

Tag	Uhrzeit	Jahres-höchstlast (NS)
1. Jan.	00:15	2.441,028 kW
1. Jan.	00:30	2.414,538 kW
1. Jan.	00:45	2.380,648 kW
1. Jan.	01:00	2.282,567 kW
1. Jan.	01:15	2.309,274 kW
1. Jan.	01:30	2.272,720 kW
1. Jan.	01:45	2.197,885 kW
1. Jan.	02:00	2.116,166 kW
1. Jan.	02:15	2.116,987 kW
1. Jan.	02:30	2.062,388 kW
1. Jan.	02:45	2.023,204 kW
1. Jan.	03:00	1.984,542 kW
1. Jan.	03:15	1.987,313 kW
1. Jan.	03:30	1.953,608 kW
1. Jan.	03:45	1.906,096 kW
1. Jan.	04:00	1.927,696 kW
1. Jan.	04:15	1.934,697 kW
1. Jan.	04:30	1.924,362 kW
1. Jan.	04:45	1.918,135 kW
1. Jan.	05:00	1.905,035 kW
1. Jan.	05:15	1.971,516 kW
1. Jan.	05:30	1.960,280 kW
1. Jan.	05:45	1.931,414 kW
1. Jan.	06:00	1.928,832 kW
1. Jan.	06:15	1.871,467 kW
1. Jan.	06:30	1.866,106 kW
1. Jan.	06:45	1.870,811 kW
1. Jan.	07:00	1.877,981 kW
1. Jan.	07:15	1.927,441 kW
1. Jan.	07:30	1.929,281 kW
1. Jan.	07:45	1.930,415 kW
1. Jan.	08:00	2.000,185 kW
1. Jan.	08:15	2.102,008 kW
1. Jan.	08:30	2.033,502 kW
1. Jan.	08:45	2.144,458 kW
1. Jan.	09:00	2.216,812 kW
1. Jan.	09:15	2.335,023 kW
1. Jan.	09:30	2.454,098 kW
1. Jan.	09:45	2.498,936 kW
1. Jan.	10:00	2.465,372 kW
1. Jan.	10:15	2.345,798 kW
1. Jan.	10:30	2.398,895 kW
1. Jan.	10:45	2.254,670 kW
1. Jan.	11:00	2.213,167 kW
1. Jan.	11:15	2.030,222 kW
1. Jan.	11:30	2.029,572 kW
1. Jan.	11:45	2.031,430 kW
1. Jan.	12:00	2.140,395 kW
1. Jan.	12:15	2.204,060 kW

1. Jan.	12:30	1.844,038 kW
1. Jan.	12:45	1.943,991 kW
1. Jan.	13:00	1.833,862 kW
1. Jan.	13:15	2.050,158 kW
1. Jan.	13:30	2.137,423 kW
1. Jan.	13:45	1.949,737 kW
1. Jan.	14:00	1.864,948 kW
1. Jan.	14:15	1.750,192 kW
1. Jan.	14:30	1.841,469 kW
1. Jan.	14:45	1.907,424 kW
1. Jan.	15:00	1.951,437 kW
1. Jan.	15:15	2.052,889 kW
1. Jan.	15:30	2.233,498 kW
1. Jan.	15:45	2.537,283 kW
1. Jan.	16:00	2.630,463 kW
1. Jan.	16:15	2.740,524 kW
1. Jan.	16:30	2.870,462 kW
1. Jan.	16:45	3.033,148 kW
1. Jan.	17:00	3.131,098 kW
1. Jan.	17:15	3.340,416 kW
1. Jan.	17:30	3.517,708 kW
1. Jan.	17:45	3.551,062 kW
1. Jan.	18:00	3.583,414 kW
1. Jan.	18:15	3.553,678 kW
1. Jan.	18:30	3.572,688 kW
1. Jan.	18:45	3.640,317 kW
1. Jan.	19:00	3.538,879 kW
1. Jan.	19:15	3.648,049 kW
1. Jan.	19:30	3.619,817 kW
1. Jan.	19:45	3.523,962 kW
1. Jan.	20:00	3.437,916 kW
1. Jan.	20:15	3.245,845 kW
1. Jan.	20:30	3.216,803 kW
1. Jan.	20:45	3.132,507 kW
1. Jan.	21:00	3.007,267 kW
1. Jan.	21:15	2.970,003 kW
1. Jan.	21:30	2.890,680 kW
1. Jan.	21:45	2.815,199 kW
1. Jan.	22:00	2.776,664 kW
1. Jan.	22:15	2.825,529 kW
1. Jan.	22:30	2.751,086 kW
1. Jan.	22:45	2.707,576 kW
1. Jan.	23:00	2.599,480 kW
1. Jan.	23:15	2.530,072 kW
1. Jan.	23:30	2.446,911 kW
1. Jan.	23:45	2.352,837 kW
2. Jan.	00:00	2.295,900 kW
2. Jan.	00:15	2.206,035 kW
2. Jan.	00:30	2.159,767 kW
2. Jan.	00:45	2.107,125 kW

2. Jan.	01:00	2.042,562 kW
2. Jan.	01:15	2.007,588 kW
2. Jan.	01:30	1.969,086 kW
2. Jan.	01:45	1.924,168 kW
2. Jan.	02:00	1.911,593 kW
2. Jan.	02:15	1.884,043 kW
2. Jan.	02:30	1.861,310 kW
2. Jan.	02:45	1.851,651 kW
2. Jan.	03:00	1.843,656 kW
2. Jan.	03:15	1.915,146 kW
2. Jan.	03:30	1.940,122 kW
2. Jan.	03:45	1.930,957 kW
2. Jan.	04:00	1.933,928 kW
2. Jan.	04:15	1.948,860 kW
2. Jan.	04:30	1.949,846 kW
2. Jan.	04:45	1.961,742 kW
2. Jan.	05:00	1.996,399 kW
2. Jan.	05:15	2.017,462 kW
2. Jan.	05:30	2.032,836 kW
2. Jan.	05:45	2.016,138 kW
2. Jan.	06:00	2.040,420 kW
2. Jan.	06:15	1.982,155 kW
2. Jan.	06:30	2.004,568 kW
2. Jan.	06:45	2.044,464 kW
2. Jan.	07:00	2.059,528 kW
2. Jan.	07:15	2.070,266 kW
2. Jan.	07:30	2.138,775 kW
2. Jan.	07:45	2.128,721 kW
2. Jan.	08:00	2.189,540 kW
2. Jan.	08:15	2.289,389 kW
2. Jan.	08:30	2.352,691 kW
2. Jan.	08:45	2.479,626 kW
2. Jan.	09:00	2.576,989 kW
2. Jan.	09:15	2.669,719 kW
2. Jan.	09:30	2.721,259 kW
2. Jan.	09:45	2.845,156 kW
2. Jan.	10:00	2.915,443 kW
2. Jan.	10:15	2.969,799 kW
2. Jan.	10:30	2.980,269 kW
2. Jan.	10:45	3.006,002 kW
2. Jan.	11:00	3.090,365 kW
2. Jan.	11:15	3.182,463 kW
2. Jan.	11:30	3.381,321 kW
2. Jan.	11:45	3.353,814 kW
2. Jan.	12:00	3.395,252 kW
2. Jan.	12:15	3.343,157 kW
2. Jan.	12:30	3.315,240 kW
2. Jan.	12:45	3.098,889 kW
2. Jan.	13:00	2.786,598 kW
2. Jan.	13:15	2.437,450 kW

2. Jan.	13:30	2.185,153 kW
2. Jan.	13:45	2.241,747 kW
2. Jan.	14:00	2.562,033 kW
2. Jan.	14:15	2.958,657 kW
2. Jan.	14:30	2.822,444 kW
2. Jan.	14:45	2.803,845 kW
2. Jan.	15:00	2.890,882 kW
2. Jan.	15:15	2.798,697 kW
2. Jan.	15:30	2.967,920 kW
2. Jan.	15:45	3.087,200 kW
2. Jan.	16:00	3.096,907 kW
2. Jan.	16:15	3.188,921 kW
2. Jan.	16:30	3.201,616 kW
2. Jan.	16:45	3.298,840 kW
2. Jan.	17:00	3.365,391 kW
2. Jan.	17:15	3.415,029 kW
2. Jan.	17:30	3.584,089 kW
2. Jan.	17:45	3.754,784 kW
2. Jan.	18:00	3.837,511 kW
2. Jan.	18:15	3.801,043 kW
2. Jan.	18:30	3.786,539 kW
2. Jan.	18:45	3.795,628 kW
2. Jan.	19:00	3.702,281 kW
2. Jan.	19:15	3.715,356 kW
2. Jan.	19:30	3.637,287 kW
2. Jan.	19:45	3.510,900 kW
2. Jan.	20:00	3.457,658 kW
2. Jan.	20:15	3.439,383 kW
2. Jan.	20:30	3.311,088 kW
2. Jan.	20:45	3.161,011 kW
2. Jan.	21:00	3.051,820 kW
2. Jan.	21:15	3.024,264 kW
2. Jan.	21:30	2.943,420 kW
2. Jan.	21:45	2.851,172 kW
2. Jan.	22:00	2.819,546 kW
2. Jan.	22:15	2.797,870 kW
2. Jan.	22:30	2.694,531 kW
2. Jan.	22:45	2.602,293 kW
2. Jan.	23:00	2.485,284 kW
2. Jan.	23:15	2.403,454 kW
2. Jan.	23:30	2.262,528 kW
2. Jan.	23:45	2.184,471 kW
3. Jan.	00:00	2.114,684 kW
3. Jan.	00:15	2.019,478 kW
3. Jan.	00:30	1.984,850 kW
3. Jan.	00:45	1.947,690 kW
3. Jan.	01:00	1.898,683 kW
3. Jan.	01:15	1.879,554 kW
3. Jan.	01:30	1.838,990 kW
3. Jan.	01:45	1.805,309 kW

3. Jan.	02:00	1.781,983 kW
3. Jan.	02:15	1.761,794 kW
3. Jan.	02:30	1.717,202 kW
3. Jan.	02:45	1.693,145 kW
3. Jan.	03:00	1.661,832 kW
3. Jan.	03:15	1.692,937 kW
3. Jan.	03:30	1.734,185 kW
3. Jan.	03:45	1.756,405 kW
3. Jan.	04:00	1.758,919 kW
3. Jan.	04:15	1.759,117 kW
3. Jan.	04:30	1.818,353 kW
3. Jan.	04:45	1.908,162 kW
3. Jan.	05:00	2.011,727 kW
3. Jan.	05:15	2.082,253 kW
3. Jan.	05:30	2.158,200 kW
3. Jan.	05:45	2.259,527 kW
3. Jan.	06:00	2.372,300 kW
3. Jan.	06:15	2.488,182 kW
3. Jan.	06:30	2.654,182 kW
3. Jan.	06:45	2.680,897 kW
3. Jan.	07:00	2.807,855 kW
3. Jan.	07:15	2.985,104 kW
3. Jan.	07:30	3.035,396 kW
3. Jan.	07:45	3.182,991 kW
3. Jan.	08:00	3.184,424 kW
3. Jan.	08:15	3.358,192 kW
3. Jan.	08:30	3.451,680 kW
3. Jan.	08:45	3.570,811 kW
3. Jan.	09:00	3.544,550 kW
3. Jan.	09:15	3.624,266 kW
3. Jan.	09:30	3.659,260 kW
3. Jan.	09:45	3.656,318 kW
3. Jan.	10:00	3.602,452 kW
3. Jan.	10:15	3.492,736 kW
3. Jan.	10:30	3.617,200 kW
3. Jan.	10:45	3.678,337 kW
3. Jan.	11:00	3.708,033 kW
3. Jan.	11:15	3.693,272 kW
3. Jan.	11:30	3.770,240 kW
3. Jan.	11:45	3.845,724 kW
3. Jan.	12:00	3.824,966 kW
3. Jan.	12:15	3.812,695 kW
3. Jan.	12:30	3.519,364 kW
3. Jan.	12:45	3.547,028 kW
3. Jan.	13:00	3.606,495 kW
3. Jan.	13:15	3.634,995 kW
3. Jan.	13:30	3.575,216 kW
3. Jan.	13:45	3.461,057 kW
3. Jan.	14:00	3.561,602 kW
3. Jan.	14:15	3.527,910 kW

3. Jan.	14:30	3.377,906 kW
3. Jan.	14:45	3.362,697 kW
3. Jan.	15:00	3.385,714 kW
3. Jan.	15:15	3.396,007 kW
3. Jan.	15:30	3.540,919 kW
3. Jan.	15:45	3.566,770 kW
3. Jan.	16:00	3.486,266 kW
3. Jan.	16:15	3.579,717 kW
3. Jan.	16:30	3.624,011 kW
3. Jan.	16:45	3.785,499 kW
3. Jan.	17:00	3.798,639 kW
3. Jan.	17:15	3.904,353 kW
3. Jan.	17:30	3.883,142 kW
3. Jan.	17:45	3.941,794 kW
3. Jan.	18:00	4.013,093 kW
3. Jan.	18:15	4.079,716 kW
3. Jan.	18:30	4.144,409 kW
3. Jan.	18:45	4.016,515 kW
3. Jan.	19:00	4.017,184 kW
3. Jan.	19:15	4.077,345 kW
3. Jan.	19:30	3.859,251 kW
3. Jan.	19:45	3.735,804 kW
3. Jan.	20:00	3.622,059 kW
3. Jan.	20:15	3.557,871 kW
3. Jan.	20:30	3.459,517 kW
3. Jan.	20:45	3.305,887 kW
3. Jan.	21:00	3.196,590 kW
3. Jan.	21:15	3.196,633 kW
3. Jan.	21:30	3.027,303 kW
3. Jan.	21:45	2.962,182 kW
3. Jan.	22:00	2.877,147 kW
3. Jan.	22:15	2.917,186 kW
3. Jan.	22:30	2.795,804 kW
3. Jan.	22:45	2.654,983 kW
3. Jan.	23:00	2.550,586 kW
3. Jan.	23:15	2.364,887 kW
3. Jan.	23:30	2.239,903 kW
3. Jan.	23:45	2.191,128 kW
4. Jan.	00:00	2.111,013 kW
4. Jan.	00:15	2.030,440 kW
4. Jan.	00:30	1.971,741 kW
4. Jan.	00:45	1.858,577 kW
4. Jan.	01:00	1.841,400 kW
4. Jan.	01:15	1.798,729 kW
4. Jan.	01:30	1.750,128 kW
4. Jan.	01:45	1.752,827 kW
4. Jan.	02:00	1.747,362 kW
4. Jan.	02:15	1.730,516 kW
4. Jan.	02:30	1.739,873 kW
4. Jan.	02:45	1.741,712 kW

4. Jan.	03:00	1.720,828 kW
4. Jan.	03:15	1.758,480 kW
4. Jan.	03:30	1.756,008 kW
4. Jan.	03:45	1.790,305 kW
4. Jan.	04:00	1.785,021 kW
4. Jan.	04:15	1.805,109 kW
4. Jan.	04:30	1.886,439 kW
4. Jan.	04:45	1.915,964 kW
4. Jan.	05:00	2.008,845 kW
4. Jan.	05:15	2.104,378 kW
4. Jan.	05:30	2.167,615 kW
4. Jan.	05:45	2.282,014 kW
4. Jan.	06:00	2.492,004 kW
4. Jan.	06:15	2.661,369 kW
4. Jan.	06:30	2.832,062 kW
4. Jan.	06:45	3.010,134 kW
4. Jan.	07:00	3.049,048 kW
4. Jan.	07:15	2.991,430 kW
4. Jan.	07:30	3.035,575 kW
4. Jan.	07:45	3.190,986 kW
4. Jan.	08:00	3.154,722 kW
4. Jan.	08:15	3.321,418 kW
4. Jan.	08:30	3.422,312 kW
4. Jan.	08:45	3.521,470 kW
4. Jan.	09:00	3.557,164 kW
4. Jan.	09:15	3.673,575 kW
4. Jan.	09:30	3.868,501 kW
4. Jan.	09:45	3.846,441 kW
4. Jan.	10:00	3.738,605 kW
4. Jan.	10:15	3.636,568 kW
4. Jan.	10:30	3.638,608 kW
4. Jan.	10:45	3.838,546 kW
4. Jan.	11:00	3.828,166 kW
4. Jan.	11:15	3.761,860 kW
4. Jan.	11:30	3.972,737 kW
4. Jan.	11:45	3.941,837 kW
4. Jan.	12:00	3.899,049 kW
4. Jan.	12:15	3.980,842 kW
4. Jan.	12:30	4.059,171 kW
4. Jan.	12:45	3.964,171 kW
4. Jan.	13:00	3.971,808 kW
4. Jan.	13:15	4.053,345 kW
4. Jan.	13:30	3.855,719 kW
4. Jan.	13:45	3.880,502 kW
4. Jan.	14:00	3.900,148 kW
4. Jan.	14:15	3.846,727 kW
4. Jan.	14:30	3.807,046 kW
4. Jan.	14:45	3.808,620 kW
4. Jan.	15:00	3.786,956 kW
4. Jan.	15:15	3.874,463 kW

4. Jan.	15:30	3.812,646 kW
4. Jan.	15:45	3.708,982 kW
4. Jan.	16:00	3.697,004 kW
4. Jan.	16:15	3.749,362 kW
4. Jan.	16:30	3.851,619 kW
4. Jan.	16:45	3.740,280 kW
4. Jan.	17:00	3.864,042 kW
4. Jan.	17:15	4.025,931 kW
4. Jan.	17:30	4.120,164 kW
4. Jan.	17:45	4.185,409 kW
4. Jan.	18:00	4.225,305 kW
4. Jan.	18:15	4.106,754 kW
4. Jan.	18:30	4.106,262 kW
4. Jan.	18:45	4.151,031 kW
4. Jan.	19:00	4.143,427 kW
4. Jan.	19:15	4.147,351 kW
4. Jan.	19:30	4.117,761 kW
4. Jan.	19:45	3.958,636 kW
4. Jan.	20:00	3.889,576 kW
4. Jan.	20:15	3.738,011 kW
4. Jan.	20:30	3.620,259 kW
4. Jan.	20:45	3.476,519 kW
4. Jan.	21:00	3.344,977 kW
4. Jan.	21:15	3.231,764 kW
4. Jan.	21:30	3.150,331 kW
4. Jan.	21:45	2.987,349 kW
4. Jan.	22:00	2.943,534 kW
4. Jan.	22:15	2.926,094 kW
4. Jan.	22:30	2.789,661 kW
4. Jan.	22:45	2.668,068 kW
4. Jan.	23:00	2.555,257 kW
4. Jan.	23:15	2.470,272 kW
4. Jan.	23:30	2.350,454 kW
4. Jan.	23:45	2.206,456 kW
5. Jan.	00:00	2.151,492 kW
5. Jan.	00:15	2.076,485 kW
5. Jan.	00:30	2.023,714 kW
5. Jan.	00:45	1.993,007 kW
5. Jan.	01:00	1.968,348 kW
5. Jan.	01:15	1.924,991 kW
5. Jan.	01:30	1.890,924 kW
5. Jan.	01:45	1.885,558 kW
5. Jan.	02:00	1.866,684 kW
5. Jan.	02:15	1.823,653 kW
5. Jan.	02:30	1.810,791 kW
5. Jan.	02:45	1.793,524 kW
5. Jan.	03:00	1.819,492 kW
5. Jan.	03:15	1.848,663 kW
5. Jan.	03:30	1.905,896 kW
5. Jan.	03:45	1.935,640 kW



5. Jan.	04:00	1.922,739 kW
5. Jan.	04:15	1.987,794 kW
5. Jan.	04:30	1.999,708 kW
5. Jan.	04:45	2.013,302 kW
5. Jan.	05:00	2.111,613 kW
5. Jan.	05:15	2.196,788 kW
5. Jan.	05:30	2.269,725 kW
5. Jan.	05:45	2.343,426 kW
5. Jan.	06:00	2.592,325 kW
5. Jan.	06:15	2.783,694 kW
5. Jan.	06:30	2.988,007 kW
5. Jan.	06:45	3.133,348 kW
5. Jan.	07:00	3.209,586 kW
5. Jan.	07:15	3.300,248 kW
5. Jan.	07:30	3.363,567 kW
5. Jan.	07:45	3.420,644 kW
5. Jan.	08:00	3.366,432 kW
5. Jan.	08:15	3.585,485 kW
5. Jan.	08:30	3.645,552 kW
5. Jan.	08:45	3.717,094 kW
5. Jan.	09:00	3.797,523 kW
5. Jan.	09:15	3.601,909 kW
5. Jan.	09:30	3.519,909 kW
5. Jan.	09:45	3.331,542 kW
5. Jan.	10:00	3.469,168 kW
5. Jan.	10:15	3.486,760 kW
5. Jan.	10:30	2.945,180 kW
5. Jan.	10:45	3.549,020 kW
5. Jan.	11:00	3.631,800 kW
5. Jan.	11:15	3.629,151 kW
5. Jan.	11:30	3.766,128 kW
5. Jan.	11:45	3.726,712 kW
5. Jan.	12:00	3.738,036 kW
5. Jan.	12:15	3.736,163 kW
5. Jan.	12:30	3.831,186 kW
5. Jan.	12:45	3.886,567 kW
5. Jan.	13:00	3.859,734 kW
5. Jan.	13:15	3.879,155 kW
5. Jan.	13:30	3.920,882 kW
5. Jan.	13:45	3.823,924 kW
5. Jan.	14:00	3.780,423 kW
5. Jan.	14:15	3.715,529 kW
5. Jan.	14:30	3.653,350 kW
5. Jan.	14:45	3.711,637 kW
5. Jan.	15:00	3.766,467 kW
5. Jan.	15:15	3.671,147 kW
5. Jan.	15:30	3.644,194 kW
5. Jan.	15:45	3.657,391 kW
5. Jan.	16:00	3.714,769 kW
5. Jan.	16:15	3.838,414 kW

5. Jan.	16:30	3.973,947 kW
5. Jan.	16:45	3.850,225 kW
5. Jan.	17:00	4.040,421 kW
5. Jan.	17:15	3.952,526 kW
5. Jan.	17:30	4.037,796 kW
5. Jan.	17:45	4.154,433 kW
5. Jan.	18:00	4.210,640 kW
5. Jan.	18:15	4.206,349 kW
5. Jan.	18:30	4.159,975 kW
5. Jan.	18:45	4.198,705 kW
5. Jan.	19:00	4.206,944 kW
5. Jan.	19:15	4.177,666 kW
5. Jan.	19:30	4.096,632 kW
5. Jan.	19:45	4.028,149 kW
5. Jan.	20:00	3.985,652 kW
5. Jan.	20:15	3.913,123 kW
5. Jan.	20:30	3.703,036 kW
5. Jan.	20:45	3.506,286 kW
5. Jan.	21:00	3.462,931 kW
5. Jan.	21:15	3.389,705 kW
5. Jan.	21:30	3.411,521 kW
5. Jan.	21:45	3.339,867 kW
5. Jan.	22:00	3.082,731 kW
5. Jan.	22:15	3.006,645 kW
5. Jan.	22:30	2.916,678 kW
5. Jan.	22:45	2.786,146 kW
5. Jan.	23:00	2.642,943 kW
5. Jan.	23:15	2.531,825 kW
5. Jan.	23:30	2.440,508 kW
5. Jan.	23:45	2.346,396 kW
6. Jan.	00:00	2.250,220 kW
6. Jan.	00:15	2.187,547 kW
6. Jan.	00:30	2.149,882 kW
6. Jan.	00:45	2.047,794 kW
6. Jan.	01:00	2.032,929 kW
6. Jan.	01:15	1.984,261 kW
6. Jan.	01:30	1.955,163 kW
6. Jan.	01:45	1.955,733 kW
6. Jan.	02:00	1.968,879 kW
6. Jan.	02:15	1.976,139 kW
6. Jan.	02:30	1.986,175 kW
6. Jan.	02:45	1.930,687 kW
6. Jan.	03:00	1.920,775 kW
6. Jan.	03:15	1.957,033 kW
6. Jan.	03:30	1.910,128 kW
6. Jan.	03:45	1.940,048 kW
6. Jan.	04:00	1.931,440 kW
6. Jan.	04:15	1.955,886 kW
6. Jan.	04:30	1.962,274 kW
6. Jan.	04:45	2.022,280 kW

6. Jan.	05:00	2.112,567 kW
6. Jan.	05:15	2.197,292 kW
6. Jan.	05:30	2.245,565 kW
6. Jan.	05:45	2.354,810 kW
6. Jan.	06:00	2.600,268 kW
6. Jan.	06:15	2.791,945 kW
6. Jan.	06:30	2.982,103 kW
6. Jan.	06:45	3.170,669 kW
6. Jan.	07:00	3.236,197 kW
6. Jan.	07:15	3.168,020 kW
6. Jan.	07:30	3.240,382 kW
6. Jan.	07:45	3.362,143 kW
6. Jan.	08:00	3.435,759 kW
6. Jan.	08:15	3.623,018 kW
6. Jan.	08:30	3.691,331 kW
6. Jan.	08:45	3.732,051 kW
6. Jan.	09:00	3.572,571 kW
6. Jan.	09:15	3.659,593 kW
6. Jan.	09:30	3.431,892 kW
6. Jan.	09:45	3.336,021 kW
6. Jan.	10:00	3.229,497 kW
6. Jan.	10:15	2.979,119 kW
6. Jan.	10:30	2.806,962 kW
6. Jan.	10:45	2.728,417 kW
6. Jan.	11:00	2.669,875 kW
6. Jan.	11:15	2.596,224 kW
6. Jan.	11:30	2.547,171 kW
6. Jan.	11:45	2.335,567 kW
6. Jan.	12:00	2.249,883 kW
6. Jan.	12:15	2.184,277 kW
6. Jan.	12:30	2.205,437 kW
6. Jan.	12:45	2.235,285 kW
6. Jan.	13:00	2.319,979 kW
6. Jan.	13:15	2.975,298 kW
6. Jan.	13:30	2.317,061 kW
6. Jan.	13:45	2.851,464 kW
6. Jan.	14:00	3.425,771 kW
6. Jan.	14:15	2.883,975 kW
6. Jan.	14:30	2.233,300 kW
6. Jan.	14:45	2.729,757 kW
6. Jan.	15:00	2.904,176 kW
6. Jan.	15:15	2.706,556 kW
6. Jan.	15:30	2.679,690 kW
6. Jan.	15:45	2.775,066 kW
6. Jan.	16:00	3.025,403 kW
6. Jan.	16:15	3.340,733 kW
6. Jan.	16:30	3.316,180 kW
6. Jan.	16:45	3.454,980 kW
6. Jan.	17:00	3.568,305 kW
6. Jan.	17:15	3.756,155 kW

6. Jan.	17:30	4.026,803 kW
6. Jan.	17:45	4.118,282 kW
6. Jan.	18:00	4.047,774 kW
6. Jan.	18:15	4.144,559 kW
6. Jan.	18:30	4.120,004 kW
6. Jan.	18:45	4.101,704 kW
6. Jan.	19:00	4.159,571 kW
6. Jan.	19:15	4.150,623 kW
6. Jan.	19:30	4.135,855 kW
6. Jan.	19:45	3.929,811 kW
6. Jan.	20:00	4.000,272 kW
6. Jan.	20:15	3.780,961 kW
6. Jan.	20:30	3.642,230 kW
6. Jan.	20:45	3.517,630 kW
6. Jan.	21:00	3.445,012 kW
6. Jan.	21:15	3.414,504 kW
6. Jan.	21:30	3.365,498 kW
6. Jan.	21:45	3.257,575 kW
6. Jan.	22:00	3.097,681 kW
6. Jan.	22:15	3.140,226 kW
6. Jan.	22:30	3.025,257 kW
6. Jan.	22:45	2.924,157 kW
6. Jan.	23:00	2.815,916 kW
6. Jan.	23:15	2.697,773 kW
6. Jan.	23:30	2.555,027 kW
6. Jan.	23:45	2.478,423 kW
7. Jan.	00:00	2.420,771 kW
7. Jan.	00:15	2.342,607 kW
7. Jan.	00:30	2.262,740 kW
7. Jan.	00:45	2.207,154 kW
7. Jan.	01:00	2.161,284 kW
7. Jan.	01:15	2.112,163 kW
7. Jan.	01:30	2.114,861 kW
7. Jan.	01:45	2.094,294 kW
7. Jan.	02:00	2.059,296 kW
7. Jan.	02:15	2.066,356 kW
7. Jan.	02:30	2.048,756 kW
7. Jan.	02:45	2.018,118 kW
7. Jan.	03:00	1.982,146 kW
7. Jan.	03:15	2.049,271 kW
7. Jan.	03:30	2.048,948 kW
7. Jan.	03:45	2.054,709 kW
7. Jan.	04:00	2.043,069 kW
7. Jan.	04:15	2.057,311 kW
7. Jan.	04:30	2.064,545 kW
7. Jan.	04:45	2.133,514 kW
7. Jan.	05:00	2.200,202 kW
7. Jan.	05:15	2.271,542 kW
7. Jan.	05:30	2.311,934 kW
7. Jan.	05:45	2.473,440 kW

7. Jan.	06:00	2.690,498 kW
7. Jan.	06:15	3.000,718 kW
7. Jan.	06:30	3.101,148 kW
7. Jan.	06:45	3.163,489 kW
7. Jan.	07:00	3.336,002 kW
7. Jan.	07:15	3.403,046 kW
7. Jan.	07:30	3.470,630 kW
7. Jan.	07:45	3.490,520 kW
7. Jan.	08:00	3.621,319 kW
7. Jan.	08:15	3.732,002 kW
7. Jan.	08:30	3.866,768 kW
7. Jan.	08:45	3.849,709 kW
7. Jan.	09:00	3.963,843 kW
7. Jan.	09:15	3.947,618 kW
7. Jan.	09:30	4.016,029 kW
7. Jan.	09:45	4.107,170 kW
7. Jan.	10:00	4.151,429 kW
7. Jan.	10:15	3.940,121 kW
7. Jan.	10:30	4.014,541 kW
7. Jan.	10:45	4.175,503 kW
7. Jan.	11:00	4.223,695 kW
7. Jan.	11:15	4.074,347 kW
7. Jan.	11:30	4.124,771 kW
7. Jan.	11:45	4.049,327 kW
7. Jan.	12:00	3.984,359 kW
7. Jan.	12:15	4.026,499 kW
7. Jan.	12:30	4.059,410 kW
7. Jan.	12:45	4.087,252 kW
7. Jan.	13:00	4.120,766 kW
7. Jan.	13:15	4.210,450 kW
7. Jan.	13:30	4.157,287 kW
7. Jan.	13:45	3.967,820 kW
7. Jan.	14:00	3.909,298 kW
7. Jan.	14:15	4.021,566 kW
7. Jan.	14:30	4.051,469 kW
7. Jan.	14:45	4.072,743 kW
7. Jan.	15:00	4.044,828 kW
7. Jan.	15:15	3.981,252 kW
7. Jan.	15:30	4.005,545 kW
7. Jan.	15:45	4.062,187 kW
7. Jan.	16:00	3.986,599 kW
7. Jan.	16:15	4.014,012 kW
7. Jan.	16:30	4.068,894 kW
7. Jan.	16:45	4.061,576 kW
7. Jan.	17:00	4.078,053 kW
7. Jan.	17:15	3.991,494 kW
7. Jan.	17:30	4.053,574 kW
7. Jan.	17:45	4.162,419 kW
7. Jan.	18:00	4.179,274 kW
7. Jan.	18:15	4.178,254 kW

7. Jan.	18:30	4.187,196 kW
7. Jan.	18:45	4.211,060 kW
7. Jan.	19:00	4.151,731 kW
7. Jan.	19:15	4.157,102 kW
7. Jan.	19:30	4.051,380 kW
7. Jan.	19:45	3.935,082 kW
7. Jan.	20:00	3.922,000 kW
7. Jan.	20:15	3.784,088 kW
7. Jan.	20:30	3.686,070 kW
7. Jan.	20:45	3.573,468 kW
7. Jan.	21:00	3.515,166 kW
7. Jan.	21:15	3.431,921 kW
7. Jan.	21:30	3.356,513 kW
7. Jan.	21:45	3.185,351 kW
7. Jan.	22:00	3.101,159 kW
7. Jan.	22:15	3.102,987 kW
7. Jan.	22:30	3.001,758 kW
7. Jan.	22:45	2.872,675 kW
7. Jan.	23:00	2.794,084 kW
7. Jan.	23:15	2.722,713 kW
7. Jan.	23:30	2.657,731 kW
7. Jan.	23:45	2.567,976 kW
8. Jan.	00:00	2.530,651 kW
8. Jan.	00:15	2.441,077 kW
8. Jan.	00:30	2.353,861 kW
8. Jan.	00:45	2.236,900 kW
8. Jan.	01:00	2.220,694 kW
8. Jan.	01:15	2.149,114 kW
8. Jan.	01:30	2.121,306 kW
8. Jan.	01:45	2.102,234 kW
8. Jan.	02:00	2.125,711 kW
8. Jan.	02:15	2.130,474 kW
8. Jan.	02:30	2.088,791 kW
8. Jan.	02:45	2.062,638 kW
8. Jan.	03:00	2.010,813 kW
8. Jan.	03:15	2.023,630 kW
8. Jan.	03:30	2.007,877 kW
8. Jan.	03:45	2.015,603 kW
8. Jan.	04:00	2.036,204 kW
8. Jan.	04:15	2.063,735 kW
8. Jan.	04:30	2.055,041 kW
8. Jan.	04:45	2.066,164 kW
8. Jan.	05:00	2.106,077 kW
8. Jan.	05:15	2.156,139 kW
8. Jan.	05:30	2.168,992 kW
8. Jan.	05:45	2.238,885 kW
8. Jan.	06:00	2.326,956 kW
8. Jan.	06:15	2.405,583 kW
8. Jan.	06:30	2.524,195 kW
8. Jan.	06:45	2.574,684 kW

8. Jan.	07:00	2.623,021 kW
8. Jan.	07:15	2.681,923 kW
8. Jan.	07:30	2.708,253 kW
8. Jan.	07:45	2.802,995 kW
8. Jan.	08:00	2.845,965 kW
8. Jan.	08:15	2.938,504 kW
8. Jan.	08:30	3.038,160 kW
8. Jan.	08:45	3.186,901 kW
8. Jan.	09:00	3.265,528 kW
8. Jan.	09:15	3.459,941 kW
8. Jan.	09:30	3.537,532 kW
8. Jan.	09:45	3.409,894 kW
8. Jan.	10:00	3.286,965 kW
8. Jan.	10:15	3.311,317 kW
8. Jan.	10:30	3.467,086 kW
8. Jan.	10:45	3.645,860 kW
8. Jan.	11:00	3.771,311 kW
8. Jan.	11:15	3.683,477 kW
8. Jan.	11:30	3.660,933 kW
8. Jan.	11:45	3.550,215 kW
8. Jan.	12:00	3.531,838 kW
8. Jan.	12:15	3.581,489 kW
8. Jan.	12:30	3.570,891 kW
8. Jan.	12:45	3.569,955 kW
8. Jan.	13:00	3.428,241 kW
8. Jan.	13:15	3.690,516 kW
8. Jan.	13:30	3.621,220 kW
8. Jan.	13:45	3.613,072 kW
8. Jan.	14:00	3.634,159 kW
8. Jan.	14:15	3.607,338 kW
8. Jan.	14:30	3.509,388 kW
8. Jan.	14:45	3.507,309 kW
8. Jan.	15:00	3.376,223 kW
8. Jan.	15:15	3.379,394 kW
8. Jan.	15:30	3.469,214 kW
8. Jan.	15:45	3.519,109 kW
8. Jan.	16:00	3.542,966 kW
8. Jan.	16:15	3.631,991 kW
8. Jan.	16:30	3.672,651 kW
8. Jan.	16:45	3.762,284 kW
8. Jan.	17:00	3.888,034 kW
8. Jan.	17:15	3.896,148 kW
8. Jan.	17:30	3.964,263 kW
8. Jan.	17:45	4.128,253 kW
8. Jan.	18:00	4.172,311 kW
8. Jan.	18:15	4.231,767 kW
8. Jan.	18:30	4.208,757 kW
8. Jan.	18:45	4.098,975 kW
8. Jan.	19:00	4.091,508 kW
8. Jan.	19:15	4.098,196 kW

8. Jan.	19:30	4.064,162 kW
8. Jan.	19:45	3.929,583 kW
8. Jan.	20:00	3.850,931 kW
8. Jan.	20:15	3.741,864 kW
8. Jan.	20:30	3.593,433 kW
8. Jan.	20:45	3.472,390 kW
8. Jan.	21:00	3.325,184 kW
8. Jan.	21:15	3.187,609 kW
8. Jan.	21:30	3.109,432 kW
8. Jan.	21:45	3.087,738 kW
8. Jan.	22:00	2.964,794 kW
8. Jan.	22:15	3.002,290 kW
8. Jan.	22:30	2.958,875 kW
8. Jan.	22:45	2.871,550 kW
8. Jan.	23:00	2.880,570 kW
8. Jan.	23:15	2.738,770 kW
8. Jan.	23:30	2.641,499 kW
8. Jan.	23:45	2.605,180 kW
9. Jan.	00:00	2.492,215 kW
9. Jan.	00:15	2.453,281 kW
9. Jan.	00:30	2.396,851 kW
9. Jan.	00:45	2.330,172 kW
9. Jan.	01:00	2.283,147 kW
9. Jan.	01:15	2.243,558 kW
9. Jan.	01:30	2.171,844 kW
9. Jan.	01:45	2.151,176 kW
9. Jan.	02:00	2.086,960 kW
9. Jan.	02:15	2.078,683 kW
9. Jan.	02:30	2.027,861 kW
9. Jan.	02:45	2.052,670 kW
9. Jan.	03:00	2.016,200 kW
9. Jan.	03:15	2.002,515 kW
9. Jan.	03:30	2.012,290 kW
9. Jan.	03:45	2.011,429 kW
9. Jan.	04:00	1.990,609 kW
9. Jan.	04:15	1.968,512 kW
9. Jan.	04:30	1.956,742 kW
9. Jan.	04:45	1.944,205 kW
9. Jan.	05:00	2.037,887 kW
9. Jan.	05:15	2.070,461 kW
9. Jan.	05:30	2.052,845 kW
9. Jan.	05:45	2.050,236 kW
9. Jan.	06:00	2.072,413 kW
9. Jan.	06:15	2.106,089 kW
9. Jan.	06:30	2.100,402 kW
9. Jan.	06:45	2.175,372 kW
9. Jan.	07:00	2.232,673 kW
9. Jan.	07:15	2.262,757 kW
9. Jan.	07:30	2.288,533 kW
9. Jan.	07:45	2.408,162 kW



9. Jan.	08:00	2.464,461 kW
9. Jan.	08:15	2.540,521 kW
9. Jan.	08:30	2.703,457 kW
9. Jan.	08:45	2.744,708 kW
9. Jan.	09:00	2.816,381 kW
9. Jan.	09:15	3.065,150 kW
9. Jan.	09:30	3.229,131 kW
9. Jan.	09:45	3.261,479 kW
9. Jan.	10:00	3.197,804 kW
9. Jan.	10:15	2.810,068 kW
9. Jan.	10:30	2.780,299 kW
9. Jan.	10:45	3.181,410 kW
9. Jan.	11:00	3.333,039 kW
9. Jan.	11:15	3.200,100 kW
9. Jan.	11:30	3.403,515 kW
9. Jan.	11:45	3.511,699 kW
9. Jan.	12:00	3.491,764 kW
9. Jan.	12:15	3.633,724 kW
9. Jan.	12:30	3.396,554 kW
9. Jan.	12:45	3.230,249 kW
9. Jan.	13:00	3.624,730 kW
9. Jan.	13:15	3.573,687 kW
9. Jan.	13:30	3.452,524 kW
9. Jan.	13:45	2.565,699 kW
9. Jan.	14:00	2.970,198 kW
9. Jan.	14:15	3.164,560 kW
9. Jan.	14:30	2.941,742 kW
9. Jan.	14:45	3.076,130 kW
9. Jan.	15:00	2.650,984 kW
9. Jan.	15:15	2.699,218 kW
9. Jan.	15:30	2.833,134 kW
9. Jan.	15:45	2.748,118 kW
9. Jan.	16:00	2.697,665 kW
9. Jan.	16:15	3.044,459 kW
9. Jan.	16:30	3.218,066 kW
9. Jan.	16:45	3.450,173 kW
9. Jan.	17:00	3.494,204 kW
9. Jan.	17:15	3.563,472 kW
9. Jan.	17:30	3.794,464 kW
9. Jan.	17:45	3.835,019 kW
9. Jan.	18:00	3.873,559 kW
9. Jan.	18:15	3.958,480 kW
9. Jan.	18:30	3.920,701 kW
9. Jan.	18:45	3.871,899 kW
9. Jan.	19:00	3.808,636 kW
9. Jan.	19:15	3.953,320 kW
9. Jan.	19:30	3.833,131 kW
9. Jan.	19:45	3.781,008 kW
9. Jan.	20:00	3.691,747 kW
9. Jan.	20:15	3.558,999 kW

9. Jan.	20:30	3.503,686 kW
9. Jan.	20:45	3.335,668 kW
9. Jan.	21:00	3.265,925 kW
9. Jan.	21:15	3.157,639 kW
9. Jan.	21:30	3.131,221 kW
9. Jan.	21:45	3.048,011 kW
9. Jan.	22:00	3.009,189 kW
9. Jan.	22:15	3.037,184 kW
9. Jan.	22:30	2.903,146 kW
9. Jan.	22:45	2.817,810 kW
9. Jan.	23:00	2.724,988 kW
9. Jan.	23:15	2.635,180 kW
9. Jan.	23:30	2.520,245 kW
9. Jan.	23:45	2.486,004 kW
10. Jan.	00:00	2.404,648 kW
10. Jan.	00:15	2.314,162 kW
10. Jan.	00:30	2.286,094 kW
10. Jan.	00:45	2.232,234 kW
10. Jan.	01:00	2.195,083 kW
10. Jan.	01:15	2.152,061 kW
10. Jan.	01:30	2.152,390 kW
10. Jan.	01:45	2.108,030 kW
10. Jan.	02:00	2.092,872 kW
10. Jan.	02:15	2.076,474 kW
10. Jan.	02:30	2.085,070 kW
10. Jan.	02:45	2.104,049 kW
10. Jan.	03:00	2.065,517 kW
10. Jan.	03:15	2.097,604 kW
10. Jan.	03:30	2.137,126 kW
10. Jan.	03:45	2.115,445 kW
10. Jan.	04:00	2.128,051 kW
10. Jan.	04:15	2.124,144 kW
10. Jan.	04:30	2.132,127 kW
10. Jan.	04:45	2.207,654 kW
10. Jan.	05:00	2.292,306 kW
10. Jan.	05:15	2.371,515 kW
10. Jan.	05:30	2.430,541 kW
10. Jan.	05:45	2.526,009 kW
10. Jan.	06:00	2.816,112 kW
10. Jan.	06:15	3.001,579 kW
10. Jan.	06:30	3.229,639 kW
10. Jan.	06:45	3.332,471 kW
10. Jan.	07:00	3.449,794 kW
10. Jan.	07:15	3.517,659 kW
10. Jan.	07:30	3.626,652 kW
10. Jan.	07:45	3.724,223 kW
10. Jan.	08:00	3.723,949 kW
10. Jan.	08:15	3.924,408 kW
10. Jan.	08:30	3.897,278 kW
10. Jan.	08:45	4.012,036 kW

10. Jan.	09:00	4.051,990 kW
10. Jan.	09:15	4.125,265 kW
10. Jan.	09:30	4.135,746 kW
10. Jan.	09:45	4.137,709 kW
10. Jan.	10:00	4.075,812 kW
10. Jan.	10:15	3.892,229 kW
10. Jan.	10:30	3.923,870 kW
10. Jan.	10:45	3.904,708 kW
10. Jan.	11:00	3.964,880 kW
10. Jan.	11:15	3.881,754 kW
10. Jan.	11:30	3.941,986 kW
10. Jan.	11:45	3.952,244 kW
10. Jan.	12:00	4.000,739 kW
10. Jan.	12:15	3.887,296 kW
10. Jan.	12:30	3.705,778 kW
10. Jan.	12:45	3.708,004 kW
10. Jan.	13:00	3.681,737 kW
10. Jan.	13:15	3.700,091 kW
10. Jan.	13:30	3.723,815 kW
10. Jan.	13:45	3.738,179 kW
10. Jan.	14:00	3.664,198 kW
10. Jan.	14:15	3.529,529 kW
10. Jan.	14:30	3.566,465 kW
10. Jan.	14:45	3.623,784 kW
10. Jan.	15:00	3.519,676 kW
10. Jan.	15:15	3.763,747 kW
10. Jan.	15:30	3.818,051 kW
10. Jan.	15:45	3.787,525 kW
10. Jan.	16:00	3.776,052 kW
10. Jan.	16:15	3.861,941 kW
10. Jan.	16:30	3.808,592 kW
10. Jan.	16:45	3.900,468 kW
10. Jan.	17:00	3.920,517 kW
10. Jan.	17:15	3.961,287 kW
10. Jan.	17:30	4.084,437 kW
10. Jan.	17:45	4.144,991 kW
10. Jan.	18:00	4.143,518 kW
10. Jan.	18:15	4.260,703 kW
10. Jan.	18:30	4.270,941 kW
10. Jan.	18:45	4.237,036 kW
10. Jan.	19:00	4.247,841 kW
10. Jan.	19:15	4.344,611 kW
10. Jan.	19:30	4.258,137 kW
10. Jan.	19:45	4.136,365 kW
10. Jan.	20:00	4.017,547 kW
10. Jan.	20:15	3.905,308 kW
10. Jan.	20:30	3.765,359 kW
10. Jan.	20:45	3.570,915 kW
10. Jan.	21:00	3.634,497 kW
10. Jan.	21:15	3.422,636 kW

10. Jan.	21:30	3.361,631 kW
10. Jan.	21:45	3.300,403 kW
10. Jan.	22:00	3.254,174 kW
10. Jan.	22:15	3.238,997 kW
10. Jan.	22:30	3.091,044 kW
10. Jan.	22:45	2.954,362 kW
10. Jan.	23:00	2.872,515 kW
10. Jan.	23:15	2.721,904 kW
10. Jan.	23:30	2.613,026 kW
10. Jan.	23:45	2.551,778 kW
11. Jan.	00:00	2.466,437 kW
11. Jan.	00:15	2.413,510 kW
11. Jan.	00:30	2.336,633 kW
11. Jan.	00:45	2.291,768 kW
11. Jan.	01:00	2.182,457 kW
11. Jan.	01:15	2.177,079 kW
11. Jan.	01:30	2.192,162 kW
11. Jan.	01:45	2.176,911 kW
11. Jan.	02:00	2.183,585 kW
11. Jan.	02:15	2.233,597 kW
11. Jan.	02:30	2.179,797 kW
11. Jan.	02:45	2.147,796 kW
11. Jan.	03:00	2.161,963 kW
11. Jan.	03:15	2.203,878 kW
11. Jan.	03:30	2.210,553 kW
11. Jan.	03:45	2.224,239 kW
11. Jan.	04:00	2.202,408 kW
11. Jan.	04:15	2.222,075 kW
11. Jan.	04:30	2.233,478 kW
11. Jan.	04:45	2.300,870 kW
11. Jan.	05:00	2.378,856 kW
11. Jan.	05:15	2.524,895 kW
11. Jan.	05:30	2.515,826 kW
11. Jan.	05:45	2.630,357 kW
11. Jan.	06:00	2.873,097 kW
11. Jan.	06:15	2.966,652 kW
11. Jan.	06:30	3.154,238 kW
11. Jan.	06:45	3.372,032 kW
11. Jan.	07:00	3.556,265 kW
11. Jan.	07:15	3.589,361 kW
11. Jan.	07:30	3.584,034 kW
11. Jan.	07:45	3.642,397 kW
11. Jan.	08:00	3.837,783 kW
11. Jan.	08:15	3.993,388 kW
11. Jan.	08:30	4.040,403 kW
11. Jan.	08:45	4.080,264 kW
11. Jan.	09:00	4.055,243 kW
11. Jan.	09:15	3.916,141 kW
11. Jan.	09:30	3.871,938 kW
11. Jan.	09:45	3.712,130 kW

11. Jan.	10:00	3.473,876 kW
11. Jan.	10:15	3.229,149 kW
11. Jan.	10:30	2.947,307 kW
11. Jan.	10:45	2.847,333 kW
11. Jan.	11:00	3.036,969 kW
11. Jan.	11:15	3.212,608 kW
11. Jan.	11:30	2.812,210 kW
11. Jan.	11:45	2.574,696 kW
11. Jan.	12:00	2.663,315 kW
11. Jan.	12:15	2.576,993 kW
11. Jan.	12:30	2.513,965 kW
11. Jan.	12:45	2.470,981 kW
11. Jan.	13:00	2.384,486 kW
11. Jan.	13:15	2.519,532 kW
11. Jan.	13:30	2.509,128 kW
11. Jan.	13:45	2.327,531 kW
11. Jan.	14:00	2.370,638 kW
11. Jan.	14:15	2.451,626 kW
11. Jan.	14:30	2.470,963 kW
11. Jan.	14:45	2.724,862 kW
11. Jan.	15:00	3.364,013 kW
11. Jan.	15:15	3.468,750 kW
11. Jan.	15:30	3.264,802 kW
11. Jan.	15:45	3.455,068 kW
11. Jan.	16:00	3.347,536 kW
11. Jan.	16:15	3.446,411 kW
11. Jan.	16:30	3.601,671 kW
11. Jan.	16:45	3.774,653 kW
11. Jan.	17:00	3.883,925 kW
11. Jan.	17:15	3.840,492 kW
11. Jan.	17:30	4.033,690 kW
11. Jan.	17:45	4.056,574 kW
11. Jan.	18:00	4.170,194 kW
11. Jan.	18:15	4.265,077 kW
11. Jan.	18:30	4.351,245 kW
11. Jan.	18:45	4.329,103 kW
11. Jan.	19:00	4.216,717 kW
11. Jan.	19:15	4.254,757 kW
11. Jan.	19:30	4.251,425 kW
11. Jan.	19:45	4.099,956 kW
11. Jan.	20:00	4.049,761 kW
11. Jan.	20:15	3.973,500 kW
11. Jan.	20:30	3.862,337 kW
11. Jan.	20:45	3.708,827 kW
11. Jan.	21:00	3.596,893 kW
11. Jan.	21:15	3.473,122 kW
11. Jan.	21:30	3.357,687 kW
11. Jan.	21:45	3.268,709 kW
11. Jan.	22:00	3.157,660 kW
11. Jan.	22:15	3.230,046 kW

11. Jan.	22:30	3.065,114 kW
11. Jan.	22:45	2.969,010 kW
11. Jan.	23:00	2.799,747 kW
11. Jan.	23:15	2.646,141 kW
11. Jan.	23:30	2.567,635 kW
11. Jan.	23:45	2.496,417 kW
12. Jan.	00:00	2.358,626 kW
12. Jan.	00:15	2.300,100 kW
12. Jan.	00:30	2.235,375 kW
12. Jan.	00:45	2.202,199 kW
12. Jan.	01:00	2.168,487 kW
12. Jan.	01:15	2.138,803 kW
12. Jan.	01:30	2.152,628 kW
12. Jan.	01:45	2.135,078 kW
12. Jan.	02:00	2.095,087 kW
12. Jan.	02:15	2.117,660 kW
12. Jan.	02:30	2.054,415 kW
12. Jan.	02:45	2.046,159 kW
12. Jan.	03:00	2.078,954 kW
12. Jan.	03:15	2.115,031 kW
12. Jan.	03:30	2.130,602 kW
12. Jan.	03:45	2.132,791 kW
12. Jan.	04:00	2.093,783 kW
12. Jan.	04:15	2.127,982 kW
12. Jan.	04:30	2.179,369 kW
12. Jan.	04:45	2.239,161 kW
12. Jan.	05:00	2.353,093 kW
12. Jan.	05:15	2.412,090 kW
12. Jan.	05:30	2.469,712 kW
12. Jan.	05:45	2.607,955 kW
12. Jan.	06:00	2.794,771 kW
12. Jan.	06:15	2.970,338 kW
12. Jan.	06:30	3.194,585 kW
12. Jan.	06:45	3.318,814 kW
12. Jan.	07:00	3.456,736 kW
12. Jan.	07:15	3.470,085 kW
12. Jan.	07:30	3.663,118 kW
12. Jan.	07:45	3.754,078 kW
12. Jan.	08:00	3.773,819 kW
12. Jan.	08:15	3.774,846 kW
12. Jan.	08:30	3.822,417 kW
12. Jan.	08:45	3.869,397 kW
12. Jan.	09:00	3.809,029 kW
12. Jan.	09:15	3.792,303 kW
12. Jan.	09:30	3.735,527 kW
12. Jan.	09:45	3.598,777 kW
12. Jan.	10:00	3.402,596 kW
12. Jan.	10:15	3.194,959 kW
12. Jan.	10:30	3.161,227 kW
12. Jan.	10:45	3.016,755 kW

12. Jan.	11:00	2.879,795 kW
12. Jan.	11:15	2.687,211 kW
12. Jan.	11:30	2.619,096 kW
12. Jan.	11:45	2.573,671 kW
12. Jan.	12:00	2.454,874 kW
12. Jan.	12:15	2.335,276 kW
12. Jan.	12:30	2.171,963 kW
12. Jan.	12:45	1.973,913 kW
12. Jan.	13:00	2.107,502 kW
12. Jan.	13:15	2.052,898 kW
12. Jan.	13:30	2.214,124 kW
12. Jan.	13:45	2.276,389 kW
12. Jan.	14:00	2.331,812 kW
12. Jan.	14:15	2.307,081 kW
12. Jan.	14:30	2.357,975 kW
12. Jan.	14:45	2.493,404 kW
12. Jan.	15:00	2.579,203 kW
12. Jan.	15:15	2.740,853 kW
12. Jan.	15:30	2.963,150 kW
12. Jan.	15:45	3.082,862 kW
12. Jan.	16:00	3.217,273 kW
12. Jan.	16:15	3.348,275 kW
12. Jan.	16:30	3.495,972 kW
12. Jan.	16:45	3.682,045 kW
12. Jan.	17:00	3.814,791 kW
12. Jan.	17:15	3.845,595 kW
12. Jan.	17:30	3.969,296 kW
12. Jan.	17:45	4.124,048 kW
12. Jan.	18:00	4.130,508 kW
12. Jan.	18:15	4.172,371 kW
12. Jan.	18:30	4.199,729 kW
12. Jan.	18:45	4.245,245 kW
12. Jan.	19:00	4.181,710 kW
12. Jan.	19:15	4.153,891 kW
12. Jan.	19:30	4.082,862 kW
12. Jan.	19:45	4.044,751 kW
12. Jan.	20:00	3.978,648 kW
12. Jan.	20:15	3.873,827 kW
12. Jan.	20:30	3.813,924 kW
12. Jan.	20:45	3.629,355 kW
12. Jan.	21:00	3.540,730 kW
12. Jan.	21:15	3.415,605 kW
12. Jan.	21:30	3.255,953 kW
12. Jan.	21:45	3.177,743 kW
12. Jan.	22:00	3.136,628 kW
12. Jan.	22:15	3.138,533 kW
12. Jan.	22:30	2.983,280 kW
12. Jan.	22:45	2.919,600 kW
12. Jan.	23:00	2.802,202 kW
12. Jan.	23:15	2.685,395 kW

12. Jan.	23:30	2.621,145 kW
12. Jan.	23:45	2.543,482 kW
13. Jan.	00:00	2.474,921 kW
13. Jan.	00:15	2.426,044 kW
13. Jan.	00:30	2.369,947 kW
13. Jan.	00:45	2.309,426 kW
13. Jan.	01:00	2.228,829 kW
13. Jan.	01:15	2.197,468 kW
13. Jan.	01:30	2.183,533 kW
13. Jan.	01:45	2.133,592 kW
13. Jan.	02:00	2.141,941 kW
13. Jan.	02:15	2.131,779 kW
13. Jan.	02:30	2.123,792 kW
13. Jan.	02:45	2.108,103 kW
13. Jan.	03:00	2.091,114 kW
13. Jan.	03:15	2.087,368 kW
13. Jan.	03:30	2.092,558 kW
13. Jan.	03:45	2.113,753 kW
13. Jan.	04:00	2.154,700 kW
13. Jan.	04:15	2.154,437 kW
13. Jan.	04:30	2.187,401 kW
13. Jan.	04:45	2.255,685 kW
13. Jan.	05:00	2.321,410 kW
13. Jan.	05:15	2.419,314 kW
13. Jan.	05:30	2.451,528 kW
13. Jan.	05:45	2.548,418 kW
13. Jan.	06:00	2.696,604 kW
13. Jan.	06:15	2.931,505 kW
13. Jan.	06:30	3.080,671 kW
13. Jan.	06:45	3.345,554 kW
13. Jan.	07:00	3.367,272 kW
13. Jan.	07:15	3.416,769 kW
13. Jan.	07:30	3.529,537 kW
13. Jan.	07:45	3.664,650 kW
13. Jan.	08:00	3.784,416 kW
13. Jan.	08:15	3.902,965 kW
13. Jan.	08:30	4.032,660 kW
13. Jan.	08:45	4.141,353 kW
13. Jan.	09:00	4.081,723 kW
13. Jan.	09:15	4.088,530 kW
13. Jan.	09:30	4.117,679 kW
13. Jan.	09:45	4.104,169 kW
13. Jan.	10:00	4.053,442 kW
13. Jan.	10:15	3.890,648 kW
13. Jan.	10:30	3.860,528 kW
13. Jan.	10:45	3.956,520 kW
13. Jan.	11:00	3.841,702 kW
13. Jan.	11:15	3.736,272 kW
13. Jan.	11:30	3.747,456 kW
13. Jan.	11:45	3.877,794 kW



13. Jan.	12:00	3.870,404 kW
13. Jan.	12:15	3.821,681 kW
13. Jan.	12:30	3.853,476 kW
13. Jan.	12:45	3.802,422 kW
13. Jan.	13:00	3.735,714 kW
13. Jan.	13:15	3.785,372 kW
13. Jan.	13:30	3.825,587 kW
13. Jan.	13:45	3.824,949 kW
13. Jan.	14:00	3.673,632 kW
13. Jan.	14:15	3.632,618 kW
13. Jan.	14:30	3.629,551 kW
13. Jan.	14:45	3.683,667 kW
13. Jan.	15:00	3.674,975 kW
13. Jan.	15:15	3.543,894 kW
13. Jan.	15:30	3.693,883 kW
13. Jan.	15:45	3.696,606 kW
13. Jan.	16:00	3.703,768 kW
13. Jan.	16:15	3.813,835 kW
13. Jan.	16:30	3.716,519 kW
13. Jan.	16:45	3.735,535 kW
13. Jan.	17:00	3.853,058 kW
13. Jan.	17:15	3.915,278 kW
13. Jan.	17:30	4.035,336 kW
13. Jan.	17:45	4.095,040 kW
13. Jan.	18:00	4.156,014 kW
13. Jan.	18:15	4.291,811 kW
13. Jan.	18:30	4.271,837 kW
13. Jan.	18:45	4.329,899 kW
13. Jan.	19:00	4.295,971 kW
13. Jan.	19:15	4.271,945 kW
13. Jan.	19:30	4.365,725 kW
13. Jan.	19:45	4.211,980 kW
13. Jan.	20:00	4.111,355 kW
13. Jan.	20:15	3.893,352 kW
13. Jan.	20:30	3.793,439 kW
13. Jan.	20:45	3.753,004 kW
13. Jan.	21:00	3.625,957 kW
13. Jan.	21:15	3.503,991 kW
13. Jan.	21:30	3.505,081 kW
13. Jan.	21:45	3.382,017 kW
13. Jan.	22:00	3.255,784 kW
13. Jan.	22:15	3.259,698 kW
13. Jan.	22:30	3.096,121 kW
13. Jan.	22:45	3.041,043 kW
13. Jan.	23:00	2.967,793 kW
13. Jan.	23:15	2.794,050 kW
13. Jan.	23:30	2.685,730 kW
13. Jan.	23:45	2.577,227 kW
14. Jan.	00:00	2.476,293 kW
14. Jan.	00:15	2.433,447 kW

14. Jan.	00:30	2.399,835 kW
14. Jan.	00:45	2.343,515 kW
14. Jan.	01:00	2.278,412 kW
14. Jan.	01:15	2.270,787 kW
14. Jan.	01:30	2.228,186 kW
14. Jan.	01:45	2.232,390 kW
14. Jan.	02:00	2.235,793 kW
14. Jan.	02:15	2.261,926 kW
14. Jan.	02:30	2.196,971 kW
14. Jan.	02:45	2.199,524 kW
14. Jan.	03:00	2.224,990 kW
14. Jan.	03:15	2.207,587 kW
14. Jan.	03:30	2.238,046 kW
14. Jan.	03:45	2.242,968 kW
14. Jan.	04:00	2.243,310 kW
14. Jan.	04:15	2.266,084 kW
14. Jan.	04:30	2.289,318 kW
14. Jan.	04:45	2.278,139 kW
14. Jan.	05:00	2.389,208 kW
14. Jan.	05:15	2.524,162 kW
14. Jan.	05:30	2.580,887 kW
14. Jan.	05:45	2.653,143 kW
14. Jan.	06:00	2.898,677 kW
14. Jan.	06:15	3.051,243 kW
14. Jan.	06:30	3.228,321 kW
14. Jan.	06:45	3.442,790 kW
14. Jan.	07:00	3.507,610 kW
14. Jan.	07:15	3.542,303 kW
14. Jan.	07:30	3.571,443 kW
14. Jan.	07:45	3.621,756 kW
14. Jan.	08:00	3.849,067 kW
14. Jan.	08:15	4.057,485 kW
14. Jan.	08:30	4.159,838 kW
14. Jan.	08:45	4.149,850 kW
14. Jan.	09:00	4.042,767 kW
14. Jan.	09:15	3.980,623 kW
14. Jan.	09:30	3.879,409 kW
14. Jan.	09:45	3.804,072 kW
14. Jan.	10:00	3.554,489 kW
14. Jan.	10:15	3.370,286 kW
14. Jan.	10:30	3.221,370 kW
14. Jan.	10:45	3.005,403 kW
14. Jan.	11:00	2.874,204 kW
14. Jan.	11:15	2.605,486 kW
14. Jan.	11:30	2.595,894 kW
14. Jan.	11:45	2.676,225 kW
14. Jan.	12:00	2.539,802 kW
14. Jan.	12:15	2.517,929 kW
14. Jan.	12:30	2.439,401 kW
14. Jan.	12:45	2.536,682 kW

14. Jan.	13:00	2.425,496 kW
14. Jan.	13:15	2.563,848 kW
14. Jan.	13:30	2.312,893 kW
14. Jan.	13:45	2.259,210 kW
14. Jan.	14:00	2.396,789 kW
14. Jan.	14:15	2.457,829 kW
14. Jan.	14:30	2.417,150 kW
14. Jan.	14:45	2.417,535 kW
14. Jan.	15:00	2.577,064 kW
14. Jan.	15:15	2.694,922 kW
14. Jan.	15:30	2.827,999 kW
14. Jan.	15:45	2.884,126 kW
14. Jan.	16:00	3.009,909 kW
14. Jan.	16:15	3.263,619 kW
14. Jan.	16:30	3.442,456 kW
14. Jan.	16:45	3.587,767 kW
14. Jan.	17:00	3.737,090 kW
14. Jan.	17:15	3.871,405 kW
14. Jan.	17:30	3.929,295 kW
14. Jan.	17:45	4.110,562 kW
14. Jan.	18:00	4.147,159 kW
14. Jan.	18:15	4.233,982 kW
14. Jan.	18:30	4.193,642 kW
14. Jan.	18:45	4.182,346 kW
14. Jan.	19:00	4.078,219 kW
14. Jan.	19:15	4.079,715 kW
14. Jan.	19:30	4.119,391 kW
14. Jan.	19:45	3.998,536 kW
14. Jan.	20:00	3.968,446 kW
14. Jan.	20:15	3.797,407 kW
14. Jan.	20:30	3.660,809 kW
14. Jan.	20:45	3.548,054 kW
14. Jan.	21:00	3.412,854 kW
14. Jan.	21:15	3.349,543 kW
14. Jan.	21:30	3.280,672 kW
14. Jan.	21:45	3.198,863 kW
14. Jan.	22:00	3.042,681 kW
14. Jan.	22:15	3.066,033 kW
14. Jan.	22:30	2.987,324 kW
14. Jan.	22:45	2.950,781 kW
14. Jan.	23:00	2.870,279 kW
14. Jan.	23:15	2.767,638 kW
14. Jan.	23:30	2.667,360 kW
14. Jan.	23:45	2.605,560 kW
15. Jan.	00:00	2.525,561 kW
15. Jan.	00:15	2.498,136 kW
15. Jan.	00:30	2.461,929 kW
15. Jan.	00:45	2.385,884 kW
15. Jan.	01:00	2.353,678 kW
15. Jan.	01:15	2.333,476 kW

15. Jan.	01:30	2.307,387 kW
15. Jan.	01:45	2.270,770 kW
15. Jan.	02:00	2.216,203 kW
15. Jan.	02:15	2.213,617 kW
15. Jan.	02:30	2.193,988 kW
15. Jan.	02:45	2.227,617 kW
15. Jan.	03:00	2.270,088 kW
15. Jan.	03:15	2.217,219 kW
15. Jan.	03:30	2.212,367 kW
15. Jan.	03:45	2.194,529 kW
15. Jan.	04:00	2.207,651 kW
15. Jan.	04:15	2.185,256 kW
15. Jan.	04:30	2.142,967 kW
15. Jan.	04:45	2.171,369 kW
15. Jan.	05:00	2.211,388 kW
15. Jan.	05:15	2.288,804 kW
15. Jan.	05:30	2.286,325 kW
15. Jan.	05:45	2.326,949 kW
15. Jan.	06:00	2.471,311 kW
15. Jan.	06:15	2.465,680 kW
15. Jan.	06:30	2.559,321 kW
15. Jan.	06:45	2.643,280 kW
15. Jan.	07:00	2.747,846 kW
15. Jan.	07:15	2.711,053 kW
15. Jan.	07:30	2.838,452 kW
15. Jan.	07:45	2.885,340 kW
15. Jan.	08:00	2.965,001 kW
15. Jan.	08:15	3.073,724 kW
15. Jan.	08:30	3.233,287 kW
15. Jan.	08:45	3.282,928 kW
15. Jan.	09:00	3.390,874 kW
15. Jan.	09:15	3.539,656 kW
15. Jan.	09:30	3.693,670 kW
15. Jan.	09:45	3.618,537 kW
15. Jan.	10:00	3.660,406 kW
15. Jan.	10:15	3.668,366 kW
15. Jan.	10:30	3.707,322 kW
15. Jan.	10:45	3.836,465 kW
15. Jan.	11:00	3.823,313 kW
15. Jan.	11:15	3.599,030 kW
15. Jan.	11:30	3.650,050 kW
15. Jan.	11:45	3.819,227 kW
15. Jan.	12:00	3.899,948 kW
15. Jan.	12:15	3.906,503 kW
15. Jan.	12:30	3.694,795 kW
15. Jan.	12:45	3.686,539 kW
15. Jan.	13:00	3.639,471 kW
15. Jan.	13:15	3.770,824 kW
15. Jan.	13:30	3.653,287 kW
15. Jan.	13:45	3.496,353 kW

15. Jan.	14:00	3.465,243 kW
15. Jan.	14:15	3.487,463 kW
15. Jan.	14:30	3.533,840 kW
15. Jan.	14:45	3.509,233 kW
15. Jan.	15:00	3.534,500 kW
15. Jan.	15:15	3.555,664 kW
15. Jan.	15:30	3.706,685 kW
15. Jan.	15:45	3.689,076 kW
15. Jan.	16:00	3.626,502 kW
15. Jan.	16:15	3.759,299 kW
15. Jan.	16:30	3.705,530 kW
15. Jan.	16:45	3.786,719 kW
15. Jan.	17:00	3.932,235 kW
15. Jan.	17:15	3.935,786 kW
15. Jan.	17:30	4.066,322 kW
15. Jan.	17:45	4.112,072 kW
15. Jan.	18:00	4.143,100 kW
15. Jan.	18:15	4.245,460 kW
15. Jan.	18:30	4.274,278 kW
15. Jan.	18:45	4.216,047 kW
15. Jan.	19:00	4.165,083 kW
15. Jan.	19:15	4.121,400 kW
15. Jan.	19:30	4.040,502 kW
15. Jan.	19:45	3.990,631 kW
15. Jan.	20:00	3.928,896 kW
15. Jan.	20:15	3.812,351 kW
15. Jan.	20:30	3.636,300 kW
15. Jan.	20:45	3.532,372 kW
15. Jan.	21:00	3.409,692 kW
15. Jan.	21:15	3.351,039 kW
15. Jan.	21:30	3.260,514 kW
15. Jan.	21:45	3.176,739 kW
15. Jan.	22:00	3.147,247 kW
15. Jan.	22:15	3.190,825 kW
15. Jan.	22:30	3.102,555 kW
15. Jan.	22:45	3.023,384 kW
15. Jan.	23:00	3.011,900 kW
15. Jan.	23:15	2.866,046 kW
15. Jan.	23:30	2.790,187 kW
15. Jan.	23:45	2.759,908 kW
16. Jan.	00:00	2.682,532 kW
16. Jan.	00:15	2.615,972 kW
16. Jan.	00:30	2.542,542 kW
16. Jan.	00:45	2.480,496 kW
16. Jan.	01:00	2.391,124 kW
16. Jan.	01:15	2.346,548 kW
16. Jan.	01:30	2.278,514 kW
16. Jan.	01:45	2.287,381 kW
16. Jan.	02:00	2.243,673 kW
16. Jan.	02:15	2.219,274 kW

16. Jan.	02:30	2.227,568 kW
16. Jan.	02:45	2.164,414 kW
16. Jan.	03:00	2.160,019 kW
16. Jan.	03:15	2.201,318 kW
16. Jan.	03:30	2.176,877 kW
16. Jan.	03:45	2.186,018 kW
16. Jan.	04:00	2.167,006 kW
16. Jan.	04:15	2.165,462 kW
16. Jan.	04:30	2.181,279 kW
16. Jan.	04:45	2.191,323 kW
16. Jan.	05:00	2.245,449 kW
16. Jan.	05:15	2.282,355 kW
16. Jan.	05:30	2.249,292 kW
16. Jan.	05:45	2.220,607 kW
16. Jan.	06:00	2.254,419 kW
16. Jan.	06:15	2.272,695 kW
16. Jan.	06:30	2.320,936 kW
16. Jan.	06:45	2.342,322 kW
16. Jan.	07:00	2.379,243 kW
16. Jan.	07:15	2.380,220 kW
16. Jan.	07:30	2.485,665 kW
16. Jan.	07:45	2.518,835 kW
16. Jan.	08:00	2.583,717 kW
16. Jan.	08:15	2.701,210 kW
16. Jan.	08:30	2.842,822 kW
16. Jan.	08:45	3.014,535 kW
16. Jan.	09:00	3.094,484 kW
16. Jan.	09:15	3.262,991 kW
16. Jan.	09:30	3.449,349 kW
16. Jan.	09:45	3.479,056 kW
16. Jan.	10:00	3.487,324 kW
16. Jan.	10:15	3.512,182 kW
16. Jan.	10:30	3.510,569 kW
16. Jan.	10:45	3.644,166 kW
16. Jan.	11:00	3.816,292 kW
16. Jan.	11:15	3.766,828 kW
16. Jan.	11:30	3.996,428 kW
16. Jan.	11:45	4.051,648 kW
16. Jan.	12:00	4.025,427 kW
16. Jan.	12:15	4.015,994 kW
16. Jan.	12:30	4.022,527 kW
16. Jan.	12:45	3.926,793 kW
16. Jan.	13:00	3.878,804 kW
16. Jan.	13:15	3.939,850 kW
16. Jan.	13:30	3.931,113 kW
16. Jan.	13:45	3.777,550 kW
16. Jan.	14:00	3.742,365 kW
16. Jan.	14:15	3.726,435 kW
16. Jan.	14:30	3.688,366 kW
16. Jan.	14:45	3.664,251 kW

16. Jan.	15:00	3.675,446 kW
16. Jan.	15:15	3.595,658 kW
16. Jan.	15:30	3.585,740 kW
16. Jan.	15:45	3.623,185 kW
16. Jan.	16:00	3.660,986 kW
16. Jan.	16:15	3.638,604 kW
16. Jan.	16:30	3.678,489 kW
16. Jan.	16:45	3.766,220 kW
16. Jan.	17:00	3.741,968 kW
16. Jan.	17:15	3.892,990 kW
16. Jan.	17:30	3.965,239 kW
16. Jan.	17:45	4.079,669 kW
16. Jan.	18:00	4.105,398 kW
16. Jan.	18:15	4.148,889 kW
16. Jan.	18:30	4.166,566 kW
16. Jan.	18:45	4.110,726 kW
16. Jan.	19:00	4.023,995 kW
16. Jan.	19:15	3.992,775 kW
16. Jan.	19:30	3.939,003 kW
16. Jan.	19:45	3.855,084 kW
16. Jan.	20:00	3.755,147 kW
16. Jan.	20:15	3.682,688 kW
16. Jan.	20:30	3.512,575 kW
16. Jan.	20:45	3.410,928 kW
16. Jan.	21:00	3.340,009 kW
16. Jan.	21:15	3.232,093 kW
16. Jan.	21:30	3.162,449 kW
16. Jan.	21:45	3.113,463 kW
16. Jan.	22:00	3.042,943 kW
16. Jan.	22:15	3.077,846 kW
16. Jan.	22:30	2.951,714 kW
16. Jan.	22:45	2.874,437 kW
16. Jan.	23:00	2.788,929 kW
16. Jan.	23:15	2.662,671 kW
16. Jan.	23:30	2.582,056 kW
16. Jan.	23:45	2.480,086 kW
17. Jan.	00:00	2.393,610 kW
17. Jan.	00:15	2.284,899 kW
17. Jan.	00:30	2.270,827 kW
17. Jan.	00:45	2.264,333 kW
17. Jan.	01:00	2.173,396 kW
17. Jan.	01:15	2.195,883 kW
17. Jan.	01:30	2.132,594 kW
17. Jan.	01:45	2.124,019 kW
17. Jan.	02:00	2.102,163 kW
17. Jan.	02:15	2.101,278 kW
17. Jan.	02:30	2.082,599 kW
17. Jan.	02:45	2.068,446 kW
17. Jan.	03:00	2.117,645 kW
17. Jan.	03:15	2.134,542 kW

17. Jan.	03:30	2.135,133 kW
17. Jan.	03:45	2.139,709 kW
17. Jan.	04:00	2.120,722 kW
17. Jan.	04:15	2.147,607 kW
17. Jan.	04:30	2.171,452 kW
17. Jan.	04:45	2.141,389 kW
17. Jan.	05:00	2.231,758 kW
17. Jan.	05:15	2.347,648 kW
17. Jan.	05:30	2.416,313 kW
17. Jan.	05:45	2.503,740 kW
17. Jan.	06:00	2.778,284 kW
17. Jan.	06:15	2.927,875 kW
17. Jan.	06:30	3.241,742 kW
17. Jan.	06:45	3.380,071 kW
17. Jan.	07:00	3.518,468 kW
17. Jan.	07:15	3.476,747 kW
17. Jan.	07:30	3.573,961 kW
17. Jan.	07:45	3.633,111 kW
17. Jan.	08:00	3.724,824 kW
17. Jan.	08:15	3.882,521 kW
17. Jan.	08:30	3.970,315 kW
17. Jan.	08:45	4.034,224 kW
17. Jan.	09:00	4.034,158 kW
17. Jan.	09:15	4.163,490 kW
17. Jan.	09:30	4.206,713 kW
17. Jan.	09:45	4.205,694 kW
17. Jan.	10:00	4.078,061 kW
17. Jan.	10:15	3.975,955 kW
17. Jan.	10:30	4.089,582 kW
17. Jan.	10:45	4.069,039 kW
17. Jan.	11:00	4.095,495 kW
17. Jan.	11:15	3.951,585 kW
17. Jan.	11:30	3.862,657 kW
17. Jan.	11:45	3.897,771 kW
17. Jan.	12:00	4.048,296 kW
17. Jan.	12:15	4.160,095 kW
17. Jan.	12:30	4.150,441 kW
17. Jan.	12:45	4.114,414 kW
17. Jan.	13:00	4.154,570 kW
17. Jan.	13:15	4.197,829 kW
17. Jan.	13:30	4.164,837 kW
17. Jan.	13:45	4.078,898 kW
17. Jan.	14:00	4.039,488 kW
17. Jan.	14:15	3.995,815 kW
17. Jan.	14:30	3.960,687 kW
17. Jan.	14:45	4.017,708 kW
17. Jan.	15:00	4.015,822 kW
17. Jan.	15:15	3.933,610 kW
17. Jan.	15:30	3.955,625 kW
17. Jan.	15:45	3.764,189 kW



17. Jan.	16:00	3.910,763 kW
17. Jan.	16:15	3.906,940 kW
17. Jan.	16:30	3.854,637 kW
17. Jan.	16:45	3.862,060 kW
17. Jan.	17:00	3.882,775 kW
17. Jan.	17:15	3.910,460 kW
17. Jan.	17:30	3.880,807 kW
17. Jan.	17:45	4.008,980 kW
17. Jan.	18:00	4.098,366 kW
17. Jan.	18:15	4.208,390 kW
17. Jan.	18:30	4.101,883 kW
17. Jan.	18:45	4.095,033 kW
17. Jan.	19:00	4.146,713 kW
17. Jan.	19:15	4.180,526 kW
17. Jan.	19:30	4.211,685 kW
17. Jan.	19:45	4.112,798 kW
17. Jan.	20:00	3.908,829 kW
17. Jan.	20:15	3.818,920 kW
17. Jan.	20:30	3.672,940 kW
17. Jan.	20:45	3.624,177 kW
17. Jan.	21:00	3.399,217 kW
17. Jan.	21:15	3.348,781 kW
17. Jan.	21:30	3.330,024 kW
17. Jan.	21:45	3.140,241 kW
17. Jan.	22:00	3.015,940 kW
17. Jan.	22:15	2.989,542 kW
17. Jan.	22:30	2.823,577 kW
17. Jan.	22:45	2.744,660 kW
17. Jan.	23:00	2.687,379 kW
17. Jan.	23:15	2.558,856 kW
17. Jan.	23:30	2.410,541 kW
17. Jan.	23:45	2.297,009 kW
18. Jan.	00:00	2.214,003 kW
18. Jan.	00:15	2.133,412 kW
18. Jan.	00:30	2.115,212 kW
18. Jan.	00:45	2.048,800 kW
18. Jan.	01:00	2.021,721 kW
18. Jan.	01:15	1.998,293 kW
18. Jan.	01:30	1.932,663 kW
18. Jan.	01:45	1.943,147 kW
18. Jan.	02:00	1.950,294 kW
18. Jan.	02:15	1.976,203 kW
18. Jan.	02:30	1.947,746 kW
18. Jan.	02:45	1.942,749 kW
18. Jan.	03:00	1.931,055 kW
18. Jan.	03:15	1.927,189 kW
18. Jan.	03:30	1.994,013 kW
18. Jan.	03:45	2.002,797 kW
18. Jan.	04:00	2.035,357 kW
18. Jan.	04:15	2.093,393 kW

18. Jan.	04:30	2.106,749 kW
18. Jan.	04:45	2.133,909 kW
18. Jan.	05:00	2.164,384 kW
18. Jan.	05:15	2.305,927 kW
18. Jan.	05:30	2.327,010 kW
18. Jan.	05:45	2.412,632 kW
18. Jan.	06:00	2.610,849 kW
18. Jan.	06:15	2.860,841 kW
18. Jan.	06:30	3.084,188 kW
18. Jan.	06:45	3.245,137 kW
18. Jan.	07:00	3.288,311 kW
18. Jan.	07:15	3.423,744 kW
18. Jan.	07:30	3.435,521 kW
18. Jan.	07:45	3.425,286 kW
18. Jan.	08:00	3.672,319 kW
18. Jan.	08:15	3.811,308 kW
18. Jan.	08:30	3.839,548 kW
18. Jan.	08:45	3.837,119 kW
18. Jan.	09:00	3.776,087 kW
18. Jan.	09:15	3.899,601 kW
18. Jan.	09:30	3.881,045 kW
18. Jan.	09:45	3.832,825 kW
18. Jan.	10:00	3.792,148 kW
18. Jan.	10:15	3.629,302 kW
18. Jan.	10:30	3.755,599 kW
18. Jan.	10:45	3.589,521 kW
18. Jan.	11:00	3.652,415 kW
18. Jan.	11:15	3.569,415 kW
18. Jan.	11:30	3.708,463 kW
18. Jan.	11:45	3.709,449 kW
18. Jan.	12:00	3.932,786 kW
18. Jan.	12:15	3.826,174 kW
18. Jan.	12:30	3.319,031 kW
18. Jan.	12:45	3.148,543 kW
18. Jan.	13:00	2.757,819 kW
18. Jan.	13:15	3.567,875 kW
18. Jan.	13:30	3.546,163 kW
18. Jan.	13:45	3.424,667 kW
18. Jan.	14:00	3.469,296 kW
18. Jan.	14:15	3.467,282 kW
18. Jan.	14:30	3.396,516 kW
18. Jan.	14:45	3.431,850 kW
18. Jan.	15:00	3.489,486 kW
18. Jan.	15:15	3.580,723 kW
18. Jan.	15:30	3.653,861 kW
18. Jan.	15:45	3.671,302 kW
18. Jan.	16:00	3.563,417 kW
18. Jan.	16:15	3.651,794 kW
18. Jan.	16:30	3.676,003 kW
18. Jan.	16:45	3.789,216 kW

18. Jan.	17:00	3.803,221 kW
18. Jan.	17:15	3.871,111 kW
18. Jan.	17:30	3.980,009 kW
18. Jan.	17:45	4.078,961 kW
18. Jan.	18:00	4.079,861 kW
18. Jan.	18:15	4.037,207 kW
18. Jan.	18:30	4.185,648 kW
18. Jan.	18:45	4.179,532 kW
18. Jan.	19:00	4.205,093 kW
18. Jan.	19:15	4.144,478 kW
18. Jan.	19:30	4.075,315 kW
18. Jan.	19:45	4.098,381 kW
18. Jan.	20:00	4.020,094 kW
18. Jan.	20:15	3.756,712 kW
18. Jan.	20:30	3.667,749 kW
18. Jan.	20:45	3.553,564 kW
18. Jan.	21:00	3.482,658 kW
18. Jan.	21:15	3.466,416 kW
18. Jan.	21:30	3.423,228 kW
18. Jan.	21:45	3.288,403 kW
18. Jan.	22:00	3.042,888 kW
18. Jan.	22:15	3.009,277 kW
18. Jan.	22:30	2.919,526 kW
18. Jan.	22:45	2.746,049 kW
18. Jan.	23:00	2.633,243 kW
18. Jan.	23:15	2.565,925 kW
18. Jan.	23:30	2.451,570 kW
18. Jan.	23:45	2.343,488 kW
19. Jan.	00:00	2.256,993 kW
19. Jan.	00:15	2.171,238 kW
19. Jan.	00:30	2.096,368 kW
19. Jan.	00:45	2.065,831 kW
19. Jan.	01:00	2.007,510 kW
19. Jan.	01:15	2.036,358 kW
19. Jan.	01:30	1.989,945 kW
19. Jan.	01:45	1.959,295 kW
19. Jan.	02:00	1.914,964 kW
19. Jan.	02:15	1.907,604 kW
19. Jan.	02:30	1.913,714 kW
19. Jan.	02:45	1.890,310 kW
19. Jan.	03:00	1.901,579 kW
19. Jan.	03:15	1.963,102 kW
19. Jan.	03:30	1.975,787 kW
19. Jan.	03:45	2.007,008 kW
19. Jan.	04:00	2.077,968 kW
19. Jan.	04:15	2.067,138 kW
19. Jan.	04:30	2.145,998 kW
19. Jan.	04:45	2.155,949 kW
19. Jan.	05:00	2.257,884 kW
19. Jan.	05:15	2.424,066 kW

19. Jan.	05:30	2.446,584 kW
19. Jan.	05:45	2.498,028 kW
19. Jan.	06:00	2.694,144 kW
19. Jan.	06:15	3.014,582 kW
19. Jan.	06:30	3.177,198 kW
19. Jan.	06:45	3.332,043 kW
19. Jan.	07:00	3.439,953 kW
19. Jan.	07:15	3.425,797 kW
19. Jan.	07:30	3.498,182 kW
19. Jan.	07:45	3.579,550 kW
19. Jan.	08:00	3.791,569 kW
19. Jan.	08:15	3.865,179 kW
19. Jan.	08:30	4.014,226 kW
19. Jan.	08:45	3.921,591 kW
19. Jan.	09:00	3.897,768 kW
19. Jan.	09:15	3.985,072 kW
19. Jan.	09:30	4.098,717 kW
19. Jan.	09:45	4.052,048 kW
19. Jan.	10:00	4.049,259 kW
19. Jan.	10:15	4.042,180 kW
19. Jan.	10:30	4.012,597 kW
19. Jan.	10:45	3.940,483 kW
19. Jan.	11:00	4.134,697 kW
19. Jan.	11:15	4.026,479 kW
19. Jan.	11:30	3.971,063 kW
19. Jan.	11:45	4.138,921 kW
19. Jan.	12:00	4.260,734 kW
19. Jan.	12:15	4.239,406 kW
19. Jan.	12:30	4.177,167 kW
19. Jan.	12:45	4.233,635 kW
19. Jan.	13:00	4.161,989 kW
19. Jan.	13:15	4.149,189 kW
19. Jan.	13:30	4.234,504 kW
19. Jan.	13:45	4.215,825 kW
19. Jan.	14:00	4.113,720 kW
19. Jan.	14:15	3.993,226 kW
19. Jan.	14:30	4.082,511 kW
19. Jan.	14:45	4.217,960 kW
19. Jan.	15:00	4.056,581 kW
19. Jan.	15:15	3.997,350 kW
19. Jan.	15:30	3.952,816 kW
19. Jan.	15:45	4.074,213 kW
19. Jan.	16:00	4.149,482 kW
19. Jan.	16:15	4.009,054 kW
19. Jan.	16:30	4.075,212 kW
19. Jan.	16:45	4.130,053 kW
19. Jan.	17:00	4.138,015 kW
19. Jan.	17:15	4.163,093 kW
19. Jan.	17:30	4.268,431 kW
19. Jan.	17:45	4.190,916 kW

19. Jan.	18:00	4.186,021 kW
19. Jan.	18:15	4.278,007 kW
19. Jan.	18:30	4.264,375 kW
19. Jan.	18:45	4.246,043 kW
19. Jan.	19:00	4.232,998 kW
19. Jan.	19:15	4.196,470 kW
19. Jan.	19:30	4.231,035 kW
19. Jan.	19:45	4.156,859 kW
19. Jan.	20:00	4.110,489 kW
19. Jan.	20:15	3.940,946 kW
19. Jan.	20:30	3.812,858 kW
19. Jan.	20:45	3.556,275 kW
19. Jan.	21:00	3.455,476 kW
19. Jan.	21:15	3.381,071 kW
19. Jan.	21:30	3.384,863 kW
19. Jan.	21:45	3.099,980 kW
19. Jan.	22:00	3.056,874 kW
19. Jan.	22:15	3.110,413 kW
19. Jan.	22:30	2.964,682 kW
19. Jan.	22:45	2.857,479 kW
19. Jan.	23:00	2.717,182 kW
19. Jan.	23:15	2.608,478 kW
19. Jan.	23:30	2.513,780 kW
19. Jan.	23:45	2.391,989 kW
20. Jan.	00:00	2.298,538 kW
20. Jan.	00:15	2.277,348 kW
20. Jan.	00:30	2.242,192 kW
20. Jan.	00:45	2.171,230 kW
20. Jan.	01:00	2.105,695 kW
20. Jan.	01:15	2.062,648 kW
20. Jan.	01:30	2.071,178 kW
20. Jan.	01:45	2.094,954 kW
20. Jan.	02:00	2.064,353 kW
20. Jan.	02:15	2.096,808 kW
20. Jan.	02:30	2.064,676 kW
20. Jan.	02:45	2.030,775 kW
20. Jan.	03:00	2.010,371 kW
20. Jan.	03:15	2.049,662 kW
20. Jan.	03:30	2.032,619 kW
20. Jan.	03:45	2.008,614 kW
20. Jan.	04:00	2.009,243 kW
20. Jan.	04:15	2.066,490 kW
20. Jan.	04:30	2.110,782 kW
20. Jan.	04:45	2.146,693 kW
20. Jan.	05:00	2.238,054 kW
20. Jan.	05:15	2.307,957 kW
20. Jan.	05:30	2.335,031 kW
20. Jan.	05:45	2.451,722 kW
20. Jan.	06:00	2.616,416 kW
20. Jan.	06:15	2.925,770 kW

20. Jan.	06:30	3.255,274 kW
20. Jan.	06:45	3.290,845 kW
20. Jan.	07:00	3.426,057 kW
20. Jan.	07:15	3.455,559 kW
20. Jan.	07:30	3.502,687 kW
20. Jan.	07:45	3.557,775 kW
20. Jan.	08:00	3.661,962 kW
20. Jan.	08:15	3.802,335 kW
20. Jan.	08:30	4.019,004 kW
20. Jan.	08:45	4.013,445 kW
20. Jan.	09:00	3.868,819 kW
20. Jan.	09:15	3.852,035 kW
20. Jan.	09:30	3.739,630 kW
20. Jan.	09:45	3.759,676 kW
20. Jan.	10:00	3.703,416 kW
20. Jan.	10:15	3.746,181 kW
20. Jan.	10:30	3.502,141 kW
20. Jan.	10:45	3.907,670 kW
20. Jan.	11:00	3.857,710 kW
20. Jan.	11:15	3.909,175 kW
20. Jan.	11:30	3.719,475 kW
20. Jan.	11:45	3.564,106 kW
20. Jan.	12:00	3.852,456 kW
20. Jan.	12:15	3.894,599 kW
20. Jan.	12:30	3.830,885 kW
20. Jan.	12:45	3.143,831 kW
20. Jan.	13:00	3.089,798 kW
20. Jan.	13:15	3.576,848 kW
20. Jan.	13:30	3.199,099 kW
20. Jan.	13:45	2.740,545 kW
20. Jan.	14:00	2.485,367 kW
20. Jan.	14:15	2.325,702 kW
20. Jan.	14:30	2.499,061 kW
20. Jan.	14:45	3.076,939 kW
20. Jan.	15:00	3.099,650 kW
20. Jan.	15:15	3.600,693 kW
20. Jan.	15:30	3.497,999 kW
20. Jan.	15:45	3.430,454 kW
20. Jan.	16:00	3.686,154 kW
20. Jan.	16:15	3.544,335 kW
20. Jan.	16:30	3.543,596 kW
20. Jan.	16:45	3.632,929 kW
20. Jan.	17:00	3.754,475 kW
20. Jan.	17:15	3.756,878 kW
20. Jan.	17:30	4.094,450 kW
20. Jan.	17:45	4.041,095 kW
20. Jan.	18:00	4.058,253 kW
20. Jan.	18:15	4.148,497 kW
20. Jan.	18:30	4.255,879 kW
20. Jan.	18:45	4.260,369 kW

20. Jan.	19:00	4.249,315 kW
20. Jan.	19:15	4.181,806 kW
20. Jan.	19:30	4.174,014 kW
20. Jan.	19:45	4.076,034 kW
20. Jan.	20:00	4.035,561 kW
20. Jan.	20:15	3.916,532 kW
20. Jan.	20:30	3.779,079 kW
20. Jan.	20:45	3.673,834 kW
20. Jan.	21:00	3.524,941 kW
20. Jan.	21:15	3.402,088 kW
20. Jan.	21:30	3.347,348 kW
20. Jan.	21:45	3.262,567 kW
20. Jan.	22:00	3.208,394 kW
20. Jan.	22:15	3.174,656 kW
20. Jan.	22:30	3.012,026 kW
20. Jan.	22:45	2.875,195 kW
20. Jan.	23:00	2.791,699 kW
20. Jan.	23:15	2.694,971 kW
20. Jan.	23:30	2.586,310 kW
20. Jan.	23:45	2.524,556 kW
21. Jan.	00:00	2.443,222 kW
21. Jan.	00:15	2.391,324 kW
21. Jan.	00:30	2.316,154 kW
21. Jan.	00:45	2.266,599 kW
21. Jan.	01:00	2.185,760 kW
21. Jan.	01:15	2.166,552 kW
21. Jan.	01:30	2.125,686 kW
21. Jan.	01:45	2.086,567 kW
21. Jan.	02:00	2.070,041 kW
21. Jan.	02:15	2.113,040 kW
21. Jan.	02:30	2.123,847 kW
21. Jan.	02:45	2.124,383 kW
21. Jan.	03:00	2.150,754 kW
21. Jan.	03:15	2.188,568 kW
21. Jan.	03:30	2.146,909 kW
21. Jan.	03:45	2.106,582 kW
21. Jan.	04:00	2.133,332 kW
21. Jan.	04:15	2.143,637 kW
21. Jan.	04:30	2.146,593 kW
21. Jan.	04:45	2.247,991 kW
21. Jan.	05:00	2.324,101 kW
21. Jan.	05:15	2.424,572 kW
21. Jan.	05:30	2.437,574 kW
21. Jan.	05:45	2.478,492 kW
21. Jan.	06:00	2.723,702 kW
21. Jan.	06:15	2.863,348 kW
21. Jan.	06:30	3.074,051 kW
21. Jan.	06:45	3.159,577 kW
21. Jan.	07:00	3.298,242 kW
21. Jan.	07:15	3.412,419 kW

21. Jan.	07:30	3.459,766 kW
21. Jan.	07:45	3.436,914 kW
21. Jan.	08:00	3.535,669 kW
21. Jan.	08:15	3.731,313 kW
21. Jan.	08:30	3.936,747 kW
21. Jan.	08:45	3.998,894 kW
21. Jan.	09:00	3.943,770 kW
21. Jan.	09:15	4.052,185 kW
21. Jan.	09:30	4.058,930 kW
21. Jan.	09:45	3.919,989 kW
21. Jan.	10:00	3.880,806 kW
21. Jan.	10:15	3.532,262 kW
21. Jan.	10:30	3.738,921 kW
21. Jan.	10:45	3.668,969 kW
21. Jan.	11:00	3.644,329 kW
21. Jan.	11:15	2.739,629 kW
21. Jan.	11:30	2.497,534 kW
21. Jan.	11:45	2.897,319 kW
21. Jan.	12:00	3.444,054 kW
21. Jan.	12:15	3.215,901 kW
21. Jan.	12:30	3.571,785 kW
21. Jan.	12:45	3.734,595 kW
21. Jan.	13:00	3.394,682 kW
21. Jan.	13:15	3.257,340 kW
21. Jan.	13:30	3.561,993 kW
21. Jan.	13:45	3.616,067 kW
21. Jan.	14:00	3.651,091 kW
21. Jan.	14:15	3.184,992 kW
21. Jan.	14:30	2.601,030 kW
21. Jan.	14:45	3.201,998 kW
21. Jan.	15:00	3.580,715 kW
21. Jan.	15:15	3.343,545 kW
21. Jan.	15:30	3.425,796 kW
21. Jan.	15:45	3.704,882 kW
21. Jan.	16:00	3.601,002 kW
21. Jan.	16:15	3.519,939 kW
21. Jan.	16:30	3.675,471 kW
21. Jan.	16:45	3.755,049 kW
21. Jan.	17:00	3.843,432 kW
21. Jan.	17:15	3.844,109 kW
21. Jan.	17:30	3.991,753 kW
21. Jan.	17:45	4.026,731 kW
21. Jan.	18:00	4.070,601 kW
21. Jan.	18:15	4.082,471 kW
21. Jan.	18:30	4.130,195 kW
21. Jan.	18:45	4.235,587 kW
21. Jan.	19:00	4.126,185 kW
21. Jan.	19:15	4.106,115 kW
21. Jan.	19:30	4.018,462 kW
21. Jan.	19:45	3.967,508 kW



21. Jan.	20:00	3.906,038 kW
21. Jan.	20:15	3.658,175 kW
21. Jan.	20:30	3.521,152 kW
21. Jan.	20:45	3.353,898 kW
21. Jan.	21:00	3.271,736 kW
21. Jan.	21:15	3.171,619 kW
21. Jan.	21:30	3.124,429 kW
21. Jan.	21:45	3.042,497 kW
21. Jan.	22:00	2.974,063 kW
21. Jan.	22:15	3.052,526 kW
21. Jan.	22:30	2.979,935 kW
21. Jan.	22:45	2.905,195 kW
21. Jan.	23:00	2.811,266 kW
21. Jan.	23:15	2.722,018 kW
21. Jan.	23:30	2.635,195 kW
21. Jan.	23:45	2.545,573 kW
22. Jan.	00:00	2.458,667 kW
22. Jan.	00:15	2.389,846 kW
22. Jan.	00:30	2.301,761 kW
22. Jan.	00:45	2.245,508 kW
22. Jan.	01:00	2.206,638 kW
22. Jan.	01:15	2.182,133 kW
22. Jan.	01:30	2.135,892 kW
22. Jan.	01:45	2.104,233 kW
22. Jan.	02:00	2.076,937 kW
22. Jan.	02:15	2.095,601 kW
22. Jan.	02:30	2.045,000 kW
22. Jan.	02:45	2.024,199 kW
22. Jan.	03:00	2.005,842 kW
22. Jan.	03:15	2.068,419 kW
22. Jan.	03:30	2.065,730 kW
22. Jan.	03:45	2.048,137 kW
22. Jan.	04:00	2.041,278 kW
22. Jan.	04:15	2.029,321 kW
22. Jan.	04:30	2.023,693 kW
22. Jan.	04:45	2.096,979 kW
22. Jan.	05:00	2.151,180 kW
22. Jan.	05:15	2.196,597 kW
22. Jan.	05:30	2.257,081 kW
22. Jan.	05:45	2.270,851 kW
22. Jan.	06:00	2.387,916 kW
22. Jan.	06:15	2.472,971 kW
22. Jan.	06:30	2.547,422 kW
22. Jan.	06:45	2.614,779 kW
22. Jan.	07:00	2.691,511 kW
22. Jan.	07:15	2.707,711 kW
22. Jan.	07:30	2.796,170 kW
22. Jan.	07:45	2.883,274 kW
22. Jan.	08:00	2.895,888 kW
22. Jan.	08:15	3.062,134 kW

22. Jan.	08:30	3.228,581 kW
22. Jan.	08:45	3.317,384 kW
22. Jan.	09:00	3.365,434 kW
22. Jan.	09:15	3.536,011 kW
22. Jan.	09:30	3.546,815 kW
22. Jan.	09:45	3.562,443 kW
22. Jan.	10:00	3.454,824 kW
22. Jan.	10:15	3.425,276 kW
22. Jan.	10:30	3.397,929 kW
22. Jan.	10:45	3.460,200 kW
22. Jan.	11:00	3.460,151 kW
22. Jan.	11:15	3.407,009 kW
22. Jan.	11:30	3.460,508 kW
22. Jan.	11:45	3.470,562 kW
22. Jan.	12:00	3.538,459 kW
22. Jan.	12:15	3.580,976 kW
22. Jan.	12:30	3.628,220 kW
22. Jan.	12:45	3.610,772 kW
22. Jan.	13:00	3.557,520 kW
22. Jan.	13:15	3.576,117 kW
22. Jan.	13:30	3.465,040 kW
22. Jan.	13:45	3.449,126 kW
22. Jan.	14:00	3.403,405 kW
22. Jan.	14:15	3.412,902 kW
22. Jan.	14:30	3.338,735 kW
22. Jan.	14:45	3.458,713 kW
22. Jan.	15:00	3.478,199 kW
22. Jan.	15:15	3.513,982 kW
22. Jan.	15:30	3.520,048 kW
22. Jan.	15:45	3.544,945 kW
22. Jan.	16:00	3.543,481 kW
22. Jan.	16:15	3.554,244 kW
22. Jan.	16:30	3.643,692 kW
22. Jan.	16:45	3.716,100 kW
22. Jan.	17:00	3.789,089 kW
22. Jan.	17:15	3.815,843 kW
22. Jan.	17:30	3.962,929 kW
22. Jan.	17:45	3.976,813 kW
22. Jan.	18:00	4.044,688 kW
22. Jan.	18:15	4.060,692 kW
22. Jan.	18:30	4.057,659 kW
22. Jan.	18:45	3.976,246 kW
22. Jan.	19:00	3.894,526 kW
22. Jan.	19:15	3.988,550 kW
22. Jan.	19:30	3.922,099 kW
22. Jan.	19:45	3.884,759 kW
22. Jan.	20:00	3.821,531 kW
22. Jan.	20:15	3.647,776 kW
22. Jan.	20:30	3.506,515 kW
22. Jan.	20:45	3.310,411 kW

22. Jan.	21:00	3.228,424 kW
22. Jan.	21:15	3.160,156 kW
22. Jan.	21:30	3.110,178 kW
22. Jan.	21:45	3.009,556 kW
22. Jan.	22:00	2.945,265 kW
22. Jan.	22:15	2.958,941 kW
22. Jan.	22:30	2.905,066 kW
22. Jan.	22:45	2.810,545 kW
22. Jan.	23:00	2.773,473 kW
22. Jan.	23:15	2.667,561 kW
22. Jan.	23:30	2.632,077 kW
22. Jan.	23:45	2.534,787 kW
23. Jan.	00:00	2.451,375 kW
23. Jan.	00:15	2.379,292 kW
23. Jan.	00:30	2.304,173 kW
23. Jan.	00:45	2.214,445 kW
23. Jan.	01:00	2.188,746 kW
23. Jan.	01:15	2.144,056 kW
23. Jan.	01:30	2.084,493 kW
23. Jan.	01:45	2.058,593 kW
23. Jan.	02:00	2.014,955 kW
23. Jan.	02:15	1.992,117 kW
23. Jan.	02:30	1.975,740 kW
23. Jan.	02:45	1.970,925 kW
23. Jan.	03:00	1.973,149 kW
23. Jan.	03:15	1.976,688 kW
23. Jan.	03:30	1.965,568 kW
23. Jan.	03:45	1.966,370 kW
23. Jan.	04:00	1.983,731 kW
23. Jan.	04:15	1.978,493 kW
23. Jan.	04:30	1.995,541 kW
23. Jan.	04:45	2.031,595 kW
23. Jan.	05:00	2.035,393 kW
23. Jan.	05:15	2.085,083 kW
23. Jan.	05:30	2.088,519 kW
23. Jan.	05:45	2.091,410 kW
23. Jan.	06:00	2.089,129 kW
23. Jan.	06:15	2.089,159 kW
23. Jan.	06:30	2.101,713 kW
23. Jan.	06:45	2.124,653 kW
23. Jan.	07:00	2.166,954 kW
23. Jan.	07:15	2.143,619 kW
23. Jan.	07:30	2.193,954 kW
23. Jan.	07:45	2.305,233 kW
23. Jan.	08:00	2.365,500 kW
23. Jan.	08:15	2.524,427 kW
23. Jan.	08:30	2.624,708 kW
23. Jan.	08:45	2.698,008 kW
23. Jan.	09:00	2.833,944 kW
23. Jan.	09:15	2.990,241 kW

23. Jan.	09:30	3.122,800 kW
23. Jan.	09:45	3.234,669 kW
23. Jan.	10:00	3.345,631 kW
23. Jan.	10:15	3.371,754 kW
23. Jan.	10:30	3.325,585 kW
23. Jan.	10:45	3.315,580 kW
23. Jan.	11:00	3.317,246 kW
23. Jan.	11:15	3.257,839 kW
23. Jan.	11:30	3.394,417 kW
23. Jan.	11:45	3.472,379 kW
23. Jan.	12:00	3.455,953 kW
23. Jan.	12:15	3.430,497 kW
23. Jan.	12:30	3.384,980 kW
23. Jan.	12:45	3.300,704 kW
23. Jan.	13:00	3.242,738 kW
23. Jan.	13:15	3.379,384 kW
23. Jan.	13:30	3.338,988 kW
23. Jan.	13:45	3.273,661 kW
23. Jan.	14:00	3.136,849 kW
23. Jan.	14:15	3.070,448 kW
23. Jan.	14:30	3.110,418 kW
23. Jan.	14:45	3.129,608 kW
23. Jan.	15:00	3.140,379 kW
23. Jan.	15:15	3.109,851 kW
23. Jan.	15:30	3.116,101 kW
23. Jan.	15:45	3.207,170 kW
23. Jan.	16:00	3.218,065 kW
23. Jan.	16:15	3.282,322 kW
23. Jan.	16:30	3.312,480 kW
23. Jan.	16:45	3.386,837 kW
23. Jan.	17:00	3.403,075 kW
23. Jan.	17:15	3.485,023 kW
23. Jan.	17:30	3.623,862 kW
23. Jan.	17:45	3.822,315 kW
23. Jan.	18:00	3.958,745 kW
23. Jan.	18:15	3.988,882 kW
23. Jan.	18:30	3.981,073 kW
23. Jan.	18:45	3.983,244 kW
23. Jan.	19:00	3.928,720 kW
23. Jan.	19:15	3.908,458 kW
23. Jan.	19:30	3.827,261 kW
23. Jan.	19:45	3.769,717 kW
23. Jan.	20:00	3.641,141 kW
23. Jan.	20:15	3.513,441 kW
23. Jan.	20:30	3.347,860 kW
23. Jan.	20:45	3.229,932 kW
23. Jan.	21:00	3.203,832 kW
23. Jan.	21:15	3.098,958 kW
23. Jan.	21:30	2.983,505 kW
23. Jan.	21:45	2.905,343 kW

23. Jan.	22:00	2.826,136 kW
23. Jan.	22:15	2.840,011 kW
23. Jan.	22:30	2.810,232 kW
23. Jan.	22:45	2.714,778 kW
23. Jan.	23:00	2.592,263 kW
23. Jan.	23:15	2.473,689 kW
23. Jan.	23:30	2.381,488 kW
23. Jan.	23:45	2.288,658 kW
24. Jan.	00:00	2.226,831 kW
24. Jan.	00:15	2.163,675 kW
24. Jan.	00:30	2.127,062 kW
24. Jan.	00:45	2.072,589 kW
24. Jan.	01:00	2.023,532 kW
24. Jan.	01:15	2.020,968 kW
24. Jan.	01:30	1.971,959 kW
24. Jan.	01:45	1.969,209 kW
24. Jan.	02:00	1.925,950 kW
24. Jan.	02:15	1.943,574 kW
24. Jan.	02:30	1.917,068 kW
24. Jan.	02:45	1.924,434 kW
24. Jan.	03:00	1.983,184 kW
24. Jan.	03:15	1.996,021 kW
24. Jan.	03:30	2.017,357 kW
24. Jan.	03:45	2.023,550 kW
24. Jan.	04:00	2.022,257 kW
24. Jan.	04:15	2.029,908 kW
24. Jan.	04:30	2.080,469 kW
24. Jan.	04:45	2.115,717 kW
24. Jan.	05:00	2.220,298 kW
24. Jan.	05:15	2.296,917 kW
24. Jan.	05:30	2.370,130 kW
24. Jan.	05:45	2.467,551 kW
24. Jan.	06:00	2.714,618 kW
24. Jan.	06:15	2.864,682 kW
24. Jan.	06:30	3.021,226 kW
24. Jan.	06:45	3.163,365 kW
24. Jan.	07:00	3.361,946 kW
24. Jan.	07:15	3.452,720 kW
24. Jan.	07:30	3.521,564 kW
24. Jan.	07:45	3.649,318 kW
24. Jan.	08:00	3.687,812 kW
24. Jan.	08:15	3.878,828 kW
24. Jan.	08:30	3.971,325 kW
24. Jan.	08:45	3.930,479 kW
24. Jan.	09:00	3.817,886 kW
24. Jan.	09:15	3.817,559 kW
24. Jan.	09:30	3.653,766 kW
24. Jan.	09:45	3.516,151 kW
24. Jan.	10:00	3.307,633 kW
24. Jan.	10:15	3.071,515 kW

24. Jan.	10:30	2.859,399 kW
24. Jan.	10:45	2.840,699 kW
24. Jan.	11:00	2.801,888 kW
24. Jan.	11:15	2.661,723 kW
24. Jan.	11:30	2.616,254 kW
24. Jan.	11:45	2.663,228 kW
24. Jan.	12:00	2.575,340 kW
24. Jan.	12:15	2.523,109 kW
24. Jan.	12:30	2.366,127 kW
24. Jan.	12:45	2.212,195 kW
24. Jan.	13:00	2.142,588 kW
24. Jan.	13:15	2.110,011 kW
24. Jan.	13:30	2.117,533 kW
24. Jan.	13:45	2.100,194 kW
24. Jan.	14:00	2.042,420 kW
24. Jan.	14:15	2.161,702 kW
24. Jan.	14:30	2.194,436 kW
24. Jan.	14:45	2.270,997 kW
24. Jan.	15:00	2.403,851 kW
24. Jan.	15:15	2.539,968 kW
24. Jan.	15:30	2.581,741 kW
24. Jan.	15:45	2.613,873 kW
24. Jan.	16:00	2.794,486 kW
24. Jan.	16:15	2.975,410 kW
24. Jan.	16:30	3.145,748 kW
24. Jan.	16:45	3.285,377 kW
24. Jan.	17:00	3.459,667 kW
24. Jan.	17:15	3.498,819 kW
24. Jan.	17:30	3.711,388 kW
24. Jan.	17:45	3.825,065 kW
24. Jan.	18:00	4.075,073 kW
24. Jan.	18:15	4.147,840 kW
24. Jan.	18:30	4.179,820 kW
24. Jan.	18:45	4.247,084 kW
24. Jan.	19:00	4.252,943 kW
24. Jan.	19:15	4.248,135 kW
24. Jan.	19:30	4.201,034 kW
24. Jan.	19:45	4.146,152 kW
24. Jan.	20:00	4.076,392 kW
24. Jan.	20:15	3.888,110 kW
24. Jan.	20:30	3.732,881 kW
24. Jan.	20:45	3.591,158 kW
24. Jan.	21:00	3.556,377 kW
24. Jan.	21:15	3.410,212 kW
24. Jan.	21:30	3.334,683 kW
24. Jan.	21:45	3.260,625 kW
24. Jan.	22:00	3.035,855 kW
24. Jan.	22:15	3.080,986 kW
24. Jan.	22:30	2.993,645 kW
24. Jan.	22:45	2.895,418 kW

24. Jan.	23:00	2.778,226 kW
24. Jan.	23:15	2.714,637 kW
24. Jan.	23:30	2.547,084 kW
24. Jan.	23:45	2.481,126 kW
25. Jan.	00:00	2.385,351 kW
25. Jan.	00:15	2.324,224 kW
25. Jan.	00:30	2.317,512 kW
25. Jan.	00:45	2.251,722 kW
25. Jan.	01:00	2.208,617 kW
25. Jan.	01:15	2.154,023 kW
25. Jan.	01:30	2.135,681 kW
25. Jan.	01:45	2.137,852 kW
25. Jan.	02:00	2.151,803 kW
25. Jan.	02:15	2.153,731 kW
25. Jan.	02:30	2.159,824 kW
25. Jan.	02:45	2.109,616 kW
25. Jan.	03:00	2.166,794 kW
25. Jan.	03:15	2.209,409 kW
25. Jan.	03:30	2.194,766 kW
25. Jan.	03:45	2.175,100 kW
25. Jan.	04:00	2.196,355 kW
25. Jan.	04:15	2.193,581 kW
25. Jan.	04:30	2.221,691 kW
25. Jan.	04:45	2.240,512 kW
25. Jan.	05:00	2.277,558 kW
25. Jan.	05:15	2.462,479 kW
25. Jan.	05:30	2.486,247 kW
25. Jan.	05:45	2.595,949 kW
25. Jan.	06:00	2.765,689 kW
25. Jan.	06:15	2.976,706 kW
25. Jan.	06:30	3.185,490 kW
25. Jan.	06:45	3.318,522 kW
25. Jan.	07:00	3.345,661 kW
25. Jan.	07:15	3.437,888 kW
25. Jan.	07:30	3.549,107 kW
25. Jan.	07:45	3.526,651 kW
25. Jan.	08:00	3.624,792 kW
25. Jan.	08:15	3.887,314 kW
25. Jan.	08:30	3.856,497 kW
25. Jan.	08:45	3.885,063 kW
25. Jan.	09:00	3.882,029 kW
25. Jan.	09:15	3.896,540 kW
25. Jan.	09:30	3.983,094 kW
25. Jan.	09:45	3.843,239 kW
25. Jan.	10:00	3.766,761 kW
25. Jan.	10:15	3.747,033 kW
25. Jan.	10:30	3.757,857 kW
25. Jan.	10:45	3.776,793 kW
25. Jan.	11:00	3.713,162 kW
25. Jan.	11:15	3.712,680 kW

25. Jan.	11:30	3.794,525 kW
25. Jan.	11:45	3.848,022 kW
25. Jan.	12:00	4.031,827 kW
25. Jan.	12:15	4.047,270 kW
25. Jan.	12:30	4.029,340 kW
25. Jan.	12:45	3.884,694 kW
25. Jan.	13:00	3.989,313 kW
25. Jan.	13:15	3.949,481 kW
25. Jan.	13:30	3.982,086 kW
25. Jan.	13:45	4.022,393 kW
25. Jan.	14:00	3.986,720 kW
25. Jan.	14:15	3.900,602 kW
25. Jan.	14:30	3.905,761 kW
25. Jan.	14:45	3.978,682 kW
25. Jan.	15:00	3.977,771 kW
25. Jan.	15:15	4.014,108 kW
25. Jan.	15:30	3.992,698 kW
25. Jan.	15:45	3.935,331 kW
25. Jan.	16:00	3.941,323 kW
25. Jan.	16:15	3.955,580 kW
25. Jan.	16:30	4.023,125 kW
25. Jan.	16:45	3.969,888 kW
25. Jan.	17:00	4.125,090 kW
25. Jan.	17:15	4.057,244 kW
25. Jan.	17:30	3.974,039 kW
25. Jan.	17:45	4.174,509 kW
25. Jan.	18:00	4.293,303 kW
25. Jan.	18:15	4.427,037 kW
25. Jan.	18:30	4.452,322 kW
25. Jan.	18:45	4.401,190 kW
25. Jan.	19:00	4.333,629 kW
25. Jan.	19:15	4.298,456 kW
25. Jan.	19:30	4.221,747 kW
25. Jan.	19:45	4.104,926 kW
25. Jan.	20:00	4.100,956 kW
25. Jan.	20:15	4.063,529 kW
25. Jan.	20:30	3.954,981 kW
25. Jan.	20:45	3.869,131 kW
25. Jan.	21:00	3.643,529 kW
25. Jan.	21:15	3.649,878 kW
25. Jan.	21:30	3.511,060 kW
25. Jan.	21:45	3.397,541 kW
25. Jan.	22:00	3.249,990 kW
25. Jan.	22:15	3.244,999 kW
25. Jan.	22:30	3.108,677 kW
25. Jan.	22:45	2.976,837 kW
25. Jan.	23:00	2.858,429 kW
25. Jan.	23:15	2.836,338 kW
25. Jan.	23:30	2.680,327 kW
25. Jan.	23:45	2.570,300 kW



26. Jan.	00:00	2.531,362 kW
26. Jan.	00:15	2.429,349 kW
26. Jan.	00:30	2.366,609 kW
26. Jan.	00:45	2.303,542 kW
26. Jan.	01:00	2.242,019 kW
26. Jan.	01:15	2.154,298 kW
26. Jan.	01:30	2.145,042 kW
26. Jan.	01:45	2.160,827 kW
26. Jan.	02:00	2.163,168 kW
26. Jan.	02:15	2.169,490 kW
26. Jan.	02:30	2.161,843 kW
26. Jan.	02:45	2.174,414 kW
26. Jan.	03:00	2.168,478 kW
26. Jan.	03:15	2.174,532 kW
26. Jan.	03:30	2.156,809 kW
26. Jan.	03:45	2.201,209 kW
26. Jan.	04:00	2.224,101 kW
26. Jan.	04:15	2.242,562 kW
26. Jan.	04:30	2.246,844 kW
26. Jan.	04:45	2.275,444 kW
26. Jan.	05:00	2.356,537 kW
26. Jan.	05:15	2.443,274 kW
26. Jan.	05:30	2.484,948 kW
26. Jan.	05:45	2.593,898 kW
26. Jan.	06:00	2.803,211 kW
26. Jan.	06:15	2.986,243 kW
26. Jan.	06:30	3.170,112 kW
26. Jan.	06:45	3.240,295 kW
26. Jan.	07:00	3.327,343 kW
26. Jan.	07:15	3.386,401 kW
26. Jan.	07:30	3.550,990 kW
26. Jan.	07:45	3.668,371 kW
26. Jan.	08:00	3.695,325 kW
26. Jan.	08:15	3.905,549 kW
26. Jan.	08:30	4.038,760 kW
26. Jan.	08:45	4.016,787 kW
26. Jan.	09:00	3.982,148 kW
26. Jan.	09:15	4.062,822 kW
26. Jan.	09:30	4.187,823 kW
26. Jan.	09:45	4.122,323 kW
26. Jan.	10:00	4.186,670 kW
26. Jan.	10:15	4.044,511 kW
26. Jan.	10:30	4.081,957 kW
26. Jan.	10:45	4.026,720 kW
26. Jan.	11:00	4.094,954 kW
26. Jan.	11:15	4.100,817 kW
26. Jan.	11:30	4.155,963 kW
26. Jan.	11:45	4.183,071 kW
26. Jan.	12:00	4.267,110 kW
26. Jan.	12:15	4.319,599 kW

26. Jan.	12:30	4.317,178 kW
26. Jan.	12:45	4.182,893 kW
26. Jan.	13:00	4.140,756 kW
26. Jan.	13:15	4.173,600 kW
26. Jan.	13:30	4.157,240 kW
26. Jan.	13:45	4.184,124 kW
26. Jan.	14:00	4.228,978 kW
26. Jan.	14:15	4.048,881 kW
26. Jan.	14:30	4.009,252 kW
26. Jan.	14:45	4.036,929 kW
26. Jan.	15:00	4.088,782 kW
26. Jan.	15:15	4.099,079 kW
26. Jan.	15:30	4.026,230 kW
26. Jan.	15:45	3.949,452 kW
26. Jan.	16:00	3.916,501 kW
26. Jan.	16:15	3.985,044 kW
26. Jan.	16:30	3.959,173 kW
26. Jan.	16:45	4.009,593 kW
26. Jan.	17:00	3.982,690 kW
26. Jan.	17:15	3.923,362 kW
26. Jan.	17:30	4.069,857 kW
26. Jan.	17:45	4.129,730 kW
26. Jan.	18:00	4.292,870 kW
26. Jan.	18:15	4.376,595 kW
26. Jan.	18:30	4.381,253 kW
26. Jan.	18:45	4.361,213 kW
26. Jan.	19:00	4.374,933 kW
26. Jan.	19:15	4.400,210 kW
26. Jan.	19:30	4.263,711 kW
26. Jan.	19:45	4.181,737 kW
26. Jan.	20:00	4.141,075 kW
26. Jan.	20:15	4.015,726 kW
26. Jan.	20:30	3.932,139 kW
26. Jan.	20:45	3.837,698 kW
26. Jan.	21:00	3.552,642 kW
26. Jan.	21:15	3.451,844 kW
26. Jan.	21:30	3.351,109 kW
26. Jan.	21:45	3.278,778 kW
26. Jan.	22:00	3.108,224 kW
26. Jan.	22:15	3.154,024 kW
26. Jan.	22:30	3.008,004 kW
26. Jan.	22:45	2.911,342 kW
26. Jan.	23:00	2.796,842 kW
26. Jan.	23:15	2.762,034 kW
26. Jan.	23:30	2.607,318 kW
26. Jan.	23:45	2.516,921 kW
27. Jan.	00:00	2.423,657 kW
27. Jan.	00:15	2.430,201 kW
27. Jan.	00:30	2.359,326 kW
27. Jan.	00:45	2.288,024 kW

27. Jan.	01:00	2.211,332 kW
27. Jan.	01:15	2.190,852 kW
27. Jan.	01:30	2.194,288 kW
27. Jan.	01:45	2.207,538 kW
27. Jan.	02:00	2.166,809 kW
27. Jan.	02:15	2.202,727 kW
27. Jan.	02:30	2.156,740 kW
27. Jan.	02:45	2.140,809 kW
27. Jan.	03:00	2.171,014 kW
27. Jan.	03:15	2.190,264 kW
27. Jan.	03:30	2.189,501 kW
27. Jan.	03:45	2.194,239 kW
27. Jan.	04:00	2.169,741 kW
27. Jan.	04:15	2.223,786 kW
27. Jan.	04:30	2.245,788 kW
27. Jan.	04:45	2.320,229 kW
27. Jan.	05:00	2.342,816 kW
27. Jan.	05:15	2.448,203 kW
27. Jan.	05:30	2.470,711 kW
27. Jan.	05:45	2.586,752 kW
27. Jan.	06:00	2.801,255 kW
27. Jan.	06:15	3.002,241 kW
27. Jan.	06:30	3.217,170 kW
27. Jan.	06:45	3.299,181 kW
27. Jan.	07:00	3.399,322 kW
27. Jan.	07:15	3.481,528 kW
27. Jan.	07:30	3.509,316 kW
27. Jan.	07:45	3.552,211 kW
27. Jan.	08:00	3.682,977 kW
27. Jan.	08:15	3.858,964 kW
27. Jan.	08:30	4.009,865 kW
27. Jan.	08:45	3.955,708 kW
27. Jan.	09:00	3.974,589 kW
27. Jan.	09:15	4.055,047 kW
27. Jan.	09:30	4.089,253 kW
27. Jan.	09:45	3.966,600 kW
27. Jan.	10:00	4.065,530 kW
27. Jan.	10:15	4.061,639 kW
27. Jan.	10:30	4.057,289 kW
27. Jan.	10:45	4.130,550 kW
27. Jan.	11:00	4.173,826 kW
27. Jan.	11:15	4.136,559 kW
27. Jan.	11:30	4.133,423 kW
27. Jan.	11:45	4.237,064 kW
27. Jan.	12:00	4.154,141 kW
27. Jan.	12:15	4.171,545 kW
27. Jan.	12:30	4.126,696 kW
27. Jan.	12:45	4.164,585 kW
27. Jan.	13:00	4.123,605 kW
27. Jan.	13:15	4.305,780 kW

27. Jan.	13:30	4.195,506 kW
27. Jan.	13:45	3.989,934 kW
27. Jan.	14:00	3.954,816 kW
27. Jan.	14:15	3.989,788 kW
27. Jan.	14:30	4.010,931 kW
27. Jan.	14:45	3.973,680 kW
27. Jan.	15:00	3.956,622 kW
27. Jan.	15:15	4.027,427 kW
27. Jan.	15:30	4.044,758 kW
27. Jan.	15:45	4.004,247 kW
27. Jan.	16:00	3.917,444 kW
27. Jan.	16:15	3.903,778 kW
27. Jan.	16:30	3.901,660 kW
27. Jan.	16:45	4.048,383 kW
27. Jan.	17:00	4.075,877 kW
27. Jan.	17:15	4.056,663 kW
27. Jan.	17:30	4.079,828 kW
27. Jan.	17:45	4.121,584 kW
27. Jan.	18:00	4.224,207 kW
27. Jan.	18:15	4.273,326 kW
27. Jan.	18:30	4.336,394 kW
27. Jan.	18:45	4.329,366 kW
27. Jan.	19:00	4.279,446 kW
27. Jan.	19:15	4.365,403 kW
27. Jan.	19:30	4.344,400 kW
27. Jan.	19:45	4.179,596 kW
27. Jan.	20:00	4.103,246 kW
27. Jan.	20:15	3.911,563 kW
27. Jan.	20:30	3.696,552 kW
27. Jan.	20:45	3.563,758 kW
27. Jan.	21:00	3.535,289 kW
27. Jan.	21:15	3.396,669 kW
27. Jan.	21:30	3.316,503 kW
27. Jan.	21:45	3.197,005 kW
27. Jan.	22:00	3.142,946 kW
27. Jan.	22:15	3.122,538 kW
27. Jan.	22:30	3.012,103 kW
27. Jan.	22:45	2.924,878 kW
27. Jan.	23:00	2.852,281 kW
27. Jan.	23:15	2.695,465 kW
27. Jan.	23:30	2.596,062 kW
27. Jan.	23:45	2.500,917 kW
28. Jan.	00:00	2.415,923 kW
28. Jan.	00:15	2.332,622 kW
28. Jan.	00:30	2.324,907 kW
28. Jan.	00:45	2.293,418 kW
28. Jan.	01:00	2.252,091 kW
28. Jan.	01:15	2.146,892 kW
28. Jan.	01:30	2.077,130 kW
28. Jan.	01:45	2.134,513 kW

28. Jan.	02:00	2.126,263 kW
28. Jan.	02:15	2.116,873 kW
28. Jan.	02:30	2.092,976 kW
28. Jan.	02:45	2.051,380 kW
28. Jan.	03:00	2.103,619 kW
28. Jan.	03:15	2.094,137 kW
28. Jan.	03:30	2.074,855 kW
28. Jan.	03:45	2.095,562 kW
28. Jan.	04:00	2.078,639 kW
28. Jan.	04:15	2.101,618 kW
28. Jan.	04:30	2.123,061 kW
28. Jan.	04:45	2.197,184 kW
28. Jan.	05:00	2.236,617 kW
28. Jan.	05:15	2.373,656 kW
28. Jan.	05:30	2.334,134 kW
28. Jan.	05:45	2.457,609 kW
28. Jan.	06:00	2.675,386 kW
28. Jan.	06:15	2.856,867 kW
28. Jan.	06:30	3.056,518 kW
28. Jan.	06:45	3.262,551 kW
28. Jan.	07:00	3.311,988 kW
28. Jan.	07:15	3.321,171 kW
28. Jan.	07:30	3.427,255 kW
28. Jan.	07:45	3.555,498 kW
28. Jan.	08:00	3.677,376 kW
28. Jan.	08:15	3.767,257 kW
28. Jan.	08:30	3.849,419 kW
28. Jan.	08:45	3.956,590 kW
28. Jan.	09:00	4.017,388 kW
28. Jan.	09:15	3.998,191 kW
28. Jan.	09:30	3.840,640 kW
28. Jan.	09:45	3.866,900 kW
28. Jan.	10:00	3.845,362 kW
28. Jan.	10:15	3.790,169 kW
28. Jan.	10:30	3.813,044 kW
28. Jan.	10:45	3.794,577 kW
28. Jan.	11:00	3.787,680 kW
28. Jan.	11:15	3.639,712 kW
28. Jan.	11:30	3.670,850 kW
28. Jan.	11:45	3.761,473 kW
28. Jan.	12:00	3.796,004 kW
28. Jan.	12:15	3.881,373 kW
28. Jan.	12:30	3.831,007 kW
28. Jan.	12:45	3.813,040 kW
28. Jan.	13:00	3.713,315 kW
28. Jan.	13:15	3.247,918 kW
28. Jan.	13:30	2.955,437 kW
28. Jan.	13:45	2.974,294 kW
28. Jan.	14:00	2.569,816 kW
28. Jan.	14:15	3.129,795 kW

28. Jan.	14:30	3.148,543 kW
28. Jan.	14:45	3.477,373 kW
28. Jan.	15:00	3.439,953 kW
28. Jan.	15:15	3.584,713 kW
28. Jan.	15:30	3.564,707 kW
28. Jan.	15:45	3.588,820 kW
28. Jan.	16:00	3.491,892 kW
28. Jan.	16:15	3.503,582 kW
28. Jan.	16:30	3.708,125 kW
28. Jan.	16:45	3.767,037 kW
28. Jan.	17:00	3.960,072 kW
28. Jan.	17:15	3.959,017 kW
28. Jan.	17:30	3.933,477 kW
28. Jan.	17:45	4.014,449 kW
28. Jan.	18:00	4.137,667 kW
28. Jan.	18:15	4.214,368 kW
28. Jan.	18:30	4.196,817 kW
28. Jan.	18:45	4.150,489 kW
28. Jan.	19:00	4.040,866 kW
28. Jan.	19:15	4.010,400 kW
28. Jan.	19:30	3.987,764 kW
28. Jan.	19:45	3.884,607 kW
28. Jan.	20:00	3.793,055 kW
28. Jan.	20:15	3.707,005 kW
28. Jan.	20:30	3.648,898 kW
28. Jan.	20:45	3.461,437 kW
28. Jan.	21:00	3.396,436 kW
28. Jan.	21:15	3.239,901 kW
28. Jan.	21:30	3.202,197 kW
28. Jan.	21:45	3.118,423 kW
28. Jan.	22:00	2.995,016 kW
28. Jan.	22:15	3.049,321 kW
28. Jan.	22:30	2.922,646 kW
28. Jan.	22:45	2.833,253 kW
28. Jan.	23:00	2.752,500 kW
28. Jan.	23:15	2.704,474 kW
28. Jan.	23:30	2.628,440 kW
28. Jan.	23:45	2.550,799 kW
29. Jan.	00:00	2.486,919 kW
29. Jan.	00:15	2.394,727 kW
29. Jan.	00:30	2.345,087 kW
29. Jan.	00:45	2.258,372 kW
29. Jan.	01:00	2.176,176 kW
29. Jan.	01:15	2.210,716 kW
29. Jan.	01:30	2.189,972 kW
29. Jan.	01:45	2.173,637 kW
29. Jan.	02:00	2.174,925 kW
29. Jan.	02:15	2.126,124 kW
29. Jan.	02:30	2.125,603 kW
29. Jan.	02:45	2.086,133 kW

29. Jan.	03:00	2.093,984 kW
29. Jan.	03:15	2.135,219 kW
29. Jan.	03:30	2.124,161 kW
29. Jan.	03:45	2.129,704 kW
29. Jan.	04:00	2.112,514 kW
29. Jan.	04:15	2.053,683 kW
29. Jan.	04:30	2.081,778 kW
29. Jan.	04:45	2.097,370 kW
29. Jan.	05:00	2.152,699 kW
29. Jan.	05:15	2.212,864 kW
29. Jan.	05:30	2.281,754 kW
29. Jan.	05:45	2.307,868 kW
29. Jan.	06:00	2.399,736 kW
29. Jan.	06:15	2.505,001 kW
29. Jan.	06:30	2.528,245 kW
29. Jan.	06:45	2.580,358 kW
29. Jan.	07:00	2.630,753 kW
29. Jan.	07:15	2.599,430 kW
29. Jan.	07:30	2.608,399 kW
29. Jan.	07:45	2.678,963 kW
29. Jan.	08:00	2.810,634 kW
29. Jan.	08:15	2.906,248 kW
29. Jan.	08:30	3.097,194 kW
29. Jan.	08:45	3.175,866 kW
29. Jan.	09:00	3.258,223 kW
29. Jan.	09:15	3.406,522 kW
29. Jan.	09:30	3.324,374 kW
29. Jan.	09:45	3.472,240 kW
29. Jan.	10:00	3.513,479 kW
29. Jan.	10:15	3.615,974 kW
29. Jan.	10:30	3.655,828 kW
29. Jan.	10:45	3.730,777 kW
29. Jan.	11:00	3.723,026 kW
29. Jan.	11:15	3.650,555 kW
29. Jan.	11:30	3.670,862 kW
29. Jan.	11:45	3.737,724 kW
29. Jan.	12:00	3.729,546 kW
29. Jan.	12:15	3.649,764 kW
29. Jan.	12:30	3.701,120 kW
29. Jan.	12:45	3.731,764 kW
29. Jan.	13:00	3.619,225 kW
29. Jan.	13:15	3.666,806 kW
29. Jan.	13:30	3.535,619 kW
29. Jan.	13:45	3.618,865 kW
29. Jan.	14:00	3.636,065 kW
29. Jan.	14:15	3.682,026 kW
29. Jan.	14:30	3.674,104 kW
29. Jan.	14:45	3.609,006 kW
29. Jan.	15:00	3.541,427 kW
29. Jan.	15:15	3.475,517 kW

29. Jan.	15:30	3.479,520 kW
29. Jan.	15:45	3.418,125 kW
29. Jan.	16:00	3.512,376 kW
29. Jan.	16:15	3.475,739 kW
29. Jan.	16:30	3.560,028 kW
29. Jan.	16:45	3.608,448 kW
29. Jan.	17:00	3.655,050 kW
29. Jan.	17:15	3.742,985 kW
29. Jan.	17:30	3.835,484 kW
29. Jan.	17:45	3.841,126 kW
29. Jan.	18:00	3.937,429 kW
29. Jan.	18:15	3.994,949 kW
29. Jan.	18:30	4.049,998 kW
29. Jan.	18:45	4.078,896 kW
29. Jan.	19:00	4.031,489 kW
29. Jan.	19:15	4.065,394 kW
29. Jan.	19:30	4.008,029 kW
29. Jan.	19:45	3.839,231 kW
29. Jan.	20:00	3.764,822 kW
29. Jan.	20:15	3.637,757 kW
29. Jan.	20:30	3.537,640 kW
29. Jan.	20:45	3.425,698 kW
29. Jan.	21:00	3.351,683 kW
29. Jan.	21:15	3.167,123 kW
29. Jan.	21:30	3.091,382 kW
29. Jan.	21:45	3.016,365 kW
29. Jan.	22:00	2.924,077 kW
29. Jan.	22:15	2.956,292 kW
29. Jan.	22:30	2.881,222 kW
29. Jan.	22:45	2.849,236 kW
29. Jan.	23:00	2.790,778 kW
29. Jan.	23:15	2.653,600 kW
29. Jan.	23:30	2.580,664 kW
29. Jan.	23:45	2.475,270 kW
30. Jan.	00:00	2.373,326 kW
30. Jan.	00:15	2.315,627 kW
30. Jan.	00:30	2.264,693 kW
30. Jan.	00:45	2.215,634 kW
30. Jan.	01:00	2.159,536 kW
30. Jan.	01:15	2.105,837 kW
30. Jan.	01:30	2.106,755 kW
30. Jan.	01:45	2.022,938 kW
30. Jan.	02:00	1.995,446 kW
30. Jan.	02:15	1.949,581 kW
30. Jan.	02:30	1.905,954 kW
30. Jan.	02:45	1.918,080 kW
30. Jan.	03:00	1.890,267 kW
30. Jan.	03:15	1.912,911 kW
30. Jan.	03:30	1.952,469 kW
30. Jan.	03:45	1.928,768 kW



30. Jan.	04:00	1.957,419 kW
30. Jan.	04:15	1.956,908 kW
30. Jan.	04:30	1.954,549 kW
30. Jan.	04:45	1.967,133 kW
30. Jan.	05:00	2.029,943 kW
30. Jan.	05:15	2.070,987 kW
30. Jan.	05:30	2.070,208 kW
30. Jan.	05:45	2.065,341 kW
30. Jan.	06:00	2.105,945 kW
30. Jan.	06:15	2.009,520 kW
30. Jan.	06:30	2.039,667 kW
30. Jan.	06:45	2.049,426 kW
30. Jan.	07:00	2.089,170 kW
30. Jan.	07:15	2.131,003 kW
30. Jan.	07:30	2.228,453 kW
30. Jan.	07:45	2.262,251 kW
30. Jan.	08:00	2.274,808 kW
30. Jan.	08:15	2.395,472 kW
30. Jan.	08:30	2.537,586 kW
30. Jan.	08:45	2.571,229 kW
30. Jan.	09:00	2.564,746 kW
30. Jan.	09:15	2.634,745 kW
30. Jan.	09:30	2.544,342 kW
30. Jan.	09:45	2.637,594 kW
30. Jan.	10:00	2.685,529 kW
30. Jan.	10:15	2.849,056 kW
30. Jan.	10:30	2.630,423 kW
30. Jan.	10:45	2.503,218 kW
30. Jan.	11:00	2.917,907 kW
30. Jan.	11:15	2.834,106 kW
30. Jan.	11:30	2.754,528 kW
30. Jan.	11:45	2.312,755 kW
30. Jan.	12:00	1.919,501 kW
30. Jan.	12:15	2.396,171 kW
30. Jan.	12:30	3.007,392 kW
30. Jan.	12:45	3.050,775 kW
30. Jan.	13:00	2.951,157 kW
30. Jan.	13:15	2.508,020 kW
30. Jan.	13:30	2.757,062 kW
30. Jan.	13:45	2.808,320 kW
30. Jan.	14:00	2.604,741 kW
30. Jan.	14:15	2.300,332 kW
30. Jan.	14:30	2.214,358 kW
30. Jan.	14:45	1.831,785 kW
30. Jan.	15:00	2.022,972 kW
30. Jan.	15:15	1.888,262 kW
30. Jan.	15:30	1.960,085 kW
30. Jan.	15:45	2.067,247 kW
30. Jan.	16:00	2.281,816 kW
30. Jan.	16:15	2.697,836 kW

30. Jan.	16:30	2.873,264 kW
30. Jan.	16:45	2.918,565 kW
30. Jan.	17:00	3.049,236 kW
30. Jan.	17:15	3.170,852 kW
30. Jan.	17:30	3.391,692 kW
30. Jan.	17:45	3.484,303 kW
30. Jan.	18:00	3.707,392 kW
30. Jan.	18:15	3.847,358 kW
30. Jan.	18:30	3.949,505 kW
30. Jan.	18:45	3.989,369 kW
30. Jan.	19:00	3.828,887 kW
30. Jan.	19:15	3.886,138 kW
30. Jan.	19:30	3.828,560 kW
30. Jan.	19:45	3.722,204 kW
30. Jan.	20:00	3.692,966 kW
30. Jan.	20:15	3.612,665 kW
30. Jan.	20:30	3.499,516 kW
30. Jan.	20:45	3.417,946 kW
30. Jan.	21:00	3.303,304 kW
30. Jan.	21:15	3.189,458 kW
30. Jan.	21:30	3.095,254 kW
30. Jan.	21:45	3.030,536 kW
30. Jan.	22:00	2.963,047 kW
30. Jan.	22:15	2.965,524 kW
30. Jan.	22:30	2.914,330 kW
30. Jan.	22:45	2.781,645 kW
30. Jan.	23:00	2.695,101 kW
30. Jan.	23:15	2.582,817 kW
30. Jan.	23:30	2.525,074 kW
30. Jan.	23:45	2.473,287 kW
31. Jan.	00:00	2.407,763 kW
31. Jan.	00:15	2.292,481 kW
31. Jan.	00:30	2.239,211 kW
31. Jan.	00:45	2.201,614 kW
31. Jan.	01:00	2.144,066 kW
31. Jan.	01:15	2.090,189 kW
31. Jan.	01:30	2.041,284 kW
31. Jan.	01:45	2.053,694 kW
31. Jan.	02:00	2.008,822 kW
31. Jan.	02:15	2.033,725 kW
31. Jan.	02:30	2.013,608 kW
31. Jan.	02:45	2.035,776 kW
31. Jan.	03:00	2.055,248 kW
31. Jan.	03:15	2.082,901 kW
31. Jan.	03:30	2.061,289 kW
31. Jan.	03:45	2.080,922 kW
31. Jan.	04:00	2.082,051 kW
31. Jan.	04:15	2.071,734 kW
31. Jan.	04:30	2.090,851 kW
31. Jan.	04:45	2.091,460 kW

31. Jan.	05:00	2.176,659 kW
31. Jan.	05:15	2.237,700 kW
31. Jan.	05:30	2.314,477 kW
31. Jan.	05:45	2.428,336 kW
31. Jan.	06:00	2.653,196 kW
31. Jan.	06:15	2.905,616 kW
31. Jan.	06:30	3.045,480 kW
31. Jan.	06:45	3.098,183 kW
31. Jan.	07:00	3.257,773 kW
31. Jan.	07:15	3.369,481 kW
31. Jan.	07:30	3.576,282 kW
31. Jan.	07:45	3.512,324 kW
31. Jan.	08:00	3.608,346 kW
31. Jan.	08:15	3.790,889 kW
31. Jan.	08:30	3.879,990 kW
31. Jan.	08:45	3.848,026 kW
31. Jan.	09:00	3.680,647 kW
31. Jan.	09:15	3.613,973 kW
31. Jan.	09:30	3.650,639 kW
31. Jan.	09:45	3.729,194 kW
31. Jan.	10:00	3.862,103 kW
31. Jan.	10:15	3.807,052 kW
31. Jan.	10:30	3.922,563 kW
31. Jan.	10:45	4.004,532 kW
31. Jan.	11:00	4.044,734 kW
31. Jan.	11:15	3.520,932 kW
31. Jan.	11:30	3.448,552 kW
31. Jan.	11:45	3.382,061 kW
31. Jan.	12:00	3.748,569 kW
31. Jan.	12:15	3.924,660 kW
31. Jan.	12:30	3.846,625 kW
31. Jan.	12:45	3.836,932 kW
31. Jan.	13:00	3.881,603 kW
31. Jan.	13:15	4.016,139 kW
31. Jan.	13:30	3.951,502 kW
31. Jan.	13:45	3.719,748 kW
31. Jan.	14:00	3.497,567 kW
31. Jan.	14:15	3.425,961 kW
31. Jan.	14:30	3.667,553 kW
31. Jan.	14:45	3.320,159 kW
31. Jan.	15:00	3.162,797 kW
31. Jan.	15:15	3.610,111 kW
31. Jan.	15:30	3.675,579 kW
31. Jan.	15:45	3.705,404 kW
31. Jan.	16:00	3.660,733 kW
31. Jan.	16:15	3.720,122 kW
31. Jan.	16:30	3.791,598 kW
31. Jan.	16:45	3.829,538 kW
31. Jan.	17:00	3.906,139 kW
31. Jan.	17:15	3.850,574 kW

31. Jan.	17:30	3.952,705 kW
31. Jan.	17:45	4.081,334 kW
31. Jan.	18:00	4.192,722 kW
31. Jan.	18:15	4.168,765 kW
31. Jan.	18:30	4.194,576 kW
31. Jan.	18:45	4.260,667 kW
31. Jan.	19:00	4.194,852 kW
31. Jan.	19:15	4.312,717 kW
31. Jan.	19:30	4.219,506 kW
31. Jan.	19:45	4.113,150 kW
31. Jan.	20:00	4.000,372 kW
31. Jan.	20:15	3.902,941 kW
31. Jan.	20:30	3.791,598 kW
31. Jan.	20:45	3.661,602 kW
31. Jan.	21:00	3.511,945 kW
31. Jan.	21:15	3.491,865 kW
31. Jan.	21:30	3.288,110 kW
31. Jan.	21:45	3.177,719 kW
31. Jan.	22:00	3.120,569 kW
31. Jan.	22:15	3.048,241 kW
31. Jan.	22:30	2.940,707 kW
31. Jan.	22:45	2.811,727 kW
31. Jan.	23:00	2.662,872 kW
31. Jan.	23:15	2.572,556 kW
31. Jan.	23:30	2.479,970 kW
31. Jan.	23:45	2.391,829 kW
1. Feb.	00:00	2.282,835 kW
1. Feb.	00:15	2.241,998 kW
1. Feb.	00:30	2.213,235 kW
1. Feb.	00:45	2.132,059 kW
1. Feb.	01:00	2.085,558 kW
1. Feb.	01:15	2.022,737 kW
1. Feb.	01:30	1.984,914 kW
1. Feb.	01:45	1.920,170 kW
1. Feb.	02:00	1.968,598 kW
1. Feb.	02:15	1.974,018 kW
1. Feb.	02:30	1.985,420 kW
1. Feb.	02:45	1.961,096 kW
1. Feb.	03:00	1.991,315 kW
1. Feb.	03:15	2.018,580 kW
1. Feb.	03:30	2.028,381 kW
1. Feb.	03:45	2.018,449 kW
1. Feb.	04:00	2.000,962 kW
1. Feb.	04:15	2.038,626 kW
1. Feb.	04:30	2.100,795 kW
1. Feb.	04:45	2.136,261 kW
1. Feb.	05:00	2.217,113 kW
1. Feb.	05:15	2.324,265 kW
1. Feb.	05:30	2.406,563 kW
1. Feb.	05:45	2.446,388 kW

1. Feb.	06:00	2.640,936 kW
1. Feb.	06:15	2.817,877 kW
1. Feb.	06:30	3.013,298 kW
1. Feb.	06:45	3.274,572 kW
1. Feb.	07:00	3.436,195 kW
1. Feb.	07:15	3.482,735 kW
1. Feb.	07:30	3.546,475 kW
1. Feb.	07:45	3.607,575 kW
1. Feb.	08:00	3.736,411 kW
1. Feb.	08:15	3.882,084 kW
1. Feb.	08:30	3.982,030 kW
1. Feb.	08:45	3.940,892 kW
1. Feb.	09:00	3.901,523 kW
1. Feb.	09:15	4.075,270 kW
1. Feb.	09:30	4.037,230 kW
1. Feb.	09:45	3.889,574 kW
1. Feb.	10:00	3.718,957 kW
1. Feb.	10:15	3.677,331 kW
1. Feb.	10:30	3.727,667 kW
1. Feb.	10:45	3.751,932 kW
1. Feb.	11:00	3.760,302 kW
1. Feb.	11:15	3.787,901 kW
1. Feb.	11:30	3.764,786 kW
1. Feb.	11:45	3.791,292 kW
1. Feb.	12:00	4.038,012 kW
1. Feb.	12:15	4.127,816 kW
1. Feb.	12:30	4.086,634 kW
1. Feb.	12:45	3.938,971 kW
1. Feb.	13:00	3.923,892 kW
1. Feb.	13:15	4.049,344 kW
1. Feb.	13:30	3.971,958 kW
1. Feb.	13:45	4.057,736 kW
1. Feb.	14:00	4.043,245 kW
1. Feb.	14:15	3.843,027 kW
1. Feb.	14:30	3.828,547 kW
1. Feb.	14:45	3.903,461 kW
1. Feb.	15:00	3.718,903 kW
1. Feb.	15:15	3.688,028 kW
1. Feb.	15:30	3.895,070 kW
1. Feb.	15:45	3.900,186 kW
1. Feb.	16:00	3.769,613 kW
1. Feb.	16:15	3.750,708 kW
1. Feb.	16:30	3.818,674 kW
1. Feb.	16:45	3.909,613 kW
1. Feb.	17:00	3.992,765 kW
1. Feb.	17:15	4.022,546 kW
1. Feb.	17:30	4.142,821 kW
1. Feb.	17:45	4.200,954 kW
1. Feb.	18:00	4.210,094 kW
1. Feb.	18:15	4.218,769 kW

1. Feb.	18:30	4.310,730 kW
1. Feb.	18:45	4.316,096 kW
1. Feb.	19:00	4.416,474 kW
1. Feb.	19:15	4.432,834 kW
1. Feb.	19:30	4.286,237 kW
1. Feb.	19:45	4.202,595 kW
1. Feb.	20:00	4.051,703 kW
1. Feb.	20:15	3.887,968 kW
1. Feb.	20:30	3.722,432 kW
1. Feb.	20:45	3.619,876 kW
1. Feb.	21:00	3.559,034 kW
1. Feb.	21:15	3.425,269 kW
1. Feb.	21:30	3.300,083 kW
1. Feb.	21:45	3.120,510 kW
1. Feb.	22:00	2.991,119 kW
1. Feb.	22:15	3.003,700 kW
1. Feb.	22:30	2.830,774 kW
1. Feb.	22:45	2.708,807 kW
1. Feb.	23:00	2.612,513 kW
1. Feb.	23:15	2.490,773 kW
1. Feb.	23:30	2.363,478 kW
1. Feb.	23:45	2.263,211 kW
2. Feb.	00:00	2.200,399 kW
2. Feb.	00:15	2.107,738 kW
2. Feb.	00:30	2.104,584 kW
2. Feb.	00:45	2.031,307 kW
2. Feb.	01:00	1.970,889 kW
2. Feb.	01:15	1.919,829 kW
2. Feb.	01:30	1.861,553 kW
2. Feb.	01:45	1.837,924 kW
2. Feb.	02:00	1.822,709 kW
2. Feb.	02:15	1.829,586 kW
2. Feb.	02:30	1.821,732 kW
2. Feb.	02:45	1.789,739 kW
2. Feb.	03:00	1.808,593 kW
2. Feb.	03:15	1.814,102 kW
2. Feb.	03:30	1.871,992 kW
2. Feb.	03:45	1.889,557 kW
2. Feb.	04:00	1.938,064 kW
2. Feb.	04:15	1.940,465 kW
2. Feb.	04:30	1.953,290 kW
2. Feb.	04:45	2.002,157 kW
2. Feb.	05:00	2.089,140 kW
2. Feb.	05:15	2.171,065 kW
2. Feb.	05:30	2.226,854 kW
2. Feb.	05:45	2.304,674 kW
2. Feb.	06:00	2.460,584 kW
2. Feb.	06:15	2.874,445 kW
2. Feb.	06:30	3.108,397 kW
2. Feb.	06:45	3.213,554 kW

2. Feb.	07:00	3.283,646 kW
2. Feb.	07:15	3.413,579 kW
2. Feb.	07:30	3.496,300 kW
2. Feb.	07:45	3.598,930 kW
2. Feb.	08:00	3.687,370 kW
2. Feb.	08:15	3.857,945 kW
2. Feb.	08:30	3.853,616 kW
2. Feb.	08:45	3.699,363 kW
2. Feb.	09:00	3.622,901 kW
2. Feb.	09:15	3.703,167 kW
2. Feb.	09:30	3.742,013 kW
2. Feb.	09:45	3.724,248 kW
2. Feb.	10:00	3.720,784 kW
2. Feb.	10:15	3.487,894 kW
2. Feb.	10:30	3.541,871 kW
2. Feb.	10:45	3.615,272 kW
2. Feb.	11:00	3.533,958 kW
2. Feb.	11:15	3.507,029 kW
2. Feb.	11:30	3.642,155 kW
2. Feb.	11:45	3.649,620 kW
2. Feb.	12:00	4.068,974 kW
2. Feb.	12:15	4.080,230 kW
2. Feb.	12:30	3.787,818 kW
2. Feb.	12:45	3.750,864 kW
2. Feb.	13:00	3.784,032 kW
2. Feb.	13:15	3.769,826 kW
2. Feb.	13:30	3.769,713 kW
2. Feb.	13:45	3.880,714 kW
2. Feb.	14:00	3.592,233 kW
2. Feb.	14:15	3.581,950 kW
2. Feb.	14:30	3.619,179 kW
2. Feb.	14:45	3.621,688 kW
2. Feb.	15:00	3.603,223 kW
2. Feb.	15:15	3.480,322 kW
2. Feb.	15:30	3.505,239 kW
2. Feb.	15:45	3.549,673 kW
2. Feb.	16:00	3.494,559 kW
2. Feb.	16:15	3.583,571 kW
2. Feb.	16:30	3.722,479 kW
2. Feb.	16:45	3.679,790 kW
2. Feb.	17:00	3.565,755 kW
2. Feb.	17:15	3.643,293 kW
2. Feb.	17:30	4.012,148 kW
2. Feb.	17:45	4.063,241 kW
2. Feb.	18:00	3.957,325 kW
2. Feb.	18:15	4.079,424 kW
2. Feb.	18:30	4.099,599 kW
2. Feb.	18:45	4.140,730 kW
2. Feb.	19:00	4.098,028 kW
2. Feb.	19:15	4.127,256 kW

2. Feb.	19:30	4.055,893 kW
2. Feb.	19:45	3.995,633 kW
2. Feb.	20:00	3.841,218 kW
2. Feb.	20:15	3.742,692 kW
2. Feb.	20:30	3.581,838 kW
2. Feb.	20:45	3.440,126 kW
2. Feb.	21:00	3.291,101 kW
2. Feb.	21:15	3.249,080 kW
2. Feb.	21:30	3.216,647 kW
2. Feb.	21:45	3.088,644 kW
2. Feb.	22:00	2.954,899 kW
2. Feb.	22:15	2.857,796 kW
2. Feb.	22:30	2.768,939 kW
2. Feb.	22:45	2.643,049 kW
2. Feb.	23:00	2.532,643 kW
2. Feb.	23:15	2.418,403 kW
2. Feb.	23:30	2.304,035 kW
2. Feb.	23:45	2.175,728 kW
3. Feb.	00:00	2.106,988 kW
3. Feb.	00:15	2.045,753 kW
3. Feb.	00:30	1.992,189 kW
3. Feb.	00:45	1.920,556 kW
3. Feb.	01:00	1.862,998 kW
3. Feb.	01:15	1.833,480 kW
3. Feb.	01:30	1.832,317 kW
3. Feb.	01:45	1.827,001 kW
3. Feb.	02:00	1.805,331 kW
3. Feb.	02:15	1.811,963 kW
3. Feb.	02:30	1.796,270 kW
3. Feb.	02:45	1.743,183 kW
3. Feb.	03:00	1.752,805 kW
3. Feb.	03:15	1.786,232 kW
3. Feb.	03:30	1.795,296 kW
3. Feb.	03:45	1.826,092 kW
3. Feb.	04:00	1.872,949 kW
3. Feb.	04:15	1.901,600 kW
3. Feb.	04:30	1.958,439 kW
3. Feb.	04:45	2.021,931 kW
3. Feb.	05:00	2.052,569 kW
3. Feb.	05:15	2.168,559 kW
3. Feb.	05:30	2.243,430 kW
3. Feb.	05:45	2.310,173 kW
3. Feb.	06:00	2.505,962 kW
3. Feb.	06:15	2.724,824 kW
3. Feb.	06:30	2.841,636 kW
3. Feb.	06:45	3.073,871 kW
3. Feb.	07:00	3.217,770 kW
3. Feb.	07:15	3.250,649 kW
3. Feb.	07:30	3.265,690 kW
3. Feb.	07:45	3.330,918 kW



