5.808,000 kW
29. Mrz.	09:15	5.598,000 kW
29. Mrz.	09:30	5.681,400 kW
29. Mrz.	09:45	4.882,200 kW
29. Mrz.	10:00	5.471,400 kW
29. Mrz.	10:15	4.760,400 kW
29. Mrz.	10:30	4.407,600 kW
29. Mrz.	10:45	4.452,600 kW
29. Mrz.	11:00	4.364,400 kW
29. Mrz.	11:15	4.209,000 kW
29. Mrz.	11:30	4.294,800 kW
29. Mrz.	11:45	3.963,600 kW
29. Mrz.	12:00	4.068,000 kW
29. Mrz.	12:15	4.339,200 kW
29. Mrz.	12:30	4.101,600 kW
29. Mrz.	12:45	4.135,200 kW



29. Mrz.	13:00	4.245,000 kW
29. Mrz.	13:15	4.227,000 kW
29. Mrz.	13:30	4.458,000 kW
29. Mrz.	13:45	4.200,600 kW
29. Mrz.	14:00	4.518,600 kW
29. Mrz.	14:15	3.897,000 kW
29. Mrz.	14:30	4.096,200 kW
29. Mrz.	14:45	3.927,600 kW
29. Mrz.	15:00	3.978,000 kW
29. Mrz.	15:15	4.047,600 kW
29. Mrz.	15:30	4.388,400 kW
29. Mrz.	15:45	4.467,600 kW
29. Mrz.	16:00	4.761,600 kW
29. Mrz.	16:15	4.738,800 kW
29. Mrz.	16:30	4.745,400 kW
29. Mrz.	16:45	4.669,200 kW
29. Mrz.	17:00	4.500,000 kW
29. Mrz.	17:15	4.275,600 kW
29. Mrz.	17:30	4.722,000 kW
29. Mrz.	17:45	5.289,600 kW
29. Mrz.	18:00	5.377,200 kW
29. Mrz.	18:15	5.350,800 kW
29. Mrz.	18:30	5.529,000 kW
29. Mrz.	18:45	5.898,000 kW
29. Mrz.	19:00	6.025,800 kW
29. Mrz.	19:15	6.714,600 kW
29. Mrz.	19:30	6.541,800 kW
29. Mrz.	19:45	6.394,800 kW
29. Mrz.	20:00	6.236,400 kW
29. Mrz.	20:15	6.193,200 kW
29. Mrz.	20:30	6.403,800 kW
29. Mrz.	20:45	6.252,000 kW
29. Mrz.	21:00	6.144,600 kW
29. Mrz.	21:15	5.845,800 kW
29. Mrz.	21:30	5.906,400 kW
29. Mrz.	21:45	5.863,200 kW
29. Mrz.	22:00	5.076,000 kW
29. Mrz.	22:15	5.091,600 kW
29. Mrz.	22:30	4.984,200 kW
29. Mrz.	22:45	4.955,400 kW
29. Mrz.	23:00	4.795,800 kW
29. Mrz.	23:15	4.458,600 kW
29. Mrz.	23:30	4.847,400 kW
29. Mrz.	23:45	4.968,000 kW
30. Mrz.	00:00	4.793,400 kW
30. Mrz.	00:15	4.692,600 kW
30. Mrz.	00:30	4.611,600 kW
30. Mrz.	00:45	4.518,000 kW
30. Mrz.	01:00	4.359,600 kW
30. Mrz.	01:15	4.516,800 kW

30. Mrz.	01:30	4.201,200 kW
30. Mrz.	01:45	4.486,200 kW
30. Mrz.	02:00	4.022,400 kW
30. Mrz.	02:15	3.800,400 kW
30. Mrz.	02:30	3.424,800 kW
30. Mrz.	02:45	4.114,200 kW
30. Mrz.	03:00	4.552,800 kW
30. Mrz.	03:15	4.566,600 kW
30. Mrz.	03:30	4.614,600 kW
30. Mrz.	03:45	4.402,200 kW
30. Mrz.	04:00	4.344,000 kW
30. Mrz.	04:15	4.427,400 kW
30. Mrz.	04:30	4.412,400 kW
30. Mrz.	04:45	4.443,000 kW
30. Mrz.	05:00	4.491,000 kW
30. Mrz.	05:15	4.291,200 kW
30. Mrz.	05:30	4.558,200 kW
30. Mrz.	05:45	4.762,800 kW
30. Mrz.	06:00	4.867,800 kW
30. Mrz.	06:15	5.168,400 kW
30. Mrz.	06:30	6.064,200 kW
30. Mrz.	06:45	6.082,800 kW
30. Mrz.	07:00	6.429,600 kW
30. Mrz.	07:15	6.690,000 kW
30. Mrz.	07:30	6.780,600 kW
30. Mrz.	07:45	6.892,200 kW
30. Mrz.	08:00	6.676,200 kW
30. Mrz.	08:15	6.973,200 kW
30. Mrz.	08:30	6.921,000 kW
30. Mrz.	08:45	7.344,600 kW
30. Mrz.	09:00	7.012,800 kW
30. Mrz.	09:15	7.031,400 kW
30. Mrz.	09:30	6.859,200 kW
30. Mrz.	09:45	6.823,800 kW
30. Mrz.	10:00	6.816,600 kW
30. Mrz.	10:15	6.276,600 kW
30. Mrz.	10:30	6.262,800 kW
30. Mrz.	10:45	6.825,000 kW
30. Mrz.	11:00	6.554,400 kW
30. Mrz.	11:15	6.658,200 kW
30. Mrz.	11:30	7.161,000 kW
30. Mrz.	11:45	7.126,200 kW
30. Mrz.	12:00	7.066,800 kW
30. Mrz.	12:15	7.167,600 kW
30. Mrz.	12:30	7.369,200 kW
30. Mrz.	12:45	7.132,200 kW
30. Mrz.	13:00	6.889,800 kW
30. Mrz.	13:15	6.639,600 kW
30. Mrz.	13:30	6.001,200 kW
30. Mrz.	13:45	6.098,400 kW

30. Mrz.	14:00	5.948,400 kW
30. Mrz.	14:15	5.695,200 kW
30. Mrz.	14:30	5.910,000 kW
30. Mrz.	14:45	5.677,200 kW
30. Mrz.	15:00	5.795,400 kW
30. Mrz.	15:15	5.025,600 kW
30. Mrz.	15:30	4.947,600 kW
30. Mrz.	15:45	4.684,800 kW
30. Mrz.	16:00	4.692,000 kW
30. Mrz.	16:15	4.716,000 kW
30. Mrz.	16:30	4.846,800 kW
30. Mrz.	16:45	4.448,400 kW
30. Mrz.	17:00	4.953,600 kW
30. Mrz.	17:15	5.022,600 kW
30. Mrz.	17:30	5.476,800 kW
30. Mrz.	17:45	5.484,600 kW
30. Mrz.	18:00	6.012,000 kW
30. Mrz.	18:15	6.122,400 kW
30. Mrz.	18:30	6.023,400 kW
30. Mrz.	18:45	5.988,600 kW
30. Mrz.	19:00	6.210,000 kW
30. Mrz.	19:15	6.504,000 kW
30. Mrz.	19:30	6.862,200 kW
30. Mrz.	19:45	6.719,400 kW
30. Mrz.	20:00	6.537,000 kW
30. Mrz.	20:15	6.606,600 kW
30. Mrz.	20:30	6.468,000 kW
30. Mrz.	20:45	6.335,400 kW
30. Mrz.	21:00	6.170,400 kW
30. Mrz.	21:15	6.244,200 kW
30. Mrz.	21:30	6.208,200 kW
30. Mrz.	21:45	6.077,400 kW
30. Mrz.	22:00	5.817,600 kW
30. Mrz.	22:15	5.782,800 kW
30. Mrz.	22:30	5.174,400 kW
30. Mrz.	22:45	5.634,600 kW
30. Mrz.	23:00	5.552,400 kW
30. Mrz.	23:15	5.278,800 kW
30. Mrz.	23:30	5.120,400 kW
30. Mrz.	23:45	5.083,800 kW
31. Mrz.	00:00	5.020,800 kW
31. Mrz.	00:15	4.924,800 kW
31. Mrz.	00:30	4.859,400 kW
31. Mrz.	00:45	4.475,400 kW
31. Mrz.	01:00	4.632,000 kW
31. Mrz.	01:15	4.345,200 kW
31. Mrz.	01:30	4.218,600 kW
31. Mrz.	01:45	4.204,200 kW
31. Mrz.	02:00	4.312,200 kW
31. Mrz.	02:15	4.310,400 kW

31. Mrz.	02:30	3.853,800 kW
31. Mrz.	02:45	4.152,000 kW
31. Mrz.	03:00	4.458,000 kW
31. Mrz.	03:15	4.203,000 kW
31. Mrz.	03:30	3.948,000 kW
31. Mrz.	03:45	4.029,600 kW
31. Mrz.	04:00	4.153,200 kW
31. Mrz.	04:15	3.938,400 kW
31. Mrz.	04:30	3.871,800 kW
31. Mrz.	04:45	3.912,600 kW
31. Mrz.	05:00	3.979,800 kW
31. Mrz.	05:15	4.065,600 kW
31. Mrz.	05:30	4.370,400 kW
31. Mrz.	05:45	4.663,800 kW
31. Mrz.	06:00	4.902,000 kW
31. Mrz.	06:15	5.265,000 kW
31. Mrz.	06:30	5.585,400 kW
31. Mrz.	06:45	5.931,000 kW
31. Mrz.	07:00	6.211,800 kW
31. Mrz.	07:15	6.304,200 kW
31. Mrz.	07:30	6.192,600 kW
31. Mrz.	07:45	6.472,200 kW
31. Mrz.	08:00	6.669,600 kW
31. Mrz.	08:15	6.871,200 kW
31. Mrz.	08:30	6.677,400 kW
31. Mrz.	08:45	6.383,400 kW
31. Mrz.	09:00	6.372,000 kW
31. Mrz.	09:15	6.341,400 kW
31. Mrz.	09:30	6.492,600 kW
31. Mrz.	09:45	6.162,000 kW
31. Mrz.	10:00	6.554,400 kW
31. Mrz.	10:15	6.211,200 kW
31. Mrz.	10:30	6.478,200 kW
31. Mrz.	10:45	6.580,200 kW
31. Mrz.	11:00	6.072,000 kW
31. Mrz.	11:15	6.201,000 kW
31. Mrz.	11:30	6.427,800 kW
31. Mrz.	11:45	6.266,400 kW
31. Mrz.	12:00	6.394,800 kW
31. Mrz.	12:15	6.214,200 kW
31. Mrz.	12:30	5.626,800 kW
31. Mrz.	12:45	4.639,200 kW
31. Mrz.	13:00	4.328,400 kW
31. Mrz.	13:15	5.237,400 kW
31. Mrz.	13:30	5.036,400 kW
31. Mrz.	13:45	5.072,400 kW
31. Mrz.	14:00	4.646,400 kW
31. Mrz.	14:15	4.453,800 kW
31. Mrz.	14:30	5.093,400 kW
31. Mrz.	14:45	5.316,000 kW

31. Mrz.	15:00	4.986,000 kW
31. Mrz.	15:15	5.070,000 kW
31. Mrz.	15:30	5.209,800 kW
31. Mrz.	15:45	5.271,600 kW
31. Mrz.	16:00	5.515,800 kW
31. Mrz.	16:15	5.424,000 kW
31. Mrz.	16:30	5.521,200 kW
31. Mrz.	16:45	5.590,200 kW
31. Mrz.	17:00	5.582,400 kW
31. Mrz.	17:15	5.682,000 kW
31. Mrz.	17:30	6.028,200 kW
31. Mrz.	17:45	5.856,600 kW
31. Mrz.	18:00	5.984,400 kW
31. Mrz.	18:15	5.457,600 kW
31. Mrz.	18:30	5.484,000 kW
31. Mrz.	18:45	6.427,200 kW
31. Mrz.	19:00	6.359,400 kW
31. Mrz.	19:15	6.511,200 kW
31. Mrz.	19:30	6.741,600 kW
31. Mrz.	19:45	6.595,200 kW
31. Mrz.	20:00	6.724,200 kW
31. Mrz.	20:15	6.663,600 kW
31. Mrz.	20:30	6.494,400 kW
31. Mrz.	20:45	6.366,000 kW
31. Mrz.	21:00	6.390,000 kW
31. Mrz.	21:15	6.141,000 kW
31. Mrz.	21:30	5.728,800 kW
31. Mrz.	21:45	5.550,600 kW
31. Mrz.	22:00	5.661,000 kW
31. Mrz.	22:15	5.135,400 kW
31. Mrz.	22:30	4.948,200 kW
31. Mrz.	22:45	4.945,800 kW
31. Mrz.	23:00	5.245,800 kW
31. Mrz.	23:15	4.710,000 kW
31. Mrz.	23:30	4.770,600 kW
31. Mrz.	23:45	4.816,200 kW
1. Apr.	00:00	4.776,600 kW
1. Apr.	00:15	4.753,800 kW
1. Apr.	00:30	4.566,600 kW
1. Apr.	00:45	4.302,000 kW
1. Apr.	01:00	4.543,200 kW
1. Apr.	01:15	4.561,800 kW
1. Apr.	01:30	4.477,200 kW
1. Apr.	01:45	4.539,600 kW
1. Apr.	02:00	4.392,600 kW
1. Apr.	02:15	3.990,000 kW
1. Apr.	02:30	3.875,400 kW
1. Apr.	02:45	4.017,000 kW
1. Apr.	03:00	4.547,400 kW
1. Apr.	03:15	4.323,000 kW

1. Apr.	03:30	4.510,200 kW
1. Apr.	03:45	4.628,400 kW
1. Apr.	04:00	4.612,200 kW
1. Apr.	04:15	4.599,600 kW
1. Apr.	04:30	4.256,400 kW
1. Apr.	04:45	4.201,800 kW
1. Apr.	05:00	4.008,600 kW
1. Apr.	05:15	4.226,400 kW
1. Apr.	05:30	4.110,600 kW
1. Apr.	05:45	4.491,000 kW
1. Apr.	06:00	4.864,200 kW
1. Apr.	06:15	5.045,400 kW
1. Apr.	06:30	5.726,400 kW
1. Apr.	06:45	5.850,600 kW
1. Apr.	07:00	5.620,200 kW
1. Apr.	07:15	5.802,600 kW
1. Apr.	07:30	5.931,000 kW
1. Apr.	07:45	6.118,800 kW
1. Apr.	08:00	6.286,200 kW
1. Apr.	08:15	6.543,600 kW
1. Apr.	08:30	6.746,400 kW
1. Apr.	08:45	6.706,800 kW
1. Apr.	09:00	6.638,400 kW
1. Apr.	09:15	6.535,800 kW
1. Apr.	09:30	6.194,400 kW
1. Apr.	09:45	6.324,000 kW
1. Apr.	10:00	5.860,200 kW
1. Apr.	10:15	6.231,000 kW
1. Apr.	10:30	6.103,800 kW
1. Apr.	10:45	6.172,200 kW
1. Apr.	11:00	6.453,000 kW
1. Apr.	11:15	6.414,000 kW
1. Apr.	11:30	6.171,000 kW
1. Apr.	11:45	6.008,400 kW
1. Apr.	12:00	6.258,600 kW
1. Apr.	12:15	6.495,000 kW
1. Apr.	12:30	6.878,400 kW
1. Apr.	12:45	6.337,200 kW
1. Apr.	13:00	6.199,800 kW
1. Apr.	13:15	6.316,800 kW
1. Apr.	13:30	6.639,600 kW
1. Apr.	13:45	6.055,200 kW
1. Apr.	14:00	6.231,000 kW
1. Apr.	14:15	5.950,800 kW
1. Apr.	14:30	5.955,000 kW
1. Apr.	14:45	5.885,400 kW
1. Apr.	15:00	5.732,400 kW
1. Apr.	15:15	5.937,000 kW
1. Apr.	15:30	6.328,800 kW
1. Apr.	15:45	6.511,200 kW

1. Apr.	16:00	6.537,000 kW
1. Apr.	16:15	6.604,800 kW
1. Apr.	16:30	6.198,000 kW
1. Apr.	16:45	6.415,200 kW
1. Apr.	17:00	6.490,800 kW
1. Apr.	17:15	6.145,800 kW
1. Apr.	17:30	5.969,400 kW
1. Apr.	17:45	6.201,600 kW
1. Apr.	18:00	6.472,800 kW
1. Apr.	18:15	6.381,600 kW
1. Apr.	18:30	6.755,400 kW
1. Apr.	18:45	6.926,400 kW
1. Apr.	19:00	6.727,800 kW
1. Apr.	19:15	6.888,600 kW
1. Apr.	19:30	6.905,400 kW
1. Apr.	19:45	6.606,600 kW
1. Apr.	20:00	6.253,800 kW
1. Apr.	20:15	6.182,400 kW
1. Apr.	20:30	6.249,600 kW
1. Apr.	20:45	6.108,600 kW
1. Apr.	21:00	5.797,200 kW
1. Apr.	21:15	5.748,600 kW
1. Apr.	21:30	5.644,800 kW
1. Apr.	21:45	5.591,400 kW
1. Apr.	22:00	5.406,600 kW
1. Apr.	22:15	5.305,800 kW
1. Apr.	22:30	5.337,000 kW
1. Apr.	22:45	5.002,800 kW
1. Apr.	23:00	5.083,800 kW
1. Apr.	23:15	5.024,400 kW
1. Apr.	23:30	4.878,000 kW
1. Apr.	23:45	4.909,200 kW
2. Apr.	00:00	4.567,800 kW
2. Apr.	00:15	4.522,200 kW
2. Apr.	00:30	4.380,000 kW
2. Apr.	00:45	4.390,200 kW
2. Apr.	01:00	4.402,800 kW
2. Apr.	01:15	4.203,600 kW
2. Apr.	01:30	4.078,800 kW
2. Apr.	01:45	4.023,000 kW
2. Apr.	02:00	3.807,000 kW
2. Apr.	02:15	3.801,000 kW
2. Apr.	02:30	3.819,600 kW
2. Apr.	02:45	3.703,800 kW
2. Apr.	03:00	3.805,800 kW
2. Apr.	03:15	4.036,200 kW
2. Apr.	03:30	4.087,200 kW
2. Apr.	03:45	4.000,200 kW
2. Apr.	04:00	4.107,600 kW
2. Apr.	04:15	4.073,400 kW

2. Apr.	04:30	4.113,600 kW
2. Apr.	04:45	4.007,400 kW
2. Apr.	05:00	4.089,600 kW
2. Apr.	05:15	4.064,400 kW
2. Apr.	05:30	4.050,000 kW
2. Apr.	05:45	3.942,000 kW
2. Apr.	06:00	3.865,200 kW
2. Apr.	06:15	3.863,400 kW
2. Apr.	06:30	3.961,200 kW
2. Apr.	06:45	4.000,200 kW
2. Apr.	07:00	4.183,800 kW
2. Apr.	07:15	4.268,400 kW
2. Apr.	07:30	4.228,800 kW
2. Apr.	07:45	4.182,000 kW
2. Apr.	08:00	4.285,800 kW
2. Apr.	08:15	4.531,800 kW
2. Apr.	08:30	4.638,000 kW
2. Apr.	08:45	4.596,000 kW
2. Apr.	09:00	4.840,800 kW
2. Apr.	09:15	5.095,800 kW
2. Apr.	09:30	4.951,200 kW
2. Apr.	09:45	4.982,400 kW
2. Apr.	10:00	5.377,800 kW
2. Apr.	10:15	5.249,400 kW
2. Apr.	10:30	5.217,600 kW
2. Apr.	10:45	4.981,200 kW
2. Apr.	11:00	5.141,400 kW
2. Apr.	11:15	5.044,800 kW
2. Apr.	11:30	4.974,000 kW
2. Apr.	11:45	4.899,600 kW
2. Apr.	12:00	4.796,400 kW
2. Apr.	12:15	4.532,400 kW
2. Apr.	12:30	4.267,800 kW
2. Apr.	12:45	4.324,800 kW
2. Apr.	13:00	4.325,400 kW
2. Apr.	13:15	3.760,200 kW
2. Apr.	13:30	3.693,600 kW
2. Apr.	13:45	4.132,800 kW
2. Apr.	14:00	3.548,400 kW
2. Apr.	14:15	4.310,400 kW
2. Apr.	14:30	4.375,200 kW
2. Apr.	14:45	3.958,800 kW
2. Apr.	15:00	4.044,000 kW
2. Apr.	15:15	3.578,400 kW
2. Apr.	15:30	4.042,200 kW
2. Apr.	15:45	3.550,800 kW
2. Apr.	16:00	3.582,000 kW
2. Apr.	16:15	3.600,000 kW
2. Apr.	16:30	3.997,800 kW
2. Apr.	16:45	3.693,600 kW



2. Apr.	17:00	3.868,800 kW
2. Apr.	17:15	3.888,000 kW
2. Apr.	17:30	3.930,000 kW
2. Apr.	17:45	4.282,800 kW
2. Apr.	18:00	4.515,000 kW
2. Apr.	18:15	4.768,200 kW
2. Apr.	18:30	4.809,600 kW
2. Apr.	18:45	4.948,800 kW
2. Apr.	19:00	4.819,200 kW
2. Apr.	19:15	4.964,400 kW
2. Apr.	19:30	4.977,600 kW
2. Apr.	19:45	5.160,600 kW
2. Apr.	20:00	5.088,600 kW
2. Apr.	20:15	5.034,000 kW
2. Apr.	20:30	4.909,800 kW
2. Apr.	20:45	4.800,000 kW
2. Apr.	21:00	4.803,600 kW
2. Apr.	21:15	4.647,600 kW
2. Apr.	21:30	4.660,800 kW
2. Apr.	21:45	4.570,200 kW
2. Apr.	22:00	4.433,400 kW
2. Apr.	22:15	4.395,000 kW
2. Apr.	22:30	4.322,400 kW
2. Apr.	22:45	4.291,200 kW
2. Apr.	23:00	4.173,000 kW
2. Apr.	23:15	4.227,600 kW
2. Apr.	23:30	4.057,200 kW
2. Apr.	23:45	4.054,800 kW
3. Apr.	00:00	3.897,000 kW
3. Apr.	00:15	3.825,000 kW
3. Apr.	00:30	3.793,800 kW
3. Apr.	00:45	3.729,000 kW
3. Apr.	01:00	3.668,400 kW
3. Apr.	01:15	3.633,600 kW
3. Apr.	01:30	3.398,400 kW
3. Apr.	01:45	3.430,800 kW
3. Apr.	02:00	3.420,000 kW
3. Apr.	02:15	3.276,000 kW
3. Apr.	02:30	3.345,000 kW
3. Apr.	02:45	3.375,600 kW
3. Apr.	03:00	3.233,400 kW
3. Apr.	03:15	3.463,200 kW
3. Apr.	03:30	3.409,800 kW
3. Apr.	03:45	3.267,600 kW
3. Apr.	04:00	3.382,800 kW
3. Apr.	04:15	3.430,800 kW
3. Apr.	04:30	3.440,400 kW
3. Apr.	04:45	3.370,200 kW
3. Apr.	05:00	3.486,600 kW
3. Apr.	05:15	3.549,600 kW

3. Apr.	05:30	3.450,000 kW
3. Apr.	05:45	3.533,400 kW
3. Apr.	06:00	3.471,600 kW
3. Apr.	06:15	3.634,200 kW
3. Apr.	06:30	3.583,200 kW
3. Apr.	06:45	3.717,000 kW
3. Apr.	07:00	3.753,600 kW
3. Apr.	07:15	3.619,200 kW
3. Apr.	07:30	3.632,400 kW
3. Apr.	07:45	3.591,000 kW
3. Apr.	08:00	3.398,400 kW
3. Apr.	08:15	3.291,000 kW
3. Apr.	08:30	3.004,200 kW
3. Apr.	08:45	2.751,600 kW
3. Apr.	09:00	2.696,400 kW
3. Apr.	09:15	2.539,200 kW
3. Apr.	09:30	2.368,800 kW
3. Apr.	09:45	2.300,400 kW
3. Apr.	10:00	1.845,600 kW
3. Apr.	10:15	1.682,400 kW
3. Apr.	10:30	1.466,400 kW
3. Apr.	10:45	1.633,800 kW
3. Apr.	11:00	3.221,400 kW
3. Apr.	11:15	3.774,000 kW
3. Apr.	11:30	3.742,200 kW
3. Apr.	11:45	3.624,000 kW
3. Apr.	12:00	3.331,200 kW
3. Apr.	12:15	2.790,000 kW
3. Apr.	12:30	3.024,000 kW
3. Apr.	12:45	2.984,400 kW
3. Apr.	13:00	2.436,000 kW
3. Apr.	13:15	1.818,000 kW
3. Apr.	13:30	1.545,600 kW
3. Apr.	13:45	0.458,400 kW
3. Apr.	14:00	1.336,800 kW
3. Apr.	14:15	1.099,200 kW
3. Apr.	14:30	0.175,200 kW
3. Apr.	14:45	0.295,200 kW
3. Apr.	15:00	0.559,200 kW
3. Apr.	15:15	1.102,800 kW
3. Apr.	15:30	0.325,200 kW
3. Apr.	15:45	1.054,800 kW
3. Apr.	16:00	1.462,800 kW
3. Apr.	16:15	1.843,200 kW
3. Apr.	16:30	2.008,800 kW
3. Apr.	16:45	1.022,400 kW
3. Apr.	17:00	1.558,800 kW
3. Apr.	17:15	1.917,600 kW
3. Apr.	17:30	2.208,000 kW
3. Apr.	17:45	2.318,400 kW

3. Apr.	18:00	2.925,600 kW
3. Apr.	18:15	3.316,800 kW
3. Apr.	18:30	3.388,200 kW
3. Apr.	18:45	3.802,800 kW
3. Apr.	19:00	3.929,400 kW
3. Apr.	19:15	4.324,800 kW
3. Apr.	19:30	4.538,400 kW
3. Apr.	19:45	4.630,800 kW
3. Apr.	20:00	4.702,200 kW
3. Apr.	20:15	4.729,800 kW
3. Apr.	20:30	4.714,800 kW
3. Apr.	20:45	4.644,000 kW
3. Apr.	21:00	4.666,800 kW
3. Apr.	21:15	4.587,000 kW
3. Apr.	21:30	4.419,600 kW
3. Apr.	21:45	4.299,600 kW
3. Apr.	22:00	4.256,400 kW
3. Apr.	22:15	4.244,400 kW
3. Apr.	22:30	4.131,000 kW
3. Apr.	22:45	4.068,000 kW
3. Apr.	23:00	3.910,200 kW
3. Apr.	23:15	3.781,800 kW
3. Apr.	23:30	3.751,200 kW
3. Apr.	23:45	3.678,000 kW
4. Apr.	00:00	3.621,600 kW
4. Apr.	00:15	3.475,800 kW
4. Apr.	00:30	3.259,200 kW
4. Apr.	00:45	3.065,400 kW
4. Apr.	01:00	3.005,400 kW
4. Apr.	01:15	3.348,600 kW
4. Apr.	01:30	3.178,200 kW
4. Apr.	01:45	3.108,600 kW
4. Apr.	02:00	3.051,600 kW
4. Apr.	02:15	3.273,600 kW
4. Apr.	02:30	3.135,600 kW
4. Apr.	02:45	3.528,000 kW
4. Apr.	03:00	3.494,400 kW
4. Apr.	03:15	3.720,000 kW
4. Apr.	03:30	3.663,000 kW
4. Apr.	03:45	3.728,400 kW
4. Apr.	04:00	3.955,200 kW
4. Apr.	04:15	4.290,600 kW
4. Apr.	04:30	4.360,800 kW
4. Apr.	04:45	4.455,600 kW
4. Apr.	05:00	4.627,800 kW
4. Apr.	05:15	4.511,400 kW
4. Apr.	05:30	4.482,000 kW
4. Apr.	05:45	4.837,800 kW
4. Apr.	06:00	5.010,000 kW
4. Apr.	06:15	5.553,600 kW

4. Apr.	06:30	5.811,600 kW
4. Apr.	06:45	6.431,400 kW
4. Apr.	07:00	6.235,800 kW
4. Apr.	07:15	5.992,200 kW
4. Apr.	07:30	6.286,800 kW
4. Apr.	07:45	6.627,600 kW
4. Apr.	08:00	6.171,000 kW
4. Apr.	08:15	6.263,400 kW
4. Apr.	08:30	5.976,000 kW
4. Apr.	08:45	6.120,600 kW
4. Apr.	09:00	5.911,800 kW
4. Apr.	09:15	5.566,800 kW
4. Apr.	09:30	5.487,600 kW
4. Apr.	09:45	4.834,200 kW
4. Apr.	10:00	4.180,200 kW
4. Apr.	10:15	3.598,800 kW
4. Apr.	10:30	3.518,400 kW
4. Apr.	10:45	3.453,600 kW
4. Apr.	11:00	3.626,400 kW
4. Apr.	11:15	3.344,400 kW
4. Apr.	11:30	3.139,200 kW
4. Apr.	11:45	3.230,400 kW
4. Apr.	12:00	3.121,200 kW
4. Apr.	12:15	2.617,200 kW
4. Apr.	12:30	2.028,000 kW
4. Apr.	12:45	2.612,400 kW
4. Apr.	13:00	2.482,800 kW
4. Apr.	13:15	2.623,200 kW
4. Apr.	13:30	2.931,600 kW
4. Apr.	13:45	3.528,000 kW
4. Apr.	14:00	2.696,400 kW
4. Apr.	14:15	2.270,400 kW
4. Apr.	14:30	1.969,200 kW
4. Apr.	14:45	1.752,000 kW
4. Apr.	15:00	1.850,400 kW
4. Apr.	15:15	3.369,600 kW
4. Apr.	15:30	3.632,400 kW
4. Apr.	15:45	3.258,000 kW
4. Apr.	16:00	3.354,000 kW
4. Apr.	16:15	3.393,600 kW
4. Apr.	16:30	3.514,800 kW
4. Apr.	16:45	3.624,000 kW
4. Apr.	17:00	4.245,000 kW
4. Apr.	17:15	4.780,800 kW
4. Apr.	17:30	5.052,000 kW
4. Apr.	17:45	5.253,000 kW
4. Apr.	18:00	5.205,000 kW
4. Apr.	18:15	5.140,200 kW
4. Apr.	18:30	5.533,800 kW
4. Apr.	18:45	6.063,600 kW

4. Apr.	19:00	6.096,600 kW
4. Apr.	19:15	6.289,200 kW
4. Apr.	19:30	6.031,200 kW
4. Apr.	19:45	6.517,800 kW
4. Apr.	20:00	6.348,000 kW
4. Apr.	20:15	6.225,600 kW
4. Apr.	20:30	5.935,800 kW
4. Apr.	20:45	5.728,800 kW
4. Apr.	21:00	5.842,800 kW
4. Apr.	21:15	5.941,800 kW
4. Apr.	21:30	5.796,600 kW
4. Apr.	21:45	5.986,800 kW
4. Apr.	22:00	5.813,400 kW
4. Apr.	22:15	5.463,000 kW
4. Apr.	22:30	5.329,800 kW
4. Apr.	22:45	5.457,600 kW
4. Apr.	23:00	5.089,800 kW
4. Apr.	23:15	5.005,200 kW
4. Apr.	23:30	4.875,000 kW
4. Apr.	23:45	4.990,800 kW
5. Apr.	00:00	4.878,000 kW
5. Apr.	00:15	4.765,200 kW
5. Apr.	00:30	4.662,000 kW
5. Apr.	00:45	4.524,600 kW
5. Apr.	01:00	4.656,000 kW
5. Apr.	01:15	4.522,800 kW
5. Apr.	01:30	4.497,600 kW
5. Apr.	01:45	4.415,400 kW
5. Apr.	02:00	4.316,400 kW
5. Apr.	02:15	4.294,800 kW
5. Apr.	02:30	4.323,000 kW
5. Apr.	02:45	4.517,400 kW
5. Apr.	03:00	4.271,400 kW
5. Apr.	03:15	4.215,600 kW
5. Apr.	03:30	4.160,400 kW
5. Apr.	03:45	4.119,000 kW
5. Apr.	04:00	4.084,200 kW
5. Apr.	04:15	4.078,200 kW
5. Apr.	04:30	4.182,600 kW
5. Apr.	04:45	4.485,600 kW
5. Apr.	05:00	4.525,800 kW
5. Apr.	05:15	4.513,800 kW
5. Apr.	05:30	4.870,800 kW
5. Apr.	05:45	5.214,600 kW
5. Apr.	06:00	5.263,800 kW
5. Apr.	06:15	5.404,800 kW
5. Apr.	06:30	6.161,400 kW
5. Apr.	06:45	6.328,200 kW
5. Apr.	07:00	6.360,600 kW
5. Apr.	07:15	6.322,200 kW

5. Apr.	07:30	6.664,800 kW
5. Apr.	07:45	6.415,200 kW
5. Apr.	08:00	6.570,600 kW
5. Apr.	08:15	6.450,600 kW
5. Apr.	08:30	6.565,200 kW
5. Apr.	08:45	6.619,200 kW
5. Apr.	09:00	6.598,800 kW
5. Apr.	09:15	6.871,200 kW
5. Apr.	09:30	7.041,600 kW
5. Apr.	09:45	7.027,200 kW
5. Apr.	10:00	6.537,000 kW
5. Apr.	10:15	6.271,200 kW
5. Apr.	10:30	5.820,600 kW
5. Apr.	10:45	6.220,800 kW
5. Apr.	11:00	6.148,800 kW
5. Apr.	11:15	5.733,000 kW
5. Apr.	11:30	5.805,000 kW
5. Apr.	11:45	6.207,000 kW
5. Apr.	12:00	5.947,200 kW
5. Apr.	12:15	5.943,600 kW
5. Apr.	12:30	6.393,600 kW
5. Apr.	12:45	6.360,600 kW
5. Apr.	13:00	6.287,400 kW
5. Apr.	13:15	6.403,800 kW
5. Apr.	13:30	6.595,200 kW
5. Apr.	13:45	6.427,200 kW
5. Apr.	14:00	6.456,600 kW
5. Apr.	14:15	6.197,400 kW
5. Apr.	14:30	6.391,800 kW
5. Apr.	14:45	6.051,600 kW
5. Apr.	15:00	6.212,400 kW
5. Apr.	15:15	6.132,000 kW
5. Apr.	15:30	6.242,400 kW
5. Apr.	15:45	6.171,000 kW
5. Apr.	16:00	6.551,400 kW
5. Apr.	16:15	6.183,000 kW
5. Apr.	16:30	6.363,600 kW
5. Apr.	16:45	6.156,000 kW
5. Apr.	17:00	6.144,600 kW
5. Apr.	17:15	5.868,000 kW
5. Apr.	17:30	5.887,200 kW
5. Apr.	17:45	5.853,600 kW
5. Apr.	18:00	5.887,800 kW
5. Apr.	18:15	6.077,400 kW
5. Apr.	18:30	6.356,400 kW
5. Apr.	18:45	6.240,600 kW
5. Apr.	19:00	6.286,800 kW
5. Apr.	19:15	6.767,400 kW
5. Apr.	19:30	6.523,200 kW
5. Apr.	19:45	6.439,200 kW

5. Apr.	20:00	6.480,000 kW
5. Apr.	20:15	6.405,600 kW
5. Apr.	20:30	6.304,200 kW
5. Apr.	20:45	6.241,200 kW
5. Apr.	21:00	5.971,200 kW
5. Apr.	21:15	6.060,600 kW
5. Apr.	21:30	5.500,200 kW
5. Apr.	21:45	5.439,000 kW
5. Apr.	22:00	5.319,600 kW
5. Apr.	22:15	5.107,200 kW
5. Apr.	22:30	5.027,400 kW
5. Apr.	22:45	4.758,000 kW
5. Apr.	23:00	4.546,800 kW
5. Apr.	23:15	4.429,800 kW
5. Apr.	23:30	4.243,200 kW
5. Apr.	23:45	4.227,600 kW
6. Apr.	00:00	4.419,000 kW
6. Apr.	00:15	4.659,000 kW
6. Apr.	00:30	4.598,400 kW
6. Apr.	00:45	4.590,000 kW
6. Apr.	01:00	4.285,200 kW
6. Apr.	01:15	4.243,200 kW
6. Apr.	01:30	4.384,200 kW
6. Apr.	01:45	4.348,800 kW
6. Apr.	02:00	4.223,400 kW
6. Apr.	02:15	4.264,800 kW
6. Apr.	02:30	4.024,200 kW
6. Apr.	02:45	4.078,800 kW
6. Apr.	03:00	4.390,200 kW
6. Apr.	03:15	4.503,600 kW
6. Apr.	03:30	4.381,800 kW
6. Apr.	03:45	4.439,400 kW
6. Apr.	04:00	4.468,800 kW
6. Apr.	04:15	4.204,800 kW
6. Apr.	04:30	4.464,600 kW
6. Apr.	04:45	4.656,000 kW
6. Apr.	05:00	4.944,600 kW
6. Apr.	05:15	4.888,200 kW
6. Apr.	05:30	4.575,600 kW
6. Apr.	05:45	4.455,600 kW
6. Apr.	06:00	4.510,200 kW
6. Apr.	06:15	4.795,800 kW
6. Apr.	06:30	5.199,600 kW
6. Apr.	06:45	5.324,400 kW
6. Apr.	07:00	5.449,200 kW
6. Apr.	07:15	5.546,400 kW
6. Apr.	07:30	5.626,800 kW
6. Apr.	07:45	5.490,600 kW
6. Apr.	08:00	5.283,000 kW
6. Apr.	08:15	5.530,200 kW

6. Apr.	08:30	5.386,800 kW
6. Apr.	08:45	5.307,000 kW
6. Apr.	09:00	5.453,400 kW
6. Apr.	09:15	5.400,000 kW
6. Apr.	09:30	5.732,400 kW
6. Apr.	09:45	6.046,800 kW
6. Apr.	10:00	5.302,200 kW
6. Apr.	10:15	4.371,600 kW
6. Apr.	10:30	4.138,800 kW
6. Apr.	10:45	4.698,600 kW
6. Apr.	11:00	5.215,800 kW
6. Apr.	11:15	5.201,400 kW
6. Apr.	11:30	4.882,200 kW
6. Apr.	11:45	5.356,200 kW
6. Apr.	12:00	5.718,000 kW
6. Apr.	12:15	5.276,400 kW
6. Apr.	12:30	5.025,600 kW
6. Apr.	12:45	4.728,600 kW
6. Apr.	13:00	4.804,800 kW
6. Apr.	13:15	4.902,600 kW
6. Apr.	13:30	5.434,200 kW
6. Apr.	13:45	4.920,000 kW
6. Apr.	14:00	4.928,400 kW
6. Apr.	14:15	4.917,000 kW
6. Apr.	14:30	4.405,800 kW
6. Apr.	14:45	4.530,600 kW
6. Apr.	15:00	4.464,000 kW
6. Apr.	15:15	4.560,000 kW
6. Apr.	15:30	4.504,800 kW
6. Apr.	15:45	4.579,800 kW
6. Apr.	16:00	4.338,000 kW
6. Apr.	16:15	4.638,600 kW
6. Apr.	16:30	4.389,000 kW
6. Apr.	16:45	4.558,800 kW
6. Apr.	17:00	3.841,200 kW
6. Apr.	17:15	4.807,200 kW
6. Apr.	17:30	5.254,800 kW
6. Apr.	17:45	5.509,800 kW
6. Apr.	18:00	5.492,400 kW
6. Apr.	18:15	5.454,000 kW
6. Apr.	18:30	5.772,000 kW
6. Apr.	18:45	5.910,000 kW
6. Apr.	19:00	6.031,200 kW
6. Apr.	19:15	5.941,200 kW
6. Apr.	19:30	6.003,000 kW
6. Apr.	19:45	6.252,000 kW
6. Apr.	20:00	6.334,200 kW
6. Apr.	20:15	6.335,400 kW
6. Apr.	20:30	6.222,600 kW
6. Apr.	20:45	6.177,600 kW



6. Apr.	21:00	6.147,600 kW
6. Apr.	21:15	6.024,600 kW
6. Apr.	21:30	5.935,800 kW
6. Apr.	21:45	5.687,400 kW
6. Apr.	22:00	5.369,400 kW
6. Apr.	22:15	5.208,000 kW
6. Apr.	22:30	5.088,000 kW
6. Apr.	22:45	5.121,600 kW
6. Apr.	23:00	5.233,200 kW
6. Apr.	23:15	5.061,600 kW
6. Apr.	23:30	4.944,600 kW
6. Apr.	23:45	5.068,800 kW
7. Apr.	00:00	4.891,800 kW
7. Apr.	00:15	4.324,200 kW
7. Apr.	00:30	4.621,800 kW
7. Apr.	00:45	4.522,200 kW
7. Apr.	01:00	4.549,800 kW
7. Apr.	01:15	4.537,200 kW
7. Apr.	01:30	4.002,600 kW
7. Apr.	01:45	3.989,400 kW
7. Apr.	02:00	4.293,000 kW
7. Apr.	02:15	4.267,200 kW
7. Apr.	02:30	4.061,400 kW
7. Apr.	02:45	4.180,800 kW
7. Apr.	03:00	4.532,400 kW
7. Apr.	03:15	4.514,400 kW
7. Apr.	03:30	4.326,600 kW
7. Apr.	03:45	4.389,600 kW
7. Apr.	04:00	4.140,600 kW
7. Apr.	04:15	4.222,800 kW
7. Apr.	04:30	4.168,200 kW
7. Apr.	04:45	4.066,200 kW
7. Apr.	05:00	4.418,400 kW
7. Apr.	05:15	4.332,000 kW
7. Apr.	05:30	4.209,000 kW
7. Apr.	05:45	4.453,200 kW
7. Apr.	06:00	5.089,800 kW
7. Apr.	06:15	4.690,800 kW
7. Apr.	06:30	5.171,400 kW
7. Apr.	06:45	5.516,400 kW
7. Apr.	07:00	5.639,400 kW
7. Apr.	07:15	5.766,600 kW
7. Apr.	07:30	5.649,600 kW
7. Apr.	07:45	5.518,200 kW
7. Apr.	08:00	6.232,800 kW
7. Apr.	08:15	6.267,000 kW
7. Apr.	08:30	5.931,000 kW
7. Apr.	08:45	5.993,400 kW
7. Apr.	09:00	6.363,600 kW
7. Apr.	09:15	6.345,000 kW

7. Apr.	09:30	6.690,000 kW
7. Apr.	09:45	6.142,800 kW
7. Apr.	10:00	6.387,600 kW
7. Apr.	10:15	6.060,000 kW
7. Apr.	10:30	5.889,000 kW
7. Apr.	10:45	6.435,000 kW
7. Apr.	11:00	6.332,400 kW
7. Apr.	11:15	6.345,000 kW
7. Apr.	11:30	6.231,600 kW
7. Apr.	11:45	5.807,400 kW
7. Apr.	12:00	5.749,800 kW
7. Apr.	12:15	5.160,000 kW
7. Apr.	12:30	5.225,400 kW
7. Apr.	12:45	5.292,600 kW
7. Apr.	13:00	5.209,800 kW
7. Apr.	13:15	5.948,400 kW
7. Apr.	13:30	6.019,200 kW
7. Apr.	13:45	6.316,800 kW
7. Apr.	14:00	5.779,200 kW
7. Apr.	14:15	5.360,400 kW
7. Apr.	14:30	5.574,600 kW
7. Apr.	14:45	5.785,200 kW
7. Apr.	15:00	5.905,200 kW
7. Apr.	15:15	5.931,000 kW
7. Apr.	15:30	6.226,800 kW
7. Apr.	15:45	5.572,800 kW
7. Apr.	16:00	5.944,800 kW
7. Apr.	16:15	6.192,000 kW
7. Apr.	16:30	6.240,600 kW
7. Apr.	16:45	5.017,200 kW
7. Apr.	17:00	4.894,200 kW
7. Apr.	17:15	4.324,200 kW
7. Apr.	17:30	4.410,600 kW
7. Apr.	17:45	4.578,000 kW
7. Apr.	18:00	5.103,000 kW
7. Apr.	18:15	4.765,800 kW
7. Apr.	18:30	5.067,000 kW
7. Apr.	18:45	5.360,400 kW
7. Apr.	19:00	5.772,000 kW
7. Apr.	19:15	5.942,400 kW
7. Apr.	19:30	5.924,400 kW
7. Apr.	19:45	6.021,600 kW
7. Apr.	20:00	6.114,600 kW
7. Apr.	20:15	6.091,800 kW
7. Apr.	20:30	6.097,800 kW
7. Apr.	20:45	5.890,200 kW
7. Apr.	21:00	6.265,800 kW
7. Apr.	21:15	6.304,200 kW
7. Apr.	21:30	6.255,600 kW
7. Apr.	21:45	5.713,800 kW

7. Apr.	22:00	5.380,800 kW
7. Apr.	22:15	5.525,400 kW
7. Apr.	22:30	5.506,200 kW
7. Apr.	22:45	5.563,800 kW
7. Apr.	23:00	5.330,400 kW
7. Apr.	23:15	4.965,600 kW
7. Apr.	23:30	4.829,400 kW
7. Apr.	23:45	4.854,000 kW
8. Apr.	00:00	4.939,800 kW
8. Apr.	00:15	4.889,400 kW
8. Apr.	00:30	4.355,400 kW
8. Apr.	00:45	4.165,800 kW
8. Apr.	01:00	4.300,800 kW
8. Apr.	01:15	4.116,600 kW
8. Apr.	01:30	4.075,800 kW
8. Apr.	01:45	4.009,200 kW
8. Apr.	02:00	3.941,400 kW
8. Apr.	02:15	4.022,400 kW
8. Apr.	02:30	4.103,400 kW
8. Apr.	02:45	3.981,000 kW
8. Apr.	03:00	4.040,400 kW
8. Apr.	03:15	4.279,800 kW
8. Apr.	03:30	4.417,800 kW
8. Apr.	03:45	4.135,800 kW
8. Apr.	04:00	4.366,200 kW
8. Apr.	04:15	4.482,600 kW
8. Apr.	04:30	4.762,200 kW
8. Apr.	04:45	4.475,400 kW
8. Apr.	05:00	4.618,200 kW
8. Apr.	05:15	4.857,000 kW
8. Apr.	05:30	5.047,800 kW
8. Apr.	05:45	5.389,200 kW
8. Apr.	06:00	5.551,800 kW
8. Apr.	06:15	5.620,800 kW
8. Apr.	06:30	5.782,800 kW
8. Apr.	06:45	6.261,000 kW
8. Apr.	07:00	6.210,600 kW
8. Apr.	07:15	6.348,600 kW
8. Apr.	07:30	6.670,800 kW
8. Apr.	07:45	6.403,200 kW
8. Apr.	08:00	6.576,600 kW
8. Apr.	08:15	6.438,000 kW
8. Apr.	08:30	6.759,600 kW
8. Apr.	08:45	6.830,400 kW
8. Apr.	09:00	6.146,400 kW
8. Apr.	09:15	5.972,400 kW
8. Apr.	09:30	6.054,600 kW
8. Apr.	09:45	6.598,200 kW
8. Apr.	10:00	6.501,000 kW
8. Apr.	10:15	5.778,600 kW

8. Apr.	10:30	6.143,400 kW
8. Apr.	10:45	6.457,200 kW
8. Apr.	11:00	6.615,000 kW
8. Apr.	11:15	6.639,000 kW
8. Apr.	11:30	6.550,800 kW
8. Apr.	11:45	6.624,000 kW
8. Apr.	12:00	6.667,800 kW
8. Apr.	12:15	6.654,000 kW
8. Apr.	12:30	6.358,800 kW
8. Apr.	12:45	6.597,000 kW
8. Apr.	13:00	6.577,200 kW
8. Apr.	13:15	6.578,400 kW
8. Apr.	13:30	6.571,200 kW
8. Apr.	13:45	6.482,400 kW
8. Apr.	14:00	6.514,200 kW
8. Apr.	14:15	6.127,200 kW
8. Apr.	14:30	6.427,800 kW
8. Apr.	14:45	6.437,400 kW
8. Apr.	15:00	6.732,600 kW
8. Apr.	15:15	6.348,600 kW
8. Apr.	15:30	6.015,000 kW
8. Apr.	15:45	6.347,400 kW
8. Apr.	16:00	6.548,400 kW
8. Apr.	16:15	6.353,400 kW
8. Apr.	16:30	6.181,800 kW
8. Apr.	16:45	6.509,400 kW
8. Apr.	17:00	6.187,800 kW
8. Apr.	17:15	6.131,400 kW
8. Apr.	17:30	6.131,400 kW
8. Apr.	17:45	5.425,800 kW
8. Apr.	18:00	5.667,600 kW
8. Apr.	18:15	4.982,400 kW
8. Apr.	18:30	5.472,000 kW
8. Apr.	18:45	5.992,200 kW
8. Apr.	19:00	6.099,600 kW
8. Apr.	19:15	6.531,600 kW
8. Apr.	19:30	6.544,200 kW
8. Apr.	19:45	6.501,000 kW
8. Apr.	20:00	6.522,600 kW
8. Apr.	20:15	6.534,600 kW
8. Apr.	20:30	6.202,800 kW
8. Apr.	20:45	6.250,800 kW
8. Apr.	21:00	5.532,000 kW
8. Apr.	21:15	5.492,400 kW
8. Apr.	21:30	5.086,200 kW
8. Apr.	21:45	5.065,800 kW
8. Apr.	22:00	4.979,400 kW
8. Apr.	22:15	4.977,000 kW
8. Apr.	22:30	4.920,000 kW
8. Apr.	22:45	4.716,000 kW

8. Apr.	23:00	4.676,400 kW
8. Apr.	23:15	4.580,400 kW
8. Apr.	23:30	4.579,800 kW
8. Apr.	23:45	4.431,000 kW
9. Apr.	00:00	4.297,200 kW
9. Apr.	00:15	4.345,200 kW
9. Apr.	00:30	4.137,000 kW
9. Apr.	00:45	4.162,200 kW
9. Apr.	01:00	4.102,800 kW
9. Apr.	01:15	4.006,800 kW
9. Apr.	01:30	3.866,400 kW
9. Apr.	01:45	3.937,200 kW
9. Apr.	02:00	3.941,400 kW
9. Apr.	02:15	3.746,400 kW
9. Apr.	02:30	3.568,800 kW
9. Apr.	02:45	3.757,800 kW
9. Apr.	03:00	3.879,600 kW
9. Apr.	03:15	3.890,400 kW
9. Apr.	03:30	3.891,600 kW
9. Apr.	03:45	3.913,200 kW
9. Apr.	04:00	3.870,000 kW
9. Apr.	04:15	3.941,400 kW
9. Apr.	04:30	3.951,600 kW
9. Apr.	04:45	3.817,800 kW
9. Apr.	05:00	4.036,200 kW
9. Apr.	05:15	4.115,400 kW
9. Apr.	05:30	4.028,400 kW
9. Apr.	05:45	4.070,400 kW
9. Apr.	06:00	4.018,800 kW
9. Apr.	06:15	3.987,600 kW
9. Apr.	06:30	4.195,200 kW
9. Apr.	06:45	4.226,400 kW
9. Apr.	07:00	4.296,600 kW
9. Apr.	07:15	4.296,600 kW
9. Apr.	07:30	4.368,600 kW
9. Apr.	07:45	4.388,400 kW
9. Apr.	08:00	4.428,000 kW
9. Apr.	08:15	4.540,200 kW
9. Apr.	08:30	4.587,600 kW
9. Apr.	08:45	4.546,800 kW
9. Apr.	09:00	4.488,600 kW
9. Apr.	09:15	4.765,800 kW
9. Apr.	09:30	4.943,400 kW
9. Apr.	09:45	4.807,200 kW
9. Apr.	10:00	4.671,600 kW
9. Apr.	10:15	4.844,400 kW
9. Apr.	10:30	4.865,400 kW
9. Apr.	10:45	4.972,800 kW
9. Apr.	11:00	4.883,400 kW
9. Apr.	11:15	4.924,200 kW

9. Apr.	11:30	4.770,000 kW
9. Apr.	11:45	4.915,200 kW
9. Apr.	12:00	4.863,000 kW
9. Apr.	12:15	4.342,200 kW
9. Apr.	12:30	4.077,000 kW
9. Apr.	12:45	4.087,200 kW
9. Apr.	13:00	4.115,400 kW
9. Apr.	13:15	3.842,400 kW
9. Apr.	13:30	3.531,000 kW
9. Apr.	13:45	3.002,400 kW
9. Apr.	14:00	2.677,200 kW
9. Apr.	14:15	2.329,800 kW
9. Apr.	14:30	2.390,400 kW
9. Apr.	14:45	1.862,400 kW
9. Apr.	15:00	1.678,200 kW
9. Apr.	15:15	1.555,800 kW
9. Apr.	15:30	1.419,000 kW
9. Apr.	15:45	1.179,000 kW
9. Apr.	16:00	1.569,600 kW
9. Apr.	16:15	1.341,600 kW
9. Apr.	16:30	2.294,400 kW
9. Apr.	16:45	2.252,400 kW
9. Apr.	17:00	3.861,000 kW
9. Apr.	17:15	3.918,000 kW
9. Apr.	17:30	3.339,000 kW
9. Apr.	17:45	4.364,400 kW
9. Apr.	18:00	4.011,600 kW
9. Apr.	18:15	3.839,400 kW
9. Apr.	18:30	3.057,600 kW
9. Apr.	18:45	3.284,400 kW
9. Apr.	19:00	3.891,600 kW
9. Apr.	19:15	4.042,200 kW
9. Apr.	19:30	4.450,200 kW
9. Apr.	19:45	4.760,400 kW
9. Apr.	20:00	4.650,000 kW
9. Apr.	20:15	4.657,800 kW
9. Apr.	20:30	4.682,400 kW
9. Apr.	20:45	4.807,200 kW
9. Apr.	21:00	4.714,800 kW
9. Apr.	21:15	4.512,600 kW
9. Apr.	21:30	4.426,200 kW
9. Apr.	21:45	4.388,400 kW
9. Apr.	22:00	4.334,400 kW
9. Apr.	22:15	4.374,000 kW
9. Apr.	22:30	4.312,200 kW
9. Apr.	22:45	4.177,800 kW
9. Apr.	23:00	4.065,000 kW
9. Apr.	23:15	3.892,800 kW
9. Apr.	23:30	3.933,600 kW
9. Apr.	23:45	3.718,200 kW

10. Apr.	00:00	3.816,000 kW
10. Apr.	00:15	3.537,600 kW
10. Apr.	00:30	3.663,600 kW
10. Apr.	00:45	3.643,800 kW
10. Apr.	01:00	3.529,200 kW
10. Apr.	01:15	3.415,200 kW
10. Apr.	01:30	3.390,000 kW
10. Apr.	01:45	3.348,600 kW
10. Apr.	02:00	3.249,600 kW
10. Apr.	02:15	3.201,000 kW
10. Apr.	02:30	3.142,200 kW
10. Apr.	02:45	3.253,800 kW
10. Apr.	03:00	3.099,600 kW
10. Apr.	03:15	3.139,200 kW
10. Apr.	03:30	3.171,600 kW
10. Apr.	03:45	3.243,000 kW
10. Apr.	04:00	3.174,000 kW
10. Apr.	04:15	3.332,400 kW
10. Apr.	04:30	3.339,600 kW
10. Apr.	04:45	3.273,000 kW
10. Apr.	05:00	3.358,200 kW
10. Apr.	05:15	3.319,200 kW
10. Apr.	05:30	3.310,800 kW
10. Apr.	05:45	3.094,200 kW
10. Apr.	06:00	3.141,600 kW
10. Apr.	06:15	3.261,000 kW
10. Apr.	06:30	3.447,600 kW
10. Apr.	06:45	3.619,200 kW
10. Apr.	07:00	3.620,400 kW
10. Apr.	07:15	3.598,800 kW
10. Apr.	07:30	3.597,000 kW
10. Apr.	07:45	3.570,600 kW
10. Apr.	08:00	3.432,000 kW
10. Apr.	08:15	3.264,000 kW
10. Apr.	08:30	3.291,600 kW
10. Apr.	08:45	3.232,200 kW
10. Apr.	09:00	3.062,400 kW
10. Apr.	09:15	3.080,400 kW
10. Apr.	09:30	3.309,000 kW
10. Apr.	09:45	3.280,200 kW
10. Apr.	10:00	3.156,600 kW
10. Apr.	10:15	2.416,800 kW
10. Apr.	10:30	0.919,200 kW
10. Apr.	10:45	2.385,600 kW
10. Apr.	11:00	1.922,400 kW
10. Apr.	11:15	2.007,600 kW
10. Apr.	11:30	2.338,800 kW
10. Apr.	11:45	3.191,400 kW
10. Apr.	12:00	2.519,400 kW
10. Apr.	12:15	2.222,400 kW

10. Apr.	12:30	0.969,600 kW
10. Apr.	12:45	1.891,200 kW
10. Apr.	13:00	2.022,000 kW
10. Apr.	13:15	2.660,400 kW
10. Apr.	13:30	0.378,000 kW
10. Apr.	13:45	1.627,200 kW
10. Apr.	14:00	2.197,200 kW
10. Apr.	14:15	2.246,400 kW
10. Apr.	14:30	3.072,000 kW
10. Apr.	14:45	2.781,600 kW
10. Apr.	15:00	1.827,600 kW
10. Apr.	15:15	2.128,800 kW
10. Apr.	15:30	1.372,800 kW
10. Apr.	15:45	1.069,200 kW
10. Apr.	16:00	1.381,200 kW
10. Apr.	16:15	2.280,000 kW
10. Apr.	16:30	1.591,200 kW
10. Apr.	16:45	2.124,000 kW
10. Apr.	17:00	2.665,200 kW
10. Apr.	17:15	1.772,400 kW
10. Apr.	17:30	2.792,400 kW
10. Apr.	17:45	2.792,400 kW
10. Apr.	18:00	3.375,600 kW
10. Apr.	18:15	4.001,400 kW
10. Apr.	18:30	3.886,200 kW
10. Apr.	18:45	4.008,600 kW
10. Apr.	19:00	3.979,800 kW
10. Apr.	19:15	4.228,200 kW
10. Apr.	19:30	4.223,400 kW
10. Apr.	19:45	4.449,600 kW
10. Apr.	20:00	4.603,800 kW
10. Apr.	20:15	4.681,200 kW
10. Apr.	20:30	4.645,800 kW
10. Apr.	20:45	4.544,400 kW
10. Apr.	21:00	4.456,200 kW
10. Apr.	21:15	4.466,400 kW
10. Apr.	21:30	4.303,200 kW
10. Apr.	21:45	4.285,800 kW
10. Apr.	22:00	4.266,000 kW
10. Apr.	22:15	4.239,000 kW
10. Apr.	22:30	4.201,800 kW
10. Apr.	22:45	4.140,600 kW
10. Apr.	23:00	3.910,800 kW
10. Apr.	23:15	3.793,200 kW
10. Apr.	23:30	3.724,800 kW
10. Apr.	23:45	3.805,800 kW
11. Apr.	00:00	3.649,200 kW
11. Apr.	00:15	3.526,200 kW
11. Apr.	00:30	3.490,800 kW
11. Apr.	00:45	3.398,400 kW



11. Apr.	01:00	3.479,400 kW
11. Apr.	01:15	3.442,200 kW
11. Apr.	01:30	3.363,000 kW
11. Apr.	01:45	3.427,800 kW
11. Apr.	02:00	3.250,200 kW
11. Apr.	02:15	3.421,800 kW
11. Apr.	02:30	3.387,600 kW
11. Apr.	02:45	3.417,600 kW
11. Apr.	03:00	3.471,600 kW
11. Apr.	03:15	3.339,000 kW
11. Apr.	03:30	3.645,600 kW
11. Apr.	03:45	3.734,400 kW
11. Apr.	04:00	3.993,000 kW
11. Apr.	04:15	3.848,400 kW
11. Apr.	04:30	4.055,400 kW
11. Apr.	04:45	4.177,200 kW
11. Apr.	05:00	4.038,000 kW
11. Apr.	05:15	3.959,400 kW
11. Apr.	05:30	4.026,600 kW
11. Apr.	05:45	4.232,400 kW
11. Apr.	06:00	4.728,000 kW
11. Apr.	06:15	5.217,600 kW
11. Apr.	06:30	5.592,000 kW
11. Apr.	06:45	5.774,400 kW
11. Apr.	07:00	5.971,200 kW
11. Apr.	07:15	6.234,000 kW
11. Apr.	07:30	6.221,400 kW
11. Apr.	07:45	5.991,600 kW
11. Apr.	08:00	5.751,600 kW
11. Apr.	08:15	5.482,800 kW
11. Apr.	08:30	5.172,000 kW
11. Apr.	08:45	4.749,000 kW
11. Apr.	09:00	4.647,600 kW
11. Apr.	09:15	4.376,400 kW
11. Apr.	09:30	4.232,400 kW
11. Apr.	09:45	4.236,000 kW
11. Apr.	10:00	3.710,400 kW
11. Apr.	10:15	3.198,000 kW
11. Apr.	10:30	3.214,800 kW
11. Apr.	10:45	2.697,600 kW
11. Apr.	11:00	2.541,600 kW
11. Apr.	11:15	2.751,600 kW
11. Apr.	11:30	2.564,400 kW
11. Apr.	11:45	2.614,800 kW
11. Apr.	12:00	2.266,800 kW
11. Apr.	12:15	2.221,200 kW
11. Apr.	12:30	2.218,800 kW
11. Apr.	12:45	2.412,000 kW
11. Apr.	13:00	1.918,800 kW
11. Apr.	13:15	1.992,000 kW

11. Apr.	13:30	2.042,400 kW
11. Apr.	13:45	1.628,400 kW
11. Apr.	14:00	1.249,200 kW
11. Apr.	14:15	1.052,400 kW
11. Apr.	14:30	0.968,400 kW
11. Apr.	14:45	1.753,200 kW
11. Apr.	15:00	1.713,600 kW
11. Apr.	15:15	1.532,400 kW
11. Apr.	15:30	1.557,600 kW
11. Apr.	15:45	1.476,000 kW
11. Apr.	16:00	1.461,600 kW
11. Apr.	16:15	1.918,800 kW
11. Apr.	16:30	2.665,200 kW
11. Apr.	16:45	2.715,600 kW
11. Apr.	17:00	2.854,800 kW
11. Apr.	17:15	2.826,000 kW
11. Apr.	17:30	2.665,200 kW
11. Apr.	17:45	2.955,600 kW
11. Apr.	18:00	3.250,800 kW
11. Apr.	18:15	3.480,000 kW
11. Apr.	18:30	4.032,000 kW
11. Apr.	18:45	4.734,000 kW
11. Apr.	19:00	5.313,000 kW
11. Apr.	19:15	5.672,400 kW
11. Apr.	19:30	5.700,600 kW
11. Apr.	19:45	5.512,200 kW
11. Apr.	20:00	5.632,800 kW
11. Apr.	20:15	5.956,200 kW
11. Apr.	20:30	6.093,000 kW
11. Apr.	20:45	6.096,600 kW
11. Apr.	21:00	5.841,600 kW
11. Apr.	21:15	5.783,400 kW
11. Apr.	21:30	5.813,400 kW
11. Apr.	21:45	5.720,400 kW
11. Apr.	22:00	5.377,800 kW
11. Apr.	22:15	5.128,200 kW
11. Apr.	22:30	4.922,400 kW
11. Apr.	22:45	4.678,800 kW
11. Apr.	23:00	4.682,400 kW
11. Apr.	23:15	4.788,600 kW
11. Apr.	23:30	4.440,600 kW
11. Apr.	23:45	4.659,600 kW
12. Apr.	00:00	4.312,800 kW
12. Apr.	00:15	4.346,400 kW
12. Apr.	00:30	4.365,600 kW
12. Apr.	00:45	4.191,600 kW
12. Apr.	01:00	4.111,200 kW
12. Apr.	01:15	3.898,800 kW
12. Apr.	01:30	3.858,000 kW
12. Apr.	01:45	4.086,000 kW

12. Apr.	02:00	4.127,400 kW
12. Apr.	02:15	3.892,800 kW
12. Apr.	02:30	3.961,200 kW
12. Apr.	02:45	4.073,400 kW
12. Apr.	03:00	4.025,400 kW
12. Apr.	03:15	4.071,600 kW
12. Apr.	03:30	4.122,600 kW
12. Apr.	03:45	4.197,000 kW
12. Apr.	04:00	4.154,400 kW
12. Apr.	04:15	4.174,200 kW
12. Apr.	04:30	4.250,400 kW
12. Apr.	04:45	4.452,000 kW
12. Apr.	05:00	4.389,600 kW
12. Apr.	05:15	4.543,200 kW
12. Apr.	05:30	4.447,800 kW
12. Apr.	05:45	4.363,200 kW
12. Apr.	06:00	4.483,800 kW
12. Apr.	06:15	4.997,400 kW
12. Apr.	06:30	5.305,800 kW
12. Apr.	06:45	5.520,000 kW
12. Apr.	07:00	5.436,000 kW
12. Apr.	07:15	5.380,200 kW
12. Apr.	07:30	5.637,600 kW
12. Apr.	07:45	5.371,200 kW
12. Apr.	08:00	5.243,400 kW
12. Apr.	08:15	5.348,400 kW
12. Apr.	08:30	5.451,600 kW
12. Apr.	08:45	5.299,800 kW
12. Apr.	09:00	5.136,600 kW
12. Apr.	09:15	4.764,000 kW
12. Apr.	09:30	5.005,800 kW
12. Apr.	09:45	4.284,600 kW
12. Apr.	10:00	4.472,400 kW
12. Apr.	10:15	4.339,800 kW
12. Apr.	10:30	3.566,400 kW
12. Apr.	10:45	2.714,400 kW
12. Apr.	11:00	2.646,000 kW
12. Apr.	11:15	2.426,400 kW
12. Apr.	11:30	2.068,800 kW
12. Apr.	11:45	2.180,400 kW
12. Apr.	12:00	2.271,600 kW
12. Apr.	12:15	2.018,400 kW
12. Apr.	12:30	1.977,600 kW
12. Apr.	12:45	1.960,800 kW
12. Apr.	13:00	1.652,400 kW
12. Apr.	13:15	1.834,800 kW
12. Apr.	13:30	1.993,200 kW
12. Apr.	13:45	2.565,600 kW
12. Apr.	14:00	2.482,800 kW
12. Apr.	14:15	2.881,200 kW

12. Apr.	14:30	3.042,000 kW
12. Apr.	14:45	2.995,200 kW
12. Apr.	15:00	2.658,000 kW
12. Apr.	15:15	2.647,200 kW
12. Apr.	15:30	2.568,000 kW
12. Apr.	15:45	2.588,400 kW
12. Apr.	16:00	2.463,600 kW
12. Apr.	16:15	2.850,000 kW
12. Apr.	16:30	3.150,000 kW
12. Apr.	16:45	3.463,200 kW
12. Apr.	17:00	3.490,800 kW
12. Apr.	17:15	3.493,200 kW
12. Apr.	17:30	3.397,200 kW
12. Apr.	17:45	4.016,400 kW
12. Apr.	18:00	4.347,600 kW
12. Apr.	18:15	4.500,000 kW
12. Apr.	18:30	4.468,800 kW
12. Apr.	18:45	4.357,200 kW
12. Apr.	19:00	4.810,800 kW
12. Apr.	19:15	4.987,800 kW
12. Apr.	19:30	5.128,800 kW
12. Apr.	19:45	5.431,200 kW
12. Apr.	20:00	5.528,400 kW
12. Apr.	20:15	5.700,600 kW
12. Apr.	20:30	5.450,400 kW
12. Apr.	20:45	5.524,800 kW
12. Apr.	21:00	5.899,200 kW
12. Apr.	21:15	5.724,000 kW
12. Apr.	21:30	5.398,200 kW
12. Apr.	21:45	5.318,400 kW
12. Apr.	22:00	5.697,000 kW
12. Apr.	22:15	5.334,000 kW
12. Apr.	22:30	5.242,800 kW
12. Apr.	22:45	5.008,200 kW
12. Apr.	23:00	5.082,000 kW
12. Apr.	23:15	5.073,000 kW
12. Apr.	23:30	4.749,600 kW
12. Apr.	23:45	4.689,000 kW
13. Apr.	00:00	4.336,200 kW
13. Apr.	00:15	4.551,000 kW
13. Apr.	00:30	4.131,000 kW
13. Apr.	00:45	4.491,000 kW
13. Apr.	01:00	4.051,800 kW
13. Apr.	01:15	4.093,200 kW
13. Apr.	01:30	3.895,800 kW
13. Apr.	01:45	3.870,600 kW
13. Apr.	02:00	3.867,600 kW
13. Apr.	02:15	3.921,600 kW
13. Apr.	02:30	4.207,800 kW
13. Apr.	02:45	3.513,600 kW

13. Apr.	03:00	3.527,400 kW
13. Apr.	03:15	3.506,400 kW
13. Apr.	03:30	4.399,800 kW
13. Apr.	03:45	4.288,800 kW
13. Apr.	04:00	4.142,400 kW
13. Apr.	04:15	4.063,800 kW
13. Apr.	04:30	4.059,600 kW
13. Apr.	04:45	4.111,800 kW
13. Apr.	05:00	4.461,600 kW
13. Apr.	05:15	4.685,400 kW
13. Apr.	05:30	4.741,200 kW
13. Apr.	05:45	4.797,000 kW
13. Apr.	06:00	4.636,800 kW
13. Apr.	06:15	5.032,200 kW
13. Apr.	06:30	5.413,800 kW
13. Apr.	06:45	5.983,800 kW
13. Apr.	07:00	6.091,800 kW
13. Apr.	07:15	6.345,600 kW
13. Apr.	07:30	6.300,000 kW
13. Apr.	07:45	6.355,200 kW
13. Apr.	08:00	6.177,600 kW
13. Apr.	08:15	6.097,800 kW
13. Apr.	08:30	5.877,600 kW
13. Apr.	08:45	5.481,000 kW
13. Apr.	09:00	5.604,000 kW
13. Apr.	09:15	5.353,200 kW
13. Apr.	09:30	4.852,200 kW
13. Apr.	09:45	4.290,000 kW
13. Apr.	10:00	4.630,200 kW
13. Apr.	10:15	3.792,600 kW
13. Apr.	10:30	3.565,200 kW
13. Apr.	10:45	3.441,600 kW
13. Apr.	11:00	2.988,000 kW
13. Apr.	11:15	2.715,600 kW
13. Apr.	11:30	3.015,600 kW
13. Apr.	11:45	2.204,400 kW
13. Apr.	12:00	2.635,200 kW
13. Apr.	12:15	2.880,000 kW
13. Apr.	12:30	3.457,200 kW
13. Apr.	12:45	2.702,400 kW
13. Apr.	13:00	2.619,600 kW
13. Apr.	13:15	2.637,600 kW
13. Apr.	13:30	2.655,600 kW
13. Apr.	13:45	2.416,800 kW
13. Apr.	14:00	2.358,000 kW
13. Apr.	14:15	2.355,600 kW
13. Apr.	14:30	2.540,400 kW
13. Apr.	14:45	2.562,000 kW
13. Apr.	15:00	2.288,400 kW
13. Apr.	15:15	2.180,400 kW

13. Apr.	15:30	2.130,000 kW
13. Apr.	15:45	2.376,000 kW
13. Apr.	16:00	2.445,600 kW
13. Apr.	16:15	3.286,800 kW
13. Apr.	16:30	2.589,600 kW
13. Apr.	16:45	3.512,400 kW
13. Apr.	17:00	3.474,000 kW
13. Apr.	17:15	3.525,600 kW
13. Apr.	17:30	3.908,400 kW
13. Apr.	17:45	4.434,000 kW
13. Apr.	18:00	4.915,200 kW
13. Apr.	18:15	4.879,200 kW
13. Apr.	18:30	5.047,200 kW
13. Apr.	18:45	5.050,200 kW
13. Apr.	19:00	5.078,400 kW
13. Apr.	19:15	5.381,400 kW
13. Apr.	19:30	5.696,400 kW
13. Apr.	19:45	5.490,000 kW
13. Apr.	20:00	5.976,600 kW
13. Apr.	20:15	5.911,800 kW
13. Apr.	20:30	5.865,600 kW
13. Apr.	20:45	5.891,400 kW
13. Apr.	21:00	5.862,000 kW
13. Apr.	21:15	5.697,000 kW
13. Apr.	21:30	5.697,000 kW
13. Apr.	21:45	5.755,200 kW
13. Apr.	22:00	5.493,000 kW
13. Apr.	22:15	5.518,800 kW
13. Apr.	22:30	5.079,600 kW
13. Apr.	22:45	4.783,200 kW
13. Apr.	23:00	4.782,000 kW
13. Apr.	23:15	4.618,200 kW
13. Apr.	23:30	4.474,800 kW
13. Apr.	23:45	4.170,600 kW
14. Apr.	00:00	4.138,800 kW
14. Apr.	00:15	4.324,200 kW
14. Apr.	00:30	4.129,800 kW
14. Apr.	00:45	4.419,000 kW
14. Apr.	01:00	4.386,600 kW
14. Apr.	01:15	4.386,000 kW
14. Apr.	01:30	4.083,000 kW
14. Apr.	01:45	4.292,400 kW
14. Apr.	02:00	4.278,600 kW
14. Apr.	02:15	4.077,600 kW
14. Apr.	02:30	4.117,800 kW
14. Apr.	02:45	4.012,800 kW
14. Apr.	03:00	3.776,400 kW
14. Apr.	03:15	3.721,800 kW
14. Apr.	03:30	3.690,600 kW
14. Apr.	03:45	4.012,200 kW

14. Apr.	04:00	4.059,000 kW
14. Apr.	04:15	4.431,600 kW
14. Apr.	04:30	4.224,000 kW
14. Apr.	04:45	4.635,000 kW
14. Apr.	05:00	4.533,600 kW
14. Apr.	05:15	4.748,400 kW
14. Apr.	05:30	4.665,000 kW
14. Apr.	05:45	4.637,400 kW
14. Apr.	06:00	4.931,400 kW
14. Apr.	06:15	5.208,000 kW
14. Apr.	06:30	5.337,600 kW
14. Apr.	06:45	5.706,600 kW
14. Apr.	07:00	5.860,800 kW
14. Apr.	07:15	6.201,000 kW
14. Apr.	07:30	6.097,800 kW
14. Apr.	07:45	5.998,200 kW
14. Apr.	08:00	6.241,800 kW
14. Apr.	08:15	6.415,200 kW
14. Apr.	08:30	6.128,400 kW
14. Apr.	08:45	6.142,800 kW
14. Apr.	09:00	5.775,000 kW
14. Apr.	09:15	5.448,600 kW
14. Apr.	09:30	5.604,000 kW
14. Apr.	09:45	5.555,400 kW
14. Apr.	10:00	5.110,800 kW
14. Apr.	10:15	4.297,200 kW
14. Apr.	10:30	4.276,800 kW
14. Apr.	10:45	4.557,600 kW
14. Apr.	11:00	4.578,000 kW
14. Apr.	11:15	4.429,200 kW
14. Apr.	11:30	4.930,200 kW
14. Apr.	11:45	4.789,800 kW
14. Apr.	12:00	4.564,200 kW
14. Apr.	12:15	3.284,400 kW
14. Apr.	12:30	2.818,800 kW
14. Apr.	12:45	2.802,000 kW
14. Apr.	13:00	3.872,400 kW
14. Apr.	13:15	3.748,800 kW
14. Apr.	13:30	3.202,800 kW
14. Apr.	13:45	3.705,600 kW
14. Apr.	14:00	2.952,000 kW
14. Apr.	14:15	2.280,000 kW
14. Apr.	14:30	3.579,600 kW
14. Apr.	14:45	2.089,200 kW
14. Apr.	15:00	2.122,800 kW
14. Apr.	15:15	3.902,400 kW
14. Apr.	15:30	2.478,000 kW
14. Apr.	15:45	3.154,200 kW
14. Apr.	16:00	3.541,200 kW
14. Apr.	16:15	4.242,000 kW

14. Apr.	16:30	4.269,600 kW
14. Apr.	16:45	4.046,400 kW
14. Apr.	17:00	3.604,800 kW
14. Apr.	17:15	3.535,200 kW
14. Apr.	17:30	4.011,600 kW
14. Apr.	17:45	3.670,800 kW
14. Apr.	18:00	3.632,400 kW
14. Apr.	18:15	4.333,800 kW
14. Apr.	18:30	4.791,600 kW
14. Apr.	18:45	5.433,600 kW
14. Apr.	19:00	5.521,800 kW
14. Apr.	19:15	5.488,800 kW
14. Apr.	19:30	5.580,600 kW
14. Apr.	19:45	5.572,800 kW
14. Apr.	20:00	5.474,400 kW
14. Apr.	20:15	5.583,000 kW
14. Apr.	20:30	5.655,600 kW
14. Apr.	20:45	5.527,800 kW
14. Apr.	21:00	5.583,600 kW
14. Apr.	21:15	5.301,600 kW
14. Apr.	21:30	5.597,400 kW
14. Apr.	21:45	5.176,800 kW
14. Apr.	22:00	5.241,600 kW
14. Apr.	22:15	5.149,200 kW
14. Apr.	22:30	5.222,400 kW
14. Apr.	22:45	4.905,000 kW
14. Apr.	23:00	4.770,600 kW
14. Apr.	23:15	4.890,000 kW
14. Apr.	23:30	4.410,000 kW
14. Apr.	23:45	4.599,000 kW
15. Apr.	00:00	4.569,000 kW
15. Apr.	00:15	4.285,200 kW
15. Apr.	00:30	4.053,000 kW
15. Apr.	00:45	3.983,400 kW
15. Apr.	01:00	4.023,600 kW
15. Apr.	01:15	4.131,000 kW
15. Apr.	01:30	3.825,600 kW
15. Apr.	01:45	3.750,600 kW
15. Apr.	02:00	3.843,600 kW
15. Apr.	02:15	3.576,000 kW
15. Apr.	02:30	3.562,800 kW
15. Apr.	02:45	3.688,200 kW
15. Apr.	03:00	3.894,000 kW
15. Apr.	03:15	3.558,000 kW
15. Apr.	03:30	3.716,400 kW
15. Apr.	03:45	3.759,000 kW
15. Apr.	04:00	3.766,200 kW
15. Apr.	04:15	3.574,200 kW
15. Apr.	04:30	3.262,200 kW
15. Apr.	04:45	3.442,200 kW



15. Apr.	05:00	3.481,800 kW
15. Apr.	05:15	3.354,600 kW
15. Apr.	05:30	3.410,400 kW
15. Apr.	05:45	3.430,800 kW
15. Apr.	06:00	3.210,600 kW
15. Apr.	06:15	3.139,200 kW
15. Apr.	06:30	3.280,200 kW
15. Apr.	06:45	3.243,000 kW
15. Apr.	07:00	3.235,200 kW
15. Apr.	07:15	3.163,200 kW
15. Apr.	07:30	3.183,600 kW
15. Apr.	07:45	3.156,600 kW
15. Apr.	08:00	3.034,200 kW
15. Apr.	08:15	3.140,400 kW
15. Apr.	08:30	2.935,800 kW
15. Apr.	08:45	2.574,000 kW
15. Apr.	09:00	2.484,000 kW
15. Apr.	09:15	2.366,400 kW
15. Apr.	09:30	2.199,600 kW
15. Apr.	09:45	1.905,600 kW
15. Apr.	10:00	1.926,000 kW
15. Apr.	10:15	1.654,800 kW
15. Apr.	10:30	1.413,600 kW
15. Apr.	10:45	1.165,200 kW
15. Apr.	11:00	1.201,200 kW
15. Apr.	11:15	1.158,000 kW
15. Apr.	11:30	0.964,800 kW
15. Apr.	11:45	1.147,200 kW
15. Apr.	12:00	0.993,600 kW
15. Apr.	12:15	0.649,200 kW
15. Apr.	12:30	1.080,000 kW
15. Apr.	12:45	1.081,200 kW
15. Apr.	13:00	1.386,000 kW
15. Apr.	13:15	1.126,800 kW
15. Apr.	13:30	0.772,800 kW
15. Apr.	13:45	0.502,800 kW
15. Apr.	14:00	0.604,800 kW
15. Apr.	14:15	0.434,400 kW
15. Apr.	14:30	0.925,200 kW
15. Apr.	14:45	0.435,600 kW
15. Apr.	15:00	0.248,400 kW
15. Apr.	15:15	0.991,200 kW
15. Apr.	15:30	0.740,400 kW
15. Apr.	15:45	0.657,600 kW
15. Apr.	16:00	1.249,200 kW
15. Apr.	16:15	0.855,600 kW
15. Apr.	16:30	1.201,200 kW
15. Apr.	16:45	1.212,000 kW
15. Apr.	17:00	1.425,600 kW
15. Apr.	17:15	1.326,000 kW

15. Apr.	17:30	1.519,200 kW
15. Apr.	17:45	2.018,400 kW
15. Apr.	18:00	2.583,600 kW
15. Apr.	18:15	2.673,600 kW
15. Apr.	18:30	3.052,800 kW
15. Apr.	18:45	3.255,600 kW
15. Apr.	19:00	3.440,400 kW
15. Apr.	19:15	3.543,000 kW
15. Apr.	19:30	4.092,000 kW
15. Apr.	19:45	4.177,800 kW
15. Apr.	20:00	4.179,000 kW
15. Apr.	20:15	4.238,400 kW
15. Apr.	20:30	4.249,800 kW
15. Apr.	20:45	4.220,400 kW
15. Apr.	21:00	4.126,200 kW
15. Apr.	21:15	3.829,800 kW
15. Apr.	21:30	3.801,600 kW
15. Apr.	21:45	3.784,200 kW
15. Apr.	22:00	3.778,800 kW
15. Apr.	22:15	3.772,200 kW
15. Apr.	22:30	3.751,200 kW
15. Apr.	22:45	3.696,000 kW
15. Apr.	23:00	3.579,600 kW
15. Apr.	23:15	3.400,200 kW
15. Apr.	23:30	3.388,800 kW
15. Apr.	23:45	3.372,000 kW
16. Apr.	00:00	3.006,600 kW
16. Apr.	00:15	3.146,400 kW
16. Apr.	00:30	3.149,400 kW
16. Apr.	00:45	3.109,800 kW
16. Apr.	01:00	3.072,000 kW
16. Apr.	01:15	2.913,000 kW
16. Apr.	01:30	2.771,400 kW
16. Apr.	01:45	2.926,800 kW
16. Apr.	02:00	2.943,000 kW
16. Apr.	02:15	2.877,600 kW
16. Apr.	02:30	2.923,200 kW
16. Apr.	02:45	2.821,200 kW
16. Apr.	03:00	3.033,000 kW
16. Apr.	03:15	3.274,800 kW
16. Apr.	03:30	3.238,800 kW
16. Apr.	03:45	3.177,600 kW
16. Apr.	04:00	2.883,600 kW
16. Apr.	04:15	2.843,400 kW
16. Apr.	04:30	2.859,000 kW
16. Apr.	04:45	2.881,800 kW
16. Apr.	05:00	2.980,800 kW
16. Apr.	05:15	3.127,800 kW
16. Apr.	05:30	3.189,600 kW
16. Apr.	05:45	3.117,600 kW

16. Apr.	06:00	3.407,400 kW
16. Apr.	06:15	3.207,000 kW
16. Apr.	06:30	3.196,200 kW
16. Apr.	06:45	2.999,400 kW
16. Apr.	07:00	3.009,000 kW
16. Apr.	07:15	2.998,200 kW
16. Apr.	07:30	3.111,600 kW
16. Apr.	07:45	3.117,600 kW
16. Apr.	08:00	3.034,800 kW
16. Apr.	08:15	3.099,000 kW
16. Apr.	08:30	2.887,200 kW
16. Apr.	08:45	2.698,800 kW
16. Apr.	09:00	2.472,000 kW
16. Apr.	09:15	2.049,600 kW
16. Apr.	09:30	1.950,000 kW
16. Apr.	09:45	1.929,600 kW
16. Apr.	10:00	1.932,000 kW
16. Apr.	10:15	2.082,000 kW
16. Apr.	10:30	2.179,200 kW
16. Apr.	10:45	2.575,200 kW
16. Apr.	11:00	2.793,600 kW
16. Apr.	11:15	3.058,800 kW
16. Apr.	11:30	2.445,600 kW
16. Apr.	11:45	2.056,800 kW
16. Apr.	12:00	2.218,800 kW
16. Apr.	12:15	2.379,600 kW
16. Apr.	12:30	1.662,000 kW
16. Apr.	12:45	1.126,800 kW
16. Apr.	13:00	1.218,000 kW
16. Apr.	13:15	1.040,400 kW
16. Apr.	13:30	0.696,000 kW
16. Apr.	13:45	0.324,000 kW
16. Apr.	14:00	0.336,000 kW
16. Apr.	14:15	0.399,600 kW
16. Apr.	14:30	0.360,000 kW
16. Apr.	14:45	0.512,400 kW
16. Apr.	15:00	0.512,400 kW
16. Apr.	15:15	0.561,600 kW
16. Apr.	15:30	0.420,000 kW
16. Apr.	15:45	0.648,000 kW
16. Apr.	16:00	0.685,200 kW
16. Apr.	16:15	0.714,000 kW
16. Apr.	16:30	0.876,000 kW
16. Apr.	16:45	0.836,400 kW
16. Apr.	17:00	1.071,600 kW
16. Apr.	17:15	1.232,400 kW
16. Apr.	17:30	1.638,000 kW
16. Apr.	17:45	1.975,200 kW
16. Apr.	18:00	2.354,400 kW
16. Apr.	18:15	2.713,200 kW

16. Apr.	18:30	2.988,000 kW
16. Apr.	18:45	3.230,400 kW
16. Apr.	19:00	3.076,800 kW
16. Apr.	19:15	3.453,600 kW
16. Apr.	19:30	3.630,600 kW
16. Apr.	19:45	3.933,600 kW
16. Apr.	20:00	4.054,800 kW
16. Apr.	20:15	4.210,800 kW
16. Apr.	20:30	4.238,400 kW
16. Apr.	20:45	4.195,800 kW
16. Apr.	21:00	4.101,000 kW
16. Apr.	21:15	4.020,000 kW
16. Apr.	21:30	3.969,600 kW
16. Apr.	21:45	4.048,800 kW
16. Apr.	22:00	4.038,000 kW
16. Apr.	22:15	3.969,600 kW
16. Apr.	22:30	3.862,200 kW
16. Apr.	22:45	3.795,000 kW
16. Apr.	23:00	3.762,600 kW
16. Apr.	23:15	3.537,000 kW
16. Apr.	23:30	3.531,600 kW
16. Apr.	23:45	3.255,600 kW
17. Apr.	00:00	3.326,400 kW
17. Apr.	00:15	3.292,800 kW
17. Apr.	00:30	3.219,000 kW
17. Apr.	00:45	3.046,200 kW
17. Apr.	01:00	3.015,600 kW
17. Apr.	01:15	2.908,200 kW
17. Apr.	01:30	2.865,000 kW
17. Apr.	01:45	2.888,400 kW
17. Apr.	02:00	2.796,600 kW
17. Apr.	02:15	2.913,000 kW
17. Apr.	02:30	3.027,000 kW
17. Apr.	02:45	2.887,200 kW
17. Apr.	03:00	2.973,600 kW
17. Apr.	03:15	2.992,200 kW
17. Apr.	03:30	2.871,600 kW
17. Apr.	03:45	2.943,000 kW
17. Apr.	04:00	2.958,000 kW
17. Apr.	04:15	2.839,200 kW
17. Apr.	04:30	3.034,800 kW
17. Apr.	04:45	3.110,400 kW
17. Apr.	05:00	3.165,600 kW
17. Apr.	05:15	3.106,800 kW
17. Apr.	05:30	3.201,000 kW
17. Apr.	05:45	3.229,800 kW
17. Apr.	06:00	3.282,000 kW
17. Apr.	06:15	3.220,800 kW
17. Apr.	06:30	3.081,600 kW
17. Apr.	06:45	3.099,600 kW

17. Apr.	07:00	3.053,400 kW
17. Apr.	07:15	2.872,800 kW
17. Apr.	07:30	2.821,200 kW
17. Apr.	07:45	2.685,600 kW
17. Apr.	08:00	2.702,400 kW
17. Apr.	08:15	2.578,800 kW
17. Apr.	08:30	2.262,000 kW
17. Apr.	08:45	2.067,600 kW
17. Apr.	09:00	1.888,800 kW
17. Apr.	09:15	1.815,600 kW
17. Apr.	09:30	1.659,600 kW
17. Apr.	09:45	1.448,400 kW
17. Apr.	10:00	1.159,200 kW
17. Apr.	10:15	0.937,200 kW
17. Apr.	10:30	0.694,800 kW
17. Apr.	10:45	0.697,200 kW
17. Apr.	11:00	0.493,200 kW
17. Apr.	11:15	0.574,800 kW
17. Apr.	11:30	0.486,000 kW
17. Apr.	11:45	0.610,800 kW
17. Apr.	12:00	0.432,000 kW
17. Apr.	12:15	0.404,400 kW
17. Apr.	12:30	0.301,200 kW
17. Apr.	12:45	0.100,800 kW
17. Apr.	13:00	0.208,800 kW
17. Apr.	13:15	0.205,200 kW
17. Apr.	13:30	0.121,200 kW
17. Apr.	13:45	0.048,000 kW
17. Apr.	14:00	0.015,600 kW
17. Apr.	14:15	0.006,000 kW
17. Apr.	14:30	0.081,600 kW
17. Apr.	14:45	0.110,400 kW
17. Apr.	15:00	0.096,000 kW
17. Apr.	15:15	0.141,600 kW
17. Apr.	15:30	0.096,000 kW
17. Apr.	15:45	0.253,200 kW
17. Apr.	16:00	0.385,200 kW
17. Apr.	16:15	0.178,800 kW
17. Apr.	16:30	0.446,400 kW
17. Apr.	16:45	0.472,800 kW
17. Apr.	17:00	0.625,200 kW
17. Apr.	17:15	0.739,200 kW
17. Apr.	17:30	0.925,200 kW
17. Apr.	17:45	1.260,000 kW
17. Apr.	18:00	1.611,600 kW
17. Apr.	18:15	1.976,400 kW
17. Apr.	18:30	2.310,000 kW
17. Apr.	18:45	2.468,400 kW
17. Apr.	19:00	2.791,200 kW
17. Apr.	19:15	3.132,000 kW

17. Apr.	19:30	3.388,200 kW
17. Apr.	19:45	3.520,200 kW
17. Apr.	20:00	3.576,600 kW
17. Apr.	20:15	3.940,800 kW
17. Apr.	20:30	3.906,600 kW
17. Apr.	20:45	4.058,400 kW
17. Apr.	21:00	3.955,800 kW
17. Apr.	21:15	4.009,200 kW
17. Apr.	21:30	3.955,800 kW
17. Apr.	21:45	3.875,400 kW
17. Apr.	22:00	3.705,600 kW
17. Apr.	22:15	3.768,000 kW
17. Apr.	22:30	3.627,000 kW
17. Apr.	22:45	3.663,000 kW
17. Apr.	23:00	3.583,800 kW
17. Apr.	23:15	3.453,000 kW
17. Apr.	23:30	3.190,200 kW
17. Apr.	23:45	3.279,600 kW
18. Apr.	00:00	3.226,800 kW
18. Apr.	00:15	3.031,800 kW
18. Apr.	00:30	3.030,600 kW
18. Apr.	00:45	2.948,400 kW
18. Apr.	01:00	2.961,600 kW
18. Apr.	01:15	2.988,600 kW
18. Apr.	01:30	2.956,200 kW
18. Apr.	01:45	2.890,800 kW
18. Apr.	02:00	2.952,000 kW
18. Apr.	02:15	2.874,600 kW
18. Apr.	02:30	2.820,600 kW
18. Apr.	02:45	2.778,000 kW
18. Apr.	03:00	2.569,200 kW
18. Apr.	03:15	2.850,600 kW
18. Apr.	03:30	2.844,000 kW
18. Apr.	03:45	2.814,000 kW
18. Apr.	04:00	2.865,600 kW
18. Apr.	04:15	2.852,400 kW
18. Apr.	04:30	2.547,000 kW
18. Apr.	04:45	2.964,600 kW
18. Apr.	05:00	3.028,200 kW
18. Apr.	05:15	3.135,600 kW
18. Apr.	05:30	3.146,400 kW
18. Apr.	05:45	3.195,000 kW
18. Apr.	06:00	3.315,000 kW
18. Apr.	06:15	3.300,000 kW
18. Apr.	06:30	3.308,400 kW
18. Apr.	06:45	3.330,000 kW
18. Apr.	07:00	3.300,000 kW
18. Apr.	07:15	3.114,600 kW
18. Apr.	07:30	3.086,400 kW
18. Apr.	07:45	2.841,600 kW

18. Apr.	08:00	2.597,400 kW
18. Apr.	08:15	2.361,000 kW
18. Apr.	08:30	2.197,200 kW
18. Apr.	08:45	2.130,000 kW
18. Apr.	09:00	1.860,000 kW
18. Apr.	09:15	1.669,200 kW
18. Apr.	09:30	1.490,400 kW
18. Apr.	09:45	1.377,600 kW
18. Apr.	10:00	1.090,800 kW
18. Apr.	10:15	0.780,000 kW
18. Apr.	10:30	0.716,400 kW
18. Apr.	10:45	0.625,200 kW
18. Apr.	11:00	0.428,400 kW
18. Apr.	11:15	0.549,600 kW
18. Apr.	11:30	0.534,000 kW
18. Apr.	11:45	0.512,400 kW
18. Apr.	12:00	0.494,400 kW
18. Apr.	12:15	0.417,600 kW
18. Apr.	12:30	0.228,000 kW
18. Apr.	12:45	0.206,400 kW
18. Apr.	13:00	0.177,600 kW
18. Apr.	13:15	0.156,000 kW
18. Apr.	13:30	0.123,600 kW
18. Apr.	13:45	0.052,800 kW
18. Apr.	14:00	0.063,600 kW
18. Apr.	14:15	0.099,600 kW
18. Apr.	14:30	0.105,600 kW
18. Apr.	14:45	0.088,800 kW
18. Apr.	15:00	0.046,800 kW
18. Apr.	15:15	0.092,400 kW
18. Apr.	15:30	0.103,200 kW
18. Apr.	15:45	0.109,200 kW
18. Apr.	16:00	0.254,400 kW
18. Apr.	16:15	0.409,200 kW
18. Apr.	16:30	0.339,600 kW
18. Apr.	16:45	0.465,600 kW
18. Apr.	17:00	0.633,600 kW
18. Apr.	17:15	0.717,600 kW
18. Apr.	17:30	1.183,200 kW
18. Apr.	17:45	1.662,000 kW
18. Apr.	18:00	1.902,000 kW
18. Apr.	18:15	2.090,400 kW
18. Apr.	18:30	2.455,200 kW
18. Apr.	18:45	2.835,600 kW
18. Apr.	19:00	3.007,200 kW
18. Apr.	19:15	3.276,000 kW
18. Apr.	19:30	3.668,400 kW
18. Apr.	19:45	3.864,600 kW
18. Apr.	20:00	3.889,200 kW
18. Apr.	20:15	4.041,000 kW

18. Apr.	20:30	4.121,400 kW
18. Apr.	20:45	4.118,400 kW
18. Apr.	21:00	4.174,200 kW
18. Apr.	21:15	4.086,600 kW
18. Apr.	21:30	3.892,200 kW
18. Apr.	21:45	3.827,400 kW
18. Apr.	22:00	3.907,200 kW
18. Apr.	22:15	3.784,800 kW
18. Apr.	22:30	3.719,400 kW
18. Apr.	22:45	3.595,200 kW
18. Apr.	23:00	3.484,800 kW
18. Apr.	23:15	3.360,600 kW
18. Apr.	23:30	3.268,200 kW
18. Apr.	23:45	3.270,600 kW
19. Apr.	00:00	3.194,400 kW
19. Apr.	00:15	3.124,800 kW
19. Apr.	00:30	3.079,200 kW
19. Apr.	00:45	2.981,400 kW
19. Apr.	01:00	2.823,600 kW
19. Apr.	01:15	2.914,800 kW
19. Apr.	01:30	2.889,000 kW
19. Apr.	01:45	2.791,800 kW
19. Apr.	02:00	2.830,800 kW
19. Apr.	02:15	2.659,800 kW
19. Apr.	02:30	2.834,400 kW
19. Apr.	02:45	2.775,000 kW
19. Apr.	03:00	2.908,200 kW
19. Apr.	03:15	2.843,400 kW
19. Apr.	03:30	2.934,000 kW
19. Apr.	03:45	2.979,600 kW
19. Apr.	04:00	3.108,600 kW
19. Apr.	04:15	3.154,200 kW
19. Apr.	04:30	3.127,200 kW
19. Apr.	04:45	3.215,400 kW
19. Apr.	05:00	3.260,400 kW
19. Apr.	05:15	3.255,000 kW
19. Apr.	05:30	3.387,600 kW
19. Apr.	05:45	3.637,200 kW
19. Apr.	06:00	3.983,400 kW
19. Apr.	06:15	4.512,000 kW
19. Apr.	06:30	4.816,200 kW
19. Apr.	06:45	4.929,000 kW
19. Apr.	07:00	4.980,600 kW
19. Apr.	07:15	4.835,400 kW
19. Apr.	07:30	4.573,800 kW
19. Apr.	07:45	4.589,400 kW
19. Apr.	08:00	4.611,000 kW
19. Apr.	08:15	4.637,400 kW
19. Apr.	08:30	4.387,800 kW
19. Apr.	08:45	3.871,200 kW



19. Apr.	09:00	3.800,400 kW
19. Apr.	09:15	3.588,000 kW
19. Apr.	09:30	3.116,400 kW
19. Apr.	09:45	2.935,200 kW
19. Apr.	10:00	2.709,600 kW
19. Apr.	10:15	2.570,400 kW
19. Apr.	10:30	2.373,600 kW
19. Apr.	10:45	2.292,000 kW
19. Apr.	11:00	1.684,800 kW
19. Apr.	11:15	1.516,800 kW
19. Apr.	11:30	1.424,400 kW
19. Apr.	11:45	1.374,000 kW
19. Apr.	12:00	1.581,600 kW
19. Apr.	12:15	1.330,800 kW
19. Apr.	12:30	1.000,800 kW
19. Apr.	12:45	0.984,000 kW
19. Apr.	13:00	1.312,800 kW
19. Apr.	13:15	1.428,000 kW
19. Apr.	13:30	1.464,000 kW
19. Apr.	13:45	1.545,600 kW
19. Apr.	14:00	1.339,200 kW
19. Apr.	14:15	1.465,200 kW
19. Apr.	14:30	2.155,200 kW
19. Apr.	14:45	1.803,600 kW
19. Apr.	15:00	1.730,400 kW
19. Apr.	15:15	2.378,400 kW
19. Apr.	15:30	2.260,800 kW
19. Apr.	15:45	2.343,600 kW
19. Apr.	16:00	2.166,000 kW
19. Apr.	16:15	2.181,600 kW
19. Apr.	16:30	2.374,800 kW
19. Apr.	16:45	2.784,000 kW
19. Apr.	17:00	3.100,800 kW
19. Apr.	17:15	3.075,600 kW
19. Apr.	17:30	3.213,600 kW
19. Apr.	17:45	3.406,800 kW
19. Apr.	18:00	3.814,200 kW
19. Apr.	18:15	3.946,800 kW
19. Apr.	18:30	4.372,800 kW
19. Apr.	18:45	4.983,000 kW
19. Apr.	19:00	5.180,400 kW
19. Apr.	19:15	5.192,400 kW
19. Apr.	19:30	5.230,200 kW
19. Apr.	19:45	5.586,000 kW
19. Apr.	20:00	5.595,600 kW
19. Apr.	20:15	6.095,400 kW
19. Apr.	20:30	6.352,200 kW
19. Apr.	20:45	5.995,200 kW
19. Apr.	21:00	6.288,000 kW
19. Apr.	21:15	5.921,400 kW

19. Apr.	21:30	5.943,000 kW
19. Apr.	21:45	5.985,000 kW
19. Apr.	22:00	5.805,600 kW
19. Apr.	22:15	5.316,600 kW
19. Apr.	22:30	5.303,400 kW
19. Apr.	22:45	5.046,600 kW
19. Apr.	23:00	4.866,600 kW
19. Apr.	23:15	4.793,400 kW
19. Apr.	23:30	4.866,600 kW
19. Apr.	23:45	4.650,600 kW
20. Apr.	00:00	4.622,400 kW
20. Apr.	00:15	4.326,600 kW
20. Apr.	00:30	4.305,000 kW
20. Apr.	00:45	4.339,800 kW
20. Apr.	01:00	3.916,800 kW
20. Apr.	01:15	3.922,800 kW
20. Apr.	01:30	4.200,000 kW
20. Apr.	01:45	4.168,200 kW
20. Apr.	02:00	4.297,800 kW
20. Apr.	02:15	4.015,200 kW
20. Apr.	02:30	3.708,600 kW
20. Apr.	02:45	3.661,200 kW
20. Apr.	03:00	4.039,200 kW
20. Apr.	03:15	4.093,200 kW
20. Apr.	03:30	4.282,200 kW
20. Apr.	03:45	4.312,800 kW
20. Apr.	04:00	4.278,600 kW
20. Apr.	04:15	4.303,200 kW
20. Apr.	04:30	4.219,200 kW
20. Apr.	04:45	4.147,200 kW
20. Apr.	05:00	4.191,000 kW
20. Apr.	05:15	4.495,800 kW
20. Apr.	05:30	4.618,800 kW
20. Apr.	05:45	4.260,000 kW
20. Apr.	06:00	4.437,600 kW
20. Apr.	06:15	4.783,200 kW
20. Apr.	06:30	4.809,600 kW
20. Apr.	06:45	4.802,400 kW
20. Apr.	07:00	4.843,200 kW
20. Apr.	07:15	4.876,800 kW
20. Apr.	07:30	4.743,000 kW
20. Apr.	07:45	4.400,400 kW
20. Apr.	08:00	4.383,600 kW
20. Apr.	08:15	4.879,200 kW
20. Apr.	08:30	4.945,800 kW
20. Apr.	08:45	4.817,400 kW
20. Apr.	09:00	4.622,400 kW
20. Apr.	09:15	4.187,400 kW
20. Apr.	09:30	4.046,400 kW
20. Apr.	09:45	4.012,200 kW

20. Apr.	10:00	3.613,200 kW
20. Apr.	10:15	3.033,600 kW
20. Apr.	10:30	3.129,600 kW
20. Apr.	10:45	3.120,000 kW
20. Apr.	11:00	2.966,400 kW
20. Apr.	11:15	2.827,200 kW
20. Apr.	11:30	2.484,000 kW
20. Apr.	11:45	2.433,600 kW
20. Apr.	12:00	2.400,000 kW
20. Apr.	12:15	2.157,600 kW
20. Apr.	12:30	1.546,800 kW
20. Apr.	12:45	1.418,400 kW
20. Apr.	13:00	1.206,000 kW
20. Apr.	13:15	1.465,200 kW
20. Apr.	13:30	1.268,400 kW
20. Apr.	13:45	1.696,800 kW
20. Apr.	14:00	1.707,600 kW
20. Apr.	14:15	1.488,000 kW
20. Apr.	14:30	1.532,400 kW
20. Apr.	14:45	1.263,600 kW
20. Apr.	15:00	1.744,800 kW
20. Apr.	15:15	1.934,400 kW
20. Apr.	15:30	1.747,200 kW
20. Apr.	15:45	1.636,800 kW
20. Apr.	16:00	1.692,000 kW
20. Apr.	16:15	1.581,600 kW
20. Apr.	16:30	2.077,200 kW
20. Apr.	16:45	2.562,000 kW
20. Apr.	17:00	2.827,200 kW
20. Apr.	17:15	3.056,400 kW
20. Apr.	17:30	3.180,000 kW
20. Apr.	17:45	3.176,400 kW
20. Apr.	18:00	3.500,400 kW
20. Apr.	18:15	3.932,400 kW
20. Apr.	18:30	4.041,000 kW
20. Apr.	18:45	4.618,200 kW
20. Apr.	19:00	5.181,600 kW
20. Apr.	19:15	5.452,200 kW
20. Apr.	19:30	5.881,800 kW
20. Apr.	19:45	5.790,600 kW
20. Apr.	20:00	5.857,800 kW
20. Apr.	20:15	5.770,800 kW
20. Apr.	20:30	6.124,800 kW
20. Apr.	20:45	5.862,600 kW
20. Apr.	21:00	5.823,600 kW
20. Apr.	21:15	6.039,600 kW
20. Apr.	21:30	6.075,000 kW
20. Apr.	21:45	5.878,200 kW
20. Apr.	22:00	5.719,200 kW
20. Apr.	22:15	5.660,400 kW

20. Apr.	22:30	5.518,200 kW
20. Apr.	22:45	5.411,400 kW
20. Apr.	23:00	5.040,600 kW
20. Apr.	23:15	4.815,600 kW
20. Apr.	23:30	4.669,200 kW
20. Apr.	23:45	4.762,200 kW
21. Apr.	00:00	4.431,000 kW
21. Apr.	00:15	4.250,400 kW
21. Apr.	00:30	4.326,600 kW
21. Apr.	00:45	4.464,000 kW
21. Apr.	01:00	4.188,000 kW
21. Apr.	01:15	3.936,600 kW
21. Apr.	01:30	3.998,400 kW
21. Apr.	01:45	4.180,200 kW
21. Apr.	02:00	4.372,800 kW
21. Apr.	02:15	4.210,800 kW
21. Apr.	02:30	4.218,000 kW
21. Apr.	02:45	4.227,000 kW
21. Apr.	03:00	4.472,400 kW
21. Apr.	03:15	4.441,200 kW
21. Apr.	03:30	4.303,800 kW
21. Apr.	03:45	4.417,200 kW
21. Apr.	04:00	4.518,600 kW
21. Apr.	04:15	4.428,000 kW
21. Apr.	04:30	4.531,200 kW
21. Apr.	04:45	4.497,000 kW
21. Apr.	05:00	4.863,600 kW
21. Apr.	05:15	4.710,000 kW
21. Apr.	05:30	4.756,200 kW
21. Apr.	05:45	4.998,000 kW
21. Apr.	06:00	5.550,000 kW
21. Apr.	06:15	5.935,800 kW
21. Apr.	06:30	6.044,400 kW
21. Apr.	06:45	6.180,000 kW
21. Apr.	07:00	5.990,400 kW
21. Apr.	07:15	5.931,000 kW
21. Apr.	07:30	5.858,400 kW
21. Apr.	07:45	5.842,800 kW
21. Apr.	08:00	5.611,800 kW
21. Apr.	08:15	5.628,600 kW
21. Apr.	08:30	5.538,600 kW
21. Apr.	08:45	5.072,400 kW
21. Apr.	09:00	4.824,000 kW
21. Apr.	09:15	4.384,200 kW
21. Apr.	09:30	4.321,200 kW
21. Apr.	09:45	4.156,800 kW
21. Apr.	10:00	4.047,600 kW
21. Apr.	10:15	3.244,800 kW
21. Apr.	10:30	3.026,400 kW
21. Apr.	10:45	2.848,800 kW

21. Apr.	11:00	2.533,200 kW
21. Apr.	11:15	2.529,600 kW
21. Apr.	11:30	2.502,000 kW
21. Apr.	11:45	2.506,800 kW
21. Apr.	12:00	2.242,800 kW
21. Apr.	12:15	2.731,200 kW
21. Apr.	12:30	3.052,800 kW
21. Apr.	12:45	2.293,200 kW
21. Apr.	13:00	1.928,400 kW
21. Apr.	13:15	1.946,400 kW
21. Apr.	13:30	1.774,800 kW
21. Apr.	13:45	2.164,800 kW
21. Apr.	14:00	2.896,200 kW
21. Apr.	14:15	3.070,800 kW
21. Apr.	14:30	3.236,400 kW
21. Apr.	14:45	2.570,400 kW
21. Apr.	15:00	2.604,000 kW
21. Apr.	15:15	2.792,400 kW
21. Apr.	15:30	2.264,400 kW
21. Apr.	15:45	2.824,800 kW
21. Apr.	16:00	2.066,400 kW
21. Apr.	16:15	2.754,000 kW
21. Apr.	16:30	2.542,800 kW
21. Apr.	16:45	2.724,600 kW
21. Apr.	17:00	3.384,000 kW
21. Apr.	17:15	3.767,400 kW
21. Apr.	17:30	4.481,400 kW
21. Apr.	17:45	4.749,000 kW
21. Apr.	18:00	4.960,800 kW
21. Apr.	18:15	4.951,200 kW
21. Apr.	18:30	4.950,600 kW
21. Apr.	18:45	4.869,600 kW
21. Apr.	19:00	4.996,800 kW
21. Apr.	19:15	5.298,000 kW
21. Apr.	19:30	5.820,600 kW
21. Apr.	19:45	5.488,800 kW
21. Apr.	20:00	5.923,200 kW
21. Apr.	20:15	6.050,400 kW
21. Apr.	20:30	6.003,600 kW
21. Apr.	20:45	5.826,000 kW
21. Apr.	21:00	6.002,400 kW
21. Apr.	21:15	5.898,600 kW
21. Apr.	21:30	5.776,200 kW
21. Apr.	21:45	5.686,200 kW
21. Apr.	22:00	5.241,000 kW
21. Apr.	22:15	5.298,600 kW
21. Apr.	22:30	5.143,800 kW
21. Apr.	22:45	5.059,200 kW
21. Apr.	23:00	5.180,400 kW
21. Apr.	23:15	4.996,800 kW

21. Apr.	23:30	4.548,000 kW
21. Apr.	23:45	4.603,200 kW
22. Apr.	00:00	4.153,200 kW
22. Apr.	00:15	4.477,800 kW
22. Apr.	00:30	4.513,200 kW
22. Apr.	00:45	4.468,200 kW
22. Apr.	01:00	4.336,800 kW
22. Apr.	01:15	4.152,000 kW
22. Apr.	01:30	4.173,600 kW
22. Apr.	01:45	4.175,400 kW
22. Apr.	02:00	4.341,600 kW
22. Apr.	02:15	3.928,200 kW
22. Apr.	02:30	4.045,200 kW
22. Apr.	02:45	4.047,600 kW
22. Apr.	03:00	4.296,000 kW
22. Apr.	03:15	3.876,000 kW
22. Apr.	03:30	3.819,000 kW
22. Apr.	03:45	3.981,000 kW
22. Apr.	04:00	4.251,600 kW
22. Apr.	04:15	4.200,000 kW
22. Apr.	04:30	4.234,200 kW
22. Apr.	04:45	4.416,600 kW
22. Apr.	05:00	4.521,600 kW
22. Apr.	05:15	4.462,200 kW
22. Apr.	05:30	4.384,200 kW
22. Apr.	05:45	4.707,000 kW
22. Apr.	06:00	5.015,400 kW
22. Apr.	06:15	5.467,200 kW
22. Apr.	06:30	5.836,800 kW
22. Apr.	06:45	5.730,600 kW
22. Apr.	07:00	5.764,800 kW
22. Apr.	07:15	5.749,800 kW
22. Apr.	07:30	5.823,000 kW
22. Apr.	07:45	5.517,600 kW
22. Apr.	08:00	5.502,600 kW
22. Apr.	08:15	5.593,800 kW
22. Apr.	08:30	5.253,000 kW
22. Apr.	08:45	5.087,400 kW
22. Apr.	09:00	5.253,600 kW
22. Apr.	09:15	4.868,400 kW
22. Apr.	09:30	4.765,200 kW
22. Apr.	09:45	4.501,200 kW
22. Apr.	10:00	4.295,400 kW
22. Apr.	10:15	3.862,200 kW
22. Apr.	10:30	3.499,200 kW
22. Apr.	10:45	3.031,800 kW
22. Apr.	11:00	2.628,000 kW
22. Apr.	11:15	2.451,600 kW
22. Apr.	11:30	2.865,600 kW
22. Apr.	11:45	2.715,600 kW

22. Apr.	12:00	2.094,000 kW
22. Apr.	12:15	1.735,200 kW
22. Apr.	12:30	1.386,000 kW
22. Apr.	12:45	1.280,400 kW
22. Apr.	13:00	1.299,600 kW
22. Apr.	13:15	1.190,400 kW
22. Apr.	13:30	1.158,000 kW
22. Apr.	13:45	1.242,000 kW
22. Apr.	14:00	1.692,600 kW
22. Apr.	14:15	1.339,200 kW
22. Apr.	14:30	1.482,000 kW
22. Apr.	14:45	1.194,000 kW
22. Apr.	15:00	1.382,400 kW
22. Apr.	15:15	1.894,200 kW
22. Apr.	15:30	2.282,400 kW
22. Apr.	15:45	1.882,800 kW
22. Apr.	16:00	1.928,400 kW
22. Apr.	16:15	2.767,200 kW
22. Apr.	16:30	2.575,200 kW
22. Apr.	16:45	2.463,600 kW
22. Apr.	17:00	2.553,000 kW
22. Apr.	17:15	2.716,800 kW
22. Apr.	17:30	3.428,400 kW
22. Apr.	17:45	3.046,200 kW
22. Apr.	18:00	4.026,600 kW
22. Apr.	18:15	4.023,000 kW
22. Apr.	18:30	4.072,800 kW
22. Apr.	18:45	4.116,600 kW
22. Apr.	19:00	4.466,400 kW
22. Apr.	19:15	4.923,600 kW
22. Apr.	19:30	4.744,800 kW
22. Apr.	19:45	5.214,600 kW
22. Apr.	20:00	5.403,600 kW
22. Apr.	20:15	5.428,200 kW
22. Apr.	20:30	5.403,600 kW
22. Apr.	20:45	5.103,600 kW
22. Apr.	21:00	5.126,400 kW
22. Apr.	21:15	5.070,000 kW
22. Apr.	21:30	4.977,000 kW
22. Apr.	21:45	5.103,000 kW
22. Apr.	22:00	5.028,000 kW
22. Apr.	22:15	4.769,400 kW
22. Apr.	22:30	4.752,600 kW
22. Apr.	22:45	4.642,200 kW
22. Apr.	23:00	4.586,400 kW
22. Apr.	23:15	4.590,600 kW
22. Apr.	23:30	4.388,400 kW
22. Apr.	23:45	4.120,200 kW
23. Apr.	00:00	4.127,400 kW
23. Apr.	00:15	3.831,600 kW

23. Apr.	00:30	3.436,200 kW
23. Apr.	00:45	3.441,000 kW
23. Apr.	01:00	3.255,000 kW
23. Apr.	01:15	3.234,600 kW
23. Apr.	01:30	3.138,000 kW
23. Apr.	01:45	2.989,800 kW
23. Apr.	02:00	2.913,000 kW
23. Apr.	02:15	2.628,000 kW
23. Apr.	02:30	2.636,400 kW
23. Apr.	02:45	2.707,800 kW
23. Apr.	03:00	2.742,000 kW
23. Apr.	03:15	2.795,400 kW
23. Apr.	03:30	2.832,600 kW
23. Apr.	03:45	2.829,000 kW
23. Apr.	04:00	2.796,600 kW
23. Apr.	04:15	2.988,000 kW
23. Apr.	04:30	3.166,200 kW
23. Apr.	04:45	3.452,400 kW
23. Apr.	05:00	3.452,400 kW
23. Apr.	05:15	3.556,200 kW
23. Apr.	05:30	3.543,600 kW
23. Apr.	05:45	3.388,800 kW
23. Apr.	06:00	3.162,600 kW
23. Apr.	06:15	3.253,200 kW
23. Apr.	06:30	3.340,200 kW
23. Apr.	06:45	3.249,000 kW
23. Apr.	07:00	3.322,800 kW
23. Apr.	07:15	3.294,600 kW
23. Apr.	07:30	3.135,000 kW
23. Apr.	07:45	3.389,400 kW
23. Apr.	08:00	3.299,400 kW
23. Apr.	08:15	3.358,800 kW
23. Apr.	08:30	2.989,800 kW
23. Apr.	08:45	2.834,400 kW
23. Apr.	09:00	2.721,600 kW
23. Apr.	09:15	2.618,400 kW
23. Apr.	09:30	2.564,400 kW
23. Apr.	09:45	2.343,600 kW
23. Apr.	10:00	1.890,000 kW
23. Apr.	10:15	1.948,800 kW
23. Apr.	10:30	1.761,600 kW
23. Apr.	10:45	1.881,600 kW
23. Apr.	11:00	2.071,200 kW
23. Apr.	11:15	2.094,000 kW
23. Apr.	11:30	1.438,800 kW
23. Apr.	11:45	1.524,000 kW
23. Apr.	12:00	1.676,400 kW
23. Apr.	12:15	1.753,200 kW
23. Apr.	12:30	0.850,800 kW
23. Apr.	12:45	0.858,000 kW



23. Apr.	13:00	1.065,600 kW
23. Apr.	13:15	1.158,000 kW
23. Apr.	13:30	1.636,800 kW
23. Apr.	13:45	1.220,400 kW
23. Apr.	14:00	0.979,200 kW
23. Apr.	14:15	1.056,000 kW
23. Apr.	14:30	1.378,800 kW
23. Apr.	14:45	1.627,200 kW
23. Apr.	15:00	1.680,000 kW
23. Apr.	15:15	2.212,800 kW
23. Apr.	15:30	2.514,000 kW
23. Apr.	15:45	2.721,600 kW
23. Apr.	16:00	2.463,600 kW
23. Apr.	16:15	1.956,000 kW
23. Apr.	16:30	2.020,800 kW
23. Apr.	16:45	2.424,000 kW
23. Apr.	17:00	2.889,600 kW
23. Apr.	17:15	2.865,600 kW
23. Apr.	17:30	3.217,200 kW
23. Apr.	17:45	3.543,600 kW
23. Apr.	18:00	3.664,800 kW
23. Apr.	18:15	3.676,800 kW
23. Apr.	18:30	3.927,600 kW
23. Apr.	18:45	4.022,400 kW
23. Apr.	19:00	4.008,000 kW
23. Apr.	19:15	4.056,000 kW
23. Apr.	19:30	4.231,200 kW
23. Apr.	19:45	3.994,200 kW
23. Apr.	20:00	4.173,600 kW
23. Apr.	20:15	4.121,400 kW
23. Apr.	20:30	4.038,000 kW
23. Apr.	20:45	4.188,000 kW
23. Apr.	21:00	4.051,800 kW
23. Apr.	21:15	4.136,400 kW
23. Apr.	21:30	4.136,400 kW
23. Apr.	21:45	3.929,400 kW
23. Apr.	22:00	3.810,600 kW
23. Apr.	22:15	3.877,200 kW
23. Apr.	22:30	3.813,000 kW
23. Apr.	22:45	3.654,000 kW
23. Apr.	23:00	3.718,200 kW
23. Apr.	23:15	3.675,000 kW
23. Apr.	23:30	3.409,200 kW
23. Apr.	23:45	3.461,400 kW
24. Apr.	00:00	3.317,400 kW
24. Apr.	00:15	3.285,000 kW
24. Apr.	00:30	3.244,800 kW
24. Apr.	00:45	3.161,400 kW
24. Apr.	01:00	2.979,000 kW
24. Apr.	01:15	2.967,000 kW

24. Apr.	01:30	3.030,600 kW
24. Apr.	01:45	2.830,800 kW
24. Apr.	02:00	2.872,800 kW
24. Apr.	02:15	2.945,400 kW
24. Apr.	02:30	2.796,000 kW
24. Apr.	02:45	2.852,400 kW
24. Apr.	03:00	3.016,200 kW
24. Apr.	03:15	2.974,200 kW
24. Apr.	03:30	2.926,200 kW
24. Apr.	03:45	2.908,200 kW
24. Apr.	04:00	2.953,800 kW
24. Apr.	04:15	2.870,400 kW
24. Apr.	04:30	2.957,400 kW
24. Apr.	04:45	2.932,800 kW
24. Apr.	05:00	2.970,600 kW
24. Apr.	05:15	2.964,600 kW
24. Apr.	05:30	2.994,000 kW
24. Apr.	05:45	2.940,000 kW
24. Apr.	06:00	3.147,000 kW
24. Apr.	06:15	3.279,600 kW
24. Apr.	06:30	3.349,200 kW
24. Apr.	06:45	3.369,000 kW
24. Apr.	07:00	3.294,600 kW
24. Apr.	07:15	3.294,000 kW
24. Apr.	07:30	3.328,800 kW
24. Apr.	07:45	3.381,000 kW
24. Apr.	08:00	3.525,000 kW
24. Apr.	08:15	3.587,400 kW
24. Apr.	08:30	3.718,200 kW
24. Apr.	08:45	3.642,000 kW
24. Apr.	09:00	3.694,800 kW
24. Apr.	09:15	3.778,800 kW
24. Apr.	09:30	3.890,400 kW
24. Apr.	09:45	3.831,600 kW
24. Apr.	10:00	3.834,000 kW
24. Apr.	10:15	3.873,000 kW
24. Apr.	10:30	3.678,000 kW
24. Apr.	10:45	3.187,800 kW
24. Apr.	11:00	2.946,000 kW
24. Apr.	11:15	3.190,800 kW
24. Apr.	11:30	3.026,400 kW
24. Apr.	11:45	3.117,600 kW
24. Apr.	12:00	2.421,600 kW
24. Apr.	12:15	2.122,800 kW
24. Apr.	12:30	3.471,600 kW
24. Apr.	12:45	3.794,400 kW
24. Apr.	13:00	3.176,400 kW
24. Apr.	13:15	2.556,000 kW
24. Apr.	13:30	2.379,600 kW
24. Apr.	13:45	1.543,200 kW

24. Apr.	14:00	1.659,600 kW
24. Apr.	14:15	2.212,800 kW
24. Apr.	14:30	2.898,000 kW
24. Apr.	14:45	3.486,000 kW
24. Apr.	15:00	3.378,600 kW
24. Apr.	15:15	3.516,600 kW
24. Apr.	15:30	3.390,600 kW
24. Apr.	15:45	2.913,600 kW
24. Apr.	16:00	2.930,400 kW
24. Apr.	16:15	2.937,600 kW
24. Apr.	16:30	3.056,400 kW
24. Apr.	16:45	2.823,000 kW
24. Apr.	17:00	2.940,000 kW
24. Apr.	17:15	2.887,200 kW
24. Apr.	17:30	3.006,000 kW
24. Apr.	17:45	3.277,800 kW
24. Apr.	18:00	3.420,000 kW
24. Apr.	18:15	3.603,600 kW
24. Apr.	18:30	3.591,600 kW
24. Apr.	18:45	3.793,200 kW
24. Apr.	19:00	4.020,000 kW
24. Apr.	19:15	3.997,200 kW
24. Apr.	19:30	3.680,400 kW
24. Apr.	19:45	4.112,400 kW
24. Apr.	20:00	4.111,800 kW
24. Apr.	20:15	4.276,200 kW
24. Apr.	20:30	4.381,800 kW
24. Apr.	20:45	4.401,000 kW
24. Apr.	21:00	4.155,000 kW
24. Apr.	21:15	4.294,800 kW
24. Apr.	21:30	4.236,600 kW
24. Apr.	21:45	4.027,200 kW
24. Apr.	22:00	4.057,200 kW
24. Apr.	22:15	4.061,400 kW
24. Apr.	22:30	3.882,600 kW
24. Apr.	22:45	3.819,000 kW
24. Apr.	23:00	3.610,200 kW
24. Apr.	23:15	3.384,600 kW
24. Apr.	23:30	3.225,600 kW
24. Apr.	23:45	3.328,200 kW
25. Apr.	00:00	3.112,800 kW
25. Apr.	00:15	3.240,000 kW
25. Apr.	00:30	3.265,200 kW
25. Apr.	00:45	3.225,600 kW
25. Apr.	01:00	3.212,400 kW
25. Apr.	01:15	3.199,800 kW
25. Apr.	01:30	2.974,800 kW
25. Apr.	01:45	3.051,600 kW
25. Apr.	02:00	3.172,800 kW
25. Apr.	02:15	3.116,400 kW

25. Apr.	02:30	3.217,800 kW
25. Apr.	02:45	2.908,200 kW
25. Apr.	03:00	3.349,800 kW
25. Apr.	03:15	3.514,200 kW
25. Apr.	03:30	3.219,600 kW
25. Apr.	03:45	3.379,200 kW
25. Apr.	04:00	3.394,200 kW
25. Apr.	04:15	3.704,400 kW
25. Apr.	04:30	3.787,800 kW
25. Apr.	04:45	3.895,800 kW
25. Apr.	05:00	3.612,600 kW
25. Apr.	05:15	3.868,800 kW
25. Apr.	05:30	3.785,400 kW
25. Apr.	05:45	3.911,400 kW
25. Apr.	06:00	4.386,600 kW
25. Apr.	06:15	4.719,000 kW
25. Apr.	06:30	5.509,200 kW
25. Apr.	06:45	5.710,800 kW
25. Apr.	07:00	5.892,000 kW
25. Apr.	07:15	5.583,600 kW
25. Apr.	07:30	5.599,800 kW
25. Apr.	07:45	5.590,800 kW
25. Apr.	08:00	5.668,200 kW
25. Apr.	08:15	6.050,400 kW
25. Apr.	08:30	5.818,800 kW
25. Apr.	08:45	5.724,600 kW
25. Apr.	09:00	5.637,000 kW
25. Apr.	09:15	5.194,200 kW
25. Apr.	09:30	5.262,600 kW
25. Apr.	09:45	5.323,800 kW
25. Apr.	10:00	5.410,800 kW
25. Apr.	10:15	5.400,600 kW
25. Apr.	10:30	4.935,600 kW
25. Apr.	10:45	4.576,200 kW
25. Apr.	11:00	4.461,000 kW
25. Apr.	11:15	5.694,000 kW
25. Apr.	11:30	6.362,400 kW
25. Apr.	11:45	4.358,400 kW
25. Apr.	12:00	3.699,600 kW
25. Apr.	12:15	4.221,600 kW
25. Apr.	12:30	3.751,200 kW
25. Apr.	12:45	4.261,800 kW
25. Apr.	13:00	1.897,200 kW
25. Apr.	13:15	3.352,800 kW
25. Apr.	13:30	3.610,800 kW
25. Apr.	13:45	4.221,600 kW
25. Apr.	14:00	4.249,800 kW
25. Apr.	14:15	4.042,800 kW
25. Apr.	14:30	4.412,400 kW
25. Apr.	14:45	4.536,000 kW

25. Apr.	15:00	3.557,400 kW
25. Apr.	15:15	4.504,200 kW
25. Apr.	15:30	4.627,200 kW
25. Apr.	15:45	3.284,400 kW
25. Apr.	16:00	4.184,400 kW
25. Apr.	16:15	5.418,000 kW
25. Apr.	16:30	5.694,000 kW
25. Apr.	16:45	5.888,400 kW
25. Apr.	17:00	4.251,000 kW
25. Apr.	17:15	4.694,400 kW
25. Apr.	17:30	4.606,200 kW
25. Apr.	17:45	5.082,600 kW
25. Apr.	18:00	5.085,000 kW
25. Apr.	18:15	5.097,600 kW
25. Apr.	18:30	5.274,600 kW
25. Apr.	18:45	5.301,000 kW
25. Apr.	19:00	5.506,800 kW
25. Apr.	19:15	5.913,600 kW
25. Apr.	19:30	5.856,000 kW
25. Apr.	19:45	5.857,200 kW
25. Apr.	20:00	5.980,800 kW
25. Apr.	20:15	5.700,000 kW
25. Apr.	20:30	6.070,200 kW
25. Apr.	20:45	5.931,000 kW
25. Apr.	21:00	6.157,200 kW
25. Apr.	21:15	5.976,600 kW
25. Apr.	21:30	5.716,800 kW
25. Apr.	21:45	5.998,800 kW
25. Apr.	22:00	5.607,000 kW
25. Apr.	22:15	5.604,600 kW
25. Apr.	22:30	5.496,000 kW
25. Apr.	22:45	5.197,800 kW
25. Apr.	23:00	4.927,200 kW
25. Apr.	23:15	4.674,600 kW
25. Apr.	23:30	4.938,600 kW
25. Apr.	23:45	4.797,600 kW
26. Apr.	00:00	4.825,800 kW
26. Apr.	00:15	4.638,600 kW
26. Apr.	00:30	4.693,200 kW
26. Apr.	00:45	4.579,200 kW
26. Apr.	01:00	4.498,800 kW
26. Apr.	01:15	4.699,800 kW
26. Apr.	01:30	4.682,400 kW
26. Apr.	01:45	4.361,400 kW
26. Apr.	02:00	4.536,000 kW
26. Apr.	02:15	4.072,800 kW
26. Apr.	02:30	4.182,000 kW
26. Apr.	02:45	4.591,200 kW
26. Apr.	03:00	4.510,200 kW
26. Apr.	03:15	4.613,400 kW

26. Apr.	03:30	4.653,000 kW
26. Apr.	03:45	4.630,200 kW
26. Apr.	04:00	4.521,000 kW
26. Apr.	04:15	4.594,800 kW
26. Apr.	04:30	4.654,800 kW
26. Apr.	04:45	4.844,400 kW
26. Apr.	05:00	4.626,000 kW
26. Apr.	05:15	4.731,000 kW
26. Apr.	05:30	4.606,200 kW
26. Apr.	05:45	4.732,800 kW
26. Apr.	06:00	4.803,600 kW
26. Apr.	06:15	5.130,000 kW
26. Apr.	06:30	5.745,600 kW
26. Apr.	06:45	5.473,800 kW
26. Apr.	07:00	5.713,200 kW
26. Apr.	07:15	5.716,200 kW
26. Apr.	07:30	5.923,800 kW
26. Apr.	07:45	5.898,000 kW
26. Apr.	08:00	5.405,400 kW
26. Apr.	08:15	4.923,000 kW
26. Apr.	08:30	4.590,000 kW
26. Apr.	08:45	5.012,400 kW
26. Apr.	09:00	4.867,800 kW
26. Apr.	09:15	4.497,600 kW
26. Apr.	09:30	3.814,200 kW
26. Apr.	09:45	4.514,400 kW
26. Apr.	10:00	4.146,600 kW
26. Apr.	10:15	4.080,000 kW
26. Apr.	10:30	3.826,800 kW
26. Apr.	10:45	3.596,400 kW
26. Apr.	11:00	3.117,000 kW
26. Apr.	11:15	2.166,600 kW
26. Apr.	11:30	3.300,000 kW
26. Apr.	11:45	4.687,200 kW
26. Apr.	12:00	4.738,800 kW
26. Apr.	12:15	4.448,400 kW
26. Apr.	12:30	4.410,000 kW
26. Apr.	12:45	2.970,000 kW
26. Apr.	13:00	1.590,600 kW
26. Apr.	13:15	1.999,800 kW
26. Apr.	13:30	2.952,000 kW
26. Apr.	13:45	3.102,000 kW
26. Apr.	14:00	2.976,600 kW
26. Apr.	14:15	2.295,600 kW
26. Apr.	14:30	2.887,800 kW
26. Apr.	14:45	3.583,200 kW
26. Apr.	15:00	3.147,600 kW
26. Apr.	15:15	2.596,800 kW
26. Apr.	15:30	4.506,000 kW
26. Apr.	15:45	4.519,800 kW

26. Apr.	16:00	3.192,000 kW
26. Apr.	16:15	3.373,200 kW
26. Apr.	16:30	3.272,400 kW
26. Apr.	16:45	4.515,000 kW
26. Apr.	17:00	5.354,400 kW
26. Apr.	17:15	5.769,600 kW
26. Apr.	17:30	6.219,000 kW
26. Apr.	17:45	6.176,400 kW
26. Apr.	18:00	5.861,400 kW
26. Apr.	18:15	5.582,400 kW
26. Apr.	18:30	5.329,200 kW
26. Apr.	18:45	5.303,400 kW
26. Apr.	19:00	5.439,000 kW
26. Apr.	19:15	5.445,000 kW
26. Apr.	19:30	5.559,600 kW
26. Apr.	19:45	5.827,200 kW
26. Apr.	20:00	5.962,800 kW
26. Apr.	20:15	5.945,400 kW
26. Apr.	20:30	6.044,400 kW
26. Apr.	20:45	5.922,600 kW
26. Apr.	21:00	5.782,200 kW
26. Apr.	21:15	5.645,400 kW
26. Apr.	21:30	5.676,600 kW
26. Apr.	21:45	5.200,200 kW
26. Apr.	22:00	5.164,800 kW
26. Apr.	22:15	5.191,200 kW
26. Apr.	22:30	4.894,800 kW
26. Apr.	22:45	4.945,200 kW
26. Apr.	23:00	4.611,600 kW
26. Apr.	23:15	4.452,000 kW
26. Apr.	23:30	4.335,600 kW
26. Apr.	23:45	4.271,400 kW
27. Apr.	00:00	4.196,400 kW
27. Apr.	00:15	3.956,400 kW
27. Apr.	00:30	4.015,200 kW
27. Apr.	00:45	3.943,800 kW
27. Apr.	01:00	4.026,600 kW
27. Apr.	01:15	4.051,200 kW
27. Apr.	01:30	4.048,200 kW
27. Apr.	01:45	3.888,600 kW
27. Apr.	02:00	4.032,000 kW
27. Apr.	02:15	3.640,200 kW
27. Apr.	02:30	3.635,400 kW
27. Apr.	02:45	3.848,400 kW
27. Apr.	03:00	4.058,400 kW
27. Apr.	03:15	4.149,000 kW
27. Apr.	03:30	4.124,400 kW
27. Apr.	03:45	4.093,200 kW
27. Apr.	04:00	4.110,000 kW
27. Apr.	04:15	4.090,200 kW

27. Apr.	04:30	4.224,600 kW
27. Apr.	04:45	4.463,400 kW
27. Apr.	05:00	4.473,600 kW
27. Apr.	05:15	4.630,200 kW
27. Apr.	05:30	4.712,400 kW
27. Apr.	05:45	4.894,200 kW
27. Apr.	06:00	4.994,400 kW
27. Apr.	06:15	5.437,800 kW
27. Apr.	06:30	5.367,000 kW
27. Apr.	06:45	5.651,400 kW
27. Apr.	07:00	5.706,000 kW
27. Apr.	07:15	5.697,600 kW
27. Apr.	07:30	5.944,800 kW
27. Apr.	07:45	5.545,800 kW
27. Apr.	08:00	5.336,400 kW
27. Apr.	08:15	5.898,600 kW
27. Apr.	08:30	5.933,400 kW
27. Apr.	08:45	5.860,200 kW
27. Apr.	09:00	5.670,600 kW
27. Apr.	09:15	5.505,600 kW
27. Apr.	09:30	4.791,600 kW
27. Apr.	09:45	4.503,600 kW
27. Apr.	10:00	3.925,200 kW
27. Apr.	10:15	3.943,200 kW
27. Apr.	10:30	3.708,000 kW
27. Apr.	10:45	3.171,600 kW
27. Apr.	11:00	2.886,000 kW
27. Apr.	11:15	2.509,200 kW
27. Apr.	11:30	2.593,200 kW
27. Apr.	11:45	3.241,200 kW
27. Apr.	12:00	3.418,800 kW
27. Apr.	12:15	3.762,000 kW
27. Apr.	12:30	2.687,400 kW
27. Apr.	12:45	3.103,200 kW
27. Apr.	13:00	2.818,800 kW
27. Apr.	13:15	3.284,400 kW
27. Apr.	13:30	2.808,600 kW
27. Apr.	13:45	2.874,000 kW
27. Apr.	14:00	3.000,000 kW
27. Apr.	14:15	3.096,000 kW
27. Apr.	14:30	2.533,200 kW
27. Apr.	14:45	2.173,800 kW
27. Apr.	15:00	3.054,600 kW
27. Apr.	15:15	2.332,200 kW
27. Apr.	15:30	3.728,400 kW
27. Apr.	15:45	4.315,200 kW
27. Apr.	16:00	3.721,200 kW
27. Apr.	16:15	3.517,200 kW
27. Apr.	16:30	3.202,800 kW
27. Apr.	16:45	4.531,200 kW



27. Apr.	17:00	3.807,600 kW
27. Apr.	17:15	4.285,800 kW
27. Apr.	17:30	4.501,200 kW
27. Apr.	17:45	4.753,200 kW
27. Apr.	18:00	4.202,400 kW
27. Apr.	18:15	4.284,000 kW
27. Apr.	18:30	4.524,000 kW
27. Apr.	18:45	5.079,600 kW
27. Apr.	19:00	4.776,000 kW
27. Apr.	19:15	5.493,000 kW
27. Apr.	19:30	5.476,200 kW
27. Apr.	19:45	5.293,200 kW
27. Apr.	20:00	5.546,400 kW
27. Apr.	20:15	5.677,800 kW
27. Apr.	20:30	5.520,600 kW
27. Apr.	20:45	5.466,000 kW
27. Apr.	21:00	5.611,200 kW
27. Apr.	21:15	5.212,200 kW
27. Apr.	21:30	5.427,000 kW
27. Apr.	21:45	5.089,800 kW
27. Apr.	22:00	5.414,400 kW
27. Apr.	22:15	5.238,000 kW
27. Apr.	22:30	5.211,600 kW
27. Apr.	22:45	5.299,800 kW
27. Apr.	23:00	4.929,000 kW
27. Apr.	23:15	4.692,000 kW
27. Apr.	23:30	4.482,600 kW
27. Apr.	23:45	4.327,800 kW
28. Apr.	00:00	4.283,400 kW
28. Apr.	00:15	4.420,800 kW
28. Apr.	00:30	4.252,800 kW
28. Apr.	00:45	4.140,000 kW
28. Apr.	01:00	4.220,400 kW
28. Apr.	01:15	4.180,800 kW
28. Apr.	01:30	4.136,400 kW
28. Apr.	01:45	4.183,200 kW
28. Apr.	02:00	4.141,200 kW
28. Apr.	02:15	3.709,800 kW
28. Apr.	02:30	3.629,400 kW
28. Apr.	02:45	3.953,400 kW
28. Apr.	03:00	3.735,600 kW
28. Apr.	03:15	3.639,000 kW
28. Apr.	03:30	3.760,800 kW
28. Apr.	03:45	3.393,000 kW
28. Apr.	04:00	3.459,600 kW
28. Apr.	04:15	3.556,200 kW
28. Apr.	04:30	3.594,600 kW
28. Apr.	04:45	3.570,600 kW
28. Apr.	05:00	4.085,400 kW
28. Apr.	05:15	4.950,600 kW

28. Apr.	05:30	4.880,400 kW
28. Apr.	05:45	5.088,600 kW
28. Apr.	06:00	5.243,400 kW
28. Apr.	06:15	5.539,200 kW
28. Apr.	06:30	5.811,600 kW
28. Apr.	06:45	6.050,400 kW
28. Apr.	07:00	6.127,800 kW
28. Apr.	07:15	5.742,600 kW
28. Apr.	07:30	5.789,400 kW
28. Apr.	07:45	5.748,600 kW
28. Apr.	08:00	5.464,800 kW
28. Apr.	08:15	5.038,200 kW
28. Apr.	08:30	5.148,600 kW
28. Apr.	08:45	4.501,200 kW
28. Apr.	09:00	4.110,000 kW
28. Apr.	09:15	4.165,200 kW
28. Apr.	09:30	4.014,000 kW
28. Apr.	09:45	3.736,800 kW
28. Apr.	10:00	3.645,600 kW
28. Apr.	10:15	3.256,800 kW
28. Apr.	10:30	2.924,400 kW
28. Apr.	10:45	2.811,600 kW
28. Apr.	11:00	2.792,400 kW
28. Apr.	11:15	2.326,800 kW
28. Apr.	11:30	2.568,000 kW
28. Apr.	11:45	2.121,600 kW
28. Apr.	12:00	2.126,400 kW
28. Apr.	12:15	2.212,800 kW
28. Apr.	12:30	2.319,600 kW
28. Apr.	12:45	2.107,200 kW
28. Apr.	13:00	2.121,600 kW
28. Apr.	13:15	2.133,600 kW
28. Apr.	13:30	1.882,800 kW
28. Apr.	13:45	2.006,400 kW
28. Apr.	14:00	1.600,800 kW
28. Apr.	14:15	1.434,000 kW
28. Apr.	14:30	1.532,400 kW
28. Apr.	14:45	1.712,400 kW
28. Apr.	15:00	1.646,400 kW
28. Apr.	15:15	1.814,400 kW
28. Apr.	15:30	1.956,000 kW
28. Apr.	15:45	1.880,400 kW
28. Apr.	16:00	1.983,600 kW
28. Apr.	16:15	2.274,000 kW
28. Apr.	16:30	2.682,000 kW
28. Apr.	16:45	2.985,600 kW
28. Apr.	17:00	3.006,000 kW
28. Apr.	17:15	2.896,800 kW
28. Apr.	17:30	3.100,800 kW
28. Apr.	17:45	3.579,600 kW

28. Apr.	18:00	3.652,800 kW
28. Apr.	18:15	3.578,400 kW
28. Apr.	18:30	4.083,600 kW
28. Apr.	18:45	4.747,200 kW
28. Apr.	19:00	5.073,600 kW
28. Apr.	19:15	5.049,600 kW
28. Apr.	19:30	5.164,200 kW
28. Apr.	19:45	5.361,000 kW
28. Apr.	20:00	5.717,400 kW
28. Apr.	20:15	5.694,000 kW
28. Apr.	20:30	6.077,400 kW
28. Apr.	20:45	6.156,600 kW
28. Apr.	21:00	6.078,000 kW
28. Apr.	21:15	5.945,400 kW
28. Apr.	21:30	5.769,600 kW
28. Apr.	21:45	5.662,800 kW
28. Apr.	22:00	5.638,800 kW
28. Apr.	22:15	5.523,000 kW
28. Apr.	22:30	5.452,800 kW
28. Apr.	22:45	5.337,000 kW
28. Apr.	23:00	5.296,200 kW
28. Apr.	23:15	5.218,200 kW
28. Apr.	23:30	4.909,800 kW
28. Apr.	23:45	4.667,400 kW
29. Apr.	00:00	4.881,600 kW
29. Apr.	00:15	4.539,600 kW
29. Apr.	00:30	4.401,600 kW
29. Apr.	00:45	4.399,200 kW
29. Apr.	01:00	4.458,600 kW
29. Apr.	01:15	4.266,600 kW
29. Apr.	01:30	4.255,200 kW
29. Apr.	01:45	4.200,600 kW
29. Apr.	02:00	4.275,600 kW
29. Apr.	02:15	3.927,000 kW
29. Apr.	02:30	4.080,000 kW
29. Apr.	02:45	4.162,800 kW
29. Apr.	03:00	4.377,000 kW
29. Apr.	03:15	4.401,000 kW
29. Apr.	03:30	4.384,200 kW
29. Apr.	03:45	4.448,400 kW
29. Apr.	04:00	4.414,800 kW
29. Apr.	04:15	4.392,000 kW
29. Apr.	04:30	4.003,800 kW
29. Apr.	04:45	3.773,400 kW
29. Apr.	05:00	4.307,400 kW
29. Apr.	05:15	4.485,000 kW
29. Apr.	05:30	4.533,000 kW
29. Apr.	05:45	4.434,000 kW
29. Apr.	06:00	4.369,800 kW
29. Apr.	06:15	4.860,600 kW

29. Apr.	06:30	5.599,200 kW
29. Apr.	06:45	5.636,400 kW
29. Apr.	07:00	5.632,200 kW
29. Apr.	07:15	5.587,800 kW
29. Apr.	07:30	5.400,600 kW
29. Apr.	07:45	5.103,000 kW
29. Apr.	08:00	5.327,400 kW
29. Apr.	08:15	5.399,400 kW
29. Apr.	08:30	5.578,800 kW
29. Apr.	08:45	5.652,000 kW
29. Apr.	09:00	5.457,600 kW
29. Apr.	09:15	5.556,000 kW
29. Apr.	09:30	5.558,400 kW
29. Apr.	09:45	4.809,600 kW
29. Apr.	10:00	4.162,800 kW
29. Apr.	10:15	3.837,600 kW
29. Apr.	10:30	4.270,800 kW
29. Apr.	10:45	4.158,000 kW
29. Apr.	11:00	3.414,000 kW
29. Apr.	11:15	3.445,200 kW
29. Apr.	11:30	4.567,200 kW
29. Apr.	11:45	3.145,200 kW
29. Apr.	12:00	2.512,800 kW
29. Apr.	12:15	3.886,800 kW
29. Apr.	12:30	3.873,600 kW
29. Apr.	12:45	2.382,000 kW
29. Apr.	13:00	3.798,000 kW
29. Apr.	13:15	3.452,400 kW
29. Apr.	13:30	3.906,000 kW
29. Apr.	13:45	3.517,200 kW
29. Apr.	14:00	2.851,200 kW
29. Apr.	14:15	3.351,600 kW
29. Apr.	14:30	3.492,000 kW
29. Apr.	14:45	2.991,600 kW
29. Apr.	15:00	2.768,400 kW
29. Apr.	15:15	3.033,600 kW
29. Apr.	15:30	3.427,200 kW
29. Apr.	15:45	3.426,000 kW
29. Apr.	16:00	4.071,600 kW
29. Apr.	16:15	4.646,400 kW
29. Apr.	16:30	4.486,800 kW
29. Apr.	16:45	4.322,400 kW
29. Apr.	17:00	4.768,800 kW
29. Apr.	17:15	4.567,200 kW
29. Apr.	17:30	5.160,600 kW
29. Apr.	17:45	5.328,000 kW
29. Apr.	18:00	5.316,000 kW
29. Apr.	18:15	4.908,000 kW
29. Apr.	18:30	5.085,000 kW
29. Apr.	18:45	5.304,600 kW

29. Apr.	19:00	5.475,600 kW
29. Apr.	19:15	5.613,600 kW
29. Apr.	19:30	5.883,000 kW
29. Apr.	19:45	5.956,200 kW
29. Apr.	20:00	6.039,000 kW
29. Apr.	20:15	5.866,200 kW
29. Apr.	20:30	5.992,800 kW
29. Apr.	20:45	5.697,600 kW
29. Apr.	21:00	5.460,600 kW
29. Apr.	21:15	5.388,600 kW
29. Apr.	21:30	5.182,800 kW
29. Apr.	21:45	5.100,000 kW
29. Apr.	22:00	4.912,200 kW
29. Apr.	22:15	4.909,800 kW
29. Apr.	22:30	4.881,600 kW
29. Apr.	22:45	4.892,400 kW
29. Apr.	23:00	4.770,600 kW
29. Apr.	23:15	4.367,400 kW
29. Apr.	23:30	4.377,600 kW
29. Apr.	23:45	4.413,600 kW
30. Apr.	00:00	4.285,200 kW
30. Apr.	00:15	4.179,000 kW
30. Apr.	00:30	3.994,200 kW
30. Apr.	00:45	4.124,400 kW
30. Apr.	01:00	4.002,600 kW
30. Apr.	01:15	3.822,600 kW
30. Apr.	01:30	3.808,800 kW
30. Apr.	01:45	3.608,400 kW
30. Apr.	02:00	3.856,800 kW
30. Apr.	02:15	3.490,200 kW
30. Apr.	02:30	3.638,400 kW
30. Apr.	02:45	3.736,200 kW
30. Apr.	03:00	3.693,000 kW
30. Apr.	03:15	3.559,800 kW
30. Apr.	03:30	3.673,800 kW
30. Apr.	03:45	3.657,600 kW
30. Apr.	04:00	3.727,800 kW
30. Apr.	04:15	3.667,200 kW
30. Apr.	04:30	3.735,600 kW
30. Apr.	04:45	3.796,800 kW
30. Apr.	05:00	3.833,400 kW
30. Apr.	05:15	3.780,000 kW
30. Apr.	05:30	3.727,800 kW
30. Apr.	05:45	4.019,400 kW
30. Apr.	06:00	3.961,200 kW
30. Apr.	06:15	4.022,400 kW
30. Apr.	06:30	4.027,800 kW
30. Apr.	06:45	3.970,800 kW
30. Apr.	07:00	4.153,200 kW
30. Apr.	07:15	4.257,600 kW

30. Apr.	07:30	4.232,400 kW
30. Apr.	07:45	4.271,400 kW
30. Apr.	08:00	4.261,800 kW
30. Apr.	08:15	4.306,200 kW
30. Apr.	08:30	4.161,600 kW
30. Apr.	08:45	4.157,400 kW
30. Apr.	09:00	3.969,000 kW
30. Apr.	09:15	4.039,200 kW
30. Apr.	09:30	3.674,400 kW
30. Apr.	09:45	3.136,800 kW
30. Apr.	10:00	2.614,800 kW
30. Apr.	10:15	3.006,000 kW
30. Apr.	10:30	3.652,800 kW
30. Apr.	10:45	3.664,800 kW
30. Apr.	11:00	3.568,800 kW
30. Apr.	11:15	3.304,800 kW
30. Apr.	11:30	3.916,800 kW
30. Apr.	11:45	3.741,600 kW
30. Apr.	12:00	3.391,200 kW
30. Apr.	12:15	3.267,600 kW
30. Apr.	12:30	3.649,200 kW
30. Apr.	12:45	3.602,400 kW
30. Apr.	13:00	2.698,800 kW
30. Apr.	13:15	2.874,000 kW
30. Apr.	13:30	2.599,200 kW
30. Apr.	13:45	2.518,800 kW
30. Apr.	14:00	3.112,800 kW
30. Apr.	14:15	2.968,800 kW
30. Apr.	14:30	1.678,800 kW
30. Apr.	14:45	2.188,800 kW
30. Apr.	15:00	1.646,400 kW
30. Apr.	15:15	1.932,000 kW
30. Apr.	15:30	1.170,000 kW
30. Apr.	15:45	1.808,400 kW
30. Apr.	16:00	2.674,800 kW
30. Apr.	16:15	2.553,600 kW
30. Apr.	16:30	2.457,600 kW
30. Apr.	16:45	2.122,800 kW
30. Apr.	17:00	2.998,800 kW
30. Apr.	17:15	2.319,600 kW
30. Apr.	17:30	3.478,800 kW
30. Apr.	17:45	3.400,800 kW
30. Apr.	18:00	2.997,600 kW
30. Apr.	18:15	3.093,600 kW
30. Apr.	18:30	3.709,200 kW
30. Apr.	18:45	3.595,200 kW
30. Apr.	19:00	3.699,600 kW
30. Apr.	19:15	4.087,200 kW
30. Apr.	19:30	4.342,200 kW
30. Apr.	19:45	4.330,200 kW

30. Apr.	20:00	4.144,800 kW
30. Apr.	20:15	4.467,600 kW
30. Apr.	20:30	4.608,000 kW
30. Apr.	20:45	4.260,600 kW
30. Apr.	21:00	4.257,000 kW
30. Apr.	21:15	4.100,400 kW
30. Apr.	21:30	4.159,800 kW
30. Apr.	21:45	4.086,600 kW
30. Apr.	22:00	3.962,400 kW
30. Apr.	22:15	3.924,000 kW
30. Apr.	22:30	3.865,200 kW
30. Apr.	22:45	3.998,400 kW
30. Apr.	23:00	4.002,600 kW
30. Apr.	23:15	3.676,800 kW
30. Apr.	23:30	3.736,200 kW
30. Apr.	23:45	3.780,000 kW
1. Mai.	00:00	3.471,000 kW
1. Mai.	00:15	3.426,600 kW
1. Mai.	00:30	3.408,000 kW
1. Mai.	00:45	3.456,000 kW
1. Mai.	01:00	3.312,000 kW
1. Mai.	01:15	3.204,000 kW
1. Mai.	01:30	3.133,200 kW
1. Mai.	01:45	3.063,600 kW
1. Mai.	02:00	3.054,000 kW
1. Mai.	02:15	3.051,600 kW
1. Mai.	02:30	3.065,400 kW
1. Mai.	02:45	3.032,400 kW
1. Mai.	03:00	3.032,400 kW
1. Mai.	03:15	2.947,800 kW
1. Mai.	03:30	2.686,800 kW
1. Mai.	03:45	2.936,400 kW
1. Mai.	04:00	2.904,000 kW
1. Mai.	04:15	2.875,800 kW
1. Mai.	04:30	2.672,400 kW
1. Mai.	04:45	2.322,600 kW
1. Mai.	05:00	2.397,600 kW
1. Mai.	05:15	2.452,800 kW
1. Mai.	05:30	2.598,000 kW
1. Mai.	05:45	2.617,800 kW
1. Mai.	06:00	2.601,000 kW
1. Mai.	06:15	2.546,400 kW
1. Mai.	06:30	2.518,200 kW
1. Mai.	06:45	2.482,200 kW
1. Mai.	07:00	2.464,200 kW
1. Mai.	07:15	2.386,200 kW
1. Mai.	07:30	2.254,200 kW
1. Mai.	07:45	2.335,200 kW
1. Mai.	08:00	2.503,200 kW
1. Mai.	08:15	2.597,400 kW

1. Mai.	08:30	2.669,400 kW
1. Mai.	08:45	2.596,800 kW
1. Mai.	09:00	2.512,800 kW
1. Mai.	09:15	2.626,800 kW
1. Mai.	09:30	2.529,600 kW
1. Mai.	09:45	2.826,000 kW
1. Mai.	10:00	2.839,200 kW
1. Mai.	10:15	2.331,600 kW
1. Mai.	10:30	1.962,000 kW
1. Mai.	10:45	2.008,800 kW
1. Mai.	11:00	1.940,400 kW
1. Mai.	11:15	1.642,800 kW
1. Mai.	11:30	1.772,400 kW
1. Mai.	11:45	1.621,200 kW
1. Mai.	12:00	1.387,200 kW
1. Mai.	12:15	1.270,800 kW
1. Mai.	12:30	0.620,400 kW
1. Mai.	12:45	1.512,000 kW
1. Mai.	13:00	0.906,000 kW
1. Mai.	13:15	1.370,400 kW
1. Mai.	13:30	1.702,800 kW
1. Mai.	13:45	2.037,600 kW
1. Mai.	14:00	1.932,000 kW
1. Mai.	14:15	1.086,000 kW
1. Mai.	14:30	0.951,600 kW
1. Mai.	14:45	0.505,200 kW
1. Mai.	15:00	1.401,600 kW
1. Mai.	15:15	2.362,800 kW
1. Mai.	15:30	2.324,400 kW
1. Mai.	15:45	2.008,800 kW
1. Mai.	16:00	1.984,800 kW
1. Mai.	16:15	2.151,600 kW
1. Mai.	16:30	1.970,400 kW
1. Mai.	16:45	1.890,000 kW
1. Mai.	17:00	2.008,800 kW
1. Mai.	17:15	2.565,600 kW
1. Mai.	17:30	3.160,200 kW
1. Mai.	17:45	3.240,000 kW
1. Mai.	18:00	3.213,600 kW
1. Mai.	18:15	3.222,000 kW
1. Mai.	18:30	3.130,800 kW
1. Mai.	18:45	3.127,200 kW
1. Mai.	19:00	3.139,200 kW
1. Mai.	19:15	3.199,200 kW
1. Mai.	19:30	3.234,000 kW
1. Mai.	19:45	3.247,200 kW
1. Mai.	20:00	3.342,600 kW
1. Mai.	20:15	3.441,600 kW
1. Mai.	20:30	3.503,400 kW
1. Mai.	20:45	3.518,400 kW



1. Mai.	21:00	3.529,800 kW
1. Mai.	21:15	3.541,800 kW
1. Mai.	21:30	3.568,200 kW
1. Mai.	21:45	3.477,600 kW
1. Mai.	22:00	3.402,000 kW
1. Mai.	22:15	3.416,400 kW
1. Mai.	22:30	3.285,000 kW
1. Mai.	22:45	3.230,400 kW
1. Mai.	23:00	3.238,200 kW
1. Mai.	23:15	2.987,400 kW
1. Mai.	23:30	2.830,200 kW
1. Mai.	23:45	2.738,400 kW
2. Mai.	00:00	2.736,600 kW
2. Mai.	00:15	2.631,600 kW
2. Mai.	00:30	2.580,600 kW
2. Mai.	00:45	2.433,000 kW
2. Mai.	01:00	2.401,800 kW
2. Mai.	01:15	2.375,400 kW
2. Mai.	01:30	2.365,200 kW
2. Mai.	01:45	2.343,600 kW
2. Mai.	02:00	2.281,200 kW
2. Mai.	02:15	2.284,200 kW
2. Mai.	02:30	2.339,400 kW
2. Mai.	02:45	2.385,600 kW
2. Mai.	03:00	2.352,600 kW
2. Mai.	03:15	2.415,000 kW
2. Mai.	03:30	2.387,400 kW
2. Mai.	03:45	2.391,000 kW
2. Mai.	04:00	2.568,600 kW
2. Mai.	04:15	2.648,400 kW
2. Mai.	04:30	2.659,800 kW
2. Mai.	04:45	2.740,800 kW
2. Mai.	05:00	2.821,800 kW
2. Mai.	05:15	2.974,200 kW
2. Mai.	05:30	3.058,800 kW
2. Mai.	05:45	3.301,200 kW
2. Mai.	06:00	3.505,800 kW
2. Mai.	06:15	4.068,000 kW
2. Mai.	06:30	4.377,600 kW
2. Mai.	06:45	4.375,800 kW
2. Mai.	07:00	4.398,000 kW
2. Mai.	07:15	4.210,200 kW
2. Mai.	07:30	4.138,200 kW
2. Mai.	07:45	4.174,200 kW
2. Mai.	08:00	4.698,000 kW
2. Mai.	08:15	4.806,600 kW
2. Mai.	08:30	4.764,600 kW
2. Mai.	08:45	4.225,200 kW
2. Mai.	09:00	3.706,800 kW
2. Mai.	09:15	3.502,800 kW

2. Mai.	09:30	3.443,400 kW
2. Mai.	09:45	3.483,600 kW
2. Mai.	10:00	3.247,200 kW
2. Mai.	10:15	2.677,200 kW
2. Mai.	10:30	2.562,000 kW
2. Mai.	10:45	2.798,400 kW
2. Mai.	11:00	2.618,400 kW
2. Mai.	11:15	2.329,200 kW
2. Mai.	11:30	2.299,200 kW
2. Mai.	11:45	2.894,400 kW
2. Mai.	12:00	2.703,600 kW
2. Mai.	12:15	2.474,400 kW
2. Mai.	12:30	3.164,400 kW
2. Mai.	12:45	2.340,000 kW
2. Mai.	13:00	2.157,600 kW
2. Mai.	13:15	2.764,800 kW
2. Mai.	13:30	3.289,800 kW
2. Mai.	13:45	3.114,600 kW
2. Mai.	14:00	3.576,000 kW
2. Mai.	14:15	4.296,000 kW
2. Mai.	14:30	4.869,600 kW
2. Mai.	14:45	4.593,000 kW
2. Mai.	15:00	4.446,000 kW
2. Mai.	15:15	4.672,200 kW
2. Mai.	15:30	4.705,200 kW
2. Mai.	15:45	4.773,600 kW
2. Mai.	16:00	4.785,000 kW
2. Mai.	16:15	4.962,600 kW
2. Mai.	16:30	4.713,600 kW
2. Mai.	16:45	4.449,600 kW
2. Mai.	17:00	4.207,200 kW
2. Mai.	17:15	4.371,600 kW
2. Mai.	17:30	4.148,400 kW
2. Mai.	17:45	4.686,000 kW
2. Mai.	18:00	5.027,400 kW
2. Mai.	18:15	4.765,200 kW
2. Mai.	18:30	4.896,000 kW
2. Mai.	18:45	5.313,000 kW
2. Mai.	19:00	5.799,600 kW
2. Mai.	19:15	6.201,600 kW
2. Mai.	19:30	6.038,400 kW
2. Mai.	19:45	5.545,800 kW
2. Mai.	20:00	5.628,000 kW
2. Mai.	20:15	5.488,800 kW
2. Mai.	20:30	5.259,000 kW
2. Mai.	20:45	5.472,600 kW
2. Mai.	21:00	5.743,200 kW
2. Mai.	21:15	5.821,800 kW
2. Mai.	21:30	5.295,000 kW
2. Mai.	21:45	5.002,800 kW