3. Feb.	08:00	3.502,472 kW
3. Feb.	08:15	3.685,236 kW
3. Feb.	08:30	3.712,983 kW
3. Feb.	08:45	3.792,979 kW
3. Feb.	09:00	3.692,041 kW
3. Feb.	09:15	3.756,202 kW
3. Feb.	09:30	3.752,893 kW
3. Feb.	09:45	3.705,081 kW
3. Feb.	10:00	3.594,934 kW
3. Feb.	10:15	3.558,215 kW
3. Feb.	10:30	3.617,073 kW
3. Feb.	10:45	3.841,474 kW
3. Feb.	11:00	3.866,986 kW
3. Feb.	11:15	3.847,342 kW
3. Feb.	11:30	3.839,754 kW
3. Feb.	11:45	3.977,059 kW
3. Feb.	12:00	3.948,746 kW
3. Feb.	12:15	3.831,706 kW
3. Feb.	12:30	3.845,940 kW
3. Feb.	12:45	3.814,188 kW
3. Feb.	13:00	3.806,120 kW
3. Feb.	13:15	3.793,022 kW
3. Feb.	13:30	3.724,667 kW
3. Feb.	13:45	3.724,870 kW
3. Feb.	14:00	3.702,643 kW
3. Feb.	14:15	3.648,440 kW
3. Feb.	14:30	3.669,426 kW
3. Feb.	14:45	3.592,467 kW
3. Feb.	15:00	3.680,421 kW
3. Feb.	15:15	3.640,930 kW
3. Feb.	15:30	3.623,688 kW
3. Feb.	15:45	3.459,388 kW
3. Feb.	16:00	3.407,881 kW
3. Feb.	16:15	3.583,259 kW
3. Feb.	16:30	3.583,406 kW
3. Feb.	16:45	3.689,445 kW
3. Feb.	17:00	3.883,844 kW
3. Feb.	17:15	3.861,464 kW
3. Feb.	17:30	4.076,530 kW
3. Feb.	17:45	4.045,727 kW
3. Feb.	18:00	4.156,963 kW
3. Feb.	18:15	4.129,186 kW
3. Feb.	18:30	4.148,077 kW
3. Feb.	18:45	4.161,978 kW
3. Feb.	19:00	4.124,790 kW
3. Feb.	19:15	4.164,494 kW
3. Feb.	19:30	4.068,254 kW
3. Feb.	19:45	3.948,747 kW
3. Feb.	20:00	3.944,337 kW
3. Feb.	20:15	3.706,360 kW

3. Feb.	20:30	3.563,137 kW
3. Feb.	20:45	3.483,053 kW
3. Feb.	21:00	3.357,305 kW
3. Feb.	21:15	3.149,501 kW
3. Feb.	21:30	3.185,071 kW
3. Feb.	21:45	3.116,152 kW
3. Feb.	22:00	2.953,349 kW
3. Feb.	22:15	3.004,894 kW
3. Feb.	22:30	2.852,358 kW
3. Feb.	22:45	2.754,018 kW
3. Feb.	23:00	2.631,213 kW
3. Feb.	23:15	2.538,161 kW
3. Feb.	23:30	2.397,277 kW
3. Feb.	23:45	2.296,659 kW
4. Feb.	00:00	2.196,853 kW
4. Feb.	00:15	2.140,990 kW
4. Feb.	00:30	2.093,546 kW
4. Feb.	00:45	2.039,602 kW
4. Feb.	01:00	1.975,253 kW
4. Feb.	01:15	1.928,899 kW
4. Feb.	01:30	1.883,047 kW
4. Feb.	01:45	1.866,997 kW
4. Feb.	02:00	1.899,688 kW
4. Feb.	02:15	1.844,044 kW
4. Feb.	02:30	1.859,607 kW
4. Feb.	02:45	1.823,948 kW
4. Feb.	03:00	1.856,405 kW
4. Feb.	03:15	1.879,832 kW
4. Feb.	03:30	1.923,452 kW
4. Feb.	03:45	1.935,493 kW
4. Feb.	04:00	1.878,471 kW
4. Feb.	04:15	1.936,402 kW
4. Feb.	04:30	1.989,517 kW
4. Feb.	04:45	2.067,832 kW
4. Feb.	05:00	2.121,133 kW
4. Feb.	05:15	2.197,692 kW
4. Feb.	05:30	2.222,195 kW
4. Feb.	05:45	2.346,188 kW
4. Feb.	06:00	2.547,154 kW
4. Feb.	06:15	2.907,607 kW
4. Feb.	06:30	3.040,213 kW
4. Feb.	06:45	3.123,907 kW
4. Feb.	07:00	3.129,820 kW
4. Feb.	07:15	3.249,051 kW
4. Feb.	07:30	3.358,016 kW
4. Feb.	07:45	3.399,429 kW
4. Feb.	08:00	3.523,286 kW
4. Feb.	08:15	3.673,795 kW
4. Feb.	08:30	3.864,213 kW
4. Feb.	08:45	3.820,080 kW

4. Feb.	09:00	3.683,094 kW
4. Feb.	09:15	3.687,501 kW
4. Feb.	09:30	3.793,805 kW
4. Feb.	09:45	3.865,432 kW
4. Feb.	10:00	3.852,032 kW
4. Feb.	10:15	3.764,455 kW
4. Feb.	10:30	3.882,541 kW
4. Feb.	10:45	3.848,062 kW
4. Feb.	11:00	3.739,834 kW
4. Feb.	11:15	3.481,238 kW
4. Feb.	11:30	3.452,129 kW
4. Feb.	11:45	3.653,599 kW
4. Feb.	12:00	3.790,415 kW
4. Feb.	12:15	3.692,744 kW
4. Feb.	12:30	3.055,133 kW
4. Feb.	12:45	3.179,531 kW
4. Feb.	13:00	3.480,084 kW
4. Feb.	13:15	3.833,704 kW
4. Feb.	13:30	3.775,203 kW
4. Feb.	13:45	3.654,547 kW
4. Feb.	14:00	3.557,604 kW
4. Feb.	14:15	3.413,777 kW
4. Feb.	14:30	3.557,944 kW
4. Feb.	14:45	3.550,587 kW
4. Feb.	15:00	3.593,985 kW
4. Feb.	15:15	3.693,822 kW
4. Feb.	15:30	3.673,823 kW
4. Feb.	15:45	3.615,776 kW
4. Feb.	16:00	3.632,044 kW
4. Feb.	16:15	3.744,068 kW
4. Feb.	16:30	3.725,877 kW
4. Feb.	16:45	3.767,756 kW
4. Feb.	17:00	3.816,649 kW
4. Feb.	17:15	3.738,128 kW
4. Feb.	17:30	3.837,322 kW
4. Feb.	17:45	3.765,664 kW
4. Feb.	18:00	3.927,363 kW
4. Feb.	18:15	4.032,323 kW
4. Feb.	18:30	4.065,038 kW
4. Feb.	18:45	3.971,942 kW
4. Feb.	19:00	3.980,199 kW
4. Feb.	19:15	4.063,747 kW
4. Feb.	19:30	4.067,095 kW
4. Feb.	19:45	3.940,997 kW
4. Feb.	20:00	3.785,672 kW
4. Feb.	20:15	3.608,333 kW
4. Feb.	20:30	3.460,828 kW
4. Feb.	20:45	3.330,698 kW
4. Feb.	21:00	3.266,325 kW
4. Feb.	21:15	3.208,767 kW

4. Feb.	21:30	3.152,381 kW
4. Feb.	21:45	3.065,685 kW
4. Feb.	22:00	2.949,957 kW
4. Feb.	22:15	2.976,666 kW
4. Feb.	22:30	2.897,706 kW
4. Feb.	22:45	2.868,949 kW
4. Feb.	23:00	2.771,654 kW
4. Feb.	23:15	2.657,006 kW
4. Feb.	23:30	2.527,784 kW
4. Feb.	23:45	2.459,566 kW
5. Feb.	00:00	2.460,458 kW
5. Feb.	00:15	2.377,109 kW
5. Feb.	00:30	2.325,400 kW
5. Feb.	00:45	2.261,107 kW
5. Feb.	01:00	2.194,280 kW
5. Feb.	01:15	2.157,288 kW
5. Feb.	01:30	2.093,255 kW
5. Feb.	01:45	2.050,771 kW
5. Feb.	02:00	2.059,767 kW
5. Feb.	02:15	2.031,826 kW
5. Feb.	02:30	2.019,403 kW
5. Feb.	02:45	1.982,229 kW
5. Feb.	03:00	2.026,239 kW
5. Feb.	03:15	2.090,056 kW
5. Feb.	03:30	2.085,278 kW
5. Feb.	03:45	2.076,770 kW
5. Feb.	04:00	2.042,587 kW
5. Feb.	04:15	2.064,907 kW
5. Feb.	04:30	2.061,133 kW
5. Feb.	04:45	2.103,773 kW
5. Feb.	05:00	2.150,137 kW
5. Feb.	05:15	2.167,291 kW
5. Feb.	05:30	2.222,109 kW
5. Feb.	05:45	2.242,082 kW
5. Feb.	06:00	2.340,730 kW
5. Feb.	06:15	2.350,469 kW
5. Feb.	06:30	2.426,735 kW
5. Feb.	06:45	2.512,624 kW
5. Feb.	07:00	2.550,520 kW
5. Feb.	07:15	2.603,575 kW
5. Feb.	07:30	2.670,137 kW
5. Feb.	07:45	2.737,348 kW
5. Feb.	08:00	2.761,672 kW
5. Feb.	08:15	2.932,419 kW
5. Feb.	08:30	3.030,170 kW
5. Feb.	08:45	3.127,787 kW
5. Feb.	09:00	3.197,741 kW
5. Feb.	09:15	3.265,304 kW
5. Feb.	09:30	3.166,804 kW
5. Feb.	09:45	3.231,875 kW

5. Feb.	10:00	3.368,041 kW
5. Feb.	10:15	3.315,339 kW
5. Feb.	10:30	3.238,088 kW
5. Feb.	10:45	3.246,167 kW
5. Feb.	11:00	3.209,192 kW
5. Feb.	11:15	3.030,245 kW
5. Feb.	11:30	3.280,092 kW
5. Feb.	11:45	3.339,176 kW
5. Feb.	12:00	3.302,943 kW
5. Feb.	12:15	3.164,438 kW
5. Feb.	12:30	3.111,040 kW
5. Feb.	12:45	2.759,760 kW
5. Feb.	13:00	3.275,481 kW
5. Feb.	13:15	3.587,349 kW
5. Feb.	13:30	3.535,214 kW
5. Feb.	13:45	3.469,596 kW
5. Feb.	14:00	3.287,721 kW
5. Feb.	14:15	2.954,915 kW
5. Feb.	14:30	2.938,535 kW
5. Feb.	14:45	2.960,997 kW
5. Feb.	15:00	2.374,329 kW
5. Feb.	15:15	2.820,764 kW
5. Feb.	15:30	3.216,011 kW
5. Feb.	15:45	2.417,560 kW
5. Feb.	16:00	2.733,255 kW
5. Feb.	16:15	2.743,421 kW
5. Feb.	16:30	3.114,380 kW
5. Feb.	16:45	3.177,369 kW
5. Feb.	17:00	3.291,502 kW
5. Feb.	17:15	3.331,313 kW
5. Feb.	17:30	3.521,421 kW
5. Feb.	17:45	3.694,183 kW
5. Feb.	18:00	3.793,069 kW
5. Feb.	18:15	4.016,650 kW
5. Feb.	18:30	4.012,108 kW
5. Feb.	18:45	4.058,625 kW
5. Feb.	19:00	4.046,391 kW
5. Feb.	19:15	4.084,999 kW
5. Feb.	19:30	4.071,230 kW
5. Feb.	19:45	3.901,511 kW
5. Feb.	20:00	3.833,300 kW
5. Feb.	20:15	3.681,190 kW
5. Feb.	20:30	3.534,326 kW
5. Feb.	20:45	3.425,702 kW
5. Feb.	21:00	3.329,526 kW
5. Feb.	21:15	3.197,853 kW
5. Feb.	21:30	3.125,366 kW
5. Feb.	21:45	3.095,827 kW
5. Feb.	22:00	2.955,554 kW
5. Feb.	22:15	3.003,281 kW

5. Feb.	22:30	2.955,178 kW
5. Feb.	22:45	2.908,133 kW
5. Feb.	23:00	2.815,262 kW
5. Feb.	23:15	2.687,923 kW
5. Feb.	23:30	2.610,119 kW
5. Feb.	23:45	2.591,301 kW
6. Feb.	00:00	2.487,157 kW
6. Feb.	00:15	2.446,354 kW
6. Feb.	00:30	2.396,785 kW
6. Feb.	00:45	2.265,516 kW
6. Feb.	01:00	2.229,094 kW
6. Feb.	01:15	2.166,141 kW
6. Feb.	01:30	2.115,284 kW
6. Feb.	01:45	2.084,297 kW
6. Feb.	02:00	2.056,337 kW
6. Feb.	02:15	2.039,183 kW
6. Feb.	02:30	2.009,521 kW
6. Feb.	02:45	2.001,107 kW
6. Feb.	03:00	1.972,592 kW
6. Feb.	03:15	2.019,897 kW
6. Feb.	03:30	1.969,093 kW
6. Feb.	03:45	1.984,192 kW
6. Feb.	04:00	1.964,836 kW
6. Feb.	04:15	1.934,435 kW
6. Feb.	04:30	1.973,004 kW
6. Feb.	04:45	1.988,200 kW
6. Feb.	05:00	2.037,157 kW
6. Feb.	05:15	2.077,748 kW
6. Feb.	05:30	2.036,758 kW
6. Feb.	05:45	2.037,872 kW
6. Feb.	06:00	2.005,915 kW
6. Feb.	06:15	2.012,531 kW
6. Feb.	06:30	2.044,908 kW
6. Feb.	06:45	2.073,545 kW
6. Feb.	07:00	2.110,365 kW
6. Feb.	07:15	2.161,209 kW
6. Feb.	07:30	2.226,502 kW
6. Feb.	07:45	2.282,199 kW
6. Feb.	08:00	2.490,455 kW
6. Feb.	08:15	2.479,993 kW
6. Feb.	08:30	2.575,985 kW
6. Feb.	08:45	2.724,467 kW
6. Feb.	09:00	2.825,637 kW
6. Feb.	09:15	3.031,619 kW
6. Feb.	09:30	3.123,392 kW
6. Feb.	09:45	3.117,309 kW
6. Feb.	10:00	3.191,161 kW
6. Feb.	10:15	3.315,837 kW
6. Feb.	10:30	3.392,780 kW
6. Feb.	10:45	3.425,315 kW

6. Feb.	11:00	3.488,224 kW
6. Feb.	11:15	3.498,210 kW
6. Feb.	11:30	3.648,582 kW
6. Feb.	11:45	3.723,910 kW
6. Feb.	12:00	3.867,174 kW
6. Feb.	12:15	3.941,897 kW
6. Feb.	12:30	4.160,553 kW
6. Feb.	12:45	3.948,715 kW
6. Feb.	13:00	3.786,070 kW
6. Feb.	13:15	3.893,941 kW
6. Feb.	13:30	3.915,052 kW
6. Feb.	13:45	3.872,698 kW
6. Feb.	14:00	3.856,170 kW
6. Feb.	14:15	3.767,955 kW
6. Feb.	14:30	3.685,498 kW
6. Feb.	14:45	3.607,462 kW
6. Feb.	15:00	3.597,488 kW
6. Feb.	15:15	3.467,432 kW
6. Feb.	15:30	3.413,261 kW
6. Feb.	15:45	3.464,280 kW
6. Feb.	16:00	3.532,584 kW
6. Feb.	16:15	3.551,217 kW
6. Feb.	16:30	3.581,061 kW
6. Feb.	16:45	3.604,058 kW
6. Feb.	17:00	3.639,837 kW
6. Feb.	17:15	3.712,449 kW
6. Feb.	17:30	3.735,493 kW
6. Feb.	17:45	3.883,140 kW
6. Feb.	18:00	3.882,691 kW
6. Feb.	18:15	3.894,319 kW
6. Feb.	18:30	3.867,690 kW
6. Feb.	18:45	3.879,515 kW
6. Feb.	19:00	3.880,856 kW
6. Feb.	19:15	3.865,124 kW
6. Feb.	19:30	3.820,077 kW
6. Feb.	19:45	3.736,217 kW
6. Feb.	20:00	3.704,160 kW
6. Feb.	20:15	3.586,754 kW
6. Feb.	20:30	3.481,178 kW
6. Feb.	20:45	3.317,910 kW
6. Feb.	21:00	3.258,796 kW
6. Feb.	21:15	3.085,438 kW
6. Feb.	21:30	2.988,579 kW
6. Feb.	21:45	2.890,692 kW
6. Feb.	22:00	2.824,981 kW
6. Feb.	22:15	2.825,005 kW
6. Feb.	22:30	2.757,065 kW
6. Feb.	22:45	2.645,613 kW
6. Feb.	23:00	2.585,452 kW
6. Feb.	23:15	2.434,253 kW

6. Feb.	23:30	2.358,494 kW
6. Feb.	23:45	2.266,392 kW
7. Feb.	00:00	2.188,426 kW
7. Feb.	00:15	2.139,519 kW
7. Feb.	00:30	2.079,691 kW
7. Feb.	00:45	2.022,222 kW
7. Feb.	01:00	1.988,786 kW
7. Feb.	01:15	1.942,903 kW
7. Feb.	01:30	1.925,199 kW
7. Feb.	01:45	1.932,483 kW
7. Feb.	02:00	1.907,305 kW
7. Feb.	02:15	1.894,359 kW
7. Feb.	02:30	1.914,225 kW
7. Feb.	02:45	1.963,593 kW
7. Feb.	03:00	1.956,395 kW
7. Feb.	03:15	1.968,841 kW
7. Feb.	03:30	1.986,972 kW
7. Feb.	03:45	2.004,145 kW
7. Feb.	04:00	2.006,482 kW
7. Feb.	04:15	2.034,242 kW
7. Feb.	04:30	2.070,780 kW
7. Feb.	04:45	2.131,355 kW
7. Feb.	05:00	2.190,174 kW
7. Feb.	05:15	2.303,195 kW
7. Feb.	05:30	2.330,670 kW
7. Feb.	05:45	2.458,740 kW
7. Feb.	06:00	2.651,933 kW
7. Feb.	06:15	2.939,928 kW
7. Feb.	06:30	3.126,471 kW
7. Feb.	06:45	3.258,044 kW
7. Feb.	07:00	3.363,128 kW
7. Feb.	07:15	3.380,784 kW
7. Feb.	07:30	3.536,621 kW
7. Feb.	07:45	3.717,917 kW
7. Feb.	08:00	3.675,085 kW
7. Feb.	08:15	3.765,659 kW
7. Feb.	08:30	3.748,881 kW
7. Feb.	08:45	3.467,448 kW
7. Feb.	09:00	3.439,954 kW
7. Feb.	09:15	3.566,404 kW
7. Feb.	09:30	3.828,780 kW
7. Feb.	09:45	3.093,134 kW
7. Feb.	10:00	2.790,752 kW
7. Feb.	10:15	2.825,883 kW
7. Feb.	10:30	2.465,848 kW
7. Feb.	10:45	2.372,635 kW
7. Feb.	11:00	2.137,125 kW
7. Feb.	11:15	1.958,282 kW
7. Feb.	11:30	2.058,695 kW
7. Feb.	11:45	3.034,084 kW



7. Feb.	12:00	3.442,107 kW
7. Feb.	12:15	3.377,477 kW
7. Feb.	12:30	3.487,536 kW
7. Feb.	12:45	3.664,398 kW
7. Feb.	13:00	3.763,601 kW
7. Feb.	13:15	3.805,059 kW
7. Feb.	13:30	3.638,861 kW
7. Feb.	13:45	3.505,193 kW
7. Feb.	14:00	3.137,476 kW
7. Feb.	14:15	3.081,826 kW
7. Feb.	14:30	2.756,245 kW
7. Feb.	14:45	2.599,651 kW
7. Feb.	15:00	2.641,279 kW
7. Feb.	15:15	2.903,455 kW
7. Feb.	15:30	2.587,917 kW
7. Feb.	15:45	2.953,771 kW
7. Feb.	16:00	3.217,437 kW
7. Feb.	16:15	3.108,727 kW
7. Feb.	16:30	3.080,018 kW
7. Feb.	16:45	3.133,073 kW
7. Feb.	17:00	3.240,165 kW
7. Feb.	17:15	3.352,357 kW
7. Feb.	17:30	3.531,531 kW
7. Feb.	17:45	3.601,377 kW
7. Feb.	18:00	3.738,893 kW
7. Feb.	18:15	4.107,541 kW
7. Feb.	18:30	4.208,656 kW
7. Feb.	18:45	4.153,349 kW
7. Feb.	19:00	4.140,663 kW
7. Feb.	19:15	4.200,879 kW
7. Feb.	19:30	4.041,678 kW
7. Feb.	19:45	3.963,714 kW
7. Feb.	20:00	3.889,814 kW
7. Feb.	20:15	3.767,336 kW
7. Feb.	20:30	3.596,943 kW
7. Feb.	20:45	3.553,761 kW
7. Feb.	21:00	3.456,709 kW
7. Feb.	21:15	3.333,697 kW
7. Feb.	21:30	3.254,882 kW
7. Feb.	21:45	3.189,787 kW
7. Feb.	22:00	3.074,082 kW
7. Feb.	22:15	3.115,189 kW
7. Feb.	22:30	2.990,407 kW
7. Feb.	22:45	2.833,577 kW
7. Feb.	23:00	2.769,677 kW
7. Feb.	23:15	2.639,826 kW
7. Feb.	23:30	2.481,575 kW
7. Feb.	23:45	2.387,245 kW
8. Feb.	00:00	2.270,005 kW
8. Feb.	00:15	2.211,475 kW

8. Feb.	00:30	2.180,997 kW
8. Feb.	00:45	2.147,153 kW
8. Feb.	01:00	2.080,900 kW
8. Feb.	01:15	1.983,359 kW
8. Feb.	01:30	1.975,680 kW
8. Feb.	01:45	1.988,367 kW
8. Feb.	02:00	1.994,235 kW
8. Feb.	02:15	1.994,245 kW
8. Feb.	02:30	1.971,159 kW
8. Feb.	02:45	2.002,285 kW
8. Feb.	03:00	2.027,741 kW
8. Feb.	03:15	2.035,032 kW
8. Feb.	03:30	2.047,796 kW
8. Feb.	03:45	2.045,626 kW
8. Feb.	04:00	2.061,698 kW
8. Feb.	04:15	2.075,298 kW
8. Feb.	04:30	2.133,763 kW
8. Feb.	04:45	2.112,567 kW
8. Feb.	05:00	2.151,851 kW
8. Feb.	05:15	2.232,253 kW
8. Feb.	05:30	2.266,606 kW
8. Feb.	05:45	2.397,024 kW
8. Feb.	06:00	2.608,512 kW
8. Feb.	06:15	2.767,758 kW
8. Feb.	06:30	3.015,076 kW
8. Feb.	06:45	3.111,222 kW
8. Feb.	07:00	3.176,119 kW
8. Feb.	07:15	3.245,387 kW
8. Feb.	07:30	3.323,446 kW
8. Feb.	07:45	3.342,072 kW
8. Feb.	08:00	3.496,716 kW
8. Feb.	08:15	3.672,866 kW
8. Feb.	08:30	3.771,999 kW
8. Feb.	08:45	3.612,873 kW
8. Feb.	09:00	3.533,006 kW
8. Feb.	09:15	3.666,388 kW
8. Feb.	09:30	3.791,342 kW
8. Feb.	09:45	3.767,221 kW
8. Feb.	10:00	3.744,929 kW
8. Feb.	10:15	3.720,927 kW
8. Feb.	10:30	3.725,953 kW
8. Feb.	10:45	3.625,682 kW
8. Feb.	11:00	3.694,937 kW
8. Feb.	11:15	3.407,770 kW
8. Feb.	11:30	3.540,257 kW
8. Feb.	11:45	3.376,152 kW
8. Feb.	12:00	3.156,144 kW
8. Feb.	12:15	3.450,964 kW
8. Feb.	12:30	3.348,067 kW
8. Feb.	12:45	2.854,804 kW

8. Feb.	13:00	3.127,435 kW
8. Feb.	13:15	3.376,510 kW
8. Feb.	13:30	3.269,035 kW
8. Feb.	13:45	3.292,343 kW
8. Feb.	14:00	3.444,257 kW
8. Feb.	14:15	3.439,975 kW
8. Feb.	14:30	3.482,158 kW
8. Feb.	14:45	3.561,855 kW
8. Feb.	15:00	3.670,805 kW
8. Feb.	15:15	3.760,836 kW
8. Feb.	15:30	3.717,499 kW
8. Feb.	15:45	3.711,385 kW
8. Feb.	16:00	3.645,212 kW
8. Feb.	16:15	3.623,866 kW
8. Feb.	16:30	3.623,379 kW
8. Feb.	16:45	3.596,255 kW
8. Feb.	17:00	3.695,419 kW
8. Feb.	17:15	3.807,748 kW
8. Feb.	17:30	3.857,903 kW
8. Feb.	17:45	3.944,819 kW
8. Feb.	18:00	3.977,800 kW
8. Feb.	18:15	4.142,037 kW
8. Feb.	18:30	4.192,244 kW
8. Feb.	18:45	4.185,574 kW
8. Feb.	19:00	4.110,615 kW
8. Feb.	19:15	4.050,224 kW
8. Feb.	19:30	3.989,525 kW
8. Feb.	19:45	3.899,600 kW
8. Feb.	20:00	3.907,624 kW
8. Feb.	20:15	3.755,625 kW
8. Feb.	20:30	3.659,900 kW
8. Feb.	20:45	3.592,634 kW
8. Feb.	21:00	3.462,812 kW
8. Feb.	21:15	3.268,244 kW
8. Feb.	21:30	3.155,144 kW
8. Feb.	21:45	3.053,760 kW
8. Feb.	22:00	2.922,504 kW
8. Feb.	22:15	2.935,138 kW
8. Feb.	22:30	2.822,348 kW
8. Feb.	22:45	2.702,188 kW
8. Feb.	23:00	2.596,062 kW
8. Feb.	23:15	2.475,610 kW
8. Feb.	23:30	2.341,463 kW
8. Feb.	23:45	2.194,077 kW
9. Feb.	00:00	2.096,006 kW
9. Feb.	00:15	2.057,889 kW
9. Feb.	00:30	1.996,456 kW
9. Feb.	00:45	1.949,583 kW
9. Feb.	01:00	1.939,278 kW
9. Feb.	01:15	1.864,450 kW

9. Feb.	01:30	1.824,969 kW
9. Feb.	01:45	1.812,327 kW
9. Feb.	02:00	1.818,130 kW
9. Feb.	02:15	1.848,721 kW
9. Feb.	02:30	1.810,655 kW
9. Feb.	02:45	1.771,195 kW
9. Feb.	03:00	1.833,881 kW
9. Feb.	03:15	1.848,662 kW
9. Feb.	03:30	1.857,740 kW
9. Feb.	03:45	1.886,750 kW
9. Feb.	04:00	1.876,449 kW
9. Feb.	04:15	1.958,272 kW
9. Feb.	04:30	1.968,569 kW
9. Feb.	04:45	1.973,644 kW
9. Feb.	05:00	2.009,156 kW
9. Feb.	05:15	2.076,106 kW
9. Feb.	05:30	2.165,440 kW
9. Feb.	05:45	2.266,019 kW
9. Feb.	06:00	2.464,517 kW
9. Feb.	06:15	2.710,517 kW
9. Feb.	06:30	2.987,137 kW
9. Feb.	06:45	2.990,995 kW
9. Feb.	07:00	3.088,472 kW
9. Feb.	07:15	3.222,129 kW
9. Feb.	07:30	3.223,276 kW
9. Feb.	07:45	3.474,021 kW
9. Feb.	08:00	3.508,659 kW
9. Feb.	08:15	3.730,817 kW
9. Feb.	08:30	3.799,146 kW
9. Feb.	08:45	3.623,503 kW
9. Feb.	09:00	3.358,624 kW
9. Feb.	09:15	3.260,155 kW
9. Feb.	09:30	3.156,346 kW
9. Feb.	09:45	2.901,348 kW
9. Feb.	10:00	2.575,902 kW
9. Feb.	10:15	2.368,512 kW
9. Feb.	10:30	2.156,577 kW
9. Feb.	10:45	2.158,233 kW
9. Feb.	11:00	2.248,008 kW
9. Feb.	11:15	2.116,166 kW
9. Feb.	11:30	2.124,810 kW
9. Feb.	11:45	1.976,717 kW
9. Feb.	12:00	1.996,656 kW
9. Feb.	12:15	1.864,012 kW
9. Feb.	12:30	1.651,905 kW
9. Feb.	12:45	1.589,698 kW
9. Feb.	13:00	1.611,487 kW
9. Feb.	13:15	1.693,280 kW
9. Feb.	13:30	1.588,941 kW
9. Feb.	13:45	1.525,492 kW

9. Feb.	14:00	1.482,120 kW
9. Feb.	14:15	1.452,561 kW
9. Feb.	14:30	1.407,559 kW
9. Feb.	14:45	1.466,098 kW
9. Feb.	15:00	1.421,141 kW
9. Feb.	15:15	1.574,435 kW
9. Feb.	15:30	1.847,541 kW
9. Feb.	15:45	1.964,796 kW
9. Feb.	16:00	2.121,848 kW
9. Feb.	16:15	2.313,751 kW
9. Feb.	16:30	2.500,310 kW
9. Feb.	16:45	2.744,649 kW
9. Feb.	17:00	2.879,362 kW
9. Feb.	17:15	3.025,008 kW
9. Feb.	17:30	3.272,058 kW
9. Feb.	17:45	3.421,491 kW
9. Feb.	18:00	3.548,737 kW
9. Feb.	18:15	3.813,920 kW
9. Feb.	18:30	4.103,206 kW
9. Feb.	18:45	4.019,926 kW
9. Feb.	19:00	4.030,177 kW
9. Feb.	19:15	4.039,143 kW
9. Feb.	19:30	4.037,491 kW
9. Feb.	19:45	3.911,845 kW
9. Feb.	20:00	3.794,045 kW
9. Feb.	20:15	3.644,156 kW
9. Feb.	20:30	3.568,788 kW
9. Feb.	20:45	3.544,771 kW
9. Feb.	21:00	3.366,005 kW
9. Feb.	21:15	3.215,487 kW
9. Feb.	21:30	3.128,553 kW
9. Feb.	21:45	3.112,880 kW
9. Feb.	22:00	2.963,801 kW
9. Feb.	22:15	2.983,590 kW
9. Feb.	22:30	2.860,725 kW
9. Feb.	22:45	2.742,821 kW
9. Feb.	23:00	2.637,160 kW
9. Feb.	23:15	2.532,852 kW
9. Feb.	23:30	2.349,828 kW
9. Feb.	23:45	2.291,532 kW
10. Feb.	00:00	2.208,499 kW
10. Feb.	00:15	2.095,556 kW
10. Feb.	00:30	2.080,673 kW
10. Feb.	00:45	2.026,136 kW
10. Feb.	01:00	1.959,635 kW
10. Feb.	01:15	1.936,810 kW
10. Feb.	01:30	1.933,686 kW
10. Feb.	01:45	1.894,709 kW
10. Feb.	02:00	1.929,829 kW
10. Feb.	02:15	1.895,173 kW

10. Feb.	02:30	1.880,094 kW
10. Feb.	02:45	1.889,130 kW
10. Feb.	03:00	1.915,825 kW
10. Feb.	03:15	1.939,488 kW
10. Feb.	03:30	1.945,923 kW
10. Feb.	03:45	1.939,584 kW
10. Feb.	04:00	1.983,499 kW
10. Feb.	04:15	2.015,239 kW
10. Feb.	04:30	2.056,916 kW
10. Feb.	04:45	2.114,546 kW
10. Feb.	05:00	2.170,320 kW
10. Feb.	05:15	2.201,433 kW
10. Feb.	05:30	2.207,064 kW
10. Feb.	05:45	2.322,042 kW
10. Feb.	06:00	2.495,363 kW
10. Feb.	06:15	2.668,655 kW
10. Feb.	06:30	2.830,939 kW
10. Feb.	06:45	2.931,700 kW
10. Feb.	07:00	3.077,899 kW
10. Feb.	07:15	3.257,760 kW
10. Feb.	07:30	3.371,218 kW
10. Feb.	07:45	3.481,185 kW
10. Feb.	08:00	3.667,564 kW
10. Feb.	08:15	3.665,725 kW
10. Feb.	08:30	3.788,633 kW
10. Feb.	08:45	3.789,936 kW
10. Feb.	09:00	3.802,308 kW
10. Feb.	09:15	3.848,708 kW
10. Feb.	09:30	3.925,960 kW
10. Feb.	09:45	3.939,700 kW
10. Feb.	10:00	3.916,520 kW
10. Feb.	10:15	3.856,817 kW
10. Feb.	10:30	3.894,720 kW
10. Feb.	10:45	3.998,039 kW
10. Feb.	11:00	3.988,721 kW
10. Feb.	11:15	4.032,122 kW
10. Feb.	11:30	4.027,326 kW
10. Feb.	11:45	4.029,190 kW
10. Feb.	12:00	4.067,294 kW
10. Feb.	12:15	4.037,144 kW
10. Feb.	12:30	4.030,928 kW
10. Feb.	12:45	4.003,367 kW
10. Feb.	13:00	3.911,875 kW
10. Feb.	13:15	4.035,934 kW
10. Feb.	13:30	4.111,337 kW
10. Feb.	13:45	4.068,126 kW
10. Feb.	14:00	4.022,437 kW
10. Feb.	14:15	4.023,040 kW
10. Feb.	14:30	3.755,309 kW
10. Feb.	14:45	3.856,213 kW

10. Feb.	15:00	3.778,528 kW
10. Feb.	15:15	3.682,437 kW
10. Feb.	15:30	3.625,242 kW
10. Feb.	15:45	3.655,088 kW
10. Feb.	16:00	3.605,877 kW
10. Feb.	16:15	3.710,523 kW
10. Feb.	16:30	3.745,450 kW
10. Feb.	16:45	3.721,431 kW
10. Feb.	17:00	3.636,612 kW
10. Feb.	17:15	3.572,617 kW
10. Feb.	17:30	3.787,509 kW
10. Feb.	17:45	3.832,333 kW
10. Feb.	18:00	3.938,977 kW
10. Feb.	18:15	3.959,328 kW
10. Feb.	18:30	3.967,260 kW
10. Feb.	18:45	4.029,806 kW
10. Feb.	19:00	4.066,147 kW
10. Feb.	19:15	4.011,382 kW
10. Feb.	19:30	4.063,769 kW
10. Feb.	19:45	3.979,240 kW
10. Feb.	20:00	3.932,320 kW
10. Feb.	20:15	3.716,247 kW
10. Feb.	20:30	3.647,547 kW
10. Feb.	20:45	3.464,065 kW
10. Feb.	21:00	3.298,453 kW
10. Feb.	21:15	3.205,925 kW
10. Feb.	21:30	3.199,567 kW
10. Feb.	21:45	3.174,862 kW
10. Feb.	22:00	3.073,522 kW
10. Feb.	22:15	3.037,443 kW
10. Feb.	22:30	2.889,271 kW
10. Feb.	22:45	2.707,500 kW
10. Feb.	23:00	2.628,121 kW
10. Feb.	23:15	2.554,375 kW
10. Feb.	23:30	2.422,078 kW
10. Feb.	23:45	2.307,194 kW
11. Feb.	00:00	2.225,688 kW
11. Feb.	00:15	2.174,119 kW
11. Feb.	00:30	2.121,424 kW
11. Feb.	00:45	2.070,244 kW
11. Feb.	01:00	2.053,205 kW
11. Feb.	01:15	1.988,603 kW
11. Feb.	01:30	1.948,501 kW
11. Feb.	01:45	1.922,082 kW
11. Feb.	02:00	1.892,175 kW
11. Feb.	02:15	1.935,451 kW
11. Feb.	02:30	1.912,282 kW
11. Feb.	02:45	1.887,676 kW
11. Feb.	03:00	1.930,456 kW
11. Feb.	03:15	1.974,751 kW

11. Feb.	03:30	1.929,958 kW
11. Feb.	03:45	1.960,126 kW
11. Feb.	04:00	1.996,924 kW
11. Feb.	04:15	2.018,042 kW
11. Feb.	04:30	2.041,721 kW
11. Feb.	04:45	2.121,938 kW
11. Feb.	05:00	2.148,649 kW
11. Feb.	05:15	2.278,199 kW
11. Feb.	05:30	2.323,498 kW
11. Feb.	05:45	2.413,528 kW
11. Feb.	06:00	2.661,475 kW
11. Feb.	06:15	2.896,654 kW
11. Feb.	06:30	3.064,690 kW
11. Feb.	06:45	3.308,686 kW
11. Feb.	07:00	3.458,715 kW
11. Feb.	07:15	3.411,678 kW
11. Feb.	07:30	3.447,590 kW
11. Feb.	07:45	3.467,566 kW
11. Feb.	08:00	3.656,761 kW
11. Feb.	08:15	3.688,802 kW
11. Feb.	08:30	3.621,250 kW
11. Feb.	08:45	3.521,957 kW
11. Feb.	09:00	3.692,534 kW
11. Feb.	09:15	3.584,836 kW
11. Feb.	09:30	3.701,838 kW
11. Feb.	09:45	3.878,080 kW
11. Feb.	10:00	3.313,158 kW
11. Feb.	10:15	2.591,547 kW
11. Feb.	10:30	2.561,154 kW
11. Feb.	10:45	2.728,339 kW
11. Feb.	11:00	3.519,166 kW
11. Feb.	11:15	3.065,098 kW
11. Feb.	11:30	3.298,857 kW
11. Feb.	11:45	3.889,228 kW
11. Feb.	12:00	3.942,792 kW
11. Feb.	12:15	3.704,176 kW
11. Feb.	12:30	3.639,638 kW
11. Feb.	12:45	3.768,838 kW
11. Feb.	13:00	3.597,699 kW
11. Feb.	13:15	3.635,491 kW
11. Feb.	13:30	3.554,760 kW
11. Feb.	13:45	3.587,304 kW
11. Feb.	14:00	3.463,657 kW
11. Feb.	14:15	2.893,069 kW
11. Feb.	14:30	3.128,500 kW
11. Feb.	14:45	2.126,945 kW
11. Feb.	15:00	2.715,804 kW
11. Feb.	15:15	3.266,475 kW
11. Feb.	15:30	3.598,566 kW
11. Feb.	15:45	3.382,037 kW



11. Feb.	16:00	3.337,595 kW
11. Feb.	16:15	3.423,992 kW
11. Feb.	16:30	3.297,019 kW
11. Feb.	16:45	3.422,296 kW
11. Feb.	17:00	3.610,107 kW
11. Feb.	17:15	3.679,946 kW
11. Feb.	17:30	3.858,399 kW
11. Feb.	17:45	3.851,538 kW
11. Feb.	18:00	3.812,087 kW
11. Feb.	18:15	3.810,846 kW
11. Feb.	18:30	3.902,999 kW
11. Feb.	18:45	3.904,841 kW
11. Feb.	19:00	3.867,662 kW
11. Feb.	19:15	3.936,930 kW
11. Feb.	19:30	4.012,422 kW
11. Feb.	19:45	3.871,879 kW
11. Feb.	20:00	3.822,807 kW
11. Feb.	20:15	3.727,968 kW
11. Feb.	20:30	3.590,241 kW
11. Feb.	20:45	3.443,518 kW
11. Feb.	21:00	3.341,559 kW
11. Feb.	21:15	3.279,122 kW
11. Feb.	21:30	3.251,761 kW
11. Feb.	21:45	3.133,934 kW
11. Feb.	22:00	3.031,405 kW
11. Feb.	22:15	3.012,729 kW
11. Feb.	22:30	2.926,362 kW
11. Feb.	22:45	2.822,593 kW
11. Feb.	23:00	2.797,213 kW
11. Feb.	23:15	2.705,439 kW
11. Feb.	23:30	2.652,404 kW
11. Feb.	23:45	2.560,646 kW
12. Feb.	00:00	2.490,575 kW
12. Feb.	00:15	2.441,757 kW
12. Feb.	00:30	2.418,347 kW
12. Feb.	00:45	2.351,346 kW
12. Feb.	01:00	2.270,619 kW
12. Feb.	01:15	2.229,712 kW
12. Feb.	01:30	2.179,855 kW
12. Feb.	01:45	2.193,446 kW
12. Feb.	02:00	2.181,256 kW
12. Feb.	02:15	2.123,198 kW
12. Feb.	02:30	2.159,629 kW
12. Feb.	02:45	2.161,415 kW
12. Feb.	03:00	2.168,529 kW
12. Feb.	03:15	2.174,083 kW
12. Feb.	03:30	2.202,579 kW
12. Feb.	03:45	2.209,323 kW
12. Feb.	04:00	2.204,648 kW
12. Feb.	04:15	2.170,673 kW

12. Feb.	04:30	2.206,623 kW
12. Feb.	04:45	2.182,690 kW
12. Feb.	05:00	2.273,520 kW
12. Feb.	05:15	2.298,244 kW
12. Feb.	05:30	2.330,803 kW
12. Feb.	05:45	2.364,538 kW
12. Feb.	06:00	2.478,910 kW
12. Feb.	06:15	2.555,651 kW
12. Feb.	06:30	2.617,712 kW
12. Feb.	06:45	2.682,257 kW
12. Feb.	07:00	2.718,601 kW
12. Feb.	07:15	2.800,806 kW
12. Feb.	07:30	2.882,988 kW
12. Feb.	07:45	2.891,353 kW
12. Feb.	08:00	3.049,909 kW
12. Feb.	08:15	3.206,123 kW
12. Feb.	08:30	3.172,851 kW
12. Feb.	08:45	3.040,753 kW
12. Feb.	09:00	2.875,142 kW
12. Feb.	09:15	2.825,254 kW
12. Feb.	09:30	2.786,905 kW
12. Feb.	09:45	2.598,470 kW
12. Feb.	10:00	2.502,276 kW
12. Feb.	10:15	2.355,208 kW
12. Feb.	10:30	2.357,091 kW
12. Feb.	10:45	2.288,584 kW
12. Feb.	11:00	2.105,440 kW
12. Feb.	11:15	1.861,762 kW
12. Feb.	11:30	1.914,675 kW
12. Feb.	11:45	2.174,263 kW
12. Feb.	12:00	1.965,726 kW
12. Feb.	12:15	1.747,283 kW
12. Feb.	12:30	1.766,231 kW
12. Feb.	12:45	1.427,434 kW
12. Feb.	13:00	1.932,427 kW
12. Feb.	13:15	1.812,804 kW
12. Feb.	13:30	1.386,182 kW
12. Feb.	13:45	1.544,253 kW
12. Feb.	14:00	1.682,295 kW
12. Feb.	14:15	1.970,061 kW
12. Feb.	14:30	2.454,512 kW
12. Feb.	14:45	2.335,352 kW
12. Feb.	15:00	2.321,904 kW
12. Feb.	15:15	2.467,411 kW
12. Feb.	15:30	2.306,710 kW
12. Feb.	15:45	2.181,138 kW
12. Feb.	16:00	2.131,741 kW
12. Feb.	16:15	2.326,795 kW
12. Feb.	16:30	2.534,072 kW
12. Feb.	16:45	2.784,918 kW

12. Feb.	17:00	2.817,372 kW
12. Feb.	17:15	2.981,021 kW
12. Feb.	17:30	3.189,441 kW
12. Feb.	17:45	3.448,470 kW
12. Feb.	18:00	3.595,806 kW
12. Feb.	18:15	3.839,124 kW
12. Feb.	18:30	3.968,752 kW
12. Feb.	18:45	3.949,301 kW
12. Feb.	19:00	3.973,465 kW
12. Feb.	19:15	4.006,744 kW
12. Feb.	19:30	3.986,531 kW
12. Feb.	19:45	3.856,492 kW
12. Feb.	20:00	3.777,627 kW
12. Feb.	20:15	3.664,067 kW
12. Feb.	20:30	3.498,053 kW
12. Feb.	20:45	3.412,615 kW
12. Feb.	21:00	3.292,365 kW
12. Feb.	21:15	3.199,336 kW
12. Feb.	21:30	3.128,617 kW
12. Feb.	21:45	3.066,256 kW
12. Feb.	22:00	2.968,631 kW
12. Feb.	22:15	3.081,812 kW
12. Feb.	22:30	3.012,277 kW
12. Feb.	22:45	2.947,323 kW
12. Feb.	23:00	2.856,059 kW
12. Feb.	23:15	2.790,142 kW
12. Feb.	23:30	2.689,329 kW
12. Feb.	23:45	2.637,219 kW
13. Feb.	00:00	2.568,295 kW
13. Feb.	00:15	2.486,554 kW
13. Feb.	00:30	2.403,783 kW
13. Feb.	00:45	2.364,116 kW
13. Feb.	01:00	2.322,682 kW
13. Feb.	01:15	2.262,644 kW
13. Feb.	01:30	2.200,586 kW
13. Feb.	01:45	2.180,590 kW
13. Feb.	02:00	2.118,298 kW
13. Feb.	02:15	2.159,885 kW
13. Feb.	02:30	2.130,633 kW
13. Feb.	02:45	2.139,316 kW
13. Feb.	03:00	2.088,575 kW
13. Feb.	03:15	2.117,190 kW
13. Feb.	03:30	2.125,996 kW
13. Feb.	03:45	2.133,392 kW
13. Feb.	04:00	2.144,732 kW
13. Feb.	04:15	2.145,057 kW
13. Feb.	04:30	2.152,847 kW
13. Feb.	04:45	2.153,634 kW
13. Feb.	05:00	2.198,512 kW
13. Feb.	05:15	2.232,598 kW

13. Feb.	05:30	2.212,672 kW
13. Feb.	05:45	2.267,722 kW
13. Feb.	06:00	2.252,620 kW
13. Feb.	06:15	2.240,624 kW
13. Feb.	06:30	2.221,386 kW
13. Feb.	06:45	2.280,341 kW
13. Feb.	07:00	2.299,303 kW
13. Feb.	07:15	2.321,391 kW
13. Feb.	07:30	2.329,403 kW
13. Feb.	07:45	2.374,244 kW
13. Feb.	08:00	2.506,665 kW
13. Feb.	08:15	2.585,898 kW
13. Feb.	08:30	2.607,011 kW
13. Feb.	08:45	2.594,851 kW
13. Feb.	09:00	2.431,661 kW
13. Feb.	09:15	2.413,190 kW
13. Feb.	09:30	2.283,630 kW
13. Feb.	09:45	2.204,386 kW
13. Feb.	10:00	2.120,684 kW
13. Feb.	10:15	1.933,154 kW
13. Feb.	10:30	1.911,441 kW
13. Feb.	10:45	1.936,948 kW
13. Feb.	11:00	1.812,224 kW
13. Feb.	11:15	1.675,091 kW
13. Feb.	11:30	1.756,437 kW
13. Feb.	11:45	1.769,267 kW
13. Feb.	12:00	1.903,705 kW
13. Feb.	12:15	1.619,552 kW
13. Feb.	12:30	1.576,363 kW
13. Feb.	12:45	1.334,438 kW
13. Feb.	13:00	1.354,192 kW
13. Feb.	13:15	1.397,778 kW
13. Feb.	13:30	1.287,348 kW
13. Feb.	13:45	1.172,859 kW
13. Feb.	14:00	1.067,526 kW
13. Feb.	14:15	1.147,981 kW
13. Feb.	14:30	1.188,905 kW
13. Feb.	14:45	1.245,395 kW
13. Feb.	15:00	1.270,514 kW
13. Feb.	15:15	1.479,260 kW
13. Feb.	15:30	1.581,098 kW
13. Feb.	15:45	1.660,940 kW
13. Feb.	16:00	1.688,462 kW
13. Feb.	16:15	1.841,393 kW
13. Feb.	16:30	2.120,327 kW
13. Feb.	16:45	2.424,644 kW
13. Feb.	17:00	2.691,916 kW
13. Feb.	17:15	2.857,433 kW
13. Feb.	17:30	3.074,060 kW
13. Feb.	17:45	3.293,557 kW

13. Feb.	18:00	3.501,020 kW
13. Feb.	18:15	3.662,304 kW
13. Feb.	18:30	3.762,184 kW
13. Feb.	18:45	3.723,944 kW
13. Feb.	19:00	3.656,353 kW
13. Feb.	19:15	3.683,669 kW
13. Feb.	19:30	3.605,244 kW
13. Feb.	19:45	3.563,542 kW
13. Feb.	20:00	3.448,358 kW
13. Feb.	20:15	3.367,218 kW
13. Feb.	20:30	3.258,558 kW
13. Feb.	20:45	3.205,006 kW
13. Feb.	21:00	3.116,460 kW
13. Feb.	21:15	3.082,223 kW
13. Feb.	21:30	2.963,153 kW
13. Feb.	21:45	2.847,013 kW
13. Feb.	22:00	2.736,369 kW
13. Feb.	22:15	2.772,794 kW
13. Feb.	22:30	2.690,681 kW
13. Feb.	22:45	2.564,009 kW
13. Feb.	23:00	2.492,259 kW
13. Feb.	23:15	2.346,780 kW
13. Feb.	23:30	2.249,122 kW
13. Feb.	23:45	2.171,373 kW
14. Feb.	00:00	2.132,720 kW
14. Feb.	00:15	2.070,955 kW
14. Feb.	00:30	1.970,036 kW
14. Feb.	00:45	1.949,660 kW
14. Feb.	01:00	1.889,148 kW
14. Feb.	01:15	1.880,708 kW
14. Feb.	01:30	1.861,192 kW
14. Feb.	01:45	1.847,940 kW
14. Feb.	02:00	1.817,555 kW
14. Feb.	02:15	1.801,243 kW
14. Feb.	02:30	1.833,157 kW
14. Feb.	02:45	1.800,714 kW
14. Feb.	03:00	1.813,113 kW
14. Feb.	03:15	1.809,856 kW
14. Feb.	03:30	1.839,364 kW
14. Feb.	03:45	1.824,630 kW
14. Feb.	04:00	1.837,156 kW
14. Feb.	04:15	1.892,331 kW
14. Feb.	04:30	1.910,179 kW
14. Feb.	04:45	1.900,488 kW
14. Feb.	05:00	2.011,643 kW
14. Feb.	05:15	2.088,401 kW
14. Feb.	05:30	2.162,319 kW
14. Feb.	05:45	2.281,961 kW
14. Feb.	06:00	2.468,225 kW
14. Feb.	06:15	2.729,863 kW

14. Feb.	06:30	2.844,371 kW
14. Feb.	06:45	2.977,189 kW
14. Feb.	07:00	3.103,635 kW
14. Feb.	07:15	3.205,106 kW
14. Feb.	07:30	3.317,324 kW
14. Feb.	07:45	3.422,643 kW
14. Feb.	08:00	3.405,917 kW
14. Feb.	08:15	3.561,859 kW
14. Feb.	08:30	3.631,279 kW
14. Feb.	08:45	3.713,774 kW
14. Feb.	09:00	3.603,777 kW
14. Feb.	09:15	3.670,944 kW
14. Feb.	09:30	3.623,353 kW
14. Feb.	09:45	3.668,589 kW
14. Feb.	10:00	3.441,914 kW
14. Feb.	10:15	3.378,189 kW
14. Feb.	10:30	3.403,541 kW
14. Feb.	10:45	3.479,256 kW
14. Feb.	11:00	3.560,776 kW
14. Feb.	11:15	3.422,845 kW
14. Feb.	11:30	3.499,325 kW
14. Feb.	11:45	3.704,596 kW
14. Feb.	12:00	3.819,093 kW
14. Feb.	12:15	3.876,587 kW
14. Feb.	12:30	3.859,276 kW
14. Feb.	12:45	3.704,424 kW
14. Feb.	13:00	3.751,074 kW
14. Feb.	13:15	3.357,377 kW
14. Feb.	13:30	3.028,497 kW
14. Feb.	13:45	2.432,101 kW
14. Feb.	14:00	2.187,861 kW
14. Feb.	14:15	2.089,942 kW
14. Feb.	14:30	3.098,864 kW
14. Feb.	14:45	3.147,535 kW
14. Feb.	15:00	2.474,422 kW
14. Feb.	15:15	2.608,341 kW
14. Feb.	15:30	2.833,413 kW
14. Feb.	15:45	2.992,715 kW
14. Feb.	16:00	3.127,029 kW
14. Feb.	16:15	3.121,726 kW
14. Feb.	16:30	3.212,462 kW
14. Feb.	16:45	3.288,666 kW
14. Feb.	17:00	3.246,585 kW
14. Feb.	17:15	3.364,865 kW
14. Feb.	17:30	3.552,325 kW
14. Feb.	17:45	3.633,928 kW
14. Feb.	18:00	3.707,257 kW
14. Feb.	18:15	3.771,724 kW
14. Feb.	18:30	3.832,694 kW
14. Feb.	18:45	3.966,552 kW

14. Feb.	19:00	3.967,508 kW
14. Feb.	19:15	4.095,409 kW
14. Feb.	19:30	4.058,916 kW
14. Feb.	19:45	4.003,891 kW
14. Feb.	20:00	3.751,354 kW
14. Feb.	20:15	3.690,358 kW
14. Feb.	20:30	3.552,101 kW
14. Feb.	20:45	3.501,183 kW
14. Feb.	21:00	3.303,028 kW
14. Feb.	21:15	3.222,343 kW
14. Feb.	21:30	3.118,129 kW
14. Feb.	21:45	3.002,580 kW
14. Feb.	22:00	2.851,081 kW
14. Feb.	22:15	2.823,993 kW
14. Feb.	22:30	2.677,117 kW
14. Feb.	22:45	2.581,586 kW
14. Feb.	23:00	2.500,712 kW
14. Feb.	23:15	2.395,652 kW
14. Feb.	23:30	2.272,514 kW
14. Feb.	23:45	2.187,709 kW
15. Feb.	00:00	2.087,260 kW
15. Feb.	00:15	2.009,687 kW
15. Feb.	00:30	1.983,880 kW
15. Feb.	00:45	1.916,141 kW
15. Feb.	01:00	1.865,567 kW
15. Feb.	01:15	1.837,722 kW
15. Feb.	01:30	1.822,024 kW
15. Feb.	01:45	1.806,225 kW
15. Feb.	02:00	1.805,605 kW
15. Feb.	02:15	1.817,921 kW
15. Feb.	02:30	1.787,614 kW
15. Feb.	02:45	1.714,338 kW
15. Feb.	03:00	1.717,544 kW
15. Feb.	03:15	1.778,603 kW
15. Feb.	03:30	1.844,725 kW
15. Feb.	03:45	1.844,090 kW
15. Feb.	04:00	1.827,709 kW
15. Feb.	04:15	1.874,277 kW
15. Feb.	04:30	1.927,414 kW
15. Feb.	04:45	1.984,696 kW
15. Feb.	05:00	2.076,707 kW
15. Feb.	05:15	2.142,574 kW
15. Feb.	05:30	2.202,787 kW
15. Feb.	05:45	2.276,340 kW
15. Feb.	06:00	2.561,479 kW
15. Feb.	06:15	2.719,795 kW
15. Feb.	06:30	3.010,969 kW
15. Feb.	06:45	3.086,849 kW
15. Feb.	07:00	3.226,527 kW
15. Feb.	07:15	3.299,498 kW

15. Feb.	07:30	3.467,647 kW
15. Feb.	07:45	3.621,869 kW
15. Feb.	08:00	3.483,702 kW
15. Feb.	08:15	3.478,230 kW
15. Feb.	08:30	3.489,663 kW
15. Feb.	08:45	3.522,721 kW
15. Feb.	09:00	3.504,144 kW
15. Feb.	09:15	3.648,083 kW
15. Feb.	09:30	3.536,587 kW
15. Feb.	09:45	3.458,981 kW
15. Feb.	10:00	3.405,915 kW
15. Feb.	10:15	3.166,068 kW
15. Feb.	10:30	3.033,491 kW
15. Feb.	10:45	3.407,596 kW
15. Feb.	11:00	3.592,061 kW
15. Feb.	11:15	3.409,856 kW
15. Feb.	11:30	2.791,158 kW
15. Feb.	11:45	3.560,097 kW
15. Feb.	12:00	3.671,970 kW
15. Feb.	12:15	3.588,987 kW
15. Feb.	12:30	3.480,461 kW
15. Feb.	12:45	3.062,453 kW
15. Feb.	13:00	3.292,906 kW
15. Feb.	13:15	3.429,613 kW
15. Feb.	13:30	3.753,890 kW
15. Feb.	13:45	3.429,377 kW
15. Feb.	14:00	2.042,644 kW
15. Feb.	14:15	2.780,086 kW
15. Feb.	14:30	2.927,262 kW
15. Feb.	14:45	2.812,609 kW
15. Feb.	15:00	2.534,330 kW
15. Feb.	15:15	2.579,668 kW
15. Feb.	15:30	2.756,673 kW
15. Feb.	15:45	3.238,927 kW
15. Feb.	16:00	2.693,246 kW
15. Feb.	16:15	2.566,492 kW
15. Feb.	16:30	2.929,337 kW
15. Feb.	16:45	3.208,538 kW
15. Feb.	17:00	3.353,229 kW
15. Feb.	17:15	3.284,641 kW
15. Feb.	17:30	3.601,522 kW
15. Feb.	17:45	3.697,310 kW
15. Feb.	18:00	3.677,621 kW
15. Feb.	18:15	3.804,615 kW
15. Feb.	18:30	3.920,996 kW
15. Feb.	18:45	4.082,450 kW
15. Feb.	19:00	4.114,864 kW
15. Feb.	19:15	4.088,110 kW
15. Feb.	19:30	4.094,849 kW
15. Feb.	19:45	4.043,404 kW



15. Feb.	20:00	3.896,179 kW
15. Feb.	20:15	3.651,183 kW
15. Feb.	20:30	3.647,169 kW
15. Feb.	20:45	3.464,374 kW
15. Feb.	21:00	3.453,854 kW
15. Feb.	21:15	3.308,610 kW
15. Feb.	21:30	3.249,603 kW
15. Feb.	21:45	3.079,105 kW
15. Feb.	22:00	2.974,984 kW
15. Feb.	22:15	2.889,416 kW
15. Feb.	22:30	2.794,882 kW
15. Feb.	22:45	2.666,965 kW
15. Feb.	23:00	2.570,290 kW
15. Feb.	23:15	2.404,192 kW
15. Feb.	23:30	2.277,060 kW
15. Feb.	23:45	2.199,136 kW
16. Feb.	00:00	2.117,399 kW
16. Feb.	00:15	2.029,272 kW
16. Feb.	00:30	2.016,340 kW
16. Feb.	00:45	1.945,326 kW
16. Feb.	01:00	1.901,698 kW
16. Feb.	01:15	1.881,012 kW
16. Feb.	01:30	1.869,646 kW
16. Feb.	01:45	1.861,967 kW
16. Feb.	02:00	1.860,870 kW
16. Feb.	02:15	1.868,096 kW
16. Feb.	02:30	1.834,678 kW
16. Feb.	02:45	1.778,346 kW
16. Feb.	03:00	1.795,633 kW
16. Feb.	03:15	1.830,303 kW
16. Feb.	03:30	1.807,376 kW
16. Feb.	03:45	1.842,575 kW
16. Feb.	04:00	1.877,713 kW
16. Feb.	04:15	1.865,897 kW
16. Feb.	04:30	1.934,330 kW
16. Feb.	04:45	1.962,646 kW
16. Feb.	05:00	2.014,601 kW
16. Feb.	05:15	2.163,248 kW
16. Feb.	05:30	2.191,745 kW
16. Feb.	05:45	2.305,399 kW
16. Feb.	06:00	2.478,516 kW
16. Feb.	06:15	2.743,310 kW
16. Feb.	06:30	2.998,359 kW
16. Feb.	06:45	3.155,796 kW
16. Feb.	07:00	3.261,403 kW
16. Feb.	07:15	3.363,767 kW
16. Feb.	07:30	3.384,631 kW
16. Feb.	07:45	3.599,230 kW
16. Feb.	08:00	3.605,207 kW
16. Feb.	08:15	3.599,661 kW

16. Feb.	08:30	3.743,910 kW
16. Feb.	08:45	3.878,523 kW
16. Feb.	09:00	3.791,224 kW
16. Feb.	09:15	3.818,812 kW
16. Feb.	09:30	3.704,858 kW
16. Feb.	09:45	3.670,355 kW
16. Feb.	10:00	3.747,247 kW
16. Feb.	10:15	3.658,044 kW
16. Feb.	10:30	3.695,489 kW
16. Feb.	10:45	3.674,767 kW
16. Feb.	11:00	3.561,609 kW
16. Feb.	11:15	3.500,677 kW
16. Feb.	11:30	3.516,806 kW
16. Feb.	11:45	3.638,772 kW
16. Feb.	12:00	3.842,691 kW
16. Feb.	12:15	3.719,838 kW
16. Feb.	12:30	3.508,946 kW
16. Feb.	12:45	3.573,647 kW
16. Feb.	13:00	3.776,749 kW
16. Feb.	13:15	3.598,602 kW
16. Feb.	13:30	3.742,551 kW
16. Feb.	13:45	3.677,449 kW
16. Feb.	14:00	3.576,630 kW
16. Feb.	14:15	3.530,463 kW
16. Feb.	14:30	3.423,005 kW
16. Feb.	14:45	3.309,997 kW
16. Feb.	15:00	3.422,609 kW
16. Feb.	15:15	3.438,367 kW
16. Feb.	15:30	3.501,584 kW
16. Feb.	15:45	3.338,793 kW
16. Feb.	16:00	3.276,161 kW
16. Feb.	16:15	3.309,801 kW
16. Feb.	16:30	3.258,600 kW
16. Feb.	16:45	3.457,874 kW
16. Feb.	17:00	3.645,909 kW
16. Feb.	17:15	3.594,102 kW
16. Feb.	17:30	3.694,599 kW
16. Feb.	17:45	3.766,871 kW
16. Feb.	18:00	4.053,512 kW
16. Feb.	18:15	4.109,825 kW
16. Feb.	18:30	4.070,960 kW
16. Feb.	18:45	4.100,311 kW
16. Feb.	19:00	4.161,459 kW
16. Feb.	19:15	4.177,773 kW
16. Feb.	19:30	4.032,024 kW
16. Feb.	19:45	3.932,437 kW
16. Feb.	20:00	3.754,376 kW
16. Feb.	20:15	3.690,296 kW
16. Feb.	20:30	3.650,381 kW
16. Feb.	20:45	3.549,274 kW

16. Feb.	21:00	3.300,028 kW
16. Feb.	21:15	3.213,632 kW
16. Feb.	21:30	3.092,350 kW
16. Feb.	21:45	2.979,983 kW
16. Feb.	22:00	2.853,209 kW
16. Feb.	22:15	2.890,796 kW
16. Feb.	22:30	2.668,258 kW
16. Feb.	22:45	2.574,314 kW
16. Feb.	23:00	2.513,229 kW
16. Feb.	23:15	2.353,044 kW
16. Feb.	23:30	2.226,441 kW
16. Feb.	23:45	2.165,141 kW
17. Feb.	00:00	2.086,508 kW
17. Feb.	00:15	1.975,672 kW
17. Feb.	00:30	1.912,465 kW
17. Feb.	00:45	1.852,963 kW
17. Feb.	01:00	1.819,848 kW
17. Feb.	01:15	1.785,822 kW
17. Feb.	01:30	1.707,757 kW
17. Feb.	01:45	1.749,734 kW
17. Feb.	02:00	1.717,823 kW
17. Feb.	02:15	1.725,945 kW
17. Feb.	02:30	1.684,125 kW
17. Feb.	02:45	1.647,388 kW
17. Feb.	03:00	1.645,533 kW
17. Feb.	03:15	1.672,118 kW
17. Feb.	03:30	1.703,096 kW
17. Feb.	03:45	1.729,280 kW
17. Feb.	04:00	1.723,031 kW
17. Feb.	04:15	1.792,505 kW
17. Feb.	04:30	1.854,927 kW
17. Feb.	04:45	1.927,520 kW
17. Feb.	05:00	1.930,997 kW
17. Feb.	05:15	2.055,655 kW
17. Feb.	05:30	2.059,123 kW
17. Feb.	05:45	2.195,737 kW
17. Feb.	06:00	2.378,687 kW
17. Feb.	06:15	2.519,851 kW
17. Feb.	06:30	2.718,840 kW
17. Feb.	06:45	2.815,976 kW
17. Feb.	07:00	3.031,879 kW
17. Feb.	07:15	3.202,181 kW
17. Feb.	07:30	3.243,688 kW
17. Feb.	07:45	3.350,049 kW
17. Feb.	08:00	3.398,117 kW
17. Feb.	08:15	3.493,270 kW
17. Feb.	08:30	3.388,296 kW
17. Feb.	08:45	3.243,055 kW
17. Feb.	09:00	3.097,428 kW
17. Feb.	09:15	3.437,072 kW

17. Feb.	09:30	3.429,012 kW
17. Feb.	09:45	3.225,864 kW
17. Feb.	10:00	3.154,930 kW
17. Feb.	10:15	2.855,086 kW
17. Feb.	10:30	2.982,200 kW
17. Feb.	10:45	3.092,417 kW
17. Feb.	11:00	3.430,656 kW
17. Feb.	11:15	2.905,441 kW
17. Feb.	11:30	2.367,151 kW
17. Feb.	11:45	3.245,719 kW
17. Feb.	12:00	3.293,256 kW
17. Feb.	12:15	3.695,004 kW
17. Feb.	12:30	3.386,983 kW
17. Feb.	12:45	3.746,303 kW
17. Feb.	13:00	3.745,976 kW
17. Feb.	13:15	3.505,720 kW
17. Feb.	13:30	3.272,679 kW
17. Feb.	13:45	3.112,506 kW
17. Feb.	14:00	3.073,354 kW
17. Feb.	14:15	2.198,311 kW
17. Feb.	14:30	2.709,515 kW
17. Feb.	14:45	2.148,951 kW
17. Feb.	15:00	2.945,780 kW
17. Feb.	15:15	3.337,024 kW
17. Feb.	15:30	2.674,562 kW
17. Feb.	15:45	2.389,889 kW
17. Feb.	16:00	2.480,885 kW
17. Feb.	16:15	2.830,062 kW
17. Feb.	16:30	3.045,826 kW
17. Feb.	16:45	3.208,366 kW
17. Feb.	17:00	3.276,821 kW
17. Feb.	17:15	3.137,163 kW
17. Feb.	17:30	3.367,018 kW
17. Feb.	17:45	3.547,187 kW
17. Feb.	18:00	3.648,418 kW
17. Feb.	18:15	3.627,798 kW
17. Feb.	18:30	3.805,377 kW
17. Feb.	18:45	3.914,476 kW
17. Feb.	19:00	3.953,377 kW
17. Feb.	19:15	3.872,103 kW
17. Feb.	19:30	3.811,898 kW
17. Feb.	19:45	3.774,462 kW
17. Feb.	20:00	3.912,496 kW
17. Feb.	20:15	3.753,798 kW
17. Feb.	20:30	3.613,280 kW
17. Feb.	20:45	3.370,242 kW
17. Feb.	21:00	3.396,558 kW
17. Feb.	21:15	3.354,665 kW
17. Feb.	21:30	3.205,415 kW
17. Feb.	21:45	3.032,638 kW

17. Feb.	22:00	2.982,065 kW
17. Feb.	22:15	2.887,119 kW
17. Feb.	22:30	2.697,562 kW
17. Feb.	22:45	2.611,936 kW
17. Feb.	23:00	2.466,214 kW
17. Feb.	23:15	2.378,014 kW
17. Feb.	23:30	2.247,142 kW
17. Feb.	23:45	2.195,860 kW
18. Feb.	00:00	2.105,881 kW
18. Feb.	00:15	2.020,877 kW
18. Feb.	00:30	1.967,078 kW
18. Feb.	00:45	1.915,429 kW
18. Feb.	01:00	1.903,030 kW
18. Feb.	01:15	1.831,941 kW
18. Feb.	01:30	1.772,580 kW
18. Feb.	01:45	1.781,841 kW
18. Feb.	02:00	1.763,497 kW
18. Feb.	02:15	1.757,430 kW
18. Feb.	02:30	1.761,072 kW
18. Feb.	02:45	1.738,397 kW
18. Feb.	03:00	1.724,227 kW
18. Feb.	03:15	1.737,781 kW
18. Feb.	03:30	1.762,678 kW
18. Feb.	03:45	1.798,833 kW
18. Feb.	04:00	1.791,717 kW
18. Feb.	04:15	1.812,129 kW
18. Feb.	04:30	1.896,051 kW
18. Feb.	04:45	1.969,932 kW
18. Feb.	05:00	2.017,251 kW
18. Feb.	05:15	2.054,519 kW
18. Feb.	05:30	2.063,462 kW
18. Feb.	05:45	2.229,828 kW
18. Feb.	06:00	2.437,880 kW
18. Feb.	06:15	2.795,326 kW
18. Feb.	06:30	2.957,235 kW
18. Feb.	06:45	3.050,000 kW
18. Feb.	07:00	3.113,029 kW
18. Feb.	07:15	3.275,954 kW
18. Feb.	07:30	3.376,696 kW
18. Feb.	07:45	3.422,274 kW
18. Feb.	08:00	3.502,024 kW
18. Feb.	08:15	3.631,917 kW
18. Feb.	08:30	3.671,041 kW
18. Feb.	08:45	3.599,040 kW
18. Feb.	09:00	3.592,993 kW
18. Feb.	09:15	3.562,171 kW
18. Feb.	09:30	3.601,108 kW
18. Feb.	09:45	3.643,185 kW
18. Feb.	10:00	3.777,638 kW
18. Feb.	10:15	3.673,500 kW

18. Feb.	10:30	3.248,427 kW
18. Feb.	10:45	3.031,542 kW
18. Feb.	11:00	3.151,991 kW
18. Feb.	11:15	3.444,823 kW
18. Feb.	11:30	3.300,868 kW
18. Feb.	11:45	3.318,593 kW
18. Feb.	12:00	3.658,242 kW
18. Feb.	12:15	3.733,366 kW
18. Feb.	12:30	3.750,335 kW
18. Feb.	12:45	3.489,534 kW
18. Feb.	13:00	3.499,263 kW
18. Feb.	13:15	3.608,812 kW
18. Feb.	13:30	3.644,682 kW
18. Feb.	13:45	3.580,382 kW
18. Feb.	14:00	3.615,475 kW
18. Feb.	14:15	3.628,499 kW
18. Feb.	14:30	3.650,327 kW
18. Feb.	14:45	3.693,897 kW
18. Feb.	15:00	3.570,396 kW
18. Feb.	15:15	3.635,408 kW
18. Feb.	15:30	3.669,292 kW
18. Feb.	15:45	3.488,906 kW
18. Feb.	16:00	3.530,880 kW
18. Feb.	16:15	3.475,289 kW
18. Feb.	16:30	3.485,842 kW
18. Feb.	16:45	3.527,561 kW
18. Feb.	17:00	3.709,186 kW
18. Feb.	17:15	3.647,039 kW
18. Feb.	17:30	3.925,661 kW
18. Feb.	17:45	3.907,880 kW
18. Feb.	18:00	3.833,546 kW
18. Feb.	18:15	3.964,193 kW
18. Feb.	18:30	3.990,411 kW
18. Feb.	18:45	3.932,125 kW
18. Feb.	19:00	3.985,131 kW
18. Feb.	19:15	3.958,636 kW
18. Feb.	19:30	3.841,774 kW
18. Feb.	19:45	3.786,854 kW
18. Feb.	20:00	3.710,905 kW
18. Feb.	20:15	3.515,641 kW
18. Feb.	20:30	3.441,557 kW
18. Feb.	20:45	3.314,789 kW
18. Feb.	21:00	3.162,503 kW
18. Feb.	21:15	3.067,289 kW
18. Feb.	21:30	3.042,403 kW
18. Feb.	21:45	2.930,657 kW
18. Feb.	22:00	2.808,423 kW
18. Feb.	22:15	2.787,062 kW
18. Feb.	22:30	2.726,041 kW
18. Feb.	22:45	2.617,341 kW

18. Feb.	23:00	2.573,335 kW
18. Feb.	23:15	2.478,745 kW
18. Feb.	23:30	2.396,902 kW
18. Feb.	23:45	2.332,526 kW
19. Feb.	00:00	2.256,618 kW
19. Feb.	00:15	2.182,117 kW
19. Feb.	00:30	2.103,486 kW
19. Feb.	00:45	2.051,577 kW
19. Feb.	01:00	1.957,061 kW
19. Feb.	01:15	1.888,436 kW
19. Feb.	01:30	1.841,653 kW
19. Feb.	01:45	1.852,420 kW
19. Feb.	02:00	1.836,437 kW
19. Feb.	02:15	1.850,657 kW
19. Feb.	02:30	1.808,256 kW
19. Feb.	02:45	1.768,458 kW
19. Feb.	03:00	1.785,468 kW
19. Feb.	03:15	1.859,867 kW
19. Feb.	03:30	1.844,101 kW
19. Feb.	03:45	1.856,122 kW
19. Feb.	04:00	1.858,202 kW
19. Feb.	04:15	1.879,213 kW
19. Feb.	04:30	1.941,600 kW
19. Feb.	04:45	1.923,215 kW
19. Feb.	05:00	1.932,082 kW
19. Feb.	05:15	1.967,832 kW
19. Feb.	05:30	2.014,165 kW
19. Feb.	05:45	2.119,839 kW
19. Feb.	06:00	2.224,150 kW
19. Feb.	06:15	2.336,495 kW
19. Feb.	06:30	2.366,111 kW
19. Feb.	06:45	2.390,635 kW
19. Feb.	07:00	2.508,872 kW
19. Feb.	07:15	2.553,896 kW
19. Feb.	07:30	2.649,083 kW
19. Feb.	07:45	2.644,160 kW
19. Feb.	08:00	2.715,457 kW
19. Feb.	08:15	2.791,960 kW
19. Feb.	08:30	2.950,264 kW
19. Feb.	08:45	2.967,822 kW
19. Feb.	09:00	2.908,763 kW
19. Feb.	09:15	2.889,100 kW
19. Feb.	09:30	3.056,985 kW
19. Feb.	09:45	2.946,385 kW
19. Feb.	10:00	2.625,406 kW
19. Feb.	10:15	2.451,206 kW
19. Feb.	10:30	2.454,736 kW
19. Feb.	10:45	2.144,777 kW
19. Feb.	11:00	2.498,245 kW
19. Feb.	11:15	2.488,129 kW

19. Feb.	11:30	2.688,614 kW
19. Feb.	11:45	2.078,562 kW
19. Feb.	12:00	1.633,240 kW
19. Feb.	12:15	2.047,976 kW
19. Feb.	12:30	1.854,676 kW
19. Feb.	12:45	1.164,622 kW
19. Feb.	13:00	1.047,005 kW
19. Feb.	13:15	0.967,248 kW
19. Feb.	13:30	1.561,473 kW
19. Feb.	13:45	1.627,061 kW
19. Feb.	14:00	1.523,479 kW
19. Feb.	14:15	1.409,337 kW
19. Feb.	14:30	1.433,499 kW
19. Feb.	14:45	1.518,479 kW
19. Feb.	15:00	2.072,281 kW
19. Feb.	15:15	2.101,808 kW
19. Feb.	15:30	2.292,795 kW
19. Feb.	15:45	2.727,073 kW
19. Feb.	16:00	2.724,547 kW
19. Feb.	16:15	2.208,387 kW
19. Feb.	16:30	2.255,951 kW
19. Feb.	16:45	2.588,501 kW
19. Feb.	17:00	2.652,033 kW
19. Feb.	17:15	2.776,359 kW
19. Feb.	17:30	3.061,379 kW
19. Feb.	17:45	3.246,059 kW
19. Feb.	18:00	3.468,064 kW
19. Feb.	18:15	3.530,159 kW
19. Feb.	18:30	3.622,111 kW
19. Feb.	18:45	3.706,937 kW
19. Feb.	19:00	3.786,328 kW
19. Feb.	19:15	3.848,501 kW
19. Feb.	19:30	3.768,158 kW
19. Feb.	19:45	3.686,329 kW
19. Feb.	20:00	3.554,036 kW
19. Feb.	20:15	3.402,017 kW
19. Feb.	20:30	3.320,596 kW
19. Feb.	20:45	3.169,044 kW
19. Feb.	21:00	3.059,497 kW
19. Feb.	21:15	2.963,855 kW
19. Feb.	21:30	2.928,906 kW
19. Feb.	21:45	2.831,405 kW
19. Feb.	22:00	2.813,141 kW
19. Feb.	22:15	2.827,059 kW
19. Feb.	22:30	2.684,409 kW
19. Feb.	22:45	2.636,644 kW
19. Feb.	23:00	2.575,429 kW
19. Feb.	23:15	2.463,425 kW
19. Feb.	23:30	2.386,305 kW
19. Feb.	23:45	2.319,223 kW



20. Feb.	00:00	2.246,130 kW
20. Feb.	00:15	2.163,370 kW
20. Feb.	00:30	2.088,769 kW
20. Feb.	00:45	2.003,378 kW
20. Feb.	01:00	1.972,644 kW
20. Feb.	01:15	1.965,917 kW
20. Feb.	01:30	1.916,244 kW
20. Feb.	01:45	1.833,440 kW
20. Feb.	02:00	1.828,444 kW
20. Feb.	02:15	1.802,561 kW
20. Feb.	02:30	1.818,544 kW
20. Feb.	02:45	1.809,412 kW
20. Feb.	03:00	1.787,713 kW
20. Feb.	03:15	1.831,729 kW
20. Feb.	03:30	1.865,200 kW
20. Feb.	03:45	1.852,333 kW
20. Feb.	04:00	1.819,255 kW
20. Feb.	04:15	1.833,089 kW
20. Feb.	04:30	1.838,331 kW
20. Feb.	04:45	1.831,999 kW
20. Feb.	05:00	1.874,811 kW
20. Feb.	05:15	1.897,367 kW
20. Feb.	05:30	1.894,594 kW
20. Feb.	05:45	1.905,088 kW
20. Feb.	06:00	1.923,444 kW
20. Feb.	06:15	1.877,489 kW
20. Feb.	06:30	1.887,905 kW
20. Feb.	06:45	1.938,723 kW
20. Feb.	07:00	1.975,524 kW
20. Feb.	07:15	2.073,005 kW
20. Feb.	07:30	2.125,640 kW
20. Feb.	07:45	2.216,178 kW
20. Feb.	08:00	2.212,015 kW
20. Feb.	08:15	2.364,861 kW
20. Feb.	08:30	2.495,200 kW
20. Feb.	08:45	2.567,541 kW
20. Feb.	09:00	2.630,577 kW
20. Feb.	09:15	2.749,376 kW
20. Feb.	09:30	2.939,423 kW
20. Feb.	09:45	2.962,947 kW
20. Feb.	10:00	3.065,273 kW
20. Feb.	10:15	3.101,491 kW
20. Feb.	10:30	3.197,620 kW
20. Feb.	10:45	3.180,522 kW
20. Feb.	11:00	3.140,389 kW
20. Feb.	11:15	3.230,155 kW
20. Feb.	11:30	3.329,176 kW
20. Feb.	11:45	3.443,838 kW
20. Feb.	12:00	3.525,107 kW
20. Feb.	12:15	3.428,867 kW

20. Feb.	12:30	3.461,307 kW
20. Feb.	12:45	3.371,973 kW
20. Feb.	13:00	3.263,237 kW
20. Feb.	13:15	3.333,853 kW
20. Feb.	13:30	3.326,454 kW
20. Feb.	13:45	3.108,217 kW
20. Feb.	14:00	2.981,021 kW
20. Feb.	14:15	2.960,955 kW
20. Feb.	14:30	2.735,438 kW
20. Feb.	14:45	2.806,901 kW
20. Feb.	15:00	2.924,816 kW
20. Feb.	15:15	3.020,340 kW
20. Feb.	15:30	2.996,618 kW
20. Feb.	15:45	2.988,439 kW
20. Feb.	16:00	2.959,579 kW
20. Feb.	16:15	2.922,130 kW
20. Feb.	16:30	3.020,759 kW
20. Feb.	16:45	3.048,212 kW
20. Feb.	17:00	3.002,841 kW
20. Feb.	17:15	3.090,996 kW
20. Feb.	17:30	3.241,530 kW
20. Feb.	17:45	3.317,707 kW
20. Feb.	18:00	3.441,404 kW
20. Feb.	18:15	3.521,152 kW
20. Feb.	18:30	3.644,198 kW
20. Feb.	18:45	3.643,368 kW
20. Feb.	19:00	3.616,260 kW
20. Feb.	19:15	3.681,613 kW
20. Feb.	19:30	3.601,702 kW
20. Feb.	19:45	3.468,485 kW
20. Feb.	20:00	3.336,038 kW
20. Feb.	20:15	3.256,440 kW
20. Feb.	20:30	3.156,678 kW
20. Feb.	20:45	3.063,957 kW
20. Feb.	21:00	2.947,000 kW
20. Feb.	21:15	2.867,030 kW
20. Feb.	21:30	2.741,253 kW
20. Feb.	21:45	2.704,484 kW
20. Feb.	22:00	2.660,752 kW
20. Feb.	22:15	2.688,642 kW
20. Feb.	22:30	2.614,194 kW
20. Feb.	22:45	2.477,296 kW
20. Feb.	23:00	2.387,868 kW
20. Feb.	23:15	2.294,727 kW
20. Feb.	23:30	2.210,620 kW
20. Feb.	23:45	2.129,719 kW
21. Feb.	00:00	2.032,747 kW
21. Feb.	00:15	1.989,043 kW
21. Feb.	00:30	1.915,256 kW
21. Feb.	00:45	1.841,064 kW

21. Feb.	01:00	1.810,693 kW
21. Feb.	01:15	1.804,219 kW
21. Feb.	01:30	1.767,075 kW
21. Feb.	01:45	1.767,317 kW
21. Feb.	02:00	1.785,402 kW
21. Feb.	02:15	1.753,387 kW
21. Feb.	02:30	1.727,715 kW
21. Feb.	02:45	1.765,195 kW
21. Feb.	03:00	1.769,717 kW
21. Feb.	03:15	1.806,738 kW
21. Feb.	03:30	1.815,254 kW
21. Feb.	03:45	1.815,728 kW
21. Feb.	04:00	1.823,182 kW
21. Feb.	04:15	1.899,336 kW
21. Feb.	04:30	1.898,538 kW
21. Feb.	04:45	1.953,510 kW
21. Feb.	05:00	2.061,176 kW
21. Feb.	05:15	2.157,103 kW
21. Feb.	05:30	2.179,506 kW
21. Feb.	05:45	2.348,253 kW
21. Feb.	06:00	2.445,162 kW
21. Feb.	06:15	2.563,605 kW
21. Feb.	06:30	2.732,206 kW
21. Feb.	06:45	2.974,648 kW
21. Feb.	07:00	3.083,282 kW
21. Feb.	07:15	3.168,190 kW
21. Feb.	07:30	3.176,688 kW
21. Feb.	07:45	3.330,854 kW
21. Feb.	08:00	3.377,628 kW
21. Feb.	08:15	3.531,854 kW
21. Feb.	08:30	3.733,213 kW
21. Feb.	08:45	3.673,543 kW
21. Feb.	09:00	3.706,776 kW
21. Feb.	09:15	3.531,681 kW
21. Feb.	09:30	3.405,488 kW
21. Feb.	09:45	3.038,842 kW
21. Feb.	10:00	3.047,907 kW
21. Feb.	10:15	2.739,603 kW
21. Feb.	10:30	3.467,735 kW
21. Feb.	10:45	3.595,992 kW
21. Feb.	11:00	3.345,940 kW
21. Feb.	11:15	3.319,887 kW
21. Feb.	11:30	3.365,956 kW
21. Feb.	11:45	3.638,715 kW
21. Feb.	12:00	3.655,106 kW
21. Feb.	12:15	3.442,721 kW
21. Feb.	12:30	3.388,030 kW
21. Feb.	12:45	3.566,452 kW
21. Feb.	13:00	3.727,820 kW
21. Feb.	13:15	3.699,448 kW

21. Feb.	13:30	3.695,335 kW
21. Feb.	13:45	3.293,315 kW
21. Feb.	14:00	3.039,814 kW
21. Feb.	14:15	3.336,113 kW
21. Feb.	14:30	3.160,589 kW
21. Feb.	14:45	3.255,774 kW
21. Feb.	15:00	3.250,365 kW
21. Feb.	15:15	3.491,201 kW
21. Feb.	15:30	3.534,420 kW
21. Feb.	15:45	3.507,286 kW
21. Feb.	16:00	3.411,586 kW
21. Feb.	16:15	3.426,311 kW
21. Feb.	16:30	3.464,901 kW
21. Feb.	16:45	3.527,288 kW
21. Feb.	17:00	3.547,479 kW
21. Feb.	17:15	3.530,943 kW
21. Feb.	17:30	3.582,275 kW
21. Feb.	17:45	3.616,328 kW
21. Feb.	18:00	3.776,934 kW
21. Feb.	18:15	3.893,771 kW
21. Feb.	18:30	3.865,530 kW
21. Feb.	18:45	3.888,306 kW
21. Feb.	19:00	3.893,119 kW
21. Feb.	19:15	3.989,523 kW
21. Feb.	19:30	3.859,244 kW
21. Feb.	19:45	3.757,518 kW
21. Feb.	20:00	3.682,882 kW
21. Feb.	20:15	3.549,687 kW
21. Feb.	20:30	3.478,931 kW
21. Feb.	20:45	3.278,828 kW
21. Feb.	21:00	3.209,310 kW
21. Feb.	21:15	3.148,703 kW
21. Feb.	21:30	3.075,927 kW
21. Feb.	21:45	3.043,765 kW
21. Feb.	22:00	2.952,787 kW
21. Feb.	22:15	2.937,914 kW
21. Feb.	22:30	2.775,080 kW
21. Feb.	22:45	2.614,355 kW
21. Feb.	23:00	2.570,225 kW
21. Feb.	23:15	2.448,809 kW
21. Feb.	23:30	2.319,957 kW
21. Feb.	23:45	2.222,475 kW
22. Feb.	00:00	2.191,427 kW
22. Feb.	00:15	2.124,813 kW
22. Feb.	00:30	2.063,972 kW
22. Feb.	00:45	2.020,578 kW
22. Feb.	01:00	1.925,013 kW
22. Feb.	01:15	1.928,333 kW
22. Feb.	01:30	1.891,413 kW
22. Feb.	01:45	1.871,044 kW

22. Feb.	02:00	1.966,866 kW
22. Feb.	02:15	1.936,497 kW
22. Feb.	02:30	1.924,820 kW
22. Feb.	02:45	1.874,201 kW
22. Feb.	03:00	1.847,801 kW
22. Feb.	03:15	1.917,534 kW
22. Feb.	03:30	1.960,425 kW
22. Feb.	03:45	1.939,612 kW
22. Feb.	04:00	1.954,196 kW
22. Feb.	04:15	1.944,251 kW
22. Feb.	04:30	1.992,774 kW
22. Feb.	04:45	2.036,907 kW
22. Feb.	05:00	2.075,745 kW
22. Feb.	05:15	2.169,293 kW
22. Feb.	05:30	2.209,459 kW
22. Feb.	05:45	2.290,815 kW
22. Feb.	06:00	2.526,621 kW
22. Feb.	06:15	2.745,256 kW
22. Feb.	06:30	2.858,279 kW
22. Feb.	06:45	2.963,577 kW
22. Feb.	07:00	2.975,300 kW
22. Feb.	07:15	3.103,593 kW
22. Feb.	07:30	3.164,560 kW
22. Feb.	07:45	3.243,748 kW
22. Feb.	08:00	3.324,416 kW
22. Feb.	08:15	3.519,180 kW
22. Feb.	08:30	3.502,264 kW
22. Feb.	08:45	3.445,570 kW
22. Feb.	09:00	3.301,108 kW
22. Feb.	09:15	3.049,306 kW
22. Feb.	09:30	3.186,596 kW
22. Feb.	09:45	3.439,460 kW
22. Feb.	10:00	3.502,113 kW
22. Feb.	10:15	3.386,974 kW
22. Feb.	10:30	3.405,665 kW
22. Feb.	10:45	3.570,059 kW
22. Feb.	11:00	3.596,409 kW
22. Feb.	11:15	3.291,675 kW
22. Feb.	11:30	3.457,815 kW
22. Feb.	11:45	3.544,191 kW
22. Feb.	12:00	3.431,404 kW
22. Feb.	12:15	3.349,616 kW
22. Feb.	12:30	3.037,931 kW
22. Feb.	12:45	2.988,622 kW
22. Feb.	13:00	3.292,009 kW
22. Feb.	13:15	3.233,288 kW
22. Feb.	13:30	3.234,785 kW
22. Feb.	13:45	3.282,703 kW
22. Feb.	14:00	3.099,982 kW
22. Feb.	14:15	3.215,579 kW

22. Feb.	14:30	3.235,788 kW
22. Feb.	14:45	3.102,276 kW
22. Feb.	15:00	3.332,104 kW
22. Feb.	15:15	3.289,702 kW
22. Feb.	15:30	3.254,426 kW
22. Feb.	15:45	3.276,095 kW
22. Feb.	16:00	3.225,309 kW
22. Feb.	16:15	3.290,601 kW
22. Feb.	16:30	3.343,743 kW
22. Feb.	16:45	3.425,299 kW
22. Feb.	17:00	3.520,958 kW
22. Feb.	17:15	3.583,787 kW
22. Feb.	17:30	3.669,409 kW
22. Feb.	17:45	3.656,434 kW
22. Feb.	18:00	3.734,262 kW
22. Feb.	18:15	3.854,351 kW
22. Feb.	18:30	3.910,012 kW
22. Feb.	18:45	3.914,456 kW
22. Feb.	19:00	3.945,081 kW
22. Feb.	19:15	3.950,906 kW
22. Feb.	19:30	3.905,321 kW
22. Feb.	19:45	3.832,182 kW
22. Feb.	20:00	3.790,163 kW
22. Feb.	20:15	3.597,649 kW
22. Feb.	20:30	3.496,675 kW
22. Feb.	20:45	3.289,943 kW
22. Feb.	21:00	3.211,468 kW
22. Feb.	21:15	3.149,547 kW
22. Feb.	21:30	3.099,791 kW
22. Feb.	21:45	2.944,193 kW
22. Feb.	22:00	2.846,023 kW
22. Feb.	22:15	2.800,258 kW
22. Feb.	22:30	2.640,795 kW
22. Feb.	22:45	2.568,647 kW
22. Feb.	23:00	2.475,679 kW
22. Feb.	23:15	2.375,196 kW
22. Feb.	23:30	2.306,349 kW
22. Feb.	23:45	2.239,188 kW
23. Feb.	00:00	2.180,625 kW
23. Feb.	00:15	2.075,717 kW
23. Feb.	00:30	1.992,894 kW
23. Feb.	00:45	1.928,354 kW
23. Feb.	01:00	1.855,485 kW
23. Feb.	01:15	1.751,268 kW
23. Feb.	01:30	1.766,476 kW
23. Feb.	01:45	1.789,398 kW
23. Feb.	02:00	1.779,036 kW
23. Feb.	02:15	1.791,618 kW
23. Feb.	02:30	1.776,717 kW
23. Feb.	02:45	1.747,477 kW

23. Feb.	03:00	1.776,571 kW
23. Feb.	03:15	1.825,373 kW
23. Feb.	03:30	1.818,454 kW
23. Feb.	03:45	1.866,984 kW
23. Feb.	04:00	1.859,244 kW
23. Feb.	04:15	1.856,643 kW
23. Feb.	04:30	1.895,790 kW
23. Feb.	04:45	1.947,095 kW
23. Feb.	05:00	2.048,136 kW
23. Feb.	05:15	2.182,368 kW
23. Feb.	05:30	2.185,574 kW
23. Feb.	05:45	2.296,347 kW
23. Feb.	06:00	2.442,790 kW
23. Feb.	06:15	2.676,244 kW
23. Feb.	06:30	2.713,682 kW
23. Feb.	06:45	2.882,151 kW
23. Feb.	07:00	3.043,340 kW
23. Feb.	07:15	3.086,734 kW
23. Feb.	07:30	3.197,851 kW
23. Feb.	07:45	3.386,899 kW
23. Feb.	08:00	3.386,837 kW
23. Feb.	08:15	3.271,323 kW
23. Feb.	08:30	3.135,879 kW
23. Feb.	08:45	3.013,140 kW
23. Feb.	09:00	2.940,758 kW
23. Feb.	09:15	2.649,493 kW
23. Feb.	09:30	2.435,712 kW
23. Feb.	09:45	2.296,976 kW
23. Feb.	10:00	2.157,409 kW
23. Feb.	10:15	1.883,955 kW
23. Feb.	10:30	1.807,538 kW
23. Feb.	10:45	1.705,216 kW
23. Feb.	11:00	1.493,639 kW
23. Feb.	11:15	1.375,182 kW
23. Feb.	11:30	1.475,830 kW
23. Feb.	11:45	1.456,250 kW
23. Feb.	12:00	1.359,508 kW
23. Feb.	12:15	1.203,905 kW
23. Feb.	12:30	1.240,906 kW
23. Feb.	12:45	1.347,585 kW
23. Feb.	13:00	1.102,303 kW
23. Feb.	13:15	1.093,023 kW
23. Feb.	13:30	1.230,725 kW
23. Feb.	13:45	1.010,250 kW
23. Feb.	14:00	1.075,814 kW
23. Feb.	14:15	1.183,050 kW
23. Feb.	14:30	1.238,114 kW
23. Feb.	14:45	1.225,705 kW
23. Feb.	15:00	1.274,754 kW
23. Feb.	15:15	1.424,995 kW

23. Feb.	15:30	1.603,340 kW
23. Feb.	15:45	1.714,330 kW
23. Feb.	16:00	1.801,618 kW
23. Feb.	16:15	1.867,960 kW
23. Feb.	16:30	2.084,291 kW
23. Feb.	16:45	2.381,510 kW
23. Feb.	17:00	2.494,179 kW
23. Feb.	17:15	2.754,002 kW
23. Feb.	17:30	3.035,030 kW
23. Feb.	17:45	3.312,568 kW
23. Feb.	18:00	3.485,633 kW
23. Feb.	18:15	3.773,416 kW
23. Feb.	18:30	3.753,789 kW
23. Feb.	18:45	3.829,150 kW
23. Feb.	19:00	3.929,500 kW
23. Feb.	19:15	3.848,043 kW
23. Feb.	19:30	3.861,038 kW
23. Feb.	19:45	3.682,335 kW
23. Feb.	20:00	3.736,182 kW
23. Feb.	20:15	3.660,809 kW
23. Feb.	20:30	3.477,064 kW
23. Feb.	20:45	3.337,481 kW
23. Feb.	21:00	3.234,790 kW
23. Feb.	21:15	3.046,760 kW
23. Feb.	21:30	2.981,192 kW
23. Feb.	21:45	2.881,678 kW
23. Feb.	22:00	2.815,153 kW
23. Feb.	22:15	2.776,697 kW
23. Feb.	22:30	2.678,822 kW
23. Feb.	22:45	2.563,297 kW
23. Feb.	23:00	2.501,353 kW
23. Feb.	23:15	2.427,086 kW
23. Feb.	23:30	2.265,732 kW
23. Feb.	23:45	2.154,931 kW
24. Feb.	00:00	2.087,596 kW
24. Feb.	00:15	2.031,386 kW
24. Feb.	00:30	2.002,690 kW
24. Feb.	00:45	1.921,061 kW
24. Feb.	01:00	1.862,444 kW
24. Feb.	01:15	1.861,334 kW
24. Feb.	01:30	1.806,358 kW
24. Feb.	01:45	1.774,932 kW
24. Feb.	02:00	1.769,359 kW
24. Feb.	02:15	1.786,832 kW
24. Feb.	02:30	1.846,667 kW
24. Feb.	02:45	1.811,752 kW
24. Feb.	03:00	1.750,342 kW
24. Feb.	03:15	1.818,204 kW
24. Feb.	03:30	1.800,057 kW
24. Feb.	03:45	1.757,321 kW



24. Feb.	04:00	1.835,450 kW
24. Feb.	04:15	1.835,722 kW
24. Feb.	04:30	1.870,665 kW
24. Feb.	04:45	1.942,345 kW
24. Feb.	05:00	1.989,169 kW
24. Feb.	05:15	2.080,439 kW
24. Feb.	05:30	2.104,646 kW
24. Feb.	05:45	2.222,016 kW
24. Feb.	06:00	2.415,109 kW
24. Feb.	06:15	2.628,477 kW
24. Feb.	06:30	2.804,231 kW
24. Feb.	06:45	2.905,358 kW
24. Feb.	07:00	2.997,074 kW
24. Feb.	07:15	3.034,873 kW
24. Feb.	07:30	3.095,899 kW
24. Feb.	07:45	3.235,478 kW
24. Feb.	08:00	3.262,562 kW
24. Feb.	08:15	3.377,766 kW
24. Feb.	08:30	3.443,899 kW
24. Feb.	08:45	3.398,673 kW
24. Feb.	09:00	3.328,073 kW
24. Feb.	09:15	3.222,653 kW
24. Feb.	09:30	3.237,070 kW
24. Feb.	09:45	2.940,146 kW
24. Feb.	10:00	2.525,684 kW
24. Feb.	10:15	2.633,460 kW
24. Feb.	10:30	2.753,539 kW
24. Feb.	10:45	2.982,455 kW
24. Feb.	11:00	3.013,866 kW
24. Feb.	11:15	3.035,932 kW
24. Feb.	11:30	2.882,036 kW
24. Feb.	11:45	2.952,239 kW
24. Feb.	12:00	3.309,203 kW
24. Feb.	12:15	3.399,975 kW
24. Feb.	12:30	3.313,297 kW
24. Feb.	12:45	3.151,618 kW
24. Feb.	13:00	2.998,772 kW
24. Feb.	13:15	2.897,509 kW
24. Feb.	13:30	2.940,713 kW
24. Feb.	13:45	2.466,735 kW
24. Feb.	14:00	1.964,888 kW
24. Feb.	14:15	3.105,212 kW
24. Feb.	14:30	3.449,681 kW
24. Feb.	14:45	3.417,278 kW
24. Feb.	15:00	2.763,783 kW
24. Feb.	15:15	2.221,900 kW
24. Feb.	15:30	1.959,007 kW
24. Feb.	15:45	2.005,719 kW
24. Feb.	16:00	1.953,795 kW
24. Feb.	16:15	2.140,126 kW

24. Feb.	16:30	2.484,683 kW
24. Feb.	16:45	2.936,543 kW
24. Feb.	17:00	3.083,719 kW
24. Feb.	17:15	3.233,739 kW
24. Feb.	17:30	3.304,767 kW
24. Feb.	17:45	3.377,865 kW
24. Feb.	18:00	3.481,112 kW
24. Feb.	18:15	3.650,896 kW
24. Feb.	18:30	3.840,748 kW
24. Feb.	18:45	3.907,834 kW
24. Feb.	19:00	3.987,469 kW
24. Feb.	19:15	3.958,734 kW
24. Feb.	19:30	3.818,490 kW
24. Feb.	19:45	3.742,123 kW
24. Feb.	20:00	3.640,951 kW
24. Feb.	20:15	3.527,773 kW
24. Feb.	20:30	3.493,554 kW
24. Feb.	20:45	3.389,450 kW
24. Feb.	21:00	3.261,591 kW
24. Feb.	21:15	3.203,893 kW
24. Feb.	21:30	3.072,582 kW
24. Feb.	21:45	2.966,171 kW
24. Feb.	22:00	2.825,937 kW
24. Feb.	22:15	2.865,529 kW
24. Feb.	22:30	2.801,875 kW
24. Feb.	22:45	2.703,069 kW
24. Feb.	23:00	2.624,053 kW
24. Feb.	23:15	2.503,186 kW
24. Feb.	23:30	2.413,496 kW
24. Feb.	23:45	2.273,461 kW
25. Feb.	00:00	2.223,032 kW
25. Feb.	00:15	2.137,135 kW
25. Feb.	00:30	2.105,095 kW
25. Feb.	00:45	2.045,938 kW
25. Feb.	01:00	2.007,875 kW
25. Feb.	01:15	1.972,598 kW
25. Feb.	01:30	1.975,034 kW
25. Feb.	01:45	1.963,388 kW
25. Feb.	02:00	1.979,399 kW
25. Feb.	02:15	2.008,268 kW
25. Feb.	02:30	2.014,350 kW
25. Feb.	02:45	1.899,856 kW
25. Feb.	03:00	1.910,810 kW
25. Feb.	03:15	1.934,183 kW
25. Feb.	03:30	1.960,383 kW
25. Feb.	03:45	1.974,549 kW
25. Feb.	04:00	1.989,396 kW
25. Feb.	04:15	1.998,363 kW
25. Feb.	04:30	2.010,966 kW
25. Feb.	04:45	2.056,409 kW

25. Feb.	05:00	2.093,764 kW
25. Feb.	05:15	2.205,283 kW
25. Feb.	05:30	2.212,727 kW
25. Feb.	05:45	2.337,101 kW
25. Feb.	06:00	2.499,672 kW
25. Feb.	06:15	2.696,526 kW
25. Feb.	06:30	2.865,558 kW
25. Feb.	06:45	3.015,346 kW
25. Feb.	07:00	3.113,821 kW
25. Feb.	07:15	3.153,241 kW
25. Feb.	07:30	3.173,072 kW
25. Feb.	07:45	3.177,634 kW
25. Feb.	08:00	3.206,976 kW
25. Feb.	08:15	3.322,262 kW
25. Feb.	08:30	3.188,291 kW
25. Feb.	08:45	3.010,664 kW
25. Feb.	09:00	2.727,483 kW
25. Feb.	09:15	2.765,904 kW
25. Feb.	09:30	2.726,665 kW
25. Feb.	09:45	2.968,275 kW
25. Feb.	10:00	2.427,433 kW
25. Feb.	10:15	2.379,337 kW
25. Feb.	10:30	3.129,062 kW
25. Feb.	10:45	3.401,362 kW
25. Feb.	11:00	3.225,736 kW
25. Feb.	11:15	3.368,367 kW
25. Feb.	11:30	2.902,994 kW
25. Feb.	11:45	3.623,381 kW
25. Feb.	12:00	3.667,919 kW
25. Feb.	12:15	3.747,678 kW
25. Feb.	12:30	3.472,963 kW
25. Feb.	12:45	3.037,096 kW
25. Feb.	13:00	3.114,196 kW
25. Feb.	13:15	3.465,148 kW
25. Feb.	13:30	2.901,791 kW
25. Feb.	13:45	2.301,195 kW
25. Feb.	14:00	2.892,033 kW
25. Feb.	14:15	3.222,626 kW
25. Feb.	14:30	3.230,938 kW
25. Feb.	14:45	3.054,024 kW
25. Feb.	15:00	2.552,971 kW
25. Feb.	15:15	1.831,038 kW
25. Feb.	15:30	2.689,541 kW
25. Feb.	15:45	2.458,351 kW
25. Feb.	16:00	2.750,413 kW
25. Feb.	16:15	2.595,247 kW
25. Feb.	16:30	2.600,893 kW
25. Feb.	16:45	2.954,376 kW
25. Feb.	17:00	3.243,057 kW
25. Feb.	17:15	3.377,021 kW

25. Feb.	17:30	3.512,728 kW
25. Feb.	17:45	3.634,540 kW
25. Feb.	18:00	3.644,690 kW
25. Feb.	18:15	3.670,427 kW
25. Feb.	18:30	3.679,958 kW
25. Feb.	18:45	3.755,097 kW
25. Feb.	19:00	3.819,992 kW
25. Feb.	19:15	3.866,705 kW
25. Feb.	19:30	3.858,421 kW
25. Feb.	19:45	3.789,759 kW
25. Feb.	20:00	3.682,764 kW
25. Feb.	20:15	3.578,920 kW
25. Feb.	20:30	3.501,102 kW
25. Feb.	20:45	3.328,191 kW
25. Feb.	21:00	3.205,058 kW
25. Feb.	21:15	3.164,053 kW
25. Feb.	21:30	3.121,609 kW
25. Feb.	21:45	2.976,417 kW
25. Feb.	22:00	2.912,709 kW
25. Feb.	22:15	2.866,630 kW
25. Feb.	22:30	2.796,802 kW
25. Feb.	22:45	2.748,162 kW
25. Feb.	23:00	2.675,614 kW
25. Feb.	23:15	2.596,879 kW
25. Feb.	23:30	2.525,648 kW
25. Feb.	23:45	2.501,953 kW
26. Feb.	00:00	2.454,115 kW
26. Feb.	00:15	1.695,960 kW
26. Feb.	00:30	1.653,337 kW
26. Feb.	00:45	1.735,493 kW
26. Feb.	01:00	1.709,532 kW
26. Feb.	01:15	1.665,328 kW
26. Feb.	01:30	1.695,329 kW
26. Feb.	01:45	1.740,832 kW
26. Feb.	02:00	1.742,258 kW
26. Feb.	02:15	1.849,124 kW
26. Feb.	02:30	1.952,347 kW
26. Feb.	02:45	1.760,834 kW
26. Feb.	03:00	1.807,681 kW
26. Feb.	03:15	1.693,705 kW
26. Feb.	03:30	1.754,680 kW
26. Feb.	03:45	1.726,367 kW
26. Feb.	04:00	1.799,844 kW
26. Feb.	04:15	1.751,630 kW
26. Feb.	04:30	1.733,493 kW
26. Feb.	04:45	1.825,443 kW
26. Feb.	05:00	1.846,736 kW
26. Feb.	05:15	1.847,894 kW
26. Feb.	05:30	1.886,290 kW
26. Feb.	05:45	1.996,520 kW

26. Feb.	06:00	2.035,149 kW
26. Feb.	06:15	1.967,614 kW
26. Feb.	06:30	2.053,407 kW
26. Feb.	06:45	2.003,643 kW
26. Feb.	07:00	2.034,040 kW
26. Feb.	07:15	2.022,948 kW
26. Feb.	07:30	2.164,097 kW
26. Feb.	07:45	2.229,488 kW
26. Feb.	08:00	2.258,034 kW
26. Feb.	08:15	2.293,473 kW
26. Feb.	08:30	2.408,954 kW
26. Feb.	08:45	2.340,625 kW
26. Feb.	09:00	2.341,984 kW
26. Feb.	09:15	2.426,968 kW
26. Feb.	09:30	2.349,484 kW
26. Feb.	09:45	2.253,750 kW
26. Feb.	10:00	2.169,823 kW
26. Feb.	10:15	2.201,008 kW
26. Feb.	10:30	1.930,246 kW
26. Feb.	10:45	2.391,888 kW
26. Feb.	11:00	2.789,632 kW
26. Feb.	11:15	2.445,434 kW
26. Feb.	11:30	2.192,551 kW
26. Feb.	11:45	2.279,073 kW
26. Feb.	12:00	2.143,132 kW
26. Feb.	12:15	2.070,275 kW
26. Feb.	12:30	2.297,757 kW
26. Feb.	12:45	2.265,843 kW
26. Feb.	13:00	2.174,245 kW
26. Feb.	13:15	2.003,054 kW
26. Feb.	13:30	2.172,292 kW
26. Feb.	13:45	2.341,153 kW
26. Feb.	14:00	2.371,624 kW
26. Feb.	14:15	2.337,541 kW
26. Feb.	14:30	2.204,059 kW
26. Feb.	14:45	2.040,306 kW
26. Feb.	15:00	2.056,429 kW
26. Feb.	15:15	2.127,939 kW
26. Feb.	15:30	2.162,040 kW
26. Feb.	15:45	2.161,180 kW
26. Feb.	16:00	2.200,507 kW
26. Feb.	16:15	2.197,420 kW
26. Feb.	16:30	2.305,476 kW
26. Feb.	16:45	2.367,714 kW
26. Feb.	17:00	2.460,921 kW
26. Feb.	17:15	2.512,106 kW
26. Feb.	17:30	2.569,869 kW
26. Feb.	17:45	2.675,862 kW
26. Feb.	18:00	2.676,308 kW
26. Feb.	18:15	2.779,793 kW

26. Feb.	18:30	2.707,786 kW
26. Feb.	18:45	2.801,776 kW
26. Feb.	19:00	2.826,457 kW
26. Feb.	19:15	2.873,396 kW
26. Feb.	19:30	2.871,937 kW
26. Feb.	19:45	2.866,637 kW
26. Feb.	20:00	2.813,213 kW
26. Feb.	20:15	2.800,385 kW
26. Feb.	20:30	2.715,761 kW
26. Feb.	20:45	2.681,767 kW
26. Feb.	21:00	2.648,110 kW
26. Feb.	21:15	2.661,724 kW
26. Feb.	21:30	2.657,613 kW
26. Feb.	21:45	2.569,623 kW
26. Feb.	22:00	2.514,481 kW
26. Feb.	22:15	2.469,602 kW
26. Feb.	22:30	2.412,434 kW
26. Feb.	22:45	2.439,072 kW
26. Feb.	23:00	2.372,665 kW
26. Feb.	23:15	2.341,994 kW
26. Feb.	23:30	2.349,618 kW
26. Feb.	23:45	2.293,895 kW
27. Feb.	00:00	2.257,184 kW
27. Feb.	00:15	2.335,790 kW
27. Feb.	00:30	2.268,022 kW
27. Feb.	00:45	2.225,743 kW
27. Feb.	01:00	2.181,931 kW
27. Feb.	01:15	2.131,792 kW
27. Feb.	01:30	2.097,962 kW
27. Feb.	01:45	2.074,741 kW
27. Feb.	02:00	2.092,888 kW
27. Feb.	02:15	2.060,544 kW
27. Feb.	02:30	2.037,553 kW
27. Feb.	02:45	2.056,049 kW
27. Feb.	03:00	2.070,701 kW
27. Feb.	03:15	2.057,711 kW
27. Feb.	03:30	2.056,325 kW
27. Feb.	03:45	2.058,010 kW
27. Feb.	04:00	2.043,728 kW
27. Feb.	04:15	2.054,479 kW
27. Feb.	04:30	2.063,352 kW
27. Feb.	04:45	2.053,602 kW
27. Feb.	05:00	2.048,257 kW
27. Feb.	05:15	2.077,968 kW
27. Feb.	05:30	2.100,929 kW
27. Feb.	05:45	2.080,284 kW
27. Feb.	06:00	2.121,449 kW
27. Feb.	06:15	2.122,507 kW
27. Feb.	06:30	2.193,181 kW
27. Feb.	06:45	2.237,577 kW

27. Feb.	07:00	2.329,771 kW
27. Feb.	07:15	2.285,856 kW
27. Feb.	07:30	2.400,580 kW
27. Feb.	07:45	2.367,703 kW
27. Feb.	08:00	2.356,078 kW
27. Feb.	08:15	2.253,272 kW
27. Feb.	08:30	2.185,547 kW
27. Feb.	08:45	2.033,635 kW
27. Feb.	09:00	1.954,434 kW
27. Feb.	09:15	1.941,277 kW
27. Feb.	09:30	1.812,747 kW
27. Feb.	09:45	1.664,633 kW
27. Feb.	10:00	1.502,998 kW
27. Feb.	10:15	1.405,273 kW
27. Feb.	10:30	1.287,630 kW
27. Feb.	10:45	1.279,720 kW
27. Feb.	11:00	1.199,881 kW
27. Feb.	11:15	1.080,820 kW
27. Feb.	11:30	1.322,166 kW
27. Feb.	11:45	1.275,942 kW
27. Feb.	12:00	1.157,094 kW
27. Feb.	12:15	1.217,101 kW
27. Feb.	12:30	1.169,468 kW
27. Feb.	12:45	1.025,038 kW
27. Feb.	13:00	0.931,960 kW
27. Feb.	13:15	0.980,454 kW
27. Feb.	13:30	0.991,941 kW
27. Feb.	13:45	0.702,687 kW
27. Feb.	14:00	0.676,435 kW
27. Feb.	14:15	0.921,449 kW
27. Feb.	14:30	0.712,582 kW
27. Feb.	14:45	0.709,880 kW
27. Feb.	15:00	0.673,792 kW
27. Feb.	15:15	0.851,878 kW
27. Feb.	15:30	0.931,954 kW
27. Feb.	15:45	1.105,075 kW
27. Feb.	16:00	1.258,961 kW
27. Feb.	16:15	1.417,109 kW
27. Feb.	16:30	1.672,902 kW
27. Feb.	16:45	1.901,441 kW
27. Feb.	17:00	2.155,726 kW
27. Feb.	17:15	2.386,918 kW
27. Feb.	17:30	2.672,526 kW
27. Feb.	17:45	2.914,011 kW
27. Feb.	18:00	3.118,253 kW
27. Feb.	18:15	3.259,386 kW
27. Feb.	18:30	3.378,565 kW
27. Feb.	18:45	3.621,552 kW
27. Feb.	19:00	3.684,153 kW
27. Feb.	19:15	3.681,305 kW

27. Feb.	19:30	3.643,295 kW
27. Feb.	19:45	3.508,347 kW
27. Feb.	20:00	3.506,433 kW
27. Feb.	20:15	3.390,558 kW
27. Feb.	20:30	3.288,762 kW
27. Feb.	20:45	3.139,674 kW
27. Feb.	21:00	3.090,345 kW
27. Feb.	21:15	2.989,513 kW
27. Feb.	21:30	2.927,783 kW
27. Feb.	21:45	2.877,918 kW
27. Feb.	22:00	2.762,774 kW
27. Feb.	22:15	2.833,457 kW
27. Feb.	22:30	2.760,918 kW
27. Feb.	22:45	2.646,952 kW
27. Feb.	23:00	2.584,585 kW
27. Feb.	23:15	2.442,517 kW
27. Feb.	23:30	2.406,976 kW
27. Feb.	23:45	2.326,238 kW
28. Feb.	00:00	2.255,687 kW
28. Feb.	00:15	2.191,558 kW
28. Feb.	00:30	2.155,030 kW
28. Feb.	00:45	2.109,374 kW
28. Feb.	01:00	2.058,949 kW
28. Feb.	01:15	2.045,063 kW
28. Feb.	01:30	2.046,833 kW
28. Feb.	01:45	2.053,473 kW
28. Feb.	02:00	2.023,276 kW
28. Feb.	02:15	2.013,026 kW
28. Feb.	02:30	1.982,984 kW
28. Feb.	02:45	1.957,461 kW
28. Feb.	03:00	2.018,676 kW
28. Feb.	03:15	2.030,312 kW
28. Feb.	03:30	2.034,322 kW
28. Feb.	03:45	2.031,704 kW
28. Feb.	04:00	2.042,771 kW
28. Feb.	04:15	2.034,285 kW
28. Feb.	04:30	2.082,149 kW
28. Feb.	04:45	2.132,665 kW
28. Feb.	05:00	2.199,844 kW
28. Feb.	05:15	2.331,916 kW
28. Feb.	05:30	2.349,581 kW
28. Feb.	05:45	2.436,786 kW
28. Feb.	06:00	2.600,137 kW
28. Feb.	06:15	2.761,329 kW
28. Feb.	06:30	2.824,732 kW
28. Feb.	06:45	2.964,137 kW
28. Feb.	07:00	3.048,546 kW
28. Feb.	07:15	3.074,784 kW
28. Feb.	07:30	3.201,894 kW
28. Feb.	07:45	3.236,428 kW



28. Feb.	08:00	3.222,907 kW
28. Feb.	08:15	3.124,018 kW
28. Feb.	08:30	3.099,888 kW
28. Feb.	08:45	2.976,587 kW
28. Feb.	09:00	2.801,876 kW
28. Feb.	09:15	2.728,480 kW
28. Feb.	09:30	2.559,250 kW
28. Feb.	09:45	2.323,559 kW
28. Feb.	10:00	2.230,275 kW
28. Feb.	10:15	2.088,370 kW
28. Feb.	10:30	1.939,133 kW
28. Feb.	10:45	1.834,357 kW
28. Feb.	11:00	1.683,415 kW
28. Feb.	11:15	1.607,464 kW
28. Feb.	11:30	1.527,755 kW
28. Feb.	11:45	1.379,580 kW
28. Feb.	12:00	1.481,207 kW
28. Feb.	12:15	1.467,406 kW
28. Feb.	12:30	1.262,879 kW
28. Feb.	12:45	1.327,309 kW
28. Feb.	13:00	1.245,697 kW
28. Feb.	13:15	1.357,992 kW
28. Feb.	13:30	1.158,249 kW
28. Feb.	13:45	1.139,300 kW
28. Feb.	14:00	1.040,473 kW
28. Feb.	14:15	1.012,606 kW
28. Feb.	14:30	1.111,529 kW
28. Feb.	14:45	1.189,041 kW
28. Feb.	15:00	1.305,988 kW
28. Feb.	15:15	1.379,523 kW
28. Feb.	15:30	1.562,118 kW
28. Feb.	15:45	1.610,584 kW
28. Feb.	16:00	1.752,631 kW
28. Feb.	16:15	1.959,487 kW
28. Feb.	16:30	2.176,713 kW
28. Feb.	16:45	2.334,397 kW
28. Feb.	17:00	2.568,232 kW
28. Feb.	17:15	2.700,163 kW
28. Feb.	17:30	2.947,980 kW
28. Feb.	17:45	3.164,266 kW
28. Feb.	18:00	3.286,589 kW
28. Feb.	18:15	3.405,991 kW
28. Feb.	18:30	3.516,994 kW
28. Feb.	18:45	3.796,416 kW
28. Feb.	19:00	4.007,003 kW
28. Feb.	19:15	4.018,200 kW
28. Feb.	19:30	3.963,129 kW
28. Feb.	19:45	3.990,183 kW
28. Feb.	20:00	3.769,236 kW
28. Feb.	20:15	3.786,755 kW

28. Feb.	20:30	3.701,272 kW
28. Feb.	20:45	3.586,843 kW
28. Feb.	21:00	3.424,094 kW
28. Feb.	21:15	3.286,185 kW
28. Feb.	21:30	3.365,146 kW
28. Feb.	21:45	3.189,856 kW
28. Feb.	22:00	3.069,900 kW
28. Feb.	22:15	3.048,941 kW
28. Feb.	22:30	2.965,623 kW
28. Feb.	22:45	2.837,061 kW
28. Feb.	23:00	2.701,278 kW
28. Feb.	23:15	2.592,398 kW
28. Feb.	23:30	2.487,444 kW
28. Feb.	23:45	2.350,143 kW
1. Mrz.	00:00	2.245,515 kW
1. Mrz.	00:15	2.160,274 kW
1. Mrz.	00:30	2.139,750 kW
1. Mrz.	00:45	2.121,131 kW
1. Mrz.	01:00	2.081,893 kW
1. Mrz.	01:15	1.995,579 kW
1. Mrz.	01:30	1.946,691 kW
1. Mrz.	01:45	1.996,738 kW
1. Mrz.	02:00	2.036,569 kW
1. Mrz.	02:15	2.050,867 kW
1. Mrz.	02:30	2.060,252 kW
1. Mrz.	02:45	2.007,776 kW
1. Mrz.	03:00	2.006,686 kW
1. Mrz.	03:15	2.019,168 kW
1. Mrz.	03:30	2.032,971 kW
1. Mrz.	03:45	2.023,530 kW
1. Mrz.	04:00	2.040,152 kW
1. Mrz.	04:15	2.061,727 kW
1. Mrz.	04:30	2.126,550 kW
1. Mrz.	04:45	2.138,923 kW
1. Mrz.	05:00	2.171,094 kW
1. Mrz.	05:15	2.306,590 kW
1. Mrz.	05:30	2.338,265 kW
1. Mrz.	05:45	2.436,522 kW
1. Mrz.	06:00	2.603,271 kW
1. Mrz.	06:15	2.913,918 kW
1. Mrz.	06:30	2.969,107 kW
1. Mrz.	06:45	3.036,639 kW
1. Mrz.	07:00	3.178,112 kW
1. Mrz.	07:15	3.123,810 kW
1. Mrz.	07:30	3.251,806 kW
1. Mrz.	07:45	3.300,821 kW
1. Mrz.	08:00	3.307,054 kW
1. Mrz.	08:15	3.221,707 kW
1. Mrz.	08:30	3.133,468 kW
1. Mrz.	08:45	2.877,514 kW

1. Mrz.	09:00	2.581,688 kW
1. Mrz.	09:15	2.343,201 kW
1. Mrz.	09:30	2.378,707 kW
1. Mrz.	09:45	2.478,471 kW
1. Mrz.	10:00	2.269,959 kW
1. Mrz.	10:15	2.572,755 kW
1. Mrz.	10:30	2.008,371 kW
1. Mrz.	10:45	2.161,368 kW
1. Mrz.	11:00	1.684,757 kW
1. Mrz.	11:15	1.812,945 kW
1. Mrz.	11:30	2.053,540 kW
1. Mrz.	11:45	1.529,802 kW
1. Mrz.	12:00	2.446,412 kW
1. Mrz.	12:15	2.637,106 kW
1. Mrz.	12:30	2.227,306 kW
1. Mrz.	12:45	1.379,295 kW
1. Mrz.	13:00	1.228,400 kW
1. Mrz.	13:15	1.017,631 kW
1. Mrz.	13:30	0.897,278 kW
1. Mrz.	13:45	1.008,822 kW
1. Mrz.	14:00	0.887,128 kW
1. Mrz.	14:15	0.889,630 kW
1. Mrz.	14:30	1.078,447 kW
1. Mrz.	14:45	1.407,695 kW
1. Mrz.	15:00	1.484,666 kW
1. Mrz.	15:15	2.239,891 kW
1. Mrz.	15:30	2.425,680 kW
1. Mrz.	15:45	2.157,434 kW
1. Mrz.	16:00	2.533,641 kW
1. Mrz.	16:15	2.406,105 kW
1. Mrz.	16:30	2.815,287 kW
1. Mrz.	16:45	2.829,867 kW
1. Mrz.	17:00	2.909,867 kW
1. Mrz.	17:15	3.049,367 kW
1. Mrz.	17:30	3.358,178 kW
1. Mrz.	17:45	3.451,769 kW
1. Mrz.	18:00	3.532,165 kW
1. Mrz.	18:15	3.614,200 kW
1. Mrz.	18:30	3.685,096 kW
1. Mrz.	18:45	3.913,317 kW
1. Mrz.	19:00	4.037,972 kW
1. Mrz.	19:15	4.026,205 kW
1. Mrz.	19:30	3.977,083 kW
1. Mrz.	19:45	3.949,199 kW
1. Mrz.	20:00	3.916,216 kW
1. Mrz.	20:15	3.675,388 kW
1. Mrz.	20:30	3.535,755 kW
1. Mrz.	20:45	3.507,205 kW
1. Mrz.	21:00	3.345,904 kW
1. Mrz.	21:15	3.246,718 kW

1. Mrz.	21:30	3.214,966 kW
1. Mrz.	21:45	3.073,649 kW
1. Mrz.	22:00	2.847,831 kW
1. Mrz.	22:15	2.853,449 kW
1. Mrz.	22:30	2.731,822 kW
1. Mrz.	22:45	2.669,701 kW
1. Mrz.	23:00	2.581,431 kW
1. Mrz.	23:15	2.504,454 kW
1. Mrz.	23:30	2.377,251 kW
1. Mrz.	23:45	2.268,369 kW
2. Mrz.	00:00	2.164,754 kW
2. Mrz.	00:15	2.131,325 kW
2. Mrz.	00:30	2.074,735 kW
2. Mrz.	00:45	2.029,897 kW
2. Mrz.	01:00	1.987,475 kW
2. Mrz.	01:15	1.953,842 kW
2. Mrz.	01:30	1.930,723 kW
2. Mrz.	01:45	1.946,327 kW
2. Mrz.	02:00	1.951,174 kW
2. Mrz.	02:15	1.975,870 kW
2. Mrz.	02:30	1.988,419 kW
2. Mrz.	02:45	1.931,307 kW
2. Mrz.	03:00	1.962,942 kW
2. Mrz.	03:15	1.990,305 kW
2. Mrz.	03:30	1.963,965 kW
2. Mrz.	03:45	1.982,301 kW
2. Mrz.	04:00	1.965,525 kW
2. Mrz.	04:15	2.000,172 kW
2. Mrz.	04:30	2.023,313 kW
2. Mrz.	04:45	2.053,719 kW
2. Mrz.	05:00	2.153,101 kW
2. Mrz.	05:15	2.237,448 kW
2. Mrz.	05:30	2.331,987 kW
2. Mrz.	05:45	2.427,167 kW
2. Mrz.	06:00	2.622,349 kW
2. Mrz.	06:15	2.866,852 kW
2. Mrz.	06:30	3.102,925 kW
2. Mrz.	06:45	3.267,858 kW
2. Mrz.	07:00	3.413,589 kW
2. Mrz.	07:15	3.390,337 kW
2. Mrz.	07:30	3.355,127 kW
2. Mrz.	07:45	3.417,562 kW
2. Mrz.	08:00	3.440,686 kW
2. Mrz.	08:15	3.522,250 kW
2. Mrz.	08:30	3.656,369 kW
2. Mrz.	08:45	3.646,341 kW
2. Mrz.	09:00	3.668,290 kW
2. Mrz.	09:15	3.570,244 kW
2. Mrz.	09:30	3.590,505 kW
2. Mrz.	09:45	3.495,059 kW

2. Mrz.	10:00	3.388,542 kW
2. Mrz.	10:15	3.260,552 kW
2. Mrz.	10:30	3.212,471 kW
2. Mrz.	10:45	3.259,109 kW
2. Mrz.	11:00	2.912,979 kW
2. Mrz.	11:15	2.306,911 kW
2. Mrz.	11:30	2.379,828 kW
2. Mrz.	11:45	2.179,397 kW
2. Mrz.	12:00	2.102,323 kW
2. Mrz.	12:15	2.491,081 kW
2. Mrz.	12:30	2.632,230 kW
2. Mrz.	12:45	2.857,842 kW
2. Mrz.	13:00	2.956,624 kW
2. Mrz.	13:15	2.465,883 kW
2. Mrz.	13:30	2.274,943 kW
2. Mrz.	13:45	2.585,604 kW
2. Mrz.	14:00	2.784,681 kW
2. Mrz.	14:15	2.668,878 kW
2. Mrz.	14:30	2.879,308 kW
2. Mrz.	14:45	3.002,243 kW
2. Mrz.	15:00	3.063,633 kW
2. Mrz.	15:15	3.183,571 kW
2. Mrz.	15:30	3.170,405 kW
2. Mrz.	15:45	3.119,153 kW
2. Mrz.	16:00	3.163,979 kW
2. Mrz.	16:15	3.048,190 kW
2. Mrz.	16:30	3.171,918 kW
2. Mrz.	16:45	3.204,071 kW
2. Mrz.	17:00	3.174,969 kW
2. Mrz.	17:15	3.246,676 kW
2. Mrz.	17:30	3.397,553 kW
2. Mrz.	17:45	3.516,092 kW
2. Mrz.	18:00	3.523,761 kW
2. Mrz.	18:15	3.555,593 kW
2. Mrz.	18:30	3.720,904 kW
2. Mrz.	18:45	3.960,937 kW
2. Mrz.	19:00	4.050,091 kW
2. Mrz.	19:15	4.123,092 kW
2. Mrz.	19:30	4.065,654 kW
2. Mrz.	19:45	3.972,296 kW
2. Mrz.	20:00	3.738,425 kW
2. Mrz.	20:15	3.666,920 kW
2. Mrz.	20:30	3.585,915 kW
2. Mrz.	20:45	3.445,543 kW
2. Mrz.	21:00	3.385,916 kW
2. Mrz.	21:15	3.306,129 kW
2. Mrz.	21:30	3.186,279 kW
2. Mrz.	21:45	3.129,422 kW
2. Mrz.	22:00	3.027,511 kW
2. Mrz.	22:15	3.040,773 kW

2. Mrz.	22:30	2.900,035 kW
2. Mrz.	22:45	2.765,414 kW
2. Mrz.	23:00	2.676,934 kW
2. Mrz.	23:15	2.559,141 kW
2. Mrz.	23:30	2.469,658 kW
2. Mrz.	23:45	2.366,233 kW
3. Mrz.	00:00	2.305,922 kW
3. Mrz.	00:15	2.229,843 kW
3. Mrz.	00:30	2.154,653 kW
3. Mrz.	00:45	2.129,006 kW
3. Mrz.	01:00	2.082,530 kW
3. Mrz.	01:15	2.025,833 kW
3. Mrz.	01:30	2.001,086 kW
3. Mrz.	01:45	2.005,977 kW
3. Mrz.	02:00	2.031,165 kW
3. Mrz.	02:15	2.018,038 kW
3. Mrz.	02:30	2.023,933 kW
3. Mrz.	02:45	1.998,014 kW
3. Mrz.	03:00	2.032,161 kW
3. Mrz.	03:15	2.019,849 kW
3. Mrz.	03:30	2.037,999 kW
3. Mrz.	03:45	2.073,515 kW
3. Mrz.	04:00	2.058,883 kW
3. Mrz.	04:15	2.064,472 kW
3. Mrz.	04:30	2.146,378 kW
3. Mrz.	04:45	2.155,508 kW
3. Mrz.	05:00	2.195,384 kW
3. Mrz.	05:15	2.314,317 kW
3. Mrz.	05:30	2.418,099 kW
3. Mrz.	05:45	2.484,090 kW
3. Mrz.	06:00	2.750,686 kW
3. Mrz.	06:15	2.999,966 kW
3. Mrz.	06:30	3.204,021 kW
3. Mrz.	06:45	3.314,134 kW
3. Mrz.	07:00	3.495,374 kW
3. Mrz.	07:15	3.529,143 kW
3. Mrz.	07:30	3.589,087 kW
3. Mrz.	07:45	3.409,845 kW
3. Mrz.	08:00	3.367,558 kW
3. Mrz.	08:15	3.319,922 kW
3. Mrz.	08:30	3.170,233 kW
3. Mrz.	08:45	3.071,033 kW
3. Mrz.	09:00	2.779,790 kW
3. Mrz.	09:15	2.695,759 kW
3. Mrz.	09:30	2.481,116 kW
3. Mrz.	09:45	2.249,337 kW
3. Mrz.	10:00	2.160,182 kW
3. Mrz.	10:15	2.006,490 kW
3. Mrz.	10:30	1.896,540 kW
3. Mrz.	10:45	1.720,856 kW

3. Mrz.	11:00	1.573,091 kW
3. Mrz.	11:15	1.416,649 kW
3. Mrz.	11:30	1.342,321 kW
3. Mrz.	11:45	1.347,673 kW
3. Mrz.	12:00	1.364,148 kW
3. Mrz.	12:15	1.247,433 kW
3. Mrz.	12:30	1.280,272 kW
3. Mrz.	12:45	1.163,638 kW
3. Mrz.	13:00	1.021,619 kW
3. Mrz.	13:15	1.038,935 kW
3. Mrz.	13:30	1.067,161 kW
3. Mrz.	13:45	1.109,021 kW
3. Mrz.	14:00	1.152,798 kW
3. Mrz.	14:15	1.182,526 kW
3. Mrz.	14:30	1.203,146 kW
3. Mrz.	14:45	1.302,341 kW
3. Mrz.	15:00	1.408,777 kW
3. Mrz.	15:15	1.496,833 kW
3. Mrz.	15:30	1.543,429 kW
3. Mrz.	15:45	1.597,116 kW
3. Mrz.	16:00	1.721,280 kW
3. Mrz.	16:15	1.895,565 kW
3. Mrz.	16:30	2.067,482 kW
3. Mrz.	16:45	2.427,249 kW
3. Mrz.	17:00	2.591,253 kW
3. Mrz.	17:15	2.671,237 kW
3. Mrz.	17:30	2.938,845 kW
3. Mrz.	17:45	3.042,281 kW
3. Mrz.	18:00	3.217,968 kW
3. Mrz.	18:15	3.407,718 kW
3. Mrz.	18:30	3.694,711 kW
3. Mrz.	18:45	3.870,150 kW
3. Mrz.	19:00	4.003,042 kW
3. Mrz.	19:15	4.078,706 kW
3. Mrz.	19:30	3.904,562 kW
3. Mrz.	19:45	3.878,178 kW
3. Mrz.	20:00	3.711,221 kW
3. Mrz.	20:15	3.647,595 kW
3. Mrz.	20:30	3.524,790 kW
3. Mrz.	20:45	3.350,680 kW
3. Mrz.	21:00	3.237,683 kW
3. Mrz.	21:15	3.158,667 kW
3. Mrz.	21:30	3.104,971 kW
3. Mrz.	21:45	3.006,221 kW
3. Mrz.	22:00	2.968,074 kW
3. Mrz.	22:15	2.884,211 kW
3. Mrz.	22:30	2.777,612 kW
3. Mrz.	22:45	2.682,123 kW
3. Mrz.	23:00	2.589,126 kW
3. Mrz.	23:15	2.570,636 kW

3. Mrz.	23:30	2.447,532 kW
3. Mrz.	23:45	2.333,011 kW
4. Mrz.	00:00	2.257,855 kW
4. Mrz.	00:15	2.180,307 kW
4. Mrz.	00:30	2.135,209 kW
4. Mrz.	00:45	2.085,884 kW
4. Mrz.	01:00	2.047,195 kW
4. Mrz.	01:15	1.987,988 kW
4. Mrz.	01:30	1.986,903 kW
4. Mrz.	01:45	1.958,856 kW
4. Mrz.	02:00	1.985,292 kW
4. Mrz.	02:15	2.005,996 kW
4. Mrz.	02:30	2.023,767 kW
4. Mrz.	02:45	1.985,998 kW
4. Mrz.	03:00	1.959,054 kW
4. Mrz.	03:15	1.968,654 kW
4. Mrz.	03:30	1.975,838 kW
4. Mrz.	03:45	1.960,834 kW
4. Mrz.	04:00	1.951,469 kW
4. Mrz.	04:15	1.987,829 kW
4. Mrz.	04:30	2.044,393 kW
4. Mrz.	04:45	2.131,613 kW
4. Mrz.	05:00	2.193,729 kW
4. Mrz.	05:15	2.271,706 kW
4. Mrz.	05:30	2.325,982 kW
4. Mrz.	05:45	2.432,252 kW
4. Mrz.	06:00	2.584,172 kW
4. Mrz.	06:15	2.862,951 kW
4. Mrz.	06:30	3.111,478 kW
4. Mrz.	06:45	3.326,183 kW
4. Mrz.	07:00	3.431,154 kW
4. Mrz.	07:15	3.287,046 kW
4. Mrz.	07:30	3.264,481 kW
4. Mrz.	07:45	3.298,635 kW
4. Mrz.	08:00	3.262,430 kW
4. Mrz.	08:15	3.119,892 kW
4. Mrz.	08:30	3.084,367 kW
4. Mrz.	08:45	2.861,484 kW
4. Mrz.	09:00	2.741,615 kW
4. Mrz.	09:15	2.592,360 kW
4. Mrz.	09:30	2.434,278 kW
4. Mrz.	09:45	2.256,679 kW
4. Mrz.	10:00	2.151,001 kW
4. Mrz.	10:15	2.089,020 kW
4. Mrz.	10:30	1.842,778 kW
4. Mrz.	10:45	1.699,751 kW
4. Mrz.	11:00	1.604,246 kW
4. Mrz.	11:15	1.447,003 kW
4. Mrz.	11:30	1.497,924 kW
4. Mrz.	11:45	1.479,058 kW



4. Mrz.	12:00	1.444,540 kW
4. Mrz.	12:15	1.477,822 kW
4. Mrz.	12:30	1.456,168 kW
4. Mrz.	12:45	1.249,613 kW
4. Mrz.	13:00	1.212,833 kW
4. Mrz.	13:15	1.313,588 kW
4. Mrz.	13:30	1.178,197 kW
4. Mrz.	13:45	1.167,981 kW
4. Mrz.	14:00	1.139,238 kW
4. Mrz.	14:15	1.172,426 kW
4. Mrz.	14:30	1.145,671 kW
4. Mrz.	14:45	1.274,143 kW
4. Mrz.	15:00	1.471,643 kW
4. Mrz.	15:15	1.571,878 kW
4. Mrz.	15:30	1.557,757 kW
4. Mrz.	15:45	1.639,455 kW
4. Mrz.	16:00	1.876,513 kW
4. Mrz.	16:15	1.987,622 kW
4. Mrz.	16:30	2.122,225 kW
4. Mrz.	16:45	2.317,539 kW
4. Mrz.	17:00	2.548,551 kW
4. Mrz.	17:15	2.725,132 kW
4. Mrz.	17:30	2.950,422 kW
4. Mrz.	17:45	3.043,013 kW
4. Mrz.	18:00	3.314,030 kW
4. Mrz.	18:15	3.460,303 kW
4. Mrz.	18:30	3.525,149 kW
4. Mrz.	18:45	3.644,057 kW
4. Mrz.	19:00	3.710,193 kW
4. Mrz.	19:15	3.822,021 kW
4. Mrz.	19:30	3.844,256 kW
4. Mrz.	19:45	3.742,599 kW
4. Mrz.	20:00	3.641,579 kW
4. Mrz.	20:15	3.460,515 kW
4. Mrz.	20:30	3.416,397 kW
4. Mrz.	20:45	3.290,898 kW
4. Mrz.	21:00	3.123,936 kW
4. Mrz.	21:15	3.081,796 kW
4. Mrz.	21:30	3.037,739 kW
4. Mrz.	21:45	2.916,147 kW
4. Mrz.	22:00	2.832,182 kW
4. Mrz.	22:15	2.887,386 kW
4. Mrz.	22:30	2.785,018 kW
4. Mrz.	22:45	2.737,734 kW
4. Mrz.	23:00	2.666,565 kW
4. Mrz.	23:15	2.624,314 kW
4. Mrz.	23:30	2.514,985 kW
4. Mrz.	23:45	2.472,442 kW
5. Mrz.	00:00	2.403,378 kW
5. Mrz.	00:15	2.333,520 kW

5. Mrz.	00:30	2.288,739 kW
5. Mrz.	00:45	2.220,590 kW
5. Mrz.	01:00	2.161,165 kW
5. Mrz.	01:15	2.110,749 kW
5. Mrz.	01:30	2.080,209 kW
5. Mrz.	01:45	2.033,745 kW
5. Mrz.	02:00	2.056,979 kW
5. Mrz.	02:15	2.041,114 kW
5. Mrz.	02:30	2.010,211 kW
5. Mrz.	02:45	2.032,327 kW
5. Mrz.	03:00	2.045,201 kW
5. Mrz.	03:15	2.100,579 kW
5. Mrz.	03:30	2.115,440 kW
5. Mrz.	03:45	2.082,238 kW
5. Mrz.	04:00	2.060,786 kW
5. Mrz.	04:15	2.080,793 kW
5. Mrz.	04:30	2.072,120 kW
5. Mrz.	04:45	2.093,196 kW
5. Mrz.	05:00	2.106,399 kW
5. Mrz.	05:15	2.171,226 kW
5. Mrz.	05:30	2.181,901 kW
5. Mrz.	05:45	2.249,007 kW
5. Mrz.	06:00	2.360,149 kW
5. Mrz.	06:15	2.428,588 kW
5. Mrz.	06:30	2.508,044 kW
5. Mrz.	06:45	2.565,324 kW
5. Mrz.	07:00	2.699,054 kW
5. Mrz.	07:15	2.603,494 kW
5. Mrz.	07:30	2.693,394 kW
5. Mrz.	07:45	2.651,541 kW
5. Mrz.	08:00	2.619,708 kW
5. Mrz.	08:15	2.600,299 kW
5. Mrz.	08:30	2.535,737 kW
5. Mrz.	08:45	2.422,533 kW
5. Mrz.	09:00	2.279,549 kW
5. Mrz.	09:15	2.261,693 kW
5. Mrz.	09:30	2.251,805 kW
5. Mrz.	09:45	2.047,010 kW
5. Mrz.	10:00	1.979,560 kW
5. Mrz.	10:15	1.819,604 kW
5. Mrz.	10:30	1.623,741 kW
5. Mrz.	10:45	1.518,951 kW
5. Mrz.	11:00	1.485,852 kW
5. Mrz.	11:15	1.357,759 kW
5. Mrz.	11:30	1.339,701 kW
5. Mrz.	11:45	1.293,416 kW
5. Mrz.	12:00	1.236,033 kW
5. Mrz.	12:15	1.169,423 kW
5. Mrz.	12:30	1.119,332 kW
5. Mrz.	12:45	1.020,478 kW

5. Mrz.	13:00	0.891,529 kW
5. Mrz.	13:15	0.922,750 kW
5. Mrz.	13:30	0.901,276 kW
5. Mrz.	13:45	0.876,799 kW
5. Mrz.	14:00	0.870,399 kW
5. Mrz.	14:15	0.837,023 kW
5. Mrz.	14:30	0.870,306 kW
5. Mrz.	14:45	0.940,134 kW
5. Mrz.	15:00	0.992,946 kW
5. Mrz.	15:15	1.239,362 kW
5. Mrz.	15:30	1.422,016 kW
5. Mrz.	15:45	1.530,075 kW
5. Mrz.	16:00	1.592,715 kW
5. Mrz.	16:15	1.726,772 kW
5. Mrz.	16:30	1.908,999 kW
5. Mrz.	16:45	2.194,599 kW
5. Mrz.	17:00	2.420,657 kW
5. Mrz.	17:15	2.647,281 kW
5. Mrz.	17:30	2.869,621 kW
5. Mrz.	17:45	3.020,103 kW
5. Mrz.	18:00	3.340,595 kW
5. Mrz.	18:15	3.374,273 kW
5. Mrz.	18:30	3.573,633 kW
5. Mrz.	18:45	3.589,593 kW
5. Mrz.	19:00	3.817,789 kW
5. Mrz.	19:15	3.864,130 kW
5. Mrz.	19:30	3.830,471 kW
5. Mrz.	19:45	3.746,264 kW
5. Mrz.	20:00	3.686,242 kW
5. Mrz.	20:15	3.529,195 kW
5. Mrz.	20:30	3.414,670 kW
5. Mrz.	20:45	3.316,795 kW
5. Mrz.	21:00	3.177,069 kW
5. Mrz.	21:15	3.048,720 kW
5. Mrz.	21:30	2.986,216 kW
5. Mrz.	21:45	2.929,735 kW
5. Mrz.	22:00	2.814,001 kW
5. Mrz.	22:15	2.864,312 kW
5. Mrz.	22:30	2.762,734 kW
5. Mrz.	22:45	2.721,795 kW
5. Mrz.	23:00	2.685,930 kW
5. Mrz.	23:15	2.578,718 kW
5. Mrz.	23:30	2.481,603 kW
5. Mrz.	23:45	2.420,222 kW
6. Mrz.	00:00	2.365,440 kW
6. Mrz.	00:15	2.321,720 kW
6. Mrz.	00:30	2.268,950 kW
6. Mrz.	00:45	2.182,476 kW
6. Mrz.	01:00	2.129,154 kW
6. Mrz.	01:15	2.109,598 kW

6. Mrz.	01:30	2.067,673 kW
6. Mrz.	01:45	2.105,357 kW
6. Mrz.	02:00	2.066,472 kW
6. Mrz.	02:15	2.035,815 kW
6. Mrz.	02:30	2.051,538 kW
6. Mrz.	02:45	2.029,720 kW
6. Mrz.	03:00	2.032,967 kW
6. Mrz.	03:15	2.040,029 kW
6. Mrz.	03:30	2.027,997 kW
6. Mrz.	03:45	2.030,524 kW
6. Mrz.	04:00	2.030,631 kW
6. Mrz.	04:15	1.999,816 kW
6. Mrz.	04:30	2.032,688 kW
6. Mrz.	04:45	2.041,149 kW
6. Mrz.	05:00	2.035,191 kW
6. Mrz.	05:15	2.126,663 kW
6. Mrz.	05:30	2.074,083 kW
6. Mrz.	05:45	2.139,345 kW
6. Mrz.	06:00	2.167,093 kW
6. Mrz.	06:15	2.079,465 kW
6. Mrz.	06:30	2.121,482 kW
6. Mrz.	06:45	2.166,159 kW
6. Mrz.	07:00	2.292,901 kW
6. Mrz.	07:15	2.248,329 kW
6. Mrz.	07:30	2.253,776 kW
6. Mrz.	07:45	2.274,924 kW
6. Mrz.	08:00	2.376,901 kW
6. Mrz.	08:15	2.298,128 kW
6. Mrz.	08:30	2.379,952 kW
6. Mrz.	08:45	2.289,666 kW
6. Mrz.	09:00	2.094,596 kW
6. Mrz.	09:15	2.082,422 kW
6. Mrz.	09:30	2.002,172 kW
6. Mrz.	09:45	1.948,932 kW
6. Mrz.	10:00	2.169,597 kW
6. Mrz.	10:15	2.403,635 kW
6. Mrz.	10:30	1.852,711 kW
6. Mrz.	10:45	1.425,870 kW
6. Mrz.	11:00	1.421,400 kW
6. Mrz.	11:15	1.513,800 kW
6. Mrz.	11:30	1.612,855 kW
6. Mrz.	11:45	1.764,911 kW
6. Mrz.	12:00	2.268,676 kW
6. Mrz.	12:15	1.780,301 kW
6. Mrz.	12:30	1.803,433 kW
6. Mrz.	12:45	1.519,951 kW
6. Mrz.	13:00	1.239,973 kW
6. Mrz.	13:15	1.082,319 kW
6. Mrz.	13:30	1.225,671 kW
6. Mrz.	13:45	0.976,726 kW

6. Mrz.	14:00	0.931,774 kW
6. Mrz.	14:15	1.069,542 kW
6. Mrz.	14:30	0.998,118 kW
6. Mrz.	14:45	0.921,448 kW
6. Mrz.	15:00	0.905,315 kW
6. Mrz.	15:15	1.006,647 kW
6. Mrz.	15:30	1.123,007 kW
6. Mrz.	15:45	1.291,775 kW
6. Mrz.	16:00	1.377,478 kW
6. Mrz.	16:15	1.556,612 kW
6. Mrz.	16:30	1.733,108 kW
6. Mrz.	16:45	2.043,785 kW
6. Mrz.	17:00	2.220,271 kW
6. Mrz.	17:15	2.422,420 kW
6. Mrz.	17:30	2.687,325 kW
6. Mrz.	17:45	2.882,586 kW
6. Mrz.	18:00	3.122,018 kW
6. Mrz.	18:15	3.344,318 kW
6. Mrz.	18:30	3.443,055 kW
6. Mrz.	18:45	3.574,350 kW
6. Mrz.	19:00	3.663,902 kW
6. Mrz.	19:15	3.765,563 kW
6. Mrz.	19:30	3.681,773 kW
6. Mrz.	19:45	3.586,025 kW
6. Mrz.	20:00	3.513,278 kW
6. Mrz.	20:15	3.429,702 kW
6. Mrz.	20:30	3.326,740 kW
6. Mrz.	20:45	3.218,250 kW
6. Mrz.	21:00	3.119,688 kW
6. Mrz.	21:15	3.044,582 kW
6. Mrz.	21:30	2.951,553 kW
6. Mrz.	21:45	2.895,042 kW
6. Mrz.	22:00	2.774,965 kW
6. Mrz.	22:15	2.798,695 kW
6. Mrz.	22:30	2.744,263 kW
6. Mrz.	22:45	2.632,680 kW
6. Mrz.	23:00	2.534,115 kW
6. Mrz.	23:15	2.430,486 kW
6. Mrz.	23:30	2.354,711 kW
6. Mrz.	23:45	2.283,453 kW
7. Mrz.	00:00	2.220,203 kW
7. Mrz.	00:15	2.122,264 kW
7. Mrz.	00:30	2.086,193 kW
7. Mrz.	00:45	2.062,878 kW
7. Mrz.	01:00	1.977,964 kW
7. Mrz.	01:15	1.958,074 kW
7. Mrz.	01:30	1.990,451 kW
7. Mrz.	01:45	2.006,698 kW
7. Mrz.	02:00	1.993,377 kW
7. Mrz.	02:15	1.982,195 kW

7. Mrz.	02:30	2.020,967 kW
7. Mrz.	02:45	2.010,220 kW
7. Mrz.	03:00	2.021,292 kW
7. Mrz.	03:15	2.040,897 kW
7. Mrz.	03:30	2.029,140 kW
7. Mrz.	03:45	2.003,915 kW
7. Mrz.	04:00	2.024,907 kW
7. Mrz.	04:15	2.049,263 kW
7. Mrz.	04:30	2.076,452 kW
7. Mrz.	04:45	2.142,620 kW
7. Mrz.	05:00	2.200,511 kW
7. Mrz.	05:15	2.286,431 kW
7. Mrz.	05:30	2.322,389 kW
7. Mrz.	05:45	2.463,863 kW
7. Mrz.	06:00	2.621,814 kW
7. Mrz.	06:15	2.882,399 kW
7. Mrz.	06:30	3.122,807 kW
7. Mrz.	06:45	3.285,875 kW
7. Mrz.	07:00	3.368,200 kW
7. Mrz.	07:15	3.397,192 kW
7. Mrz.	07:30	3.435,533 kW
7. Mrz.	07:45	3.235,431 kW
7. Mrz.	08:00	3.234,926 kW
7. Mrz.	08:15	3.245,117 kW
7. Mrz.	08:30	3.130,355 kW
7. Mrz.	08:45	2.944,638 kW
7. Mrz.	09:00	2.715,011 kW
7. Mrz.	09:15	2.641,189 kW
7. Mrz.	09:30	2.568,397 kW
7. Mrz.	09:45	2.361,386 kW
7. Mrz.	10:00	2.140,689 kW
7. Mrz.	10:15	1.833,118 kW
7. Mrz.	10:30	1.807,802 kW
7. Mrz.	10:45	1.553,495 kW
7. Mrz.	11:00	1.232,590 kW
7. Mrz.	11:15	1.246,530 kW
7. Mrz.	11:30	1.392,823 kW
7. Mrz.	11:45	1.347,060 kW
7. Mrz.	12:00	1.349,612 kW
7. Mrz.	12:15	1.182,421 kW
7. Mrz.	12:30	1.170,088 kW
7. Mrz.	12:45	1.138,575 kW
7. Mrz.	13:00	1.169,404 kW
7. Mrz.	13:15	1.163,794 kW
7. Mrz.	13:30	1.171,377 kW
7. Mrz.	13:45	1.066,194 kW
7. Mrz.	14:00	1.259,465 kW
7. Mrz.	14:15	1.219,189 kW
7. Mrz.	14:30	1.156,965 kW
7. Mrz.	14:45	1.162,367 kW

7. Mrz.	15:00	1.290,826 kW
7. Mrz.	15:15	1.452,545 kW
7. Mrz.	15:30	1.721,879 kW
7. Mrz.	15:45	1.709,658 kW
7. Mrz.	16:00	1.696,643 kW
7. Mrz.	16:15	1.972,068 kW
7. Mrz.	16:30	2.233,590 kW
7. Mrz.	16:45	2.429,598 kW
7. Mrz.	17:00	2.540,205 kW
7. Mrz.	17:15	2.670,964 kW
7. Mrz.	17:30	2.893,687 kW
7. Mrz.	17:45	3.183,696 kW
7. Mrz.	18:00	3.353,831 kW
7. Mrz.	18:15	3.544,771 kW
7. Mrz.	18:30	3.566,703 kW
7. Mrz.	18:45	3.686,417 kW
7. Mrz.	19:00	3.931,826 kW
7. Mrz.	19:15	4.145,446 kW
7. Mrz.	19:30	3.970,450 kW
7. Mrz.	19:45	3.814,428 kW
7. Mrz.	20:00	3.810,563 kW
7. Mrz.	20:15	3.645,149 kW
7. Mrz.	20:30	3.630,462 kW
7. Mrz.	20:45	3.553,553 kW
7. Mrz.	21:00	3.314,562 kW
7. Mrz.	21:15	3.183,811 kW
7. Mrz.	21:30	3.089,711 kW
7. Mrz.	21:45	3.044,865 kW
7. Mrz.	22:00	2.913,977 kW
7. Mrz.	22:15	2.952,273 kW
7. Mrz.	22:30	2.839,987 kW
7. Mrz.	22:45	2.712,306 kW
7. Mrz.	23:00	2.616,589 kW
7. Mrz.	23:15	2.476,847 kW
7. Mrz.	23:30	2.418,232 kW
7. Mrz.	23:45	2.262,411 kW
8. Mrz.	00:00	2.237,587 kW
8. Mrz.	00:15	2.191,163 kW
8. Mrz.	00:30	2.129,556 kW
8. Mrz.	00:45	2.046,086 kW
8. Mrz.	01:00	2.021,608 kW
8. Mrz.	01:15	1.995,775 kW
8. Mrz.	01:30	1.993,950 kW
8. Mrz.	01:45	1.973,287 kW
8. Mrz.	02:00	1.985,348 kW
8. Mrz.	02:15	1.999,745 kW
8. Mrz.	02:30	2.028,951 kW
8. Mrz.	02:45	2.019,827 kW
8. Mrz.	03:00	2.053,692 kW
8. Mrz.	03:15	2.064,697 kW

8. Mrz.	03:30	2.026,510 kW
8. Mrz.	03:45	2.023,687 kW
8. Mrz.	04:00	2.008,649 kW
8. Mrz.	04:15	2.108,906 kW
8. Mrz.	04:30	2.134,957 kW
8. Mrz.	04:45	2.155,936 kW
8. Mrz.	05:00	2.175,272 kW
8. Mrz.	05:15	2.300,534 kW
8. Mrz.	05:30	2.309,495 kW
8. Mrz.	05:45	2.447,152 kW
8. Mrz.	06:00	2.687,624 kW
8. Mrz.	06:15	2.759,920 kW
8. Mrz.	06:30	3.050,863 kW
8. Mrz.	06:45	3.242,997 kW
8. Mrz.	07:00	3.366,911 kW
8. Mrz.	07:15	3.371,299 kW
8. Mrz.	07:30	3.447,993 kW
8. Mrz.	07:45	3.362,495 kW
8. Mrz.	08:00	3.317,285 kW
8. Mrz.	08:15	3.219,374 kW
8. Mrz.	08:30	3.045,742 kW
8. Mrz.	08:45	2.860,434 kW
8. Mrz.	09:00	2.717,846 kW
8. Mrz.	09:15	2.706,563 kW
8. Mrz.	09:30	2.548,376 kW
8. Mrz.	09:45	2.334,519 kW
8. Mrz.	10:00	2.091,172 kW
8. Mrz.	10:15	1.801,446 kW
8. Mrz.	10:30	1.611,697 kW
8. Mrz.	10:45	1.722,028 kW
8. Mrz.	11:00	1.536,094 kW
8. Mrz.	11:15	1.248,145 kW
8. Mrz.	11:30	1.245,940 kW
8. Mrz.	11:45	1.258,909 kW
8. Mrz.	12:00	1.289,392 kW
8. Mrz.	12:15	1.123,991 kW
8. Mrz.	12:30	1.027,848 kW
8. Mrz.	12:45	1.040,022 kW
8. Mrz.	13:00	1.046,685 kW
8. Mrz.	13:15	1.173,005 kW
8. Mrz.	13:30	1.185,633 kW
8. Mrz.	13:45	1.033,815 kW
8. Mrz.	14:00	1.145,007 kW
8. Mrz.	14:15	1.076,302 kW
8. Mrz.	14:30	0.989,086 kW
8. Mrz.	14:45	1.162,015 kW
8. Mrz.	15:00	1.233,151 kW
8. Mrz.	15:15	1.272,592 kW
8. Mrz.	15:30	1.253,703 kW
8. Mrz.	15:45	1.393,407 kW



8. Mrz.	16:00	1.612,479 kW
8. Mrz.	16:15	1.771,628 kW
8. Mrz.	16:30	1.972,556 kW
8. Mrz.	16:45	2.184,541 kW
8. Mrz.	17:00	2.532,773 kW
8. Mrz.	17:15	2.745,660 kW
8. Mrz.	17:30	2.837,382 kW
8. Mrz.	17:45	3.040,017 kW
8. Mrz.	18:00	3.301,247 kW
8. Mrz.	18:15	3.509,240 kW
8. Mrz.	18:30	3.625,639 kW
8. Mrz.	18:45	3.703,175 kW
8. Mrz.	19:00	3.929,631 kW
8. Mrz.	19:15	4.041,802 kW
8. Mrz.	19:30	3.959,603 kW
8. Mrz.	19:45	3.907,736 kW
8. Mrz.	20:00	3.814,059 kW
8. Mrz.	20:15	3.541,790 kW
8. Mrz.	20:30	3.509,049 kW
8. Mrz.	20:45	3.343,780 kW
8. Mrz.	21:00	3.303,845 kW
8. Mrz.	21:15	3.257,231 kW
8. Mrz.	21:30	3.025,148 kW
8. Mrz.	21:45	2.949,080 kW
8. Mrz.	22:00	2.847,061 kW
8. Mrz.	22:15	2.911,975 kW
8. Mrz.	22:30	2.808,938 kW
8. Mrz.	22:45	2.672,398 kW
8. Mrz.	23:00	2.590,694 kW
8. Mrz.	23:15	2.517,812 kW
8. Mrz.	23:30	2.404,010 kW
8. Mrz.	23:45	2.324,050 kW
9. Mrz.	00:00	2.215,738 kW
9. Mrz.	00:15	2.160,236 kW
9. Mrz.	00:30	2.093,907 kW
9. Mrz.	00:45	2.082,554 kW
9. Mrz.	01:00	2.056,431 kW
9. Mrz.	01:15	1.986,599 kW
9. Mrz.	01:30	1.972,848 kW
9. Mrz.	01:45	2.020,185 kW
9. Mrz.	02:00	2.031,802 kW
9. Mrz.	02:15	2.019,411 kW
9. Mrz.	02:30	2.042,825 kW
9. Mrz.	02:45	2.048,153 kW
9. Mrz.	03:00	2.031,022 kW
9. Mrz.	03:15	2.026,798 kW
9. Mrz.	03:30	2.008,540 kW
9. Mrz.	03:45	1.984,410 kW
9. Mrz.	04:00	2.037,533 kW
9. Mrz.	04:15	2.105,446 kW

9. Mrz.	04:30	2.130,393 kW
9. Mrz.	04:45	2.093,743 kW
9. Mrz.	05:00	2.194,634 kW
9. Mrz.	05:15	2.300,068 kW
9. Mrz.	05:30	2.333,355 kW
9. Mrz.	05:45	2.494,873 kW
9. Mrz.	06:00	2.704,609 kW
9. Mrz.	06:15	2.972,344 kW
9. Mrz.	06:30	3.113,915 kW
9. Mrz.	06:45	3.208,708 kW
9. Mrz.	07:00	3.330,873 kW
9. Mrz.	07:15	3.229,576 kW
9. Mrz.	07:30	3.222,151 kW
9. Mrz.	07:45	3.156,267 kW
9. Mrz.	08:00	3.142,700 kW
9. Mrz.	08:15	3.038,886 kW
9. Mrz.	08:30	2.844,830 kW
9. Mrz.	08:45	2.729,040 kW
9. Mrz.	09:00	2.523,671 kW
9. Mrz.	09:15	2.401,701 kW
9. Mrz.	09:30	2.238,125 kW
9. Mrz.	09:45	2.083,107 kW
9. Mrz.	10:00	1.979,529 kW
9. Mrz.	10:15	1.875,881 kW
9. Mrz.	10:30	1.736,614 kW
9. Mrz.	10:45	1.689,443 kW
9. Mrz.	11:00	1.592,186 kW
9. Mrz.	11:15	1.394,381 kW
9. Mrz.	11:30	1.363,921 kW
9. Mrz.	11:45	1.481,350 kW
9. Mrz.	12:00	1.506,684 kW
9. Mrz.	12:15	1.446,635 kW
9. Mrz.	12:30	1.226,810 kW
9. Mrz.	12:45	1.126,127 kW
9. Mrz.	13:00	1.207,739 kW
9. Mrz.	13:15	1.296,098 kW
9. Mrz.	13:30	1.216,974 kW
9. Mrz.	13:45	1.260,667 kW
9. Mrz.	14:00	1.210,702 kW
9. Mrz.	14:15	1.097,435 kW
9. Mrz.	14:30	1.180,794 kW
9. Mrz.	14:45	1.267,353 kW
9. Mrz.	15:00	1.314,772 kW
9. Mrz.	15:15	1.428,286 kW
9. Mrz.	15:30	1.477,418 kW
9. Mrz.	15:45	1.670,718 kW
9. Mrz.	16:00	1.773,283 kW
9. Mrz.	16:15	1.900,703 kW
9. Mrz.	16:30	1.981,093 kW
9. Mrz.	16:45	2.120,525 kW

9. Mrz.	17:00	2.386,657 kW
9. Mrz.	17:15	2.535,078 kW
9. Mrz.	17:30	2.607,783 kW
9. Mrz.	17:45	2.806,070 kW
9. Mrz.	18:00	3.177,499 kW
9. Mrz.	18:15	3.366,296 kW
9. Mrz.	18:30	3.566,869 kW
9. Mrz.	18:45	3.787,287 kW
9. Mrz.	19:00	3.916,033 kW
9. Mrz.	19:15	3.964,486 kW
9. Mrz.	19:30	3.950,534 kW
9. Mrz.	19:45	3.869,700 kW
9. Mrz.	20:00	3.802,427 kW
9. Mrz.	20:15	3.606,830 kW
9. Mrz.	20:30	3.464,919 kW
9. Mrz.	20:45	3.369,686 kW
9. Mrz.	21:00	3.260,332 kW
9. Mrz.	21:15	3.195,965 kW
9. Mrz.	21:30	3.156,695 kW
9. Mrz.	21:45	2.930,371 kW
9. Mrz.	22:00	2.884,459 kW
9. Mrz.	22:15	2.829,169 kW
9. Mrz.	22:30	2.695,056 kW
9. Mrz.	22:45	2.627,064 kW
9. Mrz.	23:00	2.514,115 kW
9. Mrz.	23:15	2.384,251 kW
9. Mrz.	23:30	2.316,052 kW
9. Mrz.	23:45	2.205,629 kW
10. Mrz.	00:00	2.172,812 kW
10. Mrz.	00:15	2.156,631 kW
10. Mrz.	00:30	2.115,438 kW
10. Mrz.	00:45	2.064,790 kW
10. Mrz.	01:00	2.051,756 kW
10. Mrz.	01:15	1.973,178 kW
10. Mrz.	01:30	1.949,385 kW
10. Mrz.	01:45	1.939,173 kW
10. Mrz.	02:00	1.920,661 kW
10. Mrz.	02:15	1.980,862 kW
10. Mrz.	02:30	1.923,435 kW
10. Mrz.	02:45	1.929,764 kW
10. Mrz.	03:00	1.956,437 kW
10. Mrz.	03:15	1.917,084 kW
10. Mrz.	03:30	1.929,871 kW
10. Mrz.	03:45	1.924,553 kW
10. Mrz.	04:00	1.928,256 kW
10. Mrz.	04:15	1.971,252 kW
10. Mrz.	04:30	2.017,944 kW
10. Mrz.	04:45	2.109,580 kW
10. Mrz.	05:00	2.174,066 kW
10. Mrz.	05:15	2.229,432 kW

10. Mrz.	05:30	2.363,565 kW
10. Mrz.	05:45	2.421,971 kW
10. Mrz.	06:00	2.679,005 kW
10. Mrz.	06:15	2.856,660 kW
10. Mrz.	06:30	3.167,061 kW
10. Mrz.	06:45	3.348,296 kW
10. Mrz.	07:00	3.286,411 kW
10. Mrz.	07:15	3.375,788 kW
10. Mrz.	07:30	3.429,679 kW
10. Mrz.	07:45	3.344,647 kW
10. Mrz.	08:00	3.186,341 kW
10. Mrz.	08:15	3.199,576 kW
10. Mrz.	08:30	3.073,549 kW
10. Mrz.	08:45	2.896,670 kW
10. Mrz.	09:00	2.681,852 kW
10. Mrz.	09:15	2.614,397 kW
10. Mrz.	09:30	2.468,179 kW
10. Mrz.	09:45	2.171,626 kW
10. Mrz.	10:00	1.937,647 kW
10. Mrz.	10:15	1.753,217 kW
10. Mrz.	10:30	1.693,818 kW
10. Mrz.	10:45	1.659,015 kW
10. Mrz.	11:00	1.579,765 kW
10. Mrz.	11:15	1.428,627 kW
10. Mrz.	11:30	1.272,107 kW
10. Mrz.	11:45	1.328,955 kW
10. Mrz.	12:00	1.315,053 kW
10. Mrz.	12:15	1.158,328 kW
10. Mrz.	12:30	1.085,872 kW
10. Mrz.	12:45	1.106,452 kW
10. Mrz.	13:00	1.094,815 kW
10. Mrz.	13:15	1.192,101 kW
10. Mrz.	13:30	1.127,369 kW
10. Mrz.	13:45	1.081,881 kW
10. Mrz.	14:00	0.955,564 kW
10. Mrz.	14:15	0.966,179 kW
10. Mrz.	14:30	1.012,326 kW
10. Mrz.	14:45	1.064,166 kW
10. Mrz.	15:00	1.187,054 kW
10. Mrz.	15:15	1.276,727 kW
10. Mrz.	15:30	1.217,394 kW
10. Mrz.	15:45	1.334,272 kW
10. Mrz.	16:00	1.444,414 kW
10. Mrz.	16:15	1.644,490 kW
10. Mrz.	16:30	1.861,436 kW
10. Mrz.	16:45	2.054,697 kW
10. Mrz.	17:00	2.257,172 kW
10. Mrz.	17:15	2.433,898 kW
10. Mrz.	17:30	2.663,798 kW
10. Mrz.	17:45	2.893,792 kW

10. Mrz.	18:00	3.126,863 kW
10. Mrz.	18:15	3.281,487 kW
10. Mrz.	18:30	3.360,128 kW
10. Mrz.	18:45	3.435,115 kW
10. Mrz.	19:00	3.625,901 kW
10. Mrz.	19:15	3.773,650 kW
10. Mrz.	19:30	3.752,337 kW
10. Mrz.	19:45	3.612,596 kW
10. Mrz.	20:00	3.540,606 kW
10. Mrz.	20:15	3.409,219 kW
10. Mrz.	20:30	3.267,175 kW
10. Mrz.	20:45	3.160,862 kW
10. Mrz.	21:00	3.068,950 kW
10. Mrz.	21:15	3.008,408 kW
10. Mrz.	21:30	2.897,289 kW
10. Mrz.	21:45	2.820,626 kW
10. Mrz.	22:00	2.758,997 kW
10. Mrz.	22:15	2.769,752 kW
10. Mrz.	22:30	2.690,485 kW
10. Mrz.	22:45	2.516,605 kW
10. Mrz.	23:00	2.402,377 kW
10. Mrz.	23:15	2.299,419 kW
10. Mrz.	23:30	2.227,789 kW
10. Mrz.	23:45	2.117,985 kW
11. Mrz.	00:00	2.071,382 kW
11. Mrz.	00:15	1.993,102 kW
11. Mrz.	00:30	1.953,107 kW
11. Mrz.	00:45	1.924,024 kW
11. Mrz.	01:00	1.886,815 kW
11. Mrz.	01:15	1.863,087 kW
11. Mrz.	01:30	1.816,627 kW
11. Mrz.	01:45	1.836,831 kW
11. Mrz.	02:00	1.894,352 kW
11. Mrz.	02:15	1.864,328 kW
11. Mrz.	02:30	1.845,587 kW
11. Mrz.	02:45	1.812,490 kW
11. Mrz.	03:00	1.829,851 kW
11. Mrz.	03:15	1.877,993 kW
11. Mrz.	03:30	1.901,690 kW
11. Mrz.	03:45	1.916,940 kW
11. Mrz.	04:00	1.912,566 kW
11. Mrz.	04:15	1.949,160 kW
11. Mrz.	04:30	1.949,626 kW
11. Mrz.	04:45	2.054,489 kW
11. Mrz.	05:00	2.082,931 kW
11. Mrz.	05:15	2.177,875 kW
11. Mrz.	05:30	2.248,045 kW
11. Mrz.	05:45	2.367,370 kW
11. Mrz.	06:00	2.577,670 kW
11. Mrz.	06:15	2.749,322 kW

11. Mrz.	06:30	2.984,506 kW
11. Mrz.	06:45	3.066,671 kW
11. Mrz.	07:00	3.171,406 kW
11. Mrz.	07:15	3.183,587 kW
11. Mrz.	07:30	3.227,487 kW
11. Mrz.	07:45	3.107,945 kW
11. Mrz.	08:00	2.940,432 kW
11. Mrz.	08:15	2.893,412 kW
11. Mrz.	08:30	2.830,810 kW
11. Mrz.	08:45	2.851,688 kW
11. Mrz.	09:00	2.660,672 kW
11. Mrz.	09:15	2.490,893 kW
11. Mrz.	09:30	2.381,460 kW
11. Mrz.	09:45	2.222,483 kW
11. Mrz.	10:00	2.008,810 kW
11. Mrz.	10:15	1.854,010 kW
11. Mrz.	10:30	1.717,395 kW
11. Mrz.	10:45	1.673,209 kW
11. Mrz.	11:00	1.570,226 kW
11. Mrz.	11:15	1.504,313 kW
11. Mrz.	11:30	1.465,808 kW
11. Mrz.	11:45	1.407,151 kW
11. Mrz.	12:00	1.347,891 kW
11. Mrz.	12:15	1.295,000 kW
11. Mrz.	12:30	1.202,265 kW
11. Mrz.	12:45	1.022,952 kW
11. Mrz.	13:00	0.993,949 kW
11. Mrz.	13:15	1.220,726 kW
11. Mrz.	13:30	1.232,288 kW
11. Mrz.	13:45	1.089,524 kW
11. Mrz.	14:00	1.107,689 kW
11. Mrz.	14:15	1.122,365 kW
11. Mrz.	14:30	1.131,661 kW
11. Mrz.	14:45	1.122,978 kW
11. Mrz.	15:00	1.337,697 kW
11. Mrz.	15:15	2.137,732 kW
11. Mrz.	15:30	2.335,399 kW
11. Mrz.	15:45	2.403,484 kW
11. Mrz.	16:00	2.533,589 kW
11. Mrz.	16:15	2.622,944 kW
11. Mrz.	16:30	2.716,041 kW
11. Mrz.	16:45	2.601,656 kW
11. Mrz.	17:00	2.710,046 kW
11. Mrz.	17:15	2.836,563 kW
11. Mrz.	17:30	2.953,409 kW
11. Mrz.	17:45	2.979,192 kW
11. Mrz.	18:00	3.085,875 kW
11. Mrz.	18:15	3.261,748 kW
11. Mrz.	18:30	3.413,282 kW
11. Mrz.	18:45	3.523,296 kW

11. Mrz.	19:00	3.608,866 kW
11. Mrz.	19:15	3.658,105 kW
11. Mrz.	19:30	3.706,533 kW
11. Mrz.	19:45	3.683,428 kW
11. Mrz.	20:00	3.534,131 kW
11. Mrz.	20:15	3.414,308 kW
11. Mrz.	20:30	3.322,650 kW
11. Mrz.	20:45	3.144,384 kW
11. Mrz.	21:00	2.976,441 kW
11. Mrz.	21:15	2.960,431 kW
11. Mrz.	21:30	2.913,879 kW
11. Mrz.	21:45	2.844,599 kW
11. Mrz.	22:00	2.794,381 kW
11. Mrz.	22:15	2.772,640 kW
11. Mrz.	22:30	2.660,499 kW
11. Mrz.	22:45	2.561,731 kW
11. Mrz.	23:00	2.497,166 kW
11. Mrz.	23:15	2.401,657 kW
11. Mrz.	23:30	2.297,477 kW
11. Mrz.	23:45	2.233,376 kW
12. Mrz.	00:00	2.151,345 kW
12. Mrz.	00:15	2.071,258 kW
12. Mrz.	00:30	1.996,010 kW
12. Mrz.	00:45	1.958,100 kW
12. Mrz.	01:00	1.911,231 kW
12. Mrz.	01:15	1.874,739 kW
12. Mrz.	01:30	1.829,737 kW
12. Mrz.	01:45	1.799,072 kW
12. Mrz.	02:00	1.740,238 kW
12. Mrz.	02:15	1.702,446 kW
12. Mrz.	02:30	1.698,389 kW
12. Mrz.	02:45	1.693,168 kW
12. Mrz.	03:00	1.691,884 kW
12. Mrz.	03:15	1.724,111 kW
12. Mrz.	03:30	1.722,189 kW
12. Mrz.	03:45	1.699,118 kW
12. Mrz.	04:00	1.720,137 kW
12. Mrz.	04:15	1.744,132 kW
12. Mrz.	04:30	1.793,675 kW
12. Mrz.	04:45	1.801,349 kW
12. Mrz.	05:00	1.813,767 kW
12. Mrz.	05:15	1.911,105 kW
12. Mrz.	05:30	1.934,754 kW
12. Mrz.	05:45	1.991,162 kW
12. Mrz.	06:00	2.061,448 kW
12. Mrz.	06:15	2.161,589 kW
12. Mrz.	06:30	2.353,852 kW
12. Mrz.	06:45	2.401,273 kW
12. Mrz.	07:00	2.343,378 kW
12. Mrz.	07:15	2.398,571 kW

12. Mrz.	07:30	2.437,226 kW
12. Mrz.	07:45	2.412,508 kW
12. Mrz.	08:00	2.511,740 kW
12. Mrz.	08:15	2.491,665 kW
12. Mrz.	08:30	2.284,659 kW
12. Mrz.	08:45	2.172,860 kW
12. Mrz.	09:00	2.130,197 kW
12. Mrz.	09:15	2.070,594 kW
12. Mrz.	09:30	2.319,303 kW
12. Mrz.	09:45	2.121,928 kW
12. Mrz.	10:00	2.261,838 kW
12. Mrz.	10:15	1.884,962 kW
12. Mrz.	10:30	1.639,333 kW
12. Mrz.	10:45	1.578,643 kW
12. Mrz.	11:00	1.627,659 kW
12. Mrz.	11:15	2.282,782 kW
12. Mrz.	11:30	2.316,347 kW
12. Mrz.	11:45	2.312,285 kW
12. Mrz.	12:00	2.504,102 kW
12. Mrz.	12:15	2.624,555 kW
12. Mrz.	12:30	2.551,633 kW
12. Mrz.	12:45	2.449,047 kW
12. Mrz.	13:00	2.600,868 kW
12. Mrz.	13:15	2.554,912 kW
12. Mrz.	13:30	2.558,736 kW
12. Mrz.	13:45	2.745,647 kW
12. Mrz.	14:00	2.741,144 kW
12. Mrz.	14:15	2.654,259 kW
12. Mrz.	14:30	2.654,434 kW
12. Mrz.	14:45	2.617,762 kW
12. Mrz.	15:00	2.359,365 kW
12. Mrz.	15:15	2.100,386 kW
12. Mrz.	15:30	2.299,048 kW
12. Mrz.	15:45	1.821,642 kW
12. Mrz.	16:00	2.067,333 kW
12. Mrz.	16:15	2.096,928 kW
12. Mrz.	16:30	1.985,621 kW
12. Mrz.	16:45	2.237,935 kW
12. Mrz.	17:00	2.377,771 kW
12. Mrz.	17:15	2.511,763 kW
12. Mrz.	17:30	2.814,973 kW
12. Mrz.	17:45	2.963,689 kW
12. Mrz.	18:00	3.104,231 kW
12. Mrz.	18:15	3.187,996 kW
12. Mrz.	18:30	3.353,404 kW
12. Mrz.	18:45	3.389,021 kW
12. Mrz.	19:00	3.526,853 kW
12. Mrz.	19:15	3.591,062 kW
12. Mrz.	19:30	3.637,634 kW
12. Mrz.	19:45	3.511,594 kW



12. Mrz.	20:00	3.377,502 kW
12. Mrz.	20:15	3.280,231 kW
12. Mrz.	20:30	3.229,399 kW
12. Mrz.	20:45	3.075,124 kW
12. Mrz.	21:00	2.984,978 kW
12. Mrz.	21:15	2.863,152 kW
12. Mrz.	21:30	2.785,657 kW
12. Mrz.	21:45	2.760,229 kW
12. Mrz.	22:00	2.666,534 kW
12. Mrz.	22:15	2.687,543 kW
12. Mrz.	22:30	2.627,879 kW
12. Mrz.	22:45	2.524,729 kW
12. Mrz.	23:00	2.465,172 kW
12. Mrz.	23:15	2.388,657 kW
12. Mrz.	23:30	2.307,274 kW
12. Mrz.	23:45	2.284,502 kW
13. Mrz.	00:00	2.187,168 kW
13. Mrz.	00:15	2.107,840 kW
13. Mrz.	00:30	2.046,132 kW
13. Mrz.	00:45	2.007,486 kW
13. Mrz.	01:00	1.994,258 kW
13. Mrz.	01:15	1.956,273 kW
13. Mrz.	01:30	1.897,095 kW
13. Mrz.	01:45	1.866,433 kW
13. Mrz.	02:00	1.848,465 kW
13. Mrz.	02:15	1.806,416 kW
13. Mrz.	02:30	1.823,449 kW
13. Mrz.	02:45	1.823,615 kW
13. Mrz.	03:00	1.807,672 kW
13. Mrz.	03:15	1.854,537 kW
13. Mrz.	03:30	1.846,323 kW
13. Mrz.	03:45	1.860,613 kW
13. Mrz.	04:00	1.871,177 kW
13. Mrz.	04:15	1.866,326 kW
13. Mrz.	04:30	1.835,194 kW
13. Mrz.	04:45	1.834,052 kW
13. Mrz.	05:00	1.851,162 kW
13. Mrz.	05:15	1.903,321 kW
13. Mrz.	05:30	1.906,522 kW
13. Mrz.	05:45	1.927,514 kW
13. Mrz.	06:00	1.974,962 kW
13. Mrz.	06:15	1.885,935 kW
13. Mrz.	06:30	1.916,537 kW
13. Mrz.	06:45	1.975,074 kW
13. Mrz.	07:00	2.016,087 kW
13. Mrz.	07:15	2.018,434 kW
13. Mrz.	07:30	2.041,534 kW
13. Mrz.	07:45	2.109,479 kW
13. Mrz.	08:00	2.190,426 kW
13. Mrz.	08:15	1.919,978 kW

13. Mrz.	08:30	1.709,099 kW
13. Mrz.	08:45	1.789,757 kW
13. Mrz.	09:00	1.818,538 kW
13. Mrz.	09:15	1.641,593 kW
13. Mrz.	09:30	1.679,976 kW
13. Mrz.	09:45	1.653,712 kW
13. Mrz.	10:00	1.501,627 kW
13. Mrz.	10:15	1.417,059 kW
13. Mrz.	10:30	1.277,907 kW
13. Mrz.	10:45	1.320,695 kW
13. Mrz.	11:00	1.157,558 kW
13. Mrz.	11:15	1.312,882 kW
13. Mrz.	11:30	1.746,415 kW
13. Mrz.	11:45	1.998,602 kW
13. Mrz.	12:00	2.277,847 kW
13. Mrz.	12:15	1.564,587 kW
13. Mrz.	12:30	1.888,377 kW
13. Mrz.	12:45	1.145,076 kW
13. Mrz.	13:00	1.901,606 kW
13. Mrz.	13:15	2.260,190 kW
13. Mrz.	13:30	1.837,210 kW
13. Mrz.	13:45	1.926,460 kW
13. Mrz.	14:00	2.443,679 kW
13. Mrz.	14:15	2.587,617 kW
13. Mrz.	14:30	2.300,262 kW
13. Mrz.	14:45	2.576,524 kW
13. Mrz.	15:00	2.311,061 kW
13. Mrz.	15:15	1.961,919 kW
13. Mrz.	15:30	2.019,995 kW
13. Mrz.	15:45	1.717,812 kW
13. Mrz.	16:00	1.689,362 kW
13. Mrz.	16:15	1.712,293 kW
13. Mrz.	16:30	2.366,048 kW
13. Mrz.	16:45	2.489,068 kW
13. Mrz.	17:00	2.618,545 kW
13. Mrz.	17:15	2.722,318 kW
13. Mrz.	17:30	2.919,032 kW
13. Mrz.	17:45	2.989,078 kW
13. Mrz.	18:00	3.044,897 kW
13. Mrz.	18:15	3.120,037 kW
13. Mrz.	18:30	3.152,234 kW
13. Mrz.	18:45	3.286,805 kW
13. Mrz.	19:00	3.418,286 kW
13. Mrz.	19:15	3.487,468 kW
13. Mrz.	19:30	3.501,886 kW
13. Mrz.	19:45	3.394,601 kW
13. Mrz.	20:00	3.403,978 kW
13. Mrz.	20:15	3.199,545 kW
13. Mrz.	20:30	3.100,046 kW
13. Mrz.	20:45	3.001,240 kW

13. Mrz.	21:00	2.904,705 kW
13. Mrz.	21:15	2.830,685 kW
13. Mrz.	21:30	2.697,251 kW
13. Mrz.	21:45	2.578,756 kW
13. Mrz.	22:00	2.521,893 kW
13. Mrz.	22:15	2.510,794 kW
13. Mrz.	22:30	2.442,335 kW
13. Mrz.	22:45	2.318,311 kW
13. Mrz.	23:00	2.242,221 kW
13. Mrz.	23:15	2.111,739 kW
13. Mrz.	23:30	2.022,793 kW
13. Mrz.	23:45	1.980,241 kW
14. Mrz.	00:00	1.914,802 kW
14. Mrz.	00:15	1.812,503 kW
14. Mrz.	00:30	1.753,159 kW
14. Mrz.	00:45	1.710,930 kW
14. Mrz.	01:00	1.677,346 kW
14. Mrz.	01:15	1.656,453 kW
14. Mrz.	01:30	1.642,651 kW
14. Mrz.	01:45	1.608,274 kW
14. Mrz.	02:00	1.619,342 kW
14. Mrz.	02:15	1.605,211 kW
14. Mrz.	02:30	1.606,254 kW
14. Mrz.	02:45	1.610,672 kW
14. Mrz.	03:00	1.574,686 kW
14. Mrz.	03:15	1.594,189 kW
14. Mrz.	03:30	1.597,490 kW
14. Mrz.	03:45	1.632,583 kW
14. Mrz.	04:00	1.662,397 kW
14. Mrz.	04:15	1.700,480 kW
14. Mrz.	04:30	1.698,802 kW
14. Mrz.	04:45	1.720,591 kW
14. Mrz.	05:00	1.797,113 kW
14. Mrz.	05:15	1.941,839 kW
14. Mrz.	05:30	1.997,415 kW
14. Mrz.	05:45	2.113,471 kW
14. Mrz.	06:00	2.295,236 kW
14. Mrz.	06:15	2.600,626 kW
14. Mrz.	06:30	2.769,719 kW
14. Mrz.	06:45	3.001,808 kW
14. Mrz.	07:00	3.133,271 kW
14. Mrz.	07:15	3.295,571 kW
14. Mrz.	07:30	3.346,505 kW
14. Mrz.	07:45	3.325,308 kW
14. Mrz.	08:00	3.370,644 kW
14. Mrz.	08:15	3.511,683 kW
14. Mrz.	08:30	3.500,759 kW
14. Mrz.	08:45	3.538,357 kW
14. Mrz.	09:00	3.452,403 kW
14. Mrz.	09:15	3.277,899 kW

14. Mrz.	09:30	2.988,109 kW
14. Mrz.	09:45	3.062,418 kW
14. Mrz.	10:00	3.070,522 kW
14. Mrz.	10:15	2.905,974 kW
14. Mrz.	10:30	2.726,595 kW
14. Mrz.	10:45	2.928,828 kW
14. Mrz.	11:00	3.051,823 kW
14. Mrz.	11:15	3.055,645 kW
14. Mrz.	11:30	3.005,919 kW
14. Mrz.	11:45	2.112,392 kW
14. Mrz.	12:00	2.596,770 kW
14. Mrz.	12:15	2.557,878 kW
14. Mrz.	12:30	2.534,653 kW
14. Mrz.	12:45	3.238,540 kW
14. Mrz.	13:00	3.330,987 kW
14. Mrz.	13:15	2.919,262 kW
14. Mrz.	13:30	3.164,723 kW
14. Mrz.	13:45	3.035,977 kW
14. Mrz.	14:00	2.244,197 kW
14. Mrz.	14:15	2.720,949 kW
14. Mrz.	14:30	1.407,937 kW
14. Mrz.	14:45	2.288,570 kW
14. Mrz.	15:00	1.785,765 kW
14. Mrz.	15:15	2.072,685 kW
14. Mrz.	15:30	2.663,040 kW
14. Mrz.	15:45	2.652,178 kW
14. Mrz.	16:00	2.787,920 kW
14. Mrz.	16:15	2.389,833 kW
14. Mrz.	16:30	2.320,727 kW
14. Mrz.	16:45	2.620,763 kW
14. Mrz.	17:00	2.630,812 kW
14. Mrz.	17:15	2.452,892 kW
14. Mrz.	17:30	2.685,556 kW
14. Mrz.	17:45	2.803,756 kW
14. Mrz.	18:00	3.033,880 kW
14. Mrz.	18:15	3.143,626 kW
14. Mrz.	18:30	3.387,057 kW
14. Mrz.	18:45	3.630,458 kW
14. Mrz.	19:00	3.808,984 kW
14. Mrz.	19:15	4.030,854 kW
14. Mrz.	19:30	3.929,923 kW
14. Mrz.	19:45	3.866,353 kW
14. Mrz.	20:00	3.775,945 kW
14. Mrz.	20:15	3.566,922 kW
14. Mrz.	20:30	3.436,946 kW
14. Mrz.	20:45	3.386,004 kW
14. Mrz.	21:00	3.299,560 kW
14. Mrz.	21:15	3.166,315 kW
14. Mrz.	21:30	2.933,243 kW
14. Mrz.	21:45	2.764,668 kW

14. Mrz.	22:00	2.709,952 kW
14. Mrz.	22:15	2.670,203 kW
14. Mrz.	22:30	2.536,329 kW
14. Mrz.	22:45	2.434,488 kW
14. Mrz.	23:00	2.346,383 kW
14. Mrz.	23:15	2.261,098 kW
14. Mrz.	23:30	2.197,289 kW
14. Mrz.	23:45	2.106,220 kW
15. Mrz.	00:00	2.024,348 kW
15. Mrz.	00:15	1.938,990 kW
15. Mrz.	00:30	1.843,550 kW
15. Mrz.	00:45	1.812,549 kW
15. Mrz.	01:00	1.788,160 kW
15. Mrz.	01:15	1.728,058 kW
15. Mrz.	01:30	1.681,293 kW
15. Mrz.	01:45	1.700,454 kW
15. Mrz.	02:00	1.692,987 kW
15. Mrz.	02:15	1.776,345 kW
15. Mrz.	02:30	1.775,367 kW
15. Mrz.	02:45	1.709,238 kW
15. Mrz.	03:00	1.680,380 kW
15. Mrz.	03:15	1.696,240 kW
15. Mrz.	03:30	1.679,559 kW
15. Mrz.	03:45	1.718,125 kW
15. Mrz.	04:00	1.759,164 kW
15. Mrz.	04:15	1.810,510 kW
15. Mrz.	04:30	1.806,492 kW
15. Mrz.	04:45	1.890,058 kW
15. Mrz.	05:00	1.958,725 kW
15. Mrz.	05:15	2.005,266 kW
15. Mrz.	05:30	2.046,148 kW
15. Mrz.	05:45	2.201,616 kW
15. Mrz.	06:00	2.407,289 kW
15. Mrz.	06:15	2.757,794 kW
15. Mrz.	06:30	3.046,437 kW
15. Mrz.	06:45	3.213,825 kW
15. Mrz.	07:00	3.156,028 kW
15. Mrz.	07:15	3.088,323 kW
15. Mrz.	07:30	3.100,832 kW
15. Mrz.	07:45	3.182,445 kW
15. Mrz.	08:00	3.246,125 kW
15. Mrz.	08:15	3.384,147 kW
15. Mrz.	08:30	3.367,668 kW
15. Mrz.	08:45	3.383,600 kW
15. Mrz.	09:00	3.429,192 kW
15. Mrz.	09:15	3.465,052 kW
15. Mrz.	09:30	3.492,194 kW
15. Mrz.	09:45	3.548,879 kW
15. Mrz.	10:00	3.550,742 kW
15. Mrz.	10:15	3.539,908 kW

15. Mrz.	10:30	3.491,918 kW
15. Mrz.	10:45	3.543,032 kW
15. Mrz.	11:00	3.629,195 kW
15. Mrz.	11:15	3.649,727 kW
15. Mrz.	11:30	3.970,698 kW
15. Mrz.	11:45	3.882,908 kW
15. Mrz.	12:00	3.957,458 kW
15. Mrz.	12:15	3.762,696 kW
15. Mrz.	12:30	4.022,387 kW
15. Mrz.	12:45	3.889,705 kW
15. Mrz.	13:00	4.063,233 kW
15. Mrz.	13:15	4.013,740 kW
15. Mrz.	13:30	3.624,233 kW
15. Mrz.	13:45	3.669,069 kW
15. Mrz.	14:00	3.681,166 kW
15. Mrz.	14:15	3.888,081 kW
15. Mrz.	14:30	3.867,714 kW
15. Mrz.	14:45	3.846,578 kW
15. Mrz.	15:00	3.684,028 kW
15. Mrz.	15:15	3.618,245 kW
15. Mrz.	15:30	3.693,699 kW
15. Mrz.	15:45	3.569,497 kW
15. Mrz.	16:00	3.578,122 kW
15. Mrz.	16:15	3.520,318 kW
15. Mrz.	16:30	3.569,369 kW
15. Mrz.	16:45	3.486,925 kW
15. Mrz.	17:00	3.443,568 kW
15. Mrz.	17:15	3.554,064 kW
15. Mrz.	17:30	3.566,483 kW
15. Mrz.	17:45	3.644,588 kW
15. Mrz.	18:00	3.751,943 kW
15. Mrz.	18:15	3.854,954 kW
15. Mrz.	18:30	3.919,927 kW
15. Mrz.	18:45	3.921,771 kW
15. Mrz.	19:00	3.965,651 kW
15. Mrz.	19:15	3.945,942 kW
15. Mrz.	19:30	3.868,709 kW
15. Mrz.	19:45	3.765,113 kW
15. Mrz.	20:00	3.656,565 kW
15. Mrz.	20:15	3.502,721 kW
15. Mrz.	20:30	3.425,460 kW
15. Mrz.	20:45	3.329,060 kW
15. Mrz.	21:00	3.181,413 kW
15. Mrz.	21:15	3.007,927 kW
15. Mrz.	21:30	2.865,359 kW
15. Mrz.	21:45	2.863,053 kW
15. Mrz.	22:00	2.746,410 kW
15. Mrz.	22:15	2.697,108 kW
15. Mrz.	22:30	2.601,187 kW
15. Mrz.	22:45	2.507,817 kW

15. Mrz.	23:00	2.405,797 kW
15. Mrz.	23:15	2.323,317 kW
15. Mrz.	23:30	2.179,645 kW
15. Mrz.	23:45	2.070,509 kW
16. Mrz.	00:00	1.977,164 kW
16. Mrz.	00:15	1.930,484 kW
16. Mrz.	00:30	1.869,882 kW
16. Mrz.	00:45	1.792,800 kW
16. Mrz.	01:00	1.718,399 kW
16. Mrz.	01:15	1.702,280 kW
16. Mrz.	01:30	1.703,783 kW
16. Mrz.	01:45	1.703,758 kW
16. Mrz.	02:00	1.667,351 kW
16. Mrz.	02:15	1.672,287 kW
16. Mrz.	02:30	1.658,636 kW
16. Mrz.	02:45	1.688,091 kW
16. Mrz.	03:00	1.713,292 kW
16. Mrz.	03:15	1.728,662 kW
16. Mrz.	03:30	1.704,283 kW
16. Mrz.	03:45	1.693,995 kW
16. Mrz.	04:00	1.702,304 kW
16. Mrz.	04:15	1.752,063 kW
16. Mrz.	04:30	1.814,379 kW
16. Mrz.	04:45	1.928,657 kW
16. Mrz.	05:00	1.977,566 kW
16. Mrz.	05:15	2.010,494 kW
16. Mrz.	05:30	2.058,592 kW
16. Mrz.	05:45	2.172,465 kW
16. Mrz.	06:00	2.404,177 kW
16. Mrz.	06:15	2.694,295 kW
16. Mrz.	06:30	2.931,032 kW
16. Mrz.	06:45	3.183,067 kW
16. Mrz.	07:00	3.239,344 kW
16. Mrz.	07:15	3.174,107 kW
16. Mrz.	07:30	3.223,425 kW
16. Mrz.	07:45	3.209,597 kW
16. Mrz.	08:00	3.167,987 kW
16. Mrz.	08:15	3.332,120 kW
16. Mrz.	08:30	3.349,660 kW
16. Mrz.	08:45	3.325,242 kW
16. Mrz.	09:00	3.326,142 kW
16. Mrz.	09:15	3.303,651 kW
16. Mrz.	09:30	3.269,900 kW
16. Mrz.	09:45	3.118,522 kW
16. Mrz.	10:00	3.102,100 kW
16. Mrz.	10:15	2.959,471 kW
16. Mrz.	10:30	2.763,005 kW
16. Mrz.	10:45	2.742,660 kW
16. Mrz.	11:00	2.767,622 kW
16. Mrz.	11:15	2.873,901 kW

16. Mrz.	11:30	2.964,415 kW
16. Mrz.	11:45	2.898,119 kW
16. Mrz.	12:00	2.556,225 kW
16. Mrz.	12:15	3.221,379 kW
16. Mrz.	12:30	3.142,014 kW
16. Mrz.	12:45	3.196,579 kW
16. Mrz.	13:00	2.981,778 kW
16. Mrz.	13:15	2.979,158 kW
16. Mrz.	13:30	3.014,070 kW
16. Mrz.	13:45	2.924,646 kW
16. Mrz.	14:00	2.929,928 kW
16. Mrz.	14:15	2.974,792 kW
16. Mrz.	14:30	2.915,670 kW
16. Mrz.	14:45	2.975,266 kW
16. Mrz.	15:00	2.915,087 kW
16. Mrz.	15:15	2.714,572 kW
16. Mrz.	15:30	2.722,586 kW
16. Mrz.	15:45	2.753,150 kW
16. Mrz.	16:00	2.798,184 kW
16. Mrz.	16:15	2.783,213 kW
16. Mrz.	16:30	2.922,312 kW
16. Mrz.	16:45	3.106,307 kW
16. Mrz.	17:00	3.164,274 kW
16. Mrz.	17:15	3.140,658 kW
16. Mrz.	17:30	3.280,269 kW
16. Mrz.	17:45	3.247,307 kW
16. Mrz.	18:00	3.301,249 kW
16. Mrz.	18:15	3.354,435 kW
16. Mrz.	18:30	3.472,119 kW
16. Mrz.	18:45	3.657,848 kW
16. Mrz.	19:00	3.762,436 kW
16. Mrz.	19:15	3.978,034 kW
16. Mrz.	19:30	4.010,907 kW
16. Mrz.	19:45	3.979,928 kW
16. Mrz.	20:00	3.896,073 kW
16. Mrz.	20:15	3.670,701 kW
16. Mrz.	20:30	3.455,459 kW
16. Mrz.	20:45	3.336,039 kW
16. Mrz.	21:00	3.249,515 kW
16. Mrz.	21:15	3.155,222 kW
16. Mrz.	21:30	2.973,561 kW
16. Mrz.	21:45	2.886,836 kW
16. Mrz.	22:00	2.845,258 kW
16. Mrz.	22:15	2.809,853 kW
16. Mrz.	22:30	2.591,979 kW
16. Mrz.	22:45	2.519,058 kW
16. Mrz.	23:00	2.412,961 kW
16. Mrz.	23:15	2.238,756 kW
16. Mrz.	23:30	2.135,148 kW
16. Mrz.	23:45	2.025,262 kW



17. Mrz.	00:00	1.974,262 kW
17. Mrz.	00:15	1.870,251 kW
17. Mrz.	00:30	1.830,070 kW
17. Mrz.	00:45	1.795,891 kW
17. Mrz.	01:00	1.759,331 kW
17. Mrz.	01:15	1.713,283 kW
17. Mrz.	01:30	1.679,179 kW
17. Mrz.	01:45	1.643,074 kW
17. Mrz.	02:00	1.657,008 kW
17. Mrz.	02:15	1.675,631 kW
17. Mrz.	02:30	1.674,763 kW
17. Mrz.	02:45	1.660,937 kW
17. Mrz.	03:00	1.619,674 kW
17. Mrz.	03:15	1.655,773 kW
17. Mrz.	03:30	1.621,661 kW
17. Mrz.	03:45	1.628,358 kW
17. Mrz.	04:00	1.676,865 kW
17. Mrz.	04:15	1.745,482 kW
17. Mrz.	04:30	1.805,388 kW
17. Mrz.	04:45	1.889,278 kW
17. Mrz.	05:00	1.933,690 kW
17. Mrz.	05:15	2.060,930 kW
17. Mrz.	05:30	2.112,074 kW
17. Mrz.	05:45	2.153,010 kW
17. Mrz.	06:00	2.375,017 kW
17. Mrz.	06:15	2.568,285 kW
17. Mrz.	06:30	2.773,523 kW
17. Mrz.	06:45	2.929,285 kW
17. Mrz.	07:00	3.144,590 kW
17. Mrz.	07:15	3.151,785 kW
17. Mrz.	07:30	3.040,125 kW
17. Mrz.	07:45	3.080,753 kW
17. Mrz.	08:00	3.188,360 kW
17. Mrz.	08:15	3.379,659 kW
17. Mrz.	08:30	3.396,512 kW
17. Mrz.	08:45	3.266,701 kW
17. Mrz.	09:00	3.175,867 kW
17. Mrz.	09:15	3.240,737 kW
17. Mrz.	09:30	3.260,594 kW
17. Mrz.	09:45	3.292,081 kW
17. Mrz.	10:00	3.133,322 kW
17. Mrz.	10:15	3.219,790 kW
17. Mrz.	10:30	3.411,323 kW
17. Mrz.	10:45	3.609,386 kW
17. Mrz.	11:00	3.676,081 kW
17. Mrz.	11:15	3.619,795 kW
17. Mrz.	11:30	3.638,212 kW
17. Mrz.	11:45	3.699,721 kW
17. Mrz.	12:00	3.706,109 kW
17. Mrz.	12:15	3.719,685 kW

17. Mrz.	12:30	3.724,198 kW
17. Mrz.	12:45	3.631,910 kW
17. Mrz.	13:00	3.562,649 kW
17. Mrz.	13:15	3.711,350 kW
17. Mrz.	13:30	3.663,829 kW
17. Mrz.	13:45	3.682,750 kW
17. Mrz.	14:00	3.677,251 kW
17. Mrz.	14:15	3.596,057 kW
17. Mrz.	14:30	3.504,517 kW
17. Mrz.	14:45	3.527,049 kW
17. Mrz.	15:00	3.707,993 kW
17. Mrz.	15:15	3.514,446 kW
17. Mrz.	15:30	3.392,773 kW
17. Mrz.	15:45	3.322,342 kW
17. Mrz.	16:00	3.376,008 kW
17. Mrz.	16:15	3.252,757 kW
17. Mrz.	16:30	3.169,537 kW
17. Mrz.	16:45	3.212,714 kW
17. Mrz.	17:00	3.194,551 kW
17. Mrz.	17:15	3.208,447 kW
17. Mrz.	17:30	3.297,064 kW
17. Mrz.	17:45	3.442,253 kW
17. Mrz.	18:00	3.366,109 kW
17. Mrz.	18:15	3.552,776 kW
17. Mrz.	18:30	3.587,238 kW
17. Mrz.	18:45	3.712,529 kW
17. Mrz.	19:00	3.818,959 kW
17. Mrz.	19:15	4.011,496 kW
17. Mrz.	19:30	3.873,401 kW
17. Mrz.	19:45	3.727,663 kW
17. Mrz.	20:00	3.672,704 kW
17. Mrz.	20:15	3.546,800 kW
17. Mrz.	20:30	3.441,684 kW
17. Mrz.	20:45	3.305,622 kW
17. Mrz.	21:00	3.144,818 kW
17. Mrz.	21:15	3.061,096 kW
17. Mrz.	21:30	3.007,261 kW
17. Mrz.	21:45	2.927,274 kW
17. Mrz.	22:00	2.808,311 kW
17. Mrz.	22:15	2.743,640 kW
17. Mrz.	22:30	2.652,243 kW
17. Mrz.	22:45	2.544,169 kW
17. Mrz.	23:00	2.474,585 kW
17. Mrz.	23:15	2.337,463 kW
17. Mrz.	23:30	2.229,999 kW
17. Mrz.	23:45	2.123,303 kW
18. Mrz.	00:00	2.056,578 kW
18. Mrz.	00:15	1.996,372 kW
18. Mrz.	00:30	1.903,910 kW
18. Mrz.	00:45	1.832,384 kW

18. Mrz.	01:00	1.780,562 kW
18. Mrz.	01:15	1.730,016 kW
18. Mrz.	01:30	1.710,770 kW
18. Mrz.	01:45	1.712,518 kW
18. Mrz.	02:00	1.719,072 kW
18. Mrz.	02:15	1.758,646 kW
18. Mrz.	02:30	1.710,466 kW
18. Mrz.	02:45	1.676,222 kW
18. Mrz.	03:00	1.702,915 kW
18. Mrz.	03:15	1.755,513 kW
18. Mrz.	03:30	1.703,842 kW
18. Mrz.	03:45	1.731,580 kW
18. Mrz.	04:00	1.789,008 kW
18. Mrz.	04:15	1.811,630 kW
18. Mrz.	04:30	1.867,575 kW
18. Mrz.	04:45	1.956,223 kW
18. Mrz.	05:00	1.976,756 kW
18. Mrz.	05:15	2.084,749 kW
18. Mrz.	05:30	2.125,120 kW
18. Mrz.	05:45	2.226,766 kW
18. Mrz.	06:00	2.403,270 kW
18. Mrz.	06:15	2.646,385 kW
18. Mrz.	06:30	2.844,561 kW
18. Mrz.	06:45	3.025,556 kW
18. Mrz.	07:00	3.043,491 kW
18. Mrz.	07:15	2.984,446 kW
18. Mrz.	07:30	3.013,338 kW
18. Mrz.	07:45	3.034,265 kW
18. Mrz.	08:00	3.016,667 kW
18. Mrz.	08:15	3.093,668 kW
18. Mrz.	08:30	3.086,124 kW
18. Mrz.	08:45	3.046,491 kW
18. Mrz.	09:00	2.880,586 kW
18. Mrz.	09:15	2.816,789 kW
18. Mrz.	09:30	2.934,950 kW
18. Mrz.	09:45	2.977,419 kW
18. Mrz.	10:00	2.973,893 kW
18. Mrz.	10:15	2.717,541 kW
18. Mrz.	10:30	2.473,441 kW
18. Mrz.	10:45	2.150,774 kW
18. Mrz.	11:00	1.716,847 kW
18. Mrz.	11:15	1.400,871 kW
18. Mrz.	11:30	1.548,731 kW
18. Mrz.	11:45	1.722,338 kW
18. Mrz.	12:00	2.010,665 kW
18. Mrz.	12:15	2.262,594 kW
18. Mrz.	12:30	2.016,828 kW
18. Mrz.	12:45	1.798,738 kW
18. Mrz.	13:00	1.715,506 kW
18. Mrz.	13:15	1.808,842 kW

18. Mrz.	13:30	1.602,281 kW
18. Mrz.	13:45	1.555,088 kW
18. Mrz.	14:00	1.835,026 kW
18. Mrz.	14:15	1.675,859 kW
18. Mrz.	14:30	1.287,311 kW
18. Mrz.	14:45	1.314,007 kW
18. Mrz.	15:00	1.494,490 kW
18. Mrz.	15:15	2.085,264 kW
18. Mrz.	15:30	2.092,363 kW
18. Mrz.	15:45	2.284,701 kW
18. Mrz.	16:00	2.469,606 kW
18. Mrz.	16:15	2.530,922 kW
18. Mrz.	16:30	2.491,503 kW
18. Mrz.	16:45	2.325,245 kW
18. Mrz.	17:00	2.255,405 kW
18. Mrz.	17:15	2.277,201 kW
18. Mrz.	17:30	2.503,443 kW
18. Mrz.	17:45	2.673,455 kW
18. Mrz.	18:00	2.896,596 kW
18. Mrz.	18:15	3.148,534 kW
18. Mrz.	18:30	3.346,169 kW
18. Mrz.	18:45	3.525,587 kW
18. Mrz.	19:00	3.691,276 kW
18. Mrz.	19:15	3.833,050 kW
18. Mrz.	19:30	3.866,603 kW
18. Mrz.	19:45	3.828,144 kW
18. Mrz.	20:00	3.731,504 kW
18. Mrz.	20:15	3.552,893 kW
18. Mrz.	20:30	3.387,007 kW
18. Mrz.	20:45	3.201,558 kW
18. Mrz.	21:00	3.045,706 kW
18. Mrz.	21:15	2.911,203 kW
18. Mrz.	21:30	2.879,041 kW
18. Mrz.	21:45	2.771,355 kW
18. Mrz.	22:00	2.728,967 kW
18. Mrz.	22:15	2.741,195 kW
18. Mrz.	22:30	2.657,966 kW
18. Mrz.	22:45	2.560,124 kW
18. Mrz.	23:00	2.504,624 kW
18. Mrz.	23:15	2.401,325 kW
18. Mrz.	23:30	2.324,862 kW
18. Mrz.	23:45	2.217,335 kW
19. Mrz.	00:00	2.169,098 kW
19. Mrz.	00:15	2.062,327 kW
19. Mrz.	00:30	1.992,745 kW
19. Mrz.	00:45	1.910,256 kW
19. Mrz.	01:00	1.892,953 kW
19. Mrz.	01:15	1.891,852 kW
19. Mrz.	01:30	1.838,781 kW
19. Mrz.	01:45	1.807,388 kW

19. Mrz.	02:00	1.802,099 kW
19. Mrz.	02:15	1.819,694 kW
19. Mrz.	02:30	1.782,192 kW
19. Mrz.	02:45	1.761,354 kW
19. Mrz.	03:00	1.829,425 kW
19. Mrz.	03:15	1.878,050 kW
19. Mrz.	03:30	1.812,731 kW
19. Mrz.	03:45	1.808,971 kW
19. Mrz.	04:00	1.856,245 kW
19. Mrz.	04:15	1.830,788 kW
19. Mrz.	04:30	1.839,544 kW
19. Mrz.	04:45	1.878,986 kW
19. Mrz.	05:00	1.841,837 kW
19. Mrz.	05:15	1.895,626 kW
19. Mrz.	05:30	1.972,679 kW
19. Mrz.	05:45	2.062,492 kW
19. Mrz.	06:00	2.164,561 kW
19. Mrz.	06:15	2.265,690 kW
19. Mrz.	06:30	2.330,116 kW
19. Mrz.	06:45	2.407,572 kW
19. Mrz.	07:00	2.407,929 kW
19. Mrz.	07:15	2.409,943 kW
19. Mrz.	07:30	2.349,092 kW
19. Mrz.	07:45	2.268,623 kW
19. Mrz.	08:00	2.215,964 kW
19. Mrz.	08:15	2.200,792 kW
19. Mrz.	08:30	2.086,414 kW
19. Mrz.	08:45	1.931,807 kW
19. Mrz.	09:00	1.850,869 kW
19. Mrz.	09:15	1.760,981 kW
19. Mrz.	09:30	1.693,223 kW
19. Mrz.	09:45	1.553,279 kW
19. Mrz.	10:00	1.470,256 kW
19. Mrz.	10:15	1.417,000 kW
19. Mrz.	10:30	1.227,155 kW
19. Mrz.	10:45	1.090,798 kW
19. Mrz.	11:00	0.964,658 kW
19. Mrz.	11:15	0.891,317 kW
19. Mrz.	11:30	0.758,510 kW
19. Mrz.	11:45	0.913,797 kW
19. Mrz.	12:00	0.872,228 kW
19. Mrz.	12:15	0.709,701 kW
19. Mrz.	12:30	0.684,660 kW
19. Mrz.	12:45	0.537,845 kW
19. Mrz.	13:00	0.359,873 kW
19. Mrz.	13:15	0.416,423 kW
19. Mrz.	13:30	0.451,503 kW
19. Mrz.	13:45	0.542,710 kW
19. Mrz.	14:00	0.495,008 kW
19. Mrz.	14:15	0.376,285 kW

19. Mrz.	14:30	0.463,707 kW
19. Mrz.	14:45	0.601,322 kW
19. Mrz.	15:00	0.738,422 kW
19. Mrz.	15:15	0.796,599 kW
19. Mrz.	15:30	1.078,046 kW
19. Mrz.	15:45	1.359,667 kW
19. Mrz.	16:00	1.054,248 kW
19. Mrz.	16:15	2.056,453 kW
19. Mrz.	16:30	1.864,535 kW
19. Mrz.	16:45	2.506,150 kW
19. Mrz.	17:00	2.298,833 kW
19. Mrz.	17:15	2.196,161 kW
19. Mrz.	17:30	2.411,880 kW
19. Mrz.	17:45	2.709,674 kW
19. Mrz.	18:00	2.887,940 kW
19. Mrz.	18:15	3.074,723 kW
19. Mrz.	18:30	3.253,838 kW
19. Mrz.	18:45	3.474,249 kW
19. Mrz.	19:00	3.615,153 kW
19. Mrz.	19:15	3.631,535 kW
19. Mrz.	19:30	3.629,696 kW
19. Mrz.	19:45	3.539,799 kW
19. Mrz.	20:00	3.402,903 kW
19. Mrz.	20:15	3.347,809 kW
19. Mrz.	20:30	3.216,682 kW
19. Mrz.	20:45	3.051,606 kW
19. Mrz.	21:00	3.000,889 kW
19. Mrz.	21:15	2.935,202 kW
19. Mrz.	21:30	2.788,573 kW
19. Mrz.	21:45	2.685,229 kW
19. Mrz.	22:00	2.671,853 kW
19. Mrz.	22:15	2.695,368 kW
19. Mrz.	22:30	2.636,852 kW
19. Mrz.	22:45	2.552,788 kW
19. Mrz.	23:00	2.509,635 kW
19. Mrz.	23:15	2.389,538 kW
19. Mrz.	23:30	2.283,179 kW
19. Mrz.	23:45	2.228,138 kW
20. Mrz.	00:00	2.152,676 kW
20. Mrz.	00:15	2.072,820 kW
20. Mrz.	00:30	2.050,573 kW
20. Mrz.	00:45	2.006,496 kW
20. Mrz.	01:00	2.002,685 kW
20. Mrz.	01:15	1.961,356 kW
20. Mrz.	01:30	1.911,194 kW
20. Mrz.	01:45	1.870,842 kW
20. Mrz.	02:00	1.826,279 kW
20. Mrz.	02:15	1.794,647 kW
20. Mrz.	02:30	1.792,010 kW
20. Mrz.	02:45	1.778,857 kW

20. Mrz.	03:00	1.788,892 kW
20. Mrz.	03:15	1.826,222 kW
20. Mrz.	03:30	1.783,836 kW
20. Mrz.	03:45	1.808,149 kW
20. Mrz.	04:00	1.772,184 kW
20. Mrz.	04:15	1.821,728 kW
20. Mrz.	04:30	1.838,051 kW
20. Mrz.	04:45	1.867,027 kW
20. Mrz.	05:00	1.857,502 kW
20. Mrz.	05:15	1.892,268 kW
20. Mrz.	05:30	1.882,477 kW
20. Mrz.	05:45	1.902,441 kW
20. Mrz.	06:00	1.902,624 kW
20. Mrz.	06:15	1.880,648 kW
20. Mrz.	06:30	1.909,860 kW
20. Mrz.	06:45	1.880,214 kW
20. Mrz.	07:00	1.998,682 kW
20. Mrz.	07:15	1.989,822 kW
20. Mrz.	07:30	2.019,323 kW
20. Mrz.	07:45	2.048,723 kW
20. Mrz.	08:00	2.151,392 kW
20. Mrz.	08:15	2.054,424 kW
20. Mrz.	08:30	1.587,343 kW
20. Mrz.	08:45	2.031,651 kW
20. Mrz.	09:00	2.035,345 kW
20. Mrz.	09:15	2.073,346 kW
20. Mrz.	09:30	2.196,433 kW
20. Mrz.	09:45	2.566,610 kW
20. Mrz.	10:00	2.505,944 kW
20. Mrz.	10:15	2.287,211 kW
20. Mrz.	10:30	2.521,860 kW
20. Mrz.	10:45	2.494,635 kW
20. Mrz.	11:00	2.397,058 kW
20. Mrz.	11:15	2.771,418 kW
20. Mrz.	11:30	2.755,680 kW
20. Mrz.	11:45	2.635,838 kW
20. Mrz.	12:00	1.962,281 kW
20. Mrz.	12:15	1.741,966 kW
20. Mrz.	12:30	1.207,749 kW
20. Mrz.	12:45	1.855,064 kW
20. Mrz.	13:00	1.485,434 kW
20. Mrz.	13:15	1.590,451 kW
20. Mrz.	13:30	2.198,475 kW
20. Mrz.	13:45	2.242,723 kW
20. Mrz.	14:00	2.058,251 kW
20. Mrz.	14:15	1.475,246 kW
20. Mrz.	14:30	1.472,465 kW
20. Mrz.	14:45	1.008,518 kW
20. Mrz.	15:00	1.391,883 kW
20. Mrz.	15:15	1.762,045 kW

20. Mrz.	15:30	1.778,597 kW
20. Mrz.	15:45	1.154,354 kW
20. Mrz.	16:00	1.192,842 kW
20. Mrz.	16:15	1.227,686 kW
20. Mrz.	16:30	1.542,703 kW
20. Mrz.	16:45	1.873,460 kW
20. Mrz.	17:00	1.994,096 kW
20. Mrz.	17:15	2.000,480 kW
20. Mrz.	17:30	2.339,827 kW
20. Mrz.	17:45	2.513,361 kW
20. Mrz.	18:00	2.742,647 kW
20. Mrz.	18:15	2.948,899 kW
20. Mrz.	18:30	3.137,794 kW
20. Mrz.	18:45	3.213,214 kW
20. Mrz.	19:00	3.306,907 kW
20. Mrz.	19:15	3.488,470 kW
20. Mrz.	19:30	3.444,297 kW
20. Mrz.	19:45	3.386,486 kW
20. Mrz.	20:00	3.272,395 kW
20. Mrz.	20:15	3.172,567 kW
20. Mrz.	20:30	3.135,363 kW
20. Mrz.	20:45	3.031,136 kW
20. Mrz.	21:00	2.904,913 kW
20. Mrz.	21:15	2.789,519 kW
20. Mrz.	21:30	2.729,147 kW
20. Mrz.	21:45	2.657,218 kW
20. Mrz.	22:00	2.539,784 kW
20. Mrz.	22:15	2.534,852 kW
20. Mrz.	22:30	2.412,045 kW
20. Mrz.	22:45	2.284,169 kW
20. Mrz.	23:00	2.224,868 kW
20. Mrz.	23:15	2.160,918 kW
20. Mrz.	23:30	2.062,627 kW
20. Mrz.	23:45	1.966,684 kW
21. Mrz.	00:00	1.884,675 kW
21. Mrz.	00:15	1.801,274 kW
21. Mrz.	00:30	1.767,427 kW
21. Mrz.	00:45	1.775,989 kW
21. Mrz.	01:00	1.720,558 kW
21. Mrz.	01:15	1.706,246 kW
21. Mrz.	01:30	1.661,767 kW
21. Mrz.	01:45	1.643,071 kW
21. Mrz.	02:00	1.678,133 kW
21. Mrz.	02:15	1.677,311 kW
21. Mrz.	02:30	1.674,735 kW
21. Mrz.	02:45	1.665,681 kW
21. Mrz.	03:00	1.656,452 kW
21. Mrz.	03:15	1.675,674 kW
21. Mrz.	03:30	1.686,379 kW
21. Mrz.	03:45	1.704,708 kW



21. Mrz.	04:00	1.734,649 kW
21. Mrz.	04:15	1.769,511 kW
21. Mrz.	04:30	1.787,254 kW
21. Mrz.	04:45	1.908,820 kW
21. Mrz.	05:00	1.968,040 kW
21. Mrz.	05:15	2.037,074 kW
21. Mrz.	05:30	2.072,711 kW
21. Mrz.	05:45	2.171,945 kW
21. Mrz.	06:00	2.432,863 kW
21. Mrz.	06:15	2.656,918 kW
21. Mrz.	06:30	2.849,417 kW
21. Mrz.	06:45	2.992,770 kW
21. Mrz.	07:00	3.053,612 kW
21. Mrz.	07:15	3.101,436 kW
21. Mrz.	07:30	3.101,564 kW
21. Mrz.	07:45	3.099,783 kW
21. Mrz.	08:00	2.999,359 kW
21. Mrz.	08:15	2.995,109 kW
21. Mrz.	08:30	2.921,868 kW
21. Mrz.	08:45	2.721,556 kW
21. Mrz.	09:00	2.373,630 kW
21. Mrz.	09:15	2.192,379 kW
21. Mrz.	09:30	2.082,897 kW
21. Mrz.	09:45	2.020,477 kW
21. Mrz.	10:00	1.848,734 kW
21. Mrz.	10:15	1.570,521 kW
21. Mrz.	10:30	1.520,291 kW
21. Mrz.	10:45	1.522,320 kW
21. Mrz.	11:00	1.432,599 kW
21. Mrz.	11:15	1.259,730 kW
21. Mrz.	11:30	1.199,081 kW
21. Mrz.	11:45	1.172,109 kW
21. Mrz.	12:00	1.169,300 kW
21. Mrz.	12:15	1.024,523 kW
21. Mrz.	12:30	1.069,124 kW
21. Mrz.	12:45	1.060,995 kW
21. Mrz.	13:00	1.015,219 kW
21. Mrz.	13:15	1.008,519 kW
21. Mrz.	13:30	0.905,860 kW
21. Mrz.	13:45	0.908,637 kW
21. Mrz.	14:00	0.910,778 kW
21. Mrz.	14:15	0.880,274 kW
21. Mrz.	14:30	0.985,409 kW
21. Mrz.	14:45	1.042,706 kW
21. Mrz.	15:00	1.165,970 kW
21. Mrz.	15:15	1.141,922 kW
21. Mrz.	15:30	1.321,453 kW
21. Mrz.	15:45	1.516,639 kW
21. Mrz.	16:00	1.676,219 kW
21. Mrz.	16:15	1.789,869 kW

21. Mrz.	16:30	1.805,588 kW
21. Mrz.	16:45	2.118,205 kW
21. Mrz.	17:00	2.184,931 kW
21. Mrz.	17:15	2.275,919 kW
21. Mrz.	17:30	2.548,645 kW
21. Mrz.	17:45	2.685,133 kW
21. Mrz.	18:00	2.806,846 kW
21. Mrz.	18:15	3.068,440 kW
21. Mrz.	18:30	3.194,381 kW
21. Mrz.	18:45	3.363,050 kW
21. Mrz.	19:00	3.522,926 kW
21. Mrz.	19:15	3.561,490 kW
21. Mrz.	19:30	3.650,580 kW
21. Mrz.	19:45	3.507,971 kW
21. Mrz.	20:00	3.389,216 kW
21. Mrz.	20:15	3.279,185 kW
21. Mrz.	20:30	3.130,981 kW
21. Mrz.	20:45	2.998,071 kW
21. Mrz.	21:00	2.892,792 kW
21. Mrz.	21:15	2.843,344 kW
21. Mrz.	21:30	2.767,040 kW
21. Mrz.	21:45	2.671,824 kW
21. Mrz.	22:00	2.549,207 kW
21. Mrz.	22:15	2.531,312 kW
21. Mrz.	22:30	2.363,396 kW
21. Mrz.	22:45	2.253,806 kW
21. Mrz.	23:00	2.138,304 kW
21. Mrz.	23:15	2.036,386 kW
21. Mrz.	23:30	1.964,273 kW
21. Mrz.	23:45	1.908,548 kW
22. Mrz.	00:00	1.854,930 kW
22. Mrz.	00:15	1.789,811 kW
22. Mrz.	00:30	1.742,142 kW
22. Mrz.	00:45	1.706,460 kW
22. Mrz.	01:00	1.643,655 kW
22. Mrz.	01:15	1.640,633 kW
22. Mrz.	01:30	1.618,467 kW
22. Mrz.	01:45	1.643,405 kW
22. Mrz.	02:00	1.637,886 kW
22. Mrz.	02:15	1.628,177 kW
22. Mrz.	02:30	1.611,601 kW
22. Mrz.	02:45	1.579,984 kW
22. Mrz.	03:00	1.614,958 kW
22. Mrz.	03:15	1.616,874 kW
22. Mrz.	03:30	1.638,777 kW
22. Mrz.	03:45	1.706,208 kW
22. Mrz.	04:00	1.769,095 kW
22. Mrz.	04:15	1.834,710 kW
22. Mrz.	04:30	1.764,717 kW
22. Mrz.	04:45	1.884,234 kW

22. Mrz.	05:00	1.977,035 kW
22. Mrz.	05:15	2.020,333 kW
22. Mrz.	05:30	2.055,135 kW
22. Mrz.	05:45	2.173,292 kW
22. Mrz.	06:00	2.387,301 kW
22. Mrz.	06:15	2.732,540 kW
22. Mrz.	06:30	2.962,562 kW
22. Mrz.	06:45	2.999,124 kW
22. Mrz.	07:00	3.033,288 kW
22. Mrz.	07:15	3.002,554 kW
22. Mrz.	07:30	2.869,447 kW
22. Mrz.	07:45	2.738,411 kW
22. Mrz.	08:00	2.825,246 kW
22. Mrz.	08:15	2.639,064 kW
22. Mrz.	08:30	2.479,502 kW
22. Mrz.	08:45	2.396,452 kW
22. Mrz.	09:00	2.216,353 kW
22. Mrz.	09:15	2.025,031 kW
22. Mrz.	09:30	1.994,120 kW
22. Mrz.	09:45	1.816,845 kW
22. Mrz.	10:00	1.599,006 kW
22. Mrz.	10:15	1.394,091 kW
22. Mrz.	10:30	1.255,587 kW
22. Mrz.	10:45	1.192,663 kW
22. Mrz.	11:00	0.961,026 kW
22. Mrz.	11:15	1.106,375 kW
22. Mrz.	11:30	1.148,273 kW
22. Mrz.	11:45	1.096,889 kW
22. Mrz.	12:00	1.014,840 kW
22. Mrz.	12:15	0.846,411 kW
22. Mrz.	12:30	0.816,643 kW
22. Mrz.	12:45	0.820,049 kW
22. Mrz.	13:00	0.857,954 kW
22. Mrz.	13:15	0.888,258 kW
22. Mrz.	13:30	0.808,067 kW
22. Mrz.	13:45	0.851,723 kW
22. Mrz.	14:00	0.736,220 kW
22. Mrz.	14:15	0.902,819 kW
22. Mrz.	14:30	0.886,245 kW
22. Mrz.	14:45	0.951,798 kW
22. Mrz.	15:00	1.002,804 kW
22. Mrz.	15:15	1.115,719 kW
22. Mrz.	15:30	1.210,687 kW
22. Mrz.	15:45	1.349,408 kW
22. Mrz.	16:00	1.361,788 kW
22. Mrz.	16:15	1.394,862 kW
22. Mrz.	16:30	1.557,347 kW
22. Mrz.	16:45	1.805,779 kW
22. Mrz.	17:00	2.187,898 kW
22. Mrz.	17:15	2.285,357 kW

22. Mrz.	17:30	2.541,504 kW
22. Mrz.	17:45	2.598,480 kW
22. Mrz.	18:00	2.761,915 kW
22. Mrz.	18:15	2.951,701 kW
22. Mrz.	18:30	3.274,136 kW
22. Mrz.	18:45	3.425,578 kW
22. Mrz.	19:00	3.637,529 kW
22. Mrz.	19:15	3.714,578 kW
22. Mrz.	19:30	3.820,452 kW
22. Mrz.	19:45	3.729,204 kW
22. Mrz.	20:00	3.642,957 kW
22. Mrz.	20:15	3.464,666 kW
22. Mrz.	20:30	3.399,924 kW
22. Mrz.	20:45	3.254,227 kW
22. Mrz.	21:00	3.072,918 kW
22. Mrz.	21:15	2.952,067 kW
22. Mrz.	21:30	2.857,707 kW
22. Mrz.	21:45	2.816,293 kW
22. Mrz.	22:00	2.732,214 kW
22. Mrz.	22:15	2.695,380 kW
22. Mrz.	22:30	2.536,113 kW
22. Mrz.	22:45	2.393,446 kW
22. Mrz.	23:00	2.321,313 kW
22. Mrz.	23:15	2.191,582 kW
22. Mrz.	23:30	2.077,596 kW
22. Mrz.	23:45	1.988,144 kW
23. Mrz.	00:00	1.933,677 kW
23. Mrz.	00:15	1.860,652 kW
23. Mrz.	00:30	1.812,018 kW
23. Mrz.	00:45	1.738,345 kW
23. Mrz.	01:00	1.726,044 kW
23. Mrz.	01:15	1.667,213 kW
23. Mrz.	01:30	1.678,134 kW
23. Mrz.	01:45	1.708,790 kW
23. Mrz.	02:00	1.683,047 kW
23. Mrz.	02:15	1.678,992 kW
23. Mrz.	02:30	1.692,559 kW
23. Mrz.	02:45	1.675,497 kW
23. Mrz.	03:00	1.693,274 kW
23. Mrz.	03:15	1.688,128 kW
23. Mrz.	03:30	1.656,345 kW
23. Mrz.	03:45	1.723,378 kW
23. Mrz.	04:00	1.789,350 kW
23. Mrz.	04:15	1.768,621 kW
23. Mrz.	04:30	1.847,276 kW
23. Mrz.	04:45	1.925,198 kW
23. Mrz.	05:00	1.927,870 kW
23. Mrz.	05:15	2.076,521 kW
23. Mrz.	05:30	2.087,264 kW
23. Mrz.	05:45	2.192,683 kW

23. Mrz.	06:00	2.464,140 kW
23. Mrz.	06:15	2.670,388 kW
23. Mrz.	06:30	2.946,967 kW
23. Mrz.	06:45	3.050,975 kW
23. Mrz.	07:00	3.140,430 kW
23. Mrz.	07:15	3.072,602 kW
23. Mrz.	07:30	2.945,711 kW
23. Mrz.	07:45	2.821,380 kW
23. Mrz.	08:00	2.651,066 kW
23. Mrz.	08:15	2.643,025 kW
23. Mrz.	08:30	2.499,291 kW
23. Mrz.	08:45	2.388,447 kW
23. Mrz.	09:00	2.220,025 kW
23. Mrz.	09:15	1.992,536 kW
23. Mrz.	09:30	1.917,049 kW
23. Mrz.	09:45	1.724,171 kW
23. Mrz.	10:00	1.583,168 kW
23. Mrz.	10:15	1.365,911 kW
23. Mrz.	10:30	1.317,879 kW
23. Mrz.	10:45	1.290,048 kW
23. Mrz.	11:00	1.211,661 kW
23. Mrz.	11:15	1.314,944 kW
23. Mrz.	11:30	1.057,340 kW
23. Mrz.	11:45	0.956,997 kW
23. Mrz.	12:00	1.013,271 kW
23. Mrz.	12:15	1.249,085 kW
23. Mrz.	12:30	1.762,791 kW
23. Mrz.	12:45	1.353,663 kW
23. Mrz.	13:00	1.115,423 kW
23. Mrz.	13:15	1.128,225 kW
23. Mrz.	13:30	0.956,581 kW
23. Mrz.	13:45	0.892,899 kW
23. Mrz.	14:00	0.894,758 kW
23. Mrz.	14:15	1.032,803 kW
23. Mrz.	14:30	0.996,192 kW
23. Mrz.	14:45	1.225,651 kW
23. Mrz.	15:00	1.265,756 kW
23. Mrz.	15:15	1.227,951 kW
23. Mrz.	15:30	1.383,402 kW
23. Mrz.	15:45	1.340,343 kW
23. Mrz.	16:00	1.415,787 kW
23. Mrz.	16:15	1.595,959 kW
23. Mrz.	16:30	1.776,225 kW
23. Mrz.	16:45	2.054,359 kW
23. Mrz.	17:00	2.208,460 kW
23. Mrz.	17:15	2.378,539 kW
23. Mrz.	17:30	2.550,072 kW
23. Mrz.	17:45	2.600,667 kW
23. Mrz.	18:00	2.798,995 kW
23. Mrz.	18:15	3.212,322 kW

23. Mrz.	18:30	3.266,200 kW
23. Mrz.	18:45	3.357,048 kW
23. Mrz.	19:00	3.613,854 kW
23. Mrz.	19:15	3.777,924 kW
23. Mrz.	19:30	3.831,730 kW
23. Mrz.	19:45	3.694,204 kW
23. Mrz.	20:00	3.569,782 kW
23. Mrz.	20:15	3.461,672 kW
23. Mrz.	20:30	3.322,379 kW
23. Mrz.	20:45	3.284,157 kW
23. Mrz.	21:00	3.141,113 kW
23. Mrz.	21:15	2.888,512 kW
23. Mrz.	21:30	2.830,902 kW
23. Mrz.	21:45	2.698,751 kW
23. Mrz.	22:00	2.598,172 kW
23. Mrz.	22:15	2.533,342 kW
23. Mrz.	22:30	2.450,011 kW
23. Mrz.	22:45	2.322,588 kW
23. Mrz.	23:00	2.193,524 kW
23. Mrz.	23:15	2.112,404 kW
23. Mrz.	23:30	2.037,469 kW
23. Mrz.	23:45	1.912,867 kW
24. Mrz.	00:00	1.817,539 kW
24. Mrz.	00:15	1.820,886 kW
24. Mrz.	00:30	1.757,105 kW
24. Mrz.	00:45	1.752,034 kW
24. Mrz.	01:00	1.727,447 kW
24. Mrz.	01:15	1.683,083 kW
24. Mrz.	01:30	1.690,285 kW
24. Mrz.	01:45	1.755,820 kW
24. Mrz.	02:00	1.748,555 kW
24. Mrz.	02:15	1.741,825 kW
24. Mrz.	02:30	1.700,085 kW
24. Mrz.	02:45	1.692,621 kW
24. Mrz.	03:00	1.693,995 kW
24. Mrz.	03:15	1.724,838 kW
24. Mrz.	03:30	1.739,219 kW
24. Mrz.	03:45	1.776,731 kW
24. Mrz.	04:00	1.806,084 kW
24. Mrz.	04:15	1.828,761 kW
24. Mrz.	04:30	1.856,393 kW
24. Mrz.	04:45	1.921,492 kW
24. Mrz.	05:00	1.969,800 kW
24. Mrz.	05:15	2.068,391 kW
24. Mrz.	05:30	2.115,891 kW
24. Mrz.	05:45	2.221,966 kW
24. Mrz.	06:00	2.454,925 kW
24. Mrz.	06:15	2.727,541 kW
24. Mrz.	06:30	2.929,661 kW
24. Mrz.	06:45	3.075,707 kW

24. Mrz.	07:00	3.074,433 kW
24. Mrz.	07:15	2.962,175 kW
24. Mrz.	07:30	2.921,412 kW
24. Mrz.	07:45	2.793,825 kW
24. Mrz.	08:00	2.616,145 kW
24. Mrz.	08:15	2.536,463 kW
24. Mrz.	08:30	2.530,041 kW
24. Mrz.	08:45	2.372,948 kW
24. Mrz.	09:00	2.217,488 kW
24. Mrz.	09:15	2.062,965 kW
24. Mrz.	09:30	1.930,353 kW
24. Mrz.	09:45	1.810,750 kW
24. Mrz.	10:00	1.666,079 kW
24. Mrz.	10:15	1.443,653 kW
24. Mrz.	10:30	1.344,620 kW
24. Mrz.	10:45	1.288,898 kW
24. Mrz.	11:00	1.125,160 kW
24. Mrz.	11:15	0.956,047 kW
24. Mrz.	11:30	0.986,531 kW
24. Mrz.	11:45	1.010,134 kW
24. Mrz.	12:00	0.960,336 kW
24. Mrz.	12:15	1.010,564 kW
24. Mrz.	12:30	0.885,398 kW
24. Mrz.	12:45	0.820,113 kW
24. Mrz.	13:00	0.683,485 kW
24. Mrz.	13:15	0.738,026 kW
24. Mrz.	13:30	0.937,500 kW
24. Mrz.	13:45	0.864,705 kW
24. Mrz.	14:00	0.894,649 kW
24. Mrz.	14:15	1.201,754 kW
24. Mrz.	14:30	0.959,056 kW
24. Mrz.	14:45	1.018,069 kW
24. Mrz.	15:00	1.302,967 kW
24. Mrz.	15:15	0.947,546 kW
24. Mrz.	15:30	1.035,293 kW
24. Mrz.	15:45	1.285,929 kW
24. Mrz.	16:00	1.323,241 kW
24. Mrz.	16:15	1.522,459 kW
24. Mrz.	16:30	1.726,342 kW
24. Mrz.	16:45	1.739,139 kW
24. Mrz.	17:00	1.953,515 kW
24. Mrz.	17:15	2.148,772 kW
24. Mrz.	17:30	2.437,854 kW
24. Mrz.	17:45	2.675,967 kW
24. Mrz.	18:00	2.788,116 kW
24. Mrz.	18:15	2.885,611 kW
24. Mrz.	18:30	3.030,136 kW
24. Mrz.	18:45	3.148,376 kW
24. Mrz.	19:00	3.328,767 kW
24. Mrz.	19:15	3.601,356 kW

24. Mrz.	19:30	3.643,794 kW
24. Mrz.	19:45	3.607,920 kW
24. Mrz.	20:00	3.496,627 kW
24. Mrz.	20:15	3.380,069 kW
24. Mrz.	20:30	3.142,889 kW
24. Mrz.	20:45	3.051,758 kW
24. Mrz.	21:00	2.989,484 kW
24. Mrz.	21:15	2.825,526 kW
24. Mrz.	21:30	2.780,807 kW
24. Mrz.	21:45	2.732,101 kW
24. Mrz.	22:00	2.620,990 kW
24. Mrz.	22:15	2.570,786 kW
24. Mrz.	22:30	2.442,947 kW
24. Mrz.	22:45	2.301,783 kW
24. Mrz.	23:00	2.243,447 kW
24. Mrz.	23:15	2.091,383 kW
24. Mrz.	23:30	1.988,713 kW
24. Mrz.	23:45	1.930,130 kW
25. Mrz.	00:00	1.875,884 kW
25. Mrz.	00:15	1.779,609 kW
25. Mrz.	00:30	1.734,776 kW
25. Mrz.	00:45	1.706,378 kW
25. Mrz.	01:00	1.680,951 kW
25. Mrz.	01:15	1.651,825 kW
25. Mrz.	01:30	1.639,103 kW
25. Mrz.	01:45	1.630,169 kW
25. Mrz.	02:00	1.627,171 kW
25. Mrz.	02:15	1.712,032 kW
25. Mrz.	02:30	1.732,478 kW
25. Mrz.	02:45	1.666,748 kW
25. Mrz.	03:00	1.641,803 kW
25. Mrz.	03:15	1.630,859 kW
25. Mrz.	03:30	1.640,438 kW
25. Mrz.	03:45	1.687,136 kW
25. Mrz.	04:00	1.710,145 kW
25. Mrz.	04:15	1.798,973 kW
25. Mrz.	04:30	1.902,514 kW
25. Mrz.	04:45	1.954,999 kW
25. Mrz.	05:00	1.983,656 kW
25. Mrz.	05:15	2.078,363 kW
25. Mrz.	05:30	2.099,806 kW
25. Mrz.	05:45	2.234,816 kW
25. Mrz.	06:00	2.377,398 kW
25. Mrz.	06:15	2.546,668 kW
25. Mrz.	06:30	2.887,001 kW
25. Mrz.	06:45	2.883,041 kW
25. Mrz.	07:00	2.977,284 kW
25. Mrz.	07:15	3.007,112 kW
25. Mrz.	07:30	2.786,671 kW
25. Mrz.	07:45	2.604,459 kW



25. Mrz.	08:00	2.516,172 kW
25. Mrz.	08:15	2.572,892 kW
25. Mrz.	08:30	2.517,332 kW
25. Mrz.	08:45	2.228,903 kW
25. Mrz.	09:00	2.143,244 kW
25. Mrz.	09:15	2.031,022 kW
25. Mrz.	09:30	1.860,120 kW
25. Mrz.	09:45	1.759,631 kW
25. Mrz.	10:00	1.591,336 kW
25. Mrz.	10:15	1.339,530 kW
25. Mrz.	10:30	1.343,371 kW
25. Mrz.	10:45	1.314,857 kW
25. Mrz.	11:00	1.177,555 kW
25. Mrz.	11:15	1.081,715 kW
25. Mrz.	11:30	0.949,511 kW
25. Mrz.	11:45	0.950,037 kW
25. Mrz.	12:00	0.938,065 kW
25. Mrz.	12:15	0.864,396 kW
25. Mrz.	12:30	0.835,123 kW
25. Mrz.	12:45	0.773,451 kW
25. Mrz.	13:00	0.863,076 kW
25. Mrz.	13:15	0.901,038 kW
25. Mrz.	13:30	0.895,189 kW
25. Mrz.	13:45	0.836,948 kW
25. Mrz.	14:00	0.769,731 kW
25. Mrz.	14:15	0.803,601 kW
25. Mrz.	14:30	0.705,876 kW
25. Mrz.	14:45	0.776,237 kW
25. Mrz.	15:00	0.962,064 kW
25. Mrz.	15:15	0.914,130 kW
25. Mrz.	15:30	1.034,252 kW
25. Mrz.	15:45	1.205,856 kW
25. Mrz.	16:00	1.403,946 kW
25. Mrz.	16:15	1.539,142 kW
25. Mrz.	16:30	1.644,211 kW
25. Mrz.	16:45	1.787,348 kW
25. Mrz.	17:00	2.020,911 kW
25. Mrz.	17:15	2.128,304 kW
25. Mrz.	17:30	2.309,449 kW
25. Mrz.	17:45	2.503,807 kW
25. Mrz.	18:00	2.647,477 kW
25. Mrz.	18:15	2.880,272 kW
25. Mrz.	18:30	2.993,052 kW
25. Mrz.	18:45	3.049,642 kW
25. Mrz.	19:00	3.142,488 kW
25. Mrz.	19:15	3.291,468 kW
25. Mrz.	19:30	3.339,551 kW
25. Mrz.	19:45	3.241,392 kW
25. Mrz.	20:00	3.296,160 kW
25. Mrz.	20:15	3.217,610 kW

25. Mrz.	20:30	3.114,634 kW
25. Mrz.	20:45	2.958,005 kW
25. Mrz.	21:00	2.862,301 kW
25. Mrz.	21:15	2.832,674 kW
25. Mrz.	21:30	2.751,577 kW
25. Mrz.	21:45	2.649,970 kW
25. Mrz.	22:00	2.585,717 kW
25. Mrz.	22:15	2.521,022 kW
25. Mrz.	22:30	2.426,622 kW
25. Mrz.	22:45	2.340,841 kW
25. Mrz.	23:00	2.235,729 kW
25. Mrz.	23:15	2.123,450 kW
25. Mrz.	23:30	2.061,845 kW
25. Mrz.	23:45	1.991,514 kW
26. Mrz.	00:00	1.942,630 kW
26. Mrz.	00:15	1.872,069 kW
26. Mrz.	00:30	1.786,238 kW
26. Mrz.	00:45	1.742,025 kW
26. Mrz.	01:00	1.720,910 kW
26. Mrz.	01:15	1.672,359 kW
26. Mrz.	01:30	1.653,075 kW
26. Mrz.	01:45	1.610,190 kW
26. Mrz.	02:00	1.643,640 kW
26. Mrz.	02:15	1.699,484 kW
26. Mrz.	02:30	1.684,452 kW
26. Mrz.	02:45	1.646,203 kW
26. Mrz.	03:00	1.603,228 kW
26. Mrz.	03:15	1.627,815 kW
26. Mrz.	03:30	1.646,608 kW
26. Mrz.	03:45	1.650,066 kW
26. Mrz.	04:00	1.660,788 kW
26. Mrz.	04:15	1.707,427 kW
26. Mrz.	04:30	1.735,991 kW
26. Mrz.	04:45	1.780,245 kW
26. Mrz.	05:00	1.790,765 kW
26. Mrz.	05:15	1.864,574 kW
26. Mrz.	05:30	1.883,471 kW
26. Mrz.	05:45	1.951,171 kW
26. Mrz.	06:00	2.024,764 kW
26. Mrz.	06:15	2.147,815 kW
26. Mrz.	06:30	2.225,908 kW
26. Mrz.	06:45	2.299,137 kW
26. Mrz.	07:00	2.286,347 kW
26. Mrz.	07:15	2.168,213 kW
26. Mrz.	07:30	2.108,192 kW
26. Mrz.	07:45	2.047,482 kW
26. Mrz.	08:00	1.924,240 kW
26. Mrz.	08:15	1.957,169 kW
26. Mrz.	08:30	1.858,966 kW
26. Mrz.	08:45	1.713,179 kW

26. Mrz.	09:00	1.595,627 kW
26. Mrz.	09:15	1.570,297 kW
26. Mrz.	09:30	1.466,208 kW
26. Mrz.	09:45	1.362,304 kW
26. Mrz.	10:00	1.267,503 kW
26. Mrz.	10:15	1.125,595 kW
26. Mrz.	10:30	0.895,215 kW
26. Mrz.	10:45	0.842,017 kW
26. Mrz.	11:00	0.624,895 kW
26. Mrz.	11:15	0.501,642 kW
26. Mrz.	11:30	0.502,447 kW
26. Mrz.	11:45	0.523,036 kW
26. Mrz.	12:00	0.604,502 kW
26. Mrz.	12:15	0.534,186 kW
26. Mrz.	12:30	0.491,753 kW
26. Mrz.	12:45	0.378,959 kW
26. Mrz.	13:00	0.253,891 kW
26. Mrz.	13:15	0.240,786 kW
26. Mrz.	13:30	0.186,608 kW
26. Mrz.	13:45	0.247,078 kW
26. Mrz.	14:00	0.294,972 kW
26. Mrz.	14:15	0.368,379 kW
26. Mrz.	14:30	0.375,752 kW
26. Mrz.	14:45	0.443,326 kW
26. Mrz.	15:00	0.473,220 kW
26. Mrz.	15:15	0.596,383 kW
26. Mrz.	15:30	0.702,126 kW
26. Mrz.	15:45	0.813,083 kW
26. Mrz.	16:00	1.022,476 kW
26. Mrz.	16:15	1.132,809 kW
26. Mrz.	16:30	1.273,247 kW
26. Mrz.	16:45	1.382,114 kW
26. Mrz.	17:00	1.627,257 kW
26. Mrz.	17:15	1.893,993 kW
26. Mrz.	17:30	2.125,746 kW
26. Mrz.	17:45	2.349,835 kW
26. Mrz.	18:00	2.546,337 kW
26. Mrz.	18:15	2.676,020 kW
26. Mrz.	18:30	2.849,357 kW
26. Mrz.	18:45	3.088,358 kW
26. Mrz.	19:00	3.133,302 kW
26. Mrz.	19:15	3.411,528 kW
26. Mrz.	19:30	3.318,502 kW
26. Mrz.	19:45	3.259,993 kW
26. Mrz.	20:00	3.207,963 kW
26. Mrz.	20:15	3.111,978 kW
26. Mrz.	20:30	3.025,732 kW
26. Mrz.	20:45	2.895,234 kW
26. Mrz.	21:00	2.842,079 kW
26. Mrz.	21:15	2.697,839 kW

26. Mrz.	21:30	2.650,436 kW
26. Mrz.	21:45	2.602,424 kW
26. Mrz.	22:00	2.544,426 kW
26. Mrz.	22:15	2.552,482 kW
26. Mrz.	22:30	2.457,729 kW
26. Mrz.	22:45	2.377,623 kW
26. Mrz.	23:00	2.280,026 kW
26. Mrz.	23:15	2.191,278 kW
26. Mrz.	23:30	2.114,946 kW
26. Mrz.	23:45	2.034,422 kW
27. Mrz.	00:00	1.936,216 kW
27. Mrz.	00:15	1.872,843 kW
27. Mrz.	00:30	1.835,143 kW
27. Mrz.	00:45	1.781,670 kW
27. Mrz.	01:00	1.763,690 kW
27. Mrz.	01:15	1.736,394 kW
27. Mrz.	01:30	1.678,536 kW
27. Mrz.	01:45	1.671,545 kW
27. Mrz.	03:00	1.639,029 kW
27. Mrz.	03:15	1.645,550 kW
27. Mrz.	03:30	1.670,895 kW
27. Mrz.	03:45	1.628,892 kW
27. Mrz.	04:00	1.637,547 kW
27. Mrz.	04:15	1.661,987 kW
27. Mrz.	04:30	1.670,727 kW
27. Mrz.	04:45	1.668,929 kW
27. Mrz.	05:00	1.724,639 kW
27. Mrz.	05:15	1.737,842 kW
27. Mrz.	05:30	1.769,347 kW
27. Mrz.	05:45	1.810,903 kW
27. Mrz.	06:00	1.829,848 kW
27. Mrz.	06:15	1.786,948 kW
27. Mrz.	06:30	1.783,795 kW
27. Mrz.	06:45	1.843,673 kW
27. Mrz.	07:00	1.821,981 kW
27. Mrz.	07:15	1.889,347 kW
27. Mrz.	07:30	1.870,267 kW
27. Mrz.	07:45	1.901,948 kW
27. Mrz.	08:00	1.884,901 kW
27. Mrz.	08:15	1.864,979 kW
27. Mrz.	08:30	1.827,806 kW
27. Mrz.	08:45	1.776,662 kW
27. Mrz.	09:00	1.665,989 kW
27. Mrz.	09:15	1.644,005 kW
27. Mrz.	09:30	1.535,254 kW
27. Mrz.	09:45	1.411,797 kW
27. Mrz.	10:00	1.407,135 kW
27. Mrz.	10:15	1.335,758 kW
27. Mrz.	10:30	1.255,681 kW
27. Mrz.	10:45	1.169,165 kW

27. Mrz.	11:00	1.066,788 kW
27. Mrz.	11:15	1.036,048 kW
27. Mrz.	11:30	1.133,023 kW
27. Mrz.	11:45	1.080,638 kW
27. Mrz.	12:00	0.955,774 kW
27. Mrz.	12:15	0.765,639 kW
27. Mrz.	12:30	0.699,956 kW
27. Mrz.	12:45	0.633,721 kW
27. Mrz.	13:00	1.042,209 kW
27. Mrz.	13:15	0.771,564 kW
27. Mrz.	13:30	0.433,159 kW
27. Mrz.	13:45	0.335,909 kW
27. Mrz.	14:00	0.266,783 kW
27. Mrz.	14:15	0.117,817 kW
27. Mrz.	14:30	0.101,591 kW
27. Mrz.	14:45	0.061,478 kW
27. Mrz.	15:00	0.150,371 kW
27. Mrz.	15:15	0.055,803 kW
27. Mrz.	15:30	0.216,947 kW
27. Mrz.	15:45	0.170,104 kW
27. Mrz.	16:00	0.288,197 kW
27. Mrz.	16:15	0.477,295 kW
27. Mrz.	16:30	0.686,174 kW
27. Mrz.	16:45	0.668,240 kW
27. Mrz.	17:00	0.728,980 kW
27. Mrz.	17:15	0.985,801 kW
27. Mrz.	17:30	1.111,302 kW
27. Mrz.	17:45	1.366,902 kW
27. Mrz.	18:00	1.550,288 kW
27. Mrz.	18:15	1.868,205 kW
27. Mrz.	18:30	2.061,323 kW
27. Mrz.	18:45	2.258,068 kW
27. Mrz.	19:00	2.534,410 kW
27. Mrz.	19:15	2.705,220 kW
27. Mrz.	19:30	2.835,928 kW
27. Mrz.	19:45	2.857,445 kW
27. Mrz.	20:00	2.900,503 kW
27. Mrz.	20:15	2.890,076 kW
27. Mrz.	20:30	2.924,686 kW
27. Mrz.	20:45	2.900,785 kW
27. Mrz.	21:00	2.817,878 kW
27. Mrz.	21:15	2.726,251 kW
27. Mrz.	21:30	2.664,074 kW
27. Mrz.	21:45	2.561,459 kW
27. Mrz.	22:00	2.519,299 kW
27. Mrz.	22:15	2.501,382 kW
27. Mrz.	22:30	2.396,046 kW
27. Mrz.	22:45	2.258,773 kW
27. Mrz.	23:00	2.180,679 kW
27. Mrz.	23:15	2.062,811 kW

27. Mrz.	23:30	1.935,434 kW
27. Mrz.	23:45	1.874,024 kW
28. Mrz.	00:00	1.819,102 kW
28. Mrz.	00:15	1.781,538 kW
28. Mrz.	00:30	1.702,734 kW
28. Mrz.	00:45	1.652,941 kW
28. Mrz.	01:00	1.650,609 kW
28. Mrz.	01:15	1.599,323 kW
28. Mrz.	01:30	1.575,981 kW
28. Mrz.	01:45	1.570,822 kW
28. Mrz.	02:00	1.541,973 kW
28. Mrz.	02:15	1.569,145 kW
28. Mrz.	02:30	1.564,162 kW
28. Mrz.	02:45	1.570,630 kW
28. Mrz.	03:00	1.565,504 kW
28. Mrz.	03:15	1.609,456 kW
28. Mrz.	03:30	1.616,409 kW
28. Mrz.	03:45	1.623,975 kW
28. Mrz.	04:00	1.625,745 kW
28. Mrz.	04:15	1.667,476 kW
28. Mrz.	04:30	1.722,468 kW
28. Mrz.	04:45	1.783,376 kW
28. Mrz.	05:00	1.821,739 kW
28. Mrz.	05:15	1.904,495 kW
28. Mrz.	05:30	1.937,970 kW
28. Mrz.	05:45	2.044,495 kW
28. Mrz.	06:00	2.209,216 kW
28. Mrz.	06:15	2.481,006 kW
28. Mrz.	06:30	2.694,493 kW
28. Mrz.	06:45	2.880,960 kW
28. Mrz.	07:00	2.956,401 kW
28. Mrz.	07:15	3.106,046 kW
28. Mrz.	07:30	3.103,372 kW
28. Mrz.	07:45	3.074,742 kW
28. Mrz.	08:00	3.136,343 kW
28. Mrz.	08:15	2.995,705 kW
28. Mrz.	08:30	2.961,236 kW
28. Mrz.	08:45	2.831,082 kW
28. Mrz.	09:00	2.710,655 kW
28. Mrz.	09:15	2.636,547 kW
28. Mrz.	09:30	2.398,165 kW
28. Mrz.	09:45	2.246,392 kW
28. Mrz.	10:00	2.200,570 kW
28. Mrz.	10:15	1.871,094 kW
28. Mrz.	10:30	1.725,544 kW
28. Mrz.	10:45	1.817,614 kW
28. Mrz.	11:00	1.591,097 kW
28. Mrz.	11:15	1.394,352 kW
28. Mrz.	11:30	1.329,021 kW
28. Mrz.	11:45	1.277,885 kW

28. Mrz.	12:00	1.305,991 kW
28. Mrz.	12:15	1.230,048 kW
28. Mrz.	12:30	1.144,038 kW
28. Mrz.	12:45	0.947,663 kW
28. Mrz.	13:00	0.808,974 kW
28. Mrz.	13:15	0.979,256 kW
28. Mrz.	13:30	0.831,064 kW
28. Mrz.	13:45	0.707,925 kW
28. Mrz.	14:00	1.020,719 kW
28. Mrz.	14:15	0.479,212 kW
28. Mrz.	14:30	0.585,150 kW
28. Mrz.	14:45	0.544,132 kW
28. Mrz.	15:00	1.133,371 kW
28. Mrz.	15:15	1.670,274 kW
28. Mrz.	15:30	1.753,892 kW
28. Mrz.	15:45	1.469,817 kW
28. Mrz.	16:00	1.607,786 kW
28. Mrz.	16:15	1.210,037 kW
28. Mrz.	16:30	0.991,969 kW
28. Mrz.	16:45	1.198,226 kW
28. Mrz.	17:00	1.447,696 kW
28. Mrz.	17:15	1.535,897 kW
28. Mrz.	17:30	1.641,711 kW
28. Mrz.	17:45	1.842,138 kW
28. Mrz.	18:00	2.196,701 kW
28. Mrz.	18:15	2.494,035 kW
28. Mrz.	18:30	2.501,017 kW
28. Mrz.	18:45	2.774,405 kW
28. Mrz.	19:00	2.904,044 kW
28. Mrz.	19:15	3.042,776 kW
28. Mrz.	19:30	3.180,953 kW
28. Mrz.	19:45	3.240,486 kW
28. Mrz.	20:00	3.249,560 kW
28. Mrz.	20:15	3.252,160 kW
28. Mrz.	20:30	3.121,147 kW
28. Mrz.	20:45	3.147,879 kW
28. Mrz.	21:00	3.051,002 kW
28. Mrz.	21:15	2.849,558 kW
28. Mrz.	21:30	2.696,177 kW
28. Mrz.	21:45	2.641,473 kW
28. Mrz.	22:00	2.583,813 kW
28. Mrz.	22:15	2.529,218 kW
28. Mrz.	22:30	2.378,060 kW
28. Mrz.	22:45	2.319,890 kW
28. Mrz.	23:00	2.212,149 kW
28. Mrz.	23:15	2.111,547 kW
28. Mrz.	23:30	2.033,679 kW
28. Mrz.	23:45	1.868,769 kW
29. Mrz.	00:00	1.807,174 kW
29. Mrz.	00:15	1.723,796 kW

29. Mrz.	00:30	1.662,008 kW
29. Mrz.	00:45	1.638,819 kW
29. Mrz.	01:00	1.619,710 kW
29. Mrz.	01:15	1.558,224 kW
29. Mrz.	01:30	1.519,779 kW
29. Mrz.	01:45	1.529,381 kW
29. Mrz.	02:00	1.562,357 kW
29. Mrz.	02:15	1.524,735 kW
29. Mrz.	02:30	1.493,308 kW
29. Mrz.	02:45	1.515,182 kW
29. Mrz.	03:00	1.483,911 kW
29. Mrz.	03:15	1.507,252 kW
29. Mrz.	03:30	1.524,823 kW
29. Mrz.	03:45	1.545,592 kW
29. Mrz.	04:00	1.629,425 kW
29. Mrz.	04:15	1.663,050 kW
29. Mrz.	04:30	1.612,045 kW
29. Mrz.	04:45	1.685,441 kW
29. Mrz.	05:00	1.762,682 kW
29. Mrz.	05:15	1.842,987 kW
29. Mrz.	05:30	1.903,196 kW
29. Mrz.	05:45	2.074,429 kW
29. Mrz.	06:00	2.254,558 kW
29. Mrz.	06:15	2.473,973 kW
29. Mrz.	06:30	2.709,573 kW
29. Mrz.	06:45	2.854,638 kW
29. Mrz.	07:00	2.828,168 kW
29. Mrz.	07:15	2.934,802 kW
29. Mrz.	07:30	2.959,981 kW
29. Mrz.	07:45	3.057,062 kW
29. Mrz.	08:00	3.045,582 kW
29. Mrz.	08:15	3.116,973 kW
29. Mrz.	08:30	3.031,406 kW
29. Mrz.	08:45	3.089,610 kW
29. Mrz.	09:00	3.039,367 kW
29. Mrz.	09:15	3.047,083 kW
29. Mrz.	09:30	2.961,735 kW
29. Mrz.	09:45	2.783,394 kW
29. Mrz.	10:00	2.733,004 kW
29. Mrz.	10:15	2.484,663 kW
29. Mrz.	10:30	2.433,683 kW
29. Mrz.	10:45	2.386,565 kW
29. Mrz.	11:00	2.228,744 kW
29. Mrz.	11:15	2.131,342 kW
29. Mrz.	11:30	2.286,734 kW
29. Mrz.	11:45	2.027,366 kW
29. Mrz.	12:00	2.101,883 kW
29. Mrz.	12:15	2.196,460 kW
29. Mrz.	12:30	2.017,615 kW
29. Mrz.	12:45	2.036,623 kW



29. Mrz.	13:00	2.142,257 kW
29. Mrz.	13:15	2.091,281 kW
29. Mrz.	13:30	2.090,671 kW
29. Mrz.	13:45	2.050,942 kW
29. Mrz.	14:00	2.244,356 kW
29. Mrz.	14:15	2.156,752 kW
29. Mrz.	14:30	2.223,039 kW
29. Mrz.	14:45	2.238,032 kW
29. Mrz.	15:00	2.059,552 kW
29. Mrz.	15:15	2.218,036 kW
29. Mrz.	15:30	2.209,546 kW
29. Mrz.	15:45	2.222,923 kW
29. Mrz.	16:00	2.380,108 kW
29. Mrz.	16:15	2.437,186 kW
29. Mrz.	16:30	2.523,091 kW
29. Mrz.	16:45	2.283,502 kW
29. Mrz.	17:00	2.314,651 kW
29. Mrz.	17:15	2.153,775 kW
29. Mrz.	17:30	2.369,672 kW
29. Mrz.	17:45	2.613,789 kW
29. Mrz.	18:00	2.730,197 kW
29. Mrz.	18:15	2.852,677 kW
29. Mrz.	18:30	2.903,774 kW
29. Mrz.	18:45	3.027,134 kW
29. Mrz.	19:00	3.144,761 kW
29. Mrz.	19:15	3.366,047 kW
29. Mrz.	19:30	3.354,141 kW
29. Mrz.	19:45	3.358,387 kW
29. Mrz.	20:00	3.269,520 kW
29. Mrz.	20:15	3.357,255 kW
29. Mrz.	20:30	3.127,421 kW
29. Mrz.	20:45	3.039,949 kW
29. Mrz.	21:00	2.942,331 kW
29. Mrz.	21:15	2.853,332 kW
29. Mrz.	21:30	2.866,931 kW
29. Mrz.	21:45	2.751,253 kW
29. Mrz.	22:00	2.638,834 kW
29. Mrz.	22:15	2.585,452 kW
29. Mrz.	22:30	2.463,944 kW
29. Mrz.	22:45	2.334,289 kW
29. Mrz.	23:00	2.236,188 kW
29. Mrz.	23:15	2.081,857 kW
29. Mrz.	23:30	1.964,894 kW
29. Mrz.	23:45	1.865,584 kW
30. Mrz.	00:00	1.789,631 kW
30. Mrz.	00:15	1.703,001 kW
30. Mrz.	00:30	1.649,823 kW
30. Mrz.	00:45	1.608,890 kW
30. Mrz.	01:00	1.619,040 kW
30. Mrz.	01:15	1.537,081 kW

30. Mrz.	01:30	1.547,960 kW
30. Mrz.	01:45	1.500,824 kW
30. Mrz.	02:00	1.516,505 kW
30. Mrz.	02:15	1.522,979 kW
30. Mrz.	02:30	1.524,762 kW
30. Mrz.	02:45	1.491,875 kW
30. Mrz.	03:00	1.528,088 kW
30. Mrz.	03:15	1.522,421 kW
30. Mrz.	03:30	1.510,175 kW
30. Mrz.	03:45	1.491,361 kW
30. Mrz.	04:00	1.538,906 kW
30. Mrz.	04:15	1.567,525 kW
30. Mrz.	04:30	1.622,250 kW
30. Mrz.	04:45	1.683,520 kW
30. Mrz.	05:00	1.757,306 kW
30. Mrz.	05:15	1.874,207 kW
30. Mrz.	05:30	1.906,166 kW
30. Mrz.	05:45	1.998,695 kW
30. Mrz.	06:00	2.181,557 kW
30. Mrz.	06:15	2.374,490 kW
30. Mrz.	06:30	2.603,345 kW
30. Mrz.	06:45	2.749,900 kW
30. Mrz.	07:00	2.811,157 kW
30. Mrz.	07:15	3.051,738 kW
30. Mrz.	07:30	3.035,304 kW
30. Mrz.	07:45	3.086,962 kW
30. Mrz.	08:00	3.169,384 kW
30. Mrz.	08:15	3.206,753 kW
30. Mrz.	08:30	3.307,812 kW
30. Mrz.	08:45	3.438,667 kW
30. Mrz.	09:00	3.414,676 kW
30. Mrz.	09:15	3.390,923 kW
30. Mrz.	09:30	3.387,732 kW
30. Mrz.	09:45	3.376,599 kW
30. Mrz.	10:00	3.311,545 kW
30. Mrz.	10:15	3.007,276 kW
30. Mrz.	10:30	3.147,759 kW
30. Mrz.	10:45	3.412,246 kW
30. Mrz.	11:00	3.297,047 kW
30. Mrz.	11:15	3.522,737 kW
30. Mrz.	11:30	3.603,018 kW
30. Mrz.	11:45	3.727,194 kW
30. Mrz.	12:00	3.624,177 kW
30. Mrz.	12:15	3.851,667 kW
30. Mrz.	12:30	3.755,693 kW
30. Mrz.	12:45	3.565,780 kW
30. Mrz.	13:00	3.562,007 kW
30. Mrz.	13:15	3.442,433 kW
30. Mrz.	13:30	3.248,712 kW
30. Mrz.	13:45	3.217,971 kW

30. Mrz.	14:00	2.883,939 kW
30. Mrz.	14:15	2.707,078 kW
30. Mrz.	14:30	2.858,286 kW
30. Mrz.	14:45	3.177,184 kW
30. Mrz.	15:00	3.171,418 kW
30. Mrz.	15:15	2.960,002 kW
30. Mrz.	15:30	2.756,499 kW
30. Mrz.	15:45	2.424,911 kW
30. Mrz.	16:00	2.353,183 kW
30. Mrz.	16:15	2.292,990 kW
30. Mrz.	16:30	2.359,949 kW
30. Mrz.	16:45	2.337,827 kW
30. Mrz.	17:00	2.558,725 kW
30. Mrz.	17:15	2.568,477 kW
30. Mrz.	17:30	2.798,291 kW
30. Mrz.	17:45	3.006,302 kW
30. Mrz.	18:00	3.175,149 kW
30. Mrz.	18:15	3.236,724 kW
30. Mrz.	18:30	3.232,626 kW
30. Mrz.	18:45	3.280,172 kW
30. Mrz.	19:00	3.398,679 kW
30. Mrz.	19:15	3.453,670 kW
30. Mrz.	19:30	3.538,129 kW
30. Mrz.	19:45	3.444,026 kW
30. Mrz.	20:00	3.476,063 kW
30. Mrz.	20:15	3.417,894 kW
30. Mrz.	20:30	3.205,004 kW
30. Mrz.	20:45	3.164,097 kW
30. Mrz.	21:00	3.067,606 kW
30. Mrz.	21:15	2.935,840 kW
30. Mrz.	21:30	2.948,487 kW
30. Mrz.	21:45	2.810,491 kW
30. Mrz.	22:00	2.726,124 kW
30. Mrz.	22:15	2.692,660 kW
30. Mrz.	22:30	2.497,120 kW
30. Mrz.	22:45	2.459,432 kW
30. Mrz.	23:00	2.320,564 kW
30. Mrz.	23:15	2.230,702 kW
30. Mrz.	23:30	2.107,384 kW
30. Mrz.	23:45	2.031,645 kW
31. Mrz.	00:00	1.922,157 kW
31. Mrz.	00:15	1.843,892 kW
31. Mrz.	00:30	1.766,693 kW
31. Mrz.	00:45	1.774,560 kW
31. Mrz.	01:00	1.680,262 kW
31. Mrz.	01:15	1.665,924 kW
31. Mrz.	01:30	1.659,152 kW
31. Mrz.	01:45	1.690,889 kW
31. Mrz.	02:00	1.661,238 kW
31. Mrz.	02:15	1.639,403 kW

31. Mrz.	02:30	1.658,205 kW
31. Mrz.	02:45	1.663,663 kW
31. Mrz.	03:00	1.632,353 kW
31. Mrz.	03:15	1.664,031 kW
31. Mrz.	03:30	1.638,658 kW
31. Mrz.	03:45	1.666,364 kW
31. Mrz.	04:00	1.668,288 kW
31. Mrz.	04:15	1.714,793 kW
31. Mrz.	04:30	1.826,480 kW
31. Mrz.	04:45	1.863,936 kW
31. Mrz.	05:00	1.920,761 kW
31. Mrz.	05:15	1.990,219 kW
31. Mrz.	05:30	2.035,224 kW
31. Mrz.	05:45	2.102,854 kW
31. Mrz.	06:00	2.318,083 kW
31. Mrz.	06:15	2.531,790 kW
31. Mrz.	06:30	2.697,934 kW
31. Mrz.	06:45	2.884,526 kW
31. Mrz.	07:00	2.996,801 kW
31. Mrz.	07:15	3.138,380 kW
31. Mrz.	07:30	3.081,527 kW
31. Mrz.	07:45	3.105,161 kW
31. Mrz.	08:00	3.121,221 kW
31. Mrz.	08:15	3.282,372 kW
31. Mrz.	08:30	3.257,491 kW
31. Mrz.	08:45	3.352,380 kW
31. Mrz.	09:00	3.202,245 kW
31. Mrz.	09:15	3.384,000 kW
31. Mrz.	09:30	3.512,321 kW
31. Mrz.	09:45	3.445,227 kW
31. Mrz.	10:00	3.472,603 kW
31. Mrz.	10:15	3.474,046 kW
31. Mrz.	10:30	3.655,375 kW
31. Mrz.	10:45	3.688,607 kW
31. Mrz.	11:00	3.438,445 kW
31. Mrz.	11:15	3.477,000 kW
31. Mrz.	11:30	3.499,779 kW
31. Mrz.	11:45	3.333,494 kW
31. Mrz.	12:00	3.336,672 kW
31. Mrz.	12:15	3.441,223 kW
31. Mrz.	12:30	3.300,811 kW
31. Mrz.	12:45	2.872,973 kW
31. Mrz.	13:00	2.844,306 kW
31. Mrz.	13:15	3.206,093 kW
31. Mrz.	13:30	3.102,335 kW
31. Mrz.	13:45	2.944,782 kW
31. Mrz.	14:00	2.868,530 kW
31. Mrz.	14:15	2.830,243 kW
31. Mrz.	14:30	3.131,297 kW
31. Mrz.	14:45	3.154,485 kW

31. Mrz.	15:00	3.041,959 kW
31. Mrz.	15:15	3.107,083 kW
31. Mrz.	15:30	3.100,316 kW
31. Mrz.	15:45	3.232,290 kW
31. Mrz.	16:00	3.329,936 kW
31. Mrz.	16:15	3.287,612 kW
31. Mrz.	16:30	3.186,407 kW
31. Mrz.	16:45	3.211,510 kW
31. Mrz.	17:00	3.165,145 kW
31. Mrz.	17:15	3.117,920 kW
31. Mrz.	17:30	3.095,816 kW
31. Mrz.	17:45	3.084,461 kW
31. Mrz.	18:00	3.036,415 kW
31. Mrz.	18:15	3.080,183 kW
31. Mrz.	18:30	3.242,103 kW
31. Mrz.	18:45	3.440,355 kW
31. Mrz.	19:00	3.536,920 kW
31. Mrz.	19:15	3.680,568 kW
31. Mrz.	19:30	3.667,078 kW
31. Mrz.	19:45	3.676,331 kW
31. Mrz.	20:00	3.693,350 kW
31. Mrz.	20:15	3.468,574 kW
31. Mrz.	20:30	3.366,744 kW
31. Mrz.	20:45	3.354,700 kW
31. Mrz.	21:00	3.168,689 kW
31. Mrz.	21:15	3.055,681 kW
31. Mrz.	21:30	2.970,213 kW
31. Mrz.	21:45	2.875,564 kW
31. Mrz.	22:00	2.754,892 kW
31. Mrz.	22:15	2.671,820 kW
31. Mrz.	22:30	2.617,542 kW
31. Mrz.	22:45	2.524,126 kW
31. Mrz.	23:00	2.397,265 kW
31. Mrz.	23:15	2.301,746 kW
31. Mrz.	23:30	2.228,895 kW
31. Mrz.	23:45	2.119,618 kW
1. Apr.	00:00	2.016,407 kW
1. Apr.	00:15	1.940,364 kW
1. Apr.	00:30	1.889,666 kW
1. Apr.	00:45	1.866,939 kW
1. Apr.	01:00	1.771,947 kW
1. Apr.	01:15	1.767,935 kW
1. Apr.	01:30	1.713,721 kW
1. Apr.	01:45	1.709,218 kW
1. Apr.	02:00	1.673,645 kW
1. Apr.	02:15	1.677,923 kW
1. Apr.	02:30	1.655,308 kW
1. Apr.	02:45	1.651,605 kW
1. Apr.	03:00	1.627,296 kW
1. Apr.	03:15	1.652,300 kW

1. Apr.	03:30	1.657,701 kW
1. Apr.	03:45	1.655,648 kW
1. Apr.	04:00	1.734,327 kW
1. Apr.	04:15	1.784,448 kW
1. Apr.	04:30	1.863,144 kW
1. Apr.	04:45	1.937,767 kW
1. Apr.	05:00	1.959,845 kW
1. Apr.	05:15	2.063,391 kW
1. Apr.	05:30	2.074,468 kW
1. Apr.	05:45	2.145,365 kW
1. Apr.	06:00	2.360,405 kW
1. Apr.	06:15	2.679,174 kW
1. Apr.	06:30	2.963,444 kW
1. Apr.	06:45	3.056,952 kW
1. Apr.	07:00	3.084,448 kW
1. Apr.	07:15	3.089,734 kW
1. Apr.	07:30	3.097,535 kW
1. Apr.	07:45	3.129,067 kW
1. Apr.	08:00	3.308,550 kW
1. Apr.	08:15	3.370,742 kW
1. Apr.	08:30	3.485,116 kW
1. Apr.	08:45	3.516,302 kW
1. Apr.	09:00	3.503,352 kW
1. Apr.	09:15	3.630,348 kW
1. Apr.	09:30	3.607,839 kW
1. Apr.	09:45	3.609,768 kW
1. Apr.	10:00	3.424,737 kW
1. Apr.	10:15	3.461,151 kW
1. Apr.	10:30	3.521,378 kW
1. Apr.	10:45	3.378,562 kW
1. Apr.	11:00	3.548,825 kW
1. Apr.	11:15	3.412,525 kW
1. Apr.	11:30	3.572,524 kW
1. Apr.	11:45	3.140,882 kW
1. Apr.	12:00	3.429,237 kW
1. Apr.	12:15	3.480,022 kW
1. Apr.	12:30	3.622,934 kW
1. Apr.	12:45	3.303,581 kW
1. Apr.	13:00	3.331,788 kW
1. Apr.	13:15	3.418,256 kW
1. Apr.	13:30	3.408,649 kW
1. Apr.	13:45	3.237,884 kW
1. Apr.	14:00	3.330,421 kW
1. Apr.	14:15	3.343,474 kW
1. Apr.	14:30	3.268,590 kW
1. Apr.	14:45	3.064,573 kW
1. Apr.	15:00	3.050,729 kW
1. Apr.	15:15	3.191,908 kW
1. Apr.	15:30	3.271,709 kW
1. Apr.	15:45	3.346,277 kW

1. Apr.	16:00	3.327,896 kW
1. Apr.	16:15	3.291,034 kW
1. Apr.	16:30	3.236,548 kW
1. Apr.	16:45	3.252,283 kW
1. Apr.	17:00	3.258,934 kW
1. Apr.	17:15	3.315,413 kW
1. Apr.	17:30	3.309,434 kW
1. Apr.	17:45	3.334,339 kW
1. Apr.	18:00	3.508,647 kW
1. Apr.	18:15	3.565,503 kW
1. Apr.	18:30	3.636,514 kW
1. Apr.	18:45	3.784,047 kW
1. Apr.	19:00	3.715,074 kW
1. Apr.	19:15	3.650,989 kW
1. Apr.	19:30	3.689,285 kW
1. Apr.	19:45	3.697,986 kW
1. Apr.	20:00	3.680,863 kW
1. Apr.	20:15	3.701,898 kW
1. Apr.	20:30	3.544,332 kW
1. Apr.	20:45	3.463,919 kW
1. Apr.	21:00	3.282,650 kW
1. Apr.	21:15	3.176,529 kW
1. Apr.	21:30	3.194,038 kW
1. Apr.	21:45	3.037,032 kW
1. Apr.	22:00	2.889,254 kW
1. Apr.	22:15	2.931,013 kW
1. Apr.	22:30	2.875,385 kW
1. Apr.	22:45	2.752,885 kW
1. Apr.	23:00	2.681,709 kW
1. Apr.	23:15	2.627,017 kW
1. Apr.	23:30	2.542,164 kW
1. Apr.	23:45	2.433,849 kW
2. Apr.	00:00	2.310,505 kW
2. Apr.	00:15	2.240,279 kW
2. Apr.	00:30	2.191,138 kW
2. Apr.	00:45	2.134,750 kW
2. Apr.	01:00	2.096,083 kW
2. Apr.	01:15	2.041,520 kW
2. Apr.	01:30	2.020,517 kW
2. Apr.	01:45	1.996,945 kW
2. Apr.	02:00	1.975,000 kW
2. Apr.	02:15	1.933,511 kW
2. Apr.	02:30	1.949,821 kW
2. Apr.	02:45	1.891,521 kW
2. Apr.	03:00	1.900,181 kW
2. Apr.	03:15	1.932,521 kW
2. Apr.	03:30	1.896,877 kW
2. Apr.	03:45	1.889,534 kW
2. Apr.	04:00	1.932,103 kW
2. Apr.	04:15	1.914,745 kW

2. Apr.	04:30	1.984,511 kW
2. Apr.	04:45	1.961,928 kW
2. Apr.	05:00	1.968,313 kW
2. Apr.	05:15	2.045,610 kW
2. Apr.	05:30	2.079,945 kW
2. Apr.	05:45	2.147,697 kW
2. Apr.	06:00	2.245,199 kW
2. Apr.	06:15	2.317,632 kW
2. Apr.	06:30	2.373,855 kW
2. Apr.	06:45	2.415,128 kW
2. Apr.	07:00	2.603,549 kW
2. Apr.	07:15	2.570,365 kW
2. Apr.	07:30	2.581,638 kW
2. Apr.	07:45	2.587,261 kW
2. Apr.	08:00	2.705,147 kW
2. Apr.	08:15	2.879,962 kW
2. Apr.	08:30	2.970,523 kW
2. Apr.	08:45	2.962,601 kW
2. Apr.	09:00	3.004,203 kW
2. Apr.	09:15	3.176,861 kW
2. Apr.	09:30	3.290,466 kW
2. Apr.	09:45	3.231,604 kW
2. Apr.	10:00	3.325,149 kW
2. Apr.	10:15	3.239,789 kW
2. Apr.	10:30	3.274,811 kW
2. Apr.	10:45	3.322,587 kW
2. Apr.	11:00	3.163,876 kW
2. Apr.	11:15	3.088,710 kW
2. Apr.	11:30	3.048,011 kW
2. Apr.	11:45	3.035,029 kW
2. Apr.	12:00	3.082,230 kW
2. Apr.	12:15	2.764,358 kW
2. Apr.	12:30	2.668,439 kW
2. Apr.	12:45	2.737,902 kW
2. Apr.	13:00	2.857,112 kW
2. Apr.	13:15	2.542,066 kW
2. Apr.	13:30	2.334,422 kW
2. Apr.	13:45	2.721,050 kW
2. Apr.	14:00	2.331,922 kW
2. Apr.	14:15	2.859,364 kW
2. Apr.	14:30	3.130,204 kW
2. Apr.	14:45	2.749,007 kW
2. Apr.	15:00	2.839,183 kW
2. Apr.	15:15	2.500,204 kW
2. Apr.	15:30	2.814,812 kW
2. Apr.	15:45	2.600,642 kW
2. Apr.	16:00	2.504,525 kW
2. Apr.	16:15	2.382,399 kW
2. Apr.	16:30	2.754,738 kW
2. Apr.	16:45	2.466,496 kW



2. Apr.	17:00	2.685,070 kW
2. Apr.	17:15	2.677,238 kW
2. Apr.	17:30	2.751,259 kW
2. Apr.	17:45	2.871,495 kW
2. Apr.	18:00	3.064,944 kW
2. Apr.	18:15	3.171,317 kW
2. Apr.	18:30	3.334,181 kW
2. Apr.	18:45	3.368,842 kW
2. Apr.	19:00	3.454,513 kW
2. Apr.	19:15	3.529,546 kW
2. Apr.	19:30	3.630,613 kW
2. Apr.	19:45	3.708,201 kW
2. Apr.	20:00	3.630,893 kW
2. Apr.	20:15	3.578,237 kW
2. Apr.	20:30	3.414,982 kW
2. Apr.	20:45	3.334,914 kW
2. Apr.	21:00	3.283,905 kW
2. Apr.	21:15	3.199,152 kW
2. Apr.	21:30	3.093,812 kW
2. Apr.	21:45	3.040,345 kW
2. Apr.	22:00	2.927,575 kW
2. Apr.	22:15	2.920,308 kW
2. Apr.	22:30	2.841,972 kW
2. Apr.	22:45	2.800,968 kW
2. Apr.	23:00	2.749,362 kW
2. Apr.	23:15	2.671,637 kW
2. Apr.	23:30	2.574,877 kW
2. Apr.	23:45	2.506,958 kW
3. Apr.	00:00	2.398,743 kW
3. Apr.	00:15	2.324,220 kW
3. Apr.	00:30	2.309,119 kW
3. Apr.	00:45	2.277,602 kW
3. Apr.	01:00	2.181,899 kW
3. Apr.	01:15	2.161,890 kW
3. Apr.	01:30	2.123,511 kW
3. Apr.	01:45	2.073,938 kW
3. Apr.	02:00	2.088,510 kW
3. Apr.	02:15	2.049,929 kW
3. Apr.	02:30	2.045,474 kW
3. Apr.	02:45	2.034,986 kW
3. Apr.	03:00	2.011,890 kW
3. Apr.	03:15	2.019,032 kW
3. Apr.	03:30	1.988,440 kW
3. Apr.	03:45	2.013,144 kW
3. Apr.	04:00	1.951,405 kW
3. Apr.	04:15	1.976,721 kW
3. Apr.	04:30	2.023,584 kW
3. Apr.	04:45	2.013,161 kW
3. Apr.	05:00	2.044,396 kW
3. Apr.	05:15	2.089,893 kW

3. Apr.	05:30	2.061,109 kW
3. Apr.	05:45	2.071,338 kW
3. Apr.	06:00	2.088,328 kW
3. Apr.	06:15	2.075,916 kW
3. Apr.	06:30	2.065,593 kW
3. Apr.	06:45	2.082,292 kW
3. Apr.	07:00	2.128,003 kW
3. Apr.	07:15	2.095,199 kW
3. Apr.	07:30	2.171,740 kW
3. Apr.	07:45	2.169,396 kW
3. Apr.	08:00	2.131,509 kW
3. Apr.	08:15	2.095,499 kW
3. Apr.	08:30	1.941,000 kW
3. Apr.	08:45	1.862,410 kW
3. Apr.	09:00	1.803,766 kW
3. Apr.	09:15	1.730,090 kW
3. Apr.	09:30	1.706,048 kW
3. Apr.	09:45	1.696,181 kW
3. Apr.	10:00	1.449,982 kW
3. Apr.	10:15	1.367,687 kW
3. Apr.	10:30	1.420,932 kW
3. Apr.	10:45	1.102,927 kW
3. Apr.	11:00	2.340,474 kW
3. Apr.	11:15	2.726,752 kW
3. Apr.	11:30	2.836,625 kW
3. Apr.	11:45	2.822,503 kW
3. Apr.	12:00	2.634,323 kW
3. Apr.	12:15	2.638,993 kW
3. Apr.	12:30	2.743,332 kW
3. Apr.	12:45	2.276,411 kW
3. Apr.	13:00	2.311,864 kW
3. Apr.	13:15	1.359,352 kW
3. Apr.	13:30	1.419,374 kW
3. Apr.	13:45	0.326,209 kW
3. Apr.	14:00	1.108,825 kW
3. Apr.	14:15	1.420,640 kW
3. Apr.	14:30	0.210,581 kW
3. Apr.	14:45	0.491,673 kW
3. Apr.	15:00	0.632,078 kW
3. Apr.	15:15	1.980,842 kW
3. Apr.	15:30	0.020,201 kW
3. Apr.	15:45	1.316,469 kW
3. Apr.	16:00	0.832,661 kW
3. Apr.	16:15	1.352,259 kW
3. Apr.	16:30	1.725,364 kW
3. Apr.	16:45	0.423,164 kW
3. Apr.	17:00	1.414,357 kW
3. Apr.	17:15	1.536,756 kW
3. Apr.	17:30	1.490,564 kW
3. Apr.	17:45	1.561,752 kW

3. Apr.	18:00	2.039,299 kW
3. Apr.	18:15	2.299,991 kW
3. Apr.	18:30	2.432,216 kW
3. Apr.	18:45	2.774,767 kW
3. Apr.	19:00	2.939,532 kW
3. Apr.	19:15	3.159,947 kW
3. Apr.	19:30	3.267,794 kW
3. Apr.	19:45	3.284,082 kW
3. Apr.	20:00	3.359,114 kW
3. Apr.	20:15	3.321,662 kW
3. Apr.	20:30	3.209,681 kW
3. Apr.	20:45	3.191,891 kW
3. Apr.	21:00	3.181,126 kW
3. Apr.	21:15	3.090,696 kW
3. Apr.	21:30	2.979,770 kW
3. Apr.	21:45	2.906,568 kW
3. Apr.	22:00	2.776,067 kW
3. Apr.	22:15	2.817,201 kW
3. Apr.	22:30	2.681,279 kW
3. Apr.	22:45	2.571,257 kW
3. Apr.	23:00	2.451,643 kW
3. Apr.	23:15	2.362,854 kW
3. Apr.	23:30	2.271,762 kW
3. Apr.	23:45	2.227,059 kW
4. Apr.	00:00	2.169,540 kW
4. Apr.	00:15	2.123,294 kW
4. Apr.	00:30	2.064,763 kW
4. Apr.	00:45	2.024,903 kW
4. Apr.	01:00	1.990,826 kW
4. Apr.	01:15	1.962,115 kW
4. Apr.	01:30	1.957,607 kW
4. Apr.	01:45	1.959,488 kW
4. Apr.	02:00	1.936,527 kW
4. Apr.	02:15	1.924,305 kW
4. Apr.	02:30	1.935,253 kW
4. Apr.	02:45	1.919,068 kW
4. Apr.	03:00	1.929,549 kW
4. Apr.	03:15	1.937,119 kW
4. Apr.	03:30	1.941,713 kW
4. Apr.	03:45	1.967,256 kW
4. Apr.	04:00	1.987,070 kW
4. Apr.	04:15	2.015,259 kW
4. Apr.	04:30	2.042,611 kW
4. Apr.	04:45	2.073,178 kW
4. Apr.	05:00	2.162,846 kW
4. Apr.	05:15	2.214,159 kW
4. Apr.	05:30	2.244,799 kW
4. Apr.	05:45	2.376,664 kW
4. Apr.	06:00	2.547,207 kW
4. Apr.	06:15	2.757,553 kW

4. Apr.	06:30	2.988,888 kW
4. Apr.	06:45	2.991,226 kW
4. Apr.	07:00	3.171,338 kW
4. Apr.	07:15	3.132,538 kW
4. Apr.	07:30	3.148,942 kW
4. Apr.	07:45	3.090,432 kW
4. Apr.	08:00	3.075,125 kW
4. Apr.	08:15	3.045,582 kW
4. Apr.	08:30	3.027,108 kW
4. Apr.	08:45	3.072,019 kW
4. Apr.	09:00	2.813,738 kW
4. Apr.	09:15	2.582,871 kW
4. Apr.	09:30	2.666,961 kW
4. Apr.	09:45	2.308,330 kW
4. Apr.	10:00	1.987,978 kW
4. Apr.	10:15	1.737,927 kW
4. Apr.	10:30	1.591,782 kW
4. Apr.	10:45	1.559,059 kW
4. Apr.	11:00	1.723,097 kW
4. Apr.	11:15	1.393,457 kW
4. Apr.	11:30	1.224,904 kW
4. Apr.	11:45	1.194,680 kW
4. Apr.	12:00	1.114,301 kW
4. Apr.	12:15	1.033,870 kW
4. Apr.	12:30	0.745,046 kW
4. Apr.	12:45	0.673,803 kW
4. Apr.	13:00	0.793,500 kW
4. Apr.	13:15	0.938,300 kW
4. Apr.	13:30	1.068,221 kW
4. Apr.	13:45	1.722,763 kW
4. Apr.	14:00	1.080,486 kW
4. Apr.	14:15	0.911,139 kW
4. Apr.	14:30	0.859,489 kW
4. Apr.	14:45	0.621,874 kW
4. Apr.	15:00	0.809,574 kW
4. Apr.	15:15	1.509,134 kW
4. Apr.	15:30	1.771,970 kW
4. Apr.	15:45	1.426,168 kW
4. Apr.	16:00	1.410,591 kW
4. Apr.	16:15	1.434,357 kW
4. Apr.	16:30	1.507,323 kW
4. Apr.	16:45	1.824,684 kW
4. Apr.	17:00	2.237,842 kW
4. Apr.	17:15	2.345,994 kW
4. Apr.	17:30	2.523,347 kW
4. Apr.	17:45	2.625,747 kW
4. Apr.	18:00	2.682,540 kW
4. Apr.	18:15	2.727,452 kW
4. Apr.	18:30	2.975,973 kW
4. Apr.	18:45	3.177,656 kW

4. Apr.	19:00	3.226,711 kW
4. Apr.	19:15	3.351,340 kW
4. Apr.	19:30	3.492,764 kW
4. Apr.	19:45	3.419,032 kW
4. Apr.	20:00	3.465,998 kW
4. Apr.	20:15	3.429,130 kW
4. Apr.	20:30	3.331,501 kW
4. Apr.	20:45	3.279,679 kW
4. Apr.	21:00	3.102,444 kW
4. Apr.	21:15	2.963,015 kW
4. Apr.	21:30	2.966,889 kW
4. Apr.	21:45	2.925,430 kW
4. Apr.	22:00	2.841,759 kW
4. Apr.	22:15	2.714,819 kW
4. Apr.	22:30	2.604,158 kW
4. Apr.	22:45	2.518,741 kW
4. Apr.	23:00	2.378,206 kW
4. Apr.	23:15	2.238,960 kW
4. Apr.	23:30	2.120,843 kW
4. Apr.	23:45	2.015,845 kW
5. Apr.	00:00	1.973,770 kW
5. Apr.	00:15	1.930,925 kW
5. Apr.	00:30	1.904,704 kW
5. Apr.	00:45	1.834,488 kW
5. Apr.	01:00	1.781,483 kW
5. Apr.	01:15	1.722,816 kW
5. Apr.	01:30	1.689,011 kW
5. Apr.	01:45	1.671,210 kW
5. Apr.	02:00	1.680,986 kW
5. Apr.	02:15	1.690,170 kW
5. Apr.	02:30	1.733,841 kW
5. Apr.	02:45	1.777,818 kW
5. Apr.	03:00	1.708,575 kW
5. Apr.	03:15	1.699,666 kW
5. Apr.	03:30	1.675,671 kW
5. Apr.	03:45	1.676,688 kW
5. Apr.	04:00	1.726,326 kW
5. Apr.	04:15	1.781,792 kW
5. Apr.	04:30	1.814,793 kW
5. Apr.	04:45	1.885,049 kW
5. Apr.	05:00	1.926,762 kW
5. Apr.	05:15	2.007,514 kW
5. Apr.	05:30	2.089,622 kW
5. Apr.	05:45	2.164,926 kW
5. Apr.	06:00	2.383,148 kW
5. Apr.	06:15	2.681,871 kW
5. Apr.	06:30	2.920,372 kW
5. Apr.	06:45	3.044,209 kW
5. Apr.	07:00	3.241,621 kW
5. Apr.	07:15	3.107,957 kW

5. Apr.	07:30	3.228,980 kW
5. Apr.	07:45	3.253,922 kW
5. Apr.	08:00	3.345,669 kW
5. Apr.	08:15	3.427,250 kW
5. Apr.	08:30	3.544,987 kW
5. Apr.	08:45	3.498,157 kW
5. Apr.	09:00	3.534,096 kW
5. Apr.	09:15	3.620,426 kW
5. Apr.	09:30	3.598,868 kW
5. Apr.	09:45	3.556,657 kW
5. Apr.	10:00	3.450,231 kW
5. Apr.	10:15	3.371,962 kW
5. Apr.	10:30	3.293,773 kW
5. Apr.	10:45	3.432,162 kW
5. Apr.	11:00	3.316,628 kW
5. Apr.	11:15	3.345,052 kW
5. Apr.	11:30	3.159,494 kW
5. Apr.	11:45	3.338,030 kW
5. Apr.	12:00	3.187,161 kW
5. Apr.	12:15	3.234,126 kW
5. Apr.	12:30	3.589,919 kW
5. Apr.	12:45	3.499,314 kW
5. Apr.	13:00	3.378,652 kW
5. Apr.	13:15	3.443,392 kW
5. Apr.	13:30	3.741,562 kW
5. Apr.	13:45	3.672,039 kW
5. Apr.	14:00	3.618,184 kW
5. Apr.	14:15	3.510,980 kW
5. Apr.	14:30	3.486,118 kW
5. Apr.	14:45	3.399,798 kW
5. Apr.	15:00	3.430,225 kW
5. Apr.	15:15	3.504,855 kW
5. Apr.	15:30	3.440,158 kW
5. Apr.	15:45	3.516,298 kW
5. Apr.	16:00	3.591,889 kW
5. Apr.	16:15	3.542,887 kW
5. Apr.	16:30	3.587,199 kW
5. Apr.	16:45	3.481,609 kW
5. Apr.	17:00	3.470,002 kW
5. Apr.	17:15	3.522,208 kW
5. Apr.	17:30	3.502,638 kW
5. Apr.	17:45	3.315,620 kW
5. Apr.	18:00	3.519,143 kW
5. Apr.	18:15	3.625,341 kW
5. Apr.	18:30	3.668,693 kW
5. Apr.	18:45	3.557,548 kW
5. Apr.	19:00	3.699,596 kW
5. Apr.	19:15	3.864,448 kW
5. Apr.	19:30	3.828,014 kW
5. Apr.	19:45	3.768,359 kW

5. Apr.	20:00	3.759,893 kW
5. Apr.	20:15	3.640,606 kW
5. Apr.	20:30	3.559,874 kW
5. Apr.	20:45	3.435,862 kW
5. Apr.	21:00	3.393,780 kW
5. Apr.	21:15	3.296,133 kW
5. Apr.	21:30	3.229,508 kW
5. Apr.	21:45	2.886,466 kW
5. Apr.	22:00	2.825,611 kW
5. Apr.	22:15	2.727,050 kW
5. Apr.	22:30	2.591,476 kW
5. Apr.	22:45	2.495,811 kW
5. Apr.	23:00	2.351,267 kW
5. Apr.	23:15	2.267,985 kW
5. Apr.	23:30	2.133,144 kW
5. Apr.	23:45	2.000,984 kW
6. Apr.	00:00	1.921,853 kW
6. Apr.	00:15	1.833,234 kW
6. Apr.	00:30	1.776,877 kW
6. Apr.	00:45	1.731,804 kW
6. Apr.	01:00	1.693,521 kW
6. Apr.	01:15	1.684,089 kW
6. Apr.	01:30	1.664,277 kW
6. Apr.	01:45	1.667,364 kW
6. Apr.	02:00	1.680,276 kW
6. Apr.	02:15	1.656,892 kW
6. Apr.	02:30	1.681,120 kW
6. Apr.	02:45	1.695,044 kW
6. Apr.	03:00	1.602,657 kW
6. Apr.	03:15	1.610,541 kW
6. Apr.	03:30	1.592,538 kW
6. Apr.	03:45	1.593,455 kW
6. Apr.	04:00	1.646,187 kW
6. Apr.	04:15	1.683,249 kW
6. Apr.	04:30	1.725,560 kW
6. Apr.	04:45	1.755,960 kW
6. Apr.	05:00	1.884,118 kW
6. Apr.	05:15	2.013,037 kW
6. Apr.	05:30	2.088,982 kW
6. Apr.	05:45	2.243,608 kW
6. Apr.	06:00	2.365,549 kW
6. Apr.	06:15	2.620,773 kW
6. Apr.	06:30	2.827,741 kW
6. Apr.	06:45	2.967,915 kW
6. Apr.	07:00	3.055,913 kW
6. Apr.	07:15	3.130,699 kW
6. Apr.	07:30	3.164,851 kW
6. Apr.	07:45	3.079,527 kW
6. Apr.	08:00	3.189,938 kW
6. Apr.	08:15	3.249,633 kW

6. Apr.	08:30	3.246,890 kW
6. Apr.	08:45	3.203,582 kW
6. Apr.	09:00	3.239,274 kW
6. Apr.	09:15	3.307,876 kW
6. Apr.	09:30	3.471,260 kW
6. Apr.	09:45	3.614,577 kW
6. Apr.	10:00	3.014,147 kW
6. Apr.	10:15	2.544,692 kW
6. Apr.	10:30	2.431,970 kW
6. Apr.	10:45	2.827,094 kW
6. Apr.	11:00	2.947,708 kW
6. Apr.	11:15	2.899,529 kW
6. Apr.	11:30	2.831,539 kW
6. Apr.	11:45	3.193,310 kW
6. Apr.	12:00	3.375,418 kW
6. Apr.	12:15	2.973,556 kW
6. Apr.	12:30	2.794,560 kW
6. Apr.	12:45	2.639,047 kW
6. Apr.	13:00	2.839,628 kW
6. Apr.	13:15	2.886,485 kW
6. Apr.	13:30	3.092,502 kW
6. Apr.	13:45	2.793,427 kW
6. Apr.	14:00	3.014,620 kW
6. Apr.	14:15	2.557,263 kW
6. Apr.	14:30	2.487,355 kW
6. Apr.	14:45	2.427,291 kW
6. Apr.	15:00	2.225,640 kW
6. Apr.	15:15	2.310,656 kW
6. Apr.	15:30	2.204,390 kW
6. Apr.	15:45	2.092,293 kW
6. Apr.	16:00	2.004,151 kW
6. Apr.	16:15	2.254,520 kW
6. Apr.	16:30	2.059,290 kW
6. Apr.	16:45	2.188,195 kW
6. Apr.	17:00	1.808,431 kW
6. Apr.	17:15	2.486,394 kW
6. Apr.	17:30	2.726,079 kW
6. Apr.	17:45	2.862,565 kW
6. Apr.	18:00	2.987,576 kW
6. Apr.	18:15	3.184,989 kW
6. Apr.	18:30	3.126,409 kW
6. Apr.	18:45	3.113,568 kW
6. Apr.	19:00	3.295,764 kW
6. Apr.	19:15	3.403,473 kW
6. Apr.	19:30	3.425,532 kW
6. Apr.	19:45	3.501,103 kW
6. Apr.	20:00	3.427,022 kW
6. Apr.	20:15	3.302,044 kW
6. Apr.	20:30	3.291,008 kW
6. Apr.	20:45	3.198,118 kW



6. Apr.	21:00	3.111,775 kW
6. Apr.	21:15	3.111,171 kW
6. Apr.	21:30	2.931,799 kW
6. Apr.	21:45	2.903,417 kW
6. Apr.	22:00	2.787,730 kW
6. Apr.	22:15	2.717,414 kW
6. Apr.	22:30	2.508,199 kW
6. Apr.	22:45	2.454,212 kW
6. Apr.	23:00	2.365,174 kW
6. Apr.	23:15	2.267,089 kW
6. Apr.	23:30	2.202,330 kW
6. Apr.	23:45	2.059,555 kW
7. Apr.	00:00	2.006,728 kW
7. Apr.	00:15	1.929,169 kW
7. Apr.	00:30	1.788,788 kW
7. Apr.	00:45	1.743,988 kW
7. Apr.	01:00	1.691,145 kW
7. Apr.	01:15	1.661,818 kW
7. Apr.	01:30	1.675,445 kW
7. Apr.	01:45	1.654,821 kW
7. Apr.	02:00	1.628,132 kW
7. Apr.	02:15	1.601,070 kW
7. Apr.	02:30	1.637,675 kW
7. Apr.	02:45	1.683,783 kW
7. Apr.	03:00	1.676,841 kW
7. Apr.	03:15	1.629,562 kW
7. Apr.	03:30	1.627,447 kW
7. Apr.	03:45	1.615,689 kW
7. Apr.	04:00	1.653,284 kW
7. Apr.	04:15	1.761,478 kW
7. Apr.	04:30	1.816,262 kW
7. Apr.	04:45	1.814,940 kW
7. Apr.	05:00	1.903,474 kW
7. Apr.	05:15	1.970,804 kW
7. Apr.	05:30	1.985,500 kW
7. Apr.	05:45	2.108,644 kW
7. Apr.	06:00	2.319,974 kW
7. Apr.	06:15	2.603,320 kW
7. Apr.	06:30	2.838,614 kW
7. Apr.	06:45	2.958,984 kW
7. Apr.	07:00	3.034,413 kW
7. Apr.	07:15	3.069,337 kW
7. Apr.	07:30	3.132,662 kW
7. Apr.	07:45	3.214,779 kW
7. Apr.	08:00	3.370,440 kW
7. Apr.	08:15	3.380,934 kW
7. Apr.	08:30	3.317,514 kW
7. Apr.	08:45	3.321,114 kW
7. Apr.	09:00	3.477,987 kW
7. Apr.	09:15	3.507,886 kW

7. Apr.	09:30	3.631,058 kW
7. Apr.	09:45	3.419,920 kW
7. Apr.	10:00	3.589,351 kW
7. Apr.	10:15	3.477,892 kW
7. Apr.	10:30	3.492,870 kW
7. Apr.	10:45	3.662,427 kW
7. Apr.	11:00	3.684,628 kW
7. Apr.	11:15	3.922,617 kW
7. Apr.	11:30	3.762,054 kW
7. Apr.	11:45	3.725,711 kW
7. Apr.	12:00	3.651,848 kW
7. Apr.	12:15	3.552,666 kW
7. Apr.	12:30	3.427,389 kW
7. Apr.	12:45	3.357,289 kW
7. Apr.	13:00	2.944,110 kW
7. Apr.	13:15	3.200,086 kW
7. Apr.	13:30	3.457,497 kW
7. Apr.	13:45	3.517,516 kW
7. Apr.	14:00	3.330,156 kW
7. Apr.	14:15	3.197,667 kW
7. Apr.	14:30	3.274,243 kW
7. Apr.	14:45	3.302,394 kW
7. Apr.	15:00	3.280,582 kW
7. Apr.	15:15	3.234,401 kW
7. Apr.	15:30	3.526,778 kW
7. Apr.	15:45	3.080,930 kW
7. Apr.	16:00	3.464,187 kW
7. Apr.	16:15	3.373,964 kW
7. Apr.	16:30	3.229,293 kW
7. Apr.	16:45	2.509,969 kW
7. Apr.	17:00	2.437,552 kW
7. Apr.	17:15	2.142,817 kW
7. Apr.	17:30	2.335,142 kW
7. Apr.	17:45	2.626,171 kW
7. Apr.	18:00	2.889,364 kW
7. Apr.	18:15	2.667,703 kW
7. Apr.	18:30	2.723,338 kW
7. Apr.	18:45	2.874,585 kW
7. Apr.	19:00	2.977,081 kW
7. Apr.	19:15	3.410,862 kW
7. Apr.	19:30	3.349,954 kW
7. Apr.	19:45	3.283,379 kW
7. Apr.	20:00	3.363,566 kW
7. Apr.	20:15	3.372,241 kW
7. Apr.	20:30	3.374,867 kW
7. Apr.	20:45	3.362,308 kW
7. Apr.	21:00	3.248,572 kW
7. Apr.	21:15	3.223,582 kW
7. Apr.	21:30	3.162,833 kW
7. Apr.	21:45	3.009,378 kW

7. Apr.	22:00	2.952,843 kW
7. Apr.	22:15	2.938,570 kW
7. Apr.	22:30	2.780,538 kW
7. Apr.	22:45	2.559,621 kW
7. Apr.	23:00	2.456,885 kW
7. Apr.	23:15	2.336,674 kW
7. Apr.	23:30	2.201,948 kW
7. Apr.	23:45	2.139,771 kW
8. Apr.	00:00	2.058,473 kW
8. Apr.	00:15	1.968,143 kW
8. Apr.	00:30	1.906,932 kW
8. Apr.	00:45	1.836,901 kW
8. Apr.	01:00	1.813,423 kW
8. Apr.	01:15	1.747,999 kW
8. Apr.	01:30	1.757,207 kW
8. Apr.	01:45	1.721,683 kW
8. Apr.	02:00	1.694,282 kW
8. Apr.	02:15	1.688,902 kW
8. Apr.	02:30	1.731,026 kW
8. Apr.	02:45	1.696,608 kW
8. Apr.	03:00	1.670,300 kW
8. Apr.	03:15	1.705,493 kW
8. Apr.	03:30	1.666,111 kW
8. Apr.	03:45	1.726,842 kW
8. Apr.	04:00	1.765,746 kW
8. Apr.	04:15	1.799,224 kW
8. Apr.	04:30	1.832,753 kW
8. Apr.	04:45	1.912,505 kW
8. Apr.	05:00	1.947,337 kW
8. Apr.	05:15	1.991,534 kW
8. Apr.	05:30	2.044,530 kW
8. Apr.	05:45	2.168,251 kW
8. Apr.	06:00	2.358,391 kW
8. Apr.	06:15	2.572,393 kW
8. Apr.	06:30	2.719,130 kW
8. Apr.	06:45	2.858,060 kW
8. Apr.	07:00	3.096,472 kW
8. Apr.	07:15	3.130,563 kW
8. Apr.	07:30	3.086,509 kW
8. Apr.	07:45	2.952,545 kW
8. Apr.	08:00	3.167,305 kW
8. Apr.	08:15	3.366,035 kW
8. Apr.	08:30	3.371,701 kW
8. Apr.	08:45	3.288,174 kW
8. Apr.	09:00	3.213,020 kW
8. Apr.	09:15	3.156,650 kW
8. Apr.	09:30	3.228,597 kW
8. Apr.	09:45	3.362,399 kW
8. Apr.	10:00	3.211,771 kW
8. Apr.	10:15	3.084,094 kW

8. Apr.	10:30	3.152,863 kW
8. Apr.	10:45	3.331,249 kW
8. Apr.	11:00	3.323,391 kW
8. Apr.	11:15	3.475,427 kW
8. Apr.	11:30	3.580,174 kW
8. Apr.	11:45	3.610,143 kW
8. Apr.	12:00	3.912,997 kW
8. Apr.	12:15	3.690,615 kW
8. Apr.	12:30	3.605,654 kW
8. Apr.	12:45	3.686,269 kW
8. Apr.	13:00	3.663,205 kW
8. Apr.	13:15	3.558,896 kW
8. Apr.	13:30	3.562,943 kW
8. Apr.	13:45	3.471,397 kW
8. Apr.	14:00	3.450,098 kW
8. Apr.	14:15	3.585,560 kW
8. Apr.	14:30	3.575,299 kW
8. Apr.	14:45	3.523,413 kW
8. Apr.	15:00	3.706,896 kW
8. Apr.	15:15	3.417,450 kW
8. Apr.	15:30	3.275,020 kW
8. Apr.	15:45	3.493,571 kW
8. Apr.	16:00	4.105,684 kW
8. Apr.	16:15	3.599,891 kW
8. Apr.	16:30	3.396,012 kW
8. Apr.	16:45	3.520,837 kW
8. Apr.	17:00	3.503,354 kW
8. Apr.	17:15	3.392,834 kW
8. Apr.	17:30	3.490,299 kW
8. Apr.	17:45	3.019,572 kW
8. Apr.	18:00	3.311,261 kW
8. Apr.	18:15	3.412,752 kW
8. Apr.	18:30	3.563,167 kW
8. Apr.	18:45	3.469,283 kW
8. Apr.	19:00	3.413,739 kW
8. Apr.	19:15	3.611,936 kW
8. Apr.	19:30	3.760,730 kW
8. Apr.	19:45	3.760,021 kW
8. Apr.	20:00	3.718,918 kW
8. Apr.	20:15	3.676,971 kW
8. Apr.	20:30	3.487,137 kW
8. Apr.	20:45	3.355,943 kW
8. Apr.	21:00	3.284,323 kW
8. Apr.	21:15	3.217,155 kW
8. Apr.	21:30	3.128,523 kW
8. Apr.	21:45	2.960,336 kW
8. Apr.	22:00	2.898,661 kW
8. Apr.	22:15	2.945,594 kW
8. Apr.	22:30	2.821,216 kW
8. Apr.	22:45	2.751,861 kW

8. Apr.	23:00	2.655,316 kW
8. Apr.	23:15	2.587,420 kW
8. Apr.	23:30	2.563,475 kW
8. Apr.	23:45	2.473,113 kW
9. Apr.	00:00	2.388,389 kW
9. Apr.	00:15	2.333,564 kW
9. Apr.	00:30	2.271,983 kW
9. Apr.	00:45	2.228,584 kW
9. Apr.	01:00	2.182,892 kW
9. Apr.	01:15	2.095,379 kW
9. Apr.	01:30	2.029,867 kW
9. Apr.	01:45	2.008,705 kW
9. Apr.	02:00	1.975,795 kW
9. Apr.	02:15	1.954,928 kW
9. Apr.	02:30	1.992,918 kW
9. Apr.	02:45	2.029,165 kW
9. Apr.	03:00	2.012,332 kW
9. Apr.	03:15	2.011,875 kW
9. Apr.	03:30	1.985,298 kW
9. Apr.	03:45	1.950,420 kW
9. Apr.	04:00	1.956,532 kW
9. Apr.	04:15	1.966,898 kW
9. Apr.	04:30	1.972,736 kW
9. Apr.	04:45	1.976,268 kW
9. Apr.	05:00	2.003,868 kW
9. Apr.	05:15	2.077,299 kW
9. Apr.	05:30	2.106,028 kW
9. Apr.	05:45	2.146,911 kW
9. Apr.	06:00	2.244,112 kW
9. Apr.	06:15	2.342,837 kW
9. Apr.	06:30	2.531,680 kW
9. Apr.	06:45	2.505,107 kW
9. Apr.	07:00	2.611,323 kW
9. Apr.	07:15	2.567,957 kW
9. Apr.	07:30	2.591,652 kW
9. Apr.	07:45	2.621,151 kW
9. Apr.	08:00	2.692,204 kW
9. Apr.	08:15	2.755,454 kW
9. Apr.	08:30	2.841,404 kW
9. Apr.	08:45	2.953,776 kW
9. Apr.	09:00	2.970,521 kW
9. Apr.	09:15	3.099,756 kW
9. Apr.	09:30	3.215,458 kW
9. Apr.	09:45	3.085,099 kW
9. Apr.	10:00	3.113,327 kW
9. Apr.	10:15	3.296,595 kW
9. Apr.	10:30	3.270,588 kW
9. Apr.	10:45	3.333,478 kW
9. Apr.	11:00	3.263,916 kW
9. Apr.	11:15	3.458,336 kW

9. Apr.	11:30	3.660,082 kW
9. Apr.	11:45	3.667,693 kW
9. Apr.	12:00	3.275,672 kW
9. Apr.	12:15	3.175,577 kW
9. Apr.	12:30	2.835,950 kW
9. Apr.	12:45	2.543,803 kW
9. Apr.	13:00	2.742,678 kW
9. Apr.	13:15	2.431,105 kW
9. Apr.	13:30	2.451,883 kW
9. Apr.	13:45	1.695,794 kW
9. Apr.	14:00	1.625,614 kW
9. Apr.	14:15	1.456,662 kW
9. Apr.	14:30	1.290,545 kW
9. Apr.	14:45	0.942,589 kW
9. Apr.	15:00	0.791,331 kW
9. Apr.	15:15	0.600,417 kW
9. Apr.	15:30	0.636,187 kW
9. Apr.	15:45	1.238,736 kW
9. Apr.	16:00	1.196,917 kW
9. Apr.	16:15	0.875,535 kW
9. Apr.	16:30	1.473,865 kW
9. Apr.	16:45	1.368,126 kW
9. Apr.	17:00	2.551,042 kW
9. Apr.	17:15	2.806,469 kW
9. Apr.	17:30	2.313,676 kW
9. Apr.	17:45	3.131,704 kW
9. Apr.	18:00	2.719,758 kW
9. Apr.	18:15	2.667,477 kW
9. Apr.	18:30	2.095,797 kW
9. Apr.	18:45	2.520,272 kW
9. Apr.	19:00	2.774,582 kW
9. Apr.	19:15	2.916,102 kW
9. Apr.	19:30	3.169,048 kW
9. Apr.	19:45	3.349,955 kW
9. Apr.	20:00	3.383,350 kW
9. Apr.	20:15	3.316,941 kW
9. Apr.	20:30	3.153,930 kW
9. Apr.	20:45	3.175,795 kW
9. Apr.	21:00	3.118,817 kW
9. Apr.	21:15	3.058,975 kW
9. Apr.	21:30	2.989,135 kW
9. Apr.	21:45	2.866,452 kW
9. Apr.	22:00	2.826,605 kW
9. Apr.	22:15	2.813,626 kW
9. Apr.	22:30	2.748,341 kW
9. Apr.	22:45	2.656,113 kW
9. Apr.	23:00	2.554,369 kW
9. Apr.	23:15	2.465,565 kW
9. Apr.	23:30	2.402,296 kW
9. Apr.	23:45	2.350,824 kW