2. Mai.	22:00	4.917,600 kW
2. Mai.	22:15	4.946,400 kW
2. Mai.	22:30	4.926,000 kW
2. Mai.	22:45	4.794,000 kW
2. Mai.	23:00	4.749,000 kW
2. Mai.	23:15	4.286,400 kW
2. Mai.	23:30	4.422,600 kW
2. Mai.	23:45	4.392,000 kW
3. Mai.	00:00	4.248,600 kW
3. Mai.	00:15	4.026,600 kW
3. Mai.	00:30	3.889,200 kW
3. Mai.	00:45	3.748,200 kW
3. Mai.	01:00	3.763,800 kW
3. Mai.	01:15	3.771,600 kW
3. Mai.	01:30	3.562,800 kW
3. Mai.	01:45	3.744,600 kW
3. Mai.	02:00	3.697,200 kW
3. Mai.	02:15	3.352,200 kW
3. Mai.	02:30	3.462,600 kW
3. Mai.	02:45	3.693,600 kW
3. Mai.	03:00	3.739,800 kW
3. Mai.	03:15	3.717,600 kW
3. Mai.	03:30	3.763,800 kW
3. Mai.	03:45	3.595,800 kW
3. Mai.	04:00	3.569,400 kW
3. Mai.	04:15	3.792,600 kW
3. Mai.	04:30	3.778,800 kW
3. Mai.	04:45	4.259,400 kW
3. Mai.	05:00	3.923,400 kW
3. Mai.	05:15	3.970,800 kW
3. Mai.	05:30	3.958,800 kW
3. Mai.	05:45	4.081,800 kW
3. Mai.	06:00	4.239,600 kW
3. Mai.	06:15	4.483,800 kW
3. Mai.	06:30	4.740,600 kW
3. Mai.	06:45	5.235,000 kW
3. Mai.	07:00	5.305,200 kW
3. Mai.	07:15	5.483,400 kW
3. Mai.	07:30	5.403,600 kW
3. Mai.	07:45	5.521,200 kW
3. Mai.	08:00	5.697,600 kW
3. Mai.	08:15	5.470,800 kW
3. Mai.	08:30	5.236,800 kW
3. Mai.	08:45	5.106,600 kW
3. Mai.	09:00	4.782,000 kW
3. Mai.	09:15	4.114,800 kW
3. Mai.	09:30	3.847,200 kW
3. Mai.	09:45	3.682,800 kW
3. Mai.	10:00	3.504,000 kW
3. Mai.	10:15	2.762,400 kW

3. Mai.	10:30	2.715,000 kW
3. Mai.	10:45	3.022,200 kW
3. Mai.	11:00	3.176,400 kW
3. Mai.	11:15	2.698,800 kW
3. Mai.	11:30	3.160,800 kW
3. Mai.	11:45	3.651,600 kW
3. Mai.	12:00	3.567,600 kW
3. Mai.	12:15	2.767,200 kW
3. Mai.	12:30	2.269,200 kW
3. Mai.	12:45	2.070,000 kW
3. Mai.	13:00	1.675,200 kW
3. Mai.	13:15	1.532,400 kW
3. Mai.	13:30	1.386,000 kW
3. Mai.	13:45	1.389,600 kW
3. Mai.	14:00	1.570,800 kW
3. Mai.	14:15	2.784,600 kW
3. Mai.	14:30	1.720,800 kW
3. Mai.	14:45	1.333,200 kW
3. Mai.	15:00	2.131,800 kW
3. Mai.	15:15	2.149,200 kW
3. Mai.	15:30	2.922,000 kW
3. Mai.	15:45	2.763,600 kW
3. Mai.	16:00	2.238,000 kW
3. Mai.	16:15	2.396,400 kW
3. Mai.	16:30	2.991,600 kW
3. Mai.	16:45	3.136,800 kW
3. Mai.	17:00	3.495,600 kW
3. Mai.	17:15	3.304,200 kW
3. Mai.	17:30	2.422,200 kW
3. Mai.	17:45	3.208,800 kW
3. Mai.	18:00	4.454,400 kW
3. Mai.	18:15	4.859,400 kW
3. Mai.	18:30	5.101,200 kW
3. Mai.	18:45	5.177,400 kW
3. Mai.	19:00	5.422,200 kW
3. Mai.	19:15	5.493,600 kW
3. Mai.	19:30	5.240,400 kW
3. Mai.	19:45	4.863,600 kW
3. Mai.	20:00	4.993,200 kW
3. Mai.	20:15	5.085,000 kW
3. Mai.	20:30	4.963,800 kW
3. Mai.	20:45	4.957,200 kW
3. Mai.	21:00	5.010,000 kW
3. Mai.	21:15	5.128,800 kW
3. Mai.	21:30	5.026,200 kW
3. Mai.	21:45	4.887,000 kW
3. Mai.	22:00	4.838,400 kW
3. Mai.	22:15	4.798,200 kW
3. Mai.	22:30	4.713,600 kW
3. Mai.	22:45	4.431,600 kW

3. Mai.	23:00	4.194,000 kW
3. Mai.	23:15	4.087,200 kW
3. Mai.	23:30	4.026,600 kW
3. Mai.	23:45	3.774,600 kW
4. Mai.	00:00	3.656,400 kW
4. Mai.	00:15	3.666,600 kW
4. Mai.	00:30	3.649,800 kW
4. Mai.	00:45	3.565,200 kW
4. Mai.	01:00	3.576,600 kW
4. Mai.	01:15	3.456,000 kW
4. Mai.	01:30	3.511,800 kW
4. Mai.	01:45	3.425,400 kW
4. Mai.	02:00	3.395,400 kW
4. Mai.	02:15	3.255,000 kW
4. Mai.	02:30	3.098,400 kW
4. Mai.	02:45	3.439,800 kW
4. Mai.	03:00	3.582,600 kW
4. Mai.	03:15	3.072,600 kW
4. Mai.	03:30	3.003,000 kW
4. Mai.	03:45	2.959,800 kW
4. Mai.	04:00	3.022,200 kW
4. Mai.	04:15	3.081,600 kW
4. Mai.	04:30	3.112,200 kW
4. Mai.	04:45	3.149,400 kW
4. Mai.	05:00	3.267,000 kW
4. Mai.	05:15	3.478,200 kW
4. Mai.	05:30	3.616,800 kW
4. Mai.	05:45	3.757,800 kW
4. Mai.	06:00	3.889,200 kW
4. Mai.	06:15	4.150,800 kW
4. Mai.	06:30	4.520,400 kW
4. Mai.	06:45	4.594,800 kW
4. Mai.	07:00	4.566,000 kW
4. Mai.	07:15	4.500,600 kW
4. Mai.	07:30	4.375,800 kW
4. Mai.	07:45	4.300,200 kW
4. Mai.	08:00	4.596,600 kW
4. Mai.	08:15	4.804,800 kW
4. Mai.	08:30	4.594,200 kW
4. Mai.	08:45	4.017,600 kW
4. Mai.	09:00	3.868,800 kW
4. Mai.	09:15	3.549,600 kW
4. Mai.	09:30	2.875,200 kW
4. Mai.	09:45	2.887,200 kW
4. Mai.	10:00	3.021,600 kW
4. Mai.	10:15	2.006,400 kW
4. Mai.	10:30	1.905,600 kW
4. Mai.	10:45	2.184,000 kW
4. Mai.	11:00	2.066,400 kW
4. Mai.	11:15	1.892,400 kW

4. Mai.	11:30	1.716,000 kW
4. Mai.	11:45	1.546,800 kW
4. Mai.	12:00	1.681,200 kW
4. Mai.	12:15	1.466,400 kW
4. Mai.	12:30	1.256,400 kW
4. Mai.	12:45	1.056,000 kW
4. Mai.	13:00	1.410,000 kW
4. Mai.	13:15	2.317,200 kW
4. Mai.	13:30	2.251,200 kW
4. Mai.	13:45	3.775,800 kW
4. Mai.	14:00	3.567,000 kW
4. Mai.	14:15	3.651,600 kW
4. Mai.	14:30	3.823,800 kW
4. Mai.	14:45	2.697,000 kW
4. Mai.	15:00	3.912,600 kW
4. Mai.	15:15	4.914,000 kW
4. Mai.	15:30	4.752,600 kW
4. Mai.	15:45	4.839,600 kW
4. Mai.	16:00	5.088,600 kW
4. Mai.	16:15	4.971,600 kW
4. Mai.	16:30	4.354,800 kW
4. Mai.	16:45	3.961,200 kW
4. Mai.	17:00	4.197,000 kW
4. Mai.	17:15	3.536,400 kW
4. Mai.	17:30	3.961,800 kW
4. Mai.	17:45	3.340,800 kW
4. Mai.	18:00	4.170,000 kW
4. Mai.	18:15	4.310,400 kW
4. Mai.	18:30	4.759,200 kW
4. Mai.	18:45	4.819,200 kW
4. Mai.	19:00	5.517,600 kW
4. Mai.	19:15	5.824,800 kW
4. Mai.	19:30	5.947,800 kW
4. Mai.	19:45	5.926,200 kW
4. Mai.	20:00	5.600,400 kW
4. Mai.	20:15	5.627,400 kW
4. Mai.	20:30	5.672,400 kW
4. Mai.	20:45	5.650,200 kW
4. Mai.	21:00	5.659,800 kW
4. Mai.	21:15	5.515,200 kW
4. Mai.	21:30	5.401,800 kW
4. Mai.	21:45	5.208,000 kW
4. Mai.	22:00	5.341,800 kW
4. Mai.	22:15	5.133,600 kW
4. Mai.	22:30	4.931,400 kW
4. Mai.	22:45	4.594,200 kW
4. Mai.	23:00	4.428,600 kW
4. Mai.	23:15	4.375,800 kW
4. Mai.	23:30	4.543,800 kW
4. Mai.	23:45	4.355,400 kW

5. Mai.	00:00	4.491,000 kW
5. Mai.	00:15	4.253,400 kW
5. Mai.	00:30	4.110,600 kW
5. Mai.	00:45	4.290,000 kW
5. Mai.	01:00	4.106,400 kW
5. Mai.	01:15	3.951,000 kW
5. Mai.	01:30	3.981,600 kW
5. Mai.	01:45	3.954,000 kW
5. Mai.	02:00	4.005,600 kW
5. Mai.	02:15	3.651,600 kW
5. Mai.	02:30	3.793,200 kW
5. Mai.	02:45	4.055,400 kW
5. Mai.	03:00	4.102,200 kW
5. Mai.	03:15	4.017,600 kW
5. Mai.	03:30	3.941,400 kW
5. Mai.	03:45	4.120,200 kW
5. Mai.	04:00	4.227,600 kW
5. Mai.	04:15	4.200,600 kW
5. Mai.	04:30	4.250,400 kW
5. Mai.	04:45	4.225,800 kW
5. Mai.	05:00	4.251,600 kW
5. Mai.	05:15	4.233,000 kW
5. Mai.	05:30	4.501,800 kW
5. Mai.	05:45	4.683,600 kW
5. Mai.	06:00	4.709,400 kW
5. Mai.	06:15	4.810,800 kW
5. Mai.	06:30	5.126,400 kW
5. Mai.	06:45	5.331,600 kW
5. Mai.	07:00	5.146,200 kW
5. Mai.	07:15	5.455,800 kW
5. Mai.	07:30	6.042,000 kW
5. Mai.	07:45	6.129,600 kW
5. Mai.	08:00	6.295,200 kW
5. Mai.	08:15	6.498,600 kW
5. Mai.	08:30	6.447,600 kW
5. Mai.	08:45	6.358,200 kW
5. Mai.	09:00	6.252,000 kW
5. Mai.	09:15	6.209,400 kW
5. Mai.	09:30	5.944,200 kW
5. Mai.	09:45	5.970,600 kW
5. Mai.	10:00	5.940,000 kW
5. Mai.	10:15	5.813,400 kW
5. Mai.	10:30	5.695,800 kW
5. Mai.	10:45	6.095,400 kW
5. Mai.	11:00	5.775,600 kW
5. Mai.	11:15	5.838,600 kW
5. Mai.	11:30	6.174,000 kW
5. Mai.	11:45	6.525,000 kW
5. Mai.	12:00	6.226,800 kW
5. Mai.	12:15	6.081,600 kW

5. Mai.	12:30	6.069,000 kW
5. Mai.	12:45	6.119,400 kW
5. Mai.	13:00	6.471,000 kW
5. Mai.	13:15	6.328,200 kW
5. Mai.	13:30	6.126,600 kW
5. Mai.	13:45	5.876,400 kW
5. Mai.	14:00	5.760,600 kW
5. Mai.	14:15	5.444,400 kW
5. Mai.	14:30	5.848,800 kW
5. Mai.	14:45	5.706,600 kW
5. Mai.	15:00	5.503,200 kW
5. Mai.	15:15	5.266,800 kW
5. Mai.	15:30	5.190,000 kW
5. Mai.	15:45	4.852,200 kW
5. Mai.	16:00	4.862,400 kW
5. Mai.	16:15	4.822,800 kW
5. Mai.	16:30	5.088,600 kW
5. Mai.	16:45	5.207,400 kW
5. Mai.	17:00	5.069,400 kW
5. Mai.	17:15	5.145,000 kW
5. Mai.	17:30	4.773,600 kW
5. Mai.	17:45	4.932,000 kW
5. Mai.	18:00	4.876,800 kW
5. Mai.	18:15	5.058,000 kW
5. Mai.	18:30	5.303,400 kW
5. Mai.	18:45	5.541,600 kW
5. Mai.	19:00	5.510,400 kW
5. Mai.	19:15	5.707,800 kW
5. Mai.	19:30	5.860,200 kW
5. Mai.	19:45	5.872,800 kW
5. Mai.	20:00	5.664,000 kW
5. Mai.	20:15	5.494,800 kW
5. Mai.	20:30	5.547,600 kW
5. Mai.	20:45	5.468,400 kW
5. Mai.	21:00	5.826,600 kW
5. Mai.	21:15	5.542,800 kW
5. Mai.	21:30	5.698,800 kW
5. Mai.	21:45	5.605,800 kW
5. Mai.	22:00	5.374,800 kW
5. Mai.	22:15	5.202,600 kW
5. Mai.	22:30	5.249,400 kW
5. Mai.	22:45	4.967,400 kW
5. Mai.	23:00	4.966,800 kW
5. Mai.	23:15	4.962,000 kW
5. Mai.	23:30	4.775,400 kW
5. Mai.	23:45	4.567,200 kW
6. Mai.	00:00	4.492,800 kW
6. Mai.	00:15	4.183,200 kW
6. Mai.	00:30	4.170,600 kW
6. Mai.	00:45	4.406,400 kW



6. Mai.	01:00	4.224,000 kW
6. Mai.	01:15	4.270,800 kW
6. Mai.	01:30	3.992,400 kW
6. Mai.	01:45	4.180,200 kW
6. Mai.	02:00	4.290,000 kW
6. Mai.	02:15	4.072,200 kW
6. Mai.	02:30	3.942,600 kW
6. Mai.	02:45	4.255,800 kW
6. Mai.	03:00	4.044,000 kW
6. Mai.	03:15	3.885,000 kW
6. Mai.	03:30	3.732,600 kW
6. Mai.	03:45	3.369,000 kW
6. Mai.	04:00	3.535,200 kW
6. Mai.	04:15	3.571,800 kW
6. Mai.	04:30	3.743,400 kW
6. Mai.	04:45	3.743,400 kW
6. Mai.	05:00	3.869,400 kW
6. Mai.	05:15	4.114,800 kW
6. Mai.	05:30	3.983,400 kW
6. Mai.	05:45	4.245,000 kW
6. Mai.	06:00	4.208,400 kW
6. Mai.	06:15	4.415,400 kW
6. Mai.	06:30	4.678,200 kW
6. Mai.	06:45	4.983,600 kW
6. Mai.	07:00	5.076,000 kW
6. Mai.	07:15	4.831,200 kW
6. Mai.	07:30	4.525,200 kW
6. Mai.	07:45	4.561,200 kW
6. Mai.	08:00	4.389,600 kW
6. Mai.	08:15	4.218,000 kW
6. Mai.	08:30	4.228,800 kW
6. Mai.	08:45	3.949,200 kW
6. Mai.	09:00	3.494,400 kW
6. Mai.	09:15	3.417,600 kW
6. Mai.	09:30	3.091,200 kW
6. Mai.	09:45	3.142,800 kW
6. Mai.	10:00	2.676,000 kW
6. Mai.	10:15	2.193,600 kW
6. Mai.	10:30	1.963,200 kW
6. Mai.	10:45	2.071,200 kW
6. Mai.	11:00	1.896,000 kW
6. Mai.	11:15	1.864,800 kW
6. Mai.	11:30	1.606,800 kW
6. Mai.	11:45	1.688,400 kW
6. Mai.	12:00	1.560,000 kW
6. Mai.	12:15	1.737,600 kW
6. Mai.	12:30	1.633,800 kW
6. Mai.	12:45	1.538,400 kW
6. Mai.	13:00	1.195,200 kW
6. Mai.	13:15	1.215,600 kW

6. Mai.	13:30	1.000,800 kW
6. Mai.	13:45	0.726,000 kW
6. Mai.	14:00	0.948,000 kW
6. Mai.	14:15	0.975,600 kW
6. Mai.	14:30	0.885,600 kW
6. Mai.	14:45	0.584,400 kW
6. Mai.	15:00	0.488,400 kW
6. Mai.	15:15	1.022,400 kW
6. Mai.	15:30	2.053,200 kW
6. Mai.	15:45	1.194,000 kW
6. Mai.	16:00	1.462,800 kW
6. Mai.	16:15	1.766,400 kW
6. Mai.	16:30	1.842,000 kW
6. Mai.	16:45	1.754,400 kW
6. Mai.	17:00	1.880,400 kW
6. Mai.	17:15	2.005,200 kW
6. Mai.	17:30	2.639,400 kW
6. Mai.	17:45	2.485,200 kW
6. Mai.	18:00	3.136,800 kW
6. Mai.	18:15	3.035,400 kW
6. Mai.	18:30	3.475,800 kW
6. Mai.	18:45	3.751,200 kW
6. Mai.	19:00	3.952,800 kW
6. Mai.	19:15	4.399,800 kW
6. Mai.	19:30	4.716,600 kW
6. Mai.	19:45	4.697,400 kW
6. Mai.	20:00	4.654,800 kW
6. Mai.	20:15	4.680,600 kW
6. Mai.	20:30	4.780,800 kW
6. Mai.	20:45	4.810,200 kW
6. Mai.	21:00	4.741,800 kW
6. Mai.	21:15	4.546,200 kW
6. Mai.	21:30	4.668,000 kW
6. Mai.	21:45	4.757,400 kW
6. Mai.	22:00	4.687,800 kW
6. Mai.	22:15	4.624,800 kW
6. Mai.	22:30	4.615,800 kW
6. Mai.	22:45	4.536,600 kW
6. Mai.	23:00	4.329,000 kW
6. Mai.	23:15	4.151,400 kW
6. Mai.	23:30	4.114,800 kW
6. Mai.	23:45	3.897,000 kW
7. Mai.	00:00	3.912,600 kW
7. Mai.	00:15	3.772,200 kW
7. Mai.	00:30	3.607,200 kW
7. Mai.	00:45	3.771,600 kW
7. Mai.	01:00	3.604,800 kW
7. Mai.	01:15	3.494,400 kW
7. Mai.	01:30	3.424,800 kW
7. Mai.	01:45	3.429,600 kW

7. Mai.	02:00	3.424,800 kW
7. Mai.	02:15	3.247,200 kW
7. Mai.	02:30	3.075,000 kW
7. Mai.	02:45	3.264,000 kW
7. Mai.	03:00	3.281,400 kW
7. Mai.	03:15	3.232,200 kW
7. Mai.	03:30	3.363,600 kW
7. Mai.	03:45	3.229,200 kW
7. Mai.	04:00	3.196,200 kW
7. Mai.	04:15	3.491,400 kW
7. Mai.	04:30	3.456,000 kW
7. Mai.	04:45	3.349,200 kW
7. Mai.	05:00	3.310,200 kW
7. Mai.	05:15	3.482,400 kW
7. Mai.	05:30	3.543,600 kW
7. Mai.	05:45	3.406,800 kW
7. Mai.	06:00	3.434,400 kW
7. Mai.	06:15	3.352,800 kW
7. Mai.	06:30	3.171,600 kW
7. Mai.	06:45	3.390,600 kW
7. Mai.	07:00	3.240,600 kW
7. Mai.	07:15	3.090,600 kW
7. Mai.	07:30	3.071,400 kW
7. Mai.	07:45	2.931,000 kW
7. Mai.	08:00	2.760,000 kW
7. Mai.	08:15	2.610,000 kW
7. Mai.	08:30	2.508,000 kW
7. Mai.	08:45	2.354,400 kW
7. Mai.	09:00	2.176,800 kW
7. Mai.	09:15	2.055,600 kW
7. Mai.	09:30	1.789,200 kW
7. Mai.	09:45	1.660,800 kW
7. Mai.	10:00	1.341,600 kW
7. Mai.	10:15	1.142,400 kW
7. Mai.	10:30	1.238,400 kW
7. Mai.	10:45	0.982,800 kW
7. Mai.	11:00	0.658,800 kW
7. Mai.	11:15	0.596,400 kW
7. Mai.	11:30	0.651,600 kW
7. Mai.	11:45	0.555,600 kW
7. Mai.	12:00	0.519,600 kW
7. Mai.	12:15	0.493,200 kW
7. Mai.	12:30	0.522,000 kW
7. Mai.	12:45	0.475,200 kW
7. Mai.	13:00	0.315,600 kW
7. Mai.	13:15	0.134,400 kW
7. Mai.	13:30	0.952,800 kW
7. Mai.	13:45	1.392,000 kW
7. Mai.	14:00	0.630,000 kW
7. Mai.	14:15	0.796,800 kW

7. Mai.	14:30	2.019,600 kW
7. Mai.	14:45	1.534,800 kW
7. Mai.	15:00	0.613,200 kW
7. Mai.	15:15	0.592,800 kW
7. Mai.	15:30	1.580,400 kW
7. Mai.	15:45	0.909,600 kW
7. Mai.	16:00	0.476,400 kW
7. Mai.	16:15	0.820,800 kW
7. Mai.	16:30	0.786,000 kW
7. Mai.	16:45	0.664,800 kW
7. Mai.	17:00	0.889,200 kW
7. Mai.	17:15	1.110,000 kW
7. Mai.	17:30	1.465,200 kW
7. Mai.	17:45	1.717,200 kW
7. Mai.	18:00	1.983,600 kW
7. Mai.	18:15	2.142,000 kW
7. Mai.	18:30	2.433,600 kW
7. Mai.	18:45	2.812,800 kW
7. Mai.	19:00	2.882,400 kW
7. Mai.	19:15	3.132,000 kW
7. Mai.	19:30	3.417,000 kW
7. Mai.	19:45	3.676,200 kW
7. Mai.	20:00	3.892,800 kW
7. Mai.	20:15	3.903,600 kW
7. Mai.	20:30	3.842,400 kW
7. Mai.	20:45	3.813,600 kW
7. Mai.	21:00	3.834,000 kW
7. Mai.	21:15	3.977,400 kW
7. Mai.	21:30	3.961,800 kW
7. Mai.	21:45	3.951,600 kW
7. Mai.	22:00	3.921,000 kW
7. Mai.	22:15	3.695,400 kW
7. Mai.	22:30	3.726,000 kW
7. Mai.	22:45	3.629,400 kW
7. Mai.	23:00	3.495,000 kW
7. Mai.	23:15	3.504,600 kW
7. Mai.	23:30	3.285,000 kW
7. Mai.	23:45	3.133,200 kW
8. Mai.	00:00	3.219,600 kW
8. Mai.	00:15	3.144,000 kW
8. Mai.	00:30	3.061,200 kW
8. Mai.	00:45	3.065,400 kW
8. Mai.	01:00	2.818,800 kW
8. Mai.	01:15	2.881,800 kW
8. Mai.	01:30	2.891,400 kW
8. Mai.	01:45	2.851,800 kW
8. Mai.	02:00	2.841,000 kW
8. Mai.	02:15	2.828,400 kW
8. Mai.	02:30	2.823,000 kW
8. Mai.	02:45	2.786,400 kW

8. Mai.	03:00	2.576,400 kW
8. Mai.	03:15	2.865,600 kW
8. Mai.	03:30	2.809,200 kW
8. Mai.	03:45	2.803,800 kW
8. Mai.	04:00	2.719,800 kW
8. Mai.	04:15	2.763,600 kW
8. Mai.	04:30	2.771,400 kW
8. Mai.	04:45	2.759,400 kW
8. Mai.	05:00	2.820,000 kW
8. Mai.	05:15	2.792,400 kW
8. Mai.	05:30	2.949,000 kW
8. Mai.	05:45	2.898,000 kW
8. Mai.	06:00	2.835,600 kW
8. Mai.	06:15	2.684,400 kW
8. Mai.	06:30	2.791,200 kW
8. Mai.	06:45	2.746,200 kW
8. Mai.	07:00	2.738,400 kW
8. Mai.	07:15	2.627,400 kW
8. Mai.	07:30	2.532,000 kW
8. Mai.	07:45	2.353,200 kW
8. Mai.	08:00	2.246,400 kW
8. Mai.	08:15	2.110,800 kW
8. Mai.	08:30	1.926,000 kW
8. Mai.	08:45	1.879,200 kW
8. Mai.	09:00	1.722,000 kW
8. Mai.	09:15	1.684,800 kW
8. Mai.	09:30	1.436,400 kW
8. Mai.	09:45	1.263,600 kW
8. Mai.	10:00	1.122,000 kW
8. Mai.	10:15	0.927,600 kW
8. Mai.	10:30	0.853,200 kW
8. Mai.	10:45	0.609,600 kW
8. Mai.	11:00	0.610,800 kW
8. Mai.	11:15	0.544,800 kW
8. Mai.	11:30	0.618,000 kW
8. Mai.	11:45	0.474,000 kW
8. Mai.	12:00	0.369,600 kW
8. Mai.	12:15	0.453,600 kW
8. Mai.	12:30	0.411,600 kW
8. Mai.	12:45	0.298,800 kW
8. Mai.	13:00	0.187,200 kW
8. Mai.	13:15	0.152,400 kW
8. Mai.	13:30	0.134,400 kW
8. Mai.	13:45	0.108,000 kW
8. Mai.	14:00	0.159,600 kW
8. Mai.	14:15	0.214,800 kW
8. Mai.	14:30	0.567,600 kW
8. Mai.	14:45	0.412,800 kW
8. Mai.	15:00	0.492,000 kW
8. Mai.	15:15	0.379,200 kW

8. Mai.	15:30	0.822,000 kW
8. Mai.	15:45	1.395,600 kW
8. Mai.	16:00	1.453,200 kW
8. Mai.	16:15	1.450,800 kW
8. Mai.	16:30	1.135,200 kW
8. Mai.	16:45	0.531,600 kW
8. Mai.	17:00	0.770,400 kW
8. Mai.	17:15	0.714,000 kW
8. Mai.	17:30	0.884,400 kW
8. Mai.	17:45	1.122,000 kW
8. Mai.	18:00	1.700,400 kW
8. Mai.	18:15	1.826,400 kW
8. Mai.	18:30	2.324,400 kW
8. Mai.	18:45	2.502,000 kW
8. Mai.	19:00	2.800,800 kW
8. Mai.	19:15	3.795,600 kW
8. Mai.	19:30	3.882,000 kW
8. Mai.	19:45	4.005,600 kW
8. Mai.	20:00	3.901,800 kW
8. Mai.	20:15	3.858,000 kW
8. Mai.	20:30	3.828,600 kW
8. Mai.	20:45	3.773,400 kW
8. Mai.	21:00	3.739,800 kW
8. Mai.	21:15	3.998,400 kW
8. Mai.	21:30	3.984,000 kW
8. Mai.	21:45	3.964,200 kW
8. Mai.	22:00	3.821,400 kW
8. Mai.	22:15	3.667,200 kW
8. Mai.	22:30	3.762,000 kW
8. Mai.	22:45	3.573,600 kW
8. Mai.	23:00	3.477,600 kW
8. Mai.	23:15	3.367,800 kW
8. Mai.	23:30	3.301,800 kW
8. Mai.	23:45	3.077,400 kW
9. Mai.	00:00	3.076,200 kW
9. Mai.	00:15	2.913,000 kW
9. Mai.	00:30	3.019,200 kW
9. Mai.	00:45	2.939,400 kW
9. Mai.	01:00	2.794,200 kW
9. Mai.	01:15	2.853,000 kW
9. Mai.	01:30	2.904,000 kW
9. Mai.	01:45	2.854,800 kW
9. Mai.	02:00	2.845,200 kW
9. Mai.	02:15	2.896,800 kW
9. Mai.	02:30	2.831,400 kW
9. Mai.	02:45	2.825,400 kW
9. Mai.	03:00	2.832,000 kW
9. Mai.	03:15	2.834,400 kW
9. Mai.	03:30	2.998,800 kW
9. Mai.	03:45	2.924,400 kW

9. Mai.	04:00	3.110,400 kW
9. Mai.	04:15	3.110,400 kW
9. Mai.	04:30	3.167,400 kW
9. Mai.	04:45	3.345,000 kW
9. Mai.	05:00	3.244,800 kW
9. Mai.	05:15	3.205,200 kW
9. Mai.	05:30	3.316,800 kW
9. Mai.	05:45	3.449,400 kW
9. Mai.	06:00	3.616,200 kW
9. Mai.	06:15	3.727,200 kW
9. Mai.	06:30	4.126,200 kW
9. Mai.	06:45	4.186,200 kW
9. Mai.	07:00	4.548,000 kW
9. Mai.	07:15	4.545,600 kW
9. Mai.	07:30	4.379,400 kW
9. Mai.	07:45	4.421,400 kW
9. Mai.	08:00	4.042,800 kW
9. Mai.	08:15	4.123,800 kW
9. Mai.	08:30	3.937,200 kW
9. Mai.	08:45	4.195,800 kW
9. Mai.	09:00	3.917,400 kW
9. Mai.	09:15	3.622,800 kW
9. Mai.	09:30	3.716,400 kW
9. Mai.	09:45	3.391,200 kW
9. Mai.	10:00	3.190,800 kW
9. Mai.	10:15	2.640,000 kW
9. Mai.	10:30	2.661,600 kW
9. Mai.	10:45	2.473,200 kW
9. Mai.	11:00	2.373,600 kW
9. Mai.	11:15	1.687,200 kW
9. Mai.	11:30	1.447,200 kW
9. Mai.	11:45	1.560,000 kW
9. Mai.	12:00	1.647,600 kW
9. Mai.	12:15	1.446,000 kW
9. Mai.	12:30	1.620,000 kW
9. Mai.	12:45	2.073,600 kW
9. Mai.	13:00	1.788,000 kW
9. Mai.	13:15	2.140,800 kW
9. Mai.	13:30	2.003,400 kW
9. Mai.	13:45	2.219,400 kW
9. Mai.	14:00	1.770,600 kW
9. Mai.	14:15	2.891,400 kW
9. Mai.	14:30	1.926,600 kW
9. Mai.	14:45	1.525,800 kW
9. Mai.	15:00	1.749,000 kW
9. Mai.	15:15	1.890,600 kW
9. Mai.	15:30	2.018,400 kW
9. Mai.	15:45	2.042,400 kW
9. Mai.	16:00	1.854,600 kW
9. Mai.	16:15	2.859,600 kW

9. Mai.	16:30	2.785,800 kW
9. Mai.	16:45	3.027,600 kW
9. Mai.	17:00	2.524,800 kW
9. Mai.	17:15	2.595,600 kW
9. Mai.	17:30	3.007,200 kW
9. Mai.	17:45	3.061,200 kW
9. Mai.	18:00	3.737,400 kW
9. Mai.	18:15	3.950,400 kW
9. Mai.	18:30	4.040,400 kW
9. Mai.	18:45	3.980,400 kW
9. Mai.	19:00	4.371,000 kW
9. Mai.	19:15	4.830,600 kW
9. Mai.	19:30	4.981,800 kW
9. Mai.	19:45	5.390,400 kW
9. Mai.	20:00	5.448,000 kW
9. Mai.	20:15	5.430,600 kW
9. Mai.	20:30	5.358,600 kW
9. Mai.	20:45	5.320,800 kW
9. Mai.	21:00	5.532,000 kW
9. Mai.	21:15	5.409,600 kW
9. Mai.	21:30	5.541,000 kW
9. Mai.	21:45	5.454,000 kW
9. Mai.	22:00	4.819,200 kW
9. Mai.	22:15	4.788,600 kW
9. Mai.	22:30	4.605,000 kW
9. Mai.	22:45	4.644,600 kW
9. Mai.	23:00	4.501,800 kW
9. Mai.	23:15	4.503,600 kW
9. Mai.	23:30	4.527,600 kW
9. Mai.	23:45	4.594,200 kW
10. Mai.	00:00	4.311,000 kW
10. Mai.	00:15	4.264,800 kW
10. Mai.	00:30	4.107,600 kW
10. Mai.	00:45	4.137,000 kW
10. Mai.	01:00	4.288,200 kW
10. Mai.	01:15	4.124,400 kW
10. Mai.	01:30	4.084,800 kW
10. Mai.	01:45	4.111,800 kW
10. Mai.	02:00	3.992,400 kW
10. Mai.	02:15	4.061,400 kW
10. Mai.	02:30	3.805,800 kW
10. Mai.	02:45	3.664,200 kW
10. Mai.	03:00	3.621,600 kW
10. Mai.	03:15	3.974,400 kW
10. Mai.	03:30	4.144,200 kW
10. Mai.	03:45	4.047,600 kW
10. Mai.	04:00	4.195,800 kW
10. Mai.	04:15	4.242,000 kW
10. Mai.	04:30	4.364,400 kW
10. Mai.	04:45	4.383,000 kW



10. Mai.	05:00	4.414,200 kW
10. Mai.	05:15	4.627,200 kW
10. Mai.	05:30	4.774,800 kW
10. Mai.	05:45	4.818,600 kW
10. Mai.	06:00	5.239,200 kW
10. Mai.	06:15	5.263,800 kW
10. Mai.	06:30	5.383,800 kW
10. Mai.	06:45	5.199,600 kW
10. Mai.	07:00	5.679,600 kW
10. Mai.	07:15	5.752,800 kW
10. Mai.	07:30	5.616,000 kW
10. Mai.	07:45	5.690,400 kW
10. Mai.	08:00	5.294,400 kW
10. Mai.	08:15	4.677,000 kW
10. Mai.	08:30	4.579,200 kW
10. Mai.	08:45	4.083,600 kW
10. Mai.	09:00	4.208,400 kW
10. Mai.	09:15	3.900,000 kW
10. Mai.	09:30	3.688,800 kW
10. Mai.	09:45	3.480,000 kW
10. Mai.	10:00	3.044,400 kW
10. Mai.	10:15	2.961,600 kW
10. Mai.	10:30	2.613,600 kW
10. Mai.	10:45	2.577,600 kW
10. Mai.	11:00	2.922,000 kW
10. Mai.	11:15	2.746,800 kW
10. Mai.	11:30	2.727,600 kW
10. Mai.	11:45	2.600,400 kW
10. Mai.	12:00	2.799,600 kW
10. Mai.	12:15	2.859,600 kW
10. Mai.	12:30	2.842,800 kW
10. Mai.	12:45	2.793,600 kW
10. Mai.	13:00	3.262,800 kW
10. Mai.	13:15	2.913,600 kW
10. Mai.	13:30	3.524,400 kW
10. Mai.	13:45	3.805,200 kW
10. Mai.	14:00	2.946,000 kW
10. Mai.	14:15	4.261,200 kW
10. Mai.	14:30	3.409,200 kW
10. Mai.	14:45	3.354,000 kW
10. Mai.	15:00	2.995,200 kW
10. Mai.	15:15	2.742,000 kW
10. Mai.	15:30	3.204,000 kW
10. Mai.	15:45	3.798,000 kW
10. Mai.	16:00	4.128,000 kW
10. Mai.	16:15	3.842,400 kW
10. Mai.	16:30	3.619,200 kW
10. Mai.	16:45	3.453,600 kW
10. Mai.	17:00	3.836,400 kW
10. Mai.	17:15	3.621,600 kW

10. Mai.	17:30	4.286,400 kW
10. Mai.	17:45	4.396,800 kW
10. Mai.	18:00	4.843,800 kW
10. Mai.	18:15	4.957,200 kW
10. Mai.	18:30	5.250,600 kW
10. Mai.	18:45	5.313,600 kW
10. Mai.	19:00	4.896,600 kW
10. Mai.	19:15	5.226,000 kW
10. Mai.	19:30	5.350,200 kW
10. Mai.	19:45	5.073,600 kW
10. Mai.	20:00	5.268,600 kW
10. Mai.	20:15	5.506,800 kW
10. Mai.	20:30	5.577,600 kW
10. Mai.	20:45	5.830,200 kW
10. Mai.	21:00	5.658,000 kW
10. Mai.	21:15	5.376,600 kW
10. Mai.	21:30	5.387,400 kW
10. Mai.	21:45	5.512,800 kW
10. Mai.	22:00	5.383,200 kW
10. Mai.	22:15	5.456,400 kW
10. Mai.	22:30	5.547,600 kW
10. Mai.	22:45	5.295,600 kW
10. Mai.	23:00	5.292,000 kW
10. Mai.	23:15	4.815,600 kW
10. Mai.	23:30	4.500,600 kW
10. Mai.	23:45	4.608,600 kW
11. Mai.	00:00	4.678,200 kW
11. Mai.	00:15	4.512,000 kW
11. Mai.	00:30	4.393,800 kW
11. Mai.	00:45	4.437,000 kW
11. Mai.	01:00	4.344,600 kW
11. Mai.	01:15	4.323,600 kW
11. Mai.	01:30	4.165,200 kW
11. Mai.	01:45	4.480,800 kW
11. Mai.	02:00	4.288,200 kW
11. Mai.	02:15	4.104,600 kW
11. Mai.	02:30	3.840,000 kW
11. Mai.	02:45	4.063,200 kW
11. Mai.	03:00	4.108,200 kW
11. Mai.	03:15	4.144,800 kW
11. Mai.	03:30	4.301,400 kW
11. Mai.	03:45	4.393,800 kW
11. Mai.	04:00	4.294,800 kW
11. Mai.	04:15	4.396,800 kW
11. Mai.	04:30	4.390,200 kW
11. Mai.	04:45	4.430,400 kW
11. Mai.	05:00	4.285,800 kW
11. Mai.	05:15	4.596,000 kW
11. Mai.	05:30	4.487,400 kW
11. Mai.	05:45	4.813,200 kW

11. Mai.	06:00	4.875,600 kW
11. Mai.	06:15	5.220,000 kW
11. Mai.	06:30	5.419,200 kW
11. Mai.	06:45	5.450,400 kW
11. Mai.	07:00	5.205,600 kW
11. Mai.	07:15	5.240,400 kW
11. Mai.	07:30	5.082,000 kW
11. Mai.	07:45	4.747,800 kW
11. Mai.	08:00	4.529,400 kW
11. Mai.	08:15	4.576,800 kW
11. Mai.	08:30	4.251,000 kW
11. Mai.	08:45	4.084,800 kW
11. Mai.	09:00	3.634,800 kW
11. Mai.	09:15	3.783,600 kW
11. Mai.	09:30	3.592,800 kW
11. Mai.	09:45	3.423,600 kW
11. Mai.	10:00	3.187,200 kW
11. Mai.	10:15	2.768,400 kW
11. Mai.	10:30	2.407,200 kW
11. Mai.	10:45	2.390,400 kW
11. Mai.	11:00	2.392,800 kW
11. Mai.	11:15	2.252,400 kW
11. Mai.	11:30	2.012,400 kW
11. Mai.	11:45	1.952,400 kW
11. Mai.	12:00	1.620,000 kW
11. Mai.	12:15	1.599,600 kW
11. Mai.	12:30	1.665,600 kW
11. Mai.	12:45	1.846,800 kW
11. Mai.	13:00	1.524,000 kW
11. Mai.	13:15	1.801,200 kW
11. Mai.	13:30	1.760,400 kW
11. Mai.	13:45	1.812,000 kW
11. Mai.	14:00	1.469,400 kW
11. Mai.	14:15	1.306,200 kW
11. Mai.	14:30	1.701,600 kW
11. Mai.	14:45	1.961,400 kW
11. Mai.	15:00	1.902,600 kW
11. Mai.	15:15	1.647,600 kW
11. Mai.	15:30	1.900,800 kW
11. Mai.	15:45	1.624,800 kW
11. Mai.	16:00	1.960,800 kW
11. Mai.	16:15	1.958,400 kW
11. Mai.	16:30	3.010,800 kW
11. Mai.	16:45	3.008,400 kW
11. Mai.	17:00	2.982,000 kW
11. Mai.	17:15	2.854,800 kW
11. Mai.	17:30	3.192,000 kW
11. Mai.	17:45	3.067,200 kW
11. Mai.	18:00	3.034,800 kW
11. Mai.	18:15	3.183,600 kW

11. Mai.	18:30	3.416,400 kW
11. Mai.	18:45	4.172,400 kW
11. Mai.	19:00	4.663,200 kW
11. Mai.	19:15	4.906,200 kW
11. Mai.	19:30	5.101,800 kW
11. Mai.	19:45	5.175,000 kW
11. Mai.	20:00	5.318,400 kW
11. Mai.	20:15	5.045,400 kW
11. Mai.	20:30	4.996,200 kW
11. Mai.	20:45	5.346,000 kW
11. Mai.	21:00	5.121,000 kW
11. Mai.	21:15	5.220,000 kW
11. Mai.	21:30	5.639,400 kW
11. Mai.	21:45	5.713,200 kW
11. Mai.	22:00	5.487,600 kW
11. Mai.	22:15	5.509,800 kW
11. Mai.	22:30	5.265,600 kW
11. Mai.	22:45	5.079,600 kW
11. Mai.	23:00	4.929,600 kW
11. Mai.	23:15	4.584,600 kW
11. Mai.	23:30	4.657,800 kW
11. Mai.	23:45	4.593,000 kW
12. Mai.	00:00	4.527,000 kW
12. Mai.	00:15	4.646,400 kW
12. Mai.	00:30	4.404,600 kW
12. Mai.	00:45	4.510,200 kW
12. Mai.	01:00	4.306,800 kW
12. Mai.	01:15	4.341,600 kW
12. Mai.	01:30	4.177,800 kW
12. Mai.	01:45	3.972,000 kW
12. Mai.	02:00	4.309,800 kW
12. Mai.	02:15	3.881,400 kW
12. Mai.	02:30	3.778,200 kW
12. Mai.	02:45	4.166,400 kW
12. Mai.	03:00	3.953,400 kW
12. Mai.	03:15	4.078,200 kW
12. Mai.	03:30	4.246,800 kW
12. Mai.	03:45	4.214,400 kW
12. Mai.	04:00	4.222,200 kW
12. Mai.	04:15	4.174,200 kW
12. Mai.	04:30	4.053,000 kW
12. Mai.	04:45	4.530,600 kW
12. Mai.	05:00	4.603,200 kW
12. Mai.	05:15	4.787,400 kW
12. Mai.	05:30	4.822,200 kW
12. Mai.	05:45	5.043,000 kW
12. Mai.	06:00	4.899,600 kW
12. Mai.	06:15	5.338,200 kW
12. Mai.	06:30	5.578,800 kW
12. Mai.	06:45	5.424,000 kW

12. Mai.	07:00	5.674,800 kW
12. Mai.	07:15	5.804,400 kW
12. Mai.	07:30	5.915,400 kW
12. Mai.	07:45	5.815,200 kW
12. Mai.	08:00	6.022,800 kW
12. Mai.	08:15	6.250,200 kW
12. Mai.	08:30	6.308,400 kW
12. Mai.	08:45	6.151,200 kW
12. Mai.	09:00	5.715,000 kW
12. Mai.	09:15	5.518,800 kW
12. Mai.	09:30	5.468,400 kW
12. Mai.	09:45	5.260,800 kW
12. Mai.	10:00	4.998,000 kW
12. Mai.	10:15	4.250,400 kW
12. Mai.	10:30	4.155,600 kW
12. Mai.	10:45	4.358,400 kW
12. Mai.	11:00	4.083,000 kW
12. Mai.	11:15	3.571,200 kW
12. Mai.	11:30	4.129,800 kW
12. Mai.	11:45	3.745,800 kW
12. Mai.	12:00	3.775,200 kW
12. Mai.	12:15	2.551,800 kW
12. Mai.	12:30	3.615,600 kW
12. Mai.	12:45	3.198,600 kW
12. Mai.	13:00	3.930,000 kW
12. Mai.	13:15	4.666,800 kW
12. Mai.	13:30	4.408,800 kW
12. Mai.	13:45	4.245,600 kW
12. Mai.	14:00	2.701,200 kW
12. Mai.	14:15	2.485,800 kW
12. Mai.	14:30	2.940,600 kW
12. Mai.	14:45	3.026,400 kW
12. Mai.	15:00	3.346,800 kW
12. Mai.	15:15	2.913,600 kW
12. Mai.	15:30	3.195,000 kW
12. Mai.	15:45	3.092,400 kW
12. Mai.	16:00	3.171,600 kW
12. Mai.	16:15	3.177,600 kW
12. Mai.	16:30	3.528,600 kW
12. Mai.	16:45	2.791,200 kW
12. Mai.	17:00	2.417,400 kW
12. Mai.	17:15	3.676,800 kW
12. Mai.	17:30	4.197,000 kW
12. Mai.	17:45	4.179,600 kW
12. Mai.	18:00	3.931,200 kW
12. Mai.	18:15	3.811,200 kW
12. Mai.	18:30	3.928,200 kW
12. Mai.	18:45	4.510,800 kW
12. Mai.	19:00	4.967,400 kW
12. Mai.	19:15	5.585,400 kW

12. Mai.	19:30	5.208,000 kW
12. Mai.	19:45	5.628,000 kW
12. Mai.	20:00	6.004,200 kW
12. Mai.	20:15	5.764,800 kW
12. Mai.	20:30	5.886,000 kW
12. Mai.	20:45	5.884,200 kW
12. Mai.	21:00	5.775,600 kW
12. Mai.	21:15	5.863,800 kW
12. Mai.	21:30	5.892,000 kW
12. Mai.	21:45	5.811,000 kW
12. Mai.	22:00	5.624,400 kW
12. Mai.	22:15	5.460,600 kW
12. Mai.	22:30	5.164,800 kW
12. Mai.	22:45	4.877,400 kW
12. Mai.	23:00	5.108,400 kW
12. Mai.	23:15	4.960,200 kW
12. Mai.	23:30	4.926,600 kW
12. Mai.	23:45	4.804,200 kW
13. Mai.	00:00	4.650,600 kW
13. Mai.	00:15	4.680,000 kW
13. Mai.	00:30	4.362,600 kW
13. Mai.	00:45	4.326,000 kW
13. Mai.	01:00	4.072,200 kW
13. Mai.	01:15	4.432,200 kW
13. Mai.	01:30	4.255,200 kW
13. Mai.	01:45	4.195,200 kW
13. Mai.	02:00	4.365,600 kW
13. Mai.	02:15	4.071,600 kW
13. Mai.	02:30	3.753,600 kW
13. Mai.	02:45	3.852,600 kW
13. Mai.	03:00	3.769,800 kW
13. Mai.	03:15	3.956,400 kW
13. Mai.	03:30	4.211,400 kW
13. Mai.	03:45	4.234,200 kW
13. Mai.	04:00	3.747,000 kW
13. Mai.	04:15	3.922,200 kW
13. Mai.	04:30	3.989,400 kW
13. Mai.	04:45	4.099,800 kW
13. Mai.	05:00	4.122,000 kW
13. Mai.	05:15	4.147,800 kW
13. Mai.	05:30	4.187,400 kW
13. Mai.	05:45	4.323,600 kW
13. Mai.	06:00	4.476,000 kW
13. Mai.	06:15	4.781,400 kW
13. Mai.	06:30	5.147,400 kW
13. Mai.	06:45	5.133,600 kW
13. Mai.	07:00	5.128,800 kW
13. Mai.	07:15	4.981,200 kW
13. Mai.	07:30	4.866,600 kW
13. Mai.	07:45	4.703,400 kW

13. Mai.	08:00	4.776,000 kW
13. Mai.	08:15	4.707,000 kW
13. Mai.	08:30	4.774,800 kW
13. Mai.	08:45	4.413,000 kW
13. Mai.	09:00	3.655,800 kW
13. Mai.	09:15	3.663,000 kW
13. Mai.	09:30	3.800,400 kW
13. Mai.	09:45	3.470,400 kW
13. Mai.	10:00	3.318,000 kW
13. Mai.	10:15	2.748,000 kW
13. Mai.	10:30	2.466,000 kW
13. Mai.	10:45	2.468,400 kW
13. Mai.	11:00	2.234,400 kW
13. Mai.	11:15	1.711,200 kW
13. Mai.	11:30	1.706,400 kW
13. Mai.	11:45	1.521,600 kW
13. Mai.	12:00	1.653,600 kW
13. Mai.	12:15	1.647,600 kW
13. Mai.	12:30	1.435,200 kW
13. Mai.	12:45	1.772,400 kW
13. Mai.	13:00	1.804,800 kW
13. Mai.	13:15	1.628,400 kW
13. Mai.	13:30	1.520,400 kW
13. Mai.	13:45	1.770,000 kW
13. Mai.	14:00	1.455,600 kW
13. Mai.	14:15	1.309,200 kW
13. Mai.	14:30	1.251,600 kW
13. Mai.	14:45	1.026,000 kW
13. Mai.	15:00	1.028,400 kW
13. Mai.	15:15	1.051,200 kW
13. Mai.	15:30	1.267,200 kW
13. Mai.	15:45	1.285,200 kW
13. Mai.	16:00	1.437,600 kW
13. Mai.	16:15	1.585,200 kW
13. Mai.	16:30	1.896,000 kW
13. Mai.	16:45	2.080,800 kW
13. Mai.	17:00	2.245,200 kW
13. Mai.	17:15	2.575,200 kW
13. Mai.	17:30	3.016,800 kW
13. Mai.	17:45	3.312,000 kW
13. Mai.	18:00	3.556,800 kW
13. Mai.	18:15	3.463,200 kW
13. Mai.	18:30	3.660,000 kW
13. Mai.	18:45	4.112,400 kW
13. Mai.	19:00	4.480,800 kW
13. Mai.	19:15	4.369,200 kW
13. Mai.	19:30	4.431,600 kW
13. Mai.	19:45	4.842,600 kW
13. Mai.	20:00	4.837,800 kW
13. Mai.	20:15	4.933,200 kW

13. Mai.	20:30	5.096,400 kW
13. Mai.	20:45	5.068,200 kW
13. Mai.	21:00	5.148,000 kW
13. Mai.	21:15	5.405,400 kW
13. Mai.	21:30	5.501,400 kW
13. Mai.	21:45	5.475,000 kW
13. Mai.	22:00	5.063,400 kW
13. Mai.	22:15	4.905,000 kW
13. Mai.	22:30	4.584,000 kW
13. Mai.	22:45	4.489,800 kW
13. Mai.	23:00	4.457,400 kW
13. Mai.	23:15	4.230,000 kW
13. Mai.	23:30	3.835,200 kW
13. Mai.	23:45	3.969,000 kW
14. Mai.	00:00	3.864,000 kW
14. Mai.	00:15	3.858,000 kW
14. Mai.	00:30	3.727,800 kW
14. Mai.	00:45	3.643,800 kW
14. Mai.	01:00	3.539,400 kW
14. Mai.	01:15	3.536,400 kW
14. Mai.	01:30	3.324,000 kW
14. Mai.	01:45	3.520,200 kW
14. Mai.	02:00	3.464,400 kW
14. Mai.	02:15	3.093,600 kW
14. Mai.	02:30	3.160,800 kW
14. Mai.	02:45	3.431,400 kW
14. Mai.	03:00	3.227,400 kW
14. Mai.	03:15	3.403,800 kW
14. Mai.	03:30	3.391,200 kW
14. Mai.	03:45	3.159,600 kW
14. Mai.	04:00	3.357,600 kW
14. Mai.	04:15	3.310,200 kW
14. Mai.	04:30	3.446,400 kW
14. Mai.	04:45	3.587,400 kW
14. Mai.	05:00	3.543,000 kW
14. Mai.	05:15	3.640,200 kW
14. Mai.	05:30	3.456,600 kW
14. Mai.	05:45	3.476,400 kW
14. Mai.	06:00	3.446,400 kW
14. Mai.	06:15	3.321,000 kW
14. Mai.	06:30	3.221,400 kW
14. Mai.	06:45	3.337,800 kW
14. Mai.	07:00	3.258,000 kW
14. Mai.	07:15	3.050,400 kW
14. Mai.	07:30	2.691,600 kW
14. Mai.	07:45	2.853,000 kW
14. Mai.	08:00	2.604,600 kW
14. Mai.	08:15	2.620,800 kW
14. Mai.	08:30	2.466,000 kW
14. Mai.	08:45	2.200,800 kW



14. Mai.	09:00	1.976,400 kW
14. Mai.	09:15	1.777,200 kW
14. Mai.	09:30	1.730,400 kW
14. Mai.	09:45	1.521,600 kW
14. Mai.	10:00	1.044,000 kW
14. Mai.	10:15	1.111,200 kW
14. Mai.	10:30	1.064,400 kW
14. Mai.	10:45	0.842,400 kW
14. Mai.	11:00	0.700,800 kW
14. Mai.	11:15	0.650,400 kW
14. Mai.	11:30	0.561,600 kW
14. Mai.	11:45	0.622,800 kW
14. Mai.	12:00	0.608,400 kW
14. Mai.	12:15	0.553,200 kW
14. Mai.	12:30	0.316,800 kW
14. Mai.	12:45	0.453,600 kW
14. Mai.	13:00	0.267,600 kW
14. Mai.	13:15	0.393,600 kW
14. Mai.	13:30	0.350,400 kW
14. Mai.	13:45	0.324,000 kW
14. Mai.	14:00	0.316,800 kW
14. Mai.	14:15	0.268,800 kW
14. Mai.	14:30	0.193,200 kW
14. Mai.	14:45	0.296,400 kW
14. Mai.	15:00	0.200,400 kW
14. Mai.	15:15	0.297,600 kW
14. Mai.	15:30	0.362,400 kW
14. Mai.	15:45	0.422,400 kW
14. Mai.	16:00	0.478,800 kW
14. Mai.	16:15	0.658,800 kW
14. Mai.	16:30	0.746,400 kW
14. Mai.	16:45	0.780,000 kW
14. Mai.	17:00	0.802,800 kW
14. Mai.	17:15	0.950,400 kW
14. Mai.	17:30	1.346,400 kW
14. Mai.	17:45	1.785,600 kW
14. Mai.	18:00	2.101,200 kW
14. Mai.	18:15	2.299,200 kW
14. Mai.	18:30	2.684,400 kW
14. Mai.	18:45	2.800,800 kW
14. Mai.	19:00	2.914,800 kW
14. Mai.	19:15	3.048,000 kW
14. Mai.	19:30	3.501,600 kW
14. Mai.	19:45	3.373,200 kW
14. Mai.	20:00	3.420,000 kW
14. Mai.	20:15	3.567,600 kW
14. Mai.	20:30	3.620,400 kW
14. Mai.	20:45	3.754,200 kW
14. Mai.	21:00	3.657,600 kW
14. Mai.	21:15	3.878,400 kW

14. Mai.	21:30	3.901,800 kW
14. Mai.	21:45	3.982,800 kW
14. Mai.	22:00	3.917,400 kW
14. Mai.	22:15	3.840,600 kW
14. Mai.	22:30	3.690,000 kW
14. Mai.	22:45	3.493,800 kW
14. Mai.	23:00	3.514,800 kW
14. Mai.	23:15	3.324,000 kW
14. Mai.	23:30	3.334,200 kW
14. Mai.	23:45	3.197,400 kW
15. Mai.	00:00	3.115,800 kW
15. Mai.	00:15	3.184,800 kW
15. Mai.	00:30	3.147,600 kW
15. Mai.	00:45	3.061,200 kW
15. Mai.	01:00	3.109,000 kW
15. Mai.	01:15	3.088,000 kW
15. Mai.	01:30	3.104,000 kW
15. Mai.	01:45	3.010,400 kW
15. Mai.	02:00	2.987,800 kW
15. Mai.	02:15	2.991,600 kW
15. Mai.	02:30	2.920,400 kW
15. Mai.	02:45	2.964,200 kW
15. Mai.	03:00	2.897,400 kW
15. Mai.	03:15	2.993,000 kW
15. Mai.	03:30	2.969,000 kW
15. Mai.	03:45	2.985,000 kW
15. Mai.	04:00	2.949,200 kW
15. Mai.	04:15	2.988,800 kW
15. Mai.	04:30	3.022,800 kW
15. Mai.	04:45	2.988,400 kW
15. Mai.	05:00	3.049,600 kW
15. Mai.	05:15	3.025,400 kW
15. Mai.	05:30	3.084,600 kW
15. Mai.	05:45	2.977,400 kW
15. Mai.	06:00	3.041,400 kW
15. Mai.	06:15	3.075,000 kW
15. Mai.	06:30	3.196,000 kW
15. Mai.	06:45	3.244,800 kW
15. Mai.	07:00	3.217,800 kW
15. Mai.	07:15	3.173,400 kW
15. Mai.	07:30	3.152,600 kW
15. Mai.	07:45	3.101,600 kW
15. Mai.	08:00	3.067,800 kW
15. Mai.	08:15	2.987,400 kW
15. Mai.	08:30	2.978,600 kW
15. Mai.	08:45	2.917,800 kW
15. Mai.	09:00	2.826,400 kW
15. Mai.	09:15	2.848,000 kW
15. Mai.	09:30	2.878,600 kW
15. Mai.	09:45	2.791,800 kW

15. Mai.	10:00	2.704,200 kW
15. Mai.	10:15	2.405,800 kW
15. Mai.	10:30	1.816,800 kW
15. Mai.	10:45	2.061,000 kW
15. Mai.	11:00	1.826,400 kW
15. Mai.	11:15	1.914,400 kW
15. Mai.	11:30	1.994,400 kW
15. Mai.	11:45	2.261,000 kW
15. Mai.	12:00	1.770,200 kW
15. Mai.	12:15	1.599,600 kW
15. Mai.	12:30	1.617,600 kW
15. Mai.	12:45	1.994,800 kW
15. Mai.	13:00	1.795,200 kW
15. Mai.	13:15	1.789,600 kW
15. Mai.	13:30	0.964,000 kW
15. Mai.	13:45	1.092,800 kW
15. Mai.	14:00	1.338,800 kW
15. Mai.	14:15	1.558,000 kW
15. Mai.	14:30	2.179,200 kW
15. Mai.	14:45	2.226,800 kW
15. Mai.	15:00	1.899,400 kW
15. Mai.	15:15	2.008,200 kW
15. Mai.	15:30	1.861,800 kW
15. Mai.	15:45	1.792,800 kW
15. Mai.	16:00	1.921,600 kW
15. Mai.	16:15	2.222,800 kW
15. Mai.	16:30	1.927,600 kW
15. Mai.	16:45	1.826,200 kW
15. Mai.	17:00	2.125,200 kW
15. Mai.	17:15	1.791,200 kW
15. Mai.	17:30	2.227,600 kW
15. Mai.	17:45	2.397,400 kW
15. Mai.	18:00	2.832,000 kW
15. Mai.	18:15	3.143,800 kW
15. Mai.	18:30	3.267,400 kW
15. Mai.	18:45	3.434,600 kW
15. Mai.	19:00	3.600,200 kW
15. Mai.	19:15	4.007,000 kW
15. Mai.	19:30	3.928,600 kW
15. Mai.	19:45	4.189,200 kW
15. Mai.	20:00	4.205,800 kW
15. Mai.	20:15	4.271,800 kW
15. Mai.	20:30	4.285,400 kW
15. Mai.	20:45	4.239,600 kW
15. Mai.	21:00	4.117,000 kW
15. Mai.	21:15	4.253,200 kW
15. Mai.	21:30	4.174,600 kW
15. Mai.	21:45	4.092,400 kW
15. Mai.	22:00	4.048,200 kW
15. Mai.	22:15	3.989,200 kW

15. Mai.	22:30	3.948,800 kW
15. Mai.	22:45	3.844,400 kW
15. Mai.	23:00	3.666,200 kW
15. Mai.	23:15	3.515,200 kW
15. Mai.	23:30	3.417,400 kW
15. Mai.	23:45	3.403,800 kW
16. Mai.	00:00	3.279,400 kW
16. Mai.	00:15	3.032,400 kW
16. Mai.	00:30	2.929,800 kW
16. Mai.	00:45	2.876,400 kW
16. Mai.	01:00	2.885,400 kW
16. Mai.	01:15	2.818,800 kW
16. Mai.	01:30	2.642,400 kW
16. Mai.	01:45	2.787,600 kW
16. Mai.	02:00	2.653,800 kW
16. Mai.	02:15	2.821,800 kW
16. Mai.	02:30	2.787,600 kW
16. Mai.	02:45	2.725,200 kW
16. Mai.	03:00	2.728,200 kW
16. Mai.	03:15	2.524,200 kW
16. Mai.	03:30	2.766,000 kW
16. Mai.	03:45	2.821,200 kW
16. Mai.	04:00	2.893,200 kW
16. Mai.	04:15	3.079,200 kW
16. Mai.	04:30	3.091,200 kW
16. Mai.	04:45	3.076,200 kW
16. Mai.	05:00	3.123,000 kW
16. Mai.	05:15	3.488,400 kW
16. Mai.	05:30	3.587,400 kW
16. Mai.	05:45	3.670,800 kW
16. Mai.	06:00	3.615,000 kW
16. Mai.	06:15	3.797,400 kW
16. Mai.	06:30	3.970,800 kW
16. Mai.	06:45	4.140,600 kW
16. Mai.	07:00	4.318,200 kW
16. Mai.	07:15	4.225,800 kW
16. Mai.	07:30	4.280,400 kW
16. Mai.	07:45	4.205,400 kW
16. Mai.	08:00	4.051,800 kW
16. Mai.	08:15	4.281,000 kW
16. Mai.	08:30	4.244,400 kW
16. Mai.	08:45	3.834,000 kW
16. Mai.	09:00	3.555,600 kW
16. Mai.	09:15	3.334,800 kW
16. Mai.	09:30	3.015,600 kW
16. Mai.	09:45	3.463,200 kW
16. Mai.	10:00	3.317,400 kW
16. Mai.	10:15	2.744,400 kW
16. Mai.	10:30	2.677,200 kW
16. Mai.	10:45	2.724,600 kW

16. Mai.	11:00	3.170,400 kW
16. Mai.	11:15	3.504,600 kW
16. Mai.	11:30	3.514,200 kW
16. Mai.	11:45	2.934,000 kW
16. Mai.	12:00	3.283,800 kW
16. Mai.	12:15	3.772,200 kW
16. Mai.	12:30	4.604,400 kW
16. Mai.	12:45	4.714,800 kW
16. Mai.	13:00	4.597,200 kW
16. Mai.	13:15	5.127,600 kW
16. Mai.	13:30	5.463,000 kW
16. Mai.	13:45	5.592,600 kW
16. Mai.	14:00	5.505,600 kW
16. Mai.	14:15	4.903,200 kW
16. Mai.	14:30	4.520,400 kW
16. Mai.	14:45	4.014,600 kW
16. Mai.	15:00	3.536,400 kW
16. Mai.	15:15	3.858,000 kW
16. Mai.	15:30	4.720,800 kW
16. Mai.	15:45	5.783,400 kW
16. Mai.	16:00	4.818,600 kW
16. Mai.	16:15	4.074,000 kW
16. Mai.	16:30	3.734,400 kW
16. Mai.	16:45	3.834,000 kW
16. Mai.	17:00	3.382,800 kW
16. Mai.	17:15	2.478,000 kW
16. Mai.	17:30	2.881,200 kW
16. Mai.	17:45	4.080,600 kW
16. Mai.	18:00	4.469,400 kW
16. Mai.	18:15	4.392,000 kW
16. Mai.	18:30	4.425,600 kW
16. Mai.	18:45	4.893,600 kW
16. Mai.	19:00	4.687,200 kW
16. Mai.	19:15	5.087,400 kW
16. Mai.	19:30	4.837,800 kW
16. Mai.	19:45	5.101,800 kW
16. Mai.	20:00	5.497,200 kW
16. Mai.	20:15	5.420,400 kW
16. Mai.	20:30	5.614,200 kW
16. Mai.	20:45	5.577,000 kW
16. Mai.	21:00	5.735,400 kW
16. Mai.	21:15	5.422,200 kW
16. Mai.	21:30	5.383,200 kW
16. Mai.	21:45	5.263,200 kW
16. Mai.	22:00	4.980,600 kW
16. Mai.	22:15	4.954,200 kW
16. Mai.	22:30	5.343,600 kW
16. Mai.	22:45	5.138,400 kW
16. Mai.	23:00	5.175,000 kW
16. Mai.	23:15	5.067,600 kW

16. Mai.	23:30	4.768,200 kW
16. Mai.	23:45	4.670,400 kW
17. Mai.	00:00	4.567,200 kW
17. Mai.	00:15	4.216,800 kW
17. Mai.	00:30	4.155,000 kW
17. Mai.	00:45	4.010,400 kW
17. Mai.	01:00	3.995,400 kW
17. Mai.	01:15	4.215,600 kW
17. Mai.	01:30	4.493,400 kW
17. Mai.	01:45	4.287,000 kW
17. Mai.	02:00	3.973,200 kW
17. Mai.	02:15	3.761,400 kW
17. Mai.	02:30	3.694,200 kW
17. Mai.	02:45	3.796,800 kW
17. Mai.	03:00	4.116,000 kW
17. Mai.	03:15	4.242,000 kW
17. Mai.	03:30	4.054,200 kW
17. Mai.	03:45	4.066,200 kW
17. Mai.	04:00	4.174,800 kW
17. Mai.	04:15	3.939,000 kW
17. Mai.	04:30	4.240,800 kW
17. Mai.	04:45	4.331,400 kW
17. Mai.	05:00	4.406,400 kW
17. Mai.	05:15	4.728,000 kW
17. Mai.	05:30	4.714,800 kW
17. Mai.	05:45	4.582,200 kW
17. Mai.	06:00	4.490,400 kW
17. Mai.	06:15	4.929,600 kW
17. Mai.	06:30	4.836,600 kW
17. Mai.	06:45	4.845,600 kW
17. Mai.	07:00	4.745,400 kW
17. Mai.	07:15	4.683,000 kW
17. Mai.	07:30	4.425,000 kW
17. Mai.	07:45	4.713,000 kW
17. Mai.	08:00	4.645,200 kW
17. Mai.	08:15	4.778,400 kW
17. Mai.	08:30	4.808,400 kW
17. Mai.	08:45	4.618,800 kW
17. Mai.	09:00	4.174,200 kW
17. Mai.	09:15	3.985,200 kW
17. Mai.	09:30	3.928,800 kW
17. Mai.	09:45	3.338,400 kW
17. Mai.	10:00	3.298,800 kW
17. Mai.	10:15	2.983,200 kW
17. Mai.	10:30	2.658,000 kW
17. Mai.	10:45	2.934,000 kW
17. Mai.	11:00	3.232,800 kW
17. Mai.	11:15	2.706,000 kW
17. Mai.	11:30	2.785,200 kW
17. Mai.	11:45	2.494,800 kW

17. Mai.	12:00	2.446,800 kW
17. Mai.	12:15	2.126,400 kW
17. Mai.	12:30	2.082,000 kW
17. Mai.	12:45	2.401,200 kW
17. Mai.	13:00	2.128,800 kW
17. Mai.	13:15	2.115,600 kW
17. Mai.	13:30	2.077,800 kW
17. Mai.	13:45	2.640,000 kW
17. Mai.	14:00	1.745,400 kW
17. Mai.	14:15	1.434,000 kW
17. Mai.	14:30	1.345,200 kW
17. Mai.	14:45	1.980,000 kW
17. Mai.	15:00	1.910,400 kW
17. Mai.	15:15	1.634,400 kW
17. Mai.	15:30	1.972,800 kW
17. Mai.	15:45	2.064,000 kW
17. Mai.	16:00	2.373,600 kW
17. Mai.	16:15	2.809,200 kW
17. Mai.	16:30	2.451,600 kW
17. Mai.	16:45	2.713,200 kW
17. Mai.	17:00	3.099,600 kW
17. Mai.	17:15	3.717,000 kW
17. Mai.	17:30	3.201,600 kW
17. Mai.	17:45	2.973,600 kW
17. Mai.	18:00	3.860,400 kW
17. Mai.	18:15	4.177,200 kW
17. Mai.	18:30	4.207,200 kW
17. Mai.	18:45	4.501,200 kW
17. Mai.	19:00	4.581,600 kW
17. Mai.	19:15	4.860,600 kW
17. Mai.	19:30	5.213,400 kW
17. Mai.	19:45	5.109,600 kW
17. Mai.	20:00	5.238,000 kW
17. Mai.	20:15	5.429,400 kW
17. Mai.	20:30	5.733,000 kW
17. Mai.	20:45	5.971,800 kW
17. Mai.	21:00	5.872,800 kW
17. Mai.	21:15	5.789,400 kW
17. Mai.	21:30	6.037,200 kW
17. Mai.	21:45	5.889,000 kW
17. Mai.	22:00	5.591,400 kW
17. Mai.	22:15	5.543,400 kW
17. Mai.	22:30	4.984,200 kW
17. Mai.	22:45	5.004,000 kW
17. Mai.	23:00	4.988,400 kW
17. Mai.	23:15	5.039,400 kW
17. Mai.	23:30	4.912,200 kW
17. Mai.	23:45	4.546,200 kW
18. Mai.	00:00	4.606,200 kW
18. Mai.	00:15	4.575,000 kW

18. Mai.	00:30	4.441,800 kW
18. Mai.	00:45	4.392,000 kW
18. Mai.	01:00	4.389,000 kW
18. Mai.	01:15	4.368,000 kW
18. Mai.	01:30	4.220,400 kW
18. Mai.	01:45	4.152,000 kW
18. Mai.	02:00	4.258,800 kW
18. Mai.	02:15	3.931,800 kW
18. Mai.	02:30	3.886,800 kW
18. Mai.	02:45	4.078,200 kW
18. Mai.	03:00	3.994,200 kW
18. Mai.	03:15	4.084,800 kW
18. Mai.	03:30	4.078,800 kW
18. Mai.	03:45	4.157,400 kW
18. Mai.	04:00	4.131,600 kW
18. Mai.	04:15	4.080,600 kW
18. Mai.	04:30	4.447,800 kW
18. Mai.	04:45	4.462,200 kW
18. Mai.	05:00	4.345,200 kW
18. Mai.	05:15	4.415,400 kW
18. Mai.	05:30	4.323,000 kW
18. Mai.	05:45	4.504,200 kW
18. Mai.	06:00	4.644,000 kW
18. Mai.	06:15	4.990,200 kW
18. Mai.	06:30	5.095,200 kW
18. Mai.	06:45	5.247,000 kW
18. Mai.	07:00	5.443,200 kW
18. Mai.	07:15	5.542,800 kW
18. Mai.	07:30	5.244,000 kW
18. Mai.	07:45	5.163,000 kW
18. Mai.	08:00	5.352,000 kW
18. Mai.	08:15	5.038,800 kW
18. Mai.	08:30	4.883,400 kW
18. Mai.	08:45	4.865,400 kW
18. Mai.	09:00	4.532,400 kW
18. Mai.	09:15	4.183,200 kW
18. Mai.	09:30	3.894,000 kW
18. Mai.	09:45	3.758,400 kW
18. Mai.	10:00	3.537,600 kW
18. Mai.	10:15	3.093,600 kW
18. Mai.	10:30	3.066,000 kW
18. Mai.	10:45	2.926,800 kW
18. Mai.	11:00	2.827,200 kW
18. Mai.	11:15	2.694,000 kW
18. Mai.	11:30	2.479,200 kW
18. Mai.	11:45	2.383,200 kW
18. Mai.	12:00	2.114,400 kW
18. Mai.	12:15	2.078,400 kW
18. Mai.	12:30	2.372,400 kW
18. Mai.	12:45	2.586,000 kW



18. Mai.	13:00	1.845,600 kW
18. Mai.	13:15	1.899,600 kW
18. Mai.	13:30	2.023,200 kW
18. Mai.	13:45	2.092,800 kW
18. Mai.	14:00	1.882,800 kW
18. Mai.	14:15	1.797,600 kW
18. Mai.	14:30	1.945,200 kW
18. Mai.	14:45	1.856,400 kW
18. Mai.	15:00	2.152,800 kW
18. Mai.	15:15	2.031,600 kW
18. Mai.	15:30	2.119,200 kW
18. Mai.	15:45	2.070,000 kW
18. Mai.	16:00	2.443,200 kW
18. Mai.	16:15	2.861,400 kW
18. Mai.	16:30	2.260,800 kW
18. Mai.	16:45	2.748,000 kW
18. Mai.	17:00	2.306,400 kW
18. Mai.	17:15	2.679,600 kW
18. Mai.	17:30	2.406,000 kW
18. Mai.	17:45	2.779,200 kW
18. Mai.	18:00	3.502,800 kW
18. Mai.	18:15	3.692,400 kW
18. Mai.	18:30	3.742,800 kW
18. Mai.	18:45	4.448,400 kW
18. Mai.	19:00	5.138,400 kW
18. Mai.	19:15	5.390,400 kW
18. Mai.	19:30	5.335,200 kW
18. Mai.	19:45	5.522,400 kW
18. Mai.	20:00	5.820,000 kW
18. Mai.	20:15	5.682,600 kW
18. Mai.	20:30	5.839,200 kW
18. Mai.	20:45	5.642,400 kW
18. Mai.	21:00	5.585,400 kW
18. Mai.	21:15	5.827,200 kW
18. Mai.	21:30	5.554,800 kW
18. Mai.	21:45	5.377,800 kW
18. Mai.	22:00	5.499,000 kW
18. Mai.	22:15	5.289,600 kW
18. Mai.	22:30	5.457,600 kW
18. Mai.	22:45	5.320,200 kW
18. Mai.	23:00	5.228,400 kW
18. Mai.	23:15	4.867,800 kW
18. Mai.	23:30	5.157,000 kW
18. Mai.	23:45	4.801,800 kW
19. Mai.	00:00	4.791,600 kW
19. Mai.	00:15	4.614,600 kW
19. Mai.	00:30	4.728,600 kW
19. Mai.	00:45	4.552,800 kW
19. Mai.	01:00	4.220,400 kW
19. Mai.	01:15	4.156,800 kW

19. Mai.	01:30	4.104,600 kW
19. Mai.	01:45	4.077,000 kW
19. Mai.	02:00	4.038,600 kW
19. Mai.	02:15	4.092,000 kW
19. Mai.	02:30	4.132,200 kW
19. Mai.	02:45	4.488,600 kW
19. Mai.	03:00	4.251,600 kW
19. Mai.	03:15	4.032,000 kW
19. Mai.	03:30	4.372,800 kW
19. Mai.	03:45	4.077,600 kW
19. Mai.	04:00	4.245,000 kW
19. Mai.	04:15	4.314,000 kW
19. Mai.	04:30	4.480,200 kW
19. Mai.	04:45	4.470,600 kW
19. Mai.	05:00	4.584,600 kW
19. Mai.	05:15	4.612,800 kW
19. Mai.	05:30	4.678,200 kW
19. Mai.	05:45	4.713,600 kW
19. Mai.	06:00	4.606,800 kW
19. Mai.	06:15	5.024,400 kW
19. Mai.	06:30	5.537,400 kW
19. Mai.	06:45	5.187,000 kW
19. Mai.	07:00	5.487,600 kW
19. Mai.	07:15	5.374,200 kW
19. Mai.	07:30	4.970,400 kW
19. Mai.	07:45	4.572,000 kW
19. Mai.	08:00	4.474,200 kW
19. Mai.	08:15	5.293,800 kW
19. Mai.	08:30	5.004,600 kW
19. Mai.	08:45	4.864,800 kW
19. Mai.	09:00	5.244,000 kW
19. Mai.	09:15	5.017,200 kW
19. Mai.	09:30	5.000,400 kW
19. Mai.	09:45	4.222,800 kW
19. Mai.	10:00	3.919,200 kW
19. Mai.	10:15	3.437,400 kW
19. Mai.	10:30	2.910,000 kW
19. Mai.	10:45	2.586,000 kW
19. Mai.	11:00	2.842,800 kW
19. Mai.	11:15	2.554,800 kW
19. Mai.	11:30	2.244,000 kW
19. Mai.	11:45	3.579,000 kW
19. Mai.	12:00	4.714,200 kW
19. Mai.	12:15	4.303,800 kW
19. Mai.	12:30	3.007,800 kW
19. Mai.	12:45	2.194,800 kW
19. Mai.	13:00	2.941,200 kW
19. Mai.	13:15	3.068,400 kW
19. Mai.	13:30	2.635,200 kW
19. Mai.	13:45	2.775,600 kW

19. Mai.	14:00	2.307,600 kW
19. Mai.	14:15	1.507,200 kW
19. Mai.	14:30	2.365,200 kW
19. Mai.	14:45	2.114,400 kW
19. Mai.	15:00	2.541,600 kW
19. Mai.	15:15	2.188,800 kW
19. Mai.	15:30	1.916,400 kW
19. Mai.	15:45	2.074,800 kW
19. Mai.	16:00	2.601,600 kW
19. Mai.	16:15	2.790,000 kW
19. Mai.	16:30	3.573,600 kW
19. Mai.	16:45	5.274,000 kW
19. Mai.	17:00	5.778,000 kW
19. Mai.	17:15	5.844,000 kW
19. Mai.	17:30	5.649,600 kW
19. Mai.	17:45	4.819,200 kW
19. Mai.	18:00	3.054,000 kW
19. Mai.	18:15	4.173,600 kW
19. Mai.	18:30	3.834,600 kW
19. Mai.	18:45	4.650,000 kW
19. Mai.	19:00	4.378,200 kW
19. Mai.	19:15	4.743,000 kW
19. Mai.	19:30	5.747,400 kW
19. Mai.	19:45	5.937,000 kW
19. Mai.	20:00	6.046,800 kW
19. Mai.	20:15	6.325,800 kW
19. Mai.	20:30	5.638,800 kW
19. Mai.	20:45	5.659,800 kW
19. Mai.	21:00	5.857,800 kW
19. Mai.	21:15	5.686,200 kW
19. Mai.	21:30	5.694,000 kW
19. Mai.	21:45	5.885,400 kW
19. Mai.	22:00	5.772,600 kW
19. Mai.	22:15	5.475,000 kW
19. Mai.	22:30	5.446,800 kW
19. Mai.	22:45	5.304,000 kW
19. Mai.	23:00	5.178,000 kW
19. Mai.	23:15	4.986,000 kW
19. Mai.	23:30	4.750,800 kW
19. Mai.	23:45	4.250,400 kW
20. Mai.	00:00	4.391,400 kW
20. Mai.	00:15	4.323,000 kW
20. Mai.	00:30	4.177,200 kW
20. Mai.	00:45	3.994,200 kW
20. Mai.	01:00	4.143,600 kW
20. Mai.	01:15	4.034,400 kW
20. Mai.	01:30	3.958,800 kW
20. Mai.	01:45	4.228,800 kW
20. Mai.	02:00	4.300,200 kW
20. Mai.	02:15	4.302,600 kW

20. Mai.	02:30	4.112,400 kW
20. Mai.	02:45	4.320,600 kW
20. Mai.	03:00	4.427,400 kW
20. Mai.	03:15	4.450,200 kW
20. Mai.	03:30	4.527,000 kW
20. Mai.	03:45	4.521,000 kW
20. Mai.	04:00	4.426,200 kW
20. Mai.	04:15	4.300,800 kW
20. Mai.	04:30	4.220,400 kW
20. Mai.	04:45	4.024,200 kW
20. Mai.	05:00	4.202,400 kW
20. Mai.	05:15	4.591,800 kW
20. Mai.	05:30	4.450,200 kW
20. Mai.	05:45	4.659,600 kW
20. Mai.	06:00	4.714,200 kW
20. Mai.	06:15	4.998,600 kW
20. Mai.	06:30	5.221,200 kW
20. Mai.	06:45	5.255,400 kW
20. Mai.	07:00	5.174,400 kW
20. Mai.	07:15	5.438,400 kW
20. Mai.	07:30	5.534,400 kW
20. Mai.	07:45	5.301,600 kW
20. Mai.	08:00	5.001,000 kW
20. Mai.	08:15	5.034,600 kW
20. Mai.	08:30	5.074,800 kW
20. Mai.	08:45	4.404,000 kW
20. Mai.	09:00	3.867,600 kW
20. Mai.	09:15	3.880,800 kW
20. Mai.	09:30	3.595,200 kW
20. Mai.	09:45	3.252,000 kW
20. Mai.	10:00	3.175,200 kW
20. Mai.	10:15	2.716,800 kW
20. Mai.	10:30	2.329,200 kW
20. Mai.	10:45	2.522,400 kW
20. Mai.	11:00	2.372,400 kW
20. Mai.	11:15	2.185,200 kW
20. Mai.	11:30	2.368,800 kW
20. Mai.	11:45	2.059,800 kW
20. Mai.	12:00	4.203,000 kW
20. Mai.	12:15	4.992,000 kW
20. Mai.	12:30	3.531,600 kW
20. Mai.	12:45	1.345,200 kW
20. Mai.	13:00	1.729,200 kW
20. Mai.	13:15	1.896,000 kW
20. Mai.	13:30	1.843,200 kW
20. Mai.	13:45	1.987,200 kW
20. Mai.	14:00	2.194,800 kW
20. Mai.	14:15	3.556,800 kW
20. Mai.	14:30	3.872,400 kW
20. Mai.	14:45	2.361,000 kW

20. Mai.	15:00	2.901,600 kW
20. Mai.	15:15	5.510,400 kW
20. Mai.	15:30	5.805,600 kW
20. Mai.	15:45	5.430,600 kW
20. Mai.	16:00	4.729,200 kW
20. Mai.	16:15	4.404,600 kW
20. Mai.	16:30	4.353,600 kW
20. Mai.	16:45	2.540,400 kW
20. Mai.	17:00	4.545,000 kW
20. Mai.	17:15	2.590,800 kW
20. Mai.	17:30	2.770,800 kW
20. Mai.	17:45	3.050,400 kW
20. Mai.	18:00	3.444,000 kW
20. Mai.	18:15	4.180,800 kW
20. Mai.	18:30	5.167,800 kW
20. Mai.	18:45	5.321,400 kW
20. Mai.	19:00	5.193,600 kW
20. Mai.	19:15	5.577,000 kW
20. Mai.	19:30	4.914,000 kW
20. Mai.	19:45	5.139,000 kW
20. Mai.	20:00	5.226,000 kW
20. Mai.	20:15	4.605,600 kW
20. Mai.	20:30	4.389,000 kW
20. Mai.	20:45	4.609,200 kW
20. Mai.	21:00	4.833,600 kW
20. Mai.	21:15	5.011,200 kW
20. Mai.	21:30	4.957,800 kW
20. Mai.	21:45	4.828,800 kW
20. Mai.	22:00	4.831,800 kW
20. Mai.	22:15	4.737,600 kW
20. Mai.	22:30	4.664,400 kW
20. Mai.	22:45	4.674,600 kW
20. Mai.	23:00	4.275,000 kW
20. Mai.	23:15	3.993,600 kW
20. Mai.	23:30	4.182,000 kW
20. Mai.	23:45	4.065,600 kW
21. Mai.	00:00	4.146,600 kW
21. Mai.	00:15	4.046,400 kW
21. Mai.	00:30	3.981,600 kW
21. Mai.	00:45	3.911,400 kW
21. Mai.	01:00	3.874,200 kW
21. Mai.	01:15	3.729,000 kW
21. Mai.	01:30	3.659,400 kW
21. Mai.	01:45	3.750,000 kW
21. Mai.	02:00	3.615,000 kW
21. Mai.	02:15	3.636,000 kW
21. Mai.	02:30	3.618,000 kW
21. Mai.	02:45	3.764,400 kW
21. Mai.	03:00	3.820,800 kW
21. Mai.	03:15	3.713,400 kW

21. Mai.	03:30	3.633,000 kW
21. Mai.	03:45	3.574,800 kW
21. Mai.	04:00	3.608,400 kW
21. Mai.	04:15	3.568,800 kW
21. Mai.	04:30	3.601,800 kW
21. Mai.	04:45	3.490,200 kW
21. Mai.	05:00	3.406,200 kW
21. Mai.	05:15	3.589,800 kW
21. Mai.	05:30	3.393,000 kW
21. Mai.	05:45	3.397,800 kW
21. Mai.	06:00	3.163,200 kW
21. Mai.	06:15	3.389,400 kW
21. Mai.	06:30	3.276,600 kW
21. Mai.	06:45	3.154,800 kW
21. Mai.	07:00	3.043,800 kW
21. Mai.	07:15	2.693,400 kW
21. Mai.	07:30	3.010,800 kW
21. Mai.	07:45	2.738,400 kW
21. Mai.	08:00	2.692,800 kW
21. Mai.	08:15	2.508,000 kW
21. Mai.	08:30	2.506,800 kW
21. Mai.	08:45	2.186,400 kW
21. Mai.	09:00	2.158,800 kW
21. Mai.	09:15	1.902,000 kW
21. Mai.	09:30	1.837,200 kW
21. Mai.	09:45	1.916,400 kW
21. Mai.	10:00	2.196,000 kW
21. Mai.	10:15	2.551,200 kW
21. Mai.	10:30	1.994,400 kW
21. Mai.	10:45	1.558,800 kW
21. Mai.	11:00	1.569,600 kW
21. Mai.	11:15	1.165,200 kW
21. Mai.	11:30	0.729,600 kW
21. Mai.	11:45	0.910,800 kW
21. Mai.	12:00	0.948,000 kW
21. Mai.	12:15	0.676,800 kW
21. Mai.	12:30	1.309,200 kW
21. Mai.	12:45	0.950,400 kW
21. Mai.	13:00	0.666,000 kW
21. Mai.	13:15	0.337,200 kW
21. Mai.	13:30	0.267,600 kW
21. Mai.	13:45	0.636,000 kW
21. Mai.	14:00	0.452,400 kW
21. Mai.	14:15	0.505,200 kW
21. Mai.	14:30	0.363,600 kW
21. Mai.	14:45	0.645,600 kW
21. Mai.	15:00	0.363,600 kW
21. Mai.	15:15	0.620,400 kW
21. Mai.	15:30	0.685,200 kW
21. Mai.	15:45	1.831,200 kW

21. Mai.	16:00	0.939,600 kW
21. Mai.	16:15	1.858,800 kW
21. Mai.	16:30	2.200,800 kW
21. Mai.	16:45	1.003,200 kW
21. Mai.	17:00	0.735,600 kW
21. Mai.	17:15	1.424,400 kW
21. Mai.	17:30	1.694,400 kW
21. Mai.	17:45	2.160,000 kW
21. Mai.	18:00	2.223,600 kW
21. Mai.	18:15	2.364,000 kW
21. Mai.	18:30	2.691,600 kW
21. Mai.	18:45	2.996,400 kW
21. Mai.	19:00	2.745,600 kW
21. Mai.	19:15	2.762,400 kW
21. Mai.	19:30	2.944,800 kW
21. Mai.	19:45	3.088,800 kW
21. Mai.	20:00	3.318,000 kW
21. Mai.	20:15	3.537,000 kW
21. Mai.	20:30	3.711,600 kW
21. Mai.	20:45	3.799,800 kW
21. Mai.	21:00	3.844,800 kW
21. Mai.	21:15	3.847,800 kW
21. Mai.	21:30	3.933,000 kW
21. Mai.	21:45	3.951,000 kW
21. Mai.	22:00	3.869,400 kW
21. Mai.	22:15	3.771,600 kW
21. Mai.	22:30	3.789,000 kW
21. Mai.	22:45	3.745,800 kW
21. Mai.	23:00	3.635,400 kW
21. Mai.	23:15	3.513,600 kW
21. Mai.	23:30	3.517,200 kW
21. Mai.	23:45	3.405,000 kW
22. Mai.	00:00	3.346,800 kW
22. Mai.	00:15	3.188,400 kW
22. Mai.	00:30	3.160,200 kW
22. Mai.	00:45	3.111,000 kW
22. Mai.	01:00	2.922,000 kW
22. Mai.	01:15	3.009,000 kW
22. Mai.	01:30	2.988,000 kW
22. Mai.	01:45	2.968,800 kW
22. Mai.	02:00	2.670,000 kW
22. Mai.	02:15	2.831,400 kW
22. Mai.	02:30	2.941,800 kW
22. Mai.	02:45	2.814,600 kW
22. Mai.	03:00	2.913,000 kW
22. Mai.	03:15	2.965,200 kW
22. Mai.	03:30	2.826,000 kW
22. Mai.	03:45	2.860,200 kW
22. Mai.	04:00	2.497,200 kW
22. Mai.	04:15	2.402,400 kW

22. Mai.	04:30	2.383,800 kW
22. Mai.	04:45	2.494,800 kW
22. Mai.	05:00	2.828,400 kW
22. Mai.	05:15	2.711,400 kW
22. Mai.	05:30	2.514,000 kW
22. Mai.	05:45	2.777,400 kW
22. Mai.	06:00	2.686,800 kW
22. Mai.	06:15	2.760,600 kW
22. Mai.	06:30	2.507,400 kW
22. Mai.	06:45	2.194,200 kW
22. Mai.	07:00	2.341,800 kW
22. Mai.	07:15	2.625,600 kW
22. Mai.	07:30	2.490,000 kW
22. Mai.	07:45	2.299,800 kW
22. Mai.	08:00	1.916,400 kW
22. Mai.	08:15	1.813,200 kW
22. Mai.	08:30	1.410,000 kW
22. Mai.	08:45	1.686,000 kW
22. Mai.	09:00	1.521,600 kW
22. Mai.	09:15	1.305,600 kW
22. Mai.	09:30	1.171,200 kW
22. Mai.	09:45	0.538,800 kW
22. Mai.	10:00	0.385,200 kW
22. Mai.	10:15	0.321,600 kW
22. Mai.	10:30	0.296,400 kW
22. Mai.	10:45	0.235,200 kW
22. Mai.	11:00	0.672,000 kW
22. Mai.	11:15	0.440,400 kW
22. Mai.	11:30	0.481,200 kW
22. Mai.	11:45	0.547,200 kW
22. Mai.	12:00	0.406,800 kW
22. Mai.	12:15	0.448,800 kW
22. Mai.	12:30	0.430,800 kW
22. Mai.	12:45	0.380,400 kW
22. Mai.	13:00	0.440,400 kW
22. Mai.	13:15	0.252,000 kW
22. Mai.	13:30	0.316,800 kW
22. Mai.	13:45	0.528,000 kW
22. Mai.	14:00	0.267,600 kW
22. Mai.	14:15	0.256,800 kW
22. Mai.	14:30	0.381,600 kW
22. Mai.	14:45	0.841,200 kW
22. Mai.	15:00	0.639,600 kW
22. Mai.	15:15	0.310,800 kW
22. Mai.	15:30	0.154,800 kW
22. Mai.	15:45	0.760,800 kW
22. Mai.	16:00	1.645,200 kW
22. Mai.	16:15	1.458,000 kW
22. Mai.	16:30	1.116,000 kW
22. Mai.	16:45	2.250,000 kW



22. Mai.	17:00	2.715,600 kW
22. Mai.	17:15	3.014,400 kW
22. Mai.	17:30	3.210,000 kW
22. Mai.	17:45	3.346,800 kW
22. Mai.	18:00	3.588,000 kW
22. Mai.	18:15	3.798,000 kW
22. Mai.	18:30	3.142,200 kW
22. Mai.	18:45	3.188,400 kW
22. Mai.	19:00	3.424,800 kW
22. Mai.	19:15	3.499,800 kW
22. Mai.	19:30	3.300,600 kW
22. Mai.	19:45	3.484,800 kW
22. Mai.	20:00	4.020,600 kW
22. Mai.	20:15	4.045,200 kW
22. Mai.	20:30	3.966,600 kW
22. Mai.	20:45	3.931,200 kW
22. Mai.	21:00	4.032,600 kW
22. Mai.	21:15	4.014,600 kW
22. Mai.	21:30	4.050,000 kW
22. Mai.	21:45	3.811,800 kW
22. Mai.	22:00	3.948,000 kW
22. Mai.	22:15	3.749,400 kW
22. Mai.	22:30	3.702,000 kW
22. Mai.	22:45	3.693,000 kW
22. Mai.	23:00	3.541,800 kW
22. Mai.	23:15	3.343,800 kW
22. Mai.	23:30	3.057,000 kW
22. Mai.	23:45	3.193,800 kW
23. Mai.	00:00	3.110,400 kW
23. Mai.	00:15	3.135,000 kW
23. Mai.	00:30	3.162,600 kW
23. Mai.	00:45	3.096,000 kW
23. Mai.	01:00	2.954,400 kW
23. Mai.	01:15	2.932,800 kW
23. Mai.	01:30	2.922,000 kW
23. Mai.	01:45	2.802,600 kW
23. Mai.	02:00	2.809,200 kW
23. Mai.	02:15	2.865,000 kW
23. Mai.	02:30	2.863,200 kW
23. Mai.	02:45	2.776,200 kW
23. Mai.	03:00	2.866,200 kW
23. Mai.	03:15	2.919,000 kW
23. Mai.	03:30	2.953,200 kW
23. Mai.	03:45	3.035,400 kW
23. Mai.	04:00	3.072,600 kW
23. Mai.	04:15	3.057,000 kW
23. Mai.	04:30	2.926,800 kW
23. Mai.	04:45	2.871,600 kW
23. Mai.	05:00	3.168,000 kW
23. Mai.	05:15	3.617,400 kW

23. Mai.	05:30	3.620,400 kW
23. Mai.	05:45	3.879,600 kW
23. Mai.	06:00	3.936,600 kW
23. Mai.	06:15	3.998,400 kW
23. Mai.	06:30	4.372,200 kW
23. Mai.	06:45	4.390,200 kW
23. Mai.	07:00	4.561,200 kW
23. Mai.	07:15	4.591,800 kW
23. Mai.	07:30	4.688,400 kW
23. Mai.	07:45	4.509,000 kW
23. Mai.	08:00	4.363,800 kW
23. Mai.	08:15	4.129,800 kW
23. Mai.	08:30	4.588,200 kW
23. Mai.	08:45	4.261,200 kW
23. Mai.	09:00	4.386,000 kW
23. Mai.	09:15	4.517,400 kW
23. Mai.	09:30	4.788,600 kW
23. Mai.	09:45	3.447,000 kW
23. Mai.	10:00	3.063,000 kW
23. Mai.	10:15	2.393,400 kW
23. Mai.	10:30	2.049,600 kW
23. Mai.	10:45	3.064,800 kW
23. Mai.	11:00	3.913,800 kW
23. Mai.	11:15	3.661,200 kW
23. Mai.	11:30	3.420,000 kW
23. Mai.	11:45	4.848,600 kW
23. Mai.	12:00	5.058,000 kW
23. Mai.	12:15	4.476,600 kW
23. Mai.	12:30	4.237,200 kW
23. Mai.	12:45	4.455,600 kW
23. Mai.	13:00	4.665,600 kW
23. Mai.	13:15	4.866,600 kW
23. Mai.	13:30	4.580,400 kW
23. Mai.	13:45	4.460,400 kW
23. Mai.	14:00	4.326,000 kW
23. Mai.	14:15	2.181,600 kW
23. Mai.	14:30	2.358,000 kW
23. Mai.	14:45	1.364,400 kW
23. Mai.	15:00	2.026,800 kW
23. Mai.	15:15	1.441,200 kW
23. Mai.	15:30	2.664,000 kW
23. Mai.	15:45	2.151,600 kW
23. Mai.	16:00	2.001,000 kW
23. Mai.	16:15	3.064,800 kW
23. Mai.	16:30	3.801,600 kW
23. Mai.	16:45	2.354,400 kW
23. Mai.	17:00	2.259,600 kW
23. Mai.	17:15	2.510,400 kW
23. Mai.	17:30	3.062,400 kW
23. Mai.	17:45	3.972,600 kW

23. Mai.	18:00	3.780,600 kW
23. Mai.	18:15	4.478,400 kW
23. Mai.	18:30	4.413,600 kW
23. Mai.	18:45	4.999,800 kW
23. Mai.	19:00	5.564,400 kW
23. Mai.	19:15	5.451,600 kW
23. Mai.	19:30	5.584,200 kW
23. Mai.	19:45	5.943,600 kW
23. Mai.	20:00	5.846,400 kW
23. Mai.	20:15	5.827,200 kW
23. Mai.	20:30	5.946,600 kW
23. Mai.	20:45	6.062,400 kW
23. Mai.	21:00	5.562,000 kW
23. Mai.	21:15	5.693,400 kW
23. Mai.	21:30	5.866,800 kW
23. Mai.	21:45	5.707,200 kW
23. Mai.	22:00	5.616,000 kW
23. Mai.	22:15	5.557,800 kW
23. Mai.	22:30	5.358,000 kW
23. Mai.	22:45	5.086,800 kW
23. Mai.	23:00	4.992,000 kW
23. Mai.	23:15	4.986,000 kW
23. Mai.	23:30	5.007,000 kW
23. Mai.	23:45	4.540,800 kW
24. Mai.	00:00	4.461,600 kW
24. Mai.	00:15	4.242,600 kW
24. Mai.	00:30	4.348,800 kW
24. Mai.	00:45	4.300,800 kW
24. Mai.	01:00	4.087,200 kW
24. Mai.	01:15	4.413,600 kW
24. Mai.	01:30	4.345,800 kW
24. Mai.	01:45	4.444,200 kW
24. Mai.	02:00	4.366,800 kW
24. Mai.	02:15	4.293,000 kW
24. Mai.	02:30	4.193,400 kW
24. Mai.	02:45	4.650,000 kW
24. Mai.	03:00	4.627,200 kW
24. Mai.	03:15	4.726,200 kW
24. Mai.	03:30	4.510,200 kW
24. Mai.	03:45	4.564,200 kW
24. Mai.	04:00	4.370,400 kW
24. Mai.	04:15	4.659,000 kW
24. Mai.	04:30	4.294,800 kW
24. Mai.	04:45	4.598,400 kW
24. Mai.	05:00	4.717,800 kW
24. Mai.	05:15	4.773,600 kW
24. Mai.	05:30	4.773,600 kW
24. Mai.	05:45	5.020,200 kW
24. Mai.	06:00	5.074,200 kW
24. Mai.	06:15	5.538,000 kW

24. Mai.	06:30	5.587,200 kW
24. Mai.	06:45	5.835,600 kW
24. Mai.	07:00	5.780,400 kW
24. Mai.	07:15	5.789,400 kW
24. Mai.	07:30	5.968,800 kW
24. Mai.	07:45	5.878,800 kW
24. Mai.	08:00	6.262,800 kW
24. Mai.	08:15	6.353,400 kW
24. Mai.	08:30	6.022,200 kW
24. Mai.	08:45	4.759,200 kW
24. Mai.	09:00	5.622,600 kW
24. Mai.	09:15	4.671,600 kW
24. Mai.	09:30	5.388,000 kW
24. Mai.	09:45	5.700,600 kW
24. Mai.	10:00	4.688,400 kW
24. Mai.	10:15	3.453,600 kW
24. Mai.	10:30	4.887,600 kW
24. Mai.	10:45	3.807,000 kW
24. Mai.	11:00	3.445,200 kW
24. Mai.	11:15	3.576,600 kW
24. Mai.	11:30	4.148,400 kW
24. Mai.	11:45	4.312,200 kW
24. Mai.	12:00	5.021,400 kW
24. Mai.	12:15	3.196,800 kW
24. Mai.	12:30	2.298,000 kW
24. Mai.	12:45	4.110,600 kW
24. Mai.	13:00	3.484,800 kW
24. Mai.	13:15	1.803,600 kW
24. Mai.	13:30	2.262,000 kW
24. Mai.	13:45	2.907,600 kW
24. Mai.	14:00	3.811,200 kW
24. Mai.	14:15	2.056,800 kW
24. Mai.	14:30	2.017,200 kW
24. Mai.	14:45	1.585,200 kW
24. Mai.	15:00	3.375,600 kW
24. Mai.	15:15	4.294,800 kW
24. Mai.	15:30	1.879,800 kW
24. Mai.	15:45	3.822,000 kW
24. Mai.	16:00	5.166,600 kW
24. Mai.	16:15	4.068,600 kW
24. Mai.	16:30	2.295,600 kW
24. Mai.	16:45	1.879,200 kW
24. Mai.	17:00	2.268,000 kW
24. Mai.	17:15	2.415,600 kW
24. Mai.	17:30	3.432,000 kW
24. Mai.	17:45	4.195,200 kW
24. Mai.	18:00	4.227,000 kW
24. Mai.	18:15	3.280,800 kW
24. Mai.	18:30	3.762,000 kW
24. Mai.	18:45	4.602,000 kW

24. Mai.	19:00	5.026,200 kW
24. Mai.	19:15	4.193,400 kW
24. Mai.	19:30	4.728,000 kW
24. Mai.	19:45	4.957,200 kW
24. Mai.	20:00	4.872,000 kW
24. Mai.	20:15	5.268,000 kW
24. Mai.	20:30	5.551,800 kW
24. Mai.	20:45	5.577,000 kW
24. Mai.	21:00	5.291,400 kW
24. Mai.	21:15	5.325,600 kW
24. Mai.	21:30	5.566,200 kW
24. Mai.	21:45	5.542,200 kW
24. Mai.	22:00	5.213,400 kW
24. Mai.	22:15	5.268,600 kW
24. Mai.	22:30	4.913,400 kW
24. Mai.	22:45	4.903,800 kW
24. Mai.	23:00	4.692,600 kW
24. Mai.	23:15	4.654,200 kW
24. Mai.	23:30	4.682,400 kW
24. Mai.	23:45	4.613,400 kW
25. Mai.	00:00	4.344,600 kW
25. Mai.	00:15	4.089,000 kW
25. Mai.	00:30	4.233,000 kW
25. Mai.	00:45	3.722,400 kW
25. Mai.	01:00	3.917,400 kW
25. Mai.	01:15	3.967,200 kW
25. Mai.	01:30	4.178,400 kW
25. Mai.	01:45	3.960,000 kW
25. Mai.	02:00	4.066,800 kW
25. Mai.	02:15	3.908,400 kW
25. Mai.	02:30	4.019,400 kW
25. Mai.	02:45	4.023,000 kW
25. Mai.	03:00	4.381,800 kW
25. Mai.	03:15	4.359,600 kW
25. Mai.	03:30	3.912,000 kW
25. Mai.	03:45	3.910,800 kW
25. Mai.	04:00	4.482,600 kW
25. Mai.	04:15	4.317,000 kW
25. Mai.	04:30	4.178,400 kW
25. Mai.	04:45	4.663,800 kW
25. Mai.	05:00	4.357,800 kW
25. Mai.	05:15	4.774,800 kW
25. Mai.	05:30	4.750,200 kW
25. Mai.	05:45	4.695,600 kW
25. Mai.	06:00	4.695,000 kW
25. Mai.	06:15	4.935,600 kW
25. Mai.	06:30	4.909,800 kW
25. Mai.	06:45	5.331,000 kW
25. Mai.	07:00	5.013,000 kW
25. Mai.	07:15	4.576,200 kW

25. Mai.	07:30	4.393,800 kW
25. Mai.	07:45	4.388,400 kW
25. Mai.	08:00	4.405,200 kW
25. Mai.	08:15	4.088,400 kW
25. Mai.	08:30	3.915,600 kW
25. Mai.	08:45	4.113,600 kW
25. Mai.	09:00	4.293,600 kW
25. Mai.	09:15	3.992,400 kW
25. Mai.	09:30	3.694,800 kW
25. Mai.	09:45	3.454,800 kW
25. Mai.	10:00	3.376,800 kW
25. Mai.	10:15	3.104,400 kW
25. Mai.	10:30	3.211,200 kW
25. Mai.	10:45	3.256,800 kW
25. Mai.	11:00	3.213,600 kW
25. Mai.	11:15	3.195,000 kW
25. Mai.	11:30	2.652,600 kW
25. Mai.	11:45	2.830,800 kW
25. Mai.	12:00	2.140,800 kW
25. Mai.	12:15	2.704,800 kW
25. Mai.	12:30	3.320,400 kW
25. Mai.	12:45	3.347,400 kW
25. Mai.	13:00	3.714,000 kW
25. Mai.	13:15	4.471,200 kW
25. Mai.	13:30	4.508,400 kW
25. Mai.	13:45	2.233,200 kW
25. Mai.	14:00	1.448,400 kW
25. Mai.	14:15	2.529,600 kW
25. Mai.	14:30	3.830,400 kW
25. Mai.	14:45	2.396,400 kW
25. Mai.	15:00	2.874,000 kW
25. Mai.	15:15	1.399,200 kW
25. Mai.	15:30	3.069,600 kW
25. Mai.	15:45	3.251,400 kW
25. Mai.	16:00	3.425,400 kW
25. Mai.	16:15	3.823,200 kW
25. Mai.	16:30	2.725,200 kW
25. Mai.	16:45	3.295,800 kW
25. Mai.	17:00	2.867,400 kW
25. Mai.	17:15	3.094,800 kW
25. Mai.	17:30	2.757,600 kW
25. Mai.	17:45	3.581,400 kW
25. Mai.	18:00	3.715,200 kW
25. Mai.	18:15	3.904,800 kW
25. Mai.	18:30	4.349,400 kW
25. Mai.	18:45	3.998,400 kW
25. Mai.	19:00	3.844,200 kW
25. Mai.	19:15	4.828,200 kW
25. Mai.	19:30	4.779,000 kW
25. Mai.	19:45	4.864,800 kW

25. Mai.	20:00	5.193,000 kW
25. Mai.	20:15	5.247,000 kW
25. Mai.	20:30	5.458,200 kW
25. Mai.	20:45	5.228,400 kW
25. Mai.	21:00	5.159,400 kW
25. Mai.	21:15	5.392,200 kW
25. Mai.	21:30	5.434,200 kW
25. Mai.	21:45	5.593,800 kW
25. Mai.	22:00	5.293,200 kW
25. Mai.	22:15	4.845,600 kW
25. Mai.	22:30	4.647,600 kW
25. Mai.	22:45	5.016,600 kW
25. Mai.	23:00	4.914,600 kW
25. Mai.	23:15	4.887,000 kW
25. Mai.	23:30	4.584,600 kW
25. Mai.	23:45	4.444,200 kW
26. Mai.	00:00	4.497,000 kW
26. Mai.	00:15	4.587,600 kW
26. Mai.	00:30	4.599,600 kW
26. Mai.	00:45	4.540,200 kW
26. Mai.	01:00	4.435,800 kW
26. Mai.	01:15	4.029,600 kW
26. Mai.	01:30	3.806,400 kW
26. Mai.	01:45	3.432,000 kW
26. Mai.	02:00	3.535,200 kW
26. Mai.	02:15	3.414,000 kW
26. Mai.	02:30	3.191,400 kW
26. Mai.	02:45	3.222,600 kW
26. Mai.	03:00	3.276,000 kW
26. Mai.	03:15	3.393,000 kW
26. Mai.	03:30	3.216,600 kW
26. Mai.	03:45	3.360,600 kW
26. Mai.	04:00	3.263,400 kW
26. Mai.	04:15	3.256,800 kW
26. Mai.	04:30	3.281,400 kW
26. Mai.	04:45	3.284,400 kW
26. Mai.	05:00	3.192,600 kW
26. Mai.	05:15	3.047,400 kW
26. Mai.	05:30	2.927,400 kW
26. Mai.	05:45	2.698,200 kW
26. Mai.	06:00	2.404,200 kW
26. Mai.	06:15	2.281,200 kW
26. Mai.	06:30	2.114,400 kW
26. Mai.	06:45	1.990,200 kW
26. Mai.	07:00	1.883,400 kW
26. Mai.	07:15	1.860,600 kW
26. Mai.	07:30	1.857,600 kW
26. Mai.	07:45	1.869,600 kW
26. Mai.	08:00	1.698,000 kW
26. Mai.	08:15	1.780,800 kW

26. Mai.	08:30	1.965,600 kW
26. Mai.	08:45	1.806,000 kW
26. Mai.	09:00	1.875,600 kW
26. Mai.	09:15	1.983,600 kW
26. Mai.	09:30	2.164,800 kW
26. Mai.	09:45	2.192,400 kW
26. Mai.	10:00	2.138,400 kW
26. Mai.	10:15	2.112,000 kW
26. Mai.	10:30	2.011,200 kW
26. Mai.	10:45	1.225,200 kW
26. Mai.	11:00	1.132,800 kW
26. Mai.	11:15	2.061,600 kW
26. Mai.	11:30	2.890,800 kW
26. Mai.	11:45	1.717,200 kW
26. Mai.	12:00	2.296,800 kW
26. Mai.	12:15	1.743,600 kW
26. Mai.	12:30	1.242,000 kW
26. Mai.	12:45	1.350,000 kW
26. Mai.	13:00	0.316,800 kW
26. Mai.	13:15	0.312,000 kW
26. Mai.	13:30	0.778,800 kW
26. Mai.	13:45	0.690,000 kW
26. Mai.	14:00	0.638,400 kW
26. Mai.	14:15	0.187,200 kW
26. Mai.	14:30	0.484,800 kW
26. Mai.	14:45	0.459,600 kW
26. Mai.	15:00	0.502,800 kW
26. Mai.	15:15	0.154,800 kW
26. Mai.	15:30	0.194,400 kW
26. Mai.	15:45	0.490,800 kW
26. Mai.	16:00	0.532,800 kW
26. Mai.	16:15	0.200,400 kW
26. Mai.	16:30	0.279,600 kW
26. Mai.	16:45	0.828,000 kW
26. Mai.	17:00	0.964,800 kW
26. Mai.	17:15	0.600,000 kW
26. Mai.	17:30	0.595,200 kW
26. Mai.	17:45	1.352,400 kW
26. Mai.	18:00	1.747,200 kW
26. Mai.	18:15	1.756,800 kW
26. Mai.	18:30	1.681,200 kW
26. Mai.	18:45	2.022,000 kW
26. Mai.	19:00	2.247,600 kW
26. Mai.	19:15	2.463,600 kW
26. Mai.	19:30	2.564,400 kW
26. Mai.	19:45	2.720,400 kW
26. Mai.	20:00	2.727,000 kW
26. Mai.	20:15	2.908,200 kW
26. Mai.	20:30	3.010,800 kW
26. Mai.	20:45	3.023,400 kW



26. Mai.	21:00	3.135,600 kW
26. Mai.	21:15	3.154,800 kW
26. Mai.	21:30	3.187,200 kW
26. Mai.	21:45	3.214,200 kW
26. Mai.	22:00	3.132,600 kW
26. Mai.	22:15	3.133,200 kW
26. Mai.	22:30	2.951,400 kW
26. Mai.	22:45	2.898,600 kW
26. Mai.	23:00	2.809,800 kW
26. Mai.	23:15	2.734,200 kW
26. Mai.	23:30	2.631,600 kW
26. Mai.	23:45	2.517,600 kW
27. Mai.	00:00	2.514,000 kW
27. Mai.	00:15	2.481,000 kW
27. Mai.	00:30	2.436,000 kW
27. Mai.	00:45	2.326,800 kW
27. Mai.	01:00	2.286,600 kW
27. Mai.	01:15	2.221,800 kW
27. Mai.	01:30	2.204,400 kW
27. Mai.	01:45	2.220,600 kW
27. Mai.	02:00	2.167,200 kW
27. Mai.	02:15	2.088,600 kW
27. Mai.	02:30	2.101,200 kW
27. Mai.	02:45	2.069,400 kW
27. Mai.	03:00	2.142,000 kW
27. Mai.	03:15	2.153,400 kW
27. Mai.	03:30	2.163,600 kW
27. Mai.	03:45	2.240,400 kW
27. Mai.	04:00	2.282,400 kW
27. Mai.	04:15	2.304,000 kW
27. Mai.	04:30	2.322,000 kW
27. Mai.	04:45	2.384,400 kW
27. Mai.	05:00	2.409,000 kW
27. Mai.	05:15	2.505,600 kW
27. Mai.	05:30	2.496,600 kW
27. Mai.	05:45	2.630,400 kW
27. Mai.	06:00	2.869,200 kW
27. Mai.	06:15	3.184,200 kW
27. Mai.	06:30	3.522,600 kW
27. Mai.	06:45	3.707,400 kW
27. Mai.	07:00	3.681,000 kW
27. Mai.	07:15	3.825,000 kW
27. Mai.	07:30	3.949,200 kW
27. Mai.	07:45	3.568,200 kW
27. Mai.	08:00	3.319,200 kW
27. Mai.	08:15	3.796,800 kW
27. Mai.	08:30	3.906,600 kW
27. Mai.	08:45	4.030,200 kW
27. Mai.	09:00	4.298,400 kW
27. Mai.	09:15	4.555,200 kW

27. Mai.	09:30	4.263,600 kW
27. Mai.	09:45	4.316,400 kW
27. Mai.	10:00	4.344,600 kW
27. Mai.	10:15	3.686,400 kW
27. Mai.	10:30	3.330,000 kW
27. Mai.	10:45	3.579,600 kW
27. Mai.	11:00	3.381,000 kW
27. Mai.	11:15	3.200,400 kW
27. Mai.	11:30	3.534,600 kW
27. Mai.	11:45	3.686,400 kW
27. Mai.	12:00	3.628,800 kW
27. Mai.	12:15	3.135,600 kW
27. Mai.	12:30	2.778,000 kW
27. Mai.	12:45	1.995,600 kW
27. Mai.	13:00	2.889,600 kW
27. Mai.	13:15	2.905,200 kW
27. Mai.	13:30	2.536,800 kW
27. Mai.	13:45	3.432,000 kW
27. Mai.	14:00	3.881,400 kW
27. Mai.	14:15	3.299,400 kW
27. Mai.	14:30	3.187,200 kW
27. Mai.	14:45	3.504,600 kW
27. Mai.	15:00	2.849,400 kW
27. Mai.	15:15	2.465,400 kW
27. Mai.	15:30	1.628,400 kW
27. Mai.	15:45	1.556,400 kW
27. Mai.	16:00	1.477,200 kW
27. Mai.	16:15	1.966,800 kW
27. Mai.	16:30	2.685,000 kW
27. Mai.	16:45	2.158,800 kW
27. Mai.	17:00	2.215,200 kW
27. Mai.	17:15	1.864,800 kW
27. Mai.	17:30	2.899,200 kW
27. Mai.	17:45	3.466,800 kW
27. Mai.	18:00	3.799,800 kW
27. Mai.	18:15	3.163,200 kW
27. Mai.	18:30	3.459,000 kW
27. Mai.	18:45	3.721,200 kW
27. Mai.	19:00	3.846,000 kW
27. Mai.	19:15	3.888,000 kW
27. Mai.	19:30	4.055,400 kW
27. Mai.	19:45	4.277,400 kW
27. Mai.	20:00	4.477,800 kW
27. Mai.	20:15	4.451,400 kW
27. Mai.	20:30	4.394,400 kW
27. Mai.	20:45	4.374,600 kW
27. Mai.	21:00	4.641,600 kW
27. Mai.	21:15	4.478,400 kW
27. Mai.	21:30	4.641,000 kW
27. Mai.	21:45	4.665,600 kW

27. Mai.	22:00	4.520,400 kW
27. Mai.	22:15	4.395,000 kW
27. Mai.	22:30	4.438,200 kW
27. Mai.	22:45	4.273,800 kW
27. Mai.	23:00	4.260,000 kW
27. Mai.	23:15	4.281,000 kW
27. Mai.	23:30	4.099,200 kW
27. Mai.	23:45	4.038,000 kW
28. Mai.	00:00	3.918,600 kW
28. Mai.	00:15	3.980,400 kW
28. Mai.	00:30	3.890,400 kW
28. Mai.	00:45	3.406,800 kW
28. Mai.	01:00	3.535,200 kW
28. Mai.	01:15	3.519,600 kW
28. Mai.	01:30	3.601,800 kW
28. Mai.	01:45	3.598,800 kW
28. Mai.	02:00	3.441,600 kW
28. Mai.	02:15	3.310,800 kW
28. Mai.	02:30	3.118,800 kW
28. Mai.	02:45	3.370,800 kW
28. Mai.	03:00	3.469,800 kW
28. Mai.	03:15	3.472,200 kW
28. Mai.	03:30	3.420,000 kW
28. Mai.	03:45	3.404,400 kW
28. Mai.	04:00	3.343,800 kW
28. Mai.	04:15	3.323,400 kW
28. Mai.	04:30	3.300,000 kW
28. Mai.	04:45	3.425,400 kW
28. Mai.	05:00	3.519,000 kW
28. Mai.	05:15	3.541,200 kW
28. Mai.	05:30	3.481,800 kW
28. Mai.	05:45	3.642,600 kW
28. Mai.	06:00	3.538,200 kW
28. Mai.	06:15	3.390,600 kW
28. Mai.	06:30	3.310,800 kW
28. Mai.	06:45	3.423,000 kW
28. Mai.	07:00	3.256,800 kW
28. Mai.	07:15	2.924,400 kW
28. Mai.	07:30	2.706,000 kW
28. Mai.	07:45	2.580,000 kW
28. Mai.	08:00	2.534,400 kW
28. Mai.	08:15	2.463,600 kW
28. Mai.	08:30	2.406,000 kW
28. Mai.	08:45	1.936,800 kW
28. Mai.	09:00	1.872,000 kW
28. Mai.	09:15	1.813,200 kW
28. Mai.	09:30	1.790,400 kW
28. Mai.	09:45	1.467,600 kW
28. Mai.	10:00	1.070,400 kW
28. Mai.	10:15	1.076,400 kW

28. Mai.	10:30	1.629,600 kW
28. Mai.	10:45	2.014,800 kW
28. Mai.	11:00	1.201,200 kW
28. Mai.	11:15	1.732,800 kW
28. Mai.	11:30	1.396,800 kW
28. Mai.	11:45	1.784,400 kW
28. Mai.	12:00	1.196,400 kW
28. Mai.	12:15	2.113,200 kW
28. Mai.	12:30	1.100,400 kW
28. Mai.	12:45	1.506,000 kW
28. Mai.	13:00	1.208,400 kW
28. Mai.	13:15	1.659,600 kW
28. Mai.	13:30	0.938,400 kW
28. Mai.	13:45	1.462,800 kW
28. Mai.	14:00	1.536,000 kW
28. Mai.	14:15	2.652,000 kW
28. Mai.	14:30	2.821,200 kW
28. Mai.	14:45	1.608,000 kW
28. Mai.	15:00	1.435,200 kW
28. Mai.	15:15	1.362,000 kW
28. Mai.	15:30	0.438,000 kW
28. Mai.	15:45	0.901,200 kW
28. Mai.	16:00	0.805,200 kW
28. Mai.	16:15	2.569,200 kW
28. Mai.	16:30	2.811,600 kW
28. Mai.	16:45	2.852,400 kW
28. Mai.	17:00	1.977,600 kW
28. Mai.	17:15	0.873,600 kW
28. Mai.	17:30	1.818,000 kW
28. Mai.	17:45	2.931,600 kW
28. Mai.	18:00	3.074,400 kW
28. Mai.	18:15	2.805,600 kW
28. Mai.	18:30	2.601,600 kW
28. Mai.	18:45	2.911,200 kW
28. Mai.	19:00	3.508,800 kW
28. Mai.	19:15	3.300,000 kW
28. Mai.	19:30	3.043,200 kW
28. Mai.	19:45	3.848,400 kW
28. Mai.	20:00	3.930,600 kW
28. Mai.	20:15	4.021,200 kW
28. Mai.	20:30	3.894,600 kW
28. Mai.	20:45	3.889,200 kW
28. Mai.	21:00	3.910,200 kW
28. Mai.	21:15	3.935,400 kW
28. Mai.	21:30	3.852,600 kW
28. Mai.	21:45	4.079,400 kW
28. Mai.	22:00	4.026,600 kW
28. Mai.	22:15	3.952,200 kW
28. Mai.	22:30	3.982,200 kW
28. Mai.	22:45	3.765,000 kW

28. Mai.	23:00	3.731,400 kW
28. Mai.	23:15	3.273,600 kW
28. Mai.	23:30	3.449,400 kW
28. Mai.	23:45	3.628,800 kW
29. Mai.	00:00	3.589,800 kW
29. Mai.	00:15	3.414,600 kW
29. Mai.	00:30	3.377,400 kW
29. Mai.	00:45	3.232,800 kW
29. Mai.	01:00	3.304,800 kW
29. Mai.	01:15	3.240,000 kW
29. Mai.	01:30	3.205,800 kW
29. Mai.	01:45	3.183,600 kW
29. Mai.	02:00	2.963,400 kW
29. Mai.	02:15	3.160,200 kW
29. Mai.	02:30	3.073,200 kW
29. Mai.	02:45	3.010,800 kW
29. Mai.	03:00	2.986,200 kW
29. Mai.	03:15	2.961,000 kW
29. Mai.	03:30	2.916,600 kW
29. Mai.	03:45	3.072,600 kW
29. Mai.	04:00	3.006,000 kW
29. Mai.	04:15	3.061,200 kW
29. Mai.	04:30	2.991,000 kW
29. Mai.	04:45	3.048,000 kW
29. Mai.	05:00	2.924,400 kW
29. Mai.	05:15	3.055,800 kW
29. Mai.	05:30	2.910,600 kW
29. Mai.	05:45	3.122,400 kW
29. Mai.	06:00	3.141,000 kW
29. Mai.	06:15	2.992,800 kW
29. Mai.	06:30	2.867,400 kW
29. Mai.	06:45	2.617,200 kW
29. Mai.	07:00	2.764,200 kW
29. Mai.	07:15	3.017,400 kW
29. Mai.	07:30	3.075,000 kW
29. Mai.	07:45	3.143,400 kW
29. Mai.	08:00	3.065,400 kW
29. Mai.	08:15	2.833,200 kW
29. Mai.	08:30	2.437,200 kW
29. Mai.	08:45	1.830,000 kW
29. Mai.	09:00	1.377,600 kW
29. Mai.	09:15	1.885,200 kW
29. Mai.	09:30	1.219,200 kW
29. Mai.	09:45	0.667,200 kW
29. Mai.	10:00	1.030,800 kW
29. Mai.	10:15	2.312,400 kW
29. Mai.	10:30	1.486,800 kW
29. Mai.	10:45	1.580,400 kW
29. Mai.	11:00	2.185,200 kW
29. Mai.	11:15	1.063,200 kW

29. Mai.	11:30	0.508,800 kW
29. Mai.	11:45	1.077,600 kW
29. Mai.	12:00	1.530,000 kW
29. Mai.	12:15	1.322,400 kW
29. Mai.	12:30	0.300,000 kW
29. Mai.	12:45	0.304,800 kW
29. Mai.	13:00	0.832,800 kW
29. Mai.	13:15	0.997,200 kW
29. Mai.	13:30	1.468,800 kW
29. Mai.	13:45	1.489,200 kW
29. Mai.	14:00	1.309,200 kW
29. Mai.	14:15	0.291,600 kW
29. Mai.	14:30	1.170,000 kW
29. Mai.	14:45	0.908,400 kW
29. Mai.	15:00	0.304,800 kW
29. Mai.	15:15	0.582,000 kW
29. Mai.	15:30	1.132,800 kW
29. Mai.	15:45	1.659,600 kW
29. Mai.	16:00	1.100,400 kW
29. Mai.	16:15	2.059,200 kW
29. Mai.	16:30	1.630,800 kW
29. Mai.	16:45	1.459,200 kW
29. Mai.	17:00	0.907,200 kW
29. Mai.	17:15	0.742,800 kW
29. Mai.	17:30	0.753,600 kW
29. Mai.	17:45	1.430,400 kW
29. Mai.	18:00	1.393,200 kW
29. Mai.	18:15	2.077,200 kW
29. Mai.	18:30	2.540,400 kW
29. Mai.	18:45	3.086,400 kW
29. Mai.	19:00	3.276,000 kW
29. Mai.	19:15	3.124,800 kW
29. Mai.	19:30	3.270,000 kW
29. Mai.	19:45	3.562,800 kW
29. Mai.	20:00	3.549,600 kW
29. Mai.	20:15	3.754,800 kW
29. Mai.	20:30	3.702,600 kW
29. Mai.	20:45	3.720,000 kW
29. Mai.	21:00	3.795,600 kW
29. Mai.	21:15	3.840,000 kW
29. Mai.	21:30	3.625,200 kW
29. Mai.	21:45	3.708,000 kW
29. Mai.	22:00	3.867,600 kW
29. Mai.	22:15	3.775,200 kW
29. Mai.	22:30	3.723,600 kW
29. Mai.	22:45	3.585,000 kW
29. Mai.	23:00	3.501,000 kW
29. Mai.	23:15	3.318,000 kW
29. Mai.	23:30	3.278,400 kW
29. Mai.	23:45	3.193,200 kW

30. Mai.	00:00	2.952,600 kW
30. Mai.	00:15	2.630,400 kW
30. Mai.	00:30	2.490,000 kW
30. Mai.	00:45	2.415,600 kW
30. Mai.	01:00	2.394,000 kW
30. Mai.	01:15	2.422,200 kW
30. Mai.	01:30	2.382,000 kW
30. Mai.	01:45	2.704,800 kW
30. Mai.	02:00	2.830,800 kW
30. Mai.	02:15	2.828,400 kW
30. Mai.	02:30	2.728,200 kW
30. Mai.	02:45	2.736,000 kW
30. Mai.	03:00	2.876,400 kW
30. Mai.	03:15	2.794,200 kW
30. Mai.	03:30	2.777,400 kW
30. Mai.	03:45	2.782,800 kW
30. Mai.	04:00	2.980,200 kW
30. Mai.	04:15	3.333,000 kW
30. Mai.	04:30	3.291,000 kW
30. Mai.	04:45	3.269,400 kW
30. Mai.	05:00	3.196,200 kW
30. Mai.	05:15	3.038,400 kW
30. Mai.	05:30	3.509,400 kW
30. Mai.	05:45	3.588,600 kW
30. Mai.	06:00	3.949,200 kW
30. Mai.	06:15	3.873,600 kW
30. Mai.	06:30	4.069,800 kW
30. Mai.	06:45	4.324,800 kW
30. Mai.	07:00	4.185,000 kW
30. Mai.	07:15	4.332,000 kW
30. Mai.	07:30	4.713,600 kW
30. Mai.	07:45	4.641,600 kW
30. Mai.	08:00	4.693,200 kW
30. Mai.	08:15	4.546,800 kW
30. Mai.	08:30	4.047,600 kW
30. Mai.	08:45	4.039,200 kW
30. Mai.	09:00	3.578,400 kW
30. Mai.	09:15	3.526,800 kW
30. Mai.	09:30	3.360,000 kW
30. Mai.	09:45	3.483,600 kW
30. Mai.	10:00	3.141,600 kW
30. Mai.	10:15	2.618,400 kW
30. Mai.	10:30	2.517,600 kW
30. Mai.	10:45	2.911,200 kW
30. Mai.	11:00	3.022,800 kW
30. Mai.	11:15	2.655,600 kW
30. Mai.	11:30	3.361,200 kW
30. Mai.	11:45	4.512,000 kW
30. Mai.	12:00	4.660,800 kW
30. Mai.	12:15	3.888,000 kW

30. Mai.	12:30	3.774,000 kW
30. Mai.	12:45	3.000,000 kW
30. Mai.	13:00	4.110,000 kW
30. Mai.	13:15	4.971,600 kW
30. Mai.	13:30	4.332,000 kW
30. Mai.	13:45	3.081,600 kW
30. Mai.	14:00	2.324,400 kW
30. Mai.	14:15	2.124,000 kW
30. Mai.	14:30	2.710,800 kW
30. Mai.	14:45	3.043,200 kW
30. Mai.	15:00	3.535,200 kW
30. Mai.	15:15	2.677,200 kW
30. Mai.	15:30	2.402,400 kW
30. Mai.	15:45	2.248,800 kW
30. Mai.	16:00	2.599,200 kW
30. Mai.	16:15	2.773,200 kW
30. Mai.	16:30	2.942,400 kW
30. Mai.	16:45	2.802,000 kW
30. Mai.	17:00	3.286,800 kW
30. Mai.	17:15	3.562,800 kW
30. Mai.	17:30	3.727,200 kW
30. Mai.	17:45	3.610,800 kW
30. Mai.	18:00	4.233,600 kW
30. Mai.	18:15	3.915,600 kW
30. Mai.	18:30	4.789,200 kW
30. Mai.	18:45	5.376,000 kW
30. Mai.	19:00	5.000,400 kW
30. Mai.	19:15	5.299,200 kW
30. Mai.	19:30	5.365,200 kW
30. Mai.	19:45	5.450,400 kW
30. Mai.	20:00	5.631,000 kW
30. Mai.	20:15	5.648,400 kW
30. Mai.	20:30	5.865,000 kW
30. Mai.	20:45	5.967,000 kW
30. Mai.	21:00	5.953,200 kW
30. Mai.	21:15	5.727,600 kW
30. Mai.	21:30	5.841,600 kW
30. Mai.	21:45	5.676,600 kW
30. Mai.	22:00	5.741,400 kW
30. Mai.	22:15	5.428,800 kW
30. Mai.	22:30	5.575,200 kW
30. Mai.	22:45	5.352,600 kW
30. Mai.	23:00	5.182,800 kW
30. Mai.	23:15	4.882,800 kW
30. Mai.	23:30	4.993,200 kW
30. Mai.	23:45	4.947,600 kW
31. Mai.	00:00	4.845,000 kW
31. Mai.	00:15	4.688,400 kW
31. Mai.	00:30	4.579,200 kW
31. Mai.	00:45	4.698,600 kW



31. Mai.	01:00	4.650,600 kW
31. Mai.	01:15	4.393,800 kW
31. Mai.	01:30	4.501,200 kW
31. Mai.	01:45	4.239,600 kW
31. Mai.	02:00	4.215,600 kW
31. Mai.	02:15	3.671,400 kW
31. Mai.	02:30	3.383,400 kW
31. Mai.	02:45	3.604,200 kW
31. Mai.	03:00	3.896,400 kW
31. Mai.	03:15	3.936,000 kW
31. Mai.	03:30	3.777,600 kW
31. Mai.	03:45	3.915,000 kW
31. Mai.	04:00	3.984,000 kW
31. Mai.	04:15	4.125,600 kW
31. Mai.	04:30	3.918,600 kW
31. Mai.	04:45	4.176,600 kW
31. Mai.	05:00	4.104,600 kW
31. Mai.	05:15	4.465,800 kW
31. Mai.	05:30	4.469,400 kW
31. Mai.	05:45	4.624,200 kW
31. Mai.	06:00	4.662,600 kW
31. Mai.	06:15	4.842,600 kW
31. Mai.	06:30	4.975,200 kW
31. Mai.	06:45	4.911,600 kW
31. Mai.	07:00	5.257,800 kW
31. Mai.	07:15	5.305,200 kW
31. Mai.	07:30	4.938,000 kW
31. Mai.	07:45	5.452,200 kW
31. Mai.	08:00	4.997,400 kW
31. Mai.	08:15	5.105,400 kW
31. Mai.	08:30	4.836,000 kW
31. Mai.	08:45	4.519,800 kW
31. Mai.	09:00	4.695,000 kW
31. Mai.	09:15	4.107,000 kW
31. Mai.	09:30	4.686,000 kW
31. Mai.	09:45	3.921,000 kW
31. Mai.	10:00	3.752,400 kW
31. Mai.	10:15	2.688,000 kW
31. Mai.	10:30	2.439,600 kW
31. Mai.	10:45	2.580,000 kW
31. Mai.	11:00	2.284,800 kW
31. Mai.	11:15	2.413,200 kW
31. Mai.	11:30	1.867,200 kW
31. Mai.	11:45	1.802,400 kW
31. Mai.	12:00	2.164,800 kW
31. Mai.	12:15	2.884,800 kW
31. Mai.	12:30	3.060,600 kW
31. Mai.	12:45	3.635,400 kW
31. Mai.	13:00	2.625,600 kW
31. Mai.	13:15	3.162,000 kW

31. Mai.	13:30	3.840,000 kW
31. Mai.	13:45	3.679,200 kW
31. Mai.	14:00	3.790,200 kW
31. Mai.	14:15	2.990,400 kW
31. Mai.	14:30	2.478,000 kW
31. Mai.	14:45	2.018,400 kW
31. Mai.	15:00	2.536,800 kW
31. Mai.	15:15	2.452,800 kW
31. Mai.	15:30	2.869,200 kW
31. Mai.	15:45	2.565,600 kW
31. Mai.	16:00	3.070,800 kW
31. Mai.	16:15	3.037,800 kW
31. Mai.	16:30	4.065,000 kW
31. Mai.	16:45	3.554,400 kW
31. Mai.	17:00	3.199,800 kW
31. Mai.	17:15	4.593,600 kW
31. Mai.	17:30	3.259,200 kW
31. Mai.	17:45	3.356,400 kW
31. Mai.	18:00	3.690,000 kW
31. Mai.	18:15	3.616,800 kW
31. Mai.	18:30	4.383,600 kW
31. Mai.	18:45	4.084,800 kW
31. Mai.	19:00	4.389,600 kW
31. Mai.	19:15	4.668,000 kW
31. Mai.	19:30	4.468,800 kW
31. Mai.	19:45	4.503,600 kW
31. Mai.	20:00	4.876,800 kW
31. Mai.	20:15	5.076,000 kW
31. Mai.	20:30	4.975,200 kW
31. Mai.	20:45	4.781,400 kW
31. Mai.	21:00	5.040,000 kW
31. Mai.	21:15	5.108,400 kW
31. Mai.	21:30	5.218,800 kW
31. Mai.	21:45	5.220,000 kW
31. Mai.	22:00	5.112,000 kW
31. Mai.	22:15	5.163,000 kW
31. Mai.	22:30	5.003,400 kW
31. Mai.	22:45	4.756,800 kW
31. Mai.	23:00	4.762,200 kW
31. Mai.	23:15	4.687,800 kW
31. Mai.	23:30	4.535,400 kW
31. Mai.	23:45	4.314,000 kW
1. Jun.	00:00	4.224,600 kW
1. Jun.	00:15	4.191,000 kW
1. Jun.	00:30	4.137,000 kW
1. Jun.	00:45	4.206,000 kW
1. Jun.	01:00	3.987,600 kW
1. Jun.	01:15	4.106,400 kW
1. Jun.	01:30	3.988,800 kW
1. Jun.	01:45	4.075,800 kW

1. Jun.	02:00	4.097,400 kW
1. Jun.	02:15	3.631,800 kW
1. Jun.	02:30	3.978,000 kW
1. Jun.	02:45	4.173,600 kW
1. Jun.	03:00	3.954,000 kW
1. Jun.	03:15	4.314,000 kW
1. Jun.	03:30	4.350,000 kW
1. Jun.	03:45	4.390,200 kW
1. Jun.	04:00	4.350,600 kW
1. Jun.	04:15	4.214,400 kW
1. Jun.	04:30	4.597,800 kW
1. Jun.	04:45	4.609,200 kW
1. Jun.	05:00	4.642,800 kW
1. Jun.	05:15	4.695,600 kW
1. Jun.	05:30	4.750,200 kW
1. Jun.	05:45	4.759,800 kW
1. Jun.	06:00	4.908,600 kW
1. Jun.	06:15	4.827,600 kW
1. Jun.	06:30	4.992,000 kW
1. Jun.	06:45	5.166,600 kW
1. Jun.	07:00	5.068,800 kW
1. Jun.	07:15	4.845,600 kW
1. Jun.	07:30	5.118,600 kW
1. Jun.	07:45	5.068,800 kW
1. Jun.	08:00	4.679,400 kW
1. Jun.	08:15	4.677,600 kW
1. Jun.	08:30	4.342,800 kW
1. Jun.	08:45	4.239,600 kW
1. Jun.	09:00	4.232,400 kW
1. Jun.	09:15	4.110,000 kW
1. Jun.	09:30	3.519,600 kW
1. Jun.	09:45	2.725,200 kW
1. Jun.	10:00	2.599,200 kW
1. Jun.	10:15	2.946,000 kW
1. Jun.	10:30	2.433,600 kW
1. Jun.	10:45	2.284,800 kW
1. Jun.	11:00	2.430,000 kW
1. Jun.	11:15	2.312,400 kW
1. Jun.	11:30	2.266,800 kW
1. Jun.	11:45	2.354,400 kW
1. Jun.	12:00	2.401,200 kW
1. Jun.	12:15	2.185,200 kW
1. Jun.	12:30	1.670,400 kW
1. Jun.	12:45	1.298,400 kW
1. Jun.	13:00	1.352,400 kW
1. Jun.	13:15	1.453,200 kW
1. Jun.	13:30	2.013,600 kW
1. Jun.	13:45	2.259,600 kW
1. Jun.	14:00	1.662,000 kW
1. Jun.	14:15	1.862,400 kW

1. Jun.	14:30	2.427,600 kW
1. Jun.	14:45	1.896,000 kW
1. Jun.	15:00	1.930,800 kW
1. Jun.	15:15	1.760,400 kW
1. Jun.	15:30	1.962,000 kW
1. Jun.	15:45	1.882,800 kW
1. Jun.	16:00	2.020,200 kW
1. Jun.	16:15	2.106,000 kW
1. Jun.	16:30	2.448,000 kW
1. Jun.	16:45	2.080,800 kW
1. Jun.	17:00	2.509,200 kW
1. Jun.	17:15	2.740,800 kW
1. Jun.	17:30	2.594,400 kW
1. Jun.	17:45	3.400,800 kW
1. Jun.	18:00	3.488,400 kW
1. Jun.	18:15	3.351,600 kW
1. Jun.	18:30	3.720,000 kW
1. Jun.	18:45	3.988,800 kW
1. Jun.	19:00	4.387,200 kW
1. Jun.	19:15	4.932,000 kW
1. Jun.	19:30	4.945,200 kW
1. Jun.	19:45	5.105,400 kW
1. Jun.	20:00	5.196,000 kW
1. Jun.	20:15	5.503,800 kW
1. Jun.	20:30	5.587,800 kW
1. Jun.	20:45	5.905,800 kW
1. Jun.	21:00	5.503,200 kW
1. Jun.	21:15	5.467,200 kW
1. Jun.	21:30	5.778,600 kW
1. Jun.	21:45	5.224,800 kW
1. Jun.	22:00	5.037,000 kW
1. Jun.	22:15	4.889,400 kW
1. Jun.	22:30	5.211,600 kW
1. Jun.	22:45	5.283,600 kW
1. Jun.	23:00	5.222,400 kW
1. Jun.	23:15	4.938,600 kW
1. Jun.	23:30	4.560,600 kW
1. Jun.	23:45	4.711,800 kW
2. Jun.	00:00	4.667,400 kW
2. Jun.	00:15	4.547,400 kW
2. Jun.	00:30	4.579,200 kW
2. Jun.	00:45	4.338,600 kW
2. Jun.	01:00	4.189,200 kW
2. Jun.	01:15	4.231,800 kW
2. Jun.	01:30	4.329,000 kW
2. Jun.	01:45	4.288,800 kW
2. Jun.	02:00	4.315,200 kW
2. Jun.	02:15	4.057,800 kW
2. Jun.	02:30	4.140,600 kW
2. Jun.	02:45	4.305,600 kW

2. Jun.	03:00	4.243,200 kW
2. Jun.	03:15	4.263,600 kW
2. Jun.	03:30	4.356,600 kW
2. Jun.	03:45	4.240,200 kW
2. Jun.	04:00	4.185,600 kW
2. Jun.	04:15	4.138,200 kW
2. Jun.	04:30	3.950,400 kW
2. Jun.	04:45	4.013,400 kW
2. Jun.	05:00	4.494,600 kW
2. Jun.	05:15	4.606,800 kW
2. Jun.	05:30	4.573,800 kW
2. Jun.	05:45	4.412,400 kW
2. Jun.	06:00	4.341,000 kW
2. Jun.	06:15	4.602,000 kW
2. Jun.	06:30	4.932,000 kW
2. Jun.	06:45	4.996,800 kW
2. Jun.	07:00	4.915,200 kW
2. Jun.	07:15	4.506,000 kW
2. Jun.	07:30	4.320,000 kW
2. Jun.	07:45	4.501,200 kW
2. Jun.	08:00	4.321,800 kW
2. Jun.	08:15	4.317,600 kW
2. Jun.	08:30	4.185,600 kW
2. Jun.	08:45	3.914,400 kW
2. Jun.	09:00	3.536,400 kW
2. Jun.	09:15	3.279,600 kW
2. Jun.	09:30	3.220,800 kW
2. Jun.	09:45	3.332,400 kW
2. Jun.	10:00	2.572,800 kW
2. Jun.	10:15	2.080,800 kW
2. Jun.	10:30	1.465,200 kW
2. Jun.	10:45	1.591,200 kW
2. Jun.	11:00	0.939,600 kW
2. Jun.	11:15	1.689,600 kW
2. Jun.	11:30	1.923,600 kW
2. Jun.	11:45	2.486,400 kW
2. Jun.	12:00	1.266,000 kW
2. Jun.	12:15	1.418,400 kW
2. Jun.	12:30	1.664,400 kW
2. Jun.	12:45	1.999,200 kW
2. Jun.	13:00	1.748,400 kW
2. Jun.	13:15	2.499,600 kW
2. Jun.	13:30	2.979,600 kW
2. Jun.	13:45	3.283,200 kW
2. Jun.	14:00	3.104,400 kW
2. Jun.	14:15	1.948,800 kW
2. Jun.	14:30	0.862,800 kW
2. Jun.	14:45	1.214,400 kW
2. Jun.	15:00	1.552,800 kW
2. Jun.	15:15	1.372,800 kW

2. Jun.	15:30	1.158,000 kW
2. Jun.	15:45	1.400,400 kW
2. Jun.	16:00	1.219,200 kW
2. Jun.	16:15	1.281,600 kW
2. Jun.	16:30	1.147,200 kW
2. Jun.	16:45	1.418,400 kW
2. Jun.	17:00	1.486,800 kW
2. Jun.	17:15	1.701,600 kW
2. Jun.	17:30	2.714,400 kW
2. Jun.	17:45	3.820,800 kW
2. Jun.	18:00	3.688,800 kW
2. Jun.	18:15	3.712,800 kW
2. Jun.	18:30	3.802,800 kW
2. Jun.	18:45	4.214,400 kW
2. Jun.	19:00	4.571,400 kW
2. Jun.	19:15	4.588,800 kW
2. Jun.	19:30	4.715,400 kW
2. Jun.	19:45	4.381,800 kW
2. Jun.	20:00	4.719,000 kW
2. Jun.	20:15	5.151,600 kW
2. Jun.	20:30	5.152,200 kW
2. Jun.	20:45	5.011,200 kW
2. Jun.	21:00	5.183,400 kW
2. Jun.	21:15	5.540,400 kW
2. Jun.	21:30	5.374,800 kW
2. Jun.	21:45	5.299,800 kW
2. Jun.	22:00	5.215,800 kW
2. Jun.	22:15	5.118,000 kW
2. Jun.	22:30	5.069,400 kW
2. Jun.	22:45	4.692,000 kW
2. Jun.	23:00	4.738,800 kW
2. Jun.	23:15	4.871,400 kW
2. Jun.	23:30	4.761,600 kW
2. Jun.	23:45	4.749,000 kW
3. Jun.	00:00	4.641,600 kW
3. Jun.	00:15	4.485,000 kW
3. Jun.	00:30	4.575,000 kW
3. Jun.	00:45	4.516,200 kW
3. Jun.	01:00	4.565,400 kW
3. Jun.	01:15	4.436,400 kW
3. Jun.	01:30	4.486,800 kW
3. Jun.	01:45	4.479,600 kW
3. Jun.	02:00	4.229,400 kW
3. Jun.	02:15	3.871,200 kW
3. Jun.	02:30	3.925,200 kW
3. Jun.	02:45	4.177,200 kW
3. Jun.	03:00	4.434,000 kW
3. Jun.	03:15	4.508,400 kW
3. Jun.	03:30	4.467,000 kW
3. Jun.	03:45	4.072,800 kW

3. Jun.	04:00	4.170,000 kW
3. Jun.	04:15	4.386,600 kW
3. Jun.	04:30	4.469,400 kW
3. Jun.	04:45	4.437,000 kW
3. Jun.	05:00	4.674,600 kW
3. Jun.	05:15	4.677,000 kW
3. Jun.	05:30	4.629,600 kW
3. Jun.	05:45	4.734,600 kW
3. Jun.	06:00	5.061,000 kW
3. Jun.	06:15	5.152,200 kW
3. Jun.	06:30	5.184,000 kW
3. Jun.	06:45	5.327,400 kW
3. Jun.	07:00	5.119,200 kW
3. Jun.	07:15	5.129,400 kW
3. Jun.	07:30	4.909,800 kW
3. Jun.	07:45	4.663,200 kW
3. Jun.	08:00	5.001,600 kW
3. Jun.	08:15	4.790,400 kW
3. Jun.	08:30	4.513,200 kW
3. Jun.	08:45	4.256,400 kW
3. Jun.	09:00	4.393,200 kW
3. Jun.	09:15	4.417,200 kW
3. Jun.	09:30	3.903,000 kW
3. Jun.	09:45	3.800,400 kW
3. Jun.	10:00	3.274,800 kW
3. Jun.	10:15	3.118,800 kW
3. Jun.	10:30	2.694,000 kW
3. Jun.	10:45	3.740,400 kW
3. Jun.	11:00	2.992,800 kW
3. Jun.	11:15	2.367,600 kW
3. Jun.	11:30	3.790,800 kW
3. Jun.	11:45	5.007,600 kW
3. Jun.	12:00	4.197,600 kW
3. Jun.	12:15	3.717,600 kW
3. Jun.	12:30	3.482,400 kW
3. Jun.	12:45	3.433,200 kW
3. Jun.	13:00	2.814,000 kW
3. Jun.	13:15	2.852,400 kW
3. Jun.	13:30	3.696,000 kW
3. Jun.	13:45	3.592,800 kW
3. Jun.	14:00	4.632,000 kW
3. Jun.	14:15	5.443,200 kW
3. Jun.	14:30	5.592,000 kW
3. Jun.	14:45	5.716,200 kW
3. Jun.	15:00	5.578,800 kW
3. Jun.	15:15	5.420,400 kW
3. Jun.	15:30	5.621,400 kW
3. Jun.	15:45	5.539,200 kW
3. Jun.	16:00	5.565,600 kW
3. Jun.	16:15	5.461,200 kW

3. Jun.	16:30	5.662,200 kW
3. Jun.	16:45	5.601,000 kW
3. Jun.	17:00	5.629,800 kW
3. Jun.	17:15	5.949,000 kW
3. Jun.	17:30	5.818,800 kW
3. Jun.	17:45	5.521,200 kW
3. Jun.	18:00	5.169,600 kW
3. Jun.	18:15	5.129,400 kW
3. Jun.	18:30	5.140,800 kW
3. Jun.	18:45	5.121,000 kW
3. Jun.	19:00	4.917,600 kW
3. Jun.	19:15	5.062,800 kW
3. Jun.	19:30	5.163,600 kW
3. Jun.	19:45	5.350,200 kW
3. Jun.	20:00	5.391,000 kW
3. Jun.	20:15	5.269,200 kW
3. Jun.	20:30	5.254,200 kW
3. Jun.	20:45	4.986,600 kW
3. Jun.	21:00	4.936,800 kW
3. Jun.	21:15	4.813,200 kW
3. Jun.	21:30	4.861,800 kW
3. Jun.	21:45	4.980,000 kW
3. Jun.	22:00	4.649,400 kW
3. Jun.	22:15	4.711,800 kW
3. Jun.	22:30	4.663,200 kW
3. Jun.	22:45	4.474,800 kW
3. Jun.	23:00	4.423,800 kW
3. Jun.	23:15	4.398,000 kW
3. Jun.	23:30	4.225,200 kW
3. Jun.	23:45	4.112,400 kW
4. Jun.	00:00	4.186,800 kW
4. Jun.	00:15	4.014,600 kW
4. Jun.	00:30	4.001,400 kW
4. Jun.	00:45	3.882,000 kW
4. Jun.	01:00	3.659,400 kW
4. Jun.	01:15	3.738,000 kW
4. Jun.	01:30	3.789,000 kW
4. Jun.	01:45	3.716,400 kW
4. Jun.	02:00	3.852,600 kW
4. Jun.	02:15	3.485,400 kW
4. Jun.	02:30	3.588,000 kW
4. Jun.	02:45	3.615,000 kW
4. Jun.	03:00	3.707,400 kW
4. Jun.	03:15	3.634,800 kW
4. Jun.	03:30	3.620,400 kW
4. Jun.	03:45	3.674,400 kW
4. Jun.	04:00	3.678,600 kW
4. Jun.	04:15	3.585,600 kW
4. Jun.	04:30	3.561,600 kW
4. Jun.	04:45	3.344,400 kW



4. Jun.	05:00	3.333,600 kW
4. Jun.	05:15	3.546,600 kW
4. Jun.	05:30	3.745,200 kW
4. Jun.	05:45	3.862,200 kW
4. Jun.	06:00	3.585,600 kW
4. Jun.	06:15	3.432,000 kW
4. Jun.	06:30	3.289,800 kW
4. Jun.	06:45	3.238,800 kW
4. Jun.	07:00	3.265,200 kW
4. Jun.	07:15	3.298,200 kW
4. Jun.	07:30	3.261,600 kW
4. Jun.	07:45	3.471,600 kW
4. Jun.	08:00	3.300,600 kW
4. Jun.	08:15	3.540,000 kW
4. Jun.	08:30	3.348,600 kW
4. Jun.	08:45	3.277,200 kW
4. Jun.	09:00	3.184,800 kW
4. Jun.	09:15	3.465,000 kW
4. Jun.	09:30	3.819,600 kW
4. Jun.	09:45	4.015,200 kW
4. Jun.	10:00	4.060,200 kW
4. Jun.	10:15	3.975,600 kW
4. Jun.	10:30	3.666,000 kW
4. Jun.	10:45	3.556,200 kW
4. Jun.	11:00	3.619,800 kW
4. Jun.	11:15	3.360,000 kW
4. Jun.	11:30	2.929,200 kW
4. Jun.	11:45	3.314,400 kW
4. Jun.	12:00	3.243,600 kW
4. Jun.	12:15	2.730,000 kW
4. Jun.	12:30	1.689,600 kW
4. Jun.	12:45	0.639,600 kW
4. Jun.	13:00	0.530,400 kW
4. Jun.	13:15	0.578,400 kW
4. Jun.	13:30	0.418,800 kW
4. Jun.	13:45	0.644,400 kW
4. Jun.	14:00	0.716,400 kW
4. Jun.	14:15	0.561,600 kW
4. Jun.	14:30	0.928,800 kW
4. Jun.	14:45	1.418,400 kW
4. Jun.	15:00	1.797,600 kW
4. Jun.	15:15	1.730,400 kW
4. Jun.	15:30	0.968,400 kW
4. Jun.	15:45	1.153,200 kW
4. Jun.	16:00	1.213,200 kW
4. Jun.	16:15	1.418,400 kW
4. Jun.	16:30	1.179,600 kW
4. Jun.	16:45	1.022,400 kW
4. Jun.	17:00	0.997,200 kW
4. Jun.	17:15	1.410,000 kW

4. Jun.	17:30	1.278,000 kW
4. Jun.	17:45	1.846,800 kW
4. Jun.	18:00	2.193,600 kW
4. Jun.	18:15	2.182,800 kW
4. Jun.	18:30	2.664,000 kW
4. Jun.	18:45	2.865,600 kW
4. Jun.	19:00	3.126,000 kW
4. Jun.	19:15	3.187,200 kW
4. Jun.	19:30	3.435,600 kW
4. Jun.	19:45	3.535,800 kW
4. Jun.	20:00	3.694,800 kW
4. Jun.	20:15	3.635,400 kW
4. Jun.	20:30	3.600,600 kW
4. Jun.	20:45	3.675,000 kW
4. Jun.	21:00	3.786,000 kW
4. Jun.	21:15	3.747,600 kW
4. Jun.	21:30	3.721,200 kW
4. Jun.	21:45	3.758,400 kW
4. Jun.	22:00	3.897,000 kW
4. Jun.	22:15	3.874,200 kW
4. Jun.	22:30	3.877,800 kW
4. Jun.	22:45	3.675,600 kW
4. Jun.	23:00	3.689,400 kW
4. Jun.	23:15	3.580,200 kW
4. Jun.	23:30	3.342,000 kW
4. Jun.	23:45	3.478,200 kW
5. Jun.	00:00	3.329,400 kW
5. Jun.	00:15	3.272,400 kW
5. Jun.	00:30	3.188,400 kW
5. Jun.	00:45	3.196,800 kW
5. Jun.	01:00	3.099,600 kW
5. Jun.	01:15	3.087,000 kW
5. Jun.	01:30	2.937,600 kW
5. Jun.	01:45	2.770,800 kW
5. Jun.	02:00	2.594,400 kW
5. Jun.	02:15	2.641,200 kW
5. Jun.	02:30	2.731,800 kW
5. Jun.	02:45	2.725,800 kW
5. Jun.	03:00	2.812,200 kW
5. Jun.	03:15	2.844,600 kW
5. Jun.	03:30	2.815,200 kW
5. Jun.	03:45	2.804,400 kW
5. Jun.	04:00	2.770,800 kW
5. Jun.	04:15	2.810,400 kW
5. Jun.	04:30	2.840,400 kW
5. Jun.	04:45	2.812,200 kW
5. Jun.	05:00	2.508,600 kW
5. Jun.	05:15	2.785,200 kW
5. Jun.	05:30	2.748,000 kW
5. Jun.	05:45	2.735,400 kW

5. Jun.	06:00	2.973,600 kW
5. Jun.	06:15	2.890,800 kW
5. Jun.	06:30	2.887,200 kW
5. Jun.	06:45	2.971,800 kW
5. Jun.	07:00	2.940,000 kW
5. Jun.	07:15	2.739,600 kW
5. Jun.	07:30	2.838,000 kW
5. Jun.	07:45	2.688,000 kW
5. Jun.	08:00	2.520,000 kW
5. Jun.	08:15	2.650,800 kW
5. Jun.	08:30	2.691,600 kW
5. Jun.	08:45	3.100,800 kW
5. Jun.	09:00	3.373,800 kW
5. Jun.	09:15	3.211,200 kW
5. Jun.	09:30	3.441,600 kW
5. Jun.	09:45	3.376,800 kW
5. Jun.	10:00	3.104,400 kW
5. Jun.	10:15	3.206,400 kW
5. Jun.	10:30	3.206,400 kW
5. Jun.	10:45	2.394,000 kW
5. Jun.	11:00	2.756,400 kW
5. Jun.	11:15	2.857,200 kW
5. Jun.	11:30	3.649,200 kW
5. Jun.	11:45	3.394,800 kW
5. Jun.	12:00	3.700,200 kW
5. Jun.	12:15	2.223,600 kW
5. Jun.	12:30	1.827,600 kW
5. Jun.	12:45	2.008,800 kW
5. Jun.	13:00	1.980,000 kW
5. Jun.	13:15	2.791,200 kW
5. Jun.	13:30	2.354,400 kW
5. Jun.	13:45	3.358,800 kW
5. Jun.	14:00	2.682,000 kW
5. Jun.	14:15	2.919,600 kW
5. Jun.	14:30	2.449,200 kW
5. Jun.	14:45	1.990,800 kW
5. Jun.	15:00	0.866,400 kW
5. Jun.	15:15	0.570,000 kW
5. Jun.	15:30	0.810,000 kW
5. Jun.	15:45	1.921,200 kW
5. Jun.	16:00	2.884,800 kW
5. Jun.	16:15	3.254,400 kW
5. Jun.	16:30	3.246,000 kW
5. Jun.	16:45	2.569,200 kW
5. Jun.	17:00	2.485,200 kW
5. Jun.	17:15	1.814,400 kW
5. Jun.	17:30	1.693,200 kW
5. Jun.	17:45	1.951,200 kW
5. Jun.	18:00	2.104,800 kW
5. Jun.	18:15	2.114,400 kW

5. Jun.	18:30	1.896,000 kW
5. Jun.	18:45	2.110,800 kW
5. Jun.	19:00	2.311,200 kW
5. Jun.	19:15	2.600,400 kW
5. Jun.	19:30	2.426,400 kW
5. Jun.	19:45	3.036,000 kW
5. Jun.	20:00	3.840,000 kW
5. Jun.	20:15	3.891,000 kW
5. Jun.	20:30	3.719,400 kW
5. Jun.	20:45	3.731,400 kW
5. Jun.	21:00	3.720,600 kW
5. Jun.	21:15	3.672,000 kW
5. Jun.	21:30	3.508,200 kW
5. Jun.	21:45	3.718,200 kW
5. Jun.	22:00	3.906,600 kW
5. Jun.	22:15	3.756,600 kW
5. Jun.	22:30	3.573,600 kW
5. Jun.	22:45	3.615,000 kW
5. Jun.	23:00	3.502,800 kW
5. Jun.	23:15	3.472,800 kW
5. Jun.	23:30	3.364,800 kW
5. Jun.	23:45	3.221,400 kW
6. Jun.	00:00	3.289,200 kW
6. Jun.	00:15	3.149,400 kW
6. Jun.	00:30	3.102,600 kW
6. Jun.	00:45	3.061,200 kW
6. Jun.	01:00	3.042,600 kW
6. Jun.	01:15	2.895,600 kW
6. Jun.	01:30	2.914,800 kW
6. Jun.	01:45	2.680,200 kW
6. Jun.	02:00	2.911,200 kW
6. Jun.	02:15	2.848,800 kW
6. Jun.	02:30	2.819,400 kW
6. Jun.	02:45	2.686,200 kW
6. Jun.	03:00	2.746,800 kW
6. Jun.	03:15	2.777,400 kW
6. Jun.	03:30	2.611,800 kW
6. Jun.	03:45	2.562,000 kW
6. Jun.	04:00	2.713,200 kW
6. Jun.	04:15	2.773,800 kW
6. Jun.	04:30	2.760,000 kW
6. Jun.	04:45	2.835,600 kW
6. Jun.	05:00	2.820,600 kW
6. Jun.	05:15	2.776,800 kW
6. Jun.	05:30	2.854,800 kW
6. Jun.	05:45	2.827,800 kW
6. Jun.	06:00	2.680,800 kW
6. Jun.	06:15	2.751,600 kW
6. Jun.	06:30	2.778,000 kW
6. Jun.	06:45	2.682,600 kW

6. Jun.	07:00	2.554,200 kW
6. Jun.	07:15	2.727,000 kW
6. Jun.	07:30	2.843,400 kW
6. Jun.	07:45	2.748,000 kW
6. Jun.	08:00	2.749,800 kW
6. Jun.	08:15	2.914,800 kW
6. Jun.	08:30	2.652,000 kW
6. Jun.	08:45	2.397,000 kW
6. Jun.	09:00	2.550,000 kW
6. Jun.	09:15	2.491,200 kW
6. Jun.	09:30	2.053,200 kW
6. Jun.	09:45	1.971,600 kW
6. Jun.	10:00	2.084,400 kW
6. Jun.	10:15	2.342,400 kW
6. Jun.	10:30	0.687,600 kW
6. Jun.	10:45	0.471,600 kW
6. Jun.	11:00	1.659,600 kW
6. Jun.	11:15	3.014,400 kW
6. Jun.	11:30	2.768,400 kW
6. Jun.	11:45	1.440,000 kW
6. Jun.	12:00	1.371,600 kW
6. Jun.	12:15	1.669,200 kW
6. Jun.	12:30	1.837,200 kW
6. Jun.	12:45	2.634,000 kW
6. Jun.	13:00	0.499,200 kW
6. Jun.	13:15	0.612,000 kW
6. Jun.	13:30	2.742,000 kW
6. Jun.	13:45	1.532,400 kW
6. Jun.	14:00	0.693,600 kW
6. Jun.	14:15	0.730,800 kW
6. Jun.	14:30	0.447,600 kW
6. Jun.	14:45	0.412,800 kW
6. Jun.	15:00	0.874,800 kW
6. Jun.	15:15	0.385,200 kW
6. Jun.	15:30	1.041,600 kW
6. Jun.	15:45	0.298,800 kW
6. Jun.	16:00	0.510,000 kW
6. Jun.	16:15	0.543,600 kW
6. Jun.	16:30	0.937,200 kW
6. Jun.	16:45	1.022,400 kW
6. Jun.	17:00	0.980,400 kW
6. Jun.	17:15	1.602,000 kW
6. Jun.	17:30	1.719,600 kW
6. Jun.	17:45	1.602,000 kW
6. Jun.	18:00	2.202,000 kW
6. Jun.	18:15	2.473,200 kW
6. Jun.	18:30	2.702,400 kW
6. Jun.	18:45	3.038,400 kW
6. Jun.	19:00	3.400,800 kW
6. Jun.	19:15	3.420,000 kW