10. Apr.	00:00	2.303,231 kW
10. Apr.	00:15	2.238,081 kW
10. Apr.	00:30	2.186,779 kW
10. Apr.	00:45	2.142,273 kW
10. Apr.	01:00	2.052,706 kW
10. Apr.	01:15	2.014,778 kW
10. Apr.	01:30	1.985,807 kW
10. Apr.	01:45	1.892,050 kW
10. Apr.	02:00	1.889,670 kW
10. Apr.	02:15	1.888,077 kW
10. Apr.	02:30	1.871,782 kW
10. Apr.	02:45	1.866,916 kW
10. Apr.	03:00	1.883,869 kW
10. Apr.	03:15	1.904,238 kW
10. Apr.	03:30	1.922,953 kW
10. Apr.	03:45	1.883,332 kW
10. Apr.	04:00	1.850,543 kW
10. Apr.	04:15	1.857,871 kW
10. Apr.	04:30	1.886,135 kW
10. Apr.	04:45	1.897,748 kW
10. Apr.	05:00	1.879,265 kW
10. Apr.	05:15	1.931,085 kW
10. Apr.	05:30	1.937,902 kW
10. Apr.	05:45	1.972,275 kW
10. Apr.	06:00	2.005,202 kW
10. Apr.	06:15	1.995,061 kW
10. Apr.	06:30	1.966,691 kW
10. Apr.	06:45	1.983,676 kW
10. Apr.	07:00	1.985,441 kW
10. Apr.	07:15	1.997,444 kW
10. Apr.	07:30	2.038,917 kW
10. Apr.	07:45	2.094,192 kW
10. Apr.	08:00	2.121,472 kW
10. Apr.	08:15	2.102,124 kW
10. Apr.	08:30	2.021,509 kW
10. Apr.	08:45	2.090,099 kW
10. Apr.	09:00	2.077,495 kW
10. Apr.	09:15	2.100,222 kW
10. Apr.	09:30	2.136,494 kW
10. Apr.	09:45	2.147,390 kW
10. Apr.	10:00	2.225,288 kW
10. Apr.	10:15	1.752,087 kW
10. Apr.	10:30	0.562,955 kW
10. Apr.	10:45	1.704,816 kW
10. Apr.	11:00	1.304,290 kW
10. Apr.	11:15	1.343,061 kW
10. Apr.	11:30	1.694,906 kW
10. Apr.	11:45	2.425,285 kW
10. Apr.	12:00	2.403,824 kW
10. Apr.	12:15	2.263,376 kW

10. Apr.	12:30	1.245,200 kW
10. Apr.	12:45	2.031,163 kW
10. Apr.	13:00	1.649,255 kW
10. Apr.	13:15	2.167,740 kW
10. Apr.	13:30	0.313,102 kW
10. Apr.	13:45	0.969,046 kW
10. Apr.	14:00	1.516,517 kW
10. Apr.	14:15	1.657,422 kW
10. Apr.	14:30	2.166,139 kW
10. Apr.	14:45	1.971,222 kW
10. Apr.	15:00	1.827,779 kW
10. Apr.	15:15	1.907,572 kW
10. Apr.	15:30	1.718,211 kW
10. Apr.	15:45	1.236,364 kW
10. Apr.	16:00	1.361,110 kW
10. Apr.	16:15	1.472,749 kW
10. Apr.	16:30	0.862,956 kW
10. Apr.	16:45	1.397,242 kW
10. Apr.	17:00	2.117,708 kW
10. Apr.	17:15	1.453,915 kW
10. Apr.	17:30	2.180,372 kW
10. Apr.	17:45	1.840,192 kW
10. Apr.	18:00	2.282,656 kW
10. Apr.	18:15	2.819,368 kW
10. Apr.	18:30	2.970,055 kW
10. Apr.	18:45	3.092,458 kW
10. Apr.	19:00	3.046,435 kW
10. Apr.	19:15	3.073,850 kW
10. Apr.	19:30	3.034,802 kW
10. Apr.	19:45	3.082,748 kW
10. Apr.	20:00	3.154,217 kW
10. Apr.	20:15	3.215,204 kW
10. Apr.	20:30	3.130,277 kW
10. Apr.	20:45	3.039,327 kW
10. Apr.	21:00	3.029,431 kW
10. Apr.	21:15	2.955,950 kW
10. Apr.	21:30	2.903,910 kW
10. Apr.	21:45	2.795,743 kW
10. Apr.	22:00	2.742,987 kW
10. Apr.	22:15	2.727,754 kW
10. Apr.	22:30	2.648,958 kW
10. Apr.	22:45	2.526,774 kW
10. Apr.	23:00	2.405,122 kW
10. Apr.	23:15	2.297,124 kW
10. Apr.	23:30	2.228,977 kW
10. Apr.	23:45	2.154,799 kW
11. Apr.	00:00	2.120,131 kW
11. Apr.	00:15	2.083,713 kW
11. Apr.	00:30	1.961,071 kW
11. Apr.	00:45	1.943,355 kW



11. Apr.	01:00	1.888,090 kW
11. Apr.	01:15	1.889,520 kW
11. Apr.	01:30	1.878,288 kW
11. Apr.	01:45	1.828,480 kW
11. Apr.	02:00	1.815,948 kW
11. Apr.	02:15	1.816,534 kW
11. Apr.	02:30	1.803,773 kW
11. Apr.	02:45	1.800,292 kW
11. Apr.	03:00	1.773,209 kW
11. Apr.	03:15	1.783,113 kW
11. Apr.	03:30	1.796,273 kW
11. Apr.	03:45	1.796,392 kW
11. Apr.	04:00	1.824,753 kW
11. Apr.	04:15	1.840,599 kW
11. Apr.	04:30	1.930,030 kW
11. Apr.	04:45	1.966,536 kW
11. Apr.	05:00	2.032,319 kW
11. Apr.	05:15	2.127,116 kW
11. Apr.	05:30	2.142,416 kW
11. Apr.	05:45	2.267,227 kW
11. Apr.	06:00	2.470,149 kW
11. Apr.	06:15	2.669,840 kW
11. Apr.	06:30	2.862,407 kW
11. Apr.	06:45	2.950,025 kW
11. Apr.	07:00	3.067,834 kW
11. Apr.	07:15	3.164,363 kW
11. Apr.	07:30	3.112,478 kW
11. Apr.	07:45	2.978,660 kW
11. Apr.	08:00	2.874,989 kW
11. Apr.	08:15	2.836,659 kW
11. Apr.	08:30	2.797,907 kW
11. Apr.	08:45	2.620,821 kW
11. Apr.	09:00	2.555,748 kW
11. Apr.	09:15	2.497,311 kW
11. Apr.	09:30	2.294,440 kW
11. Apr.	09:45	2.094,384 kW
11. Apr.	10:00	1.904,340 kW
11. Apr.	10:15	1.628,361 kW
11. Apr.	10:30	1.485,610 kW
11. Apr.	10:45	1.390,955 kW
11. Apr.	11:00	1.262,216 kW
11. Apr.	11:15	1.285,438 kW
11. Apr.	11:30	1.142,858 kW
11. Apr.	11:45	1.293,024 kW
11. Apr.	12:00	1.117,920 kW
11. Apr.	12:15	0.815,513 kW
11. Apr.	12:30	1.025,744 kW
11. Apr.	12:45	0.976,211 kW
11. Apr.	13:00	0.691,995 kW
11. Apr.	13:15	0.884,394 kW

11. Apr.	13:30	0.940,978 kW
11. Apr.	13:45	0.924,467 kW
11. Apr.	14:00	0.750,009 kW
11. Apr.	14:15	0.210,044 kW
11. Apr.	14:30	0.545,158 kW
11. Apr.	14:45	0.419,622 kW
11. Apr.	15:00	0.399,398 kW
11. Apr.	15:15	0.472,477 kW
11. Apr.	15:30	0.477,118 kW
11. Apr.	15:45	0.580,929 kW
11. Apr.	16:00	0.508,756 kW
11. Apr.	16:15	0.612,586 kW
11. Apr.	16:30	0.711,236 kW
11. Apr.	16:45	0.699,786 kW
11. Apr.	17:00	0.965,027 kW
11. Apr.	17:15	1.141,783 kW
11. Apr.	17:30	1.319,730 kW
11. Apr.	17:45	1.542,291 kW
11. Apr.	18:00	1.790,390 kW
11. Apr.	18:15	2.034,095 kW
11. Apr.	18:30	2.249,024 kW
11. Apr.	18:45	2.626,930 kW
11. Apr.	19:00	2.935,796 kW
11. Apr.	19:15	3.140,574 kW
11. Apr.	19:30	3.149,720 kW
11. Apr.	19:45	3.166,810 kW
11. Apr.	20:00	3.258,500 kW
11. Apr.	20:15	3.267,178 kW
11. Apr.	20:30	3.126,142 kW
11. Apr.	20:45	3.128,074 kW
11. Apr.	21:00	3.014,633 kW
11. Apr.	21:15	2.884,452 kW
11. Apr.	21:30	2.784,840 kW
11. Apr.	21:45	2.786,752 kW
11. Apr.	22:00	2.672,277 kW
11. Apr.	22:15	2.644,563 kW
11. Apr.	22:30	2.531,229 kW
11. Apr.	22:45	2.368,261 kW
11. Apr.	23:00	2.306,244 kW
11. Apr.	23:15	2.183,788 kW
11. Apr.	23:30	2.115,052 kW
11. Apr.	23:45	1.954,572 kW
12. Apr.	00:00	1.818,412 kW
12. Apr.	00:15	1.784,362 kW
12. Apr.	00:30	1.745,328 kW
12. Apr.	00:45	1.694,510 kW
12. Apr.	01:00	1.660,857 kW
12. Apr.	01:15	1.612,957 kW
12. Apr.	01:30	1.614,856 kW
12. Apr.	01:45	1.599,441 kW

12. Apr.	02:00	1.568,059 kW
12. Apr.	02:15	1.591,084 kW
12. Apr.	02:30	1.563,980 kW
12. Apr.	02:45	1.577,987 kW
12. Apr.	03:00	1.531,669 kW
12. Apr.	03:15	1.576,507 kW
12. Apr.	03:30	1.581,420 kW
12. Apr.	03:45	1.598,411 kW
12. Apr.	04:00	1.632,764 kW
12. Apr.	04:15	1.674,399 kW
12. Apr.	04:30	1.731,903 kW
12. Apr.	04:45	1.790,536 kW
12. Apr.	05:00	1.822,836 kW
12. Apr.	05:15	1.895,650 kW
12. Apr.	05:30	1.996,067 kW
12. Apr.	05:45	2.123,880 kW
12. Apr.	06:00	2.273,490 kW
12. Apr.	06:15	2.448,260 kW
12. Apr.	06:30	2.610,208 kW
12. Apr.	06:45	2.750,415 kW
12. Apr.	07:00	2.951,257 kW
12. Apr.	07:15	2.995,060 kW
12. Apr.	07:30	2.912,090 kW
12. Apr.	07:45	2.769,531 kW
12. Apr.	08:00	2.693,440 kW
12. Apr.	08:15	2.769,527 kW
12. Apr.	08:30	2.916,221 kW
12. Apr.	08:45	2.744,176 kW
12. Apr.	09:00	2.485,890 kW
12. Apr.	09:15	2.425,955 kW
12. Apr.	09:30	2.624,251 kW
12. Apr.	09:45	2.296,230 kW
12. Apr.	10:00	2.315,430 kW
12. Apr.	10:15	2.214,824 kW
12. Apr.	10:30	1.720,403 kW
12. Apr.	10:45	1.370,439 kW
12. Apr.	11:00	1.336,227 kW
12. Apr.	11:15	1.109,356 kW
12. Apr.	11:30	0.829,497 kW
12. Apr.	11:45	0.901,463 kW
12. Apr.	12:00	1.110,087 kW
12. Apr.	12:15	0.978,994 kW
12. Apr.	12:30	1.285,619 kW
12. Apr.	12:45	0.741,865 kW
12. Apr.	13:00	0.651,909 kW
12. Apr.	13:15	0.546,617 kW
12. Apr.	13:30	0.670,122 kW
12. Apr.	13:45	0.990,638 kW
12. Apr.	14:00	1.144,835 kW
12. Apr.	14:15	1.426,499 kW

12. Apr.	14:30	1.529,088 kW
12. Apr.	14:45	1.603,160 kW
12. Apr.	15:00	1.591,814 kW
12. Apr.	15:15	1.842,333 kW
12. Apr.	15:30	1.772,184 kW
12. Apr.	15:45	1.743,871 kW
12. Apr.	16:00	1.636,621 kW
12. Apr.	16:15	1.815,487 kW
12. Apr.	16:30	1.733,448 kW
12. Apr.	16:45	1.721,458 kW
12. Apr.	17:00	1.602,799 kW
12. Apr.	17:15	1.664,013 kW
12. Apr.	17:30	1.597,945 kW
12. Apr.	17:45	2.071,898 kW
12. Apr.	18:00	2.311,202 kW
12. Apr.	18:15	2.514,407 kW
12. Apr.	18:30	2.411,404 kW
12. Apr.	18:45	2.616,575 kW
12. Apr.	19:00	2.764,039 kW
12. Apr.	19:15	2.937,765 kW
12. Apr.	19:30	2.940,488 kW
12. Apr.	19:45	3.105,462 kW
12. Apr.	20:00	3.062,424 kW
12. Apr.	20:15	3.099,531 kW
12. Apr.	20:30	3.050,157 kW
12. Apr.	20:45	2.961,389 kW
12. Apr.	21:00	2.890,696 kW
12. Apr.	21:15	2.823,577 kW
12. Apr.	21:30	2.912,029 kW
12. Apr.	21:45	2.810,307 kW
12. Apr.	22:00	2.685,349 kW
12. Apr.	22:15	2.601,028 kW
12. Apr.	22:30	2.438,763 kW
12. Apr.	22:45	2.327,797 kW
12. Apr.	23:00	2.157,509 kW
12. Apr.	23:15	2.090,766 kW
12. Apr.	23:30	1.960,212 kW
12. Apr.	23:45	1.875,055 kW
13. Apr.	00:00	1.806,494 kW
13. Apr.	00:15	1.731,746 kW
13. Apr.	00:30	1.680,207 kW
13. Apr.	00:45	1.624,415 kW
13. Apr.	01:00	1.587,237 kW
13. Apr.	01:15	1.523,210 kW
13. Apr.	01:30	1.501,787 kW
13. Apr.	01:45	1.476,494 kW
13. Apr.	02:00	1.495,293 kW
13. Apr.	02:15	1.471,760 kW
13. Apr.	02:30	1.431,180 kW
13. Apr.	02:45	1.471,443 kW

13. Apr.	03:00	1.475,879 kW
13. Apr.	03:15	1.462,388 kW
13. Apr.	03:30	1.422,702 kW
13. Apr.	03:45	1.471,205 kW
13. Apr.	04:00	1.466,224 kW
13. Apr.	04:15	1.505,247 kW
13. Apr.	04:30	1.640,369 kW
13. Apr.	04:45	1.674,286 kW
13. Apr.	05:00	1.754,413 kW
13. Apr.	05:15	1.825,764 kW
13. Apr.	05:30	1.875,800 kW
13. Apr.	05:45	2.011,415 kW
13. Apr.	06:00	2.209,610 kW
13. Apr.	06:15	2.409,219 kW
13. Apr.	06:30	2.617,875 kW
13. Apr.	06:45	2.759,892 kW
13. Apr.	07:00	2.856,865 kW
13. Apr.	07:15	2.912,787 kW
13. Apr.	07:30	2.936,593 kW
13. Apr.	07:45	2.901,961 kW
13. Apr.	08:00	2.925,767 kW
13. Apr.	08:15	2.992,437 kW
13. Apr.	08:30	2.838,791 kW
13. Apr.	08:45	2.795,715 kW
13. Apr.	09:00	2.767,535 kW
13. Apr.	09:15	2.542,604 kW
13. Apr.	09:30	2.296,974 kW
13. Apr.	09:45	2.237,575 kW
13. Apr.	10:00	2.165,467 kW
13. Apr.	10:15	2.127,558 kW
13. Apr.	10:30	1.760,140 kW
13. Apr.	10:45	1.597,824 kW
13. Apr.	11:00	1.454,357 kW
13. Apr.	11:15	1.273,698 kW
13. Apr.	11:30	1.133,080 kW
13. Apr.	11:45	1.407,618 kW
13. Apr.	12:00	1.289,910 kW
13. Apr.	12:15	1.457,025 kW
13. Apr.	12:30	2.165,727 kW
13. Apr.	12:45	1.372,415 kW
13. Apr.	13:00	0.839,727 kW
13. Apr.	13:15	1.103,514 kW
13. Apr.	13:30	1.301,143 kW
13. Apr.	13:45	0.813,086 kW
13. Apr.	14:00	0.685,462 kW
13. Apr.	14:15	0.647,038 kW
13. Apr.	14:30	0.709,139 kW
13. Apr.	14:45	0.828,589 kW
13. Apr.	15:00	0.667,317 kW
13. Apr.	15:15	0.505,793 kW

13. Apr.	15:30	0.507,712 kW
13. Apr.	15:45	0.778,257 kW
13. Apr.	16:00	0.957,463 kW
13. Apr.	16:15	1.449,361 kW
13. Apr.	16:30	1.051,500 kW
13. Apr.	16:45	1.501,768 kW
13. Apr.	17:00	1.626,489 kW
13. Apr.	17:15	1.666,324 kW
13. Apr.	17:30	1.792,958 kW
13. Apr.	17:45	2.022,943 kW
13. Apr.	18:00	2.402,333 kW
13. Apr.	18:15	2.431,219 kW
13. Apr.	18:30	2.609,697 kW
13. Apr.	18:45	2.581,580 kW
13. Apr.	19:00	2.531,018 kW
13. Apr.	19:15	2.609,599 kW
13. Apr.	19:30	2.789,241 kW
13. Apr.	19:45	2.880,755 kW
13. Apr.	20:00	2.902,195 kW
13. Apr.	20:15	3.009,574 kW
13. Apr.	20:30	3.031,131 kW
13. Apr.	20:45	2.913,761 kW
13. Apr.	21:00	2.816,943 kW
13. Apr.	21:15	2.836,573 kW
13. Apr.	21:30	2.774,095 kW
13. Apr.	21:45	2.722,282 kW
13. Apr.	22:00	2.603,426 kW
13. Apr.	22:15	2.538,160 kW
13. Apr.	22:30	2.468,126 kW
13. Apr.	22:45	2.291,940 kW
13. Apr.	23:00	2.138,384 kW
13. Apr.	23:15	2.049,731 kW
13. Apr.	23:30	1.910,211 kW
13. Apr.	23:45	1.802,265 kW
14. Apr.	00:00	1.721,352 kW
14. Apr.	00:15	1.684,199 kW
14. Apr.	00:30	1.630,169 kW
14. Apr.	00:45	1.618,799 kW
14. Apr.	01:00	1.522,710 kW
14. Apr.	01:15	1.479,779 kW
14. Apr.	01:30	1.465,116 kW
14. Apr.	01:45	1.444,559 kW
14. Apr.	02:00	1.451,315 kW
14. Apr.	02:15	1.439,188 kW
14. Apr.	02:30	1.425,623 kW
14. Apr.	02:45	1.415,737 kW
14. Apr.	03:00	1.416,740 kW
14. Apr.	03:15	1.431,061 kW
14. Apr.	03:30	1.437,533 kW
14. Apr.	03:45	1.466,624 kW

14. Apr.	04:00	1.454,073 kW
14. Apr.	04:15	1.483,553 kW
14. Apr.	04:30	1.548,505 kW
14. Apr.	04:45	1.575,486 kW
14. Apr.	05:00	1.652,960 kW
14. Apr.	05:15	1.708,171 kW
14. Apr.	05:30	1.768,670 kW
14. Apr.	05:45	1.858,414 kW
14. Apr.	06:00	2.031,935 kW
14. Apr.	06:15	2.245,916 kW
14. Apr.	06:30	2.453,356 kW
14. Apr.	06:45	2.577,016 kW
14. Apr.	07:00	2.694,078 kW
14. Apr.	07:15	2.809,370 kW
14. Apr.	07:30	2.707,868 kW
14. Apr.	07:45	2.753,421 kW
14. Apr.	08:00	2.777,990 kW
14. Apr.	08:15	2.964,255 kW
14. Apr.	08:30	2.853,411 kW
14. Apr.	08:45	2.921,162 kW
14. Apr.	09:00	2.800,826 kW
14. Apr.	09:15	2.581,159 kW
14. Apr.	09:30	2.675,963 kW
14. Apr.	09:45	2.701,555 kW
14. Apr.	10:00	2.391,265 kW
14. Apr.	10:15	2.000,689 kW
14. Apr.	10:30	2.138,478 kW
14. Apr.	10:45	2.128,744 kW
14. Apr.	11:00	2.056,820 kW
14. Apr.	11:15	1.995,685 kW
14. Apr.	11:30	2.387,522 kW
14. Apr.	11:45	2.294,848 kW
14. Apr.	12:00	2.280,139 kW
14. Apr.	12:15	1.499,550 kW
14. Apr.	12:30	0.909,959 kW
14. Apr.	12:45	0.881,135 kW
14. Apr.	13:00	1.670,995 kW
14. Apr.	13:15	1.741,258 kW
14. Apr.	13:30	1.254,102 kW
14. Apr.	13:45	1.686,465 kW
14. Apr.	14:00	1.079,185 kW
14. Apr.	14:15	0.455,555 kW
14. Apr.	14:30	1.457,721 kW
14. Apr.	14:45	0.642,409 kW
14. Apr.	15:00	0.988,613 kW
14. Apr.	15:15	1.898,724 kW
14. Apr.	15:30	1.235,608 kW
14. Apr.	15:45	0.951,080 kW
14. Apr.	16:00	1.404,432 kW
14. Apr.	16:15	2.216,338 kW

14. Apr.	16:30	2.176,230 kW
14. Apr.	16:45	2.226,769 kW
14. Apr.	17:00	1.887,386 kW
14. Apr.	17:15	1.767,821 kW
14. Apr.	17:30	2.250,242 kW
14. Apr.	17:45	1.988,897 kW
14. Apr.	18:00	1.920,910 kW
14. Apr.	18:15	2.368,611 kW
14. Apr.	18:30	2.615,960 kW
14. Apr.	18:45	2.952,190 kW
14. Apr.	19:00	3.055,941 kW
14. Apr.	19:15	3.201,764 kW
14. Apr.	19:30	3.229,410 kW
14. Apr.	19:45	3.178,887 kW
14. Apr.	20:00	3.129,050 kW
14. Apr.	20:15	3.107,791 kW
14. Apr.	20:30	3.120,210 kW
14. Apr.	20:45	2.966,660 kW
14. Apr.	21:00	2.874,768 kW
14. Apr.	21:15	2.752,362 kW
14. Apr.	21:30	2.678,973 kW
14. Apr.	21:45	2.667,506 kW
14. Apr.	22:00	2.626,441 kW
14. Apr.	22:15	2.551,511 kW
14. Apr.	22:30	2.401,406 kW
14. Apr.	22:45	2.307,761 kW
14. Apr.	23:00	2.181,580 kW
14. Apr.	23:15	2.060,274 kW
14. Apr.	23:30	2.003,856 kW
14. Apr.	23:45	1.914,231 kW
15. Apr.	00:00	1.820,001 kW
15. Apr.	00:15	1.755,971 kW
15. Apr.	00:30	1.653,729 kW
15. Apr.	00:45	1.612,512 kW
15. Apr.	01:00	1.569,143 kW
15. Apr.	01:15	1.514,546 kW
15. Apr.	01:30	1.530,723 kW
15. Apr.	01:45	1.491,180 kW
15. Apr.	02:00	1.449,445 kW
15. Apr.	02:15	1.473,392 kW
15. Apr.	02:30	1.458,310 kW
15. Apr.	02:45	1.426,588 kW
15. Apr.	03:00	1.377,191 kW
15. Apr.	03:15	1.405,245 kW
15. Apr.	03:30	1.388,931 kW
15. Apr.	03:45	1.427,128 kW
15. Apr.	04:00	1.427,054 kW
15. Apr.	04:15	1.429,808 kW
15. Apr.	04:30	1.494,537 kW
15. Apr.	04:45	1.521,464 kW



15. Apr.	05:00	1.546,310 kW
15. Apr.	05:15	1.650,328 kW
15. Apr.	05:30	1.639,738 kW
15. Apr.	05:45	1.701,526 kW
15. Apr.	06:00	1.707,691 kW
15. Apr.	06:15	1.681,533 kW
15. Apr.	06:30	1.840,605 kW
15. Apr.	06:45	1.832,292 kW
15. Apr.	07:00	1.788,932 kW
15. Apr.	07:15	1.782,528 kW
15. Apr.	07:30	1.810,624 kW
15. Apr.	07:45	1.832,946 kW
15. Apr.	08:00	1.780,609 kW
15. Apr.	08:15	1.918,912 kW
15. Apr.	08:30	1.833,521 kW
15. Apr.	08:45	1.619,674 kW
15. Apr.	09:00	1.577,907 kW
15. Apr.	09:15	1.544,182 kW
15. Apr.	09:30	1.379,012 kW
15. Apr.	09:45	1.169,488 kW
15. Apr.	10:00	1.252,355 kW
15. Apr.	10:15	1.092,166 kW
15. Apr.	10:30	1.009,187 kW
15. Apr.	10:45	0.809,884 kW
15. Apr.	11:00	0.969,084 kW
15. Apr.	11:15	0.873,389 kW
15. Apr.	11:30	0.686,835 kW
15. Apr.	11:45	1.096,190 kW
15. Apr.	12:00	0.949,541 kW
15. Apr.	12:15	0.760,002 kW
15. Apr.	12:30	0.821,979 kW
15. Apr.	12:45	0.912,642 kW
15. Apr.	13:00	0.908,862 kW
15. Apr.	13:15	0.599,659 kW
15. Apr.	13:30	0.127,396 kW
15. Apr.	13:45	0.327,722 kW
15. Apr.	14:00	0.905,010 kW
15. Apr.	14:15	0.113,864 kW
15. Apr.	14:30	0.273,802 kW
15. Apr.	14:45	0.000,000 kW
15. Apr.	15:00	0.000,000 kW
15. Apr.	15:15	0.541,338 kW
15. Apr.	15:30	0.210,989 kW
15. Apr.	15:45	0.117,471 kW
15. Apr.	16:00	0.916,263 kW
15. Apr.	16:15	0.388,307 kW
15. Apr.	16:30	0.555,679 kW
15. Apr.	16:45	0.620,857 kW
15. Apr.	17:00	0.899,167 kW
15. Apr.	17:15	0.869,780 kW

15. Apr.	17:30	0.938,132 kW
15. Apr.	17:45	1.329,980 kW
15. Apr.	18:00	1.793,042 kW
15. Apr.	18:15	1.765,122 kW
15. Apr.	18:30	2.091,476 kW
15. Apr.	18:45	2.169,049 kW
15. Apr.	19:00	2.428,713 kW
15. Apr.	19:15	2.619,796 kW
15. Apr.	19:30	2.773,827 kW
15. Apr.	19:45	2.759,283 kW
15. Apr.	20:00	2.722,979 kW
15. Apr.	20:15	2.725,213 kW
15. Apr.	20:30	2.709,214 kW
15. Apr.	20:45	2.617,309 kW
15. Apr.	21:00	2.597,617 kW
15. Apr.	21:15	2.590,408 kW
15. Apr.	21:30	2.490,214 kW
15. Apr.	21:45	2.442,229 kW
15. Apr.	22:00	2.406,591 kW
15. Apr.	22:15	2.349,062 kW
15. Apr.	22:30	2.308,869 kW
15. Apr.	22:45	2.219,797 kW
15. Apr.	23:00	2.150,315 kW
15. Apr.	23:15	2.045,694 kW
15. Apr.	23:30	1.950,705 kW
15. Apr.	23:45	1.869,795 kW
16. Apr.	00:00	1.850,867 kW
16. Apr.	00:15	1.744,965 kW
16. Apr.	00:30	1.699,610 kW
16. Apr.	00:45	1.656,917 kW
16. Apr.	01:00	1.599,892 kW
16. Apr.	01:15	1.611,866 kW
16. Apr.	01:30	1.573,998 kW
16. Apr.	01:45	1.572,418 kW
16. Apr.	02:00	1.526,133 kW
16. Apr.	02:15	1.510,470 kW
16. Apr.	02:30	1.494,663 kW
16. Apr.	02:45	1.506,305 kW
16. Apr.	03:00	1.478,218 kW
16. Apr.	03:15	1.470,725 kW
16. Apr.	03:30	1.473,181 kW
16. Apr.	03:45	1.455,703 kW
16. Apr.	04:00	1.523,979 kW
16. Apr.	04:15	1.555,042 kW
16. Apr.	04:30	1.575,513 kW
16. Apr.	04:45	1.578,358 kW
16. Apr.	05:00	1.627,825 kW
16. Apr.	05:15	1.764,418 kW
16. Apr.	05:30	1.812,500 kW
16. Apr.	05:45	1.812,788 kW

16. Apr.	06:00	1.869,560 kW
16. Apr.	06:15	1.889,404 kW
16. Apr.	06:30	1.914,044 kW
16. Apr.	06:45	1.992,592 kW
16. Apr.	07:00	2.000,531 kW
16. Apr.	07:15	1.927,410 kW
16. Apr.	07:30	1.893,870 kW
16. Apr.	07:45	1.844,122 kW
16. Apr.	08:00	1.753,837 kW
16. Apr.	08:15	1.770,958 kW
16. Apr.	08:30	1.780,787 kW
16. Apr.	08:45	1.554,934 kW
16. Apr.	09:00	1.380,193 kW
16. Apr.	09:15	1.453,944 kW
16. Apr.	09:30	1.448,327 kW
16. Apr.	09:45	1.173,947 kW
16. Apr.	10:00	0.958,902 kW
16. Apr.	10:15	1.173,066 kW
16. Apr.	10:30	1.354,345 kW
16. Apr.	10:45	1.511,044 kW
16. Apr.	11:00	1.829,905 kW
16. Apr.	11:15	2.127,572 kW
16. Apr.	11:30	1.561,031 kW
16. Apr.	11:45	1.133,519 kW
16. Apr.	12:00	1.267,248 kW
16. Apr.	12:15	1.599,763 kW
16. Apr.	12:30	1.567,061 kW
16. Apr.	12:45	1.110,694 kW
16. Apr.	13:00	1.111,860 kW
16. Apr.	13:15	0.596,402 kW
16. Apr.	13:30	0.022,801 kW
16. Apr.	13:45	0.000,000 kW
16. Apr.	14:00	0.000,000 kW
16. Apr.	14:15	0.000,000 kW
16. Apr.	14:30	0.015,455 kW
16. Apr.	14:45	0.030,429 kW
16. Apr.	15:00	0.000,000 kW
16. Apr.	15:15	0.249,454 kW
16. Apr.	15:30	0.155,281 kW
16. Apr.	15:45	0.215,834 kW
16. Apr.	16:00	0.321,143 kW
16. Apr.	16:15	0.381,476 kW
16. Apr.	16:30	0.472,267 kW
16. Apr.	16:45	0.658,673 kW
16. Apr.	17:00	0.787,438 kW
16. Apr.	17:15	0.927,739 kW
16. Apr.	17:30	1.151,640 kW
16. Apr.	17:45	1.350,633 kW
16. Apr.	18:00	1.421,506 kW
16. Apr.	18:15	1.652,107 kW

16. Apr.	18:30	1.887,059 kW
16. Apr.	18:45	2.067,889 kW
16. Apr.	19:00	2.219,188 kW
16. Apr.	19:15	2.472,752 kW
16. Apr.	19:30	2.595,806 kW
16. Apr.	19:45	2.722,495 kW
16. Apr.	20:00	2.829,098 kW
16. Apr.	20:15	2.905,251 kW
16. Apr.	20:30	2.872,984 kW
16. Apr.	20:45	2.757,277 kW
16. Apr.	21:00	2.803,211 kW
16. Apr.	21:15	2.776,269 kW
16. Apr.	21:30	2.687,528 kW
16. Apr.	21:45	2.548,571 kW
16. Apr.	22:00	2.477,315 kW
16. Apr.	22:15	2.550,797 kW
16. Apr.	22:30	2.432,953 kW
16. Apr.	22:45	2.332,897 kW
16. Apr.	23:00	2.286,535 kW
16. Apr.	23:15	2.181,674 kW
16. Apr.	23:30	2.076,127 kW
16. Apr.	23:45	1.992,733 kW
17. Apr.	00:00	1.943,633 kW
17. Apr.	00:15	1.846,301 kW
17. Apr.	00:30	1.792,731 kW
17. Apr.	00:45	1.738,417 kW
17. Apr.	01:00	1.687,289 kW
17. Apr.	01:15	1.675,018 kW
17. Apr.	01:30	1.618,147 kW
17. Apr.	01:45	1.581,505 kW
17. Apr.	02:00	1.576,695 kW
17. Apr.	02:15	1.584,360 kW
17. Apr.	02:30	1.596,648 kW
17. Apr.	02:45	1.568,483 kW
17. Apr.	03:00	1.569,601 kW
17. Apr.	03:15	1.569,293 kW
17. Apr.	03:30	1.595,864 kW
17. Apr.	03:45	1.577,362 kW
17. Apr.	04:00	1.585,362 kW
17. Apr.	04:15	1.622,768 kW
17. Apr.	04:30	1.655,474 kW
17. Apr.	04:45	1.682,477 kW
17. Apr.	05:00	1.710,694 kW
17. Apr.	05:15	1.796,775 kW
17. Apr.	05:30	1.754,103 kW
17. Apr.	05:45	1.804,957 kW
17. Apr.	06:00	1.787,368 kW
17. Apr.	06:15	1.749,386 kW
17. Apr.	06:30	1.796,317 kW
17. Apr.	06:45	1.775,341 kW

17. Apr.	07:00	1.788,824 kW
17. Apr.	07:15	1.764,347 kW
17. Apr.	07:30	1.678,808 kW
17. Apr.	07:45	1.662,062 kW
17. Apr.	08:00	1.624,969 kW
17. Apr.	08:15	1.630,822 kW
17. Apr.	08:30	1.519,073 kW
17. Apr.	08:45	1.382,287 kW
17. Apr.	09:00	1.256,537 kW
17. Apr.	09:15	1.284,251 kW
17. Apr.	09:30	1.265,146 kW
17. Apr.	09:45	1.160,235 kW
17. Apr.	10:00	0.976,910 kW
17. Apr.	10:15	0.893,234 kW
17. Apr.	10:30	0.786,579 kW
17. Apr.	10:45	0.682,538 kW
17. Apr.	11:00	0.565,377 kW
17. Apr.	11:15	0.417,219 kW
17. Apr.	11:30	0.454,533 kW
17. Apr.	11:45	0.534,946 kW
17. Apr.	12:00	0.443,097 kW
17. Apr.	12:15	0.303,798 kW
17. Apr.	12:30	0.556,181 kW
17. Apr.	12:45	0.357,672 kW
17. Apr.	13:00	0.283,751 kW
17. Apr.	13:15	0.228,760 kW
17. Apr.	13:30	0.000,000 kW
17. Apr.	13:45	0.000,000 kW
17. Apr.	14:00	0.000,000 kW
17. Apr.	14:15	0.000,000 kW
17. Apr.	14:30	0.000,000 kW
17. Apr.	14:45	0.051,626 kW
17. Apr.	15:00	0.000,000 kW
17. Apr.	15:15	0.000,000 kW
17. Apr.	15:30	0.000,000 kW
17. Apr.	15:45	0.000,000 kW
17. Apr.	16:00	0.113,450 kW
17. Apr.	16:15	0.167,528 kW
17. Apr.	16:30	0.172,491 kW
17. Apr.	16:45	0.186,214 kW
17. Apr.	17:00	0.347,840 kW
17. Apr.	17:15	0.530,270 kW
17. Apr.	17:30	0.731,508 kW
17. Apr.	17:45	0.892,306 kW
17. Apr.	18:00	1.059,152 kW
17. Apr.	18:15	1.340,657 kW
17. Apr.	18:30	1.567,250 kW
17. Apr.	18:45	1.730,918 kW
17. Apr.	19:00	1.915,469 kW
17. Apr.	19:15	2.106,496 kW

17. Apr.	19:30	2.301,403 kW
17. Apr.	19:45	2.453,983 kW
17. Apr.	20:00	2.532,049 kW
17. Apr.	20:15	2.622,719 kW
17. Apr.	20:30	2.685,302 kW
17. Apr.	20:45	2.609,207 kW
17. Apr.	21:00	2.647,062 kW
17. Apr.	21:15	2.642,762 kW
17. Apr.	21:30	2.571,978 kW
17. Apr.	21:45	2.543,469 kW
17. Apr.	22:00	2.447,248 kW
17. Apr.	22:15	2.426,319 kW
17. Apr.	22:30	2.381,821 kW
17. Apr.	22:45	2.300,908 kW
17. Apr.	23:00	2.198,945 kW
17. Apr.	23:15	2.082,500 kW
17. Apr.	23:30	1.994,641 kW
17. Apr.	23:45	1.931,871 kW
18. Apr.	00:00	1.892,565 kW
18. Apr.	00:15	1.799,594 kW
18. Apr.	00:30	1.771,344 kW
18. Apr.	00:45	1.726,626 kW
18. Apr.	01:00	1.673,281 kW
18. Apr.	01:15	1.629,217 kW
18. Apr.	01:30	1.633,838 kW
18. Apr.	01:45	1.607,220 kW
18. Apr.	02:00	1.581,174 kW
18. Apr.	02:15	1.577,423 kW
18. Apr.	02:30	1.582,097 kW
18. Apr.	02:45	1.563,159 kW
18. Apr.	03:00	1.560,191 kW
18. Apr.	03:15	1.587,576 kW
18. Apr.	03:30	1.569,349 kW
18. Apr.	03:45	1.573,167 kW
18. Apr.	04:00	1.599,133 kW
18. Apr.	04:15	1.598,112 kW
18. Apr.	04:30	1.683,454 kW
18. Apr.	04:45	1.694,050 kW
18. Apr.	05:00	1.716,223 kW
18. Apr.	05:15	1.768,577 kW
18. Apr.	05:30	1.770,411 kW
18. Apr.	05:45	1.806,181 kW
18. Apr.	06:00	1.810,779 kW
18. Apr.	06:15	1.776,424 kW
18. Apr.	06:30	1.851,702 kW
18. Apr.	06:45	1.827,271 kW
18. Apr.	07:00	1.836,693 kW
18. Apr.	07:15	1.742,762 kW
18. Apr.	07:30	1.690,292 kW
18. Apr.	07:45	1.611,696 kW

18. Apr.	08:00	1.568,937 kW
18. Apr.	08:15	1.484,179 kW
18. Apr.	08:30	1.360,922 kW
18. Apr.	08:45	1.286,064 kW
18. Apr.	09:00	1.218,847 kW
18. Apr.	09:15	1.104,622 kW
18. Apr.	09:30	0.991,103 kW
18. Apr.	09:45	0.966,732 kW
18. Apr.	10:00	0.719,628 kW
18. Apr.	10:15	0.638,245 kW
18. Apr.	10:30	0.484,817 kW
18. Apr.	10:45	0.380,117 kW
18. Apr.	11:00	0.262,258 kW
18. Apr.	11:15	0.275,603 kW
18. Apr.	11:30	0.241,040 kW
18. Apr.	11:45	0.183,228 kW
18. Apr.	12:00	0.131,817 kW
18. Apr.	12:15	0.160,833 kW
18. Apr.	12:30	0.000,000 kW
18. Apr.	12:45	0.000,000 kW
18. Apr.	13:00	0.000,000 kW
18. Apr.	13:15	0.000,000 kW
18. Apr.	13:30	0.033,368 kW
18. Apr.	13:45	0.608,123 kW
18. Apr.	14:00	0.000,000 kW
18. Apr.	14:15	0.000,000 kW
18. Apr.	14:30	0.000,000 kW
18. Apr.	14:45	0.000,000 kW
18. Apr.	15:00	0.000,000 kW
18. Apr.	15:15	0.000,000 kW
18. Apr.	15:30	0.000,000 kW
18. Apr.	15:45	0.000,000 kW
18. Apr.	16:00	0.000,000 kW
18. Apr.	16:15	0.000,000 kW
18. Apr.	16:30	0.000,000 kW
18. Apr.	16:45	0.000,000 kW
18. Apr.	17:00	0.137,250 kW
18. Apr.	17:15	0.388,065 kW
18. Apr.	17:30	0.639,717 kW
18. Apr.	17:45	1.070,842 kW
18. Apr.	18:00	1.274,198 kW
18. Apr.	18:15	1.396,367 kW
18. Apr.	18:30	1.645,739 kW
18. Apr.	18:45	1.976,764 kW
18. Apr.	19:00	2.069,415 kW
18. Apr.	19:15	2.262,821 kW
18. Apr.	19:30	2.556,847 kW
18. Apr.	19:45	2.652,005 kW
18. Apr.	20:00	2.570,425 kW
18. Apr.	20:15	2.723,425 kW

18. Apr.	20:30	2.778,689 kW
18. Apr.	20:45	2.736,419 kW
18. Apr.	21:00	2.709,282 kW
18. Apr.	21:15	2.668,453 kW
18. Apr.	21:30	2.600,982 kW
18. Apr.	21:45	2.498,204 kW
18. Apr.	22:00	2.498,764 kW
18. Apr.	22:15	2.476,693 kW
18. Apr.	22:30	2.349,704 kW
18. Apr.	22:45	2.234,501 kW
18. Apr.	23:00	2.153,263 kW
18. Apr.	23:15	2.020,406 kW
18. Apr.	23:30	1.999,354 kW
18. Apr.	23:45	1.862,169 kW
19. Apr.	00:00	1.787,562 kW
19. Apr.	00:15	1.724,570 kW
19. Apr.	00:30	1.691,469 kW
19. Apr.	00:45	1.630,471 kW
19. Apr.	01:00	1.598,354 kW
19. Apr.	01:15	1.560,151 kW
19. Apr.	01:30	1.532,734 kW
19. Apr.	01:45	1.535,876 kW
19. Apr.	02:00	1.521,009 kW
19. Apr.	02:15	1.525,603 kW
19. Apr.	02:30	1.550,861 kW
19. Apr.	02:45	1.554,361 kW
19. Apr.	03:00	1.558,602 kW
19. Apr.	03:15	1.560,338 kW
19. Apr.	03:30	1.541,252 kW
19. Apr.	03:45	1.556,281 kW
19. Apr.	04:00	1.568,359 kW
19. Apr.	04:15	1.615,394 kW
19. Apr.	04:30	1.698,200 kW
19. Apr.	04:45	1.732,382 kW
19. Apr.	05:00	1.769,632 kW
19. Apr.	05:15	1.874,979 kW
19. Apr.	05:30	1.885,913 kW
19. Apr.	05:45	2.019,200 kW
19. Apr.	06:00	2.219,774 kW
19. Apr.	06:15	2.397,968 kW
19. Apr.	06:30	2.583,890 kW
19. Apr.	06:45	2.622,256 kW
19. Apr.	07:00	2.650,966 kW
19. Apr.	07:15	2.632,274 kW
19. Apr.	07:30	2.520,032 kW
19. Apr.	07:45	2.603,270 kW
19. Apr.	08:00	2.550,241 kW
19. Apr.	08:15	2.589,692 kW
19. Apr.	08:30	2.365,662 kW
19. Apr.	08:45	2.221,549 kW



19. Apr.	09:00	2.149,323 kW
19. Apr.	09:15	2.059,140 kW
19. Apr.	09:30	1.813,351 kW
19. Apr.	09:45	1.630,625 kW
19. Apr.	10:00	1.525,940 kW
19. Apr.	10:15	1.419,277 kW
19. Apr.	10:30	1.219,984 kW
19. Apr.	10:45	1.214,834 kW
19. Apr.	11:00	1.058,019 kW
19. Apr.	11:15	1.009,105 kW
19. Apr.	11:30	0.956,051 kW
19. Apr.	11:45	0.980,545 kW
19. Apr.	12:00	1.661,008 kW
19. Apr.	12:15	1.515,504 kW
19. Apr.	12:30	1.519,374 kW
19. Apr.	12:45	1.091,128 kW
19. Apr.	13:00	0.946,771 kW
19. Apr.	13:15	0.722,507 kW
19. Apr.	13:30	0.208,889 kW
19. Apr.	13:45	0.226,352 kW
19. Apr.	14:00	0.273,323 kW
19. Apr.	14:15	0.377,612 kW
19. Apr.	14:30	0.740,622 kW
19. Apr.	14:45	0.626,631 kW
19. Apr.	15:00	0.484,063 kW
19. Apr.	15:15	0.699,974 kW
19. Apr.	15:30	0.623,221 kW
19. Apr.	15:45	0.657,312 kW
19. Apr.	16:00	0.384,836 kW
19. Apr.	16:15	0.657,316 kW
19. Apr.	16:30	0.841,428 kW
19. Apr.	16:45	0.837,015 kW
19. Apr.	17:00	1.115,089 kW
19. Apr.	17:15	1.173,346 kW
19. Apr.	17:30	1.532,889 kW
19. Apr.	17:45	1.562,807 kW
19. Apr.	18:00	1.808,155 kW
19. Apr.	18:15	2.060,047 kW
19. Apr.	18:30	2.144,535 kW
19. Apr.	18:45	2.361,083 kW
19. Apr.	19:00	2.449,410 kW
19. Apr.	19:15	2.590,457 kW
19. Apr.	19:30	2.752,269 kW
19. Apr.	19:45	2.880,444 kW
19. Apr.	20:00	2.949,142 kW
19. Apr.	20:15	3.078,059 kW
19. Apr.	20:30	3.053,921 kW
19. Apr.	20:45	3.021,893 kW
19. Apr.	21:00	2.975,719 kW
19. Apr.	21:15	2.828,533 kW

19. Apr.	21:30	2.797,032 kW
19. Apr.	21:45	2.610,077 kW
19. Apr.	22:00	2.568,242 kW
19. Apr.	22:15	2.515,893 kW
19. Apr.	22:30	2.399,784 kW
19. Apr.	22:45	2.306,080 kW
19. Apr.	23:00	2.216,515 kW
19. Apr.	23:15	2.065,211 kW
19. Apr.	23:30	1.945,413 kW
19. Apr.	23:45	1.853,634 kW
20. Apr.	00:00	1.787,973 kW
20. Apr.	00:15	1.705,517 kW
20. Apr.	00:30	1.684,444 kW
20. Apr.	00:45	1.594,452 kW
20. Apr.	01:00	1.555,886 kW
20. Apr.	01:15	1.507,085 kW
20. Apr.	01:30	1.483,075 kW
20. Apr.	01:45	1.558,614 kW
20. Apr.	02:00	1.559,670 kW
20. Apr.	02:15	1.520,382 kW
20. Apr.	02:30	1.469,970 kW
20. Apr.	02:45	1.478,800 kW
20. Apr.	03:00	1.447,869 kW
20. Apr.	03:15	1.468,617 kW
20. Apr.	03:30	1.466,977 kW
20. Apr.	03:45	1.474,145 kW
20. Apr.	04:00	1.494,266 kW
20. Apr.	04:15	1.503,469 kW
20. Apr.	04:30	1.529,563 kW
20. Apr.	04:45	1.539,738 kW
20. Apr.	05:00	1.624,661 kW
20. Apr.	05:15	1.760,963 kW
20. Apr.	05:30	1.810,127 kW
20. Apr.	05:45	1.972,550 kW
20. Apr.	06:00	2.199,813 kW
20. Apr.	06:15	2.313,813 kW
20. Apr.	06:30	2.378,630 kW
20. Apr.	06:45	2.520,480 kW
20. Apr.	07:00	2.469,064 kW
20. Apr.	07:15	2.402,677 kW
20. Apr.	07:30	2.341,957 kW
20. Apr.	07:45	2.263,113 kW
20. Apr.	08:00	2.324,354 kW
20. Apr.	08:15	2.428,142 kW
20. Apr.	08:30	2.562,541 kW
20. Apr.	08:45	2.501,727 kW
20. Apr.	09:00	2.371,696 kW
20. Apr.	09:15	2.092,908 kW
20. Apr.	09:30	1.980,507 kW
20. Apr.	09:45	1.997,275 kW

20. Apr.	10:00	1.909,827 kW
20. Apr.	10:15	1.788,845 kW
20. Apr.	10:30	1.741,289 kW
20. Apr.	10:45	1.802,866 kW
20. Apr.	11:00	1.921,977 kW
20. Apr.	11:15	1.083,691 kW
20. Apr.	11:30	0.886,259 kW
20. Apr.	11:45	0.983,498 kW
20. Apr.	12:00	0.897,680 kW
20. Apr.	12:15	1.065,761 kW
20. Apr.	12:30	1.531,712 kW
20. Apr.	12:45	1.315,237 kW
20. Apr.	13:00	0.907,625 kW
20. Apr.	13:15	1.049,432 kW
20. Apr.	13:30	1.004,033 kW
20. Apr.	13:45	0.777,359 kW
20. Apr.	14:00	0.386,240 kW
20. Apr.	14:15	0.827,065 kW
20. Apr.	14:30	1.240,636 kW
20. Apr.	14:45	0.911,341 kW
20. Apr.	15:00	1.019,514 kW
20. Apr.	15:15	0.786,889 kW
20. Apr.	15:30	0.386,035 kW
20. Apr.	15:45	0.296,898 kW
20. Apr.	16:00	0.348,049 kW
20. Apr.	16:15	0.370,419 kW
20. Apr.	16:30	0.586,413 kW
20. Apr.	16:45	0.582,321 kW
20. Apr.	17:00	0.962,656 kW
20. Apr.	17:15	0.961,699 kW
20. Apr.	17:30	1.055,255 kW
20. Apr.	17:45	1.389,846 kW
20. Apr.	18:00	1.539,432 kW
20. Apr.	18:15	1.863,775 kW
20. Apr.	18:30	2.158,147 kW
20. Apr.	18:45	2.282,192 kW
20. Apr.	19:00	2.509,101 kW
20. Apr.	19:15	2.678,203 kW
20. Apr.	19:30	2.851,405 kW
20. Apr.	19:45	2.790,510 kW
20. Apr.	20:00	2.882,096 kW
20. Apr.	20:15	3.055,367 kW
20. Apr.	20:30	3.124,909 kW
20. Apr.	20:45	2.966,736 kW
20. Apr.	21:00	2.974,176 kW
20. Apr.	21:15	2.978,022 kW
20. Apr.	21:30	2.834,706 kW
20. Apr.	21:45	2.685,130 kW
20. Apr.	22:00	2.594,085 kW
20. Apr.	22:15	2.602,879 kW

20. Apr.	22:30	2.518,948 kW
20. Apr.	22:45	2.374,144 kW
20. Apr.	23:00	2.240,832 kW
20. Apr.	23:15	2.063,855 kW
20. Apr.	23:30	1.943,696 kW
20. Apr.	23:45	1.923,729 kW
21. Apr.	00:00	1.831,778 kW
21. Apr.	00:15	1.738,330 kW
21. Apr.	00:30	1.727,799 kW
21. Apr.	00:45	1.681,460 kW
21. Apr.	01:00	1.645,825 kW
21. Apr.	01:15	1.594,490 kW
21. Apr.	01:30	1.547,941 kW
21. Apr.	01:45	1.525,965 kW
21. Apr.	02:00	1.536,955 kW
21. Apr.	02:15	1.551,017 kW
21. Apr.	02:30	1.545,224 kW
21. Apr.	02:45	1.538,624 kW
21. Apr.	03:00	1.492,042 kW
21. Apr.	03:15	1.536,824 kW
21. Apr.	03:30	1.537,315 kW
21. Apr.	03:45	1.586,262 kW
21. Apr.	04:00	1.610,264 kW
21. Apr.	04:15	1.597,281 kW
21. Apr.	04:30	1.637,516 kW
21. Apr.	04:45	1.719,779 kW
21. Apr.	05:00	1.765,077 kW
21. Apr.	05:15	1.846,756 kW
21. Apr.	05:30	1.877,110 kW
21. Apr.	05:45	2.022,472 kW
21. Apr.	06:00	2.172,661 kW
21. Apr.	06:15	2.386,853 kW
21. Apr.	06:30	2.433,941 kW
21. Apr.	06:45	2.535,996 kW
21. Apr.	07:00	2.715,012 kW
21. Apr.	07:15	2.597,690 kW
21. Apr.	07:30	2.545,987 kW
21. Apr.	07:45	2.562,529 kW
21. Apr.	08:00	2.466,132 kW
21. Apr.	08:15	2.514,458 kW
21. Apr.	08:30	2.488,466 kW
21. Apr.	08:45	2.230,874 kW
21. Apr.	09:00	2.153,470 kW
21. Apr.	09:15	1.987,179 kW
21. Apr.	09:30	1.811,110 kW
21. Apr.	09:45	1.678,046 kW
21. Apr.	10:00	1.718,022 kW
21. Apr.	10:15	1.376,774 kW
21. Apr.	10:30	1.093,717 kW
21. Apr.	10:45	1.303,396 kW

21. Apr.	11:00	1.405,087 kW
21. Apr.	11:15	1.251,105 kW
21. Apr.	11:30	1.002,146 kW
21. Apr.	11:45	0.944,114 kW
21. Apr.	12:00	1.102,796 kW
21. Apr.	12:15	1.488,072 kW
21. Apr.	12:30	1.843,648 kW
21. Apr.	12:45	1.120,960 kW
21. Apr.	13:00	0.709,656 kW
21. Apr.	13:15	0.846,633 kW
21. Apr.	13:30	0.491,346 kW
21. Apr.	13:45	0.728,191 kW
21. Apr.	14:00	1.530,672 kW
21. Apr.	14:15	1.799,098 kW
21. Apr.	14:30	1.607,186 kW
21. Apr.	14:45	1.387,452 kW
21. Apr.	15:00	1.162,891 kW
21. Apr.	15:15	1.161,968 kW
21. Apr.	15:30	0.598,506 kW
21. Apr.	15:45	1.302,663 kW
21. Apr.	16:00	0.838,740 kW
21. Apr.	16:15	1.158,925 kW
21. Apr.	16:30	1.102,640 kW
21. Apr.	16:45	0.854,452 kW
21. Apr.	17:00	1.320,368 kW
21. Apr.	17:15	1.787,534 kW
21. Apr.	17:30	2.048,327 kW
21. Apr.	17:45	2.345,919 kW
21. Apr.	18:00	2.487,010 kW
21. Apr.	18:15	2.345,021 kW
21. Apr.	18:30	2.409,222 kW
21. Apr.	18:45	2.476,825 kW
21. Apr.	19:00	2.702,107 kW
21. Apr.	19:15	2.846,381 kW
21. Apr.	19:30	3.025,877 kW
21. Apr.	19:45	2.894,027 kW
21. Apr.	20:00	2.924,298 kW
21. Apr.	20:15	3.036,063 kW
21. Apr.	20:30	3.025,185 kW
21. Apr.	20:45	2.955,174 kW
21. Apr.	21:00	2.855,650 kW
21. Apr.	21:15	2.777,854 kW
21. Apr.	21:30	2.721,109 kW
21. Apr.	21:45	2.618,864 kW
21. Apr.	22:00	2.612,168 kW
21. Apr.	22:15	2.493,813 kW
21. Apr.	22:30	2.392,551 kW
21. Apr.	22:45	2.294,028 kW
21. Apr.	23:00	2.173,077 kW
21. Apr.	23:15	2.072,788 kW

21. Apr.	23:30	1.973,362 kW
21. Apr.	23:45	1.846,194 kW
22. Apr.	00:00	1.734,357 kW
22. Apr.	00:15	1.724,972 kW
22. Apr.	00:30	1.679,303 kW
22. Apr.	00:45	1.629,630 kW
22. Apr.	01:00	1.616,003 kW
22. Apr.	01:15	1.557,676 kW
22. Apr.	01:30	1.523,900 kW
22. Apr.	01:45	1.514,412 kW
22. Apr.	02:00	1.540,176 kW
22. Apr.	02:15	1.567,511 kW
22. Apr.	02:30	1.555,463 kW
22. Apr.	02:45	1.539,824 kW
22. Apr.	03:00	1.475,006 kW
22. Apr.	03:15	1.510,272 kW
22. Apr.	03:30	1.468,687 kW
22. Apr.	03:45	1.501,227 kW
22. Apr.	04:00	1.533,516 kW
22. Apr.	04:15	1.580,612 kW
22. Apr.	04:30	1.632,825 kW
22. Apr.	04:45	1.659,134 kW
22. Apr.	05:00	1.735,174 kW
22. Apr.	05:15	1.871,044 kW
22. Apr.	05:30	1.889,994 kW
22. Apr.	05:45	2.041,327 kW
22. Apr.	06:00	2.133,359 kW
22. Apr.	06:15	2.291,312 kW
22. Apr.	06:30	2.462,191 kW
22. Apr.	06:45	2.452,362 kW
22. Apr.	07:00	2.490,358 kW
22. Apr.	07:15	2.541,214 kW
22. Apr.	07:30	2.566,614 kW
22. Apr.	07:45	2.575,339 kW
22. Apr.	08:00	2.502,522 kW
22. Apr.	08:15	2.483,240 kW
22. Apr.	08:30	2.375,592 kW
22. Apr.	08:45	2.471,645 kW
22. Apr.	09:00	2.389,153 kW
22. Apr.	09:15	2.224,679 kW
22. Apr.	09:30	2.160,680 kW
22. Apr.	09:45	2.026,012 kW
22. Apr.	10:00	2.145,416 kW
22. Apr.	10:15	1.677,188 kW
22. Apr.	10:30	1.675,968 kW
22. Apr.	10:45	1.458,013 kW
22. Apr.	11:00	1.061,409 kW
22. Apr.	11:15	1.130,349 kW
22. Apr.	11:30	1.031,692 kW
22. Apr.	11:45	1.138,711 kW

22. Apr.	12:00	1.000,626 kW
22. Apr.	12:15	0.920,670 kW
22. Apr.	12:30	1.094,581 kW
22. Apr.	12:45	0.612,479 kW
22. Apr.	13:00	0.641,159 kW
22. Apr.	13:15	0.683,108 kW
22. Apr.	13:30	0.258,060 kW
22. Apr.	13:45	0.443,448 kW
22. Apr.	14:00	0.947,929 kW
22. Apr.	14:15	0.881,779 kW
22. Apr.	14:30	0.812,645 kW
22. Apr.	14:45	0.451,094 kW
22. Apr.	15:00	0.479,291 kW
22. Apr.	15:15	1.163,832 kW
22. Apr.	15:30	1.363,774 kW
22. Apr.	15:45	1.086,150 kW
22. Apr.	16:00	1.055,503 kW
22. Apr.	16:15	1.824,451 kW
22. Apr.	16:30	1.445,699 kW
22. Apr.	16:45	1.110,869 kW
22. Apr.	17:00	1.134,846 kW
22. Apr.	17:15	1.039,838 kW
22. Apr.	17:30	1.960,840 kW
22. Apr.	17:45	1.335,036 kW
22. Apr.	18:00	2.326,451 kW
22. Apr.	18:15	2.305,883 kW
22. Apr.	18:30	2.392,163 kW
22. Apr.	18:45	2.233,354 kW
22. Apr.	19:00	2.433,030 kW
22. Apr.	19:15	2.637,845 kW
22. Apr.	19:30	2.801,585 kW
22. Apr.	19:45	2.692,253 kW
22. Apr.	20:00	2.842,841 kW
22. Apr.	20:15	2.849,828 kW
22. Apr.	20:30	2.855,495 kW
22. Apr.	20:45	2.818,894 kW
22. Apr.	21:00	2.732,340 kW
22. Apr.	21:15	2.681,079 kW
22. Apr.	21:30	2.708,285 kW
22. Apr.	21:45	2.629,919 kW
22. Apr.	22:00	2.535,302 kW
22. Apr.	22:15	2.498,345 kW
22. Apr.	22:30	2.384,503 kW
22. Apr.	22:45	2.292,258 kW
22. Apr.	23:00	2.216,432 kW
22. Apr.	23:15	2.152,849 kW
22. Apr.	23:30	2.064,281 kW
22. Apr.	23:45	1.975,632 kW
23. Apr.	00:00	1.904,444 kW
23. Apr.	00:15	1.859,245 kW

23. Apr.	00:30	1.797,269 kW
23. Apr.	00:45	1.714,946 kW
23. Apr.	01:00	1.642,133 kW
23. Apr.	01:15	1.619,359 kW
23. Apr.	01:30	1.587,741 kW
23. Apr.	01:45	1.560,200 kW
23. Apr.	02:00	1.578,534 kW
23. Apr.	02:15	1.533,630 kW
23. Apr.	02:30	1.527,553 kW
23. Apr.	02:45	1.491,767 kW
23. Apr.	03:00	1.464,672 kW
23. Apr.	03:15	1.520,432 kW
23. Apr.	03:30	1.529,237 kW
23. Apr.	03:45	1.527,354 kW
23. Apr.	04:00	1.514,274 kW
23. Apr.	04:15	1.512,171 kW
23. Apr.	04:30	1.536,743 kW
23. Apr.	04:45	1.576,303 kW
23. Apr.	05:00	1.639,721 kW
23. Apr.	05:15	1.705,965 kW
23. Apr.	05:30	1.787,884 kW
23. Apr.	05:45	1.857,109 kW
23. Apr.	06:00	1.910,196 kW
23. Apr.	06:15	2.044,631 kW
23. Apr.	06:30	2.132,148 kW
23. Apr.	06:45	2.092,195 kW
23. Apr.	07:00	2.101,339 kW
23. Apr.	07:15	2.146,097 kW
23. Apr.	07:30	2.093,468 kW
23. Apr.	07:45	2.087,442 kW
23. Apr.	08:00	2.028,745 kW
23. Apr.	08:15	2.230,517 kW
23. Apr.	08:30	2.031,836 kW
23. Apr.	08:45	1.823,255 kW
23. Apr.	09:00	1.791,170 kW
23. Apr.	09:15	1.822,077 kW
23. Apr.	09:30	1.780,769 kW
23. Apr.	09:45	1.627,828 kW
23. Apr.	10:00	1.235,885 kW
23. Apr.	10:15	1.193,787 kW
23. Apr.	10:30	1.178,507 kW
23. Apr.	10:45	1.367,266 kW
23. Apr.	11:00	1.344,893 kW
23. Apr.	11:15	1.548,755 kW
23. Apr.	11:30	1.013,930 kW
23. Apr.	11:45	1.180,107 kW
23. Apr.	12:00	1.260,232 kW
23. Apr.	12:15	1.435,060 kW
23. Apr.	12:30	0.970,255 kW
23. Apr.	12:45	0.889,595 kW



23. Apr.	13:00	0.991,739 kW
23. Apr.	13:15	0.945,988 kW
23. Apr.	13:30	1.461,490 kW
23. Apr.	13:45	0.851,333 kW
23. Apr.	14:00	0.717,680 kW
23. Apr.	14:15	1.242,322 kW
23. Apr.	14:30	1.202,622 kW
23. Apr.	14:45	1.198,893 kW
23. Apr.	15:00	1.358,287 kW
23. Apr.	15:15	1.608,665 kW
23. Apr.	15:30	1.780,610 kW
23. Apr.	15:45	1.843,522 kW
23. Apr.	16:00	1.695,644 kW
23. Apr.	16:15	1.464,758 kW
23. Apr.	16:30	1.466,243 kW
23. Apr.	16:45	1.861,528 kW
23. Apr.	17:00	1.988,105 kW
23. Apr.	17:15	1.850,094 kW
23. Apr.	17:30	2.201,404 kW
23. Apr.	17:45	2.474,618 kW
23. Apr.	18:00	2.552,398 kW
23. Apr.	18:15	2.575,228 kW
23. Apr.	18:30	2.797,257 kW
23. Apr.	18:45	2.808,221 kW
23. Apr.	19:00	2.847,641 kW
23. Apr.	19:15	2.966,582 kW
23. Apr.	19:30	2.927,133 kW
23. Apr.	19:45	2.791,809 kW
23. Apr.	20:00	2.869,061 kW
23. Apr.	20:15	2.856,028 kW
23. Apr.	20:30	2.787,568 kW
23. Apr.	20:45	2.755,987 kW
23. Apr.	21:00	2.649,281 kW
23. Apr.	21:15	2.656,016 kW
23. Apr.	21:30	2.601,291 kW
23. Apr.	21:45	2.584,263 kW
23. Apr.	22:00	2.513,848 kW
23. Apr.	22:15	2.482,564 kW
23. Apr.	22:30	2.371,570 kW
23. Apr.	22:45	2.356,604 kW
23. Apr.	23:00	2.286,150 kW
23. Apr.	23:15	2.195,610 kW
23. Apr.	23:30	2.159,379 kW
23. Apr.	23:45	2.040,979 kW
24. Apr.	00:00	1.949,870 kW
24. Apr.	00:15	1.868,236 kW
24. Apr.	00:30	1.800,562 kW
24. Apr.	00:45	1.740,855 kW
24. Apr.	01:00	1.713,280 kW
24. Apr.	01:15	1.668,107 kW

24. Apr.	01:30	1.623,549 kW
24. Apr.	01:45	1.586,890 kW
24. Apr.	02:00	1.544,342 kW
24. Apr.	02:15	1.526,063 kW
24. Apr.	02:30	1.517,939 kW
24. Apr.	02:45	1.520,040 kW
24. Apr.	03:00	1.527,734 kW
24. Apr.	03:15	1.528,146 kW
24. Apr.	03:30	1.457,530 kW
24. Apr.	03:45	1.475,580 kW
24. Apr.	04:00	1.502,720 kW
24. Apr.	04:15	1.517,481 kW
24. Apr.	04:30	1.517,104 kW
24. Apr.	04:45	1.515,872 kW
24. Apr.	05:00	1.572,996 kW
24. Apr.	05:15	1.616,017 kW
24. Apr.	05:30	1.621,969 kW
24. Apr.	05:45	1.705,558 kW
24. Apr.	06:00	1.724,618 kW
24. Apr.	06:15	1.776,472 kW
24. Apr.	06:30	1.754,127 kW
24. Apr.	06:45	1.744,968 kW
24. Apr.	07:00	1.788,490 kW
24. Apr.	07:15	1.791,624 kW
24. Apr.	07:30	1.796,340 kW
24. Apr.	07:45	1.928,572 kW
24. Apr.	08:00	2.034,939 kW
24. Apr.	08:15	2.093,183 kW
24. Apr.	08:30	2.216,431 kW
24. Apr.	08:45	2.300,747 kW
24. Apr.	09:00	2.320,627 kW
24. Apr.	09:15	2.426,467 kW
24. Apr.	09:30	2.547,943 kW
24. Apr.	09:45	2.606,337 kW
24. Apr.	10:00	2.629,989 kW
24. Apr.	10:15	2.666,764 kW
24. Apr.	10:30	2.622,025 kW
24. Apr.	10:45	2.250,764 kW
24. Apr.	11:00	2.183,140 kW
24. Apr.	11:15	2.489,821 kW
24. Apr.	11:30	2.411,510 kW
24. Apr.	11:45	2.357,726 kW
24. Apr.	12:00	2.036,036 kW
24. Apr.	12:15	1.453,583 kW
24. Apr.	12:30	2.423,318 kW
24. Apr.	12:45	2.658,052 kW
24. Apr.	13:00	2.527,362 kW
24. Apr.	13:15	2.134,555 kW
24. Apr.	13:30	2.093,036 kW
24. Apr.	13:45	1.443,424 kW

24. Apr.	14:00	1.388,552 kW
24. Apr.	14:15	1.849,777 kW
24. Apr.	14:30	2.252,772 kW
24. Apr.	14:45	2.436,434 kW
24. Apr.	15:00	2.371,241 kW
24. Apr.	15:15	2.388,362 kW
24. Apr.	15:30	2.396,563 kW
24. Apr.	15:45	1.996,401 kW
24. Apr.	16:00	2.067,952 kW
24. Apr.	16:15	2.130,313 kW
24. Apr.	16:30	2.199,811 kW
24. Apr.	16:45	2.138,334 kW
24. Apr.	17:00	2.357,727 kW
24. Apr.	17:15	2.173,589 kW
24. Apr.	17:30	2.061,948 kW
24. Apr.	17:45	2.223,166 kW
24. Apr.	18:00	2.428,410 kW
24. Apr.	18:15	2.596,112 kW
24. Apr.	18:30	2.580,258 kW
24. Apr.	18:45	2.658,806 kW
24. Apr.	19:00	2.833,924 kW
24. Apr.	19:15	2.864,413 kW
24. Apr.	19:30	2.827,007 kW
24. Apr.	19:45	2.933,954 kW
24. Apr.	20:00	2.949,653 kW
24. Apr.	20:15	2.972,052 kW
24. Apr.	20:30	3.003,093 kW
24. Apr.	20:45	2.982,492 kW
24. Apr.	21:00	2.954,775 kW
24. Apr.	21:15	2.804,433 kW
24. Apr.	21:30	2.727,331 kW
24. Apr.	21:45	2.611,393 kW
24. Apr.	22:00	2.591,039 kW
24. Apr.	22:15	2.559,075 kW
24. Apr.	22:30	2.441,746 kW
24. Apr.	22:45	2.318,200 kW
24. Apr.	23:00	2.208,373 kW
24. Apr.	23:15	2.082,265 kW
24. Apr.	23:30	2.025,644 kW
24. Apr.	23:45	1.921,981 kW
25. Apr.	00:00	1.824,024 kW
25. Apr.	00:15	1.762,570 kW
25. Apr.	00:30	1.721,137 kW
25. Apr.	00:45	1.670,928 kW
25. Apr.	01:00	1.644,490 kW
25. Apr.	01:15	1.587,601 kW
25. Apr.	01:30	1.581,912 kW
25. Apr.	01:45	1.545,292 kW
25. Apr.	02:00	1.511,518 kW
25. Apr.	02:15	1.486,396 kW

25. Apr.	02:30	1.483,087 kW
25. Apr.	02:45	1.449,340 kW
25. Apr.	03:00	1.438,583 kW
25. Apr.	03:15	1.461,005 kW
25. Apr.	03:30	1.461,295 kW
25. Apr.	03:45	1.498,811 kW
25. Apr.	04:00	1.525,008 kW
25. Apr.	04:15	1.563,064 kW
25. Apr.	04:30	1.591,960 kW
25. Apr.	04:45	1.657,867 kW
25. Apr.	05:00	1.714,822 kW
25. Apr.	05:15	1.850,953 kW
25. Apr.	05:30	1.915,881 kW
25. Apr.	05:45	2.012,680 kW
25. Apr.	06:00	2.228,229 kW
25. Apr.	06:15	2.553,785 kW
25. Apr.	06:30	2.694,012 kW
25. Apr.	06:45	2.745,397 kW
25. Apr.	07:00	2.915,947 kW
25. Apr.	07:15	3.022,101 kW
25. Apr.	07:30	3.050,750 kW
25. Apr.	07:45	3.017,412 kW
25. Apr.	08:00	3.073,027 kW
25. Apr.	08:15	3.225,687 kW
25. Apr.	08:30	3.327,664 kW
25. Apr.	08:45	3.341,193 kW
25. Apr.	09:00	3.058,582 kW
25. Apr.	09:15	2.755,105 kW
25. Apr.	09:30	3.189,549 kW
25. Apr.	09:45	2.887,237 kW
25. Apr.	10:00	2.992,693 kW
25. Apr.	10:15	2.993,316 kW
25. Apr.	10:30	2.802,732 kW
25. Apr.	10:45	2.399,060 kW
25. Apr.	11:00	2.639,126 kW
25. Apr.	11:15	3.468,234 kW
25. Apr.	11:30	3.266,557 kW
25. Apr.	11:45	2.104,801 kW
25. Apr.	12:00	1.942,176 kW
25. Apr.	12:15	2.836,252 kW
25. Apr.	12:30	2.296,528 kW
25. Apr.	12:45	2.135,138 kW
25. Apr.	13:00	1.199,703 kW
25. Apr.	13:15	2.403,207 kW
25. Apr.	13:30	1.702,762 kW
25. Apr.	13:45	2.709,569 kW
25. Apr.	14:00	2.916,259 kW
25. Apr.	14:15	2.810,408 kW
25. Apr.	14:30	2.445,316 kW
25. Apr.	14:45	2.142,645 kW

25. Apr.	15:00	1.640,512 kW
25. Apr.	15:15	2.896,397 kW
25. Apr.	15:30	3.198,628 kW
25. Apr.	15:45	2.115,758 kW
25. Apr.	16:00	2.690,886 kW
25. Apr.	16:15	3.080,603 kW
25. Apr.	16:30	2.931,180 kW
25. Apr.	16:45	3.189,279 kW
25. Apr.	17:00	2.357,149 kW
25. Apr.	17:15	2.695,305 kW
25. Apr.	17:30	2.729,593 kW
25. Apr.	17:45	2.589,184 kW
25. Apr.	18:00	2.814,082 kW
25. Apr.	18:15	2.912,488 kW
25. Apr.	18:30	2.979,628 kW
25. Apr.	18:45	2.975,846 kW
25. Apr.	19:00	3.190,447 kW
25. Apr.	19:15	3.271,688 kW
25. Apr.	19:30	3.168,560 kW
25. Apr.	19:45	3.101,823 kW
25. Apr.	20:00	3.291,525 kW
25. Apr.	20:15	3.198,605 kW
25. Apr.	20:30	3.073,805 kW
25. Apr.	20:45	3.087,607 kW
25. Apr.	21:00	2.996,587 kW
25. Apr.	21:15	2.922,761 kW
25. Apr.	21:30	2.859,417 kW
25. Apr.	21:45	2.736,230 kW
25. Apr.	22:00	2.596,273 kW
25. Apr.	22:15	2.531,908 kW
25. Apr.	22:30	2.457,589 kW
25. Apr.	22:45	2.307,181 kW
25. Apr.	23:00	2.189,001 kW
25. Apr.	23:15	2.094,119 kW
25. Apr.	23:30	2.001,550 kW
25. Apr.	23:45	1.865,998 kW
26. Apr.	00:00	1.814,016 kW
26. Apr.	00:15	1.720,892 kW
26. Apr.	00:30	1.671,282 kW
26. Apr.	00:45	1.623,891 kW
26. Apr.	01:00	1.576,164 kW
26. Apr.	01:15	1.498,549 kW
26. Apr.	01:30	1.508,055 kW
26. Apr.	01:45	1.509,708 kW
26. Apr.	02:00	1.487,625 kW
26. Apr.	02:15	1.504,547 kW
26. Apr.	02:30	1.499,878 kW
26. Apr.	02:45	1.534,982 kW
26. Apr.	03:00	1.508,484 kW
26. Apr.	03:15	1.469,137 kW

26. Apr.	03:30	1.474,432 kW
26. Apr.	03:45	1.519,460 kW
26. Apr.	04:00	1.543,077 kW
26. Apr.	04:15	1.614,802 kW
26. Apr.	04:30	1.645,645 kW
26. Apr.	04:45	1.779,510 kW
26. Apr.	05:00	1.769,452 kW
26. Apr.	05:15	1.894,656 kW
26. Apr.	05:30	1.898,849 kW
26. Apr.	05:45	2.040,283 kW
26. Apr.	06:00	2.246,622 kW
26. Apr.	06:15	2.593,453 kW
26. Apr.	06:30	2.704,673 kW
26. Apr.	06:45	2.778,584 kW
26. Apr.	07:00	2.742,590 kW
26. Apr.	07:15	2.876,943 kW
26. Apr.	07:30	2.943,365 kW
26. Apr.	07:45	2.843,049 kW
26. Apr.	08:00	2.684,556 kW
26. Apr.	08:15	2.481,863 kW
26. Apr.	08:30	2.486,807 kW
26. Apr.	08:45	2.790,939 kW
26. Apr.	09:00	2.338,473 kW
26. Apr.	09:15	2.194,031 kW
26. Apr.	09:30	1.904,482 kW
26. Apr.	09:45	2.512,508 kW
26. Apr.	10:00	2.077,887 kW
26. Apr.	10:15	2.306,668 kW
26. Apr.	10:30	2.210,128 kW
26. Apr.	10:45	2.035,170 kW
26. Apr.	11:00	1.080,854 kW
26. Apr.	11:15	0.558,182 kW
26. Apr.	11:30	1.681,303 kW
26. Apr.	11:45	2.479,400 kW
26. Apr.	12:00	2.565,893 kW
26. Apr.	12:15	2.320,325 kW
26. Apr.	12:30	2.207,144 kW
26. Apr.	12:45	1.210,952 kW
26. Apr.	13:00	0.498,623 kW
26. Apr.	13:15	0.446,666 kW
26. Apr.	13:30	0.979,695 kW
26. Apr.	13:45	1.191,123 kW
26. Apr.	14:00	1.326,337 kW
26. Apr.	14:15	1.102,997 kW
26. Apr.	14:30	1.303,572 kW
26. Apr.	14:45	1.748,565 kW
26. Apr.	15:00	1.721,463 kW
26. Apr.	15:15	0.951,470 kW
26. Apr.	15:30	2.117,380 kW
26. Apr.	15:45	2.506,791 kW

26. Apr.	16:00	1.402,784 kW
26. Apr.	16:15	1.708,264 kW
26. Apr.	16:30	1.255,468 kW
26. Apr.	16:45	1.938,886 kW
26. Apr.	17:00	2.601,228 kW
26. Apr.	17:15	2.743,981 kW
26. Apr.	17:30	2.911,240 kW
26. Apr.	17:45	3.134,895 kW
26. Apr.	18:00	3.134,430 kW
26. Apr.	18:15	2.770,651 kW
26. Apr.	18:30	2.640,332 kW
26. Apr.	18:45	2.933,902 kW
26. Apr.	19:00	2.822,277 kW
26. Apr.	19:15	2.729,785 kW
26. Apr.	19:30	2.809,747 kW
26. Apr.	19:45	2.867,842 kW
26. Apr.	20:00	2.887,489 kW
26. Apr.	20:15	3.035,938 kW
26. Apr.	20:30	3.131,802 kW
26. Apr.	20:45	2.978,089 kW
26. Apr.	21:00	2.902,408 kW
26. Apr.	21:15	2.900,052 kW
26. Apr.	21:30	2.914,300 kW
26. Apr.	21:45	2.777,149 kW
26. Apr.	22:00	2.669,570 kW
26. Apr.	22:15	2.603,806 kW
26. Apr.	22:30	2.505,806 kW
26. Apr.	22:45	2.361,760 kW
26. Apr.	23:00	2.246,570 kW
26. Apr.	23:15	2.102,601 kW
26. Apr.	23:30	1.991,867 kW
26. Apr.	23:45	1.868,169 kW
27. Apr.	00:00	1.811,402 kW
27. Apr.	00:15	1.791,558 kW
27. Apr.	00:30	1.707,164 kW
27. Apr.	00:45	1.657,499 kW
27. Apr.	01:00	1.581,757 kW
27. Apr.	01:15	1.551,101 kW
27. Apr.	01:30	1.533,059 kW
27. Apr.	01:45	1.503,945 kW
27. Apr.	02:00	1.518,113 kW
27. Apr.	02:15	1.556,529 kW
27. Apr.	02:30	1.581,791 kW
27. Apr.	02:45	1.575,410 kW
27. Apr.	03:00	1.537,666 kW
27. Apr.	03:15	1.534,849 kW
27. Apr.	03:30	1.557,506 kW
27. Apr.	03:45	1.573,959 kW
27. Apr.	04:00	1.579,512 kW
27. Apr.	04:15	1.633,800 kW

27. Apr.	04:30	1.718,548 kW
27. Apr.	04:45	1.770,691 kW
27. Apr.	05:00	1.838,583 kW
27. Apr.	05:15	1.936,111 kW
27. Apr.	05:30	1.980,917 kW
27. Apr.	05:45	2.098,379 kW
27. Apr.	06:00	2.363,828 kW
27. Apr.	06:15	2.620,748 kW
27. Apr.	06:30	2.770,234 kW
27. Apr.	06:45	2.784,439 kW
27. Apr.	07:00	2.854,506 kW
27. Apr.	07:15	2.785,864 kW
27. Apr.	07:30	2.744,234 kW
27. Apr.	07:45	2.767,291 kW
27. Apr.	08:00	2.770,286 kW
27. Apr.	08:15	2.910,994 kW
27. Apr.	08:30	2.893,481 kW
27. Apr.	08:45	2.938,377 kW
27. Apr.	09:00	2.924,173 kW
27. Apr.	09:15	2.822,204 kW
27. Apr.	09:30	2.583,113 kW
27. Apr.	09:45	2.330,873 kW
27. Apr.	10:00	1.892,886 kW
27. Apr.	10:15	2.065,813 kW
27. Apr.	10:30	2.078,296 kW
27. Apr.	10:45	1.451,982 kW
27. Apr.	11:00	1.431,190 kW
27. Apr.	11:15	1.210,280 kW
27. Apr.	11:30	1.288,671 kW
27. Apr.	11:45	1.634,132 kW
27. Apr.	12:00	1.730,093 kW
27. Apr.	12:15	2.296,852 kW
27. Apr.	12:30	1.005,673 kW
27. Apr.	12:45	1.702,949 kW
27. Apr.	13:00	1.076,598 kW
27. Apr.	13:15	1.809,406 kW
27. Apr.	13:30	0.973,297 kW
27. Apr.	13:45	1.408,572 kW
27. Apr.	14:00	1.443,705 kW
27. Apr.	14:15	1.888,522 kW
27. Apr.	14:30	1.131,246 kW
27. Apr.	14:45	1.242,119 kW
27. Apr.	15:00	1.939,865 kW
27. Apr.	15:15	0.712,544 kW
27. Apr.	15:30	1.528,878 kW
27. Apr.	15:45	2.112,028 kW
27. Apr.	16:00	1.697,659 kW
27. Apr.	16:15	1.773,930 kW
27. Apr.	16:30	0.999,860 kW
27. Apr.	16:45	2.214,038 kW



27. Apr.	17:00	1.730,139 kW
27. Apr.	17:15	1.583,529 kW
27. Apr.	17:30	2.122,869 kW
27. Apr.	17:45	2.509,672 kW
27. Apr.	18:00	2.047,930 kW
27. Apr.	18:15	2.052,377 kW
27. Apr.	18:30	2.119,862 kW
27. Apr.	18:45	2.237,656 kW
27. Apr.	19:00	2.467,605 kW
27. Apr.	19:15	2.641,455 kW
27. Apr.	19:30	2.708,559 kW
27. Apr.	19:45	2.699,681 kW
27. Apr.	20:00	2.838,783 kW
27. Apr.	20:15	2.856,969 kW
27. Apr.	20:30	2.870,030 kW
27. Apr.	20:45	2.854,443 kW
27. Apr.	21:00	2.853,626 kW
27. Apr.	21:15	2.769,310 kW
27. Apr.	21:30	2.773,832 kW
27. Apr.	21:45	2.754,355 kW
27. Apr.	22:00	2.614,495 kW
27. Apr.	22:15	2.523,133 kW
27. Apr.	22:30	2.471,801 kW
27. Apr.	22:45	2.342,775 kW
27. Apr.	23:00	2.196,974 kW
27. Apr.	23:15	2.044,182 kW
27. Apr.	23:30	1.966,371 kW
27. Apr.	23:45	1.868,077 kW
28. Apr.	00:00	1.763,830 kW
28. Apr.	00:15	1.686,823 kW
28. Apr.	00:30	1.635,932 kW
28. Apr.	00:45	1.634,684 kW
28. Apr.	01:00	1.579,869 kW
28. Apr.	01:15	1.563,554 kW
28. Apr.	01:30	1.537,178 kW
28. Apr.	01:45	1.513,888 kW
28. Apr.	02:00	1.511,086 kW
28. Apr.	02:15	1.510,077 kW
28. Apr.	02:30	1.565,784 kW
28. Apr.	02:45	1.596,558 kW
28. Apr.	03:00	1.530,081 kW
28. Apr.	03:15	1.535,027 kW
28. Apr.	03:30	1.506,627 kW
28. Apr.	03:45	1.543,773 kW
28. Apr.	04:00	1.579,436 kW
28. Apr.	04:15	1.645,578 kW
28. Apr.	04:30	1.666,070 kW
28. Apr.	04:45	1.733,782 kW
28. Apr.	05:00	1.809,101 kW
28. Apr.	05:15	1.877,016 kW

28. Apr.	05:30	1.960,694 kW
28. Apr.	05:45	2.031,611 kW
28. Apr.	06:00	2.220,099 kW
28. Apr.	06:15	2.486,310 kW
28. Apr.	06:30	2.450,018 kW
28. Apr.	06:45	2.599,965 kW
28. Apr.	07:00	2.716,349 kW
28. Apr.	07:15	2.593,196 kW
28. Apr.	07:30	2.583,056 kW
28. Apr.	07:45	2.512,387 kW
28. Apr.	08:00	2.332,382 kW
28. Apr.	08:15	2.287,287 kW
28. Apr.	08:30	2.236,823 kW
28. Apr.	08:45	2.233,101 kW
28. Apr.	09:00	1.896,531 kW
28. Apr.	09:15	1.719,033 kW
28. Apr.	09:30	1.627,580 kW
28. Apr.	09:45	1.454,397 kW
28. Apr.	10:00	1.343,644 kW
28. Apr.	10:15	1.195,552 kW
28. Apr.	10:30	1.032,391 kW
28. Apr.	10:45	0.832,882 kW
28. Apr.	11:00	0.650,869 kW
28. Apr.	11:15	0.430,718 kW
28. Apr.	11:30	0.630,203 kW
28. Apr.	11:45	0.841,256 kW
28. Apr.	12:00	0.294,800 kW
28. Apr.	12:15	0.503,722 kW
28. Apr.	12:30	0.288,538 kW
28. Apr.	12:45	0.058,430 kW
28. Apr.	13:00	0.068,557 kW
28. Apr.	13:15	0.126,863 kW
28. Apr.	13:30	0.000,000 kW
28. Apr.	13:45	0.000,000 kW
28. Apr.	14:00	0.000,000 kW
28. Apr.	14:15	0.146,178 kW
28. Apr.	14:30	0.037,236 kW
28. Apr.	14:45	0.042,246 kW
28. Apr.	15:00	0.027,984 kW
28. Apr.	15:15	0.012,512 kW
28. Apr.	15:30	0.144,407 kW
28. Apr.	15:45	0.108,971 kW
28. Apr.	16:00	0.664,449 kW
28. Apr.	16:15	0.455,089 kW
28. Apr.	16:30	0.752,455 kW
28. Apr.	16:45	0.883,547 kW
28. Apr.	17:00	0.848,334 kW
28. Apr.	17:15	1.140,639 kW
28. Apr.	17:30	1.036,262 kW
28. Apr.	17:45	1.402,958 kW

28. Apr.	18:00	1.590,540 kW
28. Apr.	18:15	1.721,985 kW
28. Apr.	18:30	1.821,472 kW
28. Apr.	18:45	2.051,439 kW
28. Apr.	19:00	2.212,810 kW
28. Apr.	19:15	2.364,756 kW
28. Apr.	19:30	2.506,427 kW
28. Apr.	19:45	2.735,457 kW
28. Apr.	20:00	2.821,290 kW
28. Apr.	20:15	2.812,277 kW
28. Apr.	20:30	2.992,377 kW
28. Apr.	20:45	2.969,373 kW
28. Apr.	21:00	2.794,520 kW
28. Apr.	21:15	2.810,368 kW
28. Apr.	21:30	2.695,589 kW
28. Apr.	21:45	2.635,233 kW
28. Apr.	22:00	2.569,657 kW
28. Apr.	22:15	2.517,653 kW
28. Apr.	22:30	2.354,715 kW
28. Apr.	22:45	2.274,026 kW
28. Apr.	23:00	2.164,771 kW
28. Apr.	23:15	2.023,328 kW
28. Apr.	23:30	1.908,275 kW
28. Apr.	23:45	1.840,272 kW
29. Apr.	00:00	1.762,453 kW
29. Apr.	00:15	1.700,690 kW
29. Apr.	00:30	1.600,673 kW
29. Apr.	00:45	1.547,407 kW
29. Apr.	01:00	1.506,421 kW
29. Apr.	01:15	1.516,580 kW
29. Apr.	01:30	1.486,017 kW
29. Apr.	01:45	1.482,969 kW
29. Apr.	02:00	1.435,626 kW
29. Apr.	02:15	1.418,969 kW
29. Apr.	02:30	1.395,985 kW
29. Apr.	02:45	1.397,686 kW
29. Apr.	03:00	1.371,930 kW
29. Apr.	03:15	1.397,733 kW
29. Apr.	03:30	1.390,927 kW
29. Apr.	03:45	1.423,078 kW
29. Apr.	04:00	1.434,912 kW
29. Apr.	04:15	1.488,798 kW
29. Apr.	04:30	1.579,586 kW
29. Apr.	04:45	1.570,224 kW
29. Apr.	05:00	1.636,091 kW
29. Apr.	05:15	1.746,548 kW
29. Apr.	05:30	1.752,252 kW
29. Apr.	05:45	1.954,671 kW
29. Apr.	06:00	2.116,813 kW
29. Apr.	06:15	2.321,083 kW

29. Apr.	06:30	2.538,230 kW
29. Apr.	06:45	2.606,613 kW
29. Apr.	07:00	2.631,111 kW
29. Apr.	07:15	2.568,506 kW
29. Apr.	07:30	2.469,740 kW
29. Apr.	07:45	2.284,621 kW
29. Apr.	08:00	2.392,709 kW
29. Apr.	08:15	2.554,577 kW
29. Apr.	08:30	2.682,814 kW
29. Apr.	08:45	2.682,176 kW
29. Apr.	09:00	2.696,063 kW
29. Apr.	09:15	2.657,526 kW
29. Apr.	09:30	2.469,069 kW
29. Apr.	09:45	2.169,656 kW
29. Apr.	10:00	1.676,061 kW
29. Apr.	10:15	1.673,266 kW
29. Apr.	10:30	2.101,688 kW
29. Apr.	10:45	1.659,628 kW
29. Apr.	11:00	1.704,266 kW
29. Apr.	11:15	1.819,401 kW
29. Apr.	11:30	2.428,638 kW
29. Apr.	11:45	1.088,470 kW
29. Apr.	12:00	0.844,496 kW
29. Apr.	12:15	1.879,972 kW
29. Apr.	12:30	1.817,425 kW
29. Apr.	12:45	1.169,466 kW
29. Apr.	13:00	2.540,296 kW
29. Apr.	13:15	1.787,458 kW
29. Apr.	13:30	1.705,888 kW
29. Apr.	13:45	1.486,975 kW
29. Apr.	14:00	1.168,993 kW
29. Apr.	14:15	1.324,189 kW
29. Apr.	14:30	1.825,979 kW
29. Apr.	14:45	1.473,199 kW
29. Apr.	15:00	1.439,165 kW
29. Apr.	15:15	1.506,396 kW
29. Apr.	15:30	1.860,191 kW
29. Apr.	15:45	1.529,485 kW
29. Apr.	16:00	2.028,294 kW
29. Apr.	16:15	2.731,963 kW
29. Apr.	16:30	2.065,322 kW
29. Apr.	16:45	2.029,738 kW
29. Apr.	17:00	2.277,866 kW
29. Apr.	17:15	2.137,844 kW
29. Apr.	17:30	2.541,508 kW
29. Apr.	17:45	2.674,191 kW
29. Apr.	18:00	2.689,646 kW
29. Apr.	18:15	2.634,208 kW
29. Apr.	18:30	2.666,742 kW
29. Apr.	18:45	2.658,247 kW

29. Apr.	19:00	2.663,707 kW
29. Apr.	19:15	2.835,699 kW
29. Apr.	19:30	2.943,598 kW
29. Apr.	19:45	2.953,859 kW
29. Apr.	20:00	2.986,546 kW
29. Apr.	20:15	2.898,209 kW
29. Apr.	20:30	2.873,426 kW
29. Apr.	20:45	2.853,878 kW
29. Apr.	21:00	2.777,141 kW
29. Apr.	21:15	2.739,106 kW
29. Apr.	21:30	2.717,295 kW
29. Apr.	21:45	2.621,656 kW
29. Apr.	22:00	2.617,199 kW
29. Apr.	22:15	2.523,487 kW
29. Apr.	22:30	2.431,630 kW
29. Apr.	22:45	2.342,101 kW
29. Apr.	23:00	2.279,457 kW
29. Apr.	23:15	2.152,177 kW
29. Apr.	23:30	2.025,142 kW
29. Apr.	23:45	1.974,628 kW
30. Apr.	00:00	1.927,664 kW
30. Apr.	00:15	1.862,834 kW
30. Apr.	00:30	1.766,875 kW
30. Apr.	00:45	1.707,132 kW
30. Apr.	01:00	1.673,052 kW
30. Apr.	01:15	1.594,666 kW
30. Apr.	01:30	1.550,577 kW
30. Apr.	01:45	1.514,527 kW
30. Apr.	02:00	1.494,726 kW
30. Apr.	02:15	1.463,632 kW
30. Apr.	02:30	1.551,190 kW
30. Apr.	02:45	1.501,750 kW
30. Apr.	03:00	1.453,415 kW
30. Apr.	03:15	1.470,145 kW
30. Apr.	03:30	1.448,331 kW
30. Apr.	03:45	1.462,533 kW
30. Apr.	04:00	1.489,743 kW
30. Apr.	04:15	1.477,053 kW
30. Apr.	04:30	1.517,134 kW
30. Apr.	04:45	1.535,467 kW
30. Apr.	05:00	1.553,200 kW
30. Apr.	05:15	1.608,650 kW
30. Apr.	05:30	1.687,966 kW
30. Apr.	05:45	1.725,866 kW
30. Apr.	06:00	1.861,683 kW
30. Apr.	06:15	1.982,819 kW
30. Apr.	06:30	2.102,005 kW
30. Apr.	06:45	2.101,146 kW
30. Apr.	07:00	2.079,472 kW
30. Apr.	07:15	2.162,016 kW

30. Apr.	07:30	2.207,725 kW
30. Apr.	07:45	2.308,703 kW
30. Apr.	08:00	2.390,974 kW
30. Apr.	08:15	2.414,630 kW
30. Apr.	08:30	2.321,223 kW
30. Apr.	08:45	2.321,010 kW
30. Apr.	09:00	2.270,277 kW
30. Apr.	09:15	2.411,588 kW
30. Apr.	09:30	2.095,263 kW
30. Apr.	09:45	1.733,118 kW
30. Apr.	10:00	1.345,200 kW
30. Apr.	10:15	1.734,849 kW
30. Apr.	10:30	2.117,487 kW
30. Apr.	10:45	2.262,329 kW
30. Apr.	11:00	2.037,127 kW
30. Apr.	11:15	1.966,740 kW
30. Apr.	11:30	2.386,741 kW
30. Apr.	11:45	2.457,729 kW
30. Apr.	12:00	2.252,801 kW
30. Apr.	12:15	2.337,768 kW
30. Apr.	12:30	2.737,375 kW
30. Apr.	12:45	2.263,546 kW
30. Apr.	13:00	1.761,177 kW
30. Apr.	13:15	1.632,309 kW
30. Apr.	13:30	1.552,120 kW
30. Apr.	13:45	1.740,211 kW
30. Apr.	14:00	1.781,025 kW
30. Apr.	14:15	1.666,349 kW
30. Apr.	14:30	0.815,987 kW
30. Apr.	14:45	1.623,741 kW
30. Apr.	15:00	1.142,579 kW
30. Apr.	15:15	1.212,656 kW
30. Apr.	15:30	0.476,010 kW
30. Apr.	15:45	0.882,108 kW
30. Apr.	16:00	2.349,953 kW
30. Apr.	16:15	1.567,613 kW
30. Apr.	16:30	1.333,144 kW
30. Apr.	16:45	1.400,706 kW
30. Apr.	17:00	2.034,886 kW
30. Apr.	17:15	2.109,529 kW
30. Apr.	17:30	2.708,377 kW
30. Apr.	17:45	2.331,748 kW
30. Apr.	18:00	1.695,237 kW
30. Apr.	18:15	1.886,853 kW
30. Apr.	18:30	2.297,399 kW
30. Apr.	18:45	2.312,028 kW
30. Apr.	19:00	2.354,832 kW
30. Apr.	19:15	2.625,657 kW
30. Apr.	19:30	2.671,433 kW
30. Apr.	19:45	2.715,640 kW

30. Apr.	20:00	2.796,134 kW
30. Apr.	20:15	2.772,394 kW
30. Apr.	20:30	2.772,713 kW
30. Apr.	20:45	2.682,706 kW
30. Apr.	21:00	2.576,785 kW
30. Apr.	21:15	2.644,719 kW
30. Apr.	21:30	2.649,984 kW
30. Apr.	21:45	2.590,249 kW
30. Apr.	22:00	2.493,937 kW
30. Apr.	22:15	2.512,907 kW
30. Apr.	22:30	2.450,666 kW
30. Apr.	22:45	2.350,525 kW
30. Apr.	23:00	2.287,151 kW
30. Apr.	23:15	2.204,478 kW
30. Apr.	23:30	2.110,479 kW
30. Apr.	23:45	2.038,120 kW
1. Mai.	00:00	1.966,540 kW
1. Mai.	00:15	1.883,526 kW
1. Mai.	00:30	1.818,079 kW
1. Mai.	00:45	1.760,092 kW
1. Mai.	01:00	1.717,068 kW
1. Mai.	01:15	1.693,129 kW
1. Mai.	01:30	1.648,461 kW
1. Mai.	01:45	1.606,577 kW
1. Mai.	02:00	1.596,833 kW
1. Mai.	02:15	1.600,013 kW
1. Mai.	02:30	1.583,528 kW
1. Mai.	02:45	1.569,473 kW
1. Mai.	03:00	1.560,093 kW
1. Mai.	03:15	1.597,667 kW
1. Mai.	03:30	1.626,716 kW
1. Mai.	03:45	1.593,817 kW
1. Mai.	04:00	1.608,322 kW
1. Mai.	04:15	1.621,967 kW
1. Mai.	04:30	1.644,903 kW
1. Mai.	04:45	1.599,644 kW
1. Mai.	05:00	1.654,006 kW
1. Mai.	05:15	1.731,248 kW
1. Mai.	05:30	1.728,014 kW
1. Mai.	05:45	1.700,059 kW
1. Mai.	06:00	1.742,033 kW
1. Mai.	06:15	1.778,181 kW
1. Mai.	06:30	1.770,025 kW
1. Mai.	06:45	1.771,146 kW
1. Mai.	07:00	1.765,460 kW
1. Mai.	07:15	1.770,591 kW
1. Mai.	07:30	1.714,734 kW
1. Mai.	07:45	1.800,882 kW
1. Mai.	08:00	1.906,280 kW
1. Mai.	08:15	1.938,566 kW

1. Mai.	08:30	2.050,301 kW
1. Mai.	08:45	2.050,947 kW
1. Mai.	09:00	2.039,674 kW
1. Mai.	09:15	2.170,228 kW
1. Mai.	09:30	2.139,111 kW
1. Mai.	09:45	2.346,094 kW
1. Mai.	10:00	2.393,594 kW
1. Mai.	10:15	2.182,532 kW
1. Mai.	10:30	2.251,071 kW
1. Mai.	10:45	2.052,395 kW
1. Mai.	11:00	2.017,067 kW
1. Mai.	11:15	1.834,467 kW
1. Mai.	11:30	2.014,063 kW
1. Mai.	11:45	1.879,188 kW
1. Mai.	12:00	2.271,670 kW
1. Mai.	12:15	2.407,820 kW
1. Mai.	12:30	1.368,459 kW
1. Mai.	12:45	1.823,183 kW
1. Mai.	13:00	1.274,954 kW
1. Mai.	13:15	1.990,534 kW
1. Mai.	13:30	1.734,957 kW
1. Mai.	13:45	1.918,177 kW
1. Mai.	14:00	2.060,798 kW
1. Mai.	14:15	1.215,293 kW
1. Mai.	14:30	1.195,482 kW
1. Mai.	14:45	0.565,249 kW
1. Mai.	15:00	1.144,954 kW
1. Mai.	15:15	2.105,719 kW
1. Mai.	15:30	2.084,479 kW
1. Mai.	15:45	1.807,636 kW
1. Mai.	16:00	1.724,915 kW
1. Mai.	16:15	1.730,750 kW
1. Mai.	16:30	1.687,974 kW
1. Mai.	16:45	1.671,567 kW
1. Mai.	17:00	1.712,629 kW
1. Mai.	17:15	2.065,319 kW
1. Mai.	17:30	2.569,020 kW
1. Mai.	17:45	2.688,109 kW
1. Mai.	18:00	2.696,380 kW
1. Mai.	18:15	2.712,326 kW
1. Mai.	18:30	2.669,241 kW
1. Mai.	18:45	2.667,342 kW
1. Mai.	19:00	2.636,900 kW
1. Mai.	19:15	2.711,283 kW
1. Mai.	19:30	2.719,586 kW
1. Mai.	19:45	2.718,861 kW
1. Mai.	20:00	2.743,682 kW
1. Mai.	20:15	2.769,105 kW
1. Mai.	20:30	2.772,723 kW
1. Mai.	20:45	2.745,584 kW



1. Mai.	21:00	2.670,807 kW
1. Mai.	21:15	2.682,156 kW
1. Mai.	21:30	2.674,209 kW
1. Mai.	21:45	2.631,675 kW
1. Mai.	22:00	2.531,329 kW
1. Mai.	22:15	2.503,597 kW
1. Mai.	22:30	2.408,000 kW
1. Mai.	22:45	2.315,398 kW
1. Mai.	23:00	2.175,894 kW
1. Mai.	23:15	2.047,930 kW
1. Mai.	23:30	1.943,661 kW
1. Mai.	23:45	1.887,229 kW
2. Mai.	00:00	1.832,427 kW
2. Mai.	00:15	1.752,535 kW
2. Mai.	00:30	1.708,771 kW
2. Mai.	00:45	1.639,057 kW
2. Mai.	01:00	1.587,484 kW
2. Mai.	01:15	1.590,289 kW
2. Mai.	01:30	1.603,114 kW
2. Mai.	01:45	1.570,257 kW
2. Mai.	02:00	1.565,900 kW
2. Mai.	02:15	1.532,305 kW
2. Mai.	02:30	1.538,986 kW
2. Mai.	02:45	1.542,222 kW
2. Mai.	03:00	1.517,380 kW
2. Mai.	03:15	1.545,598 kW
2. Mai.	03:30	1.554,510 kW
2. Mai.	03:45	1.537,448 kW
2. Mai.	04:00	1.545,354 kW
2. Mai.	04:15	1.583,292 kW
2. Mai.	04:30	1.630,664 kW
2. Mai.	04:45	1.718,424 kW
2. Mai.	05:00	1.791,310 kW
2. Mai.	05:15	1.905,516 kW
2. Mai.	05:30	1.968,713 kW
2. Mai.	05:45	2.137,993 kW
2. Mai.	06:00	2.358,596 kW
2. Mai.	06:15	2.495,229 kW
2. Mai.	06:30	2.643,119 kW
2. Mai.	06:45	2.656,186 kW
2. Mai.	07:00	2.626,693 kW
2. Mai.	07:15	2.525,360 kW
2. Mai.	07:30	2.536,137 kW
2. Mai.	07:45	2.584,527 kW
2. Mai.	08:00	2.790,249 kW
2. Mai.	08:15	2.856,023 kW
2. Mai.	08:30	2.793,218 kW
2. Mai.	08:45	2.471,587 kW
2. Mai.	09:00	2.102,825 kW
2. Mai.	09:15	1.897,229 kW

2. Mai.	09:30	2.014,579 kW
2. Mai.	09:45	1.948,015 kW
2. Mai.	10:00	1.826,388 kW
2. Mai.	10:15	1.525,764 kW
2. Mai.	10:30	1.498,257 kW
2. Mai.	10:45	1.608,597 kW
2. Mai.	11:00	1.528,935 kW
2. Mai.	11:15	1.204,925 kW
2. Mai.	11:30	1.209,642 kW
2. Mai.	11:45	1.676,143 kW
2. Mai.	12:00	1.905,397 kW
2. Mai.	12:15	1.480,877 kW
2. Mai.	12:30	1.768,558 kW
2. Mai.	12:45	1.269,247 kW
2. Mai.	13:00	0.892,925 kW
2. Mai.	13:15	1.298,905 kW
2. Mai.	13:30	2.100,511 kW
2. Mai.	13:45	1.924,227 kW
2. Mai.	14:00	1.901,368 kW
2. Mai.	14:15	2.599,624 kW
2. Mai.	14:30	3.148,443 kW
2. Mai.	14:45	2.835,566 kW
2. Mai.	15:00	2.775,827 kW
2. Mai.	15:15	2.468,984 kW
2. Mai.	15:30	2.555,181 kW
2. Mai.	15:45	2.841,983 kW
2. Mai.	16:00	2.806,137 kW
2. Mai.	16:15	2.749,762 kW
2. Mai.	16:30	2.324,076 kW
2. Mai.	16:45	2.432,493 kW
2. Mai.	17:00	2.450,556 kW
2. Mai.	17:15	2.598,824 kW
2. Mai.	17:30	2.396,316 kW
2. Mai.	17:45	2.271,116 kW
2. Mai.	18:00	2.495,631 kW
2. Mai.	18:15	2.478,099 kW
2. Mai.	18:30	2.499,788 kW
2. Mai.	18:45	2.786,278 kW
2. Mai.	19:00	2.975,043 kW
2. Mai.	19:15	3.168,840 kW
2. Mai.	19:30	3.137,622 kW
2. Mai.	19:45	3.048,000 kW
2. Mai.	20:00	2.960,136 kW
2. Mai.	20:15	2.940,213 kW
2. Mai.	20:30	2.925,562 kW
2. Mai.	20:45	2.821,619 kW
2. Mai.	21:00	2.737,449 kW
2. Mai.	21:15	2.830,744 kW
2. Mai.	21:30	2.742,261 kW
2. Mai.	21:45	2.613,888 kW

2. Mai.	22:00	2.596,730 kW
2. Mai.	22:15	2.563,852 kW
2. Mai.	22:30	2.475,755 kW
2. Mai.	22:45	2.315,669 kW
2. Mai.	23:00	2.248,495 kW
2. Mai.	23:15	2.073,148 kW
2. Mai.	23:30	1.988,342 kW
2. Mai.	23:45	1.904,692 kW
3. Mai.	00:00	1.777,492 kW
3. Mai.	00:15	1.653,936 kW
3. Mai.	00:30	1.657,878 kW
3. Mai.	00:45	1.615,152 kW
3. Mai.	01:00	1.574,285 kW
3. Mai.	01:15	1.535,480 kW
3. Mai.	01:30	1.510,289 kW
3. Mai.	01:45	1.526,832 kW
3. Mai.	02:00	1.519,646 kW
3. Mai.	02:15	1.494,364 kW
3. Mai.	02:30	1.503,694 kW
3. Mai.	02:45	1.483,342 kW
3. Mai.	03:00	1.495,933 kW
3. Mai.	03:15	1.508,432 kW
3. Mai.	03:30	1.505,491 kW
3. Mai.	03:45	1.511,261 kW
3. Mai.	04:00	1.551,314 kW
3. Mai.	04:15	1.567,251 kW
3. Mai.	04:30	1.591,536 kW
3. Mai.	04:45	1.767,402 kW
3. Mai.	05:00	1.818,381 kW
3. Mai.	05:15	1.885,078 kW
3. Mai.	05:30	1.899,192 kW
3. Mai.	05:45	2.047,576 kW
3. Mai.	06:00	2.250,307 kW
3. Mai.	06:15	2.500,990 kW
3. Mai.	06:30	2.710,033 kW
3. Mai.	06:45	2.762,158 kW
3. Mai.	07:00	2.764,517 kW
3. Mai.	07:15	2.788,428 kW
3. Mai.	07:30	2.660,610 kW
3. Mai.	07:45	2.791,845 kW
3. Mai.	08:00	2.881,679 kW
3. Mai.	08:15	2.811,422 kW
3. Mai.	08:30	2.734,854 kW
3. Mai.	08:45	2.619,525 kW
3. Mai.	09:00	2.426,059 kW
3. Mai.	09:15	1.857,048 kW
3. Mai.	09:30	1.814,644 kW
3. Mai.	09:45	1.799,820 kW
3. Mai.	10:00	1.659,714 kW
3. Mai.	10:15	1.279,360 kW

3. Mai.	10:30	1.269,534 kW
3. Mai.	10:45	1.490,410 kW
3. Mai.	11:00	1.756,277 kW
3. Mai.	11:15	1.445,054 kW
3. Mai.	11:30	1.784,287 kW
3. Mai.	11:45	2.107,100 kW
3. Mai.	12:00	2.107,157 kW
3. Mai.	12:15	1.736,513 kW
3. Mai.	12:30	1.765,269 kW
3. Mai.	12:45	1.082,228 kW
3. Mai.	13:00	0.546,595 kW
3. Mai.	13:15	0.816,576 kW
3. Mai.	13:30	0.684,051 kW
3. Mai.	13:45	0.531,620 kW
3. Mai.	14:00	0.642,734 kW
3. Mai.	14:15	1.559,924 kW
3. Mai.	14:30	1.312,946 kW
3. Mai.	14:45	0.588,824 kW
3. Mai.	15:00	0.732,156 kW
3. Mai.	15:15	0.894,217 kW
3. Mai.	15:30	2.155,507 kW
3. Mai.	15:45	2.226,462 kW
3. Mai.	16:00	1.529,836 kW
3. Mai.	16:15	1.478,798 kW
3. Mai.	16:30	1.839,387 kW
3. Mai.	16:45	1.993,572 kW
3. Mai.	17:00	2.302,749 kW
3. Mai.	17:15	1.967,387 kW
3. Mai.	17:30	1.141,581 kW
3. Mai.	17:45	1.435,720 kW
3. Mai.	18:00	2.388,341 kW
3. Mai.	18:15	2.673,132 kW
3. Mai.	18:30	2.868,750 kW
3. Mai.	18:45	2.840,572 kW
3. Mai.	19:00	2.992,057 kW
3. Mai.	19:15	2.977,944 kW
3. Mai.	19:30	3.013,097 kW
3. Mai.	19:45	2.890,830 kW
3. Mai.	20:00	2.931,278 kW
3. Mai.	20:15	2.874,218 kW
3. Mai.	20:30	2.815,186 kW
3. Mai.	20:45	2.800,364 kW
3. Mai.	21:00	2.720,415 kW
3. Mai.	21:15	2.818,381 kW
3. Mai.	21:30	2.713,124 kW
3. Mai.	21:45	2.663,639 kW
3. Mai.	22:00	2.648,063 kW
3. Mai.	22:15	2.560,062 kW
3. Mai.	22:30	2.423,868 kW
3. Mai.	22:45	2.242,367 kW

3. Mai.	23:00	2.109,067 kW
3. Mai.	23:15	2.056,334 kW
3. Mai.	23:30	1.955,388 kW
3. Mai.	23:45	1.841,321 kW
4. Mai.	00:00	1.700,265 kW
4. Mai.	00:15	1.622,919 kW
4. Mai.	00:30	1.591,173 kW
4. Mai.	00:45	1.541,563 kW
4. Mai.	01:00	1.535,409 kW
4. Mai.	01:15	1.465,598 kW
4. Mai.	01:30	1.469,024 kW
4. Mai.	01:45	1.442,503 kW
4. Mai.	02:00	1.447,563 kW
4. Mai.	02:15	1.448,745 kW
4. Mai.	02:30	1.439,467 kW
4. Mai.	02:45	1.413,020 kW
4. Mai.	03:00	1.449,841 kW
4. Mai.	03:15	1.434,541 kW
4. Mai.	03:30	1.421,380 kW
4. Mai.	03:45	1.505,608 kW
4. Mai.	04:00	1.529,506 kW
4. Mai.	04:15	1.578,154 kW
4. Mai.	04:30	1.596,605 kW
4. Mai.	04:45	1.589,322 kW
4. Mai.	05:00	1.688,110 kW
4. Mai.	05:15	1.794,863 kW
4. Mai.	05:30	1.870,750 kW
4. Mai.	05:45	1.988,971 kW
4. Mai.	06:00	2.186,898 kW
4. Mai.	06:15	2.322,728 kW
4. Mai.	06:30	2.612,134 kW
4. Mai.	06:45	2.616,900 kW
4. Mai.	07:00	2.646,319 kW
4. Mai.	07:15	2.611,402 kW
4. Mai.	07:30	2.606,559 kW
4. Mai.	07:45	2.575,014 kW
4. Mai.	08:00	2.681,377 kW
4. Mai.	08:15	2.880,018 kW
4. Mai.	08:30	2.527,494 kW
4. Mai.	08:45	2.423,884 kW
4. Mai.	09:00	2.321,890 kW
4. Mai.	09:15	2.116,147 kW
4. Mai.	09:30	1.761,521 kW
4. Mai.	09:45	1.836,380 kW
4. Mai.	10:00	1.987,285 kW
4. Mai.	10:15	1.347,352 kW
4. Mai.	10:30	1.313,939 kW
4. Mai.	10:45	1.337,762 kW
4. Mai.	11:00	0.968,653 kW
4. Mai.	11:15	0.870,259 kW

4. Mai.	11:30	0.776,671 kW
4. Mai.	11:45	0.718,091 kW
4. Mai.	12:00	0.859,463 kW
4. Mai.	12:15	0.558,579 kW
4. Mai.	12:30	0.381,641 kW
4. Mai.	12:45	0.270,992 kW
4. Mai.	13:00	0.838,604 kW
4. Mai.	13:15	1.168,479 kW
4. Mai.	13:30	1.212,880 kW
4. Mai.	13:45	2.382,637 kW
4. Mai.	14:00	2.053,576 kW
4. Mai.	14:15	2.525,665 kW
4. Mai.	14:30	2.377,446 kW
4. Mai.	14:45	1.925,476 kW
4. Mai.	15:00	3.029,876 kW
4. Mai.	15:15	2.905,827 kW
4. Mai.	15:30	2.676,383 kW
4. Mai.	15:45	2.868,176 kW
4. Mai.	16:00	3.156,214 kW
4. Mai.	16:15	3.394,892 kW
4. Mai.	16:30	3.005,891 kW
4. Mai.	16:45	2.801,036 kW
4. Mai.	17:00	2.891,770 kW
4. Mai.	17:15	2.602,212 kW
4. Mai.	17:30	2.599,962 kW
4. Mai.	17:45	1.809,280 kW
4. Mai.	18:00	2.564,825 kW
4. Mai.	18:15	2.601,484 kW
4. Mai.	18:30	2.965,744 kW
4. Mai.	18:45	2.963,164 kW
4. Mai.	19:00	3.266,246 kW
4. Mai.	19:15	3.310,697 kW
4. Mai.	19:30	3.328,461 kW
4. Mai.	19:45	3.243,152 kW
4. Mai.	20:00	3.150,429 kW
4. Mai.	20:15	3.001,695 kW
4. Mai.	20:30	2.918,917 kW
4. Mai.	20:45	2.949,300 kW
4. Mai.	21:00	2.992,823 kW
4. Mai.	21:15	2.796,111 kW
4. Mai.	21:30	2.750,383 kW
4. Mai.	21:45	2.687,372 kW
4. Mai.	22:00	2.551,627 kW
4. Mai.	22:15	2.499,099 kW
4. Mai.	22:30	2.359,345 kW
4. Mai.	22:45	2.296,868 kW
4. Mai.	23:00	2.146,840 kW
4. Mai.	23:15	1.950,931 kW
4. Mai.	23:30	1.898,324 kW
4. Mai.	23:45	1.789,589 kW

5. Mai.	00:00	1.707,852 kW
5. Mai.	00:15	1.676,797 kW
5. Mai.	00:30	1.580,394 kW
5. Mai.	00:45	1.524,145 kW
5. Mai.	01:00	1.525,961 kW
5. Mai.	01:15	1.506,361 kW
5. Mai.	01:30	1.474,950 kW
5. Mai.	01:45	1.448,895 kW
5. Mai.	02:00	1.423,978 kW
5. Mai.	02:15	1.407,300 kW
5. Mai.	02:30	1.409,102 kW
5. Mai.	02:45	1.417,685 kW
5. Mai.	03:00	1.418,894 kW
5. Mai.	03:15	1.422,011 kW
5. Mai.	03:30	1.410,657 kW
5. Mai.	03:45	1.400,929 kW
5. Mai.	04:00	1.424,758 kW
5. Mai.	04:15	1.460,277 kW
5. Mai.	04:30	1.539,750 kW
5. Mai.	04:45	1.612,012 kW
5. Mai.	05:00	1.723,584 kW
5. Mai.	05:15	1.756,069 kW
5. Mai.	05:30	1.788,624 kW
5. Mai.	05:45	1.953,627 kW
5. Mai.	06:00	2.183,412 kW
5. Mai.	06:15	2.459,674 kW
5. Mai.	06:30	2.721,068 kW
5. Mai.	06:45	2.808,037 kW
5. Mai.	07:00	2.788,810 kW
5. Mai.	07:15	2.802,012 kW
5. Mai.	07:30	2.819,623 kW
5. Mai.	07:45	2.819,477 kW
5. Mai.	08:00	2.924,364 kW
5. Mai.	08:15	3.105,249 kW
5. Mai.	08:30	3.202,827 kW
5. Mai.	08:45	3.102,104 kW
5. Mai.	09:00	2.941,029 kW
5. Mai.	09:15	3.083,799 kW
5. Mai.	09:30	3.195,036 kW
5. Mai.	09:45	3.283,499 kW
5. Mai.	10:00	3.310,655 kW
5. Mai.	10:15	3.381,698 kW
5. Mai.	10:30	3.287,532 kW
5. Mai.	10:45	3.393,157 kW
5. Mai.	11:00	2.962,443 kW
5. Mai.	11:15	3.546,751 kW
5. Mai.	11:30	3.542,471 kW
5. Mai.	11:45	3.645,175 kW
5. Mai.	12:00	3.757,646 kW
5. Mai.	12:15	3.795,391 kW

5. Mai.	12:30	3.946,684 kW
5. Mai.	12:45	3.830,235 kW
5. Mai.	13:00	4.145,489 kW
5. Mai.	13:15	3.873,332 kW
5. Mai.	13:30	3.895,862 kW
5. Mai.	13:45	3.812,535 kW
5. Mai.	14:00	3.837,487 kW
5. Mai.	14:15	3.491,939 kW
5. Mai.	14:30	3.373,858 kW
5. Mai.	14:45	3.590,359 kW
5. Mai.	15:00	3.286,097 kW
5. Mai.	15:15	3.036,999 kW
5. Mai.	15:30	3.428,874 kW
5. Mai.	15:45	2.693,150 kW
5. Mai.	16:00	3.035,695 kW
5. Mai.	16:15	3.070,847 kW
5. Mai.	16:30	3.094,937 kW
5. Mai.	16:45	2.992,329 kW
5. Mai.	17:00	2.861,435 kW
5. Mai.	17:15	3.088,427 kW
5. Mai.	17:30	3.147,136 kW
5. Mai.	17:45	3.165,436 kW
5. Mai.	18:00	3.071,111 kW
5. Mai.	18:15	3.052,107 kW
5. Mai.	18:30	3.007,014 kW
5. Mai.	18:45	3.171,273 kW
5. Mai.	19:00	3.271,942 kW
5. Mai.	19:15	3.209,055 kW
5. Mai.	19:30	3.222,246 kW
5. Mai.	19:45	3.182,468 kW
5. Mai.	20:00	3.079,326 kW
5. Mai.	20:15	2.856,565 kW
5. Mai.	20:30	2.942,184 kW
5. Mai.	20:45	3.078,523 kW
5. Mai.	21:00	3.057,339 kW
5. Mai.	21:15	3.101,184 kW
5. Mai.	21:30	2.922,363 kW
5. Mai.	21:45	2.833,988 kW
5. Mai.	22:00	2.729,275 kW
5. Mai.	22:15	2.620,704 kW
5. Mai.	22:30	2.481,798 kW
5. Mai.	22:45	2.389,331 kW
5. Mai.	23:00	2.244,170 kW
5. Mai.	23:15	2.174,750 kW
5. Mai.	23:30	2.016,488 kW
5. Mai.	23:45	1.882,705 kW
6. Mai.	00:00	1.817,396 kW
6. Mai.	00:15	1.717,272 kW
6. Mai.	00:30	1.634,169 kW
6. Mai.	00:45	1.602,570 kW



6. Mai.	01:00	1.589,234 kW
6. Mai.	01:15	1.595,375 kW
6. Mai.	01:30	1.558,266 kW
6. Mai.	01:45	1.614,536 kW
6. Mai.	02:00	1.591,668 kW
6. Mai.	02:15	1.582,083 kW
6. Mai.	02:30	1.540,400 kW
6. Mai.	02:45	1.520,664 kW
6. Mai.	03:00	1.492,557 kW
6. Mai.	03:15	1.529,951 kW
6. Mai.	03:30	1.563,827 kW
6. Mai.	03:45	1.580,742 kW
6. Mai.	04:00	1.581,222 kW
6. Mai.	04:15	1.600,391 kW
6. Mai.	04:30	1.703,018 kW
6. Mai.	04:45	1.736,936 kW
6. Mai.	05:00	1.795,799 kW
6. Mai.	05:15	1.870,781 kW
6. Mai.	05:30	1.950,945 kW
6. Mai.	05:45	2.050,118 kW
6. Mai.	06:00	2.312,609 kW
6. Mai.	06:15	2.581,672 kW
6. Mai.	06:30	2.650,666 kW
6. Mai.	06:45	2.660,303 kW
6. Mai.	07:00	2.782,558 kW
6. Mai.	07:15	2.680,838 kW
6. Mai.	07:30	2.550,618 kW
6. Mai.	07:45	2.452,535 kW
6. Mai.	08:00	2.450,026 kW
6. Mai.	08:15	2.398,281 kW
6. Mai.	08:30	2.305,215 kW
6. Mai.	08:45	2.197,230 kW
6. Mai.	09:00	2.056,518 kW
6. Mai.	09:15	1.913,278 kW
6. Mai.	09:30	1.920,696 kW
6. Mai.	09:45	1.715,705 kW
6. Mai.	10:00	1.477,469 kW
6. Mai.	10:15	1.356,436 kW
6. Mai.	10:30	1.246,420 kW
6. Mai.	10:45	1.361,701 kW
6. Mai.	11:00	1.274,813 kW
6. Mai.	11:15	1.051,047 kW
6. Mai.	11:30	0.980,496 kW
6. Mai.	11:45	1.100,251 kW
6. Mai.	12:00	0.971,490 kW
6. Mai.	12:15	0.835,133 kW
6. Mai.	12:30	0.972,386 kW
6. Mai.	12:45	0.895,183 kW
6. Mai.	13:00	0.628,450 kW
6. Mai.	13:15	0.909,003 kW

6. Mai.	13:30	0.697,218 kW
6. Mai.	13:45	0.588,880 kW
6. Mai.	14:00	0.542,104 kW
6. Mai.	14:15	0.664,534 kW
6. Mai.	14:30	0.579,598 kW
6. Mai.	14:45	0.291,028 kW
6. Mai.	15:00	0.505,980 kW
6. Mai.	15:15	0.325,049 kW
6. Mai.	15:30	1.501,091 kW
6. Mai.	15:45	0.505,263 kW
6. Mai.	16:00	0.781,592 kW
6. Mai.	16:15	0.708,023 kW
6. Mai.	16:30	0.822,457 kW
6. Mai.	16:45	1.068,352 kW
6. Mai.	17:00	1.183,121 kW
6. Mai.	17:15	0.685,660 kW
6. Mai.	17:30	1.539,764 kW
6. Mai.	17:45	1.438,114 kW
6. Mai.	18:00	1.941,672 kW
6. Mai.	18:15	1.864,681 kW
6. Mai.	18:30	1.940,264 kW
6. Mai.	18:45	2.217,462 kW
6. Mai.	19:00	2.236,101 kW
6. Mai.	19:15	2.621,540 kW
6. Mai.	19:30	2.766,615 kW
6. Mai.	19:45	2.742,853 kW
6. Mai.	20:00	2.703,651 kW
6. Mai.	20:15	2.754,782 kW
6. Mai.	20:30	2.777,410 kW
6. Mai.	20:45	2.772,880 kW
6. Mai.	21:00	2.713,921 kW
6. Mai.	21:15	2.609,811 kW
6. Mai.	21:30	2.748,731 kW
6. Mai.	21:45	2.688,590 kW
6. Mai.	22:00	2.595,730 kW
6. Mai.	22:15	2.556,161 kW
6. Mai.	22:30	2.469,962 kW
6. Mai.	22:45	2.354,542 kW
6. Mai.	23:00	2.284,143 kW
6. Mai.	23:15	2.126,790 kW
6. Mai.	23:30	2.034,267 kW
6. Mai.	23:45	2.006,116 kW
7. Mai.	00:00	1.917,577 kW
7. Mai.	00:15	1.835,049 kW
7. Mai.	00:30	1.775,515 kW
7. Mai.	00:45	1.738,255 kW
7. Mai.	01:00	1.682,233 kW
7. Mai.	01:15	1.589,523 kW
7. Mai.	01:30	1.583,344 kW
7. Mai.	01:45	1.562,470 kW

7. Mai.	02:00	1.552,252 kW
7. Mai.	02:15	1.529,655 kW
7. Mai.	02:30	1.505,481 kW
7. Mai.	02:45	1.488,250 kW
7. Mai.	03:00	1.503,612 kW
7. Mai.	03:15	1.493,093 kW
7. Mai.	03:30	1.510,442 kW
7. Mai.	03:45	1.492,166 kW
7. Mai.	04:00	1.500,622 kW
7. Mai.	04:15	1.580,101 kW
7. Mai.	04:30	1.633,079 kW
7. Mai.	04:45	1.648,175 kW
7. Mai.	05:00	1.649,417 kW
7. Mai.	05:15	1.709,455 kW
7. Mai.	05:30	1.778,416 kW
7. Mai.	05:45	1.827,429 kW
7. Mai.	06:00	1.921,206 kW
7. Mai.	06:15	1.954,883 kW
7. Mai.	06:30	2.043,557 kW
7. Mai.	06:45	2.055,016 kW
7. Mai.	07:00	2.017,232 kW
7. Mai.	07:15	1.928,713 kW
7. Mai.	07:30	1.891,747 kW
7. Mai.	07:45	1.895,745 kW
7. Mai.	08:00	1.806,629 kW
7. Mai.	08:15	1.850,800 kW
7. Mai.	08:30	1.705,060 kW
7. Mai.	08:45	1.630,436 kW
7. Mai.	09:00	1.559,717 kW
7. Mai.	09:15	1.537,336 kW
7. Mai.	09:30	1.391,038 kW
7. Mai.	09:45	1.270,098 kW
7. Mai.	10:00	1.100,621 kW
7. Mai.	10:15	0.901,264 kW
7. Mai.	10:30	1.064,288 kW
7. Mai.	10:45	1.089,288 kW
7. Mai.	11:00	0.669,362 kW
7. Mai.	11:15	0.569,897 kW
7. Mai.	11:30	0.473,532 kW
7. Mai.	11:45	0.664,350 kW
7. Mai.	12:00	0.634,835 kW
7. Mai.	12:15	0.746,999 kW
7. Mai.	12:30	1.036,228 kW
7. Mai.	12:45	0.620,971 kW
7. Mai.	13:00	0.099,846 kW
7. Mai.	13:15	0.037,164 kW
7. Mai.	13:30	0.802,256 kW
7. Mai.	13:45	1.480,198 kW
7. Mai.	14:00	0.716,458 kW
7. Mai.	14:15	0.478,904 kW

7. Mai.	14:30	1.996,858 kW
7. Mai.	14:45	1.122,303 kW
7. Mai.	15:00	0.520,644 kW
7. Mai.	15:15	0.020,205 kW
7. Mai.	15:30	1.638,781 kW
7. Mai.	15:45	0.945,271 kW
7. Mai.	16:00	0.000,000 kW
7. Mai.	16:15	0.816,891 kW
7. Mai.	16:30	0.726,291 kW
7. Mai.	16:45	0.603,692 kW
7. Mai.	17:00	0.834,011 kW
7. Mai.	17:15	0.899,026 kW
7. Mai.	17:30	1.103,764 kW
7. Mai.	17:45	1.260,925 kW
7. Mai.	18:00	1.401,950 kW
7. Mai.	18:15	1.490,957 kW
7. Mai.	18:30	1.666,760 kW
7. Mai.	18:45	1.884,130 kW
7. Mai.	19:00	1.887,305 kW
7. Mai.	19:15	2.117,969 kW
7. Mai.	19:30	2.295,345 kW
7. Mai.	19:45	2.470,259 kW
7. Mai.	20:00	2.622,397 kW
7. Mai.	20:15	2.524,860 kW
7. Mai.	20:30	2.506,880 kW
7. Mai.	20:45	2.432,891 kW
7. Mai.	21:00	2.476,655 kW
7. Mai.	21:15	2.471,848 kW
7. Mai.	21:30	2.503,075 kW
7. Mai.	21:45	2.506,292 kW
7. Mai.	22:00	2.418,713 kW
7. Mai.	22:15	2.352,013 kW
7. Mai.	22:30	2.301,789 kW
7. Mai.	22:45	2.241,727 kW
7. Mai.	23:00	2.168,553 kW
7. Mai.	23:15	2.109,908 kW
7. Mai.	23:30	2.021,941 kW
7. Mai.	23:45	1.929,659 kW
8. Mai.	00:00	1.842,585 kW
8. Mai.	00:15	1.763,159 kW
8. Mai.	00:30	1.694,324 kW
8. Mai.	00:45	1.645,472 kW
8. Mai.	01:00	1.605,469 kW
8. Mai.	01:15	1.583,814 kW
8. Mai.	01:30	1.536,812 kW
8. Mai.	01:45	1.516,561 kW
8. Mai.	02:00	1.514,699 kW
8. Mai.	02:15	1.464,784 kW
8. Mai.	02:30	1.482,279 kW
8. Mai.	02:45	1.473,422 kW

8. Mai.	03:00	1.453,309 kW
8. Mai.	03:15	1.465,635 kW
8. Mai.	03:30	1.459,385 kW
8. Mai.	03:45	1.434,320 kW
8. Mai.	04:00	1.428,017 kW
8. Mai.	04:15	1.429,644 kW
8. Mai.	04:30	1.454,570 kW
8. Mai.	04:45	1.453,328 kW
8. Mai.	05:00	1.465,449 kW
8. Mai.	05:15	1.509,514 kW
8. Mai.	05:30	1.535,077 kW
8. Mai.	05:45	1.601,417 kW
8. Mai.	06:00	1.671,893 kW
8. Mai.	06:15	1.609,355 kW
8. Mai.	06:30	1.564,659 kW
8. Mai.	06:45	1.560,116 kW
8. Mai.	07:00	1.554,273 kW
8. Mai.	07:15	1.503,053 kW
8. Mai.	07:30	1.478,152 kW
8. Mai.	07:45	1.394,685 kW
8. Mai.	08:00	1.341,031 kW
8. Mai.	08:15	1.304,612 kW
8. Mai.	08:30	1.264,777 kW
8. Mai.	08:45	1.171,274 kW
8. Mai.	09:00	1.179,214 kW
8. Mai.	09:15	1.216,645 kW
8. Mai.	09:30	1.146,514 kW
8. Mai.	09:45	1.070,375 kW
8. Mai.	10:00	0.998,185 kW
8. Mai.	10:15	1.052,029 kW
8. Mai.	10:30	1.006,117 kW
8. Mai.	10:45	0.788,718 kW
8. Mai.	11:00	0.815,320 kW
8. Mai.	11:15	1.270,868 kW
8. Mai.	11:30	0.729,022 kW
8. Mai.	11:45	0.643,077 kW
8. Mai.	12:00	0.751,151 kW
8. Mai.	12:15	0.666,891 kW
8. Mai.	12:30	0.751,268 kW
8. Mai.	12:45	0.446,971 kW
8. Mai.	13:00	0.268,000 kW
8. Mai.	13:15	0.158,392 kW
8. Mai.	13:30	0.000,000 kW
8. Mai.	13:45	0.461,671 kW
8. Mai.	14:00	0.325,426 kW
8. Mai.	14:15	0.147,714 kW
8. Mai.	14:30	0.248,683 kW
8. Mai.	14:45	0.000,000 kW
8. Mai.	15:00	0.000,000 kW
8. Mai.	15:15	0.735,710 kW

8. Mai.	15:30	0.188,561 kW
8. Mai.	15:45	1.328,080 kW
8. Mai.	16:00	0.998,979 kW
8. Mai.	16:15	1.172,208 kW
8. Mai.	16:30	0.987,296 kW
8. Mai.	16:45	0.000,000 kW
8. Mai.	17:00	0.482,436 kW
8. Mai.	17:15	0.207,194 kW
8. Mai.	17:30	0.574,966 kW
8. Mai.	17:45	0.917,707 kW
8. Mai.	18:00	0.987,645 kW
8. Mai.	18:15	1.348,724 kW
8. Mai.	18:30	1.697,363 kW
8. Mai.	18:45	1.741,943 kW
8. Mai.	19:00	1.923,903 kW
8. Mai.	19:15	2.508,912 kW
8. Mai.	19:30	2.569,565 kW
8. Mai.	19:45	2.648,334 kW
8. Mai.	20:00	2.622,445 kW
8. Mai.	20:15	2.575,934 kW
8. Mai.	20:30	2.576,099 kW
8. Mai.	20:45	2.498,571 kW
8. Mai.	21:00	2.393,140 kW
8. Mai.	21:15	2.489,298 kW
8. Mai.	21:30	2.529,313 kW
8. Mai.	21:45	2.398,236 kW
8. Mai.	22:00	2.341,869 kW
8. Mai.	22:15	2.380,598 kW
8. Mai.	22:30	2.302,718 kW
8. Mai.	22:45	2.161,943 kW
8. Mai.	23:00	2.037,688 kW
8. Mai.	23:15	1.950,373 kW
8. Mai.	23:30	1.862,538 kW
8. Mai.	23:45	1.784,376 kW
9. Mai.	00:00	1.741,507 kW
9. Mai.	00:15	1.669,950 kW
9. Mai.	00:30	1.608,998 kW
9. Mai.	00:45	1.567,793 kW
9. Mai.	01:00	1.547,976 kW
9. Mai.	01:15	1.526,773 kW
9. Mai.	01:30	1.486,220 kW
9. Mai.	01:45	1.474,928 kW
9. Mai.	02:00	1.492,807 kW
9. Mai.	02:15	1.487,239 kW
9. Mai.	02:30	1.459,388 kW
9. Mai.	02:45	1.445,915 kW
9. Mai.	03:00	1.440,155 kW
9. Mai.	03:15	1.443,279 kW
9. Mai.	03:30	1.434,867 kW
9. Mai.	03:45	1.440,508 kW

9. Mai.	04:00	1.452,643 kW
9. Mai.	04:15	1.476,126 kW
9. Mai.	04:30	1.519,733 kW
9. Mai.	04:45	1.567,904 kW
9. Mai.	05:00	1.596,026 kW
9. Mai.	05:15	1.651,192 kW
9. Mai.	05:30	1.700,572 kW
9. Mai.	05:45	1.810,064 kW
9. Mai.	06:00	2.028,656 kW
9. Mai.	06:15	2.261,547 kW
9. Mai.	06:30	2.378,868 kW
9. Mai.	06:45	2.463,320 kW
9. Mai.	07:00	2.565,378 kW
9. Mai.	07:15	2.475,766 kW
9. Mai.	07:30	2.421,265 kW
9. Mai.	07:45	2.496,073 kW
9. Mai.	08:00	2.324,531 kW
9. Mai.	08:15	2.335,703 kW
9. Mai.	08:30	2.308,920 kW
9. Mai.	08:45	2.158,265 kW
9. Mai.	09:00	2.016,385 kW
9. Mai.	09:15	1.846,590 kW
9. Mai.	09:30	1.769,601 kW
9. Mai.	09:45	1.594,012 kW
9. Mai.	10:00	1.372,408 kW
9. Mai.	10:15	1.404,783 kW
9. Mai.	10:30	1.282,545 kW
9. Mai.	10:45	1.036,607 kW
9. Mai.	11:00	0.946,670 kW
9. Mai.	11:15	1.015,967 kW
9. Mai.	11:30	1.005,339 kW
9. Mai.	11:45	0.854,161 kW
9. Mai.	12:00	0.997,566 kW
9. Mai.	12:15	0.977,367 kW
9. Mai.	12:30	1.071,067 kW
9. Mai.	12:45	0.779,418 kW
9. Mai.	13:00	0.725,039 kW
9. Mai.	13:15	0.916,595 kW
9. Mai.	13:30	0.452,519 kW
9. Mai.	13:45	0.592,659 kW
9. Mai.	14:00	0.432,640 kW
9. Mai.	14:15	1.519,560 kW
9. Mai.	14:30	0.233,292 kW
9. Mai.	14:45	0.691,449 kW
9. Mai.	15:00	0.518,257 kW
9. Mai.	15:15	0.495,926 kW
9. Mai.	15:30	1.128,727 kW
9. Mai.	15:45	0.762,101 kW
9. Mai.	16:00	0.197,757 kW
9. Mai.	16:15	0.961,827 kW

9. Mai.	16:30	1.332,555 kW
9. Mai.	16:45	1.142,385 kW
9. Mai.	17:00	1.091,422 kW
9. Mai.	17:15	1.138,341 kW
9. Mai.	17:30	1.126,050 kW
9. Mai.	17:45	1.272,862 kW
9. Mai.	18:00	2.000,403 kW
9. Mai.	18:15	2.173,508 kW
9. Mai.	18:30	2.302,555 kW
9. Mai.	18:45	2.299,065 kW
9. Mai.	19:00	2.344,742 kW
9. Mai.	19:15	2.444,007 kW
9. Mai.	19:30	2.551,799 kW
9. Mai.	19:45	2.725,626 kW
9. Mai.	20:00	2.816,096 kW
9. Mai.	20:15	2.805,908 kW
9. Mai.	20:30	2.805,004 kW
9. Mai.	20:45	2.787,120 kW
9. Mai.	21:00	2.776,080 kW
9. Mai.	21:15	2.790,903 kW
9. Mai.	21:30	2.694,813 kW
9. Mai.	21:45	2.633,785 kW
9. Mai.	22:00	2.578,278 kW
9. Mai.	22:15	2.429,822 kW
9. Mai.	22:30	2.305,650 kW
9. Mai.	22:45	2.198,365 kW
9. Mai.	23:00	2.037,078 kW
9. Mai.	23:15	1.907,301 kW
9. Mai.	23:30	1.834,540 kW
9. Mai.	23:45	1.718,059 kW
10. Mai.	00:00	1.628,458 kW
10. Mai.	00:15	1.530,429 kW
10. Mai.	00:30	1.476,633 kW
10. Mai.	00:45	1.431,859 kW
10. Mai.	01:00	1.412,428 kW
10. Mai.	01:15	1.415,182 kW
10. Mai.	01:30	1.428,225 kW
10. Mai.	01:45	1.393,232 kW
10. Mai.	02:00	1.405,423 kW
10. Mai.	02:15	1.453,048 kW
10. Mai.	02:30	1.376,397 kW
10. Mai.	02:45	1.348,516 kW
10. Mai.	03:00	1.350,111 kW
10. Mai.	03:15	1.325,082 kW
10. Mai.	03:30	1.316,659 kW
10. Mai.	03:45	1.340,576 kW
10. Mai.	04:00	1.332,641 kW
10. Mai.	04:15	1.400,237 kW
10. Mai.	04:30	1.399,978 kW
10. Mai.	04:45	1.460,823 kW



10. Mai.	05:00	1.505,922 kW
10. Mai.	05:15	1.605,282 kW
10. Mai.	05:30	1.615,677 kW
10. Mai.	05:45	1.697,417 kW
10. Mai.	06:00	1.992,999 kW
10. Mai.	06:15	2.258,146 kW
10. Mai.	06:30	2.367,107 kW
10. Mai.	06:45	2.399,369 kW
10. Mai.	07:00	2.452,770 kW
10. Mai.	07:15	2.545,502 kW
10. Mai.	07:30	2.484,990 kW
10. Mai.	07:45	2.414,837 kW
10. Mai.	08:00	2.197,275 kW
10. Mai.	08:15	2.312,898 kW
10. Mai.	08:30	2.152,812 kW
10. Mai.	08:45	1.961,052 kW
10. Mai.	09:00	1.910,192 kW
10. Mai.	09:15	1.755,516 kW
10. Mai.	09:30	1.620,530 kW
10. Mai.	09:45	1.597,972 kW
10. Mai.	10:00	1.229,370 kW
10. Mai.	10:15	1.199,049 kW
10. Mai.	10:30	0.985,835 kW
10. Mai.	10:45	0.976,529 kW
10. Mai.	11:00	0.991,415 kW
10. Mai.	11:15	1.161,759 kW
10. Mai.	11:30	0.914,092 kW
10. Mai.	11:45	0.781,432 kW
10. Mai.	12:00	0.887,478 kW
10. Mai.	12:15	1.416,835 kW
10. Mai.	12:30	1.184,638 kW
10. Mai.	12:45	1.045,461 kW
10. Mai.	13:00	1.365,007 kW
10. Mai.	13:15	1.253,536 kW
10. Mai.	13:30	1.415,829 kW
10. Mai.	13:45	1.535,403 kW
10. Mai.	14:00	1.046,988 kW
10. Mai.	14:15	2.172,748 kW
10. Mai.	14:30	1.488,949 kW
10. Mai.	14:45	1.311,188 kW
10. Mai.	15:00	1.126,183 kW
10. Mai.	15:15	0.789,208 kW
10. Mai.	15:30	1.030,083 kW
10. Mai.	15:45	1.644,529 kW
10. Mai.	16:00	1.819,884 kW
10. Mai.	16:15	1.816,779 kW
10. Mai.	16:30	1.687,647 kW
10. Mai.	16:45	1.666,534 kW
10. Mai.	17:00	1.840,216 kW
10. Mai.	17:15	1.509,386 kW

10. Mai.	17:30	2.160,263 kW
10. Mai.	17:45	2.422,060 kW
10. Mai.	18:00	2.415,092 kW
10. Mai.	18:15	2.484,837 kW
10. Mai.	18:30	2.494,069 kW
10. Mai.	18:45	2.432,398 kW
10. Mai.	19:00	2.540,624 kW
10. Mai.	19:15	2.617,736 kW
10. Mai.	19:30	2.548,561 kW
10. Mai.	19:45	2.452,157 kW
10. Mai.	20:00	2.647,095 kW
10. Mai.	20:15	2.777,670 kW
10. Mai.	20:30	2.729,571 kW
10. Mai.	20:45	2.670,502 kW
10. Mai.	21:00	2.688,172 kW
10. Mai.	21:15	2.643,705 kW
10. Mai.	21:30	2.640,333 kW
10. Mai.	21:45	2.607,096 kW
10. Mai.	22:00	2.539,557 kW
10. Mai.	22:15	2.419,900 kW
10. Mai.	22:30	2.276,461 kW
10. Mai.	22:45	2.184,932 kW
10. Mai.	23:00	2.043,333 kW
10. Mai.	23:15	1.891,566 kW
10. Mai.	23:30	1.784,174 kW
10. Mai.	23:45	1.676,313 kW
11. Mai.	00:00	1.605,445 kW
11. Mai.	00:15	1.554,303 kW
11. Mai.	00:30	1.559,213 kW
11. Mai.	00:45	1.531,634 kW
11. Mai.	01:00	1.467,705 kW
11. Mai.	01:15	1.365,256 kW
11. Mai.	01:30	1.343,240 kW
11. Mai.	01:45	1.337,491 kW
11. Mai.	02:00	1.321,627 kW
11. Mai.	02:15	1.351,150 kW
11. Mai.	02:30	1.372,833 kW
11. Mai.	02:45	1.349,722 kW
11. Mai.	03:00	1.345,402 kW
11. Mai.	03:15	1.349,178 kW
11. Mai.	03:30	1.328,811 kW
11. Mai.	03:45	1.418,564 kW
11. Mai.	04:00	1.406,168 kW
11. Mai.	04:15	1.383,599 kW
11. Mai.	04:30	1.438,357 kW
11. Mai.	04:45	1.454,738 kW
11. Mai.	05:00	1.521,435 kW
11. Mai.	05:15	1.620,972 kW
11. Mai.	05:30	1.688,019 kW
11. Mai.	05:45	1.750,531 kW

11. Mai.	06:00	2.026,277 kW
11. Mai.	06:15	2.151,435 kW
11. Mai.	06:30	2.268,639 kW
11. Mai.	06:45	2.387,719 kW
11. Mai.	07:00	2.367,339 kW
11. Mai.	07:15	2.292,557 kW
11. Mai.	07:30	2.326,411 kW
11. Mai.	07:45	2.357,704 kW
11. Mai.	08:00	2.238,833 kW
11. Mai.	08:15	2.263,146 kW
11. Mai.	08:30	2.129,999 kW
11. Mai.	08:45	1.945,405 kW
11. Mai.	09:00	1.779,281 kW
11. Mai.	09:15	1.750,337 kW
11. Mai.	09:30	1.675,086 kW
11. Mai.	09:45	1.547,121 kW
11. Mai.	10:00	1.324,896 kW
11. Mai.	10:15	1.096,080 kW
11. Mai.	10:30	0.844,814 kW
11. Mai.	10:45	0.773,127 kW
11. Mai.	11:00	0.848,162 kW
11. Mai.	11:15	0.603,032 kW
11. Mai.	11:30	0.480,724 kW
11. Mai.	11:45	0.349,023 kW
11. Mai.	12:00	0.286,774 kW
11. Mai.	12:15	0.150,330 kW
11. Mai.	12:30	0.189,233 kW
11. Mai.	12:45	0.161,182 kW
11. Mai.	13:00	0.096,479 kW
11. Mai.	13:15	0.191,502 kW
11. Mai.	13:30	0.013,160 kW
11. Mai.	13:45	0.000,000 kW
11. Mai.	14:00	0.090,030 kW
11. Mai.	14:15	0.000,000 kW
11. Mai.	14:30	0.150,370 kW
11. Mai.	14:45	0.313,766 kW
11. Mai.	15:00	0.353,766 kW
11. Mai.	15:15	0.295,897 kW
11. Mai.	15:30	0.550,220 kW
11. Mai.	15:45	0.000,000 kW
11. Mai.	16:00	0.428,552 kW
11. Mai.	16:15	0.292,653 kW
11. Mai.	16:30	1.400,122 kW
11. Mai.	16:45	1.114,490 kW
11. Mai.	17:00	1.191,087 kW
11. Mai.	17:15	1.029,170 kW
11. Mai.	17:30	1.515,890 kW
11. Mai.	17:45	1.459,782 kW
11. Mai.	18:00	1.407,608 kW
11. Mai.	18:15	1.663,079 kW

11. Mai.	18:30	1.807,537 kW
11. Mai.	18:45	1.984,217 kW
11. Mai.	19:00	2.164,494 kW
11. Mai.	19:15	2.396,426 kW
11. Mai.	19:30	2.556,774 kW
11. Mai.	19:45	2.459,583 kW
11. Mai.	20:00	2.514,756 kW
11. Mai.	20:15	2.578,923 kW
11. Mai.	20:30	2.617,265 kW
11. Mai.	20:45	2.576,705 kW
11. Mai.	21:00	2.572,788 kW
11. Mai.	21:15	2.582,180 kW
11. Mai.	21:30	2.715,849 kW
11. Mai.	21:45	2.723,972 kW
11. Mai.	22:00	2.557,074 kW
11. Mai.	22:15	2.450,068 kW
11. Mai.	22:30	2.291,713 kW
11. Mai.	22:45	2.137,942 kW
11. Mai.	23:00	2.100,191 kW
11. Mai.	23:15	2.017,069 kW
11. Mai.	23:30	1.877,232 kW
11. Mai.	23:45	1.731,841 kW
12. Mai.	00:00	1.679,994 kW
12. Mai.	00:15	1.620,011 kW
12. Mai.	00:30	1.586,899 kW
12. Mai.	00:45	1.527,973 kW
12. Mai.	01:00	1.434,921 kW
12. Mai.	01:15	1.387,691 kW
12. Mai.	01:30	1.386,520 kW
12. Mai.	01:45	1.388,849 kW
12. Mai.	02:00	1.404,060 kW
12. Mai.	02:15	1.450,555 kW
12. Mai.	02:30	1.455,499 kW
12. Mai.	02:45	1.433,455 kW
12. Mai.	03:00	1.409,708 kW
12. Mai.	03:15	1.387,832 kW
12. Mai.	03:30	1.404,213 kW
12. Mai.	03:45	1.385,492 kW
12. Mai.	04:00	1.399,921 kW
12. Mai.	04:15	1.408,427 kW
12. Mai.	04:30	1.423,974 kW
12. Mai.	04:45	1.481,050 kW
12. Mai.	05:00	1.516,420 kW
12. Mai.	05:15	1.597,309 kW
12. Mai.	05:30	1.635,732 kW
12. Mai.	05:45	1.710,609 kW
12. Mai.	06:00	1.933,710 kW
12. Mai.	06:15	2.253,849 kW
12. Mai.	06:30	2.333,853 kW
12. Mai.	06:45	2.290,480 kW

12. Mai.	07:00	2.480,419 kW
12. Mai.	07:15	2.470,764 kW
12. Mai.	07:30	2.547,531 kW
12. Mai.	07:45	2.565,226 kW
12. Mai.	08:00	2.748,863 kW
12. Mai.	08:15	2.903,585 kW
12. Mai.	08:30	2.915,501 kW
12. Mai.	08:45	2.866,042 kW
12. Mai.	09:00	2.595,753 kW
12. Mai.	09:15	2.522,060 kW
12. Mai.	09:30	2.353,606 kW
12. Mai.	09:45	2.294,351 kW
12. Mai.	10:00	2.227,315 kW
12. Mai.	10:15	2.012,019 kW
12. Mai.	10:30	1.839,069 kW
12. Mai.	10:45	1.872,385 kW
12. Mai.	11:00	1.623,759 kW
12. Mai.	11:15	1.473,319 kW
12. Mai.	11:30	1.939,577 kW
12. Mai.	11:45	1.980,600 kW
12. Mai.	12:00	2.259,705 kW
12. Mai.	12:15	1.256,962 kW
12. Mai.	12:30	1.959,327 kW
12. Mai.	12:45	1.458,217 kW
12. Mai.	13:00	2.042,783 kW
12. Mai.	13:15	2.861,816 kW
12. Mai.	13:30	2.776,581 kW
12. Mai.	13:45	2.981,221 kW
12. Mai.	14:00	1.632,280 kW
12. Mai.	14:15	1.258,616 kW
12. Mai.	14:30	1.410,353 kW
12. Mai.	14:45	1.259,535 kW
12. Mai.	15:00	1.729,402 kW
12. Mai.	15:15	1.458,815 kW
12. Mai.	15:30	1.328,188 kW
12. Mai.	15:45	1.558,149 kW
12. Mai.	16:00	1.776,644 kW
12. Mai.	16:15	1.673,596 kW
12. Mai.	16:30	1.577,898 kW
12. Mai.	16:45	1.170,526 kW
12. Mai.	17:00	0.809,387 kW
12. Mai.	17:15	1.485,111 kW
12. Mai.	17:30	1.600,784 kW
12. Mai.	17:45	1.724,720 kW
12. Mai.	18:00	1.853,410 kW
12. Mai.	18:15	1.822,899 kW
12. Mai.	18:30	1.967,283 kW
12. Mai.	18:45	2.421,523 kW
12. Mai.	19:00	2.490,913 kW
12. Mai.	19:15	2.660,188 kW

12. Mai.	19:30	2.592,938 kW
12. Mai.	19:45	2.764,972 kW
12. Mai.	20:00	2.946,757 kW
12. Mai.	20:15	2.933,679 kW
12. Mai.	20:30	2.887,862 kW
12. Mai.	20:45	2.877,840 kW
12. Mai.	21:00	2.826,059 kW
12. Mai.	21:15	2.792,780 kW
12. Mai.	21:30	2.821,106 kW
12. Mai.	21:45	2.679,695 kW
12. Mai.	22:00	2.612,083 kW
12. Mai.	22:15	2.449,817 kW
12. Mai.	22:30	2.316,759 kW
12. Mai.	22:45	2.232,025 kW
12. Mai.	23:00	2.119,110 kW
12. Mai.	23:15	2.019,510 kW
12. Mai.	23:30	1.865,268 kW
12. Mai.	23:45	1.737,590 kW
13. Mai.	00:00	1.691,931 kW
13. Mai.	00:15	1.651,086 kW
13. Mai.	00:30	1.610,538 kW
13. Mai.	00:45	1.576,430 kW
13. Mai.	01:00	1.492,847 kW
13. Mai.	01:15	1.458,124 kW
13. Mai.	01:30	1.431,101 kW
13. Mai.	01:45	1.465,246 kW
13. Mai.	02:00	1.458,495 kW
13. Mai.	02:15	1.474,954 kW
13. Mai.	02:30	1.491,027 kW
13. Mai.	02:45	1.396,306 kW
13. Mai.	03:00	1.384,360 kW
13. Mai.	03:15	1.426,220 kW
13. Mai.	03:30	1.474,468 kW
13. Mai.	03:45	1.445,584 kW
13. Mai.	04:00	1.456,470 kW
13. Mai.	04:15	1.463,749 kW
13. Mai.	04:30	1.516,390 kW
13. Mai.	04:45	1.528,012 kW
13. Mai.	05:00	1.521,028 kW
13. Mai.	05:15	1.612,345 kW
13. Mai.	05:30	1.664,946 kW
13. Mai.	05:45	1.760,833 kW
13. Mai.	06:00	1.891,598 kW
13. Mai.	06:15	2.309,283 kW
13. Mai.	06:30	2.407,391 kW
13. Mai.	06:45	2.547,280 kW
13. Mai.	07:00	2.442,002 kW
13. Mai.	07:15	2.360,380 kW
13. Mai.	07:30	2.444,163 kW
13. Mai.	07:45	2.439,802 kW

13. Mai.	08:00	2.410,488 kW
13. Mai.	08:15	2.551,374 kW
13. Mai.	08:30	2.440,739 kW
13. Mai.	08:45	2.222,259 kW
13. Mai.	09:00	1.894,479 kW
13. Mai.	09:15	1.747,071 kW
13. Mai.	09:30	1.632,876 kW
13. Mai.	09:45	1.402,464 kW
13. Mai.	10:00	1.236,443 kW
13. Mai.	10:15	1.160,713 kW
13. Mai.	10:30	1.052,199 kW
13. Mai.	10:45	0.956,949 kW
13. Mai.	11:00	0.854,925 kW
13. Mai.	11:15	0.581,276 kW
13. Mai.	11:30	0.377,495 kW
13. Mai.	11:45	0.472,324 kW
13. Mai.	12:00	0.296,342 kW
13. Mai.	12:15	0.076,528 kW
13. Mai.	12:30	0.223,249 kW
13. Mai.	12:45	0.115,800 kW
13. Mai.	13:00	0.067,688 kW
13. Mai.	13:15	0.145,219 kW
13. Mai.	13:30	0.000,000 kW
13. Mai.	13:45	0.000,000 kW
13. Mai.	14:00	0.000,000 kW
13. Mai.	14:15	0.000,000 kW
13. Mai.	14:30	0.000,000 kW
13. Mai.	14:45	0.000,000 kW
13. Mai.	15:00	0.000,000 kW
13. Mai.	15:15	0.000,000 kW
13. Mai.	15:30	0.184,462 kW
13. Mai.	15:45	0.192,551 kW
13. Mai.	16:00	0.303,626 kW
13. Mai.	16:15	0.300,960 kW
13. Mai.	16:30	0.359,200 kW
13. Mai.	16:45	0.582,211 kW
13. Mai.	17:00	0.644,902 kW
13. Mai.	17:15	0.758,323 kW
13. Mai.	17:30	1.128,147 kW
13. Mai.	17:45	1.274,132 kW
13. Mai.	18:00	1.468,140 kW
13. Mai.	18:15	1.640,120 kW
13. Mai.	18:30	1.750,477 kW
13. Mai.	18:45	2.000,495 kW
13. Mai.	19:00	2.220,363 kW
13. Mai.	19:15	2.266,429 kW
13. Mai.	19:30	2.324,716 kW
13. Mai.	19:45	2.367,382 kW
13. Mai.	20:00	2.441,881 kW
13. Mai.	20:15	2.575,191 kW

13. Mai.	20:30	2.572,036 kW
13. Mai.	20:45	2.548,658 kW
13. Mai.	21:00	2.503,732 kW
13. Mai.	21:15	2.597,167 kW
13. Mai.	21:30	2.557,571 kW
13. Mai.	21:45	2.537,662 kW
13. Mai.	22:00	2.511,266 kW
13. Mai.	22:15	2.410,252 kW
13. Mai.	22:30	2.307,260 kW
13. Mai.	22:45	2.261,814 kW
13. Mai.	23:00	2.234,978 kW
13. Mai.	23:15	2.095,861 kW
13. Mai.	23:30	1.972,852 kW
13. Mai.	23:45	1.869,887 kW
14. Mai.	00:00	1.860,451 kW
14. Mai.	00:15	1.766,563 kW
14. Mai.	00:30	1.714,946 kW
14. Mai.	00:45	1.672,847 kW
14. Mai.	01:00	1.555,494 kW
14. Mai.	01:15	1.587,973 kW
14. Mai.	01:30	1.529,429 kW
14. Mai.	01:45	1.536,724 kW
14. Mai.	02:00	1.540,824 kW
14. Mai.	02:15	1.534,412 kW
14. Mai.	02:30	1.544,436 kW
14. Mai.	02:45	1.422,724 kW
14. Mai.	03:00	1.437,197 kW
14. Mai.	03:15	1.513,748 kW
14. Mai.	03:30	1.510,962 kW
14. Mai.	03:45	1.508,420 kW
14. Mai.	04:00	1.501,320 kW
14. Mai.	04:15	1.453,209 kW
14. Mai.	04:30	1.453,824 kW
14. Mai.	04:45	1.507,071 kW
14. Mai.	05:00	1.503,289 kW
14. Mai.	05:15	1.566,544 kW
14. Mai.	05:30	1.606,307 kW
14. Mai.	05:45	1.674,655 kW
14. Mai.	06:00	1.741,668 kW
14. Mai.	06:15	1.913,166 kW
14. Mai.	06:30	2.011,518 kW
14. Mai.	06:45	1.943,280 kW
14. Mai.	07:00	1.941,172 kW
14. Mai.	07:15	1.839,971 kW
14. Mai.	07:30	1.795,284 kW
14. Mai.	07:45	1.780,403 kW
14. Mai.	08:00	1.690,694 kW
14. Mai.	08:15	1.745,482 kW
14. Mai.	08:30	1.702,778 kW
14. Mai.	08:45	1.588,848 kW



14. Mai.	09:00	1.435,476 kW
14. Mai.	09:15	1.450,352 kW
14. Mai.	09:30	1.336,724 kW
14. Mai.	09:45	1.197,502 kW
14. Mai.	10:00	1.243,913 kW
14. Mai.	10:15	1.038,192 kW
14. Mai.	10:30	1.064,209 kW
14. Mai.	10:45	1.201,132 kW
14. Mai.	11:00	1.098,248 kW
14. Mai.	11:15	0.829,091 kW
14. Mai.	11:30	0.684,307 kW
14. Mai.	11:45	0.498,282 kW
14. Mai.	12:00	0.632,884 kW
14. Mai.	12:15	0.818,104 kW
14. Mai.	12:30	0.897,603 kW
14. Mai.	12:45	0.645,350 kW
14. Mai.	13:00	0.652,475 kW
14. Mai.	13:15	0.648,667 kW
14. Mai.	13:30	0.299,755 kW
14. Mai.	13:45	0.539,977 kW
14. Mai.	14:00	0.618,974 kW
14. Mai.	14:15	0.276,448 kW
14. Mai.	14:30	0.031,342 kW
14. Mai.	14:45	0.000,000 kW
14. Mai.	15:00	0.003,490 kW
14. Mai.	15:15	0.000,000 kW
14. Mai.	15:30	0.442,622 kW
14. Mai.	15:45	0.249,653 kW
14. Mai.	16:00	0.238,268 kW
14. Mai.	16:15	0.351,327 kW
14. Mai.	16:30	0.569,829 kW
14. Mai.	16:45	0.535,600 kW
14. Mai.	17:00	0.660,182 kW
14. Mai.	17:15	0.825,660 kW
14. Mai.	17:30	0.878,084 kW
14. Mai.	17:45	1.200,715 kW
14. Mai.	18:00	1.411,421 kW
14. Mai.	18:15	1.403,538 kW
14. Mai.	18:30	1.699,424 kW
14. Mai.	18:45	1.832,381 kW
14. Mai.	19:00	1.874,820 kW
14. Mai.	19:15	1.978,553 kW
14. Mai.	19:30	2.304,103 kW
14. Mai.	19:45	2.182,155 kW
14. Mai.	20:00	2.185,927 kW
14. Mai.	20:15	2.287,602 kW
14. Mai.	20:30	2.322,137 kW
14. Mai.	20:45	2.329,700 kW
14. Mai.	21:00	2.399,255 kW
14. Mai.	21:15	2.414,034 kW

14. Mai.	21:30	2.336,647 kW
14. Mai.	21:45	2.380,414 kW
14. Mai.	22:00	2.381,347 kW
14. Mai.	22:15	2.326,383 kW
14. Mai.	22:30	2.290,953 kW
14. Mai.	22:45	2.187,318 kW
14. Mai.	23:00	2.103,123 kW
14. Mai.	23:15	2.001,917 kW
14. Mai.	23:30	1.923,909 kW
14. Mai.	23:45	1.888,127 kW
15. Mai.	00:00	1.814,415 kW
15. Mai.	00:15	1.738,108 kW
15. Mai.	00:30	1.696,324 kW
15. Mai.	00:45	1.635,586 kW
15. Mai.	01:00	1.688,794 kW
15. Mai.	01:15	1.704,274 kW
15. Mai.	01:30	1.728,020 kW
15. Mai.	01:45	1.681,656 kW
15. Mai.	02:00	1.720,687 kW
15. Mai.	02:15	1.682,205 kW
15. Mai.	02:30	1.899,890 kW
15. Mai.	02:45	1.702,295 kW
15. Mai.	03:00	1.529,233 kW
15. Mai.	03:15	1.570,424 kW
15. Mai.	03:30	1.613,104 kW
15. Mai.	03:45	1.845,369 kW
15. Mai.	04:00	1.552,070 kW
15. Mai.	04:15	1.606,377 kW
15. Mai.	04:30	1.673,397 kW
15. Mai.	04:45	1.594,572 kW
15. Mai.	05:00	1.808,828 kW
15. Mai.	05:15	2.075,471 kW
15. Mai.	05:30	1.999,307 kW
15. Mai.	05:45	1.659,327 kW
15. Mai.	06:00	1.736,613 kW
15. Mai.	06:15	1.688,016 kW
15. Mai.	06:30	1.897,223 kW
15. Mai.	06:45	2.051,620 kW
15. Mai.	07:00	2.008,360 kW
15. Mai.	07:15	1.973,003 kW
15. Mai.	07:30	1.993,618 kW
15. Mai.	07:45	2.123,104 kW
15. Mai.	08:00	2.168,349 kW
15. Mai.	08:15	2.251,954 kW
15. Mai.	08:30	2.268,963 kW
15. Mai.	08:45	2.257,489 kW
15. Mai.	09:00	2.306,989 kW
15. Mai.	09:15	2.669,347 kW
15. Mai.	09:30	2.690,919 kW
15. Mai.	09:45	2.709,907 kW

15. Mai.	10:00	3.150,088 kW
15. Mai.	10:15	2.600,736 kW
15. Mai.	10:30	2.172,577 kW
15. Mai.	10:45	2.425,358 kW
15. Mai.	11:00	2.374,070 kW
15. Mai.	11:15	2.468,552 kW
15. Mai.	11:30	2.467,010 kW
15. Mai.	11:45	2.747,069 kW
15. Mai.	12:00	2.135,401 kW
15. Mai.	12:15	2.001,262 kW
15. Mai.	12:30	2.244,576 kW
15. Mai.	12:45	2.315,435 kW
15. Mai.	13:00	2.221,094 kW
15. Mai.	13:15	2.143,780 kW
15. Mai.	13:30	1.187,075 kW
15. Mai.	13:45	1.521,258 kW
15. Mai.	14:00	1.797,324 kW
15. Mai.	14:15	2.017,989 kW
15. Mai.	14:30	2.772,959 kW
15. Mai.	14:45	2.776,526 kW
15. Mai.	15:00	2.316,780 kW
15. Mai.	15:15	2.811,095 kW
15. Mai.	15:30	2.290,980 kW
15. Mai.	15:45	2.185,852 kW
15. Mai.	16:00	2.399,050 kW
15. Mai.	16:15	2.764,094 kW
15. Mai.	16:30	2.271,409 kW
15. Mai.	16:45	2.171,613 kW
15. Mai.	17:00	2.096,659 kW
15. Mai.	17:15	2.118,623 kW
15. Mai.	17:30	2.243,151 kW
15. Mai.	17:45	2.203,235 kW
15. Mai.	18:00	2.659,961 kW
15. Mai.	18:15	2.624,242 kW
15. Mai.	18:30	2.616,992 kW
15. Mai.	18:45	2.461,909 kW
15. Mai.	19:00	2.582,027 kW
15. Mai.	19:15	2.893,178 kW
15. Mai.	19:30	2.620,279 kW
15. Mai.	19:45	3.286,367 kW
15. Mai.	20:00	3.103,280 kW
15. Mai.	20:15	2.972,044 kW
15. Mai.	20:30	2.943,040 kW
15. Mai.	20:45	2.813,811 kW
15. Mai.	21:00	2.734,558 kW
15. Mai.	21:15	2.786,107 kW
15. Mai.	21:30	2.629,277 kW
15. Mai.	21:45	2.603,307 kW
15. Mai.	22:00	2.550,958 kW
15. Mai.	22:15	2.410,840 kW

15. Mai.	22:30	2.376,171 kW
15. Mai.	22:45	2.300,065 kW
15. Mai.	23:00	2.086,629 kW
15. Mai.	23:15	1.958,050 kW
15. Mai.	23:30	1.909,773 kW
15. Mai.	23:45	2.083,307 kW
16. Mai.	00:00	1.824,175 kW
16. Mai.	00:15	1.577,626 kW
16. Mai.	00:30	1.504,404 kW
16. Mai.	00:45	1.456,605 kW
16. Mai.	01:00	1.447,060 kW
16. Mai.	01:15	1.414,875 kW
16. Mai.	01:30	1.428,504 kW
16. Mai.	01:45	1.359,995 kW
16. Mai.	02:00	1.353,615 kW
16. Mai.	02:15	1.339,324 kW
16. Mai.	02:30	1.358,320 kW
16. Mai.	02:45	1.339,102 kW
16. Mai.	03:00	1.328,168 kW
16. Mai.	03:15	1.370,375 kW
16. Mai.	03:30	1.365,230 kW
16. Mai.	03:45	1.349,653 kW
16. Mai.	04:00	1.327,846 kW
16. Mai.	04:15	1.336,638 kW
16. Mai.	04:30	1.378,189 kW
16. Mai.	04:45	1.397,220 kW
16. Mai.	05:00	1.492,967 kW
16. Mai.	05:15	1.571,538 kW
16. Mai.	05:30	1.589,180 kW
16. Mai.	05:45	1.722,389 kW
16. Mai.	06:00	2.018,504 kW
16. Mai.	06:15	2.236,498 kW
16. Mai.	06:30	2.377,060 kW
16. Mai.	06:45	2.504,423 kW
16. Mai.	07:00	2.469,546 kW
16. Mai.	07:15	2.410,329 kW
16. Mai.	07:30	2.513,967 kW
16. Mai.	07:45	2.509,889 kW
16. Mai.	08:00	2.290,125 kW
16. Mai.	08:15	2.359,481 kW
16. Mai.	08:30	2.533,284 kW
16. Mai.	08:45	2.141,503 kW
16. Mai.	09:00	1.962,182 kW
16. Mai.	09:15	1.897,948 kW
16. Mai.	09:30	1.838,448 kW
16. Mai.	09:45	2.392,433 kW
16. Mai.	10:00	1.952,992 kW
16. Mai.	10:15	1.464,559 kW
16. Mai.	10:30	1.317,665 kW
16. Mai.	10:45	1.456,021 kW

16. Mai.	11:00	1.574,349 kW
16. Mai.	11:15	1.858,422 kW
16. Mai.	11:30	1.867,086 kW
16. Mai.	11:45	1.649,591 kW
16. Mai.	12:00	1.855,529 kW
16. Mai.	12:15	2.248,790 kW
16. Mai.	12:30	2.487,127 kW
16. Mai.	12:45	2.753,782 kW
16. Mai.	13:00	2.436,007 kW
16. Mai.	13:15	2.636,032 kW
16. Mai.	13:30	3.269,957 kW
16. Mai.	13:45	3.013,731 kW
16. Mai.	14:00	2.873,123 kW
16. Mai.	14:15	2.695,181 kW
16. Mai.	14:30	2.541,747 kW
16. Mai.	14:45	2.275,197 kW
16. Mai.	15:00	2.166,619 kW
16. Mai.	15:15	1.969,758 kW
16. Mai.	15:30	2.703,562 kW
16. Mai.	15:45	2.938,972 kW
16. Mai.	16:00	2.459,149 kW
16. Mai.	16:15	2.239,166 kW
16. Mai.	16:30	2.030,136 kW
16. Mai.	16:45	2.288,677 kW
16. Mai.	17:00	1.819,976 kW
16. Mai.	17:15	0.926,295 kW
16. Mai.	17:30	1.200,485 kW
16. Mai.	17:45	1.989,974 kW
16. Mai.	18:00	1.928,552 kW
16. Mai.	18:15	2.209,863 kW
16. Mai.	18:30	2.321,508 kW
16. Mai.	18:45	2.414,692 kW
16. Mai.	19:00	2.325,097 kW
16. Mai.	19:15	2.506,037 kW
16. Mai.	19:30	2.568,135 kW
16. Mai.	19:45	2.602,338 kW
16. Mai.	20:00	2.586,648 kW
16. Mai.	20:15	2.600,831 kW
16. Mai.	20:30	2.600,621 kW
16. Mai.	20:45	2.571,509 kW
16. Mai.	21:00	2.649,493 kW
16. Mai.	21:15	2.617,488 kW
16. Mai.	21:30	2.502,457 kW
16. Mai.	21:45	2.531,638 kW
16. Mai.	22:00	2.525,588 kW
16. Mai.	22:15	2.368,488 kW
16. Mai.	22:30	2.228,014 kW
16. Mai.	22:45	2.163,331 kW
16. Mai.	23:00	2.131,419 kW
16. Mai.	23:15	2.001,002 kW

16. Mai.	23:30	1.868,160 kW
16. Mai.	23:45	1.746,150 kW
17. Mai.	00:00	1.665,233 kW
17. Mai.	00:15	1.632,728 kW
17. Mai.	00:30	1.617,064 kW
17. Mai.	00:45	1.566,262 kW
17. Mai.	01:00	1.503,833 kW
17. Mai.	01:15	1.486,749 kW
17. Mai.	01:30	1.412,803 kW
17. Mai.	01:45	1.389,826 kW
17. Mai.	02:00	1.426,876 kW
17. Mai.	02:15	1.422,785 kW
17. Mai.	02:30	1.432,108 kW
17. Mai.	02:45	1.388,450 kW
17. Mai.	03:00	1.350,892 kW
17. Mai.	03:15	1.391,006 kW
17. Mai.	03:30	1.409,266 kW
17. Mai.	03:45	1.399,063 kW
17. Mai.	04:00	1.386,873 kW
17. Mai.	04:15	1.397,534 kW
17. Mai.	04:30	1.426,358 kW
17. Mai.	04:45	1.494,488 kW
17. Mai.	05:00	1.516,367 kW
17. Mai.	05:15	1.620,698 kW
17. Mai.	05:30	1.681,252 kW
17. Mai.	05:45	1.718,378 kW
17. Mai.	06:00	1.894,660 kW
17. Mai.	06:15	2.177,758 kW
17. Mai.	06:30	2.195,669 kW
17. Mai.	06:45	2.258,045 kW
17. Mai.	07:00	2.311,297 kW
17. Mai.	07:15	2.185,780 kW
17. Mai.	07:30	2.137,651 kW
17. Mai.	07:45	2.247,107 kW
17. Mai.	08:00	2.235,770 kW
17. Mai.	08:15	2.257,836 kW
17. Mai.	08:30	2.331,574 kW
17. Mai.	08:45	2.194,532 kW
17. Mai.	09:00	1.968,472 kW
17. Mai.	09:15	1.759,804 kW
17. Mai.	09:30	1.589,314 kW
17. Mai.	09:45	1.578,364 kW
17. Mai.	10:00	1.510,348 kW
17. Mai.	10:15	1.280,320 kW
17. Mai.	10:30	1.063,945 kW
17. Mai.	10:45	1.228,850 kW
17. Mai.	11:00	1.214,340 kW
17. Mai.	11:15	0.803,931 kW
17. Mai.	11:30	0.906,760 kW
17. Mai.	11:45	0.827,427 kW

17. Mai.	12:00	0.684,756 kW
17. Mai.	12:15	0.538,965 kW
17. Mai.	12:30	0.427,946 kW
17. Mai.	12:45	0.550,901 kW
17. Mai.	13:00	0.342,613 kW
17. Mai.	13:15	0.000,000 kW
17. Mai.	13:30	0.242,966 kW
17. Mai.	13:45	1.227,693 kW
17. Mai.	14:00	0.214,971 kW
17. Mai.	14:15	0.047,090 kW
17. Mai.	14:30	0.022,274 kW
17. Mai.	14:45	0.118,265 kW
17. Mai.	15:00	0.085,591 kW
17. Mai.	15:15	0.000,000 kW
17. Mai.	15:30	0.267,514 kW
17. Mai.	15:45	0.347,549 kW
17. Mai.	16:00	0.683,687 kW
17. Mai.	16:15	1.043,351 kW
17. Mai.	16:30	0.433,908 kW
17. Mai.	16:45	0.266,245 kW
17. Mai.	17:00	0.797,081 kW
17. Mai.	17:15	1.490,003 kW
17. Mai.	17:30	1.494,752 kW
17. Mai.	17:45	1.270,093 kW
17. Mai.	18:00	1.571,425 kW
17. Mai.	18:15	1.906,960 kW
17. Mai.	18:30	1.920,249 kW
17. Mai.	18:45	2.152,871 kW
17. Mai.	19:00	2.184,035 kW
17. Mai.	19:15	2.409,050 kW
17. Mai.	19:30	2.392,776 kW
17. Mai.	19:45	2.298,976 kW
17. Mai.	20:00	2.434,323 kW
17. Mai.	20:15	2.472,426 kW
17. Mai.	20:30	2.621,170 kW
17. Mai.	20:45	2.751,048 kW
17. Mai.	21:00	2.693,524 kW
17. Mai.	21:15	2.673,735 kW
17. Mai.	21:30	2.694,512 kW
17. Mai.	21:45	2.590,432 kW
17. Mai.	22:00	2.551,144 kW
17. Mai.	22:15	2.402,381 kW
17. Mai.	22:30	2.261,940 kW
17. Mai.	22:45	2.200,013 kW
17. Mai.	23:00	2.088,749 kW
17. Mai.	23:15	1.945,173 kW
17. Mai.	23:30	1.822,429 kW
17. Mai.	23:45	1.712,383 kW
18. Mai.	00:00	1.621,913 kW
18. Mai.	00:15	1.643,138 kW

18. Mai.	00:30	1.600,327 kW
18. Mai.	00:45	1.519,980 kW
18. Mai.	01:00	1.402,949 kW
18. Mai.	01:15	1.379,787 kW
18. Mai.	01:30	1.359,908 kW
18. Mai.	01:45	1.329,986 kW
18. Mai.	02:00	1.358,885 kW
18. Mai.	02:15	1.371,103 kW
18. Mai.	02:30	1.363,709 kW
18. Mai.	02:45	1.364,636 kW
18. Mai.	03:00	1.349,256 kW
18. Mai.	03:15	1.369,897 kW
18. Mai.	03:30	1.358,638 kW
18. Mai.	03:45	1.334,248 kW
18. Mai.	04:00	1.304,212 kW
18. Mai.	04:15	1.371,744 kW
18. Mai.	04:30	1.411,487 kW
18. Mai.	04:45	1.487,556 kW
18. Mai.	05:00	1.474,843 kW
18. Mai.	05:15	1.581,631 kW
18. Mai.	05:30	1.588,660 kW
18. Mai.	05:45	1.761,357 kW
18. Mai.	06:00	1.899,334 kW
18. Mai.	06:15	2.214,600 kW
18. Mai.	06:30	2.316,673 kW
18. Mai.	06:45	2.300,106 kW
18. Mai.	07:00	2.401,396 kW
18. Mai.	07:15	2.384,320 kW
18. Mai.	07:30	2.254,833 kW
18. Mai.	07:45	2.324,178 kW
18. Mai.	08:00	2.315,067 kW
18. Mai.	08:15	2.144,822 kW
18. Mai.	08:30	2.050,457 kW
18. Mai.	08:45	1.973,728 kW
18. Mai.	09:00	1.774,014 kW
18. Mai.	09:15	1.737,906 kW
18. Mai.	09:30	1.548,622 kW
18. Mai.	09:45	1.592,273 kW
18. Mai.	10:00	1.420,344 kW
18. Mai.	10:15	1.361,616 kW
18. Mai.	10:30	1.033,804 kW
18. Mai.	10:45	1.061,201 kW
18. Mai.	11:00	1.078,727 kW
18. Mai.	11:15	0.994,511 kW
18. Mai.	11:30	0.638,103 kW
18. Mai.	11:45	0.659,568 kW
18. Mai.	12:00	0.598,094 kW
18. Mai.	12:15	0.462,663 kW
18. Mai.	12:30	0.706,108 kW
18. Mai.	12:45	0.456,126 kW



18. Mai.	13:00	0.330,044 kW
18. Mai.	13:15	0.429,853 kW
18. Mai.	13:30	0.570,735 kW
18. Mai.	13:45	0.296,599 kW
18. Mai.	14:00	0.308,470 kW
18. Mai.	14:15	0.138,592 kW
18. Mai.	14:30	0.367,193 kW
18. Mai.	14:45	0.219,839 kW
18. Mai.	15:00	0.305,928 kW
18. Mai.	15:15	0.201,768 kW
18. Mai.	15:30	0.452,224 kW
18. Mai.	15:45	0.640,892 kW
18. Mai.	16:00	0.542,073 kW
18. Mai.	16:15	1.090,563 kW
18. Mai.	16:30	0.976,257 kW
18. Mai.	16:45	1.312,210 kW
18. Mai.	17:00	0.867,791 kW
18. Mai.	17:15	1.092,092 kW
18. Mai.	17:30	1.415,092 kW
18. Mai.	17:45	1.541,564 kW
18. Mai.	18:00	1.656,109 kW
18. Mai.	18:15	1.786,331 kW
18. Mai.	18:30	2.062,264 kW
18. Mai.	18:45	2.172,942 kW
18. Mai.	19:00	2.458,255 kW
18. Mai.	19:15	2.509,781 kW
18. Mai.	19:30	2.623,616 kW
18. Mai.	19:45	2.760,959 kW
18. Mai.	20:00	2.692,666 kW
18. Mai.	20:15	2.750,280 kW
18. Mai.	20:30	2.710,877 kW
18. Mai.	20:45	2.760,689 kW
18. Mai.	21:00	2.674,085 kW
18. Mai.	21:15	2.646,404 kW
18. Mai.	21:30	2.610,913 kW
18. Mai.	21:45	2.586,219 kW
18. Mai.	22:00	2.490,336 kW
18. Mai.	22:15	2.424,106 kW
18. Mai.	22:30	2.308,109 kW
18. Mai.	22:45	2.190,221 kW
18. Mai.	23:00	2.070,005 kW
18. Mai.	23:15	1.937,222 kW
18. Mai.	23:30	1.860,063 kW
18. Mai.	23:45	1.865,264 kW
19. Mai.	00:00	1.778,766 kW
19. Mai.	00:15	1.720,042 kW
19. Mai.	00:30	1.576,514 kW
19. Mai.	00:45	1.515,667 kW
19. Mai.	01:00	1.475,004 kW
19. Mai.	01:15	1.453,468 kW

19. Mai.	01:30	1.425,103 kW
19. Mai.	01:45	1.413,631 kW
19. Mai.	02:00	1.422,017 kW
19. Mai.	02:15	1.451,873 kW
19. Mai.	02:30	1.471,933 kW
19. Mai.	02:45	1.402,360 kW
19. Mai.	03:00	1.382,205 kW
19. Mai.	03:15	1.396,971 kW
19. Mai.	03:30	1.382,194 kW
19. Mai.	03:45	1.368,387 kW
19. Mai.	04:00	1.387,470 kW
19. Mai.	04:15	1.386,007 kW
19. Mai.	04:30	1.461,278 kW
19. Mai.	04:45	1.528,027 kW
19. Mai.	05:00	1.565,716 kW
19. Mai.	05:15	1.656,864 kW
19. Mai.	05:30	1.655,822 kW
19. Mai.	05:45	1.798,728 kW
19. Mai.	06:00	1.929,971 kW
19. Mai.	06:15	2.180,704 kW
19. Mai.	06:30	2.295,804 kW
19. Mai.	06:45	2.373,994 kW
19. Mai.	07:00	2.331,069 kW
19. Mai.	07:15	2.358,424 kW
19. Mai.	07:30	2.308,719 kW
19. Mai.	07:45	2.303,905 kW
19. Mai.	08:00	2.323,906 kW
19. Mai.	08:15	2.371,079 kW
19. Mai.	08:30	2.228,341 kW
19. Mai.	08:45	2.209,118 kW
19. Mai.	09:00	2.228,406 kW
19. Mai.	09:15	2.261,576 kW
19. Mai.	09:30	2.054,452 kW
19. Mai.	09:45	1.779,824 kW
19. Mai.	10:00	1.666,350 kW
19. Mai.	10:15	1.304,413 kW
19. Mai.	10:30	1.201,753 kW
19. Mai.	10:45	1.074,477 kW
19. Mai.	11:00	1.118,232 kW
19. Mai.	11:15	0.940,919 kW
19. Mai.	11:30	0.835,709 kW
19. Mai.	11:45	2.115,117 kW
19. Mai.	12:00	2.511,128 kW
19. Mai.	12:15	2.437,744 kW
19. Mai.	12:30	1.651,278 kW
19. Mai.	12:45	1.105,375 kW
19. Mai.	13:00	1.404,081 kW
19. Mai.	13:15	1.528,825 kW
19. Mai.	13:30	1.031,511 kW
19. Mai.	13:45	1.288,235 kW

19. Mai.	14:00	1.009,888 kW
19. Mai.	14:15	0.191,894 kW
19. Mai.	14:30	0.855,855 kW
19. Mai.	14:45	0.646,494 kW
19. Mai.	15:00	1.858,846 kW
19. Mai.	15:15	3.741,039 kW
19. Mai.	15:30	4.070,464 kW
19. Mai.	15:45	3.813,826 kW
19. Mai.	16:00	3.342,132 kW
19. Mai.	16:15	4.031,778 kW
19. Mai.	16:30	3.504,437 kW
19. Mai.	16:45	3.005,809 kW
19. Mai.	17:00	3.187,388 kW
19. Mai.	17:15	3.002,023 kW
19. Mai.	17:30	2.968,074 kW
19. Mai.	17:45	2.723,995 kW
19. Mai.	18:00	2.913,389 kW
19. Mai.	18:15	3.610,556 kW
19. Mai.	18:30	3.189,289 kW
19. Mai.	18:45	3.325,048 kW
19. Mai.	19:00	2.930,737 kW
19. Mai.	19:15	2.778,906 kW
19. Mai.	19:30	2.906,520 kW
19. Mai.	19:45	2.909,456 kW
19. Mai.	20:00	2.988,901 kW
19. Mai.	20:15	3.051,924 kW
19. Mai.	20:30	2.926,360 kW
19. Mai.	20:45	2.905,976 kW
19. Mai.	21:00	2.711,628 kW
19. Mai.	21:15	2.651,116 kW
19. Mai.	21:30	2.446,785 kW
19. Mai.	21:45	2.518,927 kW
19. Mai.	22:00	2.499,039 kW
19. Mai.	22:15	2.395,140 kW
19. Mai.	22:30	2.284,493 kW
19. Mai.	22:45	2.185,388 kW
19. Mai.	23:00	2.055,274 kW
19. Mai.	23:15	1.954,031 kW
19. Mai.	23:30	1.866,555 kW
19. Mai.	23:45	1.787,359 kW
20. Mai.	00:00	1.693,500 kW
20. Mai.	00:15	1.631,121 kW
20. Mai.	00:30	1.592,540 kW
20. Mai.	00:45	1.537,566 kW
20. Mai.	01:00	1.494,132 kW
20. Mai.	01:15	1.487,488 kW
20. Mai.	01:30	1.479,593 kW
20. Mai.	01:45	1.448,538 kW
20. Mai.	02:00	1.422,704 kW
20. Mai.	02:15	1.413,829 kW

20. Mai.	02:30	1.417,214 kW
20. Mai.	02:45	1.373,886 kW
20. Mai.	03:00	1.384,547 kW
20. Mai.	03:15	1.422,071 kW
20. Mai.	03:30	1.392,243 kW
20. Mai.	03:45	1.380,980 kW
20. Mai.	04:00	1.378,165 kW
20. Mai.	04:15	1.425,441 kW
20. Mai.	04:30	1.481,003 kW
20. Mai.	04:45	1.551,151 kW
20. Mai.	05:00	1.640,569 kW
20. Mai.	05:15	1.707,926 kW
20. Mai.	05:30	1.684,930 kW
20. Mai.	05:45	1.786,688 kW
20. Mai.	06:00	1.967,093 kW
20. Mai.	06:15	2.338,466 kW
20. Mai.	06:30	2.506,636 kW
20. Mai.	06:45	2.592,476 kW
20. Mai.	07:00	2.618,433 kW
20. Mai.	07:15	2.706,141 kW
20. Mai.	07:30	2.835,354 kW
20. Mai.	07:45	3.104,657 kW
20. Mai.	08:00	2.786,027 kW
20. Mai.	08:15	3.416,647 kW
20. Mai.	08:30	3.524,117 kW
20. Mai.	08:45	3.748,491 kW
20. Mai.	09:00	3.806,120 kW
20. Mai.	09:15	3.851,686 kW
20. Mai.	09:30	3.842,067 kW
20. Mai.	09:45	3.972,190 kW
20. Mai.	10:00	4.251,234 kW
20. Mai.	10:15	4.197,450 kW
20. Mai.	10:30	4.446,759 kW
20. Mai.	10:45	4.403,581 kW
20. Mai.	11:00	4.438,548 kW
20. Mai.	11:15	4.770,613 kW
20. Mai.	11:30	4.879,336 kW
20. Mai.	11:45	3.233,374 kW
20. Mai.	12:00	5.175,558 kW
20. Mai.	12:15	3.594,643 kW
20. Mai.	12:30	3.487,221 kW
20. Mai.	12:45	4.656,997 kW
20. Mai.	13:00	4.860,927 kW
20. Mai.	13:15	4.813,623 kW
20. Mai.	13:30	4.632,127 kW
20. Mai.	13:45	4.627,395 kW
20. Mai.	14:00	4.911,266 kW
20. Mai.	14:15	4.000,815 kW
20. Mai.	14:30	4.134,336 kW
20. Mai.	14:45	3.211,867 kW

20. Mai.	15:00	4.267,897 kW
20. Mai.	15:15	3.175,246 kW
20. Mai.	15:30	3.051,701 kW
20. Mai.	15:45	3.159,888 kW
20. Mai.	16:00	2.965,449 kW
20. Mai.	16:15	2.843,027 kW
20. Mai.	16:30	2.989,070 kW
20. Mai.	16:45	3.481,658 kW
20. Mai.	17:00	3.840,973 kW
20. Mai.	17:15	3.516,769 kW
20. Mai.	17:30	3.713,286 kW
20. Mai.	17:45	3.726,899 kW
20. Mai.	18:00	3.404,213 kW
20. Mai.	18:15	3.501,066 kW
20. Mai.	18:30	3.153,595 kW
20. Mai.	18:45	3.041,224 kW
20. Mai.	19:00	3.173,151 kW
20. Mai.	19:15	3.039,312 kW
20. Mai.	19:30	2.981,220 kW
20. Mai.	19:45	3.000,417 kW
20. Mai.	20:00	2.946,799 kW
20. Mai.	20:15	2.776,755 kW
20. Mai.	20:30	2.984,976 kW
20. Mai.	20:45	2.754,128 kW
20. Mai.	21:00	2.643,037 kW
20. Mai.	21:15	2.558,403 kW
20. Mai.	21:30	2.501,970 kW
20. Mai.	21:45	2.533,663 kW
20. Mai.	22:00	2.505,629 kW
20. Mai.	22:15	2.418,309 kW
20. Mai.	22:30	2.357,689 kW
20. Mai.	22:45	2.294,551 kW
20. Mai.	23:00	2.239,409 kW
20. Mai.	23:15	2.090,985 kW
20. Mai.	23:30	2.016,959 kW
20. Mai.	23:45	1.905,790 kW
21. Mai.	00:00	1.934,803 kW
21. Mai.	00:15	1.844,377 kW
21. Mai.	00:30	1.831,509 kW
21. Mai.	00:45	1.694,513 kW
21. Mai.	01:00	1.610,735 kW
21. Mai.	01:15	1.609,591 kW
21. Mai.	01:30	1.552,209 kW
21. Mai.	01:45	1.531,821 kW
21. Mai.	02:00	1.522,591 kW
21. Mai.	02:15	1.521,745 kW
21. Mai.	02:30	1.565,625 kW
21. Mai.	02:45	1.528,988 kW
21. Mai.	03:00	1.484,386 kW
21. Mai.	03:15	1.476,605 kW

21. Mai.	03:30	1.463,486 kW
21. Mai.	03:45	1.443,653 kW
21. Mai.	04:00	1.416,004 kW
21. Mai.	04:15	1.431,150 kW
21. Mai.	04:30	1.499,624 kW
21. Mai.	04:45	1.487,971 kW
21. Mai.	05:00	1.523,109 kW
21. Mai.	05:15	1.594,720 kW
21. Mai.	05:30	1.622,828 kW
21. Mai.	05:45	1.619,225 kW
21. Mai.	06:00	1.805,464 kW
21. Mai.	06:15	1.878,308 kW
21. Mai.	06:30	1.977,857 kW
21. Mai.	06:45	1.963,575 kW
21. Mai.	07:00	2.063,222 kW
21. Mai.	07:15	2.272,906 kW
21. Mai.	07:30	2.180,804 kW
21. Mai.	07:45	1.981,132 kW
21. Mai.	08:00	2.079,574 kW
21. Mai.	08:15	3.134,698 kW
21. Mai.	08:30	3.562,668 kW
21. Mai.	08:45	3.967,491 kW
21. Mai.	09:00	4.325,157 kW
21. Mai.	09:15	4.554,102 kW
21. Mai.	09:30	4.166,055 kW
21. Mai.	09:45	3.909,971 kW
21. Mai.	10:00	3.985,176 kW
21. Mai.	10:15	4.147,800 kW
21. Mai.	10:30	3.207,652 kW
21. Mai.	10:45	2.693,957 kW
21. Mai.	11:00	3.625,156 kW
21. Mai.	11:15	2.533,533 kW
21. Mai.	11:30	4.611,590 kW
21. Mai.	11:45	4.612,282 kW
21. Mai.	12:00	4.815,095 kW
21. Mai.	12:15	3.573,248 kW
21. Mai.	12:30	4.469,485 kW
21. Mai.	12:45	3.911,253 kW
21. Mai.	13:00	5.128,207 kW
21. Mai.	13:15	2.460,284 kW
21. Mai.	13:30	3.498,315 kW
21. Mai.	13:45	4.303,065 kW
21. Mai.	14:00	4.119,836 kW
21. Mai.	14:15	3.825,905 kW
21. Mai.	14:30	4.004,280 kW
21. Mai.	14:45	4.219,852 kW
21. Mai.	15:00	4.526,904 kW
21. Mai.	15:15	4.525,790 kW
21. Mai.	15:30	4.437,258 kW
21. Mai.	15:45	3.610,859 kW

21. Mai.	16:00	3.716,560 kW
21. Mai.	16:15	3.157,675 kW
21. Mai.	16:30	3.036,097 kW
21. Mai.	16:45	3.638,620 kW
21. Mai.	17:00	3.779,581 kW
21. Mai.	17:15	3.385,129 kW
21. Mai.	17:30	3.825,636 kW
21. Mai.	17:45	3.574,258 kW
21. Mai.	18:00	3.495,174 kW
21. Mai.	18:15	3.288,113 kW
21. Mai.	18:30	3.075,565 kW
21. Mai.	18:45	2.924,529 kW
21. Mai.	19:00	2.883,534 kW
21. Mai.	19:15	2.776,717 kW
21. Mai.	19:30	2.692,893 kW
21. Mai.	19:45	2.573,276 kW
21. Mai.	20:00	2.489,618 kW
21. Mai.	20:15	2.462,717 kW
21. Mai.	20:30	2.440,956 kW
21. Mai.	20:45	2.452,396 kW
21. Mai.	21:00	2.404,083 kW
21. Mai.	21:15	2.395,131 kW
21. Mai.	21:30	2.434,130 kW
21. Mai.	21:45	2.397,760 kW
21. Mai.	22:00	2.372,354 kW
21. Mai.	22:15	2.328,945 kW
21. Mai.	22:30	2.304,793 kW
21. Mai.	22:45	2.234,081 kW
21. Mai.	23:00	2.153,151 kW
21. Mai.	23:15	2.037,518 kW
21. Mai.	23:30	1.966,252 kW
21. Mai.	23:45	1.890,827 kW
22. Mai.	00:00	1.836,584 kW
22. Mai.	00:15	1.749,455 kW
22. Mai.	00:30	1.703,661 kW
22. Mai.	00:45	1.637,290 kW
22. Mai.	01:00	1.621,427 kW
22. Mai.	01:15	1.592,643 kW
22. Mai.	01:30	1.569,367 kW
22. Mai.	01:45	1.558,338 kW
22. Mai.	02:00	1.525,569 kW
22. Mai.	02:15	1.505,401 kW
22. Mai.	02:30	1.481,226 kW
22. Mai.	02:45	1.466,070 kW
22. Mai.	03:00	1.443,708 kW
22. Mai.	03:15	1.468,175 kW
22. Mai.	03:30	1.466,553 kW
22. Mai.	03:45	1.439,834 kW
22. Mai.	04:00	1.457,318 kW
22. Mai.	04:15	1.486,492 kW

22. Mai.	04:30	1.484,618 kW
22. Mai.	04:45	1.473,403 kW
22. Mai.	05:00	1.484,614 kW
22. Mai.	05:15	1.515,196 kW
22. Mai.	05:30	1.504,521 kW
22. Mai.	05:45	1.488,477 kW
22. Mai.	06:00	1.588,820 kW
22. Mai.	06:15	1.567,353 kW
22. Mai.	06:30	1.571,257 kW
22. Mai.	06:45	1.613,019 kW
22. Mai.	07:00	1.991,952 kW
22. Mai.	07:15	2.073,571 kW
22. Mai.	07:30	2.109,620 kW
22. Mai.	07:45	2.130,395 kW
22. Mai.	08:00	2.464,154 kW
22. Mai.	08:15	2.400,015 kW
22. Mai.	08:30	2.571,484 kW
22. Mai.	08:45	3.453,961 kW
22. Mai.	09:00	3.893,716 kW
22. Mai.	09:15	4.093,752 kW
22. Mai.	09:30	3.993,875 kW
22. Mai.	09:45	4.204,773 kW
22. Mai.	10:00	4.519,174 kW
22. Mai.	10:15	4.548,462 kW
22. Mai.	10:30	4.818,589 kW
22. Mai.	10:45	5.009,764 kW
22. Mai.	11:00	4.891,521 kW
22. Mai.	11:15	4.611,227 kW
22. Mai.	11:30	4.921,497 kW
22. Mai.	11:45	5.255,716 kW
22. Mai.	12:00	5.662,107 kW
22. Mai.	12:15	4.173,141 kW
22. Mai.	12:30	5.325,818 kW
22. Mai.	12:45	4.839,494 kW
22. Mai.	13:00	4.813,790 kW
22. Mai.	13:15	4.913,969 kW
22. Mai.	13:30	4.581,686 kW
22. Mai.	13:45	4.569,091 kW
22. Mai.	14:00	4.479,513 kW
22. Mai.	14:15	4.699,802 kW
22. Mai.	14:30	3.290,267 kW
22. Mai.	14:45	4.372,458 kW
22. Mai.	15:00	4.237,561 kW
22. Mai.	15:15	3.059,657 kW
22. Mai.	15:30	3.597,355 kW
22. Mai.	15:45	2.789,812 kW
22. Mai.	16:00	3.458,252 kW
22. Mai.	16:15	3.234,016 kW
22. Mai.	16:30	3.029,262 kW
22. Mai.	16:45	2.964,029 kW



22. Mai.	17:00	2.931,215 kW
22. Mai.	17:15	2.854,117 kW
22. Mai.	17:30	2.757,385 kW
22. Mai.	17:45	2.867,427 kW
22. Mai.	18:00	2.793,405 kW
22. Mai.	18:15	2.658,098 kW
22. Mai.	18:30	2.460,477 kW
22. Mai.	18:45	2.977,459 kW
22. Mai.	19:00	3.065,912 kW
22. Mai.	19:15	3.055,119 kW
22. Mai.	19:30	2.658,744 kW
22. Mai.	19:45	2.854,938 kW
22. Mai.	20:00	2.695,737 kW
22. Mai.	20:15	2.672,479 kW
22. Mai.	20:30	2.634,412 kW
22. Mai.	20:45	2.612,281 kW
22. Mai.	21:00	2.553,254 kW
22. Mai.	21:15	2.534,220 kW
22. Mai.	21:30	2.532,076 kW
22. Mai.	21:45	2.403,287 kW
22. Mai.	22:00	2.422,719 kW
22. Mai.	22:15	2.356,401 kW
22. Mai.	22:30	2.256,477 kW
22. Mai.	22:45	2.134,636 kW
22. Mai.	23:00	2.008,934 kW
22. Mai.	23:15	1.882,305 kW
22. Mai.	23:30	1.827,889 kW
22. Mai.	23:45	1.751,358 kW
23. Mai.	00:00	1.675,211 kW
23. Mai.	00:15	1.611,662 kW
23. Mai.	00:30	1.588,564 kW
23. Mai.	00:45	1.544,084 kW
23. Mai.	01:00	1.512,776 kW
23. Mai.	01:15	1.498,827 kW
23. Mai.	01:30	1.493,863 kW
23. Mai.	01:45	1.449,311 kW
23. Mai.	02:00	1.454,714 kW
23. Mai.	02:15	1.450,648 kW
23. Mai.	02:30	1.457,926 kW
23. Mai.	02:45	1.456,070 kW
23. Mai.	03:00	1.441,865 kW
23. Mai.	03:15	1.429,114 kW
23. Mai.	03:30	1.434,948 kW
23. Mai.	03:45	1.439,850 kW
23. Mai.	04:00	1.423,046 kW
23. Mai.	04:15	1.431,276 kW
23. Mai.	04:30	1.491,593 kW
23. Mai.	04:45	1.505,834 kW
23. Mai.	05:00	1.533,374 kW
23. Mai.	05:15	1.598,318 kW

23. Mai.	05:30	1.669,289 kW
23. Mai.	05:45	1.758,717 kW
23. Mai.	06:00	2.053,623 kW
23. Mai.	06:15	2.233,847 kW
23. Mai.	06:30	2.366,591 kW
23. Mai.	06:45	2.503,038 kW
23. Mai.	07:00	2.510,750 kW
23. Mai.	07:15	2.587,451 kW
23. Mai.	07:30	2.663,906 kW
23. Mai.	07:45	2.664,380 kW
23. Mai.	08:00	2.787,939 kW
23. Mai.	08:15	3.364,853 kW
23. Mai.	08:30	3.136,490 kW
23. Mai.	08:45	3.263,002 kW
23. Mai.	09:00	3.015,123 kW
23. Mai.	09:15	3.231,846 kW
23. Mai.	09:30	3.033,129 kW
23. Mai.	09:45	3.806,446 kW
23. Mai.	10:00	4.005,039 kW
23. Mai.	10:15	3.701,212 kW
23. Mai.	10:30	4.041,211 kW
23. Mai.	10:45	4.588,219 kW
23. Mai.	11:00	3.610,054 kW
23. Mai.	11:15	3.862,744 kW
23. Mai.	11:30	3.875,391 kW
23. Mai.	11:45	3.976,432 kW
23. Mai.	12:00	3.444,331 kW
23. Mai.	12:15	3.701,063 kW
23. Mai.	12:30	4.117,776 kW
23. Mai.	12:45	4.010,872 kW
23. Mai.	13:00	4.188,462 kW
23. Mai.	13:15	3.793,929 kW
23. Mai.	13:30	3.357,125 kW
23. Mai.	13:45	3.177,679 kW
23. Mai.	14:00	3.970,411 kW
23. Mai.	14:15	3.693,419 kW
23. Mai.	14:30	3.976,994 kW
23. Mai.	14:45	3.972,622 kW
23. Mai.	15:00	3.993,067 kW
23. Mai.	15:15	4.212,379 kW
23. Mai.	15:30	4.471,711 kW
23. Mai.	15:45	2.924,599 kW
23. Mai.	16:00	4.121,340 kW
23. Mai.	16:15	3.746,085 kW
23. Mai.	16:30	3.031,344 kW
23. Mai.	16:45	3.639,580 kW
23. Mai.	17:00	3.448,938 kW
23. Mai.	17:15	3.532,147 kW
23. Mai.	17:30	3.720,312 kW
23. Mai.	17:45	3.065,316 kW

23. Mai.	18:00	2.727,518 kW
23. Mai.	18:15	3.763,232 kW
23. Mai.	18:30	3.002,373 kW
23. Mai.	18:45	3.640,878 kW
23. Mai.	19:00	3.298,894 kW
23. Mai.	19:15	3.301,075 kW
23. Mai.	19:30	3.191,759 kW
23. Mai.	19:45	3.107,717 kW
23. Mai.	20:00	3.049,316 kW
23. Mai.	20:15	3.044,960 kW
23. Mai.	20:30	3.051,175 kW
23. Mai.	20:45	2.929,312 kW
23. Mai.	21:00	2.773,119 kW
23. Mai.	21:15	2.643,353 kW
23. Mai.	21:30	2.678,910 kW
23. Mai.	21:45	2.700,388 kW
23. Mai.	22:00	2.566,706 kW
23. Mai.	22:15	2.408,343 kW
23. Mai.	22:30	2.290,321 kW
23. Mai.	22:45	2.187,768 kW
23. Mai.	23:00	2.058,587 kW
23. Mai.	23:15	1.957,116 kW
23. Mai.	23:30	1.871,166 kW
23. Mai.	23:45	1.790,915 kW
24. Mai.	00:00	1.684,949 kW
24. Mai.	00:15	1.637,780 kW
24. Mai.	00:30	1.616,716 kW
24. Mai.	00:45	1.543,898 kW
24. Mai.	01:00	1.523,712 kW
24. Mai.	01:15	1.502,213 kW
24. Mai.	01:30	1.464,287 kW
24. Mai.	01:45	1.450,684 kW
24. Mai.	02:00	1.453,844 kW
24. Mai.	02:15	1.462,567 kW
24. Mai.	02:30	1.454,062 kW
24. Mai.	02:45	1.407,291 kW
24. Mai.	03:00	1.488,570 kW
24. Mai.	03:15	1.490,946 kW
24. Mai.	03:30	1.490,377 kW
24. Mai.	03:45	1.451,535 kW
24. Mai.	04:00	1.417,940 kW
24. Mai.	04:15	1.436,186 kW
24. Mai.	04:30	1.466,703 kW
24. Mai.	04:45	1.522,486 kW
24. Mai.	05:00	1.571,234 kW
24. Mai.	05:15	1.652,616 kW
24. Mai.	05:30	1.687,118 kW
24. Mai.	05:45	1.846,451 kW
24. Mai.	06:00	2.054,442 kW
24. Mai.	06:15	2.403,199 kW

24. Mai.	06:30	2.524,951 kW
24. Mai.	06:45	2.570,596 kW
24. Mai.	07:00	2.706,859 kW
24. Mai.	07:15	2.772,941 kW
24. Mai.	07:30	2.841,160 kW
24. Mai.	07:45	2.894,054 kW
24. Mai.	08:00	3.041,784 kW
24. Mai.	08:15	2.905,624 kW
24. Mai.	08:30	3.136,318 kW
24. Mai.	08:45	3.179,864 kW
24. Mai.	09:00	2.770,179 kW
24. Mai.	09:15	2.607,299 kW
24. Mai.	09:30	3.267,543 kW
24. Mai.	09:45	4.295,279 kW
24. Mai.	10:00	3.139,158 kW
24. Mai.	10:15	2.927,123 kW
24. Mai.	10:30	4.866,313 kW
24. Mai.	10:45	4.321,111 kW
24. Mai.	11:00	4.544,758 kW
24. Mai.	11:15	3.592,322 kW
24. Mai.	11:30	3.565,843 kW
24. Mai.	11:45	3.548,708 kW
24. Mai.	12:00	4.249,133 kW
24. Mai.	12:15	3.752,608 kW
24. Mai.	12:30	4.459,539 kW
24. Mai.	12:45	3.363,074 kW
24. Mai.	13:00	5.412,794 kW
24. Mai.	13:15	4.353,412 kW
24. Mai.	13:30	4.955,026 kW
24. Mai.	13:45	4.336,823 kW
24. Mai.	14:00	5.680,601 kW
24. Mai.	14:15	4.247,588 kW
24. Mai.	14:30	5.301,511 kW
24. Mai.	14:45	3.960,611 kW
24. Mai.	15:00	3.960,299 kW
24. Mai.	15:15	2.217,941 kW
24. Mai.	15:30	2.845,202 kW
24. Mai.	15:45	5.403,023 kW
24. Mai.	16:00	3.418,068 kW
24. Mai.	16:15	2.274,723 kW
24. Mai.	16:30	2.736,583 kW
24. Mai.	16:45	4.217,576 kW
24. Mai.	17:00	3.999,613 kW
24. Mai.	17:15	3.630,445 kW
24. Mai.	17:30	4.018,426 kW
24. Mai.	17:45	3.566,631 kW
24. Mai.	18:00	2.541,317 kW
24. Mai.	18:15	3.131,059 kW
24. Mai.	18:30	3.494,962 kW
24. Mai.	18:45	3.394,519 kW

24. Mai.	19:00	3.012,189 kW
24. Mai.	19:15	2.969,131 kW
24. Mai.	19:30	2.909,107 kW
24. Mai.	19:45	2.808,750 kW
24. Mai.	20:00	2.811,780 kW
24. Mai.	20:15	2.839,335 kW
24. Mai.	20:30	2.887,364 kW
24. Mai.	20:45	2.778,707 kW
24. Mai.	21:00	2.613,304 kW
24. Mai.	21:15	2.655,428 kW
24. Mai.	21:30	2.708,535 kW
24. Mai.	21:45	2.631,560 kW
24. Mai.	22:00	2.606,935 kW
24. Mai.	22:15	2.475,874 kW
24. Mai.	22:30	2.349,102 kW
24. Mai.	22:45	2.220,848 kW
24. Mai.	23:00	2.177,500 kW
24. Mai.	23:15	2.110,215 kW
24. Mai.	23:30	1.996,046 kW
24. Mai.	23:45	1.809,816 kW
25. Mai.	00:00	1.734,600 kW
25. Mai.	00:15	1.699,133 kW
25. Mai.	00:30	1.616,692 kW
25. Mai.	00:45	1.587,342 kW
25. Mai.	01:00	1.518,862 kW
25. Mai.	01:15	1.499,155 kW
25. Mai.	01:30	1.482,448 kW
25. Mai.	01:45	1.495,952 kW
25. Mai.	02:00	1.464,505 kW
25. Mai.	02:15	1.438,990 kW
25. Mai.	02:30	1.433,566 kW
25. Mai.	02:45	1.438,844 kW
25. Mai.	03:00	1.444,859 kW
25. Mai.	03:15	1.414,390 kW
25. Mai.	03:30	1.433,046 kW
25. Mai.	03:45	1.425,682 kW
25. Mai.	04:00	1.407,395 kW
25. Mai.	04:15	1.444,766 kW
25. Mai.	04:30	1.486,857 kW
25. Mai.	04:45	1.531,424 kW
25. Mai.	05:00	1.587,755 kW
25. Mai.	05:15	1.639,515 kW
25. Mai.	05:30	1.794,989 kW
25. Mai.	05:45	1.825,766 kW
25. Mai.	06:00	2.011,068 kW
25. Mai.	06:15	2.344,288 kW
25. Mai.	06:30	2.470,698 kW
25. Mai.	06:45	2.553,103 kW
25. Mai.	07:00	2.696,235 kW
25. Mai.	07:15	2.814,899 kW

25. Mai.	07:30	2.847,762 kW
25. Mai.	07:45	3.039,286 kW
25. Mai.	08:00	3.223,124 kW
25. Mai.	08:15	3.277,903 kW
25. Mai.	08:30	3.069,565 kW
25. Mai.	08:45	3.074,244 kW
25. Mai.	09:00	3.134,840 kW
25. Mai.	09:15	3.406,176 kW
25. Mai.	09:30	3.696,761 kW
25. Mai.	09:45	3.751,031 kW
25. Mai.	10:00	2.884,479 kW
25. Mai.	10:15	3.872,113 kW
25. Mai.	10:30	4.387,308 kW
25. Mai.	10:45	4.950,580 kW
25. Mai.	11:00	4.451,881 kW
25. Mai.	11:15	4.362,417 kW
25. Mai.	11:30	5.163,597 kW
25. Mai.	11:45	2.983,489 kW
25. Mai.	12:00	3.286,513 kW
25. Mai.	12:15	3.898,525 kW
25. Mai.	12:30	4.165,021 kW
25. Mai.	12:45	4.409,116 kW
25. Mai.	13:00	4.471,468 kW
25. Mai.	13:15	4.081,578 kW
25. Mai.	13:30	6.985,450 kW
25. Mai.	13:45	4.993,541 kW
25. Mai.	14:00	2.721,898 kW
25. Mai.	14:15	2.859,357 kW
25. Mai.	14:30	5.848,299 kW
25. Mai.	14:45	5.218,450 kW
25. Mai.	15:00	3.228,221 kW
25. Mai.	15:15	4.151,707 kW
25. Mai.	15:30	3.461,883 kW
25. Mai.	15:45	4.271,878 kW
25. Mai.	16:00	4.075,209 kW
25. Mai.	16:15	4.143,790 kW
25. Mai.	16:30	4.043,450 kW
25. Mai.	16:45	5.152,961 kW
25. Mai.	17:00	3.829,710 kW
25. Mai.	17:15	4.725,482 kW
25. Mai.	17:30	3.099,388 kW
25. Mai.	17:45	3.756,627 kW
25. Mai.	18:00	3.941,910 kW
25. Mai.	18:15	2.842,239 kW
25. Mai.	18:30	3.653,197 kW
25. Mai.	18:45	2.755,646 kW
25. Mai.	19:00	3.027,811 kW
25. Mai.	19:15	2.815,236 kW
25. Mai.	19:30	2.955,207 kW
25. Mai.	19:45	2.774,125 kW

25. Mai.	20:00	2.768,659 kW
25. Mai.	20:15	2.638,193 kW
25. Mai.	20:30	2.654,307 kW
25. Mai.	20:45	2.627,924 kW
25. Mai.	21:00	2.534,629 kW
25. Mai.	21:15	2.542,553 kW
25. Mai.	21:30	2.483,254 kW
25. Mai.	21:45	2.433,081 kW
25. Mai.	22:00	2.462,500 kW
25. Mai.	22:15	2.420,842 kW
25. Mai.	22:30	2.287,492 kW
25. Mai.	22:45	2.167,380 kW
25. Mai.	23:00	2.089,106 kW
25. Mai.	23:15	1.973,830 kW
25. Mai.	23:30	1.891,583 kW
25. Mai.	23:45	1.782,138 kW
26. Mai.	00:00	1.719,522 kW
26. Mai.	00:15	1.671,514 kW
26. Mai.	00:30	1.594,743 kW
26. Mai.	00:45	1.588,872 kW
26. Mai.	01:00	1.532,633 kW
26. Mai.	01:15	1.531,305 kW
26. Mai.	01:30	1.463,538 kW
26. Mai.	01:45	1.549,720 kW
26. Mai.	02:00	1.517,760 kW
26. Mai.	02:15	1.506,512 kW
26. Mai.	02:30	1.514,179 kW
26. Mai.	02:45	1.465,578 kW
26. Mai.	03:00	1.404,663 kW
26. Mai.	03:15	1.407,551 kW
26. Mai.	03:30	1.405,335 kW
26. Mai.	03:45	1.375,563 kW
26. Mai.	04:00	1.392,796 kW
26. Mai.	04:15	1.392,975 kW
26. Mai.	04:30	1.402,004 kW
26. Mai.	04:45	1.400,699 kW
26. Mai.	05:00	1.437,235 kW
26. Mai.	05:15	1.512,917 kW
26. Mai.	05:30	1.486,763 kW
26. Mai.	05:45	1.557,534 kW
26. Mai.	06:00	1.606,319 kW
26. Mai.	06:15	1.624,378 kW
26. Mai.	06:30	1.598,878 kW
26. Mai.	06:45	1.589,676 kW
26. Mai.	07:00	1.657,283 kW
26. Mai.	07:15	1.770,575 kW
26. Mai.	07:30	1.803,225 kW
26. Mai.	07:45	1.858,825 kW
26. Mai.	08:00	2.124,439 kW
26. Mai.	08:15	2.539,862 kW

26. Mai.	08:30	2.424,405 kW
26. Mai.	08:45	2.648,427 kW
26. Mai.	09:00	2.633,515 kW
26. Mai.	09:15	2.298,447 kW
26. Mai.	09:30	2.656,159 kW
26. Mai.	09:45	2.586,808 kW
26. Mai.	10:00	3.032,378 kW
26. Mai.	10:15	2.797,255 kW
26. Mai.	10:30	3.192,815 kW
26. Mai.	10:45	3.351,167 kW
26. Mai.	11:00	3.318,749 kW
26. Mai.	11:15	2.350,114 kW
26. Mai.	11:30	2.780,596 kW
26. Mai.	11:45	3.278,760 kW
26. Mai.	12:00	4.487,396 kW
26. Mai.	12:15	2.976,474 kW
26. Mai.	12:30	2.567,733 kW
26. Mai.	12:45	2.541,764 kW
26. Mai.	13:00	2.879,077 kW
26. Mai.	13:15	4.361,572 kW
26. Mai.	13:30	4.441,397 kW
26. Mai.	13:45	5.055,202 kW
26. Mai.	14:00	3.151,816 kW
26. Mai.	14:15	3.008,731 kW
26. Mai.	14:30	5.367,819 kW
26. Mai.	14:45	2.960,456 kW
26. Mai.	15:00	3.451,735 kW
26. Mai.	15:15	3.130,778 kW
26. Mai.	15:30	3.550,572 kW
26. Mai.	15:45	3.576,039 kW
26. Mai.	16:00	3.261,338 kW
26. Mai.	16:15	2.755,559 kW
26. Mai.	16:30	3.530,812 kW
26. Mai.	16:45	3.851,464 kW
26. Mai.	17:00	2.510,536 kW
26. Mai.	17:15	2.022,954 kW
26. Mai.	17:30	2.426,943 kW
26. Mai.	17:45	3.122,156 kW
26. Mai.	18:00	2.927,197 kW
26. Mai.	18:15	2.540,102 kW
26. Mai.	18:30	2.947,540 kW
26. Mai.	18:45	2.658,236 kW
26. Mai.	19:00	2.616,608 kW
26. Mai.	19:15	2.595,728 kW
26. Mai.	19:30	2.790,902 kW
26. Mai.	19:45	2.651,347 kW
26. Mai.	20:00	2.439,649 kW
26. Mai.	20:15	2.526,137 kW
26. Mai.	20:30	2.389,180 kW
26. Mai.	20:45	2.326,742 kW



26. Mai.	21:00	2.347,235 kW
26. Mai.	21:15	2.312,750 kW
26. Mai.	21:30	2.306,059 kW
26. Mai.	21:45	2.358,756 kW
26. Mai.	22:00	2.318,229 kW
26. Mai.	22:15	2.327,668 kW
26. Mai.	22:30	2.233,823 kW
26. Mai.	22:45	2.126,688 kW
26. Mai.	23:00	2.056,143 kW
26. Mai.	23:15	1.977,071 kW
26. Mai.	23:30	1.881,287 kW
26. Mai.	23:45	1.788,274 kW
27. Mai.	00:00	1.748,004 kW
27. Mai.	00:15	1.669,080 kW
27. Mai.	00:30	1.597,472 kW
27. Mai.	00:45	1.568,062 kW
27. Mai.	01:00	1.537,207 kW
27. Mai.	01:15	1.511,576 kW
27. Mai.	01:30	1.483,272 kW
27. Mai.	01:45	1.469,290 kW
27. Mai.	02:00	1.460,445 kW
27. Mai.	02:15	1.475,060 kW
27. Mai.	02:30	1.480,691 kW
27. Mai.	02:45	1.467,816 kW
27. Mai.	03:00	1.452,888 kW
27. Mai.	03:15	1.435,062 kW
27. Mai.	03:30	1.407,483 kW
27. Mai.	03:45	1.400,191 kW
27. Mai.	04:00	1.403,452 kW
27. Mai.	04:15	1.418,040 kW
27. Mai.	04:30	1.441,927 kW
27. Mai.	04:45	1.487,567 kW
27. Mai.	05:00	1.556,629 kW
27. Mai.	05:15	1.624,620 kW
27. Mai.	05:30	1.623,415 kW
27. Mai.	05:45	1.775,093 kW
27. Mai.	06:00	1.907,093 kW
27. Mai.	06:15	2.118,079 kW
27. Mai.	06:30	2.179,655 kW
27. Mai.	06:45	2.235,540 kW
27. Mai.	07:00	2.363,681 kW
27. Mai.	07:15	2.405,214 kW
27. Mai.	07:30	2.512,458 kW
27. Mai.	07:45	2.596,229 kW
27. Mai.	08:00	2.454,945 kW
27. Mai.	08:15	2.679,473 kW
27. Mai.	08:30	2.610,450 kW
27. Mai.	08:45	2.815,550 kW
27. Mai.	09:00	3.051,842 kW
27. Mai.	09:15	3.129,301 kW

27. Mai.	09:30	3.322,685 kW
27. Mai.	09:45	3.421,679 kW
27. Mai.	10:00	3.373,229 kW
27. Mai.	10:15	3.875,023 kW
27. Mai.	10:30	3.454,131 kW
27. Mai.	10:45	2.606,751 kW
27. Mai.	11:00	2.772,923 kW
27. Mai.	11:15	3.550,719 kW
27. Mai.	11:30	3.571,764 kW
27. Mai.	11:45	3.975,962 kW
27. Mai.	12:00	4.350,496 kW
27. Mai.	12:15	4.203,157 kW
27. Mai.	12:30	4.023,893 kW
27. Mai.	12:45	2.745,836 kW
27. Mai.	13:00	3.515,428 kW
27. Mai.	13:15	3.756,535 kW
27. Mai.	13:30	2.762,665 kW
27. Mai.	13:45	3.332,646 kW
27. Mai.	14:00	3.279,232 kW
27. Mai.	14:15	3.254,702 kW
27. Mai.	14:30	3.864,026 kW
27. Mai.	14:45	3.826,995 kW
27. Mai.	15:00	2.238,135 kW
27. Mai.	15:15	2.862,635 kW
27. Mai.	15:30	3.609,905 kW
27. Mai.	15:45	3.394,136 kW
27. Mai.	16:00	3.074,781 kW
27. Mai.	16:15	4.092,310 kW
27. Mai.	16:30	3.275,492 kW
27. Mai.	16:45	3.659,142 kW
27. Mai.	17:00	2.433,796 kW
27. Mai.	17:15	3.460,846 kW
27. Mai.	17:30	2.833,215 kW
27. Mai.	17:45	2.248,472 kW
27. Mai.	18:00	2.551,381 kW
27. Mai.	18:15	3.891,255 kW
27. Mai.	18:30	3.146,985 kW
27. Mai.	18:45	3.837,828 kW
27. Mai.	19:00	3.363,794 kW
27. Mai.	19:15	2.898,669 kW
27. Mai.	19:30	2.671,369 kW
27. Mai.	19:45	2.712,178 kW
27. Mai.	20:00	2.557,885 kW
27. Mai.	20:15	2.571,627 kW
27. Mai.	20:30	2.561,845 kW
27. Mai.	20:45	2.499,016 kW
27. Mai.	21:00	2.463,009 kW
27. Mai.	21:15	2.460,808 kW
27. Mai.	21:30	2.493,046 kW
27. Mai.	21:45	2.483,165 kW

27. Mai.	22:00	2.436,906 kW
27. Mai.	22:15	2.399,014 kW
27. Mai.	22:30	2.359,076 kW
27. Mai.	22:45	2.258,612 kW
27. Mai.	23:00	2.158,560 kW
27. Mai.	23:15	2.042,119 kW
27. Mai.	23:30	1.962,072 kW
27. Mai.	23:45	1.889,980 kW
28. Mai.	00:00	1.827,200 kW
28. Mai.	00:15	1.769,080 kW
28. Mai.	00:30	1.705,769 kW
28. Mai.	00:45	1.695,913 kW
28. Mai.	01:00	1.663,530 kW
28. Mai.	01:15	1.622,407 kW
28. Mai.	01:30	1.547,880 kW
28. Mai.	01:45	1.504,119 kW
28. Mai.	02:00	1.491,821 kW
28. Mai.	02:15	1.485,246 kW
28. Mai.	02:30	1.508,043 kW
28. Mai.	02:45	1.489,176 kW
28. Mai.	03:00	1.476,662 kW
28. Mai.	03:15	1.500,107 kW
28. Mai.	03:30	1.468,309 kW
28. Mai.	03:45	1.438,827 kW
28. Mai.	04:00	1.456,330 kW
28. Mai.	04:15	1.452,849 kW
28. Mai.	04:30	1.484,698 kW
28. Mai.	04:45	1.467,523 kW
28. Mai.	05:00	1.489,926 kW
28. Mai.	05:15	1.560,757 kW
28. Mai.	05:30	1.689,972 kW
28. Mai.	05:45	1.750,792 kW
28. Mai.	06:00	1.809,833 kW
28. Mai.	06:15	1.855,907 kW
28. Mai.	06:30	1.938,071 kW
28. Mai.	06:45	2.090,741 kW
28. Mai.	07:00	2.141,043 kW
28. Mai.	07:15	2.376,231 kW
28. Mai.	07:30	2.742,975 kW
28. Mai.	07:45	2.917,791 kW
28. Mai.	08:00	3.071,828 kW
28. Mai.	08:15	3.266,354 kW
28. Mai.	08:30	3.676,358 kW
28. Mai.	08:45	3.983,636 kW
28. Mai.	09:00	4.118,673 kW
28. Mai.	09:15	4.390,477 kW
28. Mai.	09:30	3.881,394 kW
28. Mai.	09:45	4.673,960 kW
28. Mai.	10:00	4.706,072 kW
28. Mai.	10:15	2.828,586 kW

28. Mai.	10:30	2.191,896 kW
28. Mai.	10:45	4.829,877 kW
28. Mai.	11:00	5.285,970 kW
28. Mai.	11:15	4.174,618 kW
28. Mai.	11:30	4.196,535 kW
28. Mai.	11:45	5.289,880 kW
28. Mai.	12:00	5.006,989 kW
28. Mai.	12:15	4.409,910 kW
28. Mai.	12:30	3.080,440 kW
28. Mai.	12:45	3.685,211 kW
28. Mai.	13:00	3.250,955 kW
28. Mai.	13:15	4.594,699 kW
28. Mai.	13:30	3.677,578 kW
28. Mai.	13:45	3.218,240 kW
28. Mai.	14:00	2.167,943 kW
28. Mai.	14:15	3.196,128 kW
28. Mai.	14:30	3.334,864 kW
28. Mai.	14:45	4.562,302 kW
28. Mai.	15:00	5.350,587 kW
28. Mai.	15:15	5.379,997 kW
28. Mai.	15:30	3.853,952 kW
28. Mai.	15:45	2.213,285 kW
28. Mai.	16:00	2.537,765 kW
28. Mai.	16:15	3.071,122 kW
28. Mai.	16:30	3.230,976 kW
28. Mai.	16:45	3.191,175 kW
28. Mai.	17:00	4.408,678 kW
28. Mai.	17:15	3.417,435 kW
28. Mai.	17:30	1.624,226 kW
28. Mai.	17:45	2.338,957 kW
28. Mai.	18:00	2.770,526 kW
28. Mai.	18:15	3.712,781 kW
28. Mai.	18:30	2.895,585 kW
28. Mai.	18:45	3.934,852 kW
28. Mai.	19:00	3.422,948 kW
28. Mai.	19:15	2.932,637 kW
28. Mai.	19:30	2.633,160 kW
28. Mai.	19:45	2.577,949 kW
28. Mai.	20:00	2.657,188 kW
28. Mai.	20:15	2.615,033 kW
28. Mai.	20:30	2.469,655 kW
28. Mai.	20:45	2.371,723 kW
28. Mai.	21:00	2.344,903 kW
28. Mai.	21:15	2.372,064 kW
28. Mai.	21:30	2.376,360 kW
28. Mai.	21:45	2.300,946 kW
28. Mai.	22:00	2.310,746 kW
28. Mai.	22:15	2.265,982 kW
28. Mai.	22:30	2.249,665 kW
28. Mai.	22:45	2.214,975 kW

28. Mai.	23:00	2.122,805 kW
28. Mai.	23:15	2.043,390 kW
28. Mai.	23:30	1.946,885 kW
28. Mai.	23:45	1.889,474 kW
29. Mai.	00:00	1.784,524 kW
29. Mai.	00:15	1.743,201 kW
29. Mai.	00:30	1.685,446 kW
29. Mai.	00:45	1.635,935 kW
29. Mai.	01:00	1.612,585 kW
29. Mai.	01:15	1.548,775 kW
29. Mai.	01:30	1.512,282 kW
29. Mai.	01:45	1.482,547 kW
29. Mai.	02:00	1.486,089 kW
29. Mai.	02:15	1.423,618 kW
29. Mai.	02:30	1.423,394 kW
29. Mai.	02:45	1.437,098 kW
29. Mai.	03:00	1.440,877 kW
29. Mai.	03:15	1.437,810 kW
29. Mai.	03:30	1.404,591 kW
29. Mai.	03:45	1.388,900 kW
29. Mai.	04:00	1.368,394 kW
29. Mai.	04:15	1.375,520 kW
29. Mai.	04:30	1.378,824 kW
29. Mai.	04:45	1.364,488 kW
29. Mai.	05:00	1.384,912 kW
29. Mai.	05:15	1.419,540 kW
29. Mai.	05:30	1.434,241 kW
29. Mai.	05:45	1.437,456 kW
29. Mai.	06:00	1.563,327 kW
29. Mai.	06:15	1.554,177 kW
29. Mai.	06:30	1.483,503 kW
29. Mai.	06:45	1.517,600 kW
29. Mai.	07:00	1.539,734 kW
29. Mai.	07:15	1.626,236 kW
29. Mai.	07:30	1.666,718 kW
29. Mai.	07:45	1.791,184 kW
29. Mai.	08:00	1.920,534 kW
29. Mai.	08:15	2.291,924 kW
29. Mai.	08:30	2.520,124 kW
29. Mai.	08:45	2.377,001 kW
29. Mai.	09:00	4.232,699 kW
29. Mai.	09:15	4.931,739 kW
29. Mai.	09:30	4.415,814 kW
29. Mai.	09:45	4.931,592 kW
29. Mai.	10:00	3.974,786 kW
29. Mai.	10:15	2.677,624 kW
29. Mai.	10:30	2.645,523 kW
29. Mai.	10:45	4.360,613 kW
29. Mai.	11:00	4.833,860 kW
29. Mai.	11:15	3.062,062 kW

29. Mai.	11:30	3.797,137 kW
29. Mai.	11:45	6.258,041 kW
29. Mai.	12:00	5.258,412 kW
29. Mai.	12:15	6.440,136 kW
29. Mai.	12:30	3.677,721 kW
29. Mai.	12:45	2.374,055 kW
29. Mai.	13:00	5.612,165 kW
29. Mai.	13:15	3.863,577 kW
29. Mai.	13:30	2.571,102 kW
29. Mai.	13:45	3.268,190 kW
29. Mai.	14:00	5.475,716 kW
29. Mai.	14:15	1.584,221 kW
29. Mai.	14:30	4.530,666 kW
29. Mai.	14:45	3.653,687 kW
29. Mai.	15:00	2.459,287 kW
29. Mai.	15:15	4.866,475 kW
29. Mai.	15:30	2.280,123 kW
29. Mai.	15:45	5.848,322 kW
29. Mai.	16:00	2.180,913 kW
29. Mai.	16:15	6.419,077 kW
29. Mai.	16:30	5.947,782 kW
29. Mai.	16:45	4.951,019 kW
29. Mai.	17:00	5.138,733 kW
29. Mai.	17:15	4.581,537 kW
29. Mai.	17:30	3.924,022 kW
29. Mai.	17:45	2.751,416 kW
29. Mai.	18:00	3.779,892 kW
29. Mai.	18:15	3.436,923 kW
29. Mai.	18:30	2.718,247 kW
29. Mai.	18:45	2.836,572 kW
29. Mai.	19:00	2.923,802 kW
29. Mai.	19:15	3.189,351 kW
29. Mai.	19:30	2.702,056 kW
29. Mai.	19:45	2.695,391 kW
29. Mai.	20:00	2.489,534 kW
29. Mai.	20:15	2.621,411 kW
29. Mai.	20:30	2.601,114 kW
29. Mai.	20:45	2.503,432 kW
29. Mai.	21:00	2.518,568 kW
29. Mai.	21:15	2.491,043 kW
29. Mai.	21:30	2.364,927 kW
29. Mai.	21:45	2.347,567 kW
29. Mai.	22:00	2.410,389 kW
29. Mai.	22:15	2.416,228 kW
29. Mai.	22:30	2.262,539 kW
29. Mai.	22:45	2.170,123 kW
29. Mai.	23:00	2.065,088 kW
29. Mai.	23:15	1.951,243 kW
29. Mai.	23:30	1.871,273 kW
29. Mai.	23:45	1.792,152 kW

30. Mai.	00:00	1.687,527 kW
30. Mai.	00:15	1.669,519 kW
30. Mai.	00:30	1.598,026 kW
30. Mai.	00:45	1.564,359 kW
30. Mai.	01:00	1.564,137 kW
30. Mai.	01:15	1.532,611 kW
30. Mai.	01:30	1.512,979 kW
30. Mai.	01:45	1.482,232 kW
30. Mai.	02:00	1.468,387 kW
30. Mai.	02:15	1.453,326 kW
30. Mai.	02:30	1.446,921 kW
30. Mai.	02:45	1.453,904 kW
30. Mai.	03:00	1.439,819 kW
30. Mai.	03:15	1.450,547 kW
30. Mai.	03:30	1.469,948 kW
30. Mai.	03:45	1.449,095 kW
30. Mai.	04:00	1.462,149 kW
30. Mai.	04:15	1.497,250 kW
30. Mai.	04:30	1.555,043 kW
30. Mai.	04:45	1.580,486 kW
30. Mai.	05:00	1.628,037 kW
30. Mai.	05:15	1.756,918 kW
30. Mai.	05:30	1.809,080 kW
30. Mai.	05:45	1.940,249 kW
30. Mai.	06:00	2.079,697 kW
30. Mai.	06:15	2.321,481 kW
30. Mai.	06:30	2.476,845 kW
30. Mai.	06:45	2.607,255 kW
30. Mai.	07:00	2.696,563 kW
30. Mai.	07:15	2.761,583 kW
30. Mai.	07:30	3.090,896 kW
30. Mai.	07:45	3.182,637 kW
30. Mai.	08:00	3.162,056 kW
30. Mai.	08:15	3.460,905 kW
30. Mai.	08:30	3.533,937 kW
30. Mai.	08:45	3.721,484 kW
30. Mai.	09:00	3.873,327 kW
30. Mai.	09:15	3.950,455 kW
30. Mai.	09:30	4.085,276 kW
30. Mai.	09:45	4.375,783 kW
30. Mai.	10:00	4.411,108 kW
30. Mai.	10:15	4.437,388 kW
30. Mai.	10:30	5.012,268 kW
30. Mai.	10:45	5.018,878 kW
30. Mai.	11:00	5.825,373 kW
30. Mai.	11:15	5.472,205 kW
30. Mai.	11:30	4.449,456 kW
30. Mai.	11:45	5.020,916 kW
30. Mai.	12:00	6.742,239 kW
30. Mai.	12:15	3.295,841 kW

30. Mai.	12:30	2.219,860 kW
30. Mai.	12:45	2.569,831 kW
30. Mai.	13:00	6.252,185 kW
30. Mai.	13:15	5.621,568 kW
30. Mai.	13:30	5.025,970 kW
30. Mai.	13:45	4.201,921 kW
30. Mai.	14:00	2.939,255 kW
30. Mai.	14:15	3.089,713 kW
30. Mai.	14:30	5.585,475 kW
30. Mai.	14:45	5.279,832 kW
30. Mai.	15:00	5.470,757 kW
30. Mai.	15:15	2.224,258 kW
30. Mai.	15:30	3.876,449 kW
30. Mai.	15:45	2.893,978 kW
30. Mai.	16:00	5.788,906 kW
30. Mai.	16:15	5.046,357 kW
30. Mai.	16:30	2.766,911 kW
30. Mai.	16:45	3.494,363 kW
30. Mai.	17:00	4.678,967 kW
30. Mai.	17:15	5.116,239 kW
30. Mai.	17:30	2.869,967 kW
30. Mai.	17:45	4.642,937 kW
30. Mai.	18:00	4.873,302 kW
30. Mai.	18:15	4.258,993 kW
30. Mai.	18:30	4.029,860 kW
30. Mai.	18:45	3.698,894 kW
30. Mai.	19:00	3.615,344 kW
30. Mai.	19:15	2.770,974 kW
30. Mai.	19:30	2.788,252 kW
30. Mai.	19:45	2.692,927 kW
30. Mai.	20:00	2.680,659 kW
30. Mai.	20:15	2.772,110 kW
30. Mai.	20:30	2.755,390 kW
30. Mai.	20:45	2.775,758 kW
30. Mai.	21:00	2.779,508 kW
30. Mai.	21:15	2.737,181 kW
30. Mai.	21:30	2.664,836 kW
30. Mai.	21:45	2.609,010 kW
30. Mai.	22:00	2.553,205 kW
30. Mai.	22:15	2.467,392 kW
30. Mai.	22:30	2.403,335 kW
30. Mai.	22:45	2.267,528 kW
30. Mai.	23:00	2.077,522 kW
30. Mai.	23:15	1.945,581 kW
30. Mai.	23:30	1.816,376 kW
30. Mai.	23:45	1.733,455 kW
31. Mai.	00:00	1.629,647 kW
31. Mai.	00:15	1.604,172 kW
31. Mai.	00:30	1.578,557 kW
31. Mai.	00:45	1.584,634 kW



31. Mai.	01:00	1.541,338 kW
31. Mai.	01:15	1.474,663 kW
31. Mai.	01:30	1.440,888 kW
31. Mai.	01:45	1.424,453 kW
31. Mai.	02:00	1.418,721 kW
31. Mai.	02:15	1.414,850 kW
31. Mai.	02:30	1.451,010 kW
31. Mai.	02:45	1.453,393 kW
31. Mai.	03:00	1.422,840 kW
31. Mai.	03:15	1.445,199 kW
31. Mai.	03:30	1.429,984 kW
31. Mai.	03:45	1.397,460 kW
31. Mai.	04:00	1.413,906 kW
31. Mai.	04:15	1.445,975 kW
31. Mai.	04:30	1.497,103 kW
31. Mai.	04:45	1.527,479 kW
31. Mai.	05:00	1.561,670 kW
31. Mai.	05:15	1.661,696 kW
31. Mai.	05:30	1.689,133 kW
31. Mai.	05:45	1.783,481 kW
31. Mai.	06:00	2.021,507 kW
31. Mai.	06:15	2.281,568 kW
31. Mai.	06:30	2.429,857 kW
31. Mai.	06:45	2.552,182 kW
31. Mai.	07:00	2.613,794 kW
31. Mai.	07:15	2.705,228 kW
31. Mai.	07:30	2.911,836 kW
31. Mai.	07:45	2.811,609 kW
31. Mai.	08:00	3.016,547 kW
31. Mai.	08:15	3.481,539 kW
31. Mai.	08:30	3.710,417 kW
31. Mai.	08:45	3.634,715 kW
31. Mai.	09:00	3.335,156 kW
31. Mai.	09:15	3.858,980 kW
31. Mai.	09:30	3.886,047 kW
31. Mai.	09:45	3.777,878 kW
31. Mai.	10:00	3.992,969 kW
31. Mai.	10:15	4.069,265 kW
31. Mai.	10:30	3.812,888 kW
31. Mai.	10:45	4.527,201 kW
31. Mai.	11:00	4.040,574 kW
31. Mai.	11:15	4.290,540 kW
31. Mai.	11:30	4.396,770 kW
31. Mai.	11:45	4.710,901 kW
31. Mai.	12:00	4.868,114 kW
31. Mai.	12:15	4.867,785 kW
31. Mai.	12:30	2.904,388 kW
31. Mai.	12:45	3.786,302 kW
31. Mai.	13:00	4.655,867 kW
31. Mai.	13:15	4.216,844 kW

31. Mai.	13:30	3.512,960 kW
31. Mai.	13:45	4.760,658 kW
31. Mai.	14:00	4.924,605 kW
31. Mai.	14:15	4.849,145 kW
31. Mai.	14:30	4.788,306 kW
31. Mai.	14:45	3.762,715 kW
31. Mai.	15:00	3.451,447 kW
31. Mai.	15:15	3.697,700 kW
31. Mai.	15:30	2.129,750 kW
31. Mai.	15:45	2.755,317 kW
31. Mai.	16:00	3.975,075 kW
31. Mai.	16:15	5.300,888 kW
31. Mai.	16:30	2.508,676 kW
31. Mai.	16:45	2.261,387 kW
31. Mai.	17:00	3.944,188 kW
31. Mai.	17:15	2.863,262 kW
31. Mai.	17:30	3.252,235 kW
31. Mai.	17:45	3.868,573 kW
31. Mai.	18:00	3.674,500 kW
31. Mai.	18:15	3.338,930 kW
31. Mai.	18:30	3.472,397 kW
31. Mai.	18:45	2.763,333 kW
31. Mai.	19:00	3.058,512 kW
31. Mai.	19:15	2.934,000 kW
31. Mai.	19:30	2.907,408 kW
31. Mai.	19:45	2.792,121 kW
31. Mai.	20:00	2.804,509 kW
31. Mai.	20:15	2.546,571 kW
31. Mai.	20:30	2.585,504 kW
31. Mai.	20:45	2.621,837 kW
31. Mai.	21:00	2.560,072 kW
31. Mai.	21:15	2.588,048 kW
31. Mai.	21:30	2.493,805 kW
31. Mai.	21:45	2.534,592 kW
31. Mai.	22:00	2.572,648 kW
31. Mai.	22:15	2.518,050 kW
31. Mai.	22:30	2.361,317 kW
31. Mai.	22:45	2.249,327 kW
31. Mai.	23:00	2.134,321 kW
31. Mai.	23:15	2.028,087 kW
31. Mai.	23:30	1.909,761 kW
31. Mai.	23:45	1.785,432 kW
1. Jun.	00:00	1.685,216 kW
1. Jun.	00:15	1.636,573 kW
1. Jun.	00:30	1.589,189 kW
1. Jun.	00:45	1.501,496 kW
1. Jun.	01:00	1.465,902 kW
1. Jun.	01:15	1.426,880 kW
1. Jun.	01:30	1.445,589 kW
1. Jun.	01:45	1.476,948 kW

1. Jun.	02:00	1.491,287 kW
1. Jun.	02:15	1.472,646 kW
1. Jun.	02:30	1.383,224 kW
1. Jun.	02:45	1.364,516 kW
1. Jun.	03:00	1.399,720 kW
1. Jun.	03:15	1.349,680 kW
1. Jun.	03:30	1.361,043 kW
1. Jun.	03:45	1.360,621 kW
1. Jun.	04:00	1.369,500 kW
1. Jun.	04:15	1.413,810 kW
1. Jun.	04:30	1.401,624 kW
1. Jun.	04:45	1.459,797 kW
1. Jun.	05:00	1.507,997 kW
1. Jun.	05:15	1.632,889 kW
1. Jun.	05:30	1.675,418 kW
1. Jun.	05:45	1.881,142 kW
1. Jun.	06:00	1.955,884 kW
1. Jun.	06:15	2.275,680 kW
1. Jun.	06:30	2.488,719 kW
1. Jun.	06:45	2.531,591 kW
1. Jun.	07:00	2.593,729 kW
1. Jun.	07:15	2.595,334 kW
1. Jun.	07:30	2.740,051 kW
1. Jun.	07:45	2.906,415 kW
1. Jun.	08:00	2.966,799 kW
1. Jun.	08:15	3.311,731 kW
1. Jun.	08:30	3.570,014 kW
1. Jun.	08:45	3.830,864 kW
1. Jun.	09:00	3.854,504 kW
1. Jun.	09:15	3.934,771 kW
1. Jun.	09:30	4.060,061 kW
1. Jun.	09:45	4.103,003 kW
1. Jun.	10:00	4.161,332 kW
1. Jun.	10:15	4.165,817 kW
1. Jun.	10:30	4.273,087 kW
1. Jun.	10:45	4.543,258 kW
1. Jun.	11:00	5.025,884 kW
1. Jun.	11:15	4.732,024 kW
1. Jun.	11:30	4.899,319 kW
1. Jun.	11:45	4.873,046 kW
1. Jun.	12:00	4.526,018 kW
1. Jun.	12:15	4.763,292 kW
1. Jun.	12:30	4.812,572 kW
1. Jun.	12:45	4.944,725 kW
1. Jun.	13:00	4.935,675 kW
1. Jun.	13:15	4.913,698 kW
1. Jun.	13:30	3.859,781 kW
1. Jun.	13:45	4.984,380 kW
1. Jun.	14:00	3.938,027 kW
1. Jun.	14:15	4.502,783 kW

1. Jun.	14:30	5.254,066 kW
1. Jun.	14:45	4.737,066 kW
1. Jun.	15:00	4.391,600 kW
1. Jun.	15:15	4.156,121 kW
1. Jun.	15:30	4.305,799 kW
1. Jun.	15:45	4.396,912 kW
1. Jun.	16:00	3.112,271 kW
1. Jun.	16:15	4.379,848 kW
1. Jun.	16:30	4.224,788 kW
1. Jun.	16:45	3.878,047 kW
1. Jun.	17:00	3.853,821 kW
1. Jun.	17:15	3.616,384 kW
1. Jun.	17:30	3.975,415 kW
1. Jun.	17:45	4.098,857 kW
1. Jun.	18:00	3.572,265 kW
1. Jun.	18:15	3.579,545 kW
1. Jun.	18:30	3.567,451 kW
1. Jun.	18:45	3.234,191 kW
1. Jun.	19:00	2.978,175 kW
1. Jun.	19:15	2.781,437 kW
1. Jun.	19:30	2.760,876 kW
1. Jun.	19:45	2.584,444 kW
1. Jun.	20:00	2.654,172 kW
1. Jun.	20:15	2.645,376 kW
1. Jun.	20:30	2.733,139 kW
1. Jun.	20:45	2.741,062 kW
1. Jun.	21:00	2.826,870 kW
1. Jun.	21:15	2.719,655 kW
1. Jun.	21:30	2.636,770 kW
1. Jun.	21:45	2.582,313 kW
1. Jun.	22:00	2.502,735 kW
1. Jun.	22:15	2.395,859 kW
1. Jun.	22:30	2.347,558 kW
1. Jun.	22:45	2.208,915 kW
1. Jun.	23:00	2.102,475 kW
1. Jun.	23:15	2.020,737 kW
1. Jun.	23:30	1.871,326 kW
1. Jun.	23:45	1.750,086 kW
2. Jun.	00:00	1.669,081 kW
2. Jun.	00:15	1.628,830 kW
2. Jun.	00:30	1.539,562 kW
2. Jun.	00:45	1.518,518 kW
2. Jun.	01:00	1.456,763 kW
2. Jun.	01:15	1.419,090 kW
2. Jun.	01:30	1.421,222 kW
2. Jun.	01:45	1.396,550 kW
2. Jun.	02:00	1.399,381 kW
2. Jun.	02:15	1.480,135 kW
2. Jun.	02:30	1.472,337 kW
2. Jun.	02:45	1.461,418 kW

2. Jun.	03:00	1.414,510 kW
2. Jun.	03:15	1.389,063 kW
2. Jun.	03:30	1.423,527 kW
2. Jun.	03:45	1.366,980 kW
2. Jun.	04:00	1.377,890 kW
2. Jun.	04:15	1.430,949 kW
2. Jun.	04:30	1.465,144 kW
2. Jun.	04:45	1.535,096 kW
2. Jun.	05:00	1.574,375 kW
2. Jun.	05:15	1.637,965 kW
2. Jun.	05:30	1.730,726 kW
2. Jun.	05:45	1.814,961 kW
2. Jun.	06:00	1.993,667 kW
2. Jun.	06:15	2.377,631 kW
2. Jun.	06:30	2.574,654 kW
2. Jun.	06:45	2.768,671 kW
2. Jun.	07:00	2.886,172 kW
2. Jun.	07:15	2.937,671 kW
2. Jun.	07:30	2.942,192 kW
2. Jun.	07:45	3.127,757 kW
2. Jun.	08:00	3.264,198 kW
2. Jun.	08:15	3.573,190 kW
2. Jun.	08:30	3.717,772 kW
2. Jun.	08:45	3.635,120 kW
2. Jun.	09:00	3.766,304 kW
2. Jun.	09:15	4.001,246 kW
2. Jun.	09:30	4.209,047 kW
2. Jun.	09:45	3.848,012 kW
2. Jun.	10:00	4.046,649 kW
2. Jun.	10:15	4.230,777 kW
2. Jun.	10:30	4.047,296 kW
2. Jun.	10:45	3.932,413 kW
2. Jun.	11:00	3.945,654 kW
2. Jun.	11:15	4.183,503 kW
2. Jun.	11:30	4.837,606 kW
2. Jun.	11:45	4.733,976 kW
2. Jun.	12:00	4.927,153 kW
2. Jun.	12:15	4.807,269 kW
2. Jun.	12:30	4.820,738 kW
2. Jun.	12:45	4.939,070 kW
2. Jun.	13:00	4.426,492 kW
2. Jun.	13:15	4.268,012 kW
2. Jun.	13:30	3.757,736 kW
2. Jun.	13:45	3.196,602 kW
2. Jun.	14:00	3.343,391 kW
2. Jun.	14:15	4.127,378 kW
2. Jun.	14:30	4.005,362 kW
2. Jun.	14:45	4.423,473 kW
2. Jun.	15:00	4.483,408 kW
2. Jun.	15:15	4.088,003 kW

2. Jun.	15:30	4.120,313 kW
2. Jun.	15:45	4.256,441 kW
2. Jun.	16:00	4.076,855 kW
2. Jun.	16:15	3.885,957 kW
2. Jun.	16:30	3.864,936 kW
2. Jun.	16:45	3.723,907 kW
2. Jun.	17:00	3.694,956 kW
2. Jun.	17:15	3.711,160 kW
2. Jun.	17:30	3.510,711 kW
2. Jun.	17:45	3.697,148 kW
2. Jun.	18:00	3.124,921 kW
2. Jun.	18:15	3.491,373 kW
2. Jun.	18:30	3.258,734 kW
2. Jun.	18:45	3.032,326 kW
2. Jun.	19:00	3.025,532 kW
2. Jun.	19:15	2.815,050 kW
2. Jun.	19:30	2.822,884 kW
2. Jun.	19:45	2.613,919 kW
2. Jun.	20:00	2.869,256 kW
2. Jun.	20:15	2.698,332 kW
2. Jun.	20:30	2.577,398 kW
2. Jun.	20:45	2.679,874 kW
2. Jun.	21:00	2.632,509 kW
2. Jun.	21:15	2.604,581 kW
2. Jun.	21:30	2.599,572 kW
2. Jun.	21:45	2.580,770 kW
2. Jun.	22:00	2.469,386 kW
2. Jun.	22:15	2.453,615 kW
2. Jun.	22:30	2.374,086 kW
2. Jun.	22:45	2.254,074 kW
2. Jun.	23:00	2.157,837 kW
2. Jun.	23:15	2.013,300 kW
2. Jun.	23:30	1.878,370 kW
2. Jun.	23:45	1.775,008 kW
3. Jun.	00:00	1.710,727 kW
3. Jun.	00:15	1.625,321 kW
3. Jun.	00:30	1.642,578 kW
3. Jun.	00:45	1.603,199 kW
3. Jun.	01:00	1.543,731 kW
3. Jun.	01:15	1.476,986 kW
3. Jun.	01:30	1.427,508 kW
3. Jun.	01:45	1.403,798 kW
3. Jun.	02:00	1.409,136 kW
3. Jun.	02:15	1.425,227 kW
3. Jun.	02:30	1.440,237 kW
3. Jun.	02:45	1.393,700 kW
3. Jun.	03:00	1.401,316 kW
3. Jun.	03:15	1.381,499 kW
3. Jun.	03:30	1.385,414 kW
3. Jun.	03:45	1.378,390 kW

3. Jun.	04:00	1.390,375 kW
3. Jun.	04:15	1.420,173 kW
3. Jun.	04:30	1.463,626 kW
3. Jun.	04:45	1.523,622 kW
3. Jun.	05:00	1.558,624 kW
3. Jun.	05:15	1.619,223 kW
3. Jun.	05:30	1.595,748 kW
3. Jun.	05:45	1.780,696 kW
3. Jun.	06:00	1.957,547 kW
3. Jun.	06:15	2.231,281 kW
3. Jun.	06:30	2.393,378 kW
3. Jun.	06:45	2.507,721 kW
3. Jun.	07:00	2.563,189 kW
3. Jun.	07:15	2.611,417 kW
3. Jun.	07:30	2.836,409 kW
3. Jun.	07:45	2.938,534 kW
3. Jun.	08:00	3.203,872 kW
3. Jun.	08:15	3.287,747 kW
3. Jun.	08:30	3.433,091 kW
3. Jun.	08:45	3.458,732 kW
3. Jun.	09:00	3.366,730 kW
3. Jun.	09:15	3.360,840 kW
3. Jun.	09:30	3.402,928 kW
3. Jun.	09:45	3.819,404 kW
3. Jun.	10:00	4.109,658 kW
3. Jun.	10:15	3.802,327 kW
3. Jun.	10:30	3.921,680 kW
3. Jun.	10:45	4.569,231 kW
3. Jun.	11:00	3.782,957 kW
3. Jun.	11:15	4.203,964 kW
3. Jun.	11:30	4.779,511 kW
3. Jun.	11:45	3.508,040 kW
3. Jun.	12:00	3.594,844 kW
3. Jun.	12:15	4.334,908 kW
3. Jun.	12:30	4.009,899 kW
3. Jun.	12:45	4.132,299 kW
3. Jun.	13:00	4.449,855 kW
3. Jun.	13:15	4.652,590 kW
3. Jun.	13:30	3.746,089 kW
3. Jun.	13:45	4.126,427 kW
3. Jun.	14:00	3.536,917 kW
3. Jun.	14:15	3.089,014 kW
3. Jun.	14:30	2.969,991 kW
3. Jun.	14:45	2.987,012 kW
3. Jun.	15:00	3.097,527 kW
3. Jun.	15:15	3.031,409 kW
3. Jun.	15:30	3.047,464 kW
3. Jun.	15:45	2.998,345 kW
3. Jun.	16:00	2.892,721 kW
3. Jun.	16:15	3.083,715 kW

3. Jun.	16:30	2.959,359 kW
3. Jun.	16:45	2.793,971 kW
3. Jun.	17:00	2.960,287 kW
3. Jun.	17:15	2.920,489 kW
3. Jun.	17:30	2.874,250 kW
3. Jun.	17:45	2.898,994 kW
3. Jun.	18:00	2.923,496 kW
3. Jun.	18:15	3.017,922 kW
3. Jun.	18:30	3.085,351 kW
3. Jun.	18:45	2.928,581 kW
3. Jun.	19:00	3.004,253 kW
3. Jun.	19:15	3.252,430 kW
3. Jun.	19:30	3.088,675 kW
3. Jun.	19:45	3.099,339 kW
3. Jun.	20:00	2.964,137 kW
3. Jun.	20:15	2.866,402 kW
3. Jun.	20:30	2.833,360 kW
3. Jun.	20:45	2.691,436 kW
3. Jun.	21:00	2.583,084 kW
3. Jun.	21:15	2.497,046 kW
3. Jun.	21:30	2.544,375 kW
3. Jun.	21:45	2.507,698 kW
3. Jun.	22:00	2.411,166 kW
3. Jun.	22:15	2.342,268 kW
3. Jun.	22:30	2.233,202 kW
3. Jun.	22:45	2.168,560 kW
3. Jun.	23:00	2.095,078 kW
3. Jun.	23:15	1.989,997 kW
3. Jun.	23:30	1.907,277 kW
3. Jun.	23:45	1.832,194 kW
4. Jun.	00:00	1.790,494 kW
4. Jun.	00:15	1.736,338 kW
4. Jun.	00:30	1.672,460 kW
4. Jun.	00:45	1.654,455 kW
4. Jun.	01:00	1.574,017 kW
4. Jun.	01:15	1.566,064 kW
4. Jun.	01:30	1.523,636 kW
4. Jun.	01:45	1.513,043 kW
4. Jun.	02:00	1.569,030 kW
4. Jun.	02:15	1.536,667 kW
4. Jun.	02:30	1.547,329 kW
4. Jun.	02:45	1.451,553 kW
4. Jun.	03:00	1.470,350 kW
4. Jun.	03:15	1.447,069 kW
4. Jun.	03:30	1.442,476 kW
4. Jun.	03:45	1.443,962 kW
4. Jun.	04:00	1.438,935 kW
4. Jun.	04:15	1.438,783 kW
4. Jun.	04:30	1.458,586 kW
4. Jun.	04:45	1.421,968 kW



4. Jun.	05:00	1.490,432 kW
4. Jun.	05:15	1.527,938 kW
4. Jun.	05:30	1.611,565 kW
4. Jun.	05:45	1.675,524 kW
4. Jun.	06:00	1.719,931 kW
4. Jun.	06:15	1.916,065 kW
4. Jun.	06:30	2.005,310 kW
4. Jun.	06:45	2.077,717 kW
4. Jun.	07:00	2.097,449 kW
4. Jun.	07:15	2.118,131 kW
4. Jun.	07:30	2.222,424 kW
4. Jun.	07:45	2.338,796 kW
4. Jun.	08:00	2.503,916 kW
4. Jun.	08:15	2.447,241 kW
4. Jun.	08:30	2.649,324 kW
4. Jun.	08:45	2.993,378 kW
4. Jun.	09:00	3.246,167 kW
4. Jun.	09:15	3.206,406 kW
4. Jun.	09:30	2.924,368 kW
4. Jun.	09:45	2.914,827 kW
4. Jun.	10:00	2.850,643 kW
4. Jun.	10:15	2.679,396 kW
4. Jun.	10:30	2.622,197 kW
4. Jun.	10:45	2.789,538 kW
4. Jun.	11:00	3.053,053 kW
4. Jun.	11:15	3.136,932 kW
4. Jun.	11:30	3.413,998 kW
4. Jun.	11:45	3.506,432 kW
4. Jun.	12:00	3.867,908 kW
4. Jun.	12:15	4.304,722 kW
4. Jun.	12:30	3.559,048 kW
4. Jun.	12:45	4.675,482 kW
4. Jun.	13:00	4.786,575 kW
4. Jun.	13:15	4.778,826 kW
4. Jun.	13:30	4.612,239 kW
4. Jun.	13:45	4.698,480 kW
4. Jun.	14:00	4.781,263 kW
4. Jun.	14:15	3.482,511 kW
4. Jun.	14:30	3.152,596 kW
4. Jun.	14:45	4.605,413 kW
4. Jun.	15:00	5.843,194 kW
4. Jun.	15:15	4.545,941 kW
4. Jun.	15:30	5.027,135 kW
4. Jun.	15:45	5.216,923 kW
4. Jun.	16:00	3.975,522 kW
4. Jun.	16:15	3.755,182 kW
4. Jun.	16:30	4.146,436 kW
4. Jun.	16:45	3.455,843 kW
4. Jun.	17:00	3.925,794 kW
4. Jun.	17:15	4.288,479 kW

4. Jun.	17:30	2.765,809 kW
4. Jun.	17:45	3.171,784 kW
4. Jun.	18:00	3.246,476 kW
4. Jun.	18:15	3.326,533 kW
4. Jun.	18:30	3.406,936 kW
4. Jun.	18:45	2.946,444 kW
4. Jun.	19:00	2.551,801 kW
4. Jun.	19:15	2.366,951 kW
4. Jun.	19:30	2.393,283 kW
4. Jun.	19:45	2.347,216 kW
4. Jun.	20:00	2.488,241 kW
4. Jun.	20:15	2.455,053 kW
4. Jun.	20:30	2.393,373 kW
4. Jun.	20:45	2.424,179 kW
4. Jun.	21:00	2.421,229 kW
4. Jun.	21:15	2.390,458 kW
4. Jun.	21:30	2.372,794 kW
4. Jun.	21:45	2.410,999 kW
4. Jun.	22:00	2.395,991 kW
4. Jun.	22:15	2.385,685 kW
4. Jun.	22:30	2.320,414 kW
4. Jun.	22:45	2.200,756 kW
4. Jun.	23:00	2.201,983 kW
4. Jun.	23:15	2.121,295 kW
4. Jun.	23:30	2.024,214 kW
4. Jun.	23:45	1.967,251 kW
5. Jun.	00:00	1.874,889 kW
5. Jun.	00:15	1.794,839 kW
5. Jun.	00:30	1.753,365 kW
5. Jun.	00:45	1.733,948 kW
5. Jun.	01:00	1.663,433 kW
5. Jun.	01:15	1.630,465 kW
5. Jun.	01:30	1.598,784 kW
5. Jun.	01:45	1.536,140 kW
5. Jun.	02:00	1.542,515 kW
5. Jun.	02:15	1.509,129 kW
5. Jun.	02:30	1.505,053 kW
5. Jun.	02:45	1.484,310 kW
5. Jun.	03:00	1.473,384 kW
5. Jun.	03:15	1.469,678 kW
5. Jun.	03:30	1.460,856 kW
5. Jun.	03:45	1.430,106 kW
5. Jun.	04:00	1.411,292 kW
5. Jun.	04:15	1.403,517 kW
5. Jun.	04:30	1.404,786 kW
5. Jun.	04:45	1.429,461 kW
5. Jun.	05:00	1.442,738 kW
5. Jun.	05:15	1.570,868 kW
5. Jun.	05:30	1.538,906 kW
5. Jun.	05:45	1.571,534 kW

5. Jun.	06:00	1.618,806 kW
5. Jun.	06:15	1.644,783 kW
5. Jun.	06:30	1.629,977 kW
5. Jun.	06:45	1.595,042 kW
5. Jun.	07:00	1.568,047 kW
5. Jun.	07:15	1.657,422 kW
5. Jun.	07:30	1.729,726 kW
5. Jun.	07:45	1.864,220 kW
5. Jun.	08:00	2.059,697 kW
5. Jun.	08:15	2.507,227 kW
5. Jun.	08:30	2.559,488 kW
5. Jun.	08:45	2.383,649 kW
5. Jun.	09:00	2.197,512 kW
5. Jun.	09:15	2.239,447 kW
5. Jun.	09:30	2.594,988 kW
5. Jun.	09:45	2.367,376 kW
5. Jun.	10:00	2.377,782 kW
5. Jun.	10:15	2.664,443 kW
5. Jun.	10:30	2.789,542 kW
5. Jun.	10:45	4.542,724 kW
5. Jun.	11:00	3.652,199 kW
5. Jun.	11:15	3.653,310 kW
5. Jun.	11:30	3.656,868 kW
5. Jun.	11:45	3.691,553 kW
5. Jun.	12:00	3.364,459 kW
5. Jun.	12:15	3.536,189 kW
5. Jun.	12:30	5.072,483 kW
5. Jun.	12:45	3.717,549 kW
5. Jun.	13:00	5.400,707 kW
5. Jun.	13:15	3.378,747 kW
5. Jun.	13:30	3.508,494 kW
5. Jun.	13:45	3.924,091 kW
5. Jun.	14:00	3.388,683 kW
5. Jun.	14:15	3.142,688 kW
5. Jun.	14:30	3.074,270 kW
5. Jun.	14:45	3.675,337 kW
5. Jun.	15:00	3.314,722 kW
5. Jun.	15:15	3.260,548 kW
5. Jun.	15:30	4.692,320 kW
5. Jun.	15:45	3.778,396 kW
5. Jun.	16:00	3.361,653 kW
5. Jun.	16:15	2.518,290 kW
5. Jun.	16:30	2.671,527 kW
5. Jun.	16:45	2.741,261 kW
5. Jun.	17:00	3.113,177 kW
5. Jun.	17:15	2.707,611 kW
5. Jun.	17:30	2.969,834 kW
5. Jun.	17:45	3.066,714 kW
5. Jun.	18:00	4.366,831 kW
5. Jun.	18:15	3.144,466 kW

5. Jun.	18:30	3.203,795 kW
5. Jun.	18:45	3.219,336 kW
5. Jun.	19:00	3.182,839 kW
5. Jun.	19:15	2.701,293 kW
5. Jun.	19:30	2.604,846 kW
5. Jun.	19:45	2.358,749 kW
5. Jun.	20:00	2.581,756 kW
5. Jun.	20:15	2.601,478 kW
5. Jun.	20:30	2.501,458 kW
5. Jun.	20:45	2.425,601 kW
5. Jun.	21:00	2.399,622 kW
5. Jun.	21:15	2.367,895 kW
5. Jun.	21:30	2.366,040 kW
5. Jun.	21:45	2.381,214 kW
5. Jun.	22:00	2.297,059 kW
5. Jun.	22:15	2.243,384 kW
5. Jun.	22:30	2.267,785 kW
5. Jun.	22:45	2.173,965 kW
5. Jun.	23:00	2.113,140 kW
5. Jun.	23:15	2.011,480 kW
5. Jun.	23:30	1.924,733 kW
5. Jun.	23:45	1.890,399 kW
6. Jun.	00:00	1.804,608 kW
6. Jun.	00:15	1.713,972 kW
6. Jun.	00:30	1.672,966 kW
6. Jun.	00:45	1.601,674 kW
6. Jun.	01:00	1.540,057 kW
6. Jun.	01:15	1.515,816 kW
6. Jun.	01:30	1.503,594 kW
6. Jun.	01:45	1.484,124 kW
6. Jun.	02:00	1.446,862 kW
6. Jun.	02:15	1.448,941 kW
6. Jun.	02:30	1.455,479 kW
6. Jun.	02:45	1.463,986 kW
6. Jun.	03:00	1.437,916 kW
6. Jun.	03:15	1.481,869 kW
6. Jun.	03:30	1.465,299 kW
6. Jun.	03:45	1.425,955 kW
6. Jun.	04:00	1.437,188 kW
6. Jun.	04:15	1.431,885 kW
6. Jun.	04:30	1.451,200 kW
6. Jun.	04:45	1.452,212 kW
6. Jun.	05:00	1.478,981 kW
6. Jun.	05:15	1.629,809 kW
6. Jun.	05:30	1.597,808 kW
6. Jun.	05:45	1.550,021 kW
6. Jun.	06:00	1.540,318 kW
6. Jun.	06:15	1.548,381 kW
6. Jun.	06:30	1.555,468 kW
6. Jun.	06:45	1.526,019 kW

6. Jun.	07:00	1.655,888 kW
6. Jun.	07:15	1.676,876 kW
6. Jun.	07:30	1.738,282 kW
6. Jun.	07:45	1.731,950 kW
6. Jun.	08:00	1.839,993 kW
6. Jun.	08:15	1.862,477 kW
6. Jun.	08:30	1.912,901 kW
6. Jun.	08:45	1.742,005 kW
6. Jun.	09:00	2.371,633 kW
6. Jun.	09:15	2.484,640 kW
6. Jun.	09:30	2.997,749 kW
6. Jun.	09:45	3.763,600 kW
6. Jun.	10:00	3.493,422 kW
6. Jun.	10:15	4.293,568 kW
6. Jun.	10:30	4.072,289 kW
6. Jun.	10:45	4.778,174 kW
6. Jun.	11:00	2.968,753 kW
6. Jun.	11:15	2.640,198 kW
6. Jun.	11:30	2.633,522 kW
6. Jun.	11:45	3.060,580 kW
6. Jun.	12:00	3.751,702 kW
6. Jun.	12:15	3.926,203 kW
6. Jun.	12:30	4.161,113 kW
6. Jun.	12:45	4.515,453 kW
6. Jun.	13:00	2.866,071 kW
6. Jun.	13:15	4.541,339 kW
6. Jun.	13:30	2.965,000 kW
6. Jun.	13:45	2.635,786 kW
6. Jun.	14:00	3.239,181 kW
6. Jun.	14:15	4.309,062 kW
6. Jun.	14:30	2.865,133 kW
6. Jun.	14:45	2.663,532 kW
6. Jun.	15:00	4.072,687 kW
6. Jun.	15:15	3.398,595 kW
6. Jun.	15:30	4.918,518 kW
6. Jun.	15:45	2.409,775 kW
6. Jun.	16:00	3.298,512 kW
6. Jun.	16:15	3.480,996 kW
6. Jun.	16:30	2.917,327 kW
6. Jun.	16:45	2.916,766 kW
6. Jun.	17:00	2.678,255 kW
6. Jun.	17:15	2.401,771 kW
6. Jun.	17:30	3.883,664 kW
6. Jun.	17:45	3.517,183 kW
6. Jun.	18:00	3.002,143 kW
6. Jun.	18:15	3.147,456 kW
6. Jun.	18:30	3.018,972 kW
6. Jun.	18:45	2.693,563 kW
6. Jun.	19:00	2.793,783 kW
6. Jun.	19:15	2.870,863 kW

6. Jun.	19:30	2.958,059 kW
6. Jun.	19:45	2.729,005 kW
6. Jun.	20:00	2.593,332 kW
6. Jun.	20:15	2.569,197 kW
6. Jun.	20:30	2.548,984 kW
6. Jun.	20:45	2.498,859 kW
6. Jun.	21:00	2.446,838 kW
6. Jun.	21:15	2.462,309 kW
6. Jun.	21:30	2.385,454 kW
6. Jun.	21:45	2.355,610 kW
6. Jun.	22:00	2.403,024 kW
6. Jun.	22:15	2.303,454 kW
6. Jun.	22:30	2.213,942 kW
6. Jun.	22:45	2.190,086 kW
6. Jun.	23:00	2.091,836 kW
6. Jun.	23:15	1.936,064 kW
6. Jun.	23:30	1.829,822 kW
6. Jun.	23:45	1.737,155 kW
7. Jun.	00:00	1.684,249 kW
7. Jun.	00:15	1.645,704 kW
7. Jun.	00:30	1.582,257 kW
7. Jun.	00:45	1.544,208 kW
7. Jun.	01:00	1.519,367 kW
7. Jun.	01:15	1.512,202 kW
7. Jun.	01:30	1.497,595 kW
7. Jun.	01:45	1.518,110 kW
7. Jun.	02:00	1.470,171 kW
7. Jun.	02:15	1.442,952 kW
7. Jun.	02:30	1.425,913 kW
7. Jun.	02:45	1.436,299 kW
7. Jun.	03:00	1.456,236 kW
7. Jun.	03:15	1.466,551 kW
7. Jun.	03:30	1.452,871 kW
7. Jun.	03:45	1.389,613 kW
7. Jun.	04:00	1.389,547 kW
7. Jun.	04:15	1.387,660 kW
7. Jun.	04:30	1.430,952 kW
7. Jun.	04:45	1.466,811 kW
7. Jun.	05:00	1.525,719 kW
7. Jun.	05:15	1.686,826 kW
7. Jun.	05:30	1.714,467 kW
7. Jun.	05:45	1.784,130 kW
7. Jun.	06:00	1.899,352 kW
7. Jun.	06:15	2.060,683 kW
7. Jun.	06:30	2.214,574 kW
7. Jun.	06:45	2.327,865 kW
7. Jun.	07:00	2.331,381 kW
7. Jun.	07:15	2.350,614 kW
7. Jun.	07:30	2.624,723 kW
7. Jun.	07:45	3.077,595 kW

7. Jun.	08:00	2.593,738 kW
7. Jun.	08:15	2.960,062 kW
7. Jun.	08:30	3.114,704 kW
7. Jun.	08:45	3.610,670 kW
7. Jun.	09:00	4.098,109 kW
7. Jun.	09:15	4.213,429 kW
7. Jun.	09:30	2.501,706 kW
7. Jun.	09:45	2.664,960 kW
7. Jun.	10:00	3.099,390 kW
7. Jun.	10:15	3.462,430 kW
7. Jun.	10:30	3.101,655 kW
7. Jun.	10:45	2.946,573 kW
7. Jun.	11:00	3.707,201 kW
7. Jun.	11:15	4.232,468 kW
7. Jun.	11:30	3.394,541 kW
7. Jun.	11:45	3.978,161 kW
7. Jun.	12:00	2.950,936 kW
7. Jun.	12:15	3.057,714 kW
7. Jun.	12:30	3.883,251 kW
7. Jun.	12:45	3.183,014 kW
7. Jun.	13:00	5.548,544 kW
7. Jun.	13:15	3.731,184 kW
7. Jun.	13:30	4.372,583 kW
7. Jun.	13:45	3.458,687 kW
7. Jun.	14:00	3.226,182 kW
7. Jun.	14:15	4.317,447 kW
7. Jun.	14:30	4.225,034 kW
7. Jun.	14:45	3.105,314 kW
7. Jun.	15:00	2.348,395 kW
7. Jun.	15:15	4.992,606 kW
7. Jun.	15:30	3.795,069 kW
7. Jun.	15:45	3.434,449 kW
7. Jun.	16:00	3.087,008 kW
7. Jun.	16:15	3.248,103 kW
7. Jun.	16:30	3.621,545 kW
7. Jun.	16:45	2.474,525 kW
7. Jun.	17:00	2.903,011 kW
7. Jun.	17:15	4.430,432 kW
7. Jun.	17:30	4.793,198 kW
7. Jun.	17:45	2.820,965 kW
7. Jun.	18:00	2.488,368 kW
7. Jun.	18:15	2.769,071 kW
7. Jun.	18:30	3.515,899 kW
7. Jun.	18:45	3.840,604 kW
7. Jun.	19:00	3.077,147 kW
7. Jun.	19:15	3.051,562 kW
7. Jun.	19:30	2.474,077 kW
7. Jun.	19:45	2.740,694 kW
7. Jun.	20:00	2.584,870 kW
7. Jun.	20:15	2.585,267 kW

7. Jun.	20:30	2.547,409 kW
7. Jun.	20:45	2.540,839 kW
7. Jun.	21:00	2.581,821 kW
7. Jun.	21:15	2.604,320 kW
7. Jun.	21:30	2.550,817 kW
7. Jun.	21:45	2.438,362 kW
7. Jun.	22:00	2.515,038 kW
7. Jun.	22:15	2.425,042 kW
7. Jun.	22:30	2.330,338 kW
7. Jun.	22:45	2.168,903 kW
7. Jun.	23:00	2.103,559 kW
7. Jun.	23:15	1.988,482 kW
7. Jun.	23:30	1.869,639 kW
7. Jun.	23:45	1.761,041 kW
8. Jun.	00:00	1.693,578 kW
8. Jun.	00:15	1.649,108 kW
8. Jun.	00:30	1.570,213 kW
8. Jun.	00:45	1.551,652 kW
8. Jun.	01:00	1.505,379 kW
8. Jun.	01:15	1.479,502 kW
8. Jun.	01:30	1.439,556 kW
8. Jun.	01:45	1.443,012 kW
8. Jun.	02:00	1.428,615 kW
8. Jun.	02:15	1.479,268 kW
8. Jun.	02:30	1.523,159 kW
8. Jun.	02:45	1.488,717 kW
8. Jun.	03:00	1.466,771 kW
8. Jun.	03:15	1.439,369 kW
8. Jun.	03:30	1.395,841 kW
8. Jun.	03:45	1.383,304 kW
8. Jun.	04:00	1.391,236 kW
8. Jun.	04:15	1.386,610 kW
8. Jun.	04:30	1.468,760 kW
8. Jun.	04:45	1.530,663 kW
8. Jun.	05:00	1.533,657 kW
8. Jun.	05:15	1.671,721 kW
8. Jun.	05:30	1.681,466 kW
8. Jun.	05:45	1.763,639 kW
8. Jun.	06:00	1.893,765 kW
8. Jun.	06:15	2.166,744 kW
8. Jun.	06:30	2.274,892 kW
8. Jun.	06:45	2.476,322 kW
8. Jun.	07:00	2.552,058 kW
8. Jun.	07:15	2.532,451 kW
8. Jun.	07:30	3.243,678 kW
8. Jun.	07:45	3.070,032 kW
8. Jun.	08:00	3.106,940 kW
8. Jun.	08:15	3.099,253 kW
8. Jun.	08:30	2.933,574 kW
8. Jun.	08:45	2.689,145 kW



8. Jun.	09:00	3.312,169 kW
8. Jun.	09:15	3.873,740 kW
8. Jun.	09:30	4.337,082 kW
8. Jun.	09:45	3.936,632 kW
8. Jun.	10:00	4.215,626 kW
8. Jun.	10:15	3.547,170 kW
8. Jun.	10:30	3.872,277 kW
8. Jun.	10:45	4.106,833 kW
8. Jun.	11:00	3.871,983 kW
8. Jun.	11:15	2.956,929 kW
8. Jun.	11:30	3.361,512 kW
8. Jun.	11:45	4.157,620 kW
8. Jun.	12:00	2.510,222 kW
8. Jun.	12:15	3.362,344 kW
8. Jun.	12:30	4.501,642 kW
8. Jun.	12:45	3.817,971 kW
8. Jun.	13:00	3.312,296 kW
8. Jun.	13:15	3.879,731 kW
8. Jun.	13:30	3.195,025 kW
8. Jun.	13:45	3.899,541 kW
8. Jun.	14:00	3.475,270 kW
8. Jun.	14:15	3.433,498 kW
8. Jun.	14:30	3.209,590 kW
8. Jun.	14:45	3.004,925 kW
8. Jun.	15:00	3.012,900 kW
8. Jun.	15:15	2.851,412 kW
8. Jun.	15:30	2.961,948 kW
8. Jun.	15:45	2.936,673 kW
8. Jun.	16:00	3.012,503 kW
8. Jun.	16:15	3.007,484 kW
8. Jun.	16:30	2.756,533 kW
8. Jun.	16:45	2.870,872 kW
8. Jun.	17:00	3.113,767 kW
8. Jun.	17:15	2.946,870 kW
8. Jun.	17:30	3.010,094 kW
8. Jun.	17:45	2.841,766 kW
8. Jun.	18:00	3.599,227 kW
8. Jun.	18:15	3.162,367 kW
8. Jun.	18:30	3.343,191 kW
8. Jun.	18:45	3.453,540 kW
8. Jun.	19:00	3.339,487 kW
8. Jun.	19:15	3.263,164 kW
8. Jun.	19:30	3.305,163 kW
8. Jun.	19:45	2.867,130 kW
8. Jun.	20:00	3.039,369 kW
8. Jun.	20:15	2.704,130 kW
8. Jun.	20:30	2.796,537 kW
8. Jun.	20:45	2.840,181 kW
8. Jun.	21:00	2.790,603 kW
8. Jun.	21:15	2.804,195 kW

8. Jun.	21:30	2.612,233 kW
8. Jun.	21:45	2.550,524 kW
8. Jun.	22:00	2.440,891 kW
8. Jun.	22:15	2.402,515 kW
8. Jun.	22:30	2.297,235 kW
8. Jun.	22:45	2.236,448 kW
8. Jun.	23:00	2.118,978 kW
8. Jun.	23:15	2.021,222 kW
8. Jun.	23:30	1.906,155 kW
8. Jun.	23:45	1.808,662 kW
9. Jun.	00:00	1.733,948 kW
9. Jun.	00:15	1.672,905 kW
9. Jun.	00:30	1.602,215 kW
9. Jun.	00:45	1.600,653 kW
9. Jun.	01:00	1.559,583 kW
9. Jun.	01:15	1.538,966 kW
9. Jun.	01:30	1.518,785 kW
9. Jun.	01:45	1.498,998 kW
9. Jun.	02:00	1.499,160 kW
9. Jun.	02:15	1.507,799 kW
9. Jun.	02:30	1.438,257 kW
9. Jun.	02:45	1.462,997 kW
9. Jun.	03:00	1.450,738 kW
9. Jun.	03:15	1.478,345 kW
9. Jun.	03:30	1.440,576 kW
9. Jun.	03:45	1.443,783 kW
9. Jun.	04:00	1.432,574 kW
9. Jun.	04:15	1.414,022 kW
9. Jun.	04:30	1.489,662 kW
9. Jun.	04:45	1.609,968 kW
9. Jun.	05:00	1.584,813 kW
9. Jun.	05:15	1.653,987 kW
9. Jun.	05:30	1.690,888 kW
9. Jun.	05:45	1.805,026 kW
9. Jun.	06:00	1.943,788 kW
9. Jun.	06:15	2.315,970 kW
9. Jun.	06:30	2.431,429 kW
9. Jun.	06:45	2.394,931 kW
9. Jun.	07:00	2.819,756 kW
9. Jun.	07:15	2.611,767 kW
9. Jun.	07:30	2.736,595 kW
9. Jun.	07:45	2.503,113 kW
9. Jun.	08:00	2.418,626 kW
9. Jun.	08:15	2.477,329 kW
9. Jun.	08:30	2.300,143 kW
9. Jun.	08:45	2.449,505 kW
9. Jun.	09:00	2.748,438 kW
9. Jun.	09:15	2.880,946 kW
9. Jun.	09:30	2.863,106 kW
9. Jun.	09:45	2.917,315 kW

9. Jun.	10:00	3.226,462 kW
9. Jun.	10:15	3.325,757 kW
9. Jun.	10:30	3.265,685 kW
9. Jun.	10:45	3.957,599 kW
9. Jun.	11:00	4.915,768 kW
9. Jun.	11:15	3.408,755 kW
9. Jun.	11:30	2.864,919 kW
9. Jun.	11:45	2.198,857 kW
9. Jun.	12:00	3.110,243 kW
9. Jun.	12:15	4.295,537 kW
9. Jun.	12:30	3.809,580 kW
9. Jun.	12:45	3.159,945 kW
9. Jun.	13:00	5.403,865 kW
9. Jun.	13:15	3.903,242 kW
9. Jun.	13:30	2.354,665 kW
9. Jun.	13:45	5.167,969 kW
9. Jun.	14:00	6.064,027 kW
9. Jun.	14:15	5.418,018 kW
9. Jun.	14:30	5.856,378 kW
9. Jun.	14:45	2.794,856 kW
9. Jun.	15:00	1.695,015 kW
9. Jun.	15:15	2.987,129 kW
9. Jun.	15:30	3.494,892 kW
9. Jun.	15:45	3.958,218 kW
9. Jun.	16:00	2.897,245 kW
9. Jun.	16:15	2.844,543 kW
9. Jun.	16:30	2.642,289 kW
9. Jun.	16:45	2.487,987 kW
9. Jun.	17:00	2.986,092 kW
9. Jun.	17:15	3.245,829 kW
9. Jun.	17:30	3.135,427 kW
9. Jun.	17:45	2.799,830 kW
9. Jun.	18:00	2.775,438 kW
9. Jun.	18:15	2.701,213 kW
9. Jun.	18:30	3.027,306 kW
9. Jun.	18:45	2.897,382 kW
9. Jun.	19:00	3.597,191 kW
9. Jun.	19:15	3.163,399 kW
9. Jun.	19:30	3.329,862 kW
9. Jun.	19:45	3.012,072 kW
9. Jun.	20:00	2.734,265 kW
9. Jun.	20:15	3.033,219 kW
9. Jun.	20:30	3.109,474 kW
9. Jun.	20:45	2.685,203 kW
9. Jun.	21:00	2.609,127 kW
9. Jun.	21:15	2.713,560 kW
9. Jun.	21:30	2.757,969 kW
9. Jun.	21:45	2.707,024 kW
9. Jun.	22:00	2.534,162 kW
9. Jun.	22:15	2.495,362 kW

9. Jun.	22:30	2.446,988 kW
9. Jun.	22:45	2.324,403 kW
9. Jun.	23:00	2.156,579 kW
9. Jun.	23:15	2.012,513 kW
9. Jun.	23:30	1.891,781 kW
9. Jun.	23:45	1.835,213 kW
10. Jun.	00:00	1.746,777 kW
10. Jun.	00:15	1.631,973 kW
10. Jun.	00:30	1.599,452 kW
10. Jun.	00:45	1.571,941 kW
10. Jun.	01:00	0.996,693 kW
10. Jun.	01:15	1.073,730 kW
10. Jun.	01:30	1.192,923 kW
10. Jun.	01:45	1.056,011 kW
10. Jun.	02:00	0.895,358 kW
10. Jun.	02:15	0.955,483 kW
10. Jun.	02:30	0.926,550 kW
10. Jun.	02:45	1.212,667 kW
10. Jun.	03:00	1.289,522 kW
10. Jun.	03:15	1.618,477 kW
10. Jun.	03:30	1.440,539 kW
10. Jun.	03:45	1.237,101 kW
10. Jun.	04:00	1.220,005 kW
10. Jun.	04:15	1.060,283 kW
10. Jun.	04:30	0.962,387 kW
10. Jun.	04:45	0.811,557 kW
10. Jun.	05:00	1.020,608 kW
10. Jun.	05:15	1.263,785 kW
10. Jun.	05:30	1.530,682 kW
10. Jun.	05:45	1.595,333 kW
10. Jun.	06:00	1.792,256 kW
10. Jun.	06:15	2.115,406 kW
10. Jun.	06:30	1.841,697 kW
10. Jun.	06:45	2.164,139 kW
10. Jun.	07:00	1.945,762 kW
10. Jun.	07:15	2.179,433 kW
10. Jun.	07:30	2.347,070 kW
10. Jun.	07:45	2.460,231 kW
10. Jun.	08:00	2.554,971 kW
10. Jun.	08:15	2.969,693 kW
10. Jun.	08:30	3.083,824 kW
10. Jun.	08:45	3.357,788 kW
10. Jun.	09:00	3.585,951 kW
10. Jun.	09:15	4.088,330 kW
10. Jun.	09:30	3.791,340 kW
10. Jun.	09:45	4.224,629 kW
10. Jun.	10:00	4.125,737 kW
10. Jun.	10:15	3.934,683 kW
10. Jun.	10:30	4.121,617 kW
10. Jun.	10:45	4.700,664 kW

10. Jun.	11:00	4.943,170 kW
10. Jun.	11:15	5.324,803 kW
10. Jun.	11:30	4.934,055 kW
10. Jun.	11:45	6.144,504 kW
10. Jun.	12:00	6.108,152 kW
10. Jun.	12:15	6.401,101 kW
10. Jun.	12:30	4.399,167 kW
10. Jun.	12:45	4.818,982 kW
10. Jun.	13:00	4.856,839 kW
10. Jun.	13:15	5.305,551 kW
10. Jun.	13:30	5.310,146 kW
10. Jun.	13:45	5.973,315 kW
10. Jun.	14:00	6.038,348 kW
10. Jun.	14:15	2.320,317 kW
10. Jun.	14:30	3.940,305 kW
10. Jun.	14:45	3.812,782 kW
10. Jun.	15:00	3.073,216 kW
10. Jun.	15:15	5.689,988 kW
10. Jun.	15:30	3.006,628 kW
10. Jun.	15:45	4.867,233 kW
10. Jun.	16:00	4.042,265 kW
10. Jun.	16:15	3.923,773 kW
10. Jun.	16:30	4.995,750 kW
10. Jun.	16:45	4.489,681 kW
10. Jun.	17:00	5.700,189 kW
10. Jun.	17:15	4.630,508 kW
10. Jun.	17:30	4.585,441 kW
10. Jun.	17:45	3.912,138 kW
10. Jun.	18:00	4.628,208 kW
10. Jun.	18:15	2.805,857 kW
10. Jun.	18:30	3.063,352 kW
10. Jun.	18:45	2.898,779 kW
10. Jun.	19:00	2.829,105 kW
10. Jun.	19:15	3.245,009 kW
10. Jun.	19:30	2.963,148 kW
10. Jun.	19:45	2.915,160 kW
10. Jun.	20:00	2.799,209 kW
10. Jun.	20:15	2.645,349 kW
10. Jun.	20:30	2.775,083 kW
10. Jun.	20:45	2.583,596 kW
10. Jun.	21:00	2.698,219 kW
10. Jun.	21:15	2.481,573 kW
10. Jun.	21:30	2.531,583 kW
10. Jun.	21:45	2.420,997 kW
10. Jun.	22:00	2.564,993 kW
10. Jun.	22:15	2.696,039 kW
10. Jun.	22:30	2.652,494 kW
10. Jun.	22:45	2.333,497 kW
10. Jun.	23:00	2.279,783 kW
10. Jun.	23:15	2.140,983 kW

10. Jun.	23:30	2.013,256 kW
10. Jun.	23:45	1.824,739 kW
11. Jun.	00:00	1.942,868 kW
11. Jun.	00:15	1.838,275 kW
11. Jun.	00:30	1.795,904 kW
11. Jun.	00:45	1.719,270 kW
11. Jun.	01:00	1.633,702 kW
11. Jun.	01:15	1.646,393 kW
11. Jun.	01:30	1.614,286 kW
11. Jun.	01:45	1.613,368 kW
11. Jun.	02:00	1.597,475 kW
11. Jun.	02:15	1.536,475 kW
11. Jun.	02:30	1.575,155 kW
11. Jun.	02:45	1.517,691 kW
11. Jun.	03:00	1.499,167 kW
11. Jun.	03:15	1.500,508 kW
11. Jun.	03:30	1.488,365 kW
11. Jun.	03:45	1.468,229 kW
11. Jun.	04:00	1.463,009 kW
11. Jun.	04:15	1.439,946 kW
11. Jun.	04:30	1.461,138 kW
11. Jun.	04:45	1.453,577 kW
11. Jun.	05:00	1.520,447 kW
11. Jun.	05:15	1.583,989 kW
11. Jun.	05:30	1.738,779 kW
11. Jun.	05:45	1.809,861 kW
11. Jun.	06:00	1.800,568 kW
11. Jun.	06:15	1.934,416 kW
11. Jun.	06:30	2.041,090 kW
11. Jun.	06:45	2.138,750 kW
11. Jun.	07:00	2.137,136 kW
11. Jun.	07:15	1.930,664 kW
11. Jun.	07:30	2.270,144 kW
11. Jun.	07:45	3.045,275 kW
11. Jun.	08:00	2.998,319 kW
11. Jun.	08:15	2.671,610 kW
11. Jun.	08:30	4.166,047 kW
11. Jun.	08:45	4.478,369 kW
11. Jun.	09:00	4.383,908 kW
11. Jun.	09:15	3.606,262 kW
11. Jun.	09:30	4.772,593 kW
11. Jun.	09:45	4.843,510 kW
11. Jun.	10:00	4.976,420 kW
11. Jun.	10:15	5.356,385 kW
11. Jun.	10:30	5.263,512 kW
11. Jun.	10:45	5.247,492 kW
11. Jun.	11:00	5.962,803 kW
11. Jun.	11:15	6.014,080 kW
11. Jun.	11:30	5.562,885 kW
11. Jun.	11:45	2.358,023 kW

11. Jun.	12:00	5.437,109 kW
11. Jun.	12:15	5.792,823 kW
11. Jun.	12:30	5.286,286 kW
11. Jun.	12:45	3.095,269 kW
11. Jun.	13:00	3.515,857 kW
11. Jun.	13:15	3.917,465 kW
11. Jun.	13:30	1.089,312 kW
11. Jun.	13:45	5.496,171 kW
11. Jun.	14:00	4.938,666 kW
11. Jun.	14:15	5.646,339 kW
11. Jun.	14:30	5.005,471 kW
11. Jun.	14:45	4.560,086 kW
11. Jun.	15:00	4.040,316 kW
11. Jun.	15:15	5.202,778 kW
11. Jun.	15:30	3.423,180 kW
11. Jun.	15:45	4.653,892 kW
11. Jun.	16:00	4.468,700 kW
11. Jun.	16:15	1.192,825 kW
11. Jun.	16:30	3.912,695 kW
11. Jun.	16:45	4.865,921 kW
11. Jun.	17:00	4.178,921 kW
11. Jun.	17:15	2.621,120 kW
11. Jun.	17:30	4.825,308 kW
11. Jun.	17:45	4.617,553 kW
11. Jun.	18:00	3.924,027 kW
11. Jun.	18:15	3.804,466 kW
11. Jun.	18:30	3.879,637 kW
11. Jun.	18:45	2.736,333 kW
11. Jun.	19:00	3.018,661 kW
11. Jun.	19:15	2.732,234 kW
11. Jun.	19:30	2.503,363 kW
11. Jun.	19:45	2.337,769 kW
11. Jun.	20:00	2.305,184 kW
11. Jun.	20:15	2.395,641 kW
11. Jun.	20:30	2.457,634 kW
11. Jun.	20:45	2.349,198 kW
11. Jun.	21:00	2.283,284 kW
11. Jun.	21:15	2.340,685 kW
11. Jun.	21:30	2.403,568 kW
11. Jun.	21:45	2.374,838 kW
11. Jun.	22:00	2.286,539 kW
11. Jun.	22:15	2.251,322 kW
11. Jun.	22:30	2.272,710 kW
11. Jun.	22:45	2.202,484 kW
11. Jun.	23:00	2.149,588 kW
11. Jun.	23:15	2.019,962 kW
11. Jun.	23:30	1.952,648 kW
11. Jun.	23:45	1.908,174 kW
12. Jun.	00:00	1.832,884 kW
12. Jun.	00:15	1.772,705 kW

12. Jun.	00:30	1.741,606 kW
12. Jun.	00:45	1.661,524 kW
12. Jun.	01:00	1.605,615 kW
12. Jun.	01:15	1.578,140 kW
12. Jun.	01:30	1.566,666 kW
12. Jun.	01:45	1.502,109 kW
12. Jun.	02:00	1.537,128 kW
12. Jun.	02:15	1.504,753 kW
12. Jun.	02:30	1.475,241 kW
12. Jun.	02:45	1.462,217 kW
12. Jun.	03:00	1.445,917 kW
12. Jun.	03:15	1.466,109 kW
12. Jun.	03:30	1.466,735 kW
12. Jun.	03:45	1.433,226 kW
12. Jun.	04:00	1.448,990 kW
12. Jun.	04:15	1.422,319 kW
12. Jun.	04:30	1.425,498 kW
12. Jun.	04:45	1.397,376 kW
12. Jun.	05:00	1.439,054 kW
12. Jun.	05:15	1.511,815 kW
12. Jun.	05:30	1.531,534 kW
12. Jun.	05:45	1.529,043 kW
12. Jun.	06:00	1.532,102 kW
12. Jun.	06:15	1.536,925 kW
12. Jun.	06:30	1.595,417 kW
12. Jun.	06:45	1.806,488 kW
12. Jun.	07:00	1.925,326 kW
12. Jun.	07:15	1.656,832 kW
12. Jun.	07:30	1.783,397 kW
12. Jun.	07:45	2.042,935 kW
12. Jun.	08:00	2.171,826 kW
12. Jun.	08:15	2.602,624 kW
12. Jun.	08:30	3.137,114 kW
12. Jun.	08:45	3.842,029 kW
12. Jun.	09:00	3.938,659 kW
12. Jun.	09:15	3.940,225 kW
12. Jun.	09:30	4.122,261 kW
12. Jun.	09:45	4.240,983 kW
12. Jun.	10:00	4.333,730 kW
12. Jun.	10:15	4.517,282 kW
12. Jun.	10:30	4.519,791 kW
12. Jun.	10:45	4.611,199 kW
12. Jun.	11:00	4.686,419 kW
12. Jun.	11:15	4.825,221 kW
12. Jun.	11:30	4.908,826 kW
12. Jun.	11:45	4.995,877 kW
12. Jun.	12:00	4.848,764 kW
12. Jun.	12:15	4.440,924 kW
12. Jun.	12:30	6.029,438 kW
12. Jun.	12:45	5.460,537 kW



12. Jun.	13:00	4.211,317 kW
12. Jun.	13:15	4.003,798 kW
12. Jun.	13:30	2.812,704 kW
12. Jun.	13:45	2.214,154 kW
12. Jun.	14:00	3.666,713 kW
12. Jun.	14:15	1.999,951 kW
12. Jun.	14:30	4.890,534 kW
12. Jun.	14:45	3.144,447 kW
12. Jun.	15:00	4.779,345 kW
12. Jun.	15:15	3.460,569 kW
12. Jun.	15:30	4.970,966 kW
12. Jun.	15:45	4.594,274 kW
12. Jun.	16:00	4.829,786 kW
12. Jun.	16:15	4.540,112 kW
12. Jun.	16:30	4.019,252 kW
12. Jun.	16:45	4.201,393 kW
12. Jun.	17:00	4.422,155 kW
12. Jun.	17:15	3.875,721 kW
12. Jun.	17:30	3.301,142 kW
12. Jun.	17:45	4.096,467 kW
12. Jun.	18:00	3.757,630 kW
12. Jun.	18:15	3.631,697 kW
12. Jun.	18:30	3.278,692 kW
12. Jun.	18:45	2.630,398 kW
12. Jun.	19:00	3.303,348 kW
12. Jun.	19:15	2.488,389 kW
12. Jun.	19:30	2.732,137 kW
12. Jun.	19:45	2.519,039 kW
12. Jun.	20:00	2.377,076 kW
12. Jun.	20:15	2.620,120 kW
12. Jun.	20:30	2.599,501 kW
12. Jun.	20:45	2.481,969 kW
12. Jun.	21:00	2.432,721 kW
12. Jun.	21:15	2.426,186 kW
12. Jun.	21:30	2.375,291 kW
12. Jun.	21:45	2.366,110 kW
12. Jun.	22:00	2.289,379 kW
12. Jun.	22:15	2.307,740 kW
12. Jun.	22:30	2.266,738 kW
12. Jun.	22:45	2.191,680 kW
12. Jun.	23:00	2.073,029 kW
12. Jun.	23:15	1.949,929 kW
12. Jun.	23:30	1.854,033 kW
12. Jun.	23:45	1.785,030 kW
13. Jun.	00:00	1.758,473 kW
13. Jun.	00:15	1.657,680 kW
13. Jun.	00:30	1.620,262 kW
13. Jun.	00:45	1.610,195 kW
13. Jun.	01:00	1.558,145 kW
13. Jun.	01:15	1.547,328 kW

13. Jun.	01:30	1.545,714 kW
13. Jun.	01:45	1.511,197 kW
13. Jun.	02:00	1.513,506 kW
13. Jun.	02:15	1.492,144 kW
13. Jun.	02:30	1.493,419 kW
13. Jun.	02:45	1.469,654 kW
13. Jun.	03:00	1.471,094 kW
13. Jun.	03:15	1.479,491 kW
13. Jun.	03:30	1.455,001 kW
13. Jun.	03:45	1.464,411 kW
13. Jun.	04:00	1.465,486 kW
13. Jun.	04:15	1.476,622 kW
13. Jun.	04:30	1.519,431 kW
13. Jun.	04:45	1.540,634 kW
13. Jun.	05:00	1.612,851 kW
13. Jun.	05:15	1.645,736 kW
13. Jun.	05:30	1.764,825 kW
13. Jun.	05:45	1.861,082 kW
13. Jun.	06:00	2.010,900 kW
13. Jun.	06:15	2.178,661 kW
13. Jun.	06:30	2.327,018 kW
13. Jun.	06:45	2.425,249 kW
13. Jun.	07:00	2.543,651 kW
13. Jun.	07:15	2.705,308 kW
13. Jun.	07:30	2.873,749 kW
13. Jun.	07:45	3.119,088 kW
13. Jun.	08:00	3.329,776 kW
13. Jun.	08:15	3.590,347 kW
13. Jun.	08:30	3.382,728 kW
13. Jun.	08:45	3.432,092 kW
13. Jun.	09:00	3.635,996 kW
13. Jun.	09:15	3.687,181 kW
13. Jun.	09:30	3.902,726 kW
13. Jun.	09:45	3.954,714 kW
13. Jun.	10:00	3.956,802 kW
13. Jun.	10:15	3.904,014 kW
13. Jun.	10:30	4.002,465 kW
13. Jun.	10:45	4.209,669 kW
13. Jun.	11:00	4.239,543 kW
13. Jun.	11:15	4.048,971 kW
13. Jun.	11:30	3.936,242 kW
13. Jun.	11:45	4.290,799 kW
13. Jun.	12:00	5.480,472 kW
13. Jun.	12:15	5.120,110 kW
13. Jun.	12:30	3.686,239 kW
13. Jun.	12:45	3.238,588 kW
13. Jun.	13:00	0.529,239 kW
13. Jun.	13:15	3.208,437 kW
13. Jun.	13:30	5.636,580 kW
13. Jun.	13:45	3.108,053 kW

13. Jun.	14:00	3.567,737 kW
13. Jun.	14:15	1.841,829 kW
13. Jun.	14:30	1.633,722 kW
13. Jun.	14:45	3.540,726 kW
13. Jun.	15:00	2.884,236 kW
13. Jun.	15:15	4.941,113 kW
13. Jun.	15:30	3.662,379 kW
13. Jun.	15:45	5.283,422 kW
13. Jun.	16:00	4.541,411 kW
13. Jun.	16:15	3.946,727 kW
13. Jun.	16:30	2.840,458 kW
13. Jun.	16:45	2.632,163 kW
13. Jun.	17:00	3.947,918 kW
13. Jun.	17:15	4.077,933 kW
13. Jun.	17:30	4.208,309 kW
13. Jun.	17:45	3.742,388 kW
13. Jun.	18:00	4.066,966 kW
13. Jun.	18:15	4.439,780 kW
13. Jun.	18:30	3.541,088 kW
13. Jun.	18:45	3.796,886 kW
13. Jun.	19:00	3.150,052 kW
13. Jun.	19:15	2.880,957 kW
13. Jun.	19:30	2.915,214 kW
13. Jun.	19:45	2.735,923 kW
13. Jun.	20:00	2.584,403 kW
13. Jun.	20:15	2.605,133 kW
13. Jun.	20:30	2.654,091 kW
13. Jun.	20:45	2.696,469 kW
13. Jun.	21:00	2.551,575 kW
13. Jun.	21:15	2.531,517 kW
13. Jun.	21:30	2.528,377 kW
13. Jun.	21:45	2.536,568 kW
13. Jun.	22:00	2.484,973 kW
13. Jun.	22:15	2.412,136 kW
13. Jun.	22:30	2.319,357 kW
13. Jun.	22:45	2.146,852 kW
13. Jun.	23:00	2.093,221 kW
13. Jun.	23:15	1.968,103 kW
13. Jun.	23:30	1.880,177 kW
13. Jun.	23:45	1.762,343 kW
14. Jun.	00:00	1.671,411 kW
14. Jun.	00:15	1.665,998 kW
14. Jun.	00:30	1.681,272 kW
14. Jun.	00:45	1.588,896 kW
14. Jun.	01:00	1.530,212 kW
14. Jun.	01:15	1.522,309 kW
14. Jun.	01:30	1.465,778 kW
14. Jun.	01:45	1.431,959 kW
14. Jun.	02:00	1.443,094 kW
14. Jun.	02:15	1.468,014 kW

14. Jun.	02:30	1.433,065 kW
14. Jun.	02:45	1.409,311 kW
14. Jun.	03:00	1.428,967 kW
14. Jun.	03:15	1.450,857 kW
14. Jun.	03:30	1.427,082 kW
14. Jun.	03:45	1.406,590 kW
14. Jun.	04:00	1.446,017 kW
14. Jun.	04:15	1.487,704 kW
14. Jun.	04:30	1.528,580 kW
14. Jun.	04:45	1.565,723 kW
14. Jun.	05:00	1.581,008 kW
14. Jun.	05:15	1.649,194 kW
14. Jun.	05:30	1.723,341 kW
14. Jun.	05:45	1.874,231 kW
14. Jun.	06:00	2.060,310 kW
14. Jun.	06:15	2.255,204 kW
14. Jun.	06:30	2.367,889 kW
14. Jun.	06:45	2.469,939 kW
14. Jun.	07:00	2.593,954 kW
14. Jun.	07:15	2.743,834 kW
14. Jun.	07:30	2.974,384 kW
14. Jun.	07:45	3.026,549 kW
14. Jun.	08:00	3.167,424 kW
14. Jun.	08:15	3.413,557 kW
14. Jun.	08:30	3.609,362 kW
14. Jun.	08:45	3.752,989 kW
14. Jun.	09:00	3.719,657 kW
14. Jun.	09:15	3.942,507 kW
14. Jun.	09:30	4.052,368 kW
14. Jun.	09:45	4.037,703 kW
14. Jun.	10:00	4.154,726 kW
14. Jun.	10:15	4.390,879 kW
14. Jun.	10:30	4.414,858 kW
14. Jun.	10:45	4.370,536 kW
14. Jun.	11:00	4.384,196 kW
14. Jun.	11:15	4.453,353 kW
14. Jun.	11:30	4.489,839 kW
14. Jun.	11:45	4.531,174 kW
14. Jun.	12:00	4.624,670 kW
14. Jun.	12:15	4.596,975 kW
14. Jun.	12:30	4.597,992 kW
14. Jun.	12:45	4.633,175 kW
14. Jun.	13:00	4.648,375 kW
14. Jun.	13:15	4.598,088 kW
14. Jun.	13:30	4.634,679 kW
14. Jun.	13:45	4.805,318 kW
14. Jun.	14:00	4.502,046 kW
14. Jun.	14:15	4.488,033 kW
14. Jun.	14:30	4.325,370 kW
14. Jun.	14:45	4.318,315 kW

14. Jun.	15:00	4.227,195 kW
14. Jun.	15:15	4.196,026 kW
14. Jun.	15:30	4.130,716 kW
14. Jun.	15:45	4.154,081 kW
14. Jun.	16:00	3.918,546 kW
14. Jun.	16:15	4.010,030 kW
14. Jun.	16:30	3.604,607 kW
14. Jun.	16:45	3.521,795 kW
14. Jun.	17:00	3.652,268 kW
14. Jun.	17:15	3.349,593 kW
14. Jun.	17:30	3.146,897 kW
14. Jun.	17:45	3.371,417 kW
14. Jun.	18:00	2.982,977 kW
14. Jun.	18:15	3.503,832 kW
14. Jun.	18:30	3.483,200 kW
14. Jun.	18:45	3.244,322 kW
14. Jun.	19:00	3.112,989 kW
14. Jun.	19:15	2.958,207 kW
14. Jun.	19:30	2.925,739 kW
14. Jun.	19:45	2.933,973 kW
14. Jun.	20:00	2.757,720 kW
14. Jun.	20:15	2.823,957 kW
14. Jun.	20:30	2.787,490 kW
14. Jun.	20:45	2.752,691 kW
14. Jun.	21:00	2.699,904 kW
14. Jun.	21:15	2.600,058 kW
14. Jun.	21:30	2.616,687 kW
14. Jun.	21:45	2.565,689 kW
14. Jun.	22:00	2.551,816 kW
14. Jun.	22:15	2.498,404 kW
14. Jun.	22:30	2.420,497 kW
14. Jun.	22:45	2.287,599 kW
14. Jun.	23:00	2.180,404 kW
14. Jun.	23:15	2.070,981 kW
14. Jun.	23:30	1.947,895 kW
14. Jun.	23:45	1.854,177 kW
15. Jun.	00:00	1.722,804 kW
15. Jun.	00:15	1.624,737 kW
15. Jun.	00:30	1.603,982 kW
15. Jun.	00:45	1.564,428 kW
15. Jun.	01:00	1.551,548 kW
15. Jun.	01:15	1.481,479 kW
15. Jun.	01:30	1.464,719 kW
15. Jun.	01:45	1.432,122 kW
15. Jun.	02:00	1.459,868 kW
15. Jun.	02:15	1.468,221 kW
15. Jun.	02:30	1.503,312 kW
15. Jun.	02:45	1.465,407 kW
15. Jun.	03:00	1.413,429 kW
15. Jun.	03:15	1.458,785 kW

15. Jun.	03:30	1.444,352 kW
15. Jun.	03:45	1.460,103 kW
15. Jun.	04:00	1.467,026 kW
15. Jun.	04:15	1.459,790 kW
15. Jun.	04:30	1.514,763 kW
15. Jun.	04:45	1.537,309 kW
15. Jun.	05:00	1.566,827 kW
15. Jun.	05:15	1.679,831 kW
15. Jun.	05:30	1.784,337 kW
15. Jun.	05:45	1.777,734 kW
15. Jun.	06:00	1.950,128 kW
15. Jun.	06:15	2.113,045 kW
15. Jun.	06:30	2.340,355 kW
15. Jun.	06:45	2.474,450 kW
15. Jun.	07:00	2.592,441 kW
15. Jun.	07:15	2.672,650 kW
15. Jun.	07:30	2.735,548 kW
15. Jun.	07:45	2.919,424 kW
15. Jun.	08:00	3.358,123 kW
15. Jun.	08:15	3.783,666 kW
15. Jun.	08:30	3.849,792 kW
15. Jun.	08:45	4.024,683 kW
15. Jun.	09:00	3.823,583 kW
15. Jun.	09:15	3.812,354 kW
15. Jun.	09:30	3.858,206 kW
15. Jun.	09:45	3.893,999 kW
15. Jun.	10:00	3.950,982 kW
15. Jun.	10:15	4.083,307 kW
15. Jun.	10:30	4.185,613 kW
15. Jun.	10:45	4.296,334 kW
15. Jun.	11:00	4.301,670 kW
15. Jun.	11:15	4.191,519 kW
15. Jun.	11:30	4.291,908 kW
15. Jun.	11:45	4.297,390 kW
15. Jun.	12:00	4.398,956 kW
15. Jun.	12:15	4.597,119 kW
15. Jun.	12:30	4.722,931 kW
15. Jun.	12:45	4.665,044 kW
15. Jun.	13:00	4.608,841 kW
15. Jun.	13:15	4.658,272 kW
15. Jun.	13:30	4.588,739 kW
15. Jun.	13:45	4.509,804 kW
15. Jun.	14:00	4.426,033 kW
15. Jun.	14:15	4.336,564 kW
15. Jun.	14:30	4.383,023 kW
15. Jun.	14:45	4.307,524 kW
15. Jun.	15:00	4.102,833 kW
15. Jun.	15:15	4.104,965 kW
15. Jun.	15:30	4.253,345 kW
15. Jun.	15:45	3.900,991 kW

15. Jun.	16:00	3.837,321 kW
15. Jun.	16:15	3.753,931 kW
15. Jun.	16:30	3.850,331 kW
15. Jun.	16:45	3.619,745 kW
15. Jun.	17:00	3.385,739 kW
15. Jun.	17:15	3.334,176 kW
15. Jun.	17:30	3.328,045 kW
15. Jun.	17:45	3.385,486 kW
15. Jun.	18:00	3.346,180 kW
15. Jun.	18:15	3.452,002 kW
15. Jun.	18:30	3.477,928 kW
15. Jun.	18:45	3.260,428 kW
15. Jun.	19:00	2.996,153 kW
15. Jun.	19:15	2.760,531 kW
15. Jun.	19:30	2.701,348 kW
15. Jun.	19:45	2.605,973 kW
15. Jun.	20:00	2.580,343 kW
15. Jun.	20:15	2.576,103 kW
15. Jun.	20:30	2.627,432 kW
15. Jun.	20:45	2.577,381 kW
15. Jun.	21:00	2.510,153 kW
15. Jun.	21:15	2.485,124 kW
15. Jun.	21:30	2.467,118 kW
15. Jun.	21:45	2.386,543 kW
15. Jun.	22:00	2.384,009 kW
15. Jun.	22:15	2.398,685 kW
15. Jun.	22:30	2.326,217 kW
15. Jun.	22:45	2.190,655 kW
15. Jun.	23:00	2.133,059 kW
15. Jun.	23:15	2.043,773 kW
15. Jun.	23:30	1.936,160 kW
15. Jun.	23:45	1.872,462 kW
16. Jun.	00:00	1.796,043 kW
16. Jun.	00:15	1.753,189 kW
16. Jun.	00:30	1.712,462 kW
16. Jun.	00:45	1.637,058 kW
16. Jun.	01:00	1.580,132 kW
16. Jun.	01:15	1.559,175 kW
16. Jun.	01:30	1.511,562 kW
16. Jun.	01:45	1.497,116 kW
16. Jun.	02:00	1.487,136 kW
16. Jun.	02:15	1.475,937 kW
16. Jun.	02:30	1.477,992 kW
16. Jun.	02:45	1.440,142 kW
16. Jun.	03:00	1.424,745 kW
16. Jun.	03:15	1.443,244 kW
16. Jun.	03:30	1.439,426 kW
16. Jun.	03:45	1.442,937 kW
16. Jun.	04:00	1.452,452 kW
16. Jun.	04:15	1.438,942 kW