6. Jun.	19:30	3.259,200 kW
6. Jun.	19:45	3.314,400 kW
6. Jun.	20:00	3.706,800 kW
6. Jun.	20:15	3.889,200 kW
6. Jun.	20:30	3.760,800 kW
6. Jun.	20:45	3.657,600 kW
6. Jun.	21:00	3.619,800 kW
6. Jun.	21:15	3.776,400 kW
6. Jun.	21:30	3.672,600 kW
6. Jun.	21:45	3.718,200 kW
6. Jun.	22:00	3.780,000 kW
6. Jun.	22:15	3.819,000 kW
6. Jun.	22:30	3.676,800 kW
6. Jun.	22:45	3.615,600 kW
6. Jun.	23:00	3.624,000 kW
6. Jun.	23:15	3.416,400 kW
6. Jun.	23:30	3.260,400 kW
6. Jun.	23:45	3.071,400 kW
7. Jun.	00:00	3.022,800 kW
7. Jun.	00:15	2.866,200 kW
7. Jun.	00:30	2.933,400 kW
7. Jun.	00:45	2.865,000 kW
7. Jun.	01:00	2.856,600 kW
7. Jun.	01:15	2.728,200 kW
7. Jun.	01:30	2.827,200 kW
7. Jun.	01:45	2.707,800 kW
7. Jun.	02:00	2.607,600 kW
7. Jun.	02:15	2.713,200 kW
7. Jun.	02:30	2.770,800 kW
7. Jun.	02:45	2.817,000 kW
7. Jun.	03:00	2.841,000 kW
7. Jun.	03:15	2.797,800 kW
7. Jun.	03:30	2.688,000 kW
7. Jun.	03:45	2.763,600 kW
7. Jun.	04:00	2.842,800 kW
7. Jun.	04:15	2.962,200 kW
7. Jun.	04:30	2.893,800 kW
7. Jun.	04:45	2.921,400 kW
7. Jun.	05:00	3.033,600 kW
7. Jun.	05:15	3.073,800 kW
7. Jun.	05:30	3.078,600 kW
7. Jun.	05:45	3.201,000 kW
7. Jun.	06:00	3.276,000 kW
7. Jun.	06:15	3.627,000 kW
7. Jun.	06:30	3.794,400 kW
7. Jun.	06:45	3.881,400 kW
7. Jun.	07:00	3.891,000 kW
7. Jun.	07:15	3.965,400 kW
7. Jun.	07:30	3.755,400 kW
7. Jun.	07:45	3.909,000 kW

7. Jun.	08:00	4.304,400 kW
7. Jun.	08:15	3.619,200 kW
7. Jun.	08:30	4.075,800 kW
7. Jun.	08:45	4.083,000 kW
7. Jun.	09:00	3.717,600 kW
7. Jun.	09:15	3.963,600 kW
7. Jun.	09:30	3.500,400 kW
7. Jun.	09:45	3.242,400 kW
7. Jun.	10:00	2.985,600 kW
7. Jun.	10:15	2.518,800 kW
7. Jun.	10:30	2.727,600 kW
7. Jun.	10:45	2.713,200 kW
7. Jun.	11:00	2.780,400 kW
7. Jun.	11:15	3.391,200 kW
7. Jun.	11:30	4.482,600 kW
7. Jun.	11:45	5.619,000 kW
7. Jun.	12:00	5.569,800 kW
7. Jun.	12:15	3.888,600 kW
7. Jun.	12:30	3.214,800 kW
7. Jun.	12:45	2.945,400 kW
7. Jun.	13:00	3.865,200 kW
7. Jun.	13:15	3.092,400 kW
7. Jun.	13:30	3.445,800 kW
7. Jun.	13:45	4.190,400 kW
7. Jun.	14:00	4.464,600 kW
7. Jun.	14:15	3.416,400 kW
7. Jun.	14:30	2.916,000 kW
7. Jun.	14:45	3.453,600 kW
7. Jun.	15:00	2.851,800 kW
7. Jun.	15:15	2.787,600 kW
7. Jun.	15:30	3.508,200 kW
7. Jun.	15:45	5.215,800 kW
7. Jun.	16:00	5.339,400 kW
7. Jun.	16:15	4.393,800 kW
7. Jun.	16:30	4.043,400 kW
7. Jun.	16:45	2.842,800 kW
7. Jun.	17:00	2.427,600 kW
7. Jun.	17:15	3.498,000 kW
7. Jun.	17:30	4.156,800 kW
7. Jun.	17:45	5.278,200 kW
7. Jun.	18:00	5.024,400 kW
7. Jun.	18:15	4.431,000 kW
7. Jun.	18:30	3.819,600 kW
7. Jun.	18:45	4.739,400 kW
7. Jun.	19:00	5.019,000 kW
7. Jun.	19:15	5.276,400 kW
7. Jun.	19:30	4.720,800 kW
7. Jun.	19:45	4.934,400 kW
7. Jun.	20:00	5.112,000 kW
7. Jun.	20:15	5.224,800 kW

7. Jun.	20:30	5.044,200 kW
7. Jun.	20:45	5.429,400 kW
7. Jun.	21:00	5.440,800 kW
7. Jun.	21:15	5.307,600 kW
7. Jun.	21:30	5.475,000 kW
7. Jun.	21:45	5.395,800 kW
7. Jun.	22:00	5.448,000 kW
7. Jun.	22:15	5.278,800 kW
7. Jun.	22:30	5.083,800 kW
7. Jun.	22:45	5.044,800 kW
7. Jun.	23:00	4.865,400 kW
7. Jun.	23:15	4.999,800 kW
7. Jun.	23:30	4.858,800 kW
7. Jun.	23:45	4.863,600 kW
8. Jun.	00:00	4.869,000 kW
8. Jun.	00:15	4.698,000 kW
8. Jun.	00:30	4.792,200 kW
8. Jun.	00:45	4.545,600 kW
8. Jun.	01:00	4.467,000 kW
8. Jun.	01:15	4.441,200 kW
8. Jun.	01:30	4.309,800 kW
8. Jun.	01:45	4.420,200 kW
8. Jun.	02:00	4.253,400 kW
8. Jun.	02:15	3.889,800 kW
8. Jun.	02:30	4.273,800 kW
8. Jun.	02:45	4.311,600 kW
8. Jun.	03:00	4.107,000 kW
8. Jun.	03:15	3.880,200 kW
8. Jun.	03:30	4.133,400 kW
8. Jun.	03:45	4.194,000 kW
8. Jun.	04:00	4.155,000 kW
8. Jun.	04:15	4.268,400 kW
8. Jun.	04:30	4.499,400 kW
8. Jun.	04:45	4.404,600 kW
8. Jun.	05:00	4.198,800 kW
8. Jun.	05:15	4.461,600 kW
8. Jun.	05:30	4.515,600 kW
8. Jun.	05:45	4.323,000 kW
8. Jun.	06:00	4.791,600 kW
8. Jun.	06:15	4.881,000 kW
8. Jun.	06:30	4.835,400 kW
8. Jun.	06:45	5.125,200 kW
8. Jun.	07:00	4.622,400 kW
8. Jun.	07:15	4.264,200 kW
8. Jun.	07:30	4.187,400 kW
8. Jun.	07:45	4.855,200 kW
8. Jun.	08:00	5.232,000 kW
8. Jun.	08:15	5.733,000 kW
8. Jun.	08:30	5.562,600 kW
8. Jun.	08:45	4.974,000 kW



8. Jun.	09:00	4.590,000 kW
8. Jun.	09:15	4.134,600 kW
8. Jun.	09:30	4.126,200 kW
8. Jun.	09:45	4.120,200 kW
8. Jun.	10:00	4.302,000 kW
8. Jun.	10:15	4.111,200 kW
8. Jun.	10:30	3.420,000 kW
8. Jun.	10:45	3.456,600 kW
8. Jun.	11:00	5.430,600 kW
8. Jun.	11:15	4.221,600 kW
8. Jun.	11:30	3.997,800 kW
8. Jun.	11:45	5.325,600 kW
8. Jun.	12:00	4.659,600 kW
8. Jun.	12:15	2.793,000 kW
8. Jun.	12:30	2.821,200 kW
8. Jun.	12:45	6.440,400 kW
8. Jun.	13:00	6.549,000 kW
8. Jun.	13:15	5.959,200 kW
8. Jun.	13:30	6.126,000 kW
8. Jun.	13:45	5.139,600 kW
8. Jun.	14:00	4.785,600 kW
8. Jun.	14:15	5.046,000 kW
8. Jun.	14:30	5.521,200 kW
8. Jun.	14:45	5.609,400 kW
8. Jun.	15:00	5.587,800 kW
8. Jun.	15:15	5.161,800 kW
8. Jun.	15:30	5.065,800 kW
8. Jun.	15:45	5.385,600 kW
8. Jun.	16:00	5.773,200 kW
8. Jun.	16:15	6.159,600 kW
8. Jun.	16:30	5.937,600 kW
8. Jun.	16:45	5.394,600 kW
8. Jun.	17:00	5.066,400 kW
8. Jun.	17:15	5.150,400 kW
8. Jun.	17:30	5.279,400 kW
8. Jun.	17:45	4.771,200 kW
8. Jun.	18:00	4.756,800 kW
8. Jun.	18:15	4.814,400 kW
8. Jun.	18:30	4.747,800 kW
8. Jun.	18:45	5.024,400 kW
8. Jun.	19:00	4.866,000 kW
8. Jun.	19:15	4.396,800 kW
8. Jun.	19:30	5.245,200 kW
8. Jun.	19:45	5.289,000 kW
8. Jun.	20:00	4.975,800 kW
8. Jun.	20:15	5.829,000 kW
8. Jun.	20:30	5.874,600 kW
8. Jun.	20:45	5.956,800 kW
8. Jun.	21:00	6.020,400 kW
8. Jun.	21:15	5.800,200 kW

8. Jun.	21:30	5.364,000 kW
8. Jun.	21:45	5.371,800 kW
8. Jun.	22:00	5.228,400 kW
8. Jun.	22:15	5.260,800 kW
8. Jun.	22:30	5.192,400 kW
8. Jun.	22:45	5.036,400 kW
8. Jun.	23:00	4.870,800 kW
8. Jun.	23:15	5.160,600 kW
8. Jun.	23:30	5.026,800 kW
8. Jun.	23:45	4.915,200 kW
9. Jun.	00:00	4.831,200 kW
9. Jun.	00:15	4.599,000 kW
9. Jun.	00:30	4.491,000 kW
9. Jun.	00:45	4.801,200 kW
9. Jun.	01:00	4.575,600 kW
9. Jun.	01:15	4.168,800 kW
9. Jun.	01:30	4.188,600 kW
9. Jun.	01:45	4.137,600 kW
9. Jun.	02:00	3.981,600 kW
9. Jun.	02:15	3.468,600 kW
9. Jun.	02:30	3.732,000 kW
9. Jun.	02:45	4.103,400 kW
9. Jun.	03:00	4.019,400 kW
9. Jun.	03:15	4.062,000 kW
9. Jun.	03:30	4.079,400 kW
9. Jun.	03:45	4.159,200 kW
9. Jun.	04:00	4.249,200 kW
9. Jun.	04:15	4.418,400 kW
9. Jun.	04:30	4.324,200 kW
9. Jun.	04:45	4.444,200 kW
9. Jun.	05:00	4.440,000 kW
9. Jun.	05:15	4.474,800 kW
9. Jun.	05:30	4.578,000 kW
9. Jun.	05:45	4.719,000 kW
9. Jun.	06:00	4.620,000 kW
9. Jun.	06:15	4.479,000 kW
9. Jun.	06:30	4.316,400 kW
9. Jun.	06:45	4.066,200 kW
9. Jun.	07:00	4.431,000 kW
9. Jun.	07:15	4.772,400 kW
9. Jun.	07:30	4.487,400 kW
9. Jun.	07:45	4.600,200 kW
9. Jun.	08:00	4.794,000 kW
9. Jun.	08:15	5.055,000 kW
9. Jun.	08:30	4.968,000 kW
9. Jun.	08:45	5.224,800 kW
9. Jun.	09:00	5.673,000 kW
9. Jun.	09:15	5.734,200 kW
9. Jun.	09:30	5.196,600 kW
9. Jun.	09:45	5.540,400 kW

9. Jun.	10:00	5.533,800 kW
9. Jun.	10:15	4.979,400 kW
9. Jun.	10:30	4.659,600 kW
9. Jun.	10:45	4.407,600 kW
9. Jun.	11:00	3.339,600 kW
9. Jun.	11:15	2.740,200 kW
9. Jun.	11:30	3.262,800 kW
9. Jun.	11:45	3.817,800 kW
9. Jun.	12:00	2.307,600 kW
9. Jun.	12:15	2.024,400 kW
9. Jun.	12:30	2.587,200 kW
9. Jun.	12:45	1.593,000 kW
9. Jun.	13:00	2.327,400 kW
9. Jun.	13:15	4.185,000 kW
9. Jun.	13:30	4.031,400 kW
9. Jun.	13:45	2.947,200 kW
9. Jun.	14:00	3.260,400 kW
9. Jun.	14:15	3.247,200 kW
9. Jun.	14:30	2.703,600 kW
9. Jun.	14:45	1.926,600 kW
9. Jun.	15:00	1.411,200 kW
9. Jun.	15:15	2.724,000 kW
9. Jun.	15:30	3.110,400 kW
9. Jun.	15:45	3.026,400 kW
9. Jun.	16:00	2.880,000 kW
9. Jun.	16:15	2.553,600 kW
9. Jun.	16:30	3.393,600 kW
9. Jun.	16:45	3.447,000 kW
9. Jun.	17:00	3.735,600 kW
9. Jun.	17:15	3.868,800 kW
9. Jun.	17:30	4.136,400 kW
9. Jun.	17:45	3.735,600 kW
9. Jun.	18:00	3.812,400 kW
9. Jun.	18:15	3.279,600 kW
9. Jun.	18:30	3.915,600 kW
9. Jun.	18:45	4.830,600 kW
9. Jun.	19:00	4.977,000 kW
9. Jun.	19:15	5.043,000 kW
9. Jun.	19:30	5.107,200 kW
9. Jun.	19:45	5.006,400 kW
9. Jun.	20:00	4.711,800 kW
9. Jun.	20:15	4.614,000 kW
9. Jun.	20:30	4.846,200 kW
9. Jun.	20:45	5.280,000 kW
9. Jun.	21:00	5.394,000 kW
9. Jun.	21:15	5.681,400 kW
9. Jun.	21:30	5.600,400 kW
9. Jun.	21:45	5.527,200 kW
9. Jun.	22:00	5.510,400 kW
9. Jun.	22:15	5.518,800 kW

9. Jun.	22:30	5.387,400 kW
9. Jun.	22:45	5.034,600 kW
9. Jun.	23:00	4.556,400 kW
9. Jun.	23:15	4.880,400 kW
9. Jun.	23:30	4.726,200 kW
9. Jun.	23:45	4.768,200 kW
10. Jun.	00:00	4.833,000 kW
10. Jun.	00:15	4.756,200 kW
10. Jun.	00:30	4.719,000 kW
10. Jun.	00:45	4.755,600 kW
10. Jun.	01:00	4.016,200 kW
10. Jun.	01:15	3.751,000 kW
10. Jun.	01:30	3.778,800 kW
10. Jun.	01:45	3.846,000 kW
10. Jun.	02:00	3.674,800 kW
10. Jun.	02:15	3.533,800 kW
10. Jun.	02:30	3.538,400 kW
10. Jun.	02:45	3.860,600 kW
10. Jun.	03:00	3.920,800 kW
10. Jun.	03:15	3.879,400 kW
10. Jun.	03:30	3.896,800 kW
10. Jun.	03:45	3.773,400 kW
10. Jun.	04:00	3.664,600 kW
10. Jun.	04:15	3.745,400 kW
10. Jun.	04:30	3.820,000 kW
10. Jun.	04:45	3.787,800 kW
10. Jun.	05:00	3.918,600 kW
10. Jun.	05:15	4.087,800 kW
10. Jun.	05:30	4.078,800 kW
10. Jun.	05:45	4.094,600 kW
10. Jun.	06:00	4.117,200 kW
10. Jun.	06:15	4.343,400 kW
10. Jun.	06:30	4.427,800 kW
10. Jun.	06:45	4.534,400 kW
10. Jun.	07:00	4.607,800 kW
10. Jun.	07:15	4.603,400 kW
10. Jun.	07:30	4.595,400 kW
10. Jun.	07:45	4.403,800 kW
10. Jun.	08:00	4.438,000 kW
10. Jun.	08:15	4.388,000 kW
10. Jun.	08:30	4.324,000 kW
10. Jun.	08:45	3.934,800 kW
10. Jun.	09:00	3.742,800 kW
10. Jun.	09:15	3.720,000 kW
10. Jun.	09:30	3.319,600 kW
10. Jun.	09:45	3.272,400 kW
10. Jun.	10:00	3.207,200 kW
10. Jun.	10:15	2.775,600 kW
10. Jun.	10:30	2.402,000 kW
10. Jun.	10:45	2.652,000 kW

10. Jun.	11:00	2.525,600 kW
10. Jun.	11:15	2.699,200 kW
10. Jun.	11:30	3.018,800 kW
10. Jun.	11:45	2.886,000 kW
10. Jun.	12:00	2.776,800 kW
10. Jun.	12:15	2.814,000 kW
10. Jun.	12:30	2.455,400 kW
10. Jun.	12:45	2.333,200 kW
10. Jun.	13:00	1.970,800 kW
10. Jun.	13:15	2.362,800 kW
10. Jun.	13:30	2.870,400 kW
10. Jun.	13:45	3.423,200 kW
10. Jun.	14:00	3.885,600 kW
10. Jun.	14:15	3.943,800 kW
10. Jun.	14:30	4.008,800 kW
10. Jun.	14:45	3.388,800 kW
10. Jun.	15:00	3.490,000 kW
10. Jun.	15:15	3.928,400 kW
10. Jun.	15:30	3.848,400 kW
10. Jun.	15:45	3.770,800 kW
10. Jun.	16:00	2.958,000 kW
10. Jun.	16:15	2.924,800 kW
10. Jun.	16:30	2.912,800 kW
10. Jun.	16:45	3.008,000 kW
10. Jun.	17:00	3.303,600 kW
10. Jun.	17:15	2.632,800 kW
10. Jun.	17:30	3.178,400 kW
10. Jun.	17:45	3.718,400 kW
10. Jun.	18:00	3.621,600 kW
10. Jun.	18:15	3.756,600 kW
10. Jun.	18:30	4.011,400 kW
10. Jun.	18:45	4.102,000 kW
10. Jun.	19:00	3.987,800 kW
10. Jun.	19:15	4.445,600 kW
10. Jun.	19:30	4.568,400 kW
10. Jun.	19:45	4.935,600 kW
10. Jun.	20:00	5.017,400 kW
10. Jun.	20:15	4.742,200 kW
10. Jun.	20:30	4.754,600 kW
10. Jun.	20:45	4.810,600 kW
10. Jun.	21:00	4.855,600 kW
10. Jun.	21:15	4.846,800 kW
10. Jun.	21:30	4.865,600 kW
10. Jun.	21:45	4.808,400 kW
10. Jun.	22:00	4.792,000 kW
10. Jun.	22:15	4.593,800 kW
10. Jun.	22:30	4.602,000 kW
10. Jun.	22:45	4.581,000 kW
10. Jun.	23:00	4.445,800 kW
10. Jun.	23:15	4.277,600 kW

10. Jun.	23:30	4.167,200 kW
10. Jun.	23:45	4.085,600 kW
11. Jun.	00:00	4.043,600 kW
11. Jun.	00:15	4.126,800 kW
11. Jun.	00:30	4.179,000 kW
11. Jun.	00:45	4.062,600 kW
11. Jun.	01:00	4.008,000 kW
11. Jun.	01:15	3.865,800 kW
11. Jun.	01:30	3.717,800 kW
11. Jun.	01:45	3.812,800 kW
11. Jun.	02:00	3.629,200 kW
11. Jun.	02:15	3.561,400 kW
11. Jun.	02:30	3.578,400 kW
11. Jun.	02:45	3.675,400 kW
11. Jun.	03:00	3.342,400 kW
11. Jun.	03:15	3.241,600 kW
11. Jun.	03:30	3.365,000 kW
11. Jun.	03:45	3.670,000 kW
11. Jun.	04:00	3.679,600 kW
11. Jun.	04:15	3.870,600 kW
11. Jun.	04:30	3.893,000 kW
11. Jun.	04:45	3.686,000 kW
11. Jun.	05:00	3.700,800 kW
11. Jun.	05:15	3.826,400 kW
11. Jun.	05:30	3.749,600 kW
11. Jun.	05:45	3.589,400 kW
11. Jun.	06:00	3.657,800 kW
11. Jun.	06:15	3.555,600 kW
11. Jun.	06:30	3.380,400 kW
11. Jun.	06:45	3.219,400 kW
11. Jun.	07:00	3.185,000 kW
11. Jun.	07:15	3.356,400 kW
11. Jun.	07:30	3.153,600 kW
11. Jun.	07:45	3.023,600 kW
11. Jun.	08:00	3.137,800 kW
11. Jun.	08:15	2.972,400 kW
11. Jun.	08:30	2.912,600 kW
11. Jun.	08:45	2.485,200 kW
11. Jun.	09:00	2.395,200 kW
11. Jun.	09:15	2.160,200 kW
11. Jun.	09:30	2.032,000 kW
11. Jun.	09:45	1.885,200 kW
11. Jun.	10:00	1.668,200 kW
11. Jun.	10:15	1.754,400 kW
11. Jun.	10:30	1.188,000 kW
11. Jun.	10:45	0.995,000 kW
11. Jun.	11:00	1.706,200 kW
11. Jun.	11:15	1.300,800 kW
11. Jun.	11:30	1.303,200 kW
11. Jun.	11:45	0.968,400 kW

11. Jun.	12:00	1.094,400 kW
11. Jun.	12:15	1.011,600 kW
11. Jun.	12:30	0.514,800 kW
11. Jun.	12:45	0.584,400 kW
11. Jun.	13:00	0.972,000 kW
11. Jun.	13:15	0.754,800 kW
11. Jun.	13:30	0.418,800 kW
11. Jun.	13:45	0.308,400 kW
11. Jun.	14:00	0.094,800 kW
11. Jun.	14:15	0.274,800 kW
11. Jun.	14:30	0.656,400 kW
11. Jun.	14:45	0.592,800 kW
11. Jun.	15:00	0.574,800 kW
11. Jun.	15:15	1.041,600 kW
11. Jun.	15:30	0.494,400 kW
11. Jun.	15:45	0.487,200 kW
11. Jun.	16:00	0.957,600 kW
11. Jun.	16:15	1.603,200 kW
11. Jun.	16:30	1.768,800 kW
11. Jun.	16:45	1.171,200 kW
11. Jun.	17:00	1.482,000 kW
11. Jun.	17:15	1.080,000 kW
11. Jun.	17:30	1.762,800 kW
11. Jun.	17:45	2.046,000 kW
11. Jun.	18:00	2.096,400 kW
11. Jun.	18:15	1.924,800 kW
11. Jun.	18:30	2.946,000 kW
11. Jun.	18:45	2.522,400 kW
11. Jun.	19:00	2.638,800 kW
11. Jun.	19:15	2.822,400 kW
11. Jun.	19:30	2.998,800 kW
11. Jun.	19:45	2.921,800 kW
11. Jun.	20:00	3.397,800 kW
11. Jun.	20:15	3.601,600 kW
11. Jun.	20:30	3.736,400 kW
11. Jun.	20:45	3.791,600 kW
11. Jun.	21:00	3.731,400 kW
11. Jun.	21:15	3.967,200 kW
11. Jun.	21:30	3.743,200 kW
11. Jun.	21:45	4.033,200 kW
11. Jun.	22:00	4.112,600 kW
11. Jun.	22:15	3.992,400 kW
11. Jun.	22:30	3.961,800 kW
11. Jun.	22:45	3.948,000 kW
11. Jun.	23:00	3.987,000 kW
11. Jun.	23:15	3.858,200 kW
11. Jun.	23:30	3.752,600 kW
11. Jun.	23:45	3.680,000 kW
12. Jun.	00:00	3.616,000 kW
12. Jun.	00:15	3.525,600 kW

12. Jun.	00:30	3.180,000 kW
12. Jun.	00:45	3.271,200 kW
12. Jun.	01:00	3.289,800 kW
12. Jun.	01:15	3.354,600 kW
12. Jun.	01:30	3.010,200 kW
12. Jun.	01:45	3.058,800 kW
12. Jun.	02:00	3.078,600 kW
12. Jun.	02:15	3.084,600 kW
12. Jun.	02:30	2.966,400 kW
12. Jun.	02:45	2.914,200 kW
12. Jun.	03:00	2.982,000 kW
12. Jun.	03:15	3.024,000 kW
12. Jun.	03:30	3.136,200 kW
12. Jun.	03:45	3.151,800 kW
12. Jun.	04:00	3.203,400 kW
12. Jun.	04:15	3.226,200 kW
12. Jun.	04:30	3.177,600 kW
12. Jun.	04:45	3.029,400 kW
12. Jun.	05:00	3.112,800 kW
12. Jun.	05:15	3.076,200 kW
12. Jun.	05:30	2.976,600 kW
12. Jun.	05:45	2.952,600 kW
12. Jun.	06:00	3.015,000 kW
12. Jun.	06:15	3.135,000 kW
12. Jun.	06:30	3.215,400 kW
12. Jun.	06:45	3.071,400 kW
12. Jun.	07:00	3.037,200 kW
12. Jun.	07:15	2.797,200 kW
12. Jun.	07:30	3.063,000 kW
12. Jun.	07:45	3.044,400 kW
12. Jun.	08:00	2.836,200 kW
12. Jun.	08:15	2.640,600 kW
12. Jun.	08:30	2.782,800 kW
12. Jun.	08:45	2.250,000 kW
12. Jun.	09:00	1.716,000 kW
12. Jun.	09:15	1.436,400 kW
12. Jun.	09:30	1.404,000 kW
12. Jun.	09:45	1.219,200 kW
12. Jun.	10:00	0.859,200 kW
12. Jun.	10:15	1.063,200 kW
12. Jun.	10:30	1.017,600 kW
12. Jun.	10:45	0.970,800 kW
12. Jun.	11:00	0.951,600 kW
12. Jun.	11:15	0.922,800 kW
12. Jun.	11:30	0.787,200 kW
12. Jun.	11:45	0.939,600 kW
12. Jun.	12:00	0.876,000 kW
12. Jun.	12:15	0.720,000 kW
12. Jun.	12:30	1.639,200 kW
12. Jun.	12:45	1.375,200 kW



12. Jun.	13:00	0.638,400 kW
12. Jun.	13:15	1.412,400 kW
12. Jun.	13:30	0.798,000 kW
12. Jun.	13:45	1.010,400 kW
12. Jun.	14:00	0.810,000 kW
12. Jun.	14:15	0.429,600 kW
12. Jun.	14:30	0.388,800 kW
12. Jun.	14:45	0.688,800 kW
12. Jun.	15:00	0.788,400 kW
12. Jun.	15:15	0.405,600 kW
12. Jun.	15:30	0.402,000 kW
12. Jun.	15:45	0.432,000 kW
12. Jun.	16:00	0.904,800 kW
12. Jun.	16:15	0.864,000 kW
12. Jun.	16:30	0.381,600 kW
12. Jun.	16:45	0.996,000 kW
12. Jun.	17:00	1.026,000 kW
12. Jun.	17:15	1.378,800 kW
12. Jun.	17:30	0.978,000 kW
12. Jun.	17:45	1.656,000 kW
12. Jun.	18:00	1.762,800 kW
12. Jun.	18:15	2.064,000 kW
12. Jun.	18:30	1.863,600 kW
12. Jun.	18:45	1.968,000 kW
12. Jun.	19:00	2.919,600 kW
12. Jun.	19:15	3.122,400 kW
12. Jun.	19:30	3.220,800 kW
12. Jun.	19:45	3.306,600 kW
12. Jun.	20:00	3.210,000 kW
12. Jun.	20:15	3.294,000 kW
12. Jun.	20:30	3.292,200 kW
12. Jun.	20:45	3.561,000 kW
12. Jun.	21:00	3.667,200 kW
12. Jun.	21:15	3.742,200 kW
12. Jun.	21:30	3.699,000 kW
12. Jun.	21:45	3.742,800 kW
12. Jun.	22:00	3.663,000 kW
12. Jun.	22:15	3.758,400 kW
12. Jun.	22:30	3.894,000 kW
12. Jun.	22:45	3.787,200 kW
12. Jun.	23:00	3.363,600 kW
12. Jun.	23:15	3.311,400 kW
12. Jun.	23:30	3.351,600 kW
12. Jun.	23:45	3.217,200 kW
13. Jun.	00:00	3.213,000 kW
13. Jun.	00:15	3.106,200 kW
13. Jun.	00:30	3.000,600 kW
13. Jun.	00:45	2.950,200 kW
13. Jun.	01:00	2.961,000 kW
13. Jun.	01:15	2.929,800 kW

13. Jun.	01:30	2.808,600 kW
13. Jun.	01:45	2.926,200 kW
13. Jun.	02:00	2.833,200 kW
13. Jun.	02:15	2.934,600 kW
13. Jun.	02:30	2.908,800 kW
13. Jun.	02:45	2.835,600 kW
13. Jun.	03:00	2.860,800 kW
13. Jun.	03:15	2.831,400 kW
13. Jun.	03:30	2.801,400 kW
13. Jun.	03:45	2.868,000 kW
13. Jun.	04:00	2.951,400 kW
13. Jun.	04:15	3.009,000 kW
13. Jun.	04:30	2.991,600 kW
13. Jun.	04:45	3.033,000 kW
13. Jun.	05:00	3.209,400 kW
13. Jun.	05:15	3.330,000 kW
13. Jun.	05:30	3.153,000 kW
13. Jun.	05:45	3.479,400 kW
13. Jun.	06:00	3.611,400 kW
13. Jun.	06:15	4.049,400 kW
13. Jun.	06:30	4.354,200 kW
13. Jun.	06:45	4.382,400 kW
13. Jun.	07:00	4.249,800 kW
13. Jun.	07:15	4.081,200 kW
13. Jun.	07:30	4.062,000 kW
13. Jun.	07:45	3.819,600 kW
13. Jun.	08:00	3.955,200 kW
13. Jun.	08:15	3.942,000 kW
13. Jun.	08:30	4.192,800 kW
13. Jun.	08:45	3.658,800 kW
13. Jun.	09:00	3.394,800 kW
13. Jun.	09:15	3.032,400 kW
13. Jun.	09:30	3.235,200 kW
13. Jun.	09:45	3.115,200 kW
13. Jun.	10:00	2.995,200 kW
13. Jun.	10:15	2.685,600 kW
13. Jun.	10:30	2.661,600 kW
13. Jun.	10:45	2.433,600 kW
13. Jun.	11:00	2.486,400 kW
13. Jun.	11:15	2.386,800 kW
13. Jun.	11:30	1.896,000 kW
13. Jun.	11:45	2.006,400 kW
13. Jun.	12:00	3.148,800 kW
13. Jun.	12:15	2.853,600 kW
13. Jun.	12:30	2.461,200 kW
13. Jun.	12:45	3.462,600 kW
13. Jun.	13:00	2.129,400 kW
13. Jun.	13:15	2.396,400 kW
13. Jun.	13:30	3.030,000 kW
13. Jun.	13:45	2.451,000 kW

13. Jun.	14:00	2.372,400 kW
13. Jun.	14:15	2.041,200 kW
13. Jun.	14:30	1.851,600 kW
13. Jun.	14:45	2.107,200 kW
13. Jun.	15:00	2.208,000 kW
13. Jun.	15:15	3.764,400 kW
13. Jun.	15:30	2.548,800 kW
13. Jun.	15:45	3.492,000 kW
13. Jun.	16:00	3.715,200 kW
13. Jun.	16:15	3.312,000 kW
13. Jun.	16:30	2.685,000 kW
13. Jun.	16:45	3.051,600 kW
13. Jun.	17:00	2.848,200 kW
13. Jun.	17:15	3.154,800 kW
13. Jun.	17:30	3.267,600 kW
13. Jun.	17:45	3.926,400 kW
13. Jun.	18:00	3.660,000 kW
13. Jun.	18:15	4.066,800 kW
13. Jun.	18:30	3.755,400 kW
13. Jun.	18:45	4.329,600 kW
13. Jun.	19:00	4.195,200 kW
13. Jun.	19:15	4.528,800 kW
13. Jun.	19:30	4.881,600 kW
13. Jun.	19:45	4.747,200 kW
13. Jun.	20:00	4.881,000 kW
13. Jun.	20:15	5.255,400 kW
13. Jun.	20:30	5.293,800 kW
13. Jun.	20:45	5.406,600 kW
13. Jun.	21:00	5.418,600 kW
13. Jun.	21:15	5.304,600 kW
13. Jun.	21:30	5.638,800 kW
13. Jun.	21:45	5.514,000 kW
13. Jun.	22:00	5.471,400 kW
13. Jun.	22:15	5.216,400 kW
13. Jun.	22:30	4.869,000 kW
13. Jun.	22:45	5.001,000 kW
13. Jun.	23:00	5.193,000 kW
13. Jun.	23:15	5.053,800 kW
13. Jun.	23:30	4.959,000 kW
13. Jun.	23:45	4.996,800 kW
14. Jun.	00:00	4.646,400 kW
14. Jun.	00:15	4.407,000 kW
14. Jun.	00:30	4.080,600 kW
14. Jun.	00:45	4.062,600 kW
14. Jun.	01:00	4.239,600 kW
14. Jun.	01:15	4.055,400 kW
14. Jun.	01:30	4.450,200 kW
14. Jun.	01:45	4.495,800 kW
14. Jun.	02:00	4.284,000 kW
14. Jun.	02:15	4.327,800 kW

14. Jun.	02:30	4.272,000 kW
14. Jun.	02:45	4.407,000 kW
14. Jun.	03:00	4.337,400 kW
14. Jun.	03:15	4.387,200 kW
14. Jun.	03:30	4.384,200 kW
14. Jun.	03:45	4.420,200 kW
14. Jun.	04:00	4.278,600 kW
14. Jun.	04:15	4.016,400 kW
14. Jun.	04:30	3.944,400 kW
14. Jun.	04:45	4.038,600 kW
14. Jun.	05:00	4.345,200 kW
14. Jun.	05:15	4.687,200 kW
14. Jun.	05:30	4.777,200 kW
14. Jun.	05:45	4.773,000 kW
14. Jun.	06:00	5.013,600 kW
14. Jun.	06:15	5.005,200 kW
14. Jun.	06:30	5.185,200 kW
14. Jun.	06:45	5.269,800 kW
14. Jun.	07:00	5.213,400 kW
14. Jun.	07:15	4.850,400 kW
14. Jun.	07:30	4.813,800 kW
14. Jun.	07:45	4.861,800 kW
14. Jun.	08:00	4.531,800 kW
14. Jun.	08:15	4.596,000 kW
14. Jun.	08:30	4.486,800 kW
14. Jun.	08:45	4.126,800 kW
14. Jun.	09:00	3.842,400 kW
14. Jun.	09:15	3.681,600 kW
14. Jun.	09:30	3.396,000 kW
14. Jun.	09:45	3.355,200 kW
14. Jun.	10:00	2.804,400 kW
14. Jun.	10:15	2.275,200 kW
14. Jun.	10:30	2.371,200 kW
14. Jun.	10:45	2.320,800 kW
14. Jun.	11:00	2.182,800 kW
14. Jun.	11:15	2.180,400 kW
14. Jun.	11:30	2.319,600 kW
14. Jun.	11:45	2.275,200 kW
14. Jun.	12:00	2.202,000 kW
14. Jun.	12:15	2.226,000 kW
14. Jun.	12:30	1.993,200 kW
14. Jun.	12:45	1.987,200 kW
14. Jun.	13:00	1.587,600 kW
14. Jun.	13:15	1.458,000 kW
14. Jun.	13:30	1.386,000 kW
14. Jun.	13:45	1.184,400 kW
14. Jun.	14:00	1.160,400 kW
14. Jun.	14:15	0.871,200 kW
14. Jun.	14:30	1.183,200 kW
14. Jun.	14:45	1.204,800 kW

14. Jun.	15:00	1.156,800 kW
14. Jun.	15:15	1.292,400 kW
14. Jun.	15:30	1.574,400 kW
14. Jun.	15:45	1.663,200 kW
14. Jun.	16:00	1.548,000 kW
14. Jun.	16:15	1.663,200 kW
14. Jun.	16:30	1.641,600 kW
14. Jun.	16:45	2.224,800 kW
14. Jun.	17:00	2.703,600 kW
14. Jun.	17:15	2.749,200 kW
14. Jun.	17:30	2.930,400 kW
14. Jun.	17:45	3.561,600 kW
14. Jun.	18:00	3.770,400 kW
14. Jun.	18:15	3.723,600 kW
14. Jun.	18:30	3.520,800 kW
14. Jun.	18:45	4.011,600 kW
14. Jun.	19:00	4.100,400 kW
14. Jun.	19:15	4.377,600 kW
14. Jun.	19:30	4.508,400 kW
14. Jun.	19:45	4.593,000 kW
14. Jun.	20:00	4.440,600 kW
14. Jun.	20:15	5.074,800 kW
14. Jun.	20:30	5.116,200 kW
14. Jun.	20:45	5.160,000 kW
14. Jun.	21:00	5.266,800 kW
14. Jun.	21:15	5.110,200 kW
14. Jun.	21:30	4.825,200 kW
14. Jun.	21:45	5.369,400 kW
14. Jun.	22:00	5.254,200 kW
14. Jun.	22:15	5.155,800 kW
14. Jun.	22:30	5.061,600 kW
14. Jun.	22:45	5.147,400 kW
14. Jun.	23:00	4.852,800 kW
14. Jun.	23:15	4.525,200 kW
14. Jun.	23:30	4.314,000 kW
14. Jun.	23:45	4.053,000 kW
15. Jun.	00:00	4.063,200 kW
15. Jun.	00:15	4.180,200 kW
15. Jun.	00:30	4.013,400 kW
15. Jun.	00:45	4.156,800 kW
15. Jun.	01:00	4.027,800 kW
15. Jun.	01:15	4.065,000 kW
15. Jun.	01:30	3.924,600 kW
15. Jun.	01:45	4.039,200 kW
15. Jun.	02:00	3.612,600 kW
15. Jun.	02:15	3.454,200 kW
15. Jun.	02:30	3.461,400 kW
15. Jun.	02:45	3.380,400 kW
15. Jun.	03:00	3.641,400 kW
15. Jun.	03:15	3.483,000 kW

15. Jun.	03:30	3.628,200 kW
15. Jun.	03:45	3.664,200 kW
15. Jun.	04:00	3.776,400 kW
15. Jun.	04:15	3.842,400 kW
15. Jun.	04:30	4.077,600 kW
15. Jun.	04:45	4.126,800 kW
15. Jun.	05:00	4.335,600 kW
15. Jun.	05:15	4.333,200 kW
15. Jun.	05:30	4.423,200 kW
15. Jun.	05:45	4.494,600 kW
15. Jun.	06:00	4.618,800 kW
15. Jun.	06:15	4.561,200 kW
15. Jun.	06:30	5.033,400 kW
15. Jun.	06:45	5.020,200 kW
15. Jun.	07:00	4.954,200 kW
15. Jun.	07:15	4.861,200 kW
15. Jun.	07:30	4.560,600 kW
15. Jun.	07:45	4.308,000 kW
15. Jun.	08:00	4.353,600 kW
15. Jun.	08:15	4.347,600 kW
15. Jun.	08:30	4.328,400 kW
15. Jun.	08:45	4.033,200 kW
15. Jun.	09:00	3.894,000 kW
15. Jun.	09:15	3.724,800 kW
15. Jun.	09:30	3.450,000 kW
15. Jun.	09:45	3.153,600 kW
15. Jun.	10:00	2.934,000 kW
15. Jun.	10:15	2.412,000 kW
15. Jun.	10:30	2.191,200 kW
15. Jun.	10:45	2.407,200 kW
15. Jun.	11:00	2.290,800 kW
15. Jun.	11:15	2.238,000 kW
15. Jun.	11:30	1.939,200 kW
15. Jun.	11:45	1.888,800 kW
15. Jun.	12:00	1.695,600 kW
15. Jun.	12:15	1.713,600 kW
15. Jun.	12:30	1.652,400 kW
15. Jun.	12:45	1.555,200 kW
15. Jun.	13:00	1.311,600 kW
15. Jun.	13:15	1.353,600 kW
15. Jun.	13:30	0.987,600 kW
15. Jun.	13:45	1.014,000 kW
15. Jun.	14:00	1.291,200 kW
15. Jun.	14:15	1.537,200 kW
15. Jun.	14:30	1.773,600 kW
15. Jun.	14:45	1.753,200 kW
15. Jun.	15:00	1.737,600 kW
15. Jun.	15:15	1.814,400 kW
15. Jun.	15:30	1.780,800 kW
15. Jun.	15:45	1.528,800 kW

15. Jun.	16:00	1.581,600 kW
15. Jun.	16:15	1.808,400 kW
15. Jun.	16:30	2.425,200 kW
15. Jun.	16:45	2.748,000 kW
15. Jun.	17:00	2.824,800 kW
15. Jun.	17:15	2.696,400 kW
15. Jun.	17:30	3.021,600 kW
15. Jun.	17:45	3.272,400 kW
15. Jun.	18:00	3.613,200 kW
15. Jun.	18:15	3.502,800 kW
15. Jun.	18:30	3.535,200 kW
15. Jun.	18:45	3.811,200 kW
15. Jun.	19:00	4.269,600 kW
15. Jun.	19:15	4.443,000 kW
15. Jun.	19:30	4.502,400 kW
15. Jun.	19:45	4.613,400 kW
15. Jun.	20:00	4.832,400 kW
15. Jun.	20:15	4.983,000 kW
15. Jun.	20:30	4.946,400 kW
15. Jun.	20:45	4.722,600 kW
15. Jun.	21:00	4.530,600 kW
15. Jun.	21:15	5.149,800 kW
15. Jun.	21:30	4.855,800 kW
15. Jun.	21:45	5.028,600 kW
15. Jun.	22:00	4.979,400 kW
15. Jun.	22:15	4.732,800 kW
15. Jun.	22:30	4.655,400 kW
15. Jun.	22:45	4.892,400 kW
15. Jun.	23:00	4.830,000 kW
15. Jun.	23:15	4.882,200 kW
15. Jun.	23:30	4.905,000 kW
15. Jun.	23:45	4.615,200 kW
16. Jun.	00:00	4.635,000 kW
16. Jun.	00:15	4.380,000 kW
16. Jun.	00:30	4.447,800 kW
16. Jun.	00:45	4.417,200 kW
16. Jun.	01:00	4.340,400 kW
16. Jun.	01:15	4.116,600 kW
16. Jun.	01:30	4.261,200 kW
16. Jun.	01:45	4.151,400 kW
16. Jun.	02:00	4.221,600 kW
16. Jun.	02:15	4.312,800 kW
16. Jun.	02:30	4.137,000 kW
16. Jun.	02:45	4.144,200 kW
16. Jun.	03:00	4.273,800 kW
16. Jun.	03:15	3.946,200 kW
16. Jun.	03:30	3.670,800 kW
16. Jun.	03:45	3.469,800 kW
16. Jun.	04:00	3.282,600 kW
16. Jun.	04:15	3.289,800 kW

16. Jun.	04:30	3.382,800 kW
16. Jun.	04:45	3.371,400 kW
16. Jun.	05:00	3.127,200 kW
16. Jun.	05:15	3.009,000 kW
16. Jun.	05:30	2.820,000 kW
16. Jun.	05:45	2.694,600 kW
16. Jun.	06:00	2.436,600 kW
16. Jun.	06:15	2.382,000 kW
16. Jun.	06:30	2.209,800 kW
16. Jun.	06:45	2.047,200 kW
16. Jun.	07:00	1.904,400 kW
16. Jun.	07:15	1.829,400 kW
16. Jun.	07:30	1.706,400 kW
16. Jun.	07:45	1.531,200 kW
16. Jun.	08:00	1.462,800 kW
16. Jun.	08:15	1.431,600 kW
16. Jun.	08:30	1.317,600 kW
16. Jun.	08:45	1.104,000 kW
16. Jun.	09:00	0.927,600 kW
16. Jun.	09:15	0.908,400 kW
16. Jun.	09:30	0.691,200 kW
16. Jun.	09:45	0.506,400 kW
16. Jun.	10:00	0.270,000 kW
16. Jun.	10:15	0.229,200 kW
16. Jun.	10:30	0.078,000 kW
16. Jun.	10:45	0.057,600 kW
16. Jun.	11:00	0.002,400 kW
16. Jun.	11:15	0.020,400 kW
16. Jun.	11:30	0.008,400 kW
16. Jun.	11:45	0.001,200 kW
16. Jun.	12:00	0.000,000 kW
16. Jun.	12:15	0.000,000 kW
16. Jun.	12:30	0.000,000 kW
16. Jun.	12:45	0.000,000 kW
16. Jun.	13:00	0.003,600 kW
16. Jun.	13:15	0.000,000 kW
16. Jun.	13:30	0.000,000 kW
16. Jun.	13:45	0.000,000 kW
16. Jun.	14:00	0.000,000 kW
16. Jun.	14:15	0.000,000 kW
16. Jun.	14:30	0.000,000 kW
16. Jun.	14:45	0.000,000 kW
16. Jun.	15:00	0.000,000 kW
16. Jun.	15:15	0.000,000 kW
16. Jun.	15:30	0.000,000 kW
16. Jun.	15:45	0.000,000 kW
16. Jun.	16:00	0.000,000 kW
16. Jun.	16:15	0.000,000 kW
16. Jun.	16:30	0.006,000 kW
16. Jun.	16:45	0.002,400 kW



16. Jun.	17:00	0.080,400 kW
16. Jun.	17:15	0.194,400 kW
16. Jun.	17:30	0.577,200 kW
16. Jun.	17:45	0.595,200 kW
16. Jun.	18:00	0.991,200 kW
16. Jun.	18:15	1.460,400 kW
16. Jun.	18:30	1.641,600 kW
16. Jun.	18:45	2.074,800 kW
16. Jun.	19:00	1.861,200 kW
16. Jun.	19:15	2.575,200 kW
16. Jun.	19:30	2.362,800 kW
16. Jun.	19:45	2.558,400 kW
16. Jun.	20:00	2.730,000 kW
16. Jun.	20:15	2.581,200 kW
16. Jun.	20:30	2.704,800 kW
16. Jun.	20:45	3.001,800 kW
16. Jun.	21:00	3.198,000 kW
16. Jun.	21:15	3.207,000 kW
16. Jun.	21:30	3.211,800 kW
16. Jun.	21:45	3.171,600 kW
16. Jun.	22:00	3.227,400 kW
16. Jun.	22:15	3.301,200 kW
16. Jun.	22:30	3.280,800 kW
16. Jun.	22:45	3.150,600 kW
16. Jun.	23:00	3.031,800 kW
16. Jun.	23:15	2.959,800 kW
16. Jun.	23:30	2.832,000 kW
16. Jun.	23:45	2.767,200 kW
17. Jun.	00:00	2.785,200 kW
17. Jun.	00:15	2.726,400 kW
17. Jun.	00:30	2.609,400 kW
17. Jun.	00:45	2.445,600 kW
17. Jun.	01:00	2.362,800 kW
17. Jun.	01:15	2.322,600 kW
17. Jun.	01:30	2.352,000 kW
17. Jun.	01:45	2.324,400 kW
17. Jun.	02:00	2.276,400 kW
17. Jun.	02:15	2.301,600 kW
17. Jun.	02:30	2.266,200 kW
17. Jun.	02:45	2.257,800 kW
17. Jun.	03:00	2.331,000 kW
17. Jun.	03:15	2.327,400 kW
17. Jun.	03:30	2.262,000 kW
17. Jun.	03:45	2.257,200 kW
17. Jun.	04:00	2.242,800 kW
17. Jun.	04:15	2.266,200 kW
17. Jun.	04:30	2.311,200 kW
17. Jun.	04:45	2.412,000 kW
17. Jun.	05:00	2.320,200 kW
17. Jun.	05:15	2.354,400 kW

17. Jun.	05:30	2.340,600 kW
17. Jun.	05:45	2.533,200 kW
17. Jun.	06:00	2.754,000 kW
17. Jun.	06:15	2.970,000 kW
17. Jun.	06:30	2.834,400 kW
17. Jun.	06:45	2.765,400 kW
17. Jun.	07:00	3.178,200 kW
17. Jun.	07:15	3.046,800 kW
17. Jun.	07:30	2.676,000 kW
17. Jun.	07:45	2.764,800 kW
17. Jun.	08:00	3.457,200 kW
17. Jun.	08:15	3.689,400 kW
17. Jun.	08:30	3.669,000 kW
17. Jun.	08:45	2.734,200 kW
17. Jun.	09:00	3.254,400 kW
17. Jun.	09:15	3.078,600 kW
17. Jun.	09:30	2.714,400 kW
17. Jun.	09:45	2.030,400 kW
17. Jun.	10:00	1.698,000 kW
17. Jun.	10:15	1.522,800 kW
17. Jun.	10:30	1.354,800 kW
17. Jun.	10:45	1.544,400 kW
17. Jun.	11:00	1.171,200 kW
17. Jun.	11:15	0.907,200 kW
17. Jun.	11:30	0.859,200 kW
17. Jun.	11:45	1.065,600 kW
17. Jun.	12:00	0.972,000 kW
17. Jun.	12:15	1.053,600 kW
17. Jun.	12:30	1.003,200 kW
17. Jun.	12:45	0.566,400 kW
17. Jun.	13:00	0.345,600 kW
17. Jun.	13:15	0.850,800 kW
17. Jun.	13:30	0.642,000 kW
17. Jun.	13:45	0.870,000 kW
17. Jun.	14:00	0.814,800 kW
17. Jun.	14:15	0.769,200 kW
17. Jun.	14:30	0.624,000 kW
17. Jun.	14:45	0.668,400 kW
17. Jun.	15:00	0.850,800 kW
17. Jun.	15:15	0.807,600 kW
17. Jun.	15:30	1.002,000 kW
17. Jun.	15:45	0.853,200 kW
17. Jun.	16:00	0.988,800 kW
17. Jun.	16:15	0.774,000 kW
17. Jun.	16:30	1.046,400 kW
17. Jun.	16:45	1.082,400 kW
17. Jun.	17:00	1.569,600 kW
17. Jun.	17:15	1.778,400 kW
17. Jun.	17:30	2.419,200 kW
17. Jun.	17:45	2.876,400 kW

17. Jun.	18:00	2.931,600 kW
17. Jun.	18:15	3.054,000 kW
17. Jun.	18:30	2.805,600 kW
17. Jun.	18:45	2.874,000 kW
17. Jun.	19:00	2.937,600 kW
17. Jun.	19:15	3.172,800 kW
17. Jun.	19:30	3.396,000 kW
17. Jun.	19:45	3.760,200 kW
17. Jun.	20:00	4.236,600 kW
17. Jun.	20:15	4.164,600 kW
17. Jun.	20:30	4.117,800 kW
17. Jun.	20:45	4.290,600 kW
17. Jun.	21:00	4.083,000 kW
17. Jun.	21:15	4.155,600 kW
17. Jun.	21:30	4.279,800 kW
17. Jun.	21:45	4.446,000 kW
17. Jun.	22:00	4.275,600 kW
17. Jun.	22:15	4.415,400 kW
17. Jun.	22:30	4.339,200 kW
17. Jun.	22:45	4.342,800 kW
17. Jun.	23:00	4.244,400 kW
17. Jun.	23:15	4.177,800 kW
17. Jun.	23:30	3.960,000 kW
17. Jun.	23:45	3.972,000 kW
18. Jun.	00:00	3.856,200 kW
18. Jun.	00:15	3.527,400 kW
18. Jun.	00:30	3.444,000 kW
18. Jun.	00:45	3.582,600 kW
18. Jun.	01:00	3.609,000 kW
18. Jun.	01:15	3.555,000 kW
18. Jun.	01:30	3.327,000 kW
18. Jun.	01:45	3.408,000 kW
18. Jun.	02:00	3.417,000 kW
18. Jun.	02:15	3.336,000 kW
18. Jun.	02:30	3.436,200 kW
18. Jun.	02:45	3.376,200 kW
18. Jun.	03:00	3.369,000 kW
18. Jun.	03:15	3.288,000 kW
18. Jun.	03:30	3.332,400 kW
18. Jun.	03:45	3.033,600 kW
18. Jun.	04:00	3.306,000 kW
18. Jun.	04:15	3.091,800 kW
18. Jun.	04:30	3.203,400 kW
18. Jun.	04:45	3.249,000 kW
18. Jun.	05:00	3.281,400 kW
18. Jun.	05:15	3.324,600 kW
18. Jun.	05:30	3.210,000 kW
18. Jun.	05:45	3.180,600 kW
18. Jun.	06:00	3.171,600 kW
18. Jun.	06:15	3.295,200 kW

18. Jun.	06:30	3.350,400 kW
18. Jun.	06:45	3.154,800 kW
18. Jun.	07:00	3.136,200 kW
18. Jun.	07:15	2.953,200 kW
18. Jun.	07:30	2.951,400 kW
18. Jun.	07:45	2.680,800 kW
18. Jun.	08:00	2.652,000 kW
18. Jun.	08:15	2.578,800 kW
18. Jun.	08:30	2.474,400 kW
18. Jun.	08:45	2.349,600 kW
18. Jun.	09:00	2.127,600 kW
18. Jun.	09:15	1.863,600 kW
18. Jun.	09:30	1.869,600 kW
18. Jun.	09:45	1.729,200 kW
18. Jun.	10:00	1.242,000 kW
18. Jun.	10:15	1.298,400 kW
18. Jun.	10:30	1.136,400 kW
18. Jun.	10:45	1.110,000 kW
18. Jun.	11:00	1.078,800 kW
18. Jun.	11:15	1.068,000 kW
18. Jun.	11:30	1.083,600 kW
18. Jun.	11:45	0.940,800 kW
18. Jun.	12:00	0.618,000 kW
18. Jun.	12:15	0.758,400 kW
18. Jun.	12:30	0.633,600 kW
18. Jun.	12:45	0.738,000 kW
18. Jun.	13:00	0.702,000 kW
18. Jun.	13:15	0.684,000 kW
18. Jun.	13:30	0.645,600 kW
18. Jun.	13:45	0.621,600 kW
18. Jun.	14:00	0.694,800 kW
18. Jun.	14:15	0.650,400 kW
18. Jun.	14:30	0.506,400 kW
18. Jun.	14:45	0.524,400 kW
18. Jun.	15:00	0.518,400 kW
18. Jun.	15:15	0.391,200 kW
18. Jun.	15:30	0.495,600 kW
18. Jun.	15:45	0.477,600 kW
18. Jun.	16:00	0.602,400 kW
18. Jun.	16:15	0.674,400 kW
18. Jun.	16:30	0.667,200 kW
18. Jun.	16:45	0.970,800 kW
18. Jun.	17:00	1.198,800 kW
18. Jun.	17:15	1.418,400 kW
18. Jun.	17:30	1.598,400 kW
18. Jun.	17:45	1.858,800 kW
18. Jun.	18:00	2.008,800 kW
18. Jun.	18:15	2.276,400 kW
18. Jun.	18:30	2.424,000 kW
18. Jun.	18:45	2.685,600 kW

18. Jun.	19:00	2.893,200 kW
18. Jun.	19:15	2.982,000 kW
18. Jun.	19:30	3.212,400 kW
18. Jun.	19:45	3.381,600 kW
18. Jun.	20:00	3.535,200 kW
18. Jun.	20:15	3.488,400 kW
18. Jun.	20:30	3.563,400 kW
18. Jun.	20:45	3.654,000 kW
18. Jun.	21:00	3.782,400 kW
18. Jun.	21:15	3.867,600 kW
18. Jun.	21:30	3.870,600 kW
18. Jun.	21:45	3.651,600 kW
18. Jun.	22:00	3.816,600 kW
18. Jun.	22:15	3.794,400 kW
18. Jun.	22:30	3.797,400 kW
18. Jun.	22:45	3.870,000 kW
18. Jun.	23:00	3.832,200 kW
18. Jun.	23:15	3.711,600 kW
18. Jun.	23:30	3.579,000 kW
18. Jun.	23:45	3.420,600 kW
19. Jun.	00:00	3.390,600 kW
19. Jun.	00:15	3.361,200 kW
19. Jun.	00:30	3.205,200 kW
19. Jun.	00:45	3.276,000 kW
19. Jun.	01:00	3.054,600 kW
19. Jun.	01:15	3.031,800 kW
19. Jun.	01:30	3.082,200 kW
19. Jun.	01:45	3.040,200 kW
19. Jun.	02:00	3.060,000 kW
19. Jun.	02:15	2.988,600 kW
19. Jun.	02:30	2.990,400 kW
19. Jun.	02:45	2.979,600 kW
19. Jun.	03:00	2.951,400 kW
19. Jun.	03:15	3.030,000 kW
19. Jun.	03:30	2.895,600 kW
19. Jun.	03:45	2.833,800 kW
19. Jun.	04:00	2.835,600 kW
19. Jun.	04:15	2.877,000 kW
19. Jun.	04:30	2.889,000 kW
19. Jun.	04:45	2.932,200 kW
19. Jun.	05:00	2.914,800 kW
19. Jun.	05:15	2.881,200 kW
19. Jun.	05:30	2.793,600 kW
19. Jun.	05:45	2.793,000 kW
19. Jun.	06:00	2.777,400 kW
19. Jun.	06:15	2.860,200 kW
19. Jun.	06:30	2.767,800 kW
19. Jun.	06:45	2.562,000 kW
19. Jun.	07:00	2.501,400 kW
19. Jun.	07:15	2.425,200 kW

19. Jun.	07:30	2.380,800 kW
19. Jun.	07:45	2.241,600 kW
19. Jun.	08:00	2.150,400 kW
19. Jun.	08:15	2.046,000 kW
19. Jun.	08:30	1.918,800 kW
19. Jun.	08:45	1.724,400 kW
19. Jun.	09:00	1.651,200 kW
19. Jun.	09:15	1.621,200 kW
19. Jun.	09:30	1.714,800 kW
19. Jun.	09:45	1.400,400 kW
19. Jun.	10:00	1.014,000 kW
19. Jun.	10:15	0.772,800 kW
19. Jun.	10:30	0.522,000 kW
19. Jun.	10:45	0.662,400 kW
19. Jun.	11:00	0.620,400 kW
19. Jun.	11:15	0.568,800 kW
19. Jun.	11:30	0.543,600 kW
19. Jun.	11:45	0.619,200 kW
19. Jun.	12:00	0.586,800 kW
19. Jun.	12:15	0.517,200 kW
19. Jun.	12:30	0.454,800 kW
19. Jun.	12:45	0.426,000 kW
19. Jun.	13:00	0.434,400 kW
19. Jun.	13:15	0.469,200 kW
19. Jun.	13:30	0.420,000 kW
19. Jun.	13:45	0.351,600 kW
19. Jun.	14:00	0.298,800 kW
19. Jun.	14:15	0.292,800 kW
19. Jun.	14:30	0.207,600 kW
19. Jun.	14:45	0.208,800 kW
19. Jun.	15:00	0.292,800 kW
19. Jun.	15:15	0.316,800 kW
19. Jun.	15:30	0.410,400 kW
19. Jun.	15:45	0.421,200 kW
19. Jun.	16:00	0.481,200 kW
19. Jun.	16:15	0.549,600 kW
19. Jun.	16:30	0.538,800 kW
19. Jun.	16:45	0.622,800 kW
19. Jun.	17:00	0.952,800 kW
19. Jun.	17:15	1.214,400 kW
19. Jun.	17:30	1.423,200 kW
19. Jun.	17:45	1.734,000 kW
19. Jun.	18:00	1.960,800 kW
19. Jun.	18:15	2.223,600 kW
19. Jun.	18:30	2.409,600 kW
19. Jun.	18:45	2.521,200 kW
19. Jun.	19:00	2.956,800 kW
19. Jun.	19:15	3.259,200 kW
19. Jun.	19:30	3.378,000 kW
19. Jun.	19:45	3.463,200 kW

19. Jun.	20:00	3.476,400 kW
19. Jun.	20:15	3.775,200 kW
19. Jun.	20:30	3.843,000 kW
19. Jun.	20:45	3.818,400 kW
19. Jun.	21:00	4.032,000 kW
19. Jun.	21:15	3.913,800 kW
19. Jun.	21:30	3.937,800 kW
19. Jun.	21:45	3.835,800 kW
19. Jun.	22:00	4.039,800 kW
19. Jun.	22:15	3.961,200 kW
19. Jun.	22:30	3.965,400 kW
19. Jun.	22:45	3.764,400 kW
19. Jun.	23:00	3.727,200 kW
19. Jun.	23:15	3.459,600 kW
19. Jun.	23:30	3.209,400 kW
19. Jun.	23:45	3.148,800 kW
20. Jun.	00:00	3.165,000 kW
20. Jun.	00:15	3.298,200 kW
20. Jun.	00:30	3.241,800 kW
20. Jun.	00:45	3.202,200 kW
20. Jun.	01:00	3.130,800 kW
20. Jun.	01:15	2.997,000 kW
20. Jun.	01:30	3.032,400 kW
20. Jun.	01:45	3.009,600 kW
20. Jun.	02:00	2.985,600 kW
20. Jun.	02:15	3.024,000 kW
20. Jun.	02:30	3.009,000 kW
20. Jun.	02:45	3.090,600 kW
20. Jun.	03:00	2.958,000 kW
20. Jun.	03:15	3.030,000 kW
20. Jun.	03:30	2.913,600 kW
20. Jun.	03:45	2.910,600 kW
20. Jun.	04:00	2.952,000 kW
20. Jun.	04:15	3.184,200 kW
20. Jun.	04:30	3.091,800 kW
20. Jun.	04:45	3.112,800 kW
20. Jun.	05:00	3.215,400 kW
20. Jun.	05:15	3.298,800 kW
20. Jun.	05:30	3.394,200 kW
20. Jun.	05:45	3.370,200 kW
20. Jun.	06:00	3.567,600 kW
20. Jun.	06:15	4.213,800 kW
20. Jun.	06:30	4.555,800 kW
20. Jun.	06:45	5.050,200 kW
20. Jun.	07:00	5.312,400 kW
20. Jun.	07:15	5.610,600 kW
20. Jun.	07:30	5.515,800 kW
20. Jun.	07:45	4.949,400 kW
20. Jun.	08:00	5.214,600 kW
20. Jun.	08:15	5.871,600 kW

20. Jun.	08:30	5.749,800 kW
20. Jun.	08:45	6.091,200 kW
20. Jun.	09:00	6.069,000 kW
20. Jun.	09:15	5.487,600 kW
20. Jun.	09:30	4.607,400 kW
20. Jun.	09:45	3.703,800 kW
20. Jun.	10:00	3.630,000 kW
20. Jun.	10:15	4.687,800 kW
20. Jun.	10:30	4.783,200 kW
20. Jun.	10:45	4.424,400 kW
20. Jun.	11:00	4.914,000 kW
20. Jun.	11:15	5.748,000 kW
20. Jun.	11:30	5.778,000 kW
20. Jun.	11:45	5.478,000 kW
20. Jun.	12:00	5.442,000 kW
20. Jun.	12:15	4.334,400 kW
20. Jun.	12:30	2.988,000 kW
20. Jun.	12:45	4.848,600 kW
20. Jun.	13:00	4.146,600 kW
20. Jun.	13:15	3.642,000 kW
20. Jun.	13:30	4.707,600 kW
20. Jun.	13:45	5.277,000 kW
20. Jun.	14:00	4.240,200 kW
20. Jun.	14:15	4.468,200 kW
20. Jun.	14:30	4.809,000 kW
20. Jun.	14:45	3.730,800 kW
20. Jun.	15:00	4.424,400 kW
20. Jun.	15:15	4.523,400 kW
20. Jun.	15:30	4.210,200 kW
20. Jun.	15:45	4.594,800 kW
20. Jun.	16:00	4.354,800 kW
20. Jun.	16:15	4.460,400 kW
20. Jun.	16:30	4.657,200 kW
20. Jun.	16:45	4.716,600 kW
20. Jun.	17:00	4.951,800 kW
20. Jun.	17:15	4.295,400 kW
20. Jun.	17:30	3.831,600 kW
20. Jun.	17:45	3.186,000 kW
20. Jun.	18:00	3.769,200 kW
20. Jun.	18:15	4.224,000 kW
20. Jun.	18:30	4.134,000 kW
20. Jun.	18:45	4.965,600 kW
20. Jun.	19:00	5.037,600 kW
20. Jun.	19:15	4.917,600 kW
20. Jun.	19:30	5.304,600 kW
20. Jun.	19:45	5.461,200 kW
20. Jun.	20:00	5.360,400 kW
20. Jun.	20:15	5.406,000 kW
20. Jun.	20:30	5.278,800 kW
20. Jun.	20:45	5.375,400 kW



20. Jun.	21:00	5.355,600 kW
20. Jun.	21:15	5.450,400 kW
20. Jun.	21:30	5.602,800 kW
20. Jun.	21:45	5.526,600 kW
20. Jun.	22:00	5.299,200 kW
20. Jun.	22:15	5.520,000 kW
20. Jun.	22:30	5.518,800 kW
20. Jun.	22:45	5.413,200 kW
20. Jun.	23:00	5.127,000 kW
20. Jun.	23:15	5.138,400 kW
20. Jun.	23:30	5.043,000 kW
20. Jun.	23:45	4.939,800 kW
21. Jun.	00:00	4.725,600 kW
21. Jun.	00:15	4.630,200 kW
21. Jun.	00:30	4.777,200 kW
21. Jun.	00:45	4.599,600 kW
21. Jun.	01:00	4.571,400 kW
21. Jun.	01:15	4.108,800 kW
21. Jun.	01:30	4.507,800 kW
21. Jun.	01:45	4.498,800 kW
21. Jun.	02:00	4.427,400 kW
21. Jun.	02:15	4.062,000 kW
21. Jun.	02:30	3.846,600 kW
21. Jun.	02:45	4.340,400 kW
21. Jun.	03:00	4.497,600 kW
21. Jun.	03:15	4.334,400 kW
21. Jun.	03:30	4.058,400 kW
21. Jun.	03:45	4.362,600 kW
21. Jun.	04:00	4.371,600 kW
21. Jun.	04:15	4.559,400 kW
21. Jun.	04:30	4.440,600 kW
21. Jun.	04:45	4.215,000 kW
21. Jun.	05:00	4.155,600 kW
21. Jun.	05:15	4.458,000 kW
21. Jun.	05:30	4.450,200 kW
21. Jun.	05:45	4.580,400 kW
21. Jun.	06:00	4.952,400 kW
21. Jun.	06:15	4.757,400 kW
21. Jun.	06:30	5.004,600 kW
21. Jun.	06:45	4.886,400 kW
21. Jun.	07:00	4.469,400 kW
21. Jun.	07:15	4.480,200 kW
21. Jun.	07:30	4.404,600 kW
21. Jun.	07:45	4.684,800 kW
21. Jun.	08:00	4.897,200 kW
21. Jun.	08:15	5.064,000 kW
21. Jun.	08:30	5.785,800 kW
21. Jun.	08:45	6.127,800 kW
21. Jun.	09:00	5.362,200 kW
21. Jun.	09:15	4.350,600 kW

21. Jun.	09:30	3.948,000 kW
21. Jun.	09:45	3.770,400 kW
21. Jun.	10:00	3.414,600 kW
21. Jun.	10:15	2.526,000 kW
21. Jun.	10:30	2.409,600 kW
21. Jun.	10:45	4.261,200 kW
21. Jun.	11:00	3.157,200 kW
21. Jun.	11:15	1.624,800 kW
21. Jun.	11:30	1.627,200 kW
21. Jun.	11:45	1.714,800 kW
21. Jun.	12:00	1.725,600 kW
21. Jun.	12:15	1.609,200 kW
21. Jun.	12:30	1.407,600 kW
21. Jun.	12:45	1.242,000 kW
21. Jun.	13:00	2.048,400 kW
21. Jun.	13:15	3.374,400 kW
21. Jun.	13:30	3.199,200 kW
21. Jun.	13:45	2.224,800 kW
21. Jun.	14:00	3.441,600 kW
21. Jun.	14:15	2.258,400 kW
21. Jun.	14:30	3.447,600 kW
21. Jun.	14:45	2.130,000 kW
21. Jun.	15:00	1.789,200 kW
21. Jun.	15:15	1.478,400 kW
21. Jun.	15:30	1.719,600 kW
21. Jun.	15:45	1.501,200 kW
21. Jun.	16:00	1.779,600 kW
21. Jun.	16:15	1.868,400 kW
21. Jun.	16:30	1.881,600 kW
21. Jun.	16:45	1.792,800 kW
21. Jun.	17:00	2.046,000 kW
21. Jun.	17:15	2.500,800 kW
21. Jun.	17:30	2.828,400 kW
21. Jun.	17:45	2.932,800 kW
21. Jun.	18:00	2.647,200 kW
21. Jun.	18:15	2.656,800 kW
21. Jun.	18:30	3.476,400 kW
21. Jun.	18:45	3.852,000 kW
21. Jun.	19:00	4.030,800 kW
21. Jun.	19:15	4.645,200 kW
21. Jun.	19:30	4.419,600 kW
21. Jun.	19:45	5.115,600 kW
21. Jun.	20:00	5.100,000 kW
21. Jun.	20:15	5.169,600 kW
21. Jun.	20:30	4.830,000 kW
21. Jun.	20:45	4.936,200 kW
21. Jun.	21:00	5.347,200 kW
21. Jun.	21:15	5.430,000 kW
21. Jun.	21:30	5.700,000 kW
21. Jun.	21:45	5.856,600 kW

21. Jun.	22:00	5.540,400 kW
21. Jun.	22:15	5.625,000 kW
21. Jun.	22:30	5.203,200 kW
21. Jun.	22:45	5.423,400 kW
21. Jun.	23:00	5.185,800 kW
21. Jun.	23:15	5.028,000 kW
21. Jun.	23:30	5.032,200 kW
21. Jun.	23:45	4.811,400 kW
22. Jun.	00:00	4.582,200 kW
22. Jun.	00:15	4.782,000 kW
22. Jun.	00:30	4.717,800 kW
22. Jun.	00:45	4.735,200 kW
22. Jun.	01:00	4.562,400 kW
22. Jun.	01:15	4.549,200 kW
22. Jun.	01:30	4.407,600 kW
22. Jun.	01:45	4.239,000 kW
22. Jun.	02:00	4.165,800 kW
22. Jun.	02:15	3.786,600 kW
22. Jun.	02:30	4.158,600 kW
22. Jun.	02:45	4.085,400 kW
22. Jun.	03:00	4.313,400 kW
22. Jun.	03:15	3.922,800 kW
22. Jun.	03:30	4.326,000 kW
22. Jun.	03:45	3.977,400 kW
22. Jun.	04:00	4.065,000 kW
22. Jun.	04:15	3.971,400 kW
22. Jun.	04:30	3.953,400 kW
22. Jun.	04:45	4.006,800 kW
22. Jun.	05:00	4.418,400 kW
22. Jun.	05:15	4.746,600 kW
22. Jun.	05:30	4.479,600 kW
22. Jun.	05:45	4.392,000 kW
22. Jun.	06:00	4.400,400 kW
22. Jun.	06:15	5.070,000 kW
22. Jun.	06:30	5.317,200 kW
22. Jun.	06:45	5.551,200 kW
22. Jun.	07:00	5.507,400 kW
22. Jun.	07:15	5.725,800 kW
22. Jun.	07:30	5.690,400 kW
22. Jun.	07:45	5.680,200 kW
22. Jun.	08:00	5.179,800 kW
22. Jun.	08:15	5.811,000 kW
22. Jun.	08:30	5.612,400 kW
22. Jun.	08:45	5.879,400 kW
22. Jun.	09:00	5.674,800 kW
22. Jun.	09:15	5.688,000 kW
22. Jun.	09:30	5.448,600 kW
22. Jun.	09:45	5.395,200 kW
22. Jun.	10:00	6.276,600 kW
22. Jun.	10:15	5.880,600 kW

22. Jun.	10:30	5.361,600 kW
22. Jun.	10:45	5.566,200 kW
22. Jun.	11:00	5.589,600 kW
22. Jun.	11:15	5.347,800 kW
22. Jun.	11:30	4.633,800 kW
22. Jun.	11:45	4.362,000 kW
22. Jun.	12:00	3.832,800 kW
22. Jun.	12:15	4.676,400 kW
22. Jun.	12:30	5.179,200 kW
22. Jun.	12:45	5.364,000 kW
22. Jun.	13:00	4.207,200 kW
22. Jun.	13:15	4.309,200 kW
22. Jun.	13:30	4.438,800 kW
22. Jun.	13:45	4.709,400 kW
22. Jun.	14:00	4.515,600 kW
22. Jun.	14:15	3.879,600 kW
22. Jun.	14:30	4.156,200 kW
22. Jun.	14:45	3.196,200 kW
22. Jun.	15:00	2.156,400 kW
22. Jun.	15:15	1.423,200 kW
22. Jun.	15:30	2.220,000 kW
22. Jun.	15:45	2.312,400 kW
22. Jun.	16:00	2.952,000 kW
22. Jun.	16:15	4.095,600 kW
22. Jun.	16:30	4.357,200 kW
22. Jun.	16:45	4.974,000 kW
22. Jun.	17:00	5.308,800 kW
22. Jun.	17:15	5.545,800 kW
22. Jun.	17:30	5.990,400 kW
22. Jun.	17:45	5.874,000 kW
22. Jun.	18:00	5.635,200 kW
22. Jun.	18:15	4.965,600 kW
22. Jun.	18:30	4.506,000 kW
22. Jun.	18:45	4.578,000 kW
22. Jun.	19:00	4.255,800 kW
22. Jun.	19:15	4.536,000 kW
22. Jun.	19:30	4.798,800 kW
22. Jun.	19:45	5.121,600 kW
22. Jun.	20:00	5.311,200 kW
22. Jun.	20:15	5.098,200 kW
22. Jun.	20:30	5.166,600 kW
22. Jun.	20:45	5.420,400 kW
22. Jun.	21:00	5.613,600 kW
22. Jun.	21:15	5.707,800 kW
22. Jun.	21:30	5.667,600 kW
22. Jun.	21:45	5.317,200 kW
22. Jun.	22:00	5.248,200 kW
22. Jun.	22:15	5.397,000 kW
22. Jun.	22:30	5.373,600 kW
22. Jun.	22:45	5.397,000 kW

22. Jun.	23:00	5.363,400 kW
22. Jun.	23:15	5.110,800 kW
22. Jun.	23:30	4.858,200 kW
22. Jun.	23:45	4.808,400 kW
23. Jun.	00:00	4.531,200 kW
23. Jun.	00:15	4.315,200 kW
23. Jun.	00:30	4.578,600 kW
23. Jun.	00:45	4.330,800 kW
23. Jun.	01:00	4.602,000 kW
23. Jun.	01:15	4.224,600 kW
23. Jun.	01:30	4.383,000 kW
23. Jun.	01:45	4.191,600 kW
23. Jun.	02:00	4.009,800 kW
23. Jun.	02:15	3.988,800 kW
23. Jun.	02:30	4.095,600 kW
23. Jun.	02:45	4.469,400 kW
23. Jun.	03:00	4.407,000 kW
23. Jun.	03:15	4.328,400 kW
23. Jun.	03:30	4.091,400 kW
23. Jun.	03:45	3.857,400 kW
23. Jun.	04:00	4.072,800 kW
23. Jun.	04:15	4.233,600 kW
23. Jun.	04:30	4.406,400 kW
23. Jun.	04:45	4.519,800 kW
23. Jun.	05:00	4.722,600 kW
23. Jun.	05:15	4.694,400 kW
23. Jun.	05:30	4.635,000 kW
23. Jun.	05:45	4.710,000 kW
23. Jun.	06:00	4.618,800 kW
23. Jun.	06:15	4.765,200 kW
23. Jun.	06:30	5.413,800 kW
23. Jun.	06:45	5.131,200 kW
23. Jun.	07:00	5.509,200 kW
23. Jun.	07:15	5.723,400 kW
23. Jun.	07:30	5.277,600 kW
23. Jun.	07:45	5.264,400 kW
23. Jun.	08:00	5.094,000 kW
23. Jun.	08:15	5.208,000 kW
23. Jun.	08:30	5.505,000 kW
23. Jun.	08:45	4.753,200 kW
23. Jun.	09:00	4.303,800 kW
23. Jun.	09:15	4.178,400 kW
23. Jun.	09:30	3.903,600 kW
23. Jun.	09:45	3.754,800 kW
23. Jun.	10:00	3.667,800 kW
23. Jun.	10:15	3.279,000 kW
23. Jun.	10:30	2.307,000 kW
23. Jun.	10:45	2.380,800 kW
23. Jun.	11:00	2.200,200 kW
23. Jun.	11:15	2.228,400 kW

23. Jun.	11:30	2.395,200 kW
23. Jun.	11:45	2.239,200 kW
23. Jun.	12:00	1.991,400 kW
23. Jun.	12:15	2.194,800 kW
23. Jun.	12:30	2.109,600 kW
23. Jun.	12:45	2.254,800 kW
23. Jun.	13:00	2.072,400 kW
23. Jun.	13:15	1.887,000 kW
23. Jun.	13:30	2.535,000 kW
23. Jun.	13:45	3.021,600 kW
23. Jun.	14:00	2.524,800 kW
23. Jun.	14:15	2.040,000 kW
23. Jun.	14:30	1.881,600 kW
23. Jun.	14:45	1.537,800 kW
23. Jun.	15:00	2.148,000 kW
23. Jun.	15:15	2.419,800 kW
23. Jun.	15:30	2.706,600 kW
23. Jun.	15:45	3.480,000 kW
23. Jun.	16:00	3.897,600 kW
23. Jun.	16:15	2.696,400 kW
23. Jun.	16:30	3.769,200 kW
23. Jun.	16:45	2.955,600 kW
23. Jun.	17:00	2.865,000 kW
23. Jun.	17:15	3.002,400 kW
23. Jun.	17:30	3.307,200 kW
23. Jun.	17:45	3.229,800 kW
23. Jun.	18:00	3.141,600 kW
23. Jun.	18:15	3.483,600 kW
23. Jun.	18:30	4.035,600 kW
23. Jun.	18:45	4.521,000 kW
23. Jun.	19:00	4.808,400 kW
23. Jun.	19:15	4.852,200 kW
23. Jun.	19:30	5.054,400 kW
23. Jun.	19:45	5.062,800 kW
23. Jun.	20:00	5.153,400 kW
23. Jun.	20:15	5.229,000 kW
23. Jun.	20:30	5.045,400 kW
23. Jun.	20:45	5.489,400 kW
23. Jun.	21:00	5.607,600 kW
23. Jun.	21:15	5.653,800 kW
23. Jun.	21:30	5.487,000 kW
23. Jun.	21:45	5.674,800 kW
23. Jun.	22:00	5.798,400 kW
23. Jun.	22:15	5.686,200 kW
23. Jun.	22:30	5.501,400 kW
23. Jun.	22:45	5.155,800 kW
23. Jun.	23:00	5.225,400 kW
23. Jun.	23:15	5.149,800 kW
23. Jun.	23:30	5.154,600 kW
23. Jun.	23:45	4.894,200 kW

24. Jun.	00:00	4.636,200 kW
24. Jun.	00:15	4.924,200 kW
24. Jun.	00:30	4.803,000 kW
24. Jun.	00:45	4.821,600 kW
24. Jun.	01:00	4.704,600 kW
24. Jun.	01:15	4.627,200 kW
24. Jun.	01:30	4.686,000 kW
24. Jun.	01:45	4.708,200 kW
24. Jun.	02:00	4.391,400 kW
24. Jun.	02:15	4.544,400 kW
24. Jun.	02:30	4.526,400 kW
24. Jun.	02:45	4.651,800 kW
24. Jun.	03:00	4.591,800 kW
24. Jun.	03:15	4.274,400 kW
24. Jun.	03:30	4.666,200 kW
24. Jun.	03:45	4.674,600 kW
24. Jun.	04:00	4.543,200 kW
24. Jun.	04:15	4.613,400 kW
24. Jun.	04:30	4.658,400 kW
24. Jun.	04:45	4.579,800 kW
24. Jun.	05:00	4.564,800 kW
24. Jun.	05:15	4.599,600 kW
24. Jun.	05:30	4.883,400 kW
24. Jun.	05:45	4.809,600 kW
24. Jun.	06:00	4.579,200 kW
24. Jun.	06:15	4.735,800 kW
24. Jun.	06:30	4.761,600 kW
24. Jun.	06:45	4.585,800 kW
24. Jun.	07:00	4.666,800 kW
24. Jun.	07:15	5.146,800 kW
24. Jun.	07:30	5.094,000 kW
24. Jun.	07:45	5.221,800 kW
24. Jun.	08:00	4.579,200 kW
24. Jun.	08:15	4.156,200 kW
24. Jun.	08:30	4.732,200 kW
24. Jun.	08:45	4.470,600 kW
24. Jun.	09:00	4.785,600 kW
24. Jun.	09:15	4.203,000 kW
24. Jun.	09:30	4.394,400 kW
24. Jun.	09:45	4.977,600 kW
24. Jun.	10:00	3.942,600 kW
24. Jun.	10:15	2.836,800 kW
24. Jun.	10:30	3.594,000 kW
24. Jun.	10:45	4.191,000 kW
24. Jun.	11:00	4.045,200 kW
24. Jun.	11:15	3.958,800 kW
24. Jun.	11:30	3.012,600 kW
24. Jun.	11:45	2.616,600 kW
24. Jun.	12:00	3.158,400 kW
24. Jun.	12:15	2.377,200 kW

24. Jun.	12:30	1.668,600 kW
24. Jun.	12:45	2.373,600 kW
24. Jun.	13:00	3.940,200 kW
24. Jun.	13:15	3.216,000 kW
24. Jun.	13:30	3.433,200 kW
24. Jun.	13:45	3.819,600 kW
24. Jun.	14:00	3.152,400 kW
24. Jun.	14:15	1.861,200 kW
24. Jun.	14:30	3.937,200 kW
24. Jun.	14:45	4.890,000 kW
24. Jun.	15:00	4.801,800 kW
24. Jun.	15:15	4.257,600 kW
24. Jun.	15:30	4.861,200 kW
24. Jun.	15:45	4.772,400 kW
24. Jun.	16:00	4.905,600 kW
24. Jun.	16:15	5.388,000 kW
24. Jun.	16:30	6.027,000 kW
24. Jun.	16:45	5.871,000 kW
24. Jun.	17:00	5.331,000 kW
24. Jun.	17:15	5.229,600 kW
24. Jun.	17:30	5.127,000 kW
24. Jun.	17:45	4.806,000 kW
24. Jun.	18:00	5.012,400 kW
24. Jun.	18:15	5.134,800 kW
24. Jun.	18:30	4.855,200 kW
24. Jun.	18:45	5.106,000 kW
24. Jun.	19:00	4.934,400 kW
24. Jun.	19:15	4.638,600 kW
24. Jun.	19:30	4.480,200 kW
24. Jun.	19:45	4.551,600 kW
24. Jun.	20:00	4.758,600 kW
24. Jun.	20:15	4.608,600 kW
24. Jun.	20:30	4.661,400 kW
24. Jun.	20:45	4.273,200 kW
24. Jun.	21:00	4.212,600 kW
24. Jun.	21:15	4.507,200 kW
24. Jun.	21:30	4.338,600 kW
24. Jun.	21:45	4.386,000 kW
24. Jun.	22:00	4.413,000 kW
24. Jun.	22:15	4.356,000 kW
24. Jun.	22:30	4.323,600 kW
24. Jun.	22:45	4.215,000 kW
24. Jun.	23:00	3.911,400 kW
24. Jun.	23:15	4.039,800 kW
24. Jun.	23:30	4.042,800 kW
24. Jun.	23:45	3.801,600 kW
25. Jun.	00:00	3.783,600 kW
25. Jun.	00:15	3.839,400 kW
25. Jun.	00:30	3.804,000 kW
25. Jun.	00:45	3.512,400 kW



25. Jun.	01:00	3.880,800 kW
25. Jun.	01:15	3.589,800 kW
25. Jun.	01:30	3.829,800 kW
25. Jun.	01:45	3.866,400 kW
25. Jun.	02:00	3.840,600 kW
25. Jun.	02:15	3.562,800 kW
25. Jun.	02:30	3.582,600 kW
25. Jun.	02:45	3.416,400 kW
25. Jun.	03:00	3.438,000 kW
25. Jun.	03:15	3.820,200 kW
25. Jun.	03:30	3.739,800 kW
25. Jun.	03:45	3.678,600 kW
25. Jun.	04:00	3.675,600 kW
25. Jun.	04:15	3.495,000 kW
25. Jun.	04:30	3.502,200 kW
25. Jun.	04:45	3.573,600 kW
25. Jun.	05:00	3.728,400 kW
25. Jun.	05:15	3.889,200 kW
25. Jun.	05:30	3.612,000 kW
25. Jun.	05:45	3.696,000 kW
25. Jun.	06:00	3.691,200 kW
25. Jun.	06:15	3.552,600 kW
25. Jun.	06:30	3.539,400 kW
25. Jun.	06:45	3.492,000 kW
25. Jun.	07:00	3.186,600 kW
25. Jun.	07:15	2.992,200 kW
25. Jun.	07:30	2.974,200 kW
25. Jun.	07:45	2.980,800 kW
25. Jun.	08:00	2.640,000 kW
25. Jun.	08:15	2.764,800 kW
25. Jun.	08:30	2.834,400 kW
25. Jun.	08:45	3.001,200 kW
25. Jun.	09:00	2.810,400 kW
25. Jun.	09:15	2.816,400 kW
25. Jun.	09:30	2.747,400 kW
25. Jun.	09:45	3.103,200 kW
25. Jun.	10:00	2.728,800 kW
25. Jun.	10:15	2.043,600 kW
25. Jun.	10:30	1.191,600 kW
25. Jun.	10:45	1.179,600 kW
25. Jun.	11:00	0.926,400 kW
25. Jun.	11:15	0.774,000 kW
25. Jun.	11:30	1.496,400 kW
25. Jun.	11:45	1.957,200 kW
25. Jun.	12:00	1.950,000 kW
25. Jun.	12:15	1.305,600 kW
25. Jun.	12:30	0.802,800 kW
25. Jun.	12:45	0.886,800 kW
25. Jun.	13:00	0.850,800 kW
25. Jun.	13:15	0.274,800 kW

25. Jun.	13:30	0.824,400 kW
25. Jun.	13:45	0.718,800 kW
25. Jun.	14:00	0.408,000 kW
25. Jun.	14:15	0.565,200 kW
25. Jun.	14:30	0.663,600 kW
25. Jun.	14:45	0.481,200 kW
25. Jun.	15:00	0.698,400 kW
25. Jun.	15:15	0.751,200 kW
25. Jun.	15:30	0.511,200 kW
25. Jun.	15:45	1.396,800 kW
25. Jun.	16:00	1.366,800 kW
25. Jun.	16:15	1.194,000 kW
25. Jun.	16:30	2.113,200 kW
25. Jun.	16:45	2.575,200 kW
25. Jun.	17:00	2.966,400 kW
25. Jun.	17:15	2.041,200 kW
25. Jun.	17:30	2.455,200 kW
25. Jun.	17:45	3.123,600 kW
25. Jun.	18:00	2.254,800 kW
25. Jun.	18:15	3.320,400 kW
25. Jun.	18:30	3.314,400 kW
25. Jun.	18:45	3.058,800 kW
25. Jun.	19:00	2.778,000 kW
25. Jun.	19:15	2.372,400 kW
25. Jun.	19:30	2.684,400 kW
25. Jun.	19:45	3.405,600 kW
25. Jun.	20:00	3.627,600 kW
25. Jun.	20:15	3.600,600 kW
25. Jun.	20:30	3.597,600 kW
25. Jun.	20:45	3.542,400 kW
25. Jun.	21:00	3.602,400 kW
25. Jun.	21:15	3.877,800 kW
25. Jun.	21:30	3.757,800 kW
25. Jun.	21:45	3.795,000 kW
25. Jun.	22:00	3.690,000 kW
25. Jun.	22:15	3.780,600 kW
25. Jun.	22:30	3.656,400 kW
25. Jun.	22:45	3.693,600 kW
25. Jun.	23:00	3.520,200 kW
25. Jun.	23:15	3.543,600 kW
25. Jun.	23:30	3.342,600 kW
25. Jun.	23:45	3.385,800 kW
26. Jun.	00:00	3.333,600 kW
26. Jun.	00:15	3.366,600 kW
26. Jun.	00:30	3.346,200 kW
26. Jun.	00:45	3.158,400 kW
26. Jun.	01:00	3.166,200 kW
26. Jun.	01:15	3.015,600 kW
26. Jun.	01:30	2.805,600 kW
26. Jun.	01:45	2.913,000 kW

26. Jun.	02:00	2.772,600 kW
26. Jun.	02:15	2.808,600 kW
26. Jun.	02:30	3.009,600 kW
26. Jun.	02:45	2.985,000 kW
26. Jun.	03:00	2.914,800 kW
26. Jun.	03:15	2.988,600 kW
26. Jun.	03:30	2.947,200 kW
26. Jun.	03:45	2.800,200 kW
26. Jun.	04:00	2.861,400 kW
26. Jun.	04:15	2.816,400 kW
26. Jun.	04:30	2.650,800 kW
26. Jun.	04:45	2.752,800 kW
26. Jun.	05:00	2.809,200 kW
26. Jun.	05:15	2.763,000 kW
26. Jun.	05:30	2.835,600 kW
26. Jun.	05:45	2.803,200 kW
26. Jun.	06:00	2.767,200 kW
26. Jun.	06:15	2.671,800 kW
26. Jun.	06:30	2.527,200 kW
26. Jun.	06:45	2.493,000 kW
26. Jun.	07:00	2.362,200 kW
26. Jun.	07:15	2.313,000 kW
26. Jun.	07:30	1.771,800 kW
26. Jun.	07:45	2.238,000 kW
26. Jun.	08:00	2.043,600 kW
26. Jun.	08:15	1.774,800 kW
26. Jun.	08:30	1.516,800 kW
26. Jun.	08:45	1.388,400 kW
26. Jun.	09:00	1.806,000 kW
26. Jun.	09:15	1.978,800 kW
26. Jun.	09:30	1.244,400 kW
26. Jun.	09:45	1.579,200 kW
26. Jun.	10:00	1.620,000 kW
26. Jun.	10:15	1.492,800 kW
26. Jun.	10:30	1.399,200 kW
26. Jun.	10:45	1.225,200 kW
26. Jun.	11:00	1.048,800 kW
26. Jun.	11:15	1.956,000 kW
26. Jun.	11:30	3.040,800 kW
26. Jun.	11:45	3.426,000 kW
26. Jun.	12:00	3.561,000 kW
26. Jun.	12:15	3.484,200 kW
26. Jun.	12:30	3.451,800 kW
26. Jun.	12:45	3.373,200 kW
26. Jun.	13:00	3.578,400 kW
26. Jun.	13:15	3.697,200 kW
26. Jun.	13:30	4.007,400 kW
26. Jun.	13:45	3.475,200 kW
26. Jun.	14:00	3.313,200 kW
26. Jun.	14:15	2.889,600 kW

26. Jun.	14:30	2.126,400 kW
26. Jun.	14:45	2.316,000 kW
26. Jun.	15:00	2.638,800 kW
26. Jun.	15:15	2.428,800 kW
26. Jun.	15:30	1.717,200 kW
26. Jun.	15:45	2.041,200 kW
26. Jun.	16:00	1.951,200 kW
26. Jun.	16:15	3.076,800 kW
26. Jun.	16:30	3.134,400 kW
26. Jun.	16:45	2.823,600 kW
26. Jun.	17:00	2.774,400 kW
26. Jun.	17:15	2.678,400 kW
26. Jun.	17:30	1.992,000 kW
26. Jun.	17:45	1.399,200 kW
26. Jun.	18:00	2.581,200 kW
26. Jun.	18:15	2.857,200 kW
26. Jun.	18:30	2.940,000 kW
26. Jun.	18:45	2.976,000 kW
26. Jun.	19:00	3.250,200 kW
26. Jun.	19:15	3.285,600 kW
26. Jun.	19:30	3.222,000 kW
26. Jun.	19:45	3.528,000 kW
26. Jun.	20:00	3.442,800 kW
26. Jun.	20:15	3.481,200 kW
26. Jun.	20:30	3.540,000 kW
26. Jun.	20:45	3.771,000 kW
26. Jun.	21:00	3.807,600 kW
26. Jun.	21:15	3.814,200 kW
26. Jun.	21:30	3.769,800 kW
26. Jun.	21:45	3.777,600 kW
26. Jun.	22:00	3.678,000 kW
26. Jun.	22:15	3.885,600 kW
26. Jun.	22:30	3.513,000 kW
26. Jun.	22:45	3.610,200 kW
26. Jun.	23:00	3.389,400 kW
26. Jun.	23:15	3.418,200 kW
26. Jun.	23:30	3.375,600 kW
26. Jun.	23:45	3.343,200 kW
27. Jun.	00:00	3.191,400 kW
27. Jun.	00:15	2.849,400 kW
27. Jun.	00:30	2.735,400 kW
27. Jun.	00:45	2.667,600 kW
27. Jun.	01:00	2.609,400 kW
27. Jun.	01:15	2.605,200 kW
27. Jun.	01:30	2.589,000 kW
27. Jun.	01:45	2.734,200 kW
27. Jun.	02:00	2.969,400 kW
27. Jun.	02:15	2.857,200 kW
27. Jun.	02:30	2.848,800 kW
27. Jun.	02:45	2.904,000 kW

27. Jun.	03:00	2.877,600 kW
27. Jun.	03:15	2.881,800 kW
27. Jun.	03:30	2.951,400 kW
27. Jun.	03:45	2.953,800 kW
27. Jun.	04:00	3.054,000 kW
27. Jun.	04:15	3.261,000 kW
27. Jun.	04:30	3.230,400 kW
27. Jun.	04:45	3.310,200 kW
27. Jun.	05:00	3.157,200 kW
27. Jun.	05:15	3.431,400 kW
27. Jun.	05:30	3.464,400 kW
27. Jun.	05:45	3.590,400 kW
27. Jun.	06:00	3.898,200 kW
27. Jun.	06:15	4.194,600 kW
27. Jun.	06:30	4.453,800 kW
27. Jun.	06:45	4.714,800 kW
27. Jun.	07:00	5.007,600 kW
27. Jun.	07:15	5.012,400 kW
27. Jun.	07:30	5.220,000 kW
27. Jun.	07:45	5.069,400 kW
27. Jun.	08:00	5.026,200 kW
27. Jun.	08:15	4.591,200 kW
27. Jun.	08:30	4.655,400 kW
27. Jun.	08:45	4.515,000 kW
27. Jun.	09:00	3.348,600 kW
27. Jun.	09:15	4.792,200 kW
27. Jun.	09:30	5.090,400 kW
27. Jun.	09:45	4.107,600 kW
27. Jun.	10:00	4.162,200 kW
27. Jun.	10:15	4.745,400 kW
27. Jun.	10:30	5.232,600 kW
27. Jun.	10:45	6.221,400 kW
27. Jun.	11:00	5.869,200 kW
27. Jun.	11:15	6.205,800 kW
27. Jun.	11:30	6.279,000 kW
27. Jun.	11:45	4.862,400 kW
27. Jun.	12:00	5.668,800 kW
27. Jun.	12:15	5.299,800 kW
27. Jun.	12:30	4.882,800 kW
27. Jun.	12:45	5.176,800 kW
27. Jun.	13:00	4.524,000 kW
27. Jun.	13:15	4.135,200 kW
27. Jun.	13:30	3.820,800 kW
27. Jun.	13:45	3.886,800 kW
27. Jun.	14:00	4.452,000 kW
27. Jun.	14:15	4.884,000 kW
27. Jun.	14:30	5.225,400 kW
27. Jun.	14:45	4.565,400 kW
27. Jun.	15:00	4.822,200 kW
27. Jun.	15:15	4.629,600 kW

27. Jun.	15:30	4.535,400 kW
27. Jun.	15:45	5.194,800 kW
27. Jun.	16:00	5.752,200 kW
27. Jun.	16:15	5.497,800 kW
27. Jun.	16:30	5.252,400 kW
27. Jun.	16:45	5.223,600 kW
27. Jun.	17:00	4.267,200 kW
27. Jun.	17:15	2.287,200 kW
27. Jun.	17:30	2.586,600 kW
27. Jun.	17:45	3.036,000 kW
27. Jun.	18:00	3.409,200 kW
27. Jun.	18:15	4.608,000 kW
27. Jun.	18:30	5.216,400 kW
27. Jun.	18:45	5.532,600 kW
27. Jun.	19:00	5.746,800 kW
27. Jun.	19:15	5.850,000 kW
27. Jun.	19:30	5.896,800 kW
27. Jun.	19:45	5.853,600 kW
27. Jun.	20:00	5.575,800 kW
27. Jun.	20:15	5.568,600 kW
27. Jun.	20:30	5.866,800 kW
27. Jun.	20:45	5.557,200 kW
27. Jun.	21:00	5.742,600 kW
27. Jun.	21:15	5.063,400 kW
27. Jun.	21:30	5.158,200 kW
27. Jun.	21:45	4.945,200 kW
27. Jun.	22:00	4.939,800 kW
27. Jun.	22:15	4.555,800 kW
27. Jun.	22:30	4.802,400 kW
27. Jun.	22:45	4.588,800 kW
27. Jun.	23:00	4.564,200 kW
27. Jun.	23:15	4.324,800 kW
27. Jun.	23:30	4.443,000 kW
27. Jun.	23:45	4.500,000 kW
28. Jun.	00:00	4.238,400 kW
28. Jun.	00:15	4.168,800 kW
28. Jun.	00:30	4.216,200 kW
28. Jun.	00:45	4.239,000 kW
28. Jun.	01:00	4.023,000 kW
28. Jun.	01:15	4.036,200 kW
28. Jun.	01:30	3.996,000 kW
28. Jun.	01:45	4.114,200 kW
28. Jun.	02:00	3.852,600 kW
28. Jun.	02:15	3.815,400 kW
28. Jun.	02:30	3.973,800 kW
28. Jun.	02:45	4.528,800 kW
28. Jun.	03:00	4.392,600 kW
28. Jun.	03:15	4.415,400 kW
28. Jun.	03:30	4.438,800 kW
28. Jun.	03:45	4.260,000 kW

28. Jun.	04:00	4.306,800 kW
28. Jun.	04:15	4.283,400 kW
28. Jun.	04:30	4.397,400 kW
28. Jun.	04:45	4.242,600 kW
28. Jun.	05:00	4.025,400 kW
28. Jun.	05:15	4.567,200 kW
28. Jun.	05:30	4.627,200 kW
28. Jun.	05:45	4.726,800 kW
28. Jun.	06:00	4.870,200 kW
28. Jun.	06:15	4.893,600 kW
28. Jun.	06:30	4.686,600 kW
28. Jun.	06:45	5.331,000 kW
28. Jun.	07:00	5.277,600 kW
28. Jun.	07:15	5.467,200 kW
28. Jun.	07:30	4.988,400 kW
28. Jun.	07:45	5.214,000 kW
28. Jun.	08:00	5.052,600 kW
28. Jun.	08:15	4.896,000 kW
28. Jun.	08:30	4.665,600 kW
28. Jun.	08:45	4.250,400 kW
28. Jun.	09:00	4.113,600 kW
28. Jun.	09:15	3.985,200 kW
28. Jun.	09:30	3.672,000 kW
28. Jun.	09:45	3.584,400 kW
28. Jun.	10:00	3.368,400 kW
28. Jun.	10:15	2.569,200 kW
28. Jun.	10:30	2.640,000 kW
28. Jun.	10:45	2.418,000 kW
28. Jun.	11:00	2.698,800 kW
28. Jun.	11:15	2.335,200 kW
28. Jun.	11:30	2.534,400 kW
28. Jun.	11:45	2.475,600 kW
28. Jun.	12:00	2.310,000 kW
28. Jun.	12:15	2.270,400 kW
28. Jun.	12:30	2.137,200 kW
28. Jun.	12:45	2.001,600 kW
28. Jun.	13:00	2.136,000 kW
28. Jun.	13:15	1.482,000 kW
28. Jun.	13:30	1.860,000 kW
28. Jun.	13:45	1.557,600 kW
28. Jun.	14:00	1.562,400 kW
28. Jun.	14:15	1.726,800 kW
28. Jun.	14:30	1.336,800 kW
28. Jun.	14:45	1.607,400 kW
28. Jun.	15:00	2.077,200 kW
28. Jun.	15:15	1.533,600 kW
28. Jun.	15:30	1.833,600 kW
28. Jun.	15:45	1.748,400 kW
28. Jun.	16:00	1.567,200 kW
28. Jun.	16:15	1.750,800 kW

28. Jun.	16:30	2.100,000 kW
28. Jun.	16:45	2.011,200 kW
28. Jun.	17:00	1.945,200 kW
28. Jun.	17:15	3.709,200 kW
28. Jun.	17:30	4.542,600 kW
28. Jun.	17:45	4.296,000 kW
28. Jun.	18:00	4.472,400 kW
28. Jun.	18:15	4.576,200 kW
28. Jun.	18:30	4.519,800 kW
28. Jun.	18:45	4.299,000 kW
28. Jun.	19:00	4.283,400 kW
28. Jun.	19:15	4.569,000 kW
28. Jun.	19:30	4.819,200 kW
28. Jun.	19:45	4.545,600 kW
28. Jun.	20:00	4.488,600 kW
28. Jun.	20:15	4.564,200 kW
28. Jun.	20:30	4.867,200 kW
28. Jun.	20:45	4.517,400 kW
28. Jun.	21:00	4.701,600 kW
28. Jun.	21:15	4.692,000 kW
28. Jun.	21:30	4.782,600 kW
28. Jun.	21:45	4.724,400 kW
28. Jun.	22:00	4.965,000 kW
28. Jun.	22:15	4.741,200 kW
28. Jun.	22:30	4.925,400 kW
28. Jun.	22:45	5.284,800 kW
28. Jun.	23:00	5.167,200 kW
28. Jun.	23:15	4.789,800 kW
28. Jun.	23:30	4.746,000 kW
28. Jun.	23:45	4.359,600 kW
29. Jun.	00:00	4.272,000 kW
29. Jun.	00:15	4.049,400 kW
29. Jun.	00:30	3.925,200 kW
29. Jun.	00:45	3.738,600 kW
29. Jun.	01:00	3.906,600 kW
29. Jun.	01:15	4.002,600 kW
29. Jun.	01:30	3.771,000 kW
29. Jun.	01:45	3.769,200 kW
29. Jun.	02:00	3.957,000 kW
29. Jun.	02:15	3.741,600 kW
29. Jun.	02:30	4.010,400 kW
29. Jun.	02:45	4.381,200 kW
29. Jun.	03:00	4.374,600 kW
29. Jun.	03:15	4.379,400 kW
29. Jun.	03:30	3.975,600 kW
29. Jun.	03:45	3.981,000 kW
29. Jun.	04:00	4.418,400 kW
29. Jun.	04:15	4.247,400 kW
29. Jun.	04:30	4.330,800 kW
29. Jun.	04:45	4.314,000 kW



29. Jun.	05:00	4.531,200 kW
29. Jun.	05:15	4.451,400 kW
29. Jun.	05:30	4.573,200 kW
29. Jun.	05:45	4.600,800 kW
29. Jun.	06:00	4.698,600 kW
29. Jun.	06:15	5.063,400 kW
29. Jun.	06:30	5.240,400 kW
29. Jun.	06:45	5.286,000 kW
29. Jun.	07:00	5.318,400 kW
29. Jun.	07:15	5.737,800 kW
29. Jun.	07:30	5.835,600 kW
29. Jun.	07:45	5.836,800 kW
29. Jun.	08:00	5.777,400 kW
29. Jun.	08:15	5.731,800 kW
29. Jun.	08:30	5.527,800 kW
29. Jun.	08:45	5.191,800 kW
29. Jun.	09:00	5.710,800 kW
29. Jun.	09:15	5.560,800 kW
29. Jun.	09:30	5.305,200 kW
29. Jun.	09:45	4.647,600 kW
29. Jun.	10:00	4.179,600 kW
29. Jun.	10:15	4.581,600 kW
29. Jun.	10:30	4.534,800 kW
29. Jun.	10:45	3.715,200 kW
29. Jun.	11:00	3.254,400 kW
29. Jun.	11:15	3.776,400 kW
29. Jun.	11:30	4.255,200 kW
29. Jun.	11:45	2.908,800 kW
29. Jun.	12:00	3.745,200 kW
29. Jun.	12:15	4.172,400 kW
29. Jun.	12:30	4.621,200 kW
29. Jun.	12:45	4.106,400 kW
29. Jun.	13:00	3.630,000 kW
29. Jun.	13:15	3.216,000 kW
29. Jun.	13:30	2.380,800 kW
29. Jun.	13:45	1.687,200 kW
29. Jun.	14:00	1.951,200 kW
29. Jun.	14:15	2.178,000 kW
29. Jun.	14:30	1.776,000 kW
29. Jun.	14:45	2.008,800 kW
29. Jun.	15:00	2.600,400 kW
29. Jun.	15:15	3.343,200 kW
29. Jun.	15:30	3.154,800 kW
29. Jun.	15:45	2.797,200 kW
29. Jun.	16:00	2.274,000 kW
29. Jun.	16:15	3.282,000 kW
29. Jun.	16:30	3.986,400 kW
29. Jun.	16:45	3.548,400 kW
29. Jun.	17:00	2.675,400 kW
29. Jun.	17:15	2.952,000 kW

29. Jun.	17:30	2.900,400 kW
29. Jun.	17:45	3.403,200 kW
29. Jun.	18:00	3.944,400 kW
29. Jun.	18:15	3.046,800 kW
29. Jun.	18:30	2.870,400 kW
29. Jun.	18:45	3.302,400 kW
29. Jun.	19:00	4.143,000 kW
29. Jun.	19:15	4.609,200 kW
29. Jun.	19:30	4.523,400 kW
29. Jun.	19:45	4.819,200 kW
29. Jun.	20:00	4.962,600 kW
29. Jun.	20:15	5.280,000 kW
29. Jun.	20:30	5.103,600 kW
29. Jun.	20:45	5.467,200 kW
29. Jun.	21:00	5.319,600 kW
29. Jun.	21:15	5.654,400 kW
29. Jun.	21:30	5.498,400 kW
29. Jun.	21:45	5.566,800 kW
29. Jun.	22:00	5.302,800 kW
29. Jun.	22:15	5.606,400 kW
29. Jun.	22:30	5.446,800 kW
29. Jun.	22:45	5.367,600 kW
29. Jun.	23:00	5.139,000 kW
29. Jun.	23:15	5.201,400 kW
29. Jun.	23:30	4.758,600 kW
29. Jun.	23:45	4.936,200 kW
30. Jun.	00:00	4.554,600 kW
30. Jun.	00:15	4.493,400 kW
30. Jun.	00:30	4.728,600 kW
30. Jun.	00:45	4.448,400 kW
30. Jun.	01:00	4.135,200 kW
30. Jun.	01:15	4.330,800 kW
30. Jun.	01:30	4.119,000 kW
30. Jun.	01:45	4.013,400 kW
30. Jun.	02:00	4.340,400 kW
30. Jun.	02:15	4.053,000 kW
30. Jun.	02:30	4.098,600 kW
30. Jun.	02:45	4.466,400 kW
30. Jun.	03:00	4.267,800 kW
30. Jun.	03:15	4.491,600 kW
30. Jun.	03:30	4.170,600 kW
30. Jun.	03:45	4.398,600 kW
30. Jun.	04:00	4.006,800 kW
30. Jun.	04:15	4.037,400 kW
30. Jun.	04:30	4.269,000 kW
30. Jun.	04:45	4.492,200 kW
30. Jun.	05:00	4.336,200 kW
30. Jun.	05:15	4.701,600 kW
30. Jun.	05:30	4.717,800 kW
30. Jun.	05:45	4.280,400 kW

30. Jun.	06:00	4.609,200 kW
30. Jun.	06:15	4.881,600 kW
30. Jun.	06:30	5.141,400 kW
30. Jun.	06:45	5.548,800 kW
30. Jun.	07:00	4.959,000 kW
30. Jun.	07:15	5.042,400 kW
30. Jun.	07:30	4.550,400 kW
30. Jun.	07:45	4.505,400 kW
30. Jun.	08:00	4.606,200 kW
30. Jun.	08:15	4.217,400 kW
30. Jun.	08:30	4.203,600 kW
30. Jun.	08:45	4.119,600 kW
30. Jun.	09:00	3.973,200 kW
30. Jun.	09:15	3.800,400 kW
30. Jun.	09:30	3.682,800 kW
30. Jun.	09:45	3.360,000 kW
30. Jun.	10:00	3.465,600 kW
30. Jun.	10:15	2.992,800 kW
30. Jun.	10:30	2.888,400 kW
30. Jun.	10:45	2.415,600 kW
30. Jun.	11:00	2.313,600 kW
30. Jun.	11:15	2.410,200 kW
30. Jun.	11:30	2.781,600 kW
30. Jun.	11:45	2.240,400 kW
30. Jun.	12:00	2.525,400 kW
30. Jun.	12:15	2.300,400 kW
30. Jun.	12:30	2.079,000 kW
30. Jun.	12:45	1.974,000 kW
30. Jun.	13:00	1.887,000 kW
30. Jun.	13:15	2.227,200 kW
30. Jun.	13:30	1.642,200 kW
30. Jun.	13:45	1.774,800 kW
30. Jun.	14:00	1.658,400 kW
30. Jun.	14:15	1.540,800 kW
30. Jun.	14:30	1.849,200 kW
30. Jun.	14:45	1.584,000 kW
30. Jun.	15:00	1.789,200 kW
30. Jun.	15:15	2.272,800 kW
30. Jun.	15:30	1.999,200 kW
30. Jun.	15:45	2.095,800 kW
30. Jun.	16:00	1.906,800 kW
30. Jun.	16:15	1.855,200 kW
30. Jun.	16:30	2.270,400 kW
30. Jun.	16:45	2.206,800 kW
30. Jun.	17:00	2.978,400 kW
30. Jun.	17:15	4.560,600 kW
30. Jun.	17:30	5.428,800 kW
30. Jun.	17:45	6.142,200 kW
30. Jun.	18:00	5.971,800 kW
30. Jun.	18:15	5.538,000 kW

30. Jun.	18:30	5.031,000 kW
30. Jun.	18:45	5.155,200 kW
30. Jun.	19:00	4.996,800 kW
30. Jun.	19:15	5.735,400 kW
30. Jun.	19:30	5.971,800 kW
30. Jun.	19:45	5.815,800 kW
30. Jun.	20:00	5.599,800 kW
30. Jun.	20:15	5.995,800 kW
30. Jun.	20:30	5.665,200 kW
30. Jun.	20:45	5.724,600 kW
30. Jun.	21:00	5.745,600 kW
30. Jun.	21:15	5.826,000 kW
30. Jun.	21:30	5.943,600 kW
30. Jun.	21:45	5.960,400 kW
30. Jun.	22:00	5.412,000 kW
30. Jun.	22:15	5.344,200 kW
30. Jun.	22:30	5.192,400 kW
30. Jun.	22:45	4.985,400 kW
30. Jun.	23:00	4.885,800 kW
30. Jun.	23:15	4.926,600 kW
30. Jun.	23:30	4.947,600 kW
30. Jun.	23:45	4.816,800 kW
1. Jul.	00:00	4.916,400 kW
1. Jul.	00:15	4.597,200 kW
1. Jul.	00:30	4.581,600 kW
1. Jul.	00:45	4.708,800 kW
1. Jul.	01:00	4.552,200 kW
1. Jul.	01:15	4.460,400 kW
1. Jul.	01:30	4.188,600 kW
1. Jul.	01:45	4.114,200 kW
1. Jul.	02:00	4.137,600 kW
1. Jul.	02:15	4.066,200 kW
1. Jul.	02:30	4.101,000 kW
1. Jul.	02:45	4.476,000 kW
1. Jul.	03:00	4.471,800 kW
1. Jul.	03:15	4.318,800 kW
1. Jul.	03:30	4.212,000 kW
1. Jul.	03:45	4.315,800 kW
1. Jul.	04:00	4.198,200 kW
1. Jul.	04:15	4.333,800 kW
1. Jul.	04:30	4.353,000 kW
1. Jul.	04:45	4.138,200 kW
1. Jul.	05:00	4.416,600 kW
1. Jul.	05:15	4.489,800 kW
1. Jul.	05:30	4.767,600 kW
1. Jul.	05:45	4.812,000 kW
1. Jul.	06:00	4.815,600 kW
1. Jul.	06:15	4.977,000 kW
1. Jul.	06:30	5.104,800 kW
1. Jul.	06:45	5.196,000 kW

1. Jul.	07:00	5.337,600 kW
1. Jul.	07:15	5.096,400 kW
1. Jul.	07:30	5.116,800 kW
1. Jul.	07:45	5.085,600 kW
1. Jul.	08:00	4.523,400 kW
1. Jul.	08:15	4.751,400 kW
1. Jul.	08:30	5.200,800 kW
1. Jul.	08:45	5.563,800 kW
1. Jul.	09:00	5.759,400 kW
1. Jul.	09:15	5.610,000 kW
1. Jul.	09:30	4.946,400 kW
1. Jul.	09:45	5.023,200 kW
1. Jul.	10:00	4.664,400 kW
1. Jul.	10:15	3.844,800 kW
1. Jul.	10:30	3.676,800 kW
1. Jul.	10:45	3.222,000 kW
1. Jul.	11:00	2.546,400 kW
1. Jul.	11:15	2.610,000 kW
1. Jul.	11:30	1.927,800 kW
1. Jul.	11:45	2.376,000 kW
1. Jul.	12:00	2.572,800 kW
1. Jul.	12:15	2.461,200 kW
1. Jul.	12:30	3.798,600 kW
1. Jul.	12:45	2.190,600 kW
1. Jul.	13:00	1.660,800 kW
1. Jul.	13:15	3.776,400 kW
1. Jul.	13:30	3.907,800 kW
1. Jul.	13:45	1.120,800 kW
1. Jul.	14:00	3.008,400 kW
1. Jul.	14:15	3.414,000 kW
1. Jul.	14:30	2.558,400 kW
1. Jul.	14:45	1.333,200 kW
1. Jul.	15:00	1.147,200 kW
1. Jul.	15:15	2.490,000 kW
1. Jul.	15:30	1.490,400 kW
1. Jul.	15:45	1.478,400 kW
1. Jul.	16:00	2.719,200 kW
1. Jul.	16:15	1.896,000 kW
1. Jul.	16:30	1.970,400 kW
1. Jul.	16:45	2.647,200 kW
1. Jul.	17:00	3.525,600 kW
1. Jul.	17:15	3.988,800 kW
1. Jul.	17:30	3.864,000 kW
1. Jul.	17:45	3.477,600 kW
1. Jul.	18:00	3.004,800 kW
1. Jul.	18:15	3.119,400 kW
1. Jul.	18:30	3.352,800 kW
1. Jul.	18:45	4.289,400 kW
1. Jul.	19:00	4.725,600 kW
1. Jul.	19:15	4.588,200 kW

1. Jul.	19:30	4.627,200 kW
1. Jul.	19:45	4.578,000 kW
1. Jul.	20:00	4.604,400 kW
1. Jul.	20:15	4.329,000 kW
1. Jul.	20:30	4.539,600 kW
1. Jul.	20:45	4.698,000 kW
1. Jul.	21:00	4.838,400 kW
1. Jul.	21:15	4.880,400 kW
1. Jul.	21:30	4.710,000 kW
1. Jul.	21:45	4.646,400 kW
1. Jul.	22:00	4.788,600 kW
1. Jul.	22:15	4.552,200 kW
1. Jul.	22:30	4.461,000 kW
1. Jul.	22:45	4.602,600 kW
1. Jul.	23:00	4.381,800 kW
1. Jul.	23:15	4.245,600 kW
1. Jul.	23:30	4.219,200 kW
1. Jul.	23:45	4.131,600 kW
2. Jul.	00:00	3.993,000 kW
2. Jul.	00:15	3.859,800 kW
2. Jul.	00:30	4.011,000 kW
2. Jul.	00:45	3.880,200 kW
2. Jul.	01:00	3.831,600 kW
2. Jul.	01:15	3.738,000 kW
2. Jul.	01:30	3.587,400 kW
2. Jul.	01:45	3.683,400 kW
2. Jul.	02:00	3.651,000 kW
2. Jul.	02:15	3.510,600 kW
2. Jul.	02:30	3.541,800 kW
2. Jul.	02:45	3.614,400 kW
2. Jul.	03:00	3.708,000 kW
2. Jul.	03:15	3.451,200 kW
2. Jul.	03:30	3.711,000 kW
2. Jul.	03:45	3.582,000 kW
2. Jul.	04:00	3.603,000 kW
2. Jul.	04:15	3.542,400 kW
2. Jul.	04:30	3.487,800 kW
2. Jul.	04:45	3.532,200 kW
2. Jul.	05:00	3.535,200 kW
2. Jul.	05:15	3.651,600 kW
2. Jul.	05:30	3.516,000 kW
2. Jul.	05:45	3.519,000 kW
2. Jul.	06:00	3.544,800 kW
2. Jul.	06:15	3.432,000 kW
2. Jul.	06:30	3.397,800 kW
2. Jul.	06:45	3.108,000 kW
2. Jul.	07:00	3.265,200 kW
2. Jul.	07:15	3.031,800 kW
2. Jul.	07:30	2.960,400 kW
2. Jul.	07:45	2.719,200 kW

2. Jul.	08:00	2.583,600 kW
2. Jul.	08:15	2.562,000 kW
2. Jul.	08:30	2.461,200 kW
2. Jul.	08:45	2.103,600 kW
2. Jul.	09:00	1.953,600 kW
2. Jul.	09:15	1.899,600 kW
2. Jul.	09:30	1.682,400 kW
2. Jul.	09:45	1.846,800 kW
2. Jul.	10:00	1.568,400 kW
2. Jul.	10:15	1.298,400 kW
2. Jul.	10:30	0.876,000 kW
2. Jul.	10:45	0.776,400 kW
2. Jul.	11:00	0.788,400 kW
2. Jul.	11:15	0.852,000 kW
2. Jul.	11:30	0.812,400 kW
2. Jul.	11:45	0.832,800 kW
2. Jul.	12:00	0.891,600 kW
2. Jul.	12:15	0.752,400 kW
2. Jul.	12:30	0.901,200 kW
2. Jul.	12:45	0.540,000 kW
2. Jul.	13:00	0.951,600 kW
2. Jul.	13:15	0.759,600 kW
2. Jul.	13:30	0.330,000 kW
2. Jul.	13:45	0.728,400 kW
2. Jul.	14:00	0.598,800 kW
2. Jul.	14:15	0.663,600 kW
2. Jul.	14:30	0.531,600 kW
2. Jul.	14:45	0.594,000 kW
2. Jul.	15:00	0.574,800 kW
2. Jul.	15:15	0.508,800 kW
2. Jul.	15:30	0.398,400 kW
2. Jul.	15:45	0.412,800 kW
2. Jul.	16:00	0.606,000 kW
2. Jul.	16:15	0.688,800 kW
2. Jul.	16:30	0.442,800 kW
2. Jul.	16:45	0.484,800 kW
2. Jul.	17:00	0.505,200 kW
2. Jul.	17:15	0.712,800 kW
2. Jul.	17:30	0.936,000 kW
2. Jul.	17:45	1.284,000 kW
2. Jul.	18:00	1.575,600 kW
2. Jul.	18:15	1.879,200 kW
2. Jul.	18:30	2.084,400 kW
2. Jul.	18:45	2.328,000 kW
2. Jul.	19:00	2.804,400 kW
2. Jul.	19:15	3.147,600 kW
2. Jul.	19:30	3.207,600 kW
2. Jul.	19:45	3.354,000 kW
2. Jul.	20:00	3.582,000 kW
2. Jul.	20:15	3.718,800 kW

2. Jul.	20:30	3.691,200 kW
2. Jul.	20:45	3.688,800 kW
2. Jul.	21:00	3.993,000 kW
2. Jul.	21:15	4.056,600 kW
2. Jul.	21:30	4.064,400 kW
2. Jul.	21:45	4.173,600 kW
2. Jul.	22:00	4.090,200 kW
2. Jul.	22:15	4.103,400 kW
2. Jul.	22:30	4.013,400 kW
2. Jul.	22:45	4.024,200 kW
2. Jul.	23:00	4.047,000 kW
2. Jul.	23:15	3.857,400 kW
2. Jul.	23:30	3.775,200 kW
2. Jul.	23:45	3.631,800 kW
3. Jul.	00:00	3.333,600 kW
3. Jul.	00:15	3.268,200 kW
3. Jul.	00:30	3.382,800 kW
3. Jul.	00:45	3.355,200 kW
3. Jul.	01:00	3.304,800 kW
3. Jul.	01:15	3.288,000 kW
3. Jul.	01:30	3.307,800 kW
3. Jul.	01:45	3.299,400 kW
3. Jul.	02:00	3.202,200 kW
3. Jul.	02:15	3.276,600 kW
3. Jul.	02:30	3.229,800 kW
3. Jul.	02:45	3.105,600 kW
3. Jul.	03:00	3.011,400 kW
3. Jul.	03:15	3.067,800 kW
3. Jul.	03:30	3.087,000 kW
3. Jul.	03:45	3.138,000 kW
3. Jul.	04:00	3.121,200 kW
3. Jul.	04:15	3.090,600 kW
3. Jul.	04:30	3.096,600 kW
3. Jul.	04:45	3.107,400 kW
3. Jul.	05:00	3.022,800 kW
3. Jul.	05:15	3.297,000 kW
3. Jul.	05:30	2.936,400 kW
3. Jul.	05:45	3.063,600 kW
3. Jul.	06:00	3.041,400 kW
3. Jul.	06:15	3.048,000 kW
3. Jul.	06:30	2.752,800 kW
3. Jul.	06:45	2.639,400 kW
3. Jul.	07:00	2.638,800 kW
3. Jul.	07:15	2.421,600 kW
3. Jul.	07:30	2.497,200 kW
3. Jul.	07:45	2.464,800 kW
3. Jul.	08:00	2.324,400 kW
3. Jul.	08:15	2.132,400 kW
3. Jul.	08:30	1.920,000 kW
3. Jul.	08:45	1.856,400 kW



3. Jul.	09:00	1.508,400 kW
3. Jul.	09:15	1.621,200 kW
3. Jul.	09:30	1.570,800 kW
3. Jul.	09:45	1.228,800 kW
3. Jul.	10:00	1.143,600 kW
3. Jul.	10:15	1.010,400 kW
3. Jul.	10:30	1.021,200 kW
3. Jul.	10:45	0.712,800 kW
3. Jul.	11:00	0.741,600 kW
3. Jul.	11:15	0.831,600 kW
3. Jul.	11:30	0.738,000 kW
3. Jul.	11:45	1.252,800 kW
3. Jul.	12:00	1.184,400 kW
3. Jul.	12:15	0.967,200 kW
3. Jul.	12:30	0.699,600 kW
3. Jul.	12:45	0.500,400 kW
3. Jul.	13:00	0.582,000 kW
3. Jul.	13:15	0.426,000 kW
3. Jul.	13:30	0.445,200 kW
3. Jul.	13:45	0.344,400 kW
3. Jul.	14:00	0.330,000 kW
3. Jul.	14:15	0.325,200 kW
3. Jul.	14:30	0.343,200 kW
3. Jul.	14:45	0.206,400 kW
3. Jul.	15:00	0.129,600 kW
3. Jul.	15:15	0.951,600 kW
3. Jul.	15:30	0.507,600 kW
3. Jul.	15:45	0.309,600 kW
3. Jul.	16:00	0.246,000 kW
3. Jul.	16:15	0.495,600 kW
3. Jul.	16:30	0.694,800 kW
3. Jul.	16:45	0.988,800 kW
3. Jul.	17:00	1.098,000 kW
3. Jul.	17:15	0.608,400 kW
3. Jul.	17:30	0.769,200 kW
3. Jul.	17:45	0.667,200 kW
3. Jul.	18:00	1.692,000 kW
3. Jul.	18:15	1.915,200 kW
3. Jul.	18:30	1.923,600 kW
3. Jul.	18:45	2.235,600 kW
3. Jul.	19:00	2.727,600 kW
3. Jul.	19:15	2.805,600 kW
3. Jul.	19:30	2.974,800 kW
3. Jul.	19:45	3.235,200 kW
3. Jul.	20:00	3.333,600 kW
3. Jul.	20:15	3.487,200 kW
3. Jul.	20:30	3.673,800 kW
3. Jul.	20:45	3.800,400 kW
3. Jul.	21:00	3.846,000 kW
3. Jul.	21:15	3.877,200 kW

3. Jul.	21:30	3.708,600 kW
3. Jul.	21:45	3.814,800 kW
3. Jul.	22:00	3.814,200 kW
3. Jul.	22:15	3.807,600 kW
3. Jul.	22:30	3.808,800 kW
3. Jul.	22:45	3.796,200 kW
3. Jul.	23:00	3.589,800 kW
3. Jul.	23:15	3.442,200 kW
3. Jul.	23:30	3.380,400 kW
3. Jul.	23:45	3.298,200 kW
4. Jul.	00:00	3.290,400 kW
4. Jul.	00:15	3.316,200 kW
4. Jul.	00:30	2.977,200 kW
4. Jul.	00:45	2.898,000 kW
4. Jul.	01:00	2.724,000 kW
4. Jul.	01:15	3.112,800 kW
4. Jul.	01:30	3.079,800 kW
4. Jul.	01:45	3.026,400 kW
4. Jul.	02:00	2.838,600 kW
4. Jul.	02:15	3.130,200 kW
4. Jul.	02:30	3.010,800 kW
4. Jul.	02:45	3.030,600 kW
4. Jul.	03:00	3.095,400 kW
4. Jul.	03:15	3.138,000 kW
4. Jul.	03:30	3.086,400 kW
4. Jul.	03:45	3.027,600 kW
4. Jul.	04:00	3.553,800 kW
4. Jul.	04:15	3.685,800 kW
4. Jul.	04:30	3.659,400 kW
4. Jul.	04:45	3.285,000 kW
4. Jul.	05:00	3.672,000 kW
4. Jul.	05:15	3.859,800 kW
4. Jul.	05:30	3.909,600 kW
4. Jul.	05:45	4.142,400 kW
4. Jul.	06:00	4.201,800 kW
4. Jul.	06:15	4.678,800 kW
4. Jul.	06:30	4.978,800 kW
4. Jul.	06:45	4.938,600 kW
4. Jul.	07:00	4.654,800 kW
4. Jul.	07:15	4.582,200 kW
4. Jul.	07:30	4.454,400 kW
4. Jul.	07:45	4.555,200 kW
4. Jul.	08:00	4.672,800 kW
4. Jul.	08:15	4.420,800 kW
4. Jul.	08:30	4.183,200 kW
4. Jul.	08:45	4.129,200 kW
4. Jul.	09:00	4.032,000 kW
4. Jul.	09:15	3.592,800 kW
4. Jul.	09:30	3.307,200 kW
4. Jul.	09:45	3.344,400 kW

4. Jul.	10:00	2.973,600 kW
4. Jul.	10:15	2.725,200 kW
4. Jul.	10:30	2.838,000 kW
4. Jul.	10:45	2.649,600 kW
4. Jul.	11:00	2.473,200 kW
4. Jul.	11:15	2.530,800 kW
4. Jul.	11:30	2.462,400 kW
4. Jul.	11:45	2.338,800 kW
4. Jul.	12:00	2.310,000 kW
4. Jul.	12:15	2.316,000 kW
4. Jul.	12:30	2.444,400 kW
4. Jul.	12:45	2.196,000 kW
4. Jul.	13:00	2.312,400 kW
4. Jul.	13:15	2.178,000 kW
4. Jul.	13:30	2.024,400 kW
4. Jul.	13:45	2.287,200 kW
4. Jul.	14:00	2.026,800 kW
4. Jul.	14:15	1.741,200 kW
4. Jul.	14:30	2.164,800 kW
4. Jul.	14:45	1.670,400 kW
4. Jul.	15:00	1.680,000 kW
4. Jul.	15:15	2.322,000 kW
4. Jul.	15:30	2.212,800 kW
4. Jul.	15:45	2.119,200 kW
4. Jul.	16:00	1.951,200 kW
4. Jul.	16:15	2.662,800 kW
4. Jul.	16:30	2.497,200 kW
4. Jul.	16:45	2.397,600 kW
4. Jul.	17:00	2.770,800 kW
4. Jul.	17:15	3.014,400 kW
4. Jul.	17:30	2.943,600 kW
4. Jul.	17:45	4.171,200 kW
4. Jul.	18:00	3.650,400 kW
4. Jul.	18:15	3.762,600 kW
4. Jul.	18:30	3.180,000 kW
4. Jul.	18:45	3.514,800 kW
4. Jul.	19:00	4.045,200 kW
4. Jul.	19:15	4.206,000 kW
4. Jul.	19:30	3.972,600 kW
4. Jul.	19:45	4.730,400 kW
4. Jul.	20:00	5.188,200 kW
4. Jul.	20:15	5.371,800 kW
4. Jul.	20:30	5.476,200 kW
4. Jul.	20:45	5.449,800 kW
4. Jul.	21:00	5.367,000 kW
4. Jul.	21:15	5.426,400 kW
4. Jul.	21:30	5.378,400 kW
4. Jul.	21:45	5.527,800 kW
4. Jul.	22:00	5.256,600 kW
4. Jul.	22:15	5.460,600 kW

4. Jul.	22:30	5.008,200 kW
4. Jul.	22:45	4.619,400 kW
4. Jul.	23:00	4.947,000 kW
4. Jul.	23:15	4.848,000 kW
4. Jul.	23:30	4.801,200 kW
4. Jul.	23:45	4.874,400 kW
5. Jul.	00:00	4.535,400 kW
5. Jul.	00:15	4.159,800 kW
5. Jul.	00:30	4.294,800 kW
5. Jul.	00:45	4.500,600 kW
5. Jul.	01:00	3.719,400 kW
5. Jul.	01:15	4.085,400 kW
5. Jul.	01:30	4.140,600 kW
5. Jul.	01:45	4.174,800 kW
5. Jul.	02:00	4.198,200 kW
5. Jul.	02:15	4.095,600 kW
5. Jul.	02:30	3.844,800 kW
5. Jul.	02:45	3.929,400 kW
5. Jul.	03:00	3.712,200 kW
5. Jul.	03:15	3.795,600 kW
5. Jul.	03:30	3.792,000 kW
5. Jul.	03:45	3.740,400 kW
5. Jul.	04:00	3.785,400 kW
5. Jul.	04:15	4.004,400 kW
5. Jul.	04:30	3.830,400 kW
5. Jul.	04:45	3.824,400 kW
5. Jul.	05:00	4.182,600 kW
5. Jul.	05:15	4.174,800 kW
5. Jul.	05:30	4.254,000 kW
5. Jul.	05:45	4.428,000 kW
5. Jul.	06:00	4.521,000 kW
5. Jul.	06:15	5.045,400 kW
5. Jul.	06:30	5.404,200 kW
5. Jul.	06:45	5.252,400 kW
5. Jul.	07:00	5.226,000 kW
5. Jul.	07:15	5.013,600 kW
5. Jul.	07:30	4.956,600 kW
5. Jul.	07:45	4.687,200 kW
5. Jul.	08:00	4.817,400 kW
5. Jul.	08:15	4.369,200 kW
5. Jul.	08:30	4.152,600 kW
5. Jul.	08:45	3.948,000 kW
5. Jul.	09:00	4.251,600 kW
5. Jul.	09:15	4.356,000 kW
5. Jul.	09:30	4.350,000 kW
5. Jul.	09:45	3.831,600 kW
5. Jul.	10:00	3.596,400 kW
5. Jul.	10:15	3.122,400 kW
5. Jul.	10:30	2.820,600 kW
5. Jul.	10:45	2.934,000 kW

5. Jul.	11:00	2.660,400 kW
5. Jul.	11:15	2.258,400 kW
5. Jul.	11:30	2.001,600 kW
5. Jul.	11:45	2.210,400 kW
5. Jul.	12:00	2.254,800 kW
5. Jul.	12:15	2.268,000 kW
5. Jul.	12:30	2.068,800 kW
5. Jul.	12:45	1.915,200 kW
5. Jul.	13:00	1.767,600 kW
5. Jul.	13:15	1.611,600 kW
5. Jul.	13:30	1.358,400 kW
5. Jul.	13:45	1.287,600 kW
5. Jul.	14:00	2.395,200 kW
5. Jul.	14:15	2.368,800 kW
5. Jul.	14:30	1.820,400 kW
5. Jul.	14:45	1.301,400 kW
5. Jul.	15:00	1.488,600 kW
5. Jul.	15:15	1.291,200 kW
5. Jul.	15:30	1.484,400 kW
5. Jul.	15:45	2.161,200 kW
5. Jul.	16:00	2.253,600 kW
5. Jul.	16:15	1.899,600 kW
5. Jul.	16:30	2.949,000 kW
5. Jul.	16:45	2.584,800 kW
5. Jul.	17:00	2.630,400 kW
5. Jul.	17:15	2.664,000 kW
5. Jul.	17:30	3.278,400 kW
5. Jul.	17:45	3.150,000 kW
5. Jul.	18:00	3.206,400 kW
5. Jul.	18:15	3.134,400 kW
5. Jul.	18:30	3.601,800 kW
5. Jul.	18:45	4.401,600 kW
5. Jul.	19:00	4.183,200 kW
5. Jul.	19:15	3.931,200 kW
5. Jul.	19:30	4.053,600 kW
5. Jul.	19:45	4.292,400 kW
5. Jul.	20:00	4.581,000 kW
5. Jul.	20:15	4.804,200 kW
5. Jul.	20:30	4.782,000 kW
5. Jul.	20:45	5.010,600 kW
5. Jul.	21:00	4.913,400 kW
5. Jul.	21:15	5.277,000 kW
5. Jul.	21:30	5.137,200 kW
5. Jul.	21:45	5.151,600 kW
5. Jul.	22:00	5.192,400 kW
5. Jul.	22:15	5.294,400 kW
5. Jul.	22:30	5.180,400 kW
5. Jul.	22:45	5.224,800 kW
5. Jul.	23:00	4.866,600 kW
5. Jul.	23:15	4.869,000 kW

5. Jul.	23:30	4.831,800 kW
5. Jul.	23:45	4.798,800 kW
6. Jul.	00:00	4.727,400 kW
6. Jul.	00:15	4.499,400 kW
6. Jul.	00:30	4.208,400 kW
6. Jul.	00:45	4.314,000 kW
6. Jul.	01:00	4.275,000 kW
6. Jul.	01:15	4.176,000 kW
6. Jul.	01:30	4.375,800 kW
6. Jul.	01:45	4.336,800 kW
6. Jul.	02:00	4.327,200 kW
6. Jul.	02:15	3.973,200 kW
6. Jul.	02:30	4.101,000 kW
6. Jul.	02:45	4.282,200 kW
6. Jul.	03:00	4.380,600 kW
6. Jul.	03:15	4.158,600 kW
6. Jul.	03:30	4.201,200 kW
6. Jul.	03:45	3.940,200 kW
6. Jul.	04:00	4.249,200 kW
6. Jul.	04:15	4.287,600 kW
6. Jul.	04:30	4.315,200 kW
6. Jul.	04:45	4.405,200 kW
6. Jul.	05:00	4.320,000 kW
6. Jul.	05:15	4.585,200 kW
6. Jul.	05:30	4.541,400 kW
6. Jul.	05:45	4.791,000 kW
6. Jul.	06:00	4.465,800 kW
6. Jul.	06:15	4.597,200 kW
6. Jul.	06:30	4.915,200 kW
6. Jul.	06:45	5.278,800 kW
6. Jul.	07:00	5.158,800 kW
6. Jul.	07:15	5.133,000 kW
6. Jul.	07:30	4.946,400 kW
6. Jul.	07:45	5.014,200 kW
6. Jul.	08:00	4.818,600 kW
6. Jul.	08:15	4.707,600 kW
6. Jul.	08:30	4.447,200 kW
6. Jul.	08:45	3.920,400 kW
6. Jul.	09:00	3.787,200 kW
6. Jul.	09:15	3.630,000 kW
6. Jul.	09:30	3.398,400 kW
6. Jul.	09:45	2.676,000 kW
6. Jul.	10:00	2.805,600 kW
6. Jul.	10:15	2.767,200 kW
6. Jul.	10:30	2.100,000 kW
6. Jul.	10:45	1.965,600 kW
6. Jul.	11:00	2.209,200 kW
6. Jul.	11:15	2.398,800 kW
6. Jul.	11:30	2.846,400 kW
6. Jul.	11:45	2.358,000 kW

6. Jul.	12:00	2.266,800 kW
6. Jul.	12:15	1.936,800 kW
6. Jul.	12:30	1.663,200 kW
6. Jul.	12:45	1.518,000 kW
6. Jul.	13:00	1.675,200 kW
6. Jul.	13:15	1.734,000 kW
6. Jul.	13:30	1.534,800 kW
6. Jul.	13:45	1.466,400 kW
6. Jul.	14:00	1.302,000 kW
6. Jul.	14:15	2.013,600 kW
6. Jul.	14:30	1.891,200 kW
6. Jul.	14:45	3.157,200 kW
6. Jul.	15:00	1.813,200 kW
6. Jul.	15:15	1.161,600 kW
6. Jul.	15:30	1.704,000 kW
6. Jul.	15:45	3.339,600 kW
6. Jul.	16:00	3.532,800 kW
6. Jul.	16:15	2.170,800 kW
6. Jul.	16:30	2.956,800 kW
6. Jul.	16:45	2.971,200 kW
6. Jul.	17:00	4.398,000 kW
6. Jul.	17:15	4.168,800 kW
6. Jul.	17:30	4.302,000 kW
6. Jul.	17:45	3.998,400 kW
6. Jul.	18:00	4.246,800 kW
6. Jul.	18:15	4.190,400 kW
6. Jul.	18:30	4.219,200 kW
6. Jul.	18:45	3.939,600 kW
6. Jul.	19:00	4.026,000 kW
6. Jul.	19:15	4.791,600 kW
6. Jul.	19:30	4.323,600 kW
6. Jul.	19:45	4.843,200 kW
6. Jul.	20:00	4.830,000 kW
6. Jul.	20:15	5.209,200 kW
6. Jul.	20:30	5.353,200 kW
6. Jul.	20:45	5.432,400 kW
6. Jul.	21:00	5.409,000 kW
6. Jul.	21:15	5.452,800 kW
6. Jul.	21:30	5.226,600 kW
6. Jul.	21:45	5.224,200 kW
6. Jul.	22:00	5.372,400 kW
6. Jul.	22:15	5.349,000 kW
6. Jul.	22:30	5.220,000 kW
6. Jul.	22:45	5.095,800 kW
6. Jul.	23:00	5.038,800 kW
6. Jul.	23:15	5.137,200 kW
6. Jul.	23:30	4.596,600 kW
6. Jul.	23:45	4.533,000 kW
7. Jul.	00:00	4.740,600 kW
7. Jul.	00:15	4.588,800 kW

7. Jul.	00:30	4.457,400 kW
7. Jul.	00:45	4.498,200 kW
7. Jul.	01:00	4.360,800 kW
7. Jul.	01:15	4.181,400 kW
7. Jul.	01:30	4.118,400 kW
7. Jul.	01:45	3.936,600 kW
7. Jul.	02:00	4.177,800 kW
7. Jul.	02:15	4.006,200 kW
7. Jul.	02:30	3.916,200 kW
7. Jul.	02:45	4.143,600 kW
7. Jul.	03:00	4.190,400 kW
7. Jul.	03:15	4.101,000 kW
7. Jul.	03:30	3.974,400 kW
7. Jul.	03:45	4.301,400 kW
7. Jul.	04:00	4.449,000 kW
7. Jul.	04:15	4.470,000 kW
7. Jul.	04:30	4.248,600 kW
7. Jul.	04:45	4.221,600 kW
7. Jul.	05:00	4.280,400 kW
7. Jul.	05:15	4.524,000 kW
7. Jul.	05:30	4.593,600 kW
7. Jul.	05:45	4.257,600 kW
7. Jul.	06:00	4.382,400 kW
7. Jul.	06:15	4.454,400 kW
7. Jul.	06:30	4.428,000 kW
7. Jul.	06:45	4.725,600 kW
7. Jul.	07:00	4.731,000 kW
7. Jul.	07:15	4.618,800 kW
7. Jul.	07:30	4.556,400 kW
7. Jul.	07:45	4.270,200 kW
7. Jul.	08:00	4.638,000 kW
7. Jul.	08:15	4.998,600 kW
7. Jul.	08:30	5.607,600 kW
7. Jul.	08:45	5.428,200 kW
7. Jul.	09:00	5.382,000 kW
7. Jul.	09:15	5.578,800 kW
7. Jul.	09:30	5.590,200 kW
7. Jul.	09:45	4.723,200 kW
7. Jul.	10:00	4.636,800 kW
7. Jul.	10:15	4.488,600 kW
7. Jul.	10:30	5.179,200 kW
7. Jul.	10:45	5.263,800 kW
7. Jul.	11:00	5.099,400 kW
7. Jul.	11:15	5.039,400 kW
7. Jul.	11:30	3.903,600 kW
7. Jul.	11:45	3.518,400 kW
7. Jul.	12:00	3.813,600 kW
7. Jul.	12:15	4.217,400 kW
7. Jul.	12:30	4.270,800 kW
7. Jul.	12:45	5.626,800 kW



7. Jul.	13:00	3.450,000 kW
7. Jul.	13:15	4.688,400 kW
7. Jul.	13:30	5.674,800 kW
7. Jul.	13:45	3.384,000 kW
7. Jul.	14:00	1.975,200 kW
7. Jul.	14:15	2.929,800 kW
7. Jul.	14:30	3.874,800 kW
7. Jul.	14:45	3.026,400 kW
7. Jul.	15:00	4.397,400 kW
7. Jul.	15:15	3.488,400 kW
7. Jul.	15:30	2.809,200 kW
7. Jul.	15:45	3.818,400 kW
7. Jul.	16:00	4.664,400 kW
7. Jul.	16:15	3.690,000 kW
7. Jul.	16:30	4.053,600 kW
7. Jul.	16:45	5.484,000 kW
7. Jul.	17:00	5.145,000 kW
7. Jul.	17:15	3.912,000 kW
7. Jul.	17:30	4.401,600 kW
7. Jul.	17:45	4.588,800 kW
7. Jul.	18:00	5.108,400 kW
7. Jul.	18:15	4.939,800 kW
7. Jul.	18:30	4.449,600 kW
7. Jul.	18:45	4.798,200 kW
7. Jul.	19:00	5.144,400 kW
7. Jul.	19:15	5.139,600 kW
7. Jul.	19:30	4.828,800 kW
7. Jul.	19:45	5.057,400 kW
7. Jul.	20:00	4.962,000 kW
7. Jul.	20:15	5.081,400 kW
7. Jul.	20:30	5.371,200 kW
7. Jul.	20:45	5.189,400 kW
7. Jul.	21:00	5.384,400 kW
7. Jul.	21:15	5.586,000 kW
7. Jul.	21:30	5.685,000 kW
7. Jul.	21:45	5.356,200 kW
7. Jul.	22:00	5.508,600 kW
7. Jul.	22:15	5.370,000 kW
7. Jul.	22:30	5.406,600 kW
7. Jul.	22:45	5.241,000 kW
7. Jul.	23:00	5.090,400 kW
7. Jul.	23:15	5.212,200 kW
7. Jul.	23:30	5.011,200 kW
7. Jul.	23:45	5.056,800 kW
8. Jul.	00:00	4.756,800 kW
8. Jul.	00:15	4.248,600 kW
8. Jul.	00:30	4.390,800 kW
8. Jul.	00:45	3.980,400 kW
8. Jul.	01:00	4.112,400 kW
8. Jul.	01:15	4.146,600 kW

8. Jul.	01:30	4.369,200 kW
8. Jul.	01:45	4.413,600 kW
8. Jul.	02:00	4.374,000 kW
8. Jul.	02:15	4.120,800 kW
8. Jul.	02:30	3.784,800 kW
8. Jul.	02:45	4.024,800 kW
8. Jul.	03:00	3.873,000 kW
8. Jul.	03:15	4.084,800 kW
8. Jul.	03:30	4.286,400 kW
8. Jul.	03:45	4.396,200 kW
8. Jul.	04:00	4.269,600 kW
8. Jul.	04:15	4.324,800 kW
8. Jul.	04:30	4.593,600 kW
8. Jul.	04:45	4.570,200 kW
8. Jul.	05:00	4.676,400 kW
8. Jul.	05:15	4.766,400 kW
8. Jul.	05:30	4.705,800 kW
8. Jul.	05:45	4.722,600 kW
8. Jul.	06:00	4.870,200 kW
8. Jul.	06:15	5.068,800 kW
8. Jul.	06:30	5.053,200 kW
8. Jul.	06:45	5.071,800 kW
8. Jul.	07:00	5.293,200 kW
8. Jul.	07:15	5.022,600 kW
8. Jul.	07:30	4.572,000 kW
8. Jul.	07:45	4.380,000 kW
8. Jul.	08:00	4.506,600 kW
8. Jul.	08:15	4.414,800 kW
8. Jul.	08:30	4.190,400 kW
8. Jul.	08:45	4.239,600 kW
8. Jul.	09:00	4.402,200 kW
8. Jul.	09:15	4.599,600 kW
8. Jul.	09:30	4.834,200 kW
8. Jul.	09:45	4.336,800 kW
8. Jul.	10:00	3.421,800 kW
8. Jul.	10:15	2.712,000 kW
8. Jul.	10:30	2.319,600 kW
8. Jul.	10:45	2.769,600 kW
8. Jul.	11:00	2.830,800 kW
8. Jul.	11:15	2.383,200 kW
8. Jul.	11:30	2.140,800 kW
8. Jul.	11:45	2.343,600 kW
8. Jul.	12:00	2.040,000 kW
8. Jul.	12:15	1.827,600 kW
8. Jul.	12:30	1.756,800 kW
8. Jul.	12:45	1.712,400 kW
8. Jul.	13:00	1.434,000 kW
8. Jul.	13:15	1.730,400 kW
8. Jul.	13:30	1.876,800 kW
8. Jul.	13:45	1.557,600 kW

8. Jul.	14:00	1.400,400 kW
8. Jul.	14:15	1.270,800 kW
8. Jul.	14:30	1.126,800 kW
8. Jul.	14:45	1.436,400 kW
8. Jul.	15:00	0.933,600 kW
8. Jul.	15:15	1.023,600 kW
8. Jul.	15:30	1.190,400 kW
8. Jul.	15:45	1.212,000 kW
8. Jul.	16:00	1.507,200 kW
8. Jul.	16:15	1.699,200 kW
8. Jul.	16:30	1.992,000 kW
8. Jul.	16:45	2.049,600 kW
8. Jul.	17:00	2.254,800 kW
8. Jul.	17:15	2.472,000 kW
8. Jul.	17:30	2.702,400 kW
8. Jul.	17:45	2.702,400 kW
8. Jul.	18:00	2.790,000 kW
8. Jul.	18:15	3.282,000 kW
8. Jul.	18:30	3.622,800 kW
8. Jul.	18:45	4.148,400 kW
8. Jul.	19:00	4.151,400 kW
8. Jul.	19:15	4.410,600 kW
8. Jul.	19:30	4.426,200 kW
8. Jul.	19:45	4.732,800 kW
8. Jul.	20:00	4.921,800 kW
8. Jul.	20:15	4.918,800 kW
8. Jul.	20:30	5.095,200 kW
8. Jul.	20:45	5.107,200 kW
8. Jul.	21:00	5.110,800 kW
8. Jul.	21:15	4.925,400 kW
8. Jul.	21:30	4.683,000 kW
8. Jul.	21:45	4.684,200 kW
8. Jul.	22:00	4.809,600 kW
8. Jul.	22:15	4.931,400 kW
8. Jul.	22:30	4.906,800 kW
8. Jul.	22:45	4.809,600 kW
8. Jul.	23:00	4.653,600 kW
8. Jul.	23:15	4.277,400 kW
8. Jul.	23:30	4.122,000 kW
8. Jul.	23:45	4.469,400 kW
9. Jul.	00:00	4.350,000 kW
9. Jul.	00:15	4.234,200 kW
9. Jul.	00:30	4.098,000 kW
9. Jul.	00:45	3.761,400 kW
9. Jul.	01:00	3.477,000 kW
9. Jul.	01:15	3.538,800 kW
9. Jul.	01:30	3.722,400 kW
9. Jul.	01:45	3.623,400 kW
9. Jul.	02:00	3.672,000 kW
9. Jul.	02:15	3.438,000 kW

9. Jul.	02:30	3.604,200 kW
9. Jul.	02:45	3.859,800 kW
9. Jul.	03:00	3.620,400 kW
9. Jul.	03:15	3.767,400 kW
9. Jul.	03:30	3.597,600 kW
9. Jul.	03:45	3.555,000 kW
9. Jul.	04:00	3.475,800 kW
9. Jul.	04:15	3.566,400 kW
9. Jul.	04:30	3.570,000 kW
9. Jul.	04:45	3.607,200 kW
9. Jul.	05:00	3.649,800 kW
9. Jul.	05:15	3.444,000 kW
9. Jul.	05:30	3.240,600 kW
9. Jul.	05:45	3.436,800 kW
9. Jul.	06:00	3.475,800 kW
9. Jul.	06:15	3.396,000 kW
9. Jul.	06:30	3.307,200 kW
9. Jul.	06:45	3.375,000 kW
9. Jul.	07:00	3.247,800 kW
9. Jul.	07:15	3.162,000 kW
9. Jul.	07:30	3.140,400 kW
9. Jul.	07:45	2.994,600 kW
9. Jul.	08:00	2.778,000 kW
9. Jul.	08:15	2.625,600 kW
9. Jul.	08:30	2.605,200 kW
9. Jul.	08:45	2.414,400 kW
9. Jul.	09:00	2.122,800 kW
9. Jul.	09:15	2.193,600 kW
9. Jul.	09:30	2.007,600 kW
9. Jul.	09:45	1.807,200 kW
9. Jul.	10:00	1.500,000 kW
9. Jul.	10:15	1.485,600 kW
9. Jul.	10:30	1.358,400 kW
9. Jul.	10:45	1.210,800 kW
9. Jul.	11:00	1.528,800 kW
9. Jul.	11:15	1.564,800 kW
9. Jul.	11:30	0.958,800 kW
9. Jul.	11:45	1.327,200 kW
9. Jul.	12:00	2.121,600 kW
9. Jul.	12:15	1.854,000 kW
9. Jul.	12:30	1.646,400 kW
9. Jul.	12:45	1.534,800 kW
9. Jul.	13:00	2.043,600 kW
9. Jul.	13:15	1.094,400 kW
9. Jul.	13:30	0.717,600 kW
9. Jul.	13:45	0.973,200 kW
9. Jul.	14:00	1.435,200 kW
9. Jul.	14:15	1.372,800 kW
9. Jul.	14:30	0.662,400 kW
9. Jul.	14:45	0.751,200 kW

9. Jul.	15:00	1.771,200 kW
9. Jul.	15:15	2.230,800 kW
9. Jul.	15:30	1.729,200 kW
9. Jul.	15:45	2.538,000 kW
9. Jul.	16:00	0.967,200 kW
9. Jul.	16:15	1.285,200 kW
9. Jul.	16:30	2.994,000 kW
9. Jul.	16:45	1.813,200 kW
9. Jul.	17:00	2.116,800 kW
9. Jul.	17:15	2.868,000 kW
9. Jul.	17:30	3.213,600 kW
9. Jul.	17:45	2.852,400 kW
9. Jul.	18:00	2.589,600 kW
9. Jul.	18:15	2.778,000 kW
9. Jul.	18:30	2.732,400 kW
9. Jul.	18:45	2.614,800 kW
9. Jul.	19:00	2.930,400 kW
9. Jul.	19:15	2.967,600 kW
9. Jul.	19:30	3.618,600 kW
9. Jul.	19:45	4.026,600 kW
9. Jul.	20:00	4.225,200 kW
9. Jul.	20:15	4.262,400 kW
9. Jul.	20:30	4.178,400 kW
9. Jul.	20:45	4.162,800 kW
9. Jul.	21:00	4.227,000 kW
9. Jul.	21:15	4.235,400 kW
9. Jul.	21:30	4.116,000 kW
9. Jul.	21:45	4.122,000 kW
9. Jul.	22:00	4.114,800 kW
9. Jul.	22:15	4.030,200 kW
9. Jul.	22:30	4.054,200 kW
9. Jul.	22:45	3.994,800 kW
9. Jul.	23:00	3.927,000 kW
9. Jul.	23:15	3.847,200 kW
9. Jul.	23:30	3.753,600 kW
9. Jul.	23:45	3.792,000 kW
10. Jul.	00:00	3.576,000 kW
10. Jul.	00:15	3.475,800 kW
10. Jul.	00:30	3.219,600 kW
10. Jul.	00:45	3.090,600 kW
10. Jul.	01:00	3.222,600 kW
10. Jul.	01:15	3.374,400 kW
10. Jul.	01:30	3.247,200 kW
10. Jul.	01:45	3.288,600 kW
10. Jul.	02:00	3.351,000 kW
10. Jul.	02:15	3.334,200 kW
10. Jul.	02:30	3.195,000 kW
10. Jul.	02:45	3.211,800 kW
10. Jul.	03:00	3.259,200 kW
10. Jul.	03:15	3.301,800 kW

10. Jul.	03:30	3.286,800 kW
10. Jul.	03:45	3.120,000 kW
10. Jul.	04:00	3.224,400 kW
10. Jul.	04:15	3.238,200 kW
10. Jul.	04:30	3.007,800 kW
10. Jul.	04:45	3.190,200 kW
10. Jul.	05:00	3.151,200 kW
10. Jul.	05:15	3.105,600 kW
10. Jul.	05:30	3.184,800 kW
10. Jul.	05:45	2.913,600 kW
10. Jul.	06:00	3.139,800 kW
10. Jul.	06:15	3.228,600 kW
10. Jul.	06:30	3.142,800 kW
10. Jul.	06:45	2.773,800 kW
10. Jul.	07:00	2.934,000 kW
10. Jul.	07:15	2.768,400 kW
10. Jul.	07:30	2.364,000 kW
10. Jul.	07:45	2.271,600 kW
10. Jul.	08:00	2.072,400 kW
10. Jul.	08:15	1.830,000 kW
10. Jul.	08:30	2.094,000 kW
10. Jul.	08:45	1.868,400 kW
10. Jul.	09:00	1.924,800 kW
10. Jul.	09:15	2.102,400 kW
10. Jul.	09:30	1.654,800 kW
10. Jul.	09:45	1.768,800 kW
10. Jul.	10:00	1.534,800 kW
10. Jul.	10:15	1.194,000 kW
10. Jul.	10:30	0.948,000 kW
10. Jul.	10:45	1.416,000 kW
10. Jul.	11:00	0.897,600 kW
10. Jul.	11:15	0.768,000 kW
10. Jul.	11:30	0.774,000 kW
10. Jul.	11:45	0.825,600 kW
10. Jul.	12:00	0.685,200 kW
10. Jul.	12:15	0.721,200 kW
10. Jul.	12:30	0.687,600 kW
10. Jul.	12:45	0.616,800 kW
10. Jul.	13:00	0.727,200 kW
10. Jul.	13:15	0.686,400 kW
10. Jul.	13:30	0.501,600 kW
10. Jul.	13:45	0.796,800 kW
10. Jul.	14:00	0.592,800 kW
10. Jul.	14:15	0.478,800 kW
10. Jul.	14:30	0.481,200 kW
10. Jul.	14:45	0.975,600 kW
10. Jul.	15:00	0.705,600 kW
10. Jul.	15:15	0.691,200 kW
10. Jul.	15:30	0.679,200 kW
10. Jul.	15:45	0.656,400 kW

10. Jul.	16:00	1.088,400 kW
10. Jul.	16:15	0.957,600 kW
10. Jul.	16:30	0.411,600 kW
10. Jul.	16:45	0.846,000 kW
10. Jul.	17:00	0.994,800 kW
10. Jul.	17:15	1.520,400 kW
10. Jul.	17:30	1.546,800 kW
10. Jul.	17:45	2.571,600 kW
10. Jul.	18:00	3.092,400 kW
10. Jul.	18:15	3.170,400 kW
10. Jul.	18:30	3.369,600 kW
10. Jul.	18:45	3.735,600 kW
10. Jul.	19:00	3.832,800 kW
10. Jul.	19:15	3.865,200 kW
10. Jul.	19:30	3.828,000 kW
10. Jul.	19:45	3.841,200 kW
10. Jul.	20:00	3.852,000 kW
10. Jul.	20:15	4.063,800 kW
10. Jul.	20:30	4.204,200 kW
10. Jul.	20:45	4.120,800 kW
10. Jul.	21:00	4.197,000 kW
10. Jul.	21:15	4.081,200 kW
10. Jul.	21:30	4.018,800 kW
10. Jul.	21:45	4.027,200 kW
10. Jul.	22:00	4.317,600 kW
10. Jul.	22:15	4.126,800 kW
10. Jul.	22:30	4.065,000 kW
10. Jul.	22:45	3.799,800 kW
10. Jul.	23:00	3.882,000 kW
10. Jul.	23:15	3.747,600 kW
10. Jul.	23:30	3.655,800 kW
10. Jul.	23:45	3.571,800 kW
11. Jul.	00:00	3.482,400 kW
11. Jul.	00:15	3.237,600 kW
11. Jul.	00:30	3.182,400 kW
11. Jul.	00:45	3.342,600 kW
11. Jul.	01:00	3.384,000 kW
11. Jul.	01:15	3.410,400 kW
11. Jul.	01:30	3.286,800 kW
11. Jul.	01:45	3.388,200 kW
11. Jul.	02:00	3.330,600 kW
11. Jul.	02:15	3.004,800 kW
11. Jul.	02:30	3.110,400 kW
11. Jul.	02:45	3.100,200 kW
11. Jul.	03:00	2.917,800 kW
11. Jul.	03:15	2.962,800 kW
11. Jul.	03:30	3.004,800 kW
11. Jul.	03:45	3.021,000 kW
11. Jul.	04:00	3.093,000 kW
11. Jul.	04:15	3.098,400 kW

11. Jul.	04:30	2.858,400 kW
11. Jul.	04:45	2.869,200 kW
11. Jul.	05:00	2.835,000 kW
11. Jul.	05:15	3.024,000 kW
11. Jul.	05:30	2.983,200 kW
11. Jul.	05:45	3.025,800 kW
11. Jul.	06:00	3.211,800 kW
11. Jul.	06:15	3.563,400 kW
11. Jul.	06:30	3.637,800 kW
11. Jul.	06:45	3.787,800 kW
11. Jul.	07:00	3.781,800 kW
11. Jul.	07:15	3.994,200 kW
11. Jul.	07:30	4.238,400 kW
11. Jul.	07:45	4.098,600 kW
11. Jul.	08:00	4.103,400 kW
11. Jul.	08:15	3.854,400 kW
11. Jul.	08:30	3.540,600 kW
11. Jul.	08:45	3.273,600 kW
11. Jul.	09:00	2.880,000 kW
11. Jul.	09:15	2.851,200 kW
11. Jul.	09:30	3.587,400 kW
11. Jul.	09:45	3.871,200 kW
11. Jul.	10:00	4.167,600 kW
11. Jul.	10:15	3.248,400 kW
11. Jul.	10:30	2.881,200 kW
11. Jul.	10:45	3.497,400 kW
11. Jul.	11:00	3.103,200 kW
11. Jul.	11:15	3.198,600 kW
11. Jul.	11:30	3.534,000 kW
11. Jul.	11:45	3.663,000 kW
11. Jul.	12:00	3.471,600 kW
11. Jul.	12:15	3.441,600 kW
11. Jul.	12:30	3.259,800 kW
11. Jul.	12:45	2.774,400 kW
11. Jul.	13:00	2.653,200 kW
11. Jul.	13:15	2.880,000 kW
11. Jul.	13:30	3.464,400 kW
11. Jul.	13:45	2.931,600 kW
11. Jul.	14:00	2.112,000 kW
11. Jul.	14:15	1.465,200 kW
11. Jul.	14:30	1.371,600 kW
11. Jul.	14:45	1.287,600 kW
11. Jul.	15:00	1.614,000 kW
11. Jul.	15:15	1.733,400 kW
11. Jul.	15:30	2.244,000 kW
11. Jul.	15:45	3.565,200 kW
11. Jul.	16:00	3.320,400 kW
11. Jul.	16:15	2.565,600 kW
11. Jul.	16:30	3.761,400 kW
11. Jul.	16:45	3.748,800 kW



11. Jul.	17:00	3.783,600 kW
11. Jul.	17:15	3.800,400 kW
11. Jul.	17:30	3.453,000 kW
11. Jul.	17:45	3.660,000 kW
11. Jul.	18:00	3.525,600 kW
11. Jul.	18:15	3.288,000 kW
11. Jul.	18:30	3.474,000 kW
11. Jul.	18:45	4.371,600 kW
11. Jul.	19:00	4.831,200 kW
11. Jul.	19:15	4.551,600 kW
11. Jul.	19:30	4.873,800 kW
11. Jul.	19:45	5.223,000 kW
11. Jul.	20:00	5.206,200 kW
11. Jul.	20:15	4.969,200 kW
11. Jul.	20:30	5.382,000 kW
11. Jul.	20:45	5.630,400 kW
11. Jul.	21:00	5.594,400 kW
11. Jul.	21:15	5.271,600 kW
11. Jul.	21:30	5.739,600 kW
11. Jul.	21:45	5.692,800 kW
11. Jul.	22:00	5.584,200 kW
11. Jul.	22:15	5.234,400 kW
11. Jul.	22:30	5.158,200 kW
11. Jul.	22:45	5.143,200 kW
11. Jul.	23:00	5.010,000 kW
11. Jul.	23:15	4.637,400 kW
11. Jul.	23:30	4.702,200 kW
11. Jul.	23:45	4.366,200 kW
12. Jul.	00:00	4.359,600 kW
12. Jul.	00:15	4.496,400 kW
12. Jul.	00:30	4.525,800 kW
12. Jul.	00:45	4.452,600 kW
12. Jul.	01:00	4.437,600 kW
12. Jul.	01:15	4.310,400 kW
12. Jul.	01:30	4.092,000 kW
12. Jul.	01:45	3.669,000 kW
12. Jul.	02:00	3.613,800 kW
12. Jul.	02:15	3.403,800 kW
12. Jul.	02:30	3.145,800 kW
12. Jul.	02:45	3.613,200 kW
12. Jul.	03:00	3.705,000 kW
12. Jul.	03:15	3.708,600 kW
12. Jul.	03:30	3.464,400 kW
12. Jul.	03:45	3.452,400 kW
12. Jul.	04:00	3.468,000 kW
12. Jul.	04:15	3.949,800 kW
12. Jul.	04:30	4.075,200 kW
12. Jul.	04:45	4.137,000 kW
12. Jul.	05:00	4.050,000 kW
12. Jul.	05:15	4.266,600 kW

12. Jul.	05:30	4.280,400 kW
12. Jul.	05:45	4.374,600 kW
12. Jul.	06:00	4.614,600 kW
12. Jul.	06:15	4.708,800 kW
12. Jul.	06:30	4.991,400 kW
12. Jul.	06:45	4.986,600 kW
12. Jul.	07:00	4.898,400 kW
12. Jul.	07:15	4.776,000 kW
12. Jul.	07:30	5.166,600 kW
12. Jul.	07:45	4.876,200 kW
12. Jul.	08:00	4.974,000 kW
12. Jul.	08:15	4.758,000 kW
12. Jul.	08:30	4.528,800 kW
12. Jul.	08:45	4.302,000 kW
12. Jul.	09:00	4.389,000 kW
12. Jul.	09:15	4.200,000 kW
12. Jul.	09:30	3.880,800 kW
12. Jul.	09:45	3.634,800 kW
12. Jul.	10:00	3.316,800 kW
12. Jul.	10:15	2.810,400 kW
12. Jul.	10:30	2.413,200 kW
12. Jul.	10:45	2.654,400 kW
12. Jul.	11:00	2.436,000 kW
12. Jul.	11:15	2.428,800 kW
12. Jul.	11:30	2.119,200 kW
12. Jul.	11:45	2.180,400 kW
12. Jul.	12:00	2.124,000 kW
12. Jul.	12:15	2.048,400 kW
12. Jul.	12:30	1.970,400 kW
12. Jul.	12:45	1.768,800 kW
12. Jul.	13:00	2.000,400 kW
12. Jul.	13:15	1.522,800 kW
12. Jul.	13:30	1.845,600 kW
12. Jul.	13:45	1.593,600 kW
12. Jul.	14:00	2.044,800 kW
12. Jul.	14:15	2.204,400 kW
12. Jul.	14:30	1.788,000 kW
12. Jul.	14:45	1.838,400 kW
12. Jul.	15:00	1.839,600 kW
12. Jul.	15:15	1.576,800 kW
12. Jul.	15:30	1.851,600 kW
12. Jul.	15:45	1.774,800 kW
12. Jul.	16:00	1.560,000 kW
12. Jul.	16:15	2.401,200 kW
12. Jul.	16:30	2.478,000 kW
12. Jul.	16:45	2.102,400 kW
12. Jul.	17:00	2.762,400 kW
12. Jul.	17:15	3.406,800 kW
12. Jul.	17:30	3.272,400 kW
12. Jul.	17:45	3.192,000 kW

12. Jul.	18:00	3.376,800 kW
12. Jul.	18:15	3.577,200 kW
12. Jul.	18:30	3.002,400 kW
12. Jul.	18:45	3.946,800 kW
12. Jul.	19:00	4.785,600 kW
12. Jul.	19:15	4.969,200 kW
12. Jul.	19:30	4.708,200 kW
12. Jul.	19:45	4.992,000 kW
12. Jul.	20:00	5.138,400 kW
12. Jul.	20:15	5.438,400 kW
12. Jul.	20:30	5.788,800 kW
12. Jul.	20:45	5.832,600 kW
12. Jul.	21:00	5.578,200 kW
12. Jul.	21:15	5.683,800 kW
12. Jul.	21:30	5.637,000 kW
12. Jul.	21:45	5.863,200 kW
12. Jul.	22:00	5.709,000 kW
12. Jul.	22:15	5.459,400 kW
12. Jul.	22:30	5.421,600 kW
12. Jul.	22:45	5.458,800 kW
12. Jul.	23:00	4.919,400 kW
12. Jul.	23:15	4.732,200 kW
12. Jul.	23:30	4.853,400 kW
12. Jul.	23:45	4.644,600 kW
13. Jul.	00:00	4.866,000 kW
13. Jul.	00:15	4.585,800 kW
13. Jul.	00:30	4.542,600 kW
13. Jul.	00:45	4.504,200 kW
13. Jul.	01:00	4.425,000 kW
13. Jul.	01:15	4.000,200 kW
13. Jul.	01:30	4.332,000 kW
13. Jul.	01:45	4.396,800 kW
13. Jul.	02:00	4.159,200 kW
13. Jul.	02:15	3.795,600 kW
13. Jul.	02:30	4.142,400 kW
13. Jul.	02:45	4.236,000 kW
13. Jul.	03:00	4.424,400 kW
13. Jul.	03:15	4.217,400 kW
13. Jul.	03:30	3.938,400 kW
13. Jul.	03:45	4.107,000 kW
13. Jul.	04:00	4.108,200 kW
13. Jul.	04:15	4.144,200 kW
13. Jul.	04:30	4.011,000 kW
13. Jul.	04:45	4.502,400 kW
13. Jul.	05:00	4.377,000 kW
13. Jul.	05:15	4.784,400 kW
13. Jul.	05:30	4.709,400 kW
13. Jul.	05:45	4.909,800 kW
13. Jul.	06:00	4.580,400 kW
13. Jul.	06:15	4.341,000 kW

13. Jul.	06:30	4.452,000 kW
13. Jul.	06:45	4.631,400 kW
13. Jul.	07:00	4.719,000 kW
13. Jul.	07:15	4.966,800 kW
13. Jul.	07:30	4.878,000 kW
13. Jul.	07:45	4.698,000 kW
13. Jul.	08:00	4.375,800 kW
13. Jul.	08:15	4.785,600 kW
13. Jul.	08:30	4.613,400 kW
13. Jul.	08:45	4.261,200 kW
13. Jul.	09:00	4.107,600 kW
13. Jul.	09:15	4.059,600 kW
13. Jul.	09:30	3.834,000 kW
13. Jul.	09:45	4.027,200 kW
13. Jul.	10:00	3.924,000 kW
13. Jul.	10:15	3.588,000 kW
13. Jul.	10:30	3.387,600 kW
13. Jul.	10:45	2.304,000 kW
13. Jul.	11:00	2.304,000 kW
13. Jul.	11:15	2.262,000 kW
13. Jul.	11:30	2.454,000 kW
13. Jul.	11:45	2.162,400 kW
13. Jul.	12:00	1.563,600 kW
13. Jul.	12:15	2.325,600 kW
13. Jul.	12:30	3.247,200 kW
13. Jul.	12:45	3.174,000 kW
13. Jul.	13:00	3.002,400 kW
13. Jul.	13:15	2.001,600 kW
13. Jul.	13:30	2.257,200 kW
13. Jul.	13:45	3.489,600 kW
13. Jul.	14:00	2.026,800 kW
13. Jul.	14:15	3.664,800 kW
13. Jul.	14:30	4.609,800 kW
13. Jul.	14:45	4.692,000 kW
13. Jul.	15:00	3.445,200 kW
13. Jul.	15:15	3.891,600 kW
13. Jul.	15:30	2.396,400 kW
13. Jul.	15:45	1.626,000 kW
13. Jul.	16:00	1.576,800 kW
13. Jul.	16:15	2.703,600 kW
13. Jul.	16:30	2.971,200 kW
13. Jul.	16:45	2.546,400 kW
13. Jul.	17:00	1.905,600 kW
13. Jul.	17:15	2.458,800 kW
13. Jul.	17:30	2.594,400 kW
13. Jul.	17:45	3.360,000 kW
13. Jul.	18:00	4.170,000 kW
13. Jul.	18:15	2.860,800 kW
13. Jul.	18:30	3.519,600 kW
13. Jul.	18:45	3.730,800 kW

13. Jul.	19:00	4.197,600 kW
13. Jul.	19:15	4.227,600 kW
13. Jul.	19:30	4.773,600 kW
13. Jul.	19:45	5.096,400 kW
13. Jul.	20:00	5.165,400 kW
13. Jul.	20:15	5.344,800 kW
13. Jul.	20:30	5.098,800 kW
13. Jul.	20:45	5.307,000 kW
13. Jul.	21:00	5.646,600 kW
13. Jul.	21:15	5.701,200 kW
13. Jul.	21:30	5.473,200 kW
13. Jul.	21:45	5.525,400 kW
13. Jul.	22:00	5.707,800 kW
13. Jul.	22:15	5.530,800 kW
13. Jul.	22:30	5.497,200 kW
13. Jul.	22:45	5.163,600 kW
13. Jul.	23:00	5.241,600 kW
13. Jul.	23:15	5.297,400 kW
13. Jul.	23:30	5.086,200 kW
13. Jul.	23:45	4.716,000 kW
14. Jul.	00:00	4.635,600 kW
14. Jul.	00:15	4.516,800 kW
14. Jul.	00:30	4.337,400 kW
14. Jul.	00:45	4.416,600 kW
14. Jul.	01:00	4.354,200 kW
14. Jul.	01:15	4.618,200 kW
14. Jul.	01:30	4.438,200 kW
14. Jul.	01:45	4.416,600 kW
14. Jul.	02:00	4.172,400 kW
14. Jul.	02:15	4.271,400 kW
14. Jul.	02:30	4.208,400 kW
14. Jul.	02:45	4.315,200 kW
14. Jul.	03:00	4.288,200 kW
14. Jul.	03:15	4.455,600 kW
14. Jul.	03:30	4.153,200 kW
14. Jul.	03:45	4.159,200 kW
14. Jul.	04:00	4.386,000 kW
14. Jul.	04:15	4.352,400 kW
14. Jul.	04:30	4.147,800 kW
14. Jul.	04:45	4.264,200 kW
14. Jul.	05:00	4.459,200 kW
14. Jul.	05:15	4.772,400 kW
14. Jul.	05:30	4.686,000 kW
14. Jul.	05:45	4.810,200 kW
14. Jul.	06:00	4.870,200 kW
14. Jul.	06:15	4.988,400 kW
14. Jul.	06:30	5.056,200 kW
14. Jul.	06:45	5.044,800 kW
14. Jul.	07:00	5.097,000 kW
14. Jul.	07:15	5.553,600 kW

14. Jul.	07:30	5.207,400 kW
14. Jul.	07:45	5.292,600 kW
14. Jul.	08:00	5.469,600 kW
14. Jul.	08:15	5.151,600 kW
14. Jul.	08:30	4.933,200 kW
14. Jul.	08:45	4.467,000 kW
14. Jul.	09:00	4.196,400 kW
14. Jul.	09:15	4.173,000 kW
14. Jul.	09:30	4.857,000 kW
14. Jul.	09:45	4.000,800 kW
14. Jul.	10:00	3.875,400 kW
14. Jul.	10:15	3.276,000 kW
14. Jul.	10:30	2.938,200 kW
14. Jul.	10:45	3.327,600 kW
14. Jul.	11:00	3.082,800 kW
14. Jul.	11:15	3.714,000 kW
14. Jul.	11:30	3.757,200 kW
14. Jul.	11:45	3.632,400 kW
14. Jul.	12:00	2.497,200 kW
14. Jul.	12:15	2.799,600 kW
14. Jul.	12:30	2.886,000 kW
14. Jul.	12:45	2.893,800 kW
14. Jul.	13:00	3.796,800 kW
14. Jul.	13:15	3.044,400 kW
14. Jul.	13:30	4.057,200 kW
14. Jul.	13:45	3.747,000 kW
14. Jul.	14:00	2.991,600 kW
14. Jul.	14:15	2.962,800 kW
14. Jul.	14:30	3.595,200 kW
14. Jul.	14:45	2.412,000 kW
14. Jul.	15:00	2.205,600 kW
14. Jul.	15:15	1.748,400 kW
14. Jul.	15:30	2.121,600 kW
14. Jul.	15:45	3.361,800 kW
14. Jul.	16:00	2.407,200 kW
14. Jul.	16:15	2.657,400 kW
14. Jul.	16:30	3.450,000 kW
14. Jul.	16:45	3.842,400 kW
14. Jul.	17:00	3.738,000 kW
14. Jul.	17:15	3.288,600 kW
14. Jul.	17:30	4.396,800 kW
14. Jul.	17:45	3.468,000 kW
14. Jul.	18:00	4.171,200 kW
14. Jul.	18:15	3.608,400 kW
14. Jul.	18:30	3.278,400 kW
14. Jul.	18:45	3.797,400 kW
14. Jul.	19:00	4.917,600 kW
14. Jul.	19:15	4.792,800 kW
14. Jul.	19:30	5.020,800 kW
14. Jul.	19:45	5.353,800 kW

14. Jul.	20:00	5.247,600 kW
14. Jul.	20:15	5.488,200 kW
14. Jul.	20:30	5.800,200 kW
14. Jul.	20:45	5.799,000 kW
14. Jul.	21:00	5.810,400 kW
14. Jul.	21:15	5.671,800 kW
14. Jul.	21:30	5.390,400 kW
14. Jul.	21:45	5.448,600 kW
14. Jul.	22:00	5.683,800 kW
14. Jul.	22:15	5.721,600 kW
14. Jul.	22:30	5.436,600 kW
14. Jul.	22:45	4.993,200 kW
14. Jul.	23:00	5.083,200 kW
14. Jul.	23:15	5.039,400 kW
14. Jul.	23:30	5.106,600 kW
14. Jul.	23:45	4.782,000 kW
15. Jul.	00:00	4.745,400 kW
15. Jul.	00:15	4.459,200 kW
15. Jul.	00:30	4.761,000 kW
15. Jul.	00:45	4.551,000 kW
15. Jul.	01:00	4.546,200 kW
15. Jul.	01:15	4.352,400 kW
15. Jul.	01:30	4.330,200 kW
15. Jul.	01:45	4.354,200 kW
15. Jul.	02:00	4.072,800 kW
15. Jul.	02:15	3.950,400 kW
15. Jul.	02:30	4.175,400 kW
15. Jul.	02:45	4.305,600 kW
15. Jul.	03:00	4.258,800 kW
15. Jul.	03:15	3.866,400 kW
15. Jul.	03:30	3.975,600 kW
15. Jul.	03:45	4.118,400 kW
15. Jul.	04:00	4.273,800 kW
15. Jul.	04:15	4.111,800 kW
15. Jul.	04:30	4.378,200 kW
15. Jul.	04:45	4.302,600 kW
15. Jul.	05:00	4.163,400 kW
15. Jul.	05:15	4.422,600 kW
15. Jul.	05:30	4.707,000 kW
15. Jul.	05:45	4.877,400 kW
15. Jul.	06:00	4.831,800 kW
15. Jul.	06:15	5.049,600 kW
15. Jul.	06:30	4.952,400 kW
15. Jul.	06:45	4.965,000 kW
15. Jul.	07:00	4.866,600 kW
15. Jul.	07:15	4.657,800 kW
15. Jul.	07:30	4.398,000 kW
15. Jul.	07:45	4.766,400 kW
15. Jul.	08:00	4.975,200 kW
15. Jul.	08:15	5.127,600 kW

15. Jul.	08:30	4.620,000 kW
15. Jul.	08:45	4.283,400 kW
15. Jul.	09:00	4.243,200 kW
15. Jul.	09:15	3.944,400 kW
15. Jul.	09:30	3.945,600 kW
15. Jul.	09:45	3.553,200 kW
15. Jul.	10:00	3.631,200 kW
15. Jul.	10:15	3.346,800 kW
15. Jul.	10:30	3.320,400 kW
15. Jul.	10:45	2.985,600 kW
15. Jul.	11:00	2.312,400 kW
15. Jul.	11:15	2.559,000 kW
15. Jul.	11:30	2.532,000 kW
15. Jul.	11:45	2.562,000 kW
15. Jul.	12:00	2.880,000 kW
15. Jul.	12:15	3.982,200 kW
15. Jul.	12:30	4.676,400 kW
15. Jul.	12:45	2.631,600 kW
15. Jul.	13:00	2.490,000 kW
15. Jul.	13:15	3.886,800 kW
15. Jul.	13:30	4.072,200 kW
15. Jul.	13:45	3.333,600 kW
15. Jul.	14:00	2.229,600 kW
15. Jul.	14:15	3.401,400 kW
15. Jul.	14:30	2.679,600 kW
15. Jul.	14:45	2.047,200 kW
15. Jul.	15:00	3.026,400 kW
15. Jul.	15:15	3.757,800 kW
15. Jul.	15:30	2.815,200 kW
15. Jul.	15:45	2.124,000 kW
15. Jul.	16:00	2.293,800 kW
15. Jul.	16:15	2.388,600 kW
15. Jul.	16:30	3.027,600 kW
15. Jul.	16:45	2.583,600 kW
15. Jul.	17:00	2.671,200 kW
15. Jul.	17:15	3.462,000 kW
15. Jul.	17:30	3.125,400 kW
15. Jul.	17:45	3.177,600 kW
15. Jul.	18:00	3.403,200 kW
15. Jul.	18:15	3.294,000 kW
15. Jul.	18:30	3.778,800 kW
15. Jul.	18:45	4.154,400 kW
15. Jul.	19:00	4.250,400 kW
15. Jul.	19:15	4.429,200 kW
15. Jul.	19:30	4.983,000 kW
15. Jul.	19:45	4.497,000 kW
15. Jul.	20:00	4.659,000 kW
15. Jul.	20:15	4.427,400 kW
15. Jul.	20:30	4.881,600 kW
15. Jul.	20:45	4.641,600 kW



15. Jul.	21:00	4.538,400 kW
15. Jul.	21:15	4.702,200 kW
15. Jul.	21:30	5.124,600 kW
15. Jul.	21:45	5.179,200 kW
15. Jul.	22:00	4.864,200 kW
15. Jul.	22:15	4.438,800 kW
15. Jul.	22:30	4.372,800 kW
15. Jul.	22:45	4.278,000 kW
15. Jul.	23:00	4.353,000 kW
15. Jul.	23:15	4.127,400 kW
15. Jul.	23:30	3.982,800 kW
15. Jul.	23:45	3.775,800 kW
16. Jul.	00:00	3.819,000 kW
16. Jul.	00:15	3.826,200 kW
16. Jul.	00:30	3.721,200 kW
16. Jul.	00:45	3.748,800 kW
16. Jul.	01:00	3.612,000 kW
16. Jul.	01:15	3.550,200 kW
16. Jul.	01:30	3.618,000 kW
16. Jul.	01:45	3.609,600 kW
16. Jul.	02:00	3.448,800 kW
16. Jul.	02:15	3.262,800 kW
16. Jul.	02:30	3.112,200 kW
16. Jul.	02:45	3.090,000 kW
16. Jul.	03:00	3.069,600 kW
16. Jul.	03:15	3.142,800 kW
16. Jul.	03:30	3.408,600 kW
16. Jul.	03:45	3.473,400 kW
16. Jul.	04:00	3.164,400 kW
16. Jul.	04:15	3.363,600 kW
16. Jul.	04:30	3.219,000 kW
16. Jul.	04:45	3.632,400 kW
16. Jul.	05:00	3.522,000 kW
16. Jul.	05:15	3.543,000 kW
16. Jul.	05:30	3.342,000 kW
16. Jul.	05:45	3.076,800 kW
16. Jul.	06:00	3.093,600 kW
16. Jul.	06:15	3.034,200 kW
16. Jul.	06:30	3.373,800 kW
16. Jul.	06:45	3.300,600 kW
16. Jul.	07:00	3.191,400 kW
16. Jul.	07:15	3.207,600 kW
16. Jul.	07:30	3.052,200 kW
16. Jul.	07:45	2.926,800 kW
16. Jul.	08:00	2.895,600 kW
16. Jul.	08:15	2.941,200 kW
16. Jul.	08:30	2.328,000 kW
16. Jul.	08:45	2.167,200 kW
16. Jul.	09:00	2.426,400 kW
16. Jul.	09:15	2.211,600 kW

16. Jul.	09:30	2.180,400 kW
16. Jul.	09:45	1.986,000 kW
16. Jul.	10:00	1.647,600 kW
16. Jul.	10:15	1.416,000 kW
16. Jul.	10:30	1.389,600 kW
16. Jul.	10:45	1.219,200 kW
16. Jul.	11:00	0.972,000 kW
16. Jul.	11:15	0.999,600 kW
16. Jul.	11:30	0.973,200 kW
16. Jul.	11:45	0.946,800 kW
16. Jul.	12:00	0.840,000 kW
16. Jul.	12:15	0.861,600 kW
16. Jul.	12:30	0.726,000 kW
16. Jul.	12:45	0.891,600 kW
16. Jul.	13:00	0.985,200 kW
16. Jul.	13:15	0.886,800 kW
16. Jul.	13:30	0.752,400 kW
16. Jul.	13:45	0.751,200 kW
16. Jul.	14:00	0.721,200 kW
16. Jul.	14:15	0.991,200 kW
16. Jul.	14:30	1.086,000 kW
16. Jul.	14:45	0.673,200 kW
16. Jul.	15:00	0.594,000 kW
16. Jul.	15:15	0.676,800 kW
16. Jul.	15:30	0.786,000 kW
16. Jul.	15:45	0.708,000 kW
16. Jul.	16:00	0.700,800 kW
16. Jul.	16:15	0.714,000 kW
16. Jul.	16:30	0.661,200 kW
16. Jul.	16:45	1.088,400 kW
16. Jul.	17:00	1.107,600 kW
16. Jul.	17:15	1.261,200 kW
16. Jul.	17:30	1.560,000 kW
16. Jul.	17:45	1.840,800 kW
16. Jul.	18:00	1.944,000 kW
16. Jul.	18:15	2.145,600 kW
16. Jul.	18:30	1.941,600 kW
16. Jul.	18:45	2.499,600 kW
16. Jul.	19:00	2.720,400 kW
16. Jul.	19:15	2.877,600 kW
16. Jul.	19:30	3.015,600 kW
16. Jul.	19:45	3.290,400 kW
16. Jul.	20:00	3.372,000 kW
16. Jul.	20:15	3.432,000 kW
16. Jul.	20:30	3.459,600 kW
16. Jul.	20:45	3.612,000 kW
16. Jul.	21:00	3.493,800 kW
16. Jul.	21:15	3.763,200 kW
16. Jul.	21:30	3.650,400 kW
16. Jul.	21:45	3.767,400 kW

16. Jul.	22:00	4.018,800 kW
16. Jul.	22:15	4.017,600 kW
16. Jul.	22:30	3.864,000 kW
16. Jul.	22:45	3.711,000 kW
16. Jul.	23:00	3.636,600 kW
16. Jul.	23:15	3.603,000 kW
16. Jul.	23:30	3.557,400 kW
16. Jul.	23:45	3.363,000 kW
17. Jul.	00:00	3.396,000 kW
17. Jul.	00:15	3.313,800 kW
17. Jul.	00:30	3.072,600 kW
17. Jul.	00:45	3.040,200 kW
17. Jul.	01:00	3.151,200 kW
17. Jul.	01:15	3.204,600 kW
17. Jul.	01:30	2.932,800 kW
17. Jul.	01:45	2.904,600 kW
17. Jul.	02:00	2.990,400 kW
17. Jul.	02:15	2.949,000 kW
17. Jul.	02:30	2.774,400 kW
17. Jul.	02:45	2.703,600 kW
17. Jul.	03:00	2.787,600 kW
17. Jul.	03:15	2.814,000 kW
17. Jul.	03:30	2.811,000 kW
17. Jul.	03:45	2.891,400 kW
17. Jul.	04:00	2.952,600 kW
17. Jul.	04:15	2.836,800 kW
17. Jul.	04:30	2.814,600 kW
17. Jul.	04:45	2.924,400 kW
17. Jul.	05:00	3.100,800 kW
17. Jul.	05:15	3.023,400 kW
17. Jul.	05:30	2.805,600 kW
17. Jul.	05:45	2.715,600 kW
17. Jul.	06:00	2.946,600 kW
17. Jul.	06:15	3.046,200 kW
17. Jul.	06:30	2.952,000 kW
17. Jul.	06:45	2.822,400 kW
17. Jul.	07:00	2.711,400 kW
17. Jul.	07:15	2.414,400 kW
17. Jul.	07:30	2.438,400 kW
17. Jul.	07:45	2.443,200 kW
17. Jul.	08:00	2.348,400 kW
17. Jul.	08:15	2.294,400 kW
17. Jul.	08:30	2.161,200 kW
17. Jul.	08:45	1.995,600 kW
17. Jul.	09:00	1.873,200 kW
17. Jul.	09:15	1.905,600 kW
17. Jul.	09:30	1.707,600 kW
17. Jul.	09:45	1.438,800 kW
17. Jul.	10:00	1.256,400 kW
17. Jul.	10:15	1.035,600 kW

17. Jul.	10:30	1.002,000 kW
17. Jul.	10:45	1.099,200 kW
17. Jul.	11:00	1.011,600 kW
17. Jul.	11:15	1.130,400 kW
17. Jul.	11:30	0.870,000 kW
17. Jul.	11:45	0.997,200 kW
17. Jul.	12:00	0.856,800 kW
17. Jul.	12:15	0.727,200 kW
17. Jul.	12:30	0.528,000 kW
17. Jul.	12:45	0.488,400 kW
17. Jul.	13:00	0.470,400 kW
17. Jul.	13:15	0.640,800 kW
17. Jul.	13:30	0.601,200 kW
17. Jul.	13:45	0.730,800 kW
17. Jul.	14:00	0.632,400 kW
17. Jul.	14:15	0.690,000 kW
17. Jul.	14:30	0.764,400 kW
17. Jul.	14:45	0.620,400 kW
17. Jul.	15:00	0.600,000 kW
17. Jul.	15:15	0.531,600 kW
17. Jul.	15:30	0.405,600 kW
17. Jul.	15:45	0.519,600 kW
17. Jul.	16:00	0.699,600 kW
17. Jul.	16:15	0.859,200 kW
17. Jul.	16:30	0.614,400 kW
17. Jul.	16:45	0.938,400 kW
17. Jul.	17:00	0.981,600 kW
17. Jul.	17:15	0.885,600 kW
17. Jul.	17:30	1.299,600 kW
17. Jul.	17:45	1.485,600 kW
17. Jul.	18:00	1.934,400 kW
17. Jul.	18:15	2.276,400 kW
17. Jul.	18:30	2.266,800 kW
17. Jul.	18:45	2.694,000 kW
17. Jul.	19:00	3.122,400 kW
17. Jul.	19:15	3.292,800 kW
17. Jul.	19:30	3.639,600 kW
17. Jul.	19:45	3.955,200 kW
17. Jul.	20:00	4.027,200 kW
17. Jul.	20:15	3.966,600 kW
17. Jul.	20:30	4.165,200 kW
17. Jul.	20:45	4.266,600 kW
17. Jul.	21:00	4.266,600 kW
17. Jul.	21:15	4.215,000 kW
17. Jul.	21:30	4.099,200 kW
17. Jul.	21:45	4.061,400 kW
17. Jul.	22:00	4.109,400 kW
17. Jul.	22:15	3.934,800 kW
17. Jul.	22:30	3.965,400 kW
17. Jul.	22:45	3.824,400 kW

17. Jul.	23:00	3.568,200 kW
17. Jul.	23:15	3.303,600 kW
17. Jul.	23:30	3.087,000 kW
17. Jul.	23:45	3.270,600 kW
18. Jul.	00:00	3.164,400 kW
18. Jul.	00:15	2.727,600 kW
18. Jul.	00:30	2.677,200 kW
18. Jul.	00:45	2.646,000 kW
18. Jul.	01:00	2.556,600 kW
18. Jul.	01:15	2.628,000 kW
18. Jul.	01:30	2.568,600 kW
18. Jul.	01:45	2.577,600 kW
18. Jul.	02:00	2.949,000 kW
18. Jul.	02:15	2.979,000 kW
18. Jul.	02:30	2.807,400 kW
18. Jul.	02:45	2.802,000 kW
18. Jul.	03:00	2.901,000 kW
18. Jul.	03:15	2.928,000 kW
18. Jul.	03:30	2.942,400 kW
18. Jul.	03:45	2.931,600 kW
18. Jul.	04:00	3.064,800 kW
18. Jul.	04:15	3.235,800 kW
18. Jul.	04:30	3.198,600 kW
18. Jul.	04:45	3.241,200 kW
18. Jul.	05:00	3.256,200 kW
18. Jul.	05:15	3.345,000 kW
18. Jul.	05:30	3.354,000 kW
18. Jul.	05:45	3.658,800 kW
18. Jul.	06:00	3.577,800 kW
18. Jul.	06:15	4.060,800 kW
18. Jul.	06:30	4.276,800 kW
18. Jul.	06:45	4.463,400 kW
18. Jul.	07:00	4.591,200 kW
18. Jul.	07:15	4.351,200 kW
18. Jul.	07:30	4.522,200 kW
18. Jul.	07:45	4.236,600 kW
18. Jul.	08:00	4.150,200 kW
18. Jul.	08:15	4.054,800 kW
18. Jul.	08:30	4.228,800 kW
18. Jul.	08:45	3.946,800 kW
18. Jul.	09:00	3.832,800 kW
18. Jul.	09:15	3.447,600 kW
18. Jul.	09:30	3.622,800 kW
18. Jul.	09:45	3.428,400 kW
18. Jul.	10:00	3.417,600 kW
18. Jul.	10:15	2.948,400 kW
18. Jul.	10:30	2.683,200 kW
18. Jul.	10:45	2.714,400 kW
18. Jul.	11:00	2.688,000 kW
18. Jul.	11:15	2.236,800 kW

18. Jul.	11:30	2.311,200 kW
18. Jul.	11:45	2.391,600 kW
18. Jul.	12:00	2.379,600 kW
18. Jul.	12:15	2.332,800 kW
18. Jul.	12:30	2.341,200 kW
18. Jul.	12:45	2.654,400 kW
18. Jul.	13:00	2.467,200 kW
18. Jul.	13:15	2.212,800 kW
18. Jul.	13:30	2.158,800 kW
18. Jul.	13:45	2.094,000 kW
18. Jul.	14:00	2.178,000 kW
18. Jul.	14:15	1.786,800 kW
18. Jul.	14:30	1.545,600 kW
18. Jul.	14:45	1.646,400 kW
18. Jul.	15:00	2.216,400 kW
18. Jul.	15:15	2.095,200 kW
18. Jul.	15:30	1.814,400 kW
18. Jul.	15:45	1.995,600 kW
18. Jul.	16:00	2.353,200 kW
18. Jul.	16:15	2.403,600 kW
18. Jul.	16:30	2.764,800 kW
18. Jul.	16:45	2.912,400 kW
18. Jul.	17:00	3.139,200 kW
18. Jul.	17:15	3.339,600 kW
18. Jul.	17:30	3.698,400 kW
18. Jul.	17:45	3.552,000 kW
18. Jul.	18:00	3.409,200 kW
18. Jul.	18:15	3.145,200 kW
18. Jul.	18:30	3.339,600 kW
18. Jul.	18:45	3.496,800 kW
18. Jul.	19:00	3.820,800 kW
18. Jul.	19:15	4.538,400 kW
18. Jul.	19:30	5.101,200 kW
18. Jul.	19:45	5.262,000 kW
18. Jul.	20:00	5.331,000 kW
18. Jul.	20:15	5.778,600 kW
18. Jul.	20:30	5.715,600 kW
18. Jul.	20:45	5.920,800 kW
18. Jul.	21:00	5.856,600 kW
18. Jul.	21:15	5.921,400 kW
18. Jul.	21:30	5.740,800 kW
18. Jul.	21:45	5.587,800 kW
18. Jul.	22:00	5.751,000 kW
18. Jul.	22:15	5.527,800 kW
18. Jul.	22:30	5.692,800 kW
18. Jul.	22:45	5.481,600 kW
18. Jul.	23:00	5.190,000 kW
18. Jul.	23:15	4.937,400 kW
18. Jul.	23:30	4.933,200 kW
18. Jul.	23:45	4.828,800 kW

19. Jul.	00:00	4.710,600 kW
19. Jul.	00:15	4.602,000 kW
19. Jul.	00:30	4.414,200 kW
19. Jul.	00:45	4.648,200 kW
19. Jul.	01:00	4.503,600 kW
19. Jul.	01:15	4.496,400 kW
19. Jul.	01:30	4.459,800 kW
19. Jul.	01:45	4.486,200 kW
19. Jul.	02:00	4.395,000 kW
19. Jul.	02:15	3.679,800 kW
19. Jul.	02:30	3.703,200 kW
19. Jul.	02:45	3.660,000 kW
19. Jul.	03:00	4.180,800 kW
19. Jul.	03:15	4.348,800 kW
19. Jul.	03:30	3.934,800 kW
19. Jul.	03:45	4.239,000 kW
19. Jul.	04:00	4.342,200 kW
19. Jul.	04:15	4.231,200 kW
19. Jul.	04:30	4.293,600 kW
19. Jul.	04:45	4.426,200 kW
19. Jul.	05:00	4.405,800 kW
19. Jul.	05:15	4.570,800 kW
19. Jul.	05:30	4.654,200 kW
19. Jul.	05:45	4.721,400 kW
19. Jul.	06:00	4.846,800 kW
19. Jul.	06:15	5.082,000 kW
19. Jul.	06:30	5.511,600 kW
19. Jul.	06:45	5.560,800 kW
19. Jul.	07:00	5.648,400 kW
19. Jul.	07:15	5.493,600 kW
19. Jul.	07:30	5.442,600 kW
19. Jul.	07:45	5.057,400 kW
19. Jul.	08:00	5.291,400 kW
19. Jul.	08:15	5.214,000 kW
19. Jul.	08:30	4.845,600 kW
19. Jul.	08:45	4.766,400 kW
19. Jul.	09:00	4.658,400 kW
19. Jul.	09:15	4.567,200 kW
19. Jul.	09:30	3.882,000 kW
19. Jul.	09:45	3.493,200 kW
19. Jul.	10:00	3.062,400 kW
19. Jul.	10:15	2.833,200 kW
19. Jul.	10:30	2.626,800 kW
19. Jul.	10:45	2.726,400 kW
19. Jul.	11:00	2.480,400 kW
19. Jul.	11:15	2.367,600 kW
19. Jul.	11:30	2.378,400 kW
19. Jul.	11:45	1.858,800 kW
19. Jul.	12:00	1.868,400 kW
19. Jul.	12:15	1.837,200 kW

19. Jul.	12:30	1.820,400 kW
19. Jul.	12:45	2.014,800 kW
19. Jul.	13:00	2.030,400 kW
19. Jul.	13:15	1.982,400 kW
19. Jul.	13:30	1.879,200 kW
19. Jul.	13:45	1.750,800 kW
19. Jul.	14:00	1.570,800 kW
19. Jul.	14:15	1.306,800 kW
19. Jul.	14:30	1.245,600 kW
19. Jul.	14:45	1.638,000 kW
19. Jul.	15:00	2.005,200 kW
19. Jul.	15:15	1.982,400 kW
19. Jul.	15:30	2.198,400 kW
19. Jul.	15:45	2.307,600 kW
19. Jul.	16:00	2.604,000 kW
19. Jul.	16:15	2.778,000 kW
19. Jul.	16:30	2.712,000 kW
19. Jul.	16:45	2.934,000 kW
19. Jul.	17:00	3.020,400 kW
19. Jul.	17:15	3.148,800 kW
19. Jul.	17:30	3.588,000 kW
19. Jul.	17:45	3.578,400 kW
19. Jul.	18:00	3.931,200 kW
19. Jul.	18:15	3.784,800 kW
19. Jul.	18:30	3.916,800 kW
19. Jul.	18:45	4.622,400 kW
19. Jul.	19:00	5.068,800 kW
19. Jul.	19:15	5.265,000 kW
19. Jul.	19:30	5.411,400 kW
19. Jul.	19:45	5.554,800 kW
19. Jul.	20:00	5.700,000 kW
19. Jul.	20:15	5.496,600 kW
19. Jul.	20:30	5.418,000 kW
19. Jul.	20:45	5.776,200 kW
19. Jul.	21:00	5.877,600 kW
19. Jul.	21:15	5.667,600 kW
19. Jul.	21:30	5.719,200 kW
19. Jul.	21:45	5.728,200 kW
19. Jul.	22:00	5.599,200 kW
19. Jul.	22:15	5.367,000 kW
19. Jul.	22:30	5.316,600 kW
19. Jul.	22:45	4.860,000 kW
19. Jul.	23:00	5.004,600 kW
19. Jul.	23:15	4.889,400 kW
19. Jul.	23:30	4.534,800 kW
19. Jul.	23:45	4.215,000 kW
20. Jul.	00:00	4.261,200 kW
20. Jul.	00:15	4.194,600 kW
20. Jul.	00:30	4.035,000 kW
20. Jul.	00:45	4.392,600 kW



20. Jul.	01:00	4.180,200 kW
20. Jul.	01:15	4.157,400 kW
20. Jul.	01:30	4.249,200 kW
20. Jul.	01:45	4.113,000 kW
20. Jul.	02:00	4.207,200 kW
20. Jul.	02:15	3.589,200 kW
20. Jul.	02:30	3.403,800 kW
20. Jul.	02:45	3.753,600 kW
20. Jul.	03:00	4.303,200 kW
20. Jul.	03:15	4.220,400 kW
20. Jul.	03:30	4.200,600 kW
20. Jul.	03:45	4.198,200 kW
20. Jul.	04:00	4.204,200 kW
20. Jul.	04:15	4.402,200 kW
20. Jul.	04:30	4.271,400 kW
20. Jul.	04:45	3.888,000 kW
20. Jul.	05:00	3.571,800 kW
20. Jul.	05:15	4.166,400 kW
20. Jul.	05:30	4.304,400 kW
20. Jul.	05:45	4.629,600 kW
20. Jul.	06:00	4.862,400 kW
20. Jul.	06:15	5.182,800 kW
20. Jul.	06:30	5.461,800 kW
20. Jul.	06:45	5.539,800 kW
20. Jul.	07:00	5.275,800 kW
20. Jul.	07:15	5.272,200 kW
20. Jul.	07:30	5.158,200 kW
20. Jul.	07:45	5.260,800 kW
20. Jul.	08:00	5.031,000 kW
20. Jul.	08:15	4.538,400 kW
20. Jul.	08:30	4.230,000 kW
20. Jul.	08:45	4.225,200 kW
20. Jul.	09:00	4.174,800 kW
20. Jul.	09:15	3.950,400 kW
20. Jul.	09:30	3.732,000 kW
20. Jul.	09:45	3.712,800 kW
20. Jul.	10:00	3.589,200 kW
20. Jul.	10:15	3.391,200 kW
20. Jul.	10:30	2.822,400 kW
20. Jul.	10:45	2.822,400 kW
20. Jul.	11:00	2.589,600 kW
20. Jul.	11:15	2.660,400 kW
20. Jul.	11:30	2.594,400 kW
20. Jul.	11:45	2.734,800 kW
20. Jul.	12:00	2.713,200 kW
20. Jul.	12:15	2.188,800 kW
20. Jul.	12:30	2.569,200 kW
20. Jul.	12:45	2.181,600 kW
20. Jul.	13:00	1.959,600 kW
20. Jul.	13:15	2.355,600 kW

20. Jul.	13:30	2.960,400 kW
20. Jul.	13:45	2.445,600 kW
20. Jul.	14:00	2.106,000 kW
20. Jul.	14:15	3.212,400 kW
20. Jul.	14:30	2.409,600 kW
20. Jul.	14:45	4.010,400 kW
20. Jul.	15:00	4.969,200 kW
20. Jul.	15:15	3.317,400 kW
20. Jul.	15:30	2.786,400 kW
20. Jul.	15:45	2.462,400 kW
20. Jul.	16:00	2.103,600 kW
20. Jul.	16:15	2.685,600 kW
20. Jul.	16:30	3.224,400 kW
20. Jul.	16:45	4.471,800 kW
20. Jul.	17:00	3.703,800 kW
20. Jul.	17:15	3.811,200 kW
20. Jul.	17:30	4.705,200 kW
20. Jul.	17:45	4.750,800 kW
20. Jul.	18:00	4.546,200 kW
20. Jul.	18:15	4.984,200 kW
20. Jul.	18:30	5.224,200 kW
20. Jul.	18:45	6.242,400 kW
20. Jul.	19:00	6.270,600 kW
20. Jul.	19:15	6.097,800 kW
20. Jul.	19:30	6.412,800 kW
20. Jul.	19:45	6.561,600 kW
20. Jul.	20:00	6.339,000 kW
20. Jul.	20:15	6.263,400 kW
20. Jul.	20:30	6.145,800 kW
20. Jul.	20:45	5.976,600 kW
20. Jul.	21:00	5.600,400 kW
20. Jul.	21:15	5.485,200 kW
20. Jul.	21:30	5.433,600 kW
20. Jul.	21:45	5.374,800 kW
20. Jul.	22:00	5.407,200 kW
20. Jul.	22:15	5.491,200 kW
20. Jul.	22:30	5.168,400 kW
20. Jul.	22:45	5.233,200 kW
20. Jul.	23:00	5.142,000 kW
20. Jul.	23:15	4.828,200 kW
20. Jul.	23:30	4.730,400 kW
20. Jul.	23:45	4.116,600 kW
21. Jul.	00:00	4.117,200 kW
21. Jul.	00:15	4.252,800 kW
21. Jul.	00:30	4.104,000 kW
21. Jul.	00:45	4.058,400 kW
21. Jul.	01:00	3.955,200 kW
21. Jul.	01:15	4.083,000 kW
21. Jul.	01:30	3.963,000 kW
21. Jul.	01:45	3.948,600 kW

21. Jul.	02:00	3.955,800 kW
21. Jul.	02:15	3.517,200 kW
21. Jul.	02:30	3.492,600 kW
21. Jul.	02:45	3.736,200 kW
21. Jul.	03:00	3.933,600 kW
21. Jul.	03:15	3.809,400 kW
21. Jul.	03:30	3.638,400 kW
21. Jul.	03:45	3.944,400 kW
21. Jul.	04:00	3.896,400 kW
21. Jul.	04:15	3.883,800 kW
21. Jul.	04:30	3.905,400 kW
21. Jul.	04:45	3.993,600 kW
21. Jul.	05:00	4.018,800 kW
21. Jul.	05:15	4.276,800 kW
21. Jul.	05:30	4.469,400 kW
21. Jul.	05:45	4.673,400 kW
21. Jul.	06:00	4.944,000 kW
21. Jul.	06:15	5.178,600 kW
21. Jul.	06:30	5.284,800 kW
21. Jul.	06:45	5.235,000 kW
21. Jul.	07:00	5.128,200 kW
21. Jul.	07:15	5.054,400 kW
21. Jul.	07:30	4.930,200 kW
21. Jul.	07:45	4.992,000 kW
21. Jul.	08:00	4.894,800 kW
21. Jul.	08:15	5.278,200 kW
21. Jul.	08:30	5.359,800 kW
21. Jul.	08:45	5.233,200 kW
21. Jul.	09:00	4.836,000 kW
21. Jul.	09:15	4.797,600 kW
21. Jul.	09:30	4.834,200 kW
21. Jul.	09:45	3.652,800 kW
21. Jul.	10:00	4.542,000 kW
21. Jul.	10:15	3.453,600 kW
21. Jul.	10:30	2.869,800 kW
21. Jul.	10:45	2.925,000 kW
21. Jul.	11:00	2.937,000 kW
21. Jul.	11:15	2.925,600 kW
21. Jul.	11:30	2.187,600 kW
21. Jul.	11:45	2.407,200 kW
21. Jul.	12:00	2.094,000 kW
21. Jul.	12:15	2.769,600 kW
21. Jul.	12:30	3.618,000 kW
21. Jul.	12:45	1.490,400 kW
21. Jul.	13:00	2.359,200 kW
21. Jul.	13:15	2.298,600 kW
21. Jul.	13:30	1.653,600 kW
21. Jul.	13:45	2.754,000 kW
21. Jul.	14:00	2.630,400 kW
21. Jul.	14:15	2.022,000 kW

21. Jul.	14:30	2.756,400 kW
21. Jul.	14:45	2.811,600 kW
21. Jul.	15:00	1.657,200 kW
21. Jul.	15:15	2.851,200 kW
21. Jul.	15:30	3.802,200 kW
21. Jul.	15:45	1.665,600 kW
21. Jul.	16:00	1.690,800 kW
21. Jul.	16:15	2.378,400 kW
21. Jul.	16:30	3.184,800 kW
21. Jul.	16:45	2.552,400 kW
21. Jul.	17:00	3.000,000 kW
21. Jul.	17:15	4.302,000 kW
21. Jul.	17:30	3.127,200 kW
21. Jul.	17:45	3.536,400 kW
21. Jul.	18:00	3.522,600 kW
21. Jul.	18:15	3.706,800 kW
21. Jul.	18:30	3.748,200 kW
21. Jul.	18:45	4.136,400 kW
21. Jul.	19:00	4.658,400 kW
21. Jul.	19:15	4.650,600 kW
21. Jul.	19:30	4.945,200 kW
21. Jul.	19:45	5.142,000 kW
21. Jul.	20:00	5.169,000 kW
21. Jul.	20:15	5.349,000 kW
21. Jul.	20:30	5.475,600 kW
21. Jul.	20:45	5.642,400 kW
21. Jul.	21:00	5.494,800 kW
21. Jul.	21:15	5.289,600 kW
21. Jul.	21:30	5.578,200 kW
21. Jul.	21:45	5.466,600 kW
21. Jul.	22:00	5.633,400 kW
21. Jul.	22:15	5.479,200 kW
21. Jul.	22:30	5.160,600 kW
21. Jul.	22:45	5.233,200 kW
21. Jul.	23:00	5.124,600 kW
21. Jul.	23:15	4.964,400 kW
21. Jul.	23:30	4.809,000 kW
21. Jul.	23:45	4.677,600 kW
22. Jul.	00:00	4.447,200 kW
22. Jul.	00:15	4.515,000 kW
22. Jul.	00:30	4.411,200 kW
22. Jul.	00:45	4.555,800 kW
22. Jul.	01:00	4.522,800 kW
22. Jul.	01:15	4.407,600 kW
22. Jul.	01:30	4.068,000 kW
22. Jul.	01:45	4.494,600 kW
22. Jul.	02:00	4.295,400 kW
22. Jul.	02:15	3.636,600 kW
22. Jul.	02:30	3.385,200 kW
22. Jul.	02:45	3.506,400 kW

22. Jul.	03:00	4.320,000 kW
22. Jul.	03:15	4.302,000 kW
22. Jul.	03:30	4.270,800 kW
22. Jul.	03:45	4.229,400 kW
22. Jul.	04:00	4.330,200 kW
22. Jul.	04:15	4.512,000 kW
22. Jul.	04:30	4.275,000 kW
22. Jul.	04:45	4.487,400 kW
22. Jul.	05:00	4.477,200 kW
22. Jul.	05:15	4.601,400 kW
22. Jul.	05:30	4.714,800 kW
22. Jul.	05:45	4.401,000 kW
22. Jul.	06:00	4.851,600 kW
22. Jul.	06:15	5.329,200 kW
22. Jul.	06:30	5.193,600 kW
22. Jul.	06:45	5.321,400 kW
22. Jul.	07:00	5.449,800 kW
22. Jul.	07:15	5.483,400 kW
22. Jul.	07:30	5.357,400 kW
22. Jul.	07:45	5.452,800 kW
22. Jul.	08:00	5.400,600 kW
22. Jul.	08:15	5.058,600 kW
22. Jul.	08:30	4.992,000 kW
22. Jul.	08:45	4.774,800 kW
22. Jul.	09:00	4.390,800 kW
22. Jul.	09:15	4.038,000 kW
22. Jul.	09:30	3.454,800 kW
22. Jul.	09:45	3.394,800 kW
22. Jul.	10:00	3.297,600 kW
22. Jul.	10:15	2.691,600 kW
22. Jul.	10:30	2.762,400 kW
22. Jul.	10:45	3.435,600 kW
22. Jul.	11:00	3.028,800 kW
22. Jul.	11:15	2.882,400 kW
22. Jul.	11:30	2.710,800 kW
22. Jul.	11:45	2.425,200 kW
22. Jul.	12:00	2.730,000 kW
22. Jul.	12:15	2.509,200 kW
22. Jul.	12:30	2.396,400 kW
22. Jul.	12:45	2.278,800 kW
22. Jul.	13:00	2.174,400 kW
22. Jul.	13:15	2.011,200 kW
22. Jul.	13:30	2.120,400 kW
22. Jul.	13:45	2.859,600 kW
22. Jul.	14:00	2.725,200 kW
22. Jul.	14:15	2.398,800 kW
22. Jul.	14:30	2.708,400 kW
22. Jul.	14:45	2.254,800 kW
22. Jul.	15:00	2.360,400 kW
22. Jul.	15:15	2.260,800 kW

22. Jul.	15:30	2.820,000 kW
22. Jul.	15:45	2.395,200 kW
22. Jul.	16:00	2.058,600 kW
22. Jul.	16:15	2.068,800 kW
22. Jul.	16:30	2.269,200 kW
22. Jul.	16:45	3.486,000 kW
22. Jul.	17:00	3.110,400 kW
22. Jul.	17:15	3.212,400 kW
22. Jul.	17:30	3.585,600 kW
22. Jul.	17:45	3.236,400 kW
22. Jul.	18:00	3.477,600 kW
22. Jul.	18:15	3.861,600 kW
22. Jul.	18:30	4.048,200 kW
22. Jul.	18:45	4.150,800 kW
22. Jul.	19:00	5.134,200 kW
22. Jul.	19:15	5.514,600 kW
22. Jul.	19:30	5.774,400 kW
22. Jul.	19:45	5.814,600 kW
22. Jul.	20:00	5.838,000 kW
22. Jul.	20:15	5.954,400 kW
22. Jul.	20:30	5.671,200 kW
22. Jul.	20:45	5.646,600 kW
22. Jul.	21:00	5.453,400 kW
22. Jul.	21:15	5.090,400 kW
22. Jul.	21:30	4.960,800 kW
22. Jul.	21:45	5.083,200 kW
22. Jul.	22:00	4.835,400 kW
22. Jul.	22:15	4.866,000 kW
22. Jul.	22:30	4.833,000 kW
22. Jul.	22:45	4.814,400 kW
22. Jul.	23:00	4.698,000 kW
22. Jul.	23:15	4.590,000 kW
22. Jul.	23:30	4.199,400 kW
22. Jul.	23:45	4.060,800 kW
23. Jul.	00:00	4.128,600 kW
23. Jul.	00:15	4.252,800 kW
23. Jul.	00:30	4.134,600 kW
23. Jul.	00:45	4.038,600 kW
23. Jul.	01:00	3.887,400 kW
23. Jul.	01:15	4.004,400 kW
23. Jul.	01:30	3.810,000 kW
23. Jul.	01:45	3.814,800 kW
23. Jul.	02:00	3.876,600 kW
23. Jul.	02:15	3.793,200 kW
23. Jul.	02:30	3.744,600 kW
23. Jul.	02:45	3.748,200 kW
23. Jul.	03:00	3.747,000 kW
23. Jul.	03:15	3.685,200 kW
23. Jul.	03:30	3.837,000 kW
23. Jul.	03:45	3.601,800 kW

23. Jul.	04:00	3.567,000 kW
23. Jul.	04:15	3.658,200 kW
23. Jul.	04:30	3.682,200 kW
23. Jul.	04:45	3.745,200 kW
23. Jul.	05:00	3.769,800 kW
23. Jul.	05:15	3.868,200 kW
23. Jul.	05:30	3.955,800 kW
23. Jul.	05:45	3.754,800 kW
23. Jul.	06:00	3.601,800 kW
23. Jul.	06:15	3.780,600 kW
23. Jul.	06:30	3.819,600 kW
23. Jul.	06:45	3.966,000 kW
23. Jul.	07:00	3.878,400 kW
23. Jul.	07:15	3.849,000 kW
23. Jul.	07:30	3.978,000 kW
23. Jul.	07:45	4.188,000 kW
23. Jul.	08:00	3.902,400 kW
23. Jul.	08:15	3.380,400 kW
23. Jul.	08:30	3.232,800 kW
23. Jul.	08:45	2.925,600 kW
23. Jul.	09:00	3.073,200 kW
23. Jul.	09:15	3.213,600 kW
23. Jul.	09:30	2.990,400 kW
23. Jul.	09:45	3.085,200 kW
23. Jul.	10:00	2.143,200 kW
23. Jul.	10:15	2.192,400 kW
23. Jul.	10:30	1.563,600 kW
23. Jul.	10:45	1.531,200 kW
23. Jul.	11:00	1.377,600 kW
23. Jul.	11:15	1.142,400 kW
23. Jul.	11:30	1.185,600 kW
23. Jul.	11:45	1.772,400 kW
23. Jul.	12:00	1.878,000 kW
23. Jul.	12:15	1.801,200 kW
23. Jul.	12:30	1.377,600 kW
23. Jul.	12:45	2.449,200 kW
23. Jul.	13:00	1.873,200 kW
23. Jul.	13:15	1.005,600 kW
23. Jul.	13:30	1.784,400 kW
23. Jul.	13:45	1.532,400 kW
23. Jul.	14:00	1.699,200 kW
23. Jul.	14:15	2.468,400 kW
23. Jul.	14:30	2.493,600 kW
23. Jul.	14:45	2.242,800 kW
23. Jul.	15:00	2.254,800 kW
23. Jul.	15:15	1.866,000 kW
23. Jul.	15:30	1.603,200 kW
23. Jul.	15:45	0.753,600 kW
23. Jul.	16:00	0.766,800 kW
23. Jul.	16:15	1.257,600 kW

23. Jul.	16:30	0.990,000 kW
23. Jul.	16:45	1.474,800 kW
23. Jul.	17:00	1.405,200 kW
23. Jul.	17:15	1.316,400 kW
23. Jul.	17:30	2.102,400 kW
23. Jul.	17:45	2.072,400 kW
23. Jul.	18:00	3.091,200 kW
23. Jul.	18:15	2.983,200 kW
23. Jul.	18:30	2.852,400 kW
23. Jul.	18:45	3.030,000 kW
23. Jul.	19:00	3.806,400 kW
23. Jul.	19:15	3.806,400 kW
23. Jul.	19:30	3.588,000 kW
23. Jul.	19:45	3.896,400 kW
23. Jul.	20:00	4.015,200 kW
23. Jul.	20:15	3.771,600 kW
23. Jul.	20:30	3.693,600 kW
23. Jul.	20:45	3.792,600 kW
23. Jul.	21:00	4.020,600 kW
23. Jul.	21:15	4.288,200 kW
23. Jul.	21:30	4.226,400 kW
23. Jul.	21:45	4.294,800 kW
23. Jul.	22:00	4.152,000 kW
23. Jul.	22:15	4.353,000 kW
23. Jul.	22:30	4.260,000 kW
23. Jul.	22:45	4.190,400 kW
23. Jul.	23:00	4.104,000 kW
23. Jul.	23:15	3.979,200 kW
23. Jul.	23:30	3.723,600 kW
23. Jul.	23:45	3.601,200 kW
24. Jul.	00:00	3.597,000 kW
24. Jul.	00:15	3.716,400 kW
24. Jul.	00:30	3.708,600 kW
24. Jul.	00:45	3.466,200 kW
24. Jul.	01:00	3.459,600 kW
24. Jul.	01:15	3.243,600 kW
24. Jul.	01:30	3.262,800 kW
24. Jul.	01:45	3.473,400 kW
24. Jul.	02:00	3.431,400 kW
24. Jul.	02:15	3.393,600 kW
24. Jul.	02:30	3.392,400 kW
24. Jul.	02:45	3.207,000 kW
24. Jul.	03:00	3.237,000 kW
24. Jul.	03:15	3.319,200 kW
24. Jul.	03:30	3.222,000 kW
24. Jul.	03:45	3.286,200 kW
24. Jul.	04:00	3.141,000 kW
24. Jul.	04:15	3.253,200 kW
24. Jul.	04:30	3.264,600 kW
24. Jul.	04:45	3.276,000 kW



24. Jul.	05:00	3.251,400 kW
24. Jul.	05:15	3.274,200 kW
24. Jul.	05:30	3.209,400 kW
24. Jul.	05:45	3.147,000 kW
24. Jul.	06:00	3.027,000 kW
24. Jul.	06:15	3.019,200 kW
24. Jul.	06:30	3.090,000 kW
24. Jul.	06:45	3.080,400 kW
24. Jul.	07:00	3.135,600 kW
24. Jul.	07:15	2.927,400 kW
24. Jul.	07:30	2.822,400 kW
24. Jul.	07:45	2.716,800 kW
24. Jul.	08:00	2.522,400 kW
24. Jul.	08:15	2.457,600 kW
24. Jul.	08:30	2.536,800 kW
24. Jul.	08:45	2.254,800 kW
24. Jul.	09:00	2.089,200 kW
24. Jul.	09:15	2.030,400 kW
24. Jul.	09:30	1.822,800 kW
24. Jul.	09:45	1.604,400 kW
24. Jul.	10:00	1.615,200 kW
24. Jul.	10:15	1.392,000 kW
24. Jul.	10:30	1.190,400 kW
24. Jul.	10:45	0.886,800 kW
24. Jul.	11:00	1.075,200 kW
24. Jul.	11:15	0.860,400 kW
24. Jul.	11:30	0.759,600 kW
24. Jul.	11:45	0.944,400 kW
24. Jul.	12:00	0.961,200 kW
24. Jul.	12:15	0.794,400 kW
24. Jul.	12:30	0.709,200 kW
24. Jul.	12:45	0.836,400 kW
24. Jul.	13:00	0.609,600 kW
24. Jul.	13:15	0.511,200 kW
24. Jul.	13:30	0.490,800 kW
24. Jul.	13:45	0.603,600 kW
24. Jul.	14:00	0.592,800 kW
24. Jul.	14:15	0.560,400 kW
24. Jul.	14:30	0.614,400 kW
24. Jul.	14:45	0.609,600 kW
24. Jul.	15:00	0.669,600 kW
24. Jul.	15:15	0.667,200 kW
24. Jul.	15:30	0.648,000 kW
24. Jul.	15:45	0.732,000 kW
24. Jul.	16:00	0.679,200 kW
24. Jul.	16:15	0.716,400 kW
24. Jul.	16:30	0.704,400 kW
24. Jul.	16:45	0.890,400 kW
24. Jul.	17:00	1.050,000 kW
24. Jul.	17:15	1.290,000 kW

24. Jul.	17:30	1.585,200 kW
24. Jul.	17:45	1.730,400 kW
24. Jul.	18:00	2.110,800 kW
24. Jul.	18:15	2.373,600 kW
24. Jul.	18:30	2.653,200 kW
24. Jul.	18:45	2.797,200 kW
24. Jul.	19:00	3.106,800 kW
24. Jul.	19:15	3.474,000 kW
24. Jul.	19:30	3.590,400 kW
24. Jul.	19:45	3.795,600 kW
24. Jul.	20:00	3.998,400 kW
24. Jul.	20:15	4.094,400 kW
24. Jul.	20:30	4.270,800 kW
24. Jul.	20:45	4.335,000 kW
24. Jul.	21:00	4.317,600 kW
24. Jul.	21:15	4.360,800 kW
24. Jul.	21:30	4.332,000 kW
24. Jul.	21:45	4.264,200 kW
24. Jul.	22:00	4.207,800 kW
24. Jul.	22:15	4.008,000 kW
24. Jul.	22:30	3.986,400 kW
24. Jul.	22:45	3.930,000 kW
24. Jul.	23:00	3.733,800 kW
24. Jul.	23:15	3.636,000 kW
24. Jul.	23:30	3.526,200 kW
24. Jul.	23:45	3.484,200 kW
25. Jul.	00:00	3.273,600 kW
25. Jul.	00:15	2.887,800 kW
25. Jul.	00:30	2.782,200 kW
25. Jul.	00:45	2.742,000 kW
25. Jul.	01:00	2.685,600 kW
25. Jul.	01:15	2.681,400 kW
25. Jul.	01:30	2.615,400 kW
25. Jul.	01:45	2.701,800 kW
25. Jul.	02:00	2.673,000 kW
25. Jul.	02:15	2.791,200 kW
25. Jul.	02:30	3.073,200 kW
25. Jul.	02:45	3.024,600 kW
25. Jul.	03:00	2.982,000 kW
25. Jul.	03:15	2.960,400 kW
25. Jul.	03:30	2.822,400 kW
25. Jul.	03:45	2.935,800 kW
25. Jul.	04:00	3.012,600 kW
25. Jul.	04:15	3.114,000 kW
25. Jul.	04:30	2.935,800 kW
25. Jul.	04:45	3.335,400 kW
25. Jul.	05:00	3.461,400 kW
25. Jul.	05:15	3.518,400 kW
25. Jul.	05:30	3.503,400 kW
25. Jul.	05:45	3.568,800 kW

25. Jul.	06:00	3.829,800 kW
25. Jul.	06:15	4.235,400 kW
25. Jul.	06:30	4.494,000 kW
25. Jul.	06:45	4.575,000 kW
25. Jul.	07:00	4.478,400 kW
25. Jul.	07:15	4.276,800 kW
25. Jul.	07:30	4.232,400 kW
25. Jul.	07:45	4.386,600 kW
25. Jul.	08:00	4.231,800 kW
25. Jul.	08:15	4.251,000 kW
25. Jul.	08:30	3.776,400 kW
25. Jul.	08:45	3.561,600 kW
25. Jul.	09:00	3.740,400 kW
25. Jul.	09:15	3.472,800 kW
25. Jul.	09:30	3.115,200 kW
25. Jul.	09:45	3.144,000 kW
25. Jul.	10:00	2.976,000 kW
25. Jul.	10:15	1.881,600 kW
25. Jul.	10:30	1.516,800 kW
25. Jul.	10:45	2.228,400 kW
25. Jul.	11:00	4.074,600 kW
25. Jul.	11:15	2.850,600 kW
25. Jul.	11:30	1.923,600 kW
25. Jul.	11:45	3.074,400 kW
25. Jul.	12:00	3.634,800 kW
25. Jul.	12:15	4.246,800 kW
25. Jul.	12:30	3.811,200 kW
25. Jul.	12:45	2.632,800 kW
25. Jul.	13:00	1.795,200 kW
25. Jul.	13:15	4.659,000 kW
25. Jul.	13:30	5.523,600 kW
25. Jul.	13:45	3.364,200 kW
25. Jul.	14:00	3.165,600 kW
25. Jul.	14:15	2.708,400 kW
25. Jul.	14:30	4.151,400 kW
25. Jul.	14:45	4.627,800 kW
25. Jul.	15:00	3.100,800 kW
25. Jul.	15:15	2.877,600 kW
25. Jul.	15:30	2.474,400 kW
25. Jul.	15:45	3.294,000 kW
25. Jul.	16:00	3.291,600 kW
25. Jul.	16:15	4.352,400 kW
25. Jul.	16:30	3.510,000 kW
25. Jul.	16:45	2.728,800 kW
25. Jul.	17:00	3.436,200 kW
25. Jul.	17:15	2.824,200 kW
25. Jul.	17:30	2.947,200 kW
25. Jul.	17:45	4.492,200 kW
25. Jul.	18:00	3.679,800 kW
25. Jul.	18:15	3.683,400 kW

25. Jul.	18:30	3.355,200 kW
25. Jul.	18:45	4.050,000 kW
25. Jul.	19:00	4.465,200 kW
25. Jul.	19:15	4.938,600 kW
25. Jul.	19:30	5.188,200 kW
25. Jul.	19:45	5.130,000 kW
25. Jul.	20:00	5.149,800 kW
25. Jul.	20:15	5.308,800 kW
25. Jul.	20:30	5.545,200 kW
25. Jul.	20:45	5.452,200 kW
25. Jul.	21:00	5.752,800 kW
25. Jul.	21:15	5.580,000 kW
25. Jul.	21:30	5.853,600 kW
25. Jul.	21:45	5.719,800 kW
25. Jul.	22:00	5.616,600 kW
25. Jul.	22:15	5.371,200 kW
25. Jul.	22:30	5.581,200 kW
25. Jul.	22:45	5.228,400 kW
25. Jul.	23:00	5.119,200 kW
25. Jul.	23:15	4.935,600 kW
25. Jul.	23:30	4.776,000 kW
25. Jul.	23:45	4.951,800 kW
26. Jul.	00:00	4.827,600 kW
26. Jul.	00:15	4.710,000 kW
26. Jul.	00:30	4.630,200 kW
26. Jul.	00:45	4.593,000 kW
26. Jul.	01:00	4.545,600 kW
26. Jul.	01:15	4.537,800 kW
26. Jul.	01:30	4.558,200 kW
26. Jul.	01:45	3.984,600 kW
26. Jul.	02:00	4.116,600 kW
26. Jul.	02:15	3.818,400 kW
26. Jul.	02:30	4.242,000 kW
26. Jul.	02:45	4.396,200 kW
26. Jul.	03:00	4.665,000 kW
26. Jul.	03:15	4.237,800 kW
26. Jul.	03:30	4.474,800 kW
26. Jul.	03:45	4.368,000 kW
26. Jul.	04:00	4.525,800 kW
26. Jul.	04:15	4.420,200 kW
26. Jul.	04:30	4.432,800 kW
26. Jul.	04:45	4.448,400 kW
26. Jul.	05:00	4.584,000 kW
26. Jul.	05:15	4.630,200 kW
26. Jul.	05:30	4.677,000 kW
26. Jul.	05:45	4.877,400 kW
26. Jul.	06:00	4.892,400 kW
26. Jul.	06:15	5.167,200 kW
26. Jul.	06:30	5.266,800 kW
26. Jul.	06:45	5.312,400 kW

26. Jul.	07:00	5.182,200 kW
26. Jul.	07:15	4.875,000 kW
26. Jul.	07:30	5.176,200 kW
26. Jul.	07:45	4.683,000 kW
26. Jul.	08:00	4.558,200 kW
26. Jul.	08:15	3.932,400 kW
26. Jul.	08:30	3.962,400 kW
26. Jul.	08:45	4.134,000 kW
26. Jul.	09:00	3.837,600 kW
26. Jul.	09:15	3.682,800 kW
26. Jul.	09:30	3.516,000 kW
26. Jul.	09:45	3.100,800 kW
26. Jul.	10:00	2.938,800 kW
26. Jul.	10:15	2.200,800 kW
26. Jul.	10:30	2.019,600 kW
26. Jul.	10:45	2.155,200 kW
26. Jul.	11:00	2.999,400 kW
26. Jul.	11:15	3.595,800 kW
26. Jul.	11:30	3.823,800 kW
26. Jul.	11:45	4.099,200 kW
26. Jul.	12:00	3.277,800 kW
26. Jul.	12:15	3.486,000 kW
26. Jul.	12:30	2.788,800 kW
26. Jul.	12:45	4.317,000 kW
26. Jul.	13:00	3.385,800 kW
26. Jul.	13:15	4.311,600 kW
26. Jul.	13:30	4.321,800 kW
26. Jul.	13:45	4.212,600 kW
26. Jul.	14:00	3.979,200 kW
26. Jul.	14:15	3.226,800 kW
26. Jul.	14:30	3.447,600 kW
26. Jul.	14:45	4.570,800 kW
26. Jul.	15:00	4.098,000 kW
26. Jul.	15:15	4.233,600 kW
26. Jul.	15:30	4.075,200 kW
26. Jul.	15:45	4.080,000 kW
26. Jul.	16:00	3.456,000 kW
26. Jul.	16:15	3.200,400 kW
26. Jul.	16:30	3.163,200 kW
26. Jul.	16:45	2.043,600 kW
26. Jul.	17:00	2.494,800 kW
26. Jul.	17:15	2.874,000 kW
26. Jul.	17:30	3.771,600 kW
26. Jul.	17:45	4.246,800 kW
26. Jul.	18:00	4.453,200 kW
26. Jul.	18:15	4.318,800 kW
26. Jul.	18:30	3.906,000 kW
26. Jul.	18:45	4.796,400 kW
26. Jul.	19:00	5.194,200 kW
26. Jul.	19:15	5.177,400 kW

26. Jul.	19:30	5.250,600 kW
26. Jul.	19:45	4.947,600 kW
26. Jul.	20:00	4.864,200 kW
26. Jul.	20:15	4.723,800 kW
26. Jul.	20:30	5.146,800 kW
26. Jul.	20:45	5.305,800 kW
26. Jul.	21:00	5.416,800 kW
26. Jul.	21:15	5.252,400 kW
26. Jul.	21:30	5.461,200 kW
26. Jul.	21:45	5.416,200 kW
26. Jul.	22:00	5.124,600 kW
26. Jul.	22:15	5.010,600 kW
26. Jul.	22:30	5.212,200 kW
26. Jul.	22:45	5.134,800 kW
26. Jul.	23:00	4.954,800 kW
26. Jul.	23:15	4.706,400 kW
26. Jul.	23:30	4.868,400 kW
26. Jul.	23:45	4.661,400 kW
27. Jul.	00:00	4.684,800 kW
27. Jul.	00:15	4.653,600 kW
27. Jul.	00:30	4.319,400 kW
27. Jul.	00:45	4.246,800 kW
27. Jul.	01:00	4.476,000 kW
27. Jul.	01:15	4.537,200 kW
27. Jul.	01:30	4.512,000 kW
27. Jul.	01:45	4.379,400 kW
27. Jul.	02:00	4.435,800 kW
27. Jul.	02:15	4.248,600 kW
27. Jul.	02:30	3.978,000 kW
27. Jul.	02:45	3.886,800 kW
27. Jul.	03:00	4.251,600 kW
27. Jul.	03:15	3.901,800 kW
27. Jul.	03:30	4.066,800 kW
27. Jul.	03:45	4.320,000 kW
27. Jul.	04:00	4.192,200 kW
27. Jul.	04:15	4.159,200 kW
27. Jul.	04:30	4.428,600 kW
27. Jul.	04:45	4.195,800 kW
27. Jul.	05:00	4.372,800 kW
27. Jul.	05:15	4.633,200 kW
27. Jul.	05:30	4.698,000 kW
27. Jul.	05:45	4.537,800 kW
27. Jul.	06:00	4.335,600 kW
27. Jul.	06:15	4.446,000 kW
27. Jul.	06:30	4.719,600 kW
27. Jul.	06:45	5.002,800 kW
27. Jul.	07:00	5.122,800 kW
27. Jul.	07:15	4.831,800 kW
27. Jul.	07:30	4.679,400 kW
27. Jul.	07:45	4.627,800 kW

27. Jul.	08:00	4.357,800 kW
27. Jul.	08:15	4.771,800 kW
27. Jul.	08:30	4.891,800 kW
27. Jul.	08:45	4.673,400 kW
27. Jul.	09:00	4.821,000 kW
27. Jul.	09:15	4.609,800 kW
27. Jul.	09:30	4.156,800 kW
27. Jul.	09:45	3.704,400 kW
27. Jul.	10:00	3.258,000 kW
27. Jul.	10:15	2.204,400 kW
27. Jul.	10:30	2.318,400 kW
27. Jul.	10:45	2.442,000 kW
27. Jul.	11:00	2.671,800 kW
27. Jul.	11:15	3.259,200 kW
27. Jul.	11:30	2.610,000 kW
27. Jul.	11:45	1.848,000 kW
27. Jul.	12:00	2.498,400 kW
27. Jul.	12:15	3.454,800 kW
27. Jul.	12:30	3.332,400 kW
27. Jul.	12:45	2.548,800 kW
27. Jul.	13:00	3.418,200 kW
27. Jul.	13:15	3.733,800 kW
27. Jul.	13:30	3.172,800 kW
27. Jul.	13:45	1.783,200 kW
27. Jul.	14:00	1.712,400 kW
27. Jul.	14:15	2.341,200 kW
27. Jul.	14:30	1.844,400 kW
27. Jul.	14:45	1.564,800 kW
27. Jul.	15:00	3.200,400 kW
27. Jul.	15:15	3.084,000 kW
27. Jul.	15:30	2.979,600 kW
27. Jul.	15:45	2.550,000 kW
27. Jul.	16:00	1.774,800 kW
27. Jul.	16:15	1.209,600 kW
27. Jul.	16:30	2.064,000 kW
27. Jul.	16:45	1.869,600 kW
27. Jul.	17:00	1.726,800 kW
27. Jul.	17:15	3.139,200 kW
27. Jul.	17:30	3.627,600 kW
27. Jul.	17:45	4.201,200 kW
27. Jul.	18:00	4.148,400 kW
27. Jul.	18:15	4.012,800 kW
27. Jul.	18:30	3.966,000 kW
27. Jul.	18:45	4.313,400 kW
27. Jul.	19:00	4.714,200 kW
27. Jul.	19:15	4.958,400 kW
27. Jul.	19:30	5.293,200 kW
27. Jul.	19:45	5.236,200 kW
27. Jul.	20:00	5.374,200 kW
27. Jul.	20:15	5.412,600 kW

27. Jul.	20:30	5.230,800 kW
27. Jul.	20:45	5.159,400 kW
27. Jul.	21:00	5.374,200 kW
27. Jul.	21:15	5.502,600 kW
27. Jul.	21:30	5.262,600 kW
27. Jul.	21:45	5.338,800 kW
27. Jul.	22:00	5.170,200 kW
27. Jul.	22:15	5.073,000 kW
27. Jul.	22:30	4.947,000 kW
27. Jul.	22:45	4.660,800 kW
27. Jul.	23:00	4.460,400 kW
27. Jul.	23:15	4.322,400 kW
27. Jul.	23:30	4.274,400 kW
27. Jul.	23:45	4.233,600 kW
28. Jul.	00:00	3.965,400 kW
28. Jul.	00:15	4.235,400 kW
28. Jul.	00:30	3.997,200 kW
28. Jul.	00:45	3.951,600 kW
28. Jul.	01:00	4.250,400 kW
28. Jul.	01:15	4.119,600 kW
28. Jul.	01:30	4.365,600 kW
28. Jul.	01:45	4.454,400 kW
28. Jul.	02:00	4.288,200 kW
28. Jul.	02:15	4.008,600 kW
28. Jul.	02:30	4.117,200 kW
28. Jul.	02:45	4.432,800 kW
28. Jul.	03:00	4.393,800 kW
28. Jul.	03:15	4.311,600 kW
28. Jul.	03:30	4.097,400 kW
28. Jul.	03:45	4.249,200 kW
28. Jul.	04:00	4.355,400 kW
28. Jul.	04:15	4.252,800 kW
28. Jul.	04:30	4.365,600 kW
28. Jul.	04:45	4.036,200 kW
28. Jul.	05:00	4.023,600 kW
28. Jul.	05:15	4.107,000 kW
28. Jul.	05:30	4.242,600 kW
28. Jul.	05:45	4.675,200 kW
28. Jul.	06:00	4.896,600 kW
28. Jul.	06:15	4.617,000 kW
28. Jul.	06:30	4.859,400 kW
28. Jul.	06:45	5.002,200 kW
28. Jul.	07:00	5.090,400 kW
28. Jul.	07:15	5.302,200 kW
28. Jul.	07:30	5.053,200 kW
28. Jul.	07:45	5.153,400 kW
28. Jul.	08:00	5.174,400 kW
28. Jul.	08:15	5.149,200 kW
28. Jul.	08:30	5.283,000 kW
28. Jul.	08:45	5.101,200 kW



28. Jul.	09:00	5.135,400 kW
28. Jul.	09:15	4.330,800 kW
28. Jul.	09:30	4.207,800 kW
28. Jul.	09:45	4.450,200 kW
28. Jul.	10:00	4.356,600 kW
28. Jul.	10:15	1.588,800 kW
28. Jul.	10:30	2.499,600 kW
28. Jul.	10:45	3.364,800 kW
28. Jul.	11:00	3.637,200 kW
28. Jul.	11:15	2.302,800 kW
28. Jul.	11:30	3.088,800 kW
28. Jul.	11:45	3.541,200 kW
28. Jul.	12:00	1.510,800 kW
28. Jul.	12:15	2.337,600 kW
28. Jul.	12:30	2.479,200 kW
28. Jul.	12:45	2.438,400 kW
28. Jul.	13:00	2.421,600 kW
28. Jul.	13:15	2.550,000 kW
28. Jul.	13:30	3.646,800 kW
28. Jul.	13:45	3.588,000 kW
28. Jul.	14:00	3.351,600 kW
28. Jul.	14:15	2.716,800 kW
28. Jul.	14:30	2.496,000 kW
28. Jul.	14:45	3.717,600 kW
28. Jul.	15:00	3.019,200 kW
28. Jul.	15:15	2.925,600 kW
28. Jul.	15:30	2.938,800 kW
28. Jul.	15:45	3.276,000 kW
28. Jul.	16:00	3.579,600 kW
28. Jul.	16:15	3.651,600 kW
28. Jul.	16:30	4.108,800 kW
28. Jul.	16:45	4.410,000 kW
28. Jul.	17:00	4.838,400 kW
28. Jul.	17:15	5.263,800 kW
28. Jul.	17:30	5.199,000 kW
28. Jul.	17:45	4.951,200 kW
28. Jul.	18:00	4.926,000 kW
28. Jul.	18:15	4.390,800 kW
28. Jul.	18:30	4.174,800 kW
28. Jul.	18:45	4.633,200 kW
28. Jul.	19:00	4.751,400 kW
28. Jul.	19:15	5.041,800 kW
28. Jul.	19:30	5.421,000 kW
28. Jul.	19:45	5.349,000 kW
28. Jul.	20:00	5.571,600 kW
28. Jul.	20:15	5.444,400 kW
28. Jul.	20:30	5.499,000 kW
28. Jul.	20:45	5.813,400 kW
28. Jul.	21:00	5.769,600 kW
28. Jul.	21:15	5.686,200 kW

28. Jul.	21:30	5.563,800 kW
28. Jul.	21:45	5.677,200 kW
28. Jul.	22:00	5.434,800 kW
28. Jul.	22:15	5.350,800 kW
28. Jul.	22:30	5.427,600 kW
28. Jul.	22:45	5.221,800 kW
28. Jul.	23:00	5.137,200 kW
28. Jul.	23:15	4.904,400 kW
28. Jul.	23:30	4.721,400 kW
28. Jul.	23:45	4.630,800 kW
29. Jul.	00:00	4.657,800 kW
29. Jul.	00:15	4.428,600 kW
29. Jul.	00:30	4.537,800 kW
29. Jul.	00:45	4.440,600 kW
29. Jul.	01:00	4.412,400 kW
29. Jul.	01:15	4.536,000 kW
29. Jul.	01:30	4.477,200 kW
29. Jul.	01:45	4.288,200 kW
29. Jul.	02:00	4.258,200 kW
29. Jul.	02:15	4.042,800 kW
29. Jul.	02:30	4.255,200 kW
29. Jul.	02:45	4.328,400 kW
29. Jul.	03:00	4.257,600 kW
29. Jul.	03:15	4.360,200 kW
29. Jul.	03:30	4.217,400 kW
29. Jul.	03:45	4.128,000 kW
29. Jul.	04:00	4.363,800 kW
29. Jul.	04:15	4.357,200 kW
29. Jul.	04:30	4.470,000 kW
29. Jul.	04:45	4.413,000 kW
29. Jul.	05:00	4.496,400 kW
29. Jul.	05:15	4.449,600 kW
29. Jul.	05:30	4.394,400 kW
29. Jul.	05:45	4.456,800 kW
29. Jul.	06:00	4.868,400 kW
29. Jul.	06:15	4.931,400 kW
29. Jul.	06:30	4.875,600 kW
29. Jul.	06:45	5.142,600 kW
29. Jul.	07:00	4.663,200 kW
29. Jul.	07:15	4.798,800 kW
29. Jul.	07:30	4.651,800 kW
29. Jul.	07:45	4.782,600 kW
29. Jul.	08:00	4.325,400 kW
29. Jul.	08:15	4.410,000 kW
29. Jul.	08:30	4.774,200 kW
29. Jul.	08:45	5.070,600 kW
29. Jul.	09:00	3.977,400 kW
29. Jul.	09:15	5.035,800 kW
29. Jul.	09:30	5.497,800 kW
29. Jul.	09:45	3.522,600 kW

29. Jul.	10:00	3.414,000 kW
29. Jul.	10:15	2.313,600 kW
29. Jul.	10:30	1.740,000 kW
29. Jul.	10:45	2.187,000 kW
29. Jul.	11:00	2.673,600 kW
29. Jul.	11:15	2.837,400 kW
29. Jul.	11:30	2.797,200 kW
29. Jul.	11:45	2.515,200 kW
29. Jul.	12:00	2.018,400 kW
29. Jul.	12:15	1.592,400 kW
29. Jul.	12:30	2.048,400 kW
29. Jul.	12:45	2.164,800 kW
29. Jul.	13:00	2.337,600 kW
29. Jul.	13:15	2.301,600 kW
29. Jul.	13:30	1.892,400 kW
29. Jul.	13:45	2.374,800 kW
29. Jul.	14:00	3.403,200 kW
29. Jul.	14:15	4.068,000 kW
29. Jul.	14:30	4.179,600 kW
29. Jul.	14:45	4.054,800 kW
29. Jul.	15:00	4.090,800 kW
29. Jul.	15:15	3.696,000 kW
29. Jul.	15:30	3.135,600 kW
29. Jul.	15:45	1.621,200 kW
29. Jul.	16:00	1.683,600 kW
29. Jul.	16:15	1.947,600 kW
29. Jul.	16:30	2.711,400 kW
29. Jul.	16:45	2.572,200 kW
29. Jul.	17:00	2.686,200 kW
29. Jul.	17:15	2.593,200 kW
29. Jul.	17:30	2.858,400 kW
29. Jul.	17:45	2.910,000 kW
29. Jul.	18:00	3.703,200 kW
29. Jul.	18:15	4.257,600 kW
29. Jul.	18:30	3.870,600 kW
29. Jul.	18:45	3.855,600 kW
29. Jul.	19:00	4.232,400 kW
29. Jul.	19:15	4.545,600 kW
29. Jul.	19:30	4.856,400 kW
29. Jul.	19:45	5.034,600 kW
29. Jul.	20:00	5.448,000 kW
29. Jul.	20:15	5.325,600 kW
29. Jul.	20:30	5.269,200 kW
29. Jul.	20:45	5.171,400 kW
29. Jul.	21:00	4.944,000 kW
29. Jul.	21:15	4.879,800 kW
29. Jul.	21:30	4.945,800 kW
29. Jul.	21:45	5.040,600 kW
29. Jul.	22:00	4.900,200 kW
29. Jul.	22:15	4.712,400 kW

29. Jul.	22:30	4.560,000 kW
29. Jul.	22:45	4.592,400 kW
29. Jul.	23:00	4.516,800 kW
29. Jul.	23:15	4.330,200 kW
29. Jul.	23:30	4.251,000 kW
29. Jul.	23:45	4.003,200 kW
30. Jul.	00:00	4.158,600 kW
30. Jul.	00:15	3.965,400 kW
30. Jul.	00:30	3.993,000 kW
30. Jul.	00:45	3.994,200 kW
30. Jul.	01:00	3.909,000 kW
30. Jul.	01:15	3.872,400 kW
30. Jul.	01:30	3.881,400 kW
30. Jul.	01:45	3.847,200 kW
30. Jul.	02:00	3.758,400 kW
30. Jul.	02:15	3.635,400 kW
30. Jul.	02:30	3.439,200 kW
30. Jul.	02:45	3.697,800 kW
30. Jul.	03:00	3.492,000 kW
30. Jul.	03:15	3.642,000 kW
30. Jul.	03:30	3.493,800 kW
30. Jul.	03:45	3.559,800 kW
30. Jul.	04:00	3.519,600 kW
30. Jul.	04:15	3.399,600 kW
30. Jul.	04:30	3.378,600 kW
30. Jul.	04:45	3.489,000 kW
30. Jul.	05:00	3.684,000 kW
30. Jul.	05:15	3.779,400 kW
30. Jul.	05:30	3.927,600 kW
30. Jul.	05:45	3.779,400 kW
30. Jul.	06:00	3.511,200 kW
30. Jul.	06:15	3.547,200 kW
30. Jul.	06:30	3.636,600 kW
30. Jul.	06:45	3.473,400 kW
30. Jul.	07:00	3.390,600 kW
30. Jul.	07:15	3.471,600 kW
30. Jul.	07:30	3.064,200 kW
30. Jul.	07:45	3.175,200 kW
30. Jul.	08:00	3.012,000 kW
30. Jul.	08:15	2.973,600 kW
30. Jul.	08:30	2.953,200 kW
30. Jul.	08:45	2.637,600 kW
30. Jul.	09:00	2.440,800 kW
30. Jul.	09:15	2.538,000 kW
30. Jul.	09:30	2.400,000 kW
30. Jul.	09:45	2.182,800 kW
30. Jul.	10:00	1.857,600 kW
30. Jul.	10:15	1.335,600 kW
30. Jul.	10:30	1.191,600 kW
30. Jul.	10:45	1.104,000 kW

30. Jul.	11:00	1.071,600 kW
30. Jul.	11:15	1.024,800 kW
30. Jul.	11:30	0.907,200 kW
30. Jul.	11:45	0.715,200 kW
30. Jul.	12:00	0.529,200 kW
30. Jul.	12:15	0.800,400 kW
30. Jul.	12:30	0.633,600 kW
30. Jul.	12:45	0.757,200 kW
30. Jul.	13:00	0.690,000 kW
30. Jul.	13:15	0.615,600 kW
30. Jul.	13:30	0.501,600 kW
30. Jul.	13:45	0.548,400 kW
30. Jul.	14:00	0.532,800 kW
30. Jul.	14:15	0.459,600 kW
30. Jul.	14:30	0.734,400 kW
30. Jul.	14:45	0.528,000 kW
30. Jul.	15:00	0.631,200 kW
30. Jul.	15:15	1.053,600 kW
30. Jul.	15:30	0.697,200 kW
30. Jul.	15:45	0.496,800 kW
30. Jul.	16:00	1.028,400 kW
30. Jul.	16:15	1.060,800 kW
30. Jul.	16:30	1.338,000 kW
30. Jul.	16:45	1.425,600 kW
30. Jul.	17:00	1.833,600 kW
30. Jul.	17:15	2.264,400 kW
30. Jul.	17:30	2.890,800 kW
30. Jul.	17:45	2.950,800 kW
30. Jul.	18:00	2.875,200 kW
30. Jul.	18:15	2.631,600 kW
30. Jul.	18:30	2.664,000 kW
30. Jul.	18:45	2.980,800 kW
30. Jul.	19:00	3.286,800 kW
30. Jul.	19:15	3.370,800 kW
30. Jul.	19:30	3.726,000 kW
30. Jul.	19:45	4.016,400 kW
30. Jul.	20:00	3.993,000 kW
30. Jul.	20:15	4.123,200 kW
30. Jul.	20:30	3.942,000 kW
30. Jul.	20:45	3.643,200 kW
30. Jul.	21:00	3.674,400 kW
30. Jul.	21:15	4.020,600 kW
30. Jul.	21:30	4.326,600 kW
30. Jul.	21:45	4.277,400 kW
30. Jul.	22:00	4.239,000 kW
30. Jul.	22:15	4.153,800 kW
30. Jul.	22:30	4.000,200 kW
30. Jul.	22:45	4.053,600 kW
30. Jul.	23:00	4.116,000 kW
30. Jul.	23:15	3.840,600 kW

30. Jul.	23:30	3.786,000 kW
30. Jul.	23:45	3.684,000 kW
31. Jul.	00:00	3.644,400 kW
31. Jul.	00:15	3.610,200 kW
31. Jul.	00:30	3.630,600 kW
31. Jul.	00:45	3.542,400 kW
31. Jul.	01:00	3.529,200 kW
31. Jul.	01:15	3.156,000 kW
31. Jul.	01:30	3.343,200 kW
31. Jul.	01:45	3.283,800 kW
31. Jul.	02:00	3.457,800 kW
31. Jul.	02:15	3.331,800 kW
31. Jul.	02:30	3.323,400 kW
31. Jul.	02:45	3.123,000 kW
31. Jul.	03:00	3.261,000 kW
31. Jul.	03:15	3.297,600 kW
31. Jul.	03:30	3.252,600 kW
31. Jul.	03:45	3.338,400 kW
31. Jul.	04:00	3.354,600 kW
31. Jul.	04:15	3.311,400 kW
31. Jul.	04:30	3.398,400 kW
31. Jul.	04:45	3.327,000 kW
31. Jul.	05:00	3.320,400 kW
31. Jul.	05:15	3.198,000 kW
31. Jul.	05:30	3.156,600 kW
31. Jul.	05:45	3.298,800 kW
31. Jul.	06:00	3.418,800 kW
31. Jul.	06:15	3.404,400 kW
31. Jul.	06:30	3.276,600 kW
31. Jul.	06:45	3.368,400 kW
31. Jul.	07:00	3.004,200 kW
31. Jul.	07:15	3.274,800 kW
31. Jul.	07:30	3.108,000 kW
31. Jul.	07:45	3.052,800 kW
31. Jul.	08:00	2.846,400 kW
31. Jul.	08:15	2.935,200 kW
31. Jul.	08:30	2.945,400 kW
31. Jul.	08:45	2.341,800 kW
31. Jul.	09:00	1.942,800 kW
31. Jul.	09:15	1.996,800 kW
31. Jul.	09:30	1.692,000 kW
31. Jul.	09:45	2.385,600 kW
31. Jul.	10:00	2.394,000 kW
31. Jul.	10:15	1.914,000 kW
31. Jul.	10:30	1.780,800 kW
31. Jul.	10:45	1.262,400 kW
31. Jul.	11:00	1.659,600 kW
31. Jul.	11:15	1.419,600 kW
31. Jul.	11:30	1.124,400 kW
31. Jul.	11:45	1.156,800 kW

31. Jul.	12:00	0.943,200 kW
31. Jul.	12:15	0.999,600 kW
31. Jul.	12:30	0.848,400 kW
31. Jul.	12:45	0.906,000 kW
31. Jul.	13:00	0.811,200 kW
31. Jul.	13:15	0.622,800 kW
31. Jul.	13:30	0.108,000 kW
31. Jul.	13:45	0.537,600 kW
31. Jul.	14:00	0.411,600 kW
31. Jul.	14:15	0.367,200 kW
31. Jul.	14:30	0.405,600 kW
31. Jul.	14:45	0.507,600 kW
31. Jul.	15:00	0.502,800 kW
31. Jul.	15:15	0.255,600 kW
31. Jul.	15:30	0.600,000 kW
31. Jul.	15:45	0.735,600 kW
31. Jul.	16:00	0.747,600 kW
31. Jul.	16:15	0.892,800 kW
31. Jul.	16:30	0.814,800 kW
31. Jul.	16:45	0.958,800 kW
31. Jul.	17:00	1.120,800 kW
31. Jul.	17:15	1.033,200 kW
31. Jul.	17:30	1.530,000 kW
31. Jul.	17:45	1.822,800 kW
31. Jul.	18:00	2.060,400 kW
31. Jul.	18:15	2.414,400 kW
31. Jul.	18:30	2.762,400 kW
31. Jul.	18:45	2.730,000 kW
31. Jul.	19:00	3.320,400 kW
31. Jul.	19:15	3.530,400 kW
31. Jul.	19:30	3.567,600 kW
31. Jul.	19:45	3.759,600 kW
31. Jul.	20:00	3.887,400 kW
31. Jul.	20:15	3.977,400 kW
31. Jul.	20:30	4.093,800 kW
31. Jul.	20:45	4.190,400 kW
31. Jul.	21:00	4.121,400 kW
31. Jul.	21:15	4.115,400 kW
31. Jul.	21:30	4.129,800 kW
31. Jul.	21:45	4.180,800 kW
31. Jul.	22:00	4.222,200 kW
31. Jul.	22:15	4.220,400 kW
31. Jul.	22:30	4.022,400 kW
31. Jul.	22:45	3.871,800 kW
31. Jul.	23:00	3.738,600 kW
31. Jul.	23:15	3.651,000 kW
31. Jul.	23:30	3.432,600 kW
31. Jul.	23:45	3.240,000 kW
1. Aug.	00:00	3.292,200 kW
1. Aug.	00:15	3.168,600 kW

1. Aug.	00:30	3.234,000 kW
1. Aug.	00:45	3.240,600 kW
1. Aug.	01:00	3.175,200 kW
1. Aug.	01:15	3.144,600 kW
1. Aug.	01:30	3.165,600 kW
1. Aug.	01:45	3.344,400 kW
1. Aug.	02:00	3.165,600 kW
1. Aug.	02:15	3.094,800 kW
1. Aug.	02:30	2.955,000 kW
1. Aug.	02:45	3.069,000 kW
1. Aug.	03:00	3.194,400 kW
1. Aug.	03:15	3.183,600 kW
1. Aug.	03:30	3.353,400 kW
1. Aug.	03:45	3.307,200 kW
1. Aug.	04:00	3.232,800 kW
1. Aug.	04:15	3.292,800 kW
1. Aug.	04:30	3.446,400 kW
1. Aug.	04:45	3.675,000 kW
1. Aug.	05:00	3.598,200 kW
1. Aug.	05:15	3.553,800 kW
1. Aug.	05:30	3.598,200 kW
1. Aug.	05:45	3.942,000 kW
1. Aug.	06:00	4.162,800 kW
1. Aug.	06:15	4.249,800 kW
1. Aug.	06:30	4.358,400 kW
1. Aug.	06:45	4.587,000 kW
1. Aug.	07:00	4.443,000 kW
1. Aug.	07:15	4.426,800 kW
1. Aug.	07:30	4.379,400 kW
1. Aug.	07:45	4.419,600 kW
1. Aug.	08:00	4.389,600 kW
1. Aug.	08:15	4.474,800 kW
1. Aug.	08:30	4.477,200 kW
1. Aug.	08:45	3.648,000 kW
1. Aug.	09:00	3.240,600 kW
1. Aug.	09:15	3.406,200 kW
1. Aug.	09:30	3.809,400 kW
1. Aug.	09:45	3.260,400 kW
1. Aug.	10:00	3.184,800 kW
1. Aug.	10:15	3.568,200 kW
1. Aug.	10:30	3.177,600 kW
1. Aug.	10:45	3.159,600 kW
1. Aug.	11:00	3.625,200 kW
1. Aug.	11:15	3.765,600 kW
1. Aug.	11:30	4.279,200 kW
1. Aug.	11:45	4.444,200 kW
1. Aug.	12:00	4.261,200 kW
1. Aug.	12:15	4.101,000 kW
1. Aug.	12:30	4.003,200 kW
1. Aug.	12:45	3.402,000 kW



1. Aug.	13:00	3.001,200 kW
1. Aug.	13:15	4.267,200 kW
1. Aug.	13:30	4.134,600 kW
1. Aug.	13:45	4.598,400 kW
1. Aug.	14:00	4.310,400 kW
1. Aug.	14:15	3.759,600 kW
1. Aug.	14:30	4.129,200 kW
1. Aug.	14:45	3.294,000 kW
1. Aug.	15:00	2.647,200 kW
1. Aug.	15:15	2.091,600 kW
1. Aug.	15:30	2.994,000 kW
1. Aug.	15:45	3.045,600 kW
1. Aug.	16:00	1.461,600 kW
1. Aug.	16:15	3.319,200 kW
1. Aug.	16:30	3.483,600 kW
1. Aug.	16:45	3.968,400 kW
1. Aug.	17:00	3.720,000 kW
1. Aug.	17:15	4.238,400 kW
1. Aug.	17:30	4.538,400 kW
1. Aug.	17:45	4.978,800 kW
1. Aug.	18:00	5.048,400 kW
1. Aug.	18:15	4.125,000 kW
1. Aug.	18:30	3.885,600 kW
1. Aug.	18:45	4.012,800 kW
1. Aug.	19:00	4.766,400 kW
1. Aug.	19:15	4.983,000 kW
1. Aug.	19:30	4.995,600 kW
1. Aug.	19:45	5.317,200 kW
1. Aug.	20:00	5.440,800 kW
1. Aug.	20:15	5.188,800 kW
1. Aug.	20:30	5.333,400 kW
1. Aug.	20:45	5.138,400 kW
1. Aug.	21:00	5.081,400 kW
1. Aug.	21:15	4.959,600 kW
1. Aug.	21:30	5.109,600 kW
1. Aug.	21:45	5.253,600 kW
1. Aug.	22:00	5.172,000 kW
1. Aug.	22:15	4.820,400 kW
1. Aug.	22:30	4.794,600 kW
1. Aug.	22:45	4.714,200 kW
1. Aug.	23:00	4.693,800 kW
1. Aug.	23:15	4.776,600 kW
1. Aug.	23:30	4.666,800 kW
1. Aug.	23:45	4.633,800 kW
2. Aug.	00:00	4.327,800 kW
2. Aug.	00:15	4.067,400 kW
2. Aug.	00:30	4.212,600 kW
2. Aug.	00:45	4.213,200 kW
2. Aug.	01:00	4.296,600 kW
2. Aug.	01:15	4.006,200 kW

2. Aug.	01:30	3.794,400 kW
2. Aug.	01:45	4.068,000 kW
2. Aug.	02:00	4.284,600 kW
2. Aug.	02:15	3.839,400 kW
2. Aug.	02:30	3.993,000 kW
2. Aug.	02:45	4.189,200 kW
2. Aug.	03:00	4.113,600 kW
2. Aug.	03:15	4.104,600 kW
2. Aug.	03:30	4.110,600 kW
2. Aug.	03:45	4.209,000 kW
2. Aug.	04:00	4.147,200 kW
2. Aug.	04:15	4.108,200 kW
2. Aug.	04:30	4.082,400 kW
2. Aug.	04:45	4.098,000 kW
2. Aug.	05:00	4.284,600 kW
2. Aug.	05:15	4.312,800 kW
2. Aug.	05:30	4.356,600 kW
2. Aug.	05:45	4.503,600 kW
2. Aug.	06:00	4.842,000 kW
2. Aug.	06:15	5.194,800 kW
2. Aug.	06:30	5.106,000 kW
2. Aug.	06:45	5.496,000 kW
2. Aug.	07:00	5.509,200 kW
2. Aug.	07:15	5.602,800 kW
2. Aug.	07:30	5.238,600 kW
2. Aug.	07:45	5.410,800 kW
2. Aug.	08:00	4.705,800 kW
2. Aug.	08:15	4.835,400 kW
2. Aug.	08:30	5.418,600 kW
2. Aug.	08:45	4.740,600 kW
2. Aug.	09:00	4.523,400 kW
2. Aug.	09:15	4.554,000 kW
2. Aug.	09:30	4.396,800 kW
2. Aug.	09:45	4.683,600 kW
2. Aug.	10:00	3.350,400 kW
2. Aug.	10:15	3.097,200 kW
2. Aug.	10:30	2.680,800 kW
2. Aug.	10:45	2.565,600 kW
2. Aug.	11:00	2.761,200 kW
2. Aug.	11:15	2.805,600 kW
2. Aug.	11:30	2.492,400 kW
2. Aug.	11:45	3.068,400 kW
2. Aug.	12:00	2.946,000 kW
2. Aug.	12:15	2.630,400 kW
2. Aug.	12:30	2.835,600 kW
2. Aug.	12:45	2.310,000 kW
2. Aug.	13:00	2.187,600 kW
2. Aug.	13:15	2.973,600 kW
2. Aug.	13:30	3.112,800 kW
2. Aug.	13:45	3.270,000 kW

2. Aug.	14:00	2.372,400 kW
2. Aug.	14:15	2.262,000 kW
2. Aug.	14:30	3.049,200 kW
2. Aug.	14:45	2.300,400 kW
2. Aug.	15:00	1.984,800 kW
2. Aug.	15:15	1.864,800 kW
2. Aug.	15:30	2.582,400 kW
2. Aug.	15:45	2.089,200 kW
2. Aug.	16:00	2.187,600 kW
2. Aug.	16:15	2.574,000 kW
2. Aug.	16:30	2.750,400 kW
2. Aug.	16:45	3.037,200 kW
2. Aug.	17:00	3.338,400 kW
2. Aug.	17:15	3.219,600 kW
2. Aug.	17:30	3.644,400 kW
2. Aug.	17:45	3.820,800 kW
2. Aug.	18:00	3.855,600 kW
2. Aug.	18:15	4.144,800 kW
2. Aug.	18:30	4.089,600 kW
2. Aug.	18:45	4.914,600 kW
2. Aug.	19:00	5.155,800 kW
2. Aug.	19:15	5.122,800 kW
2. Aug.	19:30	4.977,000 kW
2. Aug.	19:45	5.261,400 kW
2. Aug.	20:00	5.145,000 kW
2. Aug.	20:15	5.146,200 kW
2. Aug.	20:30	5.325,600 kW
2. Aug.	20:45	5.396,400 kW
2. Aug.	21:00	5.522,400 kW
2. Aug.	21:15	5.253,000 kW
2. Aug.	21:30	5.314,200 kW
2. Aug.	21:45	4.981,200 kW
2. Aug.	22:00	5.116,200 kW
2. Aug.	22:15	4.897,800 kW
2. Aug.	22:30	4.753,800 kW
2. Aug.	22:45	4.719,600 kW
2. Aug.	23:00	4.651,200 kW
2. Aug.	23:15	4.281,000 kW
2. Aug.	23:30	4.080,000 kW
2. Aug.	23:45	4.176,000 kW
3. Aug.	00:00	3.970,800 kW
3. Aug.	00:15	3.985,200 kW
3. Aug.	00:30	3.949,200 kW
3. Aug.	00:45	3.949,800 kW
3. Aug.	01:00	3.868,200 kW
3. Aug.	01:15	3.806,400 kW
3. Aug.	01:30	3.623,400 kW
3. Aug.	01:45	3.857,400 kW
3. Aug.	02:00	3.908,400 kW
3. Aug.	02:15	3.850,200 kW

3. Aug.	02:30	3.480,600 kW
3. Aug.	02:45	3.441,600 kW
3. Aug.	03:00	3.803,400 kW
3. Aug.	03:15	4.002,000 kW
3. Aug.	03:30	4.185,600 kW
3. Aug.	03:45	3.810,000 kW
3. Aug.	04:00	3.811,800 kW
3. Aug.	04:15	4.318,800 kW
3. Aug.	04:30	4.224,000 kW
3. Aug.	04:45	4.199,400 kW
3. Aug.	05:00	4.211,400 kW
3. Aug.	05:15	4.467,600 kW
3. Aug.	05:30	4.288,800 kW
3. Aug.	05:45	4.423,200 kW
3. Aug.	06:00	3.961,200 kW
3. Aug.	06:15	4.252,800 kW
3. Aug.	06:30	4.540,800 kW
3. Aug.	06:45	4.683,600 kW
3. Aug.	07:00	4.416,600 kW
3. Aug.	07:15	4.416,000 kW
3. Aug.	07:30	4.309,800 kW
3. Aug.	07:45	4.266,600 kW
3. Aug.	08:00	4.325,400 kW
3. Aug.	08:15	3.973,800 kW
3. Aug.	08:30	3.841,200 kW
3. Aug.	08:45	3.784,800 kW
3. Aug.	09:00	3.715,200 kW
3. Aug.	09:15	3.930,600 kW
3. Aug.	09:30	3.546,000 kW
3. Aug.	09:45	3.080,400 kW
3. Aug.	10:00	3.026,400 kW
3. Aug.	10:15	2.668,800 kW
3. Aug.	10:30	2.458,800 kW
3. Aug.	10:45	2.462,400 kW
3. Aug.	11:00	2.304,000 kW
3. Aug.	11:15	2.151,600 kW
3. Aug.	11:30	1.864,800 kW
3. Aug.	11:45	1.928,400 kW
3. Aug.	12:00	1.888,800 kW
3. Aug.	12:15	1.611,600 kW
3. Aug.	12:30	1.864,800 kW
3. Aug.	12:45	1.880,400 kW
3. Aug.	13:00	1.929,600 kW
3. Aug.	13:15	1.682,400 kW
3. Aug.	13:30	1.668,000 kW
3. Aug.	13:45	1.588,800 kW
3. Aug.	14:00	1.442,400 kW
3. Aug.	14:15	1.500,000 kW
3. Aug.	14:30	1.692,000 kW
3. Aug.	14:45	1.746,000 kW

3. Aug.	15:00	1.704,000 kW
3. Aug.	15:15	1.737,600 kW
3. Aug.	15:30	1.888,800 kW
3. Aug.	15:45	2.049,600 kW
3. Aug.	16:00	1.927,200 kW
3. Aug.	16:15	2.202,000 kW
3. Aug.	16:30	2.588,400 kW
3. Aug.	16:45	2.887,200 kW
3. Aug.	17:00	2.828,400 kW
3. Aug.	17:15	2.610,000 kW
3. Aug.	17:30	2.462,400 kW
3. Aug.	17:45	2.678,400 kW
3. Aug.	18:00	3.160,800 kW
3. Aug.	18:15	3.097,200 kW
3. Aug.	18:30	3.622,800 kW
3. Aug.	18:45	3.891,600 kW
3. Aug.	19:00	4.045,200 kW
3. Aug.	19:15	4.341,000 kW
3. Aug.	19:30	4.591,200 kW
3. Aug.	19:45	4.799,400 kW
3. Aug.	20:00	5.238,000 kW
3. Aug.	20:15	5.640,600 kW
3. Aug.	20:30	5.608,800 kW
3. Aug.	20:45	5.695,200 kW
3. Aug.	21:00	5.566,800 kW
3. Aug.	21:15	5.768,400 kW
3. Aug.	21:30	5.827,200 kW
3. Aug.	21:45	5.665,200 kW
3. Aug.	22:00	5.346,000 kW
3. Aug.	22:15	5.146,200 kW
3. Aug.	22:30	5.248,800 kW
3. Aug.	22:45	5.037,000 kW
3. Aug.	23:00	4.945,200 kW
3. Aug.	23:15	4.761,000 kW
3. Aug.	23:30	4.504,800 kW
3. Aug.	23:45	4.600,800 kW
4. Aug.	00:00	4.313,400 kW
4. Aug.	00:15	4.228,800 kW
4. Aug.	00:30	4.348,200 kW
4. Aug.	00:45	4.352,400 kW
4. Aug.	01:00	4.603,800 kW
4. Aug.	01:15	4.582,800 kW
4. Aug.	01:30	4.305,600 kW
4. Aug.	01:45	3.964,800 kW
4. Aug.	02:00	4.267,200 kW
4. Aug.	02:15	4.198,800 kW
4. Aug.	02:30	4.261,200 kW
4. Aug.	02:45	3.948,000 kW
4. Aug.	03:00	3.915,000 kW
4. Aug.	03:15	3.791,400 kW

4. Aug.	03:30	3.962,400 kW
4. Aug.	03:45	3.897,000 kW
4. Aug.	04:00	3.808,200 kW
4. Aug.	04:15	4.303,200 kW
4. Aug.	04:30	4.329,600 kW
4. Aug.	04:45	4.319,400 kW
4. Aug.	05:00	4.317,000 kW
4. Aug.	05:15	4.355,400 kW
4. Aug.	05:30	4.451,400 kW
4. Aug.	05:45	4.433,400 kW
4. Aug.	06:00	4.516,200 kW
4. Aug.	06:15	4.886,400 kW
4. Aug.	06:30	5.351,400 kW
4. Aug.	06:45	5.587,800 kW
4. Aug.	07:00	5.584,200 kW
4. Aug.	07:15	5.406,000 kW
4. Aug.	07:30	5.209,800 kW
4. Aug.	07:45	5.586,000 kW
4. Aug.	08:00	5.629,800 kW
4. Aug.	08:15	5.249,400 kW
4. Aug.	08:30	4.810,200 kW
4. Aug.	08:45	4.962,600 kW
4. Aug.	09:00	4.677,000 kW
4. Aug.	09:15	4.383,600 kW
4. Aug.	09:30	3.934,800 kW
4. Aug.	09:45	3.807,000 kW
4. Aug.	10:00	3.799,800 kW
4. Aug.	10:15	3.104,400 kW
4. Aug.	10:30	2.995,200 kW
4. Aug.	10:45	3.392,400 kW
4. Aug.	11:00	3.537,600 kW
4. Aug.	11:15	2.575,200 kW
4. Aug.	11:30	3.187,200 kW
4. Aug.	11:45	2.686,800 kW
4. Aug.	12:00	2.859,600 kW
4. Aug.	12:15	2.638,800 kW
4. Aug.	12:30	2.770,800 kW
4. Aug.	12:45	2.674,800 kW
4. Aug.	13:00	2.334,000 kW
4. Aug.	13:15	3.085,200 kW
4. Aug.	13:30	2.439,600 kW
4. Aug.	13:45	2.246,400 kW
4. Aug.	14:00	2.163,600 kW
4. Aug.	14:15	2.217,600 kW
4. Aug.	14:30	2.016,000 kW
4. Aug.	14:45	1.831,200 kW
4. Aug.	15:00	2.004,000 kW
4. Aug.	15:15	2.269,800 kW
4. Aug.	15:30	2.228,400 kW
4. Aug.	15:45	2.520,000 kW

4. Aug.	16:00	2.777,400 kW
4. Aug.	16:15	3.018,600 kW
4. Aug.	16:30	3.303,600 kW
4. Aug.	16:45	3.127,800 kW
4. Aug.	17:00	3.892,200 kW
4. Aug.	17:15	3.793,800 kW
4. Aug.	17:30	4.392,000 kW
4. Aug.	17:45	4.098,600 kW
4. Aug.	18:00	4.114,800 kW
4. Aug.	18:15	4.299,600 kW
4. Aug.	18:30	4.249,200 kW
4. Aug.	18:45	4.696,200 kW
4. Aug.	19:00	5.367,600 kW
4. Aug.	19:15	5.104,200 kW
4. Aug.	19:30	5.221,800 kW
4. Aug.	19:45	5.815,800 kW
4. Aug.	20:00	5.943,600 kW
4. Aug.	20:15	5.905,800 kW
4. Aug.	20:30	5.936,400 kW
4. Aug.	20:45	5.985,600 kW
4. Aug.	21:00	5.956,200 kW
4. Aug.	21:15	5.901,000 kW
4. Aug.	21:30	5.668,800 kW
4. Aug.	21:45	5.793,000 kW
4. Aug.	22:00	5.769,600 kW
4. Aug.	22:15	5.697,600 kW
4. Aug.	22:30	5.392,800 kW
4. Aug.	22:45	5.556,600 kW
4. Aug.	23:00	5.313,600 kW
4. Aug.	23:15	4.955,400 kW
4. Aug.	23:30	5.197,800 kW
4. Aug.	23:45	4.917,600 kW
5. Aug.	00:00	4.927,200 kW
5. Aug.	00:15	4.961,400 kW
5. Aug.	00:30	4.621,800 kW
5. Aug.	00:45	4.798,200 kW
5. Aug.	01:00	4.777,200 kW
5. Aug.	01:15	4.822,800 kW
5. Aug.	01:30	4.741,200 kW
5. Aug.	01:45	4.673,400 kW
5. Aug.	02:00	4.594,200 kW
5. Aug.	02:15	4.491,000 kW
5. Aug.	02:30	4.218,600 kW
5. Aug.	02:45	4.117,200 kW
5. Aug.	03:00	4.153,200 kW
5. Aug.	03:15	4.077,600 kW
5. Aug.	03:30	3.968,400 kW
5. Aug.	03:45	4.318,800 kW
5. Aug.	04:00	4.512,000 kW
5. Aug.	04:15	4.183,800 kW

5. Aug.	04:30	4.520,400 kW
5. Aug.	04:45	4.535,400 kW
5. Aug.	05:00	4.342,800 kW
5. Aug.	05:15	4.692,600 kW
5. Aug.	05:30	4.740,600 kW
5. Aug.	05:45	4.807,200 kW
5. Aug.	06:00	5.067,600 kW
5. Aug.	06:15	5.164,800 kW
5. Aug.	06:30	5.303,400 kW
5. Aug.	06:45	5.152,200 kW
5. Aug.	07:00	5.271,000 kW
5. Aug.	07:15	5.395,800 kW
5. Aug.	07:30	5.799,000 kW
5. Aug.	07:45	5.909,400 kW
5. Aug.	08:00	5.823,600 kW
5. Aug.	08:15	6.300,600 kW
5. Aug.	08:30	6.489,000 kW
5. Aug.	08:45	6.309,000 kW
5. Aug.	09:00	6.493,800 kW
5. Aug.	09:15	6.333,000 kW
5. Aug.	09:30	6.043,800 kW
5. Aug.	09:45	5.979,600 kW
5. Aug.	10:00	5.541,000 kW
5. Aug.	10:15	4.939,800 kW
5. Aug.	10:30	4.418,400 kW
5. Aug.	10:45	4.063,200 kW
5. Aug.	11:00	3.781,800 kW
5. Aug.	11:15	3.972,000 kW
5. Aug.	11:30	4.716,600 kW
5. Aug.	11:45	6.115,800 kW
5. Aug.	12:00	5.967,000 kW
5. Aug.	12:15	4.339,800 kW
5. Aug.	12:30	4.087,200 kW
5. Aug.	12:45	4.368,000 kW
5. Aug.	13:00	4.206,000 kW
5. Aug.	13:15	5.191,800 kW
5. Aug.	13:30	4.612,800 kW
5. Aug.	13:45	3.830,400 kW
5. Aug.	14:00	4.521,000 kW
5. Aug.	14:15	4.761,000 kW
5. Aug.	14:30	3.604,200 kW
5. Aug.	14:45	2.278,800 kW
5. Aug.	15:00	1.969,200 kW
5. Aug.	15:15	3.096,000 kW
5. Aug.	15:30	4.267,200 kW
5. Aug.	15:45	3.415,200 kW
5. Aug.	16:00	2.486,400 kW
5. Aug.	16:15	2.391,600 kW
5. Aug.	16:30	2.648,400 kW
5. Aug.	16:45	3.681,600 kW



5. Aug.	17:00	3.309,600 kW
5. Aug.	17:15	3.722,400 kW
5. Aug.	17:30	3.770,400 kW
5. Aug.	17:45	4.208,400 kW
5. Aug.	18:00	4.434,000 kW
5. Aug.	18:15	5.074,200 kW
5. Aug.	18:30	4.527,000 kW
5. Aug.	18:45	4.882,800 kW
5. Aug.	19:00	5.125,200 kW
5. Aug.	19:15	4.942,800 kW
5. Aug.	19:30	4.487,400 kW
5. Aug.	19:45	4.369,800 kW
5. Aug.	20:00	4.218,600 kW
5. Aug.	20:15	4.140,600 kW
5. Aug.	20:30	4.167,600 kW
5. Aug.	20:45	4.285,200 kW
5. Aug.	21:00	4.331,400 kW
5. Aug.	21:15	4.296,000 kW
5. Aug.	21:30	4.444,800 kW
5. Aug.	21:45	4.570,200 kW
5. Aug.	22:00	4.770,000 kW
5. Aug.	22:15	4.694,400 kW
5. Aug.	22:30	4.740,000 kW
5. Aug.	22:45	4.606,800 kW
5. Aug.	23:00	4.573,200 kW
5. Aug.	23:15	4.488,600 kW
5. Aug.	23:30	4.325,400 kW
5. Aug.	23:45	4.220,400 kW
6. Aug.	00:00	4.077,600 kW
6. Aug.	00:15	3.961,200 kW
6. Aug.	00:30	3.719,400 kW
6. Aug.	00:45	3.748,200 kW
6. Aug.	01:00	3.735,600 kW
6. Aug.	01:15	3.751,200 kW
6. Aug.	01:30	3.754,200 kW
6. Aug.	01:45	3.741,000 kW
6. Aug.	02:00	3.604,200 kW
6. Aug.	02:15	2.974,200 kW
6. Aug.	02:30	3.234,000 kW
6. Aug.	02:45	3.602,400 kW
6. Aug.	03:00	3.701,400 kW
6. Aug.	03:15	3.675,600 kW
6. Aug.	03:30	3.499,200 kW
6. Aug.	03:45	3.454,800 kW
6. Aug.	04:00	3.532,800 kW
6. Aug.	04:15	3.343,200 kW
6. Aug.	04:30	3.676,800 kW
6. Aug.	04:45	3.594,600 kW
6. Aug.	05:00	3.559,800 kW
6. Aug.	05:15	3.814,200 kW

6. Aug.	05:30	3.690,000 kW
6. Aug.	05:45	3.757,800 kW
6. Aug.	06:00	3.790,200 kW
6. Aug.	06:15	3.871,800 kW
6. Aug.	06:30	3.717,000 kW
6. Aug.	06:45	3.775,800 kW
6. Aug.	07:00	3.757,800 kW
6. Aug.	07:15	3.608,400 kW
6. Aug.	07:30	3.333,600 kW
6. Aug.	07:45	3.248,400 kW
6. Aug.	08:00	3.001,800 kW
6. Aug.	08:15	2.787,600 kW
6. Aug.	08:30	2.798,400 kW
6. Aug.	08:45	2.720,400 kW
6. Aug.	09:00	2.446,800 kW
6. Aug.	09:15	2.376,000 kW
6. Aug.	09:30	2.118,000 kW
6. Aug.	09:45	1.984,800 kW
6. Aug.	10:00	1.665,600 kW
6. Aug.	10:15	1.497,600 kW
6. Aug.	10:30	1.274,400 kW
6. Aug.	10:45	1.111,200 kW
6. Aug.	11:00	0.972,000 kW
6. Aug.	11:15	0.818,400 kW
6. Aug.	11:30	0.728,400 kW
6. Aug.	11:45	0.740,400 kW
6. Aug.	12:00	0.769,200 kW
6. Aug.	12:15	0.652,800 kW
6. Aug.	12:30	0.444,000 kW
6. Aug.	12:45	0.565,200 kW
6. Aug.	13:00	0.493,200 kW
6. Aug.	13:15	0.560,400 kW
6. Aug.	13:30	0.542,400 kW
6. Aug.	13:45	0.445,200 kW
6. Aug.	14:00	0.272,400 kW
6. Aug.	14:15	0.348,000 kW
6. Aug.	14:30	0.480,000 kW
6. Aug.	14:45	0.398,400 kW
6. Aug.	15:00	0.494,400 kW
6. Aug.	15:15	0.498,000 kW
6. Aug.	15:30	0.417,600 kW
6. Aug.	15:45	0.472,800 kW
6. Aug.	16:00	0.576,000 kW
6. Aug.	16:15	0.748,800 kW
6. Aug.	16:30	0.812,400 kW
6. Aug.	16:45	0.956,400 kW
6. Aug.	17:00	1.081,200 kW
6. Aug.	17:15	1.232,400 kW
6. Aug.	17:30	1.384,800 kW
6. Aug.	17:45	1.759,200 kW

6. Aug.	18:00	1.899,600 kW
6. Aug.	18:15	2.292,000 kW
6. Aug.	18:30	2.539,200 kW
6. Aug.	18:45	2.898,000 kW
6. Aug.	19:00	3.124,800 kW
6. Aug.	19:15	3.387,600 kW
6. Aug.	19:30	3.337,200 kW
6. Aug.	19:45	3.560,400 kW
6. Aug.	20:00	3.872,400 kW
6. Aug.	20:15	3.916,800 kW
6. Aug.	20:30	3.901,800 kW
6. Aug.	20:45	4.098,000 kW
6. Aug.	21:00	3.981,600 kW
6. Aug.	21:15	4.026,000 kW
6. Aug.	21:30	4.081,800 kW
6. Aug.	21:45	4.125,600 kW
6. Aug.	22:00	4.131,000 kW
6. Aug.	22:15	3.976,800 kW
6. Aug.	22:30	4.067,400 kW
6. Aug.	22:45	3.874,200 kW
6. Aug.	23:00	3.508,800 kW
6. Aug.	23:15	3.709,800 kW
6. Aug.	23:30	3.681,000 kW
6. Aug.	23:45	3.553,800 kW
7. Aug.	00:00	3.538,200 kW
7. Aug.	00:15	3.326,400 kW
7. Aug.	00:30	3.327,000 kW
7. Aug.	00:45	3.283,200 kW
7. Aug.	01:00	3.275,400 kW
7. Aug.	01:15	3.229,200 kW
7. Aug.	01:30	3.035,400 kW
7. Aug.	01:45	3.067,200 kW
7. Aug.	02:00	3.276,000 kW
7. Aug.	02:15	2.886,000 kW
7. Aug.	02:30	2.790,600 kW
7. Aug.	02:45	3.139,200 kW
7. Aug.	03:00	3.142,800 kW
7. Aug.	03:15	3.144,000 kW
7. Aug.	03:30	2.967,000 kW
7. Aug.	03:45	2.798,400 kW
7. Aug.	04:00	2.924,400 kW
7. Aug.	04:15	3.170,400 kW
7. Aug.	04:30	3.127,200 kW
7. Aug.	04:45	2.983,800 kW
7. Aug.	05:00	3.145,800 kW
7. Aug.	05:15	3.199,200 kW
7. Aug.	05:30	3.149,400 kW
7. Aug.	05:45	3.041,400 kW
7. Aug.	06:00	2.768,400 kW
7. Aug.	06:15	2.723,400 kW

7. Aug.	06:30	2.670,600 kW
7. Aug.	06:45	2.630,400 kW
7. Aug.	07:00	2.775,000 kW
7. Aug.	07:15	2.608,800 kW
7. Aug.	07:30	2.525,400 kW
7. Aug.	07:45	2.326,200 kW
7. Aug.	08:00	2.190,000 kW
7. Aug.	08:15	2.120,400 kW
7. Aug.	08:30	1.977,600 kW
7. Aug.	08:45	2.101,200 kW
7. Aug.	09:00	1.854,000 kW
7. Aug.	09:15	1.766,400 kW
7. Aug.	09:30	1.402,800 kW
7. Aug.	09:45	1.360,800 kW
7. Aug.	10:00	1.188,000 kW
7. Aug.	10:15	0.982,800 kW
7. Aug.	10:30	0.988,800 kW
7. Aug.	10:45	0.981,600 kW
7. Aug.	11:00	0.933,600 kW
7. Aug.	11:15	0.807,600 kW
7. Aug.	11:30	0.778,800 kW
7. Aug.	11:45	0.658,800 kW
7. Aug.	12:00	0.752,400 kW
7. Aug.	12:15	0.663,600 kW
7. Aug.	12:30	0.560,400 kW
7. Aug.	12:45	0.694,800 kW
7. Aug.	13:00	0.590,400 kW
7. Aug.	13:15	0.607,200 kW
7. Aug.	13:30	0.514,800 kW
7. Aug.	13:45	0.430,800 kW
7. Aug.	14:00	0.369,600 kW
7. Aug.	14:15	0.405,600 kW
7. Aug.	14:30	0.314,400 kW
7. Aug.	14:45	0.496,800 kW
7. Aug.	15:00	0.508,800 kW
7. Aug.	15:15	0.472,800 kW
7. Aug.	15:30	0.634,800 kW
7. Aug.	15:45	0.548,400 kW
7. Aug.	16:00	0.705,600 kW
7. Aug.	16:15	0.860,400 kW
7. Aug.	16:30	0.951,600 kW
7. Aug.	16:45	0.848,400 kW
7. Aug.	17:00	0.948,000 kW
7. Aug.	17:15	0.936,000 kW
7. Aug.	17:30	1.477,200 kW
7. Aug.	17:45	1.762,800 kW
7. Aug.	18:00	1.938,000 kW
7. Aug.	18:15	2.258,400 kW
7. Aug.	18:30	2.499,600 kW
7. Aug.	18:45	2.785,200 kW

7. Aug.	19:00	3.219,600 kW
7. Aug.	19:15	3.502,800 kW
7. Aug.	19:30	3.543,600 kW
7. Aug.	19:45	3.745,200 kW
7. Aug.	20:00	3.855,000 kW
7. Aug.	20:15	3.907,200 kW
7. Aug.	20:30	4.193,400 kW
7. Aug.	20:45	4.198,200 kW
7. Aug.	21:00	4.255,200 kW
7. Aug.	21:15	4.404,000 kW
7. Aug.	21:30	4.299,600 kW
7. Aug.	21:45	4.036,200 kW
7. Aug.	22:00	4.269,600 kW
7. Aug.	22:15	4.428,000 kW
7. Aug.	22:30	4.016,400 kW
7. Aug.	22:45	4.059,600 kW
7. Aug.	23:00	3.925,800 kW
7. Aug.	23:15	3.915,000 kW
7. Aug.	23:30	3.850,200 kW
7. Aug.	23:45	3.688,200 kW
8. Aug.	00:00	3.583,200 kW
8. Aug.	00:15	3.204,600 kW
8. Aug.	00:30	3.445,200 kW
8. Aug.	00:45	3.174,000 kW
8. Aug.	01:00	3.313,800 kW
8. Aug.	01:15	3.442,800 kW
8. Aug.	01:30	3.298,800 kW
8. Aug.	01:45	3.147,000 kW
8. Aug.	02:00	3.011,400 kW
8. Aug.	02:15	3.028,200 kW
8. Aug.	02:30	3.100,800 kW
8. Aug.	02:45	2.995,200 kW
8. Aug.	03:00	2.949,000 kW
8. Aug.	03:15	2.927,400 kW
8. Aug.	03:30	2.932,200 kW
8. Aug.	03:45	2.917,800 kW
8. Aug.	04:00	2.920,200 kW
8. Aug.	04:15	2.909,400 kW
8. Aug.	04:30	2.624,400 kW
8. Aug.	04:45	2.802,000 kW
8. Aug.	05:00	3.073,200 kW
8. Aug.	05:15	2.952,600 kW
8. Aug.	05:30	2.941,800 kW
8. Aug.	05:45	3.119,400 kW
8. Aug.	06:00	3.305,400 kW
8. Aug.	06:15	3.511,200 kW
8. Aug.	06:30	3.852,000 kW
8. Aug.	06:45	4.021,800 kW
8. Aug.	07:00	4.030,200 kW
8. Aug.	07:15	4.306,200 kW

8. Aug.	07:30	4.131,000 kW
8. Aug.	07:45	4.108,800 kW
8. Aug.	08:00	3.876,000 kW
8. Aug.	08:15	3.887,400 kW
8. Aug.	08:30	3.685,200 kW
8. Aug.	08:45	4.026,600 kW
8. Aug.	09:00	3.779,400 kW
8. Aug.	09:15	3.804,600 kW
8. Aug.	09:30	3.408,000 kW
8. Aug.	09:45	3.056,400 kW
8. Aug.	10:00	2.962,800 kW
8. Aug.	10:15	2.520,000 kW
8. Aug.	10:30	2.089,200 kW
8. Aug.	10:45	2.055,600 kW
8. Aug.	11:00	2.041,200 kW
8. Aug.	11:15	2.030,400 kW
8. Aug.	11:30	1.924,800 kW
8. Aug.	11:45	2.167,200 kW
8. Aug.	12:00	2.010,000 kW
8. Aug.	12:15	1.917,600 kW
8. Aug.	12:30	1.738,800 kW
8. Aug.	12:45	1.786,800 kW
8. Aug.	13:00	1.946,400 kW
8. Aug.	13:15	1.995,600 kW
8. Aug.	13:30	1.532,400 kW
8. Aug.	13:45	1.285,200 kW
8. Aug.	14:00	1.126,800 kW
8. Aug.	14:15	0.750,000 kW
8. Aug.	14:30	1.396,800 kW
8. Aug.	14:45	0.948,000 kW
8. Aug.	15:00	1.150,800 kW
8. Aug.	15:15	1.321,200 kW
8. Aug.	15:30	1.844,400 kW
8. Aug.	15:45	1.789,200 kW
8. Aug.	16:00	1.856,400 kW
8. Aug.	16:15	1.918,800 kW
8. Aug.	16:30	2.074,800 kW
8. Aug.	16:45	2.203,200 kW
8. Aug.	17:00	2.491,200 kW
8. Aug.	17:15	2.750,400 kW
8. Aug.	17:30	2.656,800 kW
8. Aug.	17:45	2.829,600 kW
8. Aug.	18:00	3.369,600 kW
8. Aug.	18:15	3.697,200 kW
8. Aug.	18:30	3.813,600 kW
8. Aug.	18:45	4.237,200 kW
8. Aug.	19:00	4.441,800 kW
8. Aug.	19:15	4.654,800 kW
8. Aug.	19:30	4.585,800 kW
8. Aug.	19:45	5.034,600 kW

8. Aug.	20:00	5.472,600 kW
8. Aug.	20:15	5.671,800 kW
8. Aug.	20:30	5.369,400 kW
8. Aug.	20:45	5.491,200 kW
8. Aug.	21:00	5.603,400 kW
8. Aug.	21:15	5.650,200 kW
8. Aug.	21:30	5.583,000 kW
8. Aug.	21:45	5.464,800 kW
8. Aug.	22:00	5.451,600 kW
8. Aug.	22:15	5.309,400 kW
8. Aug.	22:30	5.193,600 kW
8. Aug.	22:45	5.224,200 kW
8. Aug.	23:00	5.136,000 kW
8. Aug.	23:15	4.969,200 kW
8. Aug.	23:30	4.666,800 kW
8. Aug.	23:45	4.429,200 kW
9. Aug.	00:00	4.561,200 kW
9. Aug.	00:15	4.440,000 kW
9. Aug.	00:30	4.437,600 kW
9. Aug.	00:45	4.435,800 kW
9. Aug.	01:00	4.623,600 kW
9. Aug.	01:15	4.469,400 kW
9. Aug.	01:30	4.492,800 kW
9. Aug.	01:45	4.156,800 kW
9. Aug.	02:00	4.201,800 kW
9. Aug.	02:15	3.668,400 kW
9. Aug.	02:30	3.389,400 kW
9. Aug.	02:45	4.020,000 kW
9. Aug.	03:00	3.980,400 kW
9. Aug.	03:15	3.960,000 kW
9. Aug.	03:30	4.183,200 kW
9. Aug.	03:45	4.174,800 kW
9. Aug.	04:00	4.148,400 kW
9. Aug.	04:15	4.182,000 kW
9. Aug.	04:30	4.279,800 kW
9. Aug.	04:45	4.181,400 kW
9. Aug.	05:00	3.807,000 kW
9. Aug.	05:15	4.169,400 kW
9. Aug.	05:30	3.873,600 kW
9. Aug.	05:45	4.069,800 kW
9. Aug.	06:00	4.207,200 kW
9. Aug.	06:15	4.723,200 kW
9. Aug.	06:30	5.193,000 kW
9. Aug.	06:45	4.720,200 kW
9. Aug.	07:00	4.338,000 kW
9. Aug.	07:15	4.376,400 kW
9. Aug.	07:30	4.395,600 kW
9. Aug.	07:45	4.352,400 kW
9. Aug.	08:00	4.195,200 kW
9. Aug.	08:15	4.357,800 kW

9. Aug.	08:30	4.063,200 kW
9. Aug.	08:45	4.026,000 kW
9. Aug.	09:00	3.660,000 kW
9. Aug.	09:15	3.382,800 kW
9. Aug.	09:30	2.986,800 kW
9. Aug.	09:45	2.949,600 kW
9. Aug.	10:00	2.971,200 kW
9. Aug.	10:15	2.751,600 kW
9. Aug.	10:30	2.307,600 kW
9. Aug.	10:45	1.983,600 kW
9. Aug.	11:00	2.260,800 kW
9. Aug.	11:15	2.120,400 kW
9. Aug.	11:30	1.996,800 kW
9. Aug.	11:45	2.065,200 kW
9. Aug.	12:00	1.884,000 kW
9. Aug.	12:15	1.449,600 kW
9. Aug.	12:30	1.335,600 kW
9. Aug.	12:45	1.197,600 kW
9. Aug.	13:00	1.238,400 kW
9. Aug.	13:15	1.321,200 kW
9. Aug.	13:30	1.305,600 kW
9. Aug.	13:45	1.548,000 kW
9. Aug.	14:00	0.986,400 kW
9. Aug.	14:15	1.076,400 kW
9. Aug.	14:30	1.402,800 kW
9. Aug.	14:45	1.866,000 kW
9. Aug.	15:00	1.440,000 kW
9. Aug.	15:15	1.574,400 kW
9. Aug.	15:30	1.459,200 kW
9. Aug.	15:45	1.243,200 kW
9. Aug.	16:00	1.708,800 kW
9. Aug.	16:15	1.866,000 kW
9. Aug.	16:30	2.306,400 kW
9. Aug.	16:45	2.097,600 kW
9. Aug.	17:00	2.480,400 kW
9. Aug.	17:15	2.820,000 kW
9. Aug.	17:30	3.284,400 kW
9. Aug.	17:45	3.739,200 kW
9. Aug.	18:00	3.823,200 kW
9. Aug.	18:15	3.886,800 kW
9. Aug.	18:30	3.812,400 kW
9. Aug.	18:45	4.080,000 kW
9. Aug.	19:00	4.489,200 kW
9. Aug.	19:15	4.803,000 kW
9. Aug.	19:30	5.464,200 kW
9. Aug.	19:45	5.544,000 kW
9. Aug.	20:00	5.514,000 kW
9. Aug.	20:15	5.169,000 kW
9. Aug.	20:30	5.484,600 kW
9. Aug.	20:45	5.391,600 kW



9. Aug.	21:00	5.721,600 kW
9. Aug.	21:15	5.747,400 kW
9. Aug.	21:30	5.725,200 kW
9. Aug.	21:45	5.628,000 kW
9. Aug.	22:00	5.598,600 kW
9. Aug.	22:15	5.205,000 kW
9. Aug.	22:30	4.904,400 kW
9. Aug.	22:45	4.890,000 kW
9. Aug.	23:00	5.105,400 kW
9. Aug.	23:15	5.017,200 kW
9. Aug.	23:30	4.935,600 kW
9. Aug.	23:45	5.021,400 kW
10. Aug.	00:00	4.819,200 kW
10. Aug.	00:15	4.803,600 kW
10. Aug.	00:30	4.474,800 kW
10. Aug.	00:45	4.572,600 kW
10. Aug.	01:00	4.185,000 kW
10. Aug.	01:15	4.226,400 kW
10. Aug.	01:30	4.414,800 kW
10. Aug.	01:45	4.600,200 kW
10. Aug.	02:00	4.471,200 kW
10. Aug.	02:15	4.449,000 kW
10. Aug.	02:30	4.445,400 kW
10. Aug.	02:45	4.077,600 kW
10. Aug.	03:00	3.877,200 kW
10. Aug.	03:15	3.970,800 kW
10. Aug.	03:30	4.071,000 kW
10. Aug.	03:45	3.862,800 kW
10. Aug.	04:00	4.291,200 kW
10. Aug.	04:15	4.014,000 kW
10. Aug.	04:30	4.434,600 kW
10. Aug.	04:45	4.624,800 kW
10. Aug.	05:00	4.323,000 kW
10. Aug.	05:15	4.837,800 kW
10. Aug.	05:30	4.632,000 kW
10. Aug.	05:45	4.712,400 kW
10. Aug.	06:00	4.513,800 kW
10. Aug.	06:15	4.798,200 kW
10. Aug.	06:30	4.752,600 kW
10. Aug.	06:45	4.920,600 kW
10. Aug.	07:00	5.081,400 kW
10. Aug.	07:15	4.933,800 kW
10. Aug.	07:30	4.809,600 kW
10. Aug.	07:45	4.507,800 kW
10. Aug.	08:00	4.887,000 kW
10. Aug.	08:15	4.882,800 kW
10. Aug.	08:30	4.555,800 kW
10. Aug.	08:45	4.517,400 kW
10. Aug.	09:00	4.414,800 kW
10. Aug.	09:15	4.230,000 kW

10. Aug.	09:30	4.046,400 kW
10. Aug.	09:45	3.870,000 kW
10. Aug.	10:00	3.494,400 kW
10. Aug.	10:15	2.989,200 kW
10. Aug.	10:30	2.996,400 kW
10. Aug.	10:45	3.260,400 kW
10. Aug.	11:00	3.128,400 kW
10. Aug.	11:15	3.008,400 kW
10. Aug.	11:30	3.099,600 kW
10. Aug.	11:45	2.696,400 kW
10. Aug.	12:00	2.307,600 kW
10. Aug.	12:15	2.088,000 kW
10. Aug.	12:30	2.124,000 kW
10. Aug.	12:45	2.018,400 kW
10. Aug.	13:00	1.508,400 kW
10. Aug.	13:15	1.208,400 kW
10. Aug.	13:30	1.040,400 kW
10. Aug.	13:45	1.387,200 kW
10. Aug.	14:00	1.437,600 kW
10. Aug.	14:15	1.257,600 kW
10. Aug.	14:30	1.650,000 kW
10. Aug.	14:45	1.912,800 kW
10. Aug.	15:00	1.950,000 kW
10. Aug.	15:15	1.999,200 kW
10. Aug.	15:30	2.022,000 kW
10. Aug.	15:45	2.061,600 kW
10. Aug.	16:00	2.276,400 kW
10. Aug.	16:15	2.217,600 kW
10. Aug.	16:30	2.292,000 kW
10. Aug.	16:45	2.386,800 kW
10. Aug.	17:00	2.517,600 kW
10. Aug.	17:15	3.630,600 kW
10. Aug.	17:30	3.088,200 kW
10. Aug.	17:45	3.957,000 kW
10. Aug.	18:00	3.180,000 kW
10. Aug.	18:15	3.278,400 kW
10. Aug.	18:30	3.888,000 kW
10. Aug.	18:45	4.515,600 kW
10. Aug.	19:00	4.699,800 kW
10. Aug.	19:15	4.737,000 kW
10. Aug.	19:30	4.829,400 kW
10. Aug.	19:45	4.887,600 kW
10. Aug.	20:00	5.315,400 kW
10. Aug.	20:15	5.611,200 kW
10. Aug.	20:30	5.820,000 kW
10. Aug.	20:45	5.628,600 kW
10. Aug.	21:00	5.788,800 kW
10. Aug.	21:15	5.817,600 kW
10. Aug.	21:30	5.528,400 kW
10. Aug.	21:45	5.702,400 kW

10. Aug.	22:00	5.491,800 kW
10. Aug.	22:15	5.404,800 kW
10. Aug.	22:30	5.487,000 kW
10. Aug.	22:45	5.494,800 kW
10. Aug.	23:00	5.149,800 kW
10. Aug.	23:15	5.106,600 kW
10. Aug.	23:30	4.947,000 kW
10. Aug.	23:45	4.879,800 kW
11. Aug.	00:00	4.741,200 kW
11. Aug.	00:15	4.848,000 kW
11. Aug.	00:30	4.648,800 kW
11. Aug.	00:45	4.482,600 kW
11. Aug.	01:00	4.549,200 kW
11. Aug.	01:15	4.521,600 kW
11. Aug.	01:30	4.698,600 kW
11. Aug.	01:45	4.370,400 kW
11. Aug.	02:00	4.513,200 kW
11. Aug.	02:15	4.259,400 kW
11. Aug.	02:30	4.318,200 kW
11. Aug.	02:45	4.415,400 kW
11. Aug.	03:00	4.470,000 kW
11. Aug.	03:15	4.373,400 kW
11. Aug.	03:30	4.079,400 kW
11. Aug.	03:45	3.843,600 kW
11. Aug.	04:00	3.880,200 kW
11. Aug.	04:15	4.318,800 kW
11. Aug.	04:30	4.288,200 kW
11. Aug.	04:45	4.010,400 kW
11. Aug.	05:00	4.635,000 kW
11. Aug.	05:15	4.606,200 kW
11. Aug.	05:30	4.354,800 kW
11. Aug.	05:45	4.733,400 kW
11. Aug.	06:00	4.582,200 kW
11. Aug.	06:15	4.977,000 kW
11. Aug.	06:30	4.894,800 kW
11. Aug.	06:45	5.227,200 kW
11. Aug.	07:00	5.434,800 kW
11. Aug.	07:15	5.098,800 kW
11. Aug.	07:30	5.012,400 kW
11. Aug.	07:45	5.016,600 kW
11. Aug.	08:00	4.984,200 kW
11. Aug.	08:15	5.176,200 kW
11. Aug.	08:30	4.717,200 kW
11. Aug.	08:45	4.656,000 kW
11. Aug.	09:00	4.414,800 kW
11. Aug.	09:15	4.236,000 kW
11. Aug.	09:30	3.963,600 kW
11. Aug.	09:45	3.576,000 kW
11. Aug.	10:00	3.505,200 kW
11. Aug.	10:15	3.061,200 kW

11. Aug.	10:30	3.013,200 kW
11. Aug.	10:45	2.908,800 kW
11. Aug.	11:00	2.685,600 kW
11. Aug.	11:15	2.072,400 kW
11. Aug.	11:30	2.568,000 kW
11. Aug.	11:45	2.468,400 kW
11. Aug.	12:00	2.496,000 kW
11. Aug.	12:15	2.340,000 kW
11. Aug.	12:30	2.240,400 kW
11. Aug.	12:45	2.134,800 kW
11. Aug.	13:00	2.271,600 kW
11. Aug.	13:15	2.061,600 kW
11. Aug.	13:30	1.885,200 kW
11. Aug.	13:45	1.724,400 kW
11. Aug.	14:00	1.820,400 kW
11. Aug.	14:15	1.693,200 kW
11. Aug.	14:30	1.663,200 kW
11. Aug.	14:45	1.576,800 kW
11. Aug.	15:00	1.318,800 kW
11. Aug.	15:15	1.326,000 kW
11. Aug.	15:30	1.641,600 kW
11. Aug.	15:45	2.034,000 kW
11. Aug.	16:00	2.076,000 kW
11. Aug.	16:15	2.115,600 kW
11. Aug.	16:30	2.460,000 kW
11. Aug.	16:45	2.552,400 kW
11. Aug.	17:00	2.941,200 kW
11. Aug.	17:15	3.072,000 kW
11. Aug.	17:30	3.422,400 kW
11. Aug.	17:45	3.722,400 kW
11. Aug.	18:00	4.008,000 kW
11. Aug.	18:15	3.878,400 kW
11. Aug.	18:30	4.438,200 kW
11. Aug.	18:45	4.713,000 kW
11. Aug.	19:00	4.735,200 kW
11. Aug.	19:15	4.995,600 kW
11. Aug.	19:30	5.235,000 kW
11. Aug.	19:45	5.137,800 kW
11. Aug.	20:00	5.371,200 kW
11. Aug.	20:15	5.562,600 kW
11. Aug.	20:30	5.553,600 kW
11. Aug.	20:45	5.208,600 kW
11. Aug.	21:00	5.725,800 kW
11. Aug.	21:15	5.400,000 kW
11. Aug.	21:30	5.622,600 kW
11. Aug.	21:45	5.640,600 kW
11. Aug.	22:00	5.492,400 kW
11. Aug.	22:15	5.023,800 kW
11. Aug.	22:30	5.261,400 kW
11. Aug.	22:45	5.175,000 kW

11. Aug.	23:00	5.101,200 kW
11. Aug.	23:15	4.725,000 kW
11. Aug.	23:30	4.983,000 kW
11. Aug.	23:45	4.846,800 kW
12. Aug.	00:00	4.717,800 kW
12. Aug.	00:15	4.723,800 kW
12. Aug.	00:30	4.609,200 kW
12. Aug.	00:45	4.347,000 kW
12. Aug.	01:00	4.428,000 kW
12. Aug.	01:15	4.377,000 kW
12. Aug.	01:30	4.384,200 kW
12. Aug.	01:45	4.360,800 kW
12. Aug.	02:00	4.403,400 kW
12. Aug.	02:15	4.423,800 kW
12. Aug.	02:30	4.111,800 kW
12. Aug.	02:45	4.488,000 kW
12. Aug.	03:00	4.431,000 kW
12. Aug.	03:15	4.510,800 kW
12. Aug.	03:30	4.344,600 kW
12. Aug.	03:45	3.858,000 kW
12. Aug.	04:00	3.884,400 kW
12. Aug.	04:15	4.062,600 kW
12. Aug.	04:30	4.322,400 kW
12. Aug.	04:45	4.489,800 kW
12. Aug.	05:00	4.575,000 kW
12. Aug.	05:15	4.635,600 kW
12. Aug.	05:30	4.601,400 kW
12. Aug.	05:45	4.894,200 kW
12. Aug.	06:00	4.827,000 kW
12. Aug.	06:15	4.882,200 kW
12. Aug.	06:30	5.153,400 kW
12. Aug.	06:45	5.294,400 kW
12. Aug.	07:00	5.282,400 kW
12. Aug.	07:15	5.124,000 kW
12. Aug.	07:30	5.389,200 kW
12. Aug.	07:45	5.015,400 kW
12. Aug.	08:00	5.187,600 kW
12. Aug.	08:15	5.151,600 kW
12. Aug.	08:30	4.776,600 kW
12. Aug.	08:45	4.735,800 kW
12. Aug.	09:00	4.342,200 kW
12. Aug.	09:15	4.078,800 kW
12. Aug.	09:30	3.354,000 kW
12. Aug.	09:45	3.037,200 kW
12. Aug.	10:00	2.881,200 kW
12. Aug.	10:15	2.319,600 kW
12. Aug.	10:30	1.920,000 kW
12. Aug.	10:45	2.166,000 kW
12. Aug.	11:00	2.272,800 kW
12. Aug.	11:15	2.090,400 kW

12. Aug.	11:30	1.639,200 kW
12. Aug.	11:45	1.597,200 kW
12. Aug.	12:00	1.212,000 kW
12. Aug.	12:15	1.471,200 kW
12. Aug.	12:30	1.366,800 kW
12. Aug.	12:45	1.281,600 kW
12. Aug.	13:00	1.521,600 kW
12. Aug.	13:15	1.441,200 kW
12. Aug.	13:30	1.542,000 kW
12. Aug.	13:45	1.288,800 kW
12. Aug.	14:00	1.302,000 kW
12. Aug.	14:15	1.195,200 kW
12. Aug.	14:30	1.143,600 kW
12. Aug.	14:45	1.046,400 kW
12. Aug.	15:00	1.538,400 kW
12. Aug.	15:15	1.348,800 kW
12. Aug.	15:30	1.629,600 kW
12. Aug.	15:45	1.536,000 kW
12. Aug.	16:00	1.687,200 kW
12. Aug.	16:15	1.552,800 kW
12. Aug.	16:30	1.909,200 kW
12. Aug.	16:45	1.957,200 kW
12. Aug.	17:00	2.139,600 kW
12. Aug.	17:15	2.492,400 kW
12. Aug.	17:30	2.986,800 kW
12. Aug.	17:45	3.235,200 kW
12. Aug.	18:00	3.457,200 kW
12. Aug.	18:15	3.640,800 kW
12. Aug.	18:30	3.511,200 kW
12. Aug.	18:45	4.152,600 kW
12. Aug.	19:00	4.316,400 kW
12. Aug.	19:15	4.811,400 kW
12. Aug.	19:30	4.795,800 kW
12. Aug.	19:45	5.020,200 kW
12. Aug.	20:00	5.172,600 kW
12. Aug.	20:15	5.215,800 kW
12. Aug.	20:30	5.361,600 kW
12. Aug.	20:45	5.269,800 kW
12. Aug.	21:00	5.172,000 kW
12. Aug.	21:15	4.918,200 kW
12. Aug.	21:30	4.900,800 kW
12. Aug.	21:45	4.738,800 kW
12. Aug.	22:00	4.747,800 kW
12. Aug.	22:15	4.657,200 kW
12. Aug.	22:30	4.617,000 kW
12. Aug.	22:45	4.521,000 kW
12. Aug.	23:00	4.296,000 kW
12. Aug.	23:15	4.292,400 kW
12. Aug.	23:30	4.365,600 kW
12. Aug.	23:45	4.090,200 kW

13. Aug.	00:00	4.045,200 kW
13. Aug.	00:15	4.077,000 kW
13. Aug.	00:30	3.911,400 kW
13. Aug.	00:45	3.826,200 kW
13. Aug.	01:00	3.547,200 kW
13. Aug.	01:15	3.634,800 kW
13. Aug.	01:30	3.627,000 kW
13. Aug.	01:45	3.621,600 kW
13. Aug.	02:00	3.531,000 kW
13. Aug.	02:15	3.325,200 kW
13. Aug.	02:30	3.362,400 kW
13. Aug.	02:45	3.490,200 kW
13. Aug.	03:00	3.309,600 kW
13. Aug.	03:15	3.410,400 kW
13. Aug.	03:30	3.405,000 kW
13. Aug.	03:45	3.400,800 kW
13. Aug.	04:00	3.360,600 kW
13. Aug.	04:15	3.339,600 kW
13. Aug.	04:30	3.427,200 kW
13. Aug.	04:45	3.506,400 kW
13. Aug.	05:00	3.518,400 kW
13. Aug.	05:15	3.472,200 kW
13. Aug.	05:30	3.483,000 kW
13. Aug.	05:45	3.538,200 kW
13. Aug.	06:00	3.328,200 kW
13. Aug.	06:15	3.520,800 kW
13. Aug.	06:30	3.565,200 kW
13. Aug.	06:45	3.500,400 kW
13. Aug.	07:00	3.415,800 kW
13. Aug.	07:15	3.456,000 kW
13. Aug.	07:30	3.080,400 kW
13. Aug.	07:45	2.974,200 kW
13. Aug.	08:00	3.024,000 kW
13. Aug.	08:15	2.997,600 kW
13. Aug.	08:30	2.912,400 kW
13. Aug.	08:45	2.634,000 kW
13. Aug.	09:00	2.498,400 kW
13. Aug.	09:15	2.253,600 kW
13. Aug.	09:30	2.072,400 kW
13. Aug.	09:45	1.976,400 kW
13. Aug.	10:00	1.753,200 kW
13. Aug.	10:15	1.478,400 kW
13. Aug.	10:30	1.359,600 kW
13. Aug.	10:45	1.029,600 kW
13. Aug.	11:00	0.613,200 kW
13. Aug.	11:15	0.356,400 kW
13. Aug.	11:30	0.836,400 kW
13. Aug.	11:45	0.687,600 kW
13. Aug.	12:00	0.846,000 kW
13. Aug.	12:15	0.757,200 kW

13. Aug.	12:30	0.708,000 kW
13. Aug.	12:45	0.700,800 kW
13. Aug.	13:00	0.675,600 kW
13. Aug.	13:15	0.684,000 kW
13. Aug.	13:30	0.728,400 kW
13. Aug.	13:45	0.452,400 kW
13. Aug.	14:00	0.646,800 kW
13. Aug.	14:15	0.537,600 kW
13. Aug.	14:30	0.625,200 kW
13. Aug.	14:45	0.690,000 kW
13. Aug.	15:00	0.654,000 kW
13. Aug.	15:15	0.661,200 kW
13. Aug.	15:30	0.740,400 kW
13. Aug.	15:45	0.667,200 kW
13. Aug.	16:00	0.657,600 kW
13. Aug.	16:15	0.824,400 kW
13. Aug.	16:30	0.957,600 kW
13. Aug.	16:45	1.074,000 kW
13. Aug.	17:00	1.350,000 kW
13. Aug.	17:15	1.556,400 kW
13. Aug.	17:30	1.466,400 kW
13. Aug.	17:45	2.090,400 kW
13. Aug.	18:00	2.264,400 kW
13. Aug.	18:15	2.628,000 kW
13. Aug.	18:30	2.564,400 kW
13. Aug.	18:45	3.128,400 kW
13. Aug.	19:00	3.270,000 kW
13. Aug.	19:15	3.532,800 kW
13. Aug.	19:30	3.693,600 kW
13. Aug.	19:45	3.873,600 kW
13. Aug.	20:00	4.005,600 kW
13. Aug.	20:15	4.209,600 kW
13. Aug.	20:30	4.078,800 kW
13. Aug.	20:45	4.141,200 kW
13. Aug.	21:00	4.167,600 kW
13. Aug.	21:15	4.141,200 kW
13. Aug.	21:30	4.051,800 kW
13. Aug.	21:45	4.239,000 kW
13. Aug.	22:00	4.190,400 kW
13. Aug.	22:15	3.987,000 kW
13. Aug.	22:30	3.875,400 kW
13. Aug.	22:45	3.783,000 kW
13. Aug.	23:00	3.479,400 kW
13. Aug.	23:15	3.624,000 kW
13. Aug.	23:30	3.587,400 kW
13. Aug.	23:45	3.616,800 kW
14. Aug.	00:00	3.625,200 kW
14. Aug.	00:15	3.410,400 kW
14. Aug.	00:30	3.550,200 kW
14. Aug.	00:45	3.477,600 kW



14. Aug.	01:00	3.388,800 kW
14. Aug.	01:15	3.411,600 kW
14. Aug.	01:30	3.207,600 kW
14. Aug.	01:45	3.265,200 kW
14. Aug.	02:00	3.222,000 kW
14. Aug.	02:15	3.355,800 kW
14. Aug.	02:30	3.374,400 kW
14. Aug.	02:45	3.358,800 kW
14. Aug.	03:00	3.268,800 kW
14. Aug.	03:15	3.150,600 kW
14. Aug.	03:30	3.256,800 kW
14. Aug.	03:45	3.235,800 kW
14. Aug.	04:00	3.167,400 kW
14. Aug.	04:15	3.081,000 kW
14. Aug.	04:30	3.167,400 kW
14. Aug.	04:45	3.176,400 kW
14. Aug.	05:00	3.315,600 kW
14. Aug.	05:15	3.278,400 kW
14. Aug.	05:30	3.217,200 kW
14. Aug.	05:45	3.267,600 kW
14. Aug.	06:00	3.342,600 kW
14. Aug.	06:15	3.447,600 kW
14. Aug.	06:30	3.377,400 kW
14. Aug.	06:45	3.355,200 kW
14. Aug.	07:00	3.291,600 kW
14. Aug.	07:15	3.243,600 kW
14. Aug.	07:30	2.972,400 kW
14. Aug.	07:45	2.791,800 kW
14. Aug.	08:00	2.706,000 kW
14. Aug.	08:15	2.400,000 kW
14. Aug.	08:30	2.271,600 kW
14. Aug.	08:45	2.128,800 kW
14. Aug.	09:00	1.689,600 kW
14. Aug.	09:15	1.809,600 kW
14. Aug.	09:30	2.120,400 kW
14. Aug.	09:45	1.791,600 kW
14. Aug.	10:00	1.390,800 kW
14. Aug.	10:15	1.206,000 kW
14. Aug.	10:30	1.154,400 kW
14. Aug.	10:45	0.926,400 kW
14. Aug.	11:00	0.826,800 kW
14. Aug.	11:15	0.758,400 kW
14. Aug.	11:30	1.084,800 kW
14. Aug.	11:45	0.870,000 kW
14. Aug.	12:00	0.868,800 kW
14. Aug.	12:15	0.696,000 kW
14. Aug.	12:30	0.700,800 kW
14. Aug.	12:45	0.636,000 kW
14. Aug.	13:00	0.548,400 kW
14. Aug.	13:15	0.514,800 kW

14. Aug.	13:30	0.306,000 kW
14. Aug.	13:45	0.452,400 kW
14. Aug.	14:00	0.722,400 kW
14. Aug.	14:15	0.669,600 kW
14. Aug.	14:30	0.571,200 kW
14. Aug.	14:45	0.861,600 kW
14. Aug.	15:00	0.915,600 kW
14. Aug.	15:15	0.621,600 kW
14. Aug.	15:30	1.095,600 kW
14. Aug.	15:45	2.223,600 kW
14. Aug.	16:00	2.240,400 kW
14. Aug.	16:15	2.017,200 kW
14. Aug.	16:30	2.278,800 kW
14. Aug.	16:45	2.067,600 kW
14. Aug.	17:00	1.646,400 kW
14. Aug.	17:15	1.809,600 kW
14. Aug.	17:30	2.406,000 kW
14. Aug.	17:45	2.420,400 kW
14. Aug.	18:00	2.486,400 kW
14. Aug.	18:15	2.572,800 kW
14. Aug.	18:30	2.774,400 kW
14. Aug.	18:45	3.082,800 kW
14. Aug.	19:00	3.372,000 kW
14. Aug.	19:15	3.560,400 kW
14. Aug.	19:30	3.653,400 kW
14. Aug.	19:45	3.944,400 kW
14. Aug.	20:00	4.110,600 kW
14. Aug.	20:15	4.269,600 kW
14. Aug.	20:30	4.219,200 kW
14. Aug.	20:45	4.170,600 kW
14. Aug.	21:00	4.525,200 kW
14. Aug.	21:15	4.491,600 kW
14. Aug.	21:30	4.435,800 kW
14. Aug.	21:45	4.309,800 kW
14. Aug.	22:00	4.359,000 kW
14. Aug.	22:15	4.255,200 kW
14. Aug.	22:30	4.252,800 kW
14. Aug.	22:45	4.298,400 kW
14. Aug.	23:00	4.330,200 kW
14. Aug.	23:15	4.137,600 kW
14. Aug.	23:30	4.393,800 kW
14. Aug.	23:45	4.207,200 kW
15. Aug.	00:00	4.278,600 kW
15. Aug.	00:15	4.029,600 kW
15. Aug.	00:30	3.934,800 kW
15. Aug.	00:45	3.925,200 kW
15. Aug.	01:00	4.059,000 kW
15. Aug.	01:15	3.916,200 kW
15. Aug.	01:30	3.967,200 kW
15. Aug.	01:45	3.985,200 kW