16. Jun.	04:30	1.462,722 kW
16. Jun.	04:45	1.479,218 kW
16. Jun.	05:00	1.506,555 kW
16. Jun.	05:15	1.625,091 kW
16. Jun.	05:30	1.587,934 kW
16. Jun.	05:45	1.612,211 kW
16. Jun.	06:00	1.632,786 kW
16. Jun.	06:15	1.653,090 kW
16. Jun.	06:30	1.617,664 kW
16. Jun.	06:45	1.704,822 kW
16. Jun.	07:00	1.785,452 kW
16. Jun.	07:15	1.920,316 kW
16. Jun.	07:30	2.134,137 kW
16. Jun.	07:45	2.379,433 kW
16. Jun.	08:00	2.625,573 kW
16. Jun.	08:15	2.864,808 kW
16. Jun.	08:30	3.172,648 kW
16. Jun.	08:45	3.266,170 kW
16. Jun.	09:00	3.371,812 kW
16. Jun.	09:15	3.717,375 kW
16. Jun.	09:30	3.831,536 kW
16. Jun.	09:45	3.918,937 kW
16. Jun.	10:00	4.013,361 kW
16. Jun.	10:15	4.244,070 kW
16. Jun.	10:30	4.241,940 kW
16. Jun.	10:45	4.159,329 kW
16. Jun.	11:00	4.217,979 kW
16. Jun.	11:15	4.596,637 kW
16. Jun.	11:30	4.413,456 kW
16. Jun.	11:45	4.529,779 kW
16. Jun.	12:00	4.811,451 kW
16. Jun.	12:15	4.913,742 kW
16. Jun.	12:30	4.642,615 kW
16. Jun.	12:45	4.267,946 kW
16. Jun.	13:00	4.355,684 kW
16. Jun.	13:15	4.495,481 kW
16. Jun.	13:30	4.669,893 kW
16. Jun.	13:45	4.410,058 kW
16. Jun.	14:00	4.036,391 kW
16. Jun.	14:15	3.862,729 kW
16. Jun.	14:30	3.776,946 kW
16. Jun.	14:45	3.824,574 kW
16. Jun.	15:00	3.739,009 kW
16. Jun.	15:15	3.614,108 kW
16. Jun.	15:30	3.576,458 kW
16. Jun.	15:45	3.557,332 kW
16. Jun.	16:00	3.577,944 kW
16. Jun.	16:15	3.739,701 kW
16. Jun.	16:30	3.498,406 kW
16. Jun.	16:45	3.417,458 kW



16. Jun.	17:00	3.204,662 kW
16. Jun.	17:15	3.202,285 kW
16. Jun.	17:30	3.275,586 kW
16. Jun.	17:45	3.162,302 kW
16. Jun.	18:00	3.263,372 kW
16. Jun.	18:15	3.286,849 kW
16. Jun.	18:30	3.340,133 kW
16. Jun.	18:45	2.859,908 kW
16. Jun.	19:00	3.084,450 kW
16. Jun.	19:15	2.738,384 kW
16. Jun.	19:30	2.537,681 kW
16. Jun.	19:45	2.749,318 kW
16. Jun.	20:00	2.579,413 kW
16. Jun.	20:15	2.435,678 kW
16. Jun.	20:30	2.324,461 kW
16. Jun.	20:45	2.339,579 kW
16. Jun.	21:00	2.419,682 kW
16. Jun.	21:15	2.406,351 kW
16. Jun.	21:30	2.393,722 kW
16. Jun.	21:45	2.302,784 kW
16. Jun.	22:00	2.332,104 kW
16. Jun.	22:15	2.352,919 kW
16. Jun.	22:30	2.359,640 kW
16. Jun.	22:45	2.251,277 kW
16. Jun.	23:00	2.163,823 kW
16. Jun.	23:15	2.072,914 kW
16. Jun.	23:30	1.985,366 kW
16. Jun.	23:45	1.874,454 kW
17. Jun.	00:00	1.835,158 kW
17. Jun.	00:15	1.791,133 kW
17. Jun.	00:30	1.710,726 kW
17. Jun.	00:45	1.683,349 kW
17. Jun.	01:00	1.656,488 kW
17. Jun.	01:15	1.621,233 kW
17. Jun.	01:30	1.591,376 kW
17. Jun.	01:45	1.564,872 kW
17. Jun.	02:00	1.544,189 kW
17. Jun.	02:15	1.520,483 kW
17. Jun.	02:30	1.513,119 kW
17. Jun.	02:45	1.497,813 kW
17. Jun.	03:00	1.493,889 kW
17. Jun.	03:15	1.494,543 kW
17. Jun.	03:30	1.492,810 kW
17. Jun.	03:45	1.460,752 kW
17. Jun.	04:00	1.501,200 kW
17. Jun.	04:15	1.496,920 kW
17. Jun.	04:30	1.541,376 kW
17. Jun.	04:45	1.580,150 kW
17. Jun.	05:00	1.600,566 kW
17. Jun.	05:15	1.625,831 kW

17. Jun.	05:30	1.701,380 kW
17. Jun.	05:45	1.813,828 kW
17. Jun.	06:00	1.946,281 kW
17. Jun.	06:15	2.157,016 kW
17. Jun.	06:30	2.197,336 kW
17. Jun.	06:45	2.340,658 kW
17. Jun.	07:00	2.480,734 kW
17. Jun.	07:15	2.536,057 kW
17. Jun.	07:30	2.687,577 kW
17. Jun.	07:45	3.002,032 kW
17. Jun.	08:00	3.014,019 kW
17. Jun.	08:15	2.872,031 kW
17. Jun.	08:30	2.844,547 kW
17. Jun.	08:45	3.617,028 kW
17. Jun.	09:00	2.998,254 kW
17. Jun.	09:15	3.442,297 kW
17. Jun.	09:30	4.214,213 kW
17. Jun.	09:45	4.292,976 kW
17. Jun.	10:00	4.245,804 kW
17. Jun.	10:15	4.051,779 kW
17. Jun.	10:30	4.443,252 kW
17. Jun.	10:45	4.175,968 kW
17. Jun.	11:00	4.337,411 kW
17. Jun.	11:15	4.239,258 kW
17. Jun.	11:30	4.296,732 kW
17. Jun.	11:45	4.272,520 kW
17. Jun.	12:00	4.091,122 kW
17. Jun.	12:15	4.517,746 kW
17. Jun.	12:30	4.677,236 kW
17. Jun.	12:45	4.259,184 kW
17. Jun.	13:00	4.142,923 kW
17. Jun.	13:15	4.538,940 kW
17. Jun.	13:30	4.514,901 kW
17. Jun.	13:45	4.318,764 kW
17. Jun.	14:00	4.217,772 kW
17. Jun.	14:15	4.173,469 kW
17. Jun.	14:30	4.098,178 kW
17. Jun.	14:45	4.037,148 kW
17. Jun.	15:00	4.100,098 kW
17. Jun.	15:15	4.105,478 kW
17. Jun.	15:30	3.987,145 kW
17. Jun.	15:45	3.867,350 kW
17. Jun.	16:00	3.759,430 kW
17. Jun.	16:15	3.702,750 kW
17. Jun.	16:30	3.725,689 kW
17. Jun.	16:45	3.438,638 kW
17. Jun.	17:00	3.383,838 kW
17. Jun.	17:15	3.278,340 kW
17. Jun.	17:30	3.103,924 kW
17. Jun.	17:45	3.292,596 kW

17. Jun.	18:00	3.186,874 kW
17. Jun.	18:15	3.235,868 kW
17. Jun.	18:30	3.384,735 kW
17. Jun.	18:45	3.131,480 kW
17. Jun.	19:00	2.741,410 kW
17. Jun.	19:15	2.744,830 kW
17. Jun.	19:30	2.586,999 kW
17. Jun.	19:45	2.560,584 kW
17. Jun.	20:00	2.672,206 kW
17. Jun.	20:15	2.652,440 kW
17. Jun.	20:30	2.632,498 kW
17. Jun.	20:45	2.494,730 kW
17. Jun.	21:00	2.370,223 kW
17. Jun.	21:15	2.337,439 kW
17. Jun.	21:30	2.374,050 kW
17. Jun.	21:45	2.347,780 kW
17. Jun.	22:00	2.342,545 kW
17. Jun.	22:15	2.348,615 kW
17. Jun.	22:30	2.304,202 kW
17. Jun.	22:45	2.243,681 kW
17. Jun.	23:00	2.213,907 kW
17. Jun.	23:15	2.078,261 kW
17. Jun.	23:30	2.036,952 kW
17. Jun.	23:45	1.936,956 kW
18. Jun.	00:00	1.856,298 kW
18. Jun.	00:15	1.817,161 kW
18. Jun.	00:30	1.782,923 kW
18. Jun.	00:45	1.743,389 kW
18. Jun.	01:00	1.720,964 kW
18. Jun.	01:15	1.653,634 kW
18. Jun.	01:30	1.603,953 kW
18. Jun.	01:45	1.585,834 kW
18. Jun.	02:00	1.552,800 kW
18. Jun.	02:15	1.543,471 kW
18. Jun.	02:30	1.553,381 kW
18. Jun.	02:45	1.524,926 kW
18. Jun.	03:00	1.525,714 kW
18. Jun.	03:15	1.521,466 kW
18. Jun.	03:30	1.507,034 kW
18. Jun.	03:45	1.497,278 kW
18. Jun.	04:00	1.506,148 kW
18. Jun.	04:15	1.483,175 kW
18. Jun.	04:30	1.500,404 kW
18. Jun.	04:45	1.529,192 kW
18. Jun.	05:00	1.498,932 kW
18. Jun.	05:15	1.602,040 kW
18. Jun.	05:30	1.591,903 kW
18. Jun.	05:45	1.675,943 kW
18. Jun.	06:00	1.778,208 kW
18. Jun.	06:15	1.894,673 kW

18. Jun.	06:30	2.016,722 kW
18. Jun.	06:45	2.054,151 kW
18. Jun.	07:00	2.109,707 kW
18. Jun.	07:15	2.166,668 kW
18. Jun.	07:30	2.393,752 kW
18. Jun.	07:45	2.628,026 kW
18. Jun.	08:00	2.807,299 kW
18. Jun.	08:15	3.053,502 kW
18. Jun.	08:30	3.259,629 kW
18. Jun.	08:45	3.451,400 kW
18. Jun.	09:00	3.603,293 kW
18. Jun.	09:15	3.703,717 kW
18. Jun.	09:30	3.868,874 kW
18. Jun.	09:45	3.937,685 kW
18. Jun.	10:00	4.003,853 kW
18. Jun.	10:15	4.061,907 kW
18. Jun.	10:30	4.162,775 kW
18. Jun.	10:45	4.175,070 kW
18. Jun.	11:00	4.263,518 kW
18. Jun.	11:15	4.342,404 kW
18. Jun.	11:30	4.436,495 kW
18. Jun.	11:45	4.327,365 kW
18. Jun.	12:00	4.354,803 kW
18. Jun.	12:15	4.348,053 kW
18. Jun.	12:30	4.399,197 kW
18. Jun.	12:45	4.337,899 kW
18. Jun.	13:00	4.401,098 kW
18. Jun.	13:15	4.244,145 kW
18. Jun.	13:30	4.357,416 kW
18. Jun.	13:45	4.246,182 kW
18. Jun.	14:00	4.048,197 kW
18. Jun.	14:15	4.183,435 kW
18. Jun.	14:30	4.035,797 kW
18. Jun.	14:45	4.025,873 kW
18. Jun.	15:00	3.863,996 kW
18. Jun.	15:15	4.042,063 kW
18. Jun.	15:30	4.133,449 kW
18. Jun.	15:45	4.036,383 kW
18. Jun.	16:00	3.944,609 kW
18. Jun.	16:15	3.851,319 kW
18. Jun.	16:30	3.851,602 kW
18. Jun.	16:45	3.747,450 kW
18. Jun.	17:00	3.705,635 kW
18. Jun.	17:15	3.717,213 kW
18. Jun.	17:30	3.590,326 kW
18. Jun.	17:45	3.461,075 kW
18. Jun.	18:00	3.401,292 kW
18. Jun.	18:15	3.273,443 kW
18. Jun.	18:30	3.203,703 kW
18. Jun.	18:45	3.139,796 kW

18. Jun.	19:00	2.999,459 kW
18. Jun.	19:15	2.822,836 kW
18. Jun.	19:30	2.718,034 kW
18. Jun.	19:45	2.659,391 kW
18. Jun.	20:00	2.599,558 kW
18. Jun.	20:15	2.568,928 kW
18. Jun.	20:30	2.497,456 kW
18. Jun.	20:45	2.472,803 kW
18. Jun.	21:00	2.420,570 kW
18. Jun.	21:15	2.394,002 kW
18. Jun.	21:30	2.395,204 kW
18. Jun.	21:45	2.328,426 kW
18. Jun.	22:00	2.359,644 kW
18. Jun.	22:15	2.287,972 kW
18. Jun.	22:30	2.296,220 kW
18. Jun.	22:45	2.256,693 kW
18. Jun.	23:00	2.192,913 kW
18. Jun.	23:15	2.105,955 kW
18. Jun.	23:30	2.057,312 kW
18. Jun.	23:45	1.986,232 kW
19. Jun.	00:00	1.894,261 kW
19. Jun.	00:15	1.863,611 kW
19. Jun.	00:30	1.825,086 kW
19. Jun.	00:45	1.789,770 kW
19. Jun.	01:00	1.703,394 kW
19. Jun.	01:15	1.681,085 kW
19. Jun.	01:30	1.633,360 kW
19. Jun.	01:45	1.605,673 kW
19. Jun.	02:00	1.589,786 kW
19. Jun.	02:15	1.581,306 kW
19. Jun.	02:30	1.568,051 kW
19. Jun.	02:45	1.531,617 kW
19. Jun.	03:00	1.518,803 kW
19. Jun.	03:15	1.543,010 kW
19. Jun.	03:30	1.501,822 kW
19. Jun.	03:45	1.477,746 kW
19. Jun.	04:00	1.437,970 kW
19. Jun.	04:15	1.471,328 kW
19. Jun.	04:30	1.476,453 kW
19. Jun.	04:45	1.465,184 kW
19. Jun.	05:00	1.517,010 kW
19. Jun.	05:15	1.630,713 kW
19. Jun.	05:30	1.577,485 kW
19. Jun.	05:45	1.582,550 kW
19. Jun.	06:00	1.572,482 kW
19. Jun.	06:15	1.568,177 kW
19. Jun.	06:30	1.572,708 kW
19. Jun.	06:45	1.635,387 kW
19. Jun.	07:00	1.914,122 kW
19. Jun.	07:15	2.080,257 kW

19. Jun.	07:30	2.330,380 kW
19. Jun.	07:45	2.490,948 kW
19. Jun.	08:00	2.734,112 kW
19. Jun.	08:15	2.936,730 kW
19. Jun.	08:30	3.227,954 kW
19. Jun.	08:45	3.440,446 kW
19. Jun.	09:00	3.627,046 kW
19. Jun.	09:15	3.801,422 kW
19. Jun.	09:30	3.625,826 kW
19. Jun.	09:45	3.647,281 kW
19. Jun.	10:00	4.079,169 kW
19. Jun.	10:15	4.304,932 kW
19. Jun.	10:30	4.559,808 kW
19. Jun.	10:45	4.519,247 kW
19. Jun.	11:00	4.685,103 kW
19. Jun.	11:15	4.640,255 kW
19. Jun.	11:30	5.127,052 kW
19. Jun.	11:45	4.804,138 kW
19. Jun.	12:00	4.906,268 kW
19. Jun.	12:15	5.138,653 kW
19. Jun.	12:30	5.131,192 kW
19. Jun.	12:45	5.138,456 kW
19. Jun.	13:00	5.215,416 kW
19. Jun.	13:15	4.726,157 kW
19. Jun.	13:30	4.678,267 kW
19. Jun.	13:45	4.675,752 kW
19. Jun.	14:00	4.598,925 kW
19. Jun.	14:15	4.957,145 kW
19. Jun.	14:30	4.598,748 kW
19. Jun.	14:45	4.259,400 kW
19. Jun.	15:00	4.218,463 kW
19. Jun.	15:15	4.225,553 kW
19. Jun.	15:30	4.389,963 kW
19. Jun.	15:45	4.110,178 kW
19. Jun.	16:00	4.006,578 kW
19. Jun.	16:15	3.968,689 kW
19. Jun.	16:30	3.810,884 kW
19. Jun.	16:45	3.819,953 kW
19. Jun.	17:00	3.651,483 kW
19. Jun.	17:15	3.632,514 kW
19. Jun.	17:30	3.592,990 kW
19. Jun.	17:45	3.544,942 kW
19. Jun.	18:00	3.455,659 kW
19. Jun.	18:15	3.427,071 kW
19. Jun.	18:30	3.403,634 kW
19. Jun.	18:45	3.144,531 kW
19. Jun.	19:00	2.904,715 kW
19. Jun.	19:15	2.773,674 kW
19. Jun.	19:30	2.717,670 kW
19. Jun.	19:45	2.670,422 kW

19. Jun.	20:00	2.692,748 kW
19. Jun.	20:15	2.635,973 kW
19. Jun.	20:30	2.685,629 kW
19. Jun.	20:45	2.632,247 kW
19. Jun.	21:00	2.596,874 kW
19. Jun.	21:15	2.565,021 kW
19. Jun.	21:30	2.565,027 kW
19. Jun.	21:45	2.400,058 kW
19. Jun.	22:00	2.439,508 kW
19. Jun.	22:15	2.420,538 kW
19. Jun.	22:30	2.378,158 kW
19. Jun.	22:45	2.373,370 kW
19. Jun.	23:00	2.303,133 kW
19. Jun.	23:15	2.122,030 kW
19. Jun.	23:30	2.028,031 kW
19. Jun.	23:45	1.970,801 kW
20. Jun.	00:00	1.895,751 kW
20. Jun.	00:15	1.773,409 kW
20. Jun.	00:30	1.719,946 kW
20. Jun.	00:45	1.703,156 kW
20. Jun.	01:00	1.664,525 kW
20. Jun.	01:15	1.626,529 kW
20. Jun.	01:30	1.587,741 kW
20. Jun.	01:45	1.556,586 kW
20. Jun.	02:00	1.561,581 kW
20. Jun.	02:15	1.543,914 kW
20. Jun.	02:30	1.542,318 kW
20. Jun.	02:45	1.523,464 kW
20. Jun.	03:00	1.525,261 kW
20. Jun.	03:15	1.537,786 kW
20. Jun.	03:30	1.523,205 kW
20. Jun.	03:45	1.488,882 kW
20. Jun.	04:00	1.512,245 kW
20. Jun.	04:15	1.524,211 kW
20. Jun.	04:30	1.524,065 kW
20. Jun.	04:45	1.559,082 kW
20. Jun.	05:00	1.591,396 kW
20. Jun.	05:15	1.670,541 kW
20. Jun.	05:30	1.698,513 kW
20. Jun.	05:45	1.789,689 kW
20. Jun.	06:00	2.041,608 kW
20. Jun.	06:15	2.335,725 kW
20. Jun.	06:30	2.476,945 kW
20. Jun.	06:45	2.632,178 kW
20. Jun.	07:00	2.671,128 kW
20. Jun.	07:15	2.954,063 kW
20. Jun.	07:30	2.863,469 kW
20. Jun.	07:45	2.696,491 kW
20. Jun.	08:00	2.939,979 kW
20. Jun.	08:15	2.966,397 kW

20. Jun.	08:30	3.139,189 kW
20. Jun.	08:45	3.085,559 kW
20. Jun.	09:00	3.066,092 kW
20. Jun.	09:15	3.308,380 kW
20. Jun.	09:30	3.867,702 kW
20. Jun.	09:45	2.734,579 kW
20. Jun.	10:00	4.204,560 kW
20. Jun.	10:15	2.952,431 kW
20. Jun.	10:30	3.123,430 kW
20. Jun.	10:45	3.410,116 kW
20. Jun.	11:00	3.016,730 kW
20. Jun.	11:15	3.568,357 kW
20. Jun.	11:30	3.533,356 kW
20. Jun.	11:45	3.852,568 kW
20. Jun.	12:00	4.013,816 kW
20. Jun.	12:15	3.526,467 kW
20. Jun.	12:30	4.330,214 kW
20. Jun.	12:45	4.351,962 kW
20. Jun.	13:00	2.692,190 kW
20. Jun.	13:15	4.017,395 kW
20. Jun.	13:30	4.562,084 kW
20. Jun.	13:45	4.238,671 kW
20. Jun.	14:00	2.703,685 kW
20. Jun.	14:15	2.067,100 kW
20. Jun.	14:30	3.349,024 kW
20. Jun.	14:45	4.358,629 kW
20. Jun.	15:00	3.282,436 kW
20. Jun.	15:15	3.765,259 kW
20. Jun.	15:30	3.546,617 kW
20. Jun.	15:45	3.581,182 kW
20. Jun.	16:00	3.954,553 kW
20. Jun.	16:15	2.909,731 kW
20. Jun.	16:30	2.656,005 kW
20. Jun.	16:45	2.762,490 kW
20. Jun.	17:00	3.313,718 kW
20. Jun.	17:15	3.034,619 kW
20. Jun.	17:30	3.144,024 kW
20. Jun.	17:45	4.019,120 kW
20. Jun.	18:00	3.137,530 kW
20. Jun.	18:15	2.934,823 kW
20. Jun.	18:30	3.003,281 kW
20. Jun.	18:45	3.560,533 kW
20. Jun.	19:00	2.919,971 kW
20. Jun.	19:15	3.054,401 kW
20. Jun.	19:30	3.051,606 kW
20. Jun.	19:45	2.907,895 kW
20. Jun.	20:00	2.747,605 kW
20. Jun.	20:15	2.660,099 kW
20. Jun.	20:30	2.585,615 kW
20. Jun.	20:45	2.590,057 kW



20. Jun.	21:00	2.618,523 kW
20. Jun.	21:15	2.676,433 kW
20. Jun.	21:30	2.553,791 kW
20. Jun.	21:45	2.479,705 kW
20. Jun.	22:00	2.444,101 kW
20. Jun.	22:15	2.391,809 kW
20. Jun.	22:30	2.302,818 kW
20. Jun.	22:45	2.247,233 kW
20. Jun.	23:00	2.152,240 kW
20. Jun.	23:15	2.016,122 kW
20. Jun.	23:30	1.991,465 kW
20. Jun.	23:45	1.897,069 kW
21. Jun.	00:00	1.767,026 kW
21. Jun.	00:15	1.718,594 kW
21. Jun.	00:30	1.639,842 kW
21. Jun.	00:45	1.578,458 kW
21. Jun.	01:00	1.521,524 kW
21. Jun.	01:15	1.518,738 kW
21. Jun.	01:30	1.459,349 kW
21. Jun.	01:45	1.474,407 kW
21. Jun.	02:00	1.536,655 kW
21. Jun.	02:15	1.557,493 kW
21. Jun.	02:30	1.556,185 kW
21. Jun.	02:45	1.533,335 kW
21. Jun.	03:00	1.455,829 kW
21. Jun.	03:15	1.463,925 kW
21. Jun.	03:30	1.463,586 kW
21. Jun.	03:45	1.433,332 kW
21. Jun.	04:00	1.457,053 kW
21. Jun.	04:15	1.469,993 kW
21. Jun.	04:30	1.504,406 kW
21. Jun.	04:45	1.522,939 kW
21. Jun.	05:00	1.557,824 kW
21. Jun.	05:15	1.648,085 kW
21. Jun.	05:30	1.738,281 kW
21. Jun.	05:45	1.810,899 kW
21. Jun.	06:00	1.941,205 kW
21. Jun.	06:15	2.120,300 kW
21. Jun.	06:30	2.235,715 kW
21. Jun.	06:45	2.524,591 kW
21. Jun.	07:00	2.613,629 kW
21. Jun.	07:15	2.512,615 kW
21. Jun.	07:30	2.498,795 kW
21. Jun.	07:45	2.818,975 kW
21. Jun.	08:00	3.246,994 kW
21. Jun.	08:15	3.038,654 kW
21. Jun.	08:30	3.046,437 kW
21. Jun.	08:45	3.025,096 kW
21. Jun.	09:00	2.785,910 kW
21. Jun.	09:15	3.728,750 kW

21. Jun.	09:30	3.886,096 kW
21. Jun.	09:45	3.970,294 kW
21. Jun.	10:00	3.479,634 kW
21. Jun.	10:15	4.318,022 kW
21. Jun.	10:30	4.773,898 kW
21. Jun.	10:45	4.361,847 kW
21. Jun.	11:00	3.065,787 kW
21. Jun.	11:15	4.487,637 kW
21. Jun.	11:30	4.371,937 kW
21. Jun.	11:45	4.793,387 kW
21. Jun.	12:00	5.189,140 kW
21. Jun.	12:15	5.204,947 kW
21. Jun.	12:30	5.367,243 kW
21. Jun.	12:45	5.070,738 kW
21. Jun.	13:00	4.860,119 kW
21. Jun.	13:15	4.459,910 kW
21. Jun.	13:30	4.206,057 kW
21. Jun.	13:45	4.641,056 kW
21. Jun.	14:00	3.799,555 kW
21. Jun.	14:15	4.521,599 kW
21. Jun.	14:30	3.578,394 kW
21. Jun.	14:45	4.594,324 kW
21. Jun.	15:00	3.501,334 kW
21. Jun.	15:15	4.233,867 kW
21. Jun.	15:30	4.155,616 kW
21. Jun.	15:45	3.957,653 kW
21. Jun.	16:00	3.797,467 kW
21. Jun.	16:15	3.737,351 kW
21. Jun.	16:30	3.708,334 kW
21. Jun.	16:45	3.670,312 kW
21. Jun.	17:00	3.487,185 kW
21. Jun.	17:15	3.425,227 kW
21. Jun.	17:30	3.318,374 kW
21. Jun.	17:45	3.473,230 kW
21. Jun.	18:00	3.491,130 kW
21. Jun.	18:15	3.690,524 kW
21. Jun.	18:30	3.711,721 kW
21. Jun.	18:45	3.504,410 kW
21. Jun.	19:00	3.161,025 kW
21. Jun.	19:15	2.881,190 kW
21. Jun.	19:30	2.706,886 kW
21. Jun.	19:45	2.948,828 kW
21. Jun.	20:00	2.889,580 kW
21. Jun.	20:15	2.870,476 kW
21. Jun.	20:30	2.733,316 kW
21. Jun.	20:45	2.602,296 kW
21. Jun.	21:00	2.564,757 kW
21. Jun.	21:15	2.613,994 kW
21. Jun.	21:30	2.689,487 kW
21. Jun.	21:45	2.608,347 kW

21. Jun.	22:00	2.490,741 kW
21. Jun.	22:15	2.381,666 kW
21. Jun.	22:30	2.311,313 kW
21. Jun.	22:45	2.238,440 kW
21. Jun.	23:00	2.187,625 kW
21. Jun.	23:15	2.030,948 kW
21. Jun.	23:30	1.931,184 kW
21. Jun.	23:45	1.776,548 kW
22. Jun.	00:00	1.796,374 kW
22. Jun.	00:15	1.716,175 kW
22. Jun.	00:30	1.669,197 kW
22. Jun.	00:45	1.633,892 kW
22. Jun.	01:00	1.503,217 kW
22. Jun.	01:15	1.466,346 kW
22. Jun.	01:30	1.474,696 kW
22. Jun.	01:45	1.497,525 kW
22. Jun.	02:00	1.570,488 kW
22. Jun.	02:15	1.550,100 kW
22. Jun.	02:30	1.513,993 kW
22. Jun.	02:45	1.512,014 kW
22. Jun.	03:00	1.432,967 kW
22. Jun.	03:15	1.459,477 kW
22. Jun.	03:30	1.423,750 kW
22. Jun.	03:45	1.426,238 kW
22. Jun.	04:00	1.390,950 kW
22. Jun.	04:15	1.424,982 kW
22. Jun.	04:30	1.490,720 kW
22. Jun.	04:45	1.557,913 kW
22. Jun.	05:00	1.527,211 kW
22. Jun.	05:15	1.686,149 kW
22. Jun.	05:30	1.682,680 kW
22. Jun.	05:45	1.793,200 kW
22. Jun.	06:00	1.981,513 kW
22. Jun.	06:15	2.247,315 kW
22. Jun.	06:30	2.312,618 kW
22. Jun.	06:45	2.486,238 kW
22. Jun.	07:00	2.517,665 kW
22. Jun.	07:15	2.553,970 kW
22. Jun.	07:30	2.717,590 kW
22. Jun.	07:45	2.708,636 kW
22. Jun.	08:00	2.686,832 kW
22. Jun.	08:15	2.929,317 kW
22. Jun.	08:30	3.177,841 kW
22. Jun.	08:45	3.132,638 kW
22. Jun.	09:00	3.067,795 kW
22. Jun.	09:15	2.952,851 kW
22. Jun.	09:30	3.076,862 kW
22. Jun.	09:45	3.415,233 kW
22. Jun.	10:00	3.527,178 kW
22. Jun.	10:15	3.258,386 kW

22. Jun.	10:30	3.160,907 kW
22. Jun.	10:45	3.211,522 kW
22. Jun.	11:00	3.314,912 kW
22. Jun.	11:15	3.092,376 kW
22. Jun.	11:30	2.820,163 kW
22. Jun.	11:45	2.673,650 kW
22. Jun.	12:00	3.135,313 kW
22. Jun.	12:15	2.906,531 kW
22. Jun.	12:30	3.133,161 kW
22. Jun.	12:45	3.258,243 kW
22. Jun.	13:00	3.974,945 kW
22. Jun.	13:15	4.024,126 kW
22. Jun.	13:30	3.991,697 kW
22. Jun.	13:45	3.534,532 kW
22. Jun.	14:00	3.987,463 kW
22. Jun.	14:15	3.473,165 kW
22. Jun.	14:30	3.726,427 kW
22. Jun.	14:45	2.359,017 kW
22. Jun.	15:00	3.075,731 kW
22. Jun.	15:15	4.799,869 kW
22. Jun.	15:30	4.830,482 kW
22. Jun.	15:45	3.734,533 kW
22. Jun.	16:00	4.179,613 kW
22. Jun.	16:15	3.049,542 kW
22. Jun.	16:30	2.918,079 kW
22. Jun.	16:45	3.003,994 kW
22. Jun.	17:00	2.916,498 kW
22. Jun.	17:15	2.976,319 kW
22. Jun.	17:30	3.013,232 kW
22. Jun.	17:45	2.976,818 kW
22. Jun.	18:00	2.949,313 kW
22. Jun.	18:15	2.851,762 kW
22. Jun.	18:30	3.230,552 kW
22. Jun.	18:45	3.430,537 kW
22. Jun.	19:00	2.905,872 kW
22. Jun.	19:15	3.391,646 kW
22. Jun.	19:30	3.050,875 kW
22. Jun.	19:45	2.998,316 kW
22. Jun.	20:00	2.943,357 kW
22. Jun.	20:15	2.851,376 kW
22. Jun.	20:30	2.710,155 kW
22. Jun.	20:45	2.753,873 kW
22. Jun.	21:00	2.721,129 kW
22. Jun.	21:15	2.716,105 kW
22. Jun.	21:30	2.704,773 kW
22. Jun.	21:45	2.612,543 kW
22. Jun.	22:00	2.573,323 kW
22. Jun.	22:15	2.415,792 kW
22. Jun.	22:30	2.346,420 kW
22. Jun.	22:45	2.238,551 kW

22. Jun.	23:00	2.166,753 kW
22. Jun.	23:15	2.080,170 kW
22. Jun.	23:30	1.978,890 kW
22. Jun.	23:45	1.902,430 kW
23. Jun.	00:00	1.833,092 kW
23. Jun.	00:15	1.841,067 kW
23. Jun.	00:30	1.773,518 kW
23. Jun.	00:45	1.715,695 kW
23. Jun.	01:00	1.615,906 kW
23. Jun.	01:15	1.545,597 kW
23. Jun.	01:30	1.514,983 kW
23. Jun.	01:45	1.496,651 kW
23. Jun.	02:00	1.581,673 kW
23. Jun.	02:15	1.566,268 kW
23. Jun.	02:30	1.551,414 kW
23. Jun.	02:45	1.528,947 kW
23. Jun.	03:00	1.493,063 kW
23. Jun.	03:15	1.453,436 kW
23. Jun.	03:30	1.448,386 kW
23. Jun.	03:45	1.448,153 kW
23. Jun.	04:00	1.448,783 kW
23. Jun.	04:15	1.461,414 kW
23. Jun.	04:30	1.507,088 kW
23. Jun.	04:45	1.566,156 kW
23. Jun.	05:00	1.573,201 kW
23. Jun.	05:15	1.704,935 kW
23. Jun.	05:30	1.748,690 kW
23. Jun.	05:45	1.842,495 kW
23. Jun.	06:00	1.979,434 kW
23. Jun.	06:15	2.201,070 kW
23. Jun.	06:30	2.368,861 kW
23. Jun.	06:45	2.653,786 kW
23. Jun.	07:00	2.597,688 kW
23. Jun.	07:15	2.676,744 kW
23. Jun.	07:30	2.694,593 kW
23. Jun.	07:45	2.667,997 kW
23. Jun.	08:00	2.858,387 kW
23. Jun.	08:15	3.036,436 kW
23. Jun.	08:30	2.926,937 kW
23. Jun.	08:45	2.692,927 kW
23. Jun.	09:00	2.853,218 kW
23. Jun.	09:15	3.190,709 kW
23. Jun.	09:30	3.342,398 kW
23. Jun.	09:45	3.265,425 kW
23. Jun.	10:00	3.828,347 kW
23. Jun.	10:15	2.911,008 kW
23. Jun.	10:30	2.160,995 kW
23. Jun.	10:45	3.374,163 kW
23. Jun.	11:00	2.512,734 kW
23. Jun.	11:15	4.139,418 kW

23. Jun.	11:30	2.689,394 kW
23. Jun.	11:45	4.611,259 kW
23. Jun.	12:00	2.509,470 kW
23. Jun.	12:15	2.335,227 kW
23. Jun.	12:30	4.257,230 kW
23. Jun.	12:45	3.839,854 kW
23. Jun.	13:00	2.185,113 kW
23. Jun.	13:15	3.896,485 kW
23. Jun.	13:30	3.241,284 kW
23. Jun.	13:45	4.216,253 kW
23. Jun.	14:00	5.329,136 kW
23. Jun.	14:15	4.754,102 kW
23. Jun.	14:30	4.512,343 kW
23. Jun.	14:45	4.068,873 kW
23. Jun.	15:00	4.098,030 kW
23. Jun.	15:15	4.863,707 kW
23. Jun.	15:30	3.686,201 kW
23. Jun.	15:45	4.681,647 kW
23. Jun.	16:00	2.921,631 kW
23. Jun.	16:15	3.192,480 kW
23. Jun.	16:30	4.827,194 kW
23. Jun.	16:45	2.707,385 kW
23. Jun.	17:00	3.068,211 kW
23. Jun.	17:15	4.044,578 kW
23. Jun.	17:30	3.850,958 kW
23. Jun.	17:45	3.549,377 kW
23. Jun.	18:00	3.842,297 kW
23. Jun.	18:15	3.753,735 kW
23. Jun.	18:30	4.284,128 kW
23. Jun.	18:45	3.071,200 kW
23. Jun.	19:00	3.432,970 kW
23. Jun.	19:15	3.163,127 kW
23. Jun.	19:30	3.053,753 kW
23. Jun.	19:45	3.033,388 kW
23. Jun.	20:00	3.101,244 kW
23. Jun.	20:15	3.047,753 kW
23. Jun.	20:30	2.783,772 kW
23. Jun.	20:45	2.727,988 kW
23. Jun.	21:00	2.791,851 kW
23. Jun.	21:15	2.755,700 kW
23. Jun.	21:30	2.721,622 kW
23. Jun.	21:45	2.725,358 kW
23. Jun.	22:00	2.791,605 kW
23. Jun.	22:15	2.486,362 kW
23. Jun.	22:30	2.375,431 kW
23. Jun.	22:45	2.313,454 kW
23. Jun.	23:00	2.175,001 kW
23. Jun.	23:15	2.074,368 kW
23. Jun.	23:30	1.956,423 kW
23. Jun.	23:45	1.877,984 kW

24. Jun.	00:00	1.886,794 kW
24. Jun.	00:15	1.802,175 kW
24. Jun.	00:30	1.736,933 kW
24. Jun.	00:45	1.704,297 kW
24. Jun.	01:00	1.609,307 kW
24. Jun.	01:15	1.555,241 kW
24. Jun.	01:30	1.518,884 kW
24. Jun.	01:45	1.500,574 kW
24. Jun.	02:00	1.528,427 kW
24. Jun.	02:15	1.514,968 kW
24. Jun.	02:30	1.493,843 kW
24. Jun.	02:45	1.474,703 kW
24. Jun.	03:00	1.491,958 kW
24. Jun.	03:15	1.541,251 kW
24. Jun.	03:30	1.509,661 kW
24. Jun.	03:45	1.474,556 kW
24. Jun.	04:00	1.447,671 kW
24. Jun.	04:15	1.466,432 kW
24. Jun.	04:30	1.505,751 kW
24. Jun.	04:45	1.556,777 kW
24. Jun.	05:00	1.573,437 kW
24. Jun.	05:15	1.710,101 kW
24. Jun.	05:30	1.741,120 kW
24. Jun.	05:45	1.827,506 kW
24. Jun.	06:00	1.927,386 kW
24. Jun.	06:15	2.174,349 kW
24. Jun.	06:30	2.282,906 kW
24. Jun.	06:45	2.402,705 kW
24. Jun.	07:00	2.546,532 kW
24. Jun.	07:15	2.551,850 kW
24. Jun.	07:30	2.736,703 kW
24. Jun.	07:45	2.827,334 kW
24. Jun.	08:00	2.752,355 kW
24. Jun.	08:15	2.496,024 kW
24. Jun.	08:30	3.109,096 kW
24. Jun.	08:45	2.744,871 kW
24. Jun.	09:00	2.883,894 kW
24. Jun.	09:15	3.050,131 kW
24. Jun.	09:30	3.417,988 kW
24. Jun.	09:45	3.242,782 kW
24. Jun.	10:00	2.448,646 kW
24. Jun.	10:15	2.376,061 kW
24. Jun.	10:30	2.905,071 kW
24. Jun.	10:45	2.872,222 kW
24. Jun.	11:00	4.278,117 kW
24. Jun.	11:15	5.837,548 kW
24. Jun.	11:30	2.574,785 kW
24. Jun.	11:45	3.861,656 kW
24. Jun.	12:00	5.375,598 kW
24. Jun.	12:15	4.568,942 kW

24. Jun.	12:30	3.971,740 kW
24. Jun.	12:45	3.877,638 kW
24. Jun.	13:00	3.691,622 kW
24. Jun.	13:15	2.880,686 kW
24. Jun.	13:30	5.452,097 kW
24. Jun.	13:45	3.092,613 kW
24. Jun.	14:00	4.316,184 kW
24. Jun.	14:15	3.985,786 kW
24. Jun.	14:30	5.432,114 kW
24. Jun.	14:45	2.967,481 kW
24. Jun.	15:00	2.648,696 kW
24. Jun.	15:15	2.722,157 kW
24. Jun.	15:30	3.500,758 kW
24. Jun.	15:45	2.995,132 kW
24. Jun.	16:00	2.895,997 kW
24. Jun.	16:15	3.030,476 kW
24. Jun.	16:30	2.897,164 kW
24. Jun.	16:45	2.871,523 kW
24. Jun.	17:00	2.844,857 kW
24. Jun.	17:15	3.111,511 kW
24. Jun.	17:30	3.064,889 kW
24. Jun.	17:45	3.489,840 kW
24. Jun.	18:00	3.110,974 kW
24. Jun.	18:15	3.053,804 kW
24. Jun.	18:30	3.248,368 kW
24. Jun.	18:45	2.949,531 kW
24. Jun.	19:00	2.921,677 kW
24. Jun.	19:15	3.119,299 kW
24. Jun.	19:30	3.216,467 kW
24. Jun.	19:45	3.095,303 kW
24. Jun.	20:00	2.973,892 kW
24. Jun.	20:15	2.886,847 kW
24. Jun.	20:30	2.691,276 kW
24. Jun.	20:45	2.475,972 kW
24. Jun.	21:00	2.482,081 kW
24. Jun.	21:15	2.597,817 kW
24. Jun.	21:30	2.552,688 kW
24. Jun.	21:45	2.420,878 kW
24. Jun.	22:00	2.357,744 kW
24. Jun.	22:15	2.355,604 kW
24. Jun.	22:30	2.270,503 kW
24. Jun.	22:45	2.192,113 kW
24. Jun.	23:00	2.159,507 kW
24. Jun.	23:15	2.036,570 kW
24. Jun.	23:30	1.951,714 kW
24. Jun.	23:45	1.938,716 kW
25. Jun.	00:00	1.831,643 kW
25. Jun.	00:15	1.788,185 kW
25. Jun.	00:30	1.781,273 kW
25. Jun.	00:45	1.725,594 kW



25. Jun.	01:00	1.671,172 kW
25. Jun.	01:15	1.612,405 kW
25. Jun.	01:30	1.583,983 kW
25. Jun.	01:45	1.565,749 kW
25. Jun.	02:00	1.609,231 kW
25. Jun.	02:15	1.641,314 kW
25. Jun.	02:30	1.586,528 kW
25. Jun.	02:45	1.502,886 kW
25. Jun.	03:00	1.494,616 kW
25. Jun.	03:15	1.517,945 kW
25. Jun.	03:30	1.483,774 kW
25. Jun.	03:45	1.469,554 kW
25. Jun.	04:00	1.454,177 kW
25. Jun.	04:15	1.458,931 kW
25. Jun.	04:30	1.489,842 kW
25. Jun.	04:45	1.464,271 kW
25. Jun.	05:00	1.527,315 kW
25. Jun.	05:15	1.606,082 kW
25. Jun.	05:30	1.672,114 kW
25. Jun.	05:45	1.701,464 kW
25. Jun.	06:00	1.755,185 kW
25. Jun.	06:15	1.911,855 kW
25. Jun.	06:30	1.956,244 kW
25. Jun.	06:45	2.093,949 kW
25. Jun.	07:00	2.235,345 kW
25. Jun.	07:15	2.456,909 kW
25. Jun.	07:30	2.718,330 kW
25. Jun.	07:45	2.961,631 kW
25. Jun.	08:00	3.195,899 kW
25. Jun.	08:15	3.584,609 kW
25. Jun.	08:30	4.250,998 kW
25. Jun.	08:45	4.726,146 kW
25. Jun.	09:00	4.461,606 kW
25. Jun.	09:15	4.868,383 kW
25. Jun.	09:30	2.952,220 kW
25. Jun.	09:45	3.226,424 kW
25. Jun.	10:00	3.022,909 kW
25. Jun.	10:15	5.642,651 kW
25. Jun.	10:30	4.712,023 kW
25. Jun.	10:45	5.236,534 kW
25. Jun.	11:00	4.944,494 kW
25. Jun.	11:15	4.999,157 kW
25. Jun.	11:30	5.213,625 kW
25. Jun.	11:45	3.833,374 kW
25. Jun.	12:00	4.562,041 kW
25. Jun.	12:15	5.898,735 kW
25. Jun.	12:30	5.170,703 kW
25. Jun.	12:45	5.217,775 kW
25. Jun.	13:00	5.131,079 kW
25. Jun.	13:15	4.916,319 kW

25. Jun.	13:30	4.437,503 kW
25. Jun.	13:45	5.001,211 kW
25. Jun.	14:00	4.928,640 kW
25. Jun.	14:15	5.085,939 kW
25. Jun.	14:30	5.320,791 kW
25. Jun.	14:45	4.032,989 kW
25. Jun.	15:00	1.997,519 kW
25. Jun.	15:15	3.524,505 kW
25. Jun.	15:30	4.998,216 kW
25. Jun.	15:45	3.760,940 kW
25. Jun.	16:00	3.007,527 kW
25. Jun.	16:15	3.261,085 kW
25. Jun.	16:30	4.490,851 kW
25. Jun.	16:45	3.669,933 kW
25. Jun.	17:00	2.661,637 kW
25. Jun.	17:15	3.476,245 kW
25. Jun.	17:30	3.709,699 kW
25. Jun.	17:45	2.974,629 kW
25. Jun.	18:00	3.569,187 kW
25. Jun.	18:15	3.464,653 kW
25. Jun.	18:30	2.802,863 kW
25. Jun.	18:45	2.862,365 kW
25. Jun.	19:00	2.953,115 kW
25. Jun.	19:15	2.634,522 kW
25. Jun.	19:30	3.014,707 kW
25. Jun.	19:45	2.743,607 kW
25. Jun.	20:00	2.641,675 kW
25. Jun.	20:15	2.591,238 kW
25. Jun.	20:30	2.437,994 kW
25. Jun.	20:45	2.408,988 kW
25. Jun.	21:00	2.366,355 kW
25. Jun.	21:15	2.425,081 kW
25. Jun.	21:30	2.377,427 kW
25. Jun.	21:45	2.371,406 kW
25. Jun.	22:00	2.389,498 kW
25. Jun.	22:15	2.274,346 kW
25. Jun.	22:30	2.234,151 kW
25. Jun.	22:45	2.172,839 kW
25. Jun.	23:00	2.116,325 kW
25. Jun.	23:15	2.057,464 kW
25. Jun.	23:30	1.970,295 kW
25. Jun.	23:45	1.926,712 kW
26. Jun.	00:00	1.866,470 kW
26. Jun.	00:15	1.781,681 kW
26. Jun.	00:30	1.749,195 kW
26. Jun.	00:45	1.713,801 kW
26. Jun.	01:00	1.659,443 kW
26. Jun.	01:15	1.631,045 kW
26. Jun.	01:30	1.599,322 kW
26. Jun.	01:45	1.550,069 kW

26. Jun.	02:00	1.554,487 kW
26. Jun.	02:15	1.531,319 kW
26. Jun.	02:30	1.499,117 kW
26. Jun.	02:45	1.496,862 kW
26. Jun.	03:00	1.498,298 kW
26. Jun.	03:15	1.514,330 kW
26. Jun.	03:30	1.483,332 kW
26. Jun.	03:45	1.455,691 kW
26. Jun.	04:00	1.466,167 kW
26. Jun.	04:15	1.458,190 kW
26. Jun.	04:30	1.457,938 kW
26. Jun.	04:45	1.453,744 kW
26. Jun.	05:00	1.462,968 kW
26. Jun.	05:15	1.482,945 kW
26. Jun.	05:30	1.565,778 kW
26. Jun.	05:45	1.565,057 kW
26. Jun.	06:00	1.580,305 kW
26. Jun.	06:15	1.596,503 kW
26. Jun.	06:30	1.659,301 kW
26. Jun.	06:45	1.908,585 kW
26. Jun.	07:00	1.924,435 kW
26. Jun.	07:15	1.723,670 kW
26. Jun.	07:30	1.954,099 kW
26. Jun.	07:45	2.870,980 kW
26. Jun.	08:00	3.387,998 kW
26. Jun.	08:15	2.726,598 kW
26. Jun.	08:30	2.893,570 kW
26. Jun.	08:45	3.221,411 kW
26. Jun.	09:00	2.902,519 kW
26. Jun.	09:15	2.679,044 kW
26. Jun.	09:30	3.746,917 kW
26. Jun.	09:45	2.722,849 kW
26. Jun.	10:00	4.093,887 kW
26. Jun.	10:15	3.237,259 kW
26. Jun.	10:30	4.036,456 kW
26. Jun.	10:45	4.358,148 kW
26. Jun.	11:00	3.746,801 kW
26. Jun.	11:15	3.990,278 kW
26. Jun.	11:30	3.162,466 kW
26. Jun.	11:45	3.319,329 kW
26. Jun.	12:00	3.157,043 kW
26. Jun.	12:15	3.160,213 kW
26. Jun.	12:30	3.153,855 kW
26. Jun.	12:45	3.211,231 kW
26. Jun.	13:00	3.019,231 kW
26. Jun.	13:15	3.055,831 kW
26. Jun.	13:30	2.857,282 kW
26. Jun.	13:45	2.836,862 kW
26. Jun.	14:00	2.718,314 kW
26. Jun.	14:15	2.200,201 kW

26. Jun.	14:30	3.446,892 kW
26. Jun.	14:45	3.507,007 kW
26. Jun.	15:00	3.429,311 kW
26. Jun.	15:15	2.901,520 kW
26. Jun.	15:30	3.652,173 kW
26. Jun.	15:45	3.065,146 kW
26. Jun.	16:00	3.655,597 kW
26. Jun.	16:15	2.843,908 kW
26. Jun.	16:30	2.610,414 kW
26. Jun.	16:45	2.855,338 kW
26. Jun.	17:00	2.850,306 kW
26. Jun.	17:15	2.811,079 kW
26. Jun.	17:30	2.588,870 kW
26. Jun.	17:45	3.376,094 kW
26. Jun.	18:00	3.516,741 kW
26. Jun.	18:15	2.906,724 kW
26. Jun.	18:30	2.915,944 kW
26. Jun.	18:45	3.369,861 kW
26. Jun.	19:00	2.793,290 kW
26. Jun.	19:15	2.797,241 kW
26. Jun.	19:30	2.757,364 kW
26. Jun.	19:45	2.783,483 kW
26. Jun.	20:00	2.535,315 kW
26. Jun.	20:15	2.601,662 kW
26. Jun.	20:30	2.637,248 kW
26. Jun.	20:45	2.523,310 kW
26. Jun.	21:00	2.489,814 kW
26. Jun.	21:15	2.422,270 kW
26. Jun.	21:30	2.373,574 kW
26. Jun.	21:45	2.378,283 kW
26. Jun.	22:00	2.463,682 kW
26. Jun.	22:15	2.292,296 kW
26. Jun.	22:30	2.217,041 kW
26. Jun.	22:45	2.141,342 kW
26. Jun.	23:00	2.051,370 kW
26. Jun.	23:15	1.937,850 kW
26. Jun.	23:30	1.890,113 kW
26. Jun.	23:45	1.836,275 kW
27. Jun.	00:00	1.773,450 kW
27. Jun.	00:15	1.713,807 kW
27. Jun.	00:30	1.626,262 kW
27. Jun.	00:45	1.583,877 kW
27. Jun.	01:00	1.573,423 kW
27. Jun.	01:15	1.539,337 kW
27. Jun.	01:30	1.530,521 kW
27. Jun.	01:45	1.523,445 kW
27. Jun.	02:00	1.522,817 kW
27. Jun.	02:15	1.502,274 kW
27. Jun.	02:30	1.492,993 kW
27. Jun.	02:45	1.478,056 kW

27. Jun.	03:00	1.461,331 kW
27. Jun.	03:15	1.448,604 kW
27. Jun.	03:30	1.466,057 kW
27. Jun.	03:45	1.453,829 kW
27. Jun.	04:00	1.425,630 kW
27. Jun.	04:15	1.452,315 kW
27. Jun.	04:30	1.490,868 kW
27. Jun.	04:45	1.533,607 kW
27. Jun.	05:00	1.589,022 kW
27. Jun.	05:15	1.653,625 kW
27. Jun.	05:30	1.822,082 kW
27. Jun.	05:45	1.932,277 kW
27. Jun.	06:00	2.056,159 kW
27. Jun.	06:15	2.284,969 kW
27. Jun.	06:30	2.487,563 kW
27. Jun.	06:45	2.549,228 kW
27. Jun.	07:00	2.581,461 kW
27. Jun.	07:15	2.652,111 kW
27. Jun.	07:30	2.729,188 kW
27. Jun.	07:45	2.720,405 kW
27. Jun.	08:00	2.910,017 kW
27. Jun.	08:15	2.773,468 kW
27. Jun.	08:30	3.000,857 kW
27. Jun.	08:45	2.684,637 kW
27. Jun.	09:00	2.923,988 kW
27. Jun.	09:15	3.664,496 kW
27. Jun.	09:30	3.100,161 kW
27. Jun.	09:45	3.166,752 kW
27. Jun.	10:00	3.192,518 kW
27. Jun.	10:15	3.056,629 kW
27. Jun.	10:30	3.513,990 kW
27. Jun.	10:45	3.272,050 kW
27. Jun.	11:00	3.488,676 kW
27. Jun.	11:15	3.769,981 kW
27. Jun.	11:30	3.174,558 kW
27. Jun.	11:45	3.252,331 kW
27. Jun.	12:00	3.716,431 kW
27. Jun.	12:15	3.507,578 kW
27. Jun.	12:30	3.421,668 kW
27. Jun.	12:45	3.099,373 kW
27. Jun.	13:00	3.743,344 kW
27. Jun.	13:15	3.614,746 kW
27. Jun.	13:30	3.419,048 kW
27. Jun.	13:45	3.936,900 kW
27. Jun.	14:00	4.027,671 kW
27. Jun.	14:15	3.418,581 kW
27. Jun.	14:30	2.867,716 kW
27. Jun.	14:45	3.211,407 kW
27. Jun.	15:00	3.818,478 kW
27. Jun.	15:15	2.867,044 kW

27. Jun.	15:30	3.313,480 kW
27. Jun.	15:45	3.588,849 kW
27. Jun.	16:00	3.172,709 kW
27. Jun.	16:15	3.182,449 kW
27. Jun.	16:30	3.256,573 kW
27. Jun.	16:45	2.809,883 kW
27. Jun.	17:00	2.827,470 kW
27. Jun.	17:15	3.223,796 kW
27. Jun.	17:30	3.776,878 kW
27. Jun.	17:45	3.752,240 kW
27. Jun.	18:00	3.794,122 kW
27. Jun.	18:15	4.114,976 kW
27. Jun.	18:30	2.959,701 kW
27. Jun.	18:45	3.241,624 kW
27. Jun.	19:00	2.985,724 kW
27. Jun.	19:15	3.247,903 kW
27. Jun.	19:30	3.022,334 kW
27. Jun.	19:45	2.968,755 kW
27. Jun.	20:00	2.839,466 kW
27. Jun.	20:15	2.872,885 kW
27. Jun.	20:30	2.777,541 kW
27. Jun.	20:45	2.766,687 kW
27. Jun.	21:00	2.675,301 kW
27. Jun.	21:15	2.540,124 kW
27. Jun.	21:30	2.496,345 kW
27. Jun.	21:45	2.429,545 kW
27. Jun.	22:00	2.337,789 kW
27. Jun.	22:15	2.352,709 kW
27. Jun.	22:30	2.311,147 kW
27. Jun.	22:45	2.200,507 kW
27. Jun.	23:00	2.082,223 kW
27. Jun.	23:15	1.984,827 kW
27. Jun.	23:30	1.860,711 kW
27. Jun.	23:45	1.787,320 kW
28. Jun.	00:00	1.694,789 kW
28. Jun.	00:15	1.707,883 kW
28. Jun.	00:30	1.709,251 kW
28. Jun.	00:45	1.660,184 kW
28. Jun.	01:00	1.560,044 kW
28. Jun.	01:15	1.546,539 kW
28. Jun.	01:30	1.472,326 kW
28. Jun.	01:45	1.469,688 kW
28. Jun.	02:00	1.452,664 kW
28. Jun.	02:15	1.481,118 kW
28. Jun.	02:30	1.492,113 kW
28. Jun.	02:45	1.471,790 kW
28. Jun.	03:00	1.469,652 kW
28. Jun.	03:15	1.445,881 kW
28. Jun.	03:30	1.396,292 kW
28. Jun.	03:45	1.382,428 kW

28. Jun.	04:00	1.390,580 kW
28. Jun.	04:15	1.429,314 kW
28. Jun.	04:30	1.485,014 kW
28. Jun.	04:45	1.525,420 kW
28. Jun.	05:00	1.571,432 kW
28. Jun.	05:15	1.602,365 kW
28. Jun.	05:30	1.745,784 kW
28. Jun.	05:45	1.823,073 kW
28. Jun.	06:00	2.013,340 kW
28. Jun.	06:15	2.201,915 kW
28. Jun.	06:30	2.434,407 kW
28. Jun.	06:45	2.641,493 kW
28. Jun.	07:00	2.652,244 kW
28. Jun.	07:15	2.696,477 kW
28. Jun.	07:30	2.817,333 kW
28. Jun.	07:45	3.284,668 kW
28. Jun.	08:00	2.990,935 kW
28. Jun.	08:15	3.588,722 kW
28. Jun.	08:30	3.913,712 kW
28. Jun.	08:45	4.003,183 kW
28. Jun.	09:00	4.129,671 kW
28. Jun.	09:15	4.225,037 kW
28. Jun.	09:30	4.220,685 kW
28. Jun.	09:45	4.333,213 kW
28. Jun.	10:00	4.467,795 kW
28. Jun.	10:15	4.312,202 kW
28. Jun.	10:30	4.428,591 kW
28. Jun.	10:45	4.608,837 kW
28. Jun.	11:00	4.796,046 kW
28. Jun.	11:15	4.695,719 kW
28. Jun.	11:30	4.777,115 kW
28. Jun.	11:45	4.676,365 kW
28. Jun.	12:00	4.724,633 kW
28. Jun.	12:15	4.754,763 kW
28. Jun.	12:30	4.691,127 kW
28. Jun.	12:45	4.669,459 kW
28. Jun.	13:00	4.762,735 kW
28. Jun.	13:15	4.785,360 kW
28. Jun.	13:30	4.594,435 kW
28. Jun.	13:45	3.984,824 kW
28. Jun.	14:00	4.092,532 kW
28. Jun.	14:15	4.408,713 kW
28. Jun.	14:30	3.745,452 kW
28. Jun.	14:45	4.565,759 kW
28. Jun.	15:00	4.089,021 kW
28. Jun.	15:15	4.215,258 kW
28. Jun.	15:30	4.110,066 kW
28. Jun.	15:45	4.074,762 kW
28. Jun.	16:00	3.905,070 kW
28. Jun.	16:15	3.900,728 kW

28. Jun.	16:30	3.933,818 kW
28. Jun.	16:45	4.010,135 kW
28. Jun.	17:00	3.816,715 kW
28. Jun.	17:15	3.475,014 kW
28. Jun.	17:30	3.469,741 kW
28. Jun.	17:45	2.960,364 kW
28. Jun.	18:00	2.730,586 kW
28. Jun.	18:15	3.141,194 kW
28. Jun.	18:30	3.420,258 kW
28. Jun.	18:45	3.328,677 kW
28. Jun.	19:00	3.378,163 kW
28. Jun.	19:15	3.429,536 kW
28. Jun.	19:30	3.303,284 kW
28. Jun.	19:45	2.930,148 kW
28. Jun.	20:00	2.885,853 kW
28. Jun.	20:15	2.961,998 kW
28. Jun.	20:30	2.853,353 kW
28. Jun.	20:45	2.698,741 kW
28. Jun.	21:00	2.714,197 kW
28. Jun.	21:15	2.542,445 kW
28. Jun.	21:30	2.478,172 kW
28. Jun.	21:45	2.477,592 kW
28. Jun.	22:00	2.471,487 kW
28. Jun.	22:15	2.423,173 kW
28. Jun.	22:30	2.337,264 kW
28. Jun.	22:45	2.229,033 kW
28. Jun.	23:00	2.100,642 kW
28. Jun.	23:15	1.958,640 kW
28. Jun.	23:30	1.915,512 kW
28. Jun.	23:45	1.844,322 kW
29. Jun.	00:00	1.759,520 kW
29. Jun.	00:15	1.748,817 kW
29. Jun.	00:30	1.687,174 kW
29. Jun.	00:45	1.632,374 kW
29. Jun.	01:00	1.565,847 kW
29. Jun.	01:15	1.486,811 kW
29. Jun.	01:30	1.493,061 kW
29. Jun.	01:45	1.485,940 kW
29. Jun.	02:00	1.474,311 kW
29. Jun.	02:15	1.493,372 kW
29. Jun.	02:30	1.528,904 kW
29. Jun.	02:45	1.487,330 kW
29. Jun.	03:00	1.484,556 kW
29. Jun.	03:15	1.434,589 kW
29. Jun.	03:30	1.410,047 kW
29. Jun.	03:45	1.404,118 kW
29. Jun.	04:00	1.372,741 kW
29. Jun.	04:15	1.370,728 kW
29. Jun.	04:30	1.449,446 kW
29. Jun.	04:45	1.484,887 kW



29. Jun.	05:00	1.502,609 kW
29. Jun.	05:15	1.608,617 kW
29. Jun.	05:30	1.593,996 kW
29. Jun.	05:45	1.737,928 kW
29. Jun.	06:00	1.832,620 kW
29. Jun.	06:15	2.231,927 kW
29. Jun.	06:30	2.329,355 kW
29. Jun.	06:45	2.405,325 kW
29. Jun.	07:00	2.484,625 kW
29. Jun.	07:15	2.547,496 kW
29. Jun.	07:30	2.663,405 kW
29. Jun.	07:45	2.753,261 kW
29. Jun.	08:00	2.711,666 kW
29. Jun.	08:15	2.815,765 kW
29. Jun.	08:30	2.917,573 kW
29. Jun.	08:45	2.915,158 kW
29. Jun.	09:00	2.949,697 kW
29. Jun.	09:15	2.990,464 kW
29. Jun.	09:30	3.212,753 kW
29. Jun.	09:45	3.202,726 kW
29. Jun.	10:00	3.125,566 kW
29. Jun.	10:15	3.031,232 kW
29. Jun.	10:30	3.010,096 kW
29. Jun.	10:45	2.850,025 kW
29. Jun.	11:00	3.454,687 kW
29. Jun.	11:15	3.696,072 kW
29. Jun.	11:30	3.440,378 kW
29. Jun.	11:45	3.617,583 kW
29. Jun.	12:00	3.490,469 kW
29. Jun.	12:15	3.508,097 kW
29. Jun.	12:30	4.021,423 kW
29. Jun.	12:45	4.531,591 kW
29. Jun.	13:00	5.885,236 kW
29. Jun.	13:15	5.568,860 kW
29. Jun.	13:30	5.049,199 kW
29. Jun.	13:45	4.413,295 kW
29. Jun.	14:00	4.467,658 kW
29. Jun.	14:15	3.326,206 kW
29. Jun.	14:30	4.280,307 kW
29. Jun.	14:45	3.974,246 kW
29. Jun.	15:00	4.613,840 kW
29. Jun.	15:15	5.003,631 kW
29. Jun.	15:30	4.459,807 kW
29. Jun.	15:45	3.409,924 kW
29. Jun.	16:00	3.483,801 kW
29. Jun.	16:15	2.206,189 kW
29. Jun.	16:30	5.136,765 kW
29. Jun.	16:45	4.902,204 kW
29. Jun.	17:00	3.533,128 kW
29. Jun.	17:15	3.885,446 kW

29. Jun.	17:30	3.686,761 kW
29. Jun.	17:45	4.110,849 kW
29. Jun.	18:00	2.773,306 kW
29. Jun.	18:15	4.137,816 kW
29. Jun.	18:30	3.885,424 kW
29. Jun.	18:45	3.519,548 kW
29. Jun.	19:00	2.944,548 kW
29. Jun.	19:15	2.902,775 kW
29. Jun.	19:30	2.851,664 kW
29. Jun.	19:45	2.712,064 kW
29. Jun.	20:00	2.650,711 kW
29. Jun.	20:15	2.690,475 kW
29. Jun.	20:30	2.654,580 kW
29. Jun.	20:45	2.688,188 kW
29. Jun.	21:00	2.658,121 kW
29. Jun.	21:15	2.670,260 kW
29. Jun.	21:30	2.620,145 kW
29. Jun.	21:45	2.533,044 kW
29. Jun.	22:00	2.574,674 kW
29. Jun.	22:15	2.447,026 kW
29. Jun.	22:30	2.436,790 kW
29. Jun.	22:45	2.373,380 kW
29. Jun.	23:00	2.292,433 kW
29. Jun.	23:15	2.175,749 kW
29. Jun.	23:30	2.068,173 kW
29. Jun.	23:45	1.944,341 kW
30. Jun.	00:00	1.866,484 kW
30. Jun.	00:15	1.775,795 kW
30. Jun.	00:30	1.688,029 kW
30. Jun.	00:45	1.637,561 kW
30. Jun.	01:00	1.582,630 kW
30. Jun.	01:15	1.556,754 kW
30. Jun.	01:30	1.539,661 kW
30. Jun.	01:45	1.525,250 kW
30. Jun.	02:00	1.517,231 kW
30. Jun.	02:15	1.566,692 kW
30. Jun.	02:30	1.580,495 kW
30. Jun.	02:45	1.553,525 kW
30. Jun.	03:00	1.560,687 kW
30. Jun.	03:15	1.545,321 kW
30. Jun.	03:30	1.532,461 kW
30. Jun.	03:45	1.465,635 kW
30. Jun.	04:00	1.472,124 kW
30. Jun.	04:15	1.465,962 kW
30. Jun.	04:30	1.491,538 kW
30. Jun.	04:45	1.547,737 kW
30. Jun.	05:00	1.578,412 kW
30. Jun.	05:15	1.626,731 kW
30. Jun.	05:30	1.745,117 kW
30. Jun.	05:45	1.883,143 kW

30. Jun.	06:00	2.002,717 kW
30. Jun.	06:15	2.321,443 kW
30. Jun.	06:30	2.402,626 kW
30. Jun.	06:45	2.567,370 kW
30. Jun.	07:00	2.643,846 kW
30. Jun.	07:15	2.710,722 kW
30. Jun.	07:30	2.804,489 kW
30. Jun.	07:45	2.950,383 kW
30. Jun.	08:00	3.152,792 kW
30. Jun.	08:15	3.451,271 kW
30. Jun.	08:30	3.562,215 kW
30. Jun.	08:45	3.605,588 kW
30. Jun.	09:00	3.674,008 kW
30. Jun.	09:15	3.909,680 kW
30. Jun.	09:30	4.144,206 kW
30. Jun.	09:45	4.169,548 kW
30. Jun.	10:00	4.236,475 kW
30. Jun.	10:15	4.162,858 kW
30. Jun.	10:30	4.092,924 kW
30. Jun.	10:45	4.040,841 kW
30. Jun.	11:00	4.067,923 kW
30. Jun.	11:15	4.346,530 kW
30. Jun.	11:30	4.371,443 kW
30. Jun.	11:45	4.278,672 kW
30. Jun.	12:00	4.849,941 kW
30. Jun.	12:15	4.351,072 kW
30. Jun.	12:30	1.984,455 kW
30. Jun.	12:45	4.983,705 kW
30. Jun.	13:00	3.888,206 kW
30. Jun.	13:15	4.987,631 kW
30. Jun.	13:30	4.292,735 kW
30. Jun.	13:45	4.022,331 kW
30. Jun.	14:00	3.972,478 kW
30. Jun.	14:15	4.190,758 kW
30. Jun.	14:30	4.334,302 kW
30. Jun.	14:45	4.450,244 kW
30. Jun.	15:00	4.228,372 kW
30. Jun.	15:15	4.800,225 kW
30. Jun.	15:30	4.453,190 kW
30. Jun.	15:45	3.148,578 kW
30. Jun.	16:00	4.075,271 kW
30. Jun.	16:15	3.781,768 kW
30. Jun.	16:30	3.871,995 kW
30. Jun.	16:45	3.403,665 kW
30. Jun.	17:00	3.451,767 kW
30. Jun.	17:15	2.958,554 kW
30. Jun.	17:30	3.025,939 kW
30. Jun.	17:45	3.106,358 kW
30. Jun.	18:00	3.015,645 kW
30. Jun.	18:15	2.975,080 kW

30. Jun.	18:30	2.866,097 kW
30. Jun.	18:45	2.865,179 kW
30. Jun.	19:00	3.214,401 kW
30. Jun.	19:15	3.282,791 kW
30. Jun.	19:30	3.034,383 kW
30. Jun.	19:45	2.934,973 kW
30. Jun.	20:00	2.914,043 kW
30. Jun.	20:15	2.925,136 kW
30. Jun.	20:30	2.948,217 kW
30. Jun.	20:45	2.996,016 kW
30. Jun.	21:00	2.708,710 kW
30. Jun.	21:15	2.749,362 kW
30. Jun.	21:30	2.758,590 kW
30. Jun.	21:45	2.702,178 kW
30. Jun.	22:00	2.620,151 kW
30. Jun.	22:15	2.473,096 kW
30. Jun.	22:30	2.309,356 kW
30. Jun.	22:45	2.237,688 kW
30. Jun.	23:00	2.161,525 kW
30. Jun.	23:15	2.014,036 kW
30. Jun.	23:30	1.909,571 kW
30. Jun.	23:45	1.825,599 kW
1. Jul.	00:00	1.757,872 kW
1. Jul.	00:15	1.697,341 kW
1. Jul.	00:30	1.625,445 kW
1. Jul.	00:45	1.633,819 kW
1. Jul.	01:00	1.605,060 kW
1. Jul.	01:15	1.532,972 kW
1. Jul.	01:30	1.527,644 kW
1. Jul.	01:45	1.517,165 kW
1. Jul.	02:00	1.498,941 kW
1. Jul.	02:15	1.476,649 kW
1. Jul.	02:30	1.528,734 kW
1. Jul.	02:45	1.503,828 kW
1. Jul.	03:00	1.509,910 kW
1. Jul.	03:15	1.464,447 kW
1. Jul.	03:30	1.466,890 kW
1. Jul.	03:45	1.413,941 kW
1. Jul.	04:00	1.434,286 kW
1. Jul.	04:15	1.452,458 kW
1. Jul.	04:30	1.462,073 kW
1. Jul.	04:45	1.528,964 kW
1. Jul.	05:00	1.553,170 kW
1. Jul.	05:15	1.641,359 kW
1. Jul.	05:30	1.832,899 kW
1. Jul.	05:45	1.898,817 kW
1. Jul.	06:00	2.071,221 kW
1. Jul.	06:15	2.395,716 kW
1. Jul.	06:30	2.537,773 kW
1. Jul.	06:45	2.729,343 kW

1. Jul.	07:00	2.788,175 kW
1. Jul.	07:15	2.814,761 kW
1. Jul.	07:30	2.790,849 kW
1. Jul.	07:45	2.706,019 kW
1. Jul.	08:00	2.755,127 kW
1. Jul.	08:15	2.746,602 kW
1. Jul.	08:30	3.248,892 kW
1. Jul.	08:45	3.395,886 kW
1. Jul.	09:00	3.476,968 kW
1. Jul.	09:15	3.442,585 kW
1. Jul.	09:30	3.123,232 kW
1. Jul.	09:45	2.965,686 kW
1. Jul.	10:00	3.154,108 kW
1. Jul.	10:15	4.020,832 kW
1. Jul.	10:30	2.760,500 kW
1. Jul.	10:45	3.125,736 kW
1. Jul.	11:00	5.221,162 kW
1. Jul.	11:15	4.528,990 kW
1. Jul.	11:30	2.421,785 kW
1. Jul.	11:45	4.834,992 kW
1. Jul.	12:00	3.716,351 kW
1. Jul.	12:15	3.016,106 kW
1. Jul.	12:30	3.706,944 kW
1. Jul.	12:45	2.532,044 kW
1. Jul.	13:00	4.567,439 kW
1. Jul.	13:15	3.678,698 kW
1. Jul.	13:30	4.571,929 kW
1. Jul.	13:45	4.058,466 kW
1. Jul.	14:00	2.874,577 kW
1. Jul.	14:15	2.767,406 kW
1. Jul.	14:30	3.680,313 kW
1. Jul.	14:45	2.597,228 kW
1. Jul.	15:00	4.091,765 kW
1. Jul.	15:15	4.634,640 kW
1. Jul.	15:30	4.578,422 kW
1. Jul.	15:45	3.858,089 kW
1. Jul.	16:00	3.667,977 kW
1. Jul.	16:15	4.061,776 kW
1. Jul.	16:30	3.723,258 kW
1. Jul.	16:45	4.482,711 kW
1. Jul.	17:00	3.696,675 kW
1. Jul.	17:15	2.991,091 kW
1. Jul.	17:30	3.389,955 kW
1. Jul.	17:45	3.557,144 kW
1. Jul.	18:00	2.529,742 kW
1. Jul.	18:15	4.290,460 kW
1. Jul.	18:30	2.859,161 kW
1. Jul.	18:45	3.759,908 kW
1. Jul.	19:00	3.002,626 kW
1. Jul.	19:15	3.092,941 kW

1. Jul.	19:30	2.782,148 kW
1. Jul.	19:45	2.979,812 kW
1. Jul.	20:00	2.828,187 kW
1. Jul.	20:15	2.544,492 kW
1. Jul.	20:30	2.561,942 kW
1. Jul.	20:45	2.514,626 kW
1. Jul.	21:00	2.457,435 kW
1. Jul.	21:15	2.430,371 kW
1. Jul.	21:30	2.450,122 kW
1. Jul.	21:45	2.409,423 kW
1. Jul.	22:00	2.477,067 kW
1. Jul.	22:15	2.404,300 kW
1. Jul.	22:30	2.401,540 kW
1. Jul.	22:45	2.310,842 kW
1. Jul.	23:00	2.291,915 kW
1. Jul.	23:15	2.175,384 kW
1. Jul.	23:30	2.099,412 kW
1. Jul.	23:45	1.976,700 kW
2. Jul.	00:00	1.902,509 kW
2. Jul.	00:15	1.878,377 kW
2. Jul.	00:30	1.826,421 kW
2. Jul.	00:45	1.736,002 kW
2. Jul.	01:00	1.720,162 kW
2. Jul.	01:15	1.629,700 kW
2. Jul.	01:30	1.628,494 kW
2. Jul.	01:45	1.591,252 kW
2. Jul.	02:00	1.601,997 kW
2. Jul.	02:15	1.579,456 kW
2. Jul.	02:30	1.625,815 kW
2. Jul.	02:45	1.614,060 kW
2. Jul.	03:00	1.597,776 kW
2. Jul.	03:15	1.622,246 kW
2. Jul.	03:30	1.550,967 kW
2. Jul.	03:45	1.540,435 kW
2. Jul.	04:00	1.493,242 kW
2. Jul.	04:15	1.481,558 kW
2. Jul.	04:30	1.496,058 kW
2. Jul.	04:45	1.484,312 kW
2. Jul.	05:00	1.502,573 kW
2. Jul.	05:15	1.587,175 kW
2. Jul.	05:30	1.619,810 kW
2. Jul.	05:45	1.733,503 kW
2. Jul.	06:00	1.778,006 kW
2. Jul.	06:15	1.909,108 kW
2. Jul.	06:30	1.912,632 kW
2. Jul.	06:45	2.072,166 kW
2. Jul.	07:00	2.347,912 kW
2. Jul.	07:15	2.574,439 kW
2. Jul.	07:30	2.774,885 kW
2. Jul.	07:45	2.943,181 kW

2. Jul.	08:00	3.126,051 kW
2. Jul.	08:15	3.409,162 kW
2. Jul.	08:30	3.636,714 kW
2. Jul.	08:45	3.839,003 kW
2. Jul.	09:00	4.043,672 kW
2. Jul.	09:15	4.309,197 kW
2. Jul.	09:30	4.425,176 kW
2. Jul.	09:45	4.534,567 kW
2. Jul.	10:00	4.617,090 kW
2. Jul.	10:15	4.655,452 kW
2. Jul.	10:30	4.657,736 kW
2. Jul.	10:45	4.904,419 kW
2. Jul.	11:00	4.890,487 kW
2. Jul.	11:15	4.900,860 kW
2. Jul.	11:30	4.850,910 kW
2. Jul.	11:45	4.862,442 kW
2. Jul.	12:00	4.909,004 kW
2. Jul.	12:15	4.869,839 kW
2. Jul.	12:30	4.925,281 kW
2. Jul.	12:45	4.462,830 kW
2. Jul.	13:00	4.816,115 kW
2. Jul.	13:15	3.312,533 kW
2. Jul.	13:30	4.920,161 kW
2. Jul.	13:45	3.823,948 kW
2. Jul.	14:00	3.672,911 kW
2. Jul.	14:15	4.016,005 kW
2. Jul.	14:30	4.241,042 kW
2. Jul.	14:45	4.216,069 kW
2. Jul.	15:00	4.192,944 kW
2. Jul.	15:15	4.179,326 kW
2. Jul.	15:30	4.287,291 kW
2. Jul.	15:45	4.259,366 kW
2. Jul.	16:00	4.180,202 kW
2. Jul.	16:15	4.115,669 kW
2. Jul.	16:30	4.072,704 kW
2. Jul.	16:45	4.026,102 kW
2. Jul.	17:00	3.882,283 kW
2. Jul.	17:15	3.821,466 kW
2. Jul.	17:30	3.735,604 kW
2. Jul.	17:45	3.755,845 kW
2. Jul.	18:00	3.663,823 kW
2. Jul.	18:15	3.586,165 kW
2. Jul.	18:30	3.540,771 kW
2. Jul.	18:45	3.279,232 kW
2. Jul.	19:00	2.848,292 kW
2. Jul.	19:15	2.514,397 kW
2. Jul.	19:30	2.365,732 kW
2. Jul.	19:45	2.221,884 kW
2. Jul.	20:00	2.201,782 kW
2. Jul.	20:15	2.270,074 kW

2. Jul.	20:30	2.310,764 kW
2. Jul.	20:45	2.267,081 kW
2. Jul.	21:00	2.328,967 kW
2. Jul.	21:15	2.349,564 kW
2. Jul.	21:30	2.369,317 kW
2. Jul.	21:45	2.337,803 kW
2. Jul.	22:00	2.283,772 kW
2. Jul.	22:15	2.248,947 kW
2. Jul.	22:30	2.269,940 kW
2. Jul.	22:45	2.193,191 kW
2. Jul.	23:00	2.151,930 kW
2. Jul.	23:15	2.094,833 kW
2. Jul.	23:30	2.000,381 kW
2. Jul.	23:45	1.920,509 kW
3. Jul.	00:00	1.888,119 kW
3. Jul.	00:15	1.795,696 kW
3. Jul.	00:30	1.775,737 kW
3. Jul.	00:45	1.725,574 kW
3. Jul.	01:00	1.657,765 kW
3. Jul.	01:15	1.646,222 kW
3. Jul.	01:30	1.619,405 kW
3. Jul.	01:45	1.558,876 kW
3. Jul.	02:00	1.558,512 kW
3. Jul.	02:15	1.519,573 kW
3. Jul.	02:30	1.540,025 kW
3. Jul.	02:45	1.513,819 kW
3. Jul.	03:00	1.524,486 kW
3. Jul.	03:15	1.514,678 kW
3. Jul.	03:30	1.480,087 kW
3. Jul.	03:45	1.426,458 kW
3. Jul.	04:00	1.410,867 kW
3. Jul.	04:15	1.421,636 kW
3. Jul.	04:30	1.434,196 kW
3. Jul.	04:45	1.423,102 kW
3. Jul.	05:00	1.439,197 kW
3. Jul.	05:15	1.491,413 kW
3. Jul.	05:30	1.540,145 kW
3. Jul.	05:45	1.549,548 kW
3. Jul.	06:00	1.542,389 kW
3. Jul.	06:15	1.556,036 kW
3. Jul.	06:30	1.528,939 kW
3. Jul.	06:45	1.601,125 kW
3. Jul.	07:00	1.931,861 kW
3. Jul.	07:15	2.139,960 kW
3. Jul.	07:30	2.325,595 kW
3. Jul.	07:45	2.552,515 kW
3. Jul.	08:00	2.772,653 kW
3. Jul.	08:15	3.033,225 kW
3. Jul.	08:30	3.256,712 kW
3. Jul.	08:45	3.475,148 kW



3. Jul.	09:00	3.683,227 kW
3. Jul.	09:15	3.867,579 kW
3. Jul.	09:30	4.072,185 kW
3. Jul.	09:45	4.147,829 kW
3. Jul.	10:00	4.277,369 kW
3. Jul.	10:15	4.386,793 kW
3. Jul.	10:30	4.473,930 kW
3. Jul.	10:45	4.565,912 kW
3. Jul.	11:00	4.658,672 kW
3. Jul.	11:15	4.712,243 kW
3. Jul.	11:30	4.808,326 kW
3. Jul.	11:45	5.408,808 kW
3. Jul.	12:00	4.311,553 kW
3. Jul.	12:15	3.659,659 kW
3. Jul.	12:30	4.209,128 kW
3. Jul.	12:45	4.826,945 kW
3. Jul.	13:00	4.677,090 kW
3. Jul.	13:15	4.615,688 kW
3. Jul.	13:30	4.679,605 kW
3. Jul.	13:45	4.563,254 kW
3. Jul.	14:00	4.456,140 kW
3. Jul.	14:15	4.002,696 kW
3. Jul.	14:30	4.282,707 kW
3. Jul.	14:45	4.433,130 kW
3. Jul.	15:00	3.100,323 kW
3. Jul.	15:15	5.314,909 kW
3. Jul.	15:30	5.117,241 kW
3. Jul.	15:45	3.802,689 kW
3. Jul.	16:00	4.343,665 kW
3. Jul.	16:15	4.411,830 kW
3. Jul.	16:30	3.982,952 kW
3. Jul.	16:45	4.259,645 kW
3. Jul.	17:00	2.930,159 kW
3. Jul.	17:15	3.583,119 kW
3. Jul.	17:30	3.411,351 kW
3. Jul.	17:45	3.824,374 kW
3. Jul.	18:00	3.999,596 kW
3. Jul.	18:15	2.975,850 kW
3. Jul.	18:30	3.590,297 kW
3. Jul.	18:45	3.047,498 kW
3. Jul.	19:00	2.814,221 kW
3. Jul.	19:15	2.631,172 kW
3. Jul.	19:30	2.484,289 kW
3. Jul.	19:45	2.414,540 kW
3. Jul.	20:00	2.395,143 kW
3. Jul.	20:15	2.469,943 kW
3. Jul.	20:30	2.473,654 kW
3. Jul.	20:45	2.492,214 kW
3. Jul.	21:00	2.524,389 kW
3. Jul.	21:15	2.498,511 kW

3. Jul.	21:30	2.439,967 kW
3. Jul.	21:45	2.405,279 kW
3. Jul.	22:00	2.317,064 kW
3. Jul.	22:15	2.347,975 kW
3. Jul.	22:30	2.310,434 kW
3. Jul.	22:45	2.233,884 kW
3. Jul.	23:00	2.098,981 kW
3. Jul.	23:15	2.029,617 kW
3. Jul.	23:30	1.909,928 kW
3. Jul.	23:45	1.862,233 kW
4. Jul.	00:00	1.780,118 kW
4. Jul.	00:15	1.691,970 kW
4. Jul.	00:30	1.685,983 kW
4. Jul.	00:45	1.621,116 kW
4. Jul.	01:00	1.600,944 kW
4. Jul.	01:15	1.579,871 kW
4. Jul.	01:30	1.534,519 kW
4. Jul.	01:45	1.524,518 kW
4. Jul.	02:00	1.533,784 kW
4. Jul.	02:15	1.482,712 kW
4. Jul.	02:30	1.498,533 kW
4. Jul.	02:45	1.460,351 kW
4. Jul.	03:00	1.456,428 kW
4. Jul.	03:15	1.488,135 kW
4. Jul.	03:30	1.460,896 kW
4. Jul.	03:45	1.449,243 kW
4. Jul.	04:00	1.402,190 kW
4. Jul.	04:15	1.396,501 kW
4. Jul.	04:30	1.428,608 kW
4. Jul.	04:45	1.487,378 kW
4. Jul.	05:00	1.501,413 kW
4. Jul.	05:15	1.597,713 kW
4. Jul.	05:30	1.689,677 kW
4. Jul.	05:45	1.812,595 kW
4. Jul.	06:00	1.949,580 kW
4. Jul.	06:15	2.246,897 kW
4. Jul.	06:30	2.247,601 kW
4. Jul.	06:45	2.472,224 kW
4. Jul.	07:00	2.634,956 kW
4. Jul.	07:15	2.637,104 kW
4. Jul.	07:30	2.781,498 kW
4. Jul.	07:45	2.969,910 kW
4. Jul.	08:00	3.093,325 kW
4. Jul.	08:15	3.281,696 kW
4. Jul.	08:30	3.286,292 kW
4. Jul.	08:45	3.436,147 kW
4. Jul.	09:00	3.612,544 kW
4. Jul.	09:15	3.456,171 kW
4. Jul.	09:30	3.517,420 kW
4. Jul.	09:45	3.639,239 kW

4. Jul.	10:00	3.692,562 kW
4. Jul.	10:15	3.821,773 kW
4. Jul.	10:30	4.118,352 kW
4. Jul.	10:45	4.273,893 kW
4. Jul.	11:00	4.066,342 kW
4. Jul.	11:15	4.066,006 kW
4. Jul.	11:30	4.002,310 kW
4. Jul.	11:45	4.094,514 kW
4. Jul.	12:00	4.181,752 kW
4. Jul.	12:15	4.157,063 kW
4. Jul.	12:30	4.332,105 kW
4. Jul.	12:45	4.258,497 kW
4. Jul.	13:00	4.704,304 kW
4. Jul.	13:15	4.627,456 kW
4. Jul.	13:30	4.736,547 kW
4. Jul.	13:45	3.975,373 kW
4. Jul.	14:00	4.407,666 kW
4. Jul.	14:15	4.453,564 kW
4. Jul.	14:30	4.174,217 kW
4. Jul.	14:45	4.136,081 kW
4. Jul.	15:00	4.110,445 kW
4. Jul.	15:15	3.996,778 kW
4. Jul.	15:30	3.974,273 kW
4. Jul.	15:45	4.073,527 kW
4. Jul.	16:00	3.851,815 kW
4. Jul.	16:15	4.081,554 kW
4. Jul.	16:30	3.423,827 kW
4. Jul.	16:45	3.483,752 kW
4. Jul.	17:00	3.524,564 kW
4. Jul.	17:15	3.052,482 kW
4. Jul.	17:30	2.940,984 kW
4. Jul.	17:45	3.182,259 kW
4. Jul.	18:00	2.680,352 kW
4. Jul.	18:15	3.945,675 kW
4. Jul.	18:30	3.608,980 kW
4. Jul.	18:45	3.778,088 kW
4. Jul.	19:00	3.335,966 kW
4. Jul.	19:15	3.110,549 kW
4. Jul.	19:30	2.804,955 kW
4. Jul.	19:45	2.689,660 kW
4. Jul.	20:00	2.557,886 kW
4. Jul.	20:15	2.603,943 kW
4. Jul.	20:30	2.591,174 kW
4. Jul.	20:45	2.619,366 kW
4. Jul.	21:00	2.619,254 kW
4. Jul.	21:15	2.651,105 kW
4. Jul.	21:30	2.608,394 kW
4. Jul.	21:45	2.438,655 kW
4. Jul.	22:00	2.354,730 kW
4. Jul.	22:15	2.399,254 kW

4. Jul.	22:30	2.333,075 kW
4. Jul.	22:45	2.230,031 kW
4. Jul.	23:00	2.072,374 kW
4. Jul.	23:15	1.978,612 kW
4. Jul.	23:30	1.897,407 kW
4. Jul.	23:45	1.798,441 kW
5. Jul.	00:00	1.721,499 kW
5. Jul.	00:15	1.680,761 kW
5. Jul.	00:30	1.583,587 kW
5. Jul.	00:45	1.536,394 kW
5. Jul.	01:00	1.534,973 kW
5. Jul.	01:15	1.466,256 kW
5. Jul.	01:30	1.479,276 kW
5. Jul.	01:45	1.528,668 kW
5. Jul.	02:00	1.533,458 kW
5. Jul.	02:15	1.506,616 kW
5. Jul.	02:30	1.514,440 kW
5. Jul.	02:45	1.531,988 kW
5. Jul.	03:00	1.469,753 kW
5. Jul.	03:15	1.507,376 kW
5. Jul.	03:30	1.443,564 kW
5. Jul.	03:45	1.441,118 kW
5. Jul.	04:00	1.409,242 kW
5. Jul.	04:15	1.384,718 kW
5. Jul.	04:30	1.450,081 kW
5. Jul.	04:45	1.513,411 kW
5. Jul.	05:00	1.519,687 kW
5. Jul.	05:15	1.597,688 kW
5. Jul.	05:30	1.711,793 kW
5. Jul.	05:45	1.782,701 kW
5. Jul.	06:00	2.007,620 kW
5. Jul.	06:15	2.281,640 kW
5. Jul.	06:30	2.428,533 kW
5. Jul.	06:45	2.503,042 kW
5. Jul.	07:00	2.640,326 kW
5. Jul.	07:15	2.641,399 kW
5. Jul.	07:30	2.795,178 kW
5. Jul.	07:45	2.873,506 kW
5. Jul.	08:00	3.069,489 kW
5. Jul.	08:15	3.142,503 kW
5. Jul.	08:30	3.190,777 kW
5. Jul.	08:45	3.414,482 kW
5. Jul.	09:00	3.718,983 kW
5. Jul.	09:15	4.103,281 kW
5. Jul.	09:30	4.155,277 kW
5. Jul.	09:45	4.042,073 kW
5. Jul.	10:00	4.109,828 kW
5. Jul.	10:15	4.064,772 kW
5. Jul.	10:30	3.665,074 kW
5. Jul.	10:45	3.958,527 kW

5. Jul.	11:00	4.545,492 kW
5. Jul.	11:15	4.604,950 kW
5. Jul.	11:30	4.607,182 kW
5. Jul.	11:45	4.603,800 kW
5. Jul.	12:00	4.548,935 kW
5. Jul.	12:15	4.563,229 kW
5. Jul.	12:30	4.622,666 kW
5. Jul.	12:45	4.627,461 kW
5. Jul.	13:00	4.836,643 kW
5. Jul.	13:15	4.190,460 kW
5. Jul.	13:30	4.374,128 kW
5. Jul.	13:45	4.373,215 kW
5. Jul.	14:00	5.100,899 kW
5. Jul.	14:15	5.101,788 kW
5. Jul.	14:30	4.169,097 kW
5. Jul.	14:45	3.579,204 kW
5. Jul.	15:00	3.459,275 kW
5. Jul.	15:15	4.184,967 kW
5. Jul.	15:30	4.107,256 kW
5. Jul.	15:45	4.539,512 kW
5. Jul.	16:00	4.585,835 kW
5. Jul.	16:15	2.245,129 kW
5. Jul.	16:30	4.626,928 kW
5. Jul.	16:45	1.368,593 kW
5. Jul.	17:00	4.351,575 kW
5. Jul.	17:15	2.479,511 kW
5. Jul.	17:30	2.603,764 kW
5. Jul.	17:45	3.905,424 kW
5. Jul.	18:00	3.692,066 kW
5. Jul.	18:15	3.798,032 kW
5. Jul.	18:30	3.697,993 kW
5. Jul.	18:45	3.849,699 kW
5. Jul.	19:00	3.373,933 kW
5. Jul.	19:15	2.840,599 kW
5. Jul.	19:30	2.774,070 kW
5. Jul.	19:45	2.617,568 kW
5. Jul.	20:00	2.719,602 kW
5. Jul.	20:15	2.680,301 kW
5. Jul.	20:30	2.700,532 kW
5. Jul.	20:45	2.613,147 kW
5. Jul.	21:00	2.580,323 kW
5. Jul.	21:15	2.662,562 kW
5. Jul.	21:30	2.555,200 kW
5. Jul.	21:45	2.496,116 kW
5. Jul.	22:00	2.391,471 kW
5. Jul.	22:15	2.385,901 kW
5. Jul.	22:30	2.302,160 kW
5. Jul.	22:45	2.181,484 kW
5. Jul.	23:00	2.135,600 kW
5. Jul.	23:15	2.070,832 kW

5. Jul.	23:30	1.929,553 kW
5. Jul.	23:45	1.839,042 kW
6. Jul.	00:00	1.763,771 kW
6. Jul.	00:15	1.714,088 kW
6. Jul.	00:30	1.660,979 kW
6. Jul.	00:45	1.551,495 kW
6. Jul.	01:00	1.492,529 kW
6. Jul.	01:15	1.450,637 kW
6. Jul.	01:30	1.443,262 kW
6. Jul.	01:45	1.452,265 kW
6. Jul.	02:00	1.437,708 kW
6. Jul.	02:15	1.437,135 kW
6. Jul.	02:30	1.438,314 kW
6. Jul.	02:45	1.415,535 kW
6. Jul.	03:00	1.434,841 kW
6. Jul.	03:15	1.457,621 kW
6. Jul.	03:30	1.477,150 kW
6. Jul.	03:45	1.451,129 kW
6. Jul.	04:00	1.438,331 kW
6. Jul.	04:15	1.487,858 kW
6. Jul.	04:30	1.506,107 kW
6. Jul.	04:45	1.531,079 kW
6. Jul.	05:00	1.586,092 kW
6. Jul.	05:15	1.656,571 kW
6. Jul.	05:30	1.633,993 kW
6. Jul.	05:45	1.824,673 kW
6. Jul.	06:00	2.012,998 kW
6. Jul.	06:15	2.198,591 kW
6. Jul.	06:30	2.270,582 kW
6. Jul.	06:45	2.454,306 kW
6. Jul.	07:00	2.685,654 kW
6. Jul.	07:15	2.797,291 kW
6. Jul.	07:30	2.893,990 kW
6. Jul.	07:45	3.004,210 kW
6. Jul.	08:00	3.206,195 kW
6. Jul.	08:15	3.357,626 kW
6. Jul.	08:30	3.523,755 kW
6. Jul.	08:45	3.823,405 kW
6. Jul.	09:00	3.981,502 kW
6. Jul.	09:15	4.091,736 kW
6. Jul.	09:30	4.147,489 kW
6. Jul.	09:45	3.891,993 kW
6. Jul.	10:00	3.967,153 kW
6. Jul.	10:15	3.984,210 kW
6. Jul.	10:30	4.214,337 kW
6. Jul.	10:45	4.445,824 kW
6. Jul.	11:00	4.364,231 kW
6. Jul.	11:15	4.596,138 kW
6. Jul.	11:30	4.609,422 kW
6. Jul.	11:45	4.810,773 kW

6. Jul.	12:00	4.890,143 kW
6. Jul.	12:15	4.814,683 kW
6. Jul.	12:30	4.910,672 kW
6. Jul.	12:45	4.595,956 kW
6. Jul.	13:00	4.451,202 kW
6. Jul.	13:15	4.299,148 kW
6. Jul.	13:30	4.432,177 kW
6. Jul.	13:45	4.318,925 kW
6. Jul.	14:00	4.376,030 kW
6. Jul.	14:15	3.616,428 kW
6. Jul.	14:30	3.802,024 kW
6. Jul.	14:45	3.789,388 kW
6. Jul.	15:00	4.762,327 kW
6. Jul.	15:15	3.821,159 kW
6. Jul.	15:30	2.942,244 kW
6. Jul.	15:45	2.884,011 kW
6. Jul.	16:00	3.091,591 kW
6. Jul.	16:15	4.208,968 kW
6. Jul.	16:30	4.518,658 kW
6. Jul.	16:45	3.758,476 kW
6. Jul.	17:00	3.105,250 kW
6. Jul.	17:15	2.846,798 kW
6. Jul.	17:30	3.124,335 kW
6. Jul.	17:45	3.585,503 kW
6. Jul.	18:00	3.519,813 kW
6. Jul.	18:15	3.105,401 kW
6. Jul.	18:30	3.454,495 kW
6. Jul.	18:45	3.723,081 kW
6. Jul.	19:00	3.351,570 kW
6. Jul.	19:15	2.829,124 kW
6. Jul.	19:30	2.687,286 kW
6. Jul.	19:45	2.691,887 kW
6. Jul.	20:00	2.641,408 kW
6. Jul.	20:15	2.623,675 kW
6. Jul.	20:30	2.592,671 kW
6. Jul.	20:45	2.645,982 kW
6. Jul.	21:00	2.627,923 kW
6. Jul.	21:15	2.610,489 kW
6. Jul.	21:30	2.538,690 kW
6. Jul.	21:45	2.535,066 kW
6. Jul.	22:00	2.391,252 kW
6. Jul.	22:15	2.317,091 kW
6. Jul.	22:30	2.218,665 kW
6. Jul.	22:45	2.091,177 kW
6. Jul.	23:00	2.017,114 kW
6. Jul.	23:15	1.984,743 kW
6. Jul.	23:30	1.912,362 kW
6. Jul.	23:45	1.792,487 kW
7. Jul.	00:00	1.741,913 kW
7. Jul.	00:15	1.677,253 kW

7. Jul.	00:30	1.578,149 kW
7. Jul.	00:45	1.524,474 kW
7. Jul.	01:00	1.486,465 kW
7. Jul.	01:15	1.471,700 kW
7. Jul.	01:30	1.435,556 kW
7. Jul.	01:45	1.446,914 kW
7. Jul.	02:00	1.430,138 kW
7. Jul.	02:15	1.431,797 kW
7. Jul.	02:30	1.415,341 kW
7. Jul.	02:45	1.402,531 kW
7. Jul.	03:00	1.482,974 kW
7. Jul.	03:15	1.438,425 kW
7. Jul.	03:30	1.480,107 kW
7. Jul.	03:45	1.439,715 kW
7. Jul.	04:00	1.424,877 kW
7. Jul.	04:15	1.422,610 kW
7. Jul.	04:30	1.441,161 kW
7. Jul.	04:45	1.492,121 kW
7. Jul.	05:00	1.578,049 kW
7. Jul.	05:15	1.601,730 kW
7. Jul.	05:30	1.683,849 kW
7. Jul.	05:45	1.775,090 kW
7. Jul.	06:00	1.964,575 kW
7. Jul.	06:15	2.417,077 kW
7. Jul.	06:30	2.537,758 kW
7. Jul.	06:45	2.569,667 kW
7. Jul.	07:00	2.610,814 kW
7. Jul.	07:15	2.693,172 kW
7. Jul.	07:30	2.728,326 kW
7. Jul.	07:45	2.750,372 kW
7. Jul.	08:00	2.791,937 kW
7. Jul.	08:15	2.961,828 kW
7. Jul.	08:30	3.053,744 kW
7. Jul.	08:45	3.098,212 kW
7. Jul.	09:00	3.213,667 kW
7. Jul.	09:15	3.238,141 kW
7. Jul.	09:30	3.112,940 kW
7. Jul.	09:45	2.949,914 kW
7. Jul.	10:00	2.967,425 kW
7. Jul.	10:15	2.919,214 kW
7. Jul.	10:30	3.242,061 kW
7. Jul.	10:45	3.300,924 kW
7. Jul.	11:00	3.418,899 kW
7. Jul.	11:15	3.213,790 kW
7. Jul.	11:30	4.378,974 kW
7. Jul.	11:45	4.874,742 kW
7. Jul.	12:00	3.084,750 kW
7. Jul.	12:15	2.456,435 kW
7. Jul.	12:30	4.222,573 kW
7. Jul.	12:45	4.932,062 kW



7. Jul.	13:00	3.192,963 kW
7. Jul.	13:15	2.721,098 kW
7. Jul.	13:30	3.454,412 kW
7. Jul.	13:45	4.413,733 kW
7. Jul.	14:00	3.378,025 kW
7. Jul.	14:15	2.552,106 kW
7. Jul.	14:30	2.874,079 kW
7. Jul.	14:45	3.487,603 kW
7. Jul.	15:00	3.169,795 kW
7. Jul.	15:15	3.740,202 kW
7. Jul.	15:30	3.574,466 kW
7. Jul.	15:45	3.772,937 kW
7. Jul.	16:00	3.200,586 kW
7. Jul.	16:15	3.325,693 kW
7. Jul.	16:30	3.038,999 kW
7. Jul.	16:45	3.066,731 kW
7. Jul.	17:00	3.035,929 kW
7. Jul.	17:15	2.966,751 kW
7. Jul.	17:30	2.961,812 kW
7. Jul.	17:45	2.806,551 kW
7. Jul.	18:00	3.045,035 kW
7. Jul.	18:15	3.385,627 kW
7. Jul.	18:30	3.025,987 kW
7. Jul.	18:45	3.168,570 kW
7. Jul.	19:00	3.055,465 kW
7. Jul.	19:15	2.964,859 kW
7. Jul.	19:30	2.960,658 kW
7. Jul.	19:45	2.621,280 kW
7. Jul.	20:00	2.734,802 kW
7. Jul.	20:15	2.767,656 kW
7. Jul.	20:30	2.902,975 kW
7. Jul.	20:45	2.727,756 kW
7. Jul.	21:00	2.655,357 kW
7. Jul.	21:15	2.586,920 kW
7. Jul.	21:30	2.627,447 kW
7. Jul.	21:45	2.533,200 kW
7. Jul.	22:00	2.379,552 kW
7. Jul.	22:15	2.366,688 kW
7. Jul.	22:30	2.255,568 kW
7. Jul.	22:45	2.172,634 kW
7. Jul.	23:00	2.168,091 kW
7. Jul.	23:15	2.079,090 kW
7. Jul.	23:30	1.955,109 kW
7. Jul.	23:45	1.877,952 kW
8. Jul.	00:00	1.813,103 kW
8. Jul.	00:15	1.789,888 kW
8. Jul.	00:30	1.712,165 kW
8. Jul.	00:45	1.631,399 kW
8. Jul.	01:00	1.557,773 kW
8. Jul.	01:15	1.506,172 kW

8. Jul.	01:30	1.473,134 kW
8. Jul.	01:45	1.417,522 kW
8. Jul.	02:00	1.444,464 kW
8. Jul.	02:15	1.463,655 kW
8. Jul.	02:30	1.481,322 kW
8. Jul.	02:45	1.473,962 kW
8. Jul.	03:00	1.471,868 kW
8. Jul.	03:15	1.473,301 kW
8. Jul.	03:30	1.493,032 kW
8. Jul.	03:45	1.464,549 kW
8. Jul.	04:00	1.452,982 kW
8. Jul.	04:15	1.388,674 kW
8. Jul.	04:30	1.456,587 kW
8. Jul.	04:45	1.553,091 kW
8. Jul.	05:00	1.553,043 kW
8. Jul.	05:15	1.629,949 kW
8. Jul.	05:30	1.604,469 kW
8. Jul.	05:45	1.786,867 kW
8. Jul.	06:00	1.949,137 kW
8. Jul.	06:15	2.255,354 kW
8. Jul.	06:30	2.381,177 kW
8. Jul.	06:45	2.473,731 kW
8. Jul.	07:00	2.618,501 kW
8. Jul.	07:15	2.674,948 kW
8. Jul.	07:30	2.525,599 kW
8. Jul.	07:45	2.786,538 kW
8. Jul.	08:00	3.037,850 kW
8. Jul.	08:15	3.228,018 kW
8. Jul.	08:30	3.224,505 kW
8. Jul.	08:45	3.559,568 kW
8. Jul.	09:00	2.367,270 kW
8. Jul.	09:15	2.305,068 kW
8. Jul.	09:30	3.261,605 kW
8. Jul.	09:45	4.446,234 kW
8. Jul.	10:00	2.725,272 kW
8. Jul.	10:15	4.643,439 kW
8. Jul.	10:30	4.408,236 kW
8. Jul.	10:45	4.399,904 kW
8. Jul.	11:00	4.430,157 kW
8. Jul.	11:15	4.440,991 kW
8. Jul.	11:30	4.365,947 kW
8. Jul.	11:45	4.621,639 kW
8. Jul.	12:00	4.490,966 kW
8. Jul.	12:15	4.500,195 kW
8. Jul.	12:30	4.800,912 kW
8. Jul.	12:45	4.655,386 kW
8. Jul.	13:00	4.550,857 kW
8. Jul.	13:15	4.745,492 kW
8. Jul.	13:30	4.721,058 kW
8. Jul.	13:45	4.458,916 kW

8. Jul.	14:00	4.169,336 kW
8. Jul.	14:15	4.114,617 kW
8. Jul.	14:30	3.963,007 kW
8. Jul.	14:45	3.916,225 kW
8. Jul.	15:00	3.881,289 kW
8. Jul.	15:15	3.901,552 kW
8. Jul.	15:30	4.030,544 kW
8. Jul.	15:45	4.040,503 kW
8. Jul.	16:00	3.975,365 kW
8. Jul.	16:15	3.800,429 kW
8. Jul.	16:30	3.770,925 kW
8. Jul.	16:45	3.597,079 kW
8. Jul.	17:00	3.479,180 kW
8. Jul.	17:15	3.324,468 kW
8. Jul.	17:30	3.358,674 kW
8. Jul.	17:45	3.415,307 kW
8. Jul.	18:00	3.347,987 kW
8. Jul.	18:15	3.444,235 kW
8. Jul.	18:30	3.503,834 kW
8. Jul.	18:45	3.291,218 kW
8. Jul.	19:00	2.687,272 kW
8. Jul.	19:15	2.352,318 kW
8. Jul.	19:30	2.742,057 kW
8. Jul.	19:45	2.819,574 kW
8. Jul.	20:00	2.656,082 kW
8. Jul.	20:15	2.468,886 kW
8. Jul.	20:30	2.458,407 kW
8. Jul.	20:45	2.439,930 kW
8. Jul.	21:00	2.498,569 kW
8. Jul.	21:15	2.446,411 kW
8. Jul.	21:30	2.453,337 kW
8. Jul.	21:45	2.465,405 kW
8. Jul.	22:00	2.436,592 kW
8. Jul.	22:15	2.436,625 kW
8. Jul.	22:30	2.374,419 kW
8. Jul.	22:45	2.342,845 kW
8. Jul.	23:00	2.269,130 kW
8. Jul.	23:15	2.155,085 kW
8. Jul.	23:30	2.109,146 kW
8. Jul.	23:45	1.982,675 kW
9. Jul.	00:00	1.918,215 kW
9. Jul.	00:15	1.776,582 kW
9. Jul.	00:30	1.721,514 kW
9. Jul.	00:45	1.711,004 kW
9. Jul.	01:00	1.656,468 kW
9. Jul.	01:15	1.609,586 kW
9. Jul.	01:30	1.555,046 kW
9. Jul.	01:45	1.531,562 kW
9. Jul.	02:00	1.532,068 kW
9. Jul.	02:15	1.516,577 kW

9. Jul.	02:30	1.510,074 kW
9. Jul.	02:45	1.529,217 kW
9. Jul.	03:00	1.525,279 kW
9. Jul.	03:15	1.547,899 kW
9. Jul.	03:30	1.530,932 kW
9. Jul.	03:45	1.488,510 kW
9. Jul.	04:00	1.433,973 kW
9. Jul.	04:15	1.420,229 kW
9. Jul.	04:30	1.486,695 kW
9. Jul.	04:45	1.475,739 kW
9. Jul.	05:00	1.474,496 kW
9. Jul.	05:15	1.532,850 kW
9. Jul.	05:30	1.613,689 kW
9. Jul.	05:45	1.656,149 kW
9. Jul.	06:00	1.746,313 kW
9. Jul.	06:15	1.901,307 kW
9. Jul.	06:30	1.886,397 kW
9. Jul.	06:45	1.986,407 kW
9. Jul.	07:00	2.343,473 kW
9. Jul.	07:15	2.349,990 kW
9. Jul.	07:30	2.482,540 kW
9. Jul.	07:45	2.420,889 kW
9. Jul.	08:00	3.003,861 kW
9. Jul.	08:15	3.258,724 kW
9. Jul.	08:30	3.372,603 kW
9. Jul.	08:45	3.699,238 kW
9. Jul.	09:00	3.950,534 kW
9. Jul.	09:15	4.034,861 kW
9. Jul.	09:30	4.048,573 kW
9. Jul.	09:45	4.047,374 kW
9. Jul.	10:00	4.310,837 kW
9. Jul.	10:15	4.469,417 kW
9. Jul.	10:30	3.335,788 kW
9. Jul.	10:45	4.457,889 kW
9. Jul.	11:00	3.317,020 kW
9. Jul.	11:15	3.880,351 kW
9. Jul.	11:30	1.623,041 kW
9. Jul.	11:45	5.213,186 kW
9. Jul.	12:00	4.489,141 kW
9. Jul.	12:15	5.403,819 kW
9. Jul.	12:30	3.363,286 kW
9. Jul.	12:45	1.699,722 kW
9. Jul.	13:00	4.731,013 kW
9. Jul.	13:15	4.363,021 kW
9. Jul.	13:30	4.491,157 kW
9. Jul.	13:45	3.183,772 kW
9. Jul.	14:00	2.494,920 kW
9. Jul.	14:15	3.505,240 kW
9. Jul.	14:30	3.593,118 kW
9. Jul.	14:45	2.826,152 kW

9. Jul.	15:00	3.293,993 kW
9. Jul.	15:15	5.800,422 kW
9. Jul.	15:30	4.345,050 kW
9. Jul.	15:45	5.031,732 kW
9. Jul.	16:00	2.940,254 kW
9. Jul.	16:15	3.492,485 kW
9. Jul.	16:30	2.769,128 kW
9. Jul.	16:45	2.672,916 kW
9. Jul.	17:00	2.590,544 kW
9. Jul.	17:15	3.255,174 kW
9. Jul.	17:30	4.512,769 kW
9. Jul.	17:45	3.341,001 kW
9. Jul.	18:00	3.756,506 kW
9. Jul.	18:15	3.614,712 kW
9. Jul.	18:30	3.603,817 kW
9. Jul.	18:45	3.527,179 kW
9. Jul.	19:00	2.961,799 kW
9. Jul.	19:15	2.604,050 kW
9. Jul.	19:30	2.482,411 kW
9. Jul.	19:45	2.448,642 kW
9. Jul.	20:00	2.535,953 kW
9. Jul.	20:15	2.558,899 kW
9. Jul.	20:30	2.470,965 kW
9. Jul.	20:45	2.507,525 kW
9. Jul.	21:00	2.453,692 kW
9. Jul.	21:15	2.421,060 kW
9. Jul.	21:30	2.334,328 kW
9. Jul.	21:45	2.298,145 kW
9. Jul.	22:00	2.230,716 kW
9. Jul.	22:15	2.216,029 kW
9. Jul.	22:30	2.211,976 kW
9. Jul.	22:45	2.202,803 kW
9. Jul.	23:00	2.095,826 kW
9. Jul.	23:15	1.992,825 kW
9. Jul.	23:30	1.939,349 kW
9. Jul.	23:45	1.875,624 kW
10. Jul.	00:00	1.799,828 kW
10. Jul.	00:15	1.739,320 kW
10. Jul.	00:30	1.715,395 kW
10. Jul.	00:45	1.678,697 kW
10. Jul.	01:00	1.625,386 kW
10. Jul.	01:15	1.589,340 kW
10. Jul.	01:30	1.594,904 kW
10. Jul.	01:45	1.539,030 kW
10. Jul.	02:00	1.531,072 kW
10. Jul.	02:15	1.513,100 kW
10. Jul.	02:30	1.493,457 kW
10. Jul.	02:45	1.485,459 kW
10. Jul.	03:00	1.464,738 kW
10. Jul.	03:15	1.469,412 kW

10. Jul.	03:30	1.461,729 kW
10. Jul.	03:45	1.446,660 kW
10. Jul.	04:00	1.421,645 kW
10. Jul.	04:15	1.421,214 kW
10. Jul.	04:30	1.415,665 kW
10. Jul.	04:45	1.391,724 kW
10. Jul.	05:00	1.419,485 kW
10. Jul.	05:15	1.461,038 kW
10. Jul.	05:30	1.511,530 kW
10. Jul.	05:45	1.524,574 kW
10. Jul.	06:00	1.497,571 kW
10. Jul.	06:15	1.510,681 kW
10. Jul.	06:30	1.476,523 kW
10. Jul.	06:45	1.478,657 kW
10. Jul.	07:00	1.745,617 kW
10. Jul.	07:15	2.009,134 kW
10. Jul.	07:30	2.268,281 kW
10. Jul.	07:45	2.516,163 kW
10. Jul.	08:00	2.659,960 kW
10. Jul.	08:15	3.085,112 kW
10. Jul.	08:30	3.550,737 kW
10. Jul.	08:45	3.709,200 kW
10. Jul.	09:00	3.959,979 kW
10. Jul.	09:15	4.293,011 kW
10. Jul.	09:30	4.565,695 kW
10. Jul.	09:45	5.179,394 kW
10. Jul.	10:00	5.401,912 kW
10. Jul.	10:15	4.906,670 kW
10. Jul.	10:30	5.130,764 kW
10. Jul.	10:45	4.897,119 kW
10. Jul.	11:00	3.221,161 kW
10. Jul.	11:15	3.693,880 kW
10. Jul.	11:30	2.630,735 kW
10. Jul.	11:45	4.778,056 kW
10. Jul.	12:00	5.037,115 kW
10. Jul.	12:15	5.000,232 kW
10. Jul.	12:30	4.899,018 kW
10. Jul.	12:45	4.852,113 kW
10. Jul.	13:00	5.077,138 kW
10. Jul.	13:15	4.865,406 kW
10. Jul.	13:30	4.868,647 kW
10. Jul.	13:45	5.359,002 kW
10. Jul.	14:00	4.908,914 kW
10. Jul.	14:15	4.022,582 kW
10. Jul.	14:30	4.312,244 kW
10. Jul.	14:45	5.459,001 kW
10. Jul.	15:00	5.237,367 kW
10. Jul.	15:15	5.088,480 kW
10. Jul.	15:30	3.887,227 kW
10. Jul.	15:45	3.711,997 kW

10. Jul.	16:00	4.621,516 kW
10. Jul.	16:15	4.366,994 kW
10. Jul.	16:30	3.965,648 kW
10. Jul.	16:45	3.486,877 kW
10. Jul.	17:00	2.547,408 kW
10. Jul.	17:15	3.848,652 kW
10. Jul.	17:30	4.330,724 kW
10. Jul.	17:45	2.756,833 kW
10. Jul.	18:00	2.974,326 kW
10. Jul.	18:15	2.849,737 kW
10. Jul.	18:30	2.928,717 kW
10. Jul.	18:45	2.981,554 kW
10. Jul.	19:00	2.959,501 kW
10. Jul.	19:15	2.918,736 kW
10. Jul.	19:30	2.863,391 kW
10. Jul.	19:45	2.788,268 kW
10. Jul.	20:00	2.689,848 kW
10. Jul.	20:15	2.593,903 kW
10. Jul.	20:30	2.566,829 kW
10. Jul.	20:45	2.483,568 kW
10. Jul.	21:00	2.447,401 kW
10. Jul.	21:15	2.404,359 kW
10. Jul.	21:30	2.334,218 kW
10. Jul.	21:45	2.324,972 kW
10. Jul.	22:00	2.250,328 kW
10. Jul.	22:15	2.211,883 kW
10. Jul.	22:30	2.162,897 kW
10. Jul.	22:45	2.067,319 kW
10. Jul.	23:00	1.946,671 kW
10. Jul.	23:15	1.848,934 kW
10. Jul.	23:30	1.778,155 kW
10. Jul.	23:45	1.761,685 kW
11. Jul.	00:00	1.666,001 kW
11. Jul.	00:15	1.633,294 kW
11. Jul.	00:30	1.589,855 kW
11. Jul.	00:45	1.529,870 kW
11. Jul.	01:00	1.471,086 kW
11. Jul.	01:15	1.464,989 kW
11. Jul.	01:30	1.460,335 kW
11. Jul.	01:45	1.441,955 kW
11. Jul.	02:00	1.446,264 kW
11. Jul.	02:15	1.455,544 kW
11. Jul.	02:30	1.450,843 kW
11. Jul.	02:45	1.457,887 kW
11. Jul.	03:00	1.431,450 kW
11. Jul.	03:15	1.462,024 kW
11. Jul.	03:30	1.450,284 kW
11. Jul.	03:45	1.421,193 kW
11. Jul.	04:00	1.426,292 kW
11. Jul.	04:15	1.436,937 kW

11. Jul.	04:30	1.504,873 kW
11. Jul.	04:45	1.538,857 kW
11. Jul.	05:00	1.591,920 kW
11. Jul.	05:15	1.679,544 kW
11. Jul.	05:30	1.772,625 kW
11. Jul.	05:45	1.852,321 kW
11. Jul.	06:00	2.016,398 kW
11. Jul.	06:15	2.161,307 kW
11. Jul.	06:30	2.228,299 kW
11. Jul.	06:45	2.394,788 kW
11. Jul.	07:00	2.508,308 kW
11. Jul.	07:15	2.581,561 kW
11. Jul.	07:30	2.640,299 kW
11. Jul.	07:45	2.646,594 kW
11. Jul.	08:00	2.704,729 kW
11. Jul.	08:15	2.970,354 kW
11. Jul.	08:30	3.345,159 kW
11. Jul.	08:45	3.661,819 kW
11. Jul.	09:00	3.644,792 kW
11. Jul.	09:15	3.748,577 kW
11. Jul.	09:30	4.605,080 kW
11. Jul.	09:45	3.469,797 kW
11. Jul.	10:00	3.068,233 kW
11. Jul.	10:15	3.908,275 kW
11. Jul.	10:30	2.593,361 kW
11. Jul.	10:45	2.840,554 kW
11. Jul.	11:00	3.113,979 kW
11. Jul.	11:15	2.698,913 kW
11. Jul.	11:30	3.265,944 kW
11. Jul.	11:45	3.103,942 kW
11. Jul.	12:00	3.821,678 kW
11. Jul.	12:15	3.034,410 kW
11. Jul.	12:30	3.510,244 kW
11. Jul.	12:45	3.699,076 kW
11. Jul.	13:00	3.639,272 kW
11. Jul.	13:15	3.594,153 kW
11. Jul.	13:30	3.711,386 kW
11. Jul.	13:45	3.777,803 kW
11. Jul.	14:00	4.206,784 kW
11. Jul.	14:15	3.824,310 kW
11. Jul.	14:30	4.375,103 kW
11. Jul.	14:45	4.602,271 kW
11. Jul.	15:00	3.914,606 kW
11. Jul.	15:15	3.618,478 kW
11. Jul.	15:30	3.910,245 kW
11. Jul.	15:45	4.031,861 kW
11. Jul.	16:00	5.258,165 kW
11. Jul.	16:15	3.822,559 kW
11. Jul.	16:30	3.176,800 kW
11. Jul.	16:45	4.757,258 kW



11. Jul.	17:00	3.956,488 kW
11. Jul.	17:15	3.954,638 kW
11. Jul.	17:30	3.772,535 kW
11. Jul.	17:45	4.589,702 kW
11. Jul.	18:00	4.059,348 kW
11. Jul.	18:15	3.609,757 kW
11. Jul.	18:30	3.687,526 kW
11. Jul.	18:45	4.004,599 kW
11. Jul.	19:00	3.270,574 kW
11. Jul.	19:15	2.929,997 kW
11. Jul.	19:30	2.899,476 kW
11. Jul.	19:45	2.556,188 kW
11. Jul.	20:00	2.706,042 kW
11. Jul.	20:15	2.560,980 kW
11. Jul.	20:30	2.506,595 kW
11. Jul.	20:45	2.678,566 kW
11. Jul.	21:00	2.542,539 kW
11. Jul.	21:15	2.535,700 kW
11. Jul.	21:30	2.468,446 kW
11. Jul.	21:45	2.445,429 kW
11. Jul.	22:00	2.358,155 kW
11. Jul.	22:15	2.293,957 kW
11. Jul.	22:30	2.200,793 kW
11. Jul.	22:45	2.125,821 kW
11. Jul.	23:00	2.067,414 kW
11. Jul.	23:15	1.949,850 kW
11. Jul.	23:30	1.875,332 kW
11. Jul.	23:45	1.755,463 kW
12. Jul.	00:00	1.702,859 kW
12. Jul.	00:15	1.604,522 kW
12. Jul.	00:30	1.563,772 kW
12. Jul.	00:45	1.545,120 kW
12. Jul.	01:00	1.495,249 kW
12. Jul.	01:15	1.527,980 kW
12. Jul.	01:30	1.501,920 kW
12. Jul.	01:45	1.501,305 kW
12. Jul.	02:00	1.515,181 kW
12. Jul.	02:15	1.531,952 kW
12. Jul.	02:30	1.522,611 kW
12. Jul.	02:45	1.484,197 kW
12. Jul.	03:00	1.471,558 kW
12. Jul.	03:15	1.471,181 kW
12. Jul.	03:30	1.443,626 kW
12. Jul.	03:45	1.452,001 kW
12. Jul.	04:00	1.443,741 kW
12. Jul.	04:15	1.452,944 kW
12. Jul.	04:30	1.483,432 kW
12. Jul.	04:45	1.506,119 kW
12. Jul.	05:00	1.585,599 kW
12. Jul.	05:15	1.645,366 kW

12. Jul.	05:30	1.656,255 kW
12. Jul.	05:45	1.819,572 kW
12. Jul.	06:00	2.026,408 kW
12. Jul.	06:15	2.281,069 kW
12. Jul.	06:30	2.377,735 kW
12. Jul.	06:45	2.505,927 kW
12. Jul.	07:00	2.585,591 kW
12. Jul.	07:15	2.634,229 kW
12. Jul.	07:30	2.781,322 kW
12. Jul.	07:45	2.845,246 kW
12. Jul.	08:00	2.791,724 kW
12. Jul.	08:15	2.979,242 kW
12. Jul.	08:30	3.135,470 kW
12. Jul.	08:45	3.321,948 kW
12. Jul.	09:00	3.512,475 kW
12. Jul.	09:15	3.733,480 kW
12. Jul.	09:30	3.622,603 kW
12. Jul.	09:45	3.761,331 kW
12. Jul.	10:00	3.790,322 kW
12. Jul.	10:15	3.783,698 kW
12. Jul.	10:30	3.839,499 kW
12. Jul.	10:45	4.091,091 kW
12. Jul.	11:00	4.237,523 kW
12. Jul.	11:15	4.265,235 kW
12. Jul.	11:30	4.265,215 kW
12. Jul.	11:45	4.259,056 kW
12. Jul.	12:00	4.511,195 kW
12. Jul.	12:15	4.254,261 kW
12. Jul.	12:30	4.484,316 kW
12. Jul.	12:45	4.359,180 kW
12. Jul.	13:00	4.185,854 kW
12. Jul.	13:15	4.314,495 kW
12. Jul.	13:30	4.436,849 kW
12. Jul.	13:45	4.297,586 kW
12. Jul.	14:00	4.330,792 kW
12. Jul.	14:15	4.274,874 kW
12. Jul.	14:30	4.126,958 kW
12. Jul.	14:45	4.062,761 kW
12. Jul.	15:00	4.091,514 kW
12. Jul.	15:15	3.775,520 kW
12. Jul.	15:30	3.992,558 kW
12. Jul.	15:45	3.858,973 kW
12. Jul.	16:00	3.818,115 kW
12. Jul.	16:15	3.990,442 kW
12. Jul.	16:30	4.161,010 kW
12. Jul.	16:45	3.760,566 kW
12. Jul.	17:00	2.772,683 kW
12. Jul.	17:15	3.230,699 kW
12. Jul.	17:30	3.436,424 kW
12. Jul.	17:45	3.472,579 kW

12. Jul.	18:00	3.540,159 kW
12. Jul.	18:15	3.513,185 kW
12. Jul.	18:30	3.460,315 kW
12. Jul.	18:45	3.345,547 kW
12. Jul.	19:00	3.189,186 kW
12. Jul.	19:15	2.996,145 kW
12. Jul.	19:30	2.975,733 kW
12. Jul.	19:45	2.740,461 kW
12. Jul.	20:00	2.672,202 kW
12. Jul.	20:15	2.681,373 kW
12. Jul.	20:30	2.723,084 kW
12. Jul.	20:45	2.759,532 kW
12. Jul.	21:00	2.721,134 kW
12. Jul.	21:15	2.587,274 kW
12. Jul.	21:30	2.529,602 kW
12. Jul.	21:45	2.458,316 kW
12. Jul.	22:00	2.462,050 kW
12. Jul.	22:15	2.393,195 kW
12. Jul.	22:30	2.259,392 kW
12. Jul.	22:45	2.179,644 kW
12. Jul.	23:00	2.094,006 kW
12. Jul.	23:15	1.965,815 kW
12. Jul.	23:30	1.873,397 kW
12. Jul.	23:45	1.810,620 kW
13. Jul.	00:00	1.731,308 kW
13. Jul.	00:15	1.657,231 kW
13. Jul.	00:30	1.603,588 kW
13. Jul.	00:45	1.554,943 kW
13. Jul.	01:00	1.513,495 kW
13. Jul.	01:15	1.517,315 kW
13. Jul.	01:30	1.482,741 kW
13. Jul.	01:45	1.459,887 kW
13. Jul.	02:00	1.477,148 kW
13. Jul.	02:15	1.443,926 kW
13. Jul.	02:30	1.440,074 kW
13. Jul.	02:45	1.416,958 kW
13. Jul.	03:00	1.381,086 kW
13. Jul.	03:15	1.382,608 kW
13. Jul.	03:30	1.396,043 kW
13. Jul.	03:45	1.386,055 kW
13. Jul.	04:00	1.414,788 kW
13. Jul.	04:15	1.439,024 kW
13. Jul.	04:30	1.484,334 kW
13. Jul.	04:45	1.474,498 kW
13. Jul.	05:00	1.511,178 kW
13. Jul.	05:15	1.612,960 kW
13. Jul.	05:30	1.633,285 kW
13. Jul.	05:45	1.715,948 kW
13. Jul.	06:00	1.999,366 kW
13. Jul.	06:15	2.299,079 kW

13. Jul.	06:30	2.477,417 kW
13. Jul.	06:45	2.548,969 kW
13. Jul.	07:00	2.672,930 kW
13. Jul.	07:15	2.671,223 kW
13. Jul.	07:30	2.778,704 kW
13. Jul.	07:45	2.793,262 kW
13. Jul.	08:00	2.938,297 kW
13. Jul.	08:15	3.002,672 kW
13. Jul.	08:30	3.108,064 kW
13. Jul.	08:45	3.102,687 kW
13. Jul.	09:00	4.185,516 kW
13. Jul.	09:15	3.699,347 kW
13. Jul.	09:30	3.646,059 kW
13. Jul.	09:45	3.281,846 kW
13. Jul.	10:00	3.062,086 kW
13. Jul.	10:15	3.328,459 kW
13. Jul.	10:30	3.181,689 kW
13. Jul.	10:45	3.132,321 kW
13. Jul.	11:00	4.012,415 kW
13. Jul.	11:15	3.639,164 kW
13. Jul.	11:30	4.875,453 kW
13. Jul.	11:45	4.148,198 kW
13. Jul.	12:00	4.472,800 kW
13. Jul.	12:15	3.833,766 kW
13. Jul.	12:30	4.231,518 kW
13. Jul.	12:45	4.082,857 kW
13. Jul.	13:00	4.110,600 kW
13. Jul.	13:15	3.904,845 kW
13. Jul.	13:30	3.220,464 kW
13. Jul.	13:45	3.991,748 kW
13. Jul.	14:00	3.309,417 kW
13. Jul.	14:15	3.342,505 kW
13. Jul.	14:30	3.173,690 kW
13. Jul.	14:45	3.085,744 kW
13. Jul.	15:00	3.690,995 kW
13. Jul.	15:15	3.084,072 kW
13. Jul.	15:30	2.189,234 kW
13. Jul.	15:45	3.479,836 kW
13. Jul.	16:00	3.000,376 kW
13. Jul.	16:15	3.604,137 kW
13. Jul.	16:30	3.487,609 kW
13. Jul.	16:45	2.934,301 kW
13. Jul.	17:00	3.291,776 kW
13. Jul.	17:15	3.389,952 kW
13. Jul.	17:30	3.459,608 kW
13. Jul.	17:45	3.291,763 kW
13. Jul.	18:00	3.018,552 kW
13. Jul.	18:15	3.316,599 kW
13. Jul.	18:30	3.889,729 kW
13. Jul.	18:45	3.616,064 kW

13. Jul.	19:00	3.143,006 kW
13. Jul.	19:15	3.198,774 kW
13. Jul.	19:30	2.851,926 kW
13. Jul.	19:45	2.619,633 kW
13. Jul.	20:00	2.612,793 kW
13. Jul.	20:15	2.608,001 kW
13. Jul.	20:30	2.780,635 kW
13. Jul.	20:45	2.695,731 kW
13. Jul.	21:00	2.644,556 kW
13. Jul.	21:15	2.658,582 kW
13. Jul.	21:30	2.648,145 kW
13. Jul.	21:45	2.489,641 kW
13. Jul.	22:00	2.649,393 kW
13. Jul.	22:15	2.482,986 kW
13. Jul.	22:30	2.404,144 kW
13. Jul.	22:45	2.321,541 kW
13. Jul.	23:00	2.321,080 kW
13. Jul.	23:15	2.163,445 kW
13. Jul.	23:30	1.998,514 kW
13. Jul.	23:45	1.927,822 kW
14. Jul.	00:00	1.811,802 kW
14. Jul.	00:15	1.850,720 kW
14. Jul.	00:30	1.732,736 kW
14. Jul.	00:45	1.733,290 kW
14. Jul.	01:00	1.647,181 kW
14. Jul.	01:15	1.627,567 kW
14. Jul.	01:30	1.517,764 kW
14. Jul.	01:45	1.581,543 kW
14. Jul.	02:00	1.484,512 kW
14. Jul.	02:15	1.532,030 kW
14. Jul.	02:30	1.514,122 kW
14. Jul.	02:45	1.482,049 kW
14. Jul.	03:00	1.465,019 kW
14. Jul.	03:15	1.471,043 kW
14. Jul.	03:30	1.434,385 kW
14. Jul.	03:45	1.413,512 kW
14. Jul.	04:00	1.496,808 kW
14. Jul.	04:15	1.418,267 kW
14. Jul.	04:30	1.523,121 kW
14. Jul.	04:45	1.556,666 kW
14. Jul.	05:00	1.582,678 kW
14. Jul.	05:15	1.680,693 kW
14. Jul.	05:30	1.605,585 kW
14. Jul.	05:45	1.720,534 kW
14. Jul.	06:00	1.959,502 kW
14. Jul.	06:15	2.280,968 kW
14. Jul.	06:30	2.275,771 kW
14. Jul.	06:45	2.460,743 kW
14. Jul.	07:00	2.502,861 kW
14. Jul.	07:15	2.591,883 kW

14. Jul.	07:30	2.464,388 kW
14. Jul.	07:45	2.628,238 kW
14. Jul.	08:00	2.932,503 kW
14. Jul.	08:15	2.944,332 kW
14. Jul.	08:30	2.838,961 kW
14. Jul.	08:45	2.964,015 kW
14. Jul.	09:00	3.191,559 kW
14. Jul.	09:15	3.244,601 kW
14. Jul.	09:30	3.542,736 kW
14. Jul.	09:45	3.856,216 kW
14. Jul.	10:00	3.692,650 kW
14. Jul.	10:15	3.781,838 kW
14. Jul.	10:30	3.821,079 kW
14. Jul.	10:45	4.000,866 kW
14. Jul.	11:00	4.420,547 kW
14. Jul.	11:15	4.247,761 kW
14. Jul.	11:30	3.900,100 kW
14. Jul.	11:45	3.722,146 kW
14. Jul.	12:00	3.487,811 kW
14. Jul.	12:15	4.170,105 kW
14. Jul.	12:30	5.256,851 kW
14. Jul.	12:45	3.554,314 kW
14. Jul.	13:00	2.705,191 kW
14. Jul.	13:15	5.218,284 kW
14. Jul.	13:30	4.552,888 kW
14. Jul.	13:45	2.492,033 kW
14. Jul.	14:00	4.138,832 kW
14. Jul.	14:15	3.266,458 kW
14. Jul.	14:30	4.112,195 kW
14. Jul.	14:45	4.850,396 kW
14. Jul.	15:00	2.736,426 kW
14. Jul.	15:15	3.485,389 kW
14. Jul.	15:30	4.259,211 kW
14. Jul.	15:45	3.854,179 kW
14. Jul.	16:00	3.610,321 kW
14. Jul.	16:15	2.894,062 kW
14. Jul.	16:30	3.425,886 kW
14. Jul.	16:45	4.563,925 kW
14. Jul.	17:00	4.272,685 kW
14. Jul.	17:15	2.882,930 kW
14. Jul.	17:30	3.196,757 kW
14. Jul.	17:45	3.159,172 kW
14. Jul.	18:00	2.594,976 kW
14. Jul.	18:15	3.628,116 kW
14. Jul.	18:30	3.523,755 kW
14. Jul.	18:45	3.912,405 kW
14. Jul.	19:00	3.412,141 kW
14. Jul.	19:15	3.140,535 kW
14. Jul.	19:30	2.872,772 kW
14. Jul.	19:45	2.633,481 kW

14. Jul.	20:00	2.911,858 kW
14. Jul.	20:15	2.631,718 kW
14. Jul.	20:30	2.818,911 kW
14. Jul.	20:45	2.918,486 kW
14. Jul.	21:00	2.798,884 kW
14. Jul.	21:15	2.666,243 kW
14. Jul.	21:30	2.632,218 kW
14. Jul.	21:45	2.552,812 kW
14. Jul.	22:00	2.621,000 kW
14. Jul.	22:15	2.507,454 kW
14. Jul.	22:30	2.362,695 kW
14. Jul.	22:45	2.277,597 kW
14. Jul.	23:00	2.322,308 kW
14. Jul.	23:15	2.088,556 kW
14. Jul.	23:30	2.054,984 kW
14. Jul.	23:45	1.924,791 kW
15. Jul.	00:00	1.780,819 kW
15. Jul.	00:15	1.736,355 kW
15. Jul.	00:30	1.767,196 kW
15. Jul.	00:45	1.713,004 kW
15. Jul.	01:00	1.580,209 kW
15. Jul.	01:15	1.567,817 kW
15. Jul.	01:30	1.560,037 kW
15. Jul.	01:45	1.532,379 kW
15. Jul.	02:00	1.488,551 kW
15. Jul.	02:15	1.568,336 kW
15. Jul.	02:30	1.539,641 kW
15. Jul.	02:45	1.474,790 kW
15. Jul.	03:00	1.442,472 kW
15. Jul.	03:15	1.375,381 kW
15. Jul.	03:30	1.536,475 kW
15. Jul.	03:45	1.431,116 kW
15. Jul.	04:00	1.367,415 kW
15. Jul.	04:15	1.548,760 kW
15. Jul.	04:30	1.436,926 kW
15. Jul.	04:45	1.542,128 kW
15. Jul.	05:00	1.530,512 kW
15. Jul.	05:15	1.742,100 kW
15. Jul.	05:30	1.650,077 kW
15. Jul.	05:45	1.730,049 kW
15. Jul.	06:00	1.864,707 kW
15. Jul.	06:15	2.141,335 kW
15. Jul.	06:30	2.171,846 kW
15. Jul.	06:45	2.336,901 kW
15. Jul.	07:00	2.505,266 kW
15. Jul.	07:15	2.448,922 kW
15. Jul.	07:30	2.688,119 kW
15. Jul.	07:45	2.692,700 kW
15. Jul.	08:00	2.754,091 kW
15. Jul.	08:15	2.710,832 kW

15. Jul.	08:30	3.001,105 kW
15. Jul.	08:45	2.783,602 kW
15. Jul.	09:00	2.897,683 kW
15. Jul.	09:15	2.825,473 kW
15. Jul.	09:30	3.009,260 kW
15. Jul.	09:45	3.392,911 kW
15. Jul.	10:00	2.535,647 kW
15. Jul.	10:15	2.670,671 kW
15. Jul.	10:30	4.459,444 kW
15. Jul.	10:45	4.184,361 kW
15. Jul.	11:00	4.264,222 kW
15. Jul.	11:15	2.978,529 kW
15. Jul.	11:30	5.050,672 kW
15. Jul.	11:45	4.645,194 kW
15. Jul.	12:00	4.896,128 kW
15. Jul.	12:15	3.337,170 kW
15. Jul.	12:30	6.646,503 kW
15. Jul.	12:45	2.364,139 kW
15. Jul.	13:00	1.495,948 kW
15. Jul.	13:15	5.987,602 kW
15. Jul.	13:30	2.562,169 kW
15. Jul.	13:45	5.018,660 kW
15. Jul.	14:00	1.030,610 kW
15. Jul.	14:15	2.004,226 kW
15. Jul.	14:30	3.487,351 kW
15. Jul.	14:45	0.407,300 kW
15. Jul.	15:00	1.242,543 kW
15. Jul.	15:15	3.851,974 kW
15. Jul.	15:30	5.405,870 kW
15. Jul.	15:45	2.769,919 kW
15. Jul.	16:00	3.578,127 kW
15. Jul.	16:15	3.094,895 kW
15. Jul.	16:30	4.274,419 kW
15. Jul.	16:45	3.223,034 kW
15. Jul.	17:00	2.878,227 kW
15. Jul.	17:15	1.752,425 kW
15. Jul.	17:30	1.975,944 kW
15. Jul.	17:45	2.590,331 kW
15. Jul.	18:00	3.608,540 kW
15. Jul.	18:15	3.567,722 kW
15. Jul.	18:30	4.094,509 kW
15. Jul.	18:45	3.565,281 kW
15. Jul.	19:00	3.149,740 kW
15. Jul.	19:15	2.811,045 kW
15. Jul.	19:30	2.575,931 kW
15. Jul.	19:45	2.506,145 kW
15. Jul.	20:00	2.354,030 kW
15. Jul.	20:15	2.527,751 kW
15. Jul.	20:30	2.510,886 kW
15. Jul.	20:45	2.530,615 kW



15. Jul.	21:00	2.435,632 kW
15. Jul.	21:15	2.443,562 kW
15. Jul.	21:30	2.422,805 kW
15. Jul.	21:45	2.387,959 kW
15. Jul.	22:00	2.369,165 kW
15. Jul.	22:15	2.356,379 kW
15. Jul.	22:30	2.320,651 kW
15. Jul.	22:45	2.314,179 kW
15. Jul.	23:00	2.196,986 kW
15. Jul.	23:15	2.063,909 kW
15. Jul.	23:30	1.980,221 kW
15. Jul.	23:45	1.937,142 kW
16. Jul.	00:00	1.885,288 kW
16. Jul.	00:15	1.807,406 kW
16. Jul.	00:30	1.762,655 kW
16. Jul.	00:45	1.748,890 kW
16. Jul.	01:00	1.697,387 kW
16. Jul.	01:15	1.679,819 kW
16. Jul.	01:30	1.630,823 kW
16. Jul.	01:45	1.585,489 kW
16. Jul.	02:00	1.565,386 kW
16. Jul.	02:15	1.578,704 kW
16. Jul.	02:30	1.513,698 kW
16. Jul.	02:45	1.540,877 kW
16. Jul.	03:00	1.465,063 kW
16. Jul.	03:15	1.578,602 kW
16. Jul.	03:30	1.517,007 kW
16. Jul.	03:45	1.494,359 kW
16. Jul.	04:00	1.484,825 kW
16. Jul.	04:15	1.483,294 kW
16. Jul.	04:30	1.454,159 kW
16. Jul.	04:45	1.544,810 kW
16. Jul.	05:00	1.470,886 kW
16. Jul.	05:15	1.569,134 kW
16. Jul.	05:30	1.576,218 kW
16. Jul.	05:45	1.702,300 kW
16. Jul.	06:00	1.840,475 kW
16. Jul.	06:15	1.875,081 kW
16. Jul.	06:30	1.842,190 kW
16. Jul.	06:45	1.885,733 kW
16. Jul.	07:00	2.155,653 kW
16. Jul.	07:15	2.359,381 kW
16. Jul.	07:30	2.540,621 kW
16. Jul.	07:45	2.736,337 kW
16. Jul.	08:00	3.072,355 kW
16. Jul.	08:15	3.256,260 kW
16. Jul.	08:30	3.474,498 kW
16. Jul.	08:45	3.772,344 kW
16. Jul.	09:00	3.978,186 kW
16. Jul.	09:15	4.130,797 kW

16. Jul.	09:30	4.381,549 kW
16. Jul.	09:45	4.483,226 kW
16. Jul.	10:00	4.558,896 kW
16. Jul.	10:15	4.432,165 kW
16. Jul.	10:30	4.585,398 kW
16. Jul.	10:45	4.767,262 kW
16. Jul.	11:00	4.898,377 kW
16. Jul.	11:15	4.822,451 kW
16. Jul.	11:30	4.912,173 kW
16. Jul.	11:45	5.230,964 kW
16. Jul.	12:00	3.564,926 kW
16. Jul.	12:15	2.269,398 kW
16. Jul.	12:30	4.913,446 kW
16. Jul.	12:45	4.741,445 kW
16. Jul.	13:00	5.249,255 kW
16. Jul.	13:15	5.748,243 kW
16. Jul.	13:30	3.787,815 kW
16. Jul.	13:45	5.209,463 kW
16. Jul.	14:00	3.505,708 kW
16. Jul.	14:15	3.589,015 kW
16. Jul.	14:30	4.631,614 kW
16. Jul.	14:45	4.528,633 kW
16. Jul.	15:00	3.616,101 kW
16. Jul.	15:15	2.609,046 kW
16. Jul.	15:30	3.837,875 kW
16. Jul.	15:45	2.765,389 kW
16. Jul.	16:00	2.243,463 kW
16. Jul.	16:15	1.817,534 kW
16. Jul.	16:30	1.020,118 kW
16. Jul.	16:45	3.908,575 kW
16. Jul.	17:00	3.936,585 kW
16. Jul.	17:15	3.783,820 kW
16. Jul.	17:30	3.763,175 kW
16. Jul.	17:45	3.696,447 kW
16. Jul.	18:00	3.629,647 kW
16. Jul.	18:15	3.060,441 kW
16. Jul.	18:30	3.256,066 kW
16. Jul.	18:45	3.150,547 kW
16. Jul.	19:00	2.791,812 kW
16. Jul.	19:15	2.588,870 kW
16. Jul.	19:30	2.443,382 kW
16. Jul.	19:45	2.384,931 kW
16. Jul.	20:00	2.264,629 kW
16. Jul.	20:15	2.358,616 kW
16. Jul.	20:30	2.375,629 kW
16. Jul.	20:45	2.359,226 kW
16. Jul.	21:00	2.355,750 kW
16. Jul.	21:15	2.382,116 kW
16. Jul.	21:30	2.411,003 kW
16. Jul.	21:45	2.311,716 kW

16. Jul.	22:00	2.377,012 kW
16. Jul.	22:15	2.359,669 kW
16. Jul.	22:30	2.272,881 kW
16. Jul.	22:45	2.260,368 kW
16. Jul.	23:00	2.140,504 kW
16. Jul.	23:15	2.149,667 kW
16. Jul.	23:30	2.036,128 kW
16. Jul.	23:45	1.891,662 kW
17. Jul.	00:00	1.934,097 kW
17. Jul.	00:15	1.814,961 kW
17. Jul.	00:30	1.714,808 kW
17. Jul.	00:45	1.747,578 kW
17. Jul.	01:00	1.677,071 kW
17. Jul.	01:15	1.627,131 kW
17. Jul.	01:30	1.529,239 kW
17. Jul.	01:45	1.595,988 kW
17. Jul.	02:00	1.541,278 kW
17. Jul.	02:15	1.526,357 kW
17. Jul.	02:30	1.510,492 kW
17. Jul.	02:45	1.509,025 kW
17. Jul.	03:00	1.446,788 kW
17. Jul.	03:15	1.451,937 kW
17. Jul.	03:30	1.517,109 kW
17. Jul.	03:45	1.438,442 kW
17. Jul.	04:00	1.398,943 kW
17. Jul.	04:15	1.362,301 kW
17. Jul.	04:30	1.483,006 kW
17. Jul.	04:45	1.430,552 kW
17. Jul.	05:00	1.449,727 kW
17. Jul.	05:15	1.487,416 kW
17. Jul.	05:30	1.424,065 kW
17. Jul.	05:45	1.531,087 kW
17. Jul.	06:00	1.556,158 kW
17. Jul.	06:15	1.547,832 kW
17. Jul.	06:30	1.494,860 kW
17. Jul.	06:45	1.467,317 kW
17. Jul.	07:00	1.662,372 kW
17. Jul.	07:15	1.946,677 kW
17. Jul.	07:30	2.185,917 kW
17. Jul.	07:45	2.547,458 kW
17. Jul.	08:00	2.681,542 kW
17. Jul.	08:15	2.909,697 kW
17. Jul.	08:30	3.164,558 kW
17. Jul.	08:45	3.433,208 kW
17. Jul.	09:00	3.687,706 kW
17. Jul.	09:15	3.855,180 kW
17. Jul.	09:30	4.022,039 kW
17. Jul.	09:45	4.106,898 kW
17. Jul.	10:00	4.185,782 kW
17. Jul.	10:15	4.322,532 kW

17. Jul.	10:30	4.319,379 kW
17. Jul.	10:45	4.536,332 kW
17. Jul.	11:00	4.650,604 kW
17. Jul.	11:15	4.917,462 kW
17. Jul.	11:30	4.742,810 kW
17. Jul.	11:45	4.870,814 kW
17. Jul.	12:00	5.025,476 kW
17. Jul.	12:15	4.859,808 kW
17. Jul.	12:30	4.757,370 kW
17. Jul.	12:45	4.802,453 kW
17. Jul.	13:00	4.771,069 kW
17. Jul.	13:15	4.630,774 kW
17. Jul.	13:30	4.625,113 kW
17. Jul.	13:45	4.608,753 kW
17. Jul.	14:00	4.258,963 kW
17. Jul.	14:15	4.251,567 kW
17. Jul.	14:30	4.677,797 kW
17. Jul.	14:45	4.293,216 kW
17. Jul.	15:00	4.199,355 kW
17. Jul.	15:15	4.118,763 kW
17. Jul.	15:30	4.057,428 kW
17. Jul.	15:45	3.992,097 kW
17. Jul.	16:00	3.920,526 kW
17. Jul.	16:15	3.834,896 kW
17. Jul.	16:30	3.654,401 kW
17. Jul.	16:45	3.715,280 kW
17. Jul.	17:00	3.593,999 kW
17. Jul.	17:15	3.501,303 kW
17. Jul.	17:30	3.523,512 kW
17. Jul.	17:45	3.429,790 kW
17. Jul.	18:00	3.389,997 kW
17. Jul.	18:15	3.288,158 kW
17. Jul.	18:30	3.156,719 kW
17. Jul.	18:45	3.045,222 kW
17. Jul.	19:00	2.775,210 kW
17. Jul.	19:15	2.569,989 kW
17. Jul.	19:30	2.534,792 kW
17. Jul.	19:45	2.502,634 kW
17. Jul.	20:00	2.465,955 kW
17. Jul.	20:15	2.487,937 kW
17. Jul.	20:30	2.560,981 kW
17. Jul.	20:45	2.524,393 kW
17. Jul.	21:00	2.490,495 kW
17. Jul.	21:15	2.471,103 kW
17. Jul.	21:30	2.423,721 kW
17. Jul.	21:45	2.463,245 kW
17. Jul.	22:00	2.394,801 kW
17. Jul.	22:15	2.335,675 kW
17. Jul.	22:30	2.291,058 kW
17. Jul.	22:45	2.176,344 kW

17. Jul.	23:00	2.062,764 kW
17. Jul.	23:15	1.997,637 kW
17. Jul.	23:30	1.952,677 kW
17. Jul.	23:45	1.814,910 kW
18. Jul.	00:00	1.693,201 kW
18. Jul.	00:15	1.696,843 kW
18. Jul.	00:30	1.693,674 kW
18. Jul.	00:45	1.622,750 kW
18. Jul.	01:00	1.578,781 kW
18. Jul.	01:15	1.557,098 kW
18. Jul.	01:30	1.552,842 kW
18. Jul.	01:45	1.534,796 kW
18. Jul.	02:00	1.544,559 kW
18. Jul.	02:15	1.507,399 kW
18. Jul.	02:30	1.482,862 kW
18. Jul.	02:45	1.526,767 kW
18. Jul.	03:00	1.473,912 kW
18. Jul.	03:15	1.486,306 kW
18. Jul.	03:30	1.475,661 kW
18. Jul.	03:45	1.433,788 kW
18. Jul.	04:00	1.460,668 kW
18. Jul.	04:15	1.467,889 kW
18. Jul.	04:30	1.491,835 kW
18. Jul.	04:45	1.524,492 kW
18. Jul.	05:00	1.609,517 kW
18. Jul.	05:15	1.673,804 kW
18. Jul.	05:30	1.722,192 kW
18. Jul.	05:45	1.767,363 kW
18. Jul.	06:00	1.978,558 kW
18. Jul.	06:15	2.246,677 kW
18. Jul.	06:30	2.348,761 kW
18. Jul.	06:45	2.482,084 kW
18. Jul.	07:00	2.552,852 kW
18. Jul.	07:15	2.647,331 kW
18. Jul.	07:30	2.762,786 kW
18. Jul.	07:45	2.872,978 kW
18. Jul.	08:00	2.866,523 kW
18. Jul.	08:15	3.197,795 kW
18. Jul.	08:30	3.275,546 kW
18. Jul.	08:45	3.168,746 kW
18. Jul.	09:00	3.196,650 kW
18. Jul.	09:15	3.267,773 kW
18. Jul.	09:30	3.400,686 kW
18. Jul.	09:45	3.575,533 kW
18. Jul.	10:00	3.649,877 kW
18. Jul.	10:15	3.618,781 kW
18. Jul.	10:30	3.916,319 kW
18. Jul.	10:45	3.658,353 kW
18. Jul.	11:00	3.890,620 kW
18. Jul.	11:15	3.899,688 kW

18. Jul.	11:30	4.037,920 kW
18. Jul.	11:45	4.171,804 kW
18. Jul.	12:00	4.344,073 kW
18. Jul.	12:15	4.486,487 kW
18. Jul.	12:30	4.312,464 kW
18. Jul.	12:45	4.730,743 kW
18. Jul.	13:00	4.346,349 kW
18. Jul.	13:15	4.291,523 kW
18. Jul.	13:30	4.392,538 kW
18. Jul.	13:45	4.200,014 kW
18. Jul.	14:00	4.195,362 kW
18. Jul.	14:15	4.034,371 kW
18. Jul.	14:30	3.981,959 kW
18. Jul.	14:45	4.108,965 kW
18. Jul.	15:00	3.829,518 kW
18. Jul.	15:15	3.753,286 kW
18. Jul.	15:30	3.784,251 kW
18. Jul.	15:45	3.676,283 kW
18. Jul.	16:00	3.597,464 kW
18. Jul.	16:15	3.657,542 kW
18. Jul.	16:30	3.354,179 kW
18. Jul.	16:45	3.180,522 kW
18. Jul.	17:00	2.815,870 kW
18. Jul.	17:15	2.981,229 kW
18. Jul.	17:30	3.098,497 kW
18. Jul.	17:45	3.109,810 kW
18. Jul.	18:00	3.048,584 kW
18. Jul.	18:15	3.192,701 kW
18. Jul.	18:30	3.653,266 kW
18. Jul.	18:45	3.293,006 kW
18. Jul.	19:00	2.986,431 kW
18. Jul.	19:15	2.938,181 kW
18. Jul.	19:30	2.734,508 kW
18. Jul.	19:45	2.910,683 kW
18. Jul.	20:00	2.693,957 kW
18. Jul.	20:15	2.814,534 kW
18. Jul.	20:30	2.861,837 kW
18. Jul.	20:45	2.781,740 kW
18. Jul.	21:00	2.721,914 kW
18. Jul.	21:15	2.682,251 kW
18. Jul.	21:30	2.571,757 kW
18. Jul.	21:45	2.618,011 kW
18. Jul.	22:00	2.562,597 kW
18. Jul.	22:15	2.544,805 kW
18. Jul.	22:30	2.430,033 kW
18. Jul.	22:45	2.348,088 kW
18. Jul.	23:00	2.317,520 kW
18. Jul.	23:15	2.078,032 kW
18. Jul.	23:30	1.944,673 kW
18. Jul.	23:45	1.884,226 kW

19. Jul.	00:00	1.884,712 kW
19. Jul.	00:15	1.739,792 kW
19. Jul.	00:30	1.760,271 kW
19. Jul.	00:45	1.673,433 kW
19. Jul.	01:00	1.641,901 kW
19. Jul.	01:15	1.665,332 kW
19. Jul.	01:30	1.537,852 kW
19. Jul.	01:45	1.498,769 kW
19. Jul.	02:00	1.548,147 kW
19. Jul.	02:15	1.443,057 kW
19. Jul.	02:30	1.605,240 kW
19. Jul.	02:45	1.550,041 kW
19. Jul.	03:00	1.531,146 kW
19. Jul.	03:15	1.505,285 kW
19. Jul.	03:30	1.439,426 kW
19. Jul.	03:45	1.538,643 kW
19. Jul.	04:00	1.438,258 kW
19. Jul.	04:15	1.442,803 kW
19. Jul.	04:30	1.516,289 kW
19. Jul.	04:45	1.537,532 kW
19. Jul.	05:00	1.602,678 kW
19. Jul.	05:15	1.637,733 kW
19. Jul.	05:30	1.665,136 kW
19. Jul.	05:45	1.799,050 kW
19. Jul.	06:00	2.024,610 kW
19. Jul.	06:15	2.205,017 kW
19. Jul.	06:30	2.356,707 kW
19. Jul.	06:45	2.326,375 kW
19. Jul.	07:00	2.631,820 kW
19. Jul.	07:15	2.758,500 kW
19. Jul.	07:30	2.759,433 kW
19. Jul.	07:45	3.013,568 kW
19. Jul.	08:00	3.161,714 kW
19. Jul.	08:15	3.281,579 kW
19. Jul.	08:30	3.408,339 kW
19. Jul.	08:45	3.701,381 kW
19. Jul.	09:00	3.915,440 kW
19. Jul.	09:15	4.232,326 kW
19. Jul.	09:30	4.076,918 kW
19. Jul.	09:45	4.241,430 kW
19. Jul.	10:00	4.329,977 kW
19. Jul.	10:15	4.316,283 kW
19. Jul.	10:30	4.443,412 kW
19. Jul.	10:45	4.678,174 kW
19. Jul.	11:00	4.671,666 kW
19. Jul.	11:15	4.889,980 kW
19. Jul.	11:30	4.585,663 kW
19. Jul.	11:45	4.896,010 kW
19. Jul.	12:00	4.876,638 kW
19. Jul.	12:15	5.207,067 kW