15. Aug.	02:00	3.733,800 kW
15. Aug.	02:15	3.778,800 kW
15. Aug.	02:30	3.706,800 kW
15. Aug.	02:45	3.768,600 kW
15. Aug.	03:00	3.901,200 kW
15. Aug.	03:15	3.859,200 kW
15. Aug.	03:30	3.790,200 kW
15. Aug.	03:45	3.738,000 kW
15. Aug.	04:00	3.675,000 kW
15. Aug.	04:15	3.751,800 kW
15. Aug.	04:30	3.555,600 kW
15. Aug.	04:45	3.046,800 kW
15. Aug.	05:00	2.689,200 kW
15. Aug.	05:15	2.632,800 kW
15. Aug.	05:30	2.519,400 kW
15. Aug.	05:45	2.547,000 kW
15. Aug.	06:00	2.498,400 kW
15. Aug.	06:15	2.523,600 kW
15. Aug.	06:30	2.383,800 kW
15. Aug.	06:45	2.226,600 kW
15. Aug.	07:00	2.210,400 kW
15. Aug.	07:15	2.238,000 kW
15. Aug.	07:30	2.147,400 kW
15. Aug.	07:45	2.062,200 kW
15. Aug.	08:00	2.220,000 kW
15. Aug.	08:15	2.154,600 kW
15. Aug.	08:30	2.104,200 kW
15. Aug.	08:45	2.143,800 kW
15. Aug.	09:00	2.385,600 kW
15. Aug.	09:15	2.562,600 kW
15. Aug.	09:30	2.518,800 kW
15. Aug.	09:45	2.328,000 kW
15. Aug.	10:00	2.430,600 kW
15. Aug.	10:15	2.412,600 kW
15. Aug.	10:30	2.154,600 kW
15. Aug.	10:45	2.250,600 kW
15. Aug.	11:00	1.929,600 kW
15. Aug.	11:15	1.513,200 kW
15. Aug.	11:30	1.572,000 kW
15. Aug.	11:45	1.245,600 kW
15. Aug.	12:00	1.192,800 kW
15. Aug.	12:15	0.904,800 kW
15. Aug.	12:30	0.802,800 kW
15. Aug.	12:45	0.716,400 kW
15. Aug.	13:00	0.876,000 kW
15. Aug.	13:15	0.524,400 kW
15. Aug.	13:30	1.386,000 kW
15. Aug.	13:45	0.980,400 kW
15. Aug.	14:00	0.081,600 kW
15. Aug.	14:15	0.000,000 kW

15. Aug.	14:30	0.000,000 kW
15. Aug.	14:45	0.169,200 kW
15. Aug.	15:00	0.447,600 kW
15. Aug.	15:15	0.714,000 kW
15. Aug.	15:30	0.262,800 kW
15. Aug.	15:45	1.221,600 kW
15. Aug.	16:00	2.084,400 kW
15. Aug.	16:15	1.406,400 kW
15. Aug.	16:30	0.278,400 kW
15. Aug.	16:45	0.000,000 kW
15. Aug.	17:00	0.000,000 kW
15. Aug.	17:15	0.109,200 kW
15. Aug.	17:30	0.745,200 kW
15. Aug.	17:45	1.010,400 kW
15. Aug.	18:00	1.490,400 kW
15. Aug.	18:15	2.558,400 kW
15. Aug.	18:30	2.934,000 kW
15. Aug.	18:45	2.364,600 kW
15. Aug.	19:00	2.092,800 kW
15. Aug.	19:15	2.496,000 kW
15. Aug.	19:30	2.706,600 kW
15. Aug.	19:45	2.970,000 kW
15. Aug.	20:00	3.246,600 kW
15. Aug.	20:15	3.178,200 kW
15. Aug.	20:30	3.280,200 kW
15. Aug.	20:45	3.315,600 kW
15. Aug.	21:00	3.359,400 kW
15. Aug.	21:15	3.423,600 kW
15. Aug.	21:30	3.397,800 kW
15. Aug.	21:45	3.339,000 kW
15. Aug.	22:00	3.204,000 kW
15. Aug.	22:15	3.157,200 kW
15. Aug.	22:30	3.098,400 kW
15. Aug.	22:45	3.025,200 kW
15. Aug.	23:00	2.898,000 kW
15. Aug.	23:15	2.766,600 kW
15. Aug.	23:30	2.697,600 kW
15. Aug.	23:45	2.634,600 kW
16. Aug.	00:00	2.601,600 kW
16. Aug.	00:15	2.628,000 kW
16. Aug.	00:30	2.481,000 kW
16. Aug.	00:45	2.509,800 kW
16. Aug.	01:00	2.476,200 kW
16. Aug.	01:15	2.395,800 kW
16. Aug.	01:30	2.377,200 kW
16. Aug.	01:45	2.332,200 kW
16. Aug.	02:00	2.326,200 kW
16. Aug.	02:15	2.275,200 kW
16. Aug.	02:30	2.249,400 kW
16. Aug.	02:45	2.337,000 kW

16. Aug.	03:00	2.310,000 kW
16. Aug.	03:15	2.359,200 kW
16. Aug.	03:30	2.274,000 kW
16. Aug.	03:45	2.316,600 kW
16. Aug.	04:00	2.463,000 kW
16. Aug.	04:15	2.458,200 kW
16. Aug.	04:30	2.497,800 kW
16. Aug.	04:45	2.481,000 kW
16. Aug.	05:00	2.523,600 kW
16. Aug.	05:15	2.676,000 kW
16. Aug.	05:30	2.671,800 kW
16. Aug.	05:45	2.902,800 kW
16. Aug.	06:00	3.147,000 kW
16. Aug.	06:15	3.478,800 kW
16. Aug.	06:30	3.685,200 kW
16. Aug.	06:45	3.736,800 kW
16. Aug.	07:00	3.811,800 kW
16. Aug.	07:15	3.855,600 kW
16. Aug.	07:30	3.768,000 kW
16. Aug.	07:45	3.874,800 kW
16. Aug.	08:00	3.423,600 kW
16. Aug.	08:15	3.420,000 kW
16. Aug.	08:30	3.417,600 kW
16. Aug.	08:45	3.336,600 kW
16. Aug.	09:00	3.109,800 kW
16. Aug.	09:15	2.859,000 kW
16. Aug.	09:30	2.710,800 kW
16. Aug.	09:45	2.604,000 kW
16. Aug.	10:00	2.260,800 kW
16. Aug.	10:15	2.442,000 kW
16. Aug.	10:30	2.248,800 kW
16. Aug.	10:45	2.700,000 kW
16. Aug.	11:00	2.757,600 kW
16. Aug.	11:15	2.221,200 kW
16. Aug.	11:30	2.564,400 kW
16. Aug.	11:45	2.659,200 kW
16. Aug.	12:00	2.720,400 kW
16. Aug.	12:15	2.577,600 kW
16. Aug.	12:30	1.788,000 kW
16. Aug.	12:45	1.579,200 kW
16. Aug.	13:00	1.339,800 kW
16. Aug.	13:15	1.298,400 kW
16. Aug.	13:30	0.920,400 kW
16. Aug.	13:45	1.395,600 kW
16. Aug.	14:00	0.841,200 kW
16. Aug.	14:15	0.444,600 kW
16. Aug.	14:30	1.278,000 kW
16. Aug.	14:45	2.053,200 kW
16. Aug.	15:00	2.042,400 kW
16. Aug.	15:15	1.161,000 kW

16. Aug.	15:30	0.959,400 kW
16. Aug.	15:45	1.722,000 kW
16. Aug.	16:00	1.420,800 kW
16. Aug.	16:15	1.431,600 kW
16. Aug.	16:30	1.567,800 kW
16. Aug.	16:45	2.085,600 kW
16. Aug.	17:00	1.875,000 kW
16. Aug.	17:15	1.783,200 kW
16. Aug.	17:30	1.900,800 kW
16. Aug.	17:45	2.545,200 kW
16. Aug.	18:00	2.856,600 kW
16. Aug.	18:15	2.802,000 kW
16. Aug.	18:30	2.908,800 kW
16. Aug.	18:45	3.504,600 kW
16. Aug.	19:00	3.984,000 kW
16. Aug.	19:15	4.038,600 kW
16. Aug.	19:30	4.477,200 kW
16. Aug.	19:45	4.554,600 kW
16. Aug.	20:00	4.770,000 kW
16. Aug.	20:15	4.865,400 kW
16. Aug.	20:30	4.837,200 kW
16. Aug.	20:45	4.877,400 kW
16. Aug.	21:00	4.883,400 kW
16. Aug.	21:15	4.980,000 kW
16. Aug.	21:30	4.756,200 kW
16. Aug.	21:45	4.710,000 kW
16. Aug.	22:00	4.681,800 kW
16. Aug.	22:15	4.420,200 kW
16. Aug.	22:30	4.150,200 kW
16. Aug.	22:45	4.195,800 kW
16. Aug.	23:00	3.956,400 kW
16. Aug.	23:15	3.624,600 kW
16. Aug.	23:30	3.633,600 kW
16. Aug.	23:45	3.614,400 kW
17. Aug.	00:00	3.486,000 kW
17. Aug.	00:15	3.504,000 kW
17. Aug.	00:30	3.523,800 kW
17. Aug.	00:45	3.427,200 kW
17. Aug.	01:00	3.363,600 kW
17. Aug.	01:15	3.328,200 kW
17. Aug.	01:30	3.514,200 kW
17. Aug.	01:45	3.354,600 kW
17. Aug.	02:00	3.387,000 kW
17. Aug.	02:15	3.295,200 kW
17. Aug.	02:30	3.304,800 kW
17. Aug.	02:45	3.315,000 kW
17. Aug.	03:00	3.549,600 kW
17. Aug.	03:15	3.503,400 kW
17. Aug.	03:30	3.444,000 kW
17. Aug.	03:45	3.418,800 kW

17. Aug.	04:00	3.384,600 kW
17. Aug.	04:15	3.461,400 kW
17. Aug.	04:30	3.416,400 kW
17. Aug.	04:45	3.595,200 kW
17. Aug.	05:00	3.684,600 kW
17. Aug.	05:15	3.724,200 kW
17. Aug.	05:30	3.729,000 kW
17. Aug.	05:45	3.891,000 kW
17. Aug.	06:00	4.152,000 kW
17. Aug.	06:15	4.273,200 kW
17. Aug.	06:30	4.569,600 kW
17. Aug.	06:45	4.776,000 kW
17. Aug.	07:00	4.593,000 kW
17. Aug.	07:15	4.779,000 kW
17. Aug.	07:30	4.750,200 kW
17. Aug.	07:45	4.789,200 kW
17. Aug.	08:00	4.763,400 kW
17. Aug.	08:15	4.904,400 kW
17. Aug.	08:30	4.897,200 kW
17. Aug.	08:45	5.149,800 kW
17. Aug.	09:00	5.030,400 kW
17. Aug.	09:15	5.098,200 kW
17. Aug.	09:30	5.285,400 kW
17. Aug.	09:45	5.331,000 kW
17. Aug.	10:00	5.221,200 kW
17. Aug.	10:15	4.705,800 kW
17. Aug.	10:30	4.104,000 kW
17. Aug.	10:45	2.139,000 kW
17. Aug.	11:00	3.239,400 kW
17. Aug.	11:15	3.090,000 kW
17. Aug.	11:30	1.879,200 kW
17. Aug.	11:45	2.049,600 kW
17. Aug.	12:00	1.856,400 kW
17. Aug.	12:15	2.448,000 kW
17. Aug.	12:30	3.039,000 kW
17. Aug.	12:45	3.523,200 kW
17. Aug.	13:00	3.901,200 kW
17. Aug.	13:15	2.174,400 kW
17. Aug.	13:30	2.066,400 kW
17. Aug.	13:45	2.151,600 kW
17. Aug.	14:00	1.934,400 kW
17. Aug.	14:15	2.055,600 kW
17. Aug.	14:30	1.558,800 kW
17. Aug.	14:45	1.898,400 kW
17. Aug.	15:00	2.164,800 kW
17. Aug.	15:15	2.720,400 kW
17. Aug.	15:30	2.180,400 kW
17. Aug.	15:45	2.416,200 kW
17. Aug.	16:00	3.070,200 kW
17. Aug.	16:15	3.180,600 kW

17. Aug.	16:30	3.433,800 kW
17. Aug.	16:45	2.976,600 kW
17. Aug.	17:00	2.647,200 kW
17. Aug.	17:15	3.474,000 kW
17. Aug.	17:30	3.481,200 kW
17. Aug.	17:45	3.447,600 kW
17. Aug.	18:00	3.938,400 kW
17. Aug.	18:15	3.614,400 kW
17. Aug.	18:30	3.997,200 kW
17. Aug.	18:45	4.252,800 kW
17. Aug.	19:00	5.153,400 kW
17. Aug.	19:15	5.104,800 kW
17. Aug.	19:30	5.133,000 kW
17. Aug.	19:45	4.851,600 kW
17. Aug.	20:00	4.990,200 kW
17. Aug.	20:15	5.346,600 kW
17. Aug.	20:30	5.587,200 kW
17. Aug.	20:45	5.595,000 kW
17. Aug.	21:00	5.650,200 kW
17. Aug.	21:15	5.511,000 kW
17. Aug.	21:30	5.307,600 kW
17. Aug.	21:45	5.160,000 kW
17. Aug.	22:00	5.085,600 kW
17. Aug.	22:15	5.277,000 kW
17. Aug.	22:30	5.251,200 kW
17. Aug.	22:45	5.187,600 kW
17. Aug.	23:00	5.110,200 kW
17. Aug.	23:15	4.557,000 kW
17. Aug.	23:30	4.358,400 kW
17. Aug.	23:45	4.537,800 kW
18. Aug.	00:00	4.338,600 kW
18. Aug.	00:15	4.183,800 kW
18. Aug.	00:30	4.329,000 kW
18. Aug.	00:45	4.465,200 kW
18. Aug.	01:00	4.539,000 kW
18. Aug.	01:15	4.404,600 kW
18. Aug.	01:30	4.135,800 kW
18. Aug.	01:45	4.413,000 kW
18. Aug.	02:00	4.237,800 kW
18. Aug.	02:15	4.336,200 kW
18. Aug.	02:30	3.960,000 kW
18. Aug.	02:45	4.087,800 kW
18. Aug.	03:00	4.210,800 kW
18. Aug.	03:15	4.302,000 kW
18. Aug.	03:30	4.248,600 kW
18. Aug.	03:45	4.354,800 kW
18. Aug.	04:00	4.345,800 kW
18. Aug.	04:15	4.120,200 kW
18. Aug.	04:30	4.014,000 kW
18. Aug.	04:45	4.265,400 kW



18. Aug.	05:00	4.468,800 kW
18. Aug.	05:15	4.432,200 kW
18. Aug.	05:30	4.478,400 kW
18. Aug.	05:45	4.759,800 kW
18. Aug.	06:00	5.041,800 kW
18. Aug.	06:15	5.191,200 kW
18. Aug.	06:30	5.637,600 kW
18. Aug.	06:45	5.821,800 kW
18. Aug.	07:00	5.697,600 kW
18. Aug.	07:15	5.730,000 kW
18. Aug.	07:30	5.911,800 kW
18. Aug.	07:45	5.937,000 kW
18. Aug.	08:00	5.643,000 kW
18. Aug.	08:15	6.153,000 kW
18. Aug.	08:30	6.042,000 kW
18. Aug.	08:45	6.082,200 kW
18. Aug.	09:00	6.081,000 kW
18. Aug.	09:15	6.024,000 kW
18. Aug.	09:30	6.254,400 kW
18. Aug.	09:45	5.956,800 kW
18. Aug.	10:00	5.929,200 kW
18. Aug.	10:15	6.232,800 kW
18. Aug.	10:30	6.411,600 kW
18. Aug.	10:45	6.339,600 kW
18. Aug.	11:00	6.368,400 kW
18. Aug.	11:15	5.629,800 kW
18. Aug.	11:30	5.305,200 kW
18. Aug.	11:45	4.984,200 kW
18. Aug.	12:00	4.286,400 kW
18. Aug.	12:15	4.464,000 kW
18. Aug.	12:30	4.723,800 kW
18. Aug.	12:45	5.745,600 kW
18. Aug.	13:00	6.241,800 kW
18. Aug.	13:15	5.602,800 kW
18. Aug.	13:30	5.607,000 kW
18. Aug.	13:45	5.236,800 kW
18. Aug.	14:00	5.137,800 kW
18. Aug.	14:15	4.327,200 kW
18. Aug.	14:30	4.140,000 kW
18. Aug.	14:45	4.194,000 kW
18. Aug.	15:00	4.482,600 kW
18. Aug.	15:15	3.705,600 kW
18. Aug.	15:30	3.403,200 kW
18. Aug.	15:45	4.024,800 kW
18. Aug.	16:00	4.251,600 kW
18. Aug.	16:15	3.670,800 kW
18. Aug.	16:30	2.886,000 kW
18. Aug.	16:45	3.121,200 kW
18. Aug.	17:00	3.956,400 kW
18. Aug.	17:15	4.837,200 kW

18. Aug.	17:30	4.131,000 kW
18. Aug.	17:45	4.332,600 kW
18. Aug.	18:00	5.539,200 kW
18. Aug.	18:15	5.808,600 kW
18. Aug.	18:30	5.730,600 kW
18. Aug.	18:45	5.773,800 kW
18. Aug.	19:00	6.099,000 kW
18. Aug.	19:15	6.270,000 kW
18. Aug.	19:30	6.159,600 kW
18. Aug.	19:45	6.191,400 kW
18. Aug.	20:00	5.979,000 kW
18. Aug.	20:15	6.058,800 kW
18. Aug.	20:30	5.937,600 kW
18. Aug.	20:45	5.857,800 kW
18. Aug.	21:00	5.945,400 kW
18. Aug.	21:15	5.659,200 kW
18. Aug.	21:30	5.238,000 kW
18. Aug.	21:45	5.440,800 kW
18. Aug.	22:00	5.477,400 kW
18. Aug.	22:15	5.413,800 kW
18. Aug.	22:30	5.271,000 kW
18. Aug.	22:45	5.245,200 kW
18. Aug.	23:00	4.992,000 kW
18. Aug.	23:15	4.699,200 kW
18. Aug.	23:30	4.591,200 kW
18. Aug.	23:45	4.706,400 kW
19. Aug.	00:00	4.712,400 kW
19. Aug.	00:15	4.641,600 kW
19. Aug.	00:30	4.612,200 kW
19. Aug.	00:45	4.477,800 kW
19. Aug.	01:00	4.494,600 kW
19. Aug.	01:15	4.476,600 kW
19. Aug.	01:30	4.341,000 kW
19. Aug.	01:45	4.042,200 kW
19. Aug.	02:00	3.833,400 kW
19. Aug.	02:15	3.829,200 kW
19. Aug.	02:30	4.059,600 kW
19. Aug.	02:45	4.027,200 kW
19. Aug.	03:00	4.249,200 kW
19. Aug.	03:15	4.444,800 kW
19. Aug.	03:30	4.390,200 kW
19. Aug.	03:45	4.395,600 kW
19. Aug.	04:00	4.161,600 kW
19. Aug.	04:15	4.047,000 kW
19. Aug.	04:30	4.213,800 kW
19. Aug.	04:45	4.438,800 kW
19. Aug.	05:00	4.683,600 kW
19. Aug.	05:15	4.613,400 kW
19. Aug.	05:30	4.642,800 kW
19. Aug.	05:45	4.724,400 kW

19. Aug.	06:00	4.784,400 kW
19. Aug.	06:15	5.258,400 kW
19. Aug.	06:30	5.256,000 kW
19. Aug.	06:45	5.203,200 kW
19. Aug.	07:00	5.223,600 kW
19. Aug.	07:15	5.178,600 kW
19. Aug.	07:30	5.217,000 kW
19. Aug.	07:45	5.028,000 kW
19. Aug.	08:00	5.229,000 kW
19. Aug.	08:15	5.334,000 kW
19. Aug.	08:30	5.365,800 kW
19. Aug.	08:45	5.330,400 kW
19. Aug.	09:00	5.427,600 kW
19. Aug.	09:15	5.308,200 kW
19. Aug.	09:30	4.192,200 kW
19. Aug.	09:45	3.862,800 kW
19. Aug.	10:00	3.756,600 kW
19. Aug.	10:15	3.885,600 kW
19. Aug.	10:30	3.478,800 kW
19. Aug.	10:45	3.092,400 kW
19. Aug.	11:00	3.019,200 kW
19. Aug.	11:15	2.881,800 kW
19. Aug.	11:30	3.310,800 kW
19. Aug.	11:45	2.963,400 kW
19. Aug.	12:00	3.573,000 kW
19. Aug.	12:15	3.739,800 kW
19. Aug.	12:30	2.936,400 kW
19. Aug.	12:45	3.049,200 kW
19. Aug.	13:00	3.475,200 kW
19. Aug.	13:15	2.299,200 kW
19. Aug.	13:30	2.548,200 kW
19. Aug.	13:45	2.136,000 kW
19. Aug.	14:00	2.490,600 kW
19. Aug.	14:15	2.092,800 kW
19. Aug.	14:30	1.734,000 kW
19. Aug.	14:45	2.353,200 kW
19. Aug.	15:00	3.757,200 kW
19. Aug.	15:15	3.100,800 kW
19. Aug.	15:30	3.138,000 kW
19. Aug.	15:45	3.707,400 kW
19. Aug.	16:00	4.036,200 kW
19. Aug.	16:15	2.950,800 kW
19. Aug.	16:30	2.845,200 kW
19. Aug.	16:45	3.217,200 kW
19. Aug.	17:00	2.736,000 kW
19. Aug.	17:15	2.750,400 kW
19. Aug.	17:30	2.982,000 kW
19. Aug.	17:45	3.398,400 kW
19. Aug.	18:00	3.866,400 kW
19. Aug.	18:15	3.794,400 kW

19. Aug.	18:30	3.942,000 kW
19. Aug.	18:45	4.294,800 kW
19. Aug.	19:00	4.722,000 kW
19. Aug.	19:15	5.423,400 kW
19. Aug.	19:30	5.343,000 kW
19. Aug.	19:45	5.125,800 kW
19. Aug.	20:00	5.489,400 kW
19. Aug.	20:15	5.263,800 kW
19. Aug.	20:30	5.454,000 kW
19. Aug.	20:45	5.595,000 kW
19. Aug.	21:00	5.505,000 kW
19. Aug.	21:15	5.551,200 kW
19. Aug.	21:30	5.003,400 kW
19. Aug.	21:45	4.852,200 kW
19. Aug.	22:00	4.779,600 kW
19. Aug.	22:15	4.688,400 kW
19. Aug.	22:30	4.675,200 kW
19. Aug.	22:45	4.557,600 kW
19. Aug.	23:00	4.426,800 kW
19. Aug.	23:15	4.363,200 kW
19. Aug.	23:30	4.055,400 kW
19. Aug.	23:45	4.060,200 kW
20. Aug.	00:00	4.230,600 kW
20. Aug.	00:15	3.943,800 kW
20. Aug.	00:30	3.747,600 kW
20. Aug.	00:45	4.074,000 kW
20. Aug.	01:00	4.026,000 kW
20. Aug.	01:15	3.972,000 kW
20. Aug.	01:30	3.587,400 kW
20. Aug.	01:45	3.777,600 kW
20. Aug.	02:00	3.704,400 kW
20. Aug.	02:15	3.540,600 kW
20. Aug.	02:30	3.581,400 kW
20. Aug.	02:45	3.592,200 kW
20. Aug.	03:00	3.316,200 kW
20. Aug.	03:15	3.336,000 kW
20. Aug.	03:30	3.614,400 kW
20. Aug.	03:45	3.680,400 kW
20. Aug.	04:00	3.643,800 kW
20. Aug.	04:15	3.654,600 kW
20. Aug.	04:30	3.296,400 kW
20. Aug.	04:45	3.493,800 kW
20. Aug.	05:00	3.643,800 kW
20. Aug.	05:15	3.667,200 kW
20. Aug.	05:30	3.613,800 kW
20. Aug.	05:45	3.745,800 kW
20. Aug.	06:00	3.738,600 kW
20. Aug.	06:15	3.892,800 kW
20. Aug.	06:30	4.023,000 kW
20. Aug.	06:45	4.033,200 kW

20. Aug.	07:00	4.009,200 kW
20. Aug.	07:15	3.878,400 kW
20. Aug.	07:30	3.680,400 kW
20. Aug.	07:45	3.426,000 kW
20. Aug.	08:00	3.619,800 kW
20. Aug.	08:15	3.428,400 kW
20. Aug.	08:30	3.305,400 kW
20. Aug.	08:45	3.142,800 kW
20. Aug.	09:00	3.274,200 kW
20. Aug.	09:15	3.061,200 kW
20. Aug.	09:30	3.230,400 kW
20. Aug.	09:45	3.537,600 kW
20. Aug.	10:00	3.148,800 kW
20. Aug.	10:15	2.485,200 kW
20. Aug.	10:30	1.710,000 kW
20. Aug.	10:45	1.003,200 kW
20. Aug.	11:00	0.853,200 kW
20. Aug.	11:15	0.963,600 kW
20. Aug.	11:30	0.684,000 kW
20. Aug.	11:45	0.757,200 kW
20. Aug.	12:00	0.830,400 kW
20. Aug.	12:15	0.648,000 kW
20. Aug.	12:30	0.813,600 kW
20. Aug.	12:45	0.643,200 kW
20. Aug.	13:00	0.648,000 kW
20. Aug.	13:15	0.422,400 kW
20. Aug.	13:30	0.596,400 kW
20. Aug.	13:45	0.544,800 kW
20. Aug.	14:00	0.457,200 kW
20. Aug.	14:15	0.470,400 kW
20. Aug.	14:30	0.364,800 kW
20. Aug.	14:45	0.613,200 kW
20. Aug.	15:00	0.600,000 kW
20. Aug.	15:15	0.555,600 kW
20. Aug.	15:30	0.631,200 kW
20. Aug.	15:45	0.699,600 kW
20. Aug.	16:00	0.751,200 kW
20. Aug.	16:15	0.831,600 kW
20. Aug.	16:30	0.970,800 kW
20. Aug.	16:45	1.185,600 kW
20. Aug.	17:00	1.365,600 kW
20. Aug.	17:15	1.569,600 kW
20. Aug.	17:30	1.819,200 kW
20. Aug.	17:45	1.935,600 kW
20. Aug.	18:00	2.383,200 kW
20. Aug.	18:15	2.612,400 kW
20. Aug.	18:30	2.980,800 kW
20. Aug.	18:45	3.339,600 kW
20. Aug.	19:00	3.205,200 kW
20. Aug.	19:15	3.604,800 kW

20. Aug.	19:30	3.772,800 kW
20. Aug.	19:45	3.756,600 kW
20. Aug.	20:00	4.035,600 kW
20. Aug.	20:15	4.146,600 kW
20. Aug.	20:30	4.230,600 kW
20. Aug.	20:45	4.064,400 kW
20. Aug.	21:00	4.259,400 kW
20. Aug.	21:15	4.304,400 kW
20. Aug.	21:30	4.089,000 kW
20. Aug.	21:45	4.159,200 kW
20. Aug.	22:00	4.238,400 kW
20. Aug.	22:15	3.874,200 kW
20. Aug.	22:30	3.891,600 kW
20. Aug.	22:45	3.916,800 kW
20. Aug.	23:00	3.750,000 kW
20. Aug.	23:15	3.546,600 kW
20. Aug.	23:30	3.727,800 kW
20. Aug.	23:45	3.666,600 kW
21. Aug.	00:00	3.667,200 kW
21. Aug.	00:15	3.405,000 kW
21. Aug.	00:30	3.496,200 kW
21. Aug.	00:45	3.307,200 kW
21. Aug.	01:00	3.449,400 kW
21. Aug.	01:15	3.369,000 kW
21. Aug.	01:30	3.292,200 kW
21. Aug.	01:45	3.380,400 kW
21. Aug.	02:00	3.117,000 kW
21. Aug.	02:15	2.974,800 kW
21. Aug.	02:30	2.993,400 kW
21. Aug.	02:45	3.129,600 kW
21. Aug.	03:00	3.180,600 kW
21. Aug.	03:15	3.235,200 kW
21. Aug.	03:30	3.082,200 kW
21. Aug.	03:45	2.989,800 kW
21. Aug.	04:00	2.754,600 kW
21. Aug.	04:15	2.847,600 kW
21. Aug.	04:30	3.027,600 kW
21. Aug.	04:45	3.025,800 kW
21. Aug.	05:00	2.913,000 kW
21. Aug.	05:15	3.025,200 kW
21. Aug.	05:30	2.975,400 kW
21. Aug.	05:45	3.156,000 kW
21. Aug.	06:00	3.191,400 kW
21. Aug.	06:15	3.243,000 kW
21. Aug.	06:30	3.219,600 kW
21. Aug.	06:45	3.352,200 kW
21. Aug.	07:00	3.213,000 kW
21. Aug.	07:15	3.340,200 kW
21. Aug.	07:30	3.300,600 kW
21. Aug.	07:45	3.022,800 kW

21. Aug.	08:00	2.793,600 kW
21. Aug.	08:15	2.719,800 kW
21. Aug.	08:30	2.472,000 kW
21. Aug.	08:45	2.145,600 kW
21. Aug.	09:00	1.963,200 kW
21. Aug.	09:15	1.285,200 kW
21. Aug.	09:30	1.358,400 kW
21. Aug.	09:45	1.386,000 kW
21. Aug.	10:00	1.165,200 kW
21. Aug.	10:15	1.058,400 kW
21. Aug.	10:30	0.736,800 kW
21. Aug.	10:45	0.824,400 kW
21. Aug.	11:00	0.409,200 kW
21. Aug.	11:15	0.637,200 kW
21. Aug.	11:30	0.598,800 kW
21. Aug.	11:45	0.626,400 kW
21. Aug.	12:00	0.619,200 kW
21. Aug.	12:15	0.739,200 kW
21. Aug.	12:30	0.596,400 kW
21. Aug.	12:45	0.693,600 kW
21. Aug.	13:00	0.423,600 kW
21. Aug.	13:15	0.652,800 kW
21. Aug.	13:30	0.487,200 kW
21. Aug.	13:45	0.174,000 kW
21. Aug.	14:00	0.306,000 kW
21. Aug.	14:15	0.111,600 kW
21. Aug.	14:30	0.320,400 kW
21. Aug.	14:45	0.482,400 kW
21. Aug.	15:00	0.550,800 kW
21. Aug.	15:15	0.644,400 kW
21. Aug.	15:30	0.579,600 kW
21. Aug.	15:45	0.708,000 kW
21. Aug.	16:00	0.651,600 kW
21. Aug.	16:15	0.812,400 kW
21. Aug.	16:30	0.854,400 kW
21. Aug.	16:45	1.054,800 kW
21. Aug.	17:00	1.246,800 kW
21. Aug.	17:15	1.804,800 kW
21. Aug.	17:30	1.809,600 kW
21. Aug.	17:45	2.466,000 kW
21. Aug.	18:00	3.212,400 kW
21. Aug.	18:15	3.633,600 kW
21. Aug.	18:30	3.583,200 kW
21. Aug.	18:45	3.562,800 kW
21. Aug.	19:00	3.621,600 kW
21. Aug.	19:15	3.770,400 kW
21. Aug.	19:30	3.810,000 kW
21. Aug.	19:45	3.784,200 kW
21. Aug.	20:00	4.097,400 kW
21. Aug.	20:15	4.163,400 kW

21. Aug.	20:30	4.072,200 kW
21. Aug.	20:45	4.179,000 kW
21. Aug.	21:00	4.440,600 kW
21. Aug.	21:15	4.352,400 kW
21. Aug.	21:30	3.877,200 kW
21. Aug.	21:45	4.007,400 kW
21. Aug.	22:00	4.191,600 kW
21. Aug.	22:15	4.168,800 kW
21. Aug.	22:30	3.910,200 kW
21. Aug.	22:45	3.858,000 kW
21. Aug.	23:00	3.825,600 kW
21. Aug.	23:15	3.765,600 kW
21. Aug.	23:30	3.716,400 kW
21. Aug.	23:45	3.655,800 kW
22. Aug.	00:00	3.532,800 kW
22. Aug.	00:15	3.556,800 kW
22. Aug.	00:30	3.352,200 kW
22. Aug.	00:45	3.329,400 kW
22. Aug.	01:00	3.297,000 kW
22. Aug.	01:15	3.268,200 kW
22. Aug.	01:30	3.257,400 kW
22. Aug.	01:45	3.310,200 kW
22. Aug.	02:00	3.201,000 kW
22. Aug.	02:15	3.308,400 kW
22. Aug.	02:30	3.304,800 kW
22. Aug.	02:45	3.146,400 kW
22. Aug.	03:00	2.978,400 kW
22. Aug.	03:15	3.362,400 kW
22. Aug.	03:30	3.157,200 kW
22. Aug.	03:45	3.407,400 kW
22. Aug.	04:00	3.279,000 kW
22. Aug.	04:15	3.444,000 kW
22. Aug.	04:30	3.436,200 kW
22. Aug.	04:45	3.533,400 kW
22. Aug.	05:00	3.357,600 kW
22. Aug.	05:15	3.555,600 kW
22. Aug.	05:30	3.735,600 kW
22. Aug.	05:45	3.779,400 kW
22. Aug.	06:00	4.042,800 kW
22. Aug.	06:15	4.211,400 kW
22. Aug.	06:30	4.538,400 kW
22. Aug.	06:45	4.502,400 kW
22. Aug.	07:00	4.735,200 kW
22. Aug.	07:15	5.053,800 kW
22. Aug.	07:30	4.963,800 kW
22. Aug.	07:45	4.825,800 kW
22. Aug.	08:00	4.855,800 kW
22. Aug.	08:15	4.709,400 kW
22. Aug.	08:30	4.024,200 kW
22. Aug.	08:45	4.013,400 kW



22. Aug.	09:00	3.867,000 kW
22. Aug.	09:15	3.476,400 kW
22. Aug.	09:30	3.134,400 kW
22. Aug.	09:45	2.947,200 kW
22. Aug.	10:00	2.650,800 kW
22. Aug.	10:15	2.415,600 kW
22. Aug.	10:30	2.240,400 kW
22. Aug.	10:45	2.245,200 kW
22. Aug.	11:00	2.113,200 kW
22. Aug.	11:15	2.125,200 kW
22. Aug.	11:30	1.614,000 kW
22. Aug.	11:45	1.868,400 kW
22. Aug.	12:00	1.744,800 kW
22. Aug.	12:15	1.584,000 kW
22. Aug.	12:30	1.336,800 kW
22. Aug.	12:45	1.334,400 kW
22. Aug.	13:00	1.334,400 kW
22. Aug.	13:15	1.648,800 kW
22. Aug.	13:30	1.347,600 kW
22. Aug.	13:45	1.268,400 kW
22. Aug.	14:00	2.143,200 kW
22. Aug.	14:15	1.880,400 kW
22. Aug.	14:30	1.394,400 kW
22. Aug.	14:45	1.165,800 kW
22. Aug.	15:00	1.213,800 kW
22. Aug.	15:15	2.121,600 kW
22. Aug.	15:30	1.956,000 kW
22. Aug.	15:45	3.540,000 kW
22. Aug.	16:00	2.456,400 kW
22. Aug.	16:15	2.343,600 kW
22. Aug.	16:30	2.635,200 kW
22. Aug.	16:45	2.488,800 kW
22. Aug.	17:00	3.518,400 kW
22. Aug.	17:15	2.899,200 kW
22. Aug.	17:30	2.986,800 kW
22. Aug.	17:45	3.406,800 kW
22. Aug.	18:00	3.838,200 kW
22. Aug.	18:15	3.780,000 kW
22. Aug.	18:30	3.759,000 kW
22. Aug.	18:45	3.835,200 kW
22. Aug.	19:00	4.197,600 kW
22. Aug.	19:15	4.572,600 kW
22. Aug.	19:30	4.906,800 kW
22. Aug.	19:45	4.800,600 kW
22. Aug.	20:00	4.767,000 kW
22. Aug.	20:15	5.054,400 kW
22. Aug.	20:30	5.383,800 kW
22. Aug.	20:45	5.553,000 kW
22. Aug.	21:00	5.787,600 kW
22. Aug.	21:15	5.710,800 kW

22. Aug.	21:30	5.453,400 kW
22. Aug.	21:45	5.595,600 kW
22. Aug.	22:00	5.313,600 kW
22. Aug.	22:15	5.193,000 kW
22. Aug.	22:30	5.064,000 kW
22. Aug.	22:45	5.098,800 kW
22. Aug.	23:00	4.917,000 kW
22. Aug.	23:15	4.510,200 kW
22. Aug.	23:30	4.509,000 kW
22. Aug.	23:45	4.569,000 kW
23. Aug.	00:00	4.797,600 kW
23. Aug.	00:15	4.351,200 kW
23. Aug.	00:30	4.213,800 kW
23. Aug.	00:45	4.239,600 kW
23. Aug.	01:00	4.435,800 kW
23. Aug.	01:15	4.424,400 kW
23. Aug.	01:30	4.290,000 kW
23. Aug.	01:45	4.396,800 kW
23. Aug.	02:00	4.147,200 kW
23. Aug.	02:15	3.874,800 kW
23. Aug.	02:30	4.017,000 kW
23. Aug.	02:45	4.206,000 kW
23. Aug.	03:00	4.131,600 kW
23. Aug.	03:15	4.239,000 kW
23. Aug.	03:30	4.015,200 kW
23. Aug.	03:45	4.157,400 kW
23. Aug.	04:00	4.045,800 kW
23. Aug.	04:15	4.164,000 kW
23. Aug.	04:30	4.118,400 kW
23. Aug.	04:45	4.330,800 kW
23. Aug.	05:00	4.413,600 kW
23. Aug.	05:15	4.651,800 kW
23. Aug.	05:30	4.627,800 kW
23. Aug.	05:45	4.752,600 kW
23. Aug.	06:00	4.892,400 kW
23. Aug.	06:15	5.223,600 kW
23. Aug.	06:30	5.779,800 kW
23. Aug.	06:45	5.676,000 kW
23. Aug.	07:00	5.520,000 kW
23. Aug.	07:15	5.629,800 kW
23. Aug.	07:30	5.415,600 kW
23. Aug.	07:45	5.459,400 kW
23. Aug.	08:00	5.127,000 kW
23. Aug.	08:15	5.148,600 kW
23. Aug.	08:30	5.187,000 kW
23. Aug.	08:45	4.812,600 kW
23. Aug.	09:00	4.672,200 kW
23. Aug.	09:15	4.245,000 kW
23. Aug.	09:30	4.224,000 kW
23. Aug.	09:45	4.192,200 kW

23. Aug.	10:00	4.233,000 kW
23. Aug.	10:15	4.792,800 kW
23. Aug.	10:30	3.703,200 kW
23. Aug.	10:45	2.877,600 kW
23. Aug.	11:00	2.608,800 kW
23. Aug.	11:15	2.404,800 kW
23. Aug.	11:30	2.553,600 kW
23. Aug.	11:45	2.496,000 kW
23. Aug.	12:00	2.671,200 kW
23. Aug.	12:15	2.523,600 kW
23. Aug.	12:30	2.476,800 kW
23. Aug.	12:45	2.538,000 kW
23. Aug.	13:00	2.344,800 kW
23. Aug.	13:15	2.227,200 kW
23. Aug.	13:30	2.400,000 kW
23. Aug.	13:45	2.469,600 kW
23. Aug.	14:00	2.232,000 kW
23. Aug.	14:15	2.012,400 kW
23. Aug.	14:30	1.867,200 kW
23. Aug.	14:45	1.959,600 kW
23. Aug.	15:00	2.344,800 kW
23. Aug.	15:15	2.352,600 kW
23. Aug.	15:30	2.353,200 kW
23. Aug.	15:45	3.082,800 kW
23. Aug.	16:00	3.789,000 kW
23. Aug.	16:15	3.620,400 kW
23. Aug.	16:30	3.484,800 kW
23. Aug.	16:45	3.045,000 kW
23. Aug.	17:00	3.327,600 kW
23. Aug.	17:15	3.842,400 kW
23. Aug.	17:30	3.926,400 kW
23. Aug.	17:45	4.178,400 kW
23. Aug.	18:00	4.710,000 kW
23. Aug.	18:15	4.658,400 kW
23. Aug.	18:30	4.835,400 kW
23. Aug.	18:45	4.947,000 kW
23. Aug.	19:00	5.177,400 kW
23. Aug.	19:15	5.622,600 kW
23. Aug.	19:30	5.535,000 kW
23. Aug.	19:45	5.688,000 kW
23. Aug.	20:00	5.764,800 kW
23. Aug.	20:15	5.853,000 kW
23. Aug.	20:30	5.808,600 kW
23. Aug.	20:45	5.759,400 kW
23. Aug.	21:00	6.059,400 kW
23. Aug.	21:15	5.729,400 kW
23. Aug.	21:30	5.322,600 kW
23. Aug.	21:45	5.244,600 kW
23. Aug.	22:00	4.986,600 kW
23. Aug.	22:15	4.680,000 kW

23. Aug.	22:30	4.777,800 kW
23. Aug.	22:45	4.568,400 kW
23. Aug.	23:00	4.502,400 kW
23. Aug.	23:15	4.196,400 kW
23. Aug.	23:30	4.305,000 kW
23. Aug.	23:45	4.133,400 kW
24. Aug.	00:00	4.181,400 kW
24. Aug.	00:15	3.797,400 kW
24. Aug.	00:30	3.831,000 kW
24. Aug.	00:45	3.912,000 kW
24. Aug.	01:00	3.841,800 kW
24. Aug.	01:15	3.747,000 kW
24. Aug.	01:30	3.861,600 kW
24. Aug.	01:45	3.784,800 kW
24. Aug.	02:00	3.632,400 kW
24. Aug.	02:15	3.456,000 kW
24. Aug.	02:30	3.198,000 kW
24. Aug.	02:45	3.231,600 kW
24. Aug.	03:00	3.677,400 kW
24. Aug.	03:15	3.770,400 kW
24. Aug.	03:30	3.649,200 kW
24. Aug.	03:45	3.594,000 kW
24. Aug.	04:00	3.564,000 kW
24. Aug.	04:15	3.599,400 kW
24. Aug.	04:30	3.656,400 kW
24. Aug.	04:45	3.883,800 kW
24. Aug.	05:00	3.685,800 kW
24. Aug.	05:15	3.939,600 kW
24. Aug.	05:30	3.990,000 kW
24. Aug.	05:45	3.957,000 kW
24. Aug.	06:00	4.210,200 kW
24. Aug.	06:15	4.858,200 kW
24. Aug.	06:30	5.145,600 kW
24. Aug.	06:45	5.127,600 kW
24. Aug.	07:00	4.880,400 kW
24. Aug.	07:15	5.015,400 kW
24. Aug.	07:30	5.047,200 kW
24. Aug.	07:45	4.995,600 kW
24. Aug.	08:00	4.398,000 kW
24. Aug.	08:15	4.221,600 kW
24. Aug.	08:30	3.720,000 kW
24. Aug.	08:45	3.451,200 kW
24. Aug.	09:00	3.609,600 kW
24. Aug.	09:15	3.423,600 kW
24. Aug.	09:30	2.976,000 kW
24. Aug.	09:45	2.706,600 kW
24. Aug.	10:00	2.401,200 kW
24. Aug.	10:15	2.289,600 kW
24. Aug.	10:30	2.037,600 kW
24. Aug.	10:45	2.278,800 kW

24. Aug.	11:00	2.158,800 kW
24. Aug.	11:15	1.875,600 kW
24. Aug.	11:30	1.764,000 kW
24. Aug.	11:45	1.669,200 kW
24. Aug.	12:00	1.902,000 kW
24. Aug.	12:15	1.653,600 kW
24. Aug.	12:30	1.658,400 kW
24. Aug.	12:45	1.539,600 kW
24. Aug.	13:00	1.501,200 kW
24. Aug.	13:15	1.143,600 kW
24. Aug.	13:30	1.227,600 kW
24. Aug.	13:45	1.358,400 kW
24. Aug.	14:00	1.737,600 kW
24. Aug.	14:15	1.593,600 kW
24. Aug.	14:30	2.168,400 kW
24. Aug.	14:45	2.602,200 kW
24. Aug.	15:00	1.599,000 kW
24. Aug.	15:15	2.104,800 kW
24. Aug.	15:30	2.083,800 kW
24. Aug.	15:45	1.735,800 kW
24. Aug.	16:00	1.946,400 kW
24. Aug.	16:15	1.916,400 kW
24. Aug.	16:30	1.812,000 kW
24. Aug.	16:45	1.904,400 kW
24. Aug.	17:00	2.382,000 kW
24. Aug.	17:15	2.439,600 kW
24. Aug.	17:30	2.656,800 kW
24. Aug.	17:45	2.853,600 kW
24. Aug.	18:00	2.973,600 kW
24. Aug.	18:15	2.971,200 kW
24. Aug.	18:30	3.139,200 kW
24. Aug.	18:45	3.774,000 kW
24. Aug.	19:00	4.045,800 kW
24. Aug.	19:15	4.398,000 kW
24. Aug.	19:30	4.612,800 kW
24. Aug.	19:45	4.643,400 kW
24. Aug.	20:00	4.847,400 kW
24. Aug.	20:15	4.852,800 kW
24. Aug.	20:30	4.845,600 kW
24. Aug.	20:45	5.002,200 kW
24. Aug.	21:00	5.136,000 kW
24. Aug.	21:15	5.197,800 kW
24. Aug.	21:30	5.043,600 kW
24. Aug.	21:45	5.094,000 kW
24. Aug.	22:00	4.960,800 kW
24. Aug.	22:15	4.825,200 kW
24. Aug.	22:30	4.701,600 kW
24. Aug.	22:45	4.594,800 kW
24. Aug.	23:00	4.532,400 kW
24. Aug.	23:15	4.386,000 kW

24. Aug.	23:30	4.156,200 kW
24. Aug.	23:45	4.151,400 kW
25. Aug.	00:00	4.036,200 kW
25. Aug.	00:15	4.137,000 kW
25. Aug.	00:30	4.078,200 kW
25. Aug.	00:45	3.968,400 kW
25. Aug.	01:00	3.935,400 kW
25. Aug.	01:15	3.794,400 kW
25. Aug.	01:30	3.836,400 kW
25. Aug.	01:45	3.512,400 kW
25. Aug.	02:00	3.470,400 kW
25. Aug.	02:15	3.418,800 kW
25. Aug.	02:30	3.792,600 kW
25. Aug.	02:45	4.098,600 kW
25. Aug.	03:00	3.939,000 kW
25. Aug.	03:15	4.131,000 kW
25. Aug.	03:30	3.943,800 kW
25. Aug.	03:45	4.086,600 kW
25. Aug.	04:00	4.208,400 kW
25. Aug.	04:15	4.087,200 kW
25. Aug.	04:30	3.945,600 kW
25. Aug.	04:45	3.805,800 kW
25. Aug.	05:00	4.028,400 kW
25. Aug.	05:15	4.390,800 kW
25. Aug.	05:30	4.272,600 kW
25. Aug.	05:45	4.156,800 kW
25. Aug.	06:00	4.611,600 kW
25. Aug.	06:15	4.895,400 kW
25. Aug.	06:30	5.206,200 kW
25. Aug.	06:45	5.407,200 kW
25. Aug.	07:00	5.230,200 kW
25. Aug.	07:15	5.307,000 kW
25. Aug.	07:30	5.388,600 kW
25. Aug.	07:45	5.157,600 kW
25. Aug.	08:00	5.186,400 kW
25. Aug.	08:15	4.810,200 kW
25. Aug.	08:30	4.801,200 kW
25. Aug.	08:45	4.508,400 kW
25. Aug.	09:00	4.485,000 kW
25. Aug.	09:15	4.137,600 kW
25. Aug.	09:30	4.148,400 kW
25. Aug.	09:45	3.937,200 kW
25. Aug.	10:00	3.739,200 kW
25. Aug.	10:15	3.338,400 kW
25. Aug.	10:30	2.860,800 kW
25. Aug.	10:45	2.568,000 kW
25. Aug.	11:00	2.278,800 kW
25. Aug.	11:15	2.184,000 kW
25. Aug.	11:30	2.482,800 kW
25. Aug.	11:45	2.180,400 kW

25. Aug.	12:00	2.199,600 kW
25. Aug.	12:15	2.161,200 kW
25. Aug.	12:30	1.901,400 kW
25. Aug.	12:45	2.046,000 kW
25. Aug.	13:00	1.737,000 kW
25. Aug.	13:15	1.842,600 kW
25. Aug.	13:30	1.482,600 kW
25. Aug.	13:45	1.752,600 kW
25. Aug.	14:00	2.089,200 kW
25. Aug.	14:15	2.224,800 kW
25. Aug.	14:30	2.232,000 kW
25. Aug.	14:45	2.098,800 kW
25. Aug.	15:00	1.923,000 kW
25. Aug.	15:15	2.686,200 kW
25. Aug.	15:30	2.346,000 kW
25. Aug.	15:45	2.280,000 kW
25. Aug.	16:00	2.109,600 kW
25. Aug.	16:15	2.032,800 kW
25. Aug.	16:30	1.959,600 kW
25. Aug.	16:45	2.598,000 kW
25. Aug.	17:00	3.309,000 kW
25. Aug.	17:15	3.384,600 kW
25. Aug.	17:30	3.289,200 kW
25. Aug.	17:45	3.717,600 kW
25. Aug.	18:00	3.860,400 kW
25. Aug.	18:15	3.898,800 kW
25. Aug.	18:30	4.550,400 kW
25. Aug.	18:45	5.043,600 kW
25. Aug.	19:00	4.872,600 kW
25. Aug.	19:15	5.050,800 kW
25. Aug.	19:30	5.390,400 kW
25. Aug.	19:45	5.361,600 kW
25. Aug.	20:00	5.380,200 kW
25. Aug.	20:15	5.714,400 kW
25. Aug.	20:30	5.751,000 kW
25. Aug.	20:45	5.863,200 kW
25. Aug.	21:00	5.736,000 kW
25. Aug.	21:15	5.478,000 kW
25. Aug.	21:30	5.607,000 kW
25. Aug.	21:45	5.680,200 kW
25. Aug.	22:00	5.619,000 kW
25. Aug.	22:15	5.381,400 kW
25. Aug.	22:30	5.027,400 kW
25. Aug.	22:45	5.077,800 kW
25. Aug.	23:00	5.123,400 kW
25. Aug.	23:15	4.751,400 kW
25. Aug.	23:30	4.872,600 kW
25. Aug.	23:45	4.712,400 kW
26. Aug.	00:00	4.513,200 kW
26. Aug.	00:15	4.539,000 kW

26. Aug.	00:30	4.441,200 kW
26. Aug.	00:45	4.447,200 kW
26. Aug.	01:00	4.432,200 kW
26. Aug.	01:15	4.513,800 kW
26. Aug.	01:30	4.541,400 kW
26. Aug.	01:45	4.398,000 kW
26. Aug.	02:00	4.102,800 kW
26. Aug.	02:15	3.529,800 kW
26. Aug.	02:30	3.235,800 kW
26. Aug.	02:45	3.439,200 kW
26. Aug.	03:00	3.296,400 kW
26. Aug.	03:15	3.635,400 kW
26. Aug.	03:30	4.017,600 kW
26. Aug.	03:45	4.216,800 kW
26. Aug.	04:00	4.089,600 kW
26. Aug.	04:15	4.055,400 kW
26. Aug.	04:30	4.082,400 kW
26. Aug.	04:45	4.253,400 kW
26. Aug.	05:00	4.355,400 kW
26. Aug.	05:15	4.455,600 kW
26. Aug.	05:30	4.439,400 kW
26. Aug.	05:45	4.370,400 kW
26. Aug.	06:00	4.768,800 kW
26. Aug.	06:15	5.127,000 kW
26. Aug.	06:30	5.128,800 kW
26. Aug.	06:45	5.088,600 kW
26. Aug.	07:00	5.050,800 kW
26. Aug.	07:15	5.318,400 kW
26. Aug.	07:30	5.487,600 kW
26. Aug.	07:45	5.550,600 kW
26. Aug.	08:00	5.129,400 kW
26. Aug.	08:15	5.586,600 kW
26. Aug.	08:30	5.176,800 kW
26. Aug.	08:45	5.206,200 kW
26. Aug.	09:00	5.104,800 kW
26. Aug.	09:15	4.888,200 kW
26. Aug.	09:30	4.371,000 kW
26. Aug.	09:45	3.895,200 kW
26. Aug.	10:00	3.730,800 kW
26. Aug.	10:15	2.950,800 kW
26. Aug.	10:30	2.908,800 kW
26. Aug.	10:45	2.803,200 kW
26. Aug.	11:00	2.892,600 kW
26. Aug.	11:15	2.805,600 kW
26. Aug.	11:30	3.166,800 kW
26. Aug.	11:45	2.852,400 kW
26. Aug.	12:00	2.798,400 kW
26. Aug.	12:15	2.838,000 kW
26. Aug.	12:30	2.560,800 kW
26. Aug.	12:45	2.731,200 kW



26. Aug.	13:00	3.856,200 kW
26. Aug.	13:15	4.222,800 kW
26. Aug.	13:30	4.843,200 kW
26. Aug.	13:45	5.193,000 kW
26. Aug.	14:00	4.259,400 kW
26. Aug.	14:15	3.935,400 kW
26. Aug.	14:30	4.193,400 kW
26. Aug.	14:45	4.299,000 kW
26. Aug.	15:00	3.492,000 kW
26. Aug.	15:15	2.524,800 kW
26. Aug.	15:30	2.965,200 kW
26. Aug.	15:45	1.908,000 kW
26. Aug.	16:00	1.506,000 kW
26. Aug.	16:15	2.586,000 kW
26. Aug.	16:30	3.095,400 kW
26. Aug.	16:45	3.079,200 kW
26. Aug.	17:00	4.012,200 kW
26. Aug.	17:15	4.830,000 kW
26. Aug.	17:30	5.640,000 kW
26. Aug.	17:45	5.469,000 kW
26. Aug.	18:00	5.776,800 kW
26. Aug.	18:15	5.765,400 kW
26. Aug.	18:30	5.566,800 kW
26. Aug.	18:45	5.833,800 kW
26. Aug.	19:00	5.595,600 kW
26. Aug.	19:15	5.157,000 kW
26. Aug.	19:30	4.862,400 kW
26. Aug.	19:45	5.034,600 kW
26. Aug.	20:00	5.151,600 kW
26. Aug.	20:15	5.250,600 kW
26. Aug.	20:30	5.375,400 kW
26. Aug.	20:45	5.388,600 kW
26. Aug.	21:00	5.317,200 kW
26. Aug.	21:15	5.202,600 kW
26. Aug.	21:30	5.032,800 kW
26. Aug.	21:45	4.951,800 kW
26. Aug.	22:00	4.755,000 kW
26. Aug.	22:15	4.447,200 kW
26. Aug.	22:30	4.489,800 kW
26. Aug.	22:45	4.485,600 kW
26. Aug.	23:00	4.369,800 kW
26. Aug.	23:15	4.314,600 kW
26. Aug.	23:30	4.278,600 kW
26. Aug.	23:45	4.339,200 kW
27. Aug.	00:00	4.099,800 kW
27. Aug.	00:15	3.996,600 kW
27. Aug.	00:30	3.994,200 kW
27. Aug.	00:45	4.021,200 kW
27. Aug.	01:00	4.025,400 kW
27. Aug.	01:15	4.015,200 kW

27. Aug.	01:30	3.690,600 kW
27. Aug.	01:45	3.683,400 kW
27. Aug.	02:00	3.724,200 kW
27. Aug.	02:15	3.585,000 kW
27. Aug.	02:30	3.619,200 kW
27. Aug.	02:45	3.309,000 kW
27. Aug.	03:00	3.697,200 kW
27. Aug.	03:15	3.655,200 kW
27. Aug.	03:30	3.498,000 kW
27. Aug.	03:45	3.726,000 kW
27. Aug.	04:00	3.672,000 kW
27. Aug.	04:15	3.685,200 kW
27. Aug.	04:30	3.514,200 kW
27. Aug.	04:45	3.245,400 kW
27. Aug.	05:00	3.349,800 kW
27. Aug.	05:15	3.679,800 kW
27. Aug.	05:30	3.775,800 kW
27. Aug.	05:45	3.761,400 kW
27. Aug.	06:00	3.763,800 kW
27. Aug.	06:15	3.755,400 kW
27. Aug.	06:30	3.981,000 kW
27. Aug.	06:45	4.010,400 kW
27. Aug.	07:00	4.055,400 kW
27. Aug.	07:15	3.769,200 kW
27. Aug.	07:30	4.015,200 kW
27. Aug.	07:45	3.978,000 kW
27. Aug.	08:00	4.050,000 kW
27. Aug.	08:15	3.888,600 kW
27. Aug.	08:30	3.837,000 kW
27. Aug.	08:45	3.983,400 kW
27. Aug.	09:00	3.738,600 kW
27. Aug.	09:15	3.877,200 kW
27. Aug.	09:30	3.849,600 kW
27. Aug.	09:45	3.867,000 kW
27. Aug.	10:00	4.015,800 kW
27. Aug.	10:15	3.585,000 kW
27. Aug.	10:30	3.373,200 kW
27. Aug.	10:45	3.230,400 kW
27. Aug.	11:00	2.835,600 kW
27. Aug.	11:15	2.685,600 kW
27. Aug.	11:30	2.071,800 kW
27. Aug.	11:45	2.078,400 kW
27. Aug.	12:00	2.463,600 kW
27. Aug.	12:15	1.461,600 kW
27. Aug.	12:30	1.815,600 kW
27. Aug.	12:45	2.307,600 kW
27. Aug.	13:00	1.947,600 kW
27. Aug.	13:15	2.595,600 kW
27. Aug.	13:30	1.875,600 kW
27. Aug.	13:45	1.666,800 kW

27. Aug.	14:00	1.315,200 kW
27. Aug.	14:15	1.498,800 kW
27. Aug.	14:30	1.222,800 kW
27. Aug.	14:45	1.508,400 kW
27. Aug.	15:00	1.440,000 kW
27. Aug.	15:15	1.676,400 kW
27. Aug.	15:30	1.851,600 kW
27. Aug.	15:45	1.830,000 kW
27. Aug.	16:00	1.461,600 kW
27. Aug.	16:15	2.053,200 kW
27. Aug.	16:30	3.338,400 kW
27. Aug.	16:45	4.006,200 kW
27. Aug.	17:00	3.802,800 kW
27. Aug.	17:15	3.261,000 kW
27. Aug.	17:30	2.893,200 kW
27. Aug.	17:45	2.384,400 kW
27. Aug.	18:00	2.968,800 kW
27. Aug.	18:15	3.186,000 kW
27. Aug.	18:30	3.259,200 kW
27. Aug.	18:45	3.447,000 kW
27. Aug.	19:00	3.822,000 kW
27. Aug.	19:15	3.715,800 kW
27. Aug.	19:30	4.017,600 kW
27. Aug.	19:45	4.169,400 kW
27. Aug.	20:00	4.235,400 kW
27. Aug.	20:15	4.311,000 kW
27. Aug.	20:30	4.441,200 kW
27. Aug.	20:45	4.344,000 kW
27. Aug.	21:00	4.321,800 kW
27. Aug.	21:15	4.299,600 kW
27. Aug.	21:30	4.207,800 kW
27. Aug.	21:45	4.131,000 kW
27. Aug.	22:00	4.194,000 kW
27. Aug.	22:15	3.950,400 kW
27. Aug.	22:30	3.841,200 kW
27. Aug.	22:45	3.964,800 kW
27. Aug.	23:00	3.810,600 kW
27. Aug.	23:15	3.728,400 kW
27. Aug.	23:30	3.671,400 kW
27. Aug.	23:45	3.506,400 kW
28. Aug.	00:00	3.447,600 kW
28. Aug.	00:15	3.298,200 kW
28. Aug.	00:30	3.453,000 kW
28. Aug.	00:45	3.386,400 kW
28. Aug.	01:00	3.331,200 kW
28. Aug.	01:15	3.212,400 kW
28. Aug.	01:30	3.099,000 kW
28. Aug.	01:45	3.289,200 kW
28. Aug.	02:00	3.381,000 kW
28. Aug.	02:15	3.383,400 kW

28. Aug.	02:30	3.122,400 kW
28. Aug.	02:45	3.227,400 kW
28. Aug.	03:00	3.120,600 kW
28. Aug.	03:15	2.980,800 kW
28. Aug.	03:30	3.258,000 kW
28. Aug.	03:45	3.238,800 kW
28. Aug.	04:00	3.169,200 kW
28. Aug.	04:15	3.243,600 kW
28. Aug.	04:30	3.211,800 kW
28. Aug.	04:45	3.143,400 kW
28. Aug.	05:00	3.276,600 kW
28. Aug.	05:15	3.318,600 kW
28. Aug.	05:30	3.255,600 kW
28. Aug.	05:45	3.207,000 kW
28. Aug.	06:00	3.340,200 kW
28. Aug.	06:15	3.238,800 kW
28. Aug.	06:30	3.326,400 kW
28. Aug.	06:45	3.445,200 kW
28. Aug.	07:00	3.456,000 kW
28. Aug.	07:15	3.414,600 kW
28. Aug.	07:30	3.471,600 kW
28. Aug.	07:45	3.641,400 kW
28. Aug.	08:00	3.641,400 kW
28. Aug.	08:15	3.557,400 kW
28. Aug.	08:30	3.617,400 kW
28. Aug.	08:45	3.349,200 kW
28. Aug.	09:00	3.080,400 kW
28. Aug.	09:15	3.212,400 kW
28. Aug.	09:30	3.006,000 kW
28. Aug.	09:45	3.110,400 kW
28. Aug.	10:00	2.713,200 kW
28. Aug.	10:15	2.460,000 kW
28. Aug.	10:30	2.761,200 kW
28. Aug.	10:45	2.953,200 kW
28. Aug.	11:00	3.206,400 kW
28. Aug.	11:15	3.248,400 kW
28. Aug.	11:30	3.201,600 kW
28. Aug.	11:45	2.811,600 kW
28. Aug.	12:00	2.191,200 kW
28. Aug.	12:15	1.768,800 kW
28. Aug.	12:30	1.357,200 kW
28. Aug.	12:45	1.272,000 kW
28. Aug.	13:00	2.070,000 kW
28. Aug.	13:15	2.040,000 kW
28. Aug.	13:30	1.899,600 kW
28. Aug.	13:45	1.489,200 kW
28. Aug.	14:00	0.787,200 kW
28. Aug.	14:15	0.571,200 kW
28. Aug.	14:30	0.603,600 kW
28. Aug.	14:45	0.789,600 kW

28. Aug.	15:00	0.759,600 kW
28. Aug.	15:15	0.678,000 kW
28. Aug.	15:30	1.299,600 kW
28. Aug.	15:45	1.460,400 kW
28. Aug.	16:00	1.098,000 kW
28. Aug.	16:15	0.937,200 kW
28. Aug.	16:30	1.573,200 kW
28. Aug.	16:45	1.854,000 kW
28. Aug.	17:00	1.449,600 kW
28. Aug.	17:15	1.863,600 kW
28. Aug.	17:30	1.995,600 kW
28. Aug.	17:45	2.217,600 kW
28. Aug.	18:00	2.671,200 kW
28. Aug.	18:15	2.726,400 kW
28. Aug.	18:30	2.924,400 kW
28. Aug.	18:45	3.271,200 kW
28. Aug.	19:00	3.568,800 kW
28. Aug.	19:15	3.526,800 kW
28. Aug.	19:30	3.952,800 kW
28. Aug.	19:45	4.075,800 kW
28. Aug.	20:00	4.144,200 kW
28. Aug.	20:15	4.206,600 kW
28. Aug.	20:30	4.243,800 kW
28. Aug.	20:45	3.988,200 kW
28. Aug.	21:00	4.345,800 kW
28. Aug.	21:15	4.365,600 kW
28. Aug.	21:30	4.185,000 kW
28. Aug.	21:45	4.086,600 kW
28. Aug.	22:00	4.291,800 kW
28. Aug.	22:15	4.147,800 kW
28. Aug.	22:30	4.068,600 kW
28. Aug.	22:45	3.867,600 kW
28. Aug.	23:00	3.775,200 kW
28. Aug.	23:15	3.723,000 kW
28. Aug.	23:30	3.722,400 kW
28. Aug.	23:45	3.610,200 kW
29. Aug.	00:00	3.320,400 kW
29. Aug.	00:15	3.279,000 kW
29. Aug.	00:30	3.165,600 kW
29. Aug.	00:45	3.265,200 kW
29. Aug.	01:00	3.052,800 kW
29. Aug.	01:15	3.234,000 kW
29. Aug.	01:30	3.078,000 kW
29. Aug.	01:45	3.145,800 kW
29. Aug.	02:00	3.012,000 kW
29. Aug.	02:15	3.118,200 kW
29. Aug.	02:30	3.252,000 kW
29. Aug.	02:45	3.228,000 kW
29. Aug.	03:00	3.209,400 kW
29. Aug.	03:15	3.267,000 kW

29. Aug.	03:30	3.066,000 kW
29. Aug.	03:45	3.344,400 kW
29. Aug.	04:00	3.448,800 kW
29. Aug.	04:15	3.257,400 kW
29. Aug.	04:30	3.088,200 kW
29. Aug.	04:45	3.375,000 kW
29. Aug.	05:00	3.426,600 kW
29. Aug.	05:15	3.358,200 kW
29. Aug.	05:30	3.709,200 kW
29. Aug.	05:45	3.824,400 kW
29. Aug.	06:00	3.736,200 kW
29. Aug.	06:15	4.248,600 kW
29. Aug.	06:30	4.394,400 kW
29. Aug.	06:45	4.880,400 kW
29. Aug.	07:00	4.731,000 kW
29. Aug.	07:15	4.950,600 kW
29. Aug.	07:30	5.036,400 kW
29. Aug.	07:45	4.986,600 kW
29. Aug.	08:00	4.637,400 kW
29. Aug.	08:15	4.283,400 kW
29. Aug.	08:30	4.477,800 kW
29. Aug.	08:45	4.578,600 kW
29. Aug.	09:00	3.882,000 kW
29. Aug.	09:15	4.241,400 kW
29. Aug.	09:30	3.532,200 kW
29. Aug.	09:45	3.571,200 kW
29. Aug.	10:00	3.249,000 kW
29. Aug.	10:15	2.574,000 kW
29. Aug.	10:30	2.731,800 kW
29. Aug.	10:45	2.180,400 kW
29. Aug.	11:00	1.954,800 kW
29. Aug.	11:15	2.632,800 kW
29. Aug.	11:30	1.705,200 kW
29. Aug.	11:45	1.910,400 kW
29. Aug.	12:00	1.522,800 kW
29. Aug.	12:15	1.412,400 kW
29. Aug.	12:30	1.342,800 kW
29. Aug.	12:45	1.518,000 kW
29. Aug.	13:00	1.404,000 kW
29. Aug.	13:15	1.303,200 kW
29. Aug.	13:30	1.155,600 kW
29. Aug.	13:45	1.060,800 kW
29. Aug.	14:00	1.044,000 kW
29. Aug.	14:15	1.196,400 kW
29. Aug.	14:30	1.024,800 kW
29. Aug.	14:45	1.158,000 kW
29. Aug.	15:00	1.330,800 kW
29. Aug.	15:15	1.342,800 kW
29. Aug.	15:30	1.513,200 kW
29. Aug.	15:45	1.999,200 kW

29. Aug.	16:00	2.667,600 kW
29. Aug.	16:15	2.484,000 kW
29. Aug.	16:30	2.486,400 kW
29. Aug.	16:45	2.504,400 kW
29. Aug.	17:00	2.870,400 kW
29. Aug.	17:15	3.406,800 kW
29. Aug.	17:30	3.320,400 kW
29. Aug.	17:45	3.298,800 kW
29. Aug.	18:00	3.369,600 kW
29. Aug.	18:15	3.238,800 kW
29. Aug.	18:30	3.519,000 kW
29. Aug.	18:45	3.968,400 kW
29. Aug.	19:00	4.420,800 kW
29. Aug.	19:15	4.863,600 kW
29. Aug.	19:30	4.956,600 kW
29. Aug.	19:45	5.270,400 kW
29. Aug.	20:00	5.236,200 kW
29. Aug.	20:15	5.214,000 kW
29. Aug.	20:30	5.281,200 kW
29. Aug.	20:45	5.472,600 kW
29. Aug.	21:00	5.335,800 kW
29. Aug.	21:15	5.563,200 kW
29. Aug.	21:30	5.521,200 kW
29. Aug.	21:45	5.216,400 kW
29. Aug.	22:00	4.813,200 kW
29. Aug.	22:15	4.939,200 kW
29. Aug.	22:30	4.878,600 kW
29. Aug.	22:45	4.698,000 kW
29. Aug.	23:00	4.342,800 kW
29. Aug.	23:15	4.243,200 kW
29. Aug.	23:30	4.765,200 kW
29. Aug.	23:45	4.542,600 kW
30. Aug.	00:00	4.123,800 kW
30. Aug.	00:15	4.153,800 kW
30. Aug.	00:30	4.536,000 kW
30. Aug.	00:45	4.528,200 kW
30. Aug.	01:00	4.216,800 kW
30. Aug.	01:15	4.420,800 kW
30. Aug.	01:30	4.069,200 kW
30. Aug.	01:45	3.928,800 kW
30. Aug.	02:00	4.170,600 kW
30. Aug.	02:15	4.108,800 kW
30. Aug.	02:30	4.006,800 kW
30. Aug.	02:45	4.191,000 kW
30. Aug.	03:00	4.196,400 kW
30. Aug.	03:15	4.384,200 kW
30. Aug.	03:30	4.070,400 kW
30. Aug.	03:45	4.080,600 kW
30. Aug.	04:00	4.147,200 kW
30. Aug.	04:15	3.831,000 kW

30. Aug.	04:30	3.886,200 kW
30. Aug.	04:45	4.045,200 kW
30. Aug.	05:00	3.901,800 kW
30. Aug.	05:15	3.943,200 kW
30. Aug.	05:30	4.075,800 kW
30. Aug.	05:45	4.220,400 kW
30. Aug.	06:00	4.516,200 kW
30. Aug.	06:15	4.711,200 kW
30. Aug.	06:30	5.532,000 kW
30. Aug.	06:45	5.548,200 kW
30. Aug.	07:00	5.290,800 kW
30. Aug.	07:15	5.319,600 kW
30. Aug.	07:30	5.442,600 kW
30. Aug.	07:45	4.942,800 kW
30. Aug.	08:00	4.623,000 kW
30. Aug.	08:15	4.666,800 kW
30. Aug.	08:30	4.738,200 kW
30. Aug.	08:45	4.540,800 kW
30. Aug.	09:00	4.465,800 kW
30. Aug.	09:15	4.155,600 kW
30. Aug.	09:30	4.054,800 kW
30. Aug.	09:45	4.916,400 kW
30. Aug.	10:00	4.087,800 kW
30. Aug.	10:15	3.997,800 kW
30. Aug.	10:30	2.940,000 kW
30. Aug.	10:45	2.853,000 kW
30. Aug.	11:00	2.883,600 kW
30. Aug.	11:15	2.620,800 kW
30. Aug.	11:30	3.501,600 kW
30. Aug.	11:45	2.782,800 kW
30. Aug.	12:00	2.928,600 kW
30. Aug.	12:15	2.402,400 kW
30. Aug.	12:30	2.419,200 kW
30. Aug.	12:45	2.348,400 kW
30. Aug.	13:00	2.210,400 kW
30. Aug.	13:15	2.098,800 kW
30. Aug.	13:30	2.212,800 kW
30. Aug.	13:45	1.963,200 kW
30. Aug.	14:00	2.230,800 kW
30. Aug.	14:15	1.942,800 kW
30. Aug.	14:30	2.242,800 kW
30. Aug.	14:45	3.016,800 kW
30. Aug.	15:00	2.772,000 kW
30. Aug.	15:15	2.479,200 kW
30. Aug.	15:30	2.415,600 kW
30. Aug.	15:45	3.425,400 kW
30. Aug.	16:00	4.706,400 kW
30. Aug.	16:15	3.672,000 kW
30. Aug.	16:30	3.136,800 kW
30. Aug.	16:45	2.919,600 kW



30. Aug.	17:00	3.877,200 kW
30. Aug.	17:15	4.264,800 kW
30. Aug.	17:30	4.069,200 kW
30. Aug.	17:45	4.290,000 kW
30. Aug.	18:00	4.008,600 kW
30. Aug.	18:15	4.841,400 kW
30. Aug.	18:30	5.066,400 kW
30. Aug.	18:45	5.702,400 kW
30. Aug.	19:00	5.726,400 kW
30. Aug.	19:15	5.871,600 kW
30. Aug.	19:30	5.634,000 kW
30. Aug.	19:45	6.028,200 kW
30. Aug.	20:00	5.626,800 kW
30. Aug.	20:15	5.937,000 kW
30. Aug.	20:30	6.136,800 kW
30. Aug.	20:45	6.119,400 kW
30. Aug.	21:00	5.637,600 kW
30. Aug.	21:15	5.727,000 kW
30. Aug.	21:30	5.629,200 kW
30. Aug.	21:45	5.721,000 kW
30. Aug.	22:00	5.644,200 kW
30. Aug.	22:15	5.418,600 kW
30. Aug.	22:30	5.020,800 kW
30. Aug.	22:45	5.111,400 kW
30. Aug.	23:00	5.140,200 kW
30. Aug.	23:15	4.705,800 kW
30. Aug.	23:30	4.440,000 kW
30. Aug.	23:45	4.325,400 kW
31. Aug.	00:00	4.125,600 kW
31. Aug.	00:15	4.078,200 kW
31. Aug.	00:30	3.996,600 kW
31. Aug.	00:45	4.069,800 kW
31. Aug.	01:00	4.153,800 kW
31. Aug.	01:15	4.108,800 kW
31. Aug.	01:30	3.979,200 kW
31. Aug.	01:45	4.366,800 kW
31. Aug.	02:00	4.151,400 kW
31. Aug.	02:15	4.030,200 kW
31. Aug.	02:30	4.044,000 kW
31. Aug.	02:45	4.423,200 kW
31. Aug.	03:00	4.248,600 kW
31. Aug.	03:15	4.225,800 kW
31. Aug.	03:30	4.273,200 kW
31. Aug.	03:45	4.341,000 kW
31. Aug.	04:00	4.308,600 kW
31. Aug.	04:15	4.212,000 kW
31. Aug.	04:30	4.153,200 kW
31. Aug.	04:45	4.515,600 kW
31. Aug.	05:00	4.626,600 kW
31. Aug.	05:15	4.425,000 kW

31. Aug.	05:30	4.732,800 kW
31. Aug.	05:45	4.656,000 kW
31. Aug.	06:00	5.100,600 kW
31. Aug.	06:15	5.260,200 kW
31. Aug.	06:30	5.463,600 kW
31. Aug.	06:45	5.598,600 kW
31. Aug.	07:00	6.028,800 kW
31. Aug.	07:15	6.322,800 kW
31. Aug.	07:30	6.350,400 kW
31. Aug.	07:45	5.862,000 kW
31. Aug.	08:00	5.937,000 kW
31. Aug.	08:15	6.248,400 kW
31. Aug.	08:30	6.202,200 kW
31. Aug.	08:45	5.961,000 kW
31. Aug.	09:00	5.914,200 kW
31. Aug.	09:15	6.307,800 kW
31. Aug.	09:30	5.818,200 kW
31. Aug.	09:45	5.718,000 kW
31. Aug.	10:00	5.493,000 kW
31. Aug.	10:15	4.881,000 kW
31. Aug.	10:30	4.731,600 kW
31. Aug.	10:45	5.560,200 kW
31. Aug.	11:00	4.671,600 kW
31. Aug.	11:15	3.362,400 kW
31. Aug.	11:30	3.994,800 kW
31. Aug.	11:45	4.304,400 kW
31. Aug.	12:00	4.285,200 kW
31. Aug.	12:15	3.994,800 kW
31. Aug.	12:30	4.051,200 kW
31. Aug.	12:45	3.706,800 kW
31. Aug.	13:00	3.715,200 kW
31. Aug.	13:15	3.741,600 kW
31. Aug.	13:30	3.794,400 kW
31. Aug.	13:45	2.656,800 kW
31. Aug.	14:00	3.252,000 kW
31. Aug.	14:15	4.288,200 kW
31. Aug.	14:30	4.819,200 kW
31. Aug.	14:45	5.158,200 kW
31. Aug.	15:00	4.171,200 kW
31. Aug.	15:15	4.188,000 kW
31. Aug.	15:30	4.210,200 kW
31. Aug.	15:45	4.761,600 kW
31. Aug.	16:00	4.944,600 kW
31. Aug.	16:15	4.776,000 kW
31. Aug.	16:30	4.191,000 kW
31. Aug.	16:45	3.747,000 kW
31. Aug.	17:00	3.762,600 kW
31. Aug.	17:15	3.036,000 kW
31. Aug.	17:30	3.639,600 kW
31. Aug.	17:45	3.802,800 kW

31. Aug.	18:00	4.515,600 kW
31. Aug.	18:15	4.276,200 kW
31. Aug.	18:30	4.888,800 kW
31. Aug.	18:45	5.427,600 kW
31. Aug.	19:00	5.223,000 kW
31. Aug.	19:15	5.608,800 kW
31. Aug.	19:30	5.770,800 kW
31. Aug.	19:45	6.003,600 kW
31. Aug.	20:00	5.806,800 kW
31. Aug.	20:15	5.746,800 kW
31. Aug.	20:30	5.662,200 kW
31. Aug.	20:45	5.730,000 kW
31. Aug.	21:00	5.745,600 kW
31. Aug.	21:15	5.845,800 kW
31. Aug.	21:30	5.920,200 kW
31. Aug.	21:45	5.796,600 kW
31. Aug.	22:00	5.595,600 kW
31. Aug.	22:15	5.407,800 kW
31. Aug.	22:30	5.176,200 kW
31. Aug.	22:45	5.266,200 kW
31. Aug.	23:00	4.999,800 kW
31. Aug.	23:15	4.814,400 kW
31. Aug.	23:30	4.727,400 kW
31. Aug.	23:45	4.738,800 kW
1. Sep.	00:00	4.828,200 kW
1. Sep.	00:15	4.725,000 kW
1. Sep.	00:30	4.383,600 kW
1. Sep.	00:45	4.510,800 kW
1. Sep.	01:00	4.493,400 kW
1. Sep.	01:15	4.545,600 kW
1. Sep.	01:30	4.411,200 kW
1. Sep.	01:45	4.087,800 kW
1. Sep.	02:00	4.027,800 kW
1. Sep.	02:15	4.035,600 kW
1. Sep.	02:30	3.891,600 kW
1. Sep.	02:45	3.861,600 kW
1. Sep.	03:00	4.009,200 kW
1. Sep.	03:15	4.275,600 kW
1. Sep.	03:30	3.997,800 kW
1. Sep.	03:45	4.120,800 kW
1. Sep.	04:00	4.420,200 kW
1. Sep.	04:15	4.321,200 kW
1. Sep.	04:30	4.146,000 kW
1. Sep.	04:45	3.906,600 kW
1. Sep.	05:00	4.461,000 kW
1. Sep.	05:15	4.380,600 kW
1. Sep.	05:30	4.504,800 kW
1. Sep.	05:45	4.826,400 kW
1. Sep.	06:00	4.935,600 kW
1. Sep.	06:15	5.047,200 kW

1. Sep.	06:30	5.408,400 kW
1. Sep.	06:45	5.293,200 kW
1. Sep.	07:00	5.234,400 kW
1. Sep.	07:15	5.802,000 kW
1. Sep.	07:30	5.632,200 kW
1. Sep.	07:45	5.697,000 kW
1. Sep.	08:00	5.104,800 kW
1. Sep.	08:15	4.846,200 kW
1. Sep.	08:30	4.588,200 kW
1. Sep.	08:45	4.521,000 kW
1. Sep.	09:00	4.213,200 kW
1. Sep.	09:15	3.961,800 kW
1. Sep.	09:30	3.538,200 kW
1. Sep.	09:45	3.539,400 kW
1. Sep.	10:00	2.884,800 kW
1. Sep.	10:15	2.448,000 kW
1. Sep.	10:30	2.416,800 kW
1. Sep.	10:45	2.593,200 kW
1. Sep.	11:00	2.868,600 kW
1. Sep.	11:15	3.271,200 kW
1. Sep.	11:30	2.801,400 kW
1. Sep.	11:45	3.040,200 kW
1. Sep.	12:00	3.515,400 kW
1. Sep.	12:15	3.007,200 kW
1. Sep.	12:30	2.664,600 kW
1. Sep.	12:45	3.370,800 kW
1. Sep.	13:00	3.424,800 kW
1. Sep.	13:15	3.056,400 kW
1. Sep.	13:30	3.364,200 kW
1. Sep.	13:45	2.677,200 kW
1. Sep.	14:00	2.029,800 kW
1. Sep.	14:15	2.473,200 kW
1. Sep.	14:30	2.792,400 kW
1. Sep.	14:45	3.663,000 kW
1. Sep.	15:00	2.616,600 kW
1. Sep.	15:15	2.842,200 kW
1. Sep.	15:30	1.727,400 kW
1. Sep.	15:45	2.122,800 kW
1. Sep.	16:00	2.401,800 kW
1. Sep.	16:15	2.769,600 kW
1. Sep.	16:30	2.710,800 kW
1. Sep.	16:45	2.832,000 kW
1. Sep.	17:00	3.186,000 kW
1. Sep.	17:15	3.703,200 kW
1. Sep.	17:30	3.648,000 kW
1. Sep.	17:45	4.627,200 kW
1. Sep.	18:00	5.028,600 kW
1. Sep.	18:15	4.746,000 kW
1. Sep.	18:30	4.699,200 kW
1. Sep.	18:45	4.648,200 kW

1. Sep.	19:00	5.305,200 kW
1. Sep.	19:15	5.529,600 kW
1. Sep.	19:30	5.714,400 kW
1. Sep.	19:45	6.037,800 kW
1. Sep.	20:00	6.007,800 kW
1. Sep.	20:15	5.879,400 kW
1. Sep.	20:30	5.943,600 kW
1. Sep.	20:45	6.057,000 kW
1. Sep.	21:00	5.976,600 kW
1. Sep.	21:15	5.623,800 kW
1. Sep.	21:30	5.535,000 kW
1. Sep.	21:45	5.533,200 kW
1. Sep.	22:00	5.250,600 kW
1. Sep.	22:15	5.326,800 kW
1. Sep.	22:30	5.290,800 kW
1. Sep.	22:45	5.256,000 kW
1. Sep.	23:00	4.876,800 kW
1. Sep.	23:15	4.495,200 kW
1. Sep.	23:30	4.351,800 kW
1. Sep.	23:45	4.243,200 kW
2. Sep.	00:00	4.365,000 kW
2. Sep.	00:15	4.590,600 kW
2. Sep.	00:30	4.555,800 kW
2. Sep.	00:45	4.356,000 kW
2. Sep.	01:00	4.415,400 kW
2. Sep.	01:15	4.312,200 kW
2. Sep.	01:30	4.429,200 kW
2. Sep.	01:45	4.197,000 kW
2. Sep.	02:00	4.377,600 kW
2. Sep.	02:15	4.134,000 kW
2. Sep.	02:30	4.182,000 kW
2. Sep.	02:45	4.347,000 kW
2. Sep.	03:00	4.382,400 kW
2. Sep.	03:15	4.390,800 kW
2. Sep.	03:30	4.238,400 kW
2. Sep.	03:45	4.251,600 kW
2. Sep.	04:00	4.210,200 kW
2. Sep.	04:15	3.895,200 kW
2. Sep.	04:30	3.903,000 kW
2. Sep.	04:45	4.308,600 kW
2. Sep.	05:00	4.411,200 kW
2. Sep.	05:15	4.456,800 kW
2. Sep.	05:30	4.504,200 kW
2. Sep.	05:45	4.596,000 kW
2. Sep.	06:00	4.806,000 kW
2. Sep.	06:15	5.211,000 kW
2. Sep.	06:30	5.341,800 kW
2. Sep.	06:45	5.554,200 kW
2. Sep.	07:00	5.213,400 kW
2. Sep.	07:15	5.594,400 kW

2. Sep.	07:30	5.817,000 kW
2. Sep.	07:45	5.821,800 kW
2. Sep.	08:00	5.652,600 kW
2. Sep.	08:15	5.407,200 kW
2. Sep.	08:30	4.949,400 kW
2. Sep.	08:45	4.686,000 kW
2. Sep.	09:00	4.506,600 kW
2. Sep.	09:15	4.449,600 kW
2. Sep.	09:30	4.244,400 kW
2. Sep.	09:45	4.053,600 kW
2. Sep.	10:00	3.406,800 kW
2. Sep.	10:15	2.793,600 kW
2. Sep.	10:30	2.528,400 kW
2. Sep.	10:45	2.991,600 kW
2. Sep.	11:00	3.034,800 kW
2. Sep.	11:15	2.610,000 kW
2. Sep.	11:30	2.564,400 kW
2. Sep.	11:45	2.156,400 kW
2. Sep.	12:00	2.379,600 kW
2. Sep.	12:15	2.426,400 kW
2. Sep.	12:30	2.254,800 kW
2. Sep.	12:45	2.325,600 kW
2. Sep.	13:00	1.796,400 kW
2. Sep.	13:15	1.656,000 kW
2. Sep.	13:30	1.341,600 kW
2. Sep.	13:45	0.979,200 kW
2. Sep.	14:00	0.914,400 kW
2. Sep.	14:15	0.807,600 kW
2. Sep.	14:30	1.108,800 kW
2. Sep.	14:45	1.191,600 kW
2. Sep.	15:00	1.300,800 kW
2. Sep.	15:15	1.302,000 kW
2. Sep.	15:30	1.294,800 kW
2. Sep.	15:45	1.522,800 kW
2. Sep.	16:00	1.801,200 kW
2. Sep.	16:15	1.689,600 kW
2. Sep.	16:30	2.122,800 kW
2. Sep.	16:45	2.247,600 kW
2. Sep.	17:00	2.542,800 kW
2. Sep.	17:15	2.479,200 kW
2. Sep.	17:30	2.647,200 kW
2. Sep.	17:45	3.278,400 kW
2. Sep.	18:00	3.969,600 kW
2. Sep.	18:15	3.780,000 kW
2. Sep.	18:30	4.226,400 kW
2. Sep.	18:45	4.131,000 kW
2. Sep.	19:00	4.216,800 kW
2. Sep.	19:15	4.586,400 kW
2. Sep.	19:30	4.770,600 kW
2. Sep.	19:45	4.997,400 kW

2. Sep.	20:00	5.208,000 kW
2. Sep.	20:15	5.098,800 kW
2. Sep.	20:30	5.344,800 kW
2. Sep.	20:45	5.374,200 kW
2. Sep.	21:00	5.335,800 kW
2. Sep.	21:15	5.182,800 kW
2. Sep.	21:30	4.964,400 kW
2. Sep.	21:45	4.936,200 kW
2. Sep.	22:00	4.837,800 kW
2. Sep.	22:15	4.584,600 kW
2. Sep.	22:30	4.468,800 kW
2. Sep.	22:45	4.298,400 kW
2. Sep.	23:00	4.191,600 kW
2. Sep.	23:15	4.223,400 kW
2. Sep.	23:30	4.038,600 kW
2. Sep.	23:45	4.297,800 kW
3. Sep.	00:00	4.158,000 kW
3. Sep.	00:15	4.114,800 kW
3. Sep.	00:30	4.024,800 kW
3. Sep.	00:45	3.969,600 kW
3. Sep.	01:00	3.727,200 kW
3. Sep.	01:15	3.829,800 kW
3. Sep.	01:30	3.757,200 kW
3. Sep.	01:45	3.718,800 kW
3. Sep.	02:00	3.557,400 kW
3. Sep.	02:15	3.534,600 kW
3. Sep.	02:30	3.484,800 kW
3. Sep.	02:45	3.756,000 kW
3. Sep.	03:00	3.723,600 kW
3. Sep.	03:15	3.570,000 kW
3. Sep.	03:30	3.426,000 kW
3. Sep.	03:45	3.523,800 kW
3. Sep.	04:00	3.624,000 kW
3. Sep.	04:15	3.540,000 kW
3. Sep.	04:30	3.487,800 kW
3. Sep.	04:45	3.253,800 kW
3. Sep.	05:00	3.214,200 kW
3. Sep.	05:15	3.466,800 kW
3. Sep.	05:30	3.503,400 kW
3. Sep.	05:45	3.401,400 kW
3. Sep.	06:00	3.587,400 kW
3. Sep.	06:15	3.684,000 kW
3. Sep.	06:30	3.773,400 kW
3. Sep.	06:45	3.957,000 kW
3. Sep.	07:00	4.084,200 kW
3. Sep.	07:15	4.096,800 kW
3. Sep.	07:30	4.206,600 kW
3. Sep.	07:45	4.075,800 kW
3. Sep.	08:00	4.087,200 kW
3. Sep.	08:15	4.196,400 kW

3. Sep.	08:30	4.269,000 kW
3. Sep.	08:45	4.122,600 kW
3. Sep.	09:00	4.090,800 kW
3. Sep.	09:15	4.233,000 kW
3. Sep.	09:30	4.137,600 kW
3. Sep.	09:45	3.955,200 kW
3. Sep.	10:00	3.322,800 kW
3. Sep.	10:15	2.028,000 kW
3. Sep.	10:30	1.827,600 kW
3. Sep.	10:45	2.976,600 kW
3. Sep.	11:00	2.430,000 kW
3. Sep.	11:15	2.734,200 kW
3. Sep.	11:30	3.600,000 kW
3. Sep.	11:45	3.738,600 kW
3. Sep.	12:00	3.093,000 kW
3. Sep.	12:15	2.502,000 kW
3. Sep.	12:30	2.571,600 kW
3. Sep.	12:45	1.507,200 kW
3. Sep.	13:00	1.022,400 kW
3. Sep.	13:15	0.919,200 kW
3. Sep.	13:30	1.147,200 kW
3. Sep.	13:45	1.023,600 kW
3. Sep.	14:00	0.747,600 kW
3. Sep.	14:15	0.607,200 kW
3. Sep.	14:30	1.124,400 kW
3. Sep.	14:45	0.932,400 kW
3. Sep.	15:00	2.974,800 kW
3. Sep.	15:15	3.216,000 kW
3. Sep.	15:30	3.555,600 kW
3. Sep.	15:45	4.106,400 kW
3. Sep.	16:00	4.360,200 kW
3. Sep.	16:15	4.479,000 kW
3. Sep.	16:30	3.754,200 kW
3. Sep.	16:45	2.328,600 kW
3. Sep.	17:00	1.160,400 kW
3. Sep.	17:15	2.230,800 kW
3. Sep.	17:30	3.010,800 kW
3. Sep.	17:45	3.388,800 kW
3. Sep.	18:00	3.769,200 kW
3. Sep.	18:15	3.829,200 kW
3. Sep.	18:30	3.857,400 kW
3. Sep.	18:45	3.319,800 kW
3. Sep.	19:00	3.303,600 kW
3. Sep.	19:15	3.897,000 kW
3. Sep.	19:30	4.358,400 kW
3. Sep.	19:45	4.390,200 kW
3. Sep.	20:00	4.319,400 kW
3. Sep.	20:15	4.618,800 kW
3. Sep.	20:30	4.584,000 kW
3. Sep.	20:45	4.588,200 kW



3. Sep.	21:00	4.475,400 kW
3. Sep.	21:15	4.218,000 kW
3. Sep.	21:30	4.101,600 kW
3. Sep.	21:45	4.137,000 kW
3. Sep.	22:00	3.930,000 kW
3. Sep.	22:15	3.727,800 kW
3. Sep.	22:30	3.910,200 kW
3. Sep.	22:45	3.920,400 kW
3. Sep.	23:00	3.845,400 kW
3. Sep.	23:15	3.764,400 kW
3. Sep.	23:30	3.692,400 kW
3. Sep.	23:45	3.565,200 kW
4. Sep.	00:00	3.378,000 kW
4. Sep.	00:15	3.457,200 kW
4. Sep.	00:30	3.460,200 kW
4. Sep.	00:45	3.294,600 kW
4. Sep.	01:00	3.458,400 kW
4. Sep.	01:15	3.409,800 kW
4. Sep.	01:30	3.222,600 kW
4. Sep.	01:45	3.106,800 kW
4. Sep.	02:00	3.166,800 kW
4. Sep.	02:15	3.207,600 kW
4. Sep.	02:30	3.113,400 kW
4. Sep.	02:45	3.163,800 kW
4. Sep.	03:00	3.101,400 kW
4. Sep.	03:15	3.090,000 kW
4. Sep.	03:30	3.114,600 kW
4. Sep.	03:45	3.079,200 kW
4. Sep.	04:00	3.156,000 kW
4. Sep.	04:15	3.177,600 kW
4. Sep.	04:30	3.180,600 kW
4. Sep.	04:45	3.172,800 kW
4. Sep.	05:00	3.222,600 kW
4. Sep.	05:15	3.207,600 kW
4. Sep.	05:30	3.241,200 kW
4. Sep.	05:45	3.095,400 kW
4. Sep.	06:00	3.196,200 kW
4. Sep.	06:15	3.214,200 kW
4. Sep.	06:30	3.411,000 kW
4. Sep.	06:45	3.473,400 kW
4. Sep.	07:00	3.574,200 kW
4. Sep.	07:15	3.646,800 kW
4. Sep.	07:30	3.598,200 kW
4. Sep.	07:45	3.514,200 kW
4. Sep.	08:00	3.412,200 kW
4. Sep.	08:15	3.421,200 kW
4. Sep.	08:30	3.371,400 kW
4. Sep.	08:45	3.090,000 kW
4. Sep.	09:00	2.970,600 kW
4. Sep.	09:15	2.773,800 kW

4. Sep.	09:30	3.035,400 kW
4. Sep.	09:45	2.865,600 kW
4. Sep.	10:00	2.317,200 kW
4. Sep.	10:15	1.393,200 kW
4. Sep.	10:30	0.948,000 kW
4. Sep.	10:45	0.783,600 kW
4. Sep.	11:00	0.712,800 kW
4. Sep.	11:15	1.107,600 kW
4. Sep.	11:30	1.170,000 kW
4. Sep.	11:45	1.183,200 kW
4. Sep.	12:00	1.400,400 kW
4. Sep.	12:15	1.198,800 kW
4. Sep.	12:30	1.981,200 kW
4. Sep.	12:45	0.841,200 kW
4. Sep.	13:00	0.519,600 kW
4. Sep.	13:15	0.962,400 kW
4. Sep.	13:30	0.991,200 kW
4. Sep.	13:45	0.753,600 kW
4. Sep.	14:00	2.389,200 kW
4. Sep.	14:15	2.328,000 kW
4. Sep.	14:30	2.563,200 kW
4. Sep.	14:45	2.613,600 kW
4. Sep.	15:00	3.091,200 kW
4. Sep.	15:15	2.397,600 kW
4. Sep.	15:30	0.723,600 kW
4. Sep.	15:45	0.884,400 kW
4. Sep.	16:00	0.741,600 kW
4. Sep.	16:15	0.927,600 kW
4. Sep.	16:30	0.990,000 kW
4. Sep.	16:45	1.129,200 kW
4. Sep.	17:00	1.544,400 kW
4. Sep.	17:15	1.668,000 kW
4. Sep.	17:30	1.624,800 kW
4. Sep.	17:45	2.329,200 kW
4. Sep.	18:00	2.664,000 kW
4. Sep.	18:15	2.949,600 kW
4. Sep.	18:30	3.232,800 kW
4. Sep.	18:45	3.498,000 kW
4. Sep.	19:00	3.805,200 kW
4. Sep.	19:15	4.214,400 kW
4. Sep.	19:30	4.311,600 kW
4. Sep.	19:45	4.455,000 kW
4. Sep.	20:00	4.378,800 kW
4. Sep.	20:15	4.297,200 kW
4. Sep.	20:30	4.626,600 kW
4. Sep.	20:45	4.663,800 kW
4. Sep.	21:00	4.521,600 kW
4. Sep.	21:15	4.405,200 kW
4. Sep.	21:30	4.394,400 kW
4. Sep.	21:45	4.412,400 kW

4. Sep.	22:00	4.181,400 kW
4. Sep.	22:15	3.897,000 kW
4. Sep.	22:30	3.870,600 kW
4. Sep.	22:45	3.681,600 kW
4. Sep.	23:00	3.814,200 kW
4. Sep.	23:15	3.651,000 kW
4. Sep.	23:30	3.591,000 kW
4. Sep.	23:45	3.559,800 kW
5. Sep.	00:00	3.544,200 kW
5. Sep.	00:15	3.393,600 kW
5. Sep.	00:30	3.165,600 kW
5. Sep.	00:45	3.279,600 kW
5. Sep.	01:00	3.347,400 kW
5. Sep.	01:15	3.162,000 kW
5. Sep.	01:30	3.142,200 kW
5. Sep.	01:45	3.235,800 kW
5. Sep.	02:00	3.220,800 kW
5. Sep.	02:15	3.227,400 kW
5. Sep.	02:30	3.259,800 kW
5. Sep.	02:45	3.152,400 kW
5. Sep.	03:00	3.095,400 kW
5. Sep.	03:15	3.181,800 kW
5. Sep.	03:30	3.069,600 kW
5. Sep.	03:45	3.331,800 kW
5. Sep.	04:00	2.963,400 kW
5. Sep.	04:15	2.968,800 kW
5. Sep.	04:30	3.242,400 kW
5. Sep.	04:45	3.287,400 kW
5. Sep.	05:00	3.411,600 kW
5. Sep.	05:15	3.595,200 kW
5. Sep.	05:30	3.794,400 kW
5. Sep.	05:45	3.807,600 kW
5. Sep.	06:00	3.658,200 kW
5. Sep.	06:15	3.929,400 kW
5. Sep.	06:30	4.446,000 kW
5. Sep.	06:45	4.647,000 kW
5. Sep.	07:00	4.792,200 kW
5. Sep.	07:15	4.564,800 kW
5. Sep.	07:30	5.035,800 kW
5. Sep.	07:45	5.200,200 kW
5. Sep.	08:00	4.804,200 kW
5. Sep.	08:15	4.595,400 kW
5. Sep.	08:30	4.391,400 kW
5. Sep.	08:45	3.957,000 kW
5. Sep.	09:00	3.937,200 kW
5. Sep.	09:15	3.666,600 kW
5. Sep.	09:30	3.280,200 kW
5. Sep.	09:45	3.282,000 kW
5. Sep.	10:00	2.940,000 kW
5. Sep.	10:15	2.700,000 kW

5. Sep.	10:30	2.590,800 kW
5. Sep.	10:45	2.216,400 kW
5. Sep.	11:00	2.080,800 kW
5. Sep.	11:15	1.946,400 kW
5. Sep.	11:30	1.966,800 kW
5. Sep.	11:45	2.112,000 kW
5. Sep.	12:00	2.031,600 kW
5. Sep.	12:15	1.958,400 kW
5. Sep.	12:30	1.904,400 kW
5. Sep.	12:45	2.110,800 kW
5. Sep.	13:00	2.031,600 kW
5. Sep.	13:15	1.904,400 kW
5. Sep.	13:30	1.596,000 kW
5. Sep.	13:45	1.684,800 kW
5. Sep.	14:00	1.224,000 kW
5. Sep.	14:15	0.860,400 kW
5. Sep.	14:30	1.107,600 kW
5. Sep.	14:45	1.246,800 kW
5. Sep.	15:00	1.635,600 kW
5. Sep.	15:15	1.630,800 kW
5. Sep.	15:30	1.824,000 kW
5. Sep.	15:45	2.001,600 kW
5. Sep.	16:00	2.630,400 kW
5. Sep.	16:15	2.058,000 kW
5. Sep.	16:30	2.698,800 kW
5. Sep.	16:45	2.294,400 kW
5. Sep.	17:00	3.012,000 kW
5. Sep.	17:15	3.970,800 kW
5. Sep.	17:30	2.830,200 kW
5. Sep.	17:45	3.241,200 kW
5. Sep.	18:00	3.703,800 kW
5. Sep.	18:15	4.030,800 kW
5. Sep.	18:30	4.524,600 kW
5. Sep.	18:45	4.971,600 kW
5. Sep.	19:00	5.337,000 kW
5. Sep.	19:15	5.406,600 kW
5. Sep.	19:30	5.312,400 kW
5. Sep.	19:45	5.718,600 kW
5. Sep.	20:00	5.775,600 kW
5. Sep.	20:15	5.874,000 kW
5. Sep.	20:30	5.884,200 kW
5. Sep.	20:45	6.027,600 kW
5. Sep.	21:00	5.941,200 kW
5. Sep.	21:15	5.913,000 kW
5. Sep.	21:30	5.592,600 kW
5. Sep.	21:45	5.081,400 kW
5. Sep.	22:00	5.237,400 kW
5. Sep.	22:15	5.141,400 kW
5. Sep.	22:30	4.828,200 kW
5. Sep.	22:45	4.833,000 kW

5. Sep.	23:00	4.686,600 kW
5. Sep.	23:15	4.558,800 kW
5. Sep.	23:30	4.448,400 kW
5. Sep.	23:45	4.265,400 kW
6. Sep.	00:00	4.174,800 kW
6. Sep.	00:15	4.284,600 kW
6. Sep.	00:30	4.333,200 kW
6. Sep.	00:45	4.078,800 kW
6. Sep.	01:00	3.936,000 kW
6. Sep.	01:15	3.883,800 kW
6. Sep.	01:30	3.842,400 kW
6. Sep.	01:45	4.254,600 kW
6. Sep.	02:00	4.149,600 kW
6. Sep.	02:15	3.226,200 kW
6. Sep.	02:30	3.315,600 kW
6. Sep.	02:45	3.990,000 kW
6. Sep.	03:00	3.637,800 kW
6. Sep.	03:15	4.381,200 kW
6. Sep.	03:30	4.405,800 kW
6. Sep.	03:45	4.407,600 kW
6. Sep.	04:00	4.255,800 kW
6. Sep.	04:15	4.317,600 kW
6. Sep.	04:30	4.270,200 kW
6. Sep.	04:45	4.414,800 kW
6. Sep.	05:00	4.447,800 kW
6. Sep.	05:15	4.337,400 kW
6. Sep.	05:30	4.533,600 kW
6. Sep.	05:45	4.627,200 kW
6. Sep.	06:00	4.738,200 kW
6. Sep.	06:15	5.426,400 kW
6. Sep.	06:30	5.800,800 kW
6. Sep.	06:45	5.995,800 kW
6. Sep.	07:00	6.166,200 kW
6. Sep.	07:15	5.997,600 kW
6. Sep.	07:30	5.815,800 kW
6. Sep.	07:45	5.578,200 kW
6. Sep.	08:00	5.274,000 kW
6. Sep.	08:15	5.132,400 kW
6. Sep.	08:30	5.242,800 kW
6. Sep.	08:45	5.682,600 kW
6. Sep.	09:00	5.706,600 kW
6. Sep.	09:15	4.810,800 kW
6. Sep.	09:30	4.039,800 kW
6. Sep.	09:45	3.574,800 kW
6. Sep.	10:00	3.150,000 kW
6. Sep.	10:15	3.050,400 kW
6. Sep.	10:30	2.868,000 kW
6. Sep.	10:45	2.636,400 kW
6. Sep.	11:00	2.211,600 kW
6. Sep.	11:15	2.059,200 kW

6. Sep.	11:30	1.740,000 kW
6. Sep.	11:45	2.050,800 kW
6. Sep.	12:00	2.108,400 kW
6. Sep.	12:15	2.116,800 kW
6. Sep.	12:30	2.241,600 kW
6. Sep.	12:45	2.104,800 kW
6. Sep.	13:00	1.850,400 kW
6. Sep.	13:15	2.091,600 kW
6. Sep.	13:30	2.238,000 kW
6. Sep.	13:45	2.082,000 kW
6. Sep.	14:00	1.912,800 kW
6. Sep.	14:15	2.138,400 kW
6. Sep.	14:30	2.319,600 kW
6. Sep.	14:45	2.254,800 kW
6. Sep.	15:00	2.950,800 kW
6. Sep.	15:15	2.229,000 kW
6. Sep.	15:30	3.032,400 kW
6. Sep.	15:45	3.069,600 kW
6. Sep.	16:00	2.616,000 kW
6. Sep.	16:15	2.338,800 kW
6. Sep.	16:30	2.858,400 kW
6. Sep.	16:45	3.253,200 kW
6. Sep.	17:00	3.957,000 kW
6. Sep.	17:15	3.123,000 kW
6. Sep.	17:30	3.208,800 kW
6. Sep.	17:45	3.514,800 kW
6. Sep.	18:00	3.781,200 kW
6. Sep.	18:15	4.337,400 kW
6. Sep.	18:30	4.553,400 kW
6. Sep.	18:45	4.954,200 kW
6. Sep.	19:00	5.185,200 kW
6. Sep.	19:15	5.734,200 kW
6. Sep.	19:30	6.137,400 kW
6. Sep.	19:45	5.981,400 kW
6. Sep.	20:00	6.002,400 kW
6. Sep.	20:15	6.078,000 kW
6. Sep.	20:30	5.989,200 kW
6. Sep.	20:45	6.248,400 kW
6. Sep.	21:00	5.952,600 kW
6. Sep.	21:15	5.818,200 kW
6. Sep.	21:30	5.758,200 kW
6. Sep.	21:45	5.791,800 kW
6. Sep.	22:00	5.646,600 kW
6. Sep.	22:15	5.374,200 kW
6. Sep.	22:30	5.535,000 kW
6. Sep.	22:45	5.264,400 kW
6. Sep.	23:00	5.362,200 kW
6. Sep.	23:15	5.218,800 kW
6. Sep.	23:30	5.028,600 kW
6. Sep.	23:45	4.512,000 kW

7. Sep.	00:00	4.374,000 kW
7. Sep.	00:15	4.591,800 kW
7. Sep.	00:30	4.654,200 kW
7. Sep.	00:45	4.593,600 kW
7. Sep.	01:00	4.617,600 kW
7. Sep.	01:15	4.442,400 kW
7. Sep.	01:30	4.480,200 kW
7. Sep.	01:45	4.497,600 kW
7. Sep.	02:00	4.432,200 kW
7. Sep.	02:15	4.415,400 kW
7. Sep.	02:30	4.357,200 kW
7. Sep.	02:45	4.312,200 kW
7. Sep.	03:00	4.374,000 kW
7. Sep.	03:15	4.314,000 kW
7. Sep.	03:30	4.504,800 kW
7. Sep.	03:45	4.402,800 kW
7. Sep.	04:00	4.390,800 kW
7. Sep.	04:15	4.617,000 kW
7. Sep.	04:30	4.590,600 kW
7. Sep.	04:45	4.737,600 kW
7. Sep.	05:00	4.686,000 kW
7. Sep.	05:15	4.782,000 kW
7. Sep.	05:30	4.780,200 kW
7. Sep.	05:45	5.160,600 kW
7. Sep.	06:00	5.166,000 kW
7. Sep.	06:15	5.371,800 kW
7. Sep.	06:30	5.361,600 kW
7. Sep.	06:45	5.941,200 kW
7. Sep.	07:00	6.016,200 kW
7. Sep.	07:15	5.815,200 kW
7. Sep.	07:30	5.589,600 kW
7. Sep.	07:45	5.872,200 kW
7. Sep.	08:00	5.937,600 kW
7. Sep.	08:15	6.060,600 kW
7. Sep.	08:30	5.677,200 kW
7. Sep.	08:45	4.749,600 kW
7. Sep.	09:00	4.758,600 kW
7. Sep.	09:15	4.857,600 kW
7. Sep.	09:30	4.587,000 kW
7. Sep.	09:45	4.456,800 kW
7. Sep.	10:00	4.155,000 kW
7. Sep.	10:15	3.923,400 kW
7. Sep.	10:30	3.788,400 kW
7. Sep.	10:45	3.220,200 kW
7. Sep.	11:00	2.913,000 kW
7. Sep.	11:15	2.566,800 kW
7. Sep.	11:30	2.545,800 kW
7. Sep.	11:45	2.838,000 kW
7. Sep.	12:00	3.320,400 kW
7. Sep.	12:15	3.377,400 kW

7. Sep.	12:30	3.011,400 kW
7. Sep.	12:45	2.524,800 kW
7. Sep.	13:00	3.199,200 kW
7. Sep.	13:15	3.909,000 kW
7. Sep.	13:30	3.499,800 kW
7. Sep.	13:45	3.139,200 kW
7. Sep.	14:00	1.936,800 kW
7. Sep.	14:15	3.003,600 kW
7. Sep.	14:30	4.071,600 kW
7. Sep.	14:45	4.339,200 kW
7. Sep.	15:00	3.914,400 kW
7. Sep.	15:15	4.252,200 kW
7. Sep.	15:30	4.988,400 kW
7. Sep.	15:45	5.595,000 kW
7. Sep.	16:00	4.251,000 kW
7. Sep.	16:15	3.802,800 kW
7. Sep.	16:30	3.967,800 kW
7. Sep.	16:45	4.945,200 kW
7. Sep.	17:00	4.974,000 kW
7. Sep.	17:15	4.920,600 kW
7. Sep.	17:30	5.725,800 kW
7. Sep.	17:45	5.767,200 kW
7. Sep.	18:00	5.450,400 kW
7. Sep.	18:15	5.599,800 kW
7. Sep.	18:30	6.042,600 kW
7. Sep.	18:45	6.124,200 kW
7. Sep.	19:00	6.228,000 kW
7. Sep.	19:15	6.178,200 kW
7. Sep.	19:30	6.348,600 kW
7. Sep.	19:45	6.177,600 kW
7. Sep.	20:00	5.875,200 kW
7. Sep.	20:15	5.708,400 kW
7. Sep.	20:30	6.177,600 kW
7. Sep.	20:45	5.964,600 kW
7. Sep.	21:00	5.548,800 kW
7. Sep.	21:15	5.344,200 kW
7. Sep.	21:30	5.497,200 kW
7. Sep.	21:45	5.342,400 kW
7. Sep.	22:00	5.451,000 kW
7. Sep.	22:15	5.068,200 kW
7. Sep.	22:30	4.997,400 kW
7. Sep.	22:45	4.878,000 kW
7. Sep.	23:00	4.859,400 kW
7. Sep.	23:15	4.770,000 kW
7. Sep.	23:30	4.807,200 kW
7. Sep.	23:45	4.525,200 kW
8. Sep.	00:00	4.610,400 kW
8. Sep.	00:15	4.382,400 kW
8. Sep.	00:30	4.453,200 kW
8. Sep.	00:45	4.313,400 kW



8. Sep.	01:00	4.565,400 kW
8. Sep.	01:15	4.315,800 kW
8. Sep.	01:30	4.393,200 kW
8. Sep.	01:45	4.218,600 kW
8. Sep.	02:00	4.414,200 kW
8. Sep.	02:15	4.214,400 kW
8. Sep.	02:30	3.936,600 kW
8. Sep.	02:45	4.495,200 kW
8. Sep.	03:00	4.467,600 kW
8. Sep.	03:15	4.587,600 kW
8. Sep.	03:30	4.249,200 kW
8. Sep.	03:45	4.089,000 kW
8. Sep.	04:00	4.225,200 kW
8. Sep.	04:15	4.335,000 kW
8. Sep.	04:30	4.548,600 kW
8. Sep.	04:45	4.184,400 kW
8. Sep.	05:00	4.480,200 kW
8. Sep.	05:15	4.612,800 kW
8. Sep.	05:30	4.905,600 kW
8. Sep.	05:45	5.027,400 kW
8. Sep.	06:00	4.709,400 kW
8. Sep.	06:15	5.129,400 kW
8. Sep.	06:30	5.450,400 kW
8. Sep.	06:45	5.893,200 kW
8. Sep.	07:00	5.862,600 kW
8. Sep.	07:15	5.929,200 kW
8. Sep.	07:30	6.253,800 kW
8. Sep.	07:45	6.545,400 kW
8. Sep.	08:00	6.648,000 kW
8. Sep.	08:15	6.344,400 kW
8. Sep.	08:30	6.301,200 kW
8. Sep.	08:45	6.042,000 kW
8. Sep.	09:00	5.871,600 kW
8. Sep.	09:15	5.813,400 kW
8. Sep.	09:30	4.959,000 kW
8. Sep.	09:45	4.774,200 kW
8. Sep.	10:00	5.170,800 kW
8. Sep.	10:15	4.243,200 kW
8. Sep.	10:30	3.192,600 kW
8. Sep.	10:45	3.408,600 kW
8. Sep.	11:00	4.427,400 kW
8. Sep.	11:15	4.078,200 kW
8. Sep.	11:30	3.390,000 kW
8. Sep.	11:45	3.455,400 kW
8. Sep.	12:00	4.458,000 kW
8. Sep.	12:15	4.822,200 kW
8. Sep.	12:30	3.216,600 kW
8. Sep.	12:45	3.874,200 kW
8. Sep.	13:00	3.674,400 kW
8. Sep.	13:15	2.875,200 kW

8. Sep.	13:30	3.170,400 kW
8. Sep.	13:45	4.956,000 kW
8. Sep.	14:00	4.020,000 kW
8. Sep.	14:15	4.168,200 kW
8. Sep.	14:30	3.570,600 kW
8. Sep.	14:45	3.096,000 kW
8. Sep.	15:00	2.569,800 kW
8. Sep.	15:15	3.252,000 kW
8. Sep.	15:30	3.171,600 kW
8. Sep.	15:45	5.391,600 kW
8. Sep.	16:00	5.563,800 kW
8. Sep.	16:15	5.017,200 kW
8. Sep.	16:30	3.085,200 kW
8. Sep.	16:45	3.778,200 kW
8. Sep.	17:00	4.864,800 kW
8. Sep.	17:15	4.771,200 kW
8. Sep.	17:30	5.068,200 kW
8. Sep.	17:45	5.409,600 kW
8. Sep.	18:00	5.097,000 kW
8. Sep.	18:15	4.711,200 kW
8. Sep.	18:30	5.183,400 kW
8. Sep.	18:45	6.088,800 kW
8. Sep.	19:00	6.182,400 kW
8. Sep.	19:15	5.484,000 kW
8. Sep.	19:30	5.669,400 kW
8. Sep.	19:45	5.959,200 kW
8. Sep.	20:00	6.145,200 kW
8. Sep.	20:15	5.866,200 kW
8. Sep.	20:30	6.318,000 kW
8. Sep.	20:45	6.161,400 kW
8. Sep.	21:00	6.137,400 kW
8. Sep.	21:15	5.793,600 kW
8. Sep.	21:30	5.508,600 kW
8. Sep.	21:45	5.270,400 kW
8. Sep.	22:00	5.200,200 kW
8. Sep.	22:15	5.410,200 kW
8. Sep.	22:30	5.315,400 kW
8. Sep.	22:45	4.716,600 kW
8. Sep.	23:00	4.924,800 kW
8. Sep.	23:15	5.131,200 kW
8. Sep.	23:30	4.962,600 kW
8. Sep.	23:45	4.934,400 kW
9. Sep.	00:00	4.668,000 kW
9. Sep.	00:15	4.753,200 kW
9. Sep.	00:30	4.532,400 kW
9. Sep.	00:45	4.248,000 kW
9. Sep.	01:00	4.104,000 kW
9. Sep.	01:15	4.120,200 kW
9. Sep.	01:30	3.984,000 kW
9. Sep.	01:45	4.054,800 kW

9. Sep.	02:00	4.014,000 kW
9. Sep.	02:15	3.823,200 kW
9. Sep.	02:30	3.844,200 kW
9. Sep.	02:45	4.057,800 kW
9. Sep.	03:00	3.931,200 kW
9. Sep.	03:15	3.561,600 kW
9. Sep.	03:30	3.345,000 kW
9. Sep.	03:45	3.363,000 kW
9. Sep.	04:00	3.598,200 kW
9. Sep.	04:15	3.620,400 kW
9. Sep.	04:30	3.838,200 kW
9. Sep.	04:45	3.993,000 kW
9. Sep.	05:00	4.166,400 kW
9. Sep.	05:15	4.227,600 kW
9. Sep.	05:30	4.319,400 kW
9. Sep.	05:45	4.354,800 kW
9. Sep.	06:00	4.258,800 kW
9. Sep.	06:15	5.010,000 kW
9. Sep.	06:30	5.375,400 kW
9. Sep.	06:45	5.619,000 kW
9. Sep.	07:00	5.779,800 kW
9. Sep.	07:15	6.109,800 kW
9. Sep.	07:30	6.358,800 kW
9. Sep.	07:45	6.477,000 kW
9. Sep.	08:00	6.165,000 kW
9. Sep.	08:15	5.797,800 kW
9. Sep.	08:30	5.934,000 kW
9. Sep.	08:45	6.001,200 kW
9. Sep.	09:00	6.049,800 kW
9. Sep.	09:15	5.585,400 kW
9. Sep.	09:30	5.581,200 kW
9. Sep.	09:45	5.102,400 kW
9. Sep.	10:00	4.937,400 kW
9. Sep.	10:15	4.524,000 kW
9. Sep.	10:30	4.314,000 kW
9. Sep.	10:45	4.822,200 kW
9. Sep.	11:00	5.467,200 kW
9. Sep.	11:15	4.243,200 kW
9. Sep.	11:30	4.636,800 kW
9. Sep.	11:45	3.972,600 kW
9. Sep.	12:00	4.724,400 kW
9. Sep.	12:15	5.609,400 kW
9. Sep.	12:30	2.973,000 kW
9. Sep.	12:45	1.734,000 kW
9. Sep.	13:00	3.059,400 kW
9. Sep.	13:15	6.037,200 kW
9. Sep.	13:30	5.232,600 kW
9. Sep.	13:45	3.949,800 kW
9. Sep.	14:00	2.748,000 kW
9. Sep.	14:15	4.152,600 kW

9. Sep.	14:30	6.027,600 kW
9. Sep.	14:45	5.167,800 kW
9. Sep.	15:00	2.058,000 kW
9. Sep.	15:15	5.137,800 kW
9. Sep.	15:30	3.655,800 kW
9. Sep.	15:45	4.459,800 kW
9. Sep.	16:00	2.611,800 kW
9. Sep.	16:15	2.383,200 kW
9. Sep.	16:30	2.129,400 kW
9. Sep.	16:45	2.684,400 kW
9. Sep.	17:00	4.303,200 kW
9. Sep.	17:15	3.188,400 kW
9. Sep.	17:30	4.099,800 kW
9. Sep.	17:45	5.321,400 kW
9. Sep.	18:00	5.244,000 kW
9. Sep.	18:15	5.188,200 kW
9. Sep.	18:30	5.244,600 kW
9. Sep.	18:45	5.658,000 kW
9. Sep.	19:00	5.464,200 kW
9. Sep.	19:15	5.557,800 kW
9. Sep.	19:30	5.335,200 kW
9. Sep.	19:45	5.611,200 kW
9. Sep.	20:00	5.941,800 kW
9. Sep.	20:15	6.144,000 kW
9. Sep.	20:30	5.946,000 kW
9. Sep.	20:45	5.547,000 kW
9. Sep.	21:00	5.422,800 kW
9. Sep.	21:15	5.370,600 kW
9. Sep.	21:30	5.250,000 kW
9. Sep.	21:45	4.986,600 kW
9. Sep.	22:00	4.803,000 kW
9. Sep.	22:15	4.740,000 kW
9. Sep.	22:30	4.871,400 kW
9. Sep.	22:45	4.352,400 kW
9. Sep.	23:00	4.507,800 kW
9. Sep.	23:15	4.441,200 kW
9. Sep.	23:30	4.410,600 kW
9. Sep.	23:45	4.236,600 kW
10. Sep.	00:00	4.218,000 kW
10. Sep.	00:15	4.086,600 kW
10. Sep.	00:30	3.966,000 kW
10. Sep.	00:45	3.801,600 kW
10. Sep.	01:00	3.742,800 kW
10. Sep.	01:15	3.834,000 kW
10. Sep.	01:30	3.893,400 kW
10. Sep.	01:45	4.041,000 kW
10. Sep.	02:00	3.699,000 kW
10. Sep.	02:15	3.413,400 kW
10. Sep.	02:30	3.461,400 kW
10. Sep.	02:45	3.667,200 kW

10. Sep.	03:00	3.933,600 kW
10. Sep.	03:15	3.859,800 kW
10. Sep.	03:30	3.864,000 kW
10. Sep.	03:45	3.761,400 kW
10. Sep.	04:00	3.823,200 kW
10. Sep.	04:15	3.604,200 kW
10. Sep.	04:30	3.585,000 kW
10. Sep.	04:45	3.787,800 kW
10. Sep.	05:00	3.580,200 kW
10. Sep.	05:15	3.447,000 kW
10. Sep.	05:30	3.899,400 kW
10. Sep.	05:45	3.905,400 kW
10. Sep.	06:00	3.748,800 kW
10. Sep.	06:15	3.816,600 kW
10. Sep.	06:30	3.837,600 kW
10. Sep.	06:45	3.962,400 kW
10. Sep.	07:00	4.032,600 kW
10. Sep.	07:15	4.057,800 kW
10. Sep.	07:30	3.849,600 kW
10. Sep.	07:45	3.746,400 kW
10. Sep.	08:00	4.035,600 kW
10. Sep.	08:15	4.210,800 kW
10. Sep.	08:30	4.164,000 kW
10. Sep.	08:45	3.808,200 kW
10. Sep.	09:00	3.952,200 kW
10. Sep.	09:15	3.764,400 kW
10. Sep.	09:30	3.450,000 kW
10. Sep.	09:45	3.864,000 kW
10. Sep.	10:00	3.780,000 kW
10. Sep.	10:15	3.634,800 kW
10. Sep.	10:30	4.081,200 kW
10. Sep.	10:45	3.062,400 kW
10. Sep.	11:00	2.866,200 kW
10. Sep.	11:15	3.681,600 kW
10. Sep.	11:30	3.588,000 kW
10. Sep.	11:45	4.017,000 kW
10. Sep.	12:00	3.676,800 kW
10. Sep.	12:15	3.834,000 kW
10. Sep.	12:30	3.985,200 kW
10. Sep.	12:45	3.699,600 kW
10. Sep.	13:00	4.065,600 kW
10. Sep.	13:15	3.829,200 kW
10. Sep.	13:30	3.424,800 kW
10. Sep.	13:45	2.786,400 kW
10. Sep.	14:00	3.358,800 kW
10. Sep.	14:15	3.555,600 kW
10. Sep.	14:30	3.447,600 kW
10. Sep.	14:45	3.144,000 kW
10. Sep.	15:00	2.829,600 kW
10. Sep.	15:15	1.788,000 kW

10. Sep.	15:30	2.364,000 kW
10. Sep.	15:45	3.267,600 kW
10. Sep.	16:00	3.144,000 kW
10. Sep.	16:15	2.762,400 kW
10. Sep.	16:30	3.777,600 kW
10. Sep.	16:45	3.613,800 kW
10. Sep.	17:00	4.168,800 kW
10. Sep.	17:15	2.805,000 kW
10. Sep.	17:30	2.571,600 kW
10. Sep.	17:45	3.036,000 kW
10. Sep.	18:00	3.199,200 kW
10. Sep.	18:15	3.484,800 kW
10. Sep.	18:30	3.719,400 kW
10. Sep.	18:45	4.057,200 kW
10. Sep.	19:00	4.363,800 kW
10. Sep.	19:15	4.455,600 kW
10. Sep.	19:30	4.632,600 kW
10. Sep.	19:45	4.573,200 kW
10. Sep.	20:00	4.777,800 kW
10. Sep.	20:15	4.757,400 kW
10. Sep.	20:30	4.657,200 kW
10. Sep.	20:45	4.624,800 kW
10. Sep.	21:00	4.418,400 kW
10. Sep.	21:15	4.246,800 kW
10. Sep.	21:30	4.369,200 kW
10. Sep.	21:45	4.327,200 kW
10. Sep.	22:00	4.200,000 kW
10. Sep.	22:15	4.081,800 kW
10. Sep.	22:30	4.028,400 kW
10. Sep.	22:45	3.942,000 kW
10. Sep.	23:00	3.767,400 kW
10. Sep.	23:15	3.759,600 kW
10. Sep.	23:30	3.581,400 kW
10. Sep.	23:45	3.597,600 kW
11. Sep.	00:00	3.558,600 kW
11. Sep.	00:15	3.492,600 kW
11. Sep.	00:30	3.345,000 kW
11. Sep.	00:45	3.365,400 kW
11. Sep.	01:00	3.264,000 kW
11. Sep.	01:15	3.287,400 kW
11. Sep.	01:30	3.270,000 kW
11. Sep.	01:45	3.279,000 kW
11. Sep.	02:00	2.886,600 kW
11. Sep.	02:15	3.062,400 kW
11. Sep.	02:30	3.235,200 kW
11. Sep.	02:45	3.082,800 kW
11. Sep.	03:00	3.237,600 kW
11. Sep.	03:15	3.115,200 kW
11. Sep.	03:30	3.067,200 kW
11. Sep.	03:45	3.099,600 kW

11. Sep.	04:00	3.157,200 kW
11. Sep.	04:15	3.163,200 kW
11. Sep.	04:30	2.735,400 kW
11. Sep.	04:45	2.691,000 kW
11. Sep.	05:00	2.605,800 kW
11. Sep.	05:15	2.538,600 kW
11. Sep.	05:30	2.701,800 kW
11. Sep.	05:45	2.824,200 kW
11. Sep.	06:00	2.854,800 kW
11. Sep.	06:15	2.961,600 kW
11. Sep.	06:30	3.035,400 kW
11. Sep.	06:45	3.073,200 kW
11. Sep.	07:00	3.073,800 kW
11. Sep.	07:15	3.023,400 kW
11. Sep.	07:30	3.049,800 kW
11. Sep.	07:45	3.072,600 kW
11. Sep.	08:00	3.545,400 kW
11. Sep.	08:15	3.327,000 kW
11. Sep.	08:30	3.588,000 kW
11. Sep.	08:45	3.669,600 kW
11. Sep.	09:00	3.661,800 kW
11. Sep.	09:15	3.673,800 kW
11. Sep.	09:30	3.593,400 kW
11. Sep.	09:45	3.427,200 kW
11. Sep.	10:00	3.474,600 kW
11. Sep.	10:15	3.392,400 kW
11. Sep.	10:30	3.080,400 kW
11. Sep.	10:45	2.353,200 kW
11. Sep.	11:00	2.340,000 kW
11. Sep.	11:15	2.527,200 kW
11. Sep.	11:30	2.663,400 kW
11. Sep.	11:45	2.113,800 kW
11. Sep.	12:00	1.814,400 kW
11. Sep.	12:15	2.114,400 kW
11. Sep.	12:30	1.387,200 kW
11. Sep.	12:45	0.750,000 kW
11. Sep.	13:00	0.706,800 kW
11. Sep.	13:15	0.976,200 kW
11. Sep.	13:30	0.951,000 kW
11. Sep.	13:45	1.620,000 kW
11. Sep.	14:00	1.460,400 kW
11. Sep.	14:15	1.872,000 kW
11. Sep.	14:30	1.888,800 kW
11. Sep.	14:45	1.053,600 kW
11. Sep.	15:00	0.981,600 kW
11. Sep.	15:15	1.740,000 kW
11. Sep.	15:30	1.963,200 kW
11. Sep.	15:45	1.754,400 kW
11. Sep.	16:00	1.095,600 kW
11. Sep.	16:15	0.793,200 kW

11. Sep.	16:30	0.991,200 kW
11. Sep.	16:45	1.164,000 kW
11. Sep.	17:00	1.268,400 kW
11. Sep.	17:15	1.897,200 kW
11. Sep.	17:30	2.289,600 kW
11. Sep.	17:45	2.636,400 kW
11. Sep.	18:00	2.902,800 kW
11. Sep.	18:15	3.159,600 kW
11. Sep.	18:30	3.542,400 kW
11. Sep.	18:45	3.740,400 kW
11. Sep.	19:00	3.901,800 kW
11. Sep.	19:15	4.197,000 kW
11. Sep.	19:30	4.314,600 kW
11. Sep.	19:45	4.429,800 kW
11. Sep.	20:00	4.421,400 kW
11. Sep.	20:15	4.501,200 kW
11. Sep.	20:30	4.367,400 kW
11. Sep.	20:45	4.515,000 kW
11. Sep.	21:00	4.518,000 kW
11. Sep.	21:15	4.318,800 kW
11. Sep.	21:30	4.284,600 kW
11. Sep.	21:45	4.198,200 kW
11. Sep.	22:00	4.014,600 kW
11. Sep.	22:15	4.041,000 kW
11. Sep.	22:30	3.877,200 kW
11. Sep.	22:45	3.574,800 kW
11. Sep.	23:00	3.356,400 kW
11. Sep.	23:15	3.310,800 kW
11. Sep.	23:30	3.252,000 kW
11. Sep.	23:45	3.138,600 kW
12. Sep.	00:00	3.200,400 kW
12. Sep.	00:15	3.084,000 kW
12. Sep.	00:30	3.070,800 kW
12. Sep.	00:45	2.899,200 kW
12. Sep.	01:00	2.926,200 kW
12. Sep.	01:15	2.794,200 kW
12. Sep.	01:30	2.762,400 kW
12. Sep.	01:45	2.862,600 kW
12. Sep.	02:00	2.797,800 kW
12. Sep.	02:15	2.874,000 kW
12. Sep.	02:30	2.778,000 kW
12. Sep.	02:45	2.955,600 kW
12. Sep.	03:00	2.695,200 kW
12. Sep.	03:15	2.827,800 kW
12. Sep.	03:30	2.638,800 kW
12. Sep.	03:45	2.586,600 kW
12. Sep.	04:00	2.892,600 kW
12. Sep.	04:15	2.879,400 kW
12. Sep.	04:30	2.873,400 kW
12. Sep.	04:45	2.878,800 kW



12. Sep.	05:00	2.935,800 kW
12. Sep.	05:15	2.993,400 kW
12. Sep.	05:30	3.069,600 kW
12. Sep.	05:45	3.327,600 kW
12. Sep.	06:00	3.597,000 kW
12. Sep.	06:15	4.249,200 kW
12. Sep.	06:30	4.514,400 kW
12. Sep.	06:45	4.744,200 kW
12. Sep.	07:00	4.779,600 kW
12. Sep.	07:15	5.178,600 kW
12. Sep.	07:30	4.906,200 kW
12. Sep.	07:45	5.031,600 kW
12. Sep.	08:00	4.825,800 kW
12. Sep.	08:15	4.862,400 kW
12. Sep.	08:30	4.944,000 kW
12. Sep.	08:45	4.626,600 kW
12. Sep.	09:00	4.106,400 kW
12. Sep.	09:15	3.649,800 kW
12. Sep.	09:30	3.363,600 kW
12. Sep.	09:45	3.021,600 kW
12. Sep.	10:00	2.953,200 kW
12. Sep.	10:15	2.602,800 kW
12. Sep.	10:30	2.025,600 kW
12. Sep.	10:45	2.352,000 kW
12. Sep.	11:00	2.816,400 kW
12. Sep.	11:15	2.418,000 kW
12. Sep.	11:30	3.237,000 kW
12. Sep.	11:45	2.248,800 kW
12. Sep.	12:00	2.554,800 kW
12. Sep.	12:15	1.815,600 kW
12. Sep.	12:30	1.850,400 kW
12. Sep.	12:45	1.878,000 kW
12. Sep.	13:00	1.904,400 kW
12. Sep.	13:15	1.884,000 kW
12. Sep.	13:30	1.959,000 kW
12. Sep.	13:45	1.963,200 kW
12. Sep.	14:00	2.002,800 kW
12. Sep.	14:15	1.742,400 kW
12. Sep.	14:30	1.758,000 kW
12. Sep.	14:45	1.936,800 kW
12. Sep.	15:00	2.226,000 kW
12. Sep.	15:15	2.116,800 kW
12. Sep.	15:30	1.958,400 kW
12. Sep.	15:45	2.288,400 kW
12. Sep.	16:00	2.364,000 kW
12. Sep.	16:15	2.496,000 kW
12. Sep.	16:30	2.868,000 kW
12. Sep.	16:45	3.363,600 kW
12. Sep.	17:00	3.639,600 kW
12. Sep.	17:15	3.507,600 kW

12. Sep.	17:30	3.954,000 kW
12. Sep.	17:45	4.228,800 kW
12. Sep.	18:00	4.603,200 kW
12. Sep.	18:15	4.728,000 kW
12. Sep.	18:30	4.896,600 kW
12. Sep.	18:45	5.498,400 kW
12. Sep.	19:00	5.544,600 kW
12. Sep.	19:15	5.585,400 kW
12. Sep.	19:30	5.513,400 kW
12. Sep.	19:45	5.665,200 kW
12. Sep.	20:00	5.995,800 kW
12. Sep.	20:15	6.344,400 kW
12. Sep.	20:30	6.384,600 kW
12. Sep.	20:45	6.248,400 kW
12. Sep.	21:00	6.046,200 kW
12. Sep.	21:15	6.046,200 kW
12. Sep.	21:30	5.723,400 kW
12. Sep.	21:45	5.562,000 kW
12. Sep.	22:00	5.417,400 kW
12. Sep.	22:15	5.260,800 kW
12. Sep.	22:30	5.127,000 kW
12. Sep.	22:45	5.114,400 kW
12. Sep.	23:00	4.846,800 kW
12. Sep.	23:15	4.488,000 kW
12. Sep.	23:30	4.585,800 kW
12. Sep.	23:45	4.452,000 kW
13. Sep.	00:00	4.574,400 kW
13. Sep.	00:15	4.664,400 kW
13. Sep.	00:30	4.494,000 kW
13. Sep.	00:45	4.437,600 kW
13. Sep.	01:00	4.488,600 kW
13. Sep.	01:15	4.332,600 kW
13. Sep.	01:30	4.224,000 kW
13. Sep.	01:45	3.974,400 kW
13. Sep.	02:00	3.834,000 kW
13. Sep.	02:15	3.450,600 kW
13. Sep.	02:30	3.480,000 kW
13. Sep.	02:45	4.099,200 kW
13. Sep.	03:00	4.025,400 kW
13. Sep.	03:15	3.918,600 kW
13. Sep.	03:30	4.105,800 kW
13. Sep.	03:45	3.958,800 kW
13. Sep.	04:00	4.245,000 kW
13. Sep.	04:15	4.040,400 kW
13. Sep.	04:30	4.295,400 kW
13. Sep.	04:45	4.224,600 kW
13. Sep.	05:00	4.294,200 kW
13. Sep.	05:15	4.509,600 kW
13. Sep.	05:30	4.306,200 kW
13. Sep.	05:45	4.494,000 kW

13. Sep.	06:00	4.210,200 kW
13. Sep.	06:15	4.362,600 kW
13. Sep.	06:30	4.651,800 kW
13. Sep.	06:45	5.207,400 kW
13. Sep.	07:00	5.395,800 kW
13. Sep.	07:15	5.328,600 kW
13. Sep.	07:30	5.271,600 kW
13. Sep.	07:45	5.340,000 kW
13. Sep.	08:00	5.293,200 kW
13. Sep.	08:15	5.578,200 kW
13. Sep.	08:30	5.718,600 kW
13. Sep.	08:45	5.230,800 kW
13. Sep.	09:00	5.212,800 kW
13. Sep.	09:15	5.505,000 kW
13. Sep.	09:30	5.127,600 kW
13. Sep.	09:45	4.654,200 kW
13. Sep.	10:00	4.040,400 kW
13. Sep.	10:15	4.081,800 kW
13. Sep.	10:30	3.936,000 kW
13. Sep.	10:45	4.491,600 kW
13. Sep.	11:00	4.412,400 kW
13. Sep.	11:15	3.520,200 kW
13. Sep.	11:30	2.587,200 kW
13. Sep.	11:45	3.682,800 kW
13. Sep.	12:00	3.744,600 kW
13. Sep.	12:15	2.757,600 kW
13. Sep.	12:30	2.961,600 kW
13. Sep.	12:45	3.783,000 kW
13. Sep.	13:00	2.586,000 kW
13. Sep.	13:15	1.581,600 kW
13. Sep.	13:30	2.559,600 kW
13. Sep.	13:45	2.875,800 kW
13. Sep.	14:00	2.464,800 kW
13. Sep.	14:15	2.641,200 kW
13. Sep.	14:30	1.653,600 kW
13. Sep.	14:45	1.471,200 kW
13. Sep.	15:00	1.868,400 kW
13. Sep.	15:15	3.284,400 kW
13. Sep.	15:30	2.901,000 kW
13. Sep.	15:45	2.823,600 kW
13. Sep.	16:00	3.036,000 kW
13. Sep.	16:15	3.224,400 kW
13. Sep.	16:30	4.085,400 kW
13. Sep.	16:45	4.434,600 kW
13. Sep.	17:00	4.402,200 kW
13. Sep.	17:15	4.672,800 kW
13. Sep.	17:30	4.999,800 kW
13. Sep.	17:45	5.073,600 kW
13. Sep.	18:00	5.109,000 kW
13. Sep.	18:15	4.999,800 kW

13. Sep.	18:30	5.320,800 kW
13. Sep.	18:45	5.608,800 kW
13. Sep.	19:00	5.874,600 kW
13. Sep.	19:15	5.736,000 kW
13. Sep.	19:30	6.061,800 kW
13. Sep.	19:45	6.264,600 kW
13. Sep.	20:00	6.481,800 kW
13. Sep.	20:15	6.493,200 kW
13. Sep.	20:30	6.367,200 kW
13. Sep.	20:45	6.197,400 kW
13. Sep.	21:00	6.145,200 kW
13. Sep.	21:15	5.913,600 kW
13. Sep.	21:30	5.837,400 kW
13. Sep.	21:45	5.474,400 kW
13. Sep.	22:00	5.550,000 kW
13. Sep.	22:15	5.208,600 kW
13. Sep.	22:30	5.091,600 kW
13. Sep.	22:45	5.035,800 kW
13. Sep.	23:00	5.058,600 kW
13. Sep.	23:15	4.977,600 kW
13. Sep.	23:30	4.866,000 kW
13. Sep.	23:45	4.729,800 kW
14. Sep.	00:00	4.691,400 kW
14. Sep.	00:15	4.744,800 kW
14. Sep.	00:30	4.773,000 kW
14. Sep.	00:45	4.231,200 kW
14. Sep.	01:00	3.991,800 kW
14. Sep.	01:15	4.161,000 kW
14. Sep.	01:30	4.119,000 kW
14. Sep.	01:45	4.202,400 kW
14. Sep.	02:00	4.138,200 kW
14. Sep.	02:15	3.865,800 kW
14. Sep.	02:30	3.416,400 kW
14. Sep.	02:45	3.793,800 kW
14. Sep.	03:00	3.943,200 kW
14. Sep.	03:15	4.131,600 kW
14. Sep.	03:30	4.031,400 kW
14. Sep.	03:45	3.955,800 kW
14. Sep.	04:00	3.741,000 kW
14. Sep.	04:15	3.804,600 kW
14. Sep.	04:30	3.849,600 kW
14. Sep.	04:45	4.340,400 kW
14. Sep.	05:00	4.249,800 kW
14. Sep.	05:15	4.368,000 kW
14. Sep.	05:30	4.329,600 kW
14. Sep.	05:45	4.627,800 kW
14. Sep.	06:00	5.182,200 kW
14. Sep.	06:15	5.681,400 kW
14. Sep.	06:30	5.970,600 kW
14. Sep.	06:45	6.102,000 kW

14. Sep.	07:00	6.226,200 kW
14. Sep.	07:15	6.292,200 kW
14. Sep.	07:30	6.406,800 kW
14. Sep.	07:45	6.344,400 kW
14. Sep.	08:00	5.973,000 kW
14. Sep.	08:15	5.962,800 kW
14. Sep.	08:30	6.387,000 kW
14. Sep.	08:45	6.392,400 kW
14. Sep.	09:00	6.409,200 kW
14. Sep.	09:15	6.157,200 kW
14. Sep.	09:30	6.322,200 kW
14. Sep.	09:45	6.399,000 kW
14. Sep.	10:00	6.556,800 kW
14. Sep.	10:15	5.764,800 kW
14. Sep.	10:30	5.917,200 kW
14. Sep.	10:45	5.527,800 kW
14. Sep.	11:00	5.881,200 kW
14. Sep.	11:15	5.769,000 kW
14. Sep.	11:30	5.797,800 kW
14. Sep.	11:45	6.452,400 kW
14. Sep.	12:00	5.962,800 kW
14. Sep.	12:15	5.341,800 kW
14. Sep.	12:30	4.326,000 kW
14. Sep.	12:45	5.104,200 kW
14. Sep.	13:00	6.093,000 kW
14. Sep.	13:15	5.803,200 kW
14. Sep.	13:30	5.766,600 kW
14. Sep.	13:45	5.860,200 kW
14. Sep.	14:00	6.138,000 kW
14. Sep.	14:15	5.860,800 kW
14. Sep.	14:30	5.648,400 kW
14. Sep.	14:45	5.722,800 kW
14. Sep.	15:00	6.244,200 kW
14. Sep.	15:15	5.887,200 kW
14. Sep.	15:30	5.871,000 kW
14. Sep.	15:45	5.346,600 kW
14. Sep.	16:00	5.344,800 kW
14. Sep.	16:15	5.261,400 kW
14. Sep.	16:30	5.267,400 kW
14. Sep.	16:45	4.214,400 kW
14. Sep.	17:00	4.115,400 kW
14. Sep.	17:15	4.346,400 kW
14. Sep.	17:30	4.410,600 kW
14. Sep.	17:45	3.559,200 kW
14. Sep.	18:00	4.220,400 kW
14. Sep.	18:15	4.603,800 kW
14. Sep.	18:30	4.934,400 kW
14. Sep.	18:45	5.700,600 kW
14. Sep.	19:00	6.068,400 kW
14. Sep.	19:15	6.082,200 kW

14. Sep.	19:30	6.069,000 kW
14. Sep.	19:45	6.292,800 kW
14. Sep.	20:00	6.301,800 kW
14. Sep.	20:15	6.187,200 kW
14. Sep.	20:30	6.083,400 kW
14. Sep.	20:45	5.565,000 kW
14. Sep.	21:00	5.496,000 kW
14. Sep.	21:15	5.538,000 kW
14. Sep.	21:30	5.649,000 kW
14. Sep.	21:45	5.296,200 kW
14. Sep.	22:00	5.340,000 kW
14. Sep.	22:15	5.151,000 kW
14. Sep.	22:30	5.005,200 kW
14. Sep.	22:45	4.850,400 kW
14. Sep.	23:00	4.387,200 kW
14. Sep.	23:15	4.449,000 kW
14. Sep.	23:30	4.383,600 kW
14. Sep.	23:45	4.301,400 kW
15. Sep.	00:00	4.252,800 kW
15. Sep.	00:15	4.113,600 kW
15. Sep.	00:30	4.128,600 kW
15. Sep.	00:45	4.078,200 kW
15. Sep.	01:00	3.913,200 kW
15. Sep.	01:15	4.036,200 kW
15. Sep.	01:30	4.111,800 kW
15. Sep.	01:45	4.146,000 kW
15. Sep.	02:00	3.808,200 kW
15. Sep.	02:15	3.362,400 kW
15. Sep.	02:30	3.337,800 kW
15. Sep.	02:45	3.874,800 kW
15. Sep.	03:00	3.975,600 kW
15. Sep.	03:15	3.896,400 kW
15. Sep.	03:30	3.913,200 kW
15. Sep.	03:45	3.775,800 kW
15. Sep.	04:00	4.078,800 kW
15. Sep.	04:15	4.322,400 kW
15. Sep.	04:30	4.236,600 kW
15. Sep.	04:45	4.293,000 kW
15. Sep.	05:00	4.056,600 kW
15. Sep.	05:15	3.985,800 kW
15. Sep.	05:30	4.224,600 kW
15. Sep.	05:45	4.765,200 kW
15. Sep.	06:00	4.842,000 kW
15. Sep.	06:15	5.263,200 kW
15. Sep.	06:30	5.779,200 kW
15. Sep.	06:45	5.944,200 kW
15. Sep.	07:00	6.172,800 kW
15. Sep.	07:15	6.211,200 kW
15. Sep.	07:30	6.144,600 kW
15. Sep.	07:45	6.392,400 kW

15. Sep.	08:00	6.297,600 kW
15. Sep.	08:15	6.339,600 kW
15. Sep.	08:30	6.451,800 kW
15. Sep.	08:45	6.748,200 kW
15. Sep.	09:00	6.756,000 kW
15. Sep.	09:15	6.519,000 kW
15. Sep.	09:30	6.703,200 kW
15. Sep.	09:45	6.626,400 kW
15. Sep.	10:00	6.372,600 kW
15. Sep.	10:15	5.981,400 kW
15. Sep.	10:30	6.207,600 kW
15. Sep.	10:45	6.158,400 kW
15. Sep.	11:00	5.723,400 kW
15. Sep.	11:15	5.485,800 kW
15. Sep.	11:30	4.706,400 kW
15. Sep.	11:45	4.937,400 kW
15. Sep.	12:00	4.159,200 kW
15. Sep.	12:15	3.103,200 kW
15. Sep.	12:30	2.503,200 kW
15. Sep.	12:45	2.636,400 kW
15. Sep.	13:00	2.727,600 kW
15. Sep.	13:15	3.006,000 kW
15. Sep.	13:30	4.227,600 kW
15. Sep.	13:45	4.882,200 kW
15. Sep.	14:00	3.394,200 kW
15. Sep.	14:15	4.453,800 kW
15. Sep.	14:30	3.985,200 kW
15. Sep.	14:45	2.298,000 kW
15. Sep.	15:00	3.824,400 kW
15. Sep.	15:15	2.636,400 kW
15. Sep.	15:30	3.687,000 kW
15. Sep.	15:45	3.872,400 kW
15. Sep.	16:00	4.267,200 kW
15. Sep.	16:15	4.167,600 kW
15. Sep.	16:30	4.260,600 kW
15. Sep.	16:45	4.572,600 kW
15. Sep.	17:00	4.197,000 kW
15. Sep.	17:15	4.824,000 kW
15. Sep.	17:30	4.778,400 kW
15. Sep.	17:45	5.075,400 kW
15. Sep.	18:00	5.152,200 kW
15. Sep.	18:15	4.694,400 kW
15. Sep.	18:30	4.927,800 kW
15. Sep.	18:45	5.323,800 kW
15. Sep.	19:00	5.592,600 kW
15. Sep.	19:15	5.670,600 kW
15. Sep.	19:30	6.190,800 kW
15. Sep.	19:45	6.207,600 kW
15. Sep.	20:00	5.832,600 kW
15. Sep.	20:15	6.327,000 kW

15. Sep.	20:30	5.963,400 kW
15. Sep.	20:45	5.566,800 kW
15. Sep.	21:00	5.896,200 kW
15. Sep.	21:15	5.574,600 kW
15. Sep.	21:30	5.757,000 kW
15. Sep.	21:45	5.757,000 kW
15. Sep.	22:00	5.574,600 kW
15. Sep.	22:15	5.325,000 kW
15. Sep.	22:30	5.376,000 kW
15. Sep.	22:45	5.171,400 kW
15. Sep.	23:00	4.969,800 kW
15. Sep.	23:15	4.552,200 kW
15. Sep.	23:30	4.734,600 kW
15. Sep.	23:45	4.329,600 kW
16. Sep.	00:00	4.311,600 kW
16. Sep.	00:15	4.245,600 kW
16. Sep.	00:30	3.925,200 kW
16. Sep.	00:45	3.815,400 kW
16. Sep.	01:00	4.197,000 kW
16. Sep.	01:15	4.284,000 kW
16. Sep.	01:30	4.053,600 kW
16. Sep.	01:45	3.911,400 kW
16. Sep.	02:00	3.888,600 kW
16. Sep.	02:15	3.096,000 kW
16. Sep.	02:30	3.039,600 kW
16. Sep.	02:45	3.342,600 kW
16. Sep.	03:00	3.621,000 kW
16. Sep.	03:15	3.248,400 kW
16. Sep.	03:30	3.522,000 kW
16. Sep.	03:45	3.856,800 kW
16. Sep.	04:00	3.664,200 kW
16. Sep.	04:15	3.714,600 kW
16. Sep.	04:30	3.507,600 kW
16. Sep.	04:45	3.873,000 kW
16. Sep.	05:00	3.829,200 kW
16. Sep.	05:15	3.896,400 kW
16. Sep.	05:30	3.978,000 kW
16. Sep.	05:45	3.909,600 kW
16. Sep.	06:00	4.366,200 kW
16. Sep.	06:15	4.669,800 kW
16. Sep.	06:30	4.871,400 kW
16. Sep.	06:45	5.276,400 kW
16. Sep.	07:00	5.515,200 kW
16. Sep.	07:15	5.657,400 kW
16. Sep.	07:30	5.751,000 kW
16. Sep.	07:45	5.512,200 kW
16. Sep.	08:00	5.948,400 kW
16. Sep.	08:15	5.982,000 kW
16. Sep.	08:30	6.151,200 kW
16. Sep.	08:45	6.246,600 kW



16. Sep.	09:00	5.578,200 kW
16. Sep.	09:15	4.821,600 kW
16. Sep.	09:30	4.773,600 kW
16. Sep.	09:45	5.649,600 kW
16. Sep.	10:00	5.269,200 kW
16. Sep.	10:15	4.863,600 kW
16. Sep.	10:30	4.752,000 kW
16. Sep.	10:45	3.247,200 kW
16. Sep.	11:00	2.716,200 kW
16. Sep.	11:15	1.832,400 kW
16. Sep.	11:30	2.100,000 kW
16. Sep.	11:45	2.931,000 kW
16. Sep.	12:00	3.237,000 kW
16. Sep.	12:15	4.885,800 kW
16. Sep.	12:30	4.967,400 kW
16. Sep.	12:45	5.086,800 kW
16. Sep.	13:00	2.559,000 kW
16. Sep.	13:15	3.145,800 kW
16. Sep.	13:30	4.603,200 kW
16. Sep.	13:45	4.237,200 kW
16. Sep.	14:00	2.576,400 kW
16. Sep.	14:15	2.773,200 kW
16. Sep.	14:30	3.805,200 kW
16. Sep.	14:45	3.086,400 kW
16. Sep.	15:00	3.105,600 kW
16. Sep.	15:15	2.338,800 kW
16. Sep.	15:30	2.548,800 kW
16. Sep.	15:45	2.055,000 kW
16. Sep.	16:00	3.223,200 kW
16. Sep.	16:15	4.626,600 kW
16. Sep.	16:30	3.635,400 kW
16. Sep.	16:45	2.791,200 kW
16. Sep.	17:00	3.902,400 kW
16. Sep.	17:15	5.149,200 kW
16. Sep.	17:30	5.747,400 kW
16. Sep.	17:45	5.793,000 kW
16. Sep.	18:00	5.625,000 kW
16. Sep.	18:15	4.990,800 kW
16. Sep.	18:30	5.061,000 kW
16. Sep.	18:45	5.799,000 kW
16. Sep.	19:00	5.904,000 kW
16. Sep.	19:15	6.126,000 kW
16. Sep.	19:30	5.994,600 kW
16. Sep.	19:45	6.255,000 kW
16. Sep.	20:00	6.202,800 kW
16. Sep.	20:15	6.349,200 kW
16. Sep.	20:30	6.055,200 kW
16. Sep.	20:45	5.585,400 kW
16. Sep.	21:00	5.383,200 kW
16. Sep.	21:15	5.190,600 kW

16. Sep.	21:30	5.028,000 kW
16. Sep.	21:45	4.937,400 kW
16. Sep.	22:00	4.768,200 kW
16. Sep.	22:15	4.612,200 kW
16. Sep.	22:30	4.491,000 kW
16. Sep.	22:45	4.377,000 kW
16. Sep.	23:00	4.408,200 kW
16. Sep.	23:15	4.195,800 kW
16. Sep.	23:30	4.222,800 kW
16. Sep.	23:45	4.092,000 kW
17. Sep.	00:00	4.117,800 kW
17. Sep.	00:15	4.000,200 kW
17. Sep.	00:30	3.829,800 kW
17. Sep.	00:45	3.538,800 kW
17. Sep.	01:00	3.688,800 kW
17. Sep.	01:15	3.632,400 kW
17. Sep.	01:30	3.639,600 kW
17. Sep.	01:45	3.707,400 kW
17. Sep.	02:00	3.657,000 kW
17. Sep.	02:15	3.456,600 kW
17. Sep.	02:30	3.085,800 kW
17. Sep.	02:45	3.523,800 kW
17. Sep.	03:00	3.575,400 kW
17. Sep.	03:15	3.509,400 kW
17. Sep.	03:30	3.294,600 kW
17. Sep.	03:45	3.550,800 kW
17. Sep.	04:00	3.478,200 kW
17. Sep.	04:15	3.324,600 kW
17. Sep.	04:30	3.389,400 kW
17. Sep.	04:45	3.543,600 kW
17. Sep.	05:00	3.650,400 kW
17. Sep.	05:15	3.628,200 kW
17. Sep.	05:30	3.567,600 kW
17. Sep.	05:45	3.563,400 kW
17. Sep.	06:00	3.580,200 kW
17. Sep.	06:15	3.817,800 kW
17. Sep.	06:30	3.805,200 kW
17. Sep.	06:45	3.873,000 kW
17. Sep.	07:00	4.070,400 kW
17. Sep.	07:15	4.005,000 kW
17. Sep.	07:30	3.904,800 kW
17. Sep.	07:45	3.850,200 kW
17. Sep.	08:00	4.008,600 kW
17. Sep.	08:15	3.991,200 kW
17. Sep.	08:30	4.090,800 kW
17. Sep.	08:45	3.685,200 kW
17. Sep.	09:00	3.162,000 kW
17. Sep.	09:15	2.995,200 kW
17. Sep.	09:30	2.746,800 kW
17. Sep.	09:45	2.692,800 kW

17. Sep.	10:00	3.296,400 kW
17. Sep.	10:15	3.466,800 kW
17. Sep.	10:30	1.897,200 kW
17. Sep.	10:45	2.250,000 kW
17. Sep.	11:00	2.544,000 kW
17. Sep.	11:15	2.905,200 kW
17. Sep.	11:30	2.617,800 kW
17. Sep.	11:45	2.442,600 kW
17. Sep.	12:00	2.448,600 kW
17. Sep.	12:15	2.475,600 kW
17. Sep.	12:30	3.452,400 kW
17. Sep.	12:45	2.624,400 kW
17. Sep.	13:00	3.285,600 kW
17. Sep.	13:15	1.472,400 kW
17. Sep.	13:30	2.096,400 kW
17. Sep.	13:45	1.927,200 kW
17. Sep.	14:00	1.489,200 kW
17. Sep.	14:15	2.383,200 kW
17. Sep.	14:30	2.510,400 kW
17. Sep.	14:45	2.666,400 kW
17. Sep.	15:00	3.282,000 kW
17. Sep.	15:15	2.160,000 kW
17. Sep.	15:30	1.407,600 kW
17. Sep.	15:45	1.718,400 kW
17. Sep.	16:00	2.896,800 kW
17. Sep.	16:15	3.274,800 kW
17. Sep.	16:30	3.516,000 kW
17. Sep.	16:45	3.213,600 kW
17. Sep.	17:00	3.091,200 kW
17. Sep.	17:15	3.056,400 kW
17. Sep.	17:30	3.300,000 kW
17. Sep.	17:45	3.440,400 kW
17. Sep.	18:00	3.742,800 kW
17. Sep.	18:15	3.674,400 kW
17. Sep.	18:30	3.650,400 kW
17. Sep.	18:45	4.134,000 kW
17. Sep.	19:00	4.260,000 kW
17. Sep.	19:15	4.343,400 kW
17. Sep.	19:30	4.352,400 kW
17. Sep.	19:45	4.677,600 kW
17. Sep.	20:00	4.858,800 kW
17. Sep.	20:15	4.858,200 kW
17. Sep.	20:30	4.735,200 kW
17. Sep.	20:45	4.570,200 kW
17. Sep.	21:00	4.318,200 kW
17. Sep.	21:15	4.257,000 kW
17. Sep.	21:30	4.219,800 kW
17. Sep.	21:45	4.338,000 kW
17. Sep.	22:00	4.154,400 kW
17. Sep.	22:15	4.016,400 kW

17. Sep.	22:30	3.981,600 kW
17. Sep.	22:45	3.879,600 kW
17. Sep.	23:00	3.808,200 kW
17. Sep.	23:15	3.765,600 kW
17. Sep.	23:30	3.628,800 kW
17. Sep.	23:45	3.591,000 kW
18. Sep.	00:00	3.502,800 kW
18. Sep.	00:15	3.418,800 kW
18. Sep.	00:30	3.397,800 kW
18. Sep.	00:45	3.291,000 kW
18. Sep.	01:00	3.211,200 kW
18. Sep.	01:15	3.098,400 kW
18. Sep.	01:30	2.920,200 kW
18. Sep.	01:45	2.854,200 kW
18. Sep.	02:00	3.157,800 kW
18. Sep.	02:15	3.145,800 kW
18. Sep.	02:30	3.120,600 kW
18. Sep.	02:45	3.064,200 kW
18. Sep.	03:00	3.062,400 kW
18. Sep.	03:15	2.932,800 kW
18. Sep.	03:30	3.055,200 kW
18. Sep.	03:45	2.848,200 kW
18. Sep.	04:00	2.901,000 kW
18. Sep.	04:15	2.939,400 kW
18. Sep.	04:30	2.874,000 kW
18. Sep.	04:45	2.943,000 kW
18. Sep.	05:00	3.095,400 kW
18. Sep.	05:15	3.117,000 kW
18. Sep.	05:30	3.061,800 kW
18. Sep.	05:45	3.195,000 kW
18. Sep.	06:00	3.339,000 kW
18. Sep.	06:15	3.451,200 kW
18. Sep.	06:30	3.526,800 kW
18. Sep.	06:45	3.563,400 kW
18. Sep.	07:00	3.650,400 kW
18. Sep.	07:15	3.601,800 kW
18. Sep.	07:30	3.594,000 kW
18. Sep.	07:45	3.714,000 kW
18. Sep.	08:00	3.740,400 kW
18. Sep.	08:15	3.321,600 kW
18. Sep.	08:30	3.241,800 kW
18. Sep.	08:45	3.485,400 kW
18. Sep.	09:00	3.400,800 kW
18. Sep.	09:15	3.150,000 kW
18. Sep.	09:30	3.114,000 kW
18. Sep.	09:45	2.758,800 kW
18. Sep.	10:00	2.028,000 kW
18. Sep.	10:15	1.814,400 kW
18. Sep.	10:30	1.479,600 kW
18. Sep.	10:45	1.470,000 kW

18. Sep.	11:00	1.171,200 kW
18. Sep.	11:15	2.739,600 kW
18. Sep.	11:30	3.070,800 kW
18. Sep.	11:45	2.206,800 kW
18. Sep.	12:00	1.426,800 kW
18. Sep.	12:15	1.947,600 kW
18. Sep.	12:30	1.917,600 kW
18. Sep.	12:45	1.996,800 kW
18. Sep.	13:00	2.214,000 kW
18. Sep.	13:15	2.910,000 kW
18. Sep.	13:30	2.966,400 kW
18. Sep.	13:45	3.177,600 kW
18. Sep.	14:00	3.189,600 kW
18. Sep.	14:15	3.031,200 kW
18. Sep.	14:30	2.709,600 kW
18. Sep.	14:45	2.452,800 kW
18. Sep.	15:00	2.445,600 kW
18. Sep.	15:15	1.846,800 kW
18. Sep.	15:30	1.773,600 kW
18. Sep.	15:45	1.992,000 kW
18. Sep.	16:00	2.086,800 kW
18. Sep.	16:15	2.473,200 kW
18. Sep.	16:30	3.082,800 kW
18. Sep.	16:45	3.022,800 kW
18. Sep.	17:00	3.405,600 kW
18. Sep.	17:15	3.788,400 kW
18. Sep.	17:30	3.839,400 kW
18. Sep.	17:45	3.966,000 kW
18. Sep.	18:00	4.029,000 kW
18. Sep.	18:15	4.400,400 kW
18. Sep.	18:30	4.378,200 kW
18. Sep.	18:45	4.294,800 kW
18. Sep.	19:00	4.503,600 kW
18. Sep.	19:15	4.704,600 kW
18. Sep.	19:30	4.708,200 kW
18. Sep.	19:45	4.844,400 kW
18. Sep.	20:00	4.934,400 kW
18. Sep.	20:15	4.839,600 kW
18. Sep.	20:30	4.694,400 kW
18. Sep.	20:45	4.498,200 kW
18. Sep.	21:00	4.442,400 kW
18. Sep.	21:15	4.170,000 kW
18. Sep.	21:30	4.135,200 kW
18. Sep.	21:45	3.978,000 kW
18. Sep.	22:00	3.867,600 kW
18. Sep.	22:15	3.642,000 kW
18. Sep.	22:30	3.888,000 kW
18. Sep.	22:45	3.761,400 kW
18. Sep.	23:00	3.702,000 kW
18. Sep.	23:15	3.560,400 kW

18. Sep.	23:30	3.631,200 kW
18. Sep.	23:45	3.478,200 kW
19. Sep.	00:00	3.315,000 kW
19. Sep.	00:15	3.401,400 kW
19. Sep.	00:30	3.379,200 kW
19. Sep.	00:45	3.386,400 kW
19. Sep.	01:00	3.302,400 kW
19. Sep.	01:15	3.108,600 kW
19. Sep.	01:30	3.228,000 kW
19. Sep.	01:45	3.138,600 kW
19. Sep.	02:00	3.119,400 kW
19. Sep.	02:15	2.971,200 kW
19. Sep.	02:30	3.187,200 kW
19. Sep.	02:45	3.155,400 kW
19. Sep.	03:00	3.129,000 kW
19. Sep.	03:15	3.121,800 kW
19. Sep.	03:30	3.081,600 kW
19. Sep.	03:45	3.136,800 kW
19. Sep.	04:00	3.204,000 kW
19. Sep.	04:15	3.378,600 kW
19. Sep.	04:30	3.326,400 kW
19. Sep.	04:45	3.319,200 kW
19. Sep.	05:00	3.382,800 kW
19. Sep.	05:15	3.521,400 kW
19. Sep.	05:30	3.601,800 kW
19. Sep.	05:45	3.968,400 kW
19. Sep.	06:00	4.203,600 kW
19. Sep.	06:15	4.513,200 kW
19. Sep.	06:30	4.870,200 kW
19. Sep.	06:45	5.437,800 kW
19. Sep.	07:00	5.375,400 kW
19. Sep.	07:15	5.503,200 kW
19. Sep.	07:30	5.419,800 kW
19. Sep.	07:45	5.233,200 kW
19. Sep.	08:00	5.578,800 kW
19. Sep.	08:15	5.653,800 kW
19. Sep.	08:30	5.365,800 kW
19. Sep.	08:45	5.196,600 kW
19. Sep.	09:00	4.611,000 kW
19. Sep.	09:15	4.298,400 kW
19. Sep.	09:30	4.187,400 kW
19. Sep.	09:45	4.048,800 kW
19. Sep.	10:00	4.074,000 kW
19. Sep.	10:15	3.550,200 kW
19. Sep.	10:30	3.021,600 kW
19. Sep.	10:45	3.000,000 kW
19. Sep.	11:00	3.393,600 kW
19. Sep.	11:15	2.792,400 kW
19. Sep.	11:30	2.929,200 kW
19. Sep.	11:45	2.871,000 kW

19. Sep.	12:00	2.640,000 kW
19. Sep.	12:15	3.996,000 kW
19. Sep.	12:30	4.162,800 kW
19. Sep.	12:45	3.691,200 kW
19. Sep.	13:00	3.508,800 kW
19. Sep.	13:15	2.434,800 kW
19. Sep.	13:30	2.641,200 kW
19. Sep.	13:45	2.556,000 kW
19. Sep.	14:00	3.626,400 kW
19. Sep.	14:15	2.779,800 kW
19. Sep.	14:30	1.984,200 kW
19. Sep.	14:45	3.901,200 kW
19. Sep.	15:00	3.695,400 kW
19. Sep.	15:15	3.291,600 kW
19. Sep.	15:30	2.325,600 kW
19. Sep.	15:45	3.262,800 kW
19. Sep.	16:00	3.164,400 kW
19. Sep.	16:15	3.961,200 kW
19. Sep.	16:30	3.077,400 kW
19. Sep.	16:45	3.219,600 kW
19. Sep.	17:00	3.706,800 kW
19. Sep.	17:15	3.847,200 kW
19. Sep.	17:30	4.468,800 kW
19. Sep.	17:45	4.402,800 kW
19. Sep.	18:00	4.751,400 kW
19. Sep.	18:15	4.326,600 kW
19. Sep.	18:30	4.617,000 kW
19. Sep.	18:45	5.476,800 kW
19. Sep.	19:00	5.721,000 kW
19. Sep.	19:15	5.923,200 kW
19. Sep.	19:30	5.920,800 kW
19. Sep.	19:45	6.028,800 kW
19. Sep.	20:00	5.805,000 kW
19. Sep.	20:15	5.731,200 kW
19. Sep.	20:30	5.702,400 kW
19. Sep.	20:45	5.794,200 kW
19. Sep.	21:00	5.593,800 kW
19. Sep.	21:15	5.582,400 kW
19. Sep.	21:30	5.858,400 kW
19. Sep.	21:45	5.777,400 kW
19. Sep.	22:00	5.444,400 kW
19. Sep.	22:15	5.141,400 kW
19. Sep.	22:30	5.194,200 kW
19. Sep.	22:45	5.340,000 kW
19. Sep.	23:00	4.941,000 kW
19. Sep.	23:15	4.991,400 kW
19. Sep.	23:30	4.779,000 kW
19. Sep.	23:45	4.618,200 kW
20. Sep.	00:00	4.752,600 kW
20. Sep.	00:15	4.494,600 kW

20. Sep.	00:30	4.315,200 kW
20. Sep.	00:45	3.907,200 kW
20. Sep.	01:00	3.875,400 kW
20. Sep.	01:15	3.449,400 kW
20. Sep.	01:30	3.481,800 kW
20. Sep.	01:45	3.587,400 kW
20. Sep.	02:00	3.855,000 kW
20. Sep.	02:15	3.775,800 kW
20. Sep.	02:30	3.829,200 kW
20. Sep.	02:45	4.185,600 kW
20. Sep.	03:00	4.166,400 kW
20. Sep.	03:15	4.269,000 kW
20. Sep.	03:30	4.343,400 kW
20. Sep.	03:45	4.264,800 kW
20. Sep.	04:00	4.008,000 kW
20. Sep.	04:15	3.807,000 kW
20. Sep.	04:30	4.032,000 kW
20. Sep.	04:45	4.192,200 kW
20. Sep.	05:00	4.105,800 kW
20. Sep.	05:15	4.387,800 kW
20. Sep.	05:30	4.639,800 kW
20. Sep.	05:45	4.401,600 kW
20. Sep.	06:00	4.251,000 kW
20. Sep.	06:15	4.471,800 kW
20. Sep.	06:30	4.926,000 kW
20. Sep.	06:45	5.397,600 kW
20. Sep.	07:00	5.744,400 kW
20. Sep.	07:15	5.626,800 kW
20. Sep.	07:30	5.461,800 kW
20. Sep.	07:45	5.270,400 kW
20. Sep.	08:00	5.544,000 kW
20. Sep.	08:15	5.764,800 kW
20. Sep.	08:30	5.185,200 kW
20. Sep.	08:45	5.274,600 kW
20. Sep.	09:00	5.657,400 kW
20. Sep.	09:15	5.824,800 kW
20. Sep.	09:30	5.127,600 kW
20. Sep.	09:45	3.975,000 kW
20. Sep.	10:00	4.526,400 kW
20. Sep.	10:15	4.677,000 kW
20. Sep.	10:30	3.835,800 kW
20. Sep.	10:45	3.852,600 kW
20. Sep.	11:00	3.850,800 kW
20. Sep.	11:15	3.590,400 kW
20. Sep.	11:30	3.825,600 kW
20. Sep.	11:45	4.219,200 kW
20. Sep.	12:00	4.287,600 kW
20. Sep.	12:15	4.094,400 kW
20. Sep.	12:30	3.765,000 kW
20. Sep.	12:45	4.695,000 kW



20. Sep.	13:00	3.438,000 kW
20. Sep.	13:15	4.217,400 kW
20. Sep.	13:30	4.258,800 kW
20. Sep.	13:45	4.371,600 kW
20. Sep.	14:00	3.744,600 kW
20. Sep.	14:15	4.805,400 kW
20. Sep.	14:30	5.109,000 kW
20. Sep.	14:45	4.191,000 kW
20. Sep.	15:00	4.563,600 kW
20. Sep.	15:15	3.703,800 kW
20. Sep.	15:30	2.902,800 kW
20. Sep.	15:45	3.490,800 kW
20. Sep.	16:00	3.044,400 kW
20. Sep.	16:15	2.688,600 kW
20. Sep.	16:30	4.941,600 kW
20. Sep.	16:45	5.038,800 kW
20. Sep.	17:00	4.747,800 kW
20. Sep.	17:15	4.461,600 kW
20. Sep.	17:30	4.025,400 kW
20. Sep.	17:45	4.207,200 kW
20. Sep.	18:00	5.195,400 kW
20. Sep.	18:15	5.430,000 kW
20. Sep.	18:30	5.656,800 kW
20. Sep.	18:45	5.366,400 kW
20. Sep.	19:00	6.189,600 kW
20. Sep.	19:15	6.416,400 kW
20. Sep.	19:30	6.512,400 kW
20. Sep.	19:45	6.606,000 kW
20. Sep.	20:00	6.649,800 kW
20. Sep.	20:15	6.577,200 kW
20. Sep.	20:30	6.517,200 kW
20. Sep.	20:45	6.315,000 kW
20. Sep.	21:00	6.121,200 kW
20. Sep.	21:15	5.722,800 kW
20. Sep.	21:30	5.887,200 kW
20. Sep.	21:45	5.724,000 kW
20. Sep.	22:00	5.473,800 kW
20. Sep.	22:15	5.086,800 kW
20. Sep.	22:30	4.849,800 kW
20. Sep.	22:45	4.933,200 kW
20. Sep.	23:00	5.172,600 kW
20. Sep.	23:15	5.094,000 kW
20. Sep.	23:30	4.933,800 kW
20. Sep.	23:45	4.812,600 kW
21. Sep.	00:00	4.766,400 kW
21. Sep.	00:15	4.555,200 kW
21. Sep.	00:30	4.366,800 kW
21. Sep.	00:45	4.663,200 kW
21. Sep.	01:00	4.415,400 kW
21. Sep.	01:15	4.183,800 kW

21. Sep.	01:30	4.564,200 kW
21. Sep.	01:45	4.293,000 kW
21. Sep.	02:00	4.311,600 kW
21. Sep.	02:15	4.014,600 kW
21. Sep.	02:30	4.150,200 kW
21. Sep.	02:45	4.189,800 kW
21. Sep.	03:00	4.186,200 kW
21. Sep.	03:15	4.097,400 kW
21. Sep.	03:30	4.122,600 kW
21. Sep.	03:45	4.112,400 kW
21. Sep.	04:00	3.927,600 kW
21. Sep.	04:15	4.160,400 kW
21. Sep.	04:30	4.374,600 kW
21. Sep.	04:45	4.133,400 kW
21. Sep.	05:00	3.973,800 kW
21. Sep.	05:15	4.461,600 kW
21. Sep.	05:30	4.519,800 kW
21. Sep.	05:45	4.905,600 kW
21. Sep.	06:00	4.923,600 kW
21. Sep.	06:15	5.298,600 kW
21. Sep.	06:30	5.928,600 kW
21. Sep.	06:45	6.169,800 kW
21. Sep.	07:00	6.211,800 kW
21. Sep.	07:15	6.496,800 kW
21. Sep.	07:30	6.528,000 kW
21. Sep.	07:45	6.384,000 kW
21. Sep.	08:00	6.433,200 kW
21. Sep.	08:15	6.475,200 kW
21. Sep.	08:30	6.234,600 kW
21. Sep.	08:45	6.009,600 kW
21. Sep.	09:00	6.002,400 kW
21. Sep.	09:15	5.734,800 kW
21. Sep.	09:30	5.701,800 kW
21. Sep.	09:45	5.241,000 kW
21. Sep.	10:00	4.698,000 kW
21. Sep.	10:15	3.588,000 kW
21. Sep.	10:30	2.866,800 kW
21. Sep.	10:45	2.880,000 kW
21. Sep.	11:00	2.890,800 kW
21. Sep.	11:15	2.614,800 kW
21. Sep.	11:30	2.344,800 kW
21. Sep.	11:45	2.253,600 kW
21. Sep.	12:00	2.372,400 kW
21. Sep.	12:15	2.678,400 kW
21. Sep.	12:30	3.448,200 kW
21. Sep.	12:45	3.670,800 kW
21. Sep.	13:00	3.436,200 kW
21. Sep.	13:15	3.422,400 kW
21. Sep.	13:30	2.664,600 kW
21. Sep.	13:45	2.695,200 kW

21. Sep.	14:00	2.810,400 kW
21. Sep.	14:15	2.314,800 kW
21. Sep.	14:30	2.976,000 kW
21. Sep.	14:45	2.802,000 kW
21. Sep.	15:00	3.284,400 kW
21. Sep.	15:15	3.501,600 kW
21. Sep.	15:30	3.316,200 kW
21. Sep.	15:45	3.148,800 kW
21. Sep.	16:00	3.016,200 kW
21. Sep.	16:15	2.958,000 kW
21. Sep.	16:30	3.553,800 kW
21. Sep.	16:45	3.853,200 kW
21. Sep.	17:00	4.188,000 kW
21. Sep.	17:15	4.270,200 kW
21. Sep.	17:30	4.353,600 kW
21. Sep.	17:45	4.396,800 kW
21. Sep.	18:00	4.693,800 kW
21. Sep.	18:15	4.986,000 kW
21. Sep.	18:30	4.928,400 kW
21. Sep.	18:45	5.475,000 kW
21. Sep.	19:00	5.977,800 kW
21. Sep.	19:15	6.076,800 kW
21. Sep.	19:30	6.238,800 kW
21. Sep.	19:45	6.358,200 kW
21. Sep.	20:00	6.553,200 kW
21. Sep.	20:15	6.323,400 kW
21. Sep.	20:30	6.337,800 kW
21. Sep.	20:45	6.121,200 kW
21. Sep.	21:00	6.086,400 kW
21. Sep.	21:15	5.863,200 kW
21. Sep.	21:30	5.818,800 kW
21. Sep.	21:45	5.400,000 kW
21. Sep.	22:00	5.563,800 kW
21. Sep.	22:15	5.475,600 kW
21. Sep.	22:30	5.524,800 kW
21. Sep.	22:45	5.422,200 kW
21. Sep.	23:00	5.109,000 kW
21. Sep.	23:15	5.116,200 kW
21. Sep.	23:30	4.890,000 kW
21. Sep.	23:45	4.590,000 kW
22. Sep.	00:00	4.741,800 kW
22. Sep.	00:15	4.677,600 kW
22. Sep.	00:30	4.314,000 kW
22. Sep.	00:45	4.401,600 kW
22. Sep.	01:00	4.491,000 kW
22. Sep.	01:15	4.136,400 kW
22. Sep.	01:30	4.084,200 kW
22. Sep.	01:45	4.021,200 kW
22. Sep.	02:00	3.930,600 kW
22. Sep.	02:15	3.925,200 kW

22. Sep.	02:30	4.145,400 kW
22. Sep.	02:45	4.003,800 kW
22. Sep.	03:00	4.077,000 kW
22. Sep.	03:15	4.377,000 kW
22. Sep.	03:30	4.165,800 kW
22. Sep.	03:45	3.885,000 kW
22. Sep.	04:00	3.844,800 kW
22. Sep.	04:15	3.684,000 kW
22. Sep.	04:30	3.753,600 kW
22. Sep.	04:45	3.722,400 kW
22. Sep.	05:00	3.945,600 kW
22. Sep.	05:15	4.077,000 kW
22. Sep.	05:30	4.381,800 kW
22. Sep.	05:45	4.123,200 kW
22. Sep.	06:00	4.740,600 kW
22. Sep.	06:15	5.273,400 kW
22. Sep.	06:30	5.667,000 kW
22. Sep.	06:45	5.859,600 kW
22. Sep.	07:00	6.127,800 kW
22. Sep.	07:15	6.255,600 kW
22. Sep.	07:30	6.070,800 kW
22. Sep.	07:45	5.839,800 kW
22. Sep.	08:00	5.772,000 kW
22. Sep.	08:15	6.141,600 kW
22. Sep.	08:30	6.033,000 kW
22. Sep.	08:45	5.719,200 kW
22. Sep.	09:00	5.313,000 kW
22. Sep.	09:15	5.084,400 kW
22. Sep.	09:30	4.764,000 kW
22. Sep.	09:45	4.134,600 kW
22. Sep.	10:00	3.831,600 kW
22. Sep.	10:15	3.102,000 kW
22. Sep.	10:30	2.928,000 kW
22. Sep.	10:45	3.072,000 kW
22. Sep.	11:00	3.116,400 kW
22. Sep.	11:15	2.790,000 kW
22. Sep.	11:30	2.948,400 kW
22. Sep.	11:45	2.827,200 kW
22. Sep.	12:00	2.538,000 kW
22. Sep.	12:15	2.139,600 kW
22. Sep.	12:30	1.836,000 kW
22. Sep.	12:45	2.121,600 kW
22. Sep.	13:00	1.890,000 kW
22. Sep.	13:15	1.819,200 kW
22. Sep.	13:30	2.224,800 kW
22. Sep.	13:45	2.066,400 kW
22. Sep.	14:00	1.951,200 kW
22. Sep.	14:15	1.744,800 kW
22. Sep.	14:30	1.513,200 kW
22. Sep.	14:45	1.675,200 kW

22. Sep.	15:00	1.832,400 kW
22. Sep.	15:15	2.138,400 kW
22. Sep.	15:30	2.335,200 kW
22. Sep.	15:45	2.317,200 kW
22. Sep.	16:00	2.170,800 kW
22. Sep.	16:15	2.456,400 kW
22. Sep.	16:30	2.499,600 kW
22. Sep.	16:45	2.930,400 kW
22. Sep.	17:00	3.128,400 kW
22. Sep.	17:15	3.665,400 kW
22. Sep.	17:30	3.928,200 kW
22. Sep.	17:45	4.324,800 kW
22. Sep.	18:00	4.942,800 kW
22. Sep.	18:15	4.755,600 kW
22. Sep.	18:30	4.998,000 kW
22. Sep.	18:45	5.618,400 kW
22. Sep.	19:00	5.523,000 kW
22. Sep.	19:15	5.565,600 kW
22. Sep.	19:30	5.856,000 kW
22. Sep.	19:45	6.085,800 kW
22. Sep.	20:00	5.908,800 kW
22. Sep.	20:15	5.631,000 kW
22. Sep.	20:30	5.485,800 kW
22. Sep.	20:45	5.249,400 kW
22. Sep.	21:00	5.029,800 kW
22. Sep.	21:15	4.660,800 kW
22. Sep.	21:30	4.862,400 kW
22. Sep.	21:45	5.058,000 kW
22. Sep.	22:00	5.029,200 kW
22. Sep.	22:15	5.222,400 kW
22. Sep.	22:30	5.094,600 kW
22. Sep.	22:45	4.921,200 kW
22. Sep.	23:00	4.503,000 kW
22. Sep.	23:15	4.840,200 kW
22. Sep.	23:30	4.518,600 kW
22. Sep.	23:45	4.225,800 kW
23. Sep.	00:00	4.042,800 kW
23. Sep.	00:15	4.269,600 kW
23. Sep.	00:30	4.406,400 kW
23. Sep.	00:45	4.303,800 kW
23. Sep.	01:00	4.072,800 kW
23. Sep.	01:15	4.255,200 kW
23. Sep.	01:30	4.005,000 kW
23. Sep.	01:45	3.931,800 kW
23. Sep.	02:00	4.086,000 kW
23. Sep.	02:15	3.820,200 kW
23. Sep.	02:30	3.898,200 kW
23. Sep.	02:45	4.158,600 kW
23. Sep.	03:00	3.874,200 kW
23. Sep.	03:15	3.876,600 kW

23. Sep.	03:30	3.855,000 kW
23. Sep.	03:45	3.668,400 kW
23. Sep.	04:00	3.573,000 kW
23. Sep.	04:15	3.891,000 kW
23. Sep.	04:30	4.136,400 kW
23. Sep.	04:45	4.036,800 kW
23. Sep.	05:00	3.864,600 kW
23. Sep.	05:15	4.011,000 kW
23. Sep.	05:30	4.158,000 kW
23. Sep.	05:45	4.529,400 kW
23. Sep.	06:00	4.791,600 kW
23. Sep.	06:15	5.074,800 kW
23. Sep.	06:30	5.518,200 kW
23. Sep.	06:45	5.832,600 kW
23. Sep.	07:00	5.581,200 kW
23. Sep.	07:15	5.793,000 kW
23. Sep.	07:30	5.813,400 kW
23. Sep.	07:45	5.686,800 kW
23. Sep.	08:00	6.177,600 kW
23. Sep.	08:15	5.960,400 kW
23. Sep.	08:30	6.144,600 kW
23. Sep.	08:45	5.923,200 kW
23. Sep.	09:00	5.181,600 kW
23. Sep.	09:15	5.505,600 kW
23. Sep.	09:30	5.584,200 kW
23. Sep.	09:45	5.037,000 kW
23. Sep.	10:00	4.529,400 kW
23. Sep.	10:15	3.731,400 kW
23. Sep.	10:30	3.097,200 kW
23. Sep.	10:45	3.252,000 kW
23. Sep.	11:00	3.303,600 kW
23. Sep.	11:15	3.064,800 kW
23. Sep.	11:30	2.848,800 kW
23. Sep.	11:45	2.792,400 kW
23. Sep.	12:00	3.225,600 kW
23. Sep.	12:15	3.118,800 kW
23. Sep.	12:30	2.812,800 kW
23. Sep.	12:45	2.835,600 kW
23. Sep.	13:00	3.320,400 kW
23. Sep.	13:15	3.459,000 kW
23. Sep.	13:30	2.115,000 kW
23. Sep.	13:45	3.264,000 kW
23. Sep.	14:00	3.751,200 kW
23. Sep.	14:15	3.678,600 kW
23. Sep.	14:30	3.114,000 kW
23. Sep.	14:45	2.812,800 kW
23. Sep.	15:00	3.256,800 kW
23. Sep.	15:15	2.788,800 kW
23. Sep.	15:30	2.322,000 kW
23. Sep.	15:45	3.078,600 kW

23. Sep.	16:00	4.041,000 kW
23. Sep.	16:15	4.683,600 kW
23. Sep.	16:30	4.897,200 kW
23. Sep.	16:45	4.976,400 kW
23. Sep.	17:00	4.764,600 kW
23. Sep.	17:15	4.884,000 kW
23. Sep.	17:30	4.946,400 kW
23. Sep.	17:45	4.800,600 kW
23. Sep.	18:00	4.910,400 kW
23. Sep.	18:15	5.148,600 kW
23. Sep.	18:30	5.209,200 kW
23. Sep.	18:45	5.416,800 kW
23. Sep.	19:00	6.025,800 kW
23. Sep.	19:15	6.027,600 kW
23. Sep.	19:30	6.172,200 kW
23. Sep.	19:45	6.256,800 kW
23. Sep.	20:00	6.457,800 kW
23. Sep.	20:15	6.392,400 kW
23. Sep.	20:30	6.175,200 kW
23. Sep.	20:45	6.111,600 kW
23. Sep.	21:00	5.770,800 kW
23. Sep.	21:15	5.396,400 kW
23. Sep.	21:30	5.330,400 kW
23. Sep.	21:45	4.952,400 kW
23. Sep.	22:00	4.774,800 kW
23. Sep.	22:15	4.620,600 kW
23. Sep.	22:30	4.556,400 kW
23. Sep.	22:45	4.582,800 kW
23. Sep.	23:00	4.641,600 kW
23. Sep.	23:15	4.257,000 kW
23. Sep.	23:30	4.273,200 kW
23. Sep.	23:45	4.405,800 kW
24. Sep.	00:00	4.290,600 kW
24. Sep.	00:15	4.176,600 kW
24. Sep.	00:30	4.141,200 kW
24. Sep.	00:45	3.981,600 kW
24. Sep.	01:00	4.014,000 kW
24. Sep.	01:15	3.952,800 kW
24. Sep.	01:30	3.561,000 kW
24. Sep.	01:45	3.562,200 kW
24. Sep.	02:00	3.682,200 kW
24. Sep.	02:15	3.264,600 kW
24. Sep.	02:30	3.336,000 kW
24. Sep.	02:45	3.444,600 kW
24. Sep.	03:00	3.574,200 kW
24. Sep.	03:15	3.541,800 kW
24. Sep.	03:30	3.571,800 kW
24. Sep.	03:45	3.392,400 kW
24. Sep.	04:00	3.672,600 kW
24. Sep.	04:15	3.575,400 kW

24. Sep.	04:30	3.526,200 kW
24. Sep.	04:45	3.598,200 kW
24. Sep.	05:00	3.658,800 kW
24. Sep.	05:15	3.609,000 kW
24. Sep.	05:30	3.573,000 kW
24. Sep.	05:45	3.640,800 kW
24. Sep.	06:00	3.619,800 kW
24. Sep.	06:15	3.796,200 kW
24. Sep.	06:30	3.693,600 kW
24. Sep.	06:45	3.961,800 kW
24. Sep.	07:00	4.090,200 kW
24. Sep.	07:15	4.129,800 kW
24. Sep.	07:30	3.972,000 kW
24. Sep.	07:45	3.963,600 kW
24. Sep.	08:00	4.124,400 kW
24. Sep.	08:15	3.906,000 kW
24. Sep.	08:30	4.192,800 kW
24. Sep.	08:45	4.247,400 kW
24. Sep.	09:00	4.279,200 kW
24. Sep.	09:15	4.443,600 kW
24. Sep.	09:30	4.413,000 kW
24. Sep.	09:45	4.516,800 kW
24. Sep.	10:00	4.476,000 kW
24. Sep.	10:15	4.113,600 kW
24. Sep.	10:30	3.871,200 kW
24. Sep.	10:45	3.864,000 kW
24. Sep.	11:00	4.189,200 kW
24. Sep.	11:15	3.768,600 kW
24. Sep.	11:30	3.393,600 kW
24. Sep.	11:45	3.346,800 kW
24. Sep.	12:00	3.205,200 kW
24. Sep.	12:15	3.331,200 kW
24. Sep.	12:30	3.578,400 kW
24. Sep.	12:45	3.718,800 kW
24. Sep.	13:00	3.492,000 kW
24. Sep.	13:15	2.842,800 kW
24. Sep.	13:30	2.114,400 kW
24. Sep.	13:45	2.193,600 kW
24. Sep.	14:00	1.522,800 kW
24. Sep.	14:15	2.217,600 kW
24. Sep.	14:30	2.803,200 kW
24. Sep.	14:45	3.198,000 kW
24. Sep.	15:00	2.601,600 kW
24. Sep.	15:15	1.634,400 kW
24. Sep.	15:30	1.743,600 kW
24. Sep.	15:45	2.916,000 kW
24. Sep.	16:00	3.297,600 kW
24. Sep.	16:15	3.552,000 kW
24. Sep.	16:30	3.584,400 kW
24. Sep.	16:45	3.800,400 kW



24. Sep.	17:00	3.781,200 kW
24. Sep.	17:15	3.919,200 kW
24. Sep.	17:30	3.988,800 kW
24. Sep.	17:45	4.263,000 kW
24. Sep.	18:00	4.437,000 kW
24. Sep.	18:15	4.588,800 kW
24. Sep.	18:30	4.717,800 kW
24. Sep.	18:45	4.705,200 kW
24. Sep.	19:00	4.821,000 kW
24. Sep.	19:15	5.242,800 kW
24. Sep.	19:30	5.200,200 kW
24. Sep.	19:45	5.089,200 kW
24. Sep.	20:00	5.017,800 kW
24. Sep.	20:15	4.881,000 kW
24. Sep.	20:30	4.693,200 kW
24. Sep.	20:45	4.615,800 kW
24. Sep.	21:00	4.545,600 kW
24. Sep.	21:15	4.409,400 kW
24. Sep.	21:30	4.373,400 kW
24. Sep.	21:45	4.372,200 kW
24. Sep.	22:00	4.347,600 kW
24. Sep.	22:15	4.374,600 kW
24. Sep.	22:30	4.117,200 kW
24. Sep.	22:45	4.158,600 kW
24. Sep.	23:00	4.047,600 kW
24. Sep.	23:15	3.942,000 kW
24. Sep.	23:30	3.796,200 kW
24. Sep.	23:45	3.670,200 kW
25. Sep.	00:00	3.721,800 kW
25. Sep.	00:15	3.622,800 kW
25. Sep.	00:30	3.551,400 kW
25. Sep.	00:45	3.572,400 kW
25. Sep.	01:00	3.588,600 kW
25. Sep.	01:15	3.442,200 kW
25. Sep.	01:30	3.436,800 kW
25. Sep.	01:45	3.349,200 kW
25. Sep.	02:00	3.376,800 kW
25. Sep.	02:15	3.355,200 kW
25. Sep.	02:30	3.287,400 kW
25. Sep.	02:45	3.135,000 kW
25. Sep.	03:00	3.055,200 kW
25. Sep.	03:15	3.240,000 kW
25. Sep.	03:30	3.189,600 kW
25. Sep.	03:45	3.169,200 kW
25. Sep.	04:00	3.186,000 kW
25. Sep.	04:15	3.228,600 kW
25. Sep.	04:30	3.207,600 kW
25. Sep.	04:45	3.216,000 kW
25. Sep.	05:00	3.322,800 kW
25. Sep.	05:15	3.362,400 kW

25. Sep.	05:30	3.277,200 kW
25. Sep.	05:45	3.318,000 kW
25. Sep.	06:00	3.468,600 kW
25. Sep.	06:15	3.460,200 kW
25. Sep.	06:30	3.405,000 kW
25. Sep.	06:45	3.379,800 kW
25. Sep.	07:00	3.190,800 kW
25. Sep.	07:15	3.532,200 kW
25. Sep.	07:30	3.606,000 kW
25. Sep.	07:45	3.721,200 kW
25. Sep.	08:00	3.787,800 kW
25. Sep.	08:15	3.702,000 kW
25. Sep.	08:30	3.847,800 kW
25. Sep.	08:45	3.841,800 kW
25. Sep.	09:00	3.717,000 kW
25. Sep.	09:15	4.006,200 kW
25. Sep.	09:30	4.424,400 kW
25. Sep.	09:45	4.422,000 kW
25. Sep.	10:00	4.426,800 kW
25. Sep.	10:15	4.543,800 kW
25. Sep.	10:30	4.369,200 kW
25. Sep.	10:45	4.073,400 kW
25. Sep.	11:00	3.736,800 kW
25. Sep.	11:15	3.894,000 kW
25. Sep.	11:30	3.589,800 kW
25. Sep.	11:45	3.694,800 kW
25. Sep.	12:00	2.942,400 kW
25. Sep.	12:15	2.563,800 kW
25. Sep.	12:30	3.579,600 kW
25. Sep.	12:45	3.594,000 kW
25. Sep.	13:00	3.478,800 kW
25. Sep.	13:15	3.246,000 kW
25. Sep.	13:30	3.894,000 kW
25. Sep.	13:45	4.143,600 kW
25. Sep.	14:00	4.072,800 kW
25. Sep.	14:15	3.570,600 kW
25. Sep.	14:30	3.841,800 kW
25. Sep.	14:45	4.321,800 kW
25. Sep.	15:00	4.308,000 kW
25. Sep.	15:15	4.438,200 kW
25. Sep.	15:30	4.343,400 kW
25. Sep.	15:45	3.964,800 kW
25. Sep.	16:00	3.976,800 kW
25. Sep.	16:15	3.876,000 kW
25. Sep.	16:30	3.902,400 kW
25. Sep.	16:45	4.158,000 kW
25. Sep.	17:00	4.274,400 kW
25. Sep.	17:15	4.302,000 kW
25. Sep.	17:30	4.415,400 kW
25. Sep.	17:45	4.354,800 kW

25. Sep.	18:00	4.480,800 kW
25. Sep.	18:15	4.461,600 kW
25. Sep.	18:30	4.602,000 kW
25. Sep.	18:45	4.600,800 kW
25. Sep.	19:00	4.725,600 kW
25. Sep.	19:15	4.846,200 kW
25. Sep.	19:30	4.860,600 kW
25. Sep.	19:45	4.759,800 kW
25. Sep.	20:00	4.845,600 kW
25. Sep.	20:15	4.822,800 kW
25. Sep.	20:30	4.917,000 kW
25. Sep.	20:45	4.729,800 kW
25. Sep.	21:00	4.597,800 kW
25. Sep.	21:15	4.529,400 kW
25. Sep.	21:30	4.459,200 kW
25. Sep.	21:45	4.374,000 kW
25. Sep.	22:00	4.249,200 kW
25. Sep.	22:15	4.053,000 kW
25. Sep.	22:30	3.953,400 kW
25. Sep.	22:45	3.681,000 kW
25. Sep.	23:00	3.823,800 kW
25. Sep.	23:15	3.696,000 kW
25. Sep.	23:30	3.369,600 kW
25. Sep.	23:45	3.529,200 kW
26. Sep.	00:00	3.512,400 kW
26. Sep.	00:15	3.432,600 kW
26. Sep.	00:30	3.238,200 kW
26. Sep.	00:45	3.273,000 kW
26. Sep.	01:00	3.313,200 kW
26. Sep.	01:15	3.374,400 kW
26. Sep.	01:30	3.205,200 kW
26. Sep.	01:45	3.256,200 kW
26. Sep.	02:00	3.126,000 kW
26. Sep.	02:15	3.205,200 kW
26. Sep.	02:30	3.252,600 kW
26. Sep.	02:45	3.166,800 kW
26. Sep.	03:00	3.151,800 kW
26. Sep.	03:15	3.180,600 kW
26. Sep.	03:30	3.229,200 kW
26. Sep.	03:45	3.349,800 kW
26. Sep.	04:00	3.439,800 kW
26. Sep.	04:15	3.291,600 kW
26. Sep.	04:30	3.507,000 kW
26. Sep.	04:45	3.426,000 kW
26. Sep.	05:00	3.286,200 kW
26. Sep.	05:15	3.798,000 kW
26. Sep.	05:30	3.631,800 kW
26. Sep.	05:45	3.531,600 kW
26. Sep.	06:00	3.952,800 kW
26. Sep.	06:15	4.274,400 kW

26. Sep.	06:30	4.575,000 kW
26. Sep.	06:45	4.908,000 kW
26. Sep.	07:00	5.107,200 kW
26. Sep.	07:15	5.350,200 kW
26. Sep.	07:30	5.258,400 kW
26. Sep.	07:45	5.374,200 kW
26. Sep.	08:00	5.277,600 kW
26. Sep.	08:15	5.371,800 kW
26. Sep.	08:30	5.028,000 kW
26. Sep.	08:45	4.690,200 kW
26. Sep.	09:00	4.410,600 kW
26. Sep.	09:15	4.318,200 kW
26. Sep.	09:30	5.154,600 kW
26. Sep.	09:45	5.097,600 kW
26. Sep.	10:00	4.538,400 kW
26. Sep.	10:15	3.933,600 kW
26. Sep.	10:30	3.986,400 kW
26. Sep.	10:45	3.720,000 kW
26. Sep.	11:00	2.890,800 kW
26. Sep.	11:15	2.576,400 kW
26. Sep.	11:30	2.608,200 kW
26. Sep.	11:45	3.468,600 kW
26. Sep.	12:00	3.701,400 kW
26. Sep.	12:15	3.095,400 kW
26. Sep.	12:30	3.368,400 kW
26. Sep.	12:45	4.548,600 kW
26. Sep.	13:00	4.015,200 kW
26. Sep.	13:15	3.082,200 kW
26. Sep.	13:30	5.183,400 kW
26. Sep.	13:45	4.007,400 kW
26. Sep.	14:00	4.024,800 kW
26. Sep.	14:15	3.735,000 kW
26. Sep.	14:30	4.002,000 kW
26. Sep.	14:45	4.419,000 kW
26. Sep.	15:00	5.016,000 kW
26. Sep.	15:15	5.088,000 kW
26. Sep.	15:30	4.204,800 kW
26. Sep.	15:45	3.715,200 kW
26. Sep.	16:00	3.850,800 kW
26. Sep.	16:15	4.089,600 kW
26. Sep.	16:30	4.135,200 kW
26. Sep.	16:45	4.647,000 kW
26. Sep.	17:00	4.560,000 kW
26. Sep.	17:15	4.723,200 kW
26. Sep.	17:30	5.002,200 kW
26. Sep.	17:45	5.312,400 kW
26. Sep.	18:00	5.604,600 kW
26. Sep.	18:15	5.551,200 kW
26. Sep.	18:30	5.849,400 kW
26. Sep.	18:45	5.748,600 kW

26. Sep.	19:00	6.064,200 kW
26. Sep.	19:15	6.014,400 kW
26. Sep.	19:30	6.000,600 kW
26. Sep.	19:45	6.143,400 kW
26. Sep.	20:00	6.041,400 kW
26. Sep.	20:15	6.241,800 kW
26. Sep.	20:30	5.973,600 kW
26. Sep.	20:45	5.458,200 kW
26. Sep.	21:00	5.654,400 kW
26. Sep.	21:15	5.560,800 kW
26. Sep.	21:30	5.458,800 kW
26. Sep.	21:45	5.230,200 kW
26. Sep.	22:00	5.036,400 kW
26. Sep.	22:15	4.984,800 kW
26. Sep.	22:30	4.856,400 kW
26. Sep.	22:45	4.986,000 kW
26. Sep.	23:00	5.053,200 kW
26. Sep.	23:15	4.808,400 kW
26. Sep.	23:30	4.484,400 kW
26. Sep.	23:45	4.323,600 kW
27. Sep.	00:00	4.299,600 kW
27. Sep.	00:15	3.999,600 kW
27. Sep.	00:30	4.092,000 kW
27. Sep.	00:45	4.100,400 kW
27. Sep.	01:00	4.090,200 kW
27. Sep.	01:15	3.905,400 kW
27. Sep.	01:30	3.743,400 kW
27. Sep.	01:45	3.744,600 kW
27. Sep.	02:00	3.706,200 kW
27. Sep.	02:15	3.760,200 kW
27. Sep.	02:30	3.930,600 kW
27. Sep.	02:45	3.663,600 kW
27. Sep.	03:00	3.773,400 kW
27. Sep.	03:15	3.898,200 kW
27. Sep.	03:30	4.042,200 kW
27. Sep.	03:45	4.125,600 kW
27. Sep.	04:00	3.961,800 kW
27. Sep.	04:15	4.176,600 kW
27. Sep.	04:30	4.240,200 kW
27. Sep.	04:45	4.337,400 kW
27. Sep.	05:00	4.506,000 kW
27. Sep.	05:15	4.422,000 kW
27. Sep.	05:30	4.577,400 kW
27. Sep.	05:45	4.615,800 kW
27. Sep.	06:00	4.864,200 kW
27. Sep.	06:15	5.197,200 kW
27. Sep.	06:30	5.666,400 kW
27. Sep.	06:45	6.054,000 kW
27. Sep.	07:00	6.310,800 kW
27. Sep.	07:15	6.430,800 kW

27. Sep.	07:30	6.278,400 kW
27. Sep.	07:45	6.466,800 kW
27. Sep.	08:00	6.224,400 kW
27. Sep.	08:15	6.667,800 kW
27. Sep.	08:30	6.661,200 kW
27. Sep.	08:45	6.108,000 kW
27. Sep.	09:00	6.393,600 kW
27. Sep.	09:15	6.627,000 kW
27. Sep.	09:30	6.333,600 kW
27. Sep.	09:45	6.475,800 kW
27. Sep.	10:00	6.676,800 kW
27. Sep.	10:15	6.544,200 kW
27. Sep.	10:30	6.451,800 kW
27. Sep.	10:45	6.526,800 kW
27. Sep.	11:00	6.114,600 kW
27. Sep.	11:15	5.958,600 kW
27. Sep.	11:30	5.550,600 kW
27. Sep.	11:45	5.839,800 kW
27. Sep.	12:00	5.931,600 kW
27. Sep.	12:15	4.624,800 kW
27. Sep.	12:30	4.485,600 kW
27. Sep.	12:45	3.937,200 kW
27. Sep.	13:00	4.599,600 kW
27. Sep.	13:15	2.824,200 kW
27. Sep.	13:30	3.339,000 kW
27. Sep.	13:45	4.230,000 kW
27. Sep.	14:00	5.707,200 kW
27. Sep.	14:15	6.117,600 kW
27. Sep.	14:30	4.531,200 kW
27. Sep.	14:45	4.001,400 kW
27. Sep.	15:00	4.062,000 kW
27. Sep.	15:15	5.629,200 kW
27. Sep.	15:30	3.930,000 kW
27. Sep.	15:45	4.881,000 kW
27. Sep.	16:00	5.913,000 kW
27. Sep.	16:15	6.465,600 kW
27. Sep.	16:30	5.667,600 kW
27. Sep.	16:45	4.459,800 kW
27. Sep.	17:00	4.191,600 kW
27. Sep.	17:15	4.701,000 kW
27. Sep.	17:30	5.331,000 kW
27. Sep.	17:45	4.746,600 kW
27. Sep.	18:00	5.251,200 kW
27. Sep.	18:15	5.380,800 kW
27. Sep.	18:30	5.991,600 kW
27. Sep.	18:45	6.373,800 kW
27. Sep.	19:00	6.486,600 kW
27. Sep.	19:15	6.607,800 kW
27. Sep.	19:30	6.738,600 kW
27. Sep.	19:45	6.760,800 kW

27. Sep.	20:00	6.642,600 kW
27. Sep.	20:15	6.271,200 kW
27. Sep.	20:30	6.018,000 kW
27. Sep.	20:45	5.992,200 kW
27. Sep.	21:00	6.417,600 kW
27. Sep.	21:15	6.123,000 kW
27. Sep.	21:30	5.944,800 kW
27. Sep.	21:45	5.978,400 kW
27. Sep.	22:00	5.736,000 kW
27. Sep.	22:15	5.497,800 kW
27. Sep.	22:30	5.269,200 kW
27. Sep.	22:45	5.389,200 kW
27. Sep.	23:00	4.847,400 kW
27. Sep.	23:15	5.053,800 kW
27. Sep.	23:30	4.916,400 kW
27. Sep.	23:45	4.662,600 kW
28. Sep.	00:00	4.719,600 kW
28. Sep.	00:15	4.575,600 kW
28. Sep.	00:30	4.582,800 kW
28. Sep.	00:45	4.497,000 kW
28. Sep.	01:00	4.554,600 kW
28. Sep.	01:15	4.367,400 kW
28. Sep.	01:30	4.506,600 kW
28. Sep.	01:45	4.536,600 kW
28. Sep.	02:00	4.600,800 kW
28. Sep.	02:15	4.375,200 kW
28. Sep.	02:30	4.301,400 kW
28. Sep.	02:45	4.442,400 kW
28. Sep.	03:00	4.407,600 kW
28. Sep.	03:15	4.416,600 kW
28. Sep.	03:30	4.414,200 kW
28. Sep.	03:45	4.497,000 kW
28. Sep.	04:00	4.192,800 kW
28. Sep.	04:15	4.532,400 kW
28. Sep.	04:30	4.515,000 kW
28. Sep.	04:45	4.498,200 kW
28. Sep.	05:00	4.433,400 kW
28. Sep.	05:15	4.699,800 kW
28. Sep.	05:30	4.795,200 kW
28. Sep.	05:45	4.990,200 kW
28. Sep.	06:00	5.330,400 kW
28. Sep.	06:15	5.997,000 kW
28. Sep.	06:30	6.215,400 kW
28. Sep.	06:45	6.132,000 kW
28. Sep.	07:00	6.417,000 kW
28. Sep.	07:15	6.340,200 kW
28. Sep.	07:30	6.522,000 kW
28. Sep.	07:45	6.624,600 kW
28. Sep.	08:00	6.601,800 kW
28. Sep.	08:15	6.517,800 kW

28. Sep.	08:30	6.400,200 kW
28. Sep.	08:45	6.289,800 kW
28. Sep.	09:00	5.792,400 kW
28. Sep.	09:15	5.879,400 kW
28. Sep.	09:30	5.418,600 kW
28. Sep.	09:45	4.758,000 kW
28. Sep.	10:00	4.559,400 kW
28. Sep.	10:15	4.203,000 kW
28. Sep.	10:30	3.988,200 kW
28. Sep.	10:45	4.315,800 kW
28. Sep.	11:00	4.711,200 kW
28. Sep.	11:15	4.862,400 kW
28. Sep.	11:30	4.146,000 kW
28. Sep.	11:45	4.484,400 kW
28. Sep.	12:00	3.573,000 kW
28. Sep.	12:15	3.287,400 kW
28. Sep.	12:30	3.831,600 kW
28. Sep.	12:45	4.027,800 kW
28. Sep.	13:00	4.729,200 kW
28. Sep.	13:15	5.233,800 kW
28. Sep.	13:30	5.221,200 kW
28. Sep.	13:45	4.777,800 kW
28. Sep.	14:00	3.245,400 kW
28. Sep.	14:15	4.170,000 kW
28. Sep.	14:30	5.640,000 kW
28. Sep.	14:45	5.124,600 kW
28. Sep.	15:00	5.431,200 kW
28. Sep.	15:15	5.536,200 kW
28. Sep.	15:30	5.137,200 kW
28. Sep.	15:45	3.878,400 kW
28. Sep.	16:00	3.390,600 kW
28. Sep.	16:15	3.596,400 kW
28. Sep.	16:30	3.807,000 kW
28. Sep.	16:45	3.866,400 kW
28. Sep.	17:00	4.548,600 kW
28. Sep.	17:15	4.048,800 kW
28. Sep.	17:30	4.056,600 kW
28. Sep.	17:45	4.651,200 kW
28. Sep.	18:00	5.244,000 kW
28. Sep.	18:15	5.267,400 kW
28. Sep.	18:30	5.077,200 kW
28. Sep.	18:45	5.916,600 kW
28. Sep.	19:00	6.445,200 kW
28. Sep.	19:15	6.535,800 kW
28. Sep.	19:30	6.834,000 kW
28. Sep.	19:45	6.931,800 kW
28. Sep.	20:00	6.877,800 kW
28. Sep.	20:15	6.499,800 kW
28. Sep.	20:30	6.415,800 kW
28. Sep.	20:45	6.370,200 kW



28. Sep.	21:00	6.178,800 kW
28. Sep.	21:15	6.102,000 kW
28. Sep.	21:30	5.937,000 kW
28. Sep.	21:45	5.759,400 kW
28. Sep.	22:00	5.692,200 kW
28. Sep.	22:15	5.517,000 kW
28. Sep.	22:30	5.356,800 kW
28. Sep.	22:45	5.329,200 kW
28. Sep.	23:00	5.283,000 kW
28. Sep.	23:15	4.992,000 kW
28. Sep.	23:30	5.059,200 kW
28. Sep.	23:45	4.215,600 kW
29. Sep.	00:00	3.919,800 kW
29. Sep.	00:15	3.826,200 kW
29. Sep.	00:30	3.960,000 kW
29. Sep.	00:45	4.018,200 kW
29. Sep.	01:00	4.132,800 kW
29. Sep.	01:15	3.804,600 kW
29. Sep.	01:30	4.001,400 kW
29. Sep.	01:45	4.094,400 kW
29. Sep.	02:00	4.226,400 kW
29. Sep.	02:15	3.885,000 kW
29. Sep.	02:30	3.823,800 kW
29. Sep.	02:45	4.288,800 kW
29. Sep.	03:00	4.372,800 kW
29. Sep.	03:15	4.399,200 kW
29. Sep.	03:30	4.274,400 kW
29. Sep.	03:45	4.313,400 kW
29. Sep.	04:00	4.485,000 kW
29. Sep.	04:15	4.312,800 kW
29. Sep.	04:30	4.357,800 kW
29. Sep.	04:45	4.519,800 kW
29. Sep.	05:00	4.463,400 kW
29. Sep.	05:15	4.806,000 kW
29. Sep.	05:30	4.900,800 kW
29. Sep.	05:45	4.677,600 kW
29. Sep.	06:00	4.864,200 kW
29. Sep.	06:15	5.433,000 kW
29. Sep.	06:30	5.643,000 kW
29. Sep.	06:45	6.168,000 kW
29. Sep.	07:00	6.095,400 kW
29. Sep.	07:15	6.522,000 kW
29. Sep.	07:30	6.355,200 kW
29. Sep.	07:45	6.111,600 kW
29. Sep.	08:00	6.540,600 kW
29. Sep.	08:15	6.972,000 kW
29. Sep.	08:30	6.906,000 kW
29. Sep.	08:45	6.892,800 kW
29. Sep.	09:00	6.689,400 kW
29. Sep.	09:15	6.245,400 kW

29. Sep.	09:30	6.613,200 kW
29. Sep.	09:45	6.471,600 kW
29. Sep.	10:00	5.879,400 kW
29. Sep.	10:15	5.964,000 kW
29. Sep.	10:30	5.582,400 kW
29. Sep.	10:45	6.162,000 kW
29. Sep.	11:00	6.301,200 kW
29. Sep.	11:15	6.348,000 kW
29. Sep.	11:30	6.136,200 kW
29. Sep.	11:45	6.481,800 kW
29. Sep.	12:00	6.187,800 kW
29. Sep.	12:15	6.058,800 kW
29. Sep.	12:30	5.814,600 kW
29. Sep.	12:45	4.837,800 kW
29. Sep.	13:00	4.292,400 kW
29. Sep.	13:15	4.472,400 kW
29. Sep.	13:30	4.351,200 kW
29. Sep.	13:45	4.866,000 kW
29. Sep.	14:00	3.458,400 kW
29. Sep.	14:15	3.964,800 kW
29. Sep.	14:30	4.994,400 kW
29. Sep.	14:45	5.232,600 kW
29. Sep.	15:00	6.033,600 kW
29. Sep.	15:15	5.880,000 kW
29. Sep.	15:30	6.274,200 kW
29. Sep.	15:45	6.235,200 kW
29. Sep.	16:00	5.548,800 kW
29. Sep.	16:15	4.924,800 kW
29. Sep.	16:30	4.515,000 kW
29. Sep.	16:45	4.401,600 kW
29. Sep.	17:00	4.543,200 kW
29. Sep.	17:15	5.202,000 kW
29. Sep.	17:30	5.712,600 kW
29. Sep.	17:45	5.232,600 kW
29. Sep.	18:00	5.323,800 kW
29. Sep.	18:15	5.410,200 kW
29. Sep.	18:30	5.310,600 kW
29. Sep.	18:45	5.577,600 kW
29. Sep.	19:00	5.587,200 kW
29. Sep.	19:15	5.874,000 kW
29. Sep.	19:30	6.243,000 kW
29. Sep.	19:45	6.744,600 kW
29. Sep.	20:00	6.991,200 kW
29. Sep.	20:15	6.900,000 kW
29. Sep.	20:30	6.640,800 kW
29. Sep.	20:45	6.360,600 kW
29. Sep.	21:00	5.640,000 kW
29. Sep.	21:15	5.663,400 kW
29. Sep.	21:30	5.848,200 kW
29. Sep.	21:45	5.520,000 kW

29. Sep.	22:00	5.516,400 kW
29. Sep.	22:15	5.594,400 kW
29. Sep.	22:30	5.440,200 kW
29. Sep.	22:45	5.338,800 kW
29. Sep.	23:00	4.899,000 kW
29. Sep.	23:15	5.087,400 kW
29. Sep.	23:30	4.817,400 kW
29. Sep.	23:45	4.712,400 kW
30. Sep.	00:00	4.784,400 kW
30. Sep.	00:15	4.647,000 kW
30. Sep.	00:30	4.420,800 kW
30. Sep.	00:45	4.417,200 kW
30. Sep.	01:00	4.552,800 kW
30. Sep.	01:15	4.507,200 kW
30. Sep.	01:30	4.440,000 kW
30. Sep.	01:45	4.408,800 kW
30. Sep.	02:00	4.289,400 kW
30. Sep.	02:15	4.377,000 kW
30. Sep.	02:30	4.223,400 kW
30. Sep.	02:45	4.186,800 kW
30. Sep.	03:00	4.096,800 kW
30. Sep.	03:15	4.251,600 kW
30. Sep.	03:30	4.366,800 kW
30. Sep.	03:45	4.228,800 kW
30. Sep.	04:00	4.485,000 kW
30. Sep.	04:15	4.235,400 kW
30. Sep.	04:30	4.195,200 kW
30. Sep.	04:45	4.157,400 kW
30. Sep.	05:00	4.450,800 kW
30. Sep.	05:15	4.624,800 kW
30. Sep.	05:30	4.744,800 kW
30. Sep.	05:45	4.716,000 kW
30. Sep.	06:00	4.744,800 kW
30. Sep.	06:15	4.659,000 kW
30. Sep.	06:30	5.414,400 kW
30. Sep.	06:45	5.676,000 kW
30. Sep.	07:00	5.973,000 kW
30. Sep.	07:15	6.182,400 kW
30. Sep.	07:30	6.246,000 kW
30. Sep.	07:45	6.524,400 kW
30. Sep.	08:00	6.673,800 kW
30. Sep.	08:15	6.502,800 kW
30. Sep.	08:30	6.567,000 kW
30. Sep.	08:45	6.493,800 kW
30. Sep.	09:00	6.556,200 kW
30. Sep.	09:15	6.593,400 kW
30. Sep.	09:30	6.226,200 kW
30. Sep.	09:45	5.851,800 kW
30. Sep.	10:00	5.744,400 kW
30. Sep.	10:15	5.241,600 kW

30. Sep.	10:30	4.972,800 kW
30. Sep.	10:45	5.010,600 kW
30. Sep.	11:00	4.489,800 kW
30. Sep.	11:15	3.712,200 kW
30. Sep.	11:30	2.764,800 kW
30. Sep.	11:45	2.505,600 kW
30. Sep.	12:00	2.266,800 kW
30. Sep.	12:15	2.350,800 kW
30. Sep.	12:30	2.469,600 kW
30. Sep.	12:45	2.260,800 kW
30. Sep.	13:00	2.680,800 kW
30. Sep.	13:15	2.946,000 kW
30. Sep.	13:30	2.968,800 kW
30. Sep.	13:45	2.506,800 kW
30. Sep.	14:00	2.808,600 kW
30. Sep.	14:15	3.608,400 kW
30. Sep.	14:30	3.169,200 kW
30. Sep.	14:45	2.352,000 kW
30. Sep.	15:00	2.215,200 kW
30. Sep.	15:15	3.062,400 kW
30. Sep.	15:30	2.386,800 kW
30. Sep.	15:45	2.377,800 kW
30. Sep.	16:00	2.464,800 kW
30. Sep.	16:15	2.475,600 kW
30. Sep.	16:30	2.782,800 kW
30. Sep.	16:45	2.974,800 kW
30. Sep.	17:00	3.176,400 kW
30. Sep.	17:15	3.426,000 kW
30. Sep.	17:30	3.741,600 kW
30. Sep.	17:45	3.969,600 kW
30. Sep.	18:00	4.333,800 kW
30. Sep.	18:15	4.463,400 kW
30. Sep.	18:30	4.700,400 kW
30. Sep.	18:45	5.104,800 kW
30. Sep.	19:00	5.331,000 kW
30. Sep.	19:15	5.690,400 kW
30. Sep.	19:30	5.801,400 kW
30. Sep.	19:45	5.738,400 kW
30. Sep.	20:00	5.614,800 kW
30. Sep.	20:15	5.579,400 kW
30. Sep.	20:30	5.564,400 kW
30. Sep.	20:45	5.307,000 kW
30. Sep.	21:00	5.259,000 kW
30. Sep.	21:15	5.058,600 kW
30. Sep.	21:30	4.929,000 kW
30. Sep.	21:45	4.902,600 kW
30. Sep.	22:00	4.543,800 kW
30. Sep.	22:15	4.497,600 kW
30. Sep.	22:30	4.617,600 kW
30. Sep.	22:45	4.545,000 kW

30. Sep.	23:00	4.370,400 kW
30. Sep.	23:15	4.224,000 kW
30. Sep.	23:30	3.853,800 kW
30. Sep.	23:45	4.019,400 kW
1. Okt.	00:00	3.913,200 kW
1. Okt.	00:15	3.963,600 kW
1. Okt.	00:30	3.886,200 kW
1. Okt.	00:45	3.768,000 kW
1. Okt.	01:00	3.946,800 kW
1. Okt.	01:15	3.686,400 kW
1. Okt.	01:30	3.546,600 kW
1. Okt.	01:45	3.587,400 kW
1. Okt.	02:00	3.538,200 kW
1. Okt.	02:15	3.427,200 kW
1. Okt.	02:30	3.454,800 kW
1. Okt.	02:45	3.563,400 kW
1. Okt.	03:00	3.388,200 kW
1. Okt.	03:15	3.381,600 kW
1. Okt.	03:30	3.441,000 kW
1. Okt.	03:45	3.306,600 kW
1. Okt.	04:00	3.271,200 kW
1. Okt.	04:15	3.406,800 kW
1. Okt.	04:30	3.643,200 kW
1. Okt.	04:45	3.588,000 kW
1. Okt.	05:00	3.666,600 kW
1. Okt.	05:15	3.924,000 kW
1. Okt.	05:30	3.787,800 kW
1. Okt.	05:45	4.071,000 kW
1. Okt.	06:00	4.029,600 kW
1. Okt.	06:15	4.213,800 kW
1. Okt.	06:30	4.184,400 kW
1. Okt.	06:45	4.436,400 kW
1. Okt.	07:00	4.424,400 kW
1. Okt.	07:15	4.452,000 kW
1. Okt.	07:30	4.603,200 kW
1. Okt.	07:45	4.584,000 kW
1. Okt.	08:00	4.380,600 kW
1. Okt.	08:15	4.627,800 kW
1. Okt.	08:30	4.762,800 kW
1. Okt.	08:45	4.755,000 kW
1. Okt.	09:00	4.887,600 kW
1. Okt.	09:15	5.064,000 kW
1. Okt.	09:30	5.063,400 kW
1. Okt.	09:45	5.046,600 kW
1. Okt.	10:00	5.087,400 kW
1. Okt.	10:15	4.945,200 kW
1. Okt.	10:30	5.067,600 kW
1. Okt.	10:45	5.160,000 kW
1. Okt.	11:00	5.055,600 kW
1. Okt.	11:15	4.574,400 kW

1. Okt.	11:30	4.628,400 kW
1. Okt.	11:45	4.397,400 kW
1. Okt.	12:00	4.728,000 kW
1. Okt.	12:15	4.634,400 kW
1. Okt.	12:30	4.636,800 kW
1. Okt.	12:45	4.587,000 kW
1. Okt.	13:00	4.489,200 kW
1. Okt.	13:15	4.374,600 kW
1. Okt.	13:30	4.202,400 kW
1. Okt.	13:45	3.147,600 kW
1. Okt.	14:00	3.345,000 kW
1. Okt.	14:15	3.532,200 kW
1. Okt.	14:30	3.603,000 kW
1. Okt.	14:45	3.133,800 kW
1. Okt.	15:00	3.445,200 kW
1. Okt.	15:15	2.700,000 kW
1. Okt.	15:30	3.066,600 kW
1. Okt.	15:45	3.838,200 kW
1. Okt.	16:00	3.942,600 kW
1. Okt.	16:15	3.760,800 kW
1. Okt.	16:30	4.338,000 kW
1. Okt.	16:45	4.510,200 kW
1. Okt.	17:00	4.437,000 kW
1. Okt.	17:15	4.522,200 kW
1. Okt.	17:30	4.819,800 kW
1. Okt.	17:45	4.615,200 kW
1. Okt.	18:00	4.866,600 kW
1. Okt.	18:15	5.021,400 kW
1. Okt.	18:30	5.107,200 kW
1. Okt.	18:45	5.031,600 kW
1. Okt.	19:00	5.092,800 kW
1. Okt.	19:15	5.286,600 kW
1. Okt.	19:30	5.269,200 kW
1. Okt.	19:45	5.373,000 kW
1. Okt.	20:00	5.259,600 kW
1. Okt.	20:15	5.291,400 kW
1. Okt.	20:30	4.898,400 kW
1. Okt.	20:45	4.978,200 kW
1. Okt.	21:00	4.812,600 kW
1. Okt.	21:15	4.439,400 kW
1. Okt.	21:30	4.432,800 kW
1. Okt.	21:45	4.404,600 kW
1. Okt.	22:00	4.174,800 kW
1. Okt.	22:15	4.226,400 kW
1. Okt.	22:30	4.189,800 kW
1. Okt.	22:45	4.249,800 kW
1. Okt.	23:00	4.222,200 kW
1. Okt.	23:15	4.017,600 kW
1. Okt.	23:30	3.970,800 kW
1. Okt.	23:45	3.930,600 kW

2. Okt.	00:00	3.729,000 kW
2. Okt.	00:15	3.681,600 kW
2. Okt.	00:30	3.594,600 kW
2. Okt.	00:45	3.609,600 kW
2. Okt.	01:00	3.547,200 kW
2. Okt.	01:15	3.592,800 kW
2. Okt.	01:30	3.364,200 kW
2. Okt.	01:45	3.391,200 kW
2. Okt.	02:00	3.432,000 kW
2. Okt.	02:15	3.325,200 kW
2. Okt.	02:30	3.280,200 kW
2. Okt.	02:45	3.313,200 kW
2. Okt.	03:00	3.201,000 kW
2. Okt.	03:15	3.198,600 kW
2. Okt.	03:30	3.274,800 kW
2. Okt.	03:45	3.191,400 kW
2. Okt.	04:00	3.313,200 kW
2. Okt.	04:15	3.281,400 kW
2. Okt.	04:30	3.148,200 kW
2. Okt.	04:45	3.242,400 kW
2. Okt.	05:00	3.125,400 kW
2. Okt.	05:15	3.104,400 kW
2. Okt.	05:30	3.127,800 kW
2. Okt.	05:45	3.168,000 kW
2. Okt.	06:00	3.165,600 kW
2. Okt.	06:15	3.457,800 kW
2. Okt.	06:30	3.490,800 kW
2. Okt.	06:45	3.541,800 kW
2. Okt.	07:00	3.403,800 kW
2. Okt.	07:15	3.692,400 kW
2. Okt.	07:30	3.784,800 kW
2. Okt.	07:45	3.939,000 kW
2. Okt.	08:00	3.831,000 kW
2. Okt.	08:15	4.040,400 kW
2. Okt.	08:30	4.119,000 kW
2. Okt.	08:45	4.211,400 kW
2. Okt.	09:00	4.174,200 kW
2. Okt.	09:15	4.327,200 kW
2. Okt.	09:30	4.446,600 kW
2. Okt.	09:45	4.386,600 kW
2. Okt.	10:00	4.424,400 kW
2. Okt.	10:15	4.351,800 kW
2. Okt.	10:30	4.289,400 kW
2. Okt.	10:45	4.209,000 kW
2. Okt.	11:00	4.294,800 kW
2. Okt.	11:15	4.346,400 kW
2. Okt.	11:30	4.614,600 kW
2. Okt.	11:45	4.620,000 kW
2. Okt.	12:00	4.501,200 kW
2. Okt.	12:15	4.258,200 kW

2. Okt.	12:30	4.359,000 kW
2. Okt.	12:45	3.957,000 kW
2. Okt.	13:00	3.536,400 kW
2. Okt.	13:15	3.408,000 kW
2. Okt.	13:30	4.053,600 kW
2. Okt.	13:45	4.099,800 kW
2. Okt.	14:00	4.123,200 kW
2. Okt.	14:15	4.353,000 kW
2. Okt.	14:30	4.441,800 kW
2. Okt.	14:45	4.519,200 kW
2. Okt.	15:00	4.099,800 kW
2. Okt.	15:15	3.942,600 kW
2. Okt.	15:30	4.103,400 kW
2. Okt.	15:45	4.475,400 kW
2. Okt.	16:00	4.398,000 kW
2. Okt.	16:15	4.249,800 kW
2. Okt.	16:30	4.386,000 kW
2. Okt.	16:45	4.380,000 kW
2. Okt.	17:00	4.558,200 kW
2. Okt.	17:15	4.561,800 kW
2. Okt.	17:30	4.719,600 kW
2. Okt.	17:45	4.834,800 kW
2. Okt.	18:00	4.954,200 kW
2. Okt.	18:15	4.821,600 kW
2. Okt.	18:30	4.766,400 kW
2. Okt.	18:45	4.712,400 kW
2. Okt.	19:00	4.870,800 kW
2. Okt.	19:15	4.858,800 kW
2. Okt.	19:30	5.074,800 kW
2. Okt.	19:45	4.791,000 kW
2. Okt.	20:00	4.830,000 kW
2. Okt.	20:15	4.791,600 kW
2. Okt.	20:30	4.690,800 kW
2. Okt.	20:45	4.545,000 kW
2. Okt.	21:00	4.473,000 kW
2. Okt.	21:15	4.429,200 kW
2. Okt.	21:30	4.258,800 kW
2. Okt.	21:45	4.257,000 kW
2. Okt.	22:00	4.197,600 kW
2. Okt.	22:15	4.186,800 kW
2. Okt.	22:30	4.044,600 kW
2. Okt.	22:45	3.855,000 kW
2. Okt.	23:00	3.486,000 kW
2. Okt.	23:15	3.417,600 kW
2. Okt.	23:30	3.487,800 kW
2. Okt.	23:45	3.429,000 kW
3. Okt.	00:00	3.364,200 kW
3. Okt.	00:15	3.234,000 kW
3. Okt.	00:30	3.068,400 kW
3. Okt.	00:45	2.956,800 kW



3. Okt.	01:00	2.979,600 kW
3. Okt.	01:15	3.035,400 kW
3. Okt.	01:30	2.994,000 kW
3. Okt.	01:45	2.935,200 kW
3. Okt.	02:00	2.987,400 kW
3. Okt.	02:15	3.000,000 kW
3. Okt.	02:30	2.973,000 kW
3. Okt.	02:45	2.943,600 kW
3. Okt.	03:00	2.916,600 kW
3. Okt.	03:15	2.819,400 kW
3. Okt.	03:30	2.736,600 kW
3. Okt.	03:45	2.646,000 kW
3. Okt.	04:00	2.710,800 kW
3. Okt.	04:15	2.824,800 kW
3. Okt.	04:30	2.988,000 kW
3. Okt.	04:45	3.027,000 kW
3. Okt.	05:00	2.845,800 kW
3. Okt.	05:15	2.551,200 kW
3. Okt.	05:30	2.538,000 kW
3. Okt.	05:45	2.545,800 kW
3. Okt.	06:00	2.527,800 kW
3. Okt.	06:15	2.686,800 kW
3. Okt.	06:30	2.684,400 kW
3. Okt.	06:45	2.696,400 kW
3. Okt.	07:00	2.680,200 kW
3. Okt.	07:15	2.714,400 kW
3. Okt.	07:30	2.797,800 kW
3. Okt.	07:45	2.847,000 kW
3. Okt.	08:00	2.896,800 kW
3. Okt.	08:15	2.947,800 kW
3. Okt.	08:30	2.910,600 kW
3. Okt.	08:45	2.995,800 kW
3. Okt.	09:00	2.968,800 kW
3. Okt.	09:15	2.965,200 kW
3. Okt.	09:30	2.916,000 kW
3. Okt.	09:45	2.797,800 kW
3. Okt.	10:00	2.660,400 kW
3. Okt.	10:15	2.638,200 kW
3. Okt.	10:30	2.665,200 kW
3. Okt.	10:45	2.510,400 kW
3. Okt.	11:00	2.318,400 kW
3. Okt.	11:15	2.092,800 kW
3. Okt.	11:30	2.108,400 kW
3. Okt.	11:45	2.232,000 kW
3. Okt.	12:00	1.962,000 kW
3. Okt.	12:15	1.311,600 kW
3. Okt.	12:30	0.744,000 kW
3. Okt.	12:45	0.380,400 kW
3. Okt.	13:00	0.129,600 kW
3. Okt.	13:15	0.210,000 kW

3. Okt.	13:30	0.324,000 kW
3. Okt.	13:45	0.439,200 kW
3. Okt.	14:00	0.111,600 kW
3. Okt.	14:15	0.290,400 kW
3. Okt.	14:30	0.350,400 kW
3. Okt.	14:45	0.012,000 kW
3. Okt.	15:00	0.045,600 kW
3. Okt.	15:15	0.103,200 kW
3. Okt.	15:30	0.146,400 kW
3. Okt.	15:45	0.165,600 kW
3. Okt.	16:00	0.322,800 kW
3. Okt.	16:15	0.510,000 kW
3. Okt.	16:30	0.780,000 kW
3. Okt.	16:45	1.017,600 kW
3. Okt.	17:00	1.362,000 kW
3. Okt.	17:15	1.670,400 kW
3. Okt.	17:30	2.029,200 kW
3. Okt.	17:45	2.439,600 kW
3. Okt.	18:00	2.815,200 kW
3. Okt.	18:15	3.222,600 kW
3. Okt.	18:30	3.559,800 kW
3. Okt.	18:45	3.676,200 kW
3. Okt.	19:00	3.808,200 kW
3. Okt.	19:15	4.065,000 kW
3. Okt.	19:30	4.381,800 kW
3. Okt.	19:45	4.274,400 kW
3. Okt.	20:00	4.155,600 kW
3. Okt.	20:15	4.006,200 kW
3. Okt.	20:30	3.841,800 kW
3. Okt.	20:45	3.630,600 kW
3. Okt.	21:00	3.539,400 kW
3. Okt.	21:15	3.485,400 kW
3. Okt.	21:30	3.505,200 kW
3. Okt.	21:45	3.342,000 kW
3. Okt.	22:00	3.244,200 kW
3. Okt.	22:15	3.224,400 kW
3. Okt.	22:30	3.136,200 kW
3. Okt.	22:45	3.032,400 kW
3. Okt.	23:00	2.888,400 kW
3. Okt.	23:15	2.792,400 kW
3. Okt.	23:30	2.697,000 kW
3. Okt.	23:45	2.595,600 kW
4. Okt.	00:00	2.557,800 kW
4. Okt.	00:15	2.488,800 kW
4. Okt.	00:30	2.467,200 kW
4. Okt.	00:45	2.422,200 kW
4. Okt.	01:00	2.306,400 kW
4. Okt.	01:15	2.286,600 kW
4. Okt.	01:30	2.251,800 kW
4. Okt.	01:45	2.201,400 kW

4. Okt.	02:00	2.192,400 kW
4. Okt.	02:15	2.210,400 kW
4. Okt.	02:30	2.176,200 kW
4. Okt.	02:45	2.162,400 kW
4. Okt.	03:00	2.127,000 kW
4. Okt.	03:15	2.156,400 kW
4. Okt.	03:30	2.209,200 kW
4. Okt.	03:45	2.232,000 kW
4. Okt.	04:00	2.274,600 kW
4. Okt.	04:15	2.394,600 kW
4. Okt.	04:30	2.515,800 kW
4. Okt.	04:45	2.577,600 kW
4. Okt.	05:00	2.646,600 kW
4. Okt.	05:15	2.720,400 kW
4. Okt.	05:30	2.772,000 kW
4. Okt.	05:45	2.955,000 kW
4. Okt.	06:00	3.324,000 kW
4. Okt.	06:15	3.896,400 kW
4. Okt.	06:30	4.516,800 kW
4. Okt.	06:45	4.719,000 kW
4. Okt.	07:00	4.871,400 kW
4. Okt.	07:15	4.929,000 kW
4. Okt.	07:30	5.184,000 kW
4. Okt.	07:45	5.272,200 kW
4. Okt.	08:00	5.230,200 kW
4. Okt.	08:15	5.331,000 kW
4. Okt.	08:30	5.167,200 kW
4. Okt.	08:45	5.134,200 kW
4. Okt.	09:00	5.107,200 kW
4. Okt.	09:15	4.906,800 kW
4. Okt.	09:30	4.653,000 kW
4. Okt.	09:45	4.309,200 kW
4. Okt.	10:00	4.053,000 kW
4. Okt.	10:15	3.253,200 kW
4. Okt.	10:30	3.010,200 kW
4. Okt.	10:45	2.534,400 kW
4. Okt.	11:00	2.247,600 kW
4. Okt.	11:15	2.424,600 kW
4. Okt.	11:30	1.844,400 kW
4. Okt.	11:45	1.782,000 kW
4. Okt.	12:00	1.831,200 kW
4. Okt.	12:15	2.236,200 kW
4. Okt.	12:30	1.432,800 kW
4. Okt.	12:45	1.365,600 kW
4. Okt.	13:00	1.297,200 kW
4. Okt.	13:15	1.378,800 kW
4. Okt.	13:30	1.382,400 kW
4. Okt.	13:45	1.304,400 kW
4. Okt.	14:00	1.320,000 kW
4. Okt.	14:15	1.234,800 kW

4. Okt.	14:30	1.244,400 kW
4. Okt.	14:45	1.126,800 kW
4. Okt.	15:00	1.184,400 kW
4. Okt.	15:15	1.380,000 kW
4. Okt.	15:30	1.477,200 kW
4. Okt.	15:45	1.635,600 kW
4. Okt.	16:00	1.890,000 kW
4. Okt.	16:15	1.983,600 kW
4. Okt.	16:30	2.432,400 kW
4. Okt.	16:45	2.685,000 kW
4. Okt.	17:00	3.109,800 kW
4. Okt.	17:15	3.271,200 kW
4. Okt.	17:30	3.709,800 kW
4. Okt.	17:45	4.143,000 kW
4. Okt.	18:00	4.369,800 kW
4. Okt.	18:15	4.285,200 kW
4. Okt.	18:30	4.755,600 kW
4. Okt.	18:45	5.207,400 kW
4. Okt.	19:00	5.332,200 kW
4. Okt.	19:15	5.414,400 kW
4. Okt.	19:30	5.610,600 kW
4. Okt.	19:45	5.835,600 kW
4. Okt.	20:00	5.601,600 kW
4. Okt.	20:15	5.723,400 kW
4. Okt.	20:30	5.634,000 kW
4. Okt.	20:45	5.375,400 kW
4. Okt.	21:00	5.594,400 kW
4. Okt.	21:15	5.911,800 kW
4. Okt.	21:30	5.529,600 kW
4. Okt.	21:45	5.530,200 kW
4. Okt.	22:00	5.178,600 kW
4. Okt.	22:15	4.656,600 kW
4. Okt.	22:30	4.768,200 kW
4. Okt.	22:45	4.836,000 kW
4. Okt.	23:00	4.854,000 kW
4. Okt.	23:15	4.687,800 kW
4. Okt.	23:30	4.575,000 kW
4. Okt.	23:45	4.564,800 kW
5. Okt.	00:00	4.638,000 kW
5. Okt.	00:15	4.725,000 kW
5. Okt.	00:30	4.381,800 kW
5. Okt.	00:45	3.955,200 kW
5. Okt.	01:00	3.852,600 kW
5. Okt.	01:15	4.087,200 kW
5. Okt.	01:30	3.974,400 kW
5. Okt.	01:45	4.384,800 kW
5. Okt.	02:00	4.185,000 kW
5. Okt.	02:15	3.958,800 kW
5. Okt.	02:30	3.933,000 kW
5. Okt.	02:45	4.222,200 kW

5. Okt.	03:00	4.034,400 kW
5. Okt.	03:15	3.976,800 kW
5. Okt.	03:30	4.044,000 kW
5. Okt.	03:45	4.054,800 kW
5. Okt.	04:00	4.067,400 kW
5. Okt.	04:15	4.099,200 kW
5. Okt.	04:30	4.161,000 kW
5. Okt.	04:45	4.167,000 kW
5. Okt.	05:00	4.297,200 kW
5. Okt.	05:15	4.339,800 kW
5. Okt.	05:30	4.129,200 kW
5. Okt.	05:45	4.240,200 kW
5. Okt.	06:00	4.689,600 kW
5. Okt.	06:15	4.905,000 kW
5. Okt.	06:30	5.409,600 kW
5. Okt.	06:45	5.499,600 kW
5. Okt.	07:00	5.971,800 kW
5. Okt.	07:15	6.032,400 kW
5. Okt.	07:30	6.354,600 kW
5. Okt.	07:45	6.600,600 kW
5. Okt.	08:00	6.875,400 kW
5. Okt.	08:15	6.990,600 kW
5. Okt.	08:30	6.637,800 kW
5. Okt.	08:45	6.721,200 kW
5. Okt.	09:00	6.422,400 kW
5. Okt.	09:15	6.615,000 kW
5. Okt.	09:30	6.539,400 kW
5. Okt.	09:45	6.210,600 kW
5. Okt.	10:00	5.543,400 kW
5. Okt.	10:15	5.005,800 kW
5. Okt.	10:30	5.221,200 kW
5. Okt.	10:45	5.811,600 kW
5. Okt.	11:00	5.764,200 kW
5. Okt.	11:15	5.530,200 kW
5. Okt.	11:30	5.646,000 kW
5. Okt.	11:45	5.907,600 kW
5. Okt.	12:00	6.197,400 kW
5. Okt.	12:15	5.053,200 kW
5. Okt.	12:30	4.687,200 kW
5. Okt.	12:45	5.124,600 kW
5. Okt.	13:00	4.758,600 kW
5. Okt.	13:15	3.470,400 kW
5. Okt.	13:30	3.288,600 kW
5. Okt.	13:45	2.934,000 kW
5. Okt.	14:00	2.728,800 kW
5. Okt.	14:15	2.713,200 kW
5. Okt.	14:30	2.573,400 kW
5. Okt.	14:45	2.510,400 kW
5. Okt.	15:00	2.820,600 kW
5. Okt.	15:15	2.649,600 kW

5. Okt.	15:30	2.702,400 kW
5. Okt.	15:45	2.956,800 kW
5. Okt.	16:00	2.778,000 kW
5. Okt.	16:15	3.244,800 kW
5. Okt.	16:30	3.346,800 kW
5. Okt.	16:45	3.726,000 kW
5. Okt.	17:00	3.754,200 kW
5. Okt.	17:15	3.784,200 kW
5. Okt.	17:30	4.249,800 kW
5. Okt.	17:45	4.678,200 kW
5. Okt.	18:00	4.805,400 kW
5. Okt.	18:15	4.956,000 kW
5. Okt.	18:30	5.187,600 kW
5. Okt.	18:45	5.739,600 kW
5. Okt.	19:00	6.270,000 kW
5. Okt.	19:15	6.297,000 kW
5. Okt.	19:30	6.549,600 kW
5. Okt.	19:45	6.539,400 kW
5. Okt.	20:00	6.568,800 kW
5. Okt.	20:15	6.113,400 kW
5. Okt.	20:30	5.889,000 kW
5. Okt.	20:45	5.787,600 kW
5. Okt.	21:00	5.580,600 kW
5. Okt.	21:15	5.228,400 kW
5. Okt.	21:30	5.522,400 kW
5. Okt.	21:45	5.688,000 kW
5. Okt.	22:00	5.361,000 kW
5. Okt.	22:15	5.169,600 kW
5. Okt.	22:30	5.145,000 kW
5. Okt.	22:45	5.138,400 kW
5. Okt.	23:00	5.143,200 kW
5. Okt.	23:15	4.994,400 kW
5. Okt.	23:30	5.008,800 kW
5. Okt.	23:45	4.673,400 kW
6. Okt.	00:00	4.911,000 kW
6. Okt.	00:15	4.465,800 kW
6. Okt.	00:30	4.314,000 kW
6. Okt.	00:45	4.685,400 kW
6. Okt.	01:00	4.540,800 kW
6. Okt.	01:15	4.228,200 kW
6. Okt.	01:30	4.423,800 kW
6. Okt.	01:45	4.382,400 kW
6. Okt.	02:00	4.481,400 kW
6. Okt.	02:15	4.044,000 kW
6. Okt.	02:30	3.650,400 kW
6. Okt.	02:45	4.029,000 kW
6. Okt.	03:00	4.145,400 kW
6. Okt.	03:15	4.239,600 kW
6. Okt.	03:30	4.429,800 kW
6. Okt.	03:45	4.319,400 kW

6. Okt.	04:00	4.441,800 kW
6. Okt.	04:15	4.436,400 kW
6. Okt.	04:30	4.512,600 kW
6. Okt.	04:45	4.199,400 kW
6. Okt.	05:00	4.611,000 kW
6. Okt.	05:15	4.730,400 kW
6. Okt.	05:30	4.747,200 kW
6. Okt.	05:45	5.011,800 kW
6. Okt.	06:00	5.122,800 kW
6. Okt.	06:15	5.656,200 kW
6. Okt.	06:30	6.210,600 kW
6. Okt.	06:45	6.139,200 kW
6. Okt.	07:00	6.246,600 kW
6. Okt.	07:15	6.511,200 kW
6. Okt.	07:30	6.864,000 kW
6. Okt.	07:45	6.799,800 kW
6. Okt.	08:00	6.747,000 kW
6. Okt.	08:15	6.959,400 kW
6. Okt.	08:30	6.408,600 kW
6. Okt.	08:45	5.734,200 kW
6. Okt.	09:00	5.275,200 kW
6. Okt.	09:15	5.492,400 kW
6. Okt.	09:30	5.090,400 kW
6. Okt.	09:45	4.773,000 kW
6. Okt.	10:00	4.828,200 kW
6. Okt.	10:15	4.520,400 kW
6. Okt.	10:30	3.914,400 kW
6. Okt.	10:45	3.349,200 kW
6. Okt.	11:00	3.352,200 kW
6. Okt.	11:15	3.696,000 kW
6. Okt.	11:30	3.679,200 kW
6. Okt.	11:45	3.330,000 kW
6. Okt.	12:00	3.119,400 kW
6. Okt.	12:15	3.291,600 kW
6. Okt.	12:30	2.917,200 kW
6. Okt.	12:45	3.050,400 kW
6. Okt.	13:00	3.550,800 kW
6. Okt.	13:15	3.012,000 kW
6. Okt.	13:30	2.634,000 kW
6. Okt.	13:45	2.509,200 kW
6. Okt.	14:00	2.809,200 kW
6. Okt.	14:15	2.962,800 kW
6. Okt.	14:30	2.299,200 kW
6. Okt.	14:45	2.575,200 kW
6. Okt.	15:00	2.648,400 kW
6. Okt.	15:15	2.551,200 kW
6. Okt.	15:30	2.808,000 kW
6. Okt.	15:45	2.707,200 kW
6. Okt.	16:00	3.085,200 kW
6. Okt.	16:15	3.328,800 kW

6. Okt.	16:30	3.322,200 kW
6. Okt.	16:45	3.341,400 kW
6. Okt.	17:00	3.714,000 kW
6. Okt.	17:15	4.140,600 kW
6. Okt.	17:30	4.417,800 kW
6. Okt.	17:45	4.492,200 kW
6. Okt.	18:00	4.771,800 kW
6. Okt.	18:15	5.270,400 kW
6. Okt.	18:30	5.622,600 kW
6. Okt.	18:45	5.938,800 kW
6. Okt.	19:00	6.436,800 kW
6. Okt.	19:15	6.337,800 kW
6. Okt.	19:30	6.580,800 kW
6. Okt.	19:45	6.489,000 kW
6. Okt.	20:00	6.528,000 kW
6. Okt.	20:15	6.306,600 kW
6. Okt.	20:30	6.257,400 kW
6. Okt.	20:45	6.035,400 kW
6. Okt.	21:00	6.118,200 kW
6. Okt.	21:15	5.839,200 kW
6. Okt.	21:30	5.639,400 kW
6. Okt.	21:45	5.714,400 kW
6. Okt.	22:00	5.456,400 kW
6. Okt.	22:15	5.522,400 kW
6. Okt.	22:30	5.185,800 kW
6. Okt.	22:45	5.271,600 kW
6. Okt.	23:00	4.943,400 kW
6. Okt.	23:15	5.073,600 kW
6. Okt.	23:30	4.930,800 kW
6. Okt.	23:45	4.886,400 kW
7. Okt.	00:00	4.824,600 kW
7. Okt.	00:15	4.764,600 kW
7. Okt.	00:30	4.462,800 kW
7. Okt.	00:45	4.336,200 kW
7. Okt.	01:00	4.606,200 kW
7. Okt.	01:15	4.518,600 kW
7. Okt.	01:30	4.472,400 kW
7. Okt.	01:45	4.303,200 kW
7. Okt.	02:00	4.371,000 kW
7. Okt.	02:15	3.953,400 kW
7. Okt.	02:30	3.743,400 kW
7. Okt.	02:45	3.660,600 kW
7. Okt.	03:00	4.262,400 kW
7. Okt.	03:15	4.232,400 kW
7. Okt.	03:30	4.293,600 kW
7. Okt.	03:45	4.341,600 kW
7. Okt.	04:00	4.342,200 kW
7. Okt.	04:15	4.501,800 kW
7. Okt.	04:30	4.382,400 kW
7. Okt.	04:45	4.288,800 kW



7. Okt.	05:00	4.158,000 kW
7. Okt.	05:15	4.299,000 kW
7. Okt.	05:30	4.429,200 kW
7. Okt.	05:45	4.891,800 kW
7. Okt.	06:00	5.279,400 kW
7. Okt.	06:15	5.657,400 kW
7. Okt.	06:30	6.162,600 kW
7. Okt.	06:45	6.339,000 kW
7. Okt.	07:00	6.528,000 kW
7. Okt.	07:15	6.668,400 kW
7. Okt.	07:30	6.801,000 kW
7. Okt.	07:45	6.962,400 kW
7. Okt.	08:00	6.770,400 kW
7. Okt.	08:15	6.883,800 kW
7. Okt.	08:30	6.796,200 kW
7. Okt.	08:45	6.866,400 kW
7. Okt.	09:00	6.858,000 kW
7. Okt.	09:15	6.514,200 kW
7. Okt.	09:30	5.961,600 kW
7. Okt.	09:45	5.617,800 kW
7. Okt.	10:00	5.146,200 kW
7. Okt.	10:15	4.951,800 kW
7. Okt.	10:30	4.236,000 kW
7. Okt.	10:45	4.548,000 kW
7. Okt.	11:00	4.183,800 kW
7. Okt.	11:15	3.565,200 kW
7. Okt.	11:30	3.567,600 kW
7. Okt.	11:45	3.634,800 kW
7. Okt.	12:00	3.694,800 kW
7. Okt.	12:15	3.552,000 kW
7. Okt.	12:30	2.648,400 kW
7. Okt.	12:45	2.952,000 kW
7. Okt.	13:00	2.984,400 kW
7. Okt.	13:15	2.684,400 kW
7. Okt.	13:30	2.835,600 kW
7. Okt.	13:45	3.368,400 kW
7. Okt.	14:00	2.888,400 kW
7. Okt.	14:15	3.046,800 kW
7. Okt.	14:30	3.481,200 kW
7. Okt.	14:45	3.154,800 kW
7. Okt.	15:00	2.938,800 kW
7. Okt.	15:15	2.961,600 kW
7. Okt.	15:30	3.964,200 kW
7. Okt.	15:45	4.060,800 kW
7. Okt.	16:00	3.267,600 kW
7. Okt.	16:15	3.102,600 kW
7. Okt.	16:30	3.584,400 kW
7. Okt.	16:45	4.502,400 kW
7. Okt.	17:00	4.080,000 kW
7. Okt.	17:15	4.101,600 kW

7. Okt.	17:30	4.511,400 kW
7. Okt.	17:45	4.718,400 kW
7. Okt.	18:00	4.981,200 kW
7. Okt.	18:15	5.161,200 kW
7. Okt.	18:30	5.105,400 kW
7. Okt.	18:45	5.495,400 kW
7. Okt.	19:00	5.800,800 kW
7. Okt.	19:15	6.026,400 kW
7. Okt.	19:30	5.929,200 kW
7. Okt.	19:45	5.775,000 kW
7. Okt.	20:00	5.952,600 kW
7. Okt.	20:15	5.567,400 kW
7. Okt.	20:30	5.650,200 kW
7. Okt.	20:45	5.440,200 kW
7. Okt.	21:00	5.316,000 kW
7. Okt.	21:15	5.272,200 kW
7. Okt.	21:30	4.980,600 kW
7. Okt.	21:45	4.832,400 kW
7. Okt.	22:00	4.564,200 kW
7. Okt.	22:15	4.531,800 kW
7. Okt.	22:30	4.640,400 kW
7. Okt.	22:45	4.467,600 kW
7. Okt.	23:00	4.263,000 kW
7. Okt.	23:15	4.041,600 kW
7. Okt.	23:30	4.191,000 kW
7. Okt.	23:45	3.988,800 kW
8. Okt.	00:00	3.755,400 kW
8. Okt.	00:15	3.747,600 kW
8. Okt.	00:30	3.619,800 kW
8. Okt.	00:45	3.637,800 kW
8. Okt.	01:00	3.561,600 kW
8. Okt.	01:15	3.422,400 kW
8. Okt.	01:30	3.331,800 kW
8. Okt.	01:45	3.360,000 kW
8. Okt.	02:00	3.293,400 kW
8. Okt.	02:15	3.204,000 kW
8. Okt.	02:30	3.179,400 kW
8. Okt.	02:45	3.321,000 kW
8. Okt.	03:00	3.250,800 kW
8. Okt.	03:15	3.194,400 kW
8. Okt.	03:30	3.033,600 kW
8. Okt.	03:45	3.311,400 kW
8. Okt.	04:00	3.367,800 kW
8. Okt.	04:15	3.467,400 kW
8. Okt.	04:30	3.433,200 kW
8. Okt.	04:45	3.485,400 kW
8. Okt.	05:00	3.415,200 kW
8. Okt.	05:15	3.562,800 kW
8. Okt.	05:30	3.573,000 kW
8. Okt.	05:45	3.724,800 kW

8. Okt.	06:00	3.448,200 kW
8. Okt.	06:15	3.769,800 kW
8. Okt.	06:30	3.759,000 kW
8. Okt.	06:45	3.956,400 kW
8. Okt.	07:00	3.915,000 kW
8. Okt.	07:15	3.963,000 kW
8. Okt.	07:30	4.056,000 kW
8. Okt.	07:45	4.138,800 kW
8. Okt.	08:00	4.051,800 kW
8. Okt.	08:15	4.091,400 kW
8. Okt.	08:30	4.060,200 kW
8. Okt.	08:45	4.146,600 kW
8. Okt.	09:00	3.806,400 kW
8. Okt.	09:15	3.915,600 kW
8. Okt.	09:30	3.769,800 kW
8. Okt.	09:45	3.082,200 kW
8. Okt.	10:00	2.582,400 kW
8. Okt.	10:15	2.182,800 kW
8. Okt.	10:30	2.801,400 kW
8. Okt.	10:45	3.256,200 kW
8. Okt.	11:00	3.243,600 kW
8. Okt.	11:15	2.938,200 kW
8. Okt.	11:30	2.811,600 kW
8. Okt.	11:45	1.587,600 kW
8. Okt.	12:00	1.171,800 kW
8. Okt.	12:15	2.190,600 kW
8. Okt.	12:30	3.418,800 kW
8. Okt.	12:45	2.561,400 kW
8. Okt.	13:00	1.419,600 kW
8. Okt.	13:15	1.474,800 kW
8. Okt.	13:30	2.721,000 kW
8. Okt.	13:45	2.098,800 kW
8. Okt.	14:00	2.412,000 kW
8. Okt.	14:15	2.230,800 kW
8. Okt.	14:30	2.926,800 kW
8. Okt.	14:45	2.074,800 kW
8. Okt.	15:00	2.250,000 kW
8. Okt.	15:15	1.072,800 kW
8. Okt.	15:30	1.346,400 kW
8. Okt.	15:45	1.228,800 kW
8. Okt.	16:00	1.304,400 kW
8. Okt.	16:15	1.605,600 kW
8. Okt.	16:30	1.993,200 kW
8. Okt.	16:45	2.110,800 kW
8. Okt.	17:00	2.775,000 kW
8. Okt.	17:15	3.173,400 kW
8. Okt.	17:30	3.272,400 kW
8. Okt.	17:45	3.354,600 kW
8. Okt.	18:00	3.551,400 kW
8. Okt.	18:15	3.873,000 kW

8. Okt.	18:30	4.055,400 kW
8. Okt.	18:45	4.311,000 kW
8. Okt.	19:00	4.569,600 kW
8. Okt.	19:15	4.768,800 kW
8. Okt.	19:30	4.839,000 kW
8. Okt.	19:45	4.842,000 kW
8. Okt.	20:00	4.678,200 kW
8. Okt.	20:15	4.587,600 kW
8. Okt.	20:30	4.494,000 kW
8. Okt.	20:45	4.397,400 kW
8. Okt.	21:00	4.348,200 kW
8. Okt.	21:15	4.248,600 kW
8. Okt.	21:30	3.956,400 kW
8. Okt.	21:45	4.054,800 kW
8. Okt.	22:00	3.887,400 kW
8. Okt.	22:15	3.874,200 kW
8. Okt.	22:30	3.798,000 kW
8. Okt.	22:45	3.751,200 kW
8. Okt.	23:00	3.700,800 kW
8. Okt.	23:15	3.632,400 kW
8. Okt.	23:30	3.529,800 kW
8. Okt.	23:45	3.438,600 kW
9. Okt.	00:00	3.283,800 kW
9. Okt.	00:15	3.279,000 kW
9. Okt.	00:30	3.139,200 kW
9. Okt.	00:45	3.148,800 kW
9. Okt.	01:00	3.153,600 kW
9. Okt.	01:15	3.087,000 kW
9. Okt.	01:30	3.040,200 kW
9. Okt.	01:45	2.955,000 kW
9. Okt.	02:00	2.944,800 kW
9. Okt.	02:15	2.836,200 kW
9. Okt.	02:30	2.869,800 kW
9. Okt.	02:45	2.801,400 kW
9. Okt.	03:00	2.773,800 kW
9. Okt.	03:15	2.870,400 kW
9. Okt.	03:30	2.814,600 kW
9. Okt.	03:45	2.707,800 kW
9. Okt.	04:00	2.814,000 kW
9. Okt.	04:15	2.896,800 kW
9. Okt.	04:30	2.862,000 kW
9. Okt.	04:45	2.911,800 kW
9. Okt.	05:00	2.945,400 kW
9. Okt.	05:15	3.073,200 kW
9. Okt.	05:30	2.967,600 kW
9. Okt.	05:45	3.084,600 kW
9. Okt.	06:00	3.112,800 kW
9. Okt.	06:15	3.226,800 kW
9. Okt.	06:30	3.153,600 kW
9. Okt.	06:45	3.278,400 kW

9. Okt.	07:00	3.303,000 kW
9. Okt.	07:15	3.437,400 kW
9. Okt.	07:30	3.499,800 kW
9. Okt.	07:45	3.571,800 kW
9. Okt.	08:00	3.440,400 kW
9. Okt.	08:15	3.493,800 kW
9. Okt.	08:30	3.294,000 kW
9. Okt.	08:45	3.191,400 kW
9. Okt.	09:00	3.062,400 kW
9. Okt.	09:15	2.907,000 kW
9. Okt.	09:30	2.712,000 kW
9. Okt.	09:45	2.522,400 kW
9. Okt.	10:00	2.124,000 kW
9. Okt.	10:15	1.843,200 kW
9. Okt.	10:30	2.013,600 kW
9. Okt.	10:45	1.646,400 kW
9. Okt.	11:00	1.498,800 kW
9. Okt.	11:15	1.389,600 kW
9. Okt.	11:30	1.276,800 kW
9. Okt.	11:45	1.232,400 kW
9. Okt.	12:00	1.083,600 kW
9. Okt.	12:15	0.824,400 kW
9. Okt.	12:30	0.712,800 kW
9. Okt.	12:45	0.632,400 kW
9. Okt.	13:00	0.640,800 kW
9. Okt.	13:15	0.603,600 kW
9. Okt.	13:30	0.532,800 kW
9. Okt.	13:45	0.460,800 kW
9. Okt.	14:00	0.448,800 kW
9. Okt.	14:15	0.344,400 kW
9. Okt.	14:30	0.532,800 kW
9. Okt.	14:45	0.512,400 kW
9. Okt.	15:00	0.475,200 kW
9. Okt.	15:15	0.483,600 kW
9. Okt.	15:30	0.702,000 kW
9. Okt.	15:45	0.777,600 kW
9. Okt.	16:00	0.912,000 kW
9. Okt.	16:15	1.092,000 kW
9. Okt.	16:30	1.462,800 kW
9. Okt.	16:45	1.855,200 kW
9. Okt.	17:00	2.229,600 kW
9. Okt.	17:15	2.451,600 kW
9. Okt.	17:30	2.847,600 kW
9. Okt.	17:45	3.199,200 kW
9. Okt.	18:00	3.643,800 kW
9. Okt.	18:15	3.689,400 kW
9. Okt.	18:30	3.874,200 kW
9. Okt.	18:45	4.084,800 kW
9. Okt.	19:00	4.528,200 kW
9. Okt.	19:15	4.758,000 kW

9. Okt.	19:30	4.761,000 kW
9. Okt.	19:45	4.701,000 kW
9. Okt.	20:00	4.776,000 kW
9. Okt.	20:15	4.549,200 kW
9. Okt.	20:30	4.366,800 kW
9. Okt.	20:45	4.320,000 kW
9. Okt.	21:00	4.234,800 kW
9. Okt.	21:15	4.132,200 kW
9. Okt.	21:30	4.152,600 kW
9. Okt.	21:45	4.060,200 kW
9. Okt.	22:00	3.855,000 kW
9. Okt.	22:15	3.943,800 kW
9. Okt.	22:30	3.793,200 kW
9. Okt.	22:45	3.652,200 kW
9. Okt.	23:00	3.577,200 kW
9. Okt.	23:15	3.480,600 kW
9. Okt.	23:30	3.364,200 kW
9. Okt.	23:45	3.137,400 kW
10. Okt.	00:00	3.082,200 kW
10. Okt.	00:15	3.175,200 kW
10. Okt.	00:30	3.083,400 kW
10. Okt.	00:45	3.046,200 kW
10. Okt.	01:00	2.970,600 kW
10. Okt.	01:15	2.954,400 kW
10. Okt.	01:30	3.019,200 kW
10. Okt.	01:45	2.995,800 kW
10. Okt.	02:00	2.906,400 kW
10. Okt.	02:15	3.054,600 kW
10. Okt.	02:30	2.953,200 kW
10. Okt.	02:45	2.819,400 kW
10. Okt.	03:00	2.853,600 kW
10. Okt.	03:15	2.817,000 kW
10. Okt.	03:30	2.850,600 kW
10. Okt.	03:45	2.907,000 kW
10. Okt.	04:00	2.985,600 kW
10. Okt.	04:15	3.065,400 kW
10. Okt.	04:30	2.888,400 kW
10. Okt.	04:45	3.168,600 kW
10. Okt.	05:00	3.247,800 kW
10. Okt.	05:15	3.426,000 kW
10. Okt.	05:30	3.573,000 kW
10. Okt.	05:45	3.770,400 kW
10. Okt.	06:00	3.682,800 kW
10. Okt.	06:15	4.051,200 kW
10. Okt.	06:30	4.275,000 kW
10. Okt.	06:45	4.651,200 kW
10. Okt.	07:00	4.804,200 kW
10. Okt.	07:15	4.974,600 kW
10. Okt.	07:30	5.257,200 kW
10. Okt.	07:45	5.479,800 kW

10. Okt.	08:00	5.356,200 kW
10. Okt.	08:15	5.792,400 kW
10. Okt.	08:30	5.656,200 kW
10. Okt.	08:45	5.257,200 kW
10. Okt.	09:00	5.094,600 kW
10. Okt.	09:15	4.798,200 kW
10. Okt.	09:30	4.552,800 kW
10. Okt.	09:45	4.331,400 kW
10. Okt.	10:00	4.174,200 kW
10. Okt.	10:15	3.249,000 kW
10. Okt.	10:30	2.667,600 kW
10. Okt.	10:45	2.619,000 kW
10. Okt.	11:00	2.390,400 kW
10. Okt.	11:15	2.164,800 kW
10. Okt.	11:30	2.412,000 kW
10. Okt.	11:45	2.230,800 kW
10. Okt.	12:00	2.107,200 kW
10. Okt.	12:15	1.974,000 kW
10. Okt.	12:30	1.718,400 kW
10. Okt.	12:45	1.840,800 kW
10. Okt.	13:00	1.644,000 kW
10. Okt.	13:15	1.889,400 kW
10. Okt.	13:30	1.946,400 kW
10. Okt.	13:45	1.861,200 kW
10. Okt.	14:00	1.716,000 kW
10. Okt.	14:15	2.129,400 kW
10. Okt.	14:30	1.938,000 kW
10. Okt.	14:45	2.234,400 kW
10. Okt.	15:00	2.034,000 kW
10. Okt.	15:15	2.539,800 kW
10. Okt.	15:30	2.692,800 kW
10. Okt.	15:45	3.646,800 kW
10. Okt.	16:00	3.739,200 kW
10. Okt.	16:15	3.981,000 kW
10. Okt.	16:30	3.622,800 kW
10. Okt.	16:45	4.665,600 kW
10. Okt.	17:00	4.208,400 kW
10. Okt.	17:15	4.736,400 kW
10. Okt.	17:30	4.236,000 kW
10. Okt.	17:45	4.776,600 kW
10. Okt.	18:00	5.043,600 kW
10. Okt.	18:15	5.193,600 kW
10. Okt.	18:30	5.281,800 kW
10. Okt.	18:45	5.638,200 kW
10. Okt.	19:00	5.629,200 kW
10. Okt.	19:15	5.675,400 kW
10. Okt.	19:30	5.820,000 kW
10. Okt.	19:45	5.970,000 kW
10. Okt.	20:00	5.764,800 kW
10. Okt.	20:15	5.693,400 kW

10. Okt.	20:30	5.596,200 kW
10. Okt.	20:45	5.390,400 kW
10. Okt.	21:00	5.116,800 kW
10. Okt.	21:15	5.480,400 kW
10. Okt.	21:30	5.017,200 kW
10. Okt.	21:45	4.749,000 kW
10. Okt.	22:00	4.585,200 kW
10. Okt.	22:15	4.374,600 kW
10. Okt.	22:30	4.587,600 kW
10. Okt.	22:45	4.461,600 kW
10. Okt.	23:00	4.112,400 kW
10. Okt.	23:15	4.197,600 kW
10. Okt.	23:30	4.023,000 kW
10. Okt.	23:45	3.879,000 kW
11. Okt.	00:00	3.595,800 kW
11. Okt.	00:15	3.655,200 kW
11. Okt.	00:30	3.626,400 kW
11. Okt.	00:45	3.535,200 kW
11. Okt.	01:00	3.495,600 kW
11. Okt.	01:15	3.394,200 kW
11. Okt.	01:30	3.627,600 kW
11. Okt.	01:45	3.457,200 kW
11. Okt.	02:00	3.544,200 kW
11. Okt.	02:15	3.339,000 kW
11. Okt.	02:30	3.144,600 kW
11. Okt.	02:45	3.501,000 kW
11. Okt.	03:00	3.418,800 kW
11. Okt.	03:15	3.627,000 kW
11. Okt.	03:30	3.483,000 kW
11. Okt.	03:45	3.487,800 kW
11. Okt.	04:00	3.450,600 kW
11. Okt.	04:15	3.577,800 kW
11. Okt.	04:30	3.475,200 kW
11. Okt.	04:45	3.556,800 kW
11. Okt.	05:00	3.657,600 kW
11. Okt.	05:15	3.769,200 kW
11. Okt.	05:30	3.850,200 kW
11. Okt.	05:45	4.113,600 kW
11. Okt.	06:00	4.299,600 kW
11. Okt.	06:15	4.956,600 kW
11. Okt.	06:30	5.410,800 kW
11. Okt.	06:45	5.325,000 kW
11. Okt.	07:00	5.356,800 kW
11. Okt.	07:15	5.826,000 kW
11. Okt.	07:30	6.487,800 kW
11. Okt.	07:45	6.280,800 kW
11. Okt.	08:00	6.101,400 kW
11. Okt.	08:15	5.866,200 kW
11. Okt.	08:30	5.713,200 kW
11. Okt.	08:45	5.533,800 kW



11. Okt.	09:00	5.540,400 kW
11. Okt.	09:15	5.250,000 kW
11. Okt.	09:30	4.818,000 kW
11. Okt.	09:45	4.506,000 kW
11. Okt.	10:00	4.623,000 kW
11. Okt.	10:15	4.019,400 kW
11. Okt.	10:30	3.752,400 kW
11. Okt.	10:45	3.993,000 kW
11. Okt.	11:00	4.308,600 kW
11. Okt.	11:15	4.258,800 kW
11. Okt.	11:30	2.940,000 kW
11. Okt.	11:45	3.360,000 kW
11. Okt.	12:00	3.853,800 kW
11. Okt.	12:15	2.784,600 kW
11. Okt.	12:30	2.279,400 kW
11. Okt.	12:45	2.204,400 kW
11. Okt.	13:00	1.812,600 kW
11. Okt.	13:15	1.876,800 kW
11. Okt.	13:30	1.882,800 kW
11. Okt.	13:45	1.884,000 kW
11. Okt.	14:00	2.098,800 kW
11. Okt.	14:15	1.947,600 kW
11. Okt.	14:30	2.214,000 kW
11. Okt.	14:45	2.194,800 kW
11. Okt.	15:00	2.071,200 kW
11. Okt.	15:15	2.316,000 kW
11. Okt.	15:30	2.314,200 kW
11. Okt.	15:45	3.441,000 kW
11. Okt.	16:00	3.581,400 kW
11. Okt.	16:15	3.382,200 kW
11. Okt.	16:30	4.177,800 kW
11. Okt.	16:45	4.729,800 kW
11. Okt.	17:00	4.971,000 kW
11. Okt.	17:15	5.011,200 kW
11. Okt.	17:30	5.286,000 kW
11. Okt.	17:45	5.430,600 kW
11. Okt.	18:00	5.404,200 kW
11. Okt.	18:15	4.987,200 kW
11. Okt.	18:30	5.546,400 kW
11. Okt.	18:45	5.816,400 kW
11. Okt.	19:00	5.923,200 kW
11. Okt.	19:15	5.894,400 kW
11. Okt.	19:30	5.936,400 kW
11. Okt.	19:45	5.946,000 kW
11. Okt.	20:00	5.951,400 kW
11. Okt.	20:15	6.048,600 kW
11. Okt.	20:30	5.903,400 kW
11. Okt.	20:45	5.780,400 kW
11. Okt.	21:00	5.719,200 kW
11. Okt.	21:15	5.595,600 kW

11. Okt.	21:30	5.556,000 kW
11. Okt.	21:45	5.329,800 kW
11. Okt.	22:00	4.990,200 kW
11. Okt.	22:15	4.749,600 kW
11. Okt.	22:30	4.541,400 kW
11. Okt.	22:45	4.622,400 kW
11. Okt.	23:00	4.587,000 kW
11. Okt.	23:15	4.182,000 kW
11. Okt.	23:30	4.104,600 kW
11. Okt.	23:45	4.064,400 kW
12. Okt.	00:00	3.813,000 kW
12. Okt.	00:15	3.960,600 kW
12. Okt.	00:30	4.126,800 kW
12. Okt.	00:45	4.035,000 kW
12. Okt.	01:00	3.701,400 kW
12. Okt.	01:15	3.272,400 kW
12. Okt.	01:30	3.225,600 kW
12. Okt.	01:45	3.493,800 kW
12. Okt.	02:00	3.473,400 kW
12. Okt.	02:15	3.189,600 kW
12. Okt.	02:30	3.237,000 kW
12. Okt.	02:45	3.613,800 kW
12. Okt.	03:00	3.592,800 kW
12. Okt.	03:15	3.577,200 kW
12. Okt.	03:30	3.670,200 kW
12. Okt.	03:45	3.720,000 kW
12. Okt.	04:00	3.639,000 kW
12. Okt.	04:15	3.795,600 kW
12. Okt.	04:30	3.903,000 kW
12. Okt.	04:45	3.750,000 kW
12. Okt.	05:00	3.740,400 kW
12. Okt.	05:15	4.141,800 kW
12. Okt.	05:30	4.109,400 kW
12. Okt.	05:45	4.345,200 kW
12. Okt.	06:00	4.701,000 kW
12. Okt.	06:15	5.335,200 kW
12. Okt.	06:30	5.302,200 kW
12. Okt.	06:45	5.608,800 kW
12. Okt.	07:00	5.884,800 kW
12. Okt.	07:15	5.994,600 kW
12. Okt.	07:30	6.209,400 kW
12. Okt.	07:45	6.379,800 kW
12. Okt.	08:00	6.528,600 kW
12. Okt.	08:15	6.731,400 kW
12. Okt.	08:30	6.550,800 kW
12. Okt.	08:45	6.567,000 kW
12. Okt.	09:00	6.614,400 kW
12. Okt.	09:15	6.554,400 kW
12. Okt.	09:30	6.468,000 kW
12. Okt.	09:45	6.415,800 kW

12. Okt.	10:00	6.204,000 kW
12. Okt.	10:15	5.857,800 kW
12. Okt.	10:30	5.564,400 kW
12. Okt.	10:45	5.915,400 kW
12. Okt.	11:00	5.853,000 kW
12. Okt.	11:15	6.022,800 kW
12. Okt.	11:30	5.565,600 kW
12. Okt.	11:45	5.856,600 kW
12. Okt.	12:00	5.953,200 kW
12. Okt.	12:15	5.952,600 kW
12. Okt.	12:30	5.967,600 kW
12. Okt.	12:45	5.851,800 kW
12. Okt.	13:00	5.814,600 kW
12. Okt.	13:15	5.509,800 kW
12. Okt.	13:30	5.419,800 kW
12. Okt.	13:45	5.388,000 kW
12. Okt.	14:00	5.136,600 kW
12. Okt.	14:15	5.146,800 kW
12. Okt.	14:30	5.503,800 kW
12. Okt.	14:45	5.260,200 kW
12. Okt.	15:00	5.229,000 kW
12. Okt.	15:15	4.867,800 kW
12. Okt.	15:30	4.675,200 kW
12. Okt.	15:45	4.524,000 kW
12. Okt.	16:00	4.811,400 kW
12. Okt.	16:15	4.944,600 kW
12. Okt.	16:30	4.908,000 kW
12. Okt.	16:45	4.696,200 kW
12. Okt.	17:00	4.466,400 kW
12. Okt.	17:15	4.486,800 kW
12. Okt.	17:30	4.653,000 kW
12. Okt.	17:45	4.898,400 kW
12. Okt.	18:00	4.936,200 kW
12. Okt.	18:15	5.370,000 kW
12. Okt.	18:30	5.246,400 kW
12. Okt.	18:45	6.004,200 kW
12. Okt.	19:00	6.249,000 kW
12. Okt.	19:15	6.450,600 kW
12. Okt.	19:30	6.869,400 kW
12. Okt.	19:45	6.776,400 kW
12. Okt.	20:00	6.529,200 kW
12. Okt.	20:15	6.477,000 kW
12. Okt.	20:30	6.194,400 kW
12. Okt.	20:45	6.198,600 kW
12. Okt.	21:00	5.907,000 kW
12. Okt.	21:15	5.844,600 kW
12. Okt.	21:30	5.852,400 kW
12. Okt.	21:45	5.606,400 kW
12. Okt.	22:00	5.363,400 kW
12. Okt.	22:15	5.052,600 kW

12. Okt.	22:30	5.068,200 kW
12. Okt.	22:45	5.013,600 kW
12. Okt.	23:00	4.771,800 kW
12. Okt.	23:15	4.637,400 kW
12. Okt.	23:30	4.616,400 kW
12. Okt.	23:45	4.273,800 kW
13. Okt.	00:00	4.336,200 kW
13. Okt.	00:15	4.341,000 kW
13. Okt.	00:30	4.147,800 kW
13. Okt.	00:45	4.107,000 kW
13. Okt.	01:00	3.908,400 kW
13. Okt.	01:15	4.033,800 kW
13. Okt.	01:30	3.981,000 kW
13. Okt.	01:45	3.781,200 kW
13. Okt.	02:00	3.822,000 kW
13. Okt.	02:15	3.717,000 kW
13. Okt.	02:30	3.610,200 kW
13. Okt.	02:45	3.655,200 kW
13. Okt.	03:00	3.919,800 kW
13. Okt.	03:15	4.042,800 kW
13. Okt.	03:30	4.044,600 kW
13. Okt.	03:45	4.026,000 kW
13. Okt.	04:00	3.747,000 kW
13. Okt.	04:15	3.808,200 kW
13. Okt.	04:30	3.678,000 kW
13. Okt.	04:45	3.892,800 kW
13. Okt.	05:00	4.043,400 kW
13. Okt.	05:15	4.050,000 kW
13. Okt.	05:30	4.072,200 kW
13. Okt.	05:45	4.656,000 kW
13. Okt.	06:00	4.747,200 kW
13. Okt.	06:15	4.998,000 kW
13. Okt.	06:30	5.230,800 kW
13. Okt.	06:45	5.500,800 kW
13. Okt.	07:00	5.288,400 kW
13. Okt.	07:15	5.892,000 kW
13. Okt.	07:30	5.886,600 kW
13. Okt.	07:45	5.853,000 kW
13. Okt.	08:00	5.746,200 kW
13. Okt.	08:15	6.252,000 kW
13. Okt.	08:30	6.382,200 kW
13. Okt.	08:45	6.454,200 kW
13. Okt.	09:00	6.342,600 kW
13. Okt.	09:15	6.652,200 kW
13. Okt.	09:30	6.495,600 kW
13. Okt.	09:45	6.092,400 kW
13. Okt.	10:00	5.661,000 kW
13. Okt.	10:15	5.317,800 kW
13. Okt.	10:30	5.097,000 kW
13. Okt.	10:45	4.975,200 kW

13. Okt.	11:00	4.767,000 kW
13. Okt.	11:15	4.738,800 kW
13. Okt.	11:30	4.875,600 kW
13. Okt.	11:45	4.872,000 kW
13. Okt.	12:00	4.561,200 kW
13. Okt.	12:15	4.161,600 kW
13. Okt.	12:30	3.772,800 kW
13. Okt.	12:45	4.725,600 kW
13. Okt.	13:00	5.341,200 kW
13. Okt.	13:15	4.590,600 kW
13. Okt.	13:30	5.217,000 kW
13. Okt.	13:45	5.460,000 kW
13. Okt.	14:00	4.841,400 kW
13. Okt.	14:15	4.226,400 kW
13. Okt.	14:30	4.519,200 kW
13. Okt.	14:45	4.575,000 kW
13. Okt.	15:00	5.016,600 kW
13. Okt.	15:15	5.235,000 kW
13. Okt.	15:30	5.353,200 kW
13. Okt.	15:45	5.700,000 kW
13. Okt.	16:00	5.404,800 kW
13. Okt.	16:15	5.301,000 kW
13. Okt.	16:30	5.412,000 kW
13. Okt.	16:45	5.703,600 kW
13. Okt.	17:00	5.607,600 kW
13. Okt.	17:15	5.939,400 kW
13. Okt.	17:30	5.955,600 kW
13. Okt.	17:45	5.863,800 kW
13. Okt.	18:00	5.953,800 kW
13. Okt.	18:15	5.732,400 kW
13. Okt.	18:30	5.816,400 kW
13. Okt.	18:45	6.109,200 kW
13. Okt.	19:00	6.154,200 kW
13. Okt.	19:15	6.197,400 kW
13. Okt.	19:30	6.072,000 kW
13. Okt.	19:45	5.966,400 kW
13. Okt.	20:00	5.776,200 kW
13. Okt.	20:15	5.841,000 kW
13. Okt.	20:30	5.618,400 kW
13. Okt.	20:45	5.436,600 kW
13. Okt.	21:00	5.290,800 kW
13. Okt.	21:15	5.075,400 kW
13. Okt.	21:30	5.015,400 kW
13. Okt.	21:45	4.881,000 kW
13. Okt.	22:00	4.874,400 kW
13. Okt.	22:15	4.558,200 kW
13. Okt.	22:30	4.284,600 kW
13. Okt.	22:45	4.211,400 kW
13. Okt.	23:00	4.113,600 kW
13. Okt.	23:15	4.177,200 kW

13. Okt.	23:30	3.970,800 kW
13. Okt.	23:45	3.801,000 kW
14. Okt.	00:00	3.722,400 kW
14. Okt.	00:15	3.710,400 kW
14. Okt.	00:30	3.626,400 kW
14. Okt.	00:45	3.645,000 kW
14. Okt.	01:00	3.465,000 kW
14. Okt.	01:15	3.448,200 kW
14. Okt.	01:30	3.414,000 kW
14. Okt.	01:45	3.363,000 kW
14. Okt.	02:00	3.354,000 kW
14. Okt.	02:15	3.396,000 kW
14. Okt.	02:30	3.309,600 kW
14. Okt.	02:45	3.321,000 kW
14. Okt.	03:00	3.438,000 kW
14. Okt.	03:15	3.277,200 kW
14. Okt.	03:30	3.123,600 kW
14. Okt.	03:45	3.338,400 kW
14. Okt.	04:00	3.355,800 kW
14. Okt.	04:15	3.390,600 kW
14. Okt.	04:30	3.332,400 kW
14. Okt.	04:45	3.372,000 kW
14. Okt.	05:00	3.470,400 kW
14. Okt.	05:15	3.571,200 kW
14. Okt.	05:30	3.660,000 kW
14. Okt.	05:45	3.772,800 kW
14. Okt.	06:00	4.107,000 kW
14. Okt.	06:15	4.387,800 kW
14. Okt.	06:30	4.642,800 kW
14. Okt.	06:45	4.987,200 kW
14. Okt.	07:00	5.082,000 kW
14. Okt.	07:15	5.588,400 kW
14. Okt.	07:30	5.649,600 kW
14. Okt.	07:45	5.761,800 kW
14. Okt.	08:00	5.863,200 kW
14. Okt.	08:15	5.915,400 kW
14. Okt.	08:30	5.781,000 kW
14. Okt.	08:45	5.775,600 kW
14. Okt.	09:00	5.784,000 kW
14. Okt.	09:15	5.786,400 kW
14. Okt.	09:30	5.698,200 kW
14. Okt.	09:45	5.571,600 kW
14. Okt.	10:00	5.502,000 kW
14. Okt.	10:15	5.314,800 kW
14. Okt.	10:30	5.357,400 kW
14. Okt.	10:45	5.973,600 kW
14. Okt.	11:00	5.787,600 kW
14. Okt.	11:15	5.675,400 kW
14. Okt.	11:30	5.930,400 kW
14. Okt.	11:45	5.904,600 kW

14. Okt.	12:00	5.796,000 kW
14. Okt.	12:15	5.684,400 kW
14. Okt.	12:30	5.712,600 kW
14. Okt.	12:45	5.926,800 kW
14. Okt.	13:00	5.890,800 kW
14. Okt.	13:15	5.926,800 kW
14. Okt.	13:30	5.704,200 kW
14. Okt.	13:45	5.499,600 kW
14. Okt.	14:00	5.871,600 kW
14. Okt.	14:15	5.649,600 kW
14. Okt.	14:30	5.822,400 kW
14. Okt.	14:45	5.854,200 kW
14. Okt.	15:00	5.456,400 kW
14. Okt.	15:15	4.984,200 kW
14. Okt.	15:30	4.769,400 kW
14. Okt.	15:45	4.821,600 kW
14. Okt.	16:00	4.825,800 kW
14. Okt.	16:15	4.722,600 kW
14. Okt.	16:30	4.827,000 kW
14. Okt.	16:45	4.991,400 kW
14. Okt.	17:00	5.265,600 kW
14. Okt.	17:15	5.467,800 kW
14. Okt.	17:30	5.682,600 kW
14. Okt.	17:45	5.453,400 kW
14. Okt.	18:00	5.361,600 kW
14. Okt.	18:15	5.240,400 kW
14. Okt.	18:30	5.422,800 kW
14. Okt.	18:45	5.805,600 kW
14. Okt.	19:00	5.942,400 kW
14. Okt.	19:15	6.057,000 kW
14. Okt.	19:30	5.866,800 kW
14. Okt.	19:45	5.896,200 kW
14. Okt.	20:00	5.755,200 kW
14. Okt.	20:15	5.544,000 kW
14. Okt.	20:30	5.319,000 kW
14. Okt.	20:45	5.095,200 kW
14. Okt.	21:00	5.055,000 kW
14. Okt.	21:15	4.857,000 kW
14. Okt.	21:30	4.841,400 kW
14. Okt.	21:45	4.650,600 kW
14. Okt.	22:00	4.308,600 kW
14. Okt.	22:15	4.302,000 kW
14. Okt.	22:30	4.334,400 kW
14. Okt.	22:45	4.189,800 kW
14. Okt.	23:00	4.467,600 kW
14. Okt.	23:15	4.499,400 kW
14. Okt.	23:30	4.247,400 kW
14. Okt.	23:45	4.398,600 kW
15. Okt.	00:00	4.123,200 kW
15. Okt.	00:15	4.009,200 kW

15. Okt.	00:30	4.131,000 kW
15. Okt.	00:45	4.127,400 kW
15. Okt.	01:00	4.037,400 kW
15. Okt.	01:15	3.984,600 kW
15. Okt.	01:30	4.038,000 kW
15. Okt.	01:45	3.958,200 kW
15. Okt.	02:00	3.871,200 kW
15. Okt.	02:15	3.567,600 kW
15. Okt.	02:30	3.356,400 kW
15. Okt.	02:45	3.727,200 kW
15. Okt.	03:00	3.629,400 kW
15. Okt.	03:15	3.625,200 kW
15. Okt.	03:30	3.789,600 kW
15. Okt.	03:45	3.760,800 kW
15. Okt.	04:00	3.597,000 kW
15. Okt.	04:15	3.713,400 kW
15. Okt.	04:30	3.611,400 kW
15. Okt.	04:45	3.697,200 kW
15. Okt.	05:00	3.736,200 kW
15. Okt.	05:15	3.882,600 kW
15. Okt.	05:30	3.478,800 kW
15. Okt.	05:45	3.209,400 kW
15. Okt.	06:00	3.193,200 kW
15. Okt.	06:15	3.232,800 kW
15. Okt.	06:30	3.438,000 kW
15. Okt.	06:45	3.632,400 kW
15. Okt.	07:00	3.705,000 kW
15. Okt.	07:15	3.752,400 kW
15. Okt.	07:30	3.804,600 kW
15. Okt.	07:45	3.978,600 kW
15. Okt.	08:00	3.954,600 kW
15. Okt.	08:15	4.014,000 kW
15. Okt.	08:30	4.402,800 kW
15. Okt.	08:45	4.406,400 kW
15. Okt.	09:00	4.331,400 kW
15. Okt.	09:15	4.532,400 kW
15. Okt.	09:30	4.639,800 kW
15. Okt.	09:45	4.501,200 kW
15. Okt.	10:00	4.605,000 kW
15. Okt.	10:15	4.464,600 kW
15. Okt.	10:30	4.272,000 kW
15. Okt.	10:45	4.402,800 kW
15. Okt.	11:00	4.156,200 kW
15. Okt.	11:15	4.177,800 kW
15. Okt.	11:30	4.242,600 kW
15. Okt.	11:45	4.416,600 kW
15. Okt.	12:00	4.740,600 kW
15. Okt.	12:15	4.547,400 kW
15. Okt.	12:30	4.111,200 kW
15. Okt.	12:45	4.230,000 kW



15. Okt.	13:00	4.182,600 kW
15. Okt.	13:15	4.144,800 kW
15. Okt.	13:30	4.202,400 kW
15. Okt.	13:45	4.324,200 kW
15. Okt.	14:00	3.876,000 kW
15. Okt.	14:15	3.735,600 kW
15. Okt.	14:30	3.507,600 kW
15. Okt.	14:45	3.453,600 kW
15. Okt.	15:00	3.283,200 kW
15. Okt.	15:15	3.593,400 kW
15. Okt.	15:30	3.697,800 kW
15. Okt.	15:45	3.814,800 kW
15. Okt.	16:00	3.756,600 kW
15. Okt.	16:15	4.143,600 kW
15. Okt.	16:30	4.094,400 kW
15. Okt.	16:45	4.286,400 kW
15. Okt.	17:00	4.391,400 kW
15. Okt.	17:15	4.339,800 kW
15. Okt.	17:30	4.475,400 kW
15. Okt.	17:45	4.501,200 kW
15. Okt.	18:00	4.728,000 kW
15. Okt.	18:15	4.928,400 kW
15. Okt.	18:30	4.921,200 kW
15. Okt.	18:45	5.056,200 kW
15. Okt.	19:00	5.106,600 kW
15. Okt.	19:15	5.060,400 kW
15. Okt.	19:30	4.928,400 kW
15. Okt.	19:45	4.906,800 kW
15. Okt.	20:00	4.765,800 kW
15. Okt.	20:15	4.724,400 kW
15. Okt.	20:30	4.563,600 kW
15. Okt.	20:45	4.398,000 kW
15. Okt.	21:00	4.363,200 kW
15. Okt.	21:15	4.213,800 kW
15. Okt.	21:30	4.200,600 kW
15. Okt.	21:45	3.913,800 kW
15. Okt.	22:00	3.864,600 kW
15. Okt.	22:15	3.900,000 kW
15. Okt.	22:30	3.582,000 kW
15. Okt.	22:45	3.670,200 kW
15. Okt.	23:00	3.486,600 kW
15. Okt.	23:15	3.513,600 kW
15. Okt.	23:30	3.513,600 kW
15. Okt.	23:45	3.439,800 kW
16. Okt.	00:00	3.250,800 kW
16. Okt.	00:15	3.247,800 kW
16. Okt.	00:30	3.226,200 kW
16. Okt.	00:45	3.173,400 kW
16. Okt.	01:00	3.103,200 kW
16. Okt.	01:15	3.045,600 kW

16. Okt.	01:30	2.976,000 kW
16. Okt.	01:45	2.921,400 kW
16. Okt.	02:00	2.928,000 kW
16. Okt.	02:15	2.902,800 kW
16. Okt.	02:30	2.838,000 kW
16. Okt.	02:45	2.827,200 kW
16. Okt.	03:00	2.809,800 kW
16. Okt.	03:15	2.773,800 kW
16. Okt.	03:30	2.700,000 kW
16. Okt.	03:45	2.835,000 kW
16. Okt.	04:00	2.661,000 kW
16. Okt.	04:15	2.758,800 kW
16. Okt.	04:30	2.787,000 kW
16. Okt.	04:45	2.765,400 kW
16. Okt.	05:00	2.372,400 kW
16. Okt.	05:15	2.340,000 kW
16. Okt.	05:30	2.315,400 kW
16. Okt.	05:45	2.289,600 kW
16. Okt.	06:00	2.346,000 kW
16. Okt.	06:15	2.473,200 kW
16. Okt.	06:30	2.536,800 kW
16. Okt.	06:45	2.645,400 kW
16. Okt.	07:00	2.717,400 kW
16. Okt.	07:15	2.821,200 kW
16. Okt.	07:30	2.830,200 kW
16. Okt.	07:45	2.963,400 kW
16. Okt.	08:00	3.034,800 kW
16. Okt.	08:15	3.175,200 kW
16. Okt.	08:30	3.150,600 kW
16. Okt.	08:45	3.180,600 kW
16. Okt.	09:00	3.311,400 kW
16. Okt.	09:15	3.549,600 kW
16. Okt.	09:30	3.550,800 kW
16. Okt.	09:45	3.247,800 kW
16. Okt.	10:00	2.874,600 kW
16. Okt.	10:15	2.769,000 kW
16. Okt.	10:30	2.978,400 kW
16. Okt.	10:45	2.899,800 kW
16. Okt.	11:00	2.457,600 kW
16. Okt.	11:15	2.161,200 kW
16. Okt.	11:30	2.059,200 kW
16. Okt.	11:45	2.104,800 kW
16. Okt.	12:00	1.765,200 kW
16. Okt.	12:15	1.146,000 kW
16. Okt.	12:30	2.283,000 kW
16. Okt.	12:45	2.193,600 kW
16. Okt.	13:00	2.854,200 kW
16. Okt.	13:15	3.157,200 kW
16. Okt.	13:30	3.295,200 kW
16. Okt.	13:45	2.756,400 kW

16. Okt.	14:00	3.120,000 kW
16. Okt.	14:15	2.943,600 kW
16. Okt.	14:30	3.039,000 kW
16. Okt.	14:45	2.533,200 kW
16. Okt.	15:00	2.748,600 kW
16. Okt.	15:15	2.618,400 kW
16. Okt.	15:30	2.347,200 kW
16. Okt.	15:45	2.210,400 kW
16. Okt.	16:00	2.158,800 kW
16. Okt.	16:15	2.126,400 kW
16. Okt.	16:30	2.137,200 kW
16. Okt.	16:45	1.639,200 kW
16. Okt.	17:00	2.789,400 kW
16. Okt.	17:15	2.946,600 kW
16. Okt.	17:30	2.739,600 kW
16. Okt.	17:45	2.961,600 kW
16. Okt.	18:00	3.330,000 kW
16. Okt.	18:15	3.601,800 kW
16. Okt.	18:30	3.836,400 kW
16. Okt.	18:45	3.909,600 kW
16. Okt.	19:00	4.065,000 kW
16. Okt.	19:15	4.253,400 kW
16. Okt.	19:30	4.252,800 kW
16. Okt.	19:45	4.327,800 kW
16. Okt.	20:00	4.138,200 kW
16. Okt.	20:15	3.998,400 kW
16. Okt.	20:30	3.813,600 kW
16. Okt.	20:45	3.718,800 kW
16. Okt.	21:00	3.549,600 kW
16. Okt.	21:15	3.460,800 kW
16. Okt.	21:30	3.397,200 kW
16. Okt.	21:45	3.409,800 kW
16. Okt.	22:00	3.234,600 kW
16. Okt.	22:15	3.138,600 kW
16. Okt.	22:30	3.081,000 kW
16. Okt.	22:45	3.066,000 kW
16. Okt.	23:00	2.934,600 kW
16. Okt.	23:15	2.810,400 kW
16. Okt.	23:30	2.662,800 kW
16. Okt.	23:45	2.584,800 kW
17. Okt.	00:00	2.519,400 kW
17. Okt.	00:15	2.427,600 kW
17. Okt.	00:30	2.316,000 kW
17. Okt.	00:45	2.271,600 kW
17. Okt.	01:00	2.257,200 kW
17. Okt.	01:15	2.233,800 kW
17. Okt.	01:30	2.161,200 kW
17. Okt.	01:45	2.213,400 kW
17. Okt.	02:00	2.260,200 kW
17. Okt.	02:15	2.196,600 kW

17. Okt.	02:30	2.184,000 kW
17. Okt.	02:45	2.153,400 kW
17. Okt.	03:00	2.189,400 kW
17. Okt.	03:15	2.121,600 kW
17. Okt.	03:30	2.113,800 kW
17. Okt.	03:45	2.260,200 kW
17. Okt.	04:00	2.329,200 kW
17. Okt.	04:15	2.379,600 kW
17. Okt.	04:30	2.395,800 kW
17. Okt.	04:45	2.449,800 kW
17. Okt.	05:00	2.565,600 kW
17. Okt.	05:15	2.682,000 kW
17. Okt.	05:30	2.727,000 kW
17. Okt.	05:45	2.979,600 kW
17. Okt.	06:00	3.208,200 kW
17. Okt.	06:15	3.704,400 kW
17. Okt.	06:30	4.106,400 kW
17. Okt.	06:45	4.501,200 kW
17. Okt.	07:00	4.726,200 kW
17. Okt.	07:15	4.892,400 kW
17. Okt.	07:30	4.915,200 kW
17. Okt.	07:45	5.071,800 kW
17. Okt.	08:00	5.316,000 kW
17. Okt.	08:15	5.492,400 kW
17. Okt.	08:30	5.463,600 kW
17. Okt.	08:45	5.424,600 kW
17. Okt.	09:00	5.025,600 kW
17. Okt.	09:15	4.863,600 kW
17. Okt.	09:30	4.424,400 kW
17. Okt.	09:45	4.430,400 kW
17. Okt.	10:00	4.104,000 kW
17. Okt.	10:15	3.616,200 kW
17. Okt.	10:30	3.055,800 kW
17. Okt.	10:45	3.106,800 kW
17. Okt.	11:00	2.955,000 kW
17. Okt.	11:15	2.784,600 kW
17. Okt.	11:30	2.538,000 kW
17. Okt.	11:45	2.419,200 kW
17. Okt.	12:00	2.139,000 kW
17. Okt.	12:15	2.289,000 kW
17. Okt.	12:30	1.932,600 kW
17. Okt.	12:45	1.899,600 kW
17. Okt.	13:00	1.945,200 kW
17. Okt.	13:15	1.891,200 kW
17. Okt.	13:30	1.647,600 kW
17. Okt.	13:45	2.098,800 kW
17. Okt.	14:00	1.942,800 kW
17. Okt.	14:15	1.886,400 kW
17. Okt.	14:30	2.013,600 kW
17. Okt.	14:45	2.518,800 kW

17. Okt.	15:00	2.438,400 kW
17. Okt.	15:15	2.540,400 kW
17. Okt.	15:30	2.805,000 kW
17. Okt.	15:45	2.633,400 kW
17. Okt.	16:00	3.048,000 kW
17. Okt.	16:15	4.218,000 kW
17. Okt.	16:30	3.771,600 kW
17. Okt.	16:45	3.744,000 kW
17. Okt.	17:00	4.389,000 kW
17. Okt.	17:15	4.158,000 kW
17. Okt.	17:30	4.299,600 kW
17. Okt.	17:45	4.839,600 kW
17. Okt.	18:00	5.370,600 kW
17. Okt.	18:15	5.524,800 kW
17. Okt.	18:30	5.694,000 kW
17. Okt.	18:45	6.118,800 kW
17. Okt.	19:00	6.043,200 kW
17. Okt.	19:15	6.129,000 kW
17. Okt.	19:30	6.064,800 kW
17. Okt.	19:45	6.093,000 kW
17. Okt.	20:00	5.766,000 kW
17. Okt.	20:15	5.924,400 kW
17. Okt.	20:30	5.824,200 kW
17. Okt.	20:45	5.630,400 kW
17. Okt.	21:00	5.323,800 kW
17. Okt.	21:15	5.248,200 kW
17. Okt.	21:30	4.977,600 kW
17. Okt.	21:45	4.735,800 kW
17. Okt.	22:00	4.918,800 kW
17. Okt.	22:15	5.203,800 kW
17. Okt.	22:30	4.640,400 kW
17. Okt.	22:45	5.060,400 kW
17. Okt.	23:00	5.024,400 kW
17. Okt.	23:15	4.944,600 kW
17. Okt.	23:30	4.866,000 kW
17. Okt.	23:45	4.693,800 kW
18. Okt.	00:00	4.620,600 kW
18. Okt.	00:15	4.611,000 kW
18. Okt.	00:30	3.995,400 kW
18. Okt.	00:45	4.243,800 kW
18. Okt.	01:00	4.214,400 kW
18. Okt.	01:15	4.176,600 kW
18. Okt.	01:30	4.084,200 kW
18. Okt.	01:45	4.218,600 kW
18. Okt.	02:00	4.324,200 kW
18. Okt.	02:15	4.144,200 kW
18. Okt.	02:30	4.030,800 kW
18. Okt.	02:45	3.886,200 kW
18. Okt.	03:00	4.203,600 kW
18. Okt.	03:15	4.259,400 kW

18. Okt.	03:30	4.095,600 kW
18. Okt.	03:45	4.088,400 kW
18. Okt.	04:00	4.677,600 kW
18. Okt.	04:15	4.589,400 kW
18. Okt.	04:30	4.504,800 kW
18. Okt.	04:45	4.443,600 kW
18. Okt.	05:00	4.834,800 kW
18. Okt.	05:15	4.907,400 kW
18. Okt.	05:30	4.811,400 kW
18. Okt.	05:45	4.972,200 kW
18. Okt.	06:00	4.969,800 kW
18. Okt.	06:15	5.296,800 kW
18. Okt.	06:30	5.647,800 kW
18. Okt.	06:45	5.712,600 kW
18. Okt.	07:00	6.006,600 kW
18. Okt.	07:15	6.308,400 kW
18. Okt.	07:30	6.611,400 kW
18. Okt.	07:45	6.629,400 kW
18. Okt.	08:00	6.658,200 kW
18. Okt.	08:15	6.877,200 kW
18. Okt.	08:30	7.063,800 kW
18. Okt.	08:45	6.617,400 kW
18. Okt.	09:00	6.596,400 kW
18. Okt.	09:15	6.376,200 kW
18. Okt.	09:30	6.358,200 kW
18. Okt.	09:45	6.355,800 kW
18. Okt.	10:00	5.656,800 kW
18. Okt.	10:15	5.651,400 kW
18. Okt.	10:30	5.337,600 kW
18. Okt.	10:45	5.715,000 kW
18. Okt.	11:00	5.689,200 kW
18. Okt.	11:15	5.059,800 kW
18. Okt.	11:30	4.823,400 kW
18. Okt.	11:45	4.453,200 kW
18. Okt.	12:00	4.792,800 kW
18. Okt.	12:15	4.629,600 kW
18. Okt.	12:30	4.323,600 kW
18. Okt.	12:45	2.985,000 kW
18. Okt.	13:00	3.951,000 kW
18. Okt.	13:15	4.063,800 kW
18. Okt.	13:30	3.649,800 kW
18. Okt.	13:45	4.524,000 kW
18. Okt.	14:00	4.833,000 kW
18. Okt.	14:15	4.922,400 kW
18. Okt.	14:30	5.083,200 kW
18. Okt.	14:45	4.628,400 kW
18. Okt.	15:00	4.768,800 kW
18. Okt.	15:15	4.768,200 kW
18. Okt.	15:30	4.627,800 kW
18. Okt.	15:45	4.394,400 kW

18. Okt.	16:00	4.062,000 kW
18. Okt.	16:15	3.819,000 kW
18. Okt.	16:30	4.354,200 kW
18. Okt.	16:45	4.524,600 kW
18. Okt.	17:00	4.728,600 kW
18. Okt.	17:15	4.980,000 kW
18. Okt.	17:30	5.446,200 kW
18. Okt.	17:45	5.463,600 kW
18. Okt.	18:00	5.550,600 kW
18. Okt.	18:15	5.641,200 kW
18. Okt.	18:30	5.622,000 kW
18. Okt.	18:45	6.141,000 kW
18. Okt.	19:00	6.763,200 kW
18. Okt.	19:15	6.611,400 kW
18. Okt.	19:30	6.374,400 kW
18. Okt.	19:45	6.410,400 kW
18. Okt.	20:00	6.298,200 kW
18. Okt.	20:15	6.139,200 kW
18. Okt.	20:30	6.138,000 kW
18. Okt.	20:45	6.016,800 kW
18. Okt.	21:00	5.806,200 kW
18. Okt.	21:15	5.945,400 kW
18. Okt.	21:30	5.637,600 kW
18. Okt.	21:45	5.244,000 kW
18. Okt.	22:00	4.959,600 kW
18. Okt.	22:15	5.255,400 kW
18. Okt.	22:30	5.317,800 kW
18. Okt.	22:45	4.996,200 kW
18. Okt.	23:00	4.693,800 kW
18. Okt.	23:15	4.872,600 kW
18. Okt.	23:30	4.512,600 kW
18. Okt.	23:45	4.521,600 kW
19. Okt.	00:00	4.450,200 kW
19. Okt.	00:15	3.937,200 kW
19. Okt.	00:30	4.361,400 kW
19. Okt.	00:45	4.204,800 kW
19. Okt.	01:00	4.148,400 kW
19. Okt.	01:15	4.102,800 kW
19. Okt.	01:30	4.016,400 kW
19. Okt.	01:45	3.930,000 kW
19. Okt.	02:00	3.850,800 kW
19. Okt.	02:15	3.761,400 kW
19. Okt.	02:30	3.568,800 kW
19. Okt.	02:45	3.795,600 kW
19. Okt.	03:00	3.727,200 kW
19. Okt.	03:15	3.909,600 kW
19. Okt.	03:30	3.801,600 kW
19. Okt.	03:45	3.779,400 kW
19. Okt.	04:00	3.727,800 kW
19. Okt.	04:15	3.910,800 kW

19. Okt.	04:30	4.050,600 kW
19. Okt.	04:45	4.145,400 kW
19. Okt.	05:00	4.093,800 kW
19. Okt.	05:15	4.200,600 kW
19. Okt.	05:30	4.197,000 kW
19. Okt.	05:45	4.380,000 kW
19. Okt.	06:00	4.388,400 kW
19. Okt.	06:15	4.708,800 kW
19. Okt.	06:30	5.163,000 kW
19. Okt.	06:45	5.370,000 kW
19. Okt.	07:00	5.624,400 kW
19. Okt.	07:15	6.118,200 kW
19. Okt.	07:30	6.183,000 kW
19. Okt.	07:45	6.205,200 kW
19. Okt.	08:00	6.253,800 kW
19. Okt.	08:15	6.586,200 kW
19. Okt.	08:30	6.690,000 kW
19. Okt.	08:45	6.682,800 kW
19. Okt.	09:00	6.639,000 kW
19. Okt.	09:15	6.593,400 kW
19. Okt.	09:30	6.493,800 kW
19. Okt.	09:45	6.450,000 kW
19. Okt.	10:00	6.382,800 kW
19. Okt.	10:15	6.409,800 kW
19. Okt.	10:30	6.319,800 kW
19. Okt.	10:45	6.052,200 kW
19. Okt.	11:00	6.262,800 kW
19. Okt.	11:15	5.921,400 kW
19. Okt.	11:30	5.955,000 kW
19. Okt.	11:45	5.932,200 kW
19. Okt.	12:00	5.461,800 kW
19. Okt.	12:15	4.997,400 kW
19. Okt.	12:30	4.702,800 kW
19. Okt.	12:45	4.874,400 kW
19. Okt.	13:00	4.798,200 kW
19. Okt.	13:15	4.649,400 kW
19. Okt.	13:30	4.323,600 kW
19. Okt.	13:45	3.139,200 kW
19. Okt.	14:00	3.737,400 kW
19. Okt.	14:15	3.405,600 kW
19. Okt.	14:30	3.882,000 kW
19. Okt.	14:45	3.396,600 kW
19. Okt.	15:00	3.561,600 kW
19. Okt.	15:15	3.437,400 kW
19. Okt.	15:30	3.718,800 kW
19. Okt.	15:45	3.874,800 kW
19. Okt.	16:00	4.177,200 kW
19. Okt.	16:15	4.626,000 kW
19. Okt.	16:30	4.695,600 kW
19. Okt.	16:45	4.781,400 kW



19. Okt.	17:00	4.449,600 kW
19. Okt.	17:15	4.636,200 kW
19. Okt.	17:30	5.214,600 kW
19. Okt.	17:45	5.363,400 kW
19. Okt.	18:00	5.656,200 kW
19. Okt.	18:15	5.661,600 kW
19. Okt.	18:30	5.953,200 kW
19. Okt.	18:45	6.352,200 kW
19. Okt.	19:00	6.708,000 kW
19. Okt.	19:15	6.642,600 kW
19. Okt.	19:30	6.529,200 kW
19. Okt.	19:45	6.313,200 kW
19. Okt.	20:00	6.157,200 kW
19. Okt.	20:15	6.421,200 kW
19. Okt.	20:30	6.278,400 kW
19. Okt.	20:45	6.043,200 kW
19. Okt.	21:00	5.886,600 kW
19. Okt.	21:15	5.887,200 kW
19. Okt.	21:30	5.561,400 kW
19. Okt.	21:45	5.206,200 kW
19. Okt.	22:00	5.059,200 kW
19. Okt.	22:15	5.565,000 kW
19. Okt.	22:30	5.346,600 kW
19. Okt.	22:45	5.359,200 kW
19. Okt.	23:00	5.148,000 kW
19. Okt.	23:15	4.963,800 kW
19. Okt.	23:30	4.729,200 kW
19. Okt.	23:45	4.345,200 kW
20. Okt.	00:00	4.444,800 kW
20. Okt.	00:15	4.716,600 kW
20. Okt.	00:30	4.746,600 kW
20. Okt.	00:45	4.621,200 kW
20. Okt.	01:00	4.192,800 kW
20. Okt.	01:15	4.428,000 kW
20. Okt.	01:30	4.247,400 kW
20. Okt.	01:45	4.237,800 kW
20. Okt.	02:00	4.163,400 kW
20. Okt.	02:15	3.867,000 kW
20. Okt.	02:30	3.765,600 kW
20. Okt.	02:45	4.275,600 kW
20. Okt.	03:00	4.318,200 kW
20. Okt.	03:15	4.228,200 kW
20. Okt.	03:30	4.292,400 kW
20. Okt.	03:45	4.408,200 kW
20. Okt.	04:00	4.090,200 kW
20. Okt.	04:15	4.143,000 kW
20. Okt.	04:30	4.090,800 kW
20. Okt.	04:45	4.401,600 kW
20. Okt.	05:00	4.602,000 kW
20. Okt.	05:15	4.533,600 kW

20. Okt.	05:30	4.664,400 kW
20. Okt.	05:45	4.805,400 kW
20. Okt.	06:00	4.948,200 kW
20. Okt.	06:15	5.346,600 kW
20. Okt.	06:30	5.619,600 kW
20. Okt.	06:45	5.584,200 kW
20. Okt.	07:00	5.875,800 kW
20. Okt.	07:15	5.609,400 kW
20. Okt.	07:30	6.146,400 kW
20. Okt.	07:45	6.249,600 kW
20. Okt.	08:00	6.454,200 kW
20. Okt.	08:15	7.032,000 kW
20. Okt.	08:30	7.032,600 kW
20. Okt.	08:45	6.927,600 kW
20. Okt.	09:00	6.579,600 kW
20. Okt.	09:15	6.559,200 kW
20. Okt.	09:30	6.187,800 kW
20. Okt.	09:45	6.535,800 kW
20. Okt.	10:00	6.298,200 kW
20. Okt.	10:15	5.998,800 kW
20. Okt.	10:30	6.049,800 kW
20. Okt.	10:45	5.971,200 kW
20. Okt.	11:00	5.728,200 kW
20. Okt.	11:15	5.614,200 kW
20. Okt.	11:30	5.452,200 kW
20. Okt.	11:45	6.179,400 kW
20. Okt.	12:00	6.355,800 kW
20. Okt.	12:15	5.949,600 kW
20. Okt.	12:30	6.144,600 kW
20. Okt.	12:45	6.380,400 kW
20. Okt.	13:00	6.420,600 kW
20. Okt.	13:15	6.514,200 kW
20. Okt.	13:30	6.418,800 kW
20. Okt.	13:45	6.370,200 kW
20. Okt.	14:00	6.203,400 kW
20. Okt.	14:15	6.446,400 kW
20. Okt.	14:30	6.289,200 kW
20. Okt.	14:45	6.007,800 kW
20. Okt.	15:00	6.344,400 kW
20. Okt.	15:15	6.695,400 kW
20. Okt.	15:30	6.835,200 kW
20. Okt.	15:45	6.394,800 kW
20. Okt.	16:00	6.171,000 kW
20. Okt.	16:15	6.132,600 kW
20. Okt.	16:30	5.845,200 kW
20. Okt.	16:45	5.568,000 kW
20. Okt.	17:00	5.563,800 kW
20. Okt.	17:15	5.839,200 kW
20. Okt.	17:30	5.680,200 kW
20. Okt.	17:45	5.619,600 kW

20. Okt.	18:00	5.734,800 kW
20. Okt.	18:15	5.723,400 kW
20. Okt.	18:30	6.298,800 kW
20. Okt.	18:45	6.744,000 kW
20. Okt.	19:00	6.688,200 kW
20. Okt.	19:15	6.828,000 kW
20. Okt.	19:30	6.922,800 kW
20. Okt.	19:45	6.559,200 kW
20. Okt.	20:00	6.820,200 kW
20. Okt.	20:15	6.632,400 kW
20. Okt.	20:30	6.568,200 kW
20. Okt.	20:45	6.313,200 kW
20. Okt.	21:00	6.082,200 kW
20. Okt.	21:15	6.058,800 kW
20. Okt.	21:30	5.776,200 kW
20. Okt.	21:45	5.920,800 kW
20. Okt.	22:00	5.431,200 kW
20. Okt.	22:15	5.480,400 kW
20. Okt.	22:30	5.439,000 kW
20. Okt.	22:45	5.286,600 kW
20. Okt.	23:00	5.020,800 kW
20. Okt.	23:15	4.802,400 kW
20. Okt.	23:30	4.828,200 kW
20. Okt.	23:45	4.900,200 kW
21. Okt.	00:00	4.769,400 kW
21. Okt.	00:15	4.626,600 kW
21. Okt.	00:30	4.545,600 kW
21. Okt.	00:45	4.565,400 kW
21. Okt.	01:00	4.500,600 kW
21. Okt.	01:15	4.342,800 kW
21. Okt.	01:30	4.449,600 kW
21. Okt.	01:45	4.473,600 kW
21. Okt.	02:00	4.444,800 kW
21. Okt.	02:15	4.170,000 kW
21. Okt.	02:30	3.907,800 kW
21. Okt.	02:45	4.080,600 kW
21. Okt.	03:00	4.249,200 kW
21. Okt.	03:15	4.279,800 kW
21. Okt.	03:30	4.158,600 kW
21. Okt.	03:45	3.922,200 kW
21. Okt.	04:00	4.152,600 kW
21. Okt.	04:15	4.138,800 kW
21. Okt.	04:30	4.339,200 kW
21. Okt.	04:45	4.414,800 kW
21. Okt.	05:00	4.602,600 kW
21. Okt.	05:15	4.770,000 kW
21. Okt.	05:30	4.618,200 kW
21. Okt.	05:45	4.687,800 kW
21. Okt.	06:00	5.030,400 kW
21. Okt.	06:15	5.326,800 kW

21. Okt.	06:30	5.448,000 kW
21. Okt.	06:45	5.456,400 kW
21. Okt.	07:00	5.983,200 kW
21. Okt.	07:15	6.244,800 kW
21. Okt.	07:30	6.295,200 kW
21. Okt.	07:45	6.379,200 kW
21. Okt.	08:00	6.256,800 kW
21. Okt.	08:15	6.388,800 kW
21. Okt.	08:30	6.841,200 kW
21. Okt.	08:45	7.204,200 kW
21. Okt.	09:00	7.090,800 kW
21. Okt.	09:15	7.122,600 kW
21. Okt.	09:30	7.011,600 kW
21. Okt.	09:45	6.814,200 kW
21. Okt.	10:00	7.029,000 kW
21. Okt.	10:15	6.641,400 kW
21. Okt.	10:30	6.413,400 kW
21. Okt.	10:45	6.418,200 kW
21. Okt.	11:00	7.044,000 kW
21. Okt.	11:15	7.367,400 kW
21. Okt.	11:30	7.230,000 kW
21. Okt.	11:45	7.197,600 kW
21. Okt.	12:00	6.796,200 kW
21. Okt.	12:15	4.956,000 kW
21. Okt.	12:30	5.406,600 kW
21. Okt.	12:45	5.910,600 kW
21. Okt.	13:00	5.358,600 kW
21. Okt.	13:15	4.271,400 kW
21. Okt.	13:30	4.002,000 kW
21. Okt.	13:45	4.521,600 kW
21. Okt.	14:00	4.554,600 kW
21. Okt.	14:15	5.284,200 kW
21. Okt.	14:30	5.561,400 kW
21. Okt.	14:45	5.458,800 kW
21. Okt.	15:00	4.528,200 kW
21. Okt.	15:15	4.473,000 kW
21. Okt.	15:30	4.470,000 kW
21. Okt.	15:45	4.891,800 kW
21. Okt.	16:00	5.328,000 kW
21. Okt.	16:15	5.288,400 kW
21. Okt.	16:30	5.724,600 kW
21. Okt.	16:45	5.849,400 kW
21. Okt.	17:00	5.805,600 kW
21. Okt.	17:15	5.780,400 kW
21. Okt.	17:30	5.529,600 kW
21. Okt.	17:45	5.533,800 kW
21. Okt.	18:00	5.640,000 kW
21. Okt.	18:15	5.739,600 kW
21. Okt.	18:30	6.139,800 kW
21. Okt.	18:45	6.468,000 kW

21. Okt.	19:00	6.748,200 kW
21. Okt.	19:15	6.601,800 kW
21. Okt.	19:30	6.556,200 kW
21. Okt.	19:45	6.202,800 kW
21. Okt.	20:00	5.694,000 kW
21. Okt.	20:15	5.808,600 kW
21. Okt.	20:30	5.651,400 kW
21. Okt.	20:45	5.679,000 kW
21. Okt.	21:00	5.502,000 kW
21. Okt.	21:15	5.133,600 kW
21. Okt.	21:30	5.217,000 kW
21. Okt.	21:45	5.160,600 kW
21. Okt.	22:00	4.950,600 kW
21. Okt.	22:15	4.827,000 kW
21. Okt.	22:30	4.626,000 kW
21. Okt.	22:45	4.741,800 kW
21. Okt.	23:00	4.421,400 kW
21. Okt.	23:15	4.356,600 kW
21. Okt.	23:30	4.234,800 kW
21. Okt.	23:45	4.194,000 kW
22. Okt.	00:00	4.231,800 kW
22. Okt.	00:15	4.155,600 kW
22. Okt.	00:30	4.105,200 kW
22. Okt.	00:45	4.094,400 kW
22. Okt.	01:00	3.805,800 kW
22. Okt.	01:15	3.841,200 kW
22. Okt.	01:30	3.376,200 kW
22. Okt.	01:45	3.382,800 kW
22. Okt.	02:00	3.712,200 kW
22. Okt.	02:15	3.517,200 kW
22. Okt.	02:30	3.422,400 kW
22. Okt.	02:45	3.127,800 kW
22. Okt.	03:00	3.396,000 kW
22. Okt.	03:15	3.501,000 kW
22. Okt.	03:30	3.430,200 kW
22. Okt.	03:45	3.289,800 kW
22. Okt.	04:00	3.316,800 kW
22. Okt.	04:15	3.716,400 kW
22. Okt.	04:30	3.663,600 kW
22. Okt.	04:45	3.747,000 kW
22. Okt.	05:00	3.582,600 kW
22. Okt.	05:15	3.704,400 kW
22. Okt.	05:30	3.558,600 kW
22. Okt.	05:45	3.645,000 kW
22. Okt.	06:00	3.638,400 kW
22. Okt.	06:15	3.920,400 kW
22. Okt.	06:30	4.016,400 kW
22. Okt.	06:45	4.183,200 kW
22. Okt.	07:00	4.296,600 kW
22. Okt.	07:15	4.306,800 kW

22. Okt.	07:30	4.375,800 kW
22. Okt.	07:45	4.440,600 kW
22. Okt.	08:00	4.476,000 kW
22. Okt.	08:15	4.456,800 kW
22. Okt.	08:30	4.477,800 kW
22. Okt.	08:45	4.664,400 kW
22. Okt.	09:00	4.770,000 kW
22. Okt.	09:15	4.885,800 kW
22. Okt.	09:30	4.051,800 kW
22. Okt.	09:45	3.617,400 kW
22. Okt.	10:00	3.443,400 kW
22. Okt.	10:15	3.045,000 kW
22. Okt.	10:30	3.109,200 kW
22. Okt.	10:45	4.042,200 kW
22. Okt.	11:00	3.710,400 kW
22. Okt.	11:15	4.206,000 kW
22. Okt.	11:30	4.436,400 kW
22. Okt.	11:45	4.130,400 kW
22. Okt.	12:00	3.919,200 kW
22. Okt.	12:15	3.839,400 kW
22. Okt.	12:30	4.467,600 kW
22. Okt.	12:45	3.835,800 kW
22. Okt.	13:00	3.286,800 kW
22. Okt.	13:15	3.182,400 kW
22. Okt.	13:30	3.262,800 kW
22. Okt.	13:45	1.862,400 kW
22. Okt.	14:00	3.339,000 kW
22. Okt.	14:15	3.645,000 kW
22. Okt.	14:30	3.510,000 kW
22. Okt.	14:45	2.628,000 kW
22. Okt.	15:00	2.071,200 kW
22. Okt.	15:15	1.824,600 kW
22. Okt.	15:30	1.845,600 kW
22. Okt.	15:45	2.080,200 kW
22. Okt.	16:00	2.168,400 kW
22. Okt.	16:15	2.320,800 kW
22. Okt.	16:30	2.740,800 kW
22. Okt.	16:45	2.972,400 kW
22. Okt.	17:00	3.386,400 kW
22. Okt.	17:15	3.795,000 kW
22. Okt.	17:30	4.223,400 kW
22. Okt.	17:45	4.645,800 kW
22. Okt.	18:00	4.690,200 kW
22. Okt.	18:15	4.887,600 kW
22. Okt.	18:30	4.967,400 kW
22. Okt.	18:45	5.095,200 kW
22. Okt.	19:00	4.883,400 kW
22. Okt.	19:15	4.909,200 kW
22. Okt.	19:30	4.911,000 kW
22. Okt.	19:45	4.804,200 kW

22. Okt.	20:00	4.655,400 kW
22. Okt.	20:15	4.632,000 kW
22. Okt.	20:30	4.485,000 kW
22. Okt.	20:45	4.483,200 kW
22. Okt.	21:00	4.585,800 kW
22. Okt.	21:15	4.544,400 kW
22. Okt.	21:30	4.449,600 kW
22. Okt.	21:45	4.369,800 kW
22. Okt.	22:00	4.280,400 kW
22. Okt.	22:15	4.408,200 kW
22. Okt.	22:30	4.156,200 kW
22. Okt.	22:45	4.042,200 kW
22. Okt.	23:00	3.991,800 kW
22. Okt.	23:15	3.966,600 kW
22. Okt.	23:30	3.880,200 kW
22. Okt.	23:45	3.879,600 kW
23. Okt.	00:00	3.768,600 kW
23. Okt.	00:15	3.687,600 kW
23. Okt.	00:30	3.289,200 kW
23. Okt.	00:45	3.564,000 kW
23. Okt.	01:00	3.570,600 kW
23. Okt.	01:15	3.474,000 kW
23. Okt.	01:30	3.318,000 kW
23. Okt.	01:45	3.204,600 kW
23. Okt.	02:00	3.048,600 kW
23. Okt.	02:15	3.097,800 kW
23. Okt.	02:30	3.154,800 kW
23. Okt.	02:45	3.298,200 kW
23. Okt.	03:00	3.239,400 kW
23. Okt.	03:15	3.369,600 kW
23. Okt.	03:30	3.196,200 kW
23. Okt.	03:45	2.992,200 kW
23. Okt.	04:00	3.116,400 kW
23. Okt.	04:15	3.165,000 kW
23. Okt.	04:30	3.058,200 kW
23. Okt.	04:45	3.034,200 kW
23. Okt.	05:00	3.226,800 kW
23. Okt.	05:15	3.334,200 kW
23. Okt.	05:30	3.076,800 kW
23. Okt.	05:45	3.041,400 kW
23. Okt.	06:00	3.370,200 kW
23. Okt.	06:15	3.432,600 kW
23. Okt.	06:30	3.528,600 kW
23. Okt.	06:45	3.440,400 kW
23. Okt.	07:00	3.334,200 kW
23. Okt.	07:15	3.376,200 kW
23. Okt.	07:30	3.562,800 kW
23. Okt.	07:45	3.565,800 kW
23. Okt.	08:00	3.623,400 kW
23. Okt.	08:15	3.919,200 kW