19. Jul.	12:30	4.764,475 kW
19. Jul.	12:45	4.341,326 kW
19. Jul.	13:00	4.277,663 kW
19. Jul.	13:15	4.116,423 kW
19. Jul.	13:30	4.369,406 kW
19. Jul.	13:45	4.141,411 kW
19. Jul.	14:00	4.128,166 kW
19. Jul.	14:15	3.923,303 kW
19. Jul.	14:30	3.839,184 kW
19. Jul.	14:45	3.927,270 kW
19. Jul.	15:00	3.745,342 kW
19. Jul.	15:15	3.644,930 kW
19. Jul.	15:30	3.704,608 kW
19. Jul.	15:45	3.597,206 kW
19. Jul.	16:00	3.926,508 kW
19. Jul.	16:15	3.361,774 kW
19. Jul.	16:30	3.503,961 kW
19. Jul.	16:45	3.270,213 kW
19. Jul.	17:00	2.837,918 kW
19. Jul.	17:15	2.864,241 kW
19. Jul.	17:30	2.955,586 kW
19. Jul.	17:45	3.028,481 kW
19. Jul.	18:00	2.927,103 kW
19. Jul.	18:15	3.254,135 kW
19. Jul.	18:30	3.550,427 kW
19. Jul.	18:45	3.414,260 kW
19. Jul.	19:00	3.162,659 kW
19. Jul.	19:15	2.987,377 kW
19. Jul.	19:30	2.891,385 kW
19. Jul.	19:45	2.757,717 kW
19. Jul.	20:00	2.714,001 kW
19. Jul.	20:15	2.869,453 kW
19. Jul.	20:30	2.849,067 kW
19. Jul.	20:45	2.853,322 kW
19. Jul.	21:00	2.793,277 kW
19. Jul.	21:15	2.647,690 kW
19. Jul.	21:30	2.750,602 kW
19. Jul.	21:45	2.620,288 kW
19. Jul.	22:00	2.591,068 kW
19. Jul.	22:15	2.547,858 kW
19. Jul.	22:30	2.401,741 kW
19. Jul.	22:45	2.328,974 kW
19. Jul.	23:00	2.232,164 kW
19. Jul.	23:15	2.150,339 kW
19. Jul.	23:30	2.044,445 kW
19. Jul.	23:45	1.970,048 kW
20. Jul.	00:00	1.907,853 kW
20. Jul.	00:15	1.795,261 kW
20. Jul.	00:30	1.648,775 kW
20. Jul.	00:45	1.795,564 kW



20. Jul.	01:00	1.582,288 kW
20. Jul.	01:15	1.659,877 kW
20. Jul.	01:30	1.605,444 kW
20. Jul.	01:45	1.479,438 kW
20. Jul.	02:00	1.619,346 kW
20. Jul.	02:15	1.425,533 kW
20. Jul.	02:30	1.563,213 kW
20. Jul.	02:45	1.589,823 kW
20. Jul.	03:00	1.530,593 kW
20. Jul.	03:15	1.488,785 kW
20. Jul.	03:30	1.556,887 kW
20. Jul.	03:45	1.331,797 kW
20. Jul.	04:00	1.546,103 kW
20. Jul.	04:15	1.431,697 kW
20. Jul.	04:30	1.442,748 kW
20. Jul.	04:45	1.437,695 kW
20. Jul.	05:00	1.633,066 kW
20. Jul.	05:15	1.712,474 kW
20. Jul.	05:30	1.687,645 kW
20. Jul.	05:45	1.834,176 kW
20. Jul.	06:00	2.099,083 kW
20. Jul.	06:15	2.220,998 kW
20. Jul.	06:30	2.480,670 kW
20. Jul.	06:45	2.499,140 kW
20. Jul.	07:00	2.608,532 kW
20. Jul.	07:15	2.689,221 kW
20. Jul.	07:30	2.776,111 kW
20. Jul.	07:45	3.034,158 kW
20. Jul.	08:00	2.986,248 kW
20. Jul.	08:15	2.940,544 kW
20. Jul.	08:30	3.217,545 kW
20. Jul.	08:45	3.207,642 kW
20. Jul.	09:00	3.087,054 kW
20. Jul.	09:15	3.155,774 kW
20. Jul.	09:30	3.126,613 kW
20. Jul.	09:45	3.108,960 kW
20. Jul.	10:00	3.353,588 kW
20. Jul.	10:15	3.182,923 kW
20. Jul.	10:30	3.445,039 kW
20. Jul.	10:45	3.449,344 kW
20. Jul.	11:00	3.703,328 kW
20. Jul.	11:15	3.696,528 kW
20. Jul.	11:30	3.932,853 kW
20. Jul.	11:45	3.913,953 kW
20. Jul.	12:00	2.349,831 kW
20. Jul.	12:15	4.299,940 kW
20. Jul.	12:30	4.618,010 kW
20. Jul.	12:45	4.679,533 kW
20. Jul.	13:00	4.470,385 kW
20. Jul.	13:15	4.620,223 kW

20. Jul.	13:30	3.870,151 kW
20. Jul.	13:45	2.227,930 kW
20. Jul.	14:00	4.155,696 kW
20. Jul.	14:15	3.244,613 kW
20. Jul.	14:30	3.168,280 kW
20. Jul.	14:45	4.336,812 kW
20. Jul.	15:00	2.901,624 kW
20. Jul.	15:15	2.211,563 kW
20. Jul.	15:30	2.664,854 kW
20. Jul.	15:45	2.363,927 kW
20. Jul.	16:00	3.305,612 kW
20. Jul.	16:15	3.111,744 kW
20. Jul.	16:30	3.188,484 kW
20. Jul.	16:45	3.025,744 kW
20. Jul.	17:00	3.026,609 kW
20. Jul.	17:15	2.503,367 kW
20. Jul.	17:30	3.115,322 kW
20. Jul.	17:45	2.630,945 kW
20. Jul.	18:00	2.814,717 kW
20. Jul.	18:15	3.045,966 kW
20. Jul.	18:30	3.314,001 kW
20. Jul.	18:45	3.077,837 kW
20. Jul.	19:00	3.176,090 kW
20. Jul.	19:15	3.237,710 kW
20. Jul.	19:30	3.298,981 kW
20. Jul.	19:45	3.147,870 kW
20. Jul.	20:00	3.139,355 kW
20. Jul.	20:15	3.091,615 kW
20. Jul.	20:30	2.966,610 kW
20. Jul.	20:45	2.912,458 kW
20. Jul.	21:00	2.803,236 kW
20. Jul.	21:15	2.690,064 kW
20. Jul.	21:30	2.632,989 kW
20. Jul.	21:45	2.583,867 kW
20. Jul.	22:00	2.492,579 kW
20. Jul.	22:15	2.591,882 kW
20. Jul.	22:30	2.352,819 kW
20. Jul.	22:45	2.342,853 kW
20. Jul.	23:00	2.139,339 kW
20. Jul.	23:15	2.000,808 kW
20. Jul.	23:30	2.060,021 kW
20. Jul.	23:45	1.829,147 kW
21. Jul.	00:00	1.791,087 kW
21. Jul.	00:15	1.793,231 kW
21. Jul.	00:30	1.759,052 kW
21. Jul.	00:45	1.703,613 kW
21. Jul.	01:00	1.665,025 kW
21. Jul.	01:15	1.708,347 kW
21. Jul.	01:30	1.672,852 kW
21. Jul.	01:45	1.617,124 kW

21. Jul.	02:00	1.524,119 kW
21. Jul.	02:15	1.586,051 kW
21. Jul.	02:30	1.615,937 kW
21. Jul.	02:45	1.634,277 kW
21. Jul.	03:00	1.558,304 kW
21. Jul.	03:15	1.553,288 kW
21. Jul.	03:30	1.560,885 kW
21. Jul.	03:45	1.569,519 kW
21. Jul.	04:00	1.554,818 kW
21. Jul.	04:15	1.508,380 kW
21. Jul.	04:30	1.548,501 kW
21. Jul.	04:45	1.626,134 kW
21. Jul.	05:00	1.662,639 kW
21. Jul.	05:15	1.658,400 kW
21. Jul.	05:30	1.771,555 kW
21. Jul.	05:45	1.890,351 kW
21. Jul.	06:00	2.050,380 kW
21. Jul.	06:15	2.416,397 kW
21. Jul.	06:30	2.460,438 kW
21. Jul.	06:45	2.465,157 kW
21. Jul.	07:00	2.613,100 kW
21. Jul.	07:15	2.760,303 kW
21. Jul.	07:30	2.810,360 kW
21. Jul.	07:45	2.942,060 kW
21. Jul.	08:00	3.255,992 kW
21. Jul.	08:15	2.821,614 kW
21. Jul.	08:30	2.788,673 kW
21. Jul.	08:45	2.705,575 kW
21. Jul.	09:00	2.823,574 kW
21. Jul.	09:15	3.672,198 kW
21. Jul.	09:30	3.155,935 kW
21. Jul.	09:45	2.157,419 kW
21. Jul.	10:00	2.711,352 kW
21. Jul.	10:15	4.795,086 kW
21. Jul.	10:30	4.220,870 kW
21. Jul.	10:45	3.019,451 kW
21. Jul.	11:00	2.807,168 kW
21. Jul.	11:15	4.946,257 kW
21. Jul.	11:30	4.763,221 kW
21. Jul.	11:45	4.804,524 kW
21. Jul.	12:00	5.022,129 kW
21. Jul.	12:15	5.103,566 kW
21. Jul.	12:30	5.000,978 kW
21. Jul.	12:45	4.562,983 kW
21. Jul.	13:00	4.463,371 kW
21. Jul.	13:15	2.645,988 kW
21. Jul.	13:30	4.768,140 kW
21. Jul.	13:45	5.496,213 kW
21. Jul.	14:00	2.820,139 kW
21. Jul.	14:15	4.418,677 kW

21. Jul.	14:30	4.321,732 kW
21. Jul.	14:45	5.090,897 kW
21. Jul.	15:00	2.211,230 kW
21. Jul.	15:15	2.971,854 kW
21. Jul.	15:30	3.223,639 kW
21. Jul.	15:45	2.611,496 kW
21. Jul.	16:00	1.888,177 kW
21. Jul.	16:15	3.468,996 kW
21. Jul.	16:30	3.708,672 kW
21. Jul.	16:45	3.075,196 kW
21. Jul.	17:00	3.132,142 kW
21. Jul.	17:15	3.231,385 kW
21. Jul.	17:30	3.733,170 kW
21. Jul.	17:45	3.478,591 kW
21. Jul.	18:00	2.972,917 kW
21. Jul.	18:15	3.036,262 kW
21. Jul.	18:30	2.952,749 kW
21. Jul.	18:45	3.220,313 kW
21. Jul.	19:00	3.198,304 kW
21. Jul.	19:15	2.879,100 kW
21. Jul.	19:30	2.767,444 kW
21. Jul.	19:45	2.684,852 kW
21. Jul.	20:00	2.694,097 kW
21. Jul.	20:15	2.698,353 kW
21. Jul.	20:30	2.600,114 kW
21. Jul.	20:45	2.671,079 kW
21. Jul.	21:00	2.538,453 kW
21. Jul.	21:15	2.673,912 kW
21. Jul.	21:30	2.565,651 kW
21. Jul.	21:45	2.366,903 kW
21. Jul.	22:00	2.559,172 kW
21. Jul.	22:15	2.482,504 kW
21. Jul.	22:30	2.333,985 kW
21. Jul.	22:45	2.317,522 kW
21. Jul.	23:00	2.303,352 kW
21. Jul.	23:15	2.061,581 kW
21. Jul.	23:30	2.090,223 kW
21. Jul.	23:45	1.826,607 kW
22. Jul.	00:00	1.839,012 kW
22. Jul.	00:15	1.817,254 kW
22. Jul.	00:30	1.643,752 kW
22. Jul.	00:45	1.658,851 kW
22. Jul.	01:00	1.601,500 kW
22. Jul.	01:15	1.570,506 kW
22. Jul.	01:30	1.495,647 kW
22. Jul.	01:45	1.585,727 kW
22. Jul.	02:00	1.462,838 kW
22. Jul.	02:15	1.494,731 kW
22. Jul.	02:30	1.561,354 kW
22. Jul.	02:45	1.532,220 kW

22. Jul.	03:00	1.567,924 kW
22. Jul.	03:15	1.457,588 kW
22. Jul.	03:30	1.432,139 kW
22. Jul.	03:45	1.445,916 kW
22. Jul.	04:00	1.419,117 kW
22. Jul.	04:15	1.520,340 kW
22. Jul.	04:30	1.495,664 kW
22. Jul.	04:45	1.632,650 kW
22. Jul.	05:00	1.600,621 kW
22. Jul.	05:15	1.715,897 kW
22. Jul.	05:30	1.731,328 kW
22. Jul.	05:45	1.845,396 kW
22. Jul.	06:00	2.070,810 kW
22. Jul.	06:15	2.245,523 kW
22. Jul.	06:30	2.329,766 kW
22. Jul.	06:45	2.445,822 kW
22. Jul.	07:00	2.532,601 kW
22. Jul.	07:15	2.611,541 kW
22. Jul.	07:30	2.753,270 kW
22. Jul.	07:45	2.849,586 kW
22. Jul.	08:00	2.874,394 kW
22. Jul.	08:15	3.063,224 kW
22. Jul.	08:30	3.195,515 kW
22. Jul.	08:45	3.129,154 kW
22. Jul.	09:00	3.227,182 kW
22. Jul.	09:15	3.350,593 kW
22. Jul.	09:30	3.381,707 kW
22. Jul.	09:45	3.513,316 kW
22. Jul.	10:00	3.442,390 kW
22. Jul.	10:15	3.565,515 kW
22. Jul.	10:30	3.664,966 kW
22. Jul.	10:45	3.930,903 kW
22. Jul.	11:00	4.023,905 kW
22. Jul.	11:15	3.956,214 kW
22. Jul.	11:30	4.184,430 kW
22. Jul.	11:45	4.066,928 kW
22. Jul.	12:00	4.285,005 kW
22. Jul.	12:15	4.940,354 kW
22. Jul.	12:30	4.738,009 kW
22. Jul.	12:45	4.576,473 kW
22. Jul.	13:00	4.484,113 kW
22. Jul.	13:15	4.546,717 kW
22. Jul.	13:30	4.821,156 kW
22. Jul.	13:45	4.852,454 kW
22. Jul.	14:00	4.644,661 kW
22. Jul.	14:15	4.353,125 kW
22. Jul.	14:30	4.419,447 kW
22. Jul.	14:45	3.401,194 kW
22. Jul.	15:00	4.312,331 kW
22. Jul.	15:15	4.630,010 kW

22. Jul.	15:30	4.425,750 kW
22. Jul.	15:45	3.766,351 kW
22. Jul.	16:00	2.992,343 kW
22. Jul.	16:15	3.117,803 kW
22. Jul.	16:30	3.439,929 kW
22. Jul.	16:45	4.350,981 kW
22. Jul.	17:00	3.098,146 kW
22. Jul.	17:15	3.377,541 kW
22. Jul.	17:30	2.916,545 kW
22. Jul.	17:45	3.166,676 kW
22. Jul.	18:00	3.349,134 kW
22. Jul.	18:15	3.347,421 kW
22. Jul.	18:30	3.247,843 kW
22. Jul.	18:45	3.503,769 kW
22. Jul.	19:00	3.255,222 kW
22. Jul.	19:15	3.173,071 kW
22. Jul.	19:30	2.954,597 kW
22. Jul.	19:45	2.982,876 kW
22. Jul.	20:00	2.833,176 kW
22. Jul.	20:15	2.761,466 kW
22. Jul.	20:30	2.707,039 kW
22. Jul.	20:45	2.775,759 kW
22. Jul.	21:00	2.588,955 kW
22. Jul.	21:15	2.583,115 kW
22. Jul.	21:30	2.537,061 kW
22. Jul.	21:45	2.593,074 kW
22. Jul.	22:00	2.529,261 kW
22. Jul.	22:15	2.485,607 kW
22. Jul.	22:30	2.389,958 kW
22. Jul.	22:45	2.317,183 kW
22. Jul.	23:00	2.201,547 kW
22. Jul.	23:15	2.124,025 kW
22. Jul.	23:30	2.024,860 kW
22. Jul.	23:45	2.019,670 kW
23. Jul.	00:00	1.954,765 kW
23. Jul.	00:15	1.895,065 kW
23. Jul.	00:30	1.829,480 kW
23. Jul.	00:45	1.770,001 kW
23. Jul.	01:00	1.724,284 kW
23. Jul.	01:15	1.723,385 kW
23. Jul.	01:30	1.711,608 kW
23. Jul.	01:45	1.606,335 kW
23. Jul.	02:00	1.690,035 kW
23. Jul.	02:15	1.622,865 kW
23. Jul.	02:30	1.594,406 kW
23. Jul.	02:45	1.579,268 kW
23. Jul.	03:00	1.573,955 kW
23. Jul.	03:15	1.581,894 kW
23. Jul.	03:30	1.573,978 kW
23. Jul.	03:45	1.486,495 kW

23. Jul.	04:00	1.582,905 kW
23. Jul.	04:15	1.539,808 kW
23. Jul.	04:30	1.569,445 kW
23. Jul.	04:45	1.513,111 kW
23. Jul.	05:00	1.615,388 kW
23. Jul.	05:15	1.632,523 kW
23. Jul.	05:30	1.689,350 kW
23. Jul.	05:45	1.841,056 kW
23. Jul.	06:00	1.886,716 kW
23. Jul.	06:15	2.108,606 kW
23. Jul.	06:30	2.085,592 kW
23. Jul.	06:45	2.067,260 kW
23. Jul.	07:00	2.060,096 kW
23. Jul.	07:15	2.218,699 kW
23. Jul.	07:30	2.259,325 kW
23. Jul.	07:45	2.255,634 kW
23. Jul.	08:00	2.265,228 kW
23. Jul.	08:15	2.636,787 kW
23. Jul.	08:30	3.453,927 kW
23. Jul.	08:45	3.597,626 kW
23. Jul.	09:00	3.925,518 kW
23. Jul.	09:15	3.584,086 kW
23. Jul.	09:30	3.161,833 kW
23. Jul.	09:45	4.290,561 kW
23. Jul.	10:00	4.364,918 kW
23. Jul.	10:15	4.516,744 kW
23. Jul.	10:30	4.265,313 kW
23. Jul.	10:45	4.650,246 kW
23. Jul.	11:00	4.864,088 kW
23. Jul.	11:15	4.684,833 kW
23. Jul.	11:30	4.813,469 kW
23. Jul.	11:45	5.039,059 kW
23. Jul.	12:00	4.421,398 kW
23. Jul.	12:15	5.344,409 kW
23. Jul.	12:30	5.286,888 kW
23. Jul.	12:45	3.092,271 kW
23. Jul.	13:00	2.177,847 kW
23. Jul.	13:15	3.341,769 kW
23. Jul.	13:30	3.441,025 kW
23. Jul.	13:45	2.857,127 kW
23. Jul.	14:00	3.005,044 kW
23. Jul.	14:15	3.857,096 kW
23. Jul.	14:30	3.926,458 kW
23. Jul.	14:45	3.624,655 kW
23. Jul.	15:00	3.843,816 kW
23. Jul.	15:15	5.706,650 kW
23. Jul.	15:30	4.523,123 kW
23. Jul.	15:45	3.723,356 kW
23. Jul.	16:00	3.478,832 kW
23. Jul.	16:15	4.173,322 kW

23. Jul.	16:30	3.940,090 kW
23. Jul.	16:45	4.398,073 kW
23. Jul.	17:00	3.835,719 kW
23. Jul.	17:15	3.155,962 kW
23. Jul.	17:30	2.189,290 kW
23. Jul.	17:45	3.370,261 kW
23. Jul.	18:00	3.746,876 kW
23. Jul.	18:15	3.883,928 kW
23. Jul.	18:30	3.157,917 kW
23. Jul.	18:45	3.164,449 kW
23. Jul.	19:00	2.850,345 kW
23. Jul.	19:15	2.914,232 kW
23. Jul.	19:30	2.982,129 kW
23. Jul.	19:45	2.867,471 kW
23. Jul.	20:00	2.662,369 kW
23. Jul.	20:15	2.603,218 kW
23. Jul.	20:30	2.495,257 kW
23. Jul.	20:45	2.479,158 kW
23. Jul.	21:00	2.520,080 kW
23. Jul.	21:15	2.474,556 kW
23. Jul.	21:30	2.445,138 kW
23. Jul.	21:45	2.493,649 kW
23. Jul.	22:00	2.408,908 kW
23. Jul.	22:15	2.462,973 kW
23. Jul.	22:30	2.361,266 kW
23. Jul.	22:45	2.279,795 kW
23. Jul.	23:00	2.249,130 kW
23. Jul.	23:15	2.133,905 kW
23. Jul.	23:30	2.075,447 kW
23. Jul.	23:45	2.026,480 kW
24. Jul.	00:00	1.975,574 kW
24. Jul.	00:15	1.897,962 kW
24. Jul.	00:30	1.818,395 kW
24. Jul.	00:45	1.803,571 kW
24. Jul.	01:00	1.721,216 kW
24. Jul.	01:15	1.684,290 kW
24. Jul.	01:30	1.778,223 kW
24. Jul.	01:45	1.599,906 kW
24. Jul.	02:00	1.637,323 kW
24. Jul.	02:15	1.598,245 kW
24. Jul.	02:30	1.571,469 kW
24. Jul.	02:45	1.533,169 kW
24. Jul.	03:00	1.581,443 kW
24. Jul.	03:15	1.549,547 kW
24. Jul.	03:30	1.529,390 kW
24. Jul.	03:45	1.486,883 kW
24. Jul.	04:00	1.491,599 kW
24. Jul.	04:15	1.442,026 kW
24. Jul.	04:30	1.497,665 kW
24. Jul.	04:45	1.486,537 kW



24. Jul.	05:00	1.481,052 kW
24. Jul.	05:15	1.537,235 kW
24. Jul.	05:30	1.513,605 kW
24. Jul.	05:45	1.625,663 kW
24. Jul.	06:00	1.629,451 kW
24. Jul.	06:15	1.604,680 kW
24. Jul.	06:30	1.651,308 kW
24. Jul.	06:45	1.545,416 kW
24. Jul.	07:00	1.679,745 kW
24. Jul.	07:15	1.898,535 kW
24. Jul.	07:30	2.117,909 kW
24. Jul.	07:45	2.353,258 kW
24. Jul.	08:00	2.526,260 kW
24. Jul.	08:15	2.838,143 kW
24. Jul.	08:30	3.176,633 kW
24. Jul.	08:45	3.273,163 kW
24. Jul.	09:00	3.562,649 kW
24. Jul.	09:15	3.719,711 kW
24. Jul.	09:30	3.921,455 kW
24. Jul.	09:45	4.087,270 kW
24. Jul.	10:00	4.223,762 kW
24. Jul.	10:15	4.281,736 kW
24. Jul.	10:30	4.403,854 kW
24. Jul.	10:45	4.436,310 kW
24. Jul.	11:00	4.491,362 kW
24. Jul.	11:15	4.556,555 kW
24. Jul.	11:30	4.683,101 kW
24. Jul.	11:45	4.798,713 kW
24. Jul.	12:00	4.752,246 kW
24. Jul.	12:15	4.637,963 kW
24. Jul.	12:30	4.821,585 kW
24. Jul.	12:45	4.811,828 kW
24. Jul.	13:00	4.682,048 kW
24. Jul.	13:15	4.582,432 kW
24. Jul.	13:30	4.616,127 kW
24. Jul.	13:45	4.470,039 kW
24. Jul.	14:00	4.452,841 kW
24. Jul.	14:15	4.499,573 kW
24. Jul.	14:30	4.891,683 kW
24. Jul.	14:45	4.814,526 kW
24. Jul.	15:00	4.388,305 kW
24. Jul.	15:15	4.089,057 kW
24. Jul.	15:30	4.057,033 kW
24. Jul.	15:45	3.878,534 kW
24. Jul.	16:00	3.887,009 kW
24. Jul.	16:15	3.800,702 kW
24. Jul.	16:30	3.803,822 kW
24. Jul.	16:45	3.666,224 kW
24. Jul.	17:00	3.536,549 kW
24. Jul.	17:15	3.568,161 kW

24. Jul.	17:30	3.502,785 kW
24. Jul.	17:45	3.510,375 kW
24. Jul.	18:00	3.414,471 kW
24. Jul.	18:15	3.349,175 kW
24. Jul.	18:30	3.290,544 kW
24. Jul.	18:45	3.047,004 kW
24. Jul.	19:00	2.736,421 kW
24. Jul.	19:15	2.575,658 kW
24. Jul.	19:30	2.465,906 kW
24. Jul.	19:45	2.360,292 kW
24. Jul.	20:00	2.420,720 kW
24. Jul.	20:15	2.509,216 kW
24. Jul.	20:30	2.561,531 kW
24. Jul.	20:45	2.571,044 kW
24. Jul.	21:00	2.530,677 kW
24. Jul.	21:15	2.575,936 kW
24. Jul.	21:30	2.530,545 kW
24. Jul.	21:45	2.426,519 kW
24. Jul.	22:00	2.514,570 kW
24. Jul.	22:15	2.446,097 kW
24. Jul.	22:30	2.354,435 kW
24. Jul.	22:45	2.256,880 kW
24. Jul.	23:00	2.174,553 kW
24. Jul.	23:15	2.068,566 kW
24. Jul.	23:30	2.001,330 kW
24. Jul.	23:45	1.936,744 kW
25. Jul.	00:00	1.810,939 kW
25. Jul.	00:15	1.821,924 kW
25. Jul.	00:30	1.799,350 kW
25. Jul.	00:45	1.763,536 kW
25. Jul.	01:00	1.713,153 kW
25. Jul.	01:15	1.680,852 kW
25. Jul.	01:30	1.653,029 kW
25. Jul.	01:45	1.625,414 kW
25. Jul.	02:00	1.619,307 kW
25. Jul.	02:15	1.659,457 kW
25. Jul.	02:30	1.586,732 kW
25. Jul.	02:45	1.556,637 kW
25. Jul.	03:00	1.523,431 kW
25. Jul.	03:15	1.549,439 kW
25. Jul.	03:30	1.528,608 kW
25. Jul.	03:45	1.478,934 kW
25. Jul.	04:00	1.515,378 kW
25. Jul.	04:15	1.577,854 kW
25. Jul.	04:30	1.556,918 kW
25. Jul.	04:45	1.624,121 kW
25. Jul.	05:00	1.590,797 kW
25. Jul.	05:15	1.711,270 kW
25. Jul.	05:30	1.744,166 kW
25. Jul.	05:45	1.923,431 kW

25. Jul.	06:00	2.032,922 kW
25. Jul.	06:15	2.137,193 kW
25. Jul.	06:30	2.223,045 kW
25. Jul.	06:45	2.295,131 kW
25. Jul.	07:00	2.279,394 kW
25. Jul.	07:15	2.472,749 kW
25. Jul.	07:30	2.605,262 kW
25. Jul.	07:45	2.777,771 kW
25. Jul.	08:00	2.953,585 kW
25. Jul.	08:15	3.106,842 kW
25. Jul.	08:30	3.032,048 kW
25. Jul.	08:45	3.115,402 kW
25. Jul.	09:00	3.142,341 kW
25. Jul.	09:15	3.092,889 kW
25. Jul.	09:30	3.182,100 kW
25. Jul.	09:45	3.101,669 kW
25. Jul.	10:00	3.043,988 kW
25. Jul.	10:15	2.914,937 kW
25. Jul.	10:30	3.275,337 kW
25. Jul.	10:45	4.047,103 kW
25. Jul.	11:00	2.936,320 kW
25. Jul.	11:15	2.864,635 kW
25. Jul.	11:30	3.360,869 kW
25. Jul.	11:45	3.994,358 kW
25. Jul.	12:00	3.073,803 kW
25. Jul.	12:15	3.255,660 kW
25. Jul.	12:30	2.796,937 kW
25. Jul.	12:45	3.760,577 kW
25. Jul.	13:00	4.082,180 kW
25. Jul.	13:15	4.231,215 kW
25. Jul.	13:30	3.137,061 kW
25. Jul.	13:45	4.048,919 kW
25. Jul.	14:00	4.086,351 kW
25. Jul.	14:15	3.091,278 kW
25. Jul.	14:30	2.796,494 kW
25. Jul.	14:45	2.421,449 kW
25. Jul.	15:00	2.703,983 kW
25. Jul.	15:15	4.061,679 kW
25. Jul.	15:30	2.322,477 kW
25. Jul.	15:45	3.377,905 kW
25. Jul.	16:00	2.111,899 kW
25. Jul.	16:15	2.671,493 kW
25. Jul.	16:30	2.948,697 kW
25. Jul.	16:45	3.597,127 kW
25. Jul.	17:00	2.672,616 kW
25. Jul.	17:15	3.340,242 kW
25. Jul.	17:30	3.570,699 kW
25. Jul.	17:45	3.469,812 kW
25. Jul.	18:00	3.253,748 kW
25. Jul.	18:15	3.261,887 kW

25. Jul.	18:30	3.488,503 kW
25. Jul.	18:45	3.353,235 kW
25. Jul.	19:00	2.926,459 kW
25. Jul.	19:15	2.972,829 kW
25. Jul.	19:30	2.799,345 kW
25. Jul.	19:45	2.797,152 kW
25. Jul.	20:00	2.824,967 kW
25. Jul.	20:15	2.794,057 kW
25. Jul.	20:30	2.784,021 kW
25. Jul.	20:45	2.750,420 kW
25. Jul.	21:00	2.651,867 kW
25. Jul.	21:15	2.667,708 kW
25. Jul.	21:30	2.768,763 kW
25. Jul.	21:45	2.494,572 kW
25. Jul.	22:00	2.490,175 kW
25. Jul.	22:15	2.452,008 kW
25. Jul.	22:30	2.476,619 kW
25. Jul.	22:45	2.214,415 kW
25. Jul.	23:00	2.122,361 kW
25. Jul.	23:15	2.065,703 kW
25. Jul.	23:30	1.983,983 kW
25. Jul.	23:45	1.875,361 kW
26. Jul.	00:00	1.771,286 kW
26. Jul.	00:15	1.776,175 kW
26. Jul.	00:30	1.644,374 kW
26. Jul.	00:45	1.770,859 kW
26. Jul.	01:00	1.537,631 kW
26. Jul.	01:15	1.723,375 kW
26. Jul.	01:30	1.567,273 kW
26. Jul.	01:45	1.517,333 kW
26. Jul.	02:00	1.553,600 kW
26. Jul.	02:15	1.635,900 kW
26. Jul.	02:30	1.573,565 kW
26. Jul.	02:45	1.515,538 kW
26. Jul.	03:00	1.470,231 kW
26. Jul.	03:15	1.547,899 kW
26. Jul.	03:30	1.418,084 kW
26. Jul.	03:45	1.533,956 kW
26. Jul.	04:00	1.442,553 kW
26. Jul.	04:15	1.469,536 kW
26. Jul.	04:30	1.477,940 kW
26. Jul.	04:45	1.593,062 kW
26. Jul.	05:00	1.617,926 kW
26. Jul.	05:15	1.653,349 kW
26. Jul.	05:30	1.769,627 kW
26. Jul.	05:45	1.879,363 kW
26. Jul.	06:00	1.980,017 kW
26. Jul.	06:15	2.203,608 kW
26. Jul.	06:30	2.324,709 kW
26. Jul.	06:45	2.274,260 kW

26. Jul.	07:00	2.572,616 kW
26. Jul.	07:15	2.551,444 kW
26. Jul.	07:30	2.744,894 kW
26. Jul.	07:45	2.674,746 kW
26. Jul.	08:00	2.790,083 kW
26. Jul.	08:15	2.856,081 kW
26. Jul.	08:30	3.193,681 kW
26. Jul.	08:45	3.280,464 kW
26. Jul.	09:00	3.414,507 kW
26. Jul.	09:15	3.677,899 kW
26. Jul.	09:30	3.706,047 kW
26. Jul.	09:45	3.696,332 kW
26. Jul.	10:00	3.899,719 kW
26. Jul.	10:15	4.192,060 kW
26. Jul.	10:30	3.565,178 kW
26. Jul.	10:45	3.294,046 kW
26. Jul.	11:00	4.419,658 kW
26. Jul.	11:15	3.057,323 kW
26. Jul.	11:30	4.242,302 kW
26. Jul.	11:45	3.283,543 kW
26. Jul.	12:00	5.345,527 kW
26. Jul.	12:15	2.571,014 kW
26. Jul.	12:30	3.222,622 kW
26. Jul.	12:45	3.625,085 kW
26. Jul.	13:00	2.269,668 kW
26. Jul.	13:15	3.589,122 kW
26. Jul.	13:30	2.799,719 kW
26. Jul.	13:45	2.544,028 kW
26. Jul.	14:00	4.354,242 kW
26. Jul.	14:15	4.725,750 kW
26. Jul.	14:30	4.667,514 kW
26. Jul.	14:45	3.177,182 kW
26. Jul.	15:00	2.450,322 kW
26. Jul.	15:15	3.128,850 kW
26. Jul.	15:30	3.825,747 kW
26. Jul.	15:45	3.631,180 kW
26. Jul.	16:00	3.691,864 kW
26. Jul.	16:15	3.084,926 kW
26. Jul.	16:30	2.980,259 kW
26. Jul.	16:45	4.143,102 kW
26. Jul.	17:00	3.673,577 kW
26. Jul.	17:15	3.818,256 kW
26. Jul.	17:30	2.872,105 kW
26. Jul.	17:45	4.432,251 kW
26. Jul.	18:00	4.245,970 kW
26. Jul.	18:15	4.589,130 kW
26. Jul.	18:30	3.843,494 kW
26. Jul.	18:45	3.834,569 kW
26. Jul.	19:00	3.299,368 kW
26. Jul.	19:15	2.877,768 kW

26. Jul.	19:30	2.954,991 kW
26. Jul.	19:45	2.737,542 kW
26. Jul.	20:00	2.776,357 kW
26. Jul.	20:15	2.433,445 kW
26. Jul.	20:30	2.639,403 kW
26. Jul.	20:45	2.497,405 kW
26. Jul.	21:00	2.577,566 kW
26. Jul.	21:15	2.590,279 kW
26. Jul.	21:30	2.581,299 kW
26. Jul.	21:45	2.388,642 kW
26. Jul.	22:00	2.438,313 kW
26. Jul.	22:15	2.446,926 kW
26. Jul.	22:30	2.363,464 kW
26. Jul.	22:45	2.189,480 kW
26. Jul.	23:00	2.014,921 kW
26. Jul.	23:15	1.989,703 kW
26. Jul.	23:30	1.949,777 kW
26. Jul.	23:45	1.838,153 kW
27. Jul.	00:00	1.719,566 kW
27. Jul.	00:15	1.679,181 kW
27. Jul.	00:30	1.662,110 kW
27. Jul.	00:45	1.677,258 kW
27. Jul.	01:00	1.675,222 kW
27. Jul.	01:15	1.526,493 kW
27. Jul.	01:30	1.593,904 kW
27. Jul.	01:45	1.510,887 kW
27. Jul.	02:00	1.519,587 kW
27. Jul.	02:15	1.443,808 kW
27. Jul.	02:30	1.434,079 kW
27. Jul.	02:45	1.517,100 kW
27. Jul.	03:00	1.417,095 kW
27. Jul.	03:15	1.474,590 kW
27. Jul.	03:30	1.478,443 kW
27. Jul.	03:45	1.448,507 kW
27. Jul.	04:00	1.393,829 kW
27. Jul.	04:15	1.456,119 kW
27. Jul.	04:30	1.487,919 kW
27. Jul.	04:45	1.501,427 kW
27. Jul.	05:00	1.649,120 kW
27. Jul.	05:15	1.693,628 kW
27. Jul.	05:30	1.678,877 kW
27. Jul.	05:45	1.743,178 kW
27. Jul.	06:00	1.953,479 kW
27. Jul.	06:15	2.347,138 kW
27. Jul.	06:30	2.416,757 kW
27. Jul.	06:45	2.521,690 kW
27. Jul.	07:00	2.559,712 kW
27. Jul.	07:15	2.486,517 kW
27. Jul.	07:30	2.543,515 kW
27. Jul.	07:45	2.607,489 kW

27. Jul.	08:00	2.679,385 kW
27. Jul.	08:15	2.880,977 kW
27. Jul.	08:30	2.998,594 kW
27. Jul.	08:45	2.773,336 kW
27. Jul.	09:00	2.910,956 kW
27. Jul.	09:15	2.954,731 kW
27. Jul.	09:30	2.922,439 kW
27. Jul.	09:45	3.037,495 kW
27. Jul.	10:00	2.867,575 kW
27. Jul.	10:15	4.024,471 kW
27. Jul.	10:30	4.108,364 kW
27. Jul.	10:45	3.450,616 kW
27. Jul.	11:00	2.378,288 kW
27. Jul.	11:15	3.349,380 kW
27. Jul.	11:30	3.706,319 kW
27. Jul.	11:45	5.086,171 kW
27. Jul.	12:00	4.076,921 kW
27. Jul.	12:15	4.639,474 kW
27. Jul.	12:30	3.812,696 kW
27. Jul.	12:45	3.951,463 kW
27. Jul.	13:00	2.379,551 kW
27. Jul.	13:15	3.034,405 kW
27. Jul.	13:30	3.151,977 kW
27. Jul.	13:45	3.393,012 kW
27. Jul.	14:00	4.573,501 kW
27. Jul.	14:15	3.728,746 kW
27. Jul.	14:30	2.565,033 kW
27. Jul.	14:45	3.772,558 kW
27. Jul.	15:00	4.660,982 kW
27. Jul.	15:15	3.434,175 kW
27. Jul.	15:30	3.986,854 kW
27. Jul.	15:45	2.457,943 kW
27. Jul.	16:00	3.016,160 kW
27. Jul.	16:15	4.441,473 kW
27. Jul.	16:30	1.811,978 kW
27. Jul.	16:45	1.943,030 kW
27. Jul.	17:00	0.950,829 kW
27. Jul.	17:15	2.017,193 kW
27. Jul.	17:30	2.246,945 kW
27. Jul.	17:45	4.492,742 kW
27. Jul.	18:00	3.956,683 kW
27. Jul.	18:15	3.391,461 kW
27. Jul.	18:30	3.319,326 kW
27. Jul.	18:45	3.265,421 kW
27. Jul.	19:00	3.093,755 kW
27. Jul.	19:15	3.085,520 kW
27. Jul.	19:30	2.840,339 kW
27. Jul.	19:45	2.710,945 kW
27. Jul.	20:00	2.694,963 kW
27. Jul.	20:15	2.522,539 kW

27. Jul.	20:30	2.610,418 kW
27. Jul.	20:45	2.613,714 kW
27. Jul.	21:00	2.572,307 kW
27. Jul.	21:15	2.565,061 kW
27. Jul.	21:30	2.538,188 kW
27. Jul.	21:45	2.458,974 kW
27. Jul.	22:00	2.429,596 kW
27. Jul.	22:15	2.390,079 kW
27. Jul.	22:30	2.246,618 kW
27. Jul.	22:45	2.118,275 kW
27. Jul.	23:00	2.053,181 kW
27. Jul.	23:15	1.940,878 kW
27. Jul.	23:30	1.946,834 kW
27. Jul.	23:45	1.800,255 kW
28. Jul.	00:00	1.788,185 kW
28. Jul.	00:15	1.726,275 kW
28. Jul.	00:30	1.581,283 kW
28. Jul.	00:45	1.714,114 kW
28. Jul.	01:00	1.576,193 kW
28. Jul.	01:15	1.487,783 kW
28. Jul.	01:30	1.593,429 kW
28. Jul.	01:45	1.486,239 kW
28. Jul.	02:00	1.398,129 kW
28. Jul.	02:15	1.523,841 kW
28. Jul.	02:30	1.515,024 kW
28. Jul.	02:45	1.407,648 kW
28. Jul.	03:00	1.379,169 kW
28. Jul.	03:15	1.419,314 kW
28. Jul.	03:30	1.462,610 kW
28. Jul.	03:45	1.398,519 kW
28. Jul.	04:00	1.431,081 kW
28. Jul.	04:15	1.343,448 kW
28. Jul.	04:30	1.566,122 kW
28. Jul.	04:45	1.521,817 kW
28. Jul.	05:00	1.629,822 kW
28. Jul.	05:15	1.633,762 kW
28. Jul.	05:30	1.764,892 kW
28. Jul.	05:45	1.738,838 kW
28. Jul.	06:00	2.069,939 kW
28. Jul.	06:15	2.075,902 kW
28. Jul.	06:30	2.262,430 kW
28. Jul.	06:45	2.395,296 kW
28. Jul.	07:00	2.516,599 kW
28. Jul.	07:15	2.581,216 kW
28. Jul.	07:30	2.416,803 kW
28. Jul.	07:45	2.642,947 kW
28. Jul.	08:00	2.644,883 kW
28. Jul.	08:15	2.697,821 kW
28. Jul.	08:30	2.816,383 kW
28. Jul.	08:45	2.865,232 kW



28. Jul.	09:00	2.799,461 kW
28. Jul.	09:15	2.747,686 kW
28. Jul.	09:30	2.898,244 kW
28. Jul.	09:45	3.393,817 kW
28. Jul.	10:00	2.972,716 kW
28. Jul.	10:15	3.803,666 kW
28. Jul.	10:30	3.999,206 kW
28. Jul.	10:45	3.570,998 kW
28. Jul.	11:00	2.962,403 kW
28. Jul.	11:15	2.448,278 kW
28. Jul.	11:30	3.247,844 kW
28. Jul.	11:45	3.449,287 kW
28. Jul.	12:00	3.099,086 kW
28. Jul.	12:15	5.025,964 kW
28. Jul.	12:30	4.410,249 kW
28. Jul.	12:45	4.573,676 kW
28. Jul.	13:00	4.593,030 kW
28. Jul.	13:15	5.095,324 kW
28. Jul.	13:30	4.243,793 kW
28. Jul.	13:45	3.916,613 kW
28. Jul.	14:00	3.460,776 kW
28. Jul.	14:15	2.971,328 kW
28. Jul.	14:30	3.968,359 kW
28. Jul.	14:45	3.058,462 kW
28. Jul.	15:00	2.818,375 kW
28. Jul.	15:15	3.673,626 kW
28. Jul.	15:30	3.349,492 kW
28. Jul.	15:45	3.355,047 kW
28. Jul.	16:00	3.483,831 kW
28. Jul.	16:15	2.854,470 kW
28. Jul.	16:30	3.264,725 kW
28. Jul.	16:45	3.029,433 kW
28. Jul.	17:00	2.877,103 kW
28. Jul.	17:15	2.925,466 kW
28. Jul.	17:30	2.773,751 kW
28. Jul.	17:45	2.684,854 kW
28. Jul.	18:00	2.904,783 kW
28. Jul.	18:15	2.968,048 kW
28. Jul.	18:30	3.276,607 kW
28. Jul.	18:45	3.233,952 kW
28. Jul.	19:00	3.370,245 kW
28. Jul.	19:15	3.041,442 kW
28. Jul.	19:30	3.149,016 kW
28. Jul.	19:45	2.735,097 kW
28. Jul.	20:00	2.778,003 kW
28. Jul.	20:15	2.657,144 kW
28. Jul.	20:30	2.719,479 kW
28. Jul.	20:45	2.788,204 kW
28. Jul.	21:00	2.639,985 kW
28. Jul.	21:15	2.495,969 kW

28. Jul.	21:30	2.498,604 kW
28. Jul.	21:45	2.430,484 kW
28. Jul.	22:00	2.332,760 kW
28. Jul.	22:15	2.308,770 kW
28. Jul.	22:30	2.237,766 kW
28. Jul.	22:45	2.182,239 kW
28. Jul.	23:00	2.057,684 kW
28. Jul.	23:15	1.875,699 kW
28. Jul.	23:30	1.873,633 kW
28. Jul.	23:45	1.832,863 kW
29. Jul.	00:00	1.731,159 kW
29. Jul.	00:15	1.721,079 kW
29. Jul.	00:30	1.637,041 kW
29. Jul.	00:45	1.606,627 kW
29. Jul.	01:00	1.593,172 kW
29. Jul.	01:15	1.559,733 kW
29. Jul.	01:30	1.556,352 kW
29. Jul.	01:45	1.477,125 kW
29. Jul.	02:00	1.531,520 kW
29. Jul.	02:15	1.556,718 kW
29. Jul.	02:30	1.500,590 kW
29. Jul.	02:45	1.458,944 kW
29. Jul.	03:00	1.464,557 kW
29. Jul.	03:15	1.410,010 kW
29. Jul.	03:30	1.421,104 kW
29. Jul.	03:45	1.456,060 kW
29. Jul.	04:00	1.412,570 kW
29. Jul.	04:15	1.436,986 kW
29. Jul.	04:30	1.509,038 kW
29. Jul.	04:45	1.534,915 kW
29. Jul.	05:00	1.531,894 kW
29. Jul.	05:15	1.574,324 kW
29. Jul.	05:30	1.682,330 kW
29. Jul.	05:45	1.838,421 kW
29. Jul.	06:00	1.966,255 kW
29. Jul.	06:15	2.173,786 kW
29. Jul.	06:30	2.262,615 kW
29. Jul.	06:45	2.298,196 kW
29. Jul.	07:00	2.389,123 kW
29. Jul.	07:15	2.358,598 kW
29. Jul.	07:30	2.438,846 kW
29. Jul.	07:45	2.596,311 kW
29. Jul.	08:00	2.405,849 kW
29. Jul.	08:15	2.736,624 kW
29. Jul.	08:30	2.696,761 kW
29. Jul.	08:45	3.369,278 kW
29. Jul.	09:00	3.773,703 kW
29. Jul.	09:15	3.638,820 kW
29. Jul.	09:30	3.309,741 kW
29. Jul.	09:45	3.133,935 kW

29. Jul.	10:00	4.313,435 kW
29. Jul.	10:15	3.764,077 kW
29. Jul.	10:30	3.673,903 kW
29. Jul.	10:45	3.903,454 kW
29. Jul.	11:00	4.447,897 kW
29. Jul.	11:15	3.308,539 kW
29. Jul.	11:30	4.061,199 kW
29. Jul.	11:45	3.463,082 kW
29. Jul.	12:00	3.845,228 kW
29. Jul.	12:15	4.218,162 kW
29. Jul.	12:30	4.593,549 kW
29. Jul.	12:45	4.340,708 kW
29. Jul.	13:00	4.689,379 kW
29. Jul.	13:15	3.536,823 kW
29. Jul.	13:30	3.575,137 kW
29. Jul.	13:45	5.092,283 kW
29. Jul.	14:00	3.621,256 kW
29. Jul.	14:15	3.377,757 kW
29. Jul.	14:30	3.240,913 kW
29. Jul.	14:45	3.104,460 kW
29. Jul.	15:00	2.878,875 kW
29. Jul.	15:15	3.182,729 kW
29. Jul.	15:30	2.907,265 kW
29. Jul.	15:45	3.578,735 kW
29. Jul.	16:00	3.685,846 kW
29. Jul.	16:15	3.725,327 kW
29. Jul.	16:30	2.252,883 kW
29. Jul.	16:45	2.426,687 kW
29. Jul.	17:00	3.141,754 kW
29. Jul.	17:15	3.035,591 kW
29. Jul.	17:30	3.234,956 kW
29. Jul.	17:45	3.176,862 kW
29. Jul.	18:00	3.671,779 kW
29. Jul.	18:15	4.353,077 kW
29. Jul.	18:30	3.341,248 kW
29. Jul.	18:45	3.074,857 kW
29. Jul.	19:00	2.842,650 kW
29. Jul.	19:15	2.652,162 kW
29. Jul.	19:30	2.642,642 kW
29. Jul.	19:45	2.641,266 kW
29. Jul.	20:00	2.705,884 kW
29. Jul.	20:15	2.691,530 kW
29. Jul.	20:30	2.591,594 kW
29. Jul.	20:45	2.554,600 kW
29. Jul.	21:00	2.526,210 kW
29. Jul.	21:15	2.564,027 kW
29. Jul.	21:30	2.594,226 kW
29. Jul.	21:45	2.519,349 kW
29. Jul.	22:00	2.456,809 kW
29. Jul.	22:15	2.445,651 kW

29. Jul.	22:30	2.331,346 kW
29. Jul.	22:45	2.193,576 kW
29. Jul.	23:00	2.187,486 kW
29. Jul.	23:15	2.064,970 kW
29. Jul.	23:30	1.939,174 kW
29. Jul.	23:45	1.902,393 kW
30. Jul.	00:00	1.934,051 kW
30. Jul.	00:15	1.785,009 kW
30. Jul.	00:30	1.722,406 kW
30. Jul.	00:45	1.662,093 kW
30. Jul.	01:00	1.649,558 kW
30. Jul.	01:15	1.568,945 kW
30. Jul.	01:30	1.638,118 kW
30. Jul.	01:45	1.550,882 kW
30. Jul.	02:00	1.539,744 kW
30. Jul.	02:15	1.519,361 kW
30. Jul.	02:30	1.477,638 kW
30. Jul.	02:45	1.477,889 kW
30. Jul.	03:00	1.461,638 kW
30. Jul.	03:15	1.529,997 kW
30. Jul.	03:30	1.433,396 kW
30. Jul.	03:45	1.465,660 kW
30. Jul.	04:00	1.458,337 kW
30. Jul.	04:15	1.437,529 kW
30. Jul.	04:30	1.474,326 kW
30. Jul.	04:45	1.571,199 kW
30. Jul.	05:00	1.486,892 kW
30. Jul.	05:15	1.573,301 kW
30. Jul.	05:30	1.580,459 kW
30. Jul.	05:45	1.677,010 kW
30. Jul.	06:00	1.769,645 kW
30. Jul.	06:15	1.973,438 kW
30. Jul.	06:30	1.951,536 kW
30. Jul.	06:45	1.895,213 kW
30. Jul.	07:00	2.046,050 kW
30. Jul.	07:15	2.016,810 kW
30. Jul.	07:30	2.320,427 kW
30. Jul.	07:45	2.501,506 kW
30. Jul.	08:00	2.715,658 kW
30. Jul.	08:15	2.974,899 kW
30. Jul.	08:30	3.277,818 kW
30. Jul.	08:45	3.424,768 kW
30. Jul.	09:00	3.724,498 kW
30. Jul.	09:15	4.087,981 kW
30. Jul.	09:30	4.169,522 kW
30. Jul.	09:45	4.313,826 kW
30. Jul.	10:00	4.351,222 kW
30. Jul.	10:15	4.336,040 kW
30. Jul.	10:30	4.455,542 kW
30. Jul.	10:45	4.641,055 kW

30. Jul.	11:00	3.885,079 kW
30. Jul.	11:15	4.247,120 kW
30. Jul.	11:30	4.162,832 kW
30. Jul.	11:45	4.589,932 kW
30. Jul.	12:00	4.760,601 kW
30. Jul.	12:15	4.575,329 kW
30. Jul.	12:30	4.861,703 kW
30. Jul.	12:45	4.856,273 kW
30. Jul.	13:00	4.697,403 kW
30. Jul.	13:15	4.259,347 kW
30. Jul.	13:30	3.597,405 kW
30. Jul.	13:45	3.958,437 kW
30. Jul.	14:00	3.984,474 kW
30. Jul.	14:15	4.830,708 kW
30. Jul.	14:30	4.542,574 kW
30. Jul.	14:45	4.476,691 kW
30. Jul.	15:00	4.522,826 kW
30. Jul.	15:15	4.944,194 kW
30. Jul.	15:30	4.509,311 kW
30. Jul.	15:45	4.064,499 kW
30. Jul.	16:00	2.759,130 kW
30. Jul.	16:15	3.361,337 kW
30. Jul.	16:30	3.098,180 kW
30. Jul.	16:45	3.244,617 kW
30. Jul.	17:00	3.950,553 kW
30. Jul.	17:15	3.648,087 kW
30. Jul.	17:30	3.167,290 kW
30. Jul.	17:45	3.334,765 kW
30. Jul.	18:00	2.997,061 kW
30. Jul.	18:15	3.463,598 kW
30. Jul.	18:30	3.199,754 kW
30. Jul.	18:45	3.040,732 kW
30. Jul.	19:00	2.570,208 kW
30. Jul.	19:15	2.731,703 kW
30. Jul.	19:30	2.706,042 kW
30. Jul.	19:45	2.650,288 kW
30. Jul.	20:00	2.623,031 kW
30. Jul.	20:15	2.584,048 kW
30. Jul.	20:30	2.388,778 kW
30. Jul.	20:45	2.486,134 kW
30. Jul.	21:00	2.473,837 kW
30. Jul.	21:15	2.391,447 kW
30. Jul.	21:30	2.371,729 kW
30. Jul.	21:45	2.339,459 kW
30. Jul.	22:00	2.300,021 kW
30. Jul.	22:15	2.319,435 kW
30. Jul.	22:30	2.146,939 kW
30. Jul.	22:45	2.218,072 kW
30. Jul.	23:00	2.087,271 kW
30. Jul.	23:15	2.042,517 kW

30. Jul.	23:30	1.915,917 kW
30. Jul.	23:45	1.903,552 kW
31. Jul.	00:00	1.858,220 kW
31. Jul.	00:15	1.841,510 kW
31. Jul.	00:30	1.744,335 kW
31. Jul.	00:45	1.766,173 kW
31. Jul.	01:00	1.696,116 kW
31. Jul.	01:15	1.666,941 kW
31. Jul.	01:30	1.677,624 kW
31. Jul.	01:45	1.593,219 kW
31. Jul.	02:00	1.598,100 kW
31. Jul.	02:15	1.528,089 kW
31. Jul.	02:30	1.551,446 kW
31. Jul.	02:45	1.491,167 kW
31. Jul.	03:00	1.583,775 kW
31. Jul.	03:15	1.505,602 kW
31. Jul.	03:30	1.507,252 kW
31. Jul.	03:45	1.445,583 kW
31. Jul.	04:00	1.458,600 kW
31. Jul.	04:15	1.444,378 kW
31. Jul.	04:30	1.509,372 kW
31. Jul.	04:45	1.429,769 kW
31. Jul.	05:00	1.463,053 kW
31. Jul.	05:15	1.416,388 kW
31. Jul.	05:30	1.549,331 kW
31. Jul.	05:45	1.490,562 kW
31. Jul.	06:00	1.620,526 kW
31. Jul.	06:15	1.562,794 kW
31. Jul.	06:30	1.602,483 kW
31. Jul.	06:45	1.502,854 kW
31. Jul.	07:00	1.541,882 kW
31. Jul.	07:15	1.704,418 kW
31. Jul.	07:30	1.750,401 kW
31. Jul.	07:45	2.001,406 kW
31. Jul.	08:00	1.895,787 kW
31. Jul.	08:15	2.064,414 kW
31. Jul.	08:30	2.236,024 kW
31. Jul.	08:45	2.359,484 kW
31. Jul.	09:00	2.704,983 kW
31. Jul.	09:15	3.102,811 kW
31. Jul.	09:30	3.328,588 kW
31. Jul.	09:45	3.955,215 kW
31. Jul.	10:00	3.385,098 kW
31. Jul.	10:15	3.371,182 kW
31. Jul.	10:30	3.477,719 kW
31. Jul.	10:45	4.106,734 kW
31. Jul.	11:00	4.582,604 kW
31. Jul.	11:15	4.573,906 kW
31. Jul.	11:30	3.919,705 kW
31. Jul.	11:45	4.986,033 kW

31. Jul.	12:00	4.786,087 kW
31. Jul.	12:15	4.904,910 kW
31. Jul.	12:30	4.908,407 kW
31. Jul.	12:45	4.764,170 kW
31. Jul.	13:00	4.874,259 kW
31. Jul.	13:15	5.169,752 kW
31. Jul.	13:30	4.760,055 kW
31. Jul.	13:45	4.063,122 kW
31. Jul.	14:00	3.955,914 kW
31. Jul.	14:15	4.512,316 kW
31. Jul.	14:30	4.266,350 kW
31. Jul.	14:45	4.334,829 kW
31. Jul.	15:00	4.299,591 kW
31. Jul.	15:15	3.687,635 kW
31. Jul.	15:30	4.054,736 kW
31. Jul.	15:45	3.823,796 kW
31. Jul.	16:00	3.739,276 kW
31. Jul.	16:15	3.071,516 kW
31. Jul.	16:30	2.850,853 kW
31. Jul.	16:45	3.599,250 kW
31. Jul.	17:00	3.525,804 kW
31. Jul.	17:15	3.366,969 kW
31. Jul.	17:30	3.519,797 kW
31. Jul.	17:45	3.378,573 kW
31. Jul.	18:00	3.285,461 kW
31. Jul.	18:15	3.244,653 kW
31. Jul.	18:30	3.154,575 kW
31. Jul.	18:45	2.850,784 kW
31. Jul.	19:00	2.694,963 kW
31. Jul.	19:15	2.500,479 kW
31. Jul.	19:30	2.299,305 kW
31. Jul.	19:45	2.312,093 kW
31. Jul.	20:00	2.358,695 kW
31. Jul.	20:15	2.403,418 kW
31. Jul.	20:30	2.434,112 kW
31. Jul.	20:45	2.518,197 kW
31. Jul.	21:00	2.522,906 kW
31. Jul.	21:15	2.524,876 kW
31. Jul.	21:30	2.574,791 kW
31. Jul.	21:45	2.500,324 kW
31. Jul.	22:00	2.477,483 kW
31. Jul.	22:15	2.518,705 kW
31. Jul.	22:30	2.328,320 kW
31. Jul.	22:45	2.213,744 kW
31. Jul.	23:00	2.141,542 kW
31. Jul.	23:15	2.058,700 kW
31. Jul.	23:30	1.946,324 kW
31. Jul.	23:45	1.802,744 kW
1. Aug.	00:00	1.850,138 kW
1. Aug.	00:15	1.685,166 kW

1. Aug.	00:30	1.736,312 kW
1. Aug.	00:45	1.617,995 kW
1. Aug.	01:00	1.585,279 kW
1. Aug.	01:15	1.598,210 kW
1. Aug.	01:30	1.609,806 kW
1. Aug.	01:45	1.539,843 kW
1. Aug.	02:00	1.513,717 kW
1. Aug.	02:15	1.561,236 kW
1. Aug.	02:30	1.528,455 kW
1. Aug.	02:45	1.535,693 kW
1. Aug.	03:00	1.515,291 kW
1. Aug.	03:15	1.576,469 kW
1. Aug.	03:30	1.486,184 kW
1. Aug.	03:45	1.478,740 kW
1. Aug.	04:00	1.434,425 kW
1. Aug.	04:15	1.544,314 kW
1. Aug.	04:30	1.509,173 kW
1. Aug.	04:45	1.601,910 kW
1. Aug.	05:00	1.501,556 kW
1. Aug.	05:15	1.636,850 kW
1. Aug.	05:30	1.728,844 kW
1. Aug.	05:45	1.730,740 kW
1. Aug.	06:00	1.936,273 kW
1. Aug.	06:15	2.154,458 kW
1. Aug.	06:30	2.184,294 kW
1. Aug.	06:45	2.271,552 kW
1. Aug.	07:00	2.328,916 kW
1. Aug.	07:15	2.520,733 kW
1. Aug.	07:30	2.499,550 kW
1. Aug.	07:45	2.803,050 kW
1. Aug.	08:00	2.856,986 kW
1. Aug.	08:15	2.764,519 kW
1. Aug.	08:30	2.720,411 kW
1. Aug.	08:45	2.431,648 kW
1. Aug.	09:00	2.614,209 kW
1. Aug.	09:15	2.965,977 kW
1. Aug.	09:30	2.972,103 kW
1. Aug.	09:45	3.038,295 kW
1. Aug.	10:00	3.754,920 kW
1. Aug.	10:15	2.611,395 kW
1. Aug.	10:30	2.225,450 kW
1. Aug.	10:45	2.334,059 kW
1. Aug.	11:00	2.792,852 kW
1. Aug.	11:15	2.974,259 kW
1. Aug.	11:30	3.069,178 kW
1. Aug.	11:45	3.338,008 kW
1. Aug.	12:00	3.461,155 kW
1. Aug.	12:15	3.168,007 kW
1. Aug.	12:30	3.829,728 kW
1. Aug.	12:45	2.928,107 kW



1. Aug.	13:00	2.264,397 kW
1. Aug.	13:15	2.672,351 kW
1. Aug.	13:30	2.768,661 kW
1. Aug.	13:45	3.628,077 kW
1. Aug.	14:00	3.652,983 kW
1. Aug.	14:15	3.529,401 kW
1. Aug.	14:30	2.743,690 kW
1. Aug.	14:45	3.596,430 kW
1. Aug.	15:00	3.433,448 kW
1. Aug.	15:15	3.414,434 kW
1. Aug.	15:30	3.588,535 kW
1. Aug.	15:45	2.441,716 kW
1. Aug.	16:00	2.548,423 kW
1. Aug.	16:15	3.888,292 kW
1. Aug.	16:30	3.201,350 kW
1. Aug.	16:45	2.753,686 kW
1. Aug.	17:00	2.694,672 kW
1. Aug.	17:15	2.692,232 kW
1. Aug.	17:30	2.819,921 kW
1. Aug.	17:45	2.971,859 kW
1. Aug.	18:00	2.796,039 kW
1. Aug.	18:15	2.613,605 kW
1. Aug.	18:30	3.219,609 kW
1. Aug.	18:45	3.206,272 kW
1. Aug.	19:00	3.106,463 kW
1. Aug.	19:15	3.040,400 kW
1. Aug.	19:30	2.865,178 kW
1. Aug.	19:45	2.802,443 kW
1. Aug.	20:00	2.877,093 kW
1. Aug.	20:15	2.652,685 kW
1. Aug.	20:30	2.807,921 kW
1. Aug.	20:45	2.718,496 kW
1. Aug.	21:00	2.682,308 kW
1. Aug.	21:15	2.573,306 kW
1. Aug.	21:30	2.499,795 kW
1. Aug.	21:45	2.497,539 kW
1. Aug.	22:00	2.409,359 kW
1. Aug.	22:15	2.360,839 kW
1. Aug.	22:30	2.228,707 kW
1. Aug.	22:45	2.093,531 kW
1. Aug.	23:00	2.163,226 kW
1. Aug.	23:15	1.876,086 kW
1. Aug.	23:30	1.891,120 kW
1. Aug.	23:45	1.762,106 kW
2. Aug.	00:00	1.753,100 kW
2. Aug.	00:15	1.673,758 kW
2. Aug.	00:30	1.695,270 kW
2. Aug.	00:45	1.616,824 kW
2. Aug.	01:00	1.510,547 kW
2. Aug.	01:15	1.473,676 kW

2. Aug.	01:30	1.606,002 kW
2. Aug.	01:45	1.599,051 kW
2. Aug.	02:00	1.448,493 kW
2. Aug.	02:15	1.504,338 kW
2. Aug.	02:30	1.532,165 kW
2. Aug.	02:45	1.477,328 kW
2. Aug.	03:00	1.442,963 kW
2. Aug.	03:15	1.492,637 kW
2. Aug.	03:30	1.491,445 kW
2. Aug.	03:45	1.415,932 kW
2. Aug.	04:00	1.431,877 kW
2. Aug.	04:15	1.434,966 kW
2. Aug.	04:30	1.493,869 kW
2. Aug.	04:45	1.636,164 kW
2. Aug.	05:00	1.540,742 kW
2. Aug.	05:15	1.552,142 kW
2. Aug.	05:30	1.718,340 kW
2. Aug.	05:45	1.795,275 kW
2. Aug.	06:00	1.928,929 kW
2. Aug.	06:15	2.277,100 kW
2. Aug.	06:30	2.332,616 kW
2. Aug.	06:45	2.507,301 kW
2. Aug.	07:00	2.480,597 kW
2. Aug.	07:15	2.607,538 kW
2. Aug.	07:30	2.685,735 kW
2. Aug.	07:45	2.616,275 kW
2. Aug.	08:00	2.777,348 kW
2. Aug.	08:15	2.858,369 kW
2. Aug.	08:30	2.932,793 kW
2. Aug.	08:45	3.015,456 kW
2. Aug.	09:00	3.141,148 kW
2. Aug.	09:15	3.406,062 kW
2. Aug.	09:30	3.075,130 kW
2. Aug.	09:45	2.313,504 kW
2. Aug.	10:00	3.488,763 kW
2. Aug.	10:15	3.802,653 kW
2. Aug.	10:30	3.406,628 kW
2. Aug.	10:45	3.791,378 kW
2. Aug.	11:00	4.120,989 kW
2. Aug.	11:15	2.643,535 kW
2. Aug.	11:30	4.201,106 kW
2. Aug.	11:45	4.925,642 kW
2. Aug.	12:00	4.894,147 kW
2. Aug.	12:15	4.996,546 kW
2. Aug.	12:30	4.896,546 kW
2. Aug.	12:45	4.624,818 kW
2. Aug.	13:00	4.513,884 kW
2. Aug.	13:15	5.024,407 kW
2. Aug.	13:30	5.054,639 kW
2. Aug.	13:45	5.490,880 kW

2. Aug.	14:00	4.638,727 kW
2. Aug.	14:15	4.697,909 kW
2. Aug.	14:30	4.643,462 kW
2. Aug.	14:45	4.225,143 kW
2. Aug.	15:00	3.886,401 kW
2. Aug.	15:15	3.767,834 kW
2. Aug.	15:30	4.107,771 kW
2. Aug.	15:45	3.392,841 kW
2. Aug.	16:00	3.119,695 kW
2. Aug.	16:15	3.712,466 kW
2. Aug.	16:30	3.405,669 kW
2. Aug.	16:45	3.256,645 kW
2. Aug.	17:00	3.056,982 kW
2. Aug.	17:15	2.977,424 kW
2. Aug.	17:30	3.001,783 kW
2. Aug.	17:45	2.975,315 kW
2. Aug.	18:00	2.957,180 kW
2. Aug.	18:15	3.082,971 kW
2. Aug.	18:30	3.240,595 kW
2. Aug.	18:45	3.475,028 kW
2. Aug.	19:00	3.041,150 kW
2. Aug.	19:15	3.161,361 kW
2. Aug.	19:30	3.021,636 kW
2. Aug.	19:45	3.020,914 kW
2. Aug.	20:00	2.803,943 kW
2. Aug.	20:15	2.663,442 kW
2. Aug.	20:30	2.612,592 kW
2. Aug.	20:45	2.518,420 kW
2. Aug.	21:00	2.607,398 kW
2. Aug.	21:15	2.474,665 kW
2. Aug.	21:30	2.571,506 kW
2. Aug.	21:45	2.483,544 kW
2. Aug.	22:00	2.395,624 kW
2. Aug.	22:15	2.441,982 kW
2. Aug.	22:30	2.338,983 kW
2. Aug.	22:45	2.218,363 kW
2. Aug.	23:00	2.120,665 kW
2. Aug.	23:15	1.948,356 kW
2. Aug.	23:30	1.964,348 kW
2. Aug.	23:45	1.900,335 kW
3. Aug.	00:00	1.807,128 kW
3. Aug.	00:15	1.775,864 kW
3. Aug.	00:30	1.670,524 kW
3. Aug.	00:45	1.671,091 kW
3. Aug.	01:00	1.611,385 kW
3. Aug.	01:15	1.465,095 kW
3. Aug.	01:30	1.595,925 kW
3. Aug.	01:45	1.539,734 kW
3. Aug.	02:00	1.561,586 kW
3. Aug.	02:15	1.453,679 kW

3. Aug.	02:30	1.437,762 kW
3. Aug.	02:45	1.447,690 kW
3. Aug.	03:00	1.601,539 kW
3. Aug.	03:15	1.438,119 kW
3. Aug.	03:30	1.443,915 kW
3. Aug.	03:45	1.365,733 kW
3. Aug.	04:00	1.550,639 kW
3. Aug.	04:15	1.395,562 kW
3. Aug.	04:30	1.450,029 kW
3. Aug.	04:45	1.533,002 kW
3. Aug.	05:00	1.566,502 kW
3. Aug.	05:15	1.641,819 kW
3. Aug.	05:30	1.589,122 kW
3. Aug.	05:45	1.739,604 kW
3. Aug.	06:00	1.866,280 kW
3. Aug.	06:15	2.282,172 kW
3. Aug.	06:30	2.319,803 kW
3. Aug.	06:45	2.419,973 kW
3. Aug.	07:00	2.362,588 kW
3. Aug.	07:15	2.476,845 kW
3. Aug.	07:30	2.653,797 kW
3. Aug.	07:45	2.760,110 kW
3. Aug.	08:00	2.844,144 kW
3. Aug.	08:15	2.800,040 kW
3. Aug.	08:30	3.054,779 kW
3. Aug.	08:45	3.003,933 kW
3. Aug.	09:00	3.011,521 kW
3. Aug.	09:15	3.070,254 kW
3. Aug.	09:30	3.287,730 kW
3. Aug.	09:45	3.203,341 kW
3. Aug.	10:00	3.436,165 kW
3. Aug.	10:15	3.543,259 kW
3. Aug.	10:30	3.582,389 kW
3. Aug.	10:45	3.722,609 kW
3. Aug.	11:00	3.794,525 kW
3. Aug.	11:15	3.932,636 kW
3. Aug.	11:30	4.002,114 kW
3. Aug.	11:45	4.108,375 kW
3. Aug.	12:00	4.085,687 kW
3. Aug.	12:15	4.097,364 kW
3. Aug.	12:30	4.223,082 kW
3. Aug.	12:45	4.152,834 kW
3. Aug.	13:00	4.090,810 kW
3. Aug.	13:15	3.998,208 kW
3. Aug.	13:30	3.962,395 kW
3. Aug.	13:45	3.784,052 kW
3. Aug.	14:00	3.684,046 kW
3. Aug.	14:15	3.698,129 kW
3. Aug.	14:30	3.702,876 kW
3. Aug.	14:45	3.705,611 kW

3. Aug.	15:00	3.596,805 kW
3. Aug.	15:15	3.713,631 kW
3. Aug.	15:30	3.514,187 kW
3. Aug.	15:45	3.321,735 kW
3. Aug.	16:00	3.216,153 kW
3. Aug.	16:15	3.273,131 kW
3. Aug.	16:30	3.127,819 kW
3. Aug.	16:45	3.189,640 kW
3. Aug.	17:00	2.929,407 kW
3. Aug.	17:15	2.716,304 kW
3. Aug.	17:30	2.865,773 kW
3. Aug.	17:45	2.927,186 kW
3. Aug.	18:00	2.833,384 kW
3. Aug.	18:15	3.097,993 kW
3. Aug.	18:30	3.364,724 kW
3. Aug.	18:45	3.079,151 kW
3. Aug.	19:00	2.873,185 kW
3. Aug.	19:15	2.756,949 kW
3. Aug.	19:30	2.745,165 kW
3. Aug.	19:45	2.669,253 kW
3. Aug.	20:00	2.770,002 kW
3. Aug.	20:15	2.697,684 kW
3. Aug.	20:30	2.792,251 kW
3. Aug.	20:45	2.748,642 kW
3. Aug.	21:00	2.700,074 kW
3. Aug.	21:15	2.711,805 kW
3. Aug.	21:30	2.746,617 kW
3. Aug.	21:45	2.705,719 kW
3. Aug.	22:00	2.619,469 kW
3. Aug.	22:15	2.378,918 kW
3. Aug.	22:30	2.309,087 kW
3. Aug.	22:45	2.283,726 kW
3. Aug.	23:00	2.048,832 kW
3. Aug.	23:15	2.138,153 kW
3. Aug.	23:30	1.823,140 kW
3. Aug.	23:45	1.968,614 kW
4. Aug.	00:00	1.781,956 kW
4. Aug.	00:15	1.743,912 kW
4. Aug.	00:30	1.850,351 kW
4. Aug.	00:45	1.632,733 kW
4. Aug.	01:00	1.709,721 kW
4. Aug.	01:15	1.613,693 kW
4. Aug.	01:30	1.524,704 kW
4. Aug.	01:45	1.572,399 kW
4. Aug.	02:00	1.614,153 kW
4. Aug.	02:15	1.578,454 kW
4. Aug.	02:30	1.531,869 kW
4. Aug.	02:45	1.450,248 kW
4. Aug.	03:00	1.517,615 kW
4. Aug.	03:15	1.462,145 kW

4. Aug.	03:30	1.539,858 kW
4. Aug.	03:45	1.476,356 kW
4. Aug.	04:00	1.500,770 kW
4. Aug.	04:15	1.535,254 kW
4. Aug.	04:30	1.587,668 kW
4. Aug.	04:45	1.553,337 kW
4. Aug.	05:00	1.549,547 kW
4. Aug.	05:15	1.670,429 kW
4. Aug.	05:30	1.613,558 kW
4. Aug.	05:45	1.729,165 kW
4. Aug.	06:00	1.997,542 kW
4. Aug.	06:15	2.252,742 kW
4. Aug.	06:30	2.423,395 kW
4. Aug.	06:45	2.566,617 kW
4. Aug.	07:00	2.470,849 kW
4. Aug.	07:15	2.588,306 kW
4. Aug.	07:30	2.675,382 kW
4. Aug.	07:45	2.791,420 kW
4. Aug.	08:00	2.710,250 kW
4. Aug.	08:15	2.922,762 kW
4. Aug.	08:30	2.938,359 kW
4. Aug.	08:45	3.234,747 kW
4. Aug.	09:00	3.131,548 kW
4. Aug.	09:15	3.218,101 kW
4. Aug.	09:30	3.487,520 kW
4. Aug.	09:45	3.564,255 kW
4. Aug.	10:00	3.428,626 kW
4. Aug.	10:15	3.764,537 kW
4. Aug.	10:30	3.790,119 kW
4. Aug.	10:45	3.890,553 kW
4. Aug.	11:00	3.987,272 kW
4. Aug.	11:15	4.510,045 kW
4. Aug.	11:30	4.161,200 kW
4. Aug.	11:45	4.367,174 kW
4. Aug.	12:00	4.205,153 kW
4. Aug.	12:15	4.371,182 kW
4. Aug.	12:30	4.541,205 kW
4. Aug.	12:45	4.239,974 kW
4. Aug.	13:00	4.094,190 kW
4. Aug.	13:15	3.648,540 kW
4. Aug.	13:30	3.814,623 kW
4. Aug.	13:45	3.934,707 kW
4. Aug.	14:00	4.247,202 kW
4. Aug.	14:15	3.659,529 kW
4. Aug.	14:30	4.194,011 kW
4. Aug.	14:45	3.501,370 kW
4. Aug.	15:00	3.272,866 kW
4. Aug.	15:15	2.838,936 kW
4. Aug.	15:30	3.656,331 kW
4. Aug.	15:45	3.785,837 kW

4. Aug.	16:00	2.752,655 kW
4. Aug.	16:15	2.425,297 kW
4. Aug.	16:30	2.846,573 kW
4. Aug.	16:45	2.687,326 kW
4. Aug.	17:00	2.458,458 kW
4. Aug.	17:15	3.022,922 kW
4. Aug.	17:30	4.153,106 kW
4. Aug.	17:45	2.769,684 kW
4. Aug.	18:00	3.783,016 kW
4. Aug.	18:15	3.355,992 kW
4. Aug.	18:30	3.893,813 kW
4. Aug.	18:45	3.321,354 kW
4. Aug.	19:00	3.072,393 kW
4. Aug.	19:15	3.199,763 kW
4. Aug.	19:30	2.809,233 kW
4. Aug.	19:45	3.156,961 kW
4. Aug.	20:00	3.022,644 kW
4. Aug.	20:15	2.936,412 kW
4. Aug.	20:30	2.906,471 kW
4. Aug.	20:45	2.853,846 kW
4. Aug.	21:00	2.900,535 kW
4. Aug.	21:15	2.748,786 kW
4. Aug.	21:30	2.721,778 kW
4. Aug.	21:45	2.676,793 kW
4. Aug.	22:00	2.570,260 kW
4. Aug.	22:15	2.516,873 kW
4. Aug.	22:30	2.421,947 kW
4. Aug.	22:45	2.362,303 kW
4. Aug.	23:00	2.243,335 kW
4. Aug.	23:15	2.074,328 kW
4. Aug.	23:30	2.107,634 kW
4. Aug.	23:45	1.927,605 kW
5. Aug.	00:00	1.927,044 kW
5. Aug.	00:15	1.886,105 kW
5. Aug.	00:30	1.758,727 kW
5. Aug.	00:45	1.678,196 kW
5. Aug.	01:00	1.683,775 kW
5. Aug.	01:15	1.729,769 kW
5. Aug.	01:30	1.668,716 kW
5. Aug.	01:45	1.641,447 kW
5. Aug.	02:00	1.617,266 kW
5. Aug.	02:15	1.593,920 kW
5. Aug.	02:30	1.597,952 kW
5. Aug.	02:45	1.614,812 kW
5. Aug.	03:00	1.585,090 kW
5. Aug.	03:15	1.614,154 kW
5. Aug.	03:30	1.547,807 kW
5. Aug.	03:45	1.610,995 kW
5. Aug.	04:00	1.451,806 kW
5. Aug.	04:15	1.556,515 kW

5. Aug.	04:30	1.560,591 kW
5. Aug.	04:45	1.604,058 kW
5. Aug.	05:00	1.598,051 kW
5. Aug.	05:15	1.720,829 kW
5. Aug.	05:30	1.721,201 kW
5. Aug.	05:45	1.825,085 kW
5. Aug.	06:00	2.086,363 kW
5. Aug.	06:15	2.309,833 kW
5. Aug.	06:30	2.359,484 kW
5. Aug.	06:45	2.431,357 kW
5. Aug.	07:00	2.468,906 kW
5. Aug.	07:15	2.459,558 kW
5. Aug.	07:30	2.785,782 kW
5. Aug.	07:45	2.660,144 kW
5. Aug.	08:00	2.862,043 kW
5. Aug.	08:15	2.974,276 kW
5. Aug.	08:30	3.044,402 kW
5. Aug.	08:45	2.961,648 kW
5. Aug.	09:00	3.166,500 kW
5. Aug.	09:15	2.968,801 kW
5. Aug.	09:30	3.211,312 kW
5. Aug.	09:45	3.105,209 kW
5. Aug.	10:00	2.949,765 kW
5. Aug.	10:15	2.815,259 kW
5. Aug.	10:30	3.015,772 kW
5. Aug.	10:45	3.302,588 kW
5. Aug.	11:00	2.865,760 kW
5. Aug.	11:15	3.563,095 kW
5. Aug.	11:30	3.235,218 kW
5. Aug.	11:45	3.426,079 kW
5. Aug.	12:00	3.098,838 kW
5. Aug.	12:15	2.955,623 kW
5. Aug.	12:30	3.102,519 kW
5. Aug.	12:45	3.357,423 kW
5. Aug.	13:00	3.505,218 kW
5. Aug.	13:15	3.498,427 kW
5. Aug.	13:30	3.708,750 kW
5. Aug.	13:45	3.325,121 kW
5. Aug.	14:00	2.581,221 kW
5. Aug.	14:15	2.740,578 kW
5. Aug.	14:30	2.535,012 kW
5. Aug.	14:45	3.646,110 kW
5. Aug.	15:00	3.911,540 kW
5. Aug.	15:15	4.290,550 kW
5. Aug.	15:30	3.053,931 kW
5. Aug.	15:45	2.990,485 kW
5. Aug.	16:00	3.193,655 kW
5. Aug.	16:15	3.114,637 kW
5. Aug.	16:30	4.053,216 kW
5. Aug.	16:45	3.096,263 kW



5. Aug.	17:00	2.143,934 kW
5. Aug.	17:15	2.791,878 kW
5. Aug.	17:30	3.214,036 kW
5. Aug.	17:45	3.027,615 kW
5. Aug.	18:00	2.259,627 kW
5. Aug.	18:15	2.880,811 kW
5. Aug.	18:30	3.108,507 kW
5. Aug.	18:45	2.840,499 kW
5. Aug.	19:00	2.988,796 kW
5. Aug.	19:15	3.181,041 kW
5. Aug.	19:30	2.953,083 kW
5. Aug.	19:45	2.919,844 kW
5. Aug.	20:00	2.690,901 kW
5. Aug.	20:15	2.621,531 kW
5. Aug.	20:30	2.548,772 kW
5. Aug.	20:45	2.641,999 kW
5. Aug.	21:00	2.576,155 kW
5. Aug.	21:15	2.571,829 kW
5. Aug.	21:30	2.515,793 kW
5. Aug.	21:45	2.564,635 kW
5. Aug.	22:00	2.461,511 kW
5. Aug.	22:15	2.346,535 kW
5. Aug.	22:30	2.378,282 kW
5. Aug.	22:45	2.211,484 kW
5. Aug.	23:00	2.165,825 kW
5. Aug.	23:15	2.047,510 kW
5. Aug.	23:30	1.979,540 kW
5. Aug.	23:45	1.904,478 kW
6. Aug.	00:00	1.886,101 kW
6. Aug.	00:15	1.773,022 kW
6. Aug.	00:30	1.759,496 kW
6. Aug.	00:45	1.777,063 kW
6. Aug.	01:00	1.693,688 kW
6. Aug.	01:15	1.665,566 kW
6. Aug.	01:30	1.608,444 kW
6. Aug.	01:45	1.593,817 kW
6. Aug.	02:00	1.506,558 kW
6. Aug.	02:15	1.539,765 kW
6. Aug.	02:30	1.674,002 kW
6. Aug.	02:45	1.585,351 kW
6. Aug.	03:00	1.556,863 kW
6. Aug.	03:15	1.505,739 kW
6. Aug.	03:30	1.549,046 kW
6. Aug.	03:45	1.549,560 kW
6. Aug.	04:00	1.514,447 kW
6. Aug.	04:15	1.502,579 kW
6. Aug.	04:30	1.631,965 kW
6. Aug.	04:45	1.571,862 kW
6. Aug.	05:00	1.537,286 kW
6. Aug.	05:15	1.637,669 kW

6. Aug.	05:30	1.624,079 kW
6. Aug.	05:45	1.694,572 kW
6. Aug.	06:00	1.907,838 kW
6. Aug.	06:15	1.934,389 kW
6. Aug.	06:30	1.953,597 kW
6. Aug.	06:45	2.006,949 kW
6. Aug.	07:00	1.955,670 kW
6. Aug.	07:15	1.976,340 kW
6. Aug.	07:30	2.267,027 kW
6. Aug.	07:45	2.652,558 kW
6. Aug.	08:00	2.820,767 kW
6. Aug.	08:15	3.126,074 kW
6. Aug.	08:30	3.341,817 kW
6. Aug.	08:45	3.618,385 kW
6. Aug.	09:00	3.718,900 kW
6. Aug.	09:15	4.011,244 kW
6. Aug.	09:30	4.183,564 kW
6. Aug.	09:45	4.398,667 kW
6. Aug.	10:00	4.383,035 kW
6. Aug.	10:15	4.379,697 kW
6. Aug.	10:30	4.463,209 kW
6. Aug.	10:45	4.660,307 kW
6. Aug.	11:00	4.800,612 kW
6. Aug.	11:15	4.718,803 kW
6. Aug.	11:30	5.017,552 kW
6. Aug.	11:45	4.849,246 kW
6. Aug.	12:00	4.316,594 kW
6. Aug.	12:15	4.259,547 kW
6. Aug.	12:30	4.776,474 kW
6. Aug.	12:45	4.966,672 kW
6. Aug.	13:00	4.553,979 kW
6. Aug.	13:15	4.506,631 kW
6. Aug.	13:30	4.503,637 kW
6. Aug.	13:45	4.630,685 kW
6. Aug.	14:00	4.439,619 kW
6. Aug.	14:15	4.572,289 kW
6. Aug.	14:30	4.386,876 kW
6. Aug.	14:45	4.447,715 kW
6. Aug.	15:00	4.254,631 kW
6. Aug.	15:15	4.392,998 kW
6. Aug.	15:30	4.265,476 kW
6. Aug.	15:45	4.224,962 kW
6. Aug.	16:00	4.229,398 kW
6. Aug.	16:15	4.090,695 kW
6. Aug.	16:30	3.787,340 kW
6. Aug.	16:45	3.797,914 kW
6. Aug.	17:00	3.751,595 kW
6. Aug.	17:15	3.504,535 kW
6. Aug.	17:30	3.479,735 kW
6. Aug.	17:45	3.400,705 kW

6. Aug.	18:00	3.260,127 kW
6. Aug.	18:15	3.208,083 kW
6. Aug.	18:30	3.044,662 kW
6. Aug.	18:45	2.777,743 kW
6. Aug.	19:00	2.527,563 kW
6. Aug.	19:15	2.448,042 kW
6. Aug.	19:30	2.331,158 kW
6. Aug.	19:45	2.433,466 kW
6. Aug.	20:00	2.314,082 kW
6. Aug.	20:15	2.408,197 kW
6. Aug.	20:30	2.435,865 kW
6. Aug.	20:45	2.415,080 kW
6. Aug.	21:00	2.408,178 kW
6. Aug.	21:15	2.349,499 kW
6. Aug.	21:30	2.369,750 kW
6. Aug.	21:45	2.313,831 kW
6. Aug.	22:00	2.277,689 kW
6. Aug.	22:15	2.282,421 kW
6. Aug.	22:30	2.185,892 kW
6. Aug.	22:45	2.130,127 kW
6. Aug.	23:00	2.068,745 kW
6. Aug.	23:15	2.047,186 kW
6. Aug.	23:30	1.938,377 kW
6. Aug.	23:45	1.866,601 kW
7. Aug.	00:00	1.821,015 kW
7. Aug.	00:15	1.739,795 kW
7. Aug.	00:30	1.712,819 kW
7. Aug.	00:45	1.641,057 kW
7. Aug.	01:00	1.620,402 kW
7. Aug.	01:15	1.602,514 kW
7. Aug.	01:30	1.533,734 kW
7. Aug.	01:45	1.661,664 kW
7. Aug.	02:00	1.525,357 kW
7. Aug.	02:15	1.454,670 kW
7. Aug.	02:30	1.646,205 kW
7. Aug.	02:45	1.450,145 kW
7. Aug.	03:00	1.497,483 kW
7. Aug.	03:15	1.467,441 kW
7. Aug.	03:30	1.475,146 kW
7. Aug.	03:45	1.445,114 kW
7. Aug.	04:00	1.452,018 kW
7. Aug.	04:15	1.502,817 kW
7. Aug.	04:30	1.424,194 kW
7. Aug.	04:45	1.472,324 kW
7. Aug.	05:00	1.433,167 kW
7. Aug.	05:15	1.496,695 kW
7. Aug.	05:30	1.443,088 kW
7. Aug.	05:45	1.457,962 kW
7. Aug.	06:00	1.522,235 kW
7. Aug.	06:15	1.504,466 kW

7. Aug.	06:30	1.511,443 kW
7. Aug.	06:45	1.576,638 kW
7. Aug.	07:00	1.603,521 kW
7. Aug.	07:15	1.529,053 kW
7. Aug.	07:30	1.910,453 kW
7. Aug.	07:45	2.265,059 kW
7. Aug.	08:00	2.494,026 kW
7. Aug.	08:15	2.716,493 kW
7. Aug.	08:30	2.946,177 kW
7. Aug.	08:45	3.199,296 kW
7. Aug.	09:00	3.326,981 kW
7. Aug.	09:15	3.662,271 kW
7. Aug.	09:30	3.811,515 kW
7. Aug.	09:45	3.935,100 kW
7. Aug.	10:00	4.040,246 kW
7. Aug.	10:15	4.139,222 kW
7. Aug.	10:30	4.238,086 kW
7. Aug.	10:45	4.370,433 kW
7. Aug.	11:00	4.423,179 kW
7. Aug.	11:15	4.494,233 kW
7. Aug.	11:30	4.554,336 kW
7. Aug.	11:45	4.620,076 kW
7. Aug.	12:00	4.891,839 kW
7. Aug.	12:15	4.972,064 kW
7. Aug.	12:30	4.616,479 kW
7. Aug.	12:45	4.742,564 kW
7. Aug.	13:00	4.665,929 kW
7. Aug.	13:15	4.610,918 kW
7. Aug.	13:30	4.600,274 kW
7. Aug.	13:45	4.555,160 kW
7. Aug.	14:00	4.322,491 kW
7. Aug.	14:15	4.658,138 kW
7. Aug.	14:30	4.344,640 kW
7. Aug.	14:45	3.989,700 kW
7. Aug.	15:00	4.069,430 kW
7. Aug.	15:15	3.868,616 kW
7. Aug.	15:30	3.906,448 kW
7. Aug.	15:45	3.734,927 kW
7. Aug.	16:00	3.611,399 kW
7. Aug.	16:15	3.653,476 kW
7. Aug.	16:30	3.563,530 kW
7. Aug.	16:45	3.472,036 kW
7. Aug.	17:00	3.450,078 kW
7. Aug.	17:15	3.371,982 kW
7. Aug.	17:30	3.302,108 kW
7. Aug.	17:45	3.215,542 kW
7. Aug.	18:00	3.238,636 kW
7. Aug.	18:15	3.123,558 kW
7. Aug.	18:30	2.970,787 kW
7. Aug.	18:45	2.770,347 kW

7. Aug.	19:00	2.456,305 kW
7. Aug.	19:15	2.362,723 kW
7. Aug.	19:30	2.288,651 kW
7. Aug.	19:45	2.246,242 kW
7. Aug.	20:00	2.258,593 kW
7. Aug.	20:15	2.356,523 kW
7. Aug.	20:30	2.418,367 kW
7. Aug.	20:45	2.508,087 kW
7. Aug.	21:00	2.446,419 kW
7. Aug.	21:15	2.530,390 kW
7. Aug.	21:30	2.319,854 kW
7. Aug.	21:45	2.352,315 kW
7. Aug.	22:00	2.383,081 kW
7. Aug.	22:15	2.280,726 kW
7. Aug.	22:30	2.237,189 kW
7. Aug.	22:45	2.136,633 kW
7. Aug.	23:00	2.022,956 kW
7. Aug.	23:15	1.895,901 kW
7. Aug.	23:30	1.882,695 kW
7. Aug.	23:45	1.796,931 kW
8. Aug.	00:00	1.746,746 kW
8. Aug.	00:15	1.612,323 kW
8. Aug.	00:30	1.671,556 kW
8. Aug.	00:45	1.645,797 kW
8. Aug.	01:00	1.556,607 kW
8. Aug.	01:15	1.546,978 kW
8. Aug.	01:30	1.476,248 kW
8. Aug.	01:45	1.513,359 kW
8. Aug.	02:00	1.464,244 kW
8. Aug.	02:15	1.534,824 kW
8. Aug.	02:30	1.500,698 kW
8. Aug.	02:45	1.493,546 kW
8. Aug.	03:00	1.456,852 kW
8. Aug.	03:15	1.535,465 kW
8. Aug.	03:30	1.452,804 kW
8. Aug.	03:45	1.420,113 kW
8. Aug.	04:00	1.499,874 kW
8. Aug.	04:15	1.430,594 kW
8. Aug.	04:30	1.535,767 kW
8. Aug.	04:45	1.655,817 kW
8. Aug.	05:00	1.540,469 kW
8. Aug.	05:15	1.674,335 kW
8. Aug.	05:30	1.601,790 kW
8. Aug.	05:45	1.801,351 kW
8. Aug.	06:00	1.900,854 kW
8. Aug.	06:15	2.118,891 kW
8. Aug.	06:30	2.380,674 kW
8. Aug.	06:45	2.533,690 kW
8. Aug.	07:00	2.501,601 kW
8. Aug.	07:15	2.512,685 kW

8. Aug.	07:30	2.557,787 kW
8. Aug.	07:45	2.663,298 kW
8. Aug.	08:00	2.857,004 kW
8. Aug.	08:15	2.979,147 kW
8. Aug.	08:30	2.960,782 kW
8. Aug.	08:45	3.068,032 kW
8. Aug.	09:00	2.945,320 kW
8. Aug.	09:15	3.010,930 kW
8. Aug.	09:30	2.905,003 kW
8. Aug.	09:45	3.016,989 kW
8. Aug.	10:00	3.007,265 kW
8. Aug.	10:15	3.555,381 kW
8. Aug.	10:30	3.703,114 kW
8. Aug.	10:45	3.724,267 kW
8. Aug.	11:00	3.608,411 kW
8. Aug.	11:15	3.793,400 kW
8. Aug.	11:30	3.910,613 kW
8. Aug.	11:45	4.143,970 kW
8. Aug.	12:00	3.969,038 kW
8. Aug.	12:15	4.244,417 kW
8. Aug.	12:30	4.152,870 kW
8. Aug.	12:45	4.288,828 kW
8. Aug.	13:00	4.209,159 kW
8. Aug.	13:15	4.114,600 kW
8. Aug.	13:30	4.345,963 kW
8. Aug.	13:45	4.292,797 kW
8. Aug.	14:00	4.007,518 kW
8. Aug.	14:15	3.857,642 kW
8. Aug.	14:30	3.983,376 kW
8. Aug.	14:45	3.882,130 kW
8. Aug.	15:00	3.771,690 kW
8. Aug.	15:15	3.840,284 kW
8. Aug.	15:30	3.636,662 kW
8. Aug.	15:45	3.598,386 kW
8. Aug.	16:00	3.985,057 kW
8. Aug.	16:15	3.629,200 kW
8. Aug.	16:30	3.725,820 kW
8. Aug.	16:45	3.675,069 kW
8. Aug.	17:00	3.456,004 kW
8. Aug.	17:15	2.906,304 kW
8. Aug.	17:30	3.048,292 kW
8. Aug.	17:45	3.039,501 kW
8. Aug.	18:00	2.974,761 kW
8. Aug.	18:15	3.086,174 kW
8. Aug.	18:30	3.160,705 kW
8. Aug.	18:45	3.037,195 kW
8. Aug.	19:00	2.885,209 kW
8. Aug.	19:15	2.748,573 kW
8. Aug.	19:30	2.604,252 kW
8. Aug.	19:45	2.717,363 kW

8. Aug.	20:00	2.602,060 kW
8. Aug.	20:15	2.643,142 kW
8. Aug.	20:30	2.569,879 kW
8. Aug.	20:45	2.519,262 kW
8. Aug.	21:00	2.657,277 kW
8. Aug.	21:15	2.464,906 kW
8. Aug.	21:30	2.496,807 kW
8. Aug.	21:45	2.575,472 kW
8. Aug.	22:00	2.552,645 kW
8. Aug.	22:15	2.367,844 kW
8. Aug.	22:30	2.199,968 kW
8. Aug.	22:45	2.171,796 kW
8. Aug.	23:00	2.001,110 kW
8. Aug.	23:15	1.899,365 kW
8. Aug.	23:30	1.770,044 kW
8. Aug.	23:45	1.745,462 kW
9. Aug.	00:00	1.800,651 kW
9. Aug.	00:15	1.715,519 kW
9. Aug.	00:30	1.503,948 kW
9. Aug.	00:45	1.637,238 kW
9. Aug.	01:00	1.624,759 kW
9. Aug.	01:15	1.507,435 kW
9. Aug.	01:30	1.401,559 kW
9. Aug.	01:45	1.511,357 kW
9. Aug.	02:00	1.448,539 kW
9. Aug.	02:15	1.401,763 kW
9. Aug.	02:30	1.535,172 kW
9. Aug.	02:45	1.543,518 kW
9. Aug.	03:00	1.407,950 kW
9. Aug.	03:15	1.552,487 kW
9. Aug.	03:30	1.447,750 kW
9. Aug.	03:45	1.367,488 kW
9. Aug.	04:00	1.483,155 kW
9. Aug.	04:15	1.369,647 kW
9. Aug.	04:30	1.486,908 kW
9. Aug.	04:45	1.524,386 kW
9. Aug.	05:00	1.574,604 kW
9. Aug.	05:15	1.672,264 kW
9. Aug.	05:30	1.680,457 kW
9. Aug.	05:45	1.770,818 kW
9. Aug.	06:00	1.952,595 kW
9. Aug.	06:15	2.283,935 kW
9. Aug.	06:30	2.330,658 kW
9. Aug.	06:45	2.283,760 kW
9. Aug.	07:00	2.426,760 kW
9. Aug.	07:15	2.434,940 kW
9. Aug.	07:30	2.503,300 kW
9. Aug.	07:45	2.686,839 kW
9. Aug.	08:00	2.753,547 kW
9. Aug.	08:15	2.847,242 kW

9. Aug.	08:30	2.923,030 kW
9. Aug.	08:45	3.076,222 kW
9. Aug.	09:00	3.177,369 kW
9. Aug.	09:15	3.298,510 kW
9. Aug.	09:30	3.469,928 kW
9. Aug.	09:45	3.731,468 kW
9. Aug.	10:00	4.015,209 kW
9. Aug.	10:15	4.139,252 kW
9. Aug.	10:30	4.125,711 kW
9. Aug.	10:45	4.203,631 kW
9. Aug.	11:00	4.247,475 kW
9. Aug.	11:15	4.192,939 kW
9. Aug.	11:30	4.209,719 kW
9. Aug.	11:45	4.329,836 kW
9. Aug.	12:00	4.274,780 kW
9. Aug.	12:15	4.314,743 kW
9. Aug.	12:30	4.576,855 kW
9. Aug.	12:45	4.346,313 kW
9. Aug.	13:00	4.288,196 kW
9. Aug.	13:15	4.275,979 kW
9. Aug.	13:30	4.254,832 kW
9. Aug.	13:45	4.282,857 kW
9. Aug.	14:00	4.224,566 kW
9. Aug.	14:15	4.362,184 kW
9. Aug.	14:30	4.670,983 kW
9. Aug.	14:45	4.644,204 kW
9. Aug.	15:00	4.224,796 kW
9. Aug.	15:15	4.240,805 kW
9. Aug.	15:30	4.072,144 kW
9. Aug.	15:45	3.810,735 kW
9. Aug.	16:00	3.630,597 kW
9. Aug.	16:15	3.383,780 kW
9. Aug.	16:30	3.304,196 kW
9. Aug.	16:45	3.092,742 kW
9. Aug.	17:00	3.072,618 kW
9. Aug.	17:15	2.978,640 kW
9. Aug.	17:30	3.076,235 kW
9. Aug.	17:45	3.074,873 kW
9. Aug.	18:00	3.020,064 kW
9. Aug.	18:15	3.047,956 kW
9. Aug.	18:30	3.128,458 kW
9. Aug.	18:45	2.930,571 kW
9. Aug.	19:00	2.693,275 kW
9. Aug.	19:15	2.719,995 kW
9. Aug.	19:30	2.696,038 kW
9. Aug.	19:45	2.625,686 kW
9. Aug.	20:00	2.523,726 kW
9. Aug.	20:15	2.547,192 kW
9. Aug.	20:30	2.749,260 kW
9. Aug.	20:45	2.714,651 kW



9. Aug.	21:00	2.668,453 kW
9. Aug.	21:15	2.650,891 kW
9. Aug.	21:30	2.684,128 kW
9. Aug.	21:45	2.549,865 kW
9. Aug.	22:00	2.444,155 kW
9. Aug.	22:15	2.331,903 kW
9. Aug.	22:30	2.340,046 kW
9. Aug.	22:45	2.200,237 kW
9. Aug.	23:00	2.084,236 kW
9. Aug.	23:15	1.992,320 kW
9. Aug.	23:30	1.883,942 kW
9. Aug.	23:45	1.846,168 kW
10. Aug.	00:00	1.741,651 kW
10. Aug.	00:15	1.731,191 kW
10. Aug.	00:30	1.626,045 kW
10. Aug.	00:45	1.605,381 kW
10. Aug.	01:00	1.579,444 kW
10. Aug.	01:15	1.643,012 kW
10. Aug.	01:30	1.532,570 kW
10. Aug.	01:45	1.567,959 kW
10. Aug.	02:00	1.452,750 kW
10. Aug.	02:15	1.566,827 kW
10. Aug.	02:30	1.514,269 kW
10. Aug.	02:45	1.448,607 kW
10. Aug.	03:00	1.420,691 kW
10. Aug.	03:15	1.578,874 kW
10. Aug.	03:30	1.415,535 kW
10. Aug.	03:45	1.541,648 kW
10. Aug.	04:00	1.490,153 kW
10. Aug.	04:15	1.426,072 kW
10. Aug.	04:30	1.560,314 kW
10. Aug.	04:45	1.473,067 kW
10. Aug.	05:00	1.553,654 kW
10. Aug.	05:15	1.653,377 kW
10. Aug.	05:30	1.663,180 kW
10. Aug.	05:45	1.697,642 kW
10. Aug.	06:00	1.987,749 kW
10. Aug.	06:15	2.218,217 kW
10. Aug.	06:30	2.254,844 kW
10. Aug.	06:45	2.433,693 kW
10. Aug.	07:00	2.459,259 kW
10. Aug.	07:15	2.433,208 kW
10. Aug.	07:30	2.540,306 kW
10. Aug.	07:45	2.630,783 kW
10. Aug.	08:00	2.840,103 kW
10. Aug.	08:15	2.906,507 kW
10. Aug.	08:30	3.099,550 kW
10. Aug.	08:45	3.250,835 kW
10. Aug.	09:00	3.206,889 kW
10. Aug.	09:15	3.349,099 kW

10. Aug.	09:30	3.485,289 kW
10. Aug.	09:45	3.506,372 kW
10. Aug.	10:00	3.700,950 kW
10. Aug.	10:15	3.763,070 kW
10. Aug.	10:30	3.922,151 kW
10. Aug.	10:45	4.186,184 kW
10. Aug.	11:00	4.423,340 kW
10. Aug.	11:15	4.382,736 kW
10. Aug.	11:30	4.442,684 kW
10. Aug.	11:45	4.463,232 kW
10. Aug.	12:00	4.359,448 kW
10. Aug.	12:15	4.169,594 kW
10. Aug.	12:30	4.485,757 kW
10. Aug.	12:45	4.312,359 kW
10. Aug.	13:00	4.178,206 kW
10. Aug.	13:15	4.263,909 kW
10. Aug.	13:30	4.367,747 kW
10. Aug.	13:45	4.518,569 kW
10. Aug.	14:00	4.088,708 kW
10. Aug.	14:15	4.161,438 kW
10. Aug.	14:30	4.310,491 kW
10. Aug.	14:45	3.765,766 kW
10. Aug.	15:00	3.663,603 kW
10. Aug.	15:15	3.528,260 kW
10. Aug.	15:30	3.628,169 kW
10. Aug.	15:45	3.344,314 kW
10. Aug.	16:00	3.452,754 kW
10. Aug.	16:15	3.273,851 kW
10. Aug.	16:30	3.330,488 kW
10. Aug.	16:45	3.463,087 kW
10. Aug.	17:00	3.279,017 kW
10. Aug.	17:15	2.914,749 kW
10. Aug.	17:30	3.023,002 kW
10. Aug.	17:45	3.153,577 kW
10. Aug.	18:00	3.045,106 kW
10. Aug.	18:15	3.147,295 kW
10. Aug.	18:30	3.339,254 kW
10. Aug.	18:45	3.080,347 kW
10. Aug.	19:00	2.763,769 kW
10. Aug.	19:15	2.593,815 kW
10. Aug.	19:30	2.664,717 kW
10. Aug.	19:45	2.550,051 kW
10. Aug.	20:00	2.682,664 kW
10. Aug.	20:15	2.620,367 kW
10. Aug.	20:30	2.734,854 kW
10. Aug.	20:45	2.672,126 kW
10. Aug.	21:00	2.718,079 kW
10. Aug.	21:15	2.634,893 kW
10. Aug.	21:30	2.479,833 kW
10. Aug.	21:45	2.542,884 kW

10. Aug.	22:00	2.421,107 kW
10. Aug.	22:15	2.333,081 kW
10. Aug.	22:30	2.369,511 kW
10. Aug.	22:45	2.168,367 kW
10. Aug.	23:00	2.016,692 kW
10. Aug.	23:15	1.992,737 kW
10. Aug.	23:30	1.799,818 kW
10. Aug.	23:45	1.910,505 kW
11. Aug.	00:00	1.677,389 kW
11. Aug.	00:15	1.737,338 kW
11. Aug.	00:30	1.631,854 kW
11. Aug.	00:45	1.573,333 kW
11. Aug.	01:00	1.623,749 kW
11. Aug.	01:15	1.540,154 kW
11. Aug.	01:30	1.498,052 kW
11. Aug.	01:45	1.474,768 kW
11. Aug.	02:00	1.495,307 kW
11. Aug.	02:15	1.448,489 kW
11. Aug.	02:30	1.439,230 kW
11. Aug.	02:45	1.532,911 kW
11. Aug.	03:00	1.452,441 kW
11. Aug.	03:15	1.404,360 kW
11. Aug.	03:30	1.462,997 kW
11. Aug.	03:45	1.514,526 kW
11. Aug.	04:00	1.467,952 kW
11. Aug.	04:15	1.567,045 kW
11. Aug.	04:30	1.387,329 kW
11. Aug.	04:45	1.566,791 kW
11. Aug.	05:00	1.648,959 kW
11. Aug.	05:15	1.623,914 kW
11. Aug.	05:30	1.732,245 kW
11. Aug.	05:45	1.727,386 kW
11. Aug.	06:00	1.880,774 kW
11. Aug.	06:15	2.193,969 kW
11. Aug.	06:30	2.285,417 kW
11. Aug.	06:45	2.407,330 kW
11. Aug.	07:00	2.316,344 kW
11. Aug.	07:15	2.404,113 kW
11. Aug.	07:30	2.500,001 kW
11. Aug.	07:45	2.677,518 kW
11. Aug.	08:00	2.939,576 kW
11. Aug.	08:15	2.896,642 kW
11. Aug.	08:30	2.997,562 kW
11. Aug.	08:45	3.576,738 kW
11. Aug.	09:00	3.085,115 kW
11. Aug.	09:15	2.973,727 kW
11. Aug.	09:30	2.896,762 kW
11. Aug.	09:45	2.884,548 kW
11. Aug.	10:00	3.210,228 kW
11. Aug.	10:15	3.355,236 kW

11. Aug.	10:30	3.636,100 kW
11. Aug.	10:45	3.939,696 kW
11. Aug.	11:00	4.028,687 kW
11. Aug.	11:15	4.191,149 kW
11. Aug.	11:30	4.132,784 kW
11. Aug.	11:45	4.423,998 kW
11. Aug.	12:00	4.225,682 kW
11. Aug.	12:15	4.262,563 kW
11. Aug.	12:30	4.457,709 kW
11. Aug.	12:45	4.384,630 kW
11. Aug.	13:00	4.312,358 kW
11. Aug.	13:15	4.069,228 kW
11. Aug.	13:30	3.995,205 kW
11. Aug.	13:45	3.892,281 kW
11. Aug.	14:00	4.126,914 kW
11. Aug.	14:15	3.924,140 kW
11. Aug.	14:30	3.970,622 kW
11. Aug.	14:45	3.810,829 kW
11. Aug.	15:00	3.951,715 kW
11. Aug.	15:15	3.615,674 kW
11. Aug.	15:30	3.529,239 kW
11. Aug.	15:45	3.608,703 kW
11. Aug.	16:00	3.351,665 kW
11. Aug.	16:15	3.387,152 kW
11. Aug.	16:30	3.153,208 kW
11. Aug.	16:45	3.196,945 kW
11. Aug.	17:00	3.032,128 kW
11. Aug.	17:15	2.844,775 kW
11. Aug.	17:30	2.825,567 kW
11. Aug.	17:45	3.104,158 kW
11. Aug.	18:00	3.067,570 kW
11. Aug.	18:15	3.097,418 kW
11. Aug.	18:30	3.209,388 kW
11. Aug.	18:45	3.063,659 kW
11. Aug.	19:00	2.840,943 kW
11. Aug.	19:15	2.779,080 kW
11. Aug.	19:30	2.796,701 kW
11. Aug.	19:45	2.656,344 kW
11. Aug.	20:00	2.625,034 kW
11. Aug.	20:15	2.663,686 kW
11. Aug.	20:30	2.726,372 kW
11. Aug.	20:45	2.589,539 kW
11. Aug.	21:00	2.788,860 kW
11. Aug.	21:15	2.588,454 kW
11. Aug.	21:30	2.628,964 kW
11. Aug.	21:45	2.565,001 kW
11. Aug.	22:00	2.447,190 kW
11. Aug.	22:15	2.326,569 kW
11. Aug.	22:30	2.340,571 kW
11. Aug.	22:45	2.161,630 kW

11. Aug.	23:00	2.003,905 kW
11. Aug.	23:15	2.038,826 kW
11. Aug.	23:30	1.969,512 kW
11. Aug.	23:45	1.772,143 kW
12. Aug.	00:00	1.787,435 kW
12. Aug.	00:15	1.684,136 kW
12. Aug.	00:30	1.680,412 kW
12. Aug.	00:45	1.652,176 kW
12. Aug.	01:00	1.579,110 kW
12. Aug.	01:15	1.499,470 kW
12. Aug.	01:30	1.525,842 kW
12. Aug.	01:45	1.589,420 kW
12. Aug.	02:00	1.348,802 kW
12. Aug.	02:15	1.570,392 kW
12. Aug.	02:30	1.475,326 kW
12. Aug.	02:45	1.417,976 kW
12. Aug.	03:00	1.497,168 kW
12. Aug.	03:15	1.501,087 kW
12. Aug.	03:30	1.343,630 kW
12. Aug.	03:45	1.435,133 kW
12. Aug.	04:00	1.411,859 kW
12. Aug.	04:15	1.518,816 kW
12. Aug.	04:30	1.389,746 kW
12. Aug.	04:45	1.602,976 kW
12. Aug.	05:00	1.530,851 kW
12. Aug.	05:15	1.589,463 kW
12. Aug.	05:30	1.644,507 kW
12. Aug.	05:45	1.740,491 kW
12. Aug.	06:00	1.898,292 kW
12. Aug.	06:15	2.149,667 kW
12. Aug.	06:30	2.337,449 kW
12. Aug.	06:45	2.362,879 kW
12. Aug.	07:00	2.442,578 kW
12. Aug.	07:15	2.459,696 kW
12. Aug.	07:30	2.478,945 kW
12. Aug.	07:45	2.689,512 kW
12. Aug.	08:00	2.821,050 kW
12. Aug.	08:15	2.964,294 kW
12. Aug.	08:30	2.972,379 kW
12. Aug.	08:45	3.452,188 kW
12. Aug.	09:00	3.595,724 kW
12. Aug.	09:15	3.739,023 kW
12. Aug.	09:30	3.743,677 kW
12. Aug.	09:45	3.965,405 kW
12. Aug.	10:00	4.144,086 kW
12. Aug.	10:15	4.147,841 kW
12. Aug.	10:30	4.415,449 kW
12. Aug.	10:45	4.409,410 kW
12. Aug.	11:00	4.271,079 kW
12. Aug.	11:15	4.252,283 kW

12. Aug.	11:30	4.294,101 kW
12. Aug.	11:45	4.487,516 kW
12. Aug.	12:00	4.442,402 kW
12. Aug.	12:15	4.929,978 kW
12. Aug.	12:30	4.809,690 kW
12. Aug.	12:45	4.921,445 kW
12. Aug.	13:00	4.500,953 kW
12. Aug.	13:15	4.663,081 kW
12. Aug.	13:30	4.505,151 kW
12. Aug.	13:45	4.357,546 kW
12. Aug.	14:00	4.260,122 kW
12. Aug.	14:15	4.208,024 kW
12. Aug.	14:30	3.962,312 kW
12. Aug.	14:45	4.163,390 kW
12. Aug.	15:00	4.181,354 kW
12. Aug.	15:15	3.899,123 kW
12. Aug.	15:30	3.624,416 kW
12. Aug.	15:45	3.390,112 kW
12. Aug.	16:00	3.187,392 kW
12. Aug.	16:15	3.358,708 kW
12. Aug.	16:30	3.396,602 kW
12. Aug.	16:45	3.297,011 kW
12. Aug.	17:00	3.096,330 kW
12. Aug.	17:15	3.151,440 kW
12. Aug.	17:30	3.225,071 kW
12. Aug.	17:45	3.224,335 kW
12. Aug.	18:00	2.975,855 kW
12. Aug.	18:15	3.003,073 kW
12. Aug.	18:30	3.115,218 kW
12. Aug.	18:45	2.916,701 kW
12. Aug.	19:00	2.560,171 kW
12. Aug.	19:15	2.661,381 kW
12. Aug.	19:30	2.518,303 kW
12. Aug.	19:45	2.478,139 kW
12. Aug.	20:00	2.450,968 kW
12. Aug.	20:15	2.532,724 kW
12. Aug.	20:30	2.527,071 kW
12. Aug.	20:45	2.434,254 kW
12. Aug.	21:00	2.423,141 kW
12. Aug.	21:15	2.388,049 kW
12. Aug.	21:30	2.504,883 kW
12. Aug.	21:45	2.381,432 kW
12. Aug.	22:00	2.431,608 kW
12. Aug.	22:15	2.298,614 kW
12. Aug.	22:30	2.249,325 kW
12. Aug.	22:45	2.114,484 kW
12. Aug.	23:00	2.022,517 kW
12. Aug.	23:15	2.119,233 kW
12. Aug.	23:30	1.942,032 kW
12. Aug.	23:45	1.916,586 kW

13. Aug.	00:00	1.888,562 kW
13. Aug.	00:15	1.764,990 kW
13. Aug.	00:30	1.736,496 kW
13. Aug.	00:45	1.682,450 kW
13. Aug.	01:00	1.577,942 kW
13. Aug.	01:15	1.703,066 kW
13. Aug.	01:30	1.611,483 kW
13. Aug.	01:45	1.574,435 kW
13. Aug.	02:00	1.498,301 kW
13. Aug.	02:15	1.509,827 kW
13. Aug.	02:30	1.555,685 kW
13. Aug.	02:45	1.497,788 kW
13. Aug.	03:00	1.471,470 kW
13. Aug.	03:15	1.509,220 kW
13. Aug.	03:30	1.495,598 kW
13. Aug.	03:45	1.479,322 kW
13. Aug.	04:00	1.494,832 kW
13. Aug.	04:15	1.477,644 kW
13. Aug.	04:30	1.481,460 kW
13. Aug.	04:45	1.480,543 kW
13. Aug.	05:00	1.546,755 kW
13. Aug.	05:15	1.550,464 kW
13. Aug.	05:30	1.531,822 kW
13. Aug.	05:45	1.665,239 kW
13. Aug.	06:00	1.743,645 kW
13. Aug.	06:15	1.876,470 kW
13. Aug.	06:30	2.025,475 kW
13. Aug.	06:45	1.976,076 kW
13. Aug.	07:00	1.909,430 kW
13. Aug.	07:15	1.899,986 kW
13. Aug.	07:30	2.003,051 kW
13. Aug.	07:45	2.409,718 kW
13. Aug.	08:00	2.761,472 kW
13. Aug.	08:15	3.007,269 kW
13. Aug.	08:30	3.289,104 kW
13. Aug.	08:45	3.431,075 kW
13. Aug.	09:00	3.687,488 kW
13. Aug.	09:15	3.865,681 kW
13. Aug.	09:30	4.158,045 kW
13. Aug.	09:45	4.231,109 kW
13. Aug.	10:00	4.325,396 kW
13. Aug.	10:15	4.309,593 kW
13. Aug.	10:30	4.452,188 kW
13. Aug.	10:45	4.557,609 kW
13. Aug.	11:00	4.559,741 kW
13. Aug.	11:15	4.571,935 kW
13. Aug.	11:30	4.695,768 kW
13. Aug.	11:45	4.727,134 kW
13. Aug.	12:00	4.659,766 kW
13. Aug.	12:15	4.700,958 kW

13. Aug.	12:30	4.683,524 kW
13. Aug.	12:45	4.712,932 kW
13. Aug.	13:00	4.540,330 kW
13. Aug.	13:15	4.574,814 kW
13. Aug.	13:30	4.421,706 kW
13. Aug.	13:45	4.364,337 kW
13. Aug.	14:00	4.417,192 kW
13. Aug.	14:15	4.369,770 kW
13. Aug.	14:30	4.221,690 kW
13. Aug.	14:45	4.306,067 kW
13. Aug.	15:00	4.212,283 kW
13. Aug.	15:15	4.078,129 kW
13. Aug.	15:30	4.153,885 kW
13. Aug.	15:45	4.066,402 kW
13. Aug.	16:00	3.823,910 kW
13. Aug.	16:15	3.847,778 kW
13. Aug.	16:30	3.741,350 kW
13. Aug.	16:45	3.663,440 kW
13. Aug.	17:00	3.557,656 kW
13. Aug.	17:15	3.434,264 kW
13. Aug.	17:30	3.361,317 kW
13. Aug.	17:45	3.227,144 kW
13. Aug.	18:00	3.131,925 kW
13. Aug.	18:15	3.061,343 kW
13. Aug.	18:30	2.865,574 kW
13. Aug.	18:45	2.707,761 kW
13. Aug.	19:00	2.468,988 kW
13. Aug.	19:15	2.356,458 kW
13. Aug.	19:30	2.395,505 kW
13. Aug.	19:45	2.326,073 kW
13. Aug.	20:00	2.419,176 kW
13. Aug.	20:15	2.483,520 kW
13. Aug.	20:30	2.478,897 kW
13. Aug.	20:45	2.388,709 kW
13. Aug.	21:00	2.367,618 kW
13. Aug.	21:15	2.384,484 kW
13. Aug.	21:30	2.363,689 kW
13. Aug.	21:45	2.368,749 kW
13. Aug.	22:00	2.316,783 kW
13. Aug.	22:15	2.178,656 kW
13. Aug.	22:30	2.210,894 kW
13. Aug.	22:45	2.165,123 kW
13. Aug.	23:00	2.088,546 kW
13. Aug.	23:15	2.044,641 kW
13. Aug.	23:30	1.947,394 kW
13. Aug.	23:45	1.950,731 kW
14. Aug.	00:00	1.803,236 kW
14. Aug.	00:15	1.754,574 kW
14. Aug.	00:30	1.724,316 kW
14. Aug.	00:45	1.706,459 kW



14. Aug.	01:00	1.594,741 kW
14. Aug.	01:15	1.602,091 kW
14. Aug.	01:30	1.598,823 kW
14. Aug.	01:45	1.477,939 kW
14. Aug.	02:00	1.576,649 kW
14. Aug.	02:15	1.561,266 kW
14. Aug.	02:30	1.505,238 kW
14. Aug.	02:45	1.523,704 kW
14. Aug.	03:00	1.491,755 kW
14. Aug.	03:15	1.524,815 kW
14. Aug.	03:30	1.456,793 kW
14. Aug.	03:45	1.457,597 kW
14. Aug.	04:00	1.412,110 kW
14. Aug.	04:15	1.390,340 kW
14. Aug.	04:30	1.498,060 kW
14. Aug.	04:45	1.399,452 kW
14. Aug.	05:00	1.467,741 kW
14. Aug.	05:15	1.487,898 kW
14. Aug.	05:30	1.436,843 kW
14. Aug.	05:45	1.567,503 kW
14. Aug.	06:00	1.577,957 kW
14. Aug.	06:15	1.522,593 kW
14. Aug.	06:30	1.574,108 kW
14. Aug.	06:45	1.574,833 kW
14. Aug.	07:00	1.588,521 kW
14. Aug.	07:15	1.561,722 kW
14. Aug.	07:30	1.643,503 kW
14. Aug.	07:45	2.018,514 kW
14. Aug.	08:00	2.306,427 kW
14. Aug.	08:15	2.501,931 kW
14. Aug.	08:30	2.880,954 kW
14. Aug.	08:45	3.022,556 kW
14. Aug.	09:00	3.231,457 kW
14. Aug.	09:15	3.540,113 kW
14. Aug.	09:30	4.289,375 kW
14. Aug.	09:45	3.376,088 kW
14. Aug.	10:00	3.364,517 kW
14. Aug.	10:15	4.066,450 kW
14. Aug.	10:30	4.121,819 kW
14. Aug.	10:45	4.088,541 kW
14. Aug.	11:00	4.305,507 kW
14. Aug.	11:15	4.630,623 kW
14. Aug.	11:30	4.675,648 kW
14. Aug.	11:45	4.570,293 kW
14. Aug.	12:00	4.327,432 kW
14. Aug.	12:15	4.666,690 kW
14. Aug.	12:30	4.597,487 kW
14. Aug.	12:45	4.756,778 kW
14. Aug.	13:00	4.708,680 kW
14. Aug.	13:15	4.623,636 kW

14. Aug.	13:30	4.602,934 kW
14. Aug.	13:45	4.607,307 kW
14. Aug.	14:00	4.393,403 kW
14. Aug.	14:15	4.219,777 kW
14. Aug.	14:30	4.231,653 kW
14. Aug.	14:45	3.885,680 kW
14. Aug.	15:00	3.242,373 kW
14. Aug.	15:15	4.072,428 kW
14. Aug.	15:30	4.358,778 kW
14. Aug.	15:45	3.404,682 kW
14. Aug.	16:00	2.947,437 kW
14. Aug.	16:15	2.885,556 kW
14. Aug.	16:30	2.968,735 kW
14. Aug.	16:45	2.597,378 kW
14. Aug.	17:00	3.090,838 kW
14. Aug.	17:15	3.163,813 kW
14. Aug.	17:30	2.727,532 kW
14. Aug.	17:45	2.774,236 kW
14. Aug.	18:00	2.901,213 kW
14. Aug.	18:15	2.699,310 kW
14. Aug.	18:30	2.643,229 kW
14. Aug.	18:45	2.893,212 kW
14. Aug.	19:00	2.713,675 kW
14. Aug.	19:15	2.564,646 kW
14. Aug.	19:30	2.594,246 kW
14. Aug.	19:45	2.547,186 kW
14. Aug.	20:00	2.464,165 kW
14. Aug.	20:15	2.425,698 kW
14. Aug.	20:30	2.412,294 kW
14. Aug.	20:45	2.506,681 kW
14. Aug.	21:00	2.553,048 kW
14. Aug.	21:15	2.352,454 kW
14. Aug.	21:30	2.389,539 kW
14. Aug.	21:45	2.363,854 kW
14. Aug.	22:00	2.257,967 kW
14. Aug.	22:15	2.194,916 kW
14. Aug.	22:30	2.172,845 kW
14. Aug.	22:45	2.182,307 kW
14. Aug.	23:00	1.905,935 kW
14. Aug.	23:15	1.988,468 kW
14. Aug.	23:30	1.882,834 kW
14. Aug.	23:45	1.745,101 kW
15. Aug.	00:00	1.803,474 kW
15. Aug.	00:15	1.750,796 kW
15. Aug.	00:30	1.627,297 kW
15. Aug.	00:45	1.701,794 kW
15. Aug.	01:00	1.574,030 kW
15. Aug.	01:15	1.593,159 kW
15. Aug.	01:30	1.539,637 kW
15. Aug.	01:45	1.596,480 kW

15. Aug.	02:00	1.440,959 kW
15. Aug.	02:15	1.595,903 kW
15. Aug.	02:30	1.459,864 kW
15. Aug.	02:45	1.553,439 kW
15. Aug.	03:00	1.439,367 kW
15. Aug.	03:15	1.453,297 kW
15. Aug.	03:30	1.419,864 kW
15. Aug.	03:45	1.490,369 kW
15. Aug.	04:00	1.446,324 kW
15. Aug.	04:15	1.472,617 kW
15. Aug.	04:30	1.386,566 kW
15. Aug.	04:45	1.407,677 kW
15. Aug.	05:00	1.475,285 kW
15. Aug.	05:15	1.567,935 kW
15. Aug.	05:30	1.557,063 kW
15. Aug.	05:45	1.610,902 kW
15. Aug.	06:00	1.643,314 kW
15. Aug.	06:15	1.807,357 kW
15. Aug.	06:30	1.742,592 kW
15. Aug.	06:45	1.713,565 kW
15. Aug.	07:00	1.722,736 kW
15. Aug.	07:15	1.720,920 kW
15. Aug.	07:30	1.779,453 kW
15. Aug.	07:45	1.901,901 kW
15. Aug.	08:00	2.051,634 kW
15. Aug.	08:15	2.025,453 kW
15. Aug.	08:30	1.814,379 kW
15. Aug.	08:45	1.793,818 kW
15. Aug.	09:00	2.399,770 kW
15. Aug.	09:15	2.284,694 kW
15. Aug.	09:30	2.206,067 kW
15. Aug.	09:45	2.276,764 kW
15. Aug.	10:00	2.503,674 kW
15. Aug.	10:15	2.327,709 kW
15. Aug.	10:30	2.323,390 kW
15. Aug.	10:45	2.505,574 kW
15. Aug.	11:00	2.790,264 kW
15. Aug.	11:15	3.381,581 kW
15. Aug.	11:30	3.587,088 kW
15. Aug.	11:45	3.066,241 kW
15. Aug.	12:00	4.080,713 kW
15. Aug.	12:15	2.683,727 kW
15. Aug.	12:30	3.288,244 kW
15. Aug.	12:45	4.033,978 kW
15. Aug.	13:00	5.190,848 kW
15. Aug.	13:15	3.852,076 kW
15. Aug.	13:30	4.588,220 kW
15. Aug.	13:45	3.015,801 kW
15. Aug.	14:00	3.073,990 kW
15. Aug.	14:15	1.875,672 kW

15. Aug.	14:30	3.648,190 kW
15. Aug.	14:45	3.999,570 kW
15. Aug.	15:00	4.488,462 kW
15. Aug.	15:15	3.427,804 kW
15. Aug.	15:30	2.175,809 kW
15. Aug.	15:45	3.057,225 kW
15. Aug.	16:00	2.933,078 kW
15. Aug.	16:15	1.591,370 kW
15. Aug.	16:30	0.218,644 kW
15. Aug.	16:45	3.520,782 kW
15. Aug.	17:00	3.620,645 kW
15. Aug.	17:15	2.661,042 kW
15. Aug.	17:30	3.106,608 kW
15. Aug.	17:45	2.048,825 kW
15. Aug.	18:00	3.356,312 kW
15. Aug.	18:15	3.626,599 kW
15. Aug.	18:30	2.928,228 kW
15. Aug.	18:45	1.937,144 kW
15. Aug.	19:00	2.151,224 kW
15. Aug.	19:15	2.719,353 kW
15. Aug.	19:30	2.298,552 kW
15. Aug.	19:45	2.458,417 kW
15. Aug.	20:00	2.539,904 kW
15. Aug.	20:15	2.504,788 kW
15. Aug.	20:30	2.560,997 kW
15. Aug.	20:45	2.515,233 kW
15. Aug.	21:00	2.507,219 kW
15. Aug.	21:15	2.492,190 kW
15. Aug.	21:30	2.423,511 kW
15. Aug.	21:45	2.395,653 kW
15. Aug.	22:00	2.344,209 kW
15. Aug.	22:15	2.290,748 kW
15. Aug.	22:30	2.228,623 kW
15. Aug.	22:45	2.147,644 kW
15. Aug.	23:00	2.079,515 kW
15. Aug.	23:15	1.959,983 kW
15. Aug.	23:30	1.918,840 kW
15. Aug.	23:45	1.845,477 kW
16. Aug.	00:00	1.770,573 kW
16. Aug.	00:15	1.727,273 kW
16. Aug.	00:30	1.684,864 kW
16. Aug.	00:45	1.669,524 kW
16. Aug.	01:00	1.659,193 kW
16. Aug.	01:15	1.647,454 kW
16. Aug.	01:30	1.611,048 kW
16. Aug.	01:45	1.598,041 kW
16. Aug.	02:00	1.574,601 kW
16. Aug.	02:15	1.542,896 kW
16. Aug.	02:30	1.535,899 kW
16. Aug.	02:45	1.529,987 kW

16. Aug.	03:00	1.505,187 kW
16. Aug.	03:15	1.517,386 kW
16. Aug.	03:30	1.518,050 kW
16. Aug.	03:45	1.514,214 kW
16. Aug.	04:00	1.492,975 kW
16. Aug.	04:15	1.505,907 kW
16. Aug.	04:30	1.565,219 kW
16. Aug.	04:45	1.581,005 kW
16. Aug.	05:00	1.636,486 kW
16. Aug.	05:15	1.724,321 kW
16. Aug.	05:30	1.733,152 kW
16. Aug.	05:45	1.893,318 kW
16. Aug.	06:00	2.045,066 kW
16. Aug.	06:15	2.225,997 kW
16. Aug.	06:30	2.327,720 kW
16. Aug.	06:45	2.437,569 kW
16. Aug.	07:00	2.483,195 kW
16. Aug.	07:15	2.527,493 kW
16. Aug.	07:30	2.626,660 kW
16. Aug.	07:45	2.688,970 kW
16. Aug.	08:00	2.734,411 kW
16. Aug.	08:15	2.884,929 kW
16. Aug.	08:30	2.816,942 kW
16. Aug.	08:45	2.720,204 kW
16. Aug.	09:00	2.996,403 kW
16. Aug.	09:15	3.188,108 kW
16. Aug.	09:30	3.526,822 kW
16. Aug.	09:45	3.788,115 kW
16. Aug.	10:00	3.891,015 kW
16. Aug.	10:15	4.455,913 kW
16. Aug.	10:30	4.594,182 kW
16. Aug.	10:45	4.681,100 kW
16. Aug.	11:00	5.248,177 kW
16. Aug.	11:15	5.160,574 kW
16. Aug.	11:30	5.772,875 kW
16. Aug.	11:45	5.317,589 kW
16. Aug.	12:00	4.988,391 kW
16. Aug.	12:15	5.624,526 kW
16. Aug.	12:30	5.068,343 kW
16. Aug.	12:45	5.038,568 kW
16. Aug.	13:00	4.758,411 kW
16. Aug.	13:15	4.054,399 kW
16. Aug.	13:30	3.894,131 kW
16. Aug.	13:45	2.419,420 kW
16. Aug.	14:00	4.557,889 kW
16. Aug.	14:15	2.530,204 kW
16. Aug.	14:30	4.971,971 kW
16. Aug.	14:45	5.748,889 kW
16. Aug.	15:00	5.472,147 kW
16. Aug.	15:15	4.401,008 kW

16. Aug.	15:30	0.509,267 kW
16. Aug.	15:45	4.367,573 kW
16. Aug.	16:00	4.427,639 kW
16. Aug.	16:15	4.016,824 kW
16. Aug.	16:30	2.066,245 kW
16. Aug.	16:45	3.061,814 kW
16. Aug.	17:00	2.971,597 kW
16. Aug.	17:15	1.675,617 kW
16. Aug.	17:30	3.329,806 kW
16. Aug.	17:45	3.603,985 kW
16. Aug.	18:00	2.968,051 kW
16. Aug.	18:15	2.203,734 kW
16. Aug.	18:30	3.116,696 kW
16. Aug.	18:45	2.948,565 kW
16. Aug.	19:00	2.751,020 kW
16. Aug.	19:15	2.740,560 kW
16. Aug.	19:30	2.814,141 kW
16. Aug.	19:45	2.735,557 kW
16. Aug.	20:00	2.824,293 kW
16. Aug.	20:15	2.877,663 kW
16. Aug.	20:30	2.801,620 kW
16. Aug.	20:45	2.723,291 kW
16. Aug.	21:00	2.750,426 kW
16. Aug.	21:15	2.710,753 kW
16. Aug.	21:30	2.594,464 kW
16. Aug.	21:45	2.483,045 kW
16. Aug.	22:00	2.494,848 kW
16. Aug.	22:15	2.356,937 kW
16. Aug.	22:30	2.273,703 kW
16. Aug.	22:45	2.224,795 kW
16. Aug.	23:00	2.087,847 kW
16. Aug.	23:15	1.964,764 kW
16. Aug.	23:30	1.903,684 kW
16. Aug.	23:45	1.843,731 kW
17. Aug.	00:00	1.776,486 kW
17. Aug.	00:15	1.719,857 kW
17. Aug.	00:30	1.677,340 kW
17. Aug.	00:45	1.601,175 kW
17. Aug.	01:00	1.588,064 kW
17. Aug.	01:15	1.611,727 kW
17. Aug.	01:30	1.503,676 kW
17. Aug.	01:45	1.487,221 kW
17. Aug.	02:00	1.456,119 kW
17. Aug.	02:15	1.487,494 kW
17. Aug.	02:30	1.506,999 kW
17. Aug.	02:45	1.476,537 kW
17. Aug.	03:00	1.473,471 kW
17. Aug.	03:15	1.453,049 kW
17. Aug.	03:30	1.456,637 kW
17. Aug.	03:45	1.427,350 kW

17. Aug.	04:00	1.483,456 kW
17. Aug.	04:15	1.457,114 kW
17. Aug.	04:30	1.525,215 kW
17. Aug.	04:45	1.528,219 kW
17. Aug.	05:00	1.595,907 kW
17. Aug.	05:15	1.628,301 kW
17. Aug.	05:30	1.677,681 kW
17. Aug.	05:45	1.770,204 kW
17. Aug.	06:00	1.972,878 kW
17. Aug.	06:15	2.093,241 kW
17. Aug.	06:30	2.377,157 kW
17. Aug.	06:45	2.427,664 kW
17. Aug.	07:00	2.476,230 kW
17. Aug.	07:15	2.420,044 kW
17. Aug.	07:30	2.717,936 kW
17. Aug.	07:45	2.653,714 kW
17. Aug.	08:00	2.791,624 kW
17. Aug.	08:15	2.825,414 kW
17. Aug.	08:30	2.850,833 kW
17. Aug.	08:45	2.892,215 kW
17. Aug.	09:00	2.988,678 kW
17. Aug.	09:15	2.989,367 kW
17. Aug.	09:30	3.020,672 kW
17. Aug.	09:45	2.940,121 kW
17. Aug.	10:00	3.061,867 kW
17. Aug.	10:15	2.840,498 kW
17. Aug.	10:30	2.619,334 kW
17. Aug.	10:45	3.857,806 kW
17. Aug.	11:00	3.817,066 kW
17. Aug.	11:15	2.096,494 kW
17. Aug.	11:30	4.208,510 kW
17. Aug.	11:45	4.308,458 kW
17. Aug.	12:00	4.198,309 kW
17. Aug.	12:15	4.272,146 kW
17. Aug.	12:30	3.324,807 kW
17. Aug.	12:45	3.585,654 kW
17. Aug.	13:00	3.130,052 kW
17. Aug.	13:15	3.653,545 kW
17. Aug.	13:30	4.407,081 kW
17. Aug.	13:45	4.014,676 kW
17. Aug.	14:00	4.069,182 kW
17. Aug.	14:15	4.195,212 kW
17. Aug.	14:30	4.084,062 kW
17. Aug.	14:45	3.291,578 kW
17. Aug.	15:00	3.383,116 kW
17. Aug.	15:15	3.909,239 kW
17. Aug.	15:30	3.988,596 kW
17. Aug.	15:45	3.737,622 kW
17. Aug.	16:00	3.997,239 kW
17. Aug.	16:15	2.815,495 kW

17. Aug.	16:30	2.559,708 kW
17. Aug.	16:45	2.205,303 kW
17. Aug.	17:00	2.817,985 kW
17. Aug.	17:15	3.243,541 kW
17. Aug.	17:30	2.586,556 kW
17. Aug.	17:45	3.091,960 kW
17. Aug.	18:00	2.690,519 kW
17. Aug.	18:15	2.459,361 kW
17. Aug.	18:30	3.216,899 kW
17. Aug.	18:45	2.930,200 kW
17. Aug.	19:00	2.947,881 kW
17. Aug.	19:15	2.752,571 kW
17. Aug.	19:30	2.827,991 kW
17. Aug.	19:45	2.766,684 kW
17. Aug.	20:00	2.777,704 kW
17. Aug.	20:15	2.678,575 kW
17. Aug.	20:30	2.753,514 kW
17. Aug.	20:45	2.611,847 kW
17. Aug.	21:00	2.663,354 kW
17. Aug.	21:15	2.531,443 kW
17. Aug.	21:30	2.522,394 kW
17. Aug.	21:45	2.551,178 kW
17. Aug.	22:00	2.572,361 kW
17. Aug.	22:15	2.311,498 kW
17. Aug.	22:30	2.243,979 kW
17. Aug.	22:45	2.158,891 kW
17. Aug.	23:00	2.093,592 kW
17. Aug.	23:15	1.921,263 kW
17. Aug.	23:30	1.896,565 kW
17. Aug.	23:45	1.756,567 kW
18. Aug.	00:00	1.771,379 kW
18. Aug.	00:15	1.725,895 kW
18. Aug.	00:30	1.728,053 kW
18. Aug.	00:45	1.668,802 kW
18. Aug.	01:00	1.578,703 kW
18. Aug.	01:15	1.644,948 kW
18. Aug.	01:30	1.460,697 kW
18. Aug.	01:45	1.582,433 kW
18. Aug.	02:00	1.490,341 kW
18. Aug.	02:15	1.499,487 kW
18. Aug.	02:30	1.467,548 kW
18. Aug.	02:45	1.445,621 kW
18. Aug.	03:00	1.504,611 kW
18. Aug.	03:15	1.443,676 kW
18. Aug.	03:30	1.482,401 kW
18. Aug.	03:45	1.474,426 kW
18. Aug.	04:00	1.452,962 kW
18. Aug.	04:15	1.433,263 kW
18. Aug.	04:30	1.453,542 kW
18. Aug.	04:45	1.668,820 kW



18. Aug.	05:00	1.570,756 kW
18. Aug.	05:15	1.599,384 kW
18. Aug.	05:30	1.722,146 kW
18. Aug.	05:45	1.733,866 kW
18. Aug.	06:00	1.996,410 kW
18. Aug.	06:15	2.104,142 kW
18. Aug.	06:30	2.374,335 kW
18. Aug.	06:45	2.568,436 kW
18. Aug.	07:00	2.416,444 kW
18. Aug.	07:15	2.504,210 kW
18. Aug.	07:30	2.510,470 kW
18. Aug.	07:45	2.790,525 kW
18. Aug.	08:00	2.865,578 kW
18. Aug.	08:15	2.856,422 kW
18. Aug.	08:30	2.826,336 kW
18. Aug.	08:45	2.882,140 kW
18. Aug.	09:00	2.977,796 kW
18. Aug.	09:15	2.949,135 kW
18. Aug.	09:30	3.024,017 kW
18. Aug.	09:45	2.921,820 kW
18. Aug.	10:00	3.120,197 kW
18. Aug.	10:15	3.089,960 kW
18. Aug.	10:30	3.152,169 kW
18. Aug.	10:45	3.212,683 kW
18. Aug.	11:00	3.153,914 kW
18. Aug.	11:15	3.020,045 kW
18. Aug.	11:30	2.996,692 kW
18. Aug.	11:45	3.205,106 kW
18. Aug.	12:00	4.071,812 kW
18. Aug.	12:15	3.138,298 kW
18. Aug.	12:30	3.334,953 kW
18. Aug.	12:45	3.453,096 kW
18. Aug.	13:00	3.248,010 kW
18. Aug.	13:15	2.876,637 kW
18. Aug.	13:30	3.310,291 kW
18. Aug.	13:45	3.207,329 kW
18. Aug.	14:00	3.219,180 kW
18. Aug.	14:15	3.461,740 kW
18. Aug.	14:30	3.117,860 kW
18. Aug.	14:45	3.297,365 kW
18. Aug.	15:00	3.330,066 kW
18. Aug.	15:15	3.246,067 kW
18. Aug.	15:30	2.902,299 kW
18. Aug.	15:45	3.255,745 kW
18. Aug.	16:00	4.586,916 kW
18. Aug.	16:15	3.497,643 kW
18. Aug.	16:30	3.443,910 kW
18. Aug.	16:45	3.548,471 kW
18. Aug.	17:00	2.783,452 kW
18. Aug.	17:15	3.480,331 kW

18. Aug.	17:30	2.763,192 kW
18. Aug.	17:45	2.097,578 kW
18. Aug.	18:00	2.706,029 kW
18. Aug.	18:15	3.084,919 kW
18. Aug.	18:30	3.096,469 kW
18. Aug.	18:45	3.057,768 kW
18. Aug.	19:00	3.113,025 kW
18. Aug.	19:15	3.084,374 kW
18. Aug.	19:30	3.074,445 kW
18. Aug.	19:45	3.012,519 kW
18. Aug.	20:00	3.005,785 kW
18. Aug.	20:15	2.872,012 kW
18. Aug.	20:30	2.892,649 kW
18. Aug.	20:45	2.749,232 kW
18. Aug.	21:00	2.740,901 kW
18. Aug.	21:15	2.755,286 kW
18. Aug.	21:30	2.634,313 kW
18. Aug.	21:45	2.652,963 kW
18. Aug.	22:00	2.489,752 kW
18. Aug.	22:15	2.366,548 kW
18. Aug.	22:30	2.240,010 kW
18. Aug.	22:45	2.164,927 kW
18. Aug.	23:00	2.042,197 kW
18. Aug.	23:15	2.029,343 kW
18. Aug.	23:30	1.881,376 kW
18. Aug.	23:45	1.869,086 kW
19. Aug.	00:00	1.742,628 kW
19. Aug.	00:15	1.669,010 kW
19. Aug.	00:30	1.567,988 kW
19. Aug.	00:45	1.674,429 kW
19. Aug.	01:00	1.550,198 kW
19. Aug.	01:15	1.513,856 kW
19. Aug.	01:30	1.469,346 kW
19. Aug.	01:45	1.470,062 kW
19. Aug.	02:00	1.504,328 kW
19. Aug.	02:15	1.548,979 kW
19. Aug.	02:30	1.465,187 kW
19. Aug.	02:45	1.489,978 kW
19. Aug.	03:00	1.503,886 kW
19. Aug.	03:15	1.417,823 kW
19. Aug.	03:30	1.445,507 kW
19. Aug.	03:45	1.412,866 kW
19. Aug.	04:00	1.412,851 kW
19. Aug.	04:15	1.432,451 kW
19. Aug.	04:30	1.596,231 kW
19. Aug.	04:45	1.455,962 kW
19. Aug.	05:00	1.598,287 kW
19. Aug.	05:15	1.624,158 kW
19. Aug.	05:30	1.690,495 kW
19. Aug.	05:45	1.740,884 kW

19. Aug.	06:00	1.998,427 kW
19. Aug.	06:15	2.168,998 kW
19. Aug.	06:30	2.490,026 kW
19. Aug.	06:45	2.626,690 kW
19. Aug.	07:00	2.374,554 kW
19. Aug.	07:15	2.644,304 kW
19. Aug.	07:30	2.707,676 kW
19. Aug.	07:45	2.650,891 kW
19. Aug.	08:00	2.817,112 kW
19. Aug.	08:15	2.755,160 kW
19. Aug.	08:30	2.840,375 kW
19. Aug.	08:45	3.049,831 kW
19. Aug.	09:00	2.984,961 kW
19. Aug.	09:15	3.189,017 kW
19. Aug.	09:30	3.226,950 kW
19. Aug.	09:45	3.332,198 kW
19. Aug.	10:00	2.900,691 kW
19. Aug.	10:15	3.115,969 kW
19. Aug.	10:30	3.300,072 kW
19. Aug.	10:45	3.273,690 kW
19. Aug.	11:00	3.282,798 kW
19. Aug.	11:15	2.863,844 kW
19. Aug.	11:30	2.957,662 kW
19. Aug.	11:45	2.935,295 kW
19. Aug.	12:00	2.462,724 kW
19. Aug.	12:15	4.244,432 kW
19. Aug.	12:30	3.496,188 kW
19. Aug.	12:45	4.697,651 kW
19. Aug.	13:00	5.676,132 kW
19. Aug.	13:15	4.783,269 kW
19. Aug.	13:30	3.175,150 kW
19. Aug.	13:45	3.482,365 kW
19. Aug.	14:00	2.810,909 kW
19. Aug.	14:15	4.489,883 kW
19. Aug.	14:30	4.292,968 kW
19. Aug.	14:45	4.652,491 kW
19. Aug.	15:00	3.832,999 kW
19. Aug.	15:15	4.423,991 kW
19. Aug.	15:30	2.717,393 kW
19. Aug.	15:45	1.533,615 kW
19. Aug.	16:00	2.279,626 kW
19. Aug.	16:15	3.842,658 kW
19. Aug.	16:30	4.071,047 kW
19. Aug.	16:45	3.740,398 kW
19. Aug.	17:00	2.878,737 kW
19. Aug.	17:15	3.186,591 kW
19. Aug.	17:30	3.116,769 kW
19. Aug.	17:45	3.131,503 kW
19. Aug.	18:00	3.108,267 kW
19. Aug.	18:15	3.044,866 kW

19. Aug.	18:30	3.109,540 kW
19. Aug.	18:45	2.789,104 kW
19. Aug.	19:00	2.668,810 kW
19. Aug.	19:15	2.915,681 kW
19. Aug.	19:30	2.705,614 kW
19. Aug.	19:45	2.753,778 kW
19. Aug.	20:00	2.723,834 kW
19. Aug.	20:15	2.646,754 kW
19. Aug.	20:30	2.584,125 kW
19. Aug.	20:45	2.558,976 kW
19. Aug.	21:00	2.559,371 kW
19. Aug.	21:15	2.506,160 kW
19. Aug.	21:30	2.448,205 kW
19. Aug.	21:45	2.417,646 kW
19. Aug.	22:00	2.374,452 kW
19. Aug.	22:15	2.318,742 kW
19. Aug.	22:30	2.282,074 kW
19. Aug.	22:45	2.203,307 kW
19. Aug.	23:00	2.114,805 kW
19. Aug.	23:15	2.053,107 kW
19. Aug.	23:30	1.910,056 kW
19. Aug.	23:45	1.942,397 kW
20. Aug.	00:00	1.838,520 kW
20. Aug.	00:15	1.837,063 kW
20. Aug.	00:30	1.765,642 kW
20. Aug.	00:45	1.759,318 kW
20. Aug.	01:00	1.645,043 kW
20. Aug.	01:15	1.639,367 kW
20. Aug.	01:30	1.603,378 kW
20. Aug.	01:45	1.623,888 kW
20. Aug.	02:00	1.564,296 kW
20. Aug.	02:15	1.582,634 kW
20. Aug.	02:30	1.547,996 kW
20. Aug.	02:45	1.491,596 kW
20. Aug.	03:00	1.507,411 kW
20. Aug.	03:15	1.538,656 kW
20. Aug.	03:30	1.593,646 kW
20. Aug.	03:45	1.525,084 kW
20. Aug.	04:00	1.449,027 kW
20. Aug.	04:15	1.474,140 kW
20. Aug.	04:30	1.527,952 kW
20. Aug.	04:45	1.556,014 kW
20. Aug.	05:00	1.553,852 kW
20. Aug.	05:15	1.550,745 kW
20. Aug.	05:30	1.594,849 kW
20. Aug.	05:45	1.678,074 kW
20. Aug.	06:00	1.776,021 kW
20. Aug.	06:15	1.945,884 kW
20. Aug.	06:30	2.113,966 kW
20. Aug.	06:45	2.069,324 kW

20. Aug.	07:00	1.973,710 kW
20. Aug.	07:15	2.010,334 kW
20. Aug.	07:30	1.967,710 kW
20. Aug.	07:45	2.149,092 kW
20. Aug.	08:00	2.103,118 kW
20. Aug.	08:15	2.048,425 kW
20. Aug.	08:30	2.217,606 kW
20. Aug.	08:45	2.763,487 kW
20. Aug.	09:00	2.724,267 kW
20. Aug.	09:15	2.831,388 kW
20. Aug.	09:30	3.218,645 kW
20. Aug.	09:45	3.345,775 kW
20. Aug.	10:00	3.351,765 kW
20. Aug.	10:15	2.793,707 kW
20. Aug.	10:30	3.666,287 kW
20. Aug.	10:45	4.161,964 kW
20. Aug.	11:00	4.595,599 kW
20. Aug.	11:15	4.714,437 kW
20. Aug.	11:30	4.626,869 kW
20. Aug.	11:45	4.645,341 kW
20. Aug.	12:00	4.755,122 kW
20. Aug.	12:15	4.799,099 kW
20. Aug.	12:30	4.848,991 kW
20. Aug.	12:45	4.704,827 kW
20. Aug.	13:00	4.629,070 kW
20. Aug.	13:15	4.628,454 kW
20. Aug.	13:30	4.545,291 kW
20. Aug.	13:45	4.489,375 kW
20. Aug.	14:00	4.535,245 kW
20. Aug.	14:15	4.425,720 kW
20. Aug.	14:30	4.362,963 kW
20. Aug.	14:45	4.236,653 kW
20. Aug.	15:00	4.094,589 kW
20. Aug.	15:15	4.013,261 kW
20. Aug.	15:30	3.980,962 kW
20. Aug.	15:45	3.929,582 kW
20. Aug.	16:00	3.835,215 kW
20. Aug.	16:15	3.687,536 kW
20. Aug.	16:30	3.661,517 kW
20. Aug.	16:45	3.619,103 kW
20. Aug.	17:00	3.485,904 kW
20. Aug.	17:15	3.435,231 kW
20. Aug.	17:30	3.326,771 kW
20. Aug.	17:45	3.125,954 kW
20. Aug.	18:00	3.029,304 kW
20. Aug.	18:15	2.976,347 kW
20. Aug.	18:30	2.832,515 kW
20. Aug.	18:45	2.636,765 kW
20. Aug.	19:00	2.367,671 kW
20. Aug.	19:15	2.431,802 kW

20. Aug.	19:30	2.328,796 kW
20. Aug.	19:45	2.358,926 kW
20. Aug.	20:00	2.416,422 kW
20. Aug.	20:15	2.462,653 kW
20. Aug.	20:30	2.487,854 kW
20. Aug.	20:45	2.475,956 kW
20. Aug.	21:00	2.423,655 kW
20. Aug.	21:15	2.403,633 kW
20. Aug.	21:30	2.362,640 kW
20. Aug.	21:45	2.359,467 kW
20. Aug.	22:00	2.306,264 kW
20. Aug.	22:15	2.212,145 kW
20. Aug.	22:30	2.187,683 kW
20. Aug.	22:45	2.026,467 kW
20. Aug.	23:00	2.022,326 kW
20. Aug.	23:15	2.041,664 kW
20. Aug.	23:30	1.945,242 kW
20. Aug.	23:45	1.870,784 kW
21. Aug.	00:00	1.824,776 kW
21. Aug.	00:15	1.706,344 kW
21. Aug.	00:30	1.780,960 kW
21. Aug.	00:45	1.666,324 kW
21. Aug.	01:00	1.653,115 kW
21. Aug.	01:15	1.552,248 kW
21. Aug.	01:30	1.626,212 kW
21. Aug.	01:45	1.526,356 kW
21. Aug.	02:00	1.469,138 kW
21. Aug.	02:15	1.549,316 kW
21. Aug.	02:30	1.487,284 kW
21. Aug.	02:45	1.568,044 kW
21. Aug.	03:00	1.504,029 kW
21. Aug.	03:15	1.461,696 kW
21. Aug.	03:30	1.426,671 kW
21. Aug.	03:45	1.507,863 kW
21. Aug.	04:00	1.415,718 kW
21. Aug.	04:15	1.500,489 kW
21. Aug.	04:30	1.447,969 kW
21. Aug.	04:45	1.441,213 kW
21. Aug.	05:00	1.478,499 kW
21. Aug.	05:15	1.514,297 kW
21. Aug.	05:30	1.477,468 kW
21. Aug.	05:45	1.550,974 kW
21. Aug.	06:00	1.540,063 kW
21. Aug.	06:15	1.593,997 kW
21. Aug.	06:30	1.645,303 kW
21. Aug.	06:45	1.663,851 kW
21. Aug.	07:00	1.679,594 kW
21. Aug.	07:15	1.717,486 kW
21. Aug.	07:30	1.719,266 kW
21. Aug.	07:45	1.864,267 kW

21. Aug.	08:00	2.266,069 kW
21. Aug.	08:15	2.514,143 kW
21. Aug.	08:30	2.677,204 kW
21. Aug.	08:45	2.956,761 kW
21. Aug.	09:00	3.167,536 kW
21. Aug.	09:15	3.452,981 kW
21. Aug.	09:30	3.540,141 kW
21. Aug.	09:45	3.744,633 kW
21. Aug.	10:00	3.929,396 kW
21. Aug.	10:15	3.912,973 kW
21. Aug.	10:30	4.058,696 kW
21. Aug.	10:45	4.089,839 kW
21. Aug.	11:00	4.142,854 kW
21. Aug.	11:15	4.418,767 kW
21. Aug.	11:30	4.446,321 kW
21. Aug.	11:45	4.285,491 kW
21. Aug.	12:00	4.665,703 kW
21. Aug.	12:15	4.815,624 kW
21. Aug.	12:30	4.544,772 kW
21. Aug.	12:45	4.744,187 kW
21. Aug.	13:00	4.450,391 kW
21. Aug.	13:15	4.796,540 kW
21. Aug.	13:30	4.016,442 kW
21. Aug.	13:45	4.336,475 kW
21. Aug.	14:00	4.247,805 kW
21. Aug.	14:15	3.709,425 kW
21. Aug.	14:30	3.673,906 kW
21. Aug.	14:45	4.151,642 kW
21. Aug.	15:00	3.812,526 kW
21. Aug.	15:15	4.332,452 kW
21. Aug.	15:30	4.027,264 kW
21. Aug.	15:45	3.842,205 kW
21. Aug.	16:00	3.581,409 kW
21. Aug.	16:15	2.101,313 kW
21. Aug.	16:30	3.270,857 kW
21. Aug.	16:45	3.475,556 kW
21. Aug.	17:00	3.115,430 kW
21. Aug.	17:15	3.298,220 kW
21. Aug.	17:30	3.354,211 kW
21. Aug.	17:45	3.176,107 kW
21. Aug.	18:00	2.976,896 kW
21. Aug.	18:15	2.512,802 kW
21. Aug.	18:30	2.335,204 kW
21. Aug.	18:45	2.425,209 kW
21. Aug.	19:00	2.445,250 kW
21. Aug.	19:15	2.590,285 kW
21. Aug.	19:30	2.510,269 kW
21. Aug.	19:45	2.446,781 kW
21. Aug.	20:00	2.550,859 kW
21. Aug.	20:15	2.518,765 kW

21. Aug.	20:30	2.433,155 kW
21. Aug.	20:45	2.422,136 kW
21. Aug.	21:00	2.477,399 kW
21. Aug.	21:15	2.485,896 kW
21. Aug.	21:30	2.438,247 kW
21. Aug.	21:45	2.384,432 kW
21. Aug.	22:00	2.348,683 kW
21. Aug.	22:15	2.275,805 kW
21. Aug.	22:30	2.117,108 kW
21. Aug.	22:45	1.988,243 kW
21. Aug.	23:00	1.961,236 kW
21. Aug.	23:15	1.873,928 kW
21. Aug.	23:30	1.842,628 kW
21. Aug.	23:45	1.798,974 kW
22. Aug.	00:00	1.692,397 kW
22. Aug.	00:15	1.641,326 kW
22. Aug.	00:30	1.555,688 kW
22. Aug.	00:45	1.575,012 kW
22. Aug.	01:00	1.501,206 kW
22. Aug.	01:15	1.561,808 kW
22. Aug.	01:30	1.458,481 kW
22. Aug.	01:45	1.500,138 kW
22. Aug.	02:00	1.451,378 kW
22. Aug.	02:15	1.513,286 kW
22. Aug.	02:30	1.470,022 kW
22. Aug.	02:45	1.490,405 kW
22. Aug.	03:00	1.490,525 kW
22. Aug.	03:15	1.498,900 kW
22. Aug.	03:30	1.457,259 kW
22. Aug.	03:45	1.456,788 kW
22. Aug.	04:00	1.469,374 kW
22. Aug.	04:15	1.480,458 kW
22. Aug.	04:30	1.453,949 kW
22. Aug.	04:45	1.539,995 kW
22. Aug.	05:00	1.558,397 kW
22. Aug.	05:15	1.650,621 kW
22. Aug.	05:30	1.640,150 kW
22. Aug.	05:45	1.753,567 kW
22. Aug.	06:00	1.952,185 kW
22. Aug.	06:15	2.106,273 kW
22. Aug.	06:30	2.411,968 kW
22. Aug.	06:45	2.428,934 kW
22. Aug.	07:00	2.621,786 kW
22. Aug.	07:15	2.541,273 kW
22. Aug.	07:30	2.537,098 kW
22. Aug.	07:45	2.616,234 kW
22. Aug.	08:00	2.871,999 kW
22. Aug.	08:15	2.497,679 kW
22. Aug.	08:30	2.708,688 kW
22. Aug.	08:45	3.149,945 kW