23. Okt.	08:30	4.102,800 kW
23. Okt.	08:45	3.978,000 kW
23. Okt.	09:00	4.003,800 kW
23. Okt.	09:15	3.798,600 kW
23. Okt.	09:30	3.471,600 kW
23. Okt.	09:45	2.819,400 kW
23. Okt.	10:00	2.886,000 kW
23. Okt.	10:15	3.136,200 kW
23. Okt.	10:30	3.846,000 kW
23. Okt.	10:45	4.038,600 kW
23. Okt.	11:00	4.017,600 kW
23. Okt.	11:15	4.448,400 kW
23. Okt.	11:30	3.774,000 kW
23. Okt.	11:45	3.975,600 kW
23. Okt.	12:00	4.127,400 kW
23. Okt.	12:15	3.384,000 kW
23. Okt.	12:30	2.994,000 kW
23. Okt.	12:45	2.104,800 kW
23. Okt.	13:00	1.870,800 kW
23. Okt.	13:15	1.756,800 kW
23. Okt.	13:30	1.650,000 kW
23. Okt.	13:45	1.418,400 kW
23. Okt.	14:00	2.359,200 kW
23. Okt.	14:15	2.113,200 kW
23. Okt.	14:30	2.906,400 kW
23. Okt.	14:45	3.044,400 kW
23. Okt.	15:00	2.545,200 kW
23. Okt.	15:15	2.756,400 kW
23. Okt.	15:30	3.085,200 kW
23. Okt.	15:45	2.895,600 kW
23. Okt.	16:00	3.340,800 kW
23. Okt.	16:15	3.164,400 kW
23. Okt.	16:30	3.391,200 kW
23. Okt.	16:45	3.708,000 kW
23. Okt.	17:00	3.355,200 kW
23. Okt.	17:15	4.003,200 kW
23. Okt.	17:30	4.222,200 kW
23. Okt.	17:45	4.328,400 kW
23. Okt.	18:00	4.519,200 kW
23. Okt.	18:15	4.867,200 kW
23. Okt.	18:30	5.017,200 kW
23. Okt.	18:45	5.049,600 kW
23. Okt.	19:00	5.124,000 kW
23. Okt.	19:15	5.173,800 kW
23. Okt.	19:30	5.139,000 kW
23. Okt.	19:45	4.901,400 kW
23. Okt.	20:00	4.801,800 kW
23. Okt.	20:15	4.827,000 kW
23. Okt.	20:30	4.717,800 kW
23. Okt.	20:45	4.647,000 kW



23. Okt.	21:00	4.594,800 kW
23. Okt.	21:15	4.294,800 kW
23. Okt.	21:30	4.242,000 kW
23. Okt.	21:45	4.358,400 kW
23. Okt.	22:00	4.280,400 kW
23. Okt.	22:15	4.125,600 kW
23. Okt.	22:30	4.038,600 kW
23. Okt.	22:45	3.772,200 kW
23. Okt.	23:00	3.365,400 kW
23. Okt.	23:15	3.357,000 kW
23. Okt.	23:30	3.216,600 kW
23. Okt.	23:45	3.294,000 kW
24. Okt.	00:00	3.226,200 kW
24. Okt.	00:15	3.118,800 kW
24. Okt.	00:30	2.929,200 kW
24. Okt.	00:45	2.982,600 kW
24. Okt.	01:00	2.935,800 kW
24. Okt.	01:15	2.862,600 kW
24. Okt.	01:30	2.871,600 kW
24. Okt.	01:45	2.855,400 kW
24. Okt.	02:00	2.627,400 kW
24. Okt.	02:15	2.414,400 kW
24. Okt.	02:30	2.423,400 kW
24. Okt.	02:45	2.450,400 kW
24. Okt.	03:00	2.527,200 kW
24. Okt.	03:15	2.751,000 kW
24. Okt.	03:30	2.834,400 kW
24. Okt.	03:45	2.734,200 kW
24. Okt.	04:00	2.968,800 kW
24. Okt.	04:15	2.985,000 kW
24. Okt.	04:30	3.005,400 kW
24. Okt.	04:45	3.033,600 kW
24. Okt.	05:00	3.103,200 kW
24. Okt.	05:15	3.102,600 kW
24. Okt.	05:30	3.223,800 kW
24. Okt.	05:45	3.553,200 kW
24. Okt.	06:00	3.918,000 kW
24. Okt.	06:15	4.372,200 kW
24. Okt.	06:30	4.668,600 kW
24. Okt.	06:45	4.809,600 kW
24. Okt.	07:00	4.899,000 kW
24. Okt.	07:15	5.137,800 kW
24. Okt.	07:30	5.408,400 kW
24. Okt.	07:45	5.496,000 kW
24. Okt.	08:00	5.704,800 kW
24. Okt.	08:15	5.976,000 kW
24. Okt.	08:30	5.769,000 kW
24. Okt.	08:45	5.843,400 kW
24. Okt.	09:00	5.907,600 kW
24. Okt.	09:15	5.647,800 kW

24. Okt.	09:30	5.857,200 kW
24. Okt.	09:45	5.512,200 kW
24. Okt.	10:00	5.422,200 kW
24. Okt.	10:15	4.808,400 kW
24. Okt.	10:30	4.203,600 kW
24. Okt.	10:45	3.684,600 kW
24. Okt.	11:00	3.548,400 kW
24. Okt.	11:15	3.276,600 kW
24. Okt.	11:30	2.770,800 kW
24. Okt.	11:45	2.287,800 kW
24. Okt.	12:00	2.141,400 kW
24. Okt.	12:15	2.833,800 kW
24. Okt.	12:30	2.257,800 kW
24. Okt.	12:45	2.410,200 kW
24. Okt.	13:00	3.049,800 kW
24. Okt.	13:15	3.142,800 kW
24. Okt.	13:30	2.823,600 kW
24. Okt.	13:45	2.966,400 kW
24. Okt.	14:00	1.389,600 kW
24. Okt.	14:15	1.915,800 kW
24. Okt.	14:30	1.752,000 kW
24. Okt.	14:45	3.029,400 kW
24. Okt.	15:00	3.595,200 kW
24. Okt.	15:15	3.572,400 kW
24. Okt.	15:30	2.116,200 kW
24. Okt.	15:45	3.313,800 kW
24. Okt.	16:00	3.730,800 kW
24. Okt.	16:15	4.064,400 kW
24. Okt.	16:30	3.864,600 kW
24. Okt.	16:45	4.369,200 kW
24. Okt.	17:00	4.425,000 kW
24. Okt.	17:15	4.309,200 kW
24. Okt.	17:30	4.692,000 kW
24. Okt.	17:45	4.852,200 kW
24. Okt.	18:00	5.028,000 kW
24. Okt.	18:15	5.190,000 kW
24. Okt.	18:30	5.497,200 kW
24. Okt.	18:45	5.972,400 kW
24. Okt.	19:00	5.960,400 kW
24. Okt.	19:15	6.006,600 kW
24. Okt.	19:30	5.957,400 kW
24. Okt.	19:45	5.997,600 kW
24. Okt.	20:00	6.067,800 kW
24. Okt.	20:15	5.921,400 kW
24. Okt.	20:30	5.807,400 kW
24. Okt.	20:45	5.638,200 kW
24. Okt.	21:00	5.412,600 kW
24. Okt.	21:15	5.434,800 kW
24. Okt.	21:30	5.206,200 kW
24. Okt.	21:45	5.227,200 kW

24. Okt.	22:00	5.191,200 kW
24. Okt.	22:15	4.974,600 kW
24. Okt.	22:30	4.921,800 kW
24. Okt.	22:45	4.722,000 kW
24. Okt.	23:00	4.381,200 kW
24. Okt.	23:15	4.244,400 kW
24. Okt.	23:30	4.335,000 kW
24. Okt.	23:45	4.155,600 kW
25. Okt.	00:00	4.376,400 kW
25. Okt.	00:15	4.311,000 kW
25. Okt.	00:30	4.173,600 kW
25. Okt.	00:45	4.077,600 kW
25. Okt.	01:00	4.004,400 kW
25. Okt.	01:15	3.913,200 kW
25. Okt.	01:30	3.859,200 kW
25. Okt.	01:45	4.060,800 kW
25. Okt.	02:00	3.891,600 kW
25. Okt.	02:15	3.695,400 kW
25. Okt.	02:30	3.899,400 kW
25. Okt.	02:45	4.176,600 kW
25. Okt.	03:00	4.210,200 kW
25. Okt.	03:15	4.324,800 kW
25. Okt.	03:30	4.314,000 kW
25. Okt.	03:45	4.422,000 kW
25. Okt.	04:00	4.482,600 kW
25. Okt.	04:15	4.429,200 kW
25. Okt.	04:30	4.452,000 kW
25. Okt.	04:45	4.566,600 kW
25. Okt.	05:00	4.436,400 kW
25. Okt.	05:15	4.489,800 kW
25. Okt.	05:30	4.548,000 kW
25. Okt.	05:45	4.818,600 kW
25. Okt.	06:00	4.680,000 kW
25. Okt.	06:15	5.168,400 kW
25. Okt.	06:30	5.496,600 kW
25. Okt.	06:45	5.439,600 kW
25. Okt.	07:00	6.000,000 kW
25. Okt.	07:15	6.190,800 kW
25. Okt.	07:30	6.306,000 kW
25. Okt.	07:45	6.343,200 kW
25. Okt.	08:00	6.645,600 kW
25. Okt.	08:15	6.643,200 kW
25. Okt.	08:30	6.619,200 kW
25. Okt.	08:45	6.874,200 kW
25. Okt.	09:00	6.627,000 kW
25. Okt.	09:15	6.555,000 kW
25. Okt.	09:30	6.569,400 kW
25. Okt.	09:45	6.267,600 kW
25. Okt.	10:00	6.387,600 kW
25. Okt.	10:15	5.796,000 kW

25. Okt.	10:30	5.590,800 kW
25. Okt.	10:45	6.138,600 kW
25. Okt.	11:00	5.734,200 kW
25. Okt.	11:15	5.572,800 kW
25. Okt.	11:30	5.501,400 kW
25. Okt.	11:45	5.742,000 kW
25. Okt.	12:00	6.100,200 kW
25. Okt.	12:15	6.234,000 kW
25. Okt.	12:30	6.119,400 kW
25. Okt.	12:45	4.344,600 kW
25. Okt.	13:00	3.443,400 kW
25. Okt.	13:15	3.653,400 kW
25. Okt.	13:30	4.311,000 kW
25. Okt.	13:45	4.746,600 kW
25. Okt.	14:00	4.215,600 kW
25. Okt.	14:15	3.226,200 kW
25. Okt.	14:30	3.516,600 kW
25. Okt.	14:45	3.302,400 kW
25. Okt.	15:00	3.484,200 kW
25. Okt.	15:15	3.979,800 kW
25. Okt.	15:30	4.536,000 kW
25. Okt.	15:45	4.713,000 kW
25. Okt.	16:00	4.540,800 kW
25. Okt.	16:15	4.988,400 kW
25. Okt.	16:30	4.866,600 kW
25. Okt.	16:45	5.666,400 kW
25. Okt.	17:00	5.604,600 kW
25. Okt.	17:15	5.738,400 kW
25. Okt.	17:30	5.613,000 kW
25. Okt.	17:45	5.984,400 kW
25. Okt.	18:00	6.267,600 kW
25. Okt.	18:15	6.292,200 kW
25. Okt.	18:30	6.403,800 kW
25. Okt.	18:45	6.709,200 kW
25. Okt.	19:00	6.788,400 kW
25. Okt.	19:15	6.906,600 kW
25. Okt.	19:30	6.612,000 kW
25. Okt.	19:45	6.394,200 kW
25. Okt.	20:00	6.843,600 kW
25. Okt.	20:15	6.576,600 kW
25. Okt.	20:30	6.172,200 kW
25. Okt.	20:45	6.121,800 kW
25. Okt.	21:00	5.952,000 kW
25. Okt.	21:15	5.929,800 kW
25. Okt.	21:30	5.793,000 kW
25. Okt.	21:45	5.670,600 kW
25. Okt.	22:00	5.524,800 kW
25. Okt.	22:15	5.526,600 kW
25. Okt.	22:30	5.412,000 kW
25. Okt.	22:45	4.859,400 kW

25. Okt.	23:00	5.133,600 kW
25. Okt.	23:15	5.220,000 kW
25. Okt.	23:30	4.824,600 kW
25. Okt.	23:45	4.715,400 kW
26. Okt.	00:00	4.551,600 kW
26. Okt.	00:15	4.822,800 kW
26. Okt.	00:30	4.682,400 kW
26. Okt.	00:45	4.490,400 kW
26. Okt.	01:00	4.458,600 kW
26. Okt.	01:15	4.022,400 kW
26. Okt.	01:30	4.271,400 kW
26. Okt.	01:45	3.879,000 kW
26. Okt.	02:00	4.179,600 kW
26. Okt.	02:15	3.900,600 kW
26. Okt.	02:30	4.286,400 kW
26. Okt.	02:45	4.350,600 kW
26. Okt.	03:00	4.408,200 kW
26. Okt.	03:15	4.479,600 kW
26. Okt.	03:30	3.976,800 kW
26. Okt.	03:45	4.069,200 kW
26. Okt.	04:00	4.047,600 kW
26. Okt.	04:15	4.321,800 kW
26. Okt.	04:30	4.351,200 kW
26. Okt.	04:45	4.552,200 kW
26. Okt.	05:00	4.243,200 kW
26. Okt.	05:15	4.688,400 kW
26. Okt.	05:30	4.700,400 kW
26. Okt.	05:45	4.940,400 kW
26. Okt.	06:00	5.059,200 kW
26. Okt.	06:15	5.164,200 kW
26. Okt.	06:30	5.593,800 kW
26. Okt.	06:45	5.494,200 kW
26. Okt.	07:00	5.566,800 kW
26. Okt.	07:15	5.817,600 kW
26. Okt.	07:30	5.964,000 kW
26. Okt.	07:45	6.126,600 kW
26. Okt.	08:00	6.202,800 kW
26. Okt.	08:15	6.320,400 kW
26. Okt.	08:30	6.660,600 kW
26. Okt.	08:45	6.533,400 kW
26. Okt.	09:00	6.277,800 kW
26. Okt.	09:15	5.411,400 kW
26. Okt.	09:30	5.925,000 kW
26. Okt.	09:45	5.608,200 kW
26. Okt.	10:00	5.641,800 kW
26. Okt.	10:15	5.238,600 kW
26. Okt.	10:30	5.170,800 kW
26. Okt.	10:45	5.368,800 kW
26. Okt.	11:00	5.134,200 kW
26. Okt.	11:15	5.215,800 kW

26. Okt.	11:30	5.445,000 kW
26. Okt.	11:45	5.748,600 kW
26. Okt.	12:00	5.422,200 kW
26. Okt.	12:15	5.071,200 kW
26. Okt.	12:30	4.687,800 kW
26. Okt.	12:45	3.768,000 kW
26. Okt.	13:00	2.865,600 kW
26. Okt.	13:15	2.907,600 kW
26. Okt.	13:30	3.006,000 kW
26. Okt.	13:45	2.946,000 kW
26. Okt.	14:00	2.697,600 kW
26. Okt.	14:15	2.653,800 kW
26. Okt.	14:30	2.812,200 kW
26. Okt.	14:45	2.682,600 kW
26. Okt.	15:00	2.728,800 kW
26. Okt.	15:15	3.173,400 kW
26. Okt.	15:30	3.564,000 kW
26. Okt.	15:45	3.621,600 kW
26. Okt.	16:00	3.796,800 kW
26. Okt.	16:15	3.789,000 kW
26. Okt.	16:30	3.666,600 kW
26. Okt.	16:45	4.581,000 kW
26. Okt.	17:00	4.811,400 kW
26. Okt.	17:15	4.750,200 kW
26. Okt.	17:30	4.934,400 kW
26. Okt.	17:45	5.322,600 kW
26. Okt.	18:00	5.588,400 kW
26. Okt.	18:15	5.440,200 kW
26. Okt.	18:30	5.668,200 kW
26. Okt.	18:45	5.953,800 kW
26. Okt.	19:00	6.156,600 kW
26. Okt.	19:15	6.323,400 kW
26. Okt.	19:30	6.306,600 kW
26. Okt.	19:45	6.307,800 kW
26. Okt.	20:00	6.276,000 kW
26. Okt.	20:15	5.688,000 kW
26. Okt.	20:30	5.312,400 kW
26. Okt.	20:45	5.368,800 kW
26. Okt.	21:00	5.194,800 kW
26. Okt.	21:15	5.136,000 kW
26. Okt.	21:30	5.199,600 kW
26. Okt.	21:45	5.051,400 kW
26. Okt.	22:00	4.945,200 kW
26. Okt.	22:15	4.647,000 kW
26. Okt.	22:30	4.735,200 kW
26. Okt.	22:45	5.002,200 kW
26. Okt.	23:00	4.990,200 kW
26. Okt.	23:15	4.417,800 kW
26. Okt.	23:30	4.608,600 kW
26. Okt.	23:45	4.612,800 kW

27. Okt.	00:00	4.512,600 kW
27. Okt.	00:15	4.401,600 kW
27. Okt.	00:30	4.185,600 kW
27. Okt.	00:45	3.949,200 kW
27. Okt.	01:00	3.727,800 kW
27. Okt.	01:15	3.834,000 kW
27. Okt.	01:30	3.796,200 kW
27. Okt.	01:45	3.793,200 kW
27. Okt.	02:00	3.672,600 kW
27. Okt.	02:15	3.356,400 kW
27. Okt.	02:30	3.253,200 kW
27. Okt.	02:45	3.372,000 kW
27. Okt.	03:00	3.784,200 kW
27. Okt.	03:15	3.855,000 kW
27. Okt.	03:30	3.956,400 kW
27. Okt.	03:45	4.278,600 kW
27. Okt.	04:00	4.408,200 kW
27. Okt.	04:15	4.416,600 kW
27. Okt.	04:30	4.494,600 kW
27. Okt.	04:45	4.366,800 kW
27. Okt.	05:00	4.549,200 kW
27. Okt.	05:15	4.726,800 kW
27. Okt.	05:30	4.663,200 kW
27. Okt.	05:45	4.927,200 kW
27. Okt.	06:00	5.109,600 kW
27. Okt.	06:15	5.424,000 kW
27. Okt.	06:30	5.795,400 kW
27. Okt.	06:45	5.925,600 kW
27. Okt.	07:00	5.767,800 kW
27. Okt.	07:15	5.935,800 kW
27. Okt.	07:30	6.168,600 kW
27. Okt.	07:45	6.388,200 kW
27. Okt.	08:00	6.570,000 kW
27. Okt.	08:15	6.717,600 kW
27. Okt.	08:30	6.615,600 kW
27. Okt.	08:45	6.521,400 kW
27. Okt.	09:00	6.550,800 kW
27. Okt.	09:15	6.389,400 kW
27. Okt.	09:30	6.451,200 kW
27. Okt.	09:45	6.247,200 kW
27. Okt.	10:00	5.788,800 kW
27. Okt.	10:15	5.409,000 kW
27. Okt.	10:30	4.995,000 kW
27. Okt.	10:45	4.657,800 kW
27. Okt.	11:00	4.422,000 kW
27. Okt.	11:15	4.132,800 kW
27. Okt.	11:30	3.815,400 kW
27. Okt.	11:45	3.541,800 kW
27. Okt.	12:00	3.255,000 kW
27. Okt.	12:15	3.132,000 kW

27. Okt.	12:30	3.451,200 kW
27. Okt.	12:45	3.208,200 kW
27. Okt.	13:00	2.894,400 kW
27. Okt.	13:15	2.710,800 kW
27. Okt.	13:30	2.947,200 kW
27. Okt.	13:45	2.571,600 kW
27. Okt.	14:00	2.539,200 kW
27. Okt.	14:15	2.409,600 kW
27. Okt.	14:30	2.593,200 kW
27. Okt.	14:45	2.604,600 kW
27. Okt.	15:00	2.685,600 kW
27. Okt.	15:15	2.944,800 kW
27. Okt.	15:30	3.240,000 kW
27. Okt.	15:45	3.808,200 kW
27. Okt.	16:00	3.513,600 kW
27. Okt.	16:15	3.340,200 kW
27. Okt.	16:30	3.644,400 kW
27. Okt.	16:45	4.360,200 kW
27. Okt.	17:00	4.802,400 kW
27. Okt.	17:15	5.059,200 kW
27. Okt.	17:30	4.854,600 kW
27. Okt.	17:45	5.105,400 kW
27. Okt.	18:00	5.184,000 kW
27. Okt.	18:15	5.492,400 kW
27. Okt.	18:30	5.729,400 kW
27. Okt.	18:45	6.411,600 kW
27. Okt.	19:00	6.598,200 kW
27. Okt.	19:15	6.891,000 kW
27. Okt.	19:30	6.827,400 kW
27. Okt.	19:45	6.561,000 kW
27. Okt.	20:00	6.552,600 kW
27. Okt.	20:15	6.141,000 kW
27. Okt.	20:30	5.752,200 kW
27. Okt.	20:45	5.614,200 kW
27. Okt.	21:00	5.644,200 kW
27. Okt.	21:15	5.823,600 kW
27. Okt.	21:30	5.787,000 kW
27. Okt.	21:45	5.473,800 kW
27. Okt.	22:00	5.110,200 kW
27. Okt.	22:15	4.899,000 kW
27. Okt.	22:30	4.767,600 kW
27. Okt.	22:45	4.721,400 kW
27. Okt.	23:00	4.574,400 kW
27. Okt.	23:15	4.561,200 kW
27. Okt.	23:30	4.181,400 kW
27. Okt.	23:45	4.449,000 kW
28. Okt.	00:00	4.594,200 kW
28. Okt.	00:15	4.444,800 kW
28. Okt.	00:30	4.586,400 kW
28. Okt.	00:45	4.293,600 kW



28. Okt.	01:00	4.395,600 kW
28. Okt.	01:15	3.941,400 kW
28. Okt.	01:30	3.961,800 kW
28. Okt.	01:45	3.990,000 kW
28. Okt.	02:00	4.245,000 kW
28. Okt.	02:15	4.072,800 kW
28. Okt.	02:30	4.050,000 kW
28. Okt.	02:45	4.092,600 kW
28. Okt.	03:00	3.918,600 kW
28. Okt.	03:15	3.796,800 kW
28. Okt.	03:30	4.113,600 kW
28. Okt.	03:45	3.916,200 kW
28. Okt.	04:00	4.209,600 kW
28. Okt.	04:15	4.120,200 kW
28. Okt.	04:30	4.378,800 kW
28. Okt.	04:45	4.531,800 kW
28. Okt.	05:00	4.384,200 kW
28. Okt.	05:15	4.107,000 kW
28. Okt.	05:30	4.363,800 kW
28. Okt.	05:45	4.614,000 kW
28. Okt.	06:00	5.136,600 kW
28. Okt.	06:15	5.248,200 kW
28. Okt.	06:30	5.625,000 kW
28. Okt.	06:45	5.840,400 kW
28. Okt.	07:00	6.016,200 kW
28. Okt.	07:15	6.298,200 kW
28. Okt.	07:30	6.421,200 kW
28. Okt.	07:45	6.231,600 kW
28. Okt.	08:00	6.377,400 kW
28. Okt.	08:15	6.745,200 kW
28. Okt.	08:30	6.720,600 kW
28. Okt.	08:45	6.503,400 kW
28. Okt.	09:00	6.357,000 kW
28. Okt.	09:15	6.217,800 kW
28. Okt.	09:30	6.290,400 kW
28. Okt.	09:45	6.218,400 kW
28. Okt.	10:00	6.124,200 kW
28. Okt.	10:15	5.953,200 kW
28. Okt.	10:30	5.513,400 kW
28. Okt.	10:45	5.680,800 kW
28. Okt.	11:00	4.879,800 kW
28. Okt.	11:15	4.512,600 kW
28. Okt.	11:30	4.498,800 kW
28. Okt.	11:45	5.109,600 kW
28. Okt.	12:00	4.960,200 kW
28. Okt.	12:15	4.621,200 kW
28. Okt.	12:30	3.915,600 kW
28. Okt.	12:45	2.754,000 kW
28. Okt.	13:00	2.684,400 kW
28. Okt.	13:15	2.617,200 kW

28. Okt.	13:30	2.503,200 kW
28. Okt.	13:45	2.675,400 kW
28. Okt.	14:00	3.052,200 kW
28. Okt.	14:15	3.349,200 kW
28. Okt.	14:30	2.418,600 kW
28. Okt.	14:45	2.566,200 kW
28. Okt.	15:00	2.812,200 kW
28. Okt.	15:15	3.282,600 kW
28. Okt.	15:30	3.798,600 kW
28. Okt.	15:45	4.449,600 kW
28. Okt.	16:00	4.324,200 kW
28. Okt.	16:15	4.950,000 kW
28. Okt.	16:30	4.567,800 kW
28. Okt.	16:45	4.897,800 kW
28. Okt.	17:00	5.073,000 kW
28. Okt.	17:15	5.640,600 kW
28. Okt.	17:30	5.738,400 kW
28. Okt.	17:45	5.401,800 kW
28. Okt.	18:00	5.408,400 kW
28. Okt.	18:15	5.956,200 kW
28. Okt.	18:30	6.114,600 kW
28. Okt.	18:45	6.359,400 kW
28. Okt.	19:00	6.708,000 kW
28. Okt.	19:15	6.484,200 kW
28. Okt.	19:30	6.006,600 kW
28. Okt.	19:45	6.064,800 kW
28. Okt.	20:00	6.251,400 kW
28. Okt.	20:15	6.003,000 kW
28. Okt.	20:30	5.798,400 kW
28. Okt.	20:45	5.738,400 kW
28. Okt.	21:00	5.415,000 kW
28. Okt.	21:15	5.447,400 kW
28. Okt.	21:30	5.129,400 kW
28. Okt.	21:45	4.815,600 kW
28. Okt.	22:00	4.551,000 kW
28. Okt.	22:15	4.390,200 kW
28. Okt.	22:30	4.623,000 kW
28. Okt.	22:45	4.482,000 kW
28. Okt.	23:00	4.284,600 kW
28. Okt.	23:15	4.257,000 kW
28. Okt.	23:30	4.302,000 kW
28. Okt.	23:45	4.310,400 kW
29. Okt.	00:00	4.147,800 kW
29. Okt.	00:15	3.749,400 kW
29. Okt.	00:30	3.833,400 kW
29. Okt.	00:45	3.634,200 kW
29. Okt.	01:00	3.431,400 kW
29. Okt.	01:15	3.275,400 kW
29. Okt.	01:30	3.318,600 kW
29. Okt.	01:45	3.304,200 kW

29. Okt.	02:00	3.376,200 kW
29. Okt.	02:15	3.522,600 kW
29. Okt.	02:30	3.422,400 kW
29. Okt.	02:45	3.520,200 kW
29. Okt.	03:00	3.537,000 kW
29. Okt.	03:15	3.523,200 kW
29. Okt.	03:30	3.549,600 kW
29. Okt.	03:45	3.526,800 kW
29. Okt.	04:00	3.413,400 kW
29. Okt.	04:15	3.438,000 kW
29. Okt.	04:30	3.598,200 kW
29. Okt.	04:45	3.564,600 kW
29. Okt.	05:00	3.385,800 kW
29. Okt.	05:15	3.402,000 kW
29. Okt.	05:30	3.405,000 kW
29. Okt.	05:45	3.534,600 kW
29. Okt.	06:00	3.766,800 kW
29. Okt.	06:15	3.969,600 kW
29. Okt.	06:30	3.977,400 kW
29. Okt.	06:45	4.161,000 kW
29. Okt.	07:00	4.106,400 kW
29. Okt.	07:15	4.303,200 kW
29. Okt.	07:30	3.968,400 kW
29. Okt.	07:45	3.744,000 kW
29. Okt.	08:00	4.452,000 kW
29. Okt.	08:15	4.579,200 kW
29. Okt.	08:30	4.556,400 kW
29. Okt.	08:45	4.622,400 kW
29. Okt.	09:00	4.411,800 kW
29. Okt.	09:15	4.346,400 kW
29. Okt.	09:30	4.158,600 kW
29. Okt.	09:45	3.848,400 kW
29. Okt.	10:00	3.871,800 kW
29. Okt.	10:15	3.615,600 kW
29. Okt.	10:30	3.277,200 kW
29. Okt.	10:45	3.068,400 kW
29. Okt.	11:00	2.805,600 kW
29. Okt.	11:15	3.202,800 kW
29. Okt.	11:30	1.905,600 kW
29. Okt.	11:45	2.209,200 kW
29. Okt.	12:00	3.229,200 kW
29. Okt.	12:15	3.211,200 kW
29. Okt.	12:30	2.300,400 kW
29. Okt.	12:45	3.075,600 kW
29. Okt.	13:00	2.272,800 kW
29. Okt.	13:15	3.318,000 kW
29. Okt.	13:30	3.195,600 kW
29. Okt.	13:45	1.882,800 kW
29. Okt.	14:00	2.576,400 kW
29. Okt.	14:15	2.744,400 kW

29. Okt.	14:30	2.577,600 kW
29. Okt.	14:45	2.205,600 kW
29. Okt.	15:00	2.494,800 kW
29. Okt.	15:15	3.008,400 kW
29. Okt.	15:30	3.145,200 kW
29. Okt.	15:45	3.458,400 kW
29. Okt.	16:00	3.411,600 kW
29. Okt.	16:15	3.355,200 kW
29. Okt.	16:30	3.073,200 kW
29. Okt.	16:45	2.926,800 kW
29. Okt.	17:00	2.892,000 kW
29. Okt.	17:15	3.145,200 kW
29. Okt.	17:30	3.698,400 kW
29. Okt.	17:45	4.152,000 kW
29. Okt.	18:00	4.383,000 kW
29. Okt.	18:15	4.591,200 kW
29. Okt.	18:30	4.969,200 kW
29. Okt.	18:45	5.017,200 kW
29. Okt.	19:00	5.129,400 kW
29. Okt.	19:15	4.599,000 kW
29. Okt.	19:30	4.583,400 kW
29. Okt.	19:45	4.838,400 kW
29. Okt.	20:00	4.650,600 kW
29. Okt.	20:15	4.621,200 kW
29. Okt.	20:30	4.296,600 kW
29. Okt.	20:45	4.126,800 kW
29. Okt.	21:00	4.100,400 kW
29. Okt.	21:15	3.954,000 kW
29. Okt.	21:30	3.864,000 kW
29. Okt.	21:45	3.815,400 kW
29. Okt.	22:00	3.861,600 kW
29. Okt.	22:15	3.784,800 kW
29. Okt.	22:30	3.991,800 kW
29. Okt.	22:45	3.525,600 kW
29. Okt.	23:00	3.610,200 kW
29. Okt.	23:15	3.570,000 kW
29. Okt.	23:30	3.264,600 kW
29. Okt.	23:45	3.229,800 kW
30. Okt.	00:00	3.219,600 kW
30. Okt.	00:15	3.157,800 kW
30. Okt.	00:30	3.064,800 kW
30. Okt.	00:45	2.960,400 kW
30. Okt.	01:00	3.007,800 kW
30. Okt.	01:15	2.912,400 kW
30. Okt.	01:30	2.909,400 kW
30. Okt.	01:45	2.854,800 kW
30. Okt.	02:00	2.772,000 kW
30. Okt.	02:15	2.694,600 kW
30. Okt.	02:30	2.766,000 kW
30. Okt.	02:45	2.783,400 kW

30. Okt.	03:00	2.830,800 kW
30. Okt.	02:15	2.699,400 kW
30. Okt.	02:30	2.746,800 kW
30. Okt.	02:45	2.737,200 kW
30. Okt.	03:00	2.727,000 kW
30. Okt.	03:15	2.757,600 kW
30. Okt.	03:30	2.701,800 kW
30. Okt.	03:45	2.751,000 kW
30. Okt.	04:00	2.814,000 kW
30. Okt.	04:15	2.778,600 kW
30. Okt.	04:30	2.791,200 kW
30. Okt.	04:45	2.871,600 kW
30. Okt.	05:00	2.915,400 kW
30. Okt.	05:15	2.849,400 kW
30. Okt.	05:30	2.944,800 kW
30. Okt.	05:45	2.996,400 kW
30. Okt.	06:00	3.096,600 kW
30. Okt.	06:15	3.167,400 kW
30. Okt.	06:30	3.356,400 kW
30. Okt.	06:45	3.309,000 kW
30. Okt.	07:00	3.375,600 kW
30. Okt.	07:15	3.208,200 kW
30. Okt.	07:30	3.534,000 kW
30. Okt.	07:45	3.605,400 kW
30. Okt.	08:00	3.618,000 kW
30. Okt.	08:15	3.399,600 kW
30. Okt.	08:30	3.212,400 kW
30. Okt.	08:45	2.822,400 kW
30. Okt.	09:00	2.367,600 kW
30. Okt.	09:15	2.715,600 kW
30. Okt.	09:30	2.808,000 kW
30. Okt.	09:45	2.383,200 kW
30. Okt.	10:00	1.860,000 kW
30. Okt.	10:15	1.921,200 kW
30. Okt.	10:30	2.186,400 kW
30. Okt.	10:45	2.049,600 kW
30. Okt.	11:00	1.828,800 kW
30. Okt.	11:15	1.908,000 kW
30. Okt.	11:30	1.747,200 kW
30. Okt.	11:45	1.773,600 kW
30. Okt.	12:00	1.681,200 kW
30. Okt.	12:15	1.234,800 kW
30. Okt.	12:30	0.630,000 kW
30. Okt.	12:45	0.840,000 kW
30. Okt.	13:00	1.152,000 kW
30. Okt.	13:15	0.879,600 kW
30. Okt.	13:30	1.321,200 kW
30. Okt.	13:45	1.588,800 kW
30. Okt.	14:00	1.965,600 kW
30. Okt.	14:15	2.256,000 kW

30. Okt.	14:30	1.869,600 kW
30. Okt.	14:45	2.481,600 kW
30. Okt.	15:00	2.440,800 kW
30. Okt.	15:15	2.582,400 kW
30. Okt.	15:30	3.060,000 kW
30. Okt.	15:45	3.276,600 kW
30. Okt.	16:00	3.564,000 kW
30. Okt.	16:15	3.573,600 kW
30. Okt.	16:30	3.806,400 kW
30. Okt.	16:45	3.940,800 kW
30. Okt.	17:00	3.959,400 kW
30. Okt.	17:15	4.271,400 kW
30. Okt.	17:30	4.879,800 kW
30. Okt.	17:45	5.059,800 kW
30. Okt.	18:00	4.965,600 kW
30. Okt.	18:15	5.047,200 kW
30. Okt.	18:30	5.065,800 kW
30. Okt.	18:45	4.977,000 kW
30. Okt.	19:00	4.943,400 kW
30. Okt.	19:15	4.984,800 kW
30. Okt.	19:30	4.751,400 kW
30. Okt.	19:45	4.688,400 kW
30. Okt.	20:00	4.476,600 kW
30. Okt.	20:15	4.408,800 kW
30. Okt.	20:30	4.306,200 kW
30. Okt.	20:45	4.414,800 kW
30. Okt.	21:00	4.330,200 kW
30. Okt.	21:15	4.134,000 kW
30. Okt.	21:30	4.005,600 kW
30. Okt.	21:45	4.054,200 kW
30. Okt.	22:00	3.978,000 kW
30. Okt.	22:15	4.005,600 kW
30. Okt.	22:30	3.777,000 kW
30. Okt.	22:45	3.564,000 kW
30. Okt.	23:00	3.604,800 kW
30. Okt.	23:15	3.492,600 kW
30. Okt.	23:30	3.510,000 kW
30. Okt.	23:45	3.507,600 kW
31. Okt.	00:00	3.616,200 kW
31. Okt.	00:15	3.484,800 kW
31. Okt.	00:30	3.352,800 kW
31. Okt.	00:45	3.513,000 kW
31. Okt.	01:00	3.299,400 kW
31. Okt.	01:15	3.171,600 kW
31. Okt.	01:30	3.418,800 kW
31. Okt.	01:45	3.415,800 kW
31. Okt.	02:00	3.738,000 kW
31. Okt.	02:15	3.706,800 kW
31. Okt.	02:30	3.819,000 kW
31. Okt.	02:45	3.777,600 kW

31. Okt.	03:00	3.783,000 kW
31. Okt.	03:15	3.516,000 kW
31. Okt.	03:30	3.804,600 kW
31. Okt.	03:45	3.600,600 kW
31. Okt.	04:00	3.762,000 kW
31. Okt.	04:15	3.908,400 kW
31. Okt.	04:30	3.767,400 kW
31. Okt.	04:45	3.987,600 kW
31. Okt.	05:00	4.080,000 kW
31. Okt.	05:15	4.065,000 kW
31. Okt.	05:30	4.102,800 kW
31. Okt.	05:45	4.422,000 kW
31. Okt.	06:00	4.522,800 kW
31. Okt.	06:15	4.828,200 kW
31. Okt.	06:30	5.082,000 kW
31. Okt.	06:45	5.229,000 kW
31. Okt.	07:00	5.144,400 kW
31. Okt.	07:15	5.254,800 kW
31. Okt.	07:30	4.934,400 kW
31. Okt.	07:45	5.279,400 kW
31. Okt.	08:00	5.361,600 kW
31. Okt.	08:15	5.752,200 kW
31. Okt.	08:30	5.476,800 kW
31. Okt.	08:45	5.185,800 kW
31. Okt.	09:00	5.113,200 kW
31. Okt.	09:15	4.917,600 kW
31. Okt.	09:30	4.749,600 kW
31. Okt.	09:45	4.551,000 kW
31. Okt.	10:00	4.440,000 kW
31. Okt.	10:15	4.437,600 kW
31. Okt.	10:30	3.912,000 kW
31. Okt.	10:45	4.077,000 kW
31. Okt.	11:00	3.683,400 kW
31. Okt.	11:15	3.381,000 kW
31. Okt.	11:30	3.465,600 kW
31. Okt.	11:45	3.338,400 kW
31. Okt.	12:00	3.431,400 kW
31. Okt.	12:15	3.663,600 kW
31. Okt.	12:30	3.900,600 kW
31. Okt.	12:45	3.882,000 kW
31. Okt.	13:00	3.886,800 kW
31. Okt.	13:15	4.264,200 kW
31. Okt.	13:30	4.550,400 kW
31. Okt.	13:45	3.187,800 kW
31. Okt.	14:00	2.286,000 kW
31. Okt.	14:15	3.690,000 kW
31. Okt.	14:30	4.032,600 kW
31. Okt.	14:45	4.428,600 kW
31. Okt.	15:00	5.209,800 kW
31. Okt.	15:15	3.997,800 kW

31. Okt.	15:30	4.321,200 kW
31. Okt.	15:45	4.670,400 kW
31. Okt.	16:00	4.702,200 kW
31. Okt.	16:15	5.160,600 kW
31. Okt.	16:30	5.520,600 kW
31. Okt.	16:45	5.405,400 kW
31. Okt.	17:00	5.646,000 kW
31. Okt.	17:15	5.421,600 kW
31. Okt.	17:30	5.769,600 kW
31. Okt.	17:45	5.788,200 kW
31. Okt.	18:00	5.825,400 kW
31. Okt.	18:15	5.827,800 kW
31. Okt.	18:30	5.735,400 kW
31. Okt.	18:45	6.060,000 kW
31. Okt.	19:00	5.919,600 kW
31. Okt.	19:15	5.474,400 kW
31. Okt.	19:30	5.567,400 kW
31. Okt.	19:45	5.470,200 kW
31. Okt.	20:00	5.475,600 kW
31. Okt.	20:15	5.398,800 kW
31. Okt.	20:30	5.448,000 kW
31. Okt.	20:45	5.323,800 kW
31. Okt.	21:00	4.909,200 kW
31. Okt.	21:15	5.253,000 kW
31. Okt.	21:30	5.040,000 kW
31. Okt.	21:45	5.056,800 kW
31. Okt.	22:00	4.924,800 kW
31. Okt.	22:15	4.699,200 kW
31. Okt.	22:30	4.914,600 kW
31. Okt.	22:45	4.595,400 kW
31. Okt.	23:00	4.620,000 kW
31. Okt.	23:15	4.546,200 kW
31. Okt.	23:30	4.606,200 kW
31. Okt.	23:45	4.682,400 kW
1. Nov.	00:00	4.237,200 kW
1. Nov.	00:15	4.421,400 kW
1. Nov.	00:30	4.129,200 kW
1. Nov.	00:45	4.062,000 kW
1. Nov.	01:00	4.083,000 kW
1. Nov.	01:15	3.936,600 kW
1. Nov.	01:30	3.801,600 kW
1. Nov.	01:45	3.962,400 kW
1. Nov.	02:00	3.786,600 kW
1. Nov.	02:15	3.997,200 kW
1. Nov.	02:30	3.915,600 kW
1. Nov.	02:45	4.046,400 kW
1. Nov.	03:00	4.133,400 kW
1. Nov.	03:15	3.858,000 kW
1. Nov.	03:30	4.157,400 kW
1. Nov.	03:45	4.079,400 kW



1. Nov.	04:00	3.993,000 kW
1. Nov.	04:15	4.084,800 kW
1. Nov.	04:30	3.708,000 kW
1. Nov.	04:45	3.498,000 kW
1. Nov.	05:00	3.173,400 kW
1. Nov.	05:15	2.866,800 kW
1. Nov.	05:30	2.734,200 kW
1. Nov.	05:45	2.704,200 kW
1. Nov.	06:00	2.667,000 kW
1. Nov.	06:15	2.722,800 kW
1. Nov.	06:30	2.691,600 kW
1. Nov.	06:45	2.716,200 kW
1. Nov.	07:00	2.760,600 kW
1. Nov.	07:15	2.836,200 kW
1. Nov.	07:30	2.849,400 kW
1. Nov.	07:45	2.910,000 kW
1. Nov.	08:00	2.965,200 kW
1. Nov.	08:15	3.022,800 kW
1. Nov.	08:30	3.027,600 kW
1. Nov.	08:45	3.162,600 kW
1. Nov.	09:00	3.310,200 kW
1. Nov.	09:15	3.058,200 kW
1. Nov.	09:30	2.396,400 kW
1. Nov.	09:45	2.277,000 kW
1. Nov.	10:00	1.936,800 kW
1. Nov.	10:15	1.537,200 kW
1. Nov.	10:30	1.174,200 kW
1. Nov.	10:45	0.948,000 kW
1. Nov.	11:00	0.747,600 kW
1. Nov.	11:15	0.916,800 kW
1. Nov.	11:30	0.890,400 kW
1. Nov.	11:45	0.902,400 kW
1. Nov.	12:00	0.859,200 kW
1. Nov.	12:15	0.820,800 kW
1. Nov.	12:30	1.250,400 kW
1. Nov.	12:45	0.892,800 kW
1. Nov.	13:00	0.759,600 kW
1. Nov.	13:15	0.746,400 kW
1. Nov.	13:30	0.763,200 kW
1. Nov.	13:45	0.717,600 kW
1. Nov.	14:00	0.722,400 kW
1. Nov.	14:15	0.913,200 kW
1. Nov.	14:30	1.047,600 kW
1. Nov.	14:45	1.140,000 kW
1. Nov.	15:00	1.223,400 kW
1. Nov.	15:15	1.509,600 kW
1. Nov.	15:30	1.970,400 kW
1. Nov.	15:45	2.205,600 kW
1. Nov.	16:00	2.384,400 kW
1. Nov.	16:15	2.699,400 kW

1. Nov.	16:30	2.940,000 kW
1. Nov.	16:45	3.246,000 kW
1. Nov.	17:00	3.472,800 kW
1. Nov.	17:15	3.583,200 kW
1. Nov.	17:30	3.732,600 kW
1. Nov.	17:45	3.999,000 kW
1. Nov.	18:00	4.101,600 kW
1. Nov.	18:15	4.193,400 kW
1. Nov.	18:30	4.191,000 kW
1. Nov.	18:45	4.215,000 kW
1. Nov.	19:00	4.077,000 kW
1. Nov.	19:15	4.068,600 kW
1. Nov.	19:30	3.978,000 kW
1. Nov.	19:45	3.893,400 kW
1. Nov.	20:00	3.888,000 kW
1. Nov.	20:15	3.744,000 kW
1. Nov.	20:30	3.647,400 kW
1. Nov.	20:45	3.491,400 kW
1. Nov.	21:00	3.366,000 kW
1. Nov.	21:15	3.302,400 kW
1. Nov.	21:30	3.235,200 kW
1. Nov.	21:45	3.215,400 kW
1. Nov.	22:00	3.081,600 kW
1. Nov.	22:15	2.987,400 kW
1. Nov.	22:30	2.879,400 kW
1. Nov.	22:45	2.815,800 kW
1. Nov.	23:00	2.784,000 kW
1. Nov.	23:15	2.622,000 kW
1. Nov.	23:30	2.605,200 kW
1. Nov.	23:45	2.547,000 kW
2. Nov.	00:00	2.438,400 kW
2. Nov.	00:15	2.371,800 kW
2. Nov.	00:30	2.361,000 kW
2. Nov.	00:45	2.393,400 kW
2. Nov.	01:00	2.353,800 kW
2. Nov.	01:15	2.263,800 kW
2. Nov.	01:30	2.222,400 kW
2. Nov.	01:45	2.249,400 kW
2. Nov.	02:00	2.219,400 kW
2. Nov.	02:15	2.195,400 kW
2. Nov.	02:30	2.202,000 kW
2. Nov.	02:45	2.159,400 kW
2. Nov.	03:00	2.137,200 kW
2. Nov.	03:15	2.164,200 kW
2. Nov.	03:30	2.205,600 kW
2. Nov.	03:45	2.244,000 kW
2. Nov.	04:00	2.251,200 kW
2. Nov.	04:15	2.347,200 kW
2. Nov.	04:30	2.318,400 kW
2. Nov.	04:45	2.422,200 kW

2. Nov.	05:00	2.469,000 kW
2. Nov.	05:15	2.564,400 kW
2. Nov.	05:30	2.659,800 kW
2. Nov.	05:45	2.875,800 kW
2. Nov.	06:00	3.153,000 kW
2. Nov.	06:15	3.691,800 kW
2. Nov.	06:30	4.233,000 kW
2. Nov.	06:45	4.240,800 kW
2. Nov.	07:00	4.347,600 kW
2. Nov.	07:15	4.651,200 kW
2. Nov.	07:30	4.814,400 kW
2. Nov.	07:45	4.837,800 kW
2. Nov.	08:00	4.998,000 kW
2. Nov.	08:15	4.956,000 kW
2. Nov.	08:30	4.687,200 kW
2. Nov.	08:45	4.386,600 kW
2. Nov.	09:00	4.138,200 kW
2. Nov.	09:15	4.164,600 kW
2. Nov.	09:30	3.796,200 kW
2. Nov.	09:45	3.094,200 kW
2. Nov.	10:00	3.829,800 kW
2. Nov.	10:15	3.522,600 kW
2. Nov.	10:30	3.342,000 kW
2. Nov.	10:45	3.197,400 kW
2. Nov.	11:00	2.127,600 kW
2. Nov.	11:15	1.498,800 kW
2. Nov.	11:30	2.231,400 kW
2. Nov.	11:45	2.551,200 kW
2. Nov.	12:00	3.337,800 kW
2. Nov.	12:15	3.628,200 kW
2. Nov.	12:30	3.640,800 kW
2. Nov.	12:45	3.840,000 kW
2. Nov.	13:00	3.130,800 kW
2. Nov.	13:15	3.162,000 kW
2. Nov.	13:30	3.099,600 kW
2. Nov.	13:45	2.817,000 kW
2. Nov.	14:00	2.263,800 kW
2. Nov.	14:15	2.349,600 kW
2. Nov.	14:30	2.512,800 kW
2. Nov.	14:45	2.559,000 kW
2. Nov.	15:00	3.347,400 kW
2. Nov.	15:15	3.553,200 kW
2. Nov.	15:30	3.597,600 kW
2. Nov.	15:45	4.029,000 kW
2. Nov.	16:00	4.032,000 kW
2. Nov.	16:15	4.313,400 kW
2. Nov.	16:30	4.735,200 kW
2. Nov.	16:45	4.971,000 kW
2. Nov.	17:00	5.198,400 kW
2. Nov.	17:15	5.408,400 kW

2. Nov.	17:30	5.772,000 kW
2. Nov.	17:45	5.767,200 kW
2. Nov.	18:00	6.055,800 kW
2. Nov.	18:15	5.906,400 kW
2. Nov.	18:30	6.076,800 kW
2. Nov.	18:45	6.241,800 kW
2. Nov.	19:00	6.175,800 kW
2. Nov.	19:15	6.429,000 kW
2. Nov.	19:30	5.956,200 kW
2. Nov.	19:45	5.838,600 kW
2. Nov.	20:00	5.732,400 kW
2. Nov.	20:15	5.512,200 kW
2. Nov.	20:30	5.406,600 kW
2. Nov.	20:45	5.441,400 kW
2. Nov.	21:00	5.405,400 kW
2. Nov.	21:15	5.059,800 kW
2. Nov.	21:30	4.881,600 kW
2. Nov.	21:45	4.823,400 kW
2. Nov.	22:00	4.604,400 kW
2. Nov.	22:15	4.359,600 kW
2. Nov.	22:30	4.678,200 kW
2. Nov.	22:45	4.627,200 kW
2. Nov.	23:00	4.735,200 kW
2. Nov.	23:15	4.500,600 kW
2. Nov.	23:30	4.304,400 kW
2. Nov.	23:45	4.237,200 kW
3. Nov.	00:00	4.023,600 kW
3. Nov.	00:15	3.805,800 kW
3. Nov.	00:30	3.978,000 kW
3. Nov.	00:45	3.829,200 kW
3. Nov.	01:00	3.826,800 kW
3. Nov.	01:15	3.711,600 kW
3. Nov.	01:30	3.567,000 kW
3. Nov.	01:45	3.548,400 kW
3. Nov.	02:00	3.495,600 kW
3. Nov.	02:15	3.758,400 kW
3. Nov.	02:30	4.237,200 kW
3. Nov.	02:45	4.114,200 kW
3. Nov.	03:00	4.004,400 kW
3. Nov.	03:15	3.877,200 kW
3. Nov.	03:30	4.095,600 kW
3. Nov.	03:45	4.183,800 kW
3. Nov.	04:00	4.300,800 kW
3. Nov.	04:15	4.061,400 kW
3. Nov.	04:30	4.041,600 kW
3. Nov.	04:45	3.955,200 kW
3. Nov.	05:00	4.267,800 kW
3. Nov.	05:15	4.317,000 kW
3. Nov.	05:30	4.514,400 kW
3. Nov.	05:45	4.717,800 kW

3. Nov.	06:00	4.934,400 kW
3. Nov.	06:15	5.592,600 kW
3. Nov.	06:30	5.534,400 kW
3. Nov.	06:45	5.640,600 kW
3. Nov.	07:00	5.944,200 kW
3. Nov.	07:15	5.954,400 kW
3. Nov.	07:30	5.907,600 kW
3. Nov.	07:45	6.091,200 kW
3. Nov.	08:00	6.337,800 kW
3. Nov.	08:15	6.313,800 kW
3. Nov.	08:30	6.241,800 kW
3. Nov.	08:45	5.653,800 kW
3. Nov.	09:00	5.469,000 kW
3. Nov.	09:15	5.679,000 kW
3. Nov.	09:30	6.092,400 kW
3. Nov.	09:45	5.803,200 kW
3. Nov.	10:00	6.113,400 kW
3. Nov.	10:15	5.550,600 kW
3. Nov.	10:30	4.851,600 kW
3. Nov.	10:45	4.710,600 kW
3. Nov.	11:00	4.975,800 kW
3. Nov.	11:15	5.046,000 kW
3. Nov.	11:30	5.773,800 kW
3. Nov.	11:45	6.253,200 kW
3. Nov.	12:00	6.356,400 kW
3. Nov.	12:15	5.896,800 kW
3. Nov.	12:30	5.145,600 kW
3. Nov.	12:45	5.296,200 kW
3. Nov.	13:00	5.788,200 kW
3. Nov.	13:15	5.906,400 kW
3. Nov.	13:30	5.824,800 kW
3. Nov.	13:45	5.926,200 kW
3. Nov.	14:00	5.883,000 kW
3. Nov.	14:15	5.623,200 kW
3. Nov.	14:30	5.980,200 kW
3. Nov.	14:45	6.238,800 kW
3. Nov.	15:00	6.157,200 kW
3. Nov.	15:15	6.406,800 kW
3. Nov.	15:30	6.726,000 kW
3. Nov.	15:45	6.651,600 kW
3. Nov.	16:00	6.609,600 kW
3. Nov.	16:15	6.536,400 kW
3. Nov.	16:30	6.608,400 kW
3. Nov.	16:45	6.736,200 kW
3. Nov.	17:00	6.625,800 kW
3. Nov.	17:15	6.653,400 kW
3. Nov.	17:30	6.805,800 kW
3. Nov.	17:45	6.807,000 kW
3. Nov.	18:00	6.495,600 kW
3. Nov.	18:15	6.897,000 kW

3. Nov.	18:30	6.915,000 kW
3. Nov.	18:45	7.115,400 kW
3. Nov.	19:00	7.066,200 kW
3. Nov.	19:15	6.941,400 kW
3. Nov.	19:30	6.640,800 kW
3. Nov.	19:45	6.540,600 kW
3. Nov.	20:00	6.631,800 kW
3. Nov.	20:15	6.493,200 kW
3. Nov.	20:30	6.347,400 kW
3. Nov.	20:45	6.067,200 kW
3. Nov.	21:00	5.671,800 kW
3. Nov.	21:15	5.621,400 kW
3. Nov.	21:30	5.686,200 kW
3. Nov.	21:45	5.639,400 kW
3. Nov.	22:00	5.485,800 kW
3. Nov.	22:15	5.038,800 kW
3. Nov.	22:30	4.826,400 kW
3. Nov.	22:45	5.193,000 kW
3. Nov.	23:00	5.039,400 kW
3. Nov.	23:15	5.050,800 kW
3. Nov.	23:30	4.487,400 kW
3. Nov.	23:45	4.753,800 kW
4. Nov.	00:00	4.671,000 kW
4. Nov.	00:15	4.725,600 kW
4. Nov.	00:30	4.656,000 kW
4. Nov.	00:45	4.768,800 kW
4. Nov.	01:00	4.660,800 kW
4. Nov.	01:15	4.270,200 kW
4. Nov.	01:30	4.221,000 kW
4. Nov.	01:45	3.941,400 kW
4. Nov.	02:00	4.269,600 kW
4. Nov.	02:15	3.973,800 kW
4. Nov.	02:30	4.159,200 kW
4. Nov.	02:45	4.389,600 kW
4. Nov.	03:00	4.023,600 kW
4. Nov.	03:15	3.928,200 kW
4. Nov.	03:30	4.027,200 kW
4. Nov.	03:45	3.580,800 kW
4. Nov.	04:00	3.984,000 kW
4. Nov.	04:15	4.273,200 kW
4. Nov.	04:30	4.255,200 kW
4. Nov.	04:45	4.399,200 kW
4. Nov.	05:00	4.162,200 kW
4. Nov.	05:15	4.134,000 kW
4. Nov.	05:30	4.584,600 kW
4. Nov.	05:45	4.842,000 kW
4. Nov.	06:00	5.172,000 kW
4. Nov.	06:15	5.356,200 kW
4. Nov.	06:30	5.319,000 kW
4. Nov.	06:45	5.930,400 kW

4. Nov.	07:00	6.129,000 kW
4. Nov.	07:15	5.872,800 kW
4. Nov.	07:30	5.722,200 kW
4. Nov.	07:45	6.021,000 kW
4. Nov.	08:00	6.402,600 kW
4. Nov.	08:15	6.111,000 kW
4. Nov.	08:30	5.986,800 kW
4. Nov.	08:45	6.619,800 kW
4. Nov.	09:00	6.427,800 kW
4. Nov.	09:15	6.271,200 kW
4. Nov.	09:30	6.247,200 kW
4. Nov.	09:45	6.394,200 kW
4. Nov.	10:00	5.871,000 kW
4. Nov.	10:15	5.870,400 kW
4. Nov.	10:30	6.120,600 kW
4. Nov.	10:45	5.967,000 kW
4. Nov.	11:00	5.179,800 kW
4. Nov.	11:15	5.212,200 kW
4. Nov.	11:30	5.752,200 kW
4. Nov.	11:45	5.563,800 kW
4. Nov.	12:00	6.192,600 kW
4. Nov.	12:15	5.665,800 kW
4. Nov.	12:30	5.256,000 kW
4. Nov.	12:45	5.655,600 kW
4. Nov.	13:00	5.860,800 kW
4. Nov.	13:15	5.823,000 kW
4. Nov.	13:30	5.793,000 kW
4. Nov.	13:45	5.846,400 kW
4. Nov.	14:00	5.363,400 kW
4. Nov.	14:15	4.627,200 kW
4. Nov.	14:30	4.948,800 kW
4. Nov.	14:45	5.713,200 kW
4. Nov.	15:00	5.966,400 kW
4. Nov.	15:15	6.108,600 kW
4. Nov.	15:30	6.009,600 kW
4. Nov.	15:45	5.876,400 kW
4. Nov.	16:00	5.684,400 kW
4. Nov.	16:15	5.553,000 kW
4. Nov.	16:30	6.066,000 kW
4. Nov.	16:45	6.492,000 kW
4. Nov.	17:00	6.502,200 kW
4. Nov.	17:15	6.622,200 kW
4. Nov.	17:30	6.716,400 kW
4. Nov.	17:45	6.910,800 kW
4. Nov.	18:00	6.732,000 kW
4. Nov.	18:15	6.595,800 kW
4. Nov.	18:30	6.682,200 kW
4. Nov.	18:45	6.716,400 kW
4. Nov.	19:00	6.813,600 kW
4. Nov.	19:15	7.002,600 kW

4. Nov.	19:30	6.681,000 kW
4. Nov.	19:45	6.746,400 kW
4. Nov.	20:00	6.595,800 kW
4. Nov.	20:15	6.157,200 kW
4. Nov.	20:30	6.004,800 kW
4. Nov.	20:45	5.821,200 kW
4. Nov.	21:00	5.655,000 kW
4. Nov.	21:15	5.633,400 kW
4. Nov.	21:30	5.311,800 kW
4. Nov.	21:45	5.114,400 kW
4. Nov.	22:00	5.058,600 kW
4. Nov.	22:15	5.176,200 kW
4. Nov.	22:30	5.491,800 kW
4. Nov.	22:45	5.288,400 kW
4. Nov.	23:00	5.278,200 kW
4. Nov.	23:15	5.238,600 kW
4. Nov.	23:30	5.089,800 kW
4. Nov.	23:45	4.636,200 kW
5. Nov.	00:00	4.590,600 kW
5. Nov.	00:15	4.803,600 kW
5. Nov.	00:30	4.824,600 kW
5. Nov.	00:45	4.677,600 kW
5. Nov.	01:00	4.642,200 kW
5. Nov.	01:15	4.461,000 kW
5. Nov.	01:30	4.581,000 kW
5. Nov.	01:45	4.481,400 kW
5. Nov.	02:00	4.087,200 kW
5. Nov.	02:15	3.994,200 kW
5. Nov.	02:30	4.180,800 kW
5. Nov.	02:45	4.468,200 kW
5. Nov.	03:00	4.127,400 kW
5. Nov.	03:15	4.324,200 kW
5. Nov.	03:30	4.264,200 kW
5. Nov.	03:45	4.225,200 kW
5. Nov.	04:00	3.849,000 kW
5. Nov.	04:15	4.014,600 kW
5. Nov.	04:30	3.963,000 kW
5. Nov.	04:45	3.816,000 kW
5. Nov.	05:00	3.624,000 kW
5. Nov.	05:15	3.702,000 kW
5. Nov.	05:30	3.767,400 kW
5. Nov.	05:45	3.890,400 kW
5. Nov.	06:00	3.862,800 kW
5. Nov.	06:15	4.042,200 kW
5. Nov.	06:30	4.421,400 kW
5. Nov.	06:45	4.134,600 kW
5. Nov.	07:00	4.054,200 kW
5. Nov.	07:15	4.208,400 kW
5. Nov.	07:30	4.284,000 kW
5. Nov.	07:45	4.165,200 kW



5. Nov.	08:00	4.192,800 kW
5. Nov.	08:15	4.167,600 kW
5. Nov.	08:30	4.527,000 kW
5. Nov.	08:45	4.149,000 kW
5. Nov.	09:00	4.021,200 kW
5. Nov.	09:15	3.971,400 kW
5. Nov.	09:30	3.536,400 kW
5. Nov.	09:45	3.680,400 kW
5. Nov.	10:00	3.610,200 kW
5. Nov.	10:15	3.607,200 kW
5. Nov.	10:30	3.993,600 kW
5. Nov.	10:45	4.214,400 kW
5. Nov.	11:00	4.747,800 kW
5. Nov.	11:15	5.067,600 kW
5. Nov.	11:30	5.262,000 kW
5. Nov.	11:45	5.251,200 kW
5. Nov.	12:00	5.349,000 kW
5. Nov.	12:15	5.228,400 kW
5. Nov.	12:30	5.605,800 kW
5. Nov.	12:45	5.427,600 kW
5. Nov.	13:00	4.964,400 kW
5. Nov.	13:15	4.941,600 kW
5. Nov.	13:30	4.864,200 kW
5. Nov.	13:45	4.665,600 kW
5. Nov.	14:00	4.664,400 kW
5. Nov.	14:15	4.339,200 kW
5. Nov.	14:30	4.092,600 kW
5. Nov.	14:45	3.006,000 kW
5. Nov.	15:00	3.669,600 kW
5. Nov.	15:15	3.537,000 kW
5. Nov.	15:30	4.052,400 kW
5. Nov.	15:45	4.435,800 kW
5. Nov.	16:00	4.480,800 kW
5. Nov.	16:15	4.467,000 kW
5. Nov.	16:30	4.378,200 kW
5. Nov.	16:45	4.543,800 kW
5. Nov.	17:00	4.687,800 kW
5. Nov.	17:15	4.939,800 kW
5. Nov.	17:30	5.034,600 kW
5. Nov.	17:45	5.484,600 kW
5. Nov.	18:00	5.592,600 kW
5. Nov.	18:15	5.266,200 kW
5. Nov.	18:30	5.481,600 kW
5. Nov.	18:45	5.344,800 kW
5. Nov.	19:00	5.151,600 kW
5. Nov.	19:15	5.115,000 kW
5. Nov.	19:30	5.155,800 kW
5. Nov.	19:45	5.156,400 kW
5. Nov.	20:00	5.211,000 kW
5. Nov.	20:15	5.132,400 kW

5. Nov.	20:30	4.876,200 kW
5. Nov.	20:45	4.696,200 kW
5. Nov.	21:00	4.750,200 kW
5. Nov.	21:15	4.539,600 kW
5. Nov.	21:30	4.408,200 kW
5. Nov.	21:45	4.156,200 kW
5. Nov.	22:00	4.141,200 kW
5. Nov.	22:15	4.103,400 kW
5. Nov.	22:30	3.889,800 kW
5. Nov.	22:45	4.063,200 kW
5. Nov.	23:00	3.861,600 kW
5. Nov.	23:15	3.699,000 kW
5. Nov.	23:30	3.970,800 kW
5. Nov.	23:45	3.886,200 kW
6. Nov.	00:00	3.787,200 kW
6. Nov.	00:15	3.731,400 kW
6. Nov.	00:30	3.660,000 kW
6. Nov.	00:45	3.594,600 kW
6. Nov.	01:00	3.370,800 kW
6. Nov.	01:15	3.495,000 kW
6. Nov.	01:30	3.277,800 kW
6. Nov.	01:45	3.496,800 kW
6. Nov.	02:00	3.420,000 kW
6. Nov.	02:15	3.471,000 kW
6. Nov.	02:30	3.414,600 kW
6. Nov.	02:45	3.385,200 kW
6. Nov.	03:00	3.423,600 kW
6. Nov.	03:15	3.254,400 kW
6. Nov.	03:30	3.246,600 kW
6. Nov.	03:45	3.412,200 kW
6. Nov.	04:00	3.438,000 kW
6. Nov.	04:15	3.467,400 kW
6. Nov.	04:30	3.415,200 kW
6. Nov.	04:45	3.360,000 kW
6. Nov.	05:00	3.334,800 kW
6. Nov.	05:15	3.294,000 kW
6. Nov.	05:30	3.270,600 kW
6. Nov.	05:45	3.302,400 kW
6. Nov.	06:00	3.541,200 kW
6. Nov.	06:15	3.633,000 kW
6. Nov.	06:30	3.457,200 kW
6. Nov.	06:45	3.815,400 kW
6. Nov.	07:00	3.691,200 kW
6. Nov.	07:15	3.798,000 kW
6. Nov.	07:30	3.784,800 kW
6. Nov.	07:45	3.839,400 kW
6. Nov.	08:00	3.954,600 kW
6. Nov.	08:15	3.915,600 kW
6. Nov.	08:30	3.791,400 kW
6. Nov.	08:45	3.475,800 kW

6. Nov.	09:00	3.096,000 kW
6. Nov.	09:15	3.046,800 kW
6. Nov.	09:30	2.719,200 kW
6. Nov.	09:45	2.794,800 kW
6. Nov.	10:00	2.816,400 kW
6. Nov.	10:15	2.570,400 kW
6. Nov.	10:30	2.791,200 kW
6. Nov.	10:45	2.635,200 kW
6. Nov.	11:00	3.016,800 kW
6. Nov.	11:15	2.684,400 kW
6. Nov.	11:30	2.788,800 kW
6. Nov.	11:45	3.188,400 kW
6. Nov.	12:00	4.045,200 kW
6. Nov.	12:15	4.074,000 kW
6. Nov.	12:30	4.120,800 kW
6. Nov.	12:45	3.903,600 kW
6. Nov.	13:00	4.014,000 kW
6. Nov.	13:15	4.179,600 kW
6. Nov.	13:30	3.978,000 kW
6. Nov.	13:45	4.052,400 kW
6. Nov.	14:00	4.282,800 kW
6. Nov.	14:15	4.045,200 kW
6. Nov.	14:30	3.784,800 kW
6. Nov.	14:45	3.878,400 kW
6. Nov.	15:00	3.697,800 kW
6. Nov.	15:15	3.889,800 kW
6. Nov.	15:30	3.746,400 kW
6. Nov.	15:45	4.111,800 kW
6. Nov.	16:00	4.203,600 kW
6. Nov.	16:15	4.452,600 kW
6. Nov.	16:30	4.179,600 kW
6. Nov.	16:45	4.668,600 kW
6. Nov.	17:00	4.819,200 kW
6. Nov.	17:15	4.989,600 kW
6. Nov.	17:30	5.156,400 kW
6. Nov.	17:45	5.422,200 kW
6. Nov.	18:00	5.425,800 kW
6. Nov.	18:15	5.650,800 kW
6. Nov.	18:30	5.645,400 kW
6. Nov.	18:45	5.419,200 kW
6. Nov.	19:00	5.261,400 kW
6. Nov.	19:15	5.200,200 kW
6. Nov.	19:30	5.228,400 kW
6. Nov.	19:45	5.129,400 kW
6. Nov.	20:00	4.990,200 kW
6. Nov.	20:15	4.807,800 kW
6. Nov.	20:30	4.521,000 kW
6. Nov.	20:45	4.273,800 kW
6. Nov.	21:00	4.065,600 kW
6. Nov.	21:15	4.036,200 kW

6. Nov.	21:30	3.896,400 kW
6. Nov.	21:45	3.832,800 kW
6. Nov.	22:00	3.859,200 kW
6. Nov.	22:15	3.819,600 kW
6. Nov.	22:30	3.849,000 kW
6. Nov.	22:45	3.631,200 kW
6. Nov.	23:00	3.491,400 kW
6. Nov.	23:15	3.300,600 kW
6. Nov.	23:30	3.333,000 kW
6. Nov.	23:45	3.252,000 kW
7. Nov.	00:00	3.179,400 kW
7. Nov.	00:15	3.131,400 kW
7. Nov.	00:30	2.942,400 kW
7. Nov.	00:45	2.886,600 kW
7. Nov.	01:00	2.848,200 kW
7. Nov.	01:15	2.860,200 kW
7. Nov.	01:30	2.793,600 kW
7. Nov.	01:45	2.760,600 kW
7. Nov.	02:00	2.913,600 kW
7. Nov.	02:15	3.028,200 kW
7. Nov.	02:30	3.184,200 kW
7. Nov.	02:45	3.175,200 kW
7. Nov.	03:00	3.036,000 kW
7. Nov.	03:15	3.257,400 kW
7. Nov.	03:30	3.091,200 kW
7. Nov.	03:45	3.251,400 kW
7. Nov.	04:00	3.439,800 kW
7. Nov.	04:15	3.675,600 kW
7. Nov.	04:30	3.622,200 kW
7. Nov.	04:45	3.679,800 kW
7. Nov.	05:00	3.720,600 kW
7. Nov.	05:15	3.762,600 kW
7. Nov.	05:30	3.847,800 kW
7. Nov.	05:45	4.159,800 kW
7. Nov.	06:00	4.201,800 kW
7. Nov.	06:15	4.898,400 kW
7. Nov.	06:30	5.121,000 kW
7. Nov.	06:45	5.386,200 kW
7. Nov.	07:00	5.779,800 kW
7. Nov.	07:15	6.049,200 kW
7. Nov.	07:30	6.265,200 kW
7. Nov.	07:45	6.438,600 kW
7. Nov.	08:00	6.239,400 kW
7. Nov.	08:15	6.838,800 kW
7. Nov.	08:30	6.760,200 kW
7. Nov.	08:45	6.710,400 kW
7. Nov.	09:00	6.559,200 kW
7. Nov.	09:15	6.339,600 kW
7. Nov.	09:30	6.025,800 kW
7. Nov.	09:45	6.365,400 kW

7. Nov.	10:00	6.350,400 kW
7. Nov.	10:15	6.282,600 kW
7. Nov.	10:30	5.569,800 kW
7. Nov.	10:45	5.572,200 kW
7. Nov.	11:00	5.935,200 kW
7. Nov.	11:15	5.940,600 kW
7. Nov.	11:30	6.021,000 kW
7. Nov.	11:45	5.889,600 kW
7. Nov.	12:00	5.692,800 kW
7. Nov.	12:15	6.044,400 kW
7. Nov.	12:30	5.882,400 kW
7. Nov.	12:45	6.641,400 kW
7. Nov.	13:00	6.604,800 kW
7. Nov.	13:15	6.955,800 kW
7. Nov.	13:30	6.448,200 kW
7. Nov.	13:45	6.242,400 kW
7. Nov.	14:00	6.372,000 kW
7. Nov.	14:15	6.384,000 kW
7. Nov.	14:30	6.393,000 kW
7. Nov.	14:45	6.381,000 kW
7. Nov.	15:00	6.727,200 kW
7. Nov.	15:15	6.135,600 kW
7. Nov.	15:30	6.104,400 kW
7. Nov.	15:45	6.080,400 kW
7. Nov.	16:00	5.941,200 kW
7. Nov.	16:15	6.564,600 kW
7. Nov.	16:30	6.497,400 kW
7. Nov.	16:45	6.358,800 kW
7. Nov.	17:00	6.119,400 kW
7. Nov.	17:15	6.186,000 kW
7. Nov.	17:30	6.892,200 kW
7. Nov.	17:45	7.192,800 kW
7. Nov.	18:00	6.867,000 kW
7. Nov.	18:15	6.649,200 kW
7. Nov.	18:30	6.696,000 kW
7. Nov.	18:45	7.043,400 kW
7. Nov.	19:00	6.858,600 kW
7. Nov.	19:15	6.918,000 kW
7. Nov.	19:30	6.996,600 kW
7. Nov.	19:45	6.558,600 kW
7. Nov.	20:00	6.858,600 kW
7. Nov.	20:15	6.948,600 kW
7. Nov.	20:30	6.781,200 kW
7. Nov.	20:45	6.213,600 kW
7. Nov.	21:00	6.339,600 kW
7. Nov.	21:15	6.085,200 kW
7. Nov.	21:30	5.916,000 kW
7. Nov.	21:45	5.741,400 kW
7. Nov.	22:00	5.541,000 kW
7. Nov.	22:15	5.640,600 kW

7. Nov.	22:30	5.563,800 kW
7. Nov.	22:45	5.064,600 kW
7. Nov.	23:00	5.214,000 kW
7. Nov.	23:15	4.744,800 kW
7. Nov.	23:30	4.864,200 kW
7. Nov.	23:45	4.636,800 kW
8. Nov.	00:00	4.373,400 kW
8. Nov.	00:15	4.590,600 kW
8. Nov.	00:30	4.515,600 kW
8. Nov.	00:45	4.619,400 kW
8. Nov.	01:00	4.442,400 kW
8. Nov.	01:15	4.178,400 kW
8. Nov.	01:30	4.261,200 kW
8. Nov.	01:45	4.205,400 kW
8. Nov.	02:00	3.858,600 kW
8. Nov.	02:15	3.512,400 kW
8. Nov.	02:30	3.485,400 kW
8. Nov.	02:45	4.105,800 kW
8. Nov.	03:00	4.192,800 kW
8. Nov.	03:15	4.306,800 kW
8. Nov.	03:30	4.245,000 kW
8. Nov.	03:45	4.404,600 kW
8. Nov.	04:00	4.654,800 kW
8. Nov.	04:15	4.628,400 kW
8. Nov.	04:30	4.652,400 kW
8. Nov.	04:45	4.728,600 kW
8. Nov.	05:00	4.675,800 kW
8. Nov.	05:15	4.858,200 kW
8. Nov.	05:30	4.887,000 kW
8. Nov.	05:45	4.780,800 kW
8. Nov.	06:00	4.876,800 kW
8. Nov.	06:15	5.364,000 kW
8. Nov.	06:30	5.430,000 kW
8. Nov.	06:45	5.853,600 kW
8. Nov.	07:00	5.922,000 kW
8. Nov.	07:15	6.030,000 kW
8. Nov.	07:30	6.090,600 kW
8. Nov.	07:45	6.104,400 kW
8. Nov.	08:00	6.118,800 kW
8. Nov.	08:15	6.329,400 kW
8. Nov.	08:30	6.236,400 kW
8. Nov.	08:45	6.093,600 kW
8. Nov.	09:00	5.070,600 kW
8. Nov.	09:15	5.300,400 kW
8. Nov.	09:30	4.888,200 kW
8. Nov.	09:45	4.552,800 kW
8. Nov.	10:00	4.250,400 kW
8. Nov.	10:15	3.609,600 kW
8. Nov.	10:30	3.334,200 kW
8. Nov.	10:45	3.697,800 kW

8. Nov.	11:00	3.153,600 kW
8. Nov.	11:15	3.387,000 kW
8. Nov.	11:30	4.060,200 kW
8. Nov.	11:45	3.672,000 kW
8. Nov.	12:00	4.459,200 kW
8. Nov.	12:15	3.274,200 kW
8. Nov.	12:30	4.350,000 kW
8. Nov.	12:45	3.595,800 kW
8. Nov.	13:00	3.069,600 kW
8. Nov.	13:15	3.642,600 kW
8. Nov.	13:30	3.787,200 kW
8. Nov.	13:45	4.411,800 kW
8. Nov.	14:00	4.774,800 kW
8. Nov.	14:15	3.366,000 kW
8. Nov.	14:30	4.420,200 kW
8. Nov.	14:45	3.939,000 kW
8. Nov.	15:00	4.139,400 kW
8. Nov.	15:15	4.407,600 kW
8. Nov.	15:30	4.320,600 kW
8. Nov.	15:45	4.642,800 kW
8. Nov.	16:00	5.146,800 kW
8. Nov.	16:15	5.093,400 kW
8. Nov.	16:30	5.330,400 kW
8. Nov.	16:45	5.761,200 kW
8. Nov.	17:00	5.867,400 kW
8. Nov.	17:15	6.030,600 kW
8. Nov.	17:30	6.447,000 kW
8. Nov.	17:45	6.282,000 kW
8. Nov.	18:00	6.302,400 kW
8. Nov.	18:15	6.205,200 kW
8. Nov.	18:30	6.444,000 kW
8. Nov.	18:45	6.678,600 kW
8. Nov.	19:00	6.651,000 kW
8. Nov.	19:15	6.343,800 kW
8. Nov.	19:30	6.272,400 kW
8. Nov.	19:45	6.529,800 kW
8. Nov.	20:00	6.470,400 kW
8. Nov.	20:15	6.236,400 kW
8. Nov.	20:30	5.965,200 kW
8. Nov.	20:45	6.025,800 kW
8. Nov.	21:00	5.769,000 kW
8. Nov.	21:15	5.881,800 kW
8. Nov.	21:30	5.551,800 kW
8. Nov.	21:45	5.257,200 kW
8. Nov.	22:00	5.164,800 kW
8. Nov.	22:15	5.088,000 kW
8. Nov.	22:30	5.274,600 kW
8. Nov.	22:45	5.289,600 kW
8. Nov.	23:00	5.246,400 kW
8. Nov.	23:15	5.119,200 kW

8. Nov.	23:30	5.154,000 kW
8. Nov.	23:45	4.863,600 kW
9. Nov.	00:00	4.082,400 kW
9. Nov.	00:15	3.909,600 kW
9. Nov.	00:30	3.925,200 kW
9. Nov.	00:45	3.767,400 kW
9. Nov.	01:00	3.921,000 kW
9. Nov.	01:15	4.173,600 kW
9. Nov.	01:30	4.233,600 kW
9. Nov.	01:45	4.357,200 kW
9. Nov.	02:00	4.428,000 kW
9. Nov.	02:15	4.126,200 kW
9. Nov.	02:30	4.174,200 kW
9. Nov.	02:45	4.240,200 kW
9. Nov.	03:00	4.350,600 kW
9. Nov.	03:15	4.422,600 kW
9. Nov.	03:30	4.311,000 kW
9. Nov.	03:45	4.165,200 kW
9. Nov.	04:00	4.207,200 kW
9. Nov.	04:15	4.512,000 kW
9. Nov.	04:30	4.746,000 kW
9. Nov.	04:45	4.816,800 kW
9. Nov.	05:00	4.675,200 kW
9. Nov.	05:15	4.326,600 kW
9. Nov.	05:30	4.495,200 kW
9. Nov.	05:45	4.696,800 kW
9. Nov.	06:00	4.941,600 kW
9. Nov.	06:15	5.173,800 kW
9. Nov.	06:30	5.561,400 kW
9. Nov.	06:45	5.992,800 kW
9. Nov.	07:00	6.054,000 kW
9. Nov.	07:15	6.359,400 kW
9. Nov.	07:30	6.240,000 kW
9. Nov.	07:45	6.459,000 kW
9. Nov.	08:00	6.601,200 kW
9. Nov.	08:15	6.450,000 kW
9. Nov.	08:30	6.690,000 kW
9. Nov.	08:45	6.805,200 kW
9. Nov.	09:00	6.636,600 kW
9. Nov.	09:15	6.405,000 kW
9. Nov.	09:30	6.301,800 kW
9. Nov.	09:45	6.221,400 kW
9. Nov.	10:00	6.336,000 kW
9. Nov.	10:15	6.294,000 kW
9. Nov.	10:30	5.848,800 kW
9. Nov.	10:45	5.931,600 kW
9. Nov.	11:00	5.533,200 kW
9. Nov.	11:15	5.383,800 kW
9. Nov.	11:30	5.278,800 kW
9. Nov.	11:45	4.394,400 kW



9. Nov.	12:00	5.763,600 kW
9. Nov.	12:15	6.117,600 kW
9. Nov.	12:30	5.578,800 kW
9. Nov.	12:45	5.817,600 kW
9. Nov.	13:00	6.748,800 kW
9. Nov.	13:15	6.265,800 kW
9. Nov.	13:30	6.298,200 kW
9. Nov.	13:45	6.335,400 kW
9. Nov.	14:00	6.161,400 kW
9. Nov.	14:15	6.151,200 kW
9. Nov.	14:30	6.494,400 kW
9. Nov.	14:45	6.805,200 kW
9. Nov.	15:00	6.711,600 kW
9. Nov.	15:15	6.694,800 kW
9. Nov.	15:30	6.693,000 kW
9. Nov.	15:45	6.409,200 kW
9. Nov.	16:00	6.348,600 kW
9. Nov.	16:15	6.758,400 kW
9. Nov.	16:30	6.519,000 kW
9. Nov.	16:45	6.743,400 kW
9. Nov.	17:00	6.763,800 kW
9. Nov.	17:15	7.023,600 kW
9. Nov.	17:30	7.011,600 kW
9. Nov.	17:45	6.931,800 kW
9. Nov.	18:00	6.891,600 kW
9. Nov.	18:15	7.015,200 kW
9. Nov.	18:30	7.074,600 kW
9. Nov.	18:45	7.425,600 kW
9. Nov.	19:00	7.259,400 kW
9. Nov.	19:15	6.916,800 kW
9. Nov.	19:30	6.854,400 kW
9. Nov.	19:45	6.692,400 kW
9. Nov.	20:00	6.834,600 kW
9. Nov.	20:15	6.535,200 kW
9. Nov.	20:30	6.330,000 kW
9. Nov.	20:45	6.036,000 kW
9. Nov.	21:00	5.492,400 kW
9. Nov.	21:15	5.446,200 kW
9. Nov.	21:30	5.352,600 kW
9. Nov.	21:45	5.472,000 kW
9. Nov.	22:00	5.336,400 kW
9. Nov.	22:15	5.285,400 kW
9. Nov.	22:30	4.833,000 kW
9. Nov.	22:45	4.622,400 kW
9. Nov.	23:00	4.849,800 kW
9. Nov.	23:15	4.998,000 kW
9. Nov.	23:30	5.055,600 kW
9. Nov.	23:45	4.738,200 kW
10. Nov.	00:00	4.704,000 kW
10. Nov.	00:15	4.245,600 kW

10. Nov.	00:30	4.017,600 kW
10. Nov.	00:45	4.116,000 kW
10. Nov.	01:00	4.272,000 kW
10. Nov.	01:15	4.327,200 kW
10. Nov.	01:30	4.329,600 kW
10. Nov.	01:45	4.171,200 kW
10. Nov.	02:00	4.064,400 kW
10. Nov.	02:15	3.884,400 kW
10. Nov.	02:30	4.104,000 kW
10. Nov.	02:45	4.023,600 kW
10. Nov.	03:00	4.026,000 kW
10. Nov.	03:15	4.112,400 kW
10. Nov.	03:30	3.942,000 kW
10. Nov.	03:45	4.141,200 kW
10. Nov.	04:00	4.477,200 kW
10. Nov.	04:15	4.549,200 kW
10. Nov.	04:30	4.570,800 kW
10. Nov.	04:45	4.695,600 kW
10. Nov.	05:00	4.740,000 kW
10. Nov.	05:15	4.963,200 kW
10. Nov.	05:30	5.002,800 kW
10. Nov.	05:45	4.833,600 kW
10. Nov.	06:00	5.133,600 kW
10. Nov.	06:15	5.240,400 kW
10. Nov.	06:30	5.475,600 kW
10. Nov.	06:45	5.644,800 kW
10. Nov.	07:00	5.869,200 kW
10. Nov.	07:15	6.109,200 kW
10. Nov.	07:30	5.913,600 kW
10. Nov.	07:45	6.258,000 kW
10. Nov.	08:00	6.618,000 kW
10. Nov.	08:15	6.414,000 kW
10. Nov.	08:30	6.300,000 kW
10. Nov.	08:45	6.223,200 kW
10. Nov.	09:00	5.445,600 kW
10. Nov.	09:15	5.626,800 kW
10. Nov.	09:30	5.600,400 kW
10. Nov.	09:45	5.464,800 kW
10. Nov.	10:00	5.452,800 kW
10. Nov.	10:15	5.191,200 kW
10. Nov.	10:30	5.191,200 kW
10. Nov.	10:45	5.350,800 kW
10. Nov.	11:00	5.462,400 kW
10. Nov.	11:15	5.829,600 kW
10. Nov.	11:30	5.233,200 kW
10. Nov.	11:45	5.751,600 kW
10. Nov.	12:00	5.563,200 kW
10. Nov.	12:15	6.048,000 kW
10. Nov.	12:30	5.650,800 kW
10. Nov.	12:45	5.767,200 kW

10. Nov.	13:00	6.062,400 kW
10. Nov.	13:15	6.152,400 kW
10. Nov.	13:30	5.926,800 kW
10. Nov.	13:45	5.680,800 kW
10. Nov.	14:00	6.021,600 kW
10. Nov.	14:15	6.126,000 kW
10. Nov.	14:30	6.298,800 kW
10. Nov.	14:45	5.763,600 kW
10. Nov.	15:00	5.796,000 kW
10. Nov.	15:15	5.806,800 kW
10. Nov.	15:30	5.857,200 kW
10. Nov.	15:45	5.995,200 kW
10. Nov.	16:00	6.106,800 kW
10. Nov.	16:15	5.871,600 kW
10. Nov.	16:30	6.004,800 kW
10. Nov.	16:45	6.168,000 kW
10. Nov.	17:00	6.331,200 kW
10. Nov.	17:15	6.308,400 kW
10. Nov.	17:30	6.492,000 kW
10. Nov.	17:45	6.504,000 kW
10. Nov.	18:00	6.584,400 kW
10. Nov.	18:15	6.220,800 kW
10. Nov.	18:30	6.560,400 kW
10. Nov.	18:45	6.775,200 kW
10. Nov.	19:00	6.738,000 kW
10. Nov.	19:15	6.380,400 kW
10. Nov.	19:30	6.235,200 kW
10. Nov.	19:45	6.374,400 kW
10. Nov.	20:00	6.141,600 kW
10. Nov.	20:15	6.111,600 kW
10. Nov.	20:30	6.142,800 kW
10. Nov.	20:45	5.788,800 kW
10. Nov.	21:00	5.712,000 kW
10. Nov.	21:15	5.581,200 kW
10. Nov.	21:30	5.331,600 kW
10. Nov.	21:45	5.304,000 kW
10. Nov.	22:00	4.740,000 kW
10. Nov.	22:15	4.872,000 kW
10. Nov.	22:30	4.910,400 kW
10. Nov.	22:45	4.869,600 kW
10. Nov.	23:00	4.860,000 kW
10. Nov.	23:15	4.575,600 kW
10. Nov.	23:30	4.329,600 kW
10. Nov.	23:45	4.030,800 kW
11. Nov.	00:00	4.171,200 kW
11. Nov.	00:15	4.006,800 kW
11. Nov.	00:30	4.215,600 kW
11. Nov.	00:45	4.106,400 kW
11. Nov.	01:00	4.147,200 kW
11. Nov.	01:15	4.278,000 kW

11. Nov.	01:30	4.298,400 kW
11. Nov.	01:45	4.144,800 kW
11. Nov.	02:00	4.128,000 kW
11. Nov.	02:15	3.836,400 kW
11. Nov.	02:30	3.490,800 kW
11. Nov.	02:45	3.879,600 kW
11. Nov.	03:00	3.974,400 kW
11. Nov.	03:15	3.970,800 kW
11. Nov.	03:30	3.904,800 kW
11. Nov.	03:45	3.982,800 kW
11. Nov.	04:00	3.828,000 kW
11. Nov.	04:15	3.782,400 kW
11. Nov.	04:30	4.042,800 kW
11. Nov.	04:45	4.102,800 kW
11. Nov.	05:00	4.256,400 kW
11. Nov.	05:15	4.314,000 kW
11. Nov.	05:30	4.314,000 kW
11. Nov.	05:45	4.609,200 kW
11. Nov.	06:00	4.693,200 kW
11. Nov.	06:15	4.692,000 kW
11. Nov.	06:30	4.803,600 kW
11. Nov.	06:45	5.341,200 kW
11. Nov.	07:00	5.476,800 kW
11. Nov.	07:15	5.647,200 kW
11. Nov.	07:30	5.892,000 kW
11. Nov.	07:45	5.860,800 kW
11. Nov.	08:00	6.033,600 kW
11. Nov.	08:15	5.908,800 kW
11. Nov.	08:30	6.111,600 kW
11. Nov.	08:45	6.096,000 kW
11. Nov.	09:00	5.702,400 kW
11. Nov.	09:15	5.841,600 kW
11. Nov.	09:30	5.640,000 kW
11. Nov.	09:45	5.654,400 kW
11. Nov.	10:00	5.508,000 kW
11. Nov.	10:15	5.284,800 kW
11. Nov.	10:30	5.060,400 kW
11. Nov.	10:45	5.354,400 kW
11. Nov.	11:00	5.539,200 kW
11. Nov.	11:15	5.305,200 kW
11. Nov.	11:30	5.782,800 kW
11. Nov.	11:45	5.530,800 kW
11. Nov.	12:00	5.439,600 kW
11. Nov.	12:15	5.402,400 kW
11. Nov.	12:30	5.707,200 kW
11. Nov.	12:45	5.607,600 kW
11. Nov.	13:00	5.758,800 kW
11. Nov.	13:15	5.520,000 kW
11. Nov.	13:30	5.866,800 kW
11. Nov.	13:45	5.635,200 kW

11. Nov.	14:00	5.457,600 kW
11. Nov.	14:15	5.702,400 kW
11. Nov.	14:30	5.468,400 kW
11. Nov.	14:45	5.865,600 kW
11. Nov.	15:00	5.889,600 kW
11. Nov.	15:15	5.905,200 kW
11. Nov.	15:30	5.900,400 kW
11. Nov.	15:45	6.038,400 kW
11. Nov.	16:00	6.099,600 kW
11. Nov.	16:15	6.124,800 kW
11. Nov.	16:30	5.863,200 kW
11. Nov.	16:45	6.132,000 kW
11. Nov.	17:00	6.282,000 kW
11. Nov.	17:15	6.236,400 kW
11. Nov.	17:30	6.013,200 kW
11. Nov.	17:45	6.087,600 kW
11. Nov.	18:00	6.164,400 kW
11. Nov.	18:15	6.057,600 kW
11. Nov.	18:30	5.871,600 kW
11. Nov.	18:45	5.864,400 kW
11. Nov.	19:00	5.834,400 kW
11. Nov.	19:15	5.793,600 kW
11. Nov.	19:30	5.640,000 kW
11. Nov.	19:45	6.090,000 kW
11. Nov.	20:00	5.674,800 kW
11. Nov.	20:15	5.493,600 kW
11. Nov.	20:30	5.444,400 kW
11. Nov.	20:45	5.436,000 kW
11. Nov.	21:00	5.499,600 kW
11. Nov.	21:15	5.122,800 kW
11. Nov.	21:30	4.912,800 kW
11. Nov.	21:45	4.676,400 kW
11. Nov.	22:00	4.466,400 kW
11. Nov.	22:15	4.472,400 kW
11. Nov.	22:30	4.345,200 kW
11. Nov.	22:45	4.366,800 kW
11. Nov.	23:00	4.341,600 kW
11. Nov.	23:15	4.179,600 kW
11. Nov.	23:30	4.050,000 kW
11. Nov.	23:45	3.855,600 kW
12. Nov.	00:00	3.673,200 kW
12. Nov.	00:15	3.727,200 kW
12. Nov.	00:30	3.600,000 kW
12. Nov.	00:45	3.476,400 kW
12. Nov.	01:00	3.309,600 kW
12. Nov.	01:15	3.447,600 kW
12. Nov.	01:30	3.339,600 kW
12. Nov.	01:45	3.420,000 kW
12. Nov.	02:00	3.411,600 kW
12. Nov.	02:15	3.214,800 kW

12. Nov.	02:30	3.176,400 kW
12. Nov.	02:45	3.318,000 kW
12. Nov.	03:00	3.309,600 kW
12. Nov.	03:15	3.312,000 kW
12. Nov.	03:30	3.518,400 kW
12. Nov.	03:45	3.277,200 kW
12. Nov.	04:00	3.399,600 kW
12. Nov.	04:15	3.430,800 kW
12. Nov.	04:30	3.440,400 kW
12. Nov.	04:45	3.339,600 kW
12. Nov.	05:00	3.496,800 kW
12. Nov.	05:15	3.322,800 kW
12. Nov.	05:30	3.404,400 kW
12. Nov.	05:45	3.613,200 kW
12. Nov.	06:00	3.554,400 kW
12. Nov.	06:15	3.427,200 kW
12. Nov.	06:30	3.576,000 kW
12. Nov.	06:45	3.700,800 kW
12. Nov.	07:00	3.411,600 kW
12. Nov.	07:15	3.850,800 kW
12. Nov.	07:30	4.017,600 kW
12. Nov.	07:45	3.975,600 kW
12. Nov.	08:00	4.005,600 kW
12. Nov.	08:15	4.212,000 kW
12. Nov.	08:30	4.342,800 kW
12. Nov.	08:45	4.237,200 kW
12. Nov.	09:00	4.202,400 kW
12. Nov.	09:15	4.422,000 kW
12. Nov.	09:30	4.318,800 kW
12. Nov.	09:45	4.386,000 kW
12. Nov.	10:00	4.550,400 kW
12. Nov.	10:15	4.539,600 kW
12. Nov.	10:30	4.622,400 kW
12. Nov.	10:45	4.509,600 kW
12. Nov.	11:00	4.491,600 kW
12. Nov.	11:15	4.314,000 kW
12. Nov.	11:30	4.530,000 kW
12. Nov.	11:45	4.452,000 kW
12. Nov.	12:00	4.472,400 kW
12. Nov.	12:15	4.534,800 kW
12. Nov.	12:30	4.424,400 kW
12. Nov.	12:45	4.498,800 kW
12. Nov.	13:00	4.425,600 kW
12. Nov.	13:15	4.495,200 kW
12. Nov.	13:30	4.513,200 kW
12. Nov.	13:45	4.544,400 kW
12. Nov.	14:00	4.558,800 kW
12. Nov.	14:15	4.387,200 kW
12. Nov.	14:30	4.249,200 kW
12. Nov.	14:45	4.364,400 kW

12. Nov.	15:00	4.425,600 kW
12. Nov.	15:15	4.393,200 kW
12. Nov.	15:30	4.390,800 kW
12. Nov.	15:45	4.495,200 kW
12. Nov.	16:00	4.392,000 kW
12. Nov.	16:15	4.452,000 kW
12. Nov.	16:30	4.364,400 kW
12. Nov.	16:45	4.640,400 kW
12. Nov.	17:00	4.825,200 kW
12. Nov.	17:15	4.882,800 kW
12. Nov.	17:30	5.084,400 kW
12. Nov.	17:45	5.196,000 kW
12. Nov.	18:00	5.049,600 kW
12. Nov.	18:15	5.272,800 kW
12. Nov.	18:30	5.238,000 kW
12. Nov.	18:45	4.953,600 kW
12. Nov.	19:00	4.960,800 kW
12. Nov.	19:15	5.070,000 kW
12. Nov.	19:30	4.927,200 kW
12. Nov.	19:45	4.779,600 kW
12. Nov.	20:00	4.555,200 kW
12. Nov.	20:15	4.353,600 kW
12. Nov.	20:30	4.183,200 kW
12. Nov.	20:45	4.108,800 kW
12. Nov.	21:00	3.903,600 kW
12. Nov.	21:15	3.790,800 kW
12. Nov.	21:30	3.716,400 kW
12. Nov.	21:45	3.654,000 kW
12. Nov.	22:00	3.438,000 kW
12. Nov.	22:15	3.748,800 kW
12. Nov.	22:30	3.644,400 kW
12. Nov.	22:45	3.400,800 kW
12. Nov.	23:00	3.223,200 kW
12. Nov.	23:15	3.238,800 kW
12. Nov.	23:30	3.386,400 kW
12. Nov.	23:45	3.346,800 kW
13. Nov.	00:00	3.170,400 kW
13. Nov.	00:15	3.241,800 kW
13. Nov.	00:30	3.322,200 kW
13. Nov.	00:45	3.231,600 kW
13. Nov.	01:00	3.051,000 kW
13. Nov.	01:15	2.931,000 kW
13. Nov.	01:30	2.709,000 kW
13. Nov.	01:45	2.634,600 kW
13. Nov.	02:00	2.534,400 kW
13. Nov.	02:15	2.547,600 kW
13. Nov.	02:30	2.583,000 kW
13. Nov.	02:45	2.545,200 kW
13. Nov.	03:00	2.477,400 kW
13. Nov.	03:15	2.503,800 kW

13. Nov.	03:30	2.547,600 kW
13. Nov.	03:45	2.792,400 kW
13. Nov.	04:00	2.995,800 kW
13. Nov.	04:15	2.842,800 kW
13. Nov.	04:30	2.984,400 kW
13. Nov.	04:45	2.986,200 kW
13. Nov.	05:00	2.991,000 kW
13. Nov.	05:15	3.033,000 kW
13. Nov.	05:30	3.001,800 kW
13. Nov.	05:45	3.138,000 kW
13. Nov.	06:00	3.223,200 kW
13. Nov.	06:15	3.288,600 kW
13. Nov.	06:30	3.343,200 kW
13. Nov.	06:45	3.359,400 kW
13. Nov.	07:00	3.381,000 kW
13. Nov.	07:15	3.382,800 kW
13. Nov.	07:30	3.483,000 kW
13. Nov.	07:45	3.429,000 kW
13. Nov.	08:00	3.638,400 kW
13. Nov.	08:15	3.758,400 kW
13. Nov.	08:30	3.716,400 kW
13. Nov.	08:45	3.759,000 kW
13. Nov.	09:00	3.826,200 kW
13. Nov.	09:15	3.892,200 kW
13. Nov.	09:30	3.968,400 kW
13. Nov.	09:45	3.972,000 kW
13. Nov.	10:00	3.971,400 kW
13. Nov.	10:15	3.720,600 kW
13. Nov.	10:30	3.283,800 kW
13. Nov.	10:45	3.045,600 kW
13. Nov.	11:00	2.751,000 kW
13. Nov.	11:15	2.234,400 kW
13. Nov.	11:30	2.086,800 kW
13. Nov.	11:45	2.174,400 kW
13. Nov.	12:00	2.067,600 kW
13. Nov.	12:15	1.856,400 kW
13. Nov.	12:30	1.965,600 kW
13. Nov.	12:45	1.789,200 kW
13. Nov.	13:00	2.037,600 kW
13. Nov.	13:15	2.152,800 kW
13. Nov.	13:30	1.770,000 kW
13. Nov.	13:45	1.963,200 kW
13. Nov.	14:00	2.170,800 kW
13. Nov.	14:15	2.238,000 kW
13. Nov.	14:30	2.439,600 kW
13. Nov.	14:45	2.475,600 kW
13. Nov.	15:00	2.494,800 kW
13. Nov.	15:15	2.851,800 kW
13. Nov.	15:30	3.105,000 kW
13. Nov.	15:45	3.376,800 kW



13. Nov.	16:00	3.478,200 kW
13. Nov.	16:15	3.757,200 kW
13. Nov.	16:30	4.035,000 kW
13. Nov.	16:45	4.164,000 kW
13. Nov.	17:00	4.415,400 kW
13. Nov.	17:15	4.543,800 kW
13. Nov.	17:30	4.825,200 kW
13. Nov.	17:45	5.040,600 kW
13. Nov.	18:00	5.167,800 kW
13. Nov.	18:15	5.197,800 kW
13. Nov.	18:30	5.185,800 kW
13. Nov.	18:45	5.141,400 kW
13. Nov.	19:00	4.818,600 kW
13. Nov.	19:15	4.953,600 kW
13. Nov.	19:30	4.928,400 kW
13. Nov.	19:45	4.767,000 kW
13. Nov.	20:00	4.719,000 kW
13. Nov.	20:15	4.623,600 kW
13. Nov.	20:30	4.531,800 kW
13. Nov.	20:45	4.377,000 kW
13. Nov.	21:00	4.264,200 kW
13. Nov.	21:15	4.194,000 kW
13. Nov.	21:30	4.016,400 kW
13. Nov.	21:45	4.015,200 kW
13. Nov.	22:00	3.950,400 kW
13. Nov.	22:15	3.942,000 kW
13. Nov.	22:30	3.895,200 kW
13. Nov.	22:45	3.841,200 kW
13. Nov.	23:00	3.713,400 kW
13. Nov.	23:15	3.647,400 kW
13. Nov.	23:30	3.469,800 kW
13. Nov.	23:45	3.357,600 kW
14. Nov.	00:00	3.358,200 kW
14. Nov.	00:15	3.171,000 kW
14. Nov.	00:30	3.174,600 kW
14. Nov.	00:45	3.085,200 kW
14. Nov.	01:00	3.015,600 kW
14. Nov.	01:15	2.910,000 kW
14. Nov.	01:30	2.922,600 kW
14. Nov.	01:45	2.895,600 kW
14. Nov.	02:00	2.872,200 kW
14. Nov.	02:15	2.958,000 kW
14. Nov.	02:30	3.013,800 kW
14. Nov.	02:45	2.964,600 kW
14. Nov.	03:00	2.949,000 kW
14. Nov.	03:15	2.959,800 kW
14. Nov.	03:30	3.044,400 kW
14. Nov.	03:45	3.149,400 kW
14. Nov.	04:00	3.180,000 kW
14. Nov.	04:15	3.187,800 kW

14. Nov.	04:30	3.193,800 kW
14. Nov.	04:45	3.224,400 kW
14. Nov.	05:00	3.258,000 kW
14. Nov.	05:15	3.311,400 kW
14. Nov.	05:30	3.403,800 kW
14. Nov.	05:45	3.496,800 kW
14. Nov.	06:00	3.705,000 kW
14. Nov.	06:15	4.212,000 kW
14. Nov.	06:30	4.642,200 kW
14. Nov.	06:45	4.875,600 kW
14. Nov.	07:00	5.197,200 kW
14. Nov.	07:15	5.402,400 kW
14. Nov.	07:30	5.508,600 kW
14. Nov.	07:45	5.635,800 kW
14. Nov.	08:00	5.805,000 kW
14. Nov.	08:15	6.129,600 kW
14. Nov.	08:30	6.267,000 kW
14. Nov.	08:45	6.153,600 kW
14. Nov.	09:00	6.118,800 kW
14. Nov.	09:15	6.430,200 kW
14. Nov.	09:30	6.027,600 kW
14. Nov.	09:45	5.993,400 kW
14. Nov.	10:00	6.265,200 kW
14. Nov.	10:15	5.857,200 kW
14. Nov.	10:30	5.616,600 kW
14. Nov.	10:45	5.935,200 kW
14. Nov.	11:00	5.922,000 kW
14. Nov.	11:15	5.894,400 kW
14. Nov.	11:30	5.812,200 kW
14. Nov.	11:45	5.997,000 kW
14. Nov.	12:00	6.624,000 kW
14. Nov.	12:15	6.210,600 kW
14. Nov.	12:30	6.291,600 kW
14. Nov.	12:45	6.241,200 kW
14. Nov.	13:00	6.429,000 kW
14. Nov.	13:15	6.404,400 kW
14. Nov.	13:30	6.285,000 kW
14. Nov.	13:45	6.308,400 kW
14. Nov.	14:00	6.149,400 kW
14. Nov.	14:15	6.241,800 kW
14. Nov.	14:30	5.894,400 kW
14. Nov.	14:45	5.637,000 kW
14. Nov.	15:00	5.560,200 kW
14. Nov.	15:15	5.668,200 kW
14. Nov.	15:30	5.900,400 kW
14. Nov.	15:45	6.169,200 kW
14. Nov.	16:00	6.067,800 kW
14. Nov.	16:15	5.871,600 kW
14. Nov.	16:30	5.898,000 kW
14. Nov.	16:45	5.925,000 kW

14. Nov.	17:00	6.544,800 kW
14. Nov.	17:15	6.760,800 kW
14. Nov.	17:30	6.823,200 kW
14. Nov.	17:45	6.719,400 kW
14. Nov.	18:00	6.711,600 kW
14. Nov.	18:15	6.474,600 kW
14. Nov.	18:30	6.295,800 kW
14. Nov.	18:45	6.269,400 kW
14. Nov.	19:00	6.382,200 kW
14. Nov.	19:15	6.498,000 kW
14. Nov.	19:30	6.639,600 kW
14. Nov.	19:45	6.474,000 kW
14. Nov.	20:00	6.247,200 kW
14. Nov.	20:15	6.069,000 kW
14. Nov.	20:30	5.861,400 kW
14. Nov.	20:45	5.859,600 kW
14. Nov.	21:00	5.524,800 kW
14. Nov.	21:15	5.692,800 kW
14. Nov.	21:30	5.728,800 kW
14. Nov.	21:45	5.448,600 kW
14. Nov.	22:00	5.445,600 kW
14. Nov.	22:15	5.110,800 kW
14. Nov.	22:30	5.128,200 kW
14. Nov.	22:45	5.104,800 kW
14. Nov.	23:00	4.741,200 kW
14. Nov.	23:15	4.846,200 kW
14. Nov.	23:30	4.749,000 kW
14. Nov.	23:45	4.534,800 kW
15. Nov.	00:00	4.282,200 kW
15. Nov.	00:15	4.149,600 kW
15. Nov.	00:30	4.384,200 kW
15. Nov.	00:45	4.052,400 kW
15. Nov.	01:00	4.107,000 kW
15. Nov.	01:15	4.003,200 kW
15. Nov.	01:30	3.794,400 kW
15. Nov.	01:45	3.810,600 kW
15. Nov.	02:00	3.901,200 kW
15. Nov.	02:15	3.478,800 kW
15. Nov.	02:30	3.591,600 kW
15. Nov.	02:45	4.183,800 kW
15. Nov.	03:00	3.894,000 kW
15. Nov.	03:15	3.924,600 kW
15. Nov.	03:30	4.015,200 kW
15. Nov.	03:45	4.099,200 kW
15. Nov.	04:00	4.213,800 kW
15. Nov.	04:15	4.165,800 kW
15. Nov.	04:30	4.158,600 kW
15. Nov.	04:45	4.054,200 kW
15. Nov.	05:00	4.118,400 kW
15. Nov.	05:15	4.428,600 kW

15. Nov.	05:30	4.428,600 kW
15. Nov.	05:45	4.387,200 kW
15. Nov.	06:00	4.707,000 kW
15. Nov.	06:15	5.378,400 kW
15. Nov.	06:30	5.899,200 kW
15. Nov.	06:45	5.815,200 kW
15. Nov.	07:00	5.991,000 kW
15. Nov.	07:15	6.394,200 kW
15. Nov.	07:30	6.550,200 kW
15. Nov.	07:45	6.238,800 kW
15. Nov.	08:00	6.170,400 kW
15. Nov.	08:15	6.795,000 kW
15. Nov.	08:30	6.450,000 kW
15. Nov.	08:45	6.745,800 kW
15. Nov.	09:00	6.439,800 kW
15. Nov.	09:15	6.750,600 kW
15. Nov.	09:30	6.798,000 kW
15. Nov.	09:45	6.571,800 kW
15. Nov.	10:00	6.138,600 kW
15. Nov.	10:15	6.007,200 kW
15. Nov.	10:30	5.880,600 kW
15. Nov.	10:45	6.271,800 kW
15. Nov.	11:00	5.799,000 kW
15. Nov.	11:15	5.528,400 kW
15. Nov.	11:30	5.593,800 kW
15. Nov.	11:45	5.245,200 kW
15. Nov.	12:00	4.942,200 kW
15. Nov.	12:15	5.325,000 kW
15. Nov.	12:30	5.115,600 kW
15. Nov.	12:45	5.375,400 kW
15. Nov.	13:00	5.761,200 kW
15. Nov.	13:15	5.096,400 kW
15. Nov.	13:30	5.422,200 kW
15. Nov.	13:45	5.498,400 kW
15. Nov.	14:00	5.645,400 kW
15. Nov.	14:15	5.786,400 kW
15. Nov.	14:30	5.607,000 kW
15. Nov.	14:45	5.399,400 kW
15. Nov.	15:00	5.373,000 kW
15. Nov.	15:15	5.826,600 kW
15. Nov.	15:30	6.126,000 kW
15. Nov.	15:45	5.934,000 kW
15. Nov.	16:00	6.058,200 kW
15. Nov.	16:15	6.368,400 kW
15. Nov.	16:30	6.742,200 kW
15. Nov.	16:45	6.511,800 kW
15. Nov.	17:00	6.607,200 kW
15. Nov.	17:15	6.693,600 kW
15. Nov.	17:30	6.805,800 kW
15. Nov.	17:45	6.885,000 kW

15. Nov.	18:00	6.960,000 kW
15. Nov.	18:15	6.844,800 kW
15. Nov.	18:30	6.886,800 kW
15. Nov.	18:45	7.015,200 kW
15. Nov.	19:00	6.924,000 kW
15. Nov.	19:15	7.045,200 kW
15. Nov.	19:30	6.828,000 kW
15. Nov.	19:45	6.582,600 kW
15. Nov.	20:00	6.743,400 kW
15. Nov.	20:15	6.580,200 kW
15. Nov.	20:30	6.465,600 kW
15. Nov.	20:45	5.980,800 kW
15. Nov.	21:00	5.910,000 kW
15. Nov.	21:15	6.081,600 kW
15. Nov.	21:30	5.815,800 kW
15. Nov.	21:45	5.752,200 kW
15. Nov.	22:00	5.325,600 kW
15. Nov.	22:15	4.878,000 kW
15. Nov.	22:30	5.311,200 kW
15. Nov.	22:45	5.233,200 kW
15. Nov.	23:00	5.286,000 kW
15. Nov.	23:15	4.940,400 kW
15. Nov.	23:30	5.068,800 kW
15. Nov.	23:45	5.157,000 kW
16. Nov.	00:00	4.908,600 kW
16. Nov.	00:15	4.834,800 kW
16. Nov.	00:30	4.706,400 kW
16. Nov.	00:45	4.576,200 kW
16. Nov.	01:00	4.529,400 kW
16. Nov.	01:15	4.419,600 kW
16. Nov.	01:30	4.413,000 kW
16. Nov.	01:45	4.450,800 kW
16. Nov.	02:00	4.585,800 kW
16. Nov.	02:15	4.305,000 kW
16. Nov.	02:30	4.245,600 kW
16. Nov.	02:45	4.325,400 kW
16. Nov.	03:00	4.209,600 kW
16. Nov.	03:15	4.199,400 kW
16. Nov.	03:30	4.593,600 kW
16. Nov.	03:45	4.389,000 kW
16. Nov.	04:00	4.534,800 kW
16. Nov.	04:15	4.061,400 kW
16. Nov.	04:30	4.654,800 kW
16. Nov.	04:45	4.651,200 kW
16. Nov.	05:00	4.754,400 kW
16. Nov.	05:15	4.759,200 kW
16. Nov.	05:30	4.803,000 kW
16. Nov.	05:45	5.109,600 kW
16. Nov.	06:00	5.096,400 kW
16. Nov.	06:15	5.594,400 kW

16. Nov.	06:30	6.042,600 kW
16. Nov.	06:45	6.261,600 kW
16. Nov.	07:00	6.489,000 kW
16. Nov.	07:15	6.376,200 kW
16. Nov.	07:30	6.574,800 kW
16. Nov.	07:45	6.641,400 kW
16. Nov.	08:00	6.761,400 kW
16. Nov.	08:15	6.916,200 kW
16. Nov.	08:30	7.129,200 kW
16. Nov.	08:45	6.468,600 kW
16. Nov.	09:00	6.346,800 kW
16. Nov.	09:15	6.128,400 kW
16. Nov.	09:30	5.986,800 kW
16. Nov.	09:45	5.833,200 kW
16. Nov.	10:00	5.987,400 kW
16. Nov.	10:15	5.763,000 kW
16. Nov.	10:30	4.920,000 kW
16. Nov.	10:45	5.056,800 kW
16. Nov.	11:00	5.137,800 kW
16. Nov.	11:15	5.704,200 kW
16. Nov.	11:30	5.349,600 kW
16. Nov.	11:45	4.756,200 kW
16. Nov.	12:00	5.527,800 kW
16. Nov.	12:15	5.680,200 kW
16. Nov.	12:30	5.180,400 kW
16. Nov.	12:45	5.183,400 kW
16. Nov.	13:00	4.896,600 kW
16. Nov.	13:15	5.056,200 kW
16. Nov.	13:30	5.614,200 kW
16. Nov.	13:45	5.902,800 kW
16. Nov.	14:00	6.489,600 kW
16. Nov.	14:15	6.304,200 kW
16. Nov.	14:30	5.871,000 kW
16. Nov.	14:45	6.016,200 kW
16. Nov.	15:00	6.007,200 kW
16. Nov.	15:15	6.121,800 kW
16. Nov.	15:30	6.191,400 kW
16. Nov.	15:45	6.112,800 kW
16. Nov.	16:00	5.963,400 kW
16. Nov.	16:15	6.267,000 kW
16. Nov.	16:30	6.308,400 kW
16. Nov.	16:45	6.310,200 kW
16. Nov.	17:00	6.372,000 kW
16. Nov.	17:15	6.277,800 kW
16. Nov.	17:30	7.017,000 kW
16. Nov.	17:45	6.815,400 kW
16. Nov.	18:00	6.863,400 kW
16. Nov.	18:15	6.678,000 kW
16. Nov.	18:30	6.705,600 kW
16. Nov.	18:45	7.022,400 kW

16. Nov.	19:00	6.952,200 kW
16. Nov.	19:15	6.745,200 kW
16. Nov.	19:30	6.553,800 kW
16. Nov.	19:45	6.704,400 kW
16. Nov.	20:00	6.380,400 kW
16. Nov.	20:15	6.028,800 kW
16. Nov.	20:30	5.821,200 kW
16. Nov.	20:45	5.813,400 kW
16. Nov.	21:00	5.623,800 kW
16. Nov.	21:15	5.514,000 kW
16. Nov.	21:30	5.341,200 kW
16. Nov.	21:45	5.109,000 kW
16. Nov.	22:00	5.370,000 kW
16. Nov.	22:15	5.034,000 kW
16. Nov.	22:30	5.047,200 kW
16. Nov.	22:45	4.941,000 kW
16. Nov.	23:00	4.982,400 kW
16. Nov.	23:15	4.908,600 kW
16. Nov.	23:30	4.798,200 kW
16. Nov.	23:45	4.632,000 kW
17. Nov.	00:00	4.942,800 kW
17. Nov.	00:15	4.610,400 kW
17. Nov.	00:30	4.431,600 kW
17. Nov.	00:45	4.659,000 kW
17. Nov.	01:00	4.656,600 kW
17. Nov.	01:15	4.603,200 kW
17. Nov.	01:30	4.449,600 kW
17. Nov.	01:45	4.060,200 kW
17. Nov.	02:00	4.147,800 kW
17. Nov.	02:15	3.887,400 kW
17. Nov.	02:30	3.855,000 kW
17. Nov.	02:45	3.825,000 kW
17. Nov.	03:00	4.419,000 kW
17. Nov.	03:15	4.476,600 kW
17. Nov.	03:30	4.413,000 kW
17. Nov.	03:45	4.425,000 kW
17. Nov.	04:00	4.418,400 kW
17. Nov.	04:15	4.519,200 kW
17. Nov.	04:30	4.408,200 kW
17. Nov.	04:45	4.176,600 kW
17. Nov.	05:00	4.534,200 kW
17. Nov.	05:15	4.768,800 kW
17. Nov.	05:30	4.964,400 kW
17. Nov.	05:45	5.049,000 kW
17. Nov.	06:00	5.328,000 kW
17. Nov.	06:15	5.725,200 kW
17. Nov.	06:30	5.708,400 kW
17. Nov.	06:45	6.102,000 kW
17. Nov.	07:00	6.378,000 kW
17. Nov.	07:15	6.628,200 kW

17. Nov.	07:30	7.094,400 kW
17. Nov.	07:45	7.037,400 kW
17. Nov.	08:00	6.797,400 kW
17. Nov.	08:15	7.287,000 kW
17. Nov.	08:30	7.447,200 kW
17. Nov.	08:45	7.342,200 kW
17. Nov.	09:00	7.169,400 kW
17. Nov.	09:15	6.739,800 kW
17. Nov.	09:30	6.838,800 kW
17. Nov.	09:45	7.164,000 kW
17. Nov.	10:00	6.524,400 kW
17. Nov.	10:15	6.217,800 kW
17. Nov.	10:30	6.325,200 kW
17. Nov.	10:45	6.617,400 kW
17. Nov.	11:00	6.988,800 kW
17. Nov.	11:15	7.063,200 kW
17. Nov.	11:30	6.387,000 kW
17. Nov.	11:45	6.054,600 kW
17. Nov.	12:00	6.045,000 kW
17. Nov.	12:15	6.327,000 kW
17. Nov.	12:30	6.233,400 kW
17. Nov.	12:45	6.102,600 kW
17. Nov.	13:00	6.183,000 kW
17. Nov.	13:15	6.172,200 kW
17. Nov.	13:30	6.827,400 kW
17. Nov.	13:45	6.954,000 kW
17. Nov.	14:00	5.987,400 kW
17. Nov.	14:15	6.619,800 kW
17. Nov.	14:30	6.717,000 kW
17. Nov.	14:45	6.041,400 kW
17. Nov.	15:00	6.754,800 kW
17. Nov.	15:15	6.963,600 kW
17. Nov.	15:30	6.694,800 kW
17. Nov.	15:45	6.787,200 kW
17. Nov.	16:00	6.539,400 kW
17. Nov.	16:15	6.510,600 kW
17. Nov.	16:30	6.928,800 kW
17. Nov.	16:45	6.940,800 kW
17. Nov.	17:00	7.036,200 kW
17. Nov.	17:15	7.275,000 kW
17. Nov.	17:30	7.402,200 kW
17. Nov.	17:45	7.271,400 kW
17. Nov.	18:00	6.871,200 kW
17. Nov.	18:15	6.474,600 kW
17. Nov.	18:30	6.859,800 kW
17. Nov.	18:45	7.270,200 kW
17. Nov.	19:00	6.926,400 kW
17. Nov.	19:15	7.269,600 kW
17. Nov.	19:30	7.127,400 kW
17. Nov.	19:45	6.894,600 kW



17. Nov.	20:00	7.082,400 kW
17. Nov.	20:15	6.675,000 kW
17. Nov.	20:30	6.379,800 kW
17. Nov.	20:45	5.991,600 kW
17. Nov.	21:00	5.869,200 kW
17. Nov.	21:15	5.751,600 kW
17. Nov.	21:30	5.795,400 kW
17. Nov.	21:45	5.723,400 kW
17. Nov.	22:00	5.799,600 kW
17. Nov.	22:15	5.569,200 kW
17. Nov.	22:30	5.728,200 kW
17. Nov.	22:45	5.553,600 kW
17. Nov.	23:00	5.490,000 kW
17. Nov.	23:15	5.037,000 kW
17. Nov.	23:30	4.873,800 kW
17. Nov.	23:45	4.623,600 kW
18. Nov.	00:00	4.908,000 kW
18. Nov.	00:15	4.777,200 kW
18. Nov.	00:30	4.767,600 kW
18. Nov.	00:45	4.528,200 kW
18. Nov.	01:00	4.587,600 kW
18. Nov.	01:15	4.587,000 kW
18. Nov.	01:30	4.497,000 kW
18. Nov.	01:45	4.648,800 kW
18. Nov.	02:00	4.553,400 kW
18. Nov.	02:15	3.890,400 kW
18. Nov.	02:30	3.919,200 kW
18. Nov.	02:45	4.464,000 kW
18. Nov.	03:00	4.504,200 kW
18. Nov.	03:15	4.249,800 kW
18. Nov.	03:30	4.596,600 kW
18. Nov.	03:45	4.588,200 kW
18. Nov.	04:00	4.751,400 kW
18. Nov.	04:15	4.880,400 kW
18. Nov.	04:30	4.666,800 kW
18. Nov.	04:45	4.773,600 kW
18. Nov.	05:00	4.894,200 kW
18. Nov.	05:15	4.834,800 kW
18. Nov.	05:30	4.802,400 kW
18. Nov.	05:45	5.264,400 kW
18. Nov.	06:00	5.364,000 kW
18. Nov.	06:15	5.793,600 kW
18. Nov.	06:30	5.783,400 kW
18. Nov.	06:45	6.229,800 kW
18. Nov.	07:00	6.320,400 kW
18. Nov.	07:15	6.719,400 kW
18. Nov.	07:30	6.936,600 kW
18. Nov.	07:45	7.047,600 kW
18. Nov.	08:00	6.588,600 kW
18. Nov.	08:15	6.747,000 kW

18. Nov.	08:30	7.010,400 kW
18. Nov.	08:45	7.027,200 kW
18. Nov.	09:00	6.952,800 kW
18. Nov.	09:15	6.647,400 kW
18. Nov.	09:30	6.771,600 kW
18. Nov.	09:45	7.120,800 kW
18. Nov.	10:00	6.447,000 kW
18. Nov.	10:15	6.652,200 kW
18. Nov.	10:30	6.469,800 kW
18. Nov.	10:45	7.018,800 kW
18. Nov.	11:00	6.563,400 kW
18. Nov.	11:15	5.529,000 kW
18. Nov.	11:30	5.945,400 kW
18. Nov.	11:45	6.768,600 kW
18. Nov.	12:00	6.696,000 kW
18. Nov.	12:15	5.768,400 kW
18. Nov.	12:30	6.069,600 kW
18. Nov.	12:45	5.414,400 kW
18. Nov.	13:00	5.077,800 kW
18. Nov.	13:15	5.326,800 kW
18. Nov.	13:30	6.208,200 kW
18. Nov.	13:45	6.447,600 kW
18. Nov.	14:00	6.401,400 kW
18. Nov.	14:15	6.237,000 kW
18. Nov.	14:30	6.507,000 kW
18. Nov.	14:45	6.255,000 kW
18. Nov.	15:00	5.467,800 kW
18. Nov.	15:15	5.715,000 kW
18. Nov.	15:30	6.126,000 kW
18. Nov.	15:45	6.093,600 kW
18. Nov.	16:00	6.009,600 kW
18. Nov.	16:15	6.025,200 kW
18. Nov.	16:30	6.332,400 kW
18. Nov.	16:45	6.326,400 kW
18. Nov.	17:00	6.657,600 kW
18. Nov.	17:15	6.651,000 kW
18. Nov.	17:30	6.550,800 kW
18. Nov.	17:45	6.636,600 kW
18. Nov.	18:00	6.721,200 kW
18. Nov.	18:15	6.424,800 kW
18. Nov.	18:30	6.699,600 kW
18. Nov.	18:45	6.751,200 kW
18. Nov.	19:00	6.732,600 kW
18. Nov.	19:15	6.726,000 kW
18. Nov.	19:30	6.576,600 kW
18. Nov.	19:45	6.357,600 kW
18. Nov.	20:00	6.369,600 kW
18. Nov.	20:15	5.938,800 kW
18. Nov.	20:30	5.610,000 kW
18. Nov.	20:45	5.036,400 kW

18. Nov.	21:00	4.846,200 kW
18. Nov.	21:15	5.005,800 kW
18. Nov.	21:30	5.113,200 kW
18. Nov.	21:45	4.936,200 kW
18. Nov.	22:00	4.734,000 kW
18. Nov.	22:15	4.561,800 kW
18. Nov.	22:30	4.594,200 kW
18. Nov.	22:45	4.383,000 kW
18. Nov.	23:00	4.441,200 kW
18. Nov.	23:15	4.318,800 kW
18. Nov.	23:30	4.293,600 kW
18. Nov.	23:45	4.326,000 kW
19. Nov.	00:00	4.029,000 kW
19. Nov.	00:15	3.933,000 kW
19. Nov.	00:30	3.777,000 kW
19. Nov.	00:45	3.749,400 kW
19. Nov.	01:00	3.685,800 kW
19. Nov.	01:15	3.633,000 kW
19. Nov.	01:30	3.606,000 kW
19. Nov.	01:45	3.402,000 kW
19. Nov.	02:00	3.513,000 kW
19. Nov.	02:15	2.955,600 kW
19. Nov.	02:30	3.224,400 kW
19. Nov.	02:45	3.407,400 kW
19. Nov.	03:00	3.481,800 kW
19. Nov.	03:15	3.422,400 kW
19. Nov.	03:30	3.426,000 kW
19. Nov.	03:45	3.393,000 kW
19. Nov.	04:00	3.449,400 kW
19. Nov.	04:15	3.474,000 kW
19. Nov.	04:30	3.351,600 kW
19. Nov.	04:45	3.478,800 kW
19. Nov.	05:00	3.389,400 kW
19. Nov.	05:15	3.642,600 kW
19. Nov.	05:30	3.742,800 kW
19. Nov.	05:45	3.855,600 kW
19. Nov.	06:00	3.730,800 kW
19. Nov.	06:15	3.785,400 kW
19. Nov.	06:30	3.907,800 kW
19. Nov.	06:45	4.057,200 kW
19. Nov.	07:00	4.087,200 kW
19. Nov.	07:15	4.112,400 kW
19. Nov.	07:30	4.210,200 kW
19. Nov.	07:45	4.329,000 kW
19. Nov.	08:00	4.346,400 kW
19. Nov.	08:15	4.395,000 kW
19. Nov.	08:30	4.651,800 kW
19. Nov.	08:45	4.717,800 kW
19. Nov.	09:00	4.852,200 kW
19. Nov.	09:15	4.930,200 kW

19. Nov.	09:30	4.946,400 kW
19. Nov.	09:45	5.044,200 kW
19. Nov.	10:00	4.777,200 kW
19. Nov.	10:15	4.833,000 kW
19. Nov.	10:30	4.944,000 kW
19. Nov.	10:45	4.974,000 kW
19. Nov.	11:00	4.456,800 kW
19. Nov.	11:15	4.448,400 kW
19. Nov.	11:30	4.754,400 kW
19. Nov.	11:45	4.889,400 kW
19. Nov.	12:00	4.928,400 kW
19. Nov.	12:15	5.004,600 kW
19. Nov.	12:30	5.145,000 kW
19. Nov.	12:45	4.949,400 kW
19. Nov.	13:00	4.964,400 kW
19. Nov.	13:15	4.918,800 kW
19. Nov.	13:30	4.510,800 kW
19. Nov.	13:45	4.258,200 kW
19. Nov.	14:00	4.656,600 kW
19. Nov.	14:15	4.540,800 kW
19. Nov.	14:30	4.416,000 kW
19. Nov.	14:45	4.180,800 kW
19. Nov.	15:00	4.324,800 kW
19. Nov.	15:15	4.326,600 kW
19. Nov.	15:30	4.673,400 kW
19. Nov.	15:45	4.611,600 kW
19. Nov.	16:00	4.551,000 kW
19. Nov.	16:15	4.498,800 kW
19. Nov.	16:30	4.654,800 kW
19. Nov.	16:45	4.683,600 kW
19. Nov.	17:00	4.954,200 kW
19. Nov.	17:15	4.923,000 kW
19. Nov.	17:30	5.105,400 kW
19. Nov.	17:45	5.260,200 kW
19. Nov.	18:00	5.415,600 kW
19. Nov.	18:15	5.112,000 kW
19. Nov.	18:30	5.218,200 kW
19. Nov.	18:45	5.297,400 kW
19. Nov.	19:00	5.205,000 kW
19. Nov.	19:15	5.209,200 kW
19. Nov.	19:30	5.109,600 kW
19. Nov.	19:45	4.978,800 kW
19. Nov.	20:00	4.938,600 kW
19. Nov.	20:15	4.921,200 kW
19. Nov.	20:30	4.736,400 kW
19. Nov.	20:45	4.489,200 kW
19. Nov.	21:00	4.371,000 kW
19. Nov.	21:15	4.264,800 kW
19. Nov.	21:30	4.136,400 kW
19. Nov.	21:45	4.101,000 kW

19. Nov.	22:00	4.143,000 kW
19. Nov.	22:15	3.936,000 kW
19. Nov.	22:30	3.973,800 kW
19. Nov.	22:45	3.648,000 kW
19. Nov.	23:00	3.747,000 kW
19. Nov.	23:15	3.703,200 kW
19. Nov.	23:30	3.732,000 kW
19. Nov.	23:45	3.567,600 kW
20. Nov.	00:00	3.466,800 kW
20. Nov.	00:15	3.375,600 kW
20. Nov.	00:30	3.318,600 kW
20. Nov.	00:45	3.201,600 kW
20. Nov.	01:00	3.163,200 kW
20. Nov.	01:15	3.202,800 kW
20. Nov.	01:30	3.129,000 kW
20. Nov.	01:45	3.086,400 kW
20. Nov.	02:00	3.043,200 kW
20. Nov.	02:15	2.845,200 kW
20. Nov.	02:30	3.100,800 kW
20. Nov.	02:45	2.713,800 kW
20. Nov.	03:00	3.049,200 kW
20. Nov.	03:15	3.072,000 kW
20. Nov.	03:30	3.010,800 kW
20. Nov.	03:45	2.964,600 kW
20. Nov.	04:00	2.808,600 kW
20. Nov.	04:15	3.116,400 kW
20. Nov.	04:30	3.027,600 kW
20. Nov.	04:45	2.996,400 kW
20. Nov.	05:00	2.846,400 kW
20. Nov.	05:15	3.018,600 kW
20. Nov.	05:30	2.936,400 kW
20. Nov.	05:45	3.199,200 kW
20. Nov.	06:00	2.965,800 kW
20. Nov.	06:15	3.369,000 kW
20. Nov.	06:30	3.325,200 kW
20. Nov.	06:45	3.261,000 kW
20. Nov.	07:00	3.391,800 kW
20. Nov.	07:15	3.517,200 kW
20. Nov.	07:30	3.597,000 kW
20. Nov.	07:45	3.690,600 kW
20. Nov.	08:00	3.755,400 kW
20. Nov.	08:15	3.762,600 kW
20. Nov.	08:30	3.790,800 kW
20. Nov.	08:45	3.776,400 kW
20. Nov.	09:00	3.964,800 kW
20. Nov.	09:15	4.210,800 kW
20. Nov.	09:30	4.392,600 kW
20. Nov.	09:45	4.222,800 kW
20. Nov.	10:00	4.311,600 kW
20. Nov.	10:15	4.202,400 kW

20. Nov.	10:30	4.071,600 kW
20. Nov.	10:45	4.058,400 kW
20. Nov.	11:00	4.046,400 kW
20. Nov.	11:15	3.068,400 kW
20. Nov.	11:30	3.267,600 kW
20. Nov.	11:45	3.462,600 kW
20. Nov.	12:00	4.210,200 kW
20. Nov.	12:15	3.883,800 kW
20. Nov.	12:30	3.779,400 kW
20. Nov.	12:45	3.620,400 kW
20. Nov.	13:00	4.010,400 kW
20. Nov.	13:15	3.561,600 kW
20. Nov.	13:30	3.820,800 kW
20. Nov.	13:45	3.624,000 kW
20. Nov.	14:00	3.441,600 kW
20. Nov.	14:15	4.198,200 kW
20. Nov.	14:30	4.416,600 kW
20. Nov.	14:45	4.260,600 kW
20. Nov.	15:00	4.148,400 kW
20. Nov.	15:15	4.183,800 kW
20. Nov.	15:30	4.186,800 kW
20. Nov.	15:45	4.226,400 kW
20. Nov.	16:00	4.356,000 kW
20. Nov.	16:15	4.275,600 kW
20. Nov.	16:30	4.622,400 kW
20. Nov.	16:45	4.695,600 kW
20. Nov.	17:00	4.846,200 kW
20. Nov.	17:15	4.931,400 kW
20. Nov.	17:30	5.130,600 kW
20. Nov.	17:45	5.161,800 kW
20. Nov.	18:00	5.182,200 kW
20. Nov.	18:15	5.148,000 kW
20. Nov.	18:30	5.064,600 kW
20. Nov.	18:45	4.950,000 kW
20. Nov.	19:00	4.911,600 kW
20. Nov.	19:15	4.801,200 kW
20. Nov.	19:30	4.978,800 kW
20. Nov.	19:45	4.840,200 kW
20. Nov.	20:00	4.814,400 kW
20. Nov.	20:15	4.759,200 kW
20. Nov.	20:30	4.656,000 kW
20. Nov.	20:45	4.437,000 kW
20. Nov.	21:00	4.411,800 kW
20. Nov.	21:15	4.296,000 kW
20. Nov.	21:30	4.176,000 kW
20. Nov.	21:45	4.100,400 kW
20. Nov.	22:00	4.040,400 kW
20. Nov.	22:15	4.096,800 kW
20. Nov.	22:30	3.815,400 kW
20. Nov.	22:45	3.828,600 kW

20. Nov.	23:00	3.816,600 kW
20. Nov.	23:15	3.667,200 kW
20. Nov.	23:30	3.498,600 kW
20. Nov.	23:45	3.471,000 kW
21. Nov.	00:00	3.387,000 kW
21. Nov.	00:15	3.304,200 kW
21. Nov.	00:30	3.081,600 kW
21. Nov.	00:45	3.125,400 kW
21. Nov.	01:00	3.123,000 kW
21. Nov.	01:15	3.017,400 kW
21. Nov.	01:30	3.064,200 kW
21. Nov.	01:45	2.997,600 kW
21. Nov.	02:00	2.974,200 kW
21. Nov.	02:15	3.001,200 kW
21. Nov.	02:30	3.008,400 kW
21. Nov.	02:45	2.921,400 kW
21. Nov.	03:00	2.940,600 kW
21. Nov.	03:15	2.769,000 kW
21. Nov.	03:30	2.564,400 kW
21. Nov.	03:45	2.778,000 kW
21. Nov.	04:00	2.802,000 kW
21. Nov.	04:15	2.829,000 kW
21. Nov.	04:30	2.744,400 kW
21. Nov.	04:45	2.805,000 kW
21. Nov.	05:00	2.855,400 kW
21. Nov.	05:15	2.970,000 kW
21. Nov.	05:30	3.183,600 kW
21. Nov.	05:45	3.331,800 kW
21. Nov.	06:00	3.609,000 kW
21. Nov.	06:15	4.164,600 kW
21. Nov.	06:30	4.853,400 kW
21. Nov.	06:45	5.237,400 kW
21. Nov.	07:00	5.356,800 kW
21. Nov.	07:15	5.638,800 kW
21. Nov.	07:30	5.670,600 kW
21. Nov.	07:45	5.778,000 kW
21. Nov.	08:00	5.713,200 kW
21. Nov.	08:15	5.952,000 kW
21. Nov.	08:30	6.133,800 kW
21. Nov.	08:45	6.219,000 kW
21. Nov.	09:00	6.343,200 kW
21. Nov.	09:15	6.201,600 kW
21. Nov.	09:30	5.835,600 kW
21. Nov.	09:45	5.414,400 kW
21. Nov.	10:00	5.770,800 kW
21. Nov.	10:15	5.361,600 kW
21. Nov.	10:30	5.756,400 kW
21. Nov.	10:45	6.145,200 kW
21. Nov.	11:00	5.426,400 kW
21. Nov.	11:15	5.073,600 kW

21. Nov.	11:30	5.430,000 kW
21. Nov.	11:45	5.601,600 kW
21. Nov.	12:00	5.509,200 kW
21. Nov.	12:15	5.979,600 kW
21. Nov.	12:30	5.956,200 kW
21. Nov.	12:45	5.922,600 kW
21. Nov.	13:00	6.190,200 kW
21. Nov.	13:15	6.483,600 kW
21. Nov.	13:30	6.406,800 kW
21. Nov.	13:45	5.716,200 kW
21. Nov.	14:00	5.824,800 kW
21. Nov.	14:15	5.594,400 kW
21. Nov.	14:30	6.093,600 kW
21. Nov.	14:45	5.908,800 kW
21. Nov.	15:00	6.012,000 kW
21. Nov.	15:15	6.143,400 kW
21. Nov.	15:30	6.199,200 kW
21. Nov.	15:45	5.972,400 kW
21. Nov.	16:00	5.785,800 kW
21. Nov.	16:15	5.584,200 kW
21. Nov.	16:30	5.669,400 kW
21. Nov.	16:45	5.672,400 kW
21. Nov.	17:00	6.106,800 kW
21. Nov.	17:15	6.412,800 kW
21. Nov.	17:30	6.631,800 kW
21. Nov.	17:45	6.724,200 kW
21. Nov.	18:00	6.704,400 kW
21. Nov.	18:15	6.639,600 kW
21. Nov.	18:30	7.014,000 kW
21. Nov.	18:45	6.788,400 kW
21. Nov.	19:00	6.726,600 kW
21. Nov.	19:15	6.679,800 kW
21. Nov.	19:30	7.084,200 kW
21. Nov.	19:45	6.784,200 kW
21. Nov.	20:00	6.651,600 kW
21. Nov.	20:15	6.477,000 kW
21. Nov.	20:30	6.603,600 kW
21. Nov.	20:45	6.425,400 kW
21. Nov.	21:00	6.134,400 kW
21. Nov.	21:15	6.118,200 kW
21. Nov.	21:30	5.899,200 kW
21. Nov.	21:45	5.827,800 kW
21. Nov.	22:00	5.359,200 kW
21. Nov.	22:15	5.489,400 kW
21. Nov.	22:30	5.185,800 kW
21. Nov.	22:45	5.061,600 kW
21. Nov.	23:00	4.828,200 kW
21. Nov.	23:15	4.698,000 kW
21. Nov.	23:30	4.936,800 kW
21. Nov.	23:45	4.792,200 kW



22. Nov.	00:00	4.694,400 kW
22. Nov.	00:15	4.587,000 kW
22. Nov.	00:30	4.456,800 kW
22. Nov.	00:45	4.606,200 kW
22. Nov.	01:00	4.461,600 kW
22. Nov.	01:15	4.141,800 kW
22. Nov.	01:30	4.202,400 kW
22. Nov.	01:45	4.368,600 kW
22. Nov.	02:00	4.173,000 kW
22. Nov.	02:15	3.947,400 kW
22. Nov.	02:30	3.699,600 kW
22. Nov.	02:45	4.143,600 kW
22. Nov.	03:00	4.168,200 kW
22. Nov.	03:15	4.267,200 kW
22. Nov.	03:30	4.225,200 kW
22. Nov.	03:45	4.218,600 kW
22. Nov.	04:00	3.991,200 kW
22. Nov.	04:15	4.012,800 kW
22. Nov.	04:30	4.138,800 kW
22. Nov.	04:45	4.429,800 kW
22. Nov.	05:00	4.029,600 kW
22. Nov.	05:15	4.666,200 kW
22. Nov.	05:30	4.627,200 kW
22. Nov.	05:45	5.062,800 kW
22. Nov.	06:00	5.279,400 kW
22. Nov.	06:15	5.875,200 kW
22. Nov.	06:30	6.021,000 kW
22. Nov.	06:45	5.993,400 kW
22. Nov.	07:00	6.182,400 kW
22. Nov.	07:15	6.450,000 kW
22. Nov.	07:30	6.553,800 kW
22. Nov.	07:45	6.807,000 kW
22. Nov.	08:00	6.871,800 kW
22. Nov.	08:15	6.914,400 kW
22. Nov.	08:30	7.320,600 kW
22. Nov.	08:45	6.922,800 kW
22. Nov.	09:00	7.089,000 kW
22. Nov.	09:15	7.023,000 kW
22. Nov.	09:30	6.469,200 kW
22. Nov.	09:45	6.178,200 kW
22. Nov.	10:00	5.515,800 kW
22. Nov.	10:15	4.696,200 kW
22. Nov.	10:30	4.641,000 kW
22. Nov.	10:45	4.694,400 kW
22. Nov.	11:00	5.098,200 kW
22. Nov.	11:15	4.807,800 kW
22. Nov.	11:30	5.852,400 kW
22. Nov.	11:45	5.798,400 kW
22. Nov.	12:00	5.805,600 kW
22. Nov.	12:15	6.005,400 kW

22. Nov.	12:30	5.759,400 kW
22. Nov.	12:45	5.701,200 kW
22. Nov.	13:00	6.285,600 kW
22. Nov.	13:15	7.113,600 kW
22. Nov.	13:30	6.714,600 kW
22. Nov.	13:45	6.484,200 kW
22. Nov.	14:00	6.541,200 kW
22. Nov.	14:15	6.464,400 kW
22. Nov.	14:30	6.650,400 kW
22. Nov.	14:45	6.552,600 kW
22. Nov.	15:00	6.333,000 kW
22. Nov.	15:15	6.025,200 kW
22. Nov.	15:30	5.992,200 kW
22. Nov.	15:45	6.276,000 kW
22. Nov.	16:00	6.478,800 kW
22. Nov.	16:15	6.362,400 kW
22. Nov.	16:30	6.537,600 kW
22. Nov.	16:45	6.894,000 kW
22. Nov.	17:00	7.223,400 kW
22. Nov.	17:15	7.002,000 kW
22. Nov.	17:30	7.062,600 kW
22. Nov.	17:45	7.163,400 kW
22. Nov.	18:00	6.925,800 kW
22. Nov.	18:15	6.707,400 kW
22. Nov.	18:30	6.961,800 kW
22. Nov.	18:45	7.207,200 kW
22. Nov.	19:00	7.181,400 kW
22. Nov.	19:15	7.047,000 kW
22. Nov.	19:30	6.486,000 kW
22. Nov.	19:45	6.799,800 kW
22. Nov.	20:00	6.756,600 kW
22. Nov.	20:15	6.456,000 kW
22. Nov.	20:30	6.458,400 kW
22. Nov.	20:45	5.968,200 kW
22. Nov.	21:00	6.301,800 kW
22. Nov.	21:15	6.306,600 kW
22. Nov.	21:30	6.040,200 kW
22. Nov.	21:45	5.718,000 kW
22. Nov.	22:00	5.800,200 kW
22. Nov.	22:15	5.627,400 kW
22. Nov.	22:30	5.532,000 kW
22. Nov.	22:45	5.178,000 kW
22. Nov.	23:00	5.177,400 kW
22. Nov.	23:15	5.043,000 kW
22. Nov.	23:30	4.980,000 kW
22. Nov.	23:45	4.876,800 kW
23. Nov.	00:00	4.842,000 kW
23. Nov.	00:15	4.684,200 kW
23. Nov.	00:30	4.432,800 kW
23. Nov.	00:45	4.164,600 kW

23. Nov.	01:00	3.601,200 kW
23. Nov.	01:15	3.978,600 kW
23. Nov.	01:30	4.343,400 kW
23. Nov.	01:45	4.572,000 kW
23. Nov.	02:00	4.611,000 kW
23. Nov.	02:15	4.243,200 kW
23. Nov.	02:30	4.360,200 kW
23. Nov.	02:45	4.499,400 kW
23. Nov.	03:00	4.503,600 kW
23. Nov.	03:15	4.344,000 kW
23. Nov.	03:30	4.113,600 kW
23. Nov.	03:45	4.350,600 kW
23. Nov.	04:00	4.408,800 kW
23. Nov.	04:15	4.356,600 kW
23. Nov.	04:30	4.094,400 kW
23. Nov.	04:45	4.168,200 kW
23. Nov.	05:00	4.034,400 kW
23. Nov.	05:15	4.471,200 kW
23. Nov.	05:30	4.489,800 kW
23. Nov.	05:45	4.738,800 kW
23. Nov.	06:00	5.033,400 kW
23. Nov.	06:15	5.394,600 kW
23. Nov.	06:30	5.550,000 kW
23. Nov.	06:45	6.111,000 kW
23. Nov.	07:00	6.545,400 kW
23. Nov.	07:15	6.533,400 kW
23. Nov.	07:30	6.732,000 kW
23. Nov.	07:45	6.739,200 kW
23. Nov.	08:00	6.961,200 kW
23. Nov.	08:15	7.079,400 kW
23. Nov.	08:30	7.202,400 kW
23. Nov.	08:45	7.003,200 kW
23. Nov.	09:00	6.760,200 kW
23. Nov.	09:15	6.249,000 kW
23. Nov.	09:30	5.811,600 kW
23. Nov.	09:45	5.572,800 kW
23. Nov.	10:00	5.167,200 kW
23. Nov.	10:15	4.830,000 kW
23. Nov.	10:30	4.841,400 kW
23. Nov.	10:45	5.016,600 kW
23. Nov.	11:00	4.833,000 kW
23. Nov.	11:15	4.570,800 kW
23. Nov.	11:30	4.765,800 kW
23. Nov.	11:45	4.433,400 kW
23. Nov.	12:00	4.503,600 kW
23. Nov.	12:15	4.318,200 kW
23. Nov.	12:30	4.209,600 kW
23. Nov.	12:45	3.970,200 kW
23. Nov.	13:00	4.062,600 kW
23. Nov.	13:15	4.417,200 kW

23. Nov.	13:30	4.486,200 kW
23. Nov.	13:45	4.519,800 kW
23. Nov.	14:00	4.870,800 kW
23. Nov.	14:15	5.531,400 kW
23. Nov.	14:30	6.034,200 kW
23. Nov.	14:45	6.018,000 kW
23. Nov.	15:00	5.910,600 kW
23. Nov.	15:15	6.410,400 kW
23. Nov.	15:30	6.648,000 kW
23. Nov.	15:45	6.603,000 kW
23. Nov.	16:00	6.531,600 kW
23. Nov.	16:15	6.771,600 kW
23. Nov.	16:30	6.820,800 kW
23. Nov.	16:45	7.050,000 kW
23. Nov.	17:00	7.303,200 kW
23. Nov.	17:15	7.017,600 kW
23. Nov.	17:30	7.098,000 kW
23. Nov.	17:45	7.381,800 kW
23. Nov.	18:00	7.007,400 kW
23. Nov.	18:15	6.818,400 kW
23. Nov.	18:30	6.797,400 kW
23. Nov.	18:45	7.185,600 kW
23. Nov.	19:00	7.164,000 kW
23. Nov.	19:15	7.084,800 kW
23. Nov.	19:30	7.077,600 kW
23. Nov.	19:45	7.030,800 kW
23. Nov.	20:00	6.830,400 kW
23. Nov.	20:15	6.528,600 kW
23. Nov.	20:30	6.312,600 kW
23. Nov.	20:45	6.105,000 kW
23. Nov.	21:00	6.024,000 kW
23. Nov.	21:15	6.080,400 kW
23. Nov.	21:30	5.950,200 kW
23. Nov.	21:45	5.706,000 kW
23. Nov.	22:00	5.356,800 kW
23. Nov.	22:15	5.417,400 kW
23. Nov.	22:30	5.280,000 kW
23. Nov.	22:45	5.264,400 kW
23. Nov.	23:00	5.012,400 kW
23. Nov.	23:15	4.910,400 kW
23. Nov.	23:30	4.806,600 kW
23. Nov.	23:45	4.851,000 kW
24. Nov.	00:00	4.809,600 kW
24. Nov.	00:15	4.705,800 kW
24. Nov.	00:30	4.548,600 kW
24. Nov.	00:45	4.549,200 kW
24. Nov.	01:00	4.413,000 kW
24. Nov.	01:15	4.386,000 kW
24. Nov.	01:30	4.525,800 kW
24. Nov.	01:45	4.468,200 kW

24. Nov.	02:00	4.429,200 kW
24. Nov.	02:15	4.264,800 kW
24. Nov.	02:30	4.248,600 kW
24. Nov.	02:45	4.387,800 kW
24. Nov.	03:00	4.638,000 kW
24. Nov.	03:15	4.600,800 kW
24. Nov.	03:30	4.330,200 kW
24. Nov.	03:45	4.509,600 kW
24. Nov.	04:00	4.567,200 kW
24. Nov.	04:15	4.631,400 kW
24. Nov.	04:30	4.736,400 kW
24. Nov.	04:45	4.627,800 kW
24. Nov.	05:00	4.731,000 kW
24. Nov.	05:15	4.687,800 kW
24. Nov.	05:30	4.651,200 kW
24. Nov.	05:45	4.769,400 kW
24. Nov.	06:00	5.288,400 kW
24. Nov.	06:15	5.630,400 kW
24. Nov.	06:30	6.177,000 kW
24. Nov.	06:45	6.668,400 kW
24. Nov.	07:00	6.729,000 kW
24. Nov.	07:15	6.831,600 kW
24. Nov.	07:30	6.922,800 kW
24. Nov.	07:45	7.087,200 kW
24. Nov.	08:00	7.120,800 kW
24. Nov.	08:15	7.268,400 kW
24. Nov.	08:30	7.312,200 kW
24. Nov.	08:45	7.351,200 kW
24. Nov.	09:00	7.339,800 kW
24. Nov.	09:15	7.246,800 kW
24. Nov.	09:30	7.078,200 kW
24. Nov.	09:45	6.940,200 kW
24. Nov.	10:00	6.404,400 kW
24. Nov.	10:15	6.196,800 kW
24. Nov.	10:30	6.282,000 kW
24. Nov.	10:45	7.326,600 kW
24. Nov.	11:00	7.172,400 kW
24. Nov.	11:15	6.867,000 kW
24. Nov.	11:30	6.723,000 kW
24. Nov.	11:45	6.564,600 kW
24. Nov.	12:00	6.234,000 kW
24. Nov.	12:15	6.556,800 kW
24. Nov.	12:30	6.622,200 kW
24. Nov.	12:45	6.033,000 kW
24. Nov.	13:00	5.074,200 kW
24. Nov.	13:15	6.364,200 kW
24. Nov.	13:30	6.135,000 kW
24. Nov.	13:45	6.553,800 kW
24. Nov.	14:00	6.336,000 kW
24. Nov.	14:15	5.212,200 kW

24. Nov.	14:30	6.043,200 kW
24. Nov.	14:45	5.782,800 kW
24. Nov.	15:00	5.652,600 kW
24. Nov.	15:15	5.800,200 kW
24. Nov.	15:30	6.099,000 kW
24. Nov.	15:45	5.913,000 kW
24. Nov.	16:00	6.046,800 kW
24. Nov.	16:15	6.112,800 kW
24. Nov.	16:30	5.981,400 kW
24. Nov.	16:45	6.370,800 kW
24. Nov.	17:00	6.512,400 kW
24. Nov.	17:15	6.965,400 kW
24. Nov.	17:30	7.107,000 kW
24. Nov.	17:45	6.798,000 kW
24. Nov.	18:00	6.802,800 kW
24. Nov.	18:15	6.870,600 kW
24. Nov.	18:30	6.883,800 kW
24. Nov.	18:45	6.921,600 kW
24. Nov.	19:00	6.841,200 kW
24. Nov.	19:15	7.074,000 kW
24. Nov.	19:30	6.900,000 kW
24. Nov.	19:45	7.026,000 kW
24. Nov.	20:00	6.672,000 kW
24. Nov.	20:15	6.239,400 kW
24. Nov.	20:30	6.611,400 kW
24. Nov.	20:45	6.411,600 kW
24. Nov.	21:00	6.291,000 kW
24. Nov.	21:15	5.940,000 kW
24. Nov.	21:30	5.829,600 kW
24. Nov.	21:45	5.868,000 kW
24. Nov.	22:00	5.782,200 kW
24. Nov.	22:15	5.827,800 kW
24. Nov.	22:30	5.622,000 kW
24. Nov.	22:45	5.549,400 kW
24. Nov.	23:00	5.080,800 kW
24. Nov.	23:15	5.134,800 kW
24. Nov.	23:30	5.235,600 kW
24. Nov.	23:45	5.062,200 kW
25. Nov.	00:00	5.005,800 kW
25. Nov.	00:15	4.890,000 kW
25. Nov.	00:30	4.832,400 kW
25. Nov.	00:45	4.711,800 kW
25. Nov.	01:00	4.559,400 kW
25. Nov.	01:15	4.456,200 kW
25. Nov.	01:30	4.612,800 kW
25. Nov.	01:45	4.787,400 kW
25. Nov.	02:00	4.670,400 kW
25. Nov.	02:15	4.620,000 kW
25. Nov.	02:30	4.540,200 kW
25. Nov.	02:45	4.534,200 kW

25. Nov.	03:00	4.338,600 kW
25. Nov.	03:15	4.446,600 kW
25. Nov.	03:30	4.438,200 kW
25. Nov.	03:45	4.569,000 kW
25. Nov.	04:00	4.512,600 kW
25. Nov.	04:15	4.456,800 kW
25. Nov.	04:30	4.499,400 kW
25. Nov.	04:45	4.647,600 kW
25. Nov.	05:00	4.621,800 kW
25. Nov.	05:15	4.866,600 kW
25. Nov.	05:30	4.980,000 kW
25. Nov.	05:45	5.136,600 kW
25. Nov.	06:00	5.296,200 kW
25. Nov.	06:15	5.540,400 kW
25. Nov.	06:30	5.742,000 kW
25. Nov.	06:45	6.016,200 kW
25. Nov.	07:00	6.642,000 kW
25. Nov.	07:15	6.954,600 kW
25. Nov.	07:30	7.238,400 kW
25. Nov.	07:45	7.056,600 kW
25. Nov.	08:00	6.838,200 kW
25. Nov.	08:15	6.972,000 kW
25. Nov.	08:30	7.138,200 kW
25. Nov.	08:45	6.852,000 kW
25. Nov.	09:00	6.564,600 kW
25. Nov.	09:15	6.609,000 kW
25. Nov.	09:30	6.789,000 kW
25. Nov.	09:45	6.759,000 kW
25. Nov.	10:00	6.811,200 kW
25. Nov.	10:15	6.492,000 kW
25. Nov.	10:30	6.056,400 kW
25. Nov.	10:45	6.385,200 kW
25. Nov.	11:00	6.275,400 kW
25. Nov.	11:15	5.797,800 kW
25. Nov.	11:30	6.013,200 kW
25. Nov.	11:45	5.773,800 kW
25. Nov.	12:00	5.626,200 kW
25. Nov.	12:15	5.880,600 kW
25. Nov.	12:30	5.124,000 kW
25. Nov.	12:45	4.372,200 kW
25. Nov.	13:00	6.099,000 kW
25. Nov.	13:15	6.113,400 kW
25. Nov.	13:30	5.874,000 kW
25. Nov.	13:45	5.812,800 kW
25. Nov.	14:00	5.740,200 kW
25. Nov.	14:15	5.856,600 kW
25. Nov.	14:30	5.868,000 kW
25. Nov.	14:45	6.273,000 kW
25. Nov.	15:00	6.175,800 kW
25. Nov.	15:15	6.001,200 kW

25. Nov.	15:30	5.873,400 kW
25. Nov.	15:45	6.009,000 kW
25. Nov.	16:00	6.054,600 kW
25. Nov.	16:15	6.385,200 kW
25. Nov.	16:30	6.310,200 kW
25. Nov.	16:45	6.586,200 kW
25. Nov.	17:00	6.779,400 kW
25. Nov.	17:15	6.861,000 kW
25. Nov.	17:30	7.223,400 kW
25. Nov.	17:45	6.895,800 kW
25. Nov.	18:00	6.973,200 kW
25. Nov.	18:15	6.801,600 kW
25. Nov.	18:30	6.760,200 kW
25. Nov.	18:45	6.965,400 kW
25. Nov.	19:00	7.061,400 kW
25. Nov.	19:15	6.923,400 kW
25. Nov.	19:30	6.799,200 kW
25. Nov.	19:45	6.746,400 kW
25. Nov.	20:00	6.733,800 kW
25. Nov.	20:15	6.214,800 kW
25. Nov.	20:30	5.940,600 kW
25. Nov.	20:45	5.889,600 kW
25. Nov.	21:00	5.853,600 kW
25. Nov.	21:15	5.578,800 kW
25. Nov.	21:30	5.229,600 kW
25. Nov.	21:45	5.394,000 kW
25. Nov.	22:00	5.128,800 kW
25. Nov.	22:15	5.004,000 kW
25. Nov.	22:30	5.005,200 kW
25. Nov.	22:45	4.995,600 kW
25. Nov.	23:00	4.952,400 kW
25. Nov.	23:15	4.782,000 kW
25. Nov.	23:30	4.785,600 kW
25. Nov.	23:45	4.710,600 kW
26. Nov.	00:00	4.592,400 kW
26. Nov.	00:15	4.500,000 kW
26. Nov.	00:30	4.419,600 kW
26. Nov.	00:45	4.460,400 kW
26. Nov.	01:00	4.380,000 kW
26. Nov.	01:15	4.197,000 kW
26. Nov.	01:30	4.116,000 kW
26. Nov.	01:45	4.096,800 kW
26. Nov.	02:00	3.964,800 kW
26. Nov.	02:15	3.534,600 kW
26. Nov.	02:30	3.528,600 kW
26. Nov.	02:45	3.782,400 kW
26. Nov.	03:00	3.937,200 kW
26. Nov.	03:15	3.789,000 kW
26. Nov.	03:30	3.672,000 kW
26. Nov.	03:45	3.691,800 kW



26. Nov.	04:00	3.888,600 kW
26. Nov.	04:15	3.733,800 kW
26. Nov.	04:30	3.945,000 kW
26. Nov.	04:45	3.886,800 kW
26. Nov.	05:00	4.024,800 kW
26. Nov.	05:15	4.140,600 kW
26. Nov.	05:30	4.180,800 kW
26. Nov.	05:45	4.198,800 kW
26. Nov.	06:00	4.052,400 kW
26. Nov.	06:15	4.213,800 kW
26. Nov.	06:30	4.297,800 kW
26. Nov.	06:45	4.270,800 kW
26. Nov.	07:00	4.485,000 kW
26. Nov.	07:15	4.581,000 kW
26. Nov.	07:30	4.623,000 kW
26. Nov.	07:45	4.749,000 kW
26. Nov.	08:00	4.738,200 kW
26. Nov.	08:15	4.878,600 kW
26. Nov.	08:30	4.978,200 kW
26. Nov.	08:45	4.978,800 kW
26. Nov.	09:00	5.059,200 kW
26. Nov.	09:15	5.227,800 kW
26. Nov.	09:30	5.185,800 kW
26. Nov.	09:45	5.250,000 kW
26. Nov.	10:00	4.777,800 kW
26. Nov.	10:15	5.199,000 kW
26. Nov.	10:30	5.221,800 kW
26. Nov.	10:45	5.028,600 kW
26. Nov.	11:00	5.007,000 kW
26. Nov.	11:15	5.288,400 kW
26. Nov.	11:30	5.079,600 kW
26. Nov.	11:45	5.041,800 kW
26. Nov.	12:00	5.069,400 kW
26. Nov.	12:15	5.037,600 kW
26. Nov.	12:30	5.219,400 kW
26. Nov.	12:45	5.251,800 kW
26. Nov.	13:00	5.509,800 kW
26. Nov.	13:15	5.333,400 kW
26. Nov.	13:30	5.340,000 kW
26. Nov.	13:45	5.235,600 kW
26. Nov.	14:00	5.058,000 kW
26. Nov.	14:15	4.974,000 kW
26. Nov.	14:30	4.852,800 kW
26. Nov.	14:45	4.928,400 kW
26. Nov.	15:00	4.889,400 kW
26. Nov.	15:15	4.918,800 kW
26. Nov.	15:30	4.771,200 kW
26. Nov.	15:45	4.906,200 kW
26. Nov.	16:00	4.760,400 kW
26. Nov.	16:15	5.057,400 kW

26. Nov.	16:30	5.158,200 kW
26. Nov.	16:45	5.287,800 kW
26. Nov.	17:00	5.490,600 kW
26. Nov.	17:15	5.624,400 kW
26. Nov.	17:30	5.845,200 kW
26. Nov.	17:45	5.715,600 kW
26. Nov.	18:00	5.581,800 kW
26. Nov.	18:15	5.606,400 kW
26. Nov.	18:30	5.625,000 kW
26. Nov.	18:45	5.496,600 kW
26. Nov.	19:00	5.583,000 kW
26. Nov.	19:15	5.567,400 kW
26. Nov.	19:30	5.526,600 kW
26. Nov.	19:45	5.388,600 kW
26. Nov.	20:00	5.295,000 kW
26. Nov.	20:15	5.134,800 kW
26. Nov.	20:30	5.025,000 kW
26. Nov.	20:45	4.937,400 kW
26. Nov.	21:00	4.708,200 kW
26. Nov.	21:15	4.606,800 kW
26. Nov.	21:30	4.615,200 kW
26. Nov.	21:45	4.564,200 kW
26. Nov.	22:00	4.323,000 kW
26. Nov.	22:15	4.443,600 kW
26. Nov.	22:30	4.410,600 kW
26. Nov.	22:45	4.309,200 kW
26. Nov.	23:00	4.168,800 kW
26. Nov.	23:15	4.264,800 kW
26. Nov.	23:30	4.120,200 kW
26. Nov.	23:45	3.976,800 kW
27. Nov.	00:00	3.929,400 kW
27. Nov.	00:15	3.823,200 kW
27. Nov.	00:30	3.788,400 kW
27. Nov.	00:45	3.625,800 kW
27. Nov.	01:00	3.653,400 kW
27. Nov.	01:15	3.573,000 kW
27. Nov.	01:30	3.568,800 kW
27. Nov.	01:45	3.545,400 kW
27. Nov.	02:00	3.534,600 kW
27. Nov.	02:15	3.225,600 kW
27. Nov.	02:30	3.045,600 kW
27. Nov.	02:45	3.301,200 kW
27. Nov.	03:00	3.458,400 kW
27. Nov.	03:15	3.522,000 kW
27. Nov.	03:30	3.510,000 kW
27. Nov.	03:45	3.412,200 kW
27. Nov.	04:00	3.394,800 kW
27. Nov.	04:15	3.437,400 kW
27. Nov.	04:30	3.339,600 kW
27. Nov.	04:45	3.377,400 kW

27. Nov.	05:00	3.355,800 kW
27. Nov.	05:15	3.571,200 kW
27. Nov.	05:30	3.595,200 kW
27. Nov.	05:45	3.516,000 kW
27. Nov.	06:00	3.680,400 kW
27. Nov.	06:15	3.665,400 kW
27. Nov.	06:30	3.734,400 kW
27. Nov.	06:45	3.715,200 kW
27. Nov.	07:00	3.802,200 kW
27. Nov.	07:15	3.850,800 kW
27. Nov.	07:30	3.817,800 kW
27. Nov.	07:45	3.984,600 kW
27. Nov.	08:00	4.010,400 kW
27. Nov.	08:15	4.220,400 kW
27. Nov.	08:30	4.449,600 kW
27. Nov.	08:45	4.484,400 kW
27. Nov.	09:00	4.477,200 kW
27. Nov.	09:15	4.582,800 kW
27. Nov.	09:30	4.648,800 kW
27. Nov.	09:45	4.349,400 kW
27. Nov.	10:00	4.113,600 kW
27. Nov.	10:15	4.380,600 kW
27. Nov.	10:30	4.732,800 kW
27. Nov.	10:45	4.581,000 kW
27. Nov.	11:00	4.699,800 kW
27. Nov.	11:15	4.562,400 kW
27. Nov.	11:30	4.659,000 kW
27. Nov.	11:45	4.705,800 kW
27. Nov.	12:00	4.582,200 kW
27. Nov.	12:15	4.464,600 kW
27. Nov.	12:30	4.244,400 kW
27. Nov.	12:45	4.153,200 kW
27. Nov.	13:00	4.269,000 kW
27. Nov.	13:15	4.095,600 kW
27. Nov.	13:30	3.960,000 kW
27. Nov.	13:45	4.179,600 kW
27. Nov.	14:00	4.171,800 kW
27. Nov.	14:15	4.181,400 kW
27. Nov.	14:30	4.405,200 kW
27. Nov.	14:45	4.283,400 kW
27. Nov.	15:00	4.434,600 kW
27. Nov.	15:15	4.564,800 kW
27. Nov.	15:30	4.566,000 kW
27. Nov.	15:45	4.702,800 kW
27. Nov.	16:00	4.721,400 kW
27. Nov.	16:15	4.810,200 kW
27. Nov.	16:30	4.917,600 kW
27. Nov.	16:45	4.925,400 kW
27. Nov.	17:00	5.016,000 kW
27. Nov.	17:15	5.192,400 kW

27. Nov.	17:30	5.391,600 kW
27. Nov.	17:45	5.295,000 kW
27. Nov.	18:00	5.547,600 kW
27. Nov.	18:15	5.592,600 kW
27. Nov.	18:30	5.625,000 kW
27. Nov.	18:45	5.407,200 kW
27. Nov.	19:00	5.361,600 kW
27. Nov.	19:15	5.503,200 kW
27. Nov.	19:30	5.542,800 kW
27. Nov.	19:45	5.338,800 kW
27. Nov.	20:00	5.292,600 kW
27. Nov.	20:15	5.053,800 kW
27. Nov.	20:30	4.876,200 kW
27. Nov.	20:45	4.762,200 kW
27. Nov.	21:00	4.684,200 kW
27. Nov.	21:15	4.807,200 kW
27. Nov.	21:30	4.659,600 kW
27. Nov.	21:45	4.519,200 kW
27. Nov.	22:00	4.422,600 kW
27. Nov.	22:15	4.486,200 kW
27. Nov.	22:30	4.449,000 kW
27. Nov.	22:45	4.332,600 kW
27. Nov.	23:00	4.129,200 kW
27. Nov.	23:15	4.025,400 kW
27. Nov.	23:30	3.945,600 kW
27. Nov.	23:45	3.830,400 kW
28. Nov.	00:00	3.679,200 kW
28. Nov.	00:15	3.705,600 kW
28. Nov.	00:30	3.607,200 kW
28. Nov.	00:45	3.091,200 kW
28. Nov.	01:00	3.099,600 kW
28. Nov.	01:15	3.100,800 kW
28. Nov.	01:30	3.140,400 kW
28. Nov.	01:45	3.096,000 kW
28. Nov.	02:00	3.346,200 kW
28. Nov.	02:15	3.218,400 kW
28. Nov.	02:30	3.052,200 kW
28. Nov.	02:45	3.399,000 kW
28. Nov.	03:00	3.376,200 kW
28. Nov.	03:15	3.381,000 kW
28. Nov.	03:30	3.531,600 kW
28. Nov.	03:45	3.459,600 kW
28. Nov.	04:00	3.627,000 kW
28. Nov.	04:15	3.687,600 kW
28. Nov.	04:30	3.730,200 kW
28. Nov.	04:45	3.711,000 kW
28. Nov.	05:00	3.636,000 kW
28. Nov.	05:15	3.468,000 kW
28. Nov.	05:30	3.559,800 kW
28. Nov.	05:45	3.862,200 kW

28. Nov.	06:00	4.471,200 kW
28. Nov.	06:15	5.087,400 kW
28. Nov.	06:30	5.250,600 kW
28. Nov.	06:45	5.506,800 kW
28. Nov.	07:00	5.395,800 kW
28. Nov.	07:15	5.740,800 kW
28. Nov.	07:30	6.142,200 kW
28. Nov.	07:45	6.301,800 kW
28. Nov.	08:00	6.417,000 kW
28. Nov.	08:15	6.718,800 kW
28. Nov.	08:30	6.580,800 kW
28. Nov.	08:45	6.537,000 kW
28. Nov.	09:00	6.526,200 kW
28. Nov.	09:15	6.609,600 kW
28. Nov.	09:30	6.897,600 kW
28. Nov.	09:45	6.958,200 kW
28. Nov.	10:00	6.958,800 kW
28. Nov.	10:15	6.550,200 kW
28. Nov.	10:30	6.538,200 kW
28. Nov.	10:45	6.894,600 kW
28. Nov.	11:00	6.677,400 kW
28. Nov.	11:15	6.622,800 kW
28. Nov.	11:30	6.633,600 kW
28. Nov.	11:45	6.761,400 kW
28. Nov.	12:00	6.794,400 kW
28. Nov.	12:15	6.693,600 kW
28. Nov.	12:30	6.634,200 kW
28. Nov.	12:45	6.641,400 kW
28. Nov.	13:00	6.349,200 kW
28. Nov.	13:15	6.318,600 kW
28. Nov.	13:30	6.574,800 kW
28. Nov.	13:45	6.136,200 kW
28. Nov.	14:00	6.020,400 kW
28. Nov.	14:15	5.817,000 kW
28. Nov.	14:30	5.734,800 kW
28. Nov.	14:45	5.694,000 kW
28. Nov.	15:00	5.788,200 kW
28. Nov.	15:15	5.938,800 kW
28. Nov.	15:30	6.137,400 kW
28. Nov.	15:45	6.136,200 kW
28. Nov.	16:00	6.135,000 kW
28. Nov.	16:15	6.202,800 kW
28. Nov.	16:30	6.417,600 kW
28. Nov.	16:45	6.265,800 kW
28. Nov.	17:00	6.505,800 kW
28. Nov.	17:15	6.457,200 kW
28. Nov.	17:30	6.531,600 kW
28. Nov.	17:45	6.394,800 kW
28. Nov.	18:00	6.798,000 kW
28. Nov.	18:15	6.606,600 kW

28. Nov.	18:30	6.706,800 kW
28. Nov.	18:45	7.089,600 kW
28. Nov.	19:00	6.725,400 kW
28. Nov.	19:15	6.459,600 kW
28. Nov.	19:30	6.502,800 kW
28. Nov.	19:45	6.579,000 kW
28. Nov.	20:00	6.730,800 kW
28. Nov.	20:15	6.310,800 kW
28. Nov.	20:30	6.231,600 kW
28. Nov.	20:45	6.160,200 kW
28. Nov.	21:00	6.021,600 kW
28. Nov.	21:15	5.772,000 kW
28. Nov.	21:30	5.742,000 kW
28. Nov.	21:45	5.288,400 kW
28. Nov.	22:00	5.126,400 kW
28. Nov.	22:15	5.208,600 kW
28. Nov.	22:30	5.159,400 kW
28. Nov.	22:45	5.271,000 kW
28. Nov.	23:00	4.877,400 kW
28. Nov.	23:15	4.831,800 kW
28. Nov.	23:30	4.837,200 kW
28. Nov.	23:45	4.665,600 kW
29. Nov.	00:00	4.303,800 kW
29. Nov.	00:15	4.251,600 kW
29. Nov.	00:30	4.218,000 kW
29. Nov.	00:45	4.069,200 kW
29. Nov.	01:00	4.082,400 kW
29. Nov.	01:15	4.007,400 kW
29. Nov.	01:30	4.188,600 kW
29. Nov.	01:45	4.296,000 kW
29. Nov.	02:00	4.497,000 kW
29. Nov.	02:15	4.375,800 kW
29. Nov.	02:30	4.290,000 kW
29. Nov.	02:45	4.333,200 kW
29. Nov.	03:00	4.177,200 kW
29. Nov.	03:15	4.263,000 kW
29. Nov.	03:30	4.085,400 kW
29. Nov.	03:45	4.510,200 kW
29. Nov.	04:00	4.417,200 kW
29. Nov.	04:15	4.500,600 kW
29. Nov.	04:30	4.588,800 kW
29. Nov.	04:45	4.581,600 kW
29. Nov.	05:00	4.828,200 kW
29. Nov.	05:15	4.889,400 kW
29. Nov.	05:30	4.795,800 kW
29. Nov.	05:45	5.121,600 kW
29. Nov.	06:00	5.421,600 kW
29. Nov.	06:15	5.755,800 kW
29. Nov.	06:30	6.070,200 kW
29. Nov.	06:45	6.360,000 kW

29. Nov.	07:00	6.597,000 kW
29. Nov.	07:15	6.775,200 kW
29. Nov.	07:30	6.818,400 kW
29. Nov.	07:45	7.042,800 kW
29. Nov.	08:00	6.758,400 kW
29. Nov.	08:15	6.922,200 kW
29. Nov.	08:30	7.327,800 kW
29. Nov.	08:45	7.010,400 kW
29. Nov.	09:00	7.222,200 kW
29. Nov.	09:15	7.161,000 kW
29. Nov.	09:30	7.221,600 kW
29. Nov.	09:45	7.150,800 kW
29. Nov.	10:00	6.793,800 kW
29. Nov.	10:15	6.266,400 kW
29. Nov.	10:30	6.102,000 kW
29. Nov.	10:45	6.276,000 kW
29. Nov.	11:00	6.659,400 kW
29. Nov.	11:15	6.358,800 kW
29. Nov.	11:30	6.341,400 kW
29. Nov.	11:45	6.418,800 kW
29. Nov.	12:00	6.023,400 kW
29. Nov.	12:15	6.252,000 kW
29. Nov.	12:30	6.315,000 kW
29. Nov.	12:45	6.138,600 kW
29. Nov.	13:00	6.444,600 kW
29. Nov.	13:15	6.579,000 kW
29. Nov.	13:30	6.645,000 kW
29. Nov.	13:45	6.945,000 kW
29. Nov.	14:00	6.797,400 kW
29. Nov.	14:15	7.084,800 kW
29. Nov.	14:30	7.133,400 kW
29. Nov.	14:45	6.819,600 kW
29. Nov.	15:00	6.945,600 kW
29. Nov.	15:15	7.303,800 kW
29. Nov.	15:30	7.164,000 kW
29. Nov.	15:45	7.072,200 kW
29. Nov.	16:00	7.227,600 kW
29. Nov.	16:15	6.872,400 kW
29. Nov.	16:30	7.012,200 kW
29. Nov.	16:45	6.855,000 kW
29. Nov.	17:00	6.894,600 kW
29. Nov.	17:15	6.807,000 kW
29. Nov.	17:30	7.057,800 kW
29. Nov.	17:45	7.183,200 kW
29. Nov.	18:00	7.366,200 kW
29. Nov.	18:15	6.994,200 kW
29. Nov.	18:30	7.066,200 kW
29. Nov.	18:45	7.269,000 kW
29. Nov.	19:00	7.293,000 kW
29. Nov.	19:15	7.199,400 kW

29. Nov.	19:30	6.715,800 kW
29. Nov.	19:45	6.470,400 kW
29. Nov.	20:00	6.526,800 kW
29. Nov.	20:15	6.416,400 kW
29. Nov.	20:30	6.380,400 kW
29. Nov.	20:45	6.267,600 kW
29. Nov.	21:00	6.415,800 kW
29. Nov.	21:15	6.064,200 kW
29. Nov.	21:30	6.060,000 kW
29. Nov.	21:45	5.753,400 kW
29. Nov.	22:00	5.719,800 kW
29. Nov.	22:15	5.555,400 kW
29. Nov.	22:30	5.538,000 kW
29. Nov.	22:45	5.436,600 kW
29. Nov.	23:00	5.185,800 kW
29. Nov.	23:15	4.731,000 kW
29. Nov.	23:30	5.111,400 kW
29. Nov.	23:45	5.122,800 kW
30. Nov.	00:00	4.982,400 kW
30. Nov.	00:15	5.089,800 kW
30. Nov.	00:30	4.813,200 kW
30. Nov.	00:45	4.531,800 kW
30. Nov.	01:00	4.707,000 kW
30. Nov.	01:15	4.786,800 kW
30. Nov.	01:30	4.666,800 kW
30. Nov.	01:45	4.644,600 kW
30. Nov.	02:00	4.551,600 kW
30. Nov.	02:15	4.224,000 kW
30. Nov.	02:30	4.228,800 kW
30. Nov.	02:45	4.109,400 kW
30. Nov.	03:00	4.100,400 kW
30. Nov.	03:15	4.423,800 kW
30. Nov.	03:30	4.368,000 kW
30. Nov.	03:45	4.542,000 kW
30. Nov.	04:00	4.561,200 kW
30. Nov.	04:15	4.351,200 kW
30. Nov.	04:30	4.677,000 kW
30. Nov.	04:45	4.693,200 kW
30. Nov.	05:00	4.946,400 kW
30. Nov.	05:15	5.002,800 kW
30. Nov.	05:30	5.022,000 kW
30. Nov.	05:45	5.299,200 kW
30. Nov.	06:00	5.398,800 kW
30. Nov.	06:15	5.914,200 kW
30. Nov.	06:30	6.311,400 kW
30. Nov.	06:45	6.336,000 kW
30. Nov.	07:00	6.396,000 kW
30. Nov.	07:15	6.154,200 kW
30. Nov.	07:30	6.422,400 kW
30. Nov.	07:45	6.813,000 kW



30. Nov.	08:00	6.931,800 kW
30. Nov.	08:15	7.293,000 kW
30. Nov.	08:30	7.160,400 kW
30. Nov.	08:45	7.091,400 kW
30. Nov.	09:00	7.152,600 kW
30. Nov.	09:15	7.378,200 kW
30. Nov.	09:30	7.291,200 kW
30. Nov.	09:45	7.326,600 kW
30. Nov.	10:00	7.105,200 kW
30. Nov.	10:15	6.759,600 kW
30. Nov.	10:30	6.681,600 kW
30. Nov.	10:45	6.701,400 kW
30. Nov.	11:00	6.444,600 kW
30. Nov.	11:15	6.375,600 kW
30. Nov.	11:30	6.919,800 kW
30. Nov.	11:45	6.846,000 kW
30. Nov.	12:00	6.471,000 kW
30. Nov.	12:15	6.627,000 kW
30. Nov.	12:30	7.421,400 kW
30. Nov.	12:45	7.437,000 kW
30. Nov.	13:00	7.260,600 kW
30. Nov.	13:15	7.128,000 kW
30. Nov.	13:30	6.990,000 kW
30. Nov.	13:45	7.282,200 kW
30. Nov.	14:00	7.290,600 kW
30. Nov.	14:15	7.170,000 kW
30. Nov.	14:30	7.293,000 kW
30. Nov.	14:45	7.326,000 kW
30. Nov.	15:00	7.264,200 kW
30. Nov.	15:15	7.074,000 kW
30. Nov.	15:30	6.978,000 kW
30. Nov.	15:45	7.185,600 kW
30. Nov.	16:00	7.117,800 kW
30. Nov.	16:15	7.053,600 kW
30. Nov.	16:30	7.133,400 kW
30. Nov.	16:45	7.231,800 kW
30. Nov.	17:00	7.386,600 kW
30. Nov.	17:15	7.402,200 kW
30. Nov.	17:30	7.302,000 kW
30. Nov.	17:45	7.377,000 kW
30. Nov.	18:00	7.103,400 kW
30. Nov.	18:15	7.212,600 kW
30. Nov.	18:30	7.248,600 kW
30. Nov.	18:45	7.327,200 kW
30. Nov.	19:00	7.272,000 kW
30. Nov.	19:15	7.336,800 kW
30. Nov.	19:30	7.255,200 kW
30. Nov.	19:45	6.900,600 kW
30. Nov.	20:00	7.088,400 kW
30. Nov.	20:15	6.889,200 kW

30. Nov.	20:30	6.559,200 kW
30. Nov.	20:45	6.391,200 kW
30. Nov.	21:00	6.458,400 kW
30. Nov.	21:15	6.170,400 kW
30. Nov.	21:30	6.050,400 kW
30. Nov.	21:45	6.082,800 kW
30. Nov.	22:00	5.697,600 kW
30. Nov.	22:15	5.623,800 kW
30. Nov.	22:30	5.700,600 kW
30. Nov.	22:45	5.583,000 kW
30. Nov.	23:00	5.384,400 kW
30. Nov.	23:15	5.305,800 kW
30. Nov.	23:30	4.996,800 kW
30. Nov.	23:45	4.798,800 kW
1. Dez.	00:00	4.814,400 kW
1. Dez.	00:15	4.752,600 kW
1. Dez.	00:30	4.678,800 kW
1. Dez.	00:45	4.632,600 kW
1. Dez.	01:00	4.642,800 kW
1. Dez.	01:15	4.291,200 kW
1. Dez.	01:30	4.163,400 kW
1. Dez.	01:45	4.455,000 kW
1. Dez.	02:00	4.426,200 kW
1. Dez.	02:15	4.080,600 kW
1. Dez.	02:30	4.116,000 kW
1. Dez.	02:45	4.142,400 kW
1. Dez.	03:00	4.492,800 kW
1. Dez.	03:15	4.287,600 kW
1. Dez.	03:30	4.467,600 kW
1. Dez.	03:45	4.431,600 kW
1. Dez.	04:00	4.623,600 kW
1. Dez.	04:15	4.581,600 kW
1. Dez.	04:30	4.464,600 kW
1. Dez.	04:45	4.803,600 kW
1. Dez.	05:00	4.887,000 kW
1. Dez.	05:15	4.948,800 kW
1. Dez.	05:30	5.076,000 kW
1. Dez.	05:45	5.437,200 kW
1. Dez.	06:00	5.538,000 kW
1. Dez.	06:15	5.767,200 kW
1. Dez.	06:30	6.091,800 kW
1. Dez.	06:45	6.497,400 kW
1. Dez.	07:00	6.594,000 kW
1. Dez.	07:15	6.833,400 kW
1. Dez.	07:30	6.883,200 kW
1. Dez.	07:45	7.150,200 kW
1. Dez.	08:00	7.475,400 kW
1. Dez.	08:15	7.511,400 kW
1. Dez.	08:30	7.329,000 kW
1. Dez.	08:45	7.471,800 kW

1. Dez.	09:00	7.116,600 kW
1. Dez.	09:15	7.277,400 kW
1. Dez.	09:30	7.210,200 kW
1. Dez.	09:45	7.498,200 kW
1. Dez.	10:00	7.285,200 kW
1. Dez.	10:15	6.931,800 kW
1. Dez.	10:30	6.546,000 kW
1. Dez.	10:45	7.079,400 kW
1. Dez.	11:00	7.242,000 kW
1. Dez.	11:15	7.393,200 kW
1. Dez.	11:30	7.283,400 kW
1. Dez.	11:45	7.419,000 kW
1. Dez.	12:00	7.323,000 kW
1. Dez.	12:15	7.069,200 kW
1. Dez.	12:30	6.885,000 kW
1. Dez.	12:45	7.083,000 kW
1. Dez.	13:00	7.125,000 kW
1. Dez.	13:15	7.334,400 kW
1. Dez.	13:30	7.266,000 kW
1. Dez.	13:45	7.074,000 kW
1. Dez.	14:00	7.098,000 kW
1. Dez.	14:15	7.204,800 kW
1. Dez.	14:30	7.230,600 kW
1. Dez.	14:45	7.230,000 kW
1. Dez.	15:00	7.277,400 kW
1. Dez.	15:15	7.207,200 kW
1. Dez.	15:30	7.374,600 kW
1. Dez.	15:45	7.229,400 kW
1. Dez.	16:00	6.850,800 kW
1. Dez.	16:15	6.831,600 kW
1. Dez.	16:30	7.404,000 kW
1. Dez.	16:45	7.296,000 kW
1. Dez.	17:00	7.302,000 kW
1. Dez.	17:15	7.243,200 kW
1. Dez.	17:30	7.330,800 kW
1. Dez.	17:45	6.982,200 kW
1. Dez.	18:00	7.018,200 kW
1. Dez.	18:15	7.221,600 kW
1. Dez.	18:30	7.310,400 kW
1. Dez.	18:45	7.615,200 kW
1. Dez.	19:00	7.131,600 kW
1. Dez.	19:15	7.392,000 kW
1. Dez.	19:30	7.227,600 kW
1. Dez.	19:45	7.170,600 kW
1. Dez.	20:00	6.933,600 kW
1. Dez.	20:15	6.852,000 kW
1. Dez.	20:30	6.731,400 kW
1. Dez.	20:45	6.349,200 kW
1. Dez.	21:00	6.341,400 kW
1. Dez.	21:15	6.258,000 kW

1. Dez.	21:30	6.002,400 kW
1. Dez.	21:45	5.889,000 kW
1. Dez.	22:00	5.481,600 kW
1. Dez.	22:15	5.496,600 kW
1. Dez.	22:30	5.538,000 kW
1. Dez.	22:45	5.284,200 kW
1. Dez.	23:00	5.538,000 kW
1. Dez.	23:15	5.312,400 kW
1. Dez.	23:30	5.026,800 kW
1. Dez.	23:45	4.944,600 kW
2. Dez.	00:00	4.835,400 kW
2. Dez.	00:15	4.999,800 kW
2. Dez.	00:30	4.611,000 kW
2. Dez.	00:45	4.675,200 kW
2. Dez.	01:00	4.770,000 kW
2. Dez.	01:15	4.743,600 kW
2. Dez.	01:30	4.402,800 kW
2. Dez.	01:45	4.375,800 kW
2. Dez.	02:00	4.200,000 kW
2. Dez.	02:15	4.420,200 kW
2. Dez.	02:30	4.150,800 kW
2. Dez.	02:45	4.437,600 kW
2. Dez.	03:00	4.630,800 kW
2. Dez.	03:15	4.536,000 kW
2. Dez.	03:30	4.278,000 kW
2. Dez.	03:45	4.500,600 kW
2. Dez.	04:00	4.476,000 kW
2. Dez.	04:15	4.642,200 kW
2. Dez.	04:30	4.823,400 kW
2. Dez.	04:45	4.838,400 kW
2. Dez.	05:00	4.506,600 kW
2. Dez.	05:15	4.674,600 kW
2. Dez.	05:30	4.708,800 kW
2. Dez.	05:45	4.600,200 kW
2. Dez.	06:00	4.827,600 kW
2. Dez.	06:15	5.443,200 kW
2. Dez.	06:30	5.898,600 kW
2. Dez.	06:45	5.793,000 kW
2. Dez.	07:00	6.284,400 kW
2. Dez.	07:15	6.738,600 kW
2. Dez.	07:30	7.205,400 kW
2. Dez.	07:45	7.049,400 kW
2. Dez.	08:00	7.321,200 kW
2. Dez.	08:15	7.394,400 kW
2. Dez.	08:30	7.289,400 kW
2. Dez.	08:45	7.574,400 kW
2. Dez.	09:00	7.338,000 kW
2. Dez.	09:15	7.639,200 kW
2. Dez.	09:30	7.869,000 kW
2. Dez.	09:45	7.599,600 kW

2. Dez.	10:00	7.474,200 kW
2. Dez.	10:15	6.904,200 kW
2. Dez.	10:30	6.767,400 kW
2. Dez.	10:45	7.130,400 kW
2. Dez.	11:00	6.699,600 kW
2. Dez.	11:15	6.372,600 kW
2. Dez.	11:30	6.494,400 kW
2. Dez.	11:45	6.365,400 kW
2. Dez.	12:00	6.352,200 kW
2. Dez.	12:15	6.380,400 kW
2. Dez.	12:30	6.333,600 kW
2. Dez.	12:45	6.096,600 kW
2. Dez.	13:00	5.992,200 kW
2. Dez.	13:15	6.048,000 kW
2. Dez.	13:30	5.970,600 kW
2. Dez.	13:45	6.005,400 kW
2. Dez.	14:00	5.725,200 kW
2. Dez.	14:15	5.651,400 kW
2. Dez.	14:30	5.602,200 kW
2. Dez.	14:45	5.736,000 kW
2. Dez.	15:00	5.670,600 kW
2. Dez.	15:15	5.756,400 kW
2. Dez.	15:30	5.860,800 kW
2. Dez.	15:45	5.874,600 kW
2. Dez.	16:00	5.756,400 kW
2. Dez.	16:15	5.776,200 kW
2. Dez.	16:30	5.908,200 kW
2. Dez.	16:45	5.874,000 kW
2. Dez.	17:00	5.923,800 kW
2. Dez.	17:15	5.785,800 kW
2. Dez.	17:30	5.736,600 kW
2. Dez.	17:45	5.593,800 kW
2. Dez.	18:00	5.528,400 kW
2. Dez.	18:15	5.358,600 kW
2. Dez.	18:30	5.499,600 kW
2. Dez.	18:45	5.632,200 kW
2. Dez.	19:00	5.793,000 kW
2. Dez.	19:15	5.708,400 kW
2. Dez.	19:30	5.509,200 kW
2. Dez.	19:45	5.453,400 kW
2. Dez.	20:00	5.405,400 kW
2. Dez.	20:15	5.136,600 kW
2. Dez.	20:30	4.926,000 kW
2. Dez.	20:45	4.785,000 kW
2. Dez.	21:00	4.705,200 kW
2. Dez.	21:15	4.429,200 kW
2. Dez.	21:30	4.385,400 kW
2. Dez.	21:45	4.268,400 kW
2. Dez.	22:00	4.179,000 kW
2. Dez.	22:15	4.156,800 kW

2. Dez.	22:30	4.157,400 kW
2. Dez.	22:45	4.106,400 kW
2. Dez.	23:00	4.100,400 kW
2. Dez.	23:15	4.003,200 kW
2. Dez.	23:30	3.894,000 kW
2. Dez.	23:45	3.840,000 kW
3. Dez.	00:00	3.736,800 kW
3. Dez.	00:15	3.603,600 kW
3. Dez.	00:30	3.559,200 kW
3. Dez.	00:45	3.477,000 kW
3. Dez.	01:00	3.390,600 kW
3. Dez.	01:15	3.353,400 kW
3. Dez.	01:30	3.209,400 kW
3. Dez.	01:45	3.184,200 kW
3. Dez.	02:00	3.051,000 kW
3. Dez.	02:15	2.853,000 kW
3. Dez.	02:30	2.900,400 kW
3. Dez.	02:45	3.056,400 kW
3. Dez.	03:00	3.116,400 kW
3. Dez.	03:15	3.197,400 kW
3. Dez.	03:30	3.195,000 kW
3. Dez.	03:45	3.140,400 kW
3. Dez.	04:00	3.091,800 kW
3. Dez.	04:15	3.099,000 kW
3. Dez.	04:30	3.207,000 kW
3. Dez.	04:45	3.201,600 kW
3. Dez.	05:00	3.187,800 kW
3. Dez.	05:15	3.256,800 kW
3. Dez.	05:30	3.315,600 kW
3. Dez.	05:45	3.320,400 kW
3. Dez.	06:00	3.183,600 kW
3. Dez.	06:15	3.384,000 kW
3. Dez.	06:30	3.471,000 kW
3. Dez.	06:45	3.672,000 kW
3. Dez.	07:00	3.676,200 kW
3. Dez.	07:15	3.697,200 kW
3. Dez.	07:30	3.985,200 kW
3. Dez.	07:45	4.003,200 kW
3. Dez.	08:00	4.023,600 kW
3. Dez.	08:15	4.125,000 kW
3. Dez.	08:30	4.234,200 kW
3. Dez.	08:45	4.242,000 kW
3. Dez.	09:00	4.327,200 kW
3. Dez.	09:15	4.560,600 kW
3. Dez.	09:30	4.611,000 kW
3. Dez.	09:45	4.608,600 kW
3. Dez.	10:00	4.557,600 kW
3. Dez.	10:15	4.431,600 kW
3. Dez.	10:30	4.591,200 kW
3. Dez.	10:45	4.738,200 kW

3. Dez.	11:00	4.742,400 kW
3. Dez.	11:15	4.686,600 kW
3. Dez.	11:30	4.573,200 kW
3. Dez.	11:45	4.575,000 kW
3. Dez.	12:00	4.644,600 kW
3. Dez.	12:15	4.642,200 kW
3. Dez.	12:30	4.524,000 kW
3. Dez.	12:45	4.557,600 kW
3. Dez.	13:00	4.663,200 kW
3. Dez.	13:15	4.612,200 kW
3. Dez.	13:30	4.497,600 kW
3. Dez.	13:45	4.492,200 kW
3. Dez.	14:00	4.444,800 kW
3. Dez.	14:15	4.396,800 kW
3. Dez.	14:30	4.247,400 kW
3. Dez.	14:45	4.240,800 kW
3. Dez.	15:00	4.338,000 kW
3. Dez.	15:15	4.429,200 kW
3. Dez.	15:30	4.852,200 kW
3. Dez.	15:45	4.734,000 kW
3. Dez.	16:00	4.656,000 kW
3. Dez.	16:15	4.540,200 kW
3. Dez.	16:30	4.738,800 kW
3. Dez.	16:45	4.940,400 kW
3. Dez.	17:00	5.165,400 kW
3. Dez.	17:15	5.148,000 kW
3. Dez.	17:30	5.146,200 kW
3. Dez.	17:45	5.178,000 kW
3. Dez.	18:00	5.216,400 kW
3. Dez.	18:15	5.172,000 kW
3. Dez.	18:30	5.096,400 kW
3. Dez.	18:45	4.994,400 kW
3. Dez.	19:00	4.980,600 kW
3. Dez.	19:15	5.042,400 kW
3. Dez.	19:30	5.043,000 kW
3. Dez.	19:45	4.911,600 kW
3. Dez.	20:00	4.739,400 kW
3. Dez.	20:15	4.587,000 kW
3. Dez.	20:30	4.618,200 kW
3. Dez.	20:45	4.504,200 kW
3. Dez.	21:00	4.422,000 kW
3. Dez.	21:15	4.369,200 kW
3. Dez.	21:30	4.271,400 kW
3. Dez.	21:45	4.141,800 kW
3. Dez.	22:00	4.007,400 kW
3. Dez.	22:15	4.104,000 kW
3. Dez.	22:30	3.989,400 kW
3. Dez.	22:45	3.944,400 kW
3. Dez.	23:00	3.912,600 kW
3. Dez.	23:15	3.830,400 kW

3. Dez.	23:30	3.757,800 kW
3. Dez.	23:45	3.727,200 kW
4. Dez.	00:00	3.659,400 kW
4. Dez.	00:15	3.562,200 kW
4. Dez.	00:30	3.466,200 kW
4. Dez.	00:45	3.268,800 kW
4. Dez.	01:00	3.191,400 kW
4. Dez.	01:15	3.204,600 kW
4. Dez.	01:30	3.247,800 kW
4. Dez.	01:45	3.216,000 kW
4. Dez.	02:00	3.222,600 kW
4. Dez.	02:15	3.288,600 kW
4. Dez.	02:30	3.402,000 kW
4. Dez.	02:45	3.235,800 kW
4. Dez.	03:00	3.672,000 kW
4. Dez.	03:15	3.499,200 kW
4. Dez.	03:30	3.604,800 kW
4. Dez.	03:45	3.535,200 kW
4. Dez.	04:00	3.577,800 kW
4. Dez.	04:15	3.516,600 kW
4. Dez.	04:30	3.576,000 kW
4. Dez.	04:45	3.573,600 kW
4. Dez.	05:00	3.566,400 kW
4. Dez.	05:15	3.515,400 kW
4. Dez.	05:30	3.679,800 kW
4. Dez.	05:45	3.610,200 kW
4. Dez.	06:00	3.798,600 kW
4. Dez.	06:15	3.950,400 kW
4. Dez.	06:30	3.846,600 kW
4. Dez.	06:45	3.711,600 kW
4. Dez.	07:00	3.938,400 kW
4. Dez.	07:15	3.945,000 kW
4. Dez.	07:30	4.043,400 kW
4. Dez.	07:45	4.297,200 kW
4. Dez.	08:00	4.159,200 kW
4. Dez.	08:15	4.386,000 kW
4. Dez.	08:30	4.551,600 kW
4. Dez.	08:45	4.581,600 kW
4. Dez.	09:00	4.684,800 kW
4. Dez.	09:15	4.738,800 kW
4. Dez.	09:30	4.989,600 kW
4. Dez.	09:45	4.926,000 kW
4. Dez.	10:00	4.996,800 kW
4. Dez.	10:15	5.116,200 kW
4. Dez.	10:30	5.086,200 kW
4. Dez.	10:45	5.149,200 kW
4. Dez.	11:00	5.271,600 kW
4. Dez.	11:15	5.134,800 kW
4. Dez.	11:30	5.473,200 kW
4. Dez.	11:45	5.711,400 kW



4. Dez.	12:00	5.731,800 kW
4. Dez.	12:15	5.569,200 kW
4. Dez.	12:30	5.542,200 kW
4. Dez.	12:45	5.571,600 kW
4. Dez.	13:00	5.676,000 kW
4. Dez.	13:15	5.807,400 kW
4. Dez.	13:30	5.529,000 kW
4. Dez.	13:45	5.360,400 kW
4. Dez.	14:00	5.431,200 kW
4. Dez.	14:15	5.434,800 kW
4. Dez.	14:30	5.332,800 kW
4. Dez.	14:45	5.304,600 kW
4. Dez.	15:00	5.020,800 kW
4. Dez.	15:15	5.051,400 kW
4. Dez.	15:30	5.116,200 kW
4. Dez.	15:45	5.127,600 kW
4. Dez.	16:00	5.315,400 kW
4. Dez.	16:15	5.283,000 kW
4. Dez.	16:30	5.278,200 kW
4. Dez.	16:45	5.476,800 kW
4. Dez.	17:00	5.650,800 kW
4. Dez.	17:15	5.545,200 kW
4. Dez.	17:30	5.557,800 kW
4. Dez.	17:45	5.691,600 kW
4. Dez.	18:00	5.764,200 kW
4. Dez.	18:15	5.785,800 kW
4. Dez.	18:30	5.746,800 kW
4. Dez.	18:45	5.785,800 kW
4. Dez.	19:00	5.712,600 kW
4. Dez.	19:15	5.749,200 kW
4. Dez.	19:30	5.551,800 kW
4. Dez.	19:45	5.310,000 kW
4. Dez.	20:00	5.482,200 kW
4. Dez.	20:15	5.478,600 kW
4. Dez.	20:30	5.412,600 kW
4. Dez.	20:45	5.259,000 kW
4. Dez.	21:00	5.212,800 kW
4. Dez.	21:15	5.083,200 kW
4. Dez.	21:30	4.843,800 kW
4. Dez.	21:45	4.824,600 kW
4. Dez.	22:00	4.648,800 kW
4. Dez.	22:15	4.694,400 kW
4. Dez.	22:30	4.405,200 kW
4. Dez.	22:45	4.323,600 kW
4. Dez.	23:00	4.405,200 kW
4. Dez.	23:15	4.225,800 kW
4. Dez.	23:30	4.135,800 kW
4. Dez.	23:45	4.119,600 kW
5. Dez.	00:00	4.086,000 kW
5. Dez.	00:15	3.984,000 kW

5. Dez.	00:30	3.829,800 kW
5. Dez.	00:45	3.482,400 kW
5. Dez.	01:00	3.738,000 kW
5. Dez.	01:15	3.700,800 kW
5. Dez.	01:30	3.718,200 kW
5. Dez.	01:45	3.688,800 kW
5. Dez.	02:00	3.673,200 kW
5. Dez.	02:15	3.702,600 kW
5. Dez.	02:30	3.552,000 kW
5. Dez.	02:45	3.586,200 kW
5. Dez.	03:00	3.597,600 kW
5. Dez.	03:15	3.690,000 kW
5. Dez.	03:30	3.489,600 kW
5. Dez.	03:45	3.663,600 kW
5. Dez.	04:00	3.919,200 kW
5. Dez.	04:15	3.846,600 kW
5. Dez.	04:30	3.763,200 kW
5. Dez.	04:45	3.821,400 kW
5. Dez.	05:00	3.910,800 kW
5. Dez.	05:15	4.044,600 kW
5. Dez.	05:30	4.081,200 kW
5. Dez.	05:45	4.393,200 kW
5. Dez.	06:00	4.703,400 kW
5. Dez.	06:15	5.289,600 kW
5. Dez.	06:30	5.594,400 kW
5. Dez.	06:45	5.953,800 kW
5. Dez.	07:00	6.211,800 kW
5. Dez.	07:15	6.514,800 kW
5. Dez.	07:30	6.948,600 kW
5. Dez.	07:45	6.992,400 kW
5. Dez.	08:00	6.827,400 kW
5. Dez.	08:15	6.889,200 kW
5. Dez.	08:30	7.152,600 kW
5. Dez.	08:45	7.191,600 kW
5. Dez.	09:00	7.321,200 kW
5. Dez.	09:15	7.422,600 kW
5. Dez.	09:30	7.654,200 kW
5. Dez.	09:45	7.611,600 kW
5. Dez.	10:00	7.707,000 kW
5. Dez.	10:15	7.228,800 kW
5. Dez.	10:30	7.333,200 kW
5. Dez.	10:45	7.265,400 kW
5. Dez.	11:00	7.483,800 kW
5. Dez.	11:15	7.486,800 kW
5. Dez.	11:30	7.690,200 kW
5. Dez.	11:45	7.267,800 kW
5. Dez.	12:00	7.631,400 kW
5. Dez.	12:15	7.728,000 kW
5. Dez.	12:30	7.393,800 kW
5. Dez.	12:45	7.170,000 kW

5. Dez.	13:00	6.799,800 kW
5. Dez.	13:15	6.684,000 kW
5. Dez.	13:30	6.400,800 kW
5. Dez.	13:45	6.543,000 kW
5. Dez.	14:00	6.598,200 kW
5. Dez.	14:15	6.991,200 kW
5. Dez.	14:30	6.978,000 kW
5. Dez.	14:45	6.810,600 kW
5. Dez.	15:00	7.203,000 kW
5. Dez.	15:15	6.970,800 kW
5. Dez.	15:30	7.047,600 kW
5. Dez.	15:45	6.826,800 kW
5. Dez.	16:00	7.140,600 kW
5. Dez.	16:15	7.056,000 kW
5. Dez.	16:30	6.922,800 kW
5. Dez.	16:45	6.956,400 kW
5. Dez.	17:00	7.645,200 kW
5. Dez.	17:15	7.246,200 kW
5. Dez.	17:30	7.278,600 kW
5. Dez.	17:45	7.096,800 kW
5. Dez.	18:00	7.270,800 kW
5. Dez.	18:15	7.066,800 kW
5. Dez.	18:30	7.350,600 kW
5. Dez.	18:45	7.560,000 kW
5. Dez.	19:00	7.411,200 kW
5. Dez.	19:15	7.592,400 kW
5. Dez.	19:30	7.398,000 kW
5. Dez.	19:45	6.841,800 kW
5. Dez.	20:00	7.117,800 kW
5. Dez.	20:15	6.757,800 kW
5. Dez.	20:30	6.640,800 kW
5. Dez.	20:45	6.670,200 kW
5. Dez.	21:00	6.634,800 kW
5. Dez.	21:15	6.604,200 kW
5. Dez.	21:30	6.156,600 kW
5. Dez.	21:45	6.033,000 kW
5. Dez.	22:00	5.628,600 kW
5. Dez.	22:15	5.763,600 kW
5. Dez.	22:30	5.797,200 kW
5. Dez.	22:45	5.661,600 kW
5. Dez.	23:00	5.445,000 kW
5. Dez.	23:15	5.400,000 kW
5. Dez.	23:30	5.395,800 kW
5. Dez.	23:45	5.094,600 kW
6. Dez.	00:00	5.083,200 kW
6. Dez.	00:15	4.968,600 kW
6. Dez.	00:30	4.894,200 kW
6. Dez.	00:45	4.909,800 kW
6. Dez.	01:00	4.979,400 kW
6. Dez.	01:15	4.843,200 kW

6. Dez.	01:30	4.593,600 kW
6. Dez.	01:45	4.659,000 kW
6. Dez.	02:00	4.637,400 kW
6. Dez.	02:15	4.498,200 kW
6. Dez.	02:30	4.537,200 kW
6. Dez.	02:45	4.586,400 kW
6. Dez.	03:00	4.670,400 kW
6. Dez.	03:15	4.784,400 kW
6. Dez.	03:30	4.698,600 kW
6. Dez.	03:45	4.818,600 kW
6. Dez.	04:00	4.761,600 kW
6. Dez.	04:15	4.756,800 kW
6. Dez.	04:30	4.928,400 kW
6. Dez.	04:45	4.750,200 kW
6. Dez.	05:00	4.868,400 kW
6. Dez.	05:15	4.846,200 kW
6. Dez.	05:30	5.092,200 kW
6. Dez.	05:45	5.452,200 kW
6. Dez.	06:00	5.711,400 kW
6. Dez.	06:15	5.802,600 kW
6. Dez.	06:30	6.235,200 kW
6. Dez.	06:45	6.659,400 kW
6. Dez.	07:00	6.621,600 kW
6. Dez.	07:15	6.822,600 kW
6. Dez.	07:30	7.140,000 kW
6. Dez.	07:45	7.230,600 kW
6. Dez.	08:00	7.435,800 kW
6. Dez.	08:15	7.522,800 kW
6. Dez.	08:30	7.634,400 kW
6. Dez.	08:45	7.607,400 kW
6. Dez.	09:00	7.425,000 kW
6. Dez.	09:15	7.428,600 kW
6. Dez.	09:30	7.650,600 kW
6. Dez.	09:45	7.377,600 kW
6. Dez.	10:00	7.232,400 kW
6. Dez.	10:15	6.623,400 kW
6. Dez.	10:30	6.868,200 kW
6. Dez.	10:45	7.017,000 kW
6. Dez.	11:00	6.931,800 kW
6. Dez.	11:15	6.774,600 kW
6. Dez.	11:30	7.153,800 kW
6. Dez.	11:45	7.311,000 kW
6. Dez.	12:00	7.547,400 kW
6. Dez.	12:15	7.215,000 kW
6. Dez.	12:30	7.158,600 kW
6. Dez.	12:45	7.219,200 kW
6. Dez.	13:00	6.838,200 kW
6. Dez.	13:15	6.943,800 kW
6. Dez.	13:30	6.475,800 kW
6. Dez.	13:45	6.692,400 kW

6. Dez.	14:00	6.689,400 kW
6. Dez.	14:15	6.775,200 kW
6. Dez.	14:30	6.787,800 kW
6. Dez.	14:45	6.714,600 kW
6. Dez.	15:00	6.957,600 kW
6. Dez.	15:15	6.973,800 kW
6. Dez.	15:30	6.997,800 kW
6. Dez.	15:45	6.775,200 kW
6. Dez.	16:00	6.789,600 kW
6. Dez.	16:15	7.191,000 kW
6. Dez.	16:30	7.229,400 kW
6. Dez.	16:45	6.860,400 kW
6. Dez.	17:00	7.104,600 kW
6. Dez.	17:15	6.976,800 kW
6. Dez.	17:30	7.016,400 kW
6. Dez.	17:45	7.152,000 kW
6. Dez.	18:00	7.132,200 kW
6. Dez.	18:15	7.247,400 kW
6. Dez.	18:30	7.108,200 kW
6. Dez.	18:45	7.209,600 kW
6. Dez.	19:00	7.125,600 kW
6. Dez.	19:15	7.122,600 kW
6. Dez.	19:30	7.077,600 kW
6. Dez.	19:45	6.526,200 kW
6. Dez.	20:00	6.708,000 kW
6. Dez.	20:15	6.585,000 kW
6. Dez.	20:30	6.498,600 kW
6. Dez.	20:45	6.642,000 kW
6. Dez.	21:00	6.524,400 kW
6. Dez.	21:15	6.631,200 kW
6. Dez.	21:30	6.421,800 kW
6. Dez.	21:45	6.346,200 kW
6. Dez.	22:00	6.169,200 kW
6. Dez.	22:15	5.913,600 kW
6. Dez.	22:30	5.607,600 kW
6. Dez.	22:45	5.410,200 kW
6. Dez.	23:00	5.321,400 kW
6. Dez.	23:15	5.124,000 kW
6. Dez.	23:30	5.069,400 kW
6. Dez.	23:45	4.861,800 kW
7. Dez.	00:00	5.088,000 kW
7. Dez.	00:15	5.026,800 kW
7. Dez.	00:30	4.599,600 kW
7. Dez.	00:45	4.901,400 kW
7. Dez.	01:00	4.950,600 kW
7. Dez.	01:15	4.966,800 kW
7. Dez.	01:30	4.950,600 kW
7. Dez.	01:45	4.670,400 kW
7. Dez.	02:00	4.816,800 kW
7. Dez.	02:15	4.306,200 kW

7. Dez.	02:30	4.293,600 kW
7. Dez.	02:45	4.543,800 kW
7. Dez.	03:00	4.605,600 kW
7. Dez.	03:15	4.405,200 kW
7. Dez.	03:30	4.551,000 kW
7. Dez.	03:45	4.658,400 kW
7. Dez.	04:00	4.867,800 kW
7. Dez.	04:15	4.833,000 kW
7. Dez.	04:30	4.818,600 kW
7. Dez.	04:45	4.659,600 kW
7. Dez.	05:00	4.682,400 kW
7. Dez.	05:15	4.666,800 kW
7. Dez.	05:30	4.941,600 kW
7. Dez.	05:45	5.218,200 kW
7. Dez.	06:00	5.598,000 kW
7. Dez.	06:15	5.848,800 kW
7. Dez.	06:30	6.086,400 kW
7. Dez.	06:45	6.574,200 kW
7. Dez.	07:00	6.513,600 kW
7. Dez.	07:15	6.923,400 kW
7. Dez.	07:30	7.319,400 kW
7. Dez.	07:45	7.338,600 kW
7. Dez.	08:00	7.506,000 kW
7. Dez.	08:15	7.690,200 kW
7. Dez.	08:30	7.485,000 kW
7. Dez.	08:45	7.575,000 kW
7. Dez.	09:00	7.736,400 kW
7. Dez.	09:15	7.584,600 kW
7. Dez.	09:30	7.586,400 kW
7. Dez.	09:45	7.344,000 kW
7. Dez.	10:00	7.464,000 kW
7. Dez.	10:15	6.945,000 kW
7. Dez.	10:30	7.134,600 kW
7. Dez.	10:45	7.367,400 kW
7. Dez.	11:00	7.428,000 kW
7. Dez.	11:15	7.303,200 kW
7. Dez.	11:30	7.425,000 kW
7. Dez.	11:45	7.180,800 kW
7. Dez.	12:00	7.419,600 kW
7. Dez.	12:15	7.258,800 kW
7. Dez.	12:30	6.983,400 kW
7. Dez.	12:45	7.284,600 kW
7. Dez.	13:00	6.992,400 kW
7. Dez.	13:15	7.269,000 kW
7. Dez.	13:30	7.471,800 kW
7. Dez.	13:45	7.370,400 kW
7. Dez.	14:00	7.385,400 kW
7. Dez.	14:15	7.316,400 kW
7. Dez.	14:30	7.350,000 kW
7. Dez.	14:45	7.428,000 kW

7. Dez.	15:00	7.159,200 kW
7. Dez.	15:15	7.068,600 kW
7. Dez.	15:30	6.951,600 kW
7. Dez.	15:45	6.633,600 kW
7. Dez.	16:00	6.828,000 kW
7. Dez.	16:15	7.020,000 kW
7. Dez.	16:30	7.123,200 kW
7. Dez.	16:45	7.010,400 kW
7. Dez.	17:00	6.925,200 kW
7. Dez.	17:15	7.029,000 kW
7. Dez.	17:30	7.107,000 kW
7. Dez.	17:45	7.120,800 kW
7. Dez.	18:00	6.782,400 kW
7. Dez.	18:15	6.687,600 kW
7. Dez.	18:30	6.618,000 kW
7. Dez.	18:45	6.840,000 kW
7. Dez.	19:00	6.690,600 kW
7. Dez.	19:15	6.889,800 kW
7. Dez.	19:30	6.707,400 kW
7. Dez.	19:45	6.646,200 kW
7. Dez.	20:00	6.694,200 kW
7. Dez.	20:15	6.894,600 kW
7. Dez.	20:30	6.881,400 kW
7. Dez.	20:45	6.353,400 kW
7. Dez.	21:00	6.230,400 kW
7. Dez.	21:15	6.220,200 kW
7. Dez.	21:30	6.203,400 kW
7. Dez.	21:45	5.724,000 kW
7. Dez.	22:00	5.423,400 kW
7. Dez.	22:15	5.237,400 kW
7. Dez.	22:30	4.890,600 kW
7. Dez.	22:45	4.668,000 kW
7. Dez.	23:00	4.545,000 kW
7. Dez.	23:15	4.740,600 kW
7. Dez.	23:30	4.712,400 kW
7. Dez.	23:45	4.542,000 kW
8. Dez.	00:00	4.644,600 kW
8. Dez.	00:15	4.429,200 kW
8. Dez.	00:30	4.479,000 kW
8. Dez.	00:45	4.393,200 kW
8. Dez.	01:00	4.487,400 kW
8. Dez.	01:15	4.303,800 kW
8. Dez.	01:30	4.247,400 kW
8. Dez.	01:45	4.315,200 kW
8. Dez.	02:00	4.119,000 kW
8. Dez.	02:15	3.577,200 kW
8. Dez.	02:30	3.624,000 kW
8. Dez.	02:45	4.162,200 kW
8. Dez.	03:00	4.574,400 kW
8. Dez.	03:15	4.656,600 kW

8. Dez.	03:30	4.564,200 kW
8. Dez.	03:45	4.609,800 kW
8. Dez.	04:00	4.473,000 kW
8. Dez.	04:15	4.531,200 kW
8. Dez.	04:30	4.312,800 kW
8. Dez.	04:45	4.809,000 kW
8. Dez.	05:00	4.642,800 kW
8. Dez.	05:15	4.880,400 kW
8. Dez.	05:30	5.034,000 kW
8. Dez.	05:45	5.110,800 kW
8. Dez.	06:00	5.557,800 kW
8. Dez.	06:15	5.717,400 kW
8. Dez.	06:30	6.195,600 kW
8. Dez.	06:45	6.311,400 kW
8. Dez.	07:00	6.320,400 kW
8. Dez.	07:15	6.454,200 kW
8. Dez.	07:30	6.834,000 kW
8. Dez.	07:45	7.223,400 kW
8. Dez.	08:00	7.546,200 kW
8. Dez.	08:15	7.266,600 kW
8. Dez.	08:30	7.422,600 kW
8. Dez.	08:45	7.503,000 kW
8. Dez.	09:00	7.282,800 kW
8. Dez.	09:15	7.649,400 kW
8. Dez.	09:30	7.762,800 kW
8. Dez.	09:45	7.410,000 kW
8. Dez.	10:00	7.269,600 kW
8. Dez.	10:15	6.947,400 kW
8. Dez.	10:30	6.919,800 kW
8. Dez.	10:45	7.131,600 kW
8. Dez.	11:00	7.147,200 kW
8. Dez.	11:15	6.489,000 kW
8. Dez.	11:30	6.240,000 kW
8. Dez.	11:45	6.331,800 kW
8. Dez.	12:00	6.736,800 kW
8. Dez.	12:15	6.661,800 kW
8. Dez.	12:30	6.711,000 kW
8. Dez.	12:45	6.893,400 kW
8. Dez.	13:00	7.003,800 kW
8. Dez.	13:15	6.846,600 kW
8. Dez.	13:30	6.478,200 kW
8. Dez.	13:45	6.501,000 kW
8. Dez.	14:00	6.984,600 kW
8. Dez.	14:15	6.846,000 kW
8. Dez.	14:30	7.021,800 kW
8. Dez.	14:45	7.167,000 kW
8. Dez.	15:00	7.241,400 kW
8. Dez.	15:15	6.859,200 kW
8. Dez.	15:30	6.898,200 kW
8. Dez.	15:45	7.120,200 kW



8. Dez.	16:00	6.835,200 kW
8. Dez.	16:15	6.706,800 kW
8. Dez.	16:30	7.059,000 kW
8. Dez.	16:45	7.225,200 kW
8. Dez.	17:00	7.367,400 kW
8. Dez.	17:15	7.509,000 kW
8. Dez.	17:30	7.269,000 kW
8. Dez.	17:45	7.079,400 kW
8. Dez.	18:00	7.468,800 kW
8. Dez.	18:15	7.224,000 kW
8. Dez.	18:30	7.299,600 kW
8. Dez.	18:45	7.399,800 kW
8. Dez.	19:00	7.553,400 kW
8. Dez.	19:15	7.416,600 kW
8. Dez.	19:30	7.240,800 kW
8. Dez.	19:45	7.028,400 kW
8. Dez.	20:00	6.987,600 kW
8. Dez.	20:15	7.350,600 kW
8. Dez.	20:30	7.025,400 kW
8. Dez.	20:45	6.927,600 kW
8. Dez.	21:00	6.811,800 kW
8. Dez.	21:15	6.856,200 kW
8. Dez.	21:30	6.394,200 kW
8. Dez.	21:45	6.326,400 kW
8. Dez.	22:00	6.174,000 kW
8. Dez.	22:15	6.112,800 kW
8. Dez.	22:30	5.929,800 kW
8. Dez.	22:45	5.734,200 kW
8. Dez.	23:00	5.735,400 kW
8. Dez.	23:15	5.525,400 kW
8. Dez.	23:30	5.222,400 kW
8. Dez.	23:45	5.349,000 kW
9. Dez.	00:00	5.095,800 kW
9. Dez.	00:15	5.131,800 kW
9. Dez.	00:30	5.026,200 kW
9. Dez.	00:45	4.732,800 kW
9. Dez.	01:00	4.631,400 kW
9. Dez.	01:15	4.636,800 kW
9. Dez.	01:30	4.675,800 kW
9. Dez.	01:45	4.696,200 kW
9. Dez.	02:00	4.943,400 kW
9. Dez.	02:15	4.665,000 kW
9. Dez.	02:30	4.660,200 kW
9. Dez.	02:45	5.014,800 kW
9. Dez.	03:00	4.876,200 kW
9. Dez.	03:15	4.159,200 kW
9. Dez.	03:30	4.429,800 kW
9. Dez.	03:45	4.329,000 kW
9. Dez.	04:00	4.387,200 kW
9. Dez.	04:15	3.990,600 kW

9. Dez.	04:30	4.371,000 kW
9. Dez.	04:45	4.237,800 kW
9. Dez.	05:00	4.423,200 kW
9. Dez.	05:15	4.639,200 kW
9. Dez.	05:30	4.638,600 kW
9. Dez.	05:45	4.758,000 kW
9. Dez.	06:00	5.266,200 kW
9. Dez.	06:15	5.812,200 kW
9. Dez.	06:30	5.908,200 kW
9. Dez.	06:45	6.336,600 kW
9. Dez.	07:00	6.710,400 kW
9. Dez.	07:15	6.736,200 kW
9. Dez.	07:30	6.615,600 kW
9. Dez.	07:45	6.552,000 kW
9. Dez.	08:00	7.036,800 kW
9. Dez.	08:15	7.084,800 kW
9. Dez.	08:30	7.143,600 kW
9. Dez.	08:45	6.745,200 kW
9. Dez.	09:00	6.916,200 kW
9. Dez.	09:15	6.660,600 kW
9. Dez.	09:30	7.071,600 kW
9. Dez.	09:45	6.742,800 kW
9. Dez.	10:00	6.885,000 kW
9. Dez.	10:15	6.862,200 kW
9. Dez.	10:30	6.512,400 kW
9. Dez.	10:45	6.091,800 kW
9. Dez.	11:00	6.046,200 kW
9. Dez.	11:15	5.576,400 kW
9. Dez.	11:30	5.184,600 kW
9. Dez.	11:45	5.214,000 kW
9. Dez.	12:00	6.313,800 kW
9. Dez.	12:15	6.473,400 kW
9. Dez.	12:30	7.024,800 kW
9. Dez.	12:45	7.344,600 kW
9. Dez.	13:00	6.796,200 kW
9. Dez.	13:15	7.030,200 kW
9. Dez.	13:30	6.883,800 kW
9. Dez.	13:45	6.096,600 kW
9. Dez.	14:00	5.865,600 kW
9. Dez.	14:15	5.854,200 kW
9. Dez.	14:30	6.271,200 kW
9. Dez.	14:45	6.367,800 kW
9. Dez.	15:00	6.639,600 kW
9. Dez.	15:15	6.694,800 kW
9. Dez.	15:30	6.727,200 kW
9. Dez.	15:45	6.774,600 kW
9. Dez.	16:00	6.958,200 kW
9. Dez.	16:15	6.999,000 kW
9. Dez.	16:30	6.976,800 kW
9. Dez.	16:45	7.303,200 kW

9. Dez.	17:00	7.363,800 kW
9. Dez.	17:15	7.432,800 kW
9. Dez.	17:30	7.305,000 kW
9. Dez.	17:45	7.390,800 kW
9. Dez.	18:00	7.302,600 kW
9. Dez.	18:15	7.207,800 kW
9. Dez.	18:30	7.465,800 kW
9. Dez.	18:45	7.237,800 kW
9. Dez.	19:00	7.274,400 kW
9. Dez.	19:15	7.291,800 kW
9. Dez.	19:30	7.042,200 kW
9. Dez.	19:45	6.828,600 kW
9. Dez.	20:00	6.820,200 kW
9. Dez.	20:15	6.897,000 kW
9. Dez.	20:30	6.841,200 kW
9. Dez.	20:45	6.619,200 kW
9. Dez.	21:00	6.477,600 kW
9. Dez.	21:15	6.328,200 kW
9. Dez.	21:30	6.234,000 kW
9. Dez.	21:45	6.237,600 kW
9. Dez.	22:00	5.725,800 kW
9. Dez.	22:15	5.365,800 kW
9. Dez.	22:30	5.305,800 kW
9. Dez.	22:45	5.230,800 kW
9. Dez.	23:00	5.157,000 kW
9. Dez.	23:15	5.173,200 kW
9. Dez.	23:30	5.010,600 kW
9. Dez.	23:45	4.759,200 kW
10. Dez.	00:00	4.588,800 kW
10. Dez.	00:15	4.374,000 kW
10. Dez.	00:30	4.503,600 kW
10. Dez.	00:45	4.455,000 kW
10. Dez.	01:00	4.371,600 kW
10. Dez.	01:15	4.324,200 kW
10. Dez.	01:30	4.413,600 kW
10. Dez.	01:45	4.401,600 kW
10. Dez.	02:00	4.135,200 kW
10. Dez.	02:15	4.168,200 kW
10. Dez.	02:30	4.192,200 kW
10. Dez.	02:45	4.332,600 kW
10. Dez.	03:00	4.234,200 kW
10. Dez.	03:15	4.218,600 kW
10. Dez.	03:30	4.305,600 kW
10. Dez.	03:45	4.308,600 kW
10. Dez.	04:00	4.276,800 kW
10. Dez.	04:15	4.198,800 kW
10. Dez.	04:30	4.272,000 kW
10. Dez.	04:45	4.320,600 kW
10. Dez.	05:00	4.228,200 kW
10. Dez.	05:15	4.240,800 kW

10. Dez.	05:30	4.344,000 kW
10. Dez.	05:45	4.401,000 kW
10. Dez.	06:00	4.330,200 kW
10. Dez.	06:15	4.493,400 kW
10. Dez.	06:30	4.417,200 kW
10. Dez.	06:45	4.759,800 kW
10. Dez.	07:00	4.895,400 kW
10. Dez.	07:15	5.043,000 kW
10. Dez.	07:30	5.109,000 kW
10. Dez.	07:45	5.219,400 kW
10. Dez.	08:00	5.150,400 kW
10. Dez.	08:15	5.336,400 kW
10. Dez.	08:30	5.347,800 kW
10. Dez.	08:45	5.524,200 kW
10. Dez.	09:00	5.491,200 kW
10. Dez.	09:15	5.634,000 kW
10. Dez.	09:30	5.736,600 kW
10. Dez.	09:45	5.529,600 kW
10. Dez.	10:00	5.602,800 kW
10. Dez.	10:15	5.404,800 kW
10. Dez.	10:30	5.024,400 kW
10. Dez.	10:45	5.279,400 kW
10. Dez.	11:00	5.151,000 kW
10. Dez.	11:15	4.945,800 kW
10. Dez.	11:30	4.755,600 kW
10. Dez.	11:45	4.538,400 kW
10. Dez.	12:00	4.754,400 kW
10. Dez.	12:15	4.531,200 kW
10. Dez.	12:30	3.500,400 kW
10. Dez.	12:45	3.378,000 kW
10. Dez.	13:00	3.619,800 kW
10. Dez.	13:15	3.634,800 kW
10. Dez.	13:30	3.645,000 kW
10. Dez.	13:45	3.558,000 kW
10. Dez.	14:00	3.673,800 kW
10. Dez.	14:15	4.145,400 kW
10. Dez.	14:30	3.958,800 kW
10. Dez.	14:45	3.957,600 kW
10. Dez.	15:00	4.191,600 kW
10. Dez.	15:15	4.334,400 kW
10. Dez.	15:30	4.804,200 kW
10. Dez.	15:45	5.088,000 kW
10. Dez.	16:00	5.148,000 kW
10. Dez.	16:15	5.224,800 kW
10. Dez.	16:30	5.397,000 kW
10. Dez.	16:45	5.562,600 kW
10. Dez.	17:00	5.835,000 kW
10. Dez.	17:15	5.755,800 kW
10. Dez.	17:30	5.949,600 kW
10. Dez.	17:45	5.968,200 kW

10. Dez.	18:00	5.744,400 kW
10. Dez.	18:15	5.992,800 kW
10. Dez.	18:30	5.803,800 kW
10. Dez.	18:45	5.766,600 kW
10. Dez.	19:00	6.046,200 kW
10. Dez.	19:15	6.127,200 kW
10. Dez.	19:30	5.912,400 kW
10. Dez.	19:45	5.884,800 kW
10. Dez.	20:00	5.788,200 kW
10. Dez.	20:15	5.543,400 kW
10. Dez.	20:30	5.427,000 kW
10. Dez.	20:45	5.310,000 kW
10. Dez.	21:00	5.185,800 kW
10. Dez.	21:15	5.154,000 kW
10. Dez.	21:30	5.093,400 kW
10. Dez.	21:45	4.905,000 kW
10. Dez.	22:00	4.785,600 kW
10. Dez.	22:15	5.031,600 kW
10. Dez.	22:30	5.098,200 kW
10. Dez.	22:45	4.861,200 kW
10. Dez.	23:00	4.629,600 kW
10. Dez.	23:15	4.386,000 kW
10. Dez.	23:30	4.246,800 kW
10. Dez.	23:45	4.168,800 kW
11. Dez.	00:00	4.161,000 kW
11. Dez.	00:15	4.368,600 kW
11. Dez.	00:30	4.401,600 kW
11. Dez.	00:45	4.251,000 kW
11. Dez.	01:00	4.243,200 kW
11. Dez.	01:15	4.137,000 kW
11. Dez.	01:30	4.087,200 kW
11. Dez.	01:45	4.191,000 kW
11. Dez.	02:00	4.152,000 kW
11. Dez.	02:15	4.087,800 kW
11. Dez.	02:30	3.880,800 kW
11. Dez.	02:45	3.750,000 kW
11. Dez.	03:00	3.787,200 kW
11. Dez.	03:15	3.639,600 kW
11. Dez.	03:30	3.935,400 kW
11. Dez.	03:45	3.959,400 kW
11. Dez.	04:00	3.710,400 kW
11. Dez.	04:15	3.765,000 kW
11. Dez.	04:30	3.902,400 kW
11. Dez.	04:45	3.817,200 kW
11. Dez.	05:00	3.849,000 kW
11. Dez.	05:15	4.053,600 kW
11. Dez.	05:30	4.114,800 kW
11. Dez.	05:45	3.968,400 kW
11. Dez.	06:00	3.970,200 kW
11. Dez.	06:15	4.133,400 kW

11. Dez.	06:30	4.249,800 kW
11. Dez.	06:45	4.198,200 kW
11. Dez.	07:00	4.128,000 kW
11. Dez.	07:15	4.122,000 kW
11. Dez.	07:30	4.230,000 kW
11. Dez.	07:45	4.461,600 kW
11. Dez.	08:00	4.628,400 kW
11. Dez.	08:15	4.602,000 kW
11. Dez.	08:30	4.764,600 kW
11. Dez.	08:45	4.664,400 kW
11. Dez.	09:00	4.830,600 kW
11. Dez.	09:15	5.038,800 kW
11. Dez.	09:30	5.167,200 kW
11. Dez.	09:45	5.346,000 kW
11. Dez.	10:00	5.352,000 kW
11. Dez.	10:15	5.172,000 kW
11. Dez.	10:30	5.142,600 kW
11. Dez.	10:45	5.448,000 kW
11. Dez.	11:00	5.392,800 kW
11. Dez.	11:15	5.148,000 kW
11. Dez.	11:30	5.263,800 kW
11. Dez.	11:45	5.297,400 kW
11. Dez.	12:00	5.371,800 kW
11. Dez.	12:15	5.275,200 kW
11. Dez.	12:30	5.100,000 kW
11. Dez.	12:45	5.002,200 kW
11. Dez.	13:00	4.638,600 kW
11. Dez.	13:15	4.746,600 kW
11. Dez.	13:30	5.011,800 kW
11. Dez.	13:45	5.048,400 kW
11. Dez.	14:00	5.242,800 kW
11. Dez.	14:15	5.335,800 kW
11. Dez.	14:30	5.305,800 kW
11. Dez.	14:45	5.369,400 kW
11. Dez.	15:00	5.544,600 kW
11. Dez.	15:15	5.514,000 kW
11. Dez.	15:30	5.710,800 kW
11. Dez.	15:45	5.590,200 kW
11. Dez.	16:00	5.248,200 kW
11. Dez.	16:15	5.580,600 kW
11. Dez.	16:30	5.498,400 kW
11. Dez.	16:45	5.778,000 kW
11. Dez.	17:00	5.917,200 kW
11. Dez.	17:15	5.711,400 kW
11. Dez.	17:30	5.901,000 kW
11. Dez.	17:45	5.916,600 kW
11. Dez.	18:00	6.045,000 kW
11. Dez.	18:15	5.997,600 kW
11. Dez.	18:30	6.105,600 kW
11. Dez.	18:45	5.988,600 kW

11. Dez.	19:00	5.753,400 kW
11. Dez.	19:15	6.084,600 kW
11. Dez.	19:30	5.902,800 kW
11. Dez.	19:45	5.830,200 kW
11. Dez.	20:00	5.838,000 kW
11. Dez.	20:15	5.767,200 kW
11. Dez.	20:30	5.742,600 kW
11. Dez.	20:45	5.493,000 kW
11. Dez.	21:00	5.455,200 kW
11. Dez.	21:15	5.217,600 kW
11. Dez.	21:30	5.160,600 kW
11. Dez.	21:45	5.053,800 kW
11. Dez.	22:00	4.949,400 kW
11. Dez.	22:15	4.844,400 kW
11. Dez.	22:30	4.700,400 kW
11. Dez.	22:45	4.641,000 kW
11. Dez.	23:00	4.540,200 kW
11. Dez.	23:15	4.248,000 kW
11. Dez.	23:30	4.510,200 kW
11. Dez.	23:45	4.491,600 kW
12. Dez.	00:00	4.276,200 kW
12. Dez.	00:15	4.072,800 kW
12. Dez.	00:30	4.197,600 kW
12. Dez.	00:45	4.087,800 kW
12. Dez.	01:00	4.191,000 kW
12. Dez.	01:15	3.987,000 kW
12. Dez.	01:30	3.954,600 kW
12. Dez.	01:45	3.906,000 kW
12. Dez.	02:00	3.976,800 kW
12. Dez.	02:15	3.670,200 kW
12. Dez.	02:30	3.754,200 kW
12. Dez.	02:45	3.676,800 kW
12. Dez.	03:00	3.622,800 kW
12. Dez.	03:15	3.681,600 kW
12. Dez.	03:30	3.614,400 kW
12. Dez.	03:45	3.471,600 kW
12. Dez.	04:00	3.570,600 kW
12. Dez.	04:15	3.689,400 kW
12. Dez.	04:30	3.815,400 kW
12. Dez.	04:45	3.774,000 kW
12. Dez.	05:00	3.864,600 kW
12. Dez.	05:15	4.183,800 kW
12. Dez.	05:30	4.255,800 kW
12. Dez.	05:45	4.258,200 kW
12. Dez.	06:00	4.459,200 kW
12. Dez.	06:15	5.143,800 kW
12. Dez.	06:30	5.754,600 kW
12. Dez.	06:45	6.042,600 kW
12. Dez.	07:00	6.442,200 kW
12. Dez.	07:15	6.416,400 kW

12. Dez.	07:30	6.564,000 kW
12. Dez.	07:45	7.027,200 kW
12. Dez.	08:00	7.083,600 kW
12. Dez.	08:15	7.201,200 kW
12. Dez.	08:30	7.315,800 kW
12. Dez.	08:45	7.197,000 kW
12. Dez.	09:00	7.068,600 kW
12. Dez.	09:15	6.978,600 kW
12. Dez.	09:30	6.367,800 kW
12. Dez.	09:45	5.838,600 kW
12. Dez.	10:00	5.766,000 kW
12. Dez.	10:15	5.221,200 kW
12. Dez.	10:30	4.741,800 kW
12. Dez.	10:45	5.230,800 kW
12. Dez.	11:00	5.066,400 kW
12. Dez.	11:15	5.487,000 kW
12. Dez.	11:30	5.259,000 kW
12. Dez.	11:45	4.674,600 kW
12. Dez.	12:00	4.393,800 kW
12. Dez.	12:15	4.386,600 kW
12. Dez.	12:30	4.260,000 kW
12. Dez.	12:45	4.262,400 kW
12. Dez.	13:00	4.407,600 kW
12. Dez.	13:15	4.639,800 kW
12. Dez.	13:30	4.844,400 kW
12. Dez.	13:45	5.101,200 kW
12. Dez.	14:00	4.897,800 kW
12. Dez.	14:15	4.984,200 kW
12. Dez.	14:30	5.164,800 kW
12. Dez.	14:45	5.335,200 kW
12. Dez.	15:00	5.150,400 kW
12. Dez.	15:15	5.932,800 kW
12. Dez.	15:30	6.001,800 kW
12. Dez.	15:45	6.153,600 kW
12. Dez.	16:00	6.068,400 kW
12. Dez.	16:15	6.263,400 kW
12. Dez.	16:30	6.699,600 kW
12. Dez.	16:45	7.158,000 kW
12. Dez.	17:00	7.322,400 kW
12. Dez.	17:15	7.194,000 kW
12. Dez.	17:30	7.357,800 kW
12. Dez.	17:45	7.207,800 kW
12. Dez.	18:00	7.326,000 kW
12. Dez.	18:15	7.273,800 kW
12. Dez.	18:30	7.456,200 kW
12. Dez.	18:45	7.524,600 kW
12. Dez.	19:00	7.531,800 kW
12. Dez.	19:15	7.428,000 kW
12. Dez.	19:30	7.379,400 kW
12. Dez.	19:45	7.476,600 kW



12. Dez.	20:00	7.591,800 kW
12. Dez.	20:15	7.315,800 kW
12. Dez.	20:30	7.180,800 kW
12. Dez.	20:45	7.186,800 kW
12. Dez.	21:00	6.960,000 kW
12. Dez.	21:15	6.555,000 kW
12. Dez.	21:30	6.447,600 kW
12. Dez.	21:45	6.492,600 kW
12. Dez.	22:00	6.155,400 kW
12. Dez.	22:15	5.973,600 kW
12. Dez.	22:30	6.031,200 kW
12. Dez.	22:45	5.736,600 kW
12. Dez.	23:00	5.569,200 kW
12. Dez.	23:15	5.683,200 kW
12. Dez.	23:30	5.539,200 kW
12. Dez.	23:45	5.266,800 kW
13. Dez.	00:00	5.271,000 kW
13. Dez.	00:15	5.422,200 kW
13. Dez.	00:30	5.349,600 kW
13. Dez.	00:45	5.171,400 kW
13. Dez.	01:00	5.062,200 kW
13. Dez.	01:15	4.976,400 kW
13. Dez.	01:30	5.009,400 kW
13. Dez.	01:45	4.890,600 kW
13. Dez.	02:00	4.850,400 kW
13. Dez.	02:15	5.073,000 kW
13. Dez.	02:30	5.088,600 kW
13. Dez.	02:45	4.777,200 kW
13. Dez.	03:00	5.091,000 kW
13. Dez.	03:15	5.008,200 kW
13. Dez.	03:30	4.988,400 kW
13. Dez.	03:45	5.266,800 kW
13. Dez.	04:00	5.345,400 kW
13. Dez.	04:15	5.277,600 kW
13. Dez.	04:30	5.342,400 kW
13. Dez.	04:45	5.324,400 kW
13. Dez.	05:00	5.416,800 kW
13. Dez.	05:15	5.604,000 kW
13. Dez.	05:30	5.668,200 kW
13. Dez.	05:45	5.818,800 kW
13. Dez.	06:00	5.893,800 kW
13. Dez.	06:15	6.427,200 kW
13. Dez.	06:30	6.894,000 kW
13. Dez.	06:45	6.883,800 kW
13. Dez.	07:00	7.269,600 kW
13. Dez.	07:15	7.578,600 kW
13. Dez.	07:30	7.681,200 kW
13. Dez.	07:45	7.793,400 kW
13. Dez.	08:00	7.953,000 kW
13. Dez.	08:15	7.764,000 kW

13. Dez.	08:30	7.788,600 kW
13. Dez.	08:45	7.726,800 kW
13. Dez.	09:00	7.673,400 kW
13. Dez.	09:15	7.617,600 kW
13. Dez.	09:30	7.231,200 kW
13. Dez.	09:45	7.131,000 kW
13. Dez.	10:00	6.988,200 kW
13. Dez.	10:15	7.113,000 kW
13. Dez.	10:30	6.825,600 kW
13. Dez.	10:45	7.032,000 kW
13. Dez.	11:00	7.101,000 kW
13. Dez.	11:15	7.000,800 kW
13. Dez.	11:30	7.039,200 kW
13. Dez.	11:45	6.947,400 kW
13. Dez.	12:00	7.113,000 kW
13. Dez.	12:15	6.762,600 kW
13. Dez.	12:30	6.669,600 kW
13. Dez.	12:45	6.746,400 kW
13. Dez.	13:00	6.849,000 kW
13. Dez.	13:15	6.034,200 kW
13. Dez.	13:30	6.700,800 kW
13. Dez.	13:45	6.462,600 kW
13. Dez.	14:00	6.135,600 kW
13. Dez.	14:15	6.482,400 kW
13. Dez.	14:30	6.771,600 kW
13. Dez.	14:45	6.457,200 kW
13. Dez.	15:00	6.496,200 kW
13. Dez.	15:15	6.897,600 kW
13. Dez.	15:30	7.258,800 kW
13. Dez.	15:45	7.163,400 kW
13. Dez.	16:00	7.141,200 kW
13. Dez.	16:15	7.205,400 kW
13. Dez.	16:30	7.576,200 kW
13. Dez.	16:45	7.864,200 kW
13. Dez.	17:00	7.982,400 kW
13. Dez.	17:15	7.855,200 kW
13. Dez.	17:30	7.703,400 kW
13. Dez.	17:45	7.945,200 kW
13. Dez.	18:00	7.960,200 kW
13. Dez.	18:15	7.698,600 kW
13. Dez.	18:30	7.635,600 kW
13. Dez.	18:45	7.902,000 kW
13. Dez.	19:00	7.533,000 kW
13. Dez.	19:15	7.458,600 kW
13. Dez.	19:30	7.610,400 kW
13. Dez.	19:45	7.827,000 kW
13. Dez.	20:00	7.569,000 kW
13. Dez.	20:15	7.241,400 kW
13. Dez.	20:30	7.358,400 kW
13. Dez.	20:45	7.253,400 kW

13. Dez.	21:00	7.039,800 kW
13. Dez.	21:15	6.832,800 kW
13. Dez.	21:30	6.636,600 kW
13. Dez.	21:45	6.579,600 kW
13. Dez.	22:00	6.166,200 kW
13. Dez.	22:15	6.253,800 kW
13. Dez.	22:30	6.231,000 kW
13. Dez.	22:45	6.203,400 kW
13. Dez.	23:00	6.088,200 kW
13. Dez.	23:15	5.964,600 kW
13. Dez.	23:30	5.842,200 kW
13. Dez.	23:45	5.748,600 kW
14. Dez.	00:00	5.847,000 kW
14. Dez.	00:15	5.744,400 kW
14. Dez.	00:30	5.293,200 kW
14. Dez.	00:45	5.490,600 kW
14. Dez.	01:00	5.388,600 kW
14. Dez.	01:15	5.145,600 kW
14. Dez.	01:30	5.287,800 kW
14. Dez.	01:45	5.187,600 kW
14. Dez.	02:00	5.248,200 kW
14. Dez.	02:15	4.749,600 kW
14. Dez.	02:30	4.639,800 kW
14. Dez.	02:45	4.894,800 kW
14. Dez.	03:00	5.211,600 kW
14. Dez.	03:15	5.043,600 kW
14. Dez.	03:30	4.963,200 kW
14. Dez.	03:45	5.223,600 kW
14. Dez.	04:00	5.258,400 kW
14. Dez.	04:15	5.344,200 kW
14. Dez.	04:30	5.160,600 kW
14. Dez.	04:45	5.275,200 kW
14. Dez.	05:00	5.345,400 kW
14. Dez.	05:15	5.625,000 kW
14. Dez.	05:30	5.539,800 kW
14. Dez.	05:45	5.382,600 kW
14. Dez.	06:00	5.578,200 kW
14. Dez.	06:15	5.643,000 kW
14. Dez.	06:30	6.060,600 kW
14. Dez.	06:45	6.330,000 kW
14. Dez.	07:00	6.543,600 kW
14. Dez.	07:15	6.774,000 kW
14. Dez.	07:30	6.832,200 kW
14. Dez.	07:45	7.018,800 kW
14. Dez.	08:00	7.165,200 kW
14. Dez.	08:15	7.597,200 kW
14. Dez.	08:30	7.702,800 kW
14. Dez.	08:45	7.600,200 kW
14. Dez.	09:00	7.570,200 kW
14. Dez.	09:15	7.777,200 kW

14. Dez.	09:30	8.083,800 kW
14. Dez.	09:45	7.977,000 kW
14. Dez.	10:00	7.649,400 kW
14. Dez.	10:15	7.076,400 kW
14. Dez.	10:30	6.794,400 kW
14. Dez.	10:45	7.402,200 kW
14. Dez.	11:00	7.419,000 kW
14. Dez.	11:15	7.419,600 kW
14. Dez.	11:30	7.462,200 kW
14. Dez.	11:45	7.590,000 kW
14. Dez.	12:00	7.540,200 kW
14. Dez.	12:15	7.435,800 kW
14. Dez.	12:30	7.579,200 kW
14. Dez.	12:45	7.350,000 kW
14. Dez.	13:00	7.336,200 kW
14. Dez.	13:15	7.407,600 kW
14. Dez.	13:30	7.458,600 kW
14. Dez.	13:45	7.228,200 kW
14. Dez.	14:00	7.008,600 kW
14. Dez.	14:15	6.981,000 kW
14. Dez.	14:30	6.789,000 kW
14. Dez.	14:45	6.771,600 kW
14. Dez.	15:00	7.021,800 kW
14. Dez.	15:15	6.960,600 kW
14. Dez.	15:30	7.223,400 kW
14. Dez.	15:45	7.324,800 kW
14. Dez.	16:00	7.383,000 kW
14. Dez.	16:15	7.585,200 kW
14. Dez.	16:30	7.300,800 kW
14. Dez.	16:45	7.222,800 kW
14. Dez.	17:00	7.362,000 kW
14. Dez.	17:15	7.388,400 kW
14. Dez.	17:30	7.035,000 kW
14. Dez.	17:45	7.142,400 kW
14. Dez.	18:00	6.919,200 kW
14. Dez.	18:15	7.077,600 kW
14. Dez.	18:30	7.090,200 kW
14. Dez.	18:45	7.280,400 kW
14. Dez.	19:00	7.198,800 kW
14. Dez.	19:15	7.079,400 kW
14. Dez.	19:30	7.095,600 kW
14. Dez.	19:45	7.202,400 kW
14. Dez.	20:00	7.266,600 kW
14. Dez.	20:15	7.161,600 kW
14. Dez.	20:30	7.455,600 kW
14. Dez.	20:45	6.979,200 kW
14. Dez.	21:00	7.058,400 kW
14. Dez.	21:15	6.906,600 kW
14. Dez.	21:30	6.825,000 kW
14. Dez.	21:45	6.537,000 kW

14. Dez.	22:00	6.260,400 kW
14. Dez.	22:15	6.365,400 kW
14. Dez.	22:30	6.144,600 kW
14. Dez.	22:45	6.144,000 kW
14. Dez.	23:00	6.004,200 kW
14. Dez.	23:15	5.763,000 kW
14. Dez.	23:30	5.755,800 kW
14. Dez.	23:45	5.604,600 kW
15. Dez.	00:00	5.491,800 kW
15. Dez.	00:15	5.630,400 kW
15. Dez.	00:30	5.434,800 kW
15. Dez.	00:45	5.121,600 kW
15. Dez.	01:00	4.897,800 kW
15. Dez.	01:15	5.130,000 kW
15. Dez.	01:30	5.136,600 kW
15. Dez.	01:45	5.045,400 kW
15. Dez.	02:00	4.792,800 kW
15. Dez.	02:15	4.620,000 kW
15. Dez.	02:30	4.453,800 kW
15. Dez.	02:45	4.655,400 kW
15. Dez.	03:00	4.939,800 kW
15. Dez.	03:15	5.155,800 kW
15. Dez.	03:30	5.143,800 kW
15. Dez.	03:45	5.047,800 kW
15. Dez.	04:00	5.178,600 kW
15. Dez.	04:15	5.213,400 kW
15. Dez.	04:30	5.389,200 kW
15. Dez.	04:45	5.223,600 kW
15. Dez.	05:00	5.055,600 kW
15. Dez.	05:15	5.183,400 kW
15. Dez.	05:30	5.388,600 kW
15. Dez.	05:45	5.640,600 kW
15. Dez.	06:00	5.994,000 kW
15. Dez.	06:15	6.095,400 kW
15. Dez.	06:30	6.615,600 kW
15. Dez.	06:45	7.038,000 kW
15. Dez.	07:00	7.254,000 kW
15. Dez.	07:15	7.327,200 kW
15. Dez.	07:30	7.204,200 kW
15. Dez.	07:45	7.828,800 kW
15. Dez.	08:00	7.797,000 kW
15. Dez.	08:15	7.786,200 kW
15. Dez.	08:30	7.687,800 kW
15. Dez.	08:45	7.899,000 kW
15. Dez.	09:00	7.702,200 kW
15. Dez.	09:15	7.354,800 kW
15. Dez.	09:30	7.624,800 kW
15. Dez.	09:45	6.913,800 kW
15. Dez.	10:00	6.679,200 kW
15. Dez.	10:15	5.886,000 kW

15. Dez.	10:30	6.505,200 kW
15. Dez.	10:45	6.705,600 kW
15. Dez.	11:00	6.998,400 kW
15. Dez.	11:15	6.707,400 kW
15. Dez.	11:30	7.135,200 kW
15. Dez.	11:45	7.356,600 kW
15. Dez.	12:00	7.149,600 kW
15. Dez.	12:15	7.275,600 kW
15. Dez.	12:30	6.990,000 kW
15. Dez.	12:45	6.982,800 kW
15. Dez.	13:00	7.002,000 kW
15. Dez.	13:15	6.842,400 kW
15. Dez.	13:30	6.343,200 kW
15. Dez.	13:45	6.771,600 kW
15. Dez.	14:00	6.886,800 kW
15. Dez.	14:15	6.755,400 kW
15. Dez.	14:30	7.117,800 kW
15. Dez.	14:45	6.861,000 kW
15. Dez.	15:00	6.784,800 kW
15. Dez.	15:15	6.979,200 kW
15. Dez.	15:30	7.093,200 kW
15. Dez.	15:45	7.131,600 kW
15. Dez.	16:00	7.349,400 kW
15. Dez.	16:15	7.497,600 kW
15. Dez.	16:30	7.285,800 kW
15. Dez.	16:45	7.026,600 kW
15. Dez.	17:00	7.679,400 kW
15. Dez.	17:15	7.648,800 kW
15. Dez.	17:30	7.299,000 kW
15. Dez.	17:45	7.171,200 kW
15. Dez.	18:00	7.393,800 kW
15. Dez.	18:15	7.735,800 kW
15. Dez.	18:30	7.466,400 kW
15. Dez.	18:45	7.816,200 kW
15. Dez.	19:00	7.671,600 kW
15. Dez.	19:15	7.782,600 kW
15. Dez.	19:30	7.830,000 kW
15. Dez.	19:45	7.761,600 kW
15. Dez.	20:00	7.497,000 kW
15. Dez.	20:15	7.600,800 kW
15. Dez.	20:30	7.236,000 kW
15. Dez.	20:45	7.299,600 kW
15. Dez.	21:00	7.131,000 kW
15. Dez.	21:15	6.757,800 kW
15. Dez.	21:30	6.837,600 kW
15. Dez.	21:45	6.530,400 kW
15. Dez.	22:00	6.243,600 kW
15. Dez.	22:15	6.123,600 kW
15. Dez.	22:30	5.973,600 kW
15. Dez.	22:45	6.130,800 kW

15. Dez.	23:00	6.290,400 kW
15. Dez.	23:15	6.025,800 kW
15. Dez.	23:30	5.919,600 kW
15. Dez.	23:45	5.580,600 kW
16. Dez.	00:00	5.436,000 kW
16. Dez.	00:15	5.624,400 kW
16. Dez.	00:30	5.706,000 kW
16. Dez.	00:45	5.469,000 kW
16. Dez.	01:00	5.380,200 kW
16. Dez.	01:15	5.564,400 kW
16. Dez.	01:30	5.520,000 kW
16. Dez.	01:45	5.445,000 kW
16. Dez.	02:00	5.302,800 kW
16. Dez.	02:15	4.747,800 kW
16. Dez.	02:30	4.870,800 kW
16. Dez.	02:45	5.202,000 kW
16. Dez.	03:00	5.165,400 kW
16. Dez.	03:15	4.932,600 kW
16. Dez.	03:30	4.967,400 kW
16. Dez.	03:45	4.929,000 kW
16. Dez.	04:00	5.182,200 kW
16. Dez.	04:15	5.237,400 kW
16. Dez.	04:30	4.827,600 kW
16. Dez.	04:45	5.412,000 kW
16. Dez.	05:00	5.269,800 kW
16. Dez.	05:15	5.434,800 kW
16. Dez.	05:30	5.632,200 kW
16. Dez.	05:45	5.806,200 kW
16. Dez.	06:00	6.052,800 kW
16. Dez.	06:15	6.488,400 kW
16. Dez.	06:30	6.949,800 kW
16. Dez.	06:45	7.057,800 kW
16. Dez.	07:00	7.250,400 kW
16. Dez.	07:15	7.413,000 kW
16. Dez.	07:30	7.677,000 kW
16. Dez.	07:45	7.678,200 kW
16. Dez.	08:00	7.750,200 kW
16. Dez.	08:15	7.860,600 kW
16. Dez.	08:30	7.728,600 kW
16. Dez.	08:45	7.828,800 kW
16. Dez.	09:00	7.414,200 kW
16. Dez.	09:15	7.167,000 kW
16. Dez.	09:30	7.002,600 kW
16. Dez.	09:45	7.085,400 kW
16. Dez.	10:00	6.772,200 kW
16. Dez.	10:15	6.421,800 kW
16. Dez.	10:30	6.057,000 kW
16. Dez.	10:45	6.083,400 kW
16. Dez.	11:00	5.991,600 kW
16. Dez.	11:15	5.817,000 kW

16. Dez.	11:30	5.718,600 kW
16. Dez.	11:45	5.626,200 kW
16. Dez.	12:00	5.618,400 kW
16. Dez.	12:15	5.450,400 kW
16. Dez.	12:30	5.639,400 kW
16. Dez.	12:45	5.558,400 kW
16. Dez.	13:00	5.468,400 kW
16. Dez.	13:15	5.555,400 kW
16. Dez.	13:30	5.898,000 kW
16. Dez.	13:45	5.764,200 kW
16. Dez.	14:00	5.586,000 kW
16. Dez.	14:15	5.449,200 kW
16. Dez.	14:30	6.080,400 kW
16. Dez.	14:45	6.170,400 kW
16. Dez.	15:00	6.313,200 kW
16. Dez.	15:15	6.648,000 kW
16. Dez.	15:30	6.802,800 kW
16. Dez.	15:45	6.879,600 kW
16. Dez.	16:00	7.231,200 kW
16. Dez.	16:15	7.239,000 kW
16. Dez.	16:30	7.204,200 kW
16. Dez.	16:45	7.528,800 kW
16. Dez.	17:00	7.642,200 kW
16. Dez.	17:15	7.810,800 kW
16. Dez.	17:30	7.943,400 kW
16. Dez.	17:45	7.866,000 kW
16. Dez.	18:00	7.810,800 kW
16. Dez.	18:15	7.384,800 kW
16. Dez.	18:30	7.414,200 kW
16. Dez.	18:45	7.592,400 kW
16. Dez.	19:00	7.689,600 kW
16. Dez.	19:15	7.817,400 kW
16. Dez.	19:30	7.768,200 kW
16. Dez.	19:45	7.683,000 kW
16. Dez.	20:00	7.290,600 kW
16. Dez.	20:15	7.269,600 kW
16. Dez.	20:30	6.996,600 kW
16. Dez.	20:45	6.955,200 kW
16. Dez.	21:00	7.021,200 kW
16. Dez.	21:15	6.672,600 kW
16. Dez.	21:30	6.307,800 kW
16. Dez.	21:45	6.202,800 kW
16. Dez.	22:00	6.028,200 kW
16. Dez.	22:15	6.025,800 kW
16. Dez.	22:30	5.854,800 kW
16. Dez.	22:45	5.823,600 kW
16. Dez.	23:00	5.743,200 kW
16. Dez.	23:15	5.531,400 kW
16. Dez.	23:30	5.502,600 kW
16. Dez.	23:45	5.377,200 kW



17. Dez.	00:00	5.266,200 kW
17. Dez.	00:15	5.277,600 kW
17. Dez.	00:30	4.980,000 kW
17. Dez.	00:45	4.899,000 kW
17. Dez.	01:00	4.764,000 kW
17. Dez.	01:15	4.959,000 kW
17. Dez.	01:30	4.934,400 kW
17. Dez.	01:45	4.882,800 kW
17. Dez.	02:00	4.956,000 kW
17. Dez.	02:15	4.803,000 kW
17. Dez.	02:30	4.971,600 kW
17. Dez.	02:45	5.043,000 kW
17. Dez.	03:00	5.030,400 kW
17. Dez.	03:15	5.197,200 kW
17. Dez.	03:30	5.085,600 kW
17. Dez.	03:45	4.957,800 kW
17. Dez.	04:00	4.990,200 kW
17. Dez.	04:15	5.029,800 kW
17. Dez.	04:30	4.899,000 kW
17. Dez.	04:45	4.927,200 kW
17. Dez.	05:00	5.077,200 kW
17. Dez.	05:15	5.140,200 kW
17. Dez.	05:30	4.992,600 kW
17. Dez.	05:45	4.960,200 kW
17. Dez.	06:00	4.782,600 kW
17. Dez.	06:15	4.750,800 kW
17. Dez.	06:30	4.918,800 kW
17. Dez.	06:45	4.972,800 kW
17. Dez.	07:00	5.098,200 kW
17. Dez.	07:15	5.107,200 kW
17. Dez.	07:30	5.293,800 kW
17. Dez.	07:45	5.226,000 kW
17. Dez.	08:00	5.461,200 kW
17. Dez.	08:15	5.385,600 kW
17. Dez.	08:30	5.518,800 kW
17. Dez.	08:45	5.512,200 kW
17. Dez.	09:00	5.626,800 kW
17. Dez.	09:15	5.887,800 kW
17. Dez.	09:30	5.713,800 kW
17. Dez.	09:45	5.554,200 kW
17. Dez.	10:00	5.282,400 kW
17. Dez.	10:15	4.894,200 kW
17. Dez.	10:30	4.715,400 kW
17. Dez.	10:45	4.603,200 kW
17. Dez.	11:00	4.894,800 kW
17. Dez.	11:15	4.864,800 kW
17. Dez.	11:30	4.851,600 kW
17. Dez.	11:45	4.738,200 kW
17. Dez.	12:00	4.449,000 kW
17. Dez.	12:15	3.906,000 kW

17. Dez.	12:30	3.770,400 kW
17. Dez.	12:45	4.156,200 kW
17. Dez.	13:00	4.242,000 kW
17. Dez.	13:15	4.231,200 kW
17. Dez.	13:30	4.161,000 kW
17. Dez.	13:45	3.879,600 kW
17. Dez.	14:00	3.861,600 kW
17. Dez.	14:15	4.148,400 kW
17. Dez.	14:30	4.374,000 kW
17. Dez.	14:45	4.417,200 kW
17. Dez.	15:00	4.591,200 kW
17. Dez.	15:15	4.984,200 kW
17. Dez.	15:30	5.195,400 kW
17. Dez.	15:45	5.510,400 kW
17. Dez.	16:00	5.504,400 kW
17. Dez.	16:15	5.770,200 kW
17. Dez.	16:30	5.538,600 kW
17. Dez.	16:45	5.864,400 kW
17. Dez.	17:00	6.027,600 kW
17. Dez.	17:15	6.169,800 kW
17. Dez.	17:30	6.306,600 kW
17. Dez.	17:45	6.292,800 kW
17. Dez.	18:00	6.233,400 kW
17. Dez.	18:15	6.168,000 kW
17. Dez.	18:30	6.336,600 kW
17. Dez.	18:45	6.211,200 kW
17. Dez.	19:00	6.297,600 kW
17. Dez.	19:15	6.474,600 kW
17. Dez.	19:30	6.365,400 kW
17. Dez.	19:45	6.247,200 kW
17. Dez.	20:00	6.012,600 kW
17. Dez.	20:15	5.865,000 kW
17. Dez.	20:30	5.732,400 kW
17. Dez.	20:45	5.961,000 kW
17. Dez.	21:00	5.740,200 kW
17. Dez.	21:15	5.694,000 kW
17. Dez.	21:30	5.645,400 kW
17. Dez.	21:45	5.459,400 kW
17. Dez.	22:00	5.352,000 kW
17. Dez.	22:15	5.531,400 kW
17. Dez.	22:30	5.473,200 kW
17. Dez.	22:45	5.412,000 kW
17. Dez.	23:00	5.406,600 kW
17. Dez.	23:15	5.353,800 kW
17. Dez.	23:30	5.136,600 kW
17. Dez.	23:45	5.058,000 kW
18. Dez.	00:00	4.893,000 kW
18. Dez.	00:15	4.970,400 kW
18. Dez.	00:30	4.959,600 kW
18. Dez.	00:45	4.804,800 kW

18. Dez.	01:00	4.786,800 kW
18. Dez.	01:15	4.701,600 kW
18. Dez.	01:30	4.675,800 kW
18. Dez.	01:45	4.600,800 kW
18. Dez.	02:00	4.413,600 kW
18. Dez.	02:15	4.489,800 kW
18. Dez.	02:30	4.544,400 kW
18. Dez.	02:45	4.351,200 kW
18. Dez.	03:00	4.393,200 kW
18. Dez.	03:15	4.413,600 kW
18. Dez.	03:30	4.446,000 kW
18. Dez.	03:45	4.400,400 kW
18. Dez.	04:00	4.341,600 kW
18. Dez.	04:15	4.226,400 kW
18. Dez.	04:30	4.459,200 kW
18. Dez.	04:45	4.472,400 kW
18. Dez.	05:00	4.317,600 kW
18. Dez.	05:15	4.561,800 kW
18. Dez.	05:30	4.563,600 kW
18. Dez.	05:45	4.608,600 kW
18. Dez.	06:00	4.785,000 kW
18. Dez.	06:15	4.637,400 kW
18. Dez.	06:30	4.556,400 kW
18. Dez.	06:45	4.785,000 kW
18. Dez.	07:00	4.753,800 kW
18. Dez.	07:15	4.858,800 kW
18. Dez.	07:30	4.972,800 kW
18. Dez.	07:45	4.934,400 kW
18. Dez.	08:00	4.781,400 kW
18. Dez.	08:15	4.791,000 kW
18. Dez.	08:30	4.914,000 kW
18. Dez.	08:45	5.267,400 kW
18. Dez.	09:00	5.207,400 kW
18. Dez.	09:15	5.109,600 kW
18. Dez.	09:30	4.852,800 kW
18. Dez.	09:45	5.188,200 kW
18. Dez.	10:00	5.278,800 kW
18. Dez.	10:15	5.388,000 kW
18. Dez.	10:30	5.568,000 kW
18. Dez.	10:45	5.707,800 kW
18. Dez.	11:00	5.785,800 kW
18. Dez.	11:15	5.743,200 kW
18. Dez.	11:30	5.749,200 kW
18. Dez.	11:45	5.878,200 kW
18. Dez.	12:00	6.151,800 kW
18. Dez.	12:15	5.805,000 kW
18. Dez.	12:30	5.893,800 kW
18. Dez.	12:45	5.909,400 kW
18. Dez.	13:00	5.872,800 kW
18. Dez.	13:15	5.812,800 kW

18. Dez.	13:30	5.475,600 kW
18. Dez.	13:45	5.235,600 kW
18. Dez.	14:00	5.247,600 kW
18. Dez.	14:15	5.014,800 kW
18. Dez.	14:30	5.023,200 kW
18. Dez.	14:45	5.009,400 kW
18. Dez.	15:00	5.069,400 kW
18. Dez.	15:15	5.125,800 kW
18. Dez.	15:30	5.291,400 kW
18. Dez.	15:45	5.517,600 kW
18. Dez.	16:00	5.754,000 kW
18. Dez.	16:15	5.812,200 kW
18. Dez.	16:30	5.547,000 kW
18. Dez.	16:45	5.397,000 kW
18. Dez.	17:00	5.562,000 kW
18. Dez.	17:15	5.657,400 kW
18. Dez.	17:30	5.797,200 kW
18. Dez.	17:45	5.773,200 kW
18. Dez.	18:00	5.625,600 kW
18. Dez.	18:15	5.832,000 kW
18. Dez.	18:30	6.241,800 kW
18. Dez.	18:45	6.100,200 kW
18. Dez.	19:00	5.991,000 kW
18. Dez.	19:15	6.244,800 kW
18. Dez.	19:30	6.283,200 kW
18. Dez.	19:45	6.114,000 kW
18. Dez.	20:00	6.151,800 kW
18. Dez.	20:15	6.023,400 kW
18. Dez.	20:30	6.018,000 kW
18. Dez.	20:45	5.771,400 kW
18. Dez.	21:00	5.710,800 kW
18. Dez.	21:15	5.473,800 kW
18. Dez.	21:30	5.314,200 kW
18. Dez.	21:45	5.353,800 kW
18. Dez.	22:00	5.406,000 kW
18. Dez.	22:15	5.338,800 kW
18. Dez.	22:30	5.325,000 kW
18. Dez.	22:45	5.114,400 kW
18. Dez.	23:00	5.067,000 kW
18. Dez.	23:15	4.936,200 kW
18. Dez.	23:30	4.798,200 kW
18. Dez.	23:45	4.747,200 kW
19. Dez.	00:00	4.548,000 kW
19. Dez.	00:15	4.647,600 kW
19. Dez.	00:30	4.536,600 kW
19. Dez.	00:45	4.484,400 kW
19. Dez.	01:00	4.521,600 kW
19. Dez.	01:15	4.405,800 kW
19. Dez.	01:30	4.329,600 kW
19. Dez.	01:45	4.310,400 kW

19. Dez.	02:00	4.276,800 kW
19. Dez.	02:15	4.244,400 kW
19. Dez.	02:30	4.236,600 kW
19. Dez.	02:45	4.165,800 kW
19. Dez.	03:00	4.013,400 kW
19. Dez.	03:15	4.057,800 kW
19. Dez.	03:30	4.123,200 kW
19. Dez.	03:45	4.071,600 kW
19. Dez.	04:00	4.245,000 kW
19. Dez.	04:15	4.367,400 kW
19. Dez.	04:30	4.357,800 kW
19. Dez.	04:45	4.346,400 kW
19. Dez.	05:00	4.460,400 kW
19. Dez.	05:15	4.473,000 kW
19. Dez.	05:30	4.438,800 kW
19. Dez.	05:45	4.752,000 kW
19. Dez.	06:00	5.073,600 kW
19. Dez.	06:15	5.485,800 kW
19. Dez.	06:30	5.788,200 kW
19. Dez.	06:45	6.161,400 kW
19. Dez.	07:00	6.526,200 kW
19. Dez.	07:15	6.514,200 kW
19. Dez.	07:30	6.531,600 kW
19. Dez.	07:45	6.966,000 kW
19. Dez.	08:00	6.979,200 kW
19. Dez.	08:15	7.152,000 kW
19. Dez.	08:30	7.298,400 kW
19. Dez.	08:45	7.298,400 kW
19. Dez.	09:00	7.604,400 kW
19. Dez.	09:15	7.777,200 kW
19. Dez.	09:30	7.572,600 kW
19. Dez.	09:45	7.517,400 kW
19. Dez.	10:00	7.504,800 kW
19. Dez.	10:15	6.841,800 kW
19. Dez.	10:30	7.199,400 kW
19. Dez.	10:45	7.660,200 kW
19. Dez.	11:00	7.695,000 kW
19. Dez.	11:15	7.785,000 kW
19. Dez.	11:30	7.341,600 kW
19. Dez.	11:45	7.648,200 kW
19. Dez.	12:00	7.694,400 kW
19. Dez.	12:15	7.517,400 kW
19. Dez.	12:30	7.341,000 kW
19. Dez.	12:45	7.358,400 kW
19. Dez.	13:00	7.326,000 kW
19. Dez.	13:15	7.761,000 kW
19. Dez.	13:30	7.808,400 kW
19. Dez.	13:45	7.864,800 kW
19. Dez.	14:00	6.877,200 kW
19. Dez.	14:15	6.254,400 kW

19. Dez.	14:30	6.771,600 kW
19. Dez.	14:45	6.916,200 kW
19. Dez.	15:00	7.158,000 kW
19. Dez.	15:15	7.218,600 kW
19. Dez.	15:30	6.908,400 kW
19. Dez.	15:45	6.901,200 kW
19. Dez.	16:00	6.738,600 kW
19. Dez.	16:15	7.202,400 kW
19. Dez.	16:30	7.341,600 kW
19. Dez.	16:45	7.022,400 kW
19. Dez.	17:00	7.231,200 kW
19. Dez.	17:15	7.284,600 kW
19. Dez.	17:30	7.432,800 kW
19. Dez.	17:45	7.634,400 kW
19. Dez.	18:00	7.657,200 kW
19. Dez.	18:15	7.614,600 kW
19. Dez.	18:30	7.192,200 kW
19. Dez.	18:45	7.439,400 kW
19. Dez.	19:00	7.476,000 kW
19. Dez.	19:15	7.353,600 kW
19. Dez.	19:30	7.449,600 kW
19. Dez.	19:45	7.210,200 kW
19. Dez.	20:00	7.126,800 kW
19. Dez.	20:15	7.236,600 kW
19. Dez.	20:30	7.144,800 kW
19. Dez.	20:45	6.985,800 kW
19. Dez.	21:00	6.735,600 kW
19. Dez.	21:15	6.875,400 kW
19. Dez.	21:30	6.650,400 kW
19. Dez.	21:45	6.490,200 kW
19. Dez.	22:00	6.351,600 kW
19. Dez.	22:15	6.121,200 kW
19. Dez.	22:30	6.174,000 kW
19. Dez.	22:45	5.845,200 kW
19. Dez.	23:00	5.486,400 kW
19. Dez.	23:15	5.552,400 kW
19. Dez.	23:30	5.230,200 kW
19. Dez.	23:45	5.257,800 kW
20. Dez.	00:00	4.875,000 kW
20. Dez.	00:15	5.017,800 kW
20. Dez.	00:30	4.797,000 kW
20. Dez.	00:45	4.684,800 kW
20. Dez.	01:00	4.482,600 kW
20. Dez.	01:15	4.717,800 kW
20. Dez.	01:30	4.531,800 kW
20. Dez.	01:45	4.666,800 kW
20. Dez.	02:00	4.334,400 kW
20. Dez.	02:15	4.524,600 kW
20. Dez.	02:30	4.167,600 kW
20. Dez.	02:45	4.519,800 kW

20. Dez.	03:00	4.467,600 kW
20. Dez.	03:15	4.830,000 kW
20. Dez.	03:30	4.525,800 kW
20. Dez.	03:45	4.742,400 kW
20. Dez.	04:00	4.827,600 kW
20. Dez.	04:15	4.573,200 kW
20. Dez.	04:30	4.735,800 kW
20. Dez.	04:45	4.927,800 kW
20. Dez.	05:00	4.644,600 kW
20. Dez.	05:15	4.541,400 kW
20. Dez.	05:30	4.616,400 kW
20. Dez.	05:45	4.971,600 kW
20. Dez.	06:00	5.320,200 kW
20. Dez.	06:15	5.494,800 kW
20. Dez.	06:30	5.574,000 kW
20. Dez.	06:45	5.769,600 kW
20. Dez.	07:00	5.754,600 kW
20. Dez.	07:15	5.583,600 kW
20. Dez.	07:30	5.778,600 kW
20. Dez.	07:45	6.070,800 kW
20. Dez.	08:00	6.361,200 kW
20. Dez.	08:15	6.433,200 kW
20. Dez.	08:30	6.358,800 kW
20. Dez.	08:45	6.675,000 kW
20. Dez.	09:00	6.568,200 kW
20. Dez.	09:15	6.496,800 kW
20. Dez.	09:30	6.351,000 kW
20. Dez.	09:45	6.260,400 kW
20. Dez.	10:00	6.535,200 kW
20. Dez.	10:15	6.398,400 kW
20. Dez.	10:30	6.392,400 kW
20. Dez.	10:45	6.423,000 kW
20. Dez.	11:00	6.334,800 kW
20. Dez.	11:15	6.720,600 kW
20. Dez.	11:30	6.426,000 kW
20. Dez.	11:45	6.877,200 kW
20. Dez.	12:00	7.053,600 kW
20. Dez.	12:15	6.868,800 kW
20. Dez.	12:30	6.606,000 kW
20. Dez.	12:45	6.335,400 kW
20. Dez.	13:00	5.498,400 kW
20. Dez.	13:15	5.956,800 kW
20. Dez.	13:30	5.959,200 kW
20. Dez.	13:45	6.097,200 kW
20. Dez.	14:00	6.052,200 kW
20. Dez.	14:15	5.814,600 kW
20. Dez.	14:30	6.456,000 kW
20. Dez.	14:45	6.336,600 kW
20. Dez.	15:00	6.357,000 kW
20. Dez.	15:15	6.306,000 kW

20. Dez.	15:30	6.569,400 kW
20. Dez.	15:45	6.642,000 kW
20. Dez.	16:00	6.393,600 kW
20. Dez.	16:15	6.555,000 kW
20. Dez.	16:30	6.349,200 kW
20. Dez.	16:45	6.315,600 kW
20. Dez.	17:00	6.421,200 kW
20. Dez.	17:15	6.779,400 kW
20. Dez.	17:30	6.868,200 kW
20. Dez.	17:45	6.823,800 kW
20. Dez.	18:00	6.706,200 kW
20. Dez.	18:15	6.917,400 kW
20. Dez.	18:30	6.769,800 kW
20. Dez.	18:45	6.508,200 kW
20. Dez.	19:00	6.950,400 kW
20. Dez.	19:15	6.677,400 kW
20. Dez.	19:30	6.815,400 kW
20. Dez.	19:45	6.366,600 kW
20. Dez.	20:00	6.240,000 kW
20. Dez.	20:15	6.669,000 kW
20. Dez.	20:30	6.571,800 kW
20. Dez.	20:45	6.516,600 kW
20. Dez.	21:00	6.321,000 kW
20. Dez.	21:15	6.327,600 kW
20. Dez.	21:30	6.383,400 kW
20. Dez.	21:45	6.031,800 kW
20. Dez.	22:00	5.846,400 kW
20. Dez.	22:15	5.908,800 kW
20. Dez.	22:30	5.598,000 kW
20. Dez.	22:45	5.446,800 kW
20. Dez.	23:00	5.473,200 kW
20. Dez.	23:15	5.271,600 kW
20. Dez.	23:30	5.138,400 kW
20. Dez.	23:45	4.844,400 kW
21. Dez.	00:00	4.728,600 kW
21. Dez.	00:15	4.720,800 kW
21. Dez.	00:30	4.978,800 kW
21. Dez.	00:45	4.818,600 kW
21. Dez.	01:00	4.818,000 kW
21. Dez.	01:15	4.725,000 kW
21. Dez.	01:30	4.618,200 kW
21. Dez.	01:45	4.388,400 kW
21. Dez.	02:00	4.478,400 kW
21. Dez.	02:15	4.346,400 kW
21. Dez.	02:30	4.360,200 kW
21. Dez.	02:45	4.476,600 kW
21. Dez.	03:00	4.348,200 kW
21. Dez.	03:15	4.380,000 kW
21. Dez.	03:30	4.483,200 kW
21. Dez.	03:45	4.681,800 kW



21. Dez.	04:00	4.788,000 kW
21. Dez.	04:15	4.785,000 kW
21. Dez.	04:30	4.940,400 kW
21. Dez.	04:45	4.814,400 kW
21. Dez.	05:00	4.638,600 kW
21. Dez.	05:15	4.751,400 kW
21. Dez.	05:30	4.576,800 kW
21. Dez.	05:45	4.887,000 kW
21. Dez.	06:00	5.107,200 kW
21. Dez.	06:15	5.270,400 kW
21. Dez.	06:30	5.603,400 kW
21. Dez.	06:45	5.731,800 kW
21. Dez.	07:00	6.014,400 kW
21. Dez.	07:15	5.975,400 kW
21. Dez.	07:30	6.213,000 kW
21. Dez.	07:45	6.341,400 kW
21. Dez.	08:00	6.429,600 kW
21. Dez.	08:15	6.625,200 kW
21. Dez.	08:30	6.613,800 kW
21. Dez.	08:45	6.463,200 kW
21. Dez.	09:00	6.573,600 kW
21. Dez.	09:15	6.596,400 kW
21. Dez.	09:30	6.679,200 kW
21. Dez.	09:45	6.726,600 kW
21. Dez.	10:00	6.532,200 kW
21. Dez.	10:15	6.427,800 kW
21. Dez.	10:30	6.164,400 kW
21. Dez.	10:45	6.414,000 kW
21. Dez.	11:00	6.584,400 kW
21. Dez.	11:15	6.580,200 kW
21. Dez.	11:30	6.390,000 kW
21. Dez.	11:45	5.966,400 kW
21. Dez.	12:00	5.961,000 kW
21. Dez.	12:15	5.498,400 kW
21. Dez.	12:30	4.720,200 kW
21. Dez.	12:45	5.365,200 kW
21. Dez.	13:00	5.702,400 kW
21. Dez.	13:15	6.056,400 kW
21. Dez.	13:30	6.190,200 kW
21. Dez.	13:45	6.420,000 kW
21. Dez.	14:00	6.229,200 kW
21. Dez.	14:15	5.944,800 kW
21. Dez.	14:30	6.161,400 kW
21. Dez.	14:45	6.153,000 kW
21. Dez.	15:00	6.144,000 kW
21. Dez.	15:15	6.287,400 kW
21. Dez.	15:30	6.181,800 kW
21. Dez.	15:45	6.238,200 kW
21. Dez.	16:00	6.174,600 kW
21. Dez.	16:15	6.079,800 kW

21. Dez.	16:30	6.062,400 kW
21. Dez.	16:45	6.246,600 kW
21. Dez.	17:00	6.556,800 kW
21. Dez.	17:15	6.709,800 kW
21. Dez.	17:30	6.489,000 kW
21. Dez.	17:45	6.306,000 kW
21. Dez.	18:00	6.350,400 kW
21. Dez.	18:15	6.437,400 kW
21. Dez.	18:30	6.225,600 kW
21. Dez.	18:45	6.681,000 kW
21. Dez.	19:00	6.577,200 kW
21. Dez.	19:15	6.652,800 kW
21. Dez.	19:30	6.396,000 kW
21. Dez.	19:45	6.249,600 kW
21. Dez.	20:00	6.045,000 kW
21. Dez.	20:15	5.784,600 kW
21. Dez.	20:30	5.991,000 kW
21. Dez.	20:45	6.175,800 kW
21. Dez.	21:00	5.956,800 kW
21. Dez.	21:15	5.707,800 kW
21. Dez.	21:30	5.760,600 kW
21. Dez.	21:45	5.656,800 kW
21. Dez.	22:00	5.547,600 kW
21. Dez.	22:15	5.347,200 kW
21. Dez.	22:30	5.005,200 kW
21. Dez.	22:45	5.110,800 kW
21. Dez.	23:00	5.144,400 kW
21. Dez.	23:15	4.962,000 kW
21. Dez.	23:30	4.727,400 kW
21. Dez.	23:45	5.070,600 kW
22. Dez.	00:00	4.945,200 kW
22. Dez.	00:15	4.577,400 kW
22. Dez.	00:30	4.676,400 kW
22. Dez.	00:45	4.585,800 kW
22. Dez.	01:00	4.761,600 kW
22. Dez.	01:15	4.843,800 kW
22. Dez.	01:30	4.730,400 kW
22. Dez.	01:45	4.699,800 kW
22. Dez.	02:00	4.602,000 kW
22. Dez.	02:15	4.384,200 kW
22. Dez.	02:30	4.431,000 kW
22. Dez.	02:45	4.212,600 kW
22. Dez.	03:00	4.129,200 kW
22. Dez.	03:15	4.270,800 kW
22. Dez.	03:30	4.186,200 kW
22. Dez.	03:45	4.345,800 kW
22. Dez.	04:00	4.419,600 kW
22. Dez.	04:15	4.516,200 kW
22. Dez.	04:30	4.627,200 kW
22. Dez.	04:45	4.709,400 kW

22. Dez.	05:00	4.686,600 kW
22. Dez.	05:15	4.805,400 kW
22. Dez.	05:30	4.818,000 kW
22. Dez.	05:45	4.957,200 kW
22. Dez.	06:00	4.941,600 kW
22. Dez.	06:15	5.339,400 kW
22. Dez.	06:30	5.623,800 kW
22. Dez.	06:45	5.674,200 kW
22. Dez.	07:00	5.979,600 kW
22. Dez.	07:15	6.003,000 kW
22. Dez.	07:30	6.176,400 kW
22. Dez.	07:45	6.343,800 kW
22. Dez.	08:00	6.530,400 kW
22. Dez.	08:15	6.624,600 kW
22. Dez.	08:30	6.484,200 kW
22. Dez.	08:45	6.895,200 kW
22. Dez.	09:00	6.609,000 kW
22. Dez.	09:15	6.731,400 kW
22. Dez.	09:30	6.632,400 kW
22. Dez.	09:45	6.435,000 kW
22. Dez.	10:00	6.244,200 kW
22. Dez.	10:15	6.082,800 kW
22. Dez.	10:30	6.218,400 kW
22. Dez.	10:45	6.729,000 kW
22. Dez.	11:00	6.569,400 kW
22. Dez.	11:15	6.370,800 kW
22. Dez.	11:30	6.335,400 kW
22. Dez.	11:45	6.076,200 kW
22. Dez.	12:00	5.821,800 kW
22. Dez.	12:15	6.484,800 kW
22. Dez.	12:30	6.255,600 kW
22. Dez.	12:45	6.566,400 kW
22. Dez.	13:00	6.339,000 kW
22. Dez.	13:15	6.885,000 kW
22. Dez.	13:30	6.712,200 kW
22. Dez.	13:45	6.834,000 kW
22. Dez.	14:00	6.777,600 kW
22. Dez.	14:15	6.559,800 kW
22. Dez.	14:30	6.655,800 kW
22. Dez.	14:45	6.529,800 kW
22. Dez.	15:00	6.462,000 kW
22. Dez.	15:15	6.536,400 kW
22. Dez.	15:30	6.121,200 kW
22. Dez.	15:45	6.128,400 kW
22. Dez.	16:00	6.194,400 kW
22. Dez.	16:15	6.227,400 kW
22. Dez.	16:30	6.375,000 kW
22. Dez.	16:45	6.558,000 kW
22. Dez.	17:00	6.595,800 kW
22. Dez.	17:15	6.574,200 kW

22. Dez.	17:30	6.589,800 kW
22. Dez.	17:45	6.475,200 kW
22. Dez.	18:00	6.604,200 kW
22. Dez.	18:15	6.697,800 kW
22. Dez.	18:30	6.545,400 kW
22. Dez.	18:45	6.534,600 kW
22. Dez.	19:00	6.394,200 kW
22. Dez.	19:15	6.651,600 kW
22. Dez.	19:30	6.594,000 kW
22. Dez.	19:45	6.698,400 kW
22. Dez.	20:00	6.345,600 kW
22. Dez.	20:15	6.346,200 kW
22. Dez.	20:30	6.226,800 kW
22. Dez.	20:45	5.897,400 kW
22. Dez.	21:00	5.930,400 kW
22. Dez.	21:15	5.903,400 kW
22. Dez.	21:30	5.791,200 kW
22. Dez.	21:45	5.556,600 kW
22. Dez.	22:00	5.550,000 kW
22. Dez.	22:15	5.467,200 kW
22. Dez.	22:30	5.298,600 kW
22. Dez.	22:45	5.353,200 kW
22. Dez.	23:00	5.284,800 kW
22. Dez.	23:15	5.179,200 kW
22. Dez.	23:30	5.176,200 kW
22. Dez.	23:45	5.031,000 kW
23. Dez.	00:00	4.870,200 kW
23. Dez.	00:15	4.962,000 kW
23. Dez.	00:30	4.682,400 kW
23. Dez.	00:45	4.423,200 kW
23. Dez.	01:00	4.658,400 kW
23. Dez.	01:15	4.672,200 kW
23. Dez.	01:30	4.479,000 kW
23. Dez.	01:45	4.476,600 kW
23. Dez.	02:00	4.416,600 kW
23. Dez.	02:15	4.107,000 kW
23. Dez.	02:30	4.147,200 kW
23. Dez.	02:45	4.119,000 kW
23. Dez.	03:00	4.225,800 kW
23. Dez.	03:15	4.398,000 kW
23. Dez.	03:30	4.209,000 kW
23. Dez.	03:45	4.287,000 kW
23. Dez.	04:00	4.503,000 kW
23. Dez.	04:15	4.458,000 kW
23. Dez.	04:30	4.483,200 kW
23. Dez.	04:45	4.626,600 kW
23. Dez.	05:00	4.689,600 kW
23. Dez.	05:15	4.809,000 kW
23. Dez.	05:30	4.537,800 kW
23. Dez.	05:45	4.818,600 kW

23. Dez.	06:00	5.070,000 kW
23. Dez.	06:15	5.434,800 kW
23. Dez.	06:30	5.553,000 kW
23. Dez.	06:45	5.577,600 kW
23. Dez.	07:00	5.638,200 kW
23. Dez.	07:15	5.666,400 kW
23. Dez.	07:30	6.030,000 kW
23. Dez.	07:45	6.385,200 kW
23. Dez.	08:00	6.567,600 kW
23. Dez.	08:15	6.609,000 kW
23. Dez.	08:30	6.652,200 kW
23. Dez.	08:45	6.541,800 kW
23. Dez.	09:00	6.430,200 kW
23. Dez.	09:15	6.448,800 kW
23. Dez.	09:30	6.321,600 kW
23. Dez.	09:45	6.814,800 kW
23. Dez.	10:00	6.768,600 kW
23. Dez.	10:15	6.323,400 kW
23. Dez.	10:30	6.592,200 kW
23. Dez.	10:45	6.642,000 kW
23. Dez.	11:00	6.801,600 kW
23. Dez.	11:15	6.801,600 kW
23. Dez.	11:30	6.940,800 kW
23. Dez.	11:45	6.757,800 kW
23. Dez.	12:00	6.499,800 kW
23. Dez.	12:15	6.574,800 kW
23. Dez.	12:30	6.594,000 kW
23. Dez.	12:45	6.795,600 kW
23. Dez.	13:00	6.798,600 kW
23. Dez.	13:15	7.066,800 kW
23. Dez.	13:30	7.044,600 kW
23. Dez.	13:45	6.705,000 kW
23. Dez.	14:00	6.411,600 kW
23. Dez.	14:15	6.286,800 kW
23. Dez.	14:30	6.304,800 kW
23. Dez.	14:45	6.343,800 kW
23. Dez.	15:00	6.568,800 kW
23. Dez.	15:15	6.353,400 kW
23. Dez.	15:30	6.497,400 kW
23. Dez.	15:45	6.316,800 kW
23. Dez.	16:00	6.348,000 kW
23. Dez.	16:15	6.451,800 kW
23. Dez.	16:30	6.633,000 kW
23. Dez.	16:45	6.614,400 kW
23. Dez.	17:00	6.742,800 kW
23. Dez.	17:15	6.616,800 kW
23. Dez.	17:30	6.983,400 kW
23. Dez.	17:45	6.921,600 kW
23. Dez.	18:00	6.591,000 kW
23. Dez.	18:15	6.702,000 kW

23. Dez.	18:30	6.859,200 kW
23. Dez.	18:45	6.941,400 kW
23. Dez.	19:00	6.798,000 kW
23. Dez.	19:15	6.714,600 kW
23. Dez.	19:30	6.802,800 kW
23. Dez.	19:45	6.563,400 kW
23. Dez.	20:00	6.568,800 kW
23. Dez.	20:15	5.997,000 kW
23. Dez.	20:30	5.713,800 kW
23. Dez.	20:45	5.839,800 kW
23. Dez.	21:00	5.574,000 kW
23. Dez.	21:15	5.530,200 kW
23. Dez.	21:30	5.340,000 kW
23. Dez.	21:45	5.221,200 kW
23. Dez.	22:00	5.046,600 kW
23. Dez.	22:15	5.023,800 kW
23. Dez.	22:30	4.932,600 kW
23. Dez.	22:45	4.758,600 kW
23. Dez.	23:00	4.667,400 kW
23. Dez.	23:15	4.411,800 kW
23. Dez.	23:30	4.402,800 kW
23. Dez.	23:45	4.303,800 kW
24. Dez.	00:00	4.221,600 kW
24. Dez.	00:15	4.172,400 kW
24. Dez.	00:30	4.062,000 kW
24. Dez.	00:45	4.007,400 kW
24. Dez.	01:00	3.941,400 kW
24. Dez.	01:15	3.947,400 kW
24. Dez.	01:30	3.739,200 kW
24. Dez.	01:45	3.612,000 kW
24. Dez.	02:00	3.549,600 kW
24. Dez.	02:15	3.285,000 kW
24. Dez.	02:30	3.259,800 kW
24. Dez.	02:45	3.148,200 kW
24. Dez.	03:00	3.160,200 kW
24. Dez.	03:15	2.830,200 kW
24. Dez.	03:30	2.610,600 kW
24. Dez.	03:45	2.510,400 kW
24. Dez.	04:00	2.526,600 kW
24. Dez.	04:15	2.504,400 kW
24. Dez.	04:30	2.589,000 kW
24. Dez.	04:45	2.582,400 kW
24. Dez.	05:00	2.587,800 kW
24. Dez.	05:15	2.704,800 kW
24. Dez.	05:30	2.689,200 kW
24. Dez.	05:45	2.662,200 kW
24. Dez.	06:00	2.719,800 kW
24. Dez.	06:15	2.808,000 kW
24. Dez.	06:30	2.841,600 kW
24. Dez.	06:45	2.887,200 kW

24. Dez.	07:00	2.954,400 kW
24. Dez.	07:15	3.076,200 kW
24. Dez.	07:30	3.106,800 kW
24. Dez.	07:45	3.310,800 kW
24. Dez.	08:00	3.332,400 kW
24. Dez.	08:15	3.486,600 kW
24. Dez.	08:30	3.583,200 kW
24. Dez.	08:45	3.571,800 kW
24. Dez.	09:00	3.520,200 kW
24. Dez.	09:15	3.715,800 kW
24. Dez.	09:30	3.623,400 kW
24. Dez.	09:45	3.423,000 kW
24. Dez.	10:00	3.636,600 kW
24. Dez.	10:15	3.657,000 kW
24. Dez.	10:30	3.706,200 kW
24. Dez.	10:45	3.700,800 kW
24. Dez.	11:00	3.739,800 kW
24. Dez.	11:15	3.589,800 kW
24. Dez.	11:30	3.566,400 kW
24. Dez.	11:45	3.712,200 kW
24. Dez.	12:00	3.738,600 kW
24. Dez.	12:15	4.032,600 kW
24. Dez.	12:30	4.227,000 kW
24. Dez.	12:45	4.022,400 kW
24. Dez.	13:00	4.062,000 kW
24. Dez.	13:15	4.087,800 kW
24. Dez.	13:30	3.784,800 kW
24. Dez.	13:45	3.654,000 kW
24. Dez.	14:00	3.639,000 kW
24. Dez.	14:15	3.732,600 kW
24. Dez.	14:30	3.315,600 kW
24. Dez.	14:45	3.168,000 kW
24. Dez.	15:00	3.438,600 kW
24. Dez.	15:15	3.717,600 kW
24. Dez.	15:30	3.843,600 kW
24. Dez.	15:45	3.906,000 kW
24. Dez.	16:00	3.975,600 kW
24. Dez.	16:15	4.062,000 kW
24. Dez.	16:30	4.176,000 kW
24. Dez.	16:45	4.297,200 kW
24. Dez.	17:00	4.447,800 kW
24. Dez.	17:15	4.469,400 kW
24. Dez.	17:30	4.506,600 kW
24. Dez.	17:45	4.600,800 kW
24. Dez.	18:00	4.695,000 kW
24. Dez.	18:15	4.636,200 kW
24. Dez.	18:30	4.509,600 kW
24. Dez.	18:45	4.464,600 kW
24. Dez.	19:00	4.469,400 kW
24. Dez.	19:15	4.317,000 kW

24. Dez.	19:30	4.209,000 kW
24. Dez.	19:45	4.050,000 kW
24. Dez.	20:00	3.969,600 kW
24. Dez.	20:15	3.830,400 kW
24. Dez.	20:30	3.759,600 kW
24. Dez.	20:45	3.661,200 kW
24. Dez.	21:00	3.622,200 kW
24. Dez.	21:15	3.600,600 kW
24. Dez.	21:30	3.518,400 kW
24. Dez.	21:45	3.469,200 kW
24. Dez.	22:00	3.435,000 kW
24. Dez.	22:15	3.439,200 kW
24. Dez.	22:30	3.414,000 kW
24. Dez.	22:45	3.387,600 kW
24. Dez.	23:00	3.289,200 kW
24. Dez.	23:15	3.148,200 kW
24. Dez.	23:30	3.108,600 kW
24. Dez.	23:45	2.977,800 kW
25. Dez.	00:00	2.902,800 kW
25. Dez.	00:15	2.905,200 kW
25. Dez.	00:30	2.847,000 kW
25. Dez.	00:45	2.722,800 kW
25. Dez.	01:00	2.658,600 kW
25. Dez.	01:15	2.615,400 kW
25. Dez.	01:30	2.658,000 kW
25. Dez.	01:45	2.534,400 kW
25. Dez.	02:00	2.496,600 kW
25. Dez.	02:15	2.435,400 kW
25. Dez.	02:30	2.377,200 kW
25. Dez.	02:45	2.353,800 kW
25. Dez.	03:00	2.316,600 kW
25. Dez.	03:15	2.356,800 kW
25. Dez.	03:30	2.389,800 kW
25. Dez.	03:45	2.382,600 kW
25. Dez.	04:00	2.390,400 kW
25. Dez.	04:15	2.396,400 kW
25. Dez.	04:30	2.409,000 kW
25. Dez.	04:45	2.448,000 kW
25. Dez.	05:00	2.400,000 kW
25. Dez.	05:15	2.451,000 kW
25. Dez.	05:30	2.411,400 kW
25. Dez.	05:45	2.394,000 kW
25. Dez.	06:00	2.391,600 kW
25. Dez.	06:15	2.478,600 kW
25. Dez.	06:30	2.502,600 kW
25. Dez.	06:45	2.546,400 kW
25. Dez.	07:00	2.640,000 kW
25. Dez.	07:15	2.684,400 kW
25. Dez.	07:30	2.724,600 kW
25. Dez.	07:45	2.781,000 kW



25. Dez.	08:00	2.905,800 kW
25. Dez.	08:15	3.051,600 kW
25. Dez.	08:30	3.142,800 kW
25. Dez.	08:45	3.277,200 kW
25. Dez.	09:00	3.297,600 kW
25. Dez.	09:15	3.312,000 kW
25. Dez.	09:30	3.469,200 kW
25. Dez.	09:45	3.765,600 kW
25. Dez.	10:00	3.535,200 kW
25. Dez.	10:15	3.222,000 kW
25. Dez.	10:30	3.381,600 kW
25. Dez.	10:45	3.285,600 kW
25. Dez.	11:00	3.363,600 kW
25. Dez.	11:15	3.612,000 kW
25. Dez.	11:30	3.399,600 kW
25. Dez.	11:45	3.505,200 kW
25. Dez.	12:00	3.333,600 kW
25. Dez.	12:15	3.294,000 kW
25. Dez.	12:30	3.010,800 kW
25. Dez.	12:45	2.065,200 kW
25. Dez.	13:00	1.968,000 kW
25. Dez.	13:15	2.026,800 kW
25. Dez.	13:30	1.980,000 kW
25. Dez.	13:45	2.570,400 kW
25. Dez.	14:00	2.896,800 kW
25. Dez.	14:15	3.183,600 kW
25. Dez.	14:30	3.145,200 kW
25. Dez.	14:45	2.881,200 kW
25. Dez.	15:00	3.030,600 kW
25. Dez.	15:15	2.959,200 kW
25. Dez.	15:30	3.157,800 kW
25. Dez.	15:45	3.203,400 kW
25. Dez.	16:00	3.374,400 kW
25. Dez.	16:15	3.513,600 kW
25. Dez.	16:30	3.549,000 kW
25. Dez.	16:45	3.560,400 kW
25. Dez.	17:00	3.784,200 kW
25. Dez.	17:15	3.971,400 kW
25. Dez.	17:30	4.128,000 kW
25. Dez.	17:45	4.175,400 kW
25. Dez.	18:00	4.053,000 kW
25. Dez.	18:15	4.102,200 kW
25. Dez.	18:30	4.178,400 kW
25. Dez.	18:45	4.166,400 kW
25. Dez.	19:00	4.117,200 kW
25. Dez.	19:15	4.201,800 kW
25. Dez.	19:30	4.195,200 kW
25. Dez.	19:45	3.969,600 kW
25. Dez.	20:00	3.946,800 kW
25. Dez.	20:15	3.847,200 kW

25. Dez.	20:30	3.771,600 kW
25. Dez.	20:45	3.694,800 kW
25. Dez.	21:00	3.663,000 kW
25. Dez.	21:15	3.657,600 kW
25. Dez.	21:30	3.524,400 kW
25. Dez.	21:45	3.346,200 kW
25. Dez.	22:00	3.294,600 kW
25. Dez.	22:15	3.356,400 kW
25. Dez.	22:30	3.330,600 kW
25. Dez.	22:45	3.217,200 kW
25. Dez.	23:00	3.159,000 kW
25. Dez.	23:15	3.087,600 kW
25. Dez.	23:30	2.989,800 kW
25. Dez.	23:45	2.880,000 kW
26. Dez.	00:00	2.794,200 kW
26. Dez.	00:15	2.769,600 kW
26. Dez.	00:30	2.712,000 kW
26. Dez.	00:45	2.620,200 kW
26. Dez.	01:00	2.548,200 kW
26. Dez.	01:15	2.468,400 kW
26. Dez.	01:30	2.399,400 kW
26. Dez.	01:45	2.376,000 kW
26. Dez.	02:00	2.303,400 kW
26. Dez.	02:15	2.281,800 kW
26. Dez.	02:30	2.288,400 kW
26. Dez.	02:45	2.254,200 kW
26. Dez.	03:00	2.170,800 kW
26. Dez.	03:15	2.191,800 kW
26. Dez.	03:30	2.208,000 kW
26. Dez.	03:45	2.226,000 kW
26. Dez.	04:00	2.314,200 kW
26. Dez.	04:15	2.322,000 kW
26. Dez.	04:30	2.335,200 kW
26. Dez.	04:45	2.396,400 kW
26. Dez.	05:00	2.380,800 kW
26. Dez.	05:15	2.460,600 kW
26. Dez.	05:30	2.454,600 kW
26. Dez.	05:45	2.424,000 kW
26. Dez.	06:00	2.394,600 kW
26. Dez.	06:15	2.457,000 kW
26. Dez.	06:30	2.510,400 kW
26. Dez.	06:45	2.501,400 kW
26. Dez.	07:00	2.548,200 kW
26. Dez.	07:15	2.683,200 kW
26. Dez.	07:30	2.786,400 kW
26. Dez.	07:45	2.884,200 kW
26. Dez.	08:00	3.050,400 kW
26. Dez.	08:15	3.100,200 kW
26. Dez.	08:30	3.202,200 kW
26. Dez.	08:45	3.335,400 kW

26. Dez.	09:00	3.368,400 kW
26. Dez.	09:15	3.550,800 kW
26. Dez.	09:30	3.630,000 kW
26. Dez.	09:45	3.666,600 kW
26. Dez.	10:00	3.730,800 kW
26. Dez.	10:15	3.808,800 kW
26. Dez.	10:30	3.840,600 kW
26. Dez.	10:45	3.955,800 kW
26. Dez.	11:00	4.013,400 kW
26. Dez.	11:15	3.970,800 kW
26. Dez.	11:30	4.000,200 kW
26. Dez.	11:45	3.896,400 kW
26. Dez.	12:00	3.933,000 kW
26. Dez.	12:15	3.789,600 kW
26. Dez.	12:30	3.610,800 kW
26. Dez.	12:45	3.584,400 kW
26. Dez.	13:00	3.703,200 kW
26. Dez.	13:15	3.651,600 kW
26. Dez.	13:30	3.606,000 kW
26. Dez.	13:45	3.642,000 kW
26. Dez.	14:00	3.725,400 kW
26. Dez.	14:15	3.541,800 kW
26. Dez.	14:30	3.463,800 kW
26. Dez.	14:45	3.443,400 kW
26. Dez.	15:00	3.299,400 kW
26. Dez.	15:15	3.358,800 kW
26. Dez.	15:30	3.380,400 kW
26. Dez.	15:45	3.588,000 kW
26. Dez.	16:00	3.724,800 kW
26. Dez.	16:15	3.816,600 kW
26. Dez.	16:30	3.928,800 kW
26. Dez.	16:45	4.010,400 kW
26. Dez.	17:00	4.060,800 kW
26. Dez.	17:15	4.108,800 kW
26. Dez.	17:30	4.165,800 kW
26. Dez.	17:45	4.367,400 kW
26. Dez.	18:00	4.342,200 kW
26. Dez.	18:15	4.384,200 kW
26. Dez.	18:30	4.420,800 kW
26. Dez.	18:45	4.429,200 kW
26. Dez.	19:00	4.292,400 kW
26. Dez.	19:15	4.243,200 kW
26. Dez.	19:30	4.232,400 kW
26. Dez.	19:45	4.172,400 kW
26. Dez.	20:00	4.080,600 kW
26. Dez.	20:15	3.985,800 kW
26. Dez.	20:30	3.933,000 kW
26. Dez.	20:45	3.821,400 kW
26. Dez.	21:00	3.731,400 kW
26. Dez.	21:15	3.787,200 kW

26. Dez.	21:30	3.690,600 kW
26. Dez.	21:45	3.526,200 kW
26. Dez.	22:00	3.490,800 kW
26. Dez.	22:15	3.538,200 kW
26. Dez.	22:30	3.492,600 kW
26. Dez.	22:45	3.405,000 kW
26. Dez.	23:00	3.330,000 kW
26. Dez.	23:15	3.201,600 kW
26. Dez.	23:30	3.153,600 kW
26. Dez.	23:45	3.147,600 kW
27. Dez.	00:00	3.044,400 kW
27. Dez.	00:15	2.933,400 kW
27. Dez.	00:30	2.908,800 kW
27. Dez.	00:45	2.830,800 kW
27. Dez.	01:00	2.785,800 kW
27. Dez.	01:15	2.729,400 kW
27. Dez.	01:30	2.675,400 kW
27. Dez.	01:45	2.622,600 kW
27. Dez.	02:00	2.575,200 kW
27. Dez.	02:15	2.523,000 kW
27. Dez.	02:30	2.489,400 kW
27. Dez.	02:45	2.478,600 kW
27. Dez.	03:00	2.509,800 kW
27. Dez.	03:15	2.553,000 kW
27. Dez.	03:30	2.562,600 kW
27. Dez.	03:45	2.584,200 kW
27. Dez.	04:00	2.566,800 kW
27. Dez.	04:15	2.642,400 kW
27. Dez.	04:30	2.680,800 kW
27. Dez.	04:45	2.731,200 kW
27. Dez.	05:00	2.769,000 kW
27. Dez.	05:15	2.856,600 kW
27. Dez.	05:30	2.859,600 kW
27. Dez.	05:45	2.890,200 kW
27. Dez.	06:00	3.038,400 kW
27. Dez.	06:15	3.553,800 kW
27. Dez.	06:30	3.919,200 kW
27. Dez.	06:45	3.796,800 kW
27. Dez.	07:00	3.819,600 kW
27. Dez.	07:15	3.846,600 kW
27. Dez.	07:30	3.873,600 kW
27. Dez.	07:45	4.017,600 kW
27. Dez.	08:00	4.163,400 kW
27. Dez.	08:15	4.275,600 kW
27. Dez.	08:30	4.251,600 kW
27. Dez.	08:45	4.276,800 kW
27. Dez.	09:00	4.320,000 kW
27. Dez.	09:15	4.500,000 kW
27. Dez.	09:30	4.594,200 kW
27. Dez.	09:45	4.578,600 kW

27. Dez.	10:00	4.638,600 kW
27. Dez.	10:15	4.488,600 kW
27. Dez.	10:30	4.533,600 kW
27. Dez.	10:45	4.401,600 kW
27. Dez.	11:00	4.158,000 kW
27. Dez.	11:15	3.937,200 kW
27. Dez.	11:30	3.523,800 kW
27. Dez.	11:45	3.386,400 kW
27. Dez.	12:00	3.837,000 kW
27. Dez.	12:15	4.002,000 kW
27. Dez.	12:30	4.195,200 kW
27. Dez.	12:45	4.072,200 kW
27. Dez.	13:00	3.840,000 kW
27. Dez.	13:15	4.258,800 kW
27. Dez.	13:30	4.129,800 kW
27. Dez.	13:45	3.706,800 kW
27. Dez.	14:00	3.736,800 kW
27. Dez.	14:15	4.044,000 kW
27. Dez.	14:30	3.943,200 kW
27. Dez.	14:45	3.340,200 kW
27. Dez.	15:00	3.406,200 kW
27. Dez.	15:15	3.559,200 kW
27. Dez.	15:30	4.052,400 kW
27. Dez.	15:45	4.375,800 kW
27. Dez.	16:00	4.518,000 kW
27. Dez.	16:15	4.552,200 kW
27. Dez.	16:30	4.590,600 kW
27. Dez.	16:45	4.647,600 kW
27. Dez.	17:00	5.517,000 kW
27. Dez.	17:15	5.404,800 kW
27. Dez.	17:30	5.472,000 kW
27. Dez.	17:45	5.392,200 kW
27. Dez.	18:00	5.494,200 kW
27. Dez.	18:15	5.572,800 kW
27. Dez.	18:30	5.665,800 kW
27. Dez.	18:45	5.584,800 kW
27. Dez.	19:00	5.502,600 kW
27. Dez.	19:15	5.440,800 kW
27. Dez.	19:30	5.511,000 kW
27. Dez.	19:45	5.568,600 kW
27. Dez.	20:00	5.563,800 kW
27. Dez.	20:15	5.274,600 kW
27. Dez.	20:30	5.150,400 kW
27. Dez.	20:45	4.922,400 kW
27. Dez.	21:00	5.082,600 kW
27. Dez.	21:15	4.981,200 kW
27. Dez.	21:30	4.996,200 kW
27. Dez.	21:45	4.908,600 kW
27. Dez.	22:00	4.986,600 kW
27. Dez.	22:15	4.882,200 kW

27. Dez.	22:30	4.749,000 kW
27. Dez.	22:45	4.959,000 kW
27. Dez.	23:00	4.860,600 kW
27. Dez.	23:15	4.851,000 kW
27. Dez.	23:30	4.528,200 kW
27. Dez.	23:45	4.536,600 kW
28. Dez.	00:00	4.271,400 kW
28. Dez.	00:15	3.900,600 kW
28. Dez.	00:30	3.972,000 kW
28. Dez.	00:45	3.886,200 kW
28. Dez.	01:00	4.156,200 kW
28. Dez.	01:15	4.014,000 kW
28. Dez.	01:30	4.148,400 kW
28. Dez.	01:45	4.102,200 kW
28. Dez.	02:00	4.305,600 kW
28. Dez.	02:15	4.027,200 kW
28. Dez.	02:30	3.865,200 kW
28. Dez.	02:45	3.778,200 kW
28. Dez.	03:00	3.652,800 kW
28. Dez.	03:15	3.778,800 kW
28. Dez.	03:30	3.834,000 kW
28. Dez.	03:45	3.910,800 kW
28. Dez.	04:00	4.032,000 kW
28. Dez.	04:15	3.819,600 kW
28. Dez.	04:30	3.840,600 kW
28. Dez.	04:45	3.903,600 kW
28. Dez.	05:00	4.140,600 kW
28. Dez.	05:15	4.034,400 kW
28. Dez.	05:30	4.274,400 kW
28. Dez.	05:45	4.239,600 kW
28. Dez.	06:00	4.540,800 kW
28. Dez.	06:15	4.666,200 kW
28. Dez.	06:30	4.747,800 kW
28. Dez.	06:45	4.846,200 kW
28. Dez.	07:00	4.754,400 kW
28. Dez.	07:15	4.731,600 kW
28. Dez.	07:30	5.232,000 kW
28. Dez.	07:45	5.407,200 kW
28. Dez.	08:00	5.659,800 kW
28. Dez.	08:15	5.671,200 kW
28. Dez.	08:30	5.736,600 kW
28. Dez.	08:45	5.347,800 kW
28. Dez.	09:00	5.455,200 kW
28. Dez.	09:15	5.582,400 kW
28. Dez.	09:30	5.582,400 kW
28. Dez.	09:45	5.380,800 kW
28. Dez.	10:00	5.491,200 kW
28. Dez.	10:15	4.854,000 kW
28. Dez.	10:30	4.557,600 kW
28. Dez.	10:45	4.322,400 kW

28. Dez.	11:00	4.243,200 kW
28. Dez.	11:15	4.344,000 kW
28. Dez.	11:30	4.435,800 kW
28. Dez.	11:45	4.717,200 kW
28. Dez.	12:00	4.350,600 kW
28. Dez.	12:15	4.507,200 kW
28. Dez.	12:30	3.824,400 kW
28. Dez.	12:45	4.288,200 kW
28. Dez.	13:00	4.173,000 kW
28. Dez.	13:15	4.298,400 kW
28. Dez.	13:30	4.570,800 kW
28. Dez.	13:45	4.656,000 kW
28. Dez.	14:00	4.662,600 kW
28. Dez.	14:15	4.580,400 kW
28. Dez.	14:30	4.941,000 kW
28. Dez.	14:45	5.208,000 kW
28. Dez.	15:00	4.999,800 kW
28. Dez.	15:15	4.964,400 kW
28. Dez.	15:30	5.179,800 kW
28. Dez.	15:45	5.230,200 kW
28. Dez.	16:00	5.470,800 kW
28. Dez.	16:15	5.414,400 kW
28. Dez.	16:30	5.653,200 kW
28. Dez.	16:45	5.655,600 kW
28. Dez.	17:00	5.665,800 kW
28. Dez.	17:15	5.757,600 kW
28. Dez.	17:30	5.617,200 kW
28. Dez.	17:45	5.730,000 kW
28. Dez.	18:00	6.004,800 kW
28. Dez.	18:15	6.143,400 kW
28. Dez.	18:30	6.218,400 kW
28. Dez.	18:45	6.132,000 kW
28. Dez.	19:00	6.023,400 kW
28. Dez.	19:15	6.355,200 kW
28. Dez.	19:30	6.150,000 kW
28. Dez.	19:45	5.998,800 kW
28. Dez.	20:00	5.998,200 kW
28. Dez.	20:15	5.977,200 kW
28. Dez.	20:30	5.651,400 kW
28. Dez.	20:45	5.324,400 kW
28. Dez.	21:00	5.410,200 kW
28. Dez.	21:15	5.099,400 kW
28. Dez.	21:30	4.721,400 kW
28. Dez.	21:45	4.678,200 kW
28. Dez.	22:00	4.753,800 kW
28. Dez.	22:15	4.870,200 kW
28. Dez.	22:30	4.846,200 kW
28. Dez.	22:45	4.816,800 kW
28. Dez.	23:00	4.668,000 kW
28. Dez.	23:15	4.595,400 kW

28. Dez.	23:30	4.498,200 kW
28. Dez.	23:45	4.275,000 kW
29. Dez.	00:00	4.262,400 kW
29. Dez.	00:15	4.080,000 kW
29. Dez.	00:30	4.164,000 kW
29. Dez.	00:45	3.924,000 kW
29. Dez.	01:00	4.012,200 kW
29. Dez.	01:15	3.971,400 kW
29. Dez.	01:30	3.851,400 kW
29. Dez.	01:45	3.932,400 kW
29. Dez.	02:00	3.869,400 kW
29. Dez.	02:15	3.765,000 kW
29. Dez.	02:30	3.723,000 kW
29. Dez.	02:45	3.787,800 kW
29. Dez.	03:00	3.651,600 kW
29. Dez.	03:15	3.740,400 kW
29. Dez.	03:30	3.673,800 kW
29. Dez.	03:45	3.754,800 kW
29. Dez.	04:00	3.837,000 kW
29. Dez.	04:15	3.600,600 kW
29. Dez.	04:30	3.919,800 kW
29. Dez.	04:45	3.970,200 kW
29. Dez.	05:00	4.059,000 kW
29. Dez.	05:15	4.159,800 kW
29. Dez.	05:30	4.176,000 kW
29. Dez.	05:45	3.967,200 kW
29. Dez.	06:00	4.062,600 kW
29. Dez.	06:15	4.402,800 kW
29. Dez.	06:30	4.791,600 kW
29. Dez.	06:45	4.554,600 kW
29. Dez.	07:00	4.746,000 kW
29. Dez.	07:15	4.806,000 kW
29. Dez.	07:30	4.926,000 kW
29. Dez.	07:45	5.148,600 kW
29. Dez.	08:00	5.229,000 kW
29. Dez.	08:15	5.399,400 kW
29. Dez.	08:30	5.598,600 kW
29. Dez.	08:45	5.490,000 kW
29. Dez.	09:00	5.697,000 kW
29. Dez.	09:15	5.542,800 kW
29. Dez.	09:30	5.437,200 kW
29. Dez.	09:45	5.335,800 kW
29. Dez.	10:00	5.095,800 kW
29. Dez.	10:15	4.412,400 kW
29. Dez.	10:30	4.682,400 kW
29. Dez.	10:45	5.047,800 kW
29. Dez.	11:00	4.910,400 kW
29. Dez.	11:15	4.977,000 kW
29. Dez.	11:30	5.604,600 kW
29. Dez.	11:45	5.530,200 kW



29. Dez.	12:00	5.866,800 kW
29. Dez.	12:15	5.368,200 kW
29. Dez.	12:30	4.990,800 kW
29. Dez.	12:45	4.963,200 kW
29. Dez.	13:00	5.725,800 kW
29. Dez.	13:15	5.842,200 kW
29. Dez.	13:30	5.562,600 kW
29. Dez.	13:45	5.223,600 kW
29. Dez.	14:00	5.576,400 kW
29. Dez.	14:15	5.554,800 kW
29. Dez.	14:30	5.168,400 kW
29. Dez.	14:45	5.244,600 kW
29. Dez.	15:00	5.338,800 kW
29. Dez.	15:15	5.460,000 kW
29. Dez.	15:30	5.335,200 kW
29. Dez.	15:45	5.588,400 kW
29. Dez.	16:00	5.365,800 kW
29. Dez.	16:15	5.335,200 kW
29. Dez.	16:30	5.367,600 kW
29. Dez.	16:45	5.157,000 kW
29. Dez.	17:00	5.101,800 kW
29. Dez.	17:15	5.121,000 kW
29. Dez.	17:30	5.727,000 kW
29. Dez.	17:45	5.802,600 kW
29. Dez.	18:00	6.173,400 kW
29. Dez.	18:15	6.020,400 kW
29. Dez.	18:30	5.504,400 kW
29. Dez.	18:45	5.281,800 kW
29. Dez.	19:00	5.414,400 kW
29. Dez.	19:15	5.543,400 kW
29. Dez.	19:30	5.379,000 kW
29. Dez.	19:45	5.269,200 kW
29. Dez.	20:00	5.408,400 kW
29. Dez.	20:15	5.011,200 kW
29. Dez.	20:30	5.181,000 kW
29. Dez.	20:45	5.127,600 kW
29. Dez.	21:00	5.014,800 kW
29. Dez.	21:15	4.969,800 kW
29. Dez.	21:30	5.054,400 kW
29. Dez.	21:45	4.972,200 kW
29. Dez.	22:00	4.773,000 kW
29. Dez.	22:15	4.927,800 kW
29. Dez.	22:30	4.731,600 kW
29. Dez.	22:45	4.776,600 kW
29. Dez.	23:00	4.719,000 kW
29. Dez.	23:15	4.672,200 kW
29. Dez.	23:30	4.440,000 kW
29. Dez.	23:45	4.257,600 kW
30. Dez.	00:00	4.208,400 kW
30. Dez.	00:15	3.872,400 kW

30. Dez.	00:30	3.649,200 kW
30. Dez.	00:45	3.623,400 kW
30. Dez.	01:00	3.691,800 kW
30. Dez.	01:15	4.068,000 kW
30. Dez.	01:30	3.924,000 kW
30. Dez.	01:45	4.068,000 kW
30. Dez.	02:00	4.064,400 kW
30. Dez.	02:15	3.976,200 kW
30. Dez.	02:30	4.129,200 kW
30. Dez.	02:45	4.104,000 kW
30. Dez.	03:00	4.006,200 kW
30. Dez.	03:15	3.926,400 kW
30. Dez.	03:30	3.763,200 kW
30. Dez.	03:45	3.887,400 kW
30. Dez.	04:00	3.895,200 kW
30. Dez.	04:15	4.125,600 kW
30. Dez.	04:30	4.113,000 kW
30. Dez.	04:45	4.003,800 kW
30. Dez.	05:00	3.996,000 kW
30. Dez.	05:15	4.302,000 kW
30. Dez.	05:30	4.169,400 kW
30. Dez.	05:45	4.347,000 kW
30. Dez.	06:00	4.530,000 kW
30. Dez.	06:15	4.674,600 kW
30. Dez.	06:30	4.684,200 kW
30. Dez.	06:45	4.483,200 kW
30. Dez.	07:00	4.895,400 kW
30. Dez.	07:15	5.002,200 kW
30. Dez.	07:30	4.842,600 kW
30. Dez.	07:45	4.858,200 kW
30. Dez.	08:00	4.993,800 kW
30. Dez.	08:15	5.035,800 kW
30. Dez.	08:30	5.019,000 kW
30. Dez.	08:45	4.983,000 kW
30. Dez.	09:00	4.937,400 kW
30. Dez.	09:15	5.098,800 kW
30. Dez.	09:30	5.143,800 kW
30. Dez.	09:45	4.941,000 kW
30. Dez.	10:00	4.612,200 kW
30. Dez.	10:15	4.390,200 kW
30. Dez.	10:30	4.517,400 kW
30. Dez.	10:45	4.860,000 kW
30. Dez.	11:00	4.767,600 kW
30. Dez.	11:15	4.611,600 kW
30. Dez.	11:30	4.084,800 kW
30. Dez.	11:45	4.022,400 kW
30. Dez.	12:00	4.704,600 kW
30. Dez.	12:15	4.862,400 kW
30. Dez.	12:30	4.948,200 kW
30. Dez.	12:45	4.971,600 kW

30. Dez.	13:00	4.884,600 kW
30. Dez.	13:15	4.463,400 kW
30. Dez.	13:30	5.167,200 kW
30. Dez.	13:45	5.452,800 kW
30. Dez.	14:00	5.599,800 kW
30. Dez.	14:15	5.546,400 kW
30. Dez.	14:30	5.628,000 kW
30. Dez.	14:45	5.733,600 kW
30. Dez.	15:00	5.763,600 kW
30. Dez.	15:15	5.623,200 kW
30. Dez.	15:30	5.805,000 kW
30. Dez.	15:45	5.577,000 kW
30. Dez.	16:00	5.520,000 kW
30. Dez.	16:15	5.680,800 kW
30. Dez.	16:30	5.898,000 kW
30. Dez.	16:45	5.662,800 kW
30. Dez.	17:00	5.977,800 kW
30. Dez.	17:15	5.992,800 kW
30. Dez.	17:30	6.390,000 kW
30. Dez.	17:45	6.372,600 kW
30. Dez.	18:00	6.221,400 kW
30. Dez.	18:15	6.066,000 kW
30. Dez.	18:30	6.121,800 kW
30. Dez.	18:45	5.932,800 kW
30. Dez.	19:00	6.097,200 kW
30. Dez.	19:15	5.978,400 kW
30. Dez.	19:30	5.816,400 kW
30. Dez.	19:45	5.612,400 kW
30. Dez.	20:00	5.372,400 kW
30. Dez.	20:15	5.107,800 kW
30. Dez.	20:30	4.812,600 kW
30. Dez.	20:45	4.962,000 kW
30. Dez.	21:00	4.948,200 kW
30. Dez.	21:15	4.734,600 kW
30. Dez.	21:30	4.593,600 kW
30. Dez.	21:45	4.578,000 kW
30. Dez.	22:00	4.587,600 kW
30. Dez.	22:15	4.503,600 kW
30. Dez.	22:30	4.389,000 kW
30. Dez.	22:45	4.381,800 kW
30. Dez.	23:00	4.305,600 kW
30. Dez.	23:15	4.240,800 kW
30. Dez.	23:30	4.018,200 kW
30. Dez.	23:45	3.942,600 kW
31. Dez.	00:00	3.890,400 kW
31. Dez.	00:15	3.755,400 kW
31. Dez.	00:30	3.522,600 kW
31. Dez.	00:45	3.320,400 kW
31. Dez.	01:00	3.243,600 kW
31. Dez.	01:15	3.168,000 kW

31. Dez.	01:30	3.188,400 kW
31. Dez.	01:45	3.034,200 kW
31. Dez.	02:00	3.127,200 kW
31. Dez.	02:15	3.066,600 kW
31. Dez.	02:30	3.033,000 kW
31. Dez.	02:45	2.935,200 kW
31. Dez.	03:00	2.874,600 kW
31. Dez.	03:15	2.583,600 kW
31. Dez.	03:30	2.537,400 kW
31. Dez.	03:45	2.378,400 kW
31. Dez.	04:00	2.381,400 kW
31. Dez.	04:15	2.342,400 kW
31. Dez.	04:30	2.369,400 kW
31. Dez.	04:45	2.401,200 kW
31. Dez.	05:00	2.437,200 kW
31. Dez.	05:15	2.534,400 kW
31. Dez.	05:30	2.497,200 kW
31. Dez.	05:45	2.572,200 kW
31. Dez.	06:00	2.706,000 kW
31. Dez.	06:15	2.796,600 kW
31. Dez.	06:30	2.772,000 kW
31. Dez.	06:45	2.809,200 kW
31. Dez.	07:00	2.810,400 kW
31. Dez.	07:15	2.883,000 kW
31. Dez.	07:30	2.937,000 kW
31. Dez.	07:45	3.046,800 kW
31. Dez.	08:00	3.230,400 kW
31. Dez.	08:15	3.300,000 kW
31. Dez.	08:30	3.277,800 kW
31. Dez.	08:45	3.403,200 kW
31. Dez.	09:00	3.408,600 kW
31. Dez.	09:15	3.365,400 kW
31. Dez.	09:30	3.262,800 kW
31. Dez.	09:45	3.173,400 kW
31. Dez.	10:00	2.938,800 kW
31. Dez.	10:15	3.176,400 kW
31. Dez.	10:30	2.838,600 kW
31. Dez.	10:45	2.586,600 kW
31. Dez.	11:00	2.420,400 kW
31. Dez.	11:15	2.498,400 kW
31. Dez.	11:30	2.794,800 kW
31. Dez.	11:45	3.295,200 kW
31. Dez.	12:00	3.234,000 kW
31. Dez.	12:15	3.147,600 kW
31. Dez.	12:30	2.798,400 kW
31. Dez.	12:45	2.396,400 kW
31. Dez.	13:00	2.804,400 kW
31. Dez.	13:15	3.501,600 kW
31. Dez.	13:30	3.428,400 kW
31. Dez.	13:45	2.838,000 kW

31. Dez.	14:00	3.112,800 kW
31. Dez.	14:15	3.062,400 kW
31. Dez.	14:30	3.374,400 kW
31. Dez.	14:45	3.374,400 kW
31. Dez.	15:00	3.229,200 kW
31. Dez.	15:15	3.237,600 kW
31. Dez.	15:30	3.449,400 kW
31. Dez.	15:45	3.515,400 kW
31. Dez.	16:00	3.619,800 kW
31. Dez.	16:15	3.818,400 kW
31. Dez.	16:30	3.879,600 kW
31. Dez.	16:45	3.908,400 kW
31. Dez.	17:00	4.232,400 kW
31. Dez.	17:15	4.268,400 kW
31. Dez.	17:30	4.282,200 kW
31. Dez.	17:45	4.374,000 kW
31. Dez.	18:00	4.404,000 kW
31. Dez.	18:15	4.454,400 kW
31. Dez.	18:30	4.446,600 kW
31. Dez.	18:45	4.446,000 kW
31. Dez.	19:00	4.342,200 kW
31. Dez.	19:15	4.318,200 kW
31. Dez.	19:30	4.225,800 kW
31. Dez.	19:45	4.197,600 kW
31. Dez.	20:00	4.143,600 kW
31. Dez.	20:15	3.999,600 kW
31. Dez.	20:30	3.894,000 kW
31. Dez.	20:45	3.703,200 kW
31. Dez.	21:00	3.620,400 kW
31. Dez.	21:15	3.394,800 kW
31. Dez.	21:30	3.250,200 kW
31. Dez.	21:45	3.226,800 kW
31. Dez.	22:00	3.238,200 kW
31. Dez.	22:15	3.250,800 kW
31. Dez.	22:30	3.142,800 kW
31. Dez.	22:45	3.097,800 kW
31. Dez.	23:00	3.018,000 kW
31. Dez.	23:15	2.944,200 kW
31. Dez.	23:30	2.922,600 kW
31. Dez.	23:45	2.842,800 kW
1. Jan.	00:00	2.793,000 kW