22. Aug.	09:00	2.791,096 kW
22. Aug.	09:15	3.077,988 kW
22. Aug.	09:30	3.128,738 kW
22. Aug.	09:45	3.196,133 kW
22. Aug.	10:00	3.301,847 kW
22. Aug.	10:15	3.301,636 kW
22. Aug.	10:30	3.295,405 kW
22. Aug.	10:45	3.612,649 kW
22. Aug.	11:00	3.424,287 kW
22. Aug.	11:15	3.813,680 kW
22. Aug.	11:30	3.906,882 kW
22. Aug.	11:45	4.188,431 kW
22. Aug.	12:00	4.273,282 kW
22. Aug.	12:15	4.147,031 kW
22. Aug.	12:30	4.383,102 kW
22. Aug.	12:45	4.467,107 kW
22. Aug.	13:00	4.342,714 kW
22. Aug.	13:15	4.652,804 kW
22. Aug.	13:30	4.633,753 kW
22. Aug.	13:45	4.536,494 kW
22. Aug.	14:00	5.231,888 kW
22. Aug.	14:15	5.028,962 kW
22. Aug.	14:30	4.763,998 kW
22. Aug.	14:45	1.653,065 kW
22. Aug.	15:00	3.283,340 kW
22. Aug.	15:15	3.544,417 kW
22. Aug.	15:30	2.339,121 kW
22. Aug.	15:45	5.301,725 kW
22. Aug.	16:00	4.171,180 kW
22. Aug.	16:15	3.241,363 kW
22. Aug.	16:30	4.261,458 kW
22. Aug.	16:45	3.711,128 kW
22. Aug.	17:00	3.690,065 kW
22. Aug.	17:15	3.912,486 kW
22. Aug.	17:30	3.697,983 kW
22. Aug.	17:45	3.614,230 kW
22. Aug.	18:00	2.680,351 kW
22. Aug.	18:15	3.322,883 kW
22. Aug.	18:30	3.246,509 kW
22. Aug.	18:45	2.527,176 kW
22. Aug.	19:00	2.525,538 kW
22. Aug.	19:15	2.778,184 kW
22. Aug.	19:30	2.796,666 kW
22. Aug.	19:45	2.757,830 kW
22. Aug.	20:00	2.695,589 kW
22. Aug.	20:15	2.805,143 kW
22. Aug.	20:30	2.834,351 kW
22. Aug.	20:45	2.663,343 kW
22. Aug.	21:00	2.700,313 kW
22. Aug.	21:15	2.565,670 kW

22. Aug.	21:30	2.582,286 kW
22. Aug.	21:45	2.479,366 kW
22. Aug.	22:00	2.449,379 kW
22. Aug.	22:15	2.291,428 kW
22. Aug.	22:30	2.233,703 kW
22. Aug.	22:45	2.068,789 kW
22. Aug.	23:00	1.970,129 kW
22. Aug.	23:15	1.942,993 kW
22. Aug.	23:30	1.794,546 kW
22. Aug.	23:45	1.851,318 kW
23. Aug.	00:00	1.715,456 kW
23. Aug.	00:15	1.595,815 kW
23. Aug.	00:30	1.644,148 kW
23. Aug.	00:45	1.564,029 kW
23. Aug.	01:00	1.587,038 kW
23. Aug.	01:15	1.475,041 kW
23. Aug.	01:30	1.490,575 kW
23. Aug.	01:45	1.473,058 kW
23. Aug.	02:00	1.543,107 kW
23. Aug.	02:15	1.391,814 kW
23. Aug.	02:30	1.581,456 kW
23. Aug.	02:45	1.453,444 kW
23. Aug.	03:00	1.494,060 kW
23. Aug.	03:15	1.435,590 kW
23. Aug.	03:30	1.336,611 kW
23. Aug.	03:45	1.429,763 kW
23. Aug.	04:00	1.447,330 kW
23. Aug.	04:15	1.360,689 kW
23. Aug.	04:30	1.501,254 kW
23. Aug.	04:45	1.490,390 kW
23. Aug.	05:00	1.564,546 kW
23. Aug.	05:15	1.667,369 kW
23. Aug.	05:30	1.572,006 kW
23. Aug.	05:45	1.796,978 kW
23. Aug.	06:00	1.820,164 kW
23. Aug.	06:15	2.196,763 kW
23. Aug.	06:30	2.306,371 kW
23. Aug.	06:45	2.478,812 kW
23. Aug.	07:00	2.393,968 kW
23. Aug.	07:15	2.493,975 kW
23. Aug.	07:30	2.364,478 kW
23. Aug.	07:45	2.583,906 kW
23. Aug.	08:00	2.672,890 kW
23. Aug.	08:15	2.815,340 kW
23. Aug.	08:30	2.827,363 kW
23. Aug.	08:45	2.715,720 kW
23. Aug.	09:00	2.780,042 kW
23. Aug.	09:15	3.114,137 kW
23. Aug.	09:30	2.761,370 kW
23. Aug.	09:45	2.896,356 kW

23. Aug.	10:00	2.600,064 kW
23. Aug.	10:15	3.905,686 kW
23. Aug.	10:30	4.439,666 kW
23. Aug.	10:45	3.828,630 kW
23. Aug.	11:00	3.696,244 kW
23. Aug.	11:15	3.825,453 kW
23. Aug.	11:30	3.951,314 kW
23. Aug.	11:45	3.915,628 kW
23. Aug.	12:00	4.105,386 kW
23. Aug.	12:15	3.976,779 kW
23. Aug.	12:30	4.218,751 kW
23. Aug.	12:45	4.039,585 kW
23. Aug.	13:00	4.104,233 kW
23. Aug.	13:15	3.984,090 kW
23. Aug.	13:30	4.323,893 kW
23. Aug.	13:45	4.034,771 kW
23. Aug.	14:00	3.878,674 kW
23. Aug.	14:15	3.839,034 kW
23. Aug.	14:30	3.766,447 kW
23. Aug.	14:45	3.615,677 kW
23. Aug.	15:00	1.231,921 kW
23. Aug.	15:15	1.841,425 kW
23. Aug.	15:30	3.288,195 kW
23. Aug.	15:45	2.348,759 kW
23. Aug.	16:00	1.710,232 kW
23. Aug.	16:15	1.993,911 kW
23. Aug.	16:30	4.448,883 kW
23. Aug.	16:45	2.487,668 kW
23. Aug.	17:00	3.040,875 kW
23. Aug.	17:15	4.001,533 kW
23. Aug.	17:30	3.552,485 kW
23. Aug.	17:45	3.277,413 kW
23. Aug.	18:00	2.654,095 kW
23. Aug.	18:15	2.379,156 kW
23. Aug.	18:30	2.395,231 kW
23. Aug.	18:45	2.232,730 kW
23. Aug.	19:00	2.228,782 kW
23. Aug.	19:15	2.586,340 kW
23. Aug.	19:30	2.509,517 kW
23. Aug.	19:45	2.571,586 kW
23. Aug.	20:00	2.619,985 kW
23. Aug.	20:15	2.633,898 kW
23. Aug.	20:30	2.704,803 kW
23. Aug.	20:45	2.656,895 kW
23. Aug.	21:00	2.631,426 kW
23. Aug.	21:15	2.545,817 kW
23. Aug.	21:30	2.372,135 kW
23. Aug.	21:45	2.441,988 kW
23. Aug.	22:00	2.359,164 kW
23. Aug.	22:15	2.344,803 kW

23. Aug.	22:30	2.262,154 kW
23. Aug.	22:45	2.124,330 kW
23. Aug.	23:00	2.030,625 kW
23. Aug.	23:15	1.987,797 kW
23. Aug.	23:30	1.908,597 kW
23. Aug.	23:45	1.825,176 kW
24. Aug.	00:00	1.763,804 kW
24. Aug.	00:15	1.675,760 kW
24. Aug.	00:30	1.630,658 kW
24. Aug.	00:45	1.616,319 kW
24. Aug.	01:00	1.555,085 kW
24. Aug.	01:15	1.561,865 kW
24. Aug.	01:30	1.519,419 kW
24. Aug.	01:45	1.494,191 kW
24. Aug.	02:00	1.456,070 kW
24. Aug.	02:15	1.533,527 kW
24. Aug.	02:30	1.475,469 kW
24. Aug.	02:45	1.501,085 kW
24. Aug.	03:00	1.568,651 kW
24. Aug.	03:15	1.454,358 kW
24. Aug.	03:30	1.456,439 kW
24. Aug.	03:45	1.443,043 kW
24. Aug.	04:00	1.450,976 kW
24. Aug.	04:15	1.491,591 kW
24. Aug.	04:30	1.536,094 kW
24. Aug.	04:45	1.488,028 kW
24. Aug.	05:00	1.585,101 kW
24. Aug.	05:15	1.722,661 kW
24. Aug.	05:30	1.656,340 kW
24. Aug.	05:45	1.772,398 kW
24. Aug.	06:00	1.973,511 kW
24. Aug.	06:15	2.236,651 kW
24. Aug.	06:30	2.412,758 kW
24. Aug.	06:45	2.358,823 kW
24. Aug.	07:00	2.388,210 kW
24. Aug.	07:15	2.507,834 kW
24. Aug.	07:30	2.486,703 kW
24. Aug.	07:45	2.488,317 kW
24. Aug.	08:00	2.701,177 kW
24. Aug.	08:15	2.757,622 kW
24. Aug.	08:30	2.856,459 kW
24. Aug.	08:45	2.813,983 kW
24. Aug.	09:00	2.897,076 kW
24. Aug.	09:15	2.766,053 kW
24. Aug.	09:30	2.838,254 kW
24. Aug.	09:45	2.904,811 kW
24. Aug.	10:00	3.281,605 kW
24. Aug.	10:15	3.500,925 kW
24. Aug.	10:30	3.565,133 kW
24. Aug.	10:45	3.899,757 kW

24. Aug.	11:00	3.574,086 kW
24. Aug.	11:15	3.833,117 kW
24. Aug.	11:30	3.956,242 kW
24. Aug.	11:45	4.155,666 kW
24. Aug.	12:00	4.298,445 kW
24. Aug.	12:15	4.244,889 kW
24. Aug.	12:30	4.727,998 kW
24. Aug.	12:45	4.108,149 kW
24. Aug.	13:00	3.937,844 kW
24. Aug.	13:15	3.621,234 kW
24. Aug.	13:30	2.654,891 kW
24. Aug.	13:45	3.436,121 kW
24. Aug.	14:00	2.553,546 kW
24. Aug.	14:15	4.077,715 kW
24. Aug.	14:30	4.059,643 kW
24. Aug.	14:45	2.594,516 kW
24. Aug.	15:00	2.650,258 kW
24. Aug.	15:15	2.541,142 kW
24. Aug.	15:30	2.301,029 kW
24. Aug.	15:45	0.971,739 kW
24. Aug.	16:00	2.988,316 kW
24. Aug.	16:15	3.671,002 kW
24. Aug.	16:30	3.462,567 kW
24. Aug.	16:45	3.469,520 kW
24. Aug.	17:00	3.507,743 kW
24. Aug.	17:15	3.278,305 kW
24. Aug.	17:30	3.059,451 kW
24. Aug.	17:45	3.223,708 kW
24. Aug.	18:00	3.272,160 kW
24. Aug.	18:15	3.291,386 kW
24. Aug.	18:30	3.033,739 kW
24. Aug.	18:45	2.866,398 kW
24. Aug.	19:00	2.791,838 kW
24. Aug.	19:15	2.752,714 kW
24. Aug.	19:30	2.595,820 kW
24. Aug.	19:45	2.639,516 kW
24. Aug.	20:00	2.700,159 kW
24. Aug.	20:15	2.718,269 kW
24. Aug.	20:30	2.656,915 kW
24. Aug.	20:45	2.733,718 kW
24. Aug.	21:00	2.719,930 kW
24. Aug.	21:15	2.644,008 kW
24. Aug.	21:30	2.637,792 kW
24. Aug.	21:45	2.511,613 kW
24. Aug.	22:00	2.547,165 kW
24. Aug.	22:15	2.431,027 kW
24. Aug.	22:30	2.272,681 kW
24. Aug.	22:45	2.155,530 kW
24. Aug.	23:00	2.127,292 kW
24. Aug.	23:15	1.983,419 kW

24. Aug.	23:30	1.894,560 kW
24. Aug.	23:45	1.807,690 kW
25. Aug.	00:00	1.768,044 kW
25. Aug.	00:15	1.737,064 kW
25. Aug.	00:30	1.659,733 kW
25. Aug.	00:45	1.640,050 kW
25. Aug.	01:00	1.616,643 kW
25. Aug.	01:15	1.565,705 kW
25. Aug.	01:30	1.549,523 kW
25. Aug.	01:45	1.474,629 kW
25. Aug.	02:00	1.511,902 kW
25. Aug.	02:15	1.529,353 kW
25. Aug.	02:30	1.603,091 kW
25. Aug.	02:45	1.443,434 kW
25. Aug.	03:00	1.461,144 kW
25. Aug.	03:15	1.452,193 kW
25. Aug.	03:30	1.451,744 kW
25. Aug.	03:45	1.493,737 kW
25. Aug.	04:00	1.418,698 kW
25. Aug.	04:15	1.459,369 kW
25. Aug.	04:30	1.463,904 kW
25. Aug.	04:45	1.503,073 kW
25. Aug.	05:00	1.630,841 kW
25. Aug.	05:15	1.595,895 kW
25. Aug.	05:30	1.683,512 kW
25. Aug.	05:45	1.794,573 kW
25. Aug.	06:00	1.843,190 kW
25. Aug.	06:15	2.226,583 kW
25. Aug.	06:30	2.390,080 kW
25. Aug.	06:45	2.334,794 kW
25. Aug.	07:00	2.422,690 kW
25. Aug.	07:15	2.513,848 kW
25. Aug.	07:30	2.393,464 kW
25. Aug.	07:45	2.429,722 kW
25. Aug.	08:00	2.553,435 kW
25. Aug.	08:15	2.571,808 kW
25. Aug.	08:30	2.897,717 kW
25. Aug.	08:45	3.003,475 kW
25. Aug.	09:00	2.871,222 kW
25. Aug.	09:15	2.859,082 kW
25. Aug.	09:30	2.835,377 kW
25. Aug.	09:45	2.916,389 kW
25. Aug.	10:00	2.974,563 kW
25. Aug.	10:15	3.021,676 kW
25. Aug.	10:30	3.366,590 kW
25. Aug.	10:45	3.597,350 kW
25. Aug.	11:00	3.660,826 kW
25. Aug.	11:15	3.803,286 kW
25. Aug.	11:30	3.897,239 kW
25. Aug.	11:45	3.652,660 kW

25. Aug.	12:00	3.838,057 kW
25. Aug.	12:15	3.862,795 kW
25. Aug.	12:30	2.973,658 kW
25. Aug.	12:45	4.190,616 kW
25. Aug.	13:00	2.568,683 kW
25. Aug.	13:15	2.068,236 kW
25. Aug.	13:30	2.700,378 kW
25. Aug.	13:45	3.681,629 kW
25. Aug.	14:00	3.648,645 kW
25. Aug.	14:15	4.586,143 kW
25. Aug.	14:30	4.099,645 kW
25. Aug.	14:45	3.801,640 kW
25. Aug.	15:00	3.998,558 kW
25. Aug.	15:15	2.501,059 kW
25. Aug.	15:30	3.455,625 kW
25. Aug.	15:45	3.565,958 kW
25. Aug.	16:00	3.319,007 kW
25. Aug.	16:15	3.325,376 kW
25. Aug.	16:30	3.579,344 kW
25. Aug.	16:45	3.685,059 kW
25. Aug.	17:00	2.973,608 kW
25. Aug.	17:15	2.970,437 kW
25. Aug.	17:30	2.610,794 kW
25. Aug.	17:45	2.539,759 kW
25. Aug.	18:00	1.725,548 kW
25. Aug.	18:15	3.166,235 kW
25. Aug.	18:30	2.497,474 kW
25. Aug.	18:45	2.628,693 kW
25. Aug.	19:00	2.603,840 kW
25. Aug.	19:15	2.920,020 kW
25. Aug.	19:30	2.775,261 kW
25. Aug.	19:45	2.817,489 kW
25. Aug.	20:00	2.856,855 kW
25. Aug.	20:15	2.617,115 kW
25. Aug.	20:30	2.639,787 kW
25. Aug.	20:45	2.663,764 kW
25. Aug.	21:00	2.642,834 kW
25. Aug.	21:15	2.679,505 kW
25. Aug.	21:30	2.618,348 kW
25. Aug.	21:45	2.508,366 kW
25. Aug.	22:00	2.460,004 kW
25. Aug.	22:15	2.342,536 kW
25. Aug.	22:30	2.296,760 kW
25. Aug.	22:45	2.233,324 kW
25. Aug.	23:00	2.114,166 kW
25. Aug.	23:15	2.120,650 kW
25. Aug.	23:30	1.774,319 kW
25. Aug.	23:45	1.882,645 kW
26. Aug.	00:00	1.743,358 kW
26. Aug.	00:15	1.608,540 kW

26. Aug.	00:30	1.681,640 kW
26. Aug.	00:45	1.628,655 kW
26. Aug.	01:00	1.578,877 kW
26. Aug.	01:15	1.576,882 kW
26. Aug.	01:30	1.455,216 kW
26. Aug.	01:45	1.481,230 kW
26. Aug.	02:00	1.483,099 kW
26. Aug.	02:15	1.498,295 kW
26. Aug.	02:30	1.501,137 kW
26. Aug.	02:45	1.521,066 kW
26. Aug.	03:00	1.526,044 kW
26. Aug.	03:15	1.623,265 kW
26. Aug.	03:30	1.534,694 kW
26. Aug.	03:45	1.438,352 kW
26. Aug.	04:00	1.464,695 kW
26. Aug.	04:15	1.443,663 kW
26. Aug.	04:30	1.524,060 kW
26. Aug.	04:45	1.597,934 kW
26. Aug.	05:00	1.556,353 kW
26. Aug.	05:15	1.600,079 kW
26. Aug.	05:30	1.608,759 kW
26. Aug.	05:45	1.816,033 kW
26. Aug.	06:00	1.887,333 kW
26. Aug.	06:15	2.086,252 kW
26. Aug.	06:30	2.243,897 kW
26. Aug.	06:45	2.291,162 kW
26. Aug.	07:00	2.273,331 kW
26. Aug.	07:15	2.534,943 kW
26. Aug.	07:30	2.440,029 kW
26. Aug.	07:45	2.470,951 kW
26. Aug.	08:00	2.677,313 kW
26. Aug.	08:15	2.924,919 kW
26. Aug.	08:30	2.893,033 kW
26. Aug.	08:45	2.993,069 kW
26. Aug.	09:00	2.911,329 kW
26. Aug.	09:15	2.900,730 kW
26. Aug.	09:30	3.042,872 kW
26. Aug.	09:45	3.161,866 kW
26. Aug.	10:00	3.261,883 kW
26. Aug.	10:15	3.215,900 kW
26. Aug.	10:30	3.147,219 kW
26. Aug.	10:45	3.350,684 kW
26. Aug.	11:00	2.802,961 kW
26. Aug.	11:15	3.338,254 kW
26. Aug.	11:30	3.865,021 kW
26. Aug.	11:45	3.799,054 kW
26. Aug.	12:00	3.869,138 kW
26. Aug.	12:15	3.875,653 kW
26. Aug.	12:30	4.484,650 kW
26. Aug.	12:45	4.799,874 kW



26. Aug.	13:00	3.459,186 kW
26. Aug.	13:15	1.747,201 kW
26. Aug.	13:30	2.119,496 kW
26. Aug.	13:45	2.450,814 kW
26. Aug.	14:00	2.388,997 kW
26. Aug.	14:15	3.108,110 kW
26. Aug.	14:30	3.243,254 kW
26. Aug.	14:45	3.199,067 kW
26. Aug.	15:00	4.312,144 kW
26. Aug.	15:15	3.634,563 kW
26. Aug.	15:30	3.499,800 kW
26. Aug.	15:45	2.748,309 kW
26. Aug.	16:00	1.689,119 kW
26. Aug.	16:15	1.265,523 kW
26. Aug.	16:30	1.620,510 kW
26. Aug.	16:45	1.057,776 kW
26. Aug.	17:00	1.319,344 kW
26. Aug.	17:15	1.909,607 kW
26. Aug.	17:30	2.636,027 kW
26. Aug.	17:45	2.834,373 kW
26. Aug.	18:00	2.958,960 kW
26. Aug.	18:15	2.857,361 kW
26. Aug.	18:30	2.797,259 kW
26. Aug.	18:45	2.829,676 kW
26. Aug.	19:00	2.843,354 kW
26. Aug.	19:15	2.944,568 kW
26. Aug.	19:30	2.842,154 kW
26. Aug.	19:45	2.993,569 kW
26. Aug.	20:00	2.870,955 kW
26. Aug.	20:15	2.872,104 kW
26. Aug.	20:30	2.807,723 kW
26. Aug.	20:45	2.767,646 kW
26. Aug.	21:00	2.738,952 kW
26. Aug.	21:15	2.649,144 kW
26. Aug.	21:30	2.652,483 kW
26. Aug.	21:45	2.596,577 kW
26. Aug.	22:00	2.537,550 kW
26. Aug.	22:15	2.386,467 kW
26. Aug.	22:30	2.406,979 kW
26. Aug.	22:45	2.305,626 kW
26. Aug.	23:00	2.159,835 kW
26. Aug.	23:15	2.020,086 kW
26. Aug.	23:30	1.979,302 kW
26. Aug.	23:45	1.981,350 kW
27. Aug.	00:00	1.889,152 kW
27. Aug.	00:15	1.928,852 kW
27. Aug.	00:30	1.900,337 kW
27. Aug.	00:45	1.813,904 kW
27. Aug.	01:00	1.730,481 kW
27. Aug.	01:15	1.738,867 kW

27. Aug.	01:30	1.578,229 kW
27. Aug.	01:45	1.673,937 kW
27. Aug.	02:00	1.599,839 kW
27. Aug.	02:15	1.609,868 kW
27. Aug.	02:30	1.569,272 kW
27. Aug.	02:45	1.532,935 kW
27. Aug.	03:00	1.628,314 kW
27. Aug.	03:15	1.555,823 kW
27. Aug.	03:30	1.540,329 kW
27. Aug.	03:45	1.587,009 kW
27. Aug.	04:00	1.539,704 kW
27. Aug.	04:15	1.513,174 kW
27. Aug.	04:30	1.547,723 kW
27. Aug.	04:45	1.499,907 kW
27. Aug.	05:00	1.629,843 kW
27. Aug.	05:15	1.667,806 kW
27. Aug.	05:30	1.635,149 kW
27. Aug.	05:45	1.810,119 kW
27. Aug.	06:00	1.725,790 kW
27. Aug.	06:15	2.000,965 kW
27. Aug.	06:30	1.975,657 kW
27. Aug.	06:45	2.081,903 kW
27. Aug.	07:00	2.077,433 kW
27. Aug.	07:15	2.067,794 kW
27. Aug.	07:30	2.046,363 kW
27. Aug.	07:45	2.149,351 kW
27. Aug.	08:00	2.248,640 kW
27. Aug.	08:15	2.174,753 kW
27. Aug.	08:30	2.442,353 kW
27. Aug.	08:45	2.682,897 kW
27. Aug.	09:00	2.632,628 kW
27. Aug.	09:15	2.992,622 kW
27. Aug.	09:30	2.814,736 kW
27. Aug.	09:45	2.754,278 kW
27. Aug.	10:00	2.728,953 kW
27. Aug.	10:15	3.202,412 kW
27. Aug.	10:30	3.876,922 kW
27. Aug.	10:45	4.020,237 kW
27. Aug.	11:00	4.403,463 kW
27. Aug.	11:15	4.122,068 kW
27. Aug.	11:30	2.789,458 kW
27. Aug.	11:45	3.521,681 kW
27. Aug.	12:00	4.294,722 kW
27. Aug.	12:15	2.783,295 kW
27. Aug.	12:30	5.072,659 kW
27. Aug.	12:45	5.165,507 kW
27. Aug.	13:00	4.544,528 kW
27. Aug.	13:15	3.865,137 kW
27. Aug.	13:30	5.487,186 kW
27. Aug.	13:45	3.850,142 kW

27. Aug.	14:00	3.843,004 kW
27. Aug.	14:15	4.108,004 kW
27. Aug.	14:30	3.265,827 kW
27. Aug.	14:45	3.483,064 kW
27. Aug.	15:00	5.453,021 kW
27. Aug.	15:15	2.974,950 kW
27. Aug.	15:30	3.341,255 kW
27. Aug.	15:45	5.306,850 kW
27. Aug.	16:00	4.874,574 kW
27. Aug.	16:15	2.622,776 kW
27. Aug.	16:30	2.775,014 kW
27. Aug.	16:45	3.140,214 kW
27. Aug.	17:00	3.062,390 kW
27. Aug.	17:15	2.224,142 kW
27. Aug.	17:30	2.326,459 kW
27. Aug.	17:45	2.442,619 kW
27. Aug.	18:00	3.489,022 kW
27. Aug.	18:15	3.262,923 kW
27. Aug.	18:30	3.244,059 kW
27. Aug.	18:45	2.563,012 kW
27. Aug.	19:00	2.575,190 kW
27. Aug.	19:15	2.684,748 kW
27. Aug.	19:30	2.743,836 kW
27. Aug.	19:45	2.664,373 kW
27. Aug.	20:00	2.669,401 kW
27. Aug.	20:15	2.664,863 kW
27. Aug.	20:30	2.587,456 kW
27. Aug.	20:45	2.516,216 kW
27. Aug.	21:00	2.514,950 kW
27. Aug.	21:15	2.468,664 kW
27. Aug.	21:30	2.396,191 kW
27. Aug.	21:45	2.328,683 kW
27. Aug.	22:00	2.286,796 kW
27. Aug.	22:15	2.313,683 kW
27. Aug.	22:30	2.155,203 kW
27. Aug.	22:45	2.159,011 kW
27. Aug.	23:00	2.032,170 kW
27. Aug.	23:15	1.915,276 kW
27. Aug.	23:30	1.905,950 kW
27. Aug.	23:45	1.818,850 kW
28. Aug.	00:00	1.787,081 kW
28. Aug.	00:15	1.737,889 kW
28. Aug.	00:30	1.709,863 kW
28. Aug.	00:45	1.677,343 kW
28. Aug.	01:00	1.596,760 kW
28. Aug.	01:15	1.591,842 kW
28. Aug.	01:30	1.606,807 kW
28. Aug.	01:45	1.560,699 kW
28. Aug.	02:00	1.560,018 kW
28. Aug.	02:15	1.618,455 kW

28. Aug.	02:30	1.525,014 kW
28. Aug.	02:45	1.570,665 kW
28. Aug.	03:00	1.457,424 kW
28. Aug.	03:15	1.521,341 kW
28. Aug.	03:30	1.552,849 kW
28. Aug.	03:45	1.444,426 kW
28. Aug.	04:00	1.433,778 kW
28. Aug.	04:15	1.466,281 kW
28. Aug.	04:30	1.473,612 kW
28. Aug.	04:45	1.433,102 kW
28. Aug.	05:00	1.473,500 kW
28. Aug.	05:15	1.525,474 kW
28. Aug.	05:30	1.501,684 kW
28. Aug.	05:45	1.519,926 kW
28. Aug.	06:00	1.563,741 kW
28. Aug.	06:15	1.591,550 kW
28. Aug.	06:30	1.689,078 kW
28. Aug.	06:45	1.770,620 kW
28. Aug.	07:00	1.713,776 kW
28. Aug.	07:15	1.668,812 kW
28. Aug.	07:30	1.710,642 kW
28. Aug.	07:45	1.825,707 kW
28. Aug.	08:00	1.869,573 kW
28. Aug.	08:15	1.896,992 kW
28. Aug.	08:30	2.008,575 kW
28. Aug.	08:45	2.046,237 kW
28. Aug.	09:00	2.193,636 kW
28. Aug.	09:15	2.013,917 kW
28. Aug.	09:30	2.273,182 kW
28. Aug.	09:45	2.594,658 kW
28. Aug.	10:00	3.005,046 kW
28. Aug.	10:15	3.011,239 kW
28. Aug.	10:30	2.656,323 kW
28. Aug.	10:45	3.245,501 kW
28. Aug.	11:00	3.368,555 kW
28. Aug.	11:15	3.212,360 kW
28. Aug.	11:30	3.721,977 kW
28. Aug.	11:45	3.843,981 kW
28. Aug.	12:00	3.797,883 kW
28. Aug.	12:15	3.946,720 kW
28. Aug.	12:30	5.160,822 kW
28. Aug.	12:45	4.402,682 kW
28. Aug.	13:00	5.055,654 kW
28. Aug.	13:15	5.828,777 kW
28. Aug.	13:30	3.511,153 kW
28. Aug.	13:45	3.436,846 kW
28. Aug.	14:00	3.495,904 kW
28. Aug.	14:15	2.901,388 kW
28. Aug.	14:30	1.425,763 kW
28. Aug.	14:45	3.246,183 kW

28. Aug.	15:00	3.284,764 kW
28. Aug.	15:15	4.242,802 kW
28. Aug.	15:30	2.950,008 kW
28. Aug.	15:45	4.026,717 kW
28. Aug.	16:00	3.191,165 kW
28. Aug.	16:15	3.653,989 kW
28. Aug.	16:30	3.402,222 kW
28. Aug.	16:45	3.946,493 kW
28. Aug.	17:00	2.554,965 kW
28. Aug.	17:15	3.004,809 kW
28. Aug.	17:30	3.310,231 kW
28. Aug.	17:45	2.905,133 kW
28. Aug.	18:00	2.752,083 kW
28. Aug.	18:15	2.833,423 kW
28. Aug.	18:30	2.708,963 kW
28. Aug.	18:45	2.482,163 kW
28. Aug.	19:00	2.353,537 kW
28. Aug.	19:15	2.396,270 kW
28. Aug.	19:30	2.428,681 kW
28. Aug.	19:45	2.512,230 kW
28. Aug.	20:00	2.512,689 kW
28. Aug.	20:15	2.525,399 kW
28. Aug.	20:30	2.497,964 kW
28. Aug.	20:45	2.506,730 kW
28. Aug.	21:00	2.565,780 kW
28. Aug.	21:15	2.483,140 kW
28. Aug.	21:30	2.437,252 kW
28. Aug.	21:45	2.434,094 kW
28. Aug.	22:00	2.309,940 kW
28. Aug.	22:15	2.264,857 kW
28. Aug.	22:30	2.176,088 kW
28. Aug.	22:45	2.089,535 kW
28. Aug.	23:00	1.987,891 kW
28. Aug.	23:15	1.853,008 kW
28. Aug.	23:30	1.833,251 kW
28. Aug.	23:45	1.764,980 kW
29. Aug.	00:00	1.718,483 kW
29. Aug.	00:15	1.603,045 kW
29. Aug.	00:30	1.553,875 kW
29. Aug.	00:45	1.542,779 kW
29. Aug.	01:00	1.550,398 kW
29. Aug.	01:15	1.531,115 kW
29. Aug.	01:30	1.445,635 kW
29. Aug.	01:45	1.456,525 kW
29. Aug.	02:00	1.488,377 kW
29. Aug.	02:15	1.535,997 kW
29. Aug.	02:30	1.412,070 kW
29. Aug.	02:45	1.495,870 kW
29. Aug.	03:00	1.463,657 kW
29. Aug.	03:15	1.461,253 kW

29. Aug.	03:30	1.388,584 kW
29. Aug.	03:45	1.492,092 kW
29. Aug.	04:00	1.415,727 kW
29. Aug.	04:15	1.449,429 kW
29. Aug.	04:30	1.530,576 kW
29. Aug.	04:45	1.557,012 kW
29. Aug.	05:00	1.561,186 kW
29. Aug.	05:15	1.625,273 kW
29. Aug.	05:30	1.677,932 kW
29. Aug.	05:45	1.786,630 kW
29. Aug.	06:00	1.939,351 kW
29. Aug.	06:15	2.078,369 kW
29. Aug.	06:30	2.174,768 kW
29. Aug.	06:45	2.415,342 kW
29. Aug.	07:00	2.460,887 kW
29. Aug.	07:15	2.510,361 kW
29. Aug.	07:30	2.631,756 kW
29. Aug.	07:45	2.603,224 kW
29. Aug.	08:00	2.591,316 kW
29. Aug.	08:15	2.762,145 kW
29. Aug.	08:30	2.960,442 kW
29. Aug.	08:45	2.750,224 kW
29. Aug.	09:00	2.834,043 kW
29. Aug.	09:15	3.121,639 kW
29. Aug.	09:30	2.939,433 kW
29. Aug.	09:45	3.103,558 kW
29. Aug.	10:00	3.227,237 kW
29. Aug.	10:15	3.123,124 kW
29. Aug.	10:30	2.927,203 kW
29. Aug.	10:45	3.718,384 kW
29. Aug.	11:00	4.442,935 kW
29. Aug.	11:15	3.597,375 kW
29. Aug.	11:30	2.937,281 kW
29. Aug.	11:45	3.935,252 kW
29. Aug.	12:00	3.852,813 kW
29. Aug.	12:15	3.984,049 kW
29. Aug.	12:30	4.074,576 kW
29. Aug.	12:45	4.158,104 kW
29. Aug.	13:00	3.934,496 kW
29. Aug.	13:15	3.859,797 kW
29. Aug.	13:30	3.753,033 kW
29. Aug.	13:45	3.824,710 kW
29. Aug.	14:00	3.783,833 kW
29. Aug.	14:15	3.510,781 kW
29. Aug.	14:30	3.678,437 kW
29. Aug.	14:45	3.558,679 kW
29. Aug.	15:00	3.490,511 kW
29. Aug.	15:15	3.008,747 kW
29. Aug.	15:30	2.977,589 kW
29. Aug.	15:45	3.549,333 kW

29. Aug.	16:00	1.693,056 kW
29. Aug.	16:15	1.755,744 kW
29. Aug.	16:30	3.885,337 kW
29. Aug.	16:45	4.178,291 kW
29. Aug.	17:00	3.270,873 kW
29. Aug.	17:15	3.930,363 kW
29. Aug.	17:30	3.806,554 kW
29. Aug.	17:45	2.958,073 kW
29. Aug.	18:00	3.022,152 kW
29. Aug.	18:15	3.112,989 kW
29. Aug.	18:30	2.838,621 kW
29. Aug.	18:45	2.811,417 kW
29. Aug.	19:00	2.815,294 kW
29. Aug.	19:15	2.954,606 kW
29. Aug.	19:30	2.923,665 kW
29. Aug.	19:45	3.054,644 kW
29. Aug.	20:00	2.943,137 kW
29. Aug.	20:15	2.829,537 kW
29. Aug.	20:30	2.786,853 kW
29. Aug.	20:45	2.780,874 kW
29. Aug.	21:00	2.693,855 kW
29. Aug.	21:15	2.769,286 kW
29. Aug.	21:30	2.610,754 kW
29. Aug.	21:45	2.476,889 kW
29. Aug.	22:00	2.500,294 kW
29. Aug.	22:15	2.379,735 kW
29. Aug.	22:30	2.254,593 kW
29. Aug.	22:45	2.163,970 kW
29. Aug.	23:00	1.985,345 kW
29. Aug.	23:15	2.020,803 kW
29. Aug.	23:30	1.808,979 kW
29. Aug.	23:45	1.754,690 kW
30. Aug.	00:00	1.678,210 kW
30. Aug.	00:15	1.637,707 kW
30. Aug.	00:30	1.721,437 kW
30. Aug.	00:45	1.541,128 kW
30. Aug.	01:00	1.508,061 kW
30. Aug.	01:15	1.486,203 kW
30. Aug.	01:30	1.474,133 kW
30. Aug.	01:45	1.445,902 kW
30. Aug.	02:00	1.557,709 kW
30. Aug.	02:15	1.435,674 kW
30. Aug.	02:30	1.411,386 kW
30. Aug.	02:45	1.445,839 kW
30. Aug.	03:00	1.454,516 kW
30. Aug.	03:15	1.446,980 kW
30. Aug.	03:30	1.371,860 kW
30. Aug.	03:45	1.414,400 kW
30. Aug.	04:00	1.476,443 kW
30. Aug.	04:15	1.414,718 kW

30. Aug.	04:30	1.461,052 kW
30. Aug.	04:45	1.531,692 kW
30. Aug.	05:00	1.524,818 kW
30. Aug.	05:15	1.648,204 kW
30. Aug.	05:30	1.728,067 kW
30. Aug.	05:45	1.799,200 kW
30. Aug.	06:00	1.963,633 kW
30. Aug.	06:15	2.210,729 kW
30. Aug.	06:30	2.391,651 kW
30. Aug.	06:45	2.483,137 kW
30. Aug.	07:00	2.492,880 kW
30. Aug.	07:15	2.553,252 kW
30. Aug.	07:30	2.589,760 kW
30. Aug.	07:45	2.517,966 kW
30. Aug.	08:00	2.559,448 kW
30. Aug.	08:15	2.733,623 kW
30. Aug.	08:30	2.833,107 kW
30. Aug.	08:45	3.043,867 kW
30. Aug.	09:00	3.085,264 kW
30. Aug.	09:15	3.011,871 kW
30. Aug.	09:30	3.451,277 kW
30. Aug.	09:45	2.924,722 kW
30. Aug.	10:00	3.150,403 kW
30. Aug.	10:15	2.840,578 kW
30. Aug.	10:30	3.420,315 kW
30. Aug.	10:45	3.637,897 kW
30. Aug.	11:00	4.008,655 kW
30. Aug.	11:15	3.963,945 kW
30. Aug.	11:30	3.191,987 kW
30. Aug.	11:45	3.435,855 kW
30. Aug.	12:00	2.871,025 kW
30. Aug.	12:15	4.413,270 kW
30. Aug.	12:30	4.164,350 kW
30. Aug.	12:45	4.343,889 kW
30. Aug.	13:00	4.195,532 kW
30. Aug.	13:15	4.123,459 kW
30. Aug.	13:30	4.057,741 kW
30. Aug.	13:45	3.990,962 kW
30. Aug.	14:00	4.221,080 kW
30. Aug.	14:15	3.957,546 kW
30. Aug.	14:30	4.432,042 kW
30. Aug.	14:45	3.858,531 kW
30. Aug.	15:00	4.343,621 kW
30. Aug.	15:15	3.755,490 kW
30. Aug.	15:30	3.862,336 kW
30. Aug.	15:45	4.209,468 kW
30. Aug.	16:00	2.436,293 kW
30. Aug.	16:15	1.961,213 kW
30. Aug.	16:30	2.514,429 kW
30. Aug.	16:45	2.978,384 kW



30. Aug.	17:00	3.074,311 kW
30. Aug.	17:15	3.562,755 kW
30. Aug.	17:30	2.463,205 kW
30. Aug.	17:45	2.335,720 kW
30. Aug.	18:00	3.099,323 kW
30. Aug.	18:15	3.133,801 kW
30. Aug.	18:30	2.855,536 kW
30. Aug.	18:45	2.849,144 kW
30. Aug.	19:00	2.832,101 kW
30. Aug.	19:15	2.905,805 kW
30. Aug.	19:30	2.867,251 kW
30. Aug.	19:45	2.833,608 kW
30. Aug.	20:00	2.786,020 kW
30. Aug.	20:15	2.888,261 kW
30. Aug.	20:30	2.757,549 kW
30. Aug.	20:45	2.839,361 kW
30. Aug.	21:00	2.575,946 kW
30. Aug.	21:15	2.733,730 kW
30. Aug.	21:30	2.542,889 kW
30. Aug.	21:45	2.476,487 kW
30. Aug.	22:00	2.412,591 kW
30. Aug.	22:15	2.323,165 kW
30. Aug.	22:30	2.265,168 kW
30. Aug.	22:45	2.175,624 kW
30. Aug.	23:00	2.034,529 kW
30. Aug.	23:15	1.927,172 kW
30. Aug.	23:30	1.846,875 kW
30. Aug.	23:45	1.765,420 kW
31. Aug.	00:00	1.723,232 kW
31. Aug.	00:15	1.623,075 kW
31. Aug.	00:30	1.723,105 kW
31. Aug.	00:45	1.587,898 kW
31. Aug.	01:00	1.649,159 kW
31. Aug.	01:15	1.473,950 kW
31. Aug.	01:30	1.512,724 kW
31. Aug.	01:45	1.522,095 kW
31. Aug.	02:00	1.444,722 kW
31. Aug.	02:15	1.502,390 kW
31. Aug.	02:30	1.431,661 kW
31. Aug.	02:45	1.512,498 kW
31. Aug.	03:00	1.407,023 kW
31. Aug.	03:15	1.430,561 kW
31. Aug.	03:30	1.432,583 kW
31. Aug.	03:45	1.442,910 kW
31. Aug.	04:00	1.363,786 kW
31. Aug.	04:15	1.433,240 kW
31. Aug.	04:30	1.424,391 kW
31. Aug.	04:45	1.549,984 kW
31. Aug.	05:00	1.544,708 kW
31. Aug.	05:15	1.586,178 kW

31. Aug.	05:30	1.625,237 kW
31. Aug.	05:45	1.779,954 kW
31. Aug.	06:00	1.937,347 kW
31. Aug.	06:15	2.163,665 kW
31. Aug.	06:30	2.227,777 kW
31. Aug.	06:45	2.469,895 kW
31. Aug.	07:00	2.589,382 kW
31. Aug.	07:15	2.556,193 kW
31. Aug.	07:30	2.594,579 kW
31. Aug.	07:45	2.693,226 kW
31. Aug.	08:00	2.816,307 kW
31. Aug.	08:15	2.780,776 kW
31. Aug.	08:30	2.975,303 kW
31. Aug.	08:45	2.807,753 kW
31. Aug.	09:00	2.900,559 kW
31. Aug.	09:15	2.948,526 kW
31. Aug.	09:30	2.991,332 kW
31. Aug.	09:45	3.014,545 kW
31. Aug.	10:00	2.954,978 kW
31. Aug.	10:15	2.804,833 kW
31. Aug.	10:30	2.834,911 kW
31. Aug.	10:45	3.178,173 kW
31. Aug.	11:00	4.108,431 kW
31. Aug.	11:15	4.720,642 kW
31. Aug.	11:30	3.131,431 kW
31. Aug.	11:45	3.841,221 kW
31. Aug.	12:00	4.063,663 kW
31. Aug.	12:15	3.652,261 kW
31. Aug.	12:30	3.325,493 kW
31. Aug.	12:45	3.814,201 kW
31. Aug.	13:00	4.337,000 kW
31. Aug.	13:15	3.456,379 kW
31. Aug.	13:30	3.717,183 kW
31. Aug.	13:45	3.873,054 kW
31. Aug.	14:00	4.019,260 kW
31. Aug.	14:15	2.618,521 kW
31. Aug.	14:30	2.578,070 kW
31. Aug.	14:45	3.195,016 kW
31. Aug.	15:00	5.551,254 kW
31. Aug.	15:15	2.874,227 kW
31. Aug.	15:30	2.979,984 kW
31. Aug.	15:45	3.247,261 kW
31. Aug.	16:00	2.897,733 kW
31. Aug.	16:15	2.706,177 kW
31. Aug.	16:30	2.527,628 kW
31. Aug.	16:45	1.990,932 kW
31. Aug.	17:00	1.996,425 kW
31. Aug.	17:15	2.541,446 kW
31. Aug.	17:30	2.698,100 kW
31. Aug.	17:45	2.944,924 kW

31. Aug.	18:00	3.138,244 kW
31. Aug.	18:15	3.046,970 kW
31. Aug.	18:30	3.040,684 kW
31. Aug.	18:45	2.945,038 kW
31. Aug.	19:00	2.591,825 kW
31. Aug.	19:15	2.880,092 kW
31. Aug.	19:30	2.808,993 kW
31. Aug.	19:45	2.814,404 kW
31. Aug.	20:00	2.786,077 kW
31. Aug.	20:15	2.925,607 kW
31. Aug.	20:30	2.646,656 kW
31. Aug.	20:45	2.778,725 kW
31. Aug.	21:00	2.802,496 kW
31. Aug.	21:15	2.685,205 kW
31. Aug.	21:30	2.723,454 kW
31. Aug.	21:45	2.576,435 kW
31. Aug.	22:00	2.512,621 kW
31. Aug.	22:15	2.385,508 kW
31. Aug.	22:30	2.317,709 kW
31. Aug.	22:45	2.202,680 kW
31. Aug.	23:00	2.056,033 kW
31. Aug.	23:15	1.984,758 kW
31. Aug.	23:30	1.769,948 kW
31. Aug.	23:45	1.769,199 kW
1. Sep.	00:00	1.692,084 kW
1. Sep.	00:15	1.589,171 kW
1. Sep.	00:30	1.595,864 kW
1. Sep.	00:45	1.552,401 kW
1. Sep.	01:00	1.575,678 kW
1. Sep.	01:15	1.450,897 kW
1. Sep.	01:30	1.478,217 kW
1. Sep.	01:45	1.351,137 kW
1. Sep.	02:00	1.572,328 kW
1. Sep.	02:15	1.491,768 kW
1. Sep.	02:30	1.367,456 kW
1. Sep.	02:45	1.430,857 kW
1. Sep.	03:00	1.538,842 kW
1. Sep.	03:15	1.419,089 kW
1. Sep.	03:30	1.404,978 kW
1. Sep.	03:45	1.455,753 kW
1. Sep.	04:00	1.384,148 kW
1. Sep.	04:15	1.378,702 kW
1. Sep.	04:30	1.400,184 kW
1. Sep.	04:45	1.535,192 kW
1. Sep.	05:00	1.603,356 kW
1. Sep.	05:15	1.507,760 kW
1. Sep.	05:30	1.659,231 kW
1. Sep.	05:45	1.780,143 kW
1. Sep.	06:00	1.890,424 kW
1. Sep.	06:15	2.111,441 kW

1. Sep.	06:30	2.218,287 kW
1. Sep.	06:45	2.528,433 kW
1. Sep.	07:00	2.547,231 kW
1. Sep.	07:15	2.588,755 kW
1. Sep.	07:30	2.657,880 kW
1. Sep.	07:45	2.730,075 kW
1. Sep.	08:00	2.593,972 kW
1. Sep.	08:15	2.890,582 kW
1. Sep.	08:30	2.999,063 kW
1. Sep.	08:45	2.961,677 kW
1. Sep.	09:00	2.979,950 kW
1. Sep.	09:15	3.052,386 kW
1. Sep.	09:30	3.117,411 kW
1. Sep.	09:45	3.181,506 kW
1. Sep.	10:00	3.425,684 kW
1. Sep.	10:15	3.919,920 kW
1. Sep.	10:30	4.033,553 kW
1. Sep.	10:45	4.382,781 kW
1. Sep.	11:00	4.096,811 kW
1. Sep.	11:15	3.619,125 kW
1. Sep.	11:30	3.958,956 kW
1. Sep.	11:45	3.344,761 kW
1. Sep.	12:00	2.935,112 kW
1. Sep.	12:15	3.895,448 kW
1. Sep.	12:30	3.735,028 kW
1. Sep.	12:45	2.826,011 kW
1. Sep.	13:00	3.071,374 kW
1. Sep.	13:15	4.935,085 kW
1. Sep.	13:30	3.564,507 kW
1. Sep.	13:45	4.173,556 kW
1. Sep.	14:00	3.024,198 kW
1. Sep.	14:15	2.339,129 kW
1. Sep.	14:30	4.031,067 kW
1. Sep.	14:45	4.075,954 kW
1. Sep.	15:00	1.374,790 kW
1. Sep.	15:15	3.183,197 kW
1. Sep.	15:30	1.623,926 kW
1. Sep.	15:45	3.197,390 kW
1. Sep.	16:00	2.722,662 kW
1. Sep.	16:15	3.873,389 kW
1. Sep.	16:30	3.347,160 kW
1. Sep.	16:45	3.473,655 kW
1. Sep.	17:00	2.049,561 kW
1. Sep.	17:15	2.325,875 kW
1. Sep.	17:30	2.505,269 kW
1. Sep.	17:45	3.171,818 kW
1. Sep.	18:00	3.541,750 kW
1. Sep.	18:15	3.168,291 kW
1. Sep.	18:30	2.832,938 kW
1. Sep.	18:45	2.844,975 kW

1. Sep.	19:00	2.951,234 kW
1. Sep.	19:15	2.829,490 kW
1. Sep.	19:30	2.906,864 kW
1. Sep.	19:45	3.052,998 kW
1. Sep.	20:00	2.882,033 kW
1. Sep.	20:15	2.890,908 kW
1. Sep.	20:30	2.831,292 kW
1. Sep.	20:45	2.884,324 kW
1. Sep.	21:00	2.825,164 kW
1. Sep.	21:15	2.690,627 kW
1. Sep.	21:30	2.686,178 kW
1. Sep.	21:45	2.617,638 kW
1. Sep.	22:00	2.450,524 kW
1. Sep.	22:15	2.464,321 kW
1. Sep.	22:30	2.270,997 kW
1. Sep.	22:45	2.188,314 kW
1. Sep.	23:00	2.025,286 kW
1. Sep.	23:15	1.996,503 kW
1. Sep.	23:30	1.888,207 kW
1. Sep.	23:45	1.805,747 kW
2. Sep.	00:00	1.733,279 kW
2. Sep.	00:15	1.675,360 kW
2. Sep.	00:30	1.553,326 kW
2. Sep.	00:45	1.556,552 kW
2. Sep.	01:00	1.555,614 kW
2. Sep.	01:15	1.500,548 kW
2. Sep.	01:30	1.480,923 kW
2. Sep.	01:45	1.379,865 kW
2. Sep.	02:00	1.476,432 kW
2. Sep.	02:15	1.462,003 kW
2. Sep.	02:30	1.440,112 kW
2. Sep.	02:45	1.365,299 kW
2. Sep.	03:00	1.439,712 kW
2. Sep.	03:15	1.407,384 kW
2. Sep.	03:30	1.384,583 kW
2. Sep.	03:45	1.408,576 kW
2. Sep.	04:00	1.389,705 kW
2. Sep.	04:15	1.407,734 kW
2. Sep.	04:30	1.492,583 kW
2. Sep.	04:45	1.504,906 kW
2. Sep.	05:00	1.488,239 kW
2. Sep.	05:15	1.645,959 kW
2. Sep.	05:30	1.593,667 kW
2. Sep.	05:45	1.738,743 kW
2. Sep.	06:00	1.903,847 kW
2. Sep.	06:15	2.181,637 kW
2. Sep.	06:30	2.291,267 kW
2. Sep.	06:45	2.308,959 kW
2. Sep.	07:00	2.478,692 kW
2. Sep.	07:15	2.623,525 kW

2. Sep.	07:30	2.647,728 kW
2. Sep.	07:45	2.566,540 kW
2. Sep.	08:00	2.584,151 kW
2. Sep.	08:15	2.805,416 kW
2. Sep.	08:30	2.953,032 kW
2. Sep.	08:45	2.959,660 kW
2. Sep.	09:00	3.051,331 kW
2. Sep.	09:15	2.994,733 kW
2. Sep.	09:30	3.015,204 kW
2. Sep.	09:45	3.069,117 kW
2. Sep.	10:00	3.292,780 kW
2. Sep.	10:15	3.632,229 kW
2. Sep.	10:30	3.687,978 kW
2. Sep.	10:45	3.896,079 kW
2. Sep.	11:00	3.991,524 kW
2. Sep.	11:15	4.062,072 kW
2. Sep.	11:30	4.031,930 kW
2. Sep.	11:45	3.984,335 kW
2. Sep.	12:00	4.290,488 kW
2. Sep.	12:15	4.381,989 kW
2. Sep.	12:30	4.539,297 kW
2. Sep.	12:45	4.719,035 kW
2. Sep.	13:00	4.297,361 kW
2. Sep.	13:15	4.136,350 kW
2. Sep.	13:30	4.174,035 kW
2. Sep.	13:45	4.185,220 kW
2. Sep.	14:00	4.219,087 kW
2. Sep.	14:15	4.008,058 kW
2. Sep.	14:30	3.970,183 kW
2. Sep.	14:45	3.692,249 kW
2. Sep.	15:00	3.691,937 kW
2. Sep.	15:15	3.573,034 kW
2. Sep.	15:30	3.548,987 kW
2. Sep.	15:45	3.459,212 kW
2. Sep.	16:00	3.448,341 kW
2. Sep.	16:15	3.435,282 kW
2. Sep.	16:30	3.562,654 kW
2. Sep.	16:45	3.359,097 kW
2. Sep.	17:00	3.276,039 kW
2. Sep.	17:15	3.075,982 kW
2. Sep.	17:30	3.303,757 kW
2. Sep.	17:45	3.238,527 kW
2. Sep.	18:00	3.069,390 kW
2. Sep.	18:15	3.100,101 kW
2. Sep.	18:30	2.852,353 kW
2. Sep.	18:45	2.551,347 kW
2. Sep.	19:00	2.777,852 kW
2. Sep.	19:15	2.808,814 kW
2. Sep.	19:30	2.779,863 kW
2. Sep.	19:45	2.766,944 kW

2. Sep.	20:00	2.766,930 kW
2. Sep.	20:15	2.768,867 kW
2. Sep.	20:30	2.672,359 kW
2. Sep.	20:45	2.795,682 kW
2. Sep.	21:00	2.686,482 kW
2. Sep.	21:15	2.645,999 kW
2. Sep.	21:30	2.528,492 kW
2. Sep.	21:45	2.519,064 kW
2. Sep.	22:00	2.448,967 kW
2. Sep.	22:15	2.355,820 kW
2. Sep.	22:30	2.281,960 kW
2. Sep.	22:45	2.161,141 kW
2. Sep.	23:00	2.132,480 kW
2. Sep.	23:15	2.028,801 kW
2. Sep.	23:30	1.928,003 kW
2. Sep.	23:45	1.895,229 kW
3. Sep.	00:00	1.824,602 kW
3. Sep.	00:15	1.759,182 kW
3. Sep.	00:30	1.678,615 kW
3. Sep.	00:45	1.732,935 kW
3. Sep.	01:00	1.647,298 kW
3. Sep.	01:15	1.622,316 kW
3. Sep.	01:30	1.558,539 kW
3. Sep.	01:45	1.516,782 kW
3. Sep.	02:00	1.539,839 kW
3. Sep.	02:15	1.500,294 kW
3. Sep.	02:30	1.479,249 kW
3. Sep.	02:45	1.469,530 kW
3. Sep.	03:00	1.462,359 kW
3. Sep.	03:15	1.415,890 kW
3. Sep.	03:30	1.526,054 kW
3. Sep.	03:45	1.437,219 kW
3. Sep.	04:00	1.447,737 kW
3. Sep.	04:15	1.393,593 kW
3. Sep.	04:30	1.446,819 kW
3. Sep.	04:45	1.422,528 kW
3. Sep.	05:00	1.536,245 kW
3. Sep.	05:15	1.519,814 kW
3. Sep.	05:30	1.558,051 kW
3. Sep.	05:45	1.652,472 kW
3. Sep.	06:00	1.749,382 kW
3. Sep.	06:15	1.820,630 kW
3. Sep.	06:30	1.869,710 kW
3. Sep.	06:45	2.034,938 kW
3. Sep.	07:00	2.029,797 kW
3. Sep.	07:15	2.100,364 kW
3. Sep.	07:30	2.176,010 kW
3. Sep.	07:45	2.124,075 kW
3. Sep.	08:00	2.162,899 kW
3. Sep.	08:15	2.293,376 kW

3. Sep.	08:30	2.357,510 kW
3. Sep.	08:45	2.408,019 kW
3. Sep.	09:00	2.520,052 kW
3. Sep.	09:15	2.652,938 kW
3. Sep.	09:30	2.542,137 kW
3. Sep.	09:45	2.892,347 kW
3. Sep.	10:00	2.237,110 kW
3. Sep.	10:15	4.421,759 kW
3. Sep.	10:30	3.643,797 kW
3. Sep.	10:45	4.939,816 kW
3. Sep.	11:00	2.840,775 kW
3. Sep.	11:15	2.501,029 kW
3. Sep.	11:30	2.989,927 kW
3. Sep.	11:45	3.144,806 kW
3. Sep.	12:00	3.454,477 kW
3. Sep.	12:15	2.878,502 kW
3. Sep.	12:30	5.048,699 kW
3. Sep.	12:45	3.128,644 kW
3. Sep.	13:00	5.143,330 kW
3. Sep.	13:15	5.176,502 kW
3. Sep.	13:30	4.235,061 kW
3. Sep.	13:45	3.115,534 kW
3. Sep.	14:00	3.790,393 kW
3. Sep.	14:15	3.718,781 kW
3. Sep.	14:30	3.887,872 kW
3. Sep.	14:45	2.603,623 kW
3. Sep.	15:00	5.044,257 kW
3. Sep.	15:15	3.721,790 kW
3. Sep.	15:30	3.772,601 kW
3. Sep.	15:45	2.969,498 kW
3. Sep.	16:00	2.666,381 kW
3. Sep.	16:15	2.638,358 kW
3. Sep.	16:30	1.991,148 kW
3. Sep.	16:45	1.692,863 kW
3. Sep.	17:00	2.383,244 kW
3. Sep.	17:15	2.720,283 kW
3. Sep.	17:30	3.423,242 kW
3. Sep.	17:45	3.078,375 kW
3. Sep.	18:00	3.054,794 kW
3. Sep.	18:15	2.948,330 kW
3. Sep.	18:30	2.913,455 kW
3. Sep.	18:45	2.690,293 kW
3. Sep.	19:00	2.535,691 kW
3. Sep.	19:15	2.638,518 kW
3. Sep.	19:30	2.718,404 kW
3. Sep.	19:45	2.683,969 kW
3. Sep.	20:00	2.734,670 kW
3. Sep.	20:15	2.757,448 kW
3. Sep.	20:30	2.667,516 kW
3. Sep.	20:45	2.629,284 kW



3. Sep.	21:00	2.578,692 kW
3. Sep.	21:15	2.420,170 kW
3. Sep.	21:30	2.442,080 kW
3. Sep.	21:45	2.282,349 kW
3. Sep.	22:00	2.243,106 kW
3. Sep.	22:15	2.168,635 kW
3. Sep.	22:30	2.134,595 kW
3. Sep.	22:45	2.007,408 kW
3. Sep.	23:00	1.924,280 kW
3. Sep.	23:15	1.935,257 kW
3. Sep.	23:30	1.909,103 kW
3. Sep.	23:45	1.783,090 kW
4. Sep.	00:00	1.775,222 kW
4. Sep.	00:15	1.693,800 kW
4. Sep.	00:30	1.644,537 kW
4. Sep.	00:45	1.629,505 kW
4. Sep.	01:00	1.581,203 kW
4. Sep.	01:15	1.558,491 kW
4. Sep.	01:30	1.501,489 kW
4. Sep.	01:45	1.464,945 kW
4. Sep.	02:00	1.566,082 kW
4. Sep.	02:15	1.501,900 kW
4. Sep.	02:30	1.465,111 kW
4. Sep.	02:45	1.439,507 kW
4. Sep.	03:00	1.467,705 kW
4. Sep.	03:15	1.471,044 kW
4. Sep.	03:30	1.438,066 kW
4. Sep.	03:45	1.403,015 kW
4. Sep.	04:00	1.443,952 kW
4. Sep.	04:15	1.387,417 kW
4. Sep.	04:30	1.402,317 kW
4. Sep.	04:45	1.413,288 kW
4. Sep.	05:00	1.440,749 kW
4. Sep.	05:15	1.433,540 kW
4. Sep.	05:30	1.453,070 kW
4. Sep.	05:45	1.487,545 kW
4. Sep.	06:00	1.499,014 kW
4. Sep.	06:15	1.490,831 kW
4. Sep.	06:30	1.581,364 kW
4. Sep.	06:45	1.650,209 kW
4. Sep.	07:00	1.626,572 kW
4. Sep.	07:15	1.704,891 kW
4. Sep.	07:30	1.762,198 kW
4. Sep.	07:45	1.767,025 kW
4. Sep.	08:00	1.922,313 kW
4. Sep.	08:15	2.034,191 kW
4. Sep.	08:30	2.084,952 kW
4. Sep.	08:45	2.079,059 kW
4. Sep.	09:00	2.337,939 kW
4. Sep.	09:15	2.566,065 kW

4. Sep.	09:30	2.748,044 kW
4. Sep.	09:45	3.229,754 kW
4. Sep.	10:00	3.151,017 kW
4. Sep.	10:15	3.564,787 kW
4. Sep.	10:30	4.393,040 kW
4. Sep.	10:45	4.368,595 kW
4. Sep.	11:00	4.377,114 kW
4. Sep.	11:15	4.430,096 kW
4. Sep.	11:30	4.431,795 kW
4. Sep.	11:45	4.551,904 kW
4. Sep.	12:00	4.877,832 kW
4. Sep.	12:15	5.020,608 kW
4. Sep.	12:30	6.184,535 kW
4. Sep.	12:45	5.316,083 kW
4. Sep.	13:00	5.124,175 kW
4. Sep.	13:15	4.975,707 kW
4. Sep.	13:30	4.905,545 kW
4. Sep.	13:45	4.018,784 kW
4. Sep.	14:00	2.685,382 kW
4. Sep.	14:15	3.120,323 kW
4. Sep.	14:30	2.896,206 kW
4. Sep.	14:45	5.223,919 kW
4. Sep.	15:00	6.358,933 kW
4. Sep.	15:15	4.681,119 kW
4. Sep.	15:30	2.210,049 kW
4. Sep.	15:45	3.615,098 kW
4. Sep.	16:00	3.424,236 kW
4. Sep.	16:15	3.369,247 kW
4. Sep.	16:30	3.271,509 kW
4. Sep.	16:45	3.226,566 kW
4. Sep.	17:00	3.067,060 kW
4. Sep.	17:15	2.891,760 kW
4. Sep.	17:30	2.954,850 kW
4. Sep.	17:45	2.928,392 kW
4. Sep.	18:00	2.859,013 kW
4. Sep.	18:15	2.695,894 kW
4. Sep.	18:30	2.529,411 kW
4. Sep.	18:45	2.398,202 kW
4. Sep.	19:00	2.435,948 kW
4. Sep.	19:15	2.595,560 kW
4. Sep.	19:30	2.642,348 kW
4. Sep.	19:45	2.694,512 kW
4. Sep.	20:00	2.729,817 kW
4. Sep.	20:15	2.805,912 kW
4. Sep.	20:30	2.776,707 kW
4. Sep.	20:45	2.731,273 kW
4. Sep.	21:00	2.609,065 kW
4. Sep.	21:15	2.611,355 kW
4. Sep.	21:30	2.514,213 kW
4. Sep.	21:45	2.427,119 kW

4. Sep.	22:00	2.313,272 kW
4. Sep.	22:15	2.250,606 kW
4. Sep.	22:30	2.119,775 kW
4. Sep.	22:45	2.020,194 kW
4. Sep.	23:00	1.984,435 kW
4. Sep.	23:15	1.880,356 kW
4. Sep.	23:30	1.784,004 kW
4. Sep.	23:45	1.761,101 kW
5. Sep.	00:00	1.656,400 kW
5. Sep.	00:15	1.618,652 kW
5. Sep.	00:30	1.578,755 kW
5. Sep.	00:45	1.501,927 kW
5. Sep.	01:00	1.464,120 kW
5. Sep.	01:15	1.471,491 kW
5. Sep.	01:30	1.413,114 kW
5. Sep.	01:45	1.463,570 kW
5. Sep.	02:00	1.413,399 kW
5. Sep.	02:15	1.405,400 kW
5. Sep.	02:30	1.418,442 kW
5. Sep.	02:45	1.412,459 kW
5. Sep.	03:00	1.426,124 kW
5. Sep.	03:15	1.417,087 kW
5. Sep.	03:30	1.377,867 kW
5. Sep.	03:45	1.360,041 kW
5. Sep.	04:00	1.325,172 kW
5. Sep.	04:15	1.434,604 kW
5. Sep.	04:30	1.477,900 kW
5. Sep.	04:45	1.475,152 kW
5. Sep.	05:00	1.428,811 kW
5. Sep.	05:15	1.520,097 kW
5. Sep.	05:30	1.606,731 kW
5. Sep.	05:45	1.674,647 kW
5. Sep.	06:00	1.896,885 kW
5. Sep.	06:15	2.197,574 kW
5. Sep.	06:30	2.426,676 kW
5. Sep.	06:45	2.489,526 kW
5. Sep.	07:00	2.585,268 kW
5. Sep.	07:15	2.634,211 kW
5. Sep.	07:30	2.769,570 kW
5. Sep.	07:45	2.714,289 kW
5. Sep.	08:00	2.653,103 kW
5. Sep.	08:15	2.821,837 kW
5. Sep.	08:30	2.918,995 kW
5. Sep.	08:45	2.991,058 kW
5. Sep.	09:00	3.078,614 kW
5. Sep.	09:15	3.046,013 kW
5. Sep.	09:30	3.014,212 kW
5. Sep.	09:45	3.244,259 kW
5. Sep.	10:00	3.362,170 kW
5. Sep.	10:15	3.089,937 kW

5. Sep.	10:30	3.153,885 kW
5. Sep.	10:45	3.707,644 kW
5. Sep.	11:00	3.856,837 kW
5. Sep.	11:15	3.878,846 kW
5. Sep.	11:30	3.990,647 kW
5. Sep.	11:45	3.972,638 kW
5. Sep.	12:00	4.043,997 kW
5. Sep.	12:15	4.037,429 kW
5. Sep.	12:30	4.109,540 kW
5. Sep.	12:45	4.230,849 kW
5. Sep.	13:00	4.218,655 kW
5. Sep.	13:15	4.109,406 kW
5. Sep.	13:30	3.954,037 kW
5. Sep.	13:45	4.016,205 kW
5. Sep.	14:00	3.894,122 kW
5. Sep.	14:15	3.788,934 kW
5. Sep.	14:30	3.655,711 kW
5. Sep.	14:45	3.521,448 kW
5. Sep.	15:00	3.436,412 kW
5. Sep.	15:15	3.384,957 kW
5. Sep.	15:30	3.266,078 kW
5. Sep.	15:45	3.203,360 kW
5. Sep.	16:00	3.724,198 kW
5. Sep.	16:15	3.239,895 kW
5. Sep.	16:30	3.862,011 kW
5. Sep.	16:45	3.538,841 kW
5. Sep.	17:00	3.695,502 kW
5. Sep.	17:15	3.402,346 kW
5. Sep.	17:30	2.747,669 kW
5. Sep.	17:45	2.598,328 kW
5. Sep.	18:00	2.976,627 kW
5. Sep.	18:15	3.117,095 kW
5. Sep.	18:30	2.996,058 kW
5. Sep.	18:45	2.740,591 kW
5. Sep.	19:00	2.703,347 kW
5. Sep.	19:15	2.831,886 kW
5. Sep.	19:30	2.879,540 kW
5. Sep.	19:45	2.916,233 kW
5. Sep.	20:00	2.951,402 kW
5. Sep.	20:15	2.847,423 kW
5. Sep.	20:30	2.832,604 kW
5. Sep.	20:45	2.828,725 kW
5. Sep.	21:00	2.749,686 kW
5. Sep.	21:15	2.711,906 kW
5. Sep.	21:30	2.669,350 kW
5. Sep.	21:45	2.527,208 kW
5. Sep.	22:00	2.607,601 kW
5. Sep.	22:15	2.310,608 kW
5. Sep.	22:30	2.259,742 kW
5. Sep.	22:45	2.173,065 kW

5. Sep.	23:00	1.999,777 kW
5. Sep.	23:15	1.981,789 kW
5. Sep.	23:30	1.844,989 kW
5. Sep.	23:45	1.764,042 kW
6. Sep.	00:00	1.792,906 kW
6. Sep.	00:15	1.640,265 kW
6. Sep.	00:30	1.587,489 kW
6. Sep.	00:45	1.666,628 kW
6. Sep.	01:00	1.441,876 kW
6. Sep.	01:15	1.505,035 kW
6. Sep.	01:30	1.414,839 kW
6. Sep.	01:45	1.510,213 kW
6. Sep.	02:00	1.379,065 kW
6. Sep.	02:15	1.452,431 kW
6. Sep.	02:30	1.640,988 kW
6. Sep.	02:45	1.514,587 kW
6. Sep.	03:00	1.497,126 kW
6. Sep.	03:15	1.526,217 kW
6. Sep.	03:30	1.492,304 kW
6. Sep.	03:45	1.401,080 kW
6. Sep.	04:00	1.489,451 kW
6. Sep.	04:15	1.426,211 kW
6. Sep.	04:30	1.436,703 kW
6. Sep.	04:45	1.477,020 kW
6. Sep.	05:00	1.492,468 kW
6. Sep.	05:15	1.528,169 kW
6. Sep.	05:30	1.620,976 kW
6. Sep.	05:45	1.763,639 kW
6. Sep.	06:00	1.861,293 kW
6. Sep.	06:15	2.190,515 kW
6. Sep.	06:30	2.412,919 kW
6. Sep.	06:45	2.482,498 kW
6. Sep.	07:00	2.613,654 kW
6. Sep.	07:15	2.571,769 kW
6. Sep.	07:30	2.738,302 kW
6. Sep.	07:45	2.716,964 kW
6. Sep.	08:00	2.617,851 kW
6. Sep.	08:15	2.764,661 kW
6. Sep.	08:30	2.848,298 kW
6. Sep.	08:45	2.854,816 kW
6. Sep.	09:00	3.044,393 kW
6. Sep.	09:15	2.963,721 kW
6. Sep.	09:30	3.011,270 kW
6. Sep.	09:45	3.146,372 kW
6. Sep.	10:00	3.145,433 kW
6. Sep.	10:15	3.102,349 kW
6. Sep.	10:30	3.377,820 kW
6. Sep.	10:45	3.794,283 kW
6. Sep.	11:00	3.739,972 kW
6. Sep.	11:15	3.623,664 kW

6. Sep.	11:30	3.771,349 kW
6. Sep.	11:45	3.914,845 kW
6. Sep.	12:00	4.137,028 kW
6. Sep.	12:15	3.943,780 kW
6. Sep.	12:30	3.960,040 kW
6. Sep.	12:45	3.821,445 kW
6. Sep.	13:00	3.823,673 kW
6. Sep.	13:15	3.811,000 kW
6. Sep.	13:30	3.808,693 kW
6. Sep.	13:45	3.770,479 kW
6. Sep.	14:00	3.698,986 kW
6. Sep.	14:15	3.589,336 kW
6. Sep.	14:30	3.666,239 kW
6. Sep.	14:45	3.481,312 kW
6. Sep.	15:00	3.641,162 kW
6. Sep.	15:15	1.254,645 kW
6. Sep.	15:30	4.089,210 kW
6. Sep.	15:45	3.550,946 kW
6. Sep.	16:00	3.468,787 kW
6. Sep.	16:15	3.269,239 kW
6. Sep.	16:30	2.666,095 kW
6. Sep.	16:45	2.752,736 kW
6. Sep.	17:00	3.042,956 kW
6. Sep.	17:15	2.385,169 kW
6. Sep.	17:30	3.168,986 kW
6. Sep.	17:45	3.147,455 kW
6. Sep.	18:00	2.837,136 kW
6. Sep.	18:15	2.692,291 kW
6. Sep.	18:30	2.370,054 kW
6. Sep.	18:45	2.707,516 kW
6. Sep.	19:00	2.653,760 kW
6. Sep.	19:15	2.913,782 kW
6. Sep.	19:30	2.912,102 kW
6. Sep.	19:45	2.895,263 kW
6. Sep.	20:00	2.844,860 kW
6. Sep.	20:15	2.846,745 kW
6. Sep.	20:30	2.903,521 kW
6. Sep.	20:45	2.867,811 kW
6. Sep.	21:00	2.785,801 kW
6. Sep.	21:15	2.836,961 kW
6. Sep.	21:30	2.751,872 kW
6. Sep.	21:45	2.765,059 kW
6. Sep.	22:00	2.545,925 kW
6. Sep.	22:15	2.474,972 kW
6. Sep.	22:30	2.226,871 kW
6. Sep.	22:45	2.105,840 kW
6. Sep.	23:00	2.041,564 kW
6. Sep.	23:15	1.965,724 kW
6. Sep.	23:30	1.874,217 kW
6. Sep.	23:45	1.754,741 kW

7. Sep.	00:00	1.651,064 kW
7. Sep.	00:15	1.734,544 kW
7. Sep.	00:30	1.581,431 kW
7. Sep.	00:45	1.572,491 kW
7. Sep.	01:00	1.530,650 kW
7. Sep.	01:15	1.454,693 kW
7. Sep.	01:30	1.440,204 kW
7. Sep.	01:45	1.491,696 kW
7. Sep.	02:00	1.502,618 kW
7. Sep.	02:15	1.582,909 kW
7. Sep.	02:30	1.441,335 kW
7. Sep.	02:45	1.535,549 kW
7. Sep.	03:00	1.436,679 kW
7. Sep.	03:15	1.422,260 kW
7. Sep.	03:30	1.414,998 kW
7. Sep.	03:45	1.445,823 kW
7. Sep.	04:00	1.381,596 kW
7. Sep.	04:15	1.456,618 kW
7. Sep.	04:30	1.366,214 kW
7. Sep.	04:45	1.472,252 kW
7. Sep.	05:00	1.499,972 kW
7. Sep.	05:15	1.605,771 kW
7. Sep.	05:30	1.662,925 kW
7. Sep.	05:45	1.794,960 kW
7. Sep.	06:00	1.961,763 kW
7. Sep.	06:15	2.213,814 kW
7. Sep.	06:30	2.423,252 kW
7. Sep.	06:45	2.666,680 kW
7. Sep.	07:00	2.508,446 kW
7. Sep.	07:15	2.603,398 kW
7. Sep.	07:30	2.710,852 kW
7. Sep.	07:45	2.816,992 kW
7. Sep.	08:00	2.714,534 kW
7. Sep.	08:15	2.942,385 kW
7. Sep.	08:30	2.664,653 kW
7. Sep.	08:45	2.819,501 kW
7. Sep.	09:00	3.120,268 kW
7. Sep.	09:15	3.381,325 kW
7. Sep.	09:30	3.072,586 kW
7. Sep.	09:45	3.159,132 kW
7. Sep.	10:00	3.219,349 kW
7. Sep.	10:15	2.552,064 kW
7. Sep.	10:30	3.213,418 kW
7. Sep.	10:45	1.475,580 kW
7. Sep.	11:00	1.654,132 kW
7. Sep.	11:15	3.550,746 kW
7. Sep.	11:30	2.768,786 kW
7. Sep.	11:45	3.513,846 kW
7. Sep.	12:00	3.923,782 kW
7. Sep.	12:15	2.865,464 kW

7. Sep.	12:30	3.528,410 kW
7. Sep.	12:45	3.961,072 kW
7. Sep.	13:00	5.238,306 kW
7. Sep.	13:15	4.221,000 kW
7. Sep.	13:30	2.840,725 kW
7. Sep.	13:45	2.832,144 kW
7. Sep.	14:00	4.600,165 kW
7. Sep.	14:15	5.547,169 kW
7. Sep.	14:30	2.881,960 kW
7. Sep.	14:45	3.831,675 kW
7. Sep.	15:00	3.122,439 kW
7. Sep.	15:15	3.523,873 kW
7. Sep.	15:30	3.553,886 kW
7. Sep.	15:45	2.765,391 kW
7. Sep.	16:00	2.361,069 kW
7. Sep.	16:15	2.899,219 kW
7. Sep.	16:30	3.883,868 kW
7. Sep.	16:45	3.216,553 kW
7. Sep.	17:00	3.040,645 kW
7. Sep.	17:15	3.167,703 kW
7. Sep.	17:30	3.097,989 kW
7. Sep.	17:45	2.810,461 kW
7. Sep.	18:00	2.856,635 kW
7. Sep.	18:15	3.117,917 kW
7. Sep.	18:30	3.104,106 kW
7. Sep.	18:45	3.026,980 kW
7. Sep.	19:00	2.924,937 kW
7. Sep.	19:15	3.036,365 kW
7. Sep.	19:30	3.073,767 kW
7. Sep.	19:45	3.073,967 kW
7. Sep.	20:00	2.989,210 kW
7. Sep.	20:15	3.002,592 kW
7. Sep.	20:30	3.009,837 kW
7. Sep.	20:45	2.888,013 kW
7. Sep.	21:00	2.695,970 kW
7. Sep.	21:15	2.795,402 kW
7. Sep.	21:30	2.695,785 kW
7. Sep.	21:45	2.653,560 kW
7. Sep.	22:00	2.471,659 kW
7. Sep.	22:15	2.375,578 kW
7. Sep.	22:30	2.227,443 kW
7. Sep.	22:45	2.151,007 kW
7. Sep.	23:00	1.966,683 kW
7. Sep.	23:15	1.912,334 kW
7. Sep.	23:30	1.786,592 kW
7. Sep.	23:45	1.672,076 kW
8. Sep.	00:00	1.620,530 kW
8. Sep.	00:15	1.634,256 kW
8. Sep.	00:30	1.669,926 kW
8. Sep.	00:45	1.536,936 kW



8. Sep.	01:00	1.597,049 kW
8. Sep.	01:15	1.426,589 kW
8. Sep.	01:30	1.426,812 kW
8. Sep.	01:45	1.438,453 kW
8. Sep.	02:00	1.521,995 kW
8. Sep.	02:15	1.485,637 kW
8. Sep.	02:30	1.520,567 kW
8. Sep.	02:45	1.485,472 kW
8. Sep.	03:00	1.470,234 kW
8. Sep.	03:15	1.439,015 kW
8. Sep.	03:30	1.424,713 kW
8. Sep.	03:45	1.465,980 kW
8. Sep.	04:00	1.522,801 kW
8. Sep.	04:15	1.408,656 kW
8. Sep.	04:30	1.421,721 kW
8. Sep.	04:45	1.445,189 kW
8. Sep.	05:00	1.521,346 kW
8. Sep.	05:15	1.628,134 kW
8. Sep.	05:30	1.692,919 kW
8. Sep.	05:45	1.742,250 kW
8. Sep.	06:00	1.945,622 kW
8. Sep.	06:15	2.221,477 kW
8. Sep.	06:30	2.480,076 kW
8. Sep.	06:45	2.622,079 kW
8. Sep.	07:00	2.640,443 kW
8. Sep.	07:15	2.685,858 kW
8. Sep.	07:30	2.857,015 kW
8. Sep.	07:45	2.957,591 kW
8. Sep.	08:00	2.920,692 kW
8. Sep.	08:15	2.893,957 kW
8. Sep.	08:30	2.999,435 kW
8. Sep.	08:45	3.062,000 kW
8. Sep.	09:00	3.107,153 kW
8. Sep.	09:15	3.084,766 kW
8. Sep.	09:30	2.817,640 kW
8. Sep.	09:45	2.764,846 kW
8. Sep.	10:00	2.734,866 kW
8. Sep.	10:15	2.801,546 kW
8. Sep.	10:30	2.145,910 kW
8. Sep.	10:45	2.974,606 kW
8. Sep.	11:00	2.610,481 kW
8. Sep.	11:15	3.264,241 kW
8. Sep.	11:30	4.429,807 kW
8. Sep.	11:45	4.960,838 kW
8. Sep.	12:00	4.638,824 kW
8. Sep.	12:15	4.295,308 kW
8. Sep.	12:30	4.462,397 kW
8. Sep.	12:45	5.845,049 kW
8. Sep.	13:00	4.680,141 kW
8. Sep.	13:15	4.025,884 kW

8. Sep.	13:30	4.613,513 kW
8. Sep.	13:45	3.864,283 kW
8. Sep.	14:00	4.551,256 kW
8. Sep.	14:15	4.711,632 kW
8. Sep.	14:30	2.647,542 kW
8. Sep.	14:45	0.762,076 kW
8. Sep.	15:00	1.598,775 kW
8. Sep.	15:15	2.539,318 kW
8. Sep.	15:30	4.205,021 kW
8. Sep.	15:45	3.420,480 kW
8. Sep.	16:00	3.117,583 kW
8. Sep.	16:15	2.964,193 kW
8. Sep.	16:30	2.911,874 kW
8. Sep.	16:45	4.290,813 kW
8. Sep.	17:00	3.013,670 kW
8. Sep.	17:15	2.874,910 kW
8. Sep.	17:30	3.444,094 kW
8. Sep.	17:45	3.119,352 kW
8. Sep.	18:00	3.159,950 kW
8. Sep.	18:15	3.357,331 kW
8. Sep.	18:30	3.372,690 kW
8. Sep.	18:45	3.235,283 kW
8. Sep.	19:00	2.998,997 kW
8. Sep.	19:15	2.875,320 kW
8. Sep.	19:30	3.101,095 kW
8. Sep.	19:45	3.052,772 kW
8. Sep.	20:00	2.976,062 kW
8. Sep.	20:15	2.823,655 kW
8. Sep.	20:30	2.957,314 kW
8. Sep.	20:45	2.879,261 kW
8. Sep.	21:00	2.885,989 kW
8. Sep.	21:15	2.747,603 kW
8. Sep.	21:30	2.654,013 kW
8. Sep.	21:45	2.581,967 kW
8. Sep.	22:00	2.633,760 kW
8. Sep.	22:15	2.350,318 kW
8. Sep.	22:30	2.210,954 kW
8. Sep.	22:45	2.037,939 kW
8. Sep.	23:00	2.069,449 kW
8. Sep.	23:15	1.983,879 kW
8. Sep.	23:30	1.920,565 kW
8. Sep.	23:45	1.821,403 kW
9. Sep.	00:00	1.712,423 kW
9. Sep.	00:15	1.714,028 kW
9. Sep.	00:30	1.575,610 kW
9. Sep.	00:45	1.551,152 kW
9. Sep.	01:00	1.530,617 kW
9. Sep.	01:15	1.458,030 kW
9. Sep.	01:30	1.406,297 kW
9. Sep.	01:45	1.486,322 kW

9. Sep.	02:00	1.514,726 kW
9. Sep.	02:15	1.575,417 kW
9. Sep.	02:30	1.475,387 kW
9. Sep.	02:45	1.528,836 kW
9. Sep.	03:00	1.435,658 kW
9. Sep.	03:15	1.405,114 kW
9. Sep.	03:30	1.433,607 kW
9. Sep.	03:45	1.431,925 kW
9. Sep.	04:00	1.496,174 kW
9. Sep.	04:15	1.473,370 kW
9. Sep.	04:30	1.492,676 kW
9. Sep.	04:45	1.475,452 kW
9. Sep.	05:00	1.503,864 kW
9. Sep.	05:15	1.602,576 kW
9. Sep.	05:30	1.692,408 kW
9. Sep.	05:45	1.716,813 kW
9. Sep.	06:00	1.949,423 kW
9. Sep.	06:15	2.272,378 kW
9. Sep.	06:30	2.521,883 kW
9. Sep.	06:45	2.473,757 kW
9. Sep.	07:00	2.722,352 kW
9. Sep.	07:15	2.762,078 kW
9. Sep.	07:30	2.766,617 kW
9. Sep.	07:45	2.963,778 kW
9. Sep.	08:00	2.864,983 kW
9. Sep.	08:15	2.935,497 kW
9. Sep.	08:30	3.061,169 kW
9. Sep.	08:45	3.136,817 kW
9. Sep.	09:00	3.151,637 kW
9. Sep.	09:15	2.973,568 kW
9. Sep.	09:30	3.061,241 kW
9. Sep.	09:45	2.971,249 kW
9. Sep.	10:00	3.205,589 kW
9. Sep.	10:15	2.908,920 kW
9. Sep.	10:30	3.074,542 kW
9. Sep.	10:45	3.199,033 kW
9. Sep.	11:00	2.975,924 kW
9. Sep.	11:15	4.038,951 kW
9. Sep.	11:30	4.261,723 kW
9. Sep.	11:45	3.009,367 kW
9. Sep.	12:00	5.358,181 kW
9. Sep.	12:15	3.154,492 kW
9. Sep.	12:30	3.396,396 kW
9. Sep.	12:45	4.867,701 kW
9. Sep.	13:00	4.683,716 kW
9. Sep.	13:15	3.100,780 kW
9. Sep.	13:30	2.269,553 kW
9. Sep.	13:45	3.959,484 kW
9. Sep.	14:00	3.557,977 kW
9. Sep.	14:15	3.673,454 kW

9. Sep.	14:30	3.190,876 kW
9. Sep.	14:45	3.134,228 kW
9. Sep.	15:00	3.773,154 kW
9. Sep.	15:15	4.374,832 kW
9. Sep.	15:30	2.639,196 kW
9. Sep.	15:45	2.902,252 kW
9. Sep.	16:00	3.592,565 kW
9. Sep.	16:15	3.615,357 kW
9. Sep.	16:30	3.034,042 kW
9. Sep.	16:45	3.399,701 kW
9. Sep.	17:00	4.159,995 kW
9. Sep.	17:15	3.180,321 kW
9. Sep.	17:30	3.212,618 kW
9. Sep.	17:45	2.897,069 kW
9. Sep.	18:00	2.911,538 kW
9. Sep.	18:15	2.889,541 kW
9. Sep.	18:30	3.120,120 kW
9. Sep.	18:45	3.009,895 kW
9. Sep.	19:00	2.972,801 kW
9. Sep.	19:15	2.826,834 kW
9. Sep.	19:30	2.838,077 kW
9. Sep.	19:45	2.965,324 kW
9. Sep.	20:00	2.841,604 kW
9. Sep.	20:15	2.866,369 kW
9. Sep.	20:30	2.937,811 kW
9. Sep.	20:45	2.811,774 kW
9. Sep.	21:00	2.750,293 kW
9. Sep.	21:15	2.628,796 kW
9. Sep.	21:30	2.610,504 kW
9. Sep.	21:45	2.461,189 kW
9. Sep.	22:00	2.419,821 kW
9. Sep.	22:15	2.349,114 kW
9. Sep.	22:30	2.262,360 kW
9. Sep.	22:45	2.168,918 kW
9. Sep.	23:00	2.085,965 kW
9. Sep.	23:15	1.986,156 kW
9. Sep.	23:30	1.914,015 kW
9. Sep.	23:45	1.814,989 kW
10. Sep.	00:00	1.788,077 kW
10. Sep.	00:15	1.732,030 kW
10. Sep.	00:30	1.640,581 kW
10. Sep.	00:45	1.612,154 kW
10. Sep.	01:00	1.589,627 kW
10. Sep.	01:15	1.616,364 kW
10. Sep.	01:30	1.527,072 kW
10. Sep.	01:45	1.518,293 kW
10. Sep.	02:00	1.501,008 kW
10. Sep.	02:15	1.576,530 kW
10. Sep.	02:30	1.451,282 kW
10. Sep.	02:45	1.493,873 kW

10. Sep.	03:00	1.403,073 kW
10. Sep.	03:15	1.417,554 kW
10. Sep.	03:30	1.452,732 kW
10. Sep.	03:45	1.427,109 kW
10. Sep.	04:00	1.374,332 kW
10. Sep.	04:15	1.368,998 kW
10. Sep.	04:30	1.355,991 kW
10. Sep.	04:45	1.445,286 kW
10. Sep.	05:00	1.364,651 kW
10. Sep.	05:15	1.478,399 kW
10. Sep.	05:30	1.523,021 kW
10. Sep.	05:45	1.632,205 kW
10. Sep.	06:00	1.667,751 kW
10. Sep.	06:15	1.824,907 kW
10. Sep.	06:30	1.880,495 kW
10. Sep.	06:45	1.918,226 kW
10. Sep.	07:00	2.004,938 kW
10. Sep.	07:15	2.022,704 kW
10. Sep.	07:30	1.980,321 kW
10. Sep.	07:45	2.177,647 kW
10. Sep.	08:00	2.163,762 kW
10. Sep.	08:15	2.277,153 kW
10. Sep.	08:30	2.354,644 kW
10. Sep.	08:45	2.282,872 kW
10. Sep.	09:00	2.598,927 kW
10. Sep.	09:15	2.882,518 kW
10. Sep.	09:30	2.943,922 kW
10. Sep.	09:45	2.669,682 kW
10. Sep.	10:00	2.863,215 kW
10. Sep.	10:15	2.810,263 kW
10. Sep.	10:30	2.890,648 kW
10. Sep.	10:45	2.364,473 kW
10. Sep.	11:00	2.731,150 kW
10. Sep.	11:15	2.590,422 kW
10. Sep.	11:30	3.066,683 kW
10. Sep.	11:45	3.227,903 kW
10. Sep.	12:00	3.084,682 kW
10. Sep.	12:15	2.733,474 kW
10. Sep.	12:30	3.025,945 kW
10. Sep.	12:45	2.751,506 kW
10. Sep.	13:00	3.550,131 kW
10. Sep.	13:15	3.073,976 kW
10. Sep.	13:30	3.338,145 kW
10. Sep.	13:45	4.042,059 kW
10. Sep.	14:00	3.013,071 kW
10. Sep.	14:15	2.791,049 kW
10. Sep.	14:30	3.775,228 kW
10. Sep.	14:45	3.213,881 kW
10. Sep.	15:00	3.456,707 kW
10. Sep.	15:15	2.613,041 kW

10. Sep.	15:30	3.108,343 kW
10. Sep.	15:45	4.670,301 kW
10. Sep.	16:00	3.320,427 kW
10. Sep.	16:15	3.640,011 kW
10. Sep.	16:30	3.209,335 kW
10. Sep.	16:45	3.036,448 kW
10. Sep.	17:00	2.477,609 kW
10. Sep.	17:15	2.455,348 kW
10. Sep.	17:30	3.438,343 kW
10. Sep.	17:45	3.439,741 kW
10. Sep.	18:00	2.841,225 kW
10. Sep.	18:15	2.732,069 kW
10. Sep.	18:30	2.710,504 kW
10. Sep.	18:45	2.707,498 kW
10. Sep.	19:00	2.815,789 kW
10. Sep.	19:15	2.754,115 kW
10. Sep.	19:30	2.787,926 kW
10. Sep.	19:45	2.753,728 kW
10. Sep.	20:00	2.849,447 kW
10. Sep.	20:15	2.829,402 kW
10. Sep.	20:30	2.746,089 kW
10. Sep.	20:45	2.672,049 kW
10. Sep.	21:00	2.629,784 kW
10. Sep.	21:15	2.464,207 kW
10. Sep.	21:30	2.480,368 kW
10. Sep.	21:45	2.404,824 kW
10. Sep.	22:00	2.302,126 kW
10. Sep.	22:15	2.229,868 kW
10. Sep.	22:30	2.179,617 kW
10. Sep.	22:45	2.134,863 kW
10. Sep.	23:00	1.950,062 kW
10. Sep.	23:15	1.930,879 kW
10. Sep.	23:30	1.881,187 kW
10. Sep.	23:45	1.767,067 kW
11. Sep.	00:00	1.812,677 kW
11. Sep.	00:15	1.690,512 kW
11. Sep.	00:30	1.666,236 kW
11. Sep.	00:45	1.628,812 kW
11. Sep.	01:00	1.583,506 kW
11. Sep.	01:15	1.525,169 kW
11. Sep.	01:30	1.475,709 kW
11. Sep.	01:45	1.448,880 kW
11. Sep.	02:00	1.395,718 kW
11. Sep.	02:15	1.498,012 kW
11. Sep.	02:30	1.436,667 kW
11. Sep.	02:45	1.422,166 kW
11. Sep.	03:00	1.373,026 kW
11. Sep.	03:15	1.412,131 kW
11. Sep.	03:30	1.332,944 kW
11. Sep.	03:45	1.396,132 kW

11. Sep.	04:00	1.336,404 kW
11. Sep.	04:15	1.337,211 kW
11. Sep.	04:30	1.331,631 kW
11. Sep.	04:45	1.361,631 kW
11. Sep.	05:00	1.386,563 kW
11. Sep.	05:15	1.477,529 kW
11. Sep.	05:30	1.536,503 kW
11. Sep.	05:45	1.512,503 kW
11. Sep.	06:00	1.525,392 kW
11. Sep.	06:15	1.529,776 kW
11. Sep.	06:30	1.554,923 kW
11. Sep.	06:45	1.566,215 kW
11. Sep.	07:00	1.582,115 kW
11. Sep.	07:15	1.617,431 kW
11. Sep.	07:30	1.650,605 kW
11. Sep.	07:45	1.893,049 kW
11. Sep.	08:00	1.909,872 kW
11. Sep.	08:15	1.916,868 kW
11. Sep.	08:30	1.978,694 kW
11. Sep.	08:45	2.001,026 kW
11. Sep.	09:00	2.172,440 kW
11. Sep.	09:15	2.077,559 kW
11. Sep.	09:30	2.568,785 kW
11. Sep.	09:45	2.660,360 kW
11. Sep.	10:00	2.983,547 kW
11. Sep.	10:15	3.237,936 kW
11. Sep.	10:30	3.068,629 kW
11. Sep.	10:45	4.391,322 kW
11. Sep.	11:00	5.589,458 kW
11. Sep.	11:15	2.833,876 kW
11. Sep.	11:30	5.061,119 kW
11. Sep.	11:45	1.874,649 kW
11. Sep.	12:00	4.256,422 kW
11. Sep.	12:15	6.610,096 kW
11. Sep.	12:30	6.182,217 kW
11. Sep.	12:45	4.855,265 kW
11. Sep.	13:00	4.564,157 kW
11. Sep.	13:15	1.385,459 kW
11. Sep.	13:30	2.271,757 kW
11. Sep.	13:45	2.992,439 kW
11. Sep.	14:00	5.619,546 kW
11. Sep.	14:15	5.329,909 kW
11. Sep.	14:30	4.531,073 kW
11. Sep.	14:45	4.088,930 kW
11. Sep.	15:00	4.461,721 kW
11. Sep.	15:15	4.211,935 kW
11. Sep.	15:30	1.735,475 kW
11. Sep.	15:45	4.344,502 kW
11. Sep.	16:00	3.648,307 kW
11. Sep.	16:15	3.229,929 kW

11. Sep.	16:30	3.209,908 kW
11. Sep.	16:45	3.040,341 kW
11. Sep.	17:00	3.000,883 kW
11. Sep.	17:15	2.936,284 kW
11. Sep.	17:30	2.908,634 kW
11. Sep.	17:45	3.068,052 kW
11. Sep.	18:00	2.827,618 kW
11. Sep.	18:15	2.653,891 kW
11. Sep.	18:30	2.560,934 kW
11. Sep.	18:45	2.454,191 kW
11. Sep.	19:00	2.370,493 kW
11. Sep.	19:15	2.573,430 kW
11. Sep.	19:30	2.574,063 kW
11. Sep.	19:45	2.680,971 kW
11. Sep.	20:00	2.482,598 kW
11. Sep.	20:15	2.630,727 kW
11. Sep.	20:30	2.742,858 kW
11. Sep.	20:45	2.578,737 kW
11. Sep.	21:00	2.545,566 kW
11. Sep.	21:15	2.444,766 kW
11. Sep.	21:30	2.501,259 kW
11. Sep.	21:45	2.340,581 kW
11. Sep.	22:00	2.284,095 kW
11. Sep.	22:15	2.143,914 kW
11. Sep.	22:30	2.043,436 kW
11. Sep.	22:45	1.983,063 kW
11. Sep.	23:00	1.947,817 kW
11. Sep.	23:15	1.820,328 kW
11. Sep.	23:30	1.756,661 kW
11. Sep.	23:45	1.679,856 kW
12. Sep.	00:00	1.660,913 kW
12. Sep.	00:15	1.604,787 kW
12. Sep.	00:30	1.506,882 kW
12. Sep.	00:45	1.516,961 kW
12. Sep.	01:00	1.479,567 kW
12. Sep.	01:15	1.452,861 kW
12. Sep.	01:30	1.425,545 kW
12. Sep.	01:45	1.439,839 kW
12. Sep.	02:00	1.476,941 kW
12. Sep.	02:15	1.458,471 kW
12. Sep.	02:30	1.453,303 kW
12. Sep.	02:45	1.461,601 kW
12. Sep.	03:00	1.371,619 kW
12. Sep.	03:15	1.411,237 kW
12. Sep.	03:30	1.404,722 kW
12. Sep.	03:45	1.418,611 kW
12. Sep.	04:00	1.348,707 kW
12. Sep.	04:15	1.329,028 kW
12. Sep.	04:30	1.374,458 kW
12. Sep.	04:45	1.404,134 kW



12. Sep.	05:00	1.429,644 kW
12. Sep.	05:15	1.586,001 kW
12. Sep.	05:30	1.621,243 kW
12. Sep.	05:45	1.707,817 kW
12. Sep.	06:00	2.000,031 kW
12. Sep.	06:15	2.163,659 kW
12. Sep.	06:30	2.286,802 kW
12. Sep.	06:45	2.389,307 kW
12. Sep.	07:00	2.577,417 kW
12. Sep.	07:15	2.586,376 kW
12. Sep.	07:30	2.655,863 kW
12. Sep.	07:45	2.688,859 kW
12. Sep.	08:00	2.696,375 kW
12. Sep.	08:15	2.932,087 kW
12. Sep.	08:30	3.150,562 kW
12. Sep.	08:45	3.095,968 kW
12. Sep.	09:00	2.929,142 kW
12. Sep.	09:15	3.054,506 kW
12. Sep.	09:30	3.079,895 kW
12. Sep.	09:45	3.251,476 kW
12. Sep.	10:00	3.499,584 kW
12. Sep.	10:15	3.305,752 kW
12. Sep.	10:30	3.807,797 kW
12. Sep.	10:45	4.054,233 kW
12. Sep.	11:00	4.158,414 kW
12. Sep.	11:15	3.515,801 kW
12. Sep.	11:30	3.187,553 kW
12. Sep.	11:45	3.773,930 kW
12. Sep.	12:00	3.756,911 kW
12. Sep.	12:15	3.056,179 kW
12. Sep.	12:30	3.014,770 kW
12. Sep.	12:45	3.206,658 kW
12. Sep.	13:00	4.279,062 kW
12. Sep.	13:15	4.223,970 kW
12. Sep.	13:30	4.351,994 kW
12. Sep.	13:45	3.969,638 kW
12. Sep.	14:00	4.094,360 kW
12. Sep.	14:15	3.742,066 kW
12. Sep.	14:30	3.839,755 kW
12. Sep.	14:45	3.756,456 kW
12. Sep.	15:00	3.572,853 kW
12. Sep.	15:15	3.644,251 kW
12. Sep.	15:30	3.534,329 kW
12. Sep.	15:45	3.403,988 kW
12. Sep.	16:00	3.255,412 kW
12. Sep.	16:15	3.460,837 kW
12. Sep.	16:30	3.683,252 kW
12. Sep.	16:45	3.427,926 kW
12. Sep.	17:00	3.294,468 kW
12. Sep.	17:15	2.928,425 kW

12. Sep.	17:30	2.960,938 kW
12. Sep.	17:45	3.040,011 kW
12. Sep.	18:00	2.876,699 kW
12. Sep.	18:15	2.822,328 kW
12. Sep.	18:30	2.606,736 kW
12. Sep.	18:45	2.532,719 kW
12. Sep.	19:00	2.684,834 kW
12. Sep.	19:15	2.741,347 kW
12. Sep.	19:30	2.809,890 kW
12. Sep.	19:45	2.756,429 kW
12. Sep.	20:00	2.909,293 kW
12. Sep.	20:15	2.978,404 kW
12. Sep.	20:30	2.990,055 kW
12. Sep.	20:45	2.692,950 kW
12. Sep.	21:00	2.720,208 kW
12. Sep.	21:15	2.615,295 kW
12. Sep.	21:30	2.467,325 kW
12. Sep.	21:45	2.545,232 kW
12. Sep.	22:00	2.285,937 kW
12. Sep.	22:15	2.092,107 kW
12. Sep.	22:30	2.042,918 kW
12. Sep.	22:45	1.982,032 kW
12. Sep.	23:00	1.884,102 kW
12. Sep.	23:15	1.742,533 kW
12. Sep.	23:30	1.752,014 kW
12. Sep.	23:45	1.661,118 kW
13. Sep.	00:00	1.658,921 kW
13. Sep.	00:15	1.494,699 kW
13. Sep.	00:30	1.481,399 kW
13. Sep.	00:45	1.428,559 kW
13. Sep.	01:00	1.384,904 kW
13. Sep.	01:15	1.364,647 kW
13. Sep.	01:30	1.299,031 kW
13. Sep.	01:45	1.322,159 kW
13. Sep.	02:00	1.254,250 kW
13. Sep.	02:15	1.340,610 kW
13. Sep.	02:30	1.303,719 kW
13. Sep.	02:45	1.418,164 kW
13. Sep.	03:00	1.271,266 kW
13. Sep.	03:15	1.279,796 kW
13. Sep.	03:30	1.300,292 kW
13. Sep.	03:45	1.248,388 kW
13. Sep.	04:00	1.335,466 kW
13. Sep.	04:15	1.257,512 kW
13. Sep.	04:30	1.354,386 kW
13. Sep.	04:45	1.394,096 kW
13. Sep.	05:00	1.495,864 kW
13. Sep.	05:15	1.507,634 kW
13. Sep.	05:30	1.549,286 kW
13. Sep.	05:45	1.672,670 kW

13. Sep.	06:00	1.814,200 kW
13. Sep.	06:15	2.056,034 kW
13. Sep.	06:30	2.391,427 kW
13. Sep.	06:45	2.393,764 kW
13. Sep.	07:00	2.519,693 kW
13. Sep.	07:15	2.609,273 kW
13. Sep.	07:30	2.618,691 kW
13. Sep.	07:45	2.567,674 kW
13. Sep.	08:00	2.684,907 kW
13. Sep.	08:15	2.734,834 kW
13. Sep.	08:30	2.842,112 kW
13. Sep.	08:45	2.611,557 kW
13. Sep.	09:00	2.720,913 kW
13. Sep.	09:15	2.918,282 kW
13. Sep.	09:30	2.840,378 kW
13. Sep.	09:45	2.790,349 kW
13. Sep.	10:00	2.569,223 kW
13. Sep.	10:15	2.863,743 kW
13. Sep.	10:30	3.153,189 kW
13. Sep.	10:45	2.935,996 kW
13. Sep.	11:00	2.925,835 kW
13. Sep.	11:15	2.744,642 kW
13. Sep.	11:30	3.536,272 kW
13. Sep.	11:45	3.376,083 kW
13. Sep.	12:00	3.487,968 kW
13. Sep.	12:15	2.746,711 kW
13. Sep.	12:30	4.101,292 kW
13. Sep.	12:45	3.838,749 kW
13. Sep.	13:00	3.070,346 kW
13. Sep.	13:15	3.859,220 kW
13. Sep.	13:30	3.370,585 kW
13. Sep.	13:45	1.902,285 kW
13. Sep.	14:00	3.062,557 kW
13. Sep.	14:15	2.842,991 kW
13. Sep.	14:30	2.736,977 kW
13. Sep.	14:45	4.337,716 kW
13. Sep.	15:00	3.836,518 kW
13. Sep.	15:15	4.517,194 kW
13. Sep.	15:30	2.330,038 kW
13. Sep.	15:45	2.979,505 kW
13. Sep.	16:00	3.071,937 kW
13. Sep.	16:15	3.401,144 kW
13. Sep.	16:30	3.276,363 kW
13. Sep.	16:45	2.905,594 kW
13. Sep.	17:00	2.796,330 kW
13. Sep.	17:15	2.848,095 kW
13. Sep.	17:30	2.700,596 kW
13. Sep.	17:45	2.680,607 kW
13. Sep.	18:00	2.682,714 kW
13. Sep.	18:15	2.715,995 kW

13. Sep.	18:30	2.827,574 kW
13. Sep.	18:45	2.854,262 kW
13. Sep.	19:00	2.846,385 kW
13. Sep.	19:15	2.820,878 kW
13. Sep.	19:30	2.964,182 kW
13. Sep.	19:45	2.891,831 kW
13. Sep.	20:00	2.981,684 kW
13. Sep.	20:15	2.984,665 kW
13. Sep.	20:30	2.895,164 kW
13. Sep.	20:45	2.823,287 kW
13. Sep.	21:00	2.808,587 kW
13. Sep.	21:15	2.604,869 kW
13. Sep.	21:30	2.493,295 kW
13. Sep.	21:45	2.558,025 kW
13. Sep.	22:00	2.388,804 kW
13. Sep.	22:15	2.288,750 kW
13. Sep.	22:30	2.244,952 kW
13. Sep.	22:45	2.010,564 kW
13. Sep.	23:00	1.941,236 kW
13. Sep.	23:15	1.879,327 kW
13. Sep.	23:30	1.749,207 kW
13. Sep.	23:45	1.664,266 kW
14. Sep.	00:00	1.682,470 kW
14. Sep.	00:15	1.586,038 kW
14. Sep.	00:30	1.533,197 kW
14. Sep.	00:45	1.319,324 kW
14. Sep.	01:00	1.382,637 kW
14. Sep.	01:15	1.432,523 kW
14. Sep.	01:30	1.343,432 kW
14. Sep.	01:45	1.383,352 kW
14. Sep.	02:00	1.431,145 kW
14. Sep.	02:15	1.332,419 kW
14. Sep.	02:30	1.443,597 kW
14. Sep.	02:45	1.510,730 kW
14. Sep.	03:00	1.333,782 kW
14. Sep.	03:15	1.415,892 kW
14. Sep.	03:30	1.413,434 kW
14. Sep.	03:45	1.286,237 kW
14. Sep.	04:00	1.441,360 kW
14. Sep.	04:15	1.363,854 kW
14. Sep.	04:30	1.396,950 kW
14. Sep.	04:45	1.348,284 kW
14. Sep.	05:00	1.368,951 kW
14. Sep.	05:15	1.432,457 kW
14. Sep.	05:30	1.496,268 kW
14. Sep.	05:45	1.810,389 kW
14. Sep.	06:00	1.829,751 kW
14. Sep.	06:15	2.236,433 kW
14. Sep.	06:30	2.308,754 kW
14. Sep.	06:45	2.434,000 kW

14. Sep.	07:00	2.354,579 kW
14. Sep.	07:15	2.659,029 kW
14. Sep.	07:30	2.717,127 kW
14. Sep.	07:45	2.662,329 kW
14. Sep.	08:00	2.789,132 kW
14. Sep.	08:15	2.797,655 kW
14. Sep.	08:30	2.988,641 kW
14. Sep.	08:45	2.969,463 kW
14. Sep.	09:00	2.852,257 kW
14. Sep.	09:15	2.909,207 kW
14. Sep.	09:30	2.873,821 kW
14. Sep.	09:45	3.047,562 kW
14. Sep.	10:00	3.019,564 kW
14. Sep.	10:15	2.911,896 kW
14. Sep.	10:30	3.160,992 kW
14. Sep.	10:45	2.872,100 kW
14. Sep.	11:00	2.978,327 kW
14. Sep.	11:15	3.234,300 kW
14. Sep.	11:30	3.164,601 kW
14. Sep.	11:45	3.579,038 kW
14. Sep.	12:00	3.055,002 kW
14. Sep.	12:15	2.351,215 kW
14. Sep.	12:30	2.972,232 kW
14. Sep.	12:45	4.310,960 kW
14. Sep.	13:00	3.203,286 kW
14. Sep.	13:15	2.928,176 kW
14. Sep.	13:30	3.243,538 kW
14. Sep.	13:45	3.035,062 kW
14. Sep.	14:00	3.099,134 kW
14. Sep.	14:15	2.964,852 kW
14. Sep.	14:30	3.110,293 kW
14. Sep.	14:45	2.962,659 kW
14. Sep.	15:00	2.950,857 kW
14. Sep.	15:15	2.928,075 kW
14. Sep.	15:30	2.954,001 kW
14. Sep.	15:45	2.980,844 kW
14. Sep.	16:00	2.950,561 kW
14. Sep.	16:15	2.880,326 kW
14. Sep.	16:30	2.777,100 kW
14. Sep.	16:45	2.315,426 kW
14. Sep.	17:00	2.508,741 kW
14. Sep.	17:15	2.587,052 kW
14. Sep.	17:30	2.316,407 kW
14. Sep.	17:45	2.051,410 kW
14. Sep.	18:00	3.193,806 kW
14. Sep.	18:15	3.443,405 kW
14. Sep.	18:30	2.996,667 kW
14. Sep.	18:45	2.968,974 kW
14. Sep.	19:00	3.002,200 kW
14. Sep.	19:15	3.003,156 kW

14. Sep.	19:30	2.920,776 kW
14. Sep.	19:45	2.959,588 kW
14. Sep.	20:00	2.994,560 kW
14. Sep.	20:15	2.970,439 kW
14. Sep.	20:30	2.855,430 kW
14. Sep.	20:45	2.775,487 kW
14. Sep.	21:00	2.674,614 kW
14. Sep.	21:15	2.658,181 kW
14. Sep.	21:30	2.672,091 kW
14. Sep.	21:45	2.445,209 kW
14. Sep.	22:00	2.307,379 kW
14. Sep.	22:15	2.329,693 kW
14. Sep.	22:30	2.149,488 kW
14. Sep.	22:45	2.050,792 kW
14. Sep.	23:00	1.976,516 kW
14. Sep.	23:15	1.894,925 kW
14. Sep.	23:30	1.815,921 kW
14. Sep.	23:45	1.806,422 kW
15. Sep.	00:00	1.702,718 kW
15. Sep.	00:15	1.620,812 kW
15. Sep.	00:30	1.564,215 kW
15. Sep.	00:45	1.496,659 kW
15. Sep.	01:00	1.390,818 kW
15. Sep.	01:15	1.354,007 kW
15. Sep.	01:30	1.362,232 kW
15. Sep.	01:45	1.370,076 kW
15. Sep.	02:00	1.347,180 kW
15. Sep.	02:15	1.331,217 kW
15. Sep.	02:30	1.423,823 kW
15. Sep.	02:45	1.420,614 kW
15. Sep.	03:00	1.313,700 kW
15. Sep.	03:15	1.442,261 kW
15. Sep.	03:30	1.374,497 kW
15. Sep.	03:45	1.420,333 kW
15. Sep.	04:00	1.411,325 kW
15. Sep.	04:15	1.357,500 kW
15. Sep.	04:30	1.352,941 kW
15. Sep.	04:45	1.407,623 kW
15. Sep.	05:00	1.313,557 kW
15. Sep.	05:15	1.554,586 kW
15. Sep.	05:30	1.544,268 kW
15. Sep.	05:45	1.736,353 kW
15. Sep.	06:00	1.933,347 kW
15. Sep.	06:15	2.235,854 kW
15. Sep.	06:30	2.261,413 kW
15. Sep.	06:45	2.424,710 kW
15. Sep.	07:00	2.610,849 kW
15. Sep.	07:15	2.639,532 kW
15. Sep.	07:30	2.822,242 kW
15. Sep.	07:45	2.750,439 kW

15. Sep.	08:00	2.784,555 kW
15. Sep.	08:15	2.792,084 kW
15. Sep.	08:30	2.973,272 kW
15. Sep.	08:45	3.113,204 kW
15. Sep.	09:00	3.095,710 kW
15. Sep.	09:15	3.098,081 kW
15. Sep.	09:30	3.066,515 kW
15. Sep.	09:45	2.973,947 kW
15. Sep.	10:00	3.046,803 kW
15. Sep.	10:15	3.061,183 kW
15. Sep.	10:30	3.048,826 kW
15. Sep.	10:45	3.107,190 kW
15. Sep.	11:00	3.246,582 kW
15. Sep.	11:15	3.092,591 kW
15. Sep.	11:30	3.554,275 kW
15. Sep.	11:45	3.575,315 kW
15. Sep.	12:00	3.021,124 kW
15. Sep.	12:15	4.521,754 kW
15. Sep.	12:30	4.519,513 kW
15. Sep.	12:45	4.106,110 kW
15. Sep.	13:00	3.319,514 kW
15. Sep.	13:15	4.718,473 kW
15. Sep.	13:30	4.033,078 kW
15. Sep.	13:45	3.269,916 kW
15. Sep.	14:00	4.862,849 kW
15. Sep.	14:15	4.340,843 kW
15. Sep.	14:30	5.790,567 kW
15. Sep.	14:45	4.172,417 kW
15. Sep.	15:00	5.206,707 kW
15. Sep.	15:15	3.879,492 kW
15. Sep.	15:30	3.063,950 kW
15. Sep.	15:45	3.867,866 kW
15. Sep.	16:00	3.473,763 kW
15. Sep.	16:15	3.077,193 kW
15. Sep.	16:30	3.068,115 kW
15. Sep.	16:45	2.772,409 kW
15. Sep.	17:00	2.767,952 kW
15. Sep.	17:15	2.893,866 kW
15. Sep.	17:30	2.910,877 kW
15. Sep.	17:45	3.016,554 kW
15. Sep.	18:00	2.856,373 kW
15. Sep.	18:15	2.908,180 kW
15. Sep.	18:30	2.813,680 kW
15. Sep.	18:45	2.797,284 kW
15. Sep.	19:00	2.874,988 kW
15. Sep.	19:15	2.902,852 kW
15. Sep.	19:30	3.030,549 kW
15. Sep.	19:45	2.847,678 kW
15. Sep.	20:00	2.944,378 kW
15. Sep.	20:15	3.106,124 kW

15. Sep.	20:30	2.850,018 kW
15. Sep.	20:45	2.874,231 kW
15. Sep.	21:00	2.755,723 kW
15. Sep.	21:15	2.549,011 kW
15. Sep.	21:30	2.547,971 kW
15. Sep.	21:45	2.646,996 kW
15. Sep.	22:00	2.395,144 kW
15. Sep.	22:15	2.348,263 kW
15. Sep.	22:30	2.155,959 kW
15. Sep.	22:45	2.026,681 kW
15. Sep.	23:00	1.864,735 kW
15. Sep.	23:15	1.856,411 kW
15. Sep.	23:30	1.801,887 kW
15. Sep.	23:45	1.661,811 kW
16. Sep.	00:00	1.716,925 kW
16. Sep.	00:15	1.586,559 kW
16. Sep.	00:30	1.582,086 kW
16. Sep.	00:45	1.491,705 kW
16. Sep.	01:00	1.507,118 kW
16. Sep.	01:15	1.476,688 kW
16. Sep.	01:30	1.310,299 kW
16. Sep.	01:45	1.414,229 kW
16. Sep.	02:00	1.395,328 kW
16. Sep.	02:15	1.399,719 kW
16. Sep.	02:30	1.431,197 kW
16. Sep.	02:45	1.446,852 kW
16. Sep.	03:00	1.294,862 kW
16. Sep.	03:15	1.337,795 kW
16. Sep.	03:30	1.457,982 kW
16. Sep.	03:45	1.309,787 kW
16. Sep.	04:00	1.268,347 kW
16. Sep.	04:15	1.345,692 kW
16. Sep.	04:30	1.431,745 kW
16. Sep.	04:45	1.508,387 kW
16. Sep.	05:00	1.504,355 kW
16. Sep.	05:15	1.591,520 kW
16. Sep.	05:30	1.649,010 kW
16. Sep.	05:45	1.739,874 kW
16. Sep.	06:00	2.015,032 kW
16. Sep.	06:15	2.164,466 kW
16. Sep.	06:30	2.313,248 kW
16. Sep.	06:45	2.459,568 kW
16. Sep.	07:00	2.607,225 kW
16. Sep.	07:15	2.612,354 kW
16. Sep.	07:30	2.709,494 kW
16. Sep.	07:45	2.720,437 kW
16. Sep.	08:00	2.855,130 kW
16. Sep.	08:15	2.847,958 kW
16. Sep.	08:30	3.015,793 kW
16. Sep.	08:45	3.004,140 kW



16. Sep.	09:00	2.972,331 kW
16. Sep.	09:15	2.507,246 kW
16. Sep.	09:30	3.085,985 kW
16. Sep.	09:45	3.124,240 kW
16. Sep.	10:00	2.886,704 kW
16. Sep.	10:15	2.932,732 kW
16. Sep.	10:30	2.927,609 kW
16. Sep.	10:45	3.380,900 kW
16. Sep.	11:00	2.973,007 kW
16. Sep.	11:15	3.939,360 kW
16. Sep.	11:30	4.348,873 kW
16. Sep.	11:45	4.693,156 kW
16. Sep.	12:00	4.583,831 kW
16. Sep.	12:15	4.227,980 kW
16. Sep.	12:30	3.661,296 kW
16. Sep.	12:45	3.962,208 kW
16. Sep.	13:00	3.344,330 kW
16. Sep.	13:15	5.071,362 kW
16. Sep.	13:30	4.470,927 kW
16. Sep.	13:45	6.445,566 kW
16. Sep.	14:00	4.084,077 kW
16. Sep.	14:15	3.673,670 kW
16. Sep.	14:30	4.064,657 kW
16. Sep.	14:45	3.037,256 kW
16. Sep.	15:00	5.269,668 kW
16. Sep.	15:15	4.438,280 kW
16. Sep.	15:30	3.225,364 kW
16. Sep.	15:45	2.372,818 kW
16. Sep.	16:00	4.577,290 kW
16. Sep.	16:15	3.260,558 kW
16. Sep.	16:30	2.649,204 kW
16. Sep.	16:45	2.670,627 kW
16. Sep.	17:00	4.057,596 kW
16. Sep.	17:15	3.230,169 kW
16. Sep.	17:30	2.888,911 kW
16. Sep.	17:45	2.815,540 kW
16. Sep.	18:00	2.969,700 kW
16. Sep.	18:15	3.147,388 kW
16. Sep.	18:30	3.368,581 kW
16. Sep.	18:45	3.113,848 kW
16. Sep.	19:00	2.957,476 kW
16. Sep.	19:15	2.957,470 kW
16. Sep.	19:30	2.927,433 kW
16. Sep.	19:45	3.026,810 kW
16. Sep.	20:00	3.107,499 kW
16. Sep.	20:15	3.090,655 kW
16. Sep.	20:30	3.005,641 kW
16. Sep.	20:45	2.769,876 kW
16. Sep.	21:00	2.735,817 kW
16. Sep.	21:15	2.590,024 kW

16. Sep.	21:30	2.508,056 kW
16. Sep.	21:45	2.453,127 kW
16. Sep.	22:00	2.417,732 kW
16. Sep.	22:15	2.268,679 kW
16. Sep.	22:30	2.255,016 kW
16. Sep.	22:45	2.135,795 kW
16. Sep.	23:00	2.067,083 kW
16. Sep.	23:15	2.030,351 kW
16. Sep.	23:30	2.022,486 kW
16. Sep.	23:45	1.880,128 kW
17. Sep.	00:00	1.865,601 kW
17. Sep.	00:15	1.798,992 kW
17. Sep.	00:30	1.662,721 kW
17. Sep.	00:45	1.600,673 kW
17. Sep.	01:00	1.655,919 kW
17. Sep.	01:15	1.534,457 kW
17. Sep.	01:30	1.534,014 kW
17. Sep.	01:45	1.498,151 kW
17. Sep.	02:00	1.491,526 kW
17. Sep.	02:15	1.464,412 kW
17. Sep.	02:30	1.463,968 kW
17. Sep.	02:45	1.556,808 kW
17. Sep.	03:00	1.411,629 kW
17. Sep.	03:15	1.500,015 kW
17. Sep.	03:30	1.420,743 kW
17. Sep.	03:45	1.445,182 kW
17. Sep.	04:00	1.369,764 kW
17. Sep.	04:15	1.392,025 kW
17. Sep.	04:30	1.376,459 kW
17. Sep.	04:45	1.398,617 kW
17. Sep.	05:00	1.468,265 kW
17. Sep.	05:15	1.436,945 kW
17. Sep.	05:30	1.578,721 kW
17. Sep.	05:45	1.557,427 kW
17. Sep.	06:00	1.734,564 kW
17. Sep.	06:15	1.883,772 kW
17. Sep.	06:30	1.901,715 kW
17. Sep.	06:45	2.064,806 kW
17. Sep.	07:00	1.929,424 kW
17. Sep.	07:15	2.030,110 kW
17. Sep.	07:30	2.041,630 kW
17. Sep.	07:45	2.210,017 kW
17. Sep.	08:00	2.354,283 kW
17. Sep.	08:15	2.305,483 kW
17. Sep.	08:30	2.591,748 kW
17. Sep.	08:45	3.910,649 kW
17. Sep.	09:00	3.500,898 kW
17. Sep.	09:15	3.653,466 kW
17. Sep.	09:30	3.968,688 kW
17. Sep.	09:45	3.823,803 kW

17. Sep.	10:00	3.720,612 kW
17. Sep.	10:15	4.699,198 kW
17. Sep.	10:30	4.449,218 kW
17. Sep.	10:45	3.801,968 kW
17. Sep.	11:00	3.863,163 kW
17. Sep.	11:15	3.612,890 kW
17. Sep.	11:30	2.110,068 kW
17. Sep.	11:45	4.024,293 kW
17. Sep.	12:00	3.579,859 kW
17. Sep.	12:15	2.389,400 kW
17. Sep.	12:30	3.703,268 kW
17. Sep.	12:45	3.732,932 kW
17. Sep.	13:00	5.251,526 kW
17. Sep.	13:15	4.691,319 kW
17. Sep.	13:30	3.487,786 kW
17. Sep.	13:45	2.534,864 kW
17. Sep.	14:00	0.638,226 kW
17. Sep.	14:15	2.078,597 kW
17. Sep.	14:30	3.498,174 kW
17. Sep.	14:45	2.444,567 kW
17. Sep.	15:00	2.927,262 kW
17. Sep.	15:15	4.349,633 kW
17. Sep.	15:30	4.180,704 kW
17. Sep.	15:45	4.220,840 kW
17. Sep.	16:00	4.669,078 kW
17. Sep.	16:15	2.916,291 kW
17. Sep.	16:30	2.661,110 kW
17. Sep.	16:45	2.720,376 kW
17. Sep.	17:00	3.021,196 kW
17. Sep.	17:15	3.005,636 kW
17. Sep.	17:30	2.675,604 kW
17. Sep.	17:45	3.469,108 kW
17. Sep.	18:00	3.523,262 kW
17. Sep.	18:15	2.759,361 kW
17. Sep.	18:30	2.635,187 kW
17. Sep.	18:45	2.553,656 kW
17. Sep.	19:00	2.538,186 kW
17. Sep.	19:15	2.677,947 kW
17. Sep.	19:30	2.820,517 kW
17. Sep.	19:45	2.854,961 kW
17. Sep.	20:00	2.865,749 kW
17. Sep.	20:15	2.924,113 kW
17. Sep.	20:30	2.813,105 kW
17. Sep.	20:45	2.696,891 kW
17. Sep.	21:00	2.496,197 kW
17. Sep.	21:15	2.491,527 kW
17. Sep.	21:30	2.460,511 kW
17. Sep.	21:45	2.506,856 kW
17. Sep.	22:00	2.254,963 kW
17. Sep.	22:15	2.152,462 kW

17. Sep.	22:30	2.101,974 kW
17. Sep.	22:45	2.072,229 kW
17. Sep.	23:00	1.972,222 kW
17. Sep.	23:15	1.924,886 kW
17. Sep.	23:30	1.795,122 kW
17. Sep.	23:45	1.829,533 kW
18. Sep.	00:00	1.758,968 kW
18. Sep.	00:15	1.658,190 kW
18. Sep.	00:30	1.631,701 kW
18. Sep.	00:45	1.564,662 kW
18. Sep.	01:00	1.454,878 kW
18. Sep.	01:15	1.482,867 kW
18. Sep.	01:30	1.447,130 kW
18. Sep.	01:45	1.479,242 kW
18. Sep.	02:00	1.438,030 kW
18. Sep.	02:15	1.398,431 kW
18. Sep.	02:30	1.353,243 kW
18. Sep.	02:45	1.364,849 kW
18. Sep.	03:00	1.325,020 kW
18. Sep.	03:15	1.388,258 kW
18. Sep.	03:30	1.351,828 kW
18. Sep.	03:45	1.371,087 kW
18. Sep.	04:00	1.269,995 kW
18. Sep.	04:15	1.342,062 kW
18. Sep.	04:30	1.322,794 kW
18. Sep.	04:45	1.392,651 kW
18. Sep.	05:00	1.461,194 kW
18. Sep.	05:15	1.399,286 kW
18. Sep.	05:30	1.411,838 kW
18. Sep.	05:45	1.510,556 kW
18. Sep.	06:00	1.522,904 kW
18. Sep.	06:15	1.525,267 kW
18. Sep.	06:30	1.518,629 kW
18. Sep.	06:45	1.528,103 kW
18. Sep.	07:00	1.503,426 kW
18. Sep.	07:15	1.584,826 kW
18. Sep.	07:30	1.599,331 kW
18. Sep.	07:45	1.804,050 kW
18. Sep.	08:00	1.814,532 kW
18. Sep.	08:15	1.798,525 kW
18. Sep.	08:30	2.540,583 kW
18. Sep.	08:45	2.711,454 kW
18. Sep.	09:00	3.113,471 kW
18. Sep.	09:15	2.991,453 kW
18. Sep.	09:30	2.652,205 kW
18. Sep.	09:45	2.667,965 kW
18. Sep.	10:00	3.392,994 kW
18. Sep.	10:15	4.171,548 kW
18. Sep.	10:30	4.145,226 kW
18. Sep.	10:45	3.740,542 kW

18. Sep.	11:00	4.077,071 kW
18. Sep.	11:15	4.127,349 kW
18. Sep.	11:30	4.024,694 kW
18. Sep.	11:45	4.966,420 kW
18. Sep.	12:00	3.920,406 kW
18. Sep.	12:15	3.060,297 kW
18. Sep.	12:30	3.888,895 kW
18. Sep.	12:45	2.326,374 kW
18. Sep.	13:00	2.640,019 kW
18. Sep.	13:15	3.439,075 kW
18. Sep.	13:30	4.016,094 kW
18. Sep.	13:45	4.229,290 kW
18. Sep.	14:00	3.496,616 kW
18. Sep.	14:15	4.036,219 kW
18. Sep.	14:30	3.605,087 kW
18. Sep.	14:45	2.939,095 kW
18. Sep.	15:00	3.372,605 kW
18. Sep.	15:15	4.504,815 kW
18. Sep.	15:30	3.698,037 kW
18. Sep.	15:45	2.794,651 kW
18. Sep.	16:00	1.995,197 kW
18. Sep.	16:15	2.618,797 kW
18. Sep.	16:30	2.644,489 kW
18. Sep.	16:45	3.038,593 kW
18. Sep.	17:00	3.183,935 kW
18. Sep.	17:15	3.092,477 kW
18. Sep.	17:30	2.887,044 kW
18. Sep.	17:45	2.538,286 kW
18. Sep.	18:00	2.757,484 kW
18. Sep.	18:15	2.798,248 kW
18. Sep.	18:30	2.864,458 kW
18. Sep.	18:45	2.886,763 kW
18. Sep.	19:00	2.973,272 kW
18. Sep.	19:15	3.058,987 kW
18. Sep.	19:30	2.989,253 kW
18. Sep.	19:45	2.956,988 kW
18. Sep.	20:00	2.999,406 kW
18. Sep.	20:15	2.936,197 kW
18. Sep.	20:30	2.791,109 kW
18. Sep.	20:45	2.669,018 kW
18. Sep.	21:00	2.572,117 kW
18. Sep.	21:15	2.528,821 kW
18. Sep.	21:30	2.441,304 kW
18. Sep.	21:45	2.337,625 kW
18. Sep.	22:00	2.311,269 kW
18. Sep.	22:15	2.188,409 kW
18. Sep.	22:30	2.181,070 kW
18. Sep.	22:45	2.078,626 kW
18. Sep.	23:00	1.894,379 kW
18. Sep.	23:15	1.755,037 kW

18. Sep.	23:30	1.806,656 kW
18. Sep.	23:45	1.705,752 kW
19. Sep.	00:00	1.617,346 kW
19. Sep.	00:15	1.608,503 kW
19. Sep.	00:30	1.561,035 kW
19. Sep.	00:45	1.564,512 kW
19. Sep.	01:00	1.453,868 kW
19. Sep.	01:15	1.429,991 kW
19. Sep.	01:30	1.503,477 kW
19. Sep.	01:45	1.387,544 kW
19. Sep.	02:00	1.364,672 kW
19. Sep.	02:15	1.345,662 kW
19. Sep.	02:30	1.439,089 kW
19. Sep.	02:45	1.369,959 kW
19. Sep.	03:00	1.365,201 kW
19. Sep.	03:15	1.359,550 kW
19. Sep.	03:30	1.384,357 kW
19. Sep.	03:45	1.336,214 kW
19. Sep.	04:00	1.350,844 kW
19. Sep.	04:15	1.407,190 kW
19. Sep.	04:30	1.389,413 kW
19. Sep.	04:45	1.441,710 kW
19. Sep.	05:00	1.587,487 kW
19. Sep.	05:15	1.626,152 kW
19. Sep.	05:30	1.637,050 kW
19. Sep.	05:45	1.825,272 kW
19. Sep.	06:00	1.975,015 kW
19. Sep.	06:15	2.309,211 kW
19. Sep.	06:30	2.636,236 kW
19. Sep.	06:45	2.816,412 kW
19. Sep.	07:00	2.785,750 kW
19. Sep.	07:15	2.916,418 kW
19. Sep.	07:30	2.880,671 kW
19. Sep.	07:45	2.823,959 kW
19. Sep.	08:00	2.996,802 kW
19. Sep.	08:15	2.869,000 kW
19. Sep.	08:30	3.120,923 kW
19. Sep.	08:45	2.909,811 kW
19. Sep.	09:00	3.142,791 kW
19. Sep.	09:15	3.227,015 kW
19. Sep.	09:30	3.539,691 kW
19. Sep.	09:45	3.437,672 kW
19. Sep.	10:00	4.299,106 kW
19. Sep.	10:15	3.212,661 kW
19. Sep.	10:30	3.952,996 kW
19. Sep.	10:45	4.626,309 kW
19. Sep.	11:00	5.103,575 kW
19. Sep.	11:15	3.536,786 kW
19. Sep.	11:30	2.544,843 kW
19. Sep.	11:45	1.495,479 kW

19. Sep.	12:00	1.648,121 kW
19. Sep.	12:15	2.332,327 kW
19. Sep.	12:30	3.558,993 kW
19. Sep.	12:45	3.476,815 kW
19. Sep.	13:00	5.292,376 kW
19. Sep.	13:15	2.427,110 kW
19. Sep.	13:30	3.086,664 kW
19. Sep.	13:45	2.849,436 kW
19. Sep.	14:00	3.620,733 kW
19. Sep.	14:15	4.102,716 kW
19. Sep.	14:30	2.436,581 kW
19. Sep.	14:45	3.142,105 kW
19. Sep.	15:00	2.963,874 kW
19. Sep.	15:15	5.017,656 kW
19. Sep.	15:30	2.857,705 kW
19. Sep.	15:45	2.314,593 kW
19. Sep.	16:00	2.387,165 kW
19. Sep.	16:15	2.768,050 kW
19. Sep.	16:30	2.149,691 kW
19. Sep.	16:45	3.400,947 kW
19. Sep.	17:00	3.022,776 kW
19. Sep.	17:15	3.942,310 kW
19. Sep.	17:30	2.835,472 kW
19. Sep.	17:45	2.746,922 kW
19. Sep.	18:00	3.358,734 kW
19. Sep.	18:15	3.140,002 kW
19. Sep.	18:30	2.813,389 kW
19. Sep.	18:45	2.958,642 kW
19. Sep.	19:00	3.157,221 kW
19. Sep.	19:15	3.301,015 kW
19. Sep.	19:30	3.128,245 kW
19. Sep.	19:45	3.003,425 kW
19. Sep.	20:00	2.985,337 kW
19. Sep.	20:15	3.106,430 kW
19. Sep.	20:30	2.959,870 kW
19. Sep.	20:45	3.002,071 kW
19. Sep.	21:00	2.774,232 kW
19. Sep.	21:15	2.708,501 kW
19. Sep.	21:30	2.617,088 kW
19. Sep.	21:45	2.571,360 kW
19. Sep.	22:00	2.389,254 kW
19. Sep.	22:15	2.298,246 kW
19. Sep.	22:30	2.137,289 kW
19. Sep.	22:45	2.097,152 kW
19. Sep.	23:00	2.045,742 kW
19. Sep.	23:15	1.936,931 kW
19. Sep.	23:30	1.778,517 kW
19. Sep.	23:45	1.837,363 kW
20. Sep.	00:00	1.706,965 kW
20. Sep.	00:15	1.602,685 kW

20. Sep.	00:30	1.533,340 kW
20. Sep.	00:45	1.422,073 kW
20. Sep.	01:00	1.482,554 kW
20. Sep.	01:15	1.408,865 kW
20. Sep.	01:30	1.371,701 kW
20. Sep.	01:45	1.500,293 kW
20. Sep.	02:00	1.452,904 kW
20. Sep.	02:15	1.316,715 kW
20. Sep.	02:30	1.436,949 kW
20. Sep.	02:45	1.334,205 kW
20. Sep.	03:00	1.378,151 kW
20. Sep.	03:15	1.371,069 kW
20. Sep.	03:30	1.350,215 kW
20. Sep.	03:45	1.297,449 kW
20. Sep.	04:00	1.312,860 kW
20. Sep.	04:15	1.310,892 kW
20. Sep.	04:30	1.519,119 kW
20. Sep.	04:45	1.495,514 kW
20. Sep.	05:00	1.565,428 kW
20. Sep.	05:15	1.757,806 kW
20. Sep.	05:30	1.684,811 kW
20. Sep.	05:45	1.768,505 kW
20. Sep.	06:00	2.060,514 kW
20. Sep.	06:15	2.344,713 kW
20. Sep.	06:30	2.714,901 kW
20. Sep.	06:45	2.754,452 kW
20. Sep.	07:00	2.778,680 kW
20. Sep.	07:15	2.824,738 kW
20. Sep.	07:30	2.771,921 kW
20. Sep.	07:45	2.891,739 kW
20. Sep.	08:00	3.009,460 kW
20. Sep.	08:15	3.133,423 kW
20. Sep.	08:30	2.996,567 kW
20. Sep.	08:45	3.024,722 kW
20. Sep.	09:00	3.080,005 kW
20. Sep.	09:15	3.220,511 kW
20. Sep.	09:30	3.513,299 kW
20. Sep.	09:45	2.704,937 kW
20. Sep.	10:00	3.010,296 kW
20. Sep.	10:15	3.049,850 kW
20. Sep.	10:30	2.961,917 kW
20. Sep.	10:45	4.039,312 kW
20. Sep.	11:00	3.208,247 kW
20. Sep.	11:15	3.422,110 kW
20. Sep.	11:30	2.695,645 kW
20. Sep.	11:45	2.855,398 kW
20. Sep.	12:00	2.447,540 kW
20. Sep.	12:15	2.357,576 kW
20. Sep.	12:30	3.772,386 kW
20. Sep.	12:45	2.636,009 kW



20. Sep.	13:00	1.767,311 kW
20. Sep.	13:15	2.878,616 kW
20. Sep.	13:30	2.766,439 kW
20. Sep.	13:45	5.344,159 kW
20. Sep.	14:00	1.833,589 kW
20. Sep.	14:15	2.391,839 kW
20. Sep.	14:30	2.914,870 kW
20. Sep.	14:45	2.820,102 kW
20. Sep.	15:00	2.856,065 kW
20. Sep.	15:15	3.466,254 kW
20. Sep.	15:30	4.067,879 kW
20. Sep.	15:45	5.494,465 kW
20. Sep.	16:00	4.624,040 kW
20. Sep.	16:15	1.439,619 kW
20. Sep.	16:30	2.514,381 kW
20. Sep.	16:45	2.929,472 kW
20. Sep.	17:00	3.025,969 kW
20. Sep.	17:15	3.005,815 kW
20. Sep.	17:30	2.917,706 kW
20. Sep.	17:45	2.574,737 kW
20. Sep.	18:00	3.043,367 kW
20. Sep.	18:15	3.095,671 kW
20. Sep.	18:30	3.125,522 kW
20. Sep.	18:45	3.106,442 kW
20. Sep.	19:00	3.350,034 kW
20. Sep.	19:15	3.280,522 kW
20. Sep.	19:30	3.327,438 kW
20. Sep.	19:45	3.214,010 kW
20. Sep.	20:00	3.210,559 kW
20. Sep.	20:15	3.200,029 kW
20. Sep.	20:30	3.075,128 kW
20. Sep.	20:45	2.948,466 kW
20. Sep.	21:00	2.901,929 kW
20. Sep.	21:15	2.808,407 kW
20. Sep.	21:30	2.673,014 kW
20. Sep.	21:45	2.541,134 kW
20. Sep.	22:00	2.459,865 kW
20. Sep.	22:15	2.292,193 kW
20. Sep.	22:30	2.314,056 kW
20. Sep.	22:45	2.167,035 kW
20. Sep.	23:00	1.980,210 kW
20. Sep.	23:15	1.895,569 kW
20. Sep.	23:30	1.796,673 kW
20. Sep.	23:45	1.745,863 kW
21. Sep.	00:00	1.652,573 kW
21. Sep.	00:15	1.607,871 kW
21. Sep.	00:30	1.510,797 kW
21. Sep.	00:45	1.573,518 kW
21. Sep.	01:00	1.366,409 kW
21. Sep.	01:15	1.492,031 kW

21. Sep.	01:30	1.493,425 kW
21. Sep.	01:45	1.413,821 kW
21. Sep.	02:00	1.385,719 kW
21. Sep.	02:15	1.387,004 kW
21. Sep.	02:30	1.479,515 kW
21. Sep.	02:45	1.401,079 kW
21. Sep.	03:00	1.403,097 kW
21. Sep.	03:15	1.429,412 kW
21. Sep.	03:30	1.402,967 kW
21. Sep.	03:45	1.311,352 kW
21. Sep.	04:00	1.451,537 kW
21. Sep.	04:15	1.394,847 kW
21. Sep.	04:30	1.423,725 kW
21. Sep.	04:45	1.478,726 kW
21. Sep.	05:00	1.509,672 kW
21. Sep.	05:15	1.690,022 kW
21. Sep.	05:30	1.672,216 kW
21. Sep.	05:45	1.916,338 kW
21. Sep.	06:00	2.048,122 kW
21. Sep.	06:15	2.407,156 kW
21. Sep.	06:30	2.674,943 kW
21. Sep.	06:45	2.771,249 kW
21. Sep.	07:00	2.895,481 kW
21. Sep.	07:15	2.830,963 kW
21. Sep.	07:30	2.903,370 kW
21. Sep.	07:45	2.995,262 kW
21. Sep.	08:00	2.993,025 kW
21. Sep.	08:15	3.207,666 kW
21. Sep.	08:30	3.059,110 kW
21. Sep.	08:45	3.201,936 kW
21. Sep.	09:00	3.133,504 kW
21. Sep.	09:15	3.410,689 kW
21. Sep.	09:30	3.544,263 kW
21. Sep.	09:45	3.545,872 kW
21. Sep.	10:00	3.674,306 kW
21. Sep.	10:15	3.463,970 kW
21. Sep.	10:30	3.583,521 kW
21. Sep.	10:45	3.786,859 kW
21. Sep.	11:00	3.886,066 kW
21. Sep.	11:15	4.028,494 kW
21. Sep.	11:30	4.035,549 kW
21. Sep.	11:45	4.134,741 kW
21. Sep.	12:00	4.283,556 kW
21. Sep.	12:15	4.412,901 kW
21. Sep.	12:30	4.509,530 kW
21. Sep.	12:45	4.640,656 kW
21. Sep.	13:00	3.881,320 kW
21. Sep.	13:15	4.293,846 kW
21. Sep.	13:30	3.926,210 kW
21. Sep.	13:45	3.355,217 kW

21. Sep.	14:00	4.642,274 kW
21. Sep.	14:15	4.738,241 kW
21. Sep.	14:30	4.699,066 kW
21. Sep.	14:45	4.644,954 kW
21. Sep.	15:00	4.818,314 kW
21. Sep.	15:15	3.225,591 kW
21. Sep.	15:30	3.258,975 kW
21. Sep.	15:45	3.785,411 kW
21. Sep.	16:00	3.749,176 kW
21. Sep.	16:15	3.724,864 kW
21. Sep.	16:30	3.063,384 kW
21. Sep.	16:45	3.825,540 kW
21. Sep.	17:00	3.256,849 kW
21. Sep.	17:15	3.091,482 kW
21. Sep.	17:30	3.338,845 kW
21. Sep.	17:45	2.753,277 kW
21. Sep.	18:00	2.019,808 kW
21. Sep.	18:15	2.659,849 kW
21. Sep.	18:30	2.990,598 kW
21. Sep.	18:45	2.793,691 kW
21. Sep.	19:00	2.999,048 kW
21. Sep.	19:15	3.049,334 kW
21. Sep.	19:30	3.184,960 kW
21. Sep.	19:45	3.070,510 kW
21. Sep.	20:00	3.261,493 kW
21. Sep.	20:15	3.175,491 kW
21. Sep.	20:30	3.101,610 kW
21. Sep.	20:45	3.105,816 kW
21. Sep.	21:00	2.961,950 kW
21. Sep.	21:15	2.709,679 kW
21. Sep.	21:30	2.706,601 kW
21. Sep.	21:45	2.675,430 kW
21. Sep.	22:00	2.514,290 kW
21. Sep.	22:15	2.390,529 kW
21. Sep.	22:30	2.324,574 kW
21. Sep.	22:45	2.233,645 kW
21. Sep.	23:00	2.056,729 kW
21. Sep.	23:15	1.921,565 kW
21. Sep.	23:30	1.793,792 kW
21. Sep.	23:45	1.775,490 kW
22. Sep.	00:00	1.700,379 kW
22. Sep.	00:15	1.573,960 kW
22. Sep.	00:30	1.523,610 kW
22. Sep.	00:45	1.505,447 kW
22. Sep.	01:00	1.530,366 kW
22. Sep.	01:15	1.422,655 kW
22. Sep.	01:30	1.496,634 kW
22. Sep.	01:45	1.412,227 kW
22. Sep.	02:00	1.473,278 kW
22. Sep.	02:15	1.478,295 kW

22. Sep.	02:30	1.523,248 kW
22. Sep.	02:45	1.394,849 kW
22. Sep.	03:00	1.475,769 kW
22. Sep.	03:15	1.530,376 kW
22. Sep.	03:30	1.410,864 kW
22. Sep.	03:45	1.396,888 kW
22. Sep.	04:00	1.399,339 kW
22. Sep.	04:15	1.447,179 kW
22. Sep.	04:30	1.560,141 kW
22. Sep.	04:45	1.562,351 kW
22. Sep.	05:00	1.695,581 kW
22. Sep.	05:15	1.687,664 kW
22. Sep.	05:30	1.735,527 kW
22. Sep.	05:45	1.802,020 kW
22. Sep.	06:00	2.137,708 kW
22. Sep.	06:15	2.395,739 kW
22. Sep.	06:30	2.620,256 kW
22. Sep.	06:45	2.708,344 kW
22. Sep.	07:00	2.779,085 kW
22. Sep.	07:15	2.784,225 kW
22. Sep.	07:30	2.934,192 kW
22. Sep.	07:45	2.789,924 kW
22. Sep.	08:00	2.845,897 kW
22. Sep.	08:15	2.817,826 kW
22. Sep.	08:30	2.888,119 kW
22. Sep.	08:45	3.015,551 kW
22. Sep.	09:00	3.215,153 kW
22. Sep.	09:15	3.483,749 kW
22. Sep.	09:30	3.562,765 kW
22. Sep.	09:45	3.589,111 kW
22. Sep.	10:00	3.629,255 kW
22. Sep.	10:15	3.758,613 kW
22. Sep.	10:30	3.965,419 kW
22. Sep.	10:45	3.918,603 kW
22. Sep.	11:00	4.090,159 kW
22. Sep.	11:15	3.963,824 kW
22. Sep.	11:30	4.214,007 kW
22. Sep.	11:45	4.172,360 kW
22. Sep.	12:00	4.298,068 kW
22. Sep.	12:15	4.312,142 kW
22. Sep.	12:30	4.339,423 kW
22. Sep.	12:45	4.320,036 kW
22. Sep.	13:00	4.234,147 kW
22. Sep.	13:15	4.157,088 kW
22. Sep.	13:30	4.141,530 kW
22. Sep.	13:45	4.145,799 kW
22. Sep.	14:00	4.060,138 kW
22. Sep.	14:15	3.984,145 kW
22. Sep.	14:30	3.872,004 kW
22. Sep.	14:45	3.675,815 kW

22. Sep.	15:00	3.746,941 kW
22. Sep.	15:15	3.653,182 kW
22. Sep.	15:30	3.618,904 kW
22. Sep.	15:45	3.259,957 kW
22. Sep.	16:00	3.261,217 kW
22. Sep.	16:15	3.253,758 kW
22. Sep.	16:30	3.160,709 kW
22. Sep.	16:45	2.965,542 kW
22. Sep.	17:00	2.954,950 kW
22. Sep.	17:15	2.918,732 kW
22. Sep.	17:30	2.878,524 kW
22. Sep.	17:45	2.754,672 kW
22. Sep.	18:00	2.852,375 kW
22. Sep.	18:15	2.671,846 kW
22. Sep.	18:30	2.852,724 kW
22. Sep.	18:45	2.851,971 kW
22. Sep.	19:00	2.875,527 kW
22. Sep.	19:15	3.134,369 kW
22. Sep.	19:30	3.115,943 kW
22. Sep.	19:45	3.171,837 kW
22. Sep.	20:00	3.157,231 kW
22. Sep.	20:15	3.237,386 kW
22. Sep.	20:30	3.151,669 kW
22. Sep.	20:45	2.990,100 kW
22. Sep.	21:00	2.946,789 kW
22. Sep.	21:15	2.784,801 kW
22. Sep.	21:30	2.730,098 kW
22. Sep.	21:45	2.714,123 kW
22. Sep.	22:00	2.494,144 kW
22. Sep.	22:15	2.456,348 kW
22. Sep.	22:30	2.322,591 kW
22. Sep.	22:45	2.152,533 kW
22. Sep.	23:00	2.038,580 kW
22. Sep.	23:15	1.989,730 kW
22. Sep.	23:30	1.813,010 kW
22. Sep.	23:45	1.801,067 kW
23. Sep.	00:00	1.696,196 kW
23. Sep.	00:15	1.634,152 kW
23. Sep.	00:30	1.671,089 kW
23. Sep.	00:45	1.525,048 kW
23. Sep.	01:00	1.523,023 kW
23. Sep.	01:15	1.477,355 kW
23. Sep.	01:30	1.493,393 kW
23. Sep.	01:45	1.453,933 kW
23. Sep.	02:00	1.479,362 kW
23. Sep.	02:15	1.498,659 kW
23. Sep.	02:30	1.514,369 kW
23. Sep.	02:45	1.533,721 kW
23. Sep.	03:00	1.334,825 kW
23. Sep.	03:15	1.467,596 kW

23. Sep.	03:30	1.353,555 kW
23. Sep.	03:45	1.307,270 kW
23. Sep.	04:00	1.443,714 kW
23. Sep.	04:15	1.466,401 kW
23. Sep.	04:30	1.447,175 kW
23. Sep.	04:45	1.481,445 kW
23. Sep.	05:00	1.566,688 kW
23. Sep.	05:15	1.697,296 kW
23. Sep.	05:30	1.763,071 kW
23. Sep.	05:45	1.969,605 kW
23. Sep.	06:00	2.094,295 kW
23. Sep.	06:15	2.334,772 kW
23. Sep.	06:30	2.548,195 kW
23. Sep.	06:45	2.753,445 kW
23. Sep.	07:00	2.710,386 kW
23. Sep.	07:15	2.733,652 kW
23. Sep.	07:30	2.814,605 kW
23. Sep.	07:45	2.922,699 kW
23. Sep.	08:00	2.928,686 kW
23. Sep.	08:15	2.970,022 kW
23. Sep.	08:30	3.166,263 kW
23. Sep.	08:45	3.160,619 kW
23. Sep.	09:00	3.069,069 kW
23. Sep.	09:15	3.091,997 kW
23. Sep.	09:30	2.964,435 kW
23. Sep.	09:45	3.249,127 kW
23. Sep.	10:00	3.948,345 kW
23. Sep.	10:15	3.474,434 kW
23. Sep.	10:30	3.854,641 kW
23. Sep.	10:45	3.872,387 kW
23. Sep.	11:00	3.883,159 kW
23. Sep.	11:15	3.948,872 kW
23. Sep.	11:30	4.148,205 kW
23. Sep.	11:45	4.009,624 kW
23. Sep.	12:00	4.446,534 kW
23. Sep.	12:15	4.273,559 kW
23. Sep.	12:30	4.792,472 kW
23. Sep.	12:45	4.481,904 kW
23. Sep.	13:00	4.032,488 kW
23. Sep.	13:15	2.983,260 kW
23. Sep.	13:30	3.570,132 kW
23. Sep.	13:45	3.440,849 kW
23. Sep.	14:00	2.985,091 kW
23. Sep.	14:15	2.939,414 kW
23. Sep.	14:30	3.747,626 kW
23. Sep.	14:45	3.531,242 kW
23. Sep.	15:00	3.035,598 kW
23. Sep.	15:15	3.641,977 kW
23. Sep.	15:30	2.958,617 kW
23. Sep.	15:45	3.431,953 kW

23. Sep.	16:00	2.902,975 kW
23. Sep.	16:15	3.020,769 kW
23. Sep.	16:30	2.979,370 kW
23. Sep.	16:45	2.853,348 kW
23. Sep.	17:00	2.753,831 kW
23. Sep.	17:15	2.740,469 kW
23. Sep.	17:30	2.660,532 kW
23. Sep.	17:45	2.633,988 kW
23. Sep.	18:00	2.803,051 kW
23. Sep.	18:15	2.848,191 kW
23. Sep.	18:30	2.773,607 kW
23. Sep.	18:45	2.926,440 kW
23. Sep.	19:00	2.905,688 kW
23. Sep.	19:15	2.997,514 kW
23. Sep.	19:30	3.051,719 kW
23. Sep.	19:45	3.140,958 kW
23. Sep.	20:00	3.149,285 kW
23. Sep.	20:15	3.142,875 kW
23. Sep.	20:30	3.012,948 kW
23. Sep.	20:45	2.961,364 kW
23. Sep.	21:00	2.783,406 kW
23. Sep.	21:15	2.713,224 kW
23. Sep.	21:30	2.682,231 kW
23. Sep.	21:45	2.577,278 kW
23. Sep.	22:00	2.472,672 kW
23. Sep.	22:15	2.387,993 kW
23. Sep.	22:30	2.283,976 kW
23. Sep.	22:45	2.294,880 kW
23. Sep.	23:00	2.134,540 kW
23. Sep.	23:15	2.014,994 kW
23. Sep.	23:30	1.911,770 kW
23. Sep.	23:45	1.940,436 kW
24. Sep.	00:00	1.850,892 kW
24. Sep.	00:15	1.856,509 kW
24. Sep.	00:30	1.700,323 kW
24. Sep.	00:45	1.687,022 kW
24. Sep.	01:00	1.635,194 kW
24. Sep.	01:15	1.599,459 kW
24. Sep.	01:30	1.511,369 kW
24. Sep.	01:45	1.505,167 kW
24. Sep.	02:00	1.490,211 kW
24. Sep.	02:15	1.470,468 kW
24. Sep.	02:30	1.406,755 kW
24. Sep.	02:45	1.441,705 kW
24. Sep.	03:00	1.415,730 kW
24. Sep.	03:15	1.514,701 kW
24. Sep.	03:30	1.392,361 kW
24. Sep.	03:45	1.402,420 kW
24. Sep.	04:00	1.488,229 kW
24. Sep.	04:15	1.426,569 kW

24. Sep.	04:30	1.402,360 kW
24. Sep.	04:45	1.498,446 kW
24. Sep.	05:00	1.478,685 kW
24. Sep.	05:15	1.593,910 kW
24. Sep.	05:30	1.513,265 kW
24. Sep.	05:45	1.691,026 kW
24. Sep.	06:00	1.724,587 kW
24. Sep.	06:15	1.877,452 kW
24. Sep.	06:30	1.896,441 kW
24. Sep.	06:45	1.956,781 kW
24. Sep.	07:00	1.973,379 kW
24. Sep.	07:15	2.181,018 kW
24. Sep.	07:30	2.158,001 kW
24. Sep.	07:45	2.269,526 kW
24. Sep.	08:00	2.243,172 kW
24. Sep.	08:15	2.402,609 kW
24. Sep.	08:30	2.590,343 kW
24. Sep.	08:45	2.733,242 kW
24. Sep.	09:00	2.855,846 kW
24. Sep.	09:15	3.073,474 kW
24. Sep.	09:30	2.991,783 kW
24. Sep.	09:45	2.944,646 kW
24. Sep.	10:00	2.850,093 kW
24. Sep.	10:15	3.008,687 kW
24. Sep.	10:30	3.194,576 kW
24. Sep.	10:45	3.591,156 kW
24. Sep.	11:00	3.159,640 kW
24. Sep.	11:15	3.104,267 kW
24. Sep.	11:30	3.623,735 kW
24. Sep.	11:45	4.204,007 kW
24. Sep.	12:00	3.647,646 kW
24. Sep.	12:15	4.008,788 kW
24. Sep.	12:30	4.194,137 kW
24. Sep.	12:45	3.962,317 kW
24. Sep.	13:00	3.708,948 kW
24. Sep.	13:15	3.175,601 kW
24. Sep.	13:30	3.486,758 kW
24. Sep.	13:45	4.300,165 kW
24. Sep.	14:00	3.159,425 kW
24. Sep.	14:15	3.462,582 kW
24. Sep.	14:30	3.372,045 kW
24. Sep.	14:45	3.127,420 kW
24. Sep.	15:00	3.046,198 kW
24. Sep.	15:15	3.238,675 kW
24. Sep.	15:30	3.577,934 kW
24. Sep.	15:45	3.597,206 kW
24. Sep.	16:00	2.902,692 kW
24. Sep.	16:15	3.037,800 kW
24. Sep.	16:30	2.970,613 kW
24. Sep.	16:45	2.993,918 kW



24. Sep.	17:00	2.819,311 kW
24. Sep.	17:15	3.019,328 kW
24. Sep.	17:30	2.912,958 kW
24. Sep.	17:45	2.868,012 kW
24. Sep.	18:00	2.903,178 kW
24. Sep.	18:15	2.925,885 kW
24. Sep.	18:30	2.900,059 kW
24. Sep.	18:45	2.963,580 kW
24. Sep.	19:00	3.091,686 kW
24. Sep.	19:15	3.231,706 kW
24. Sep.	19:30	3.237,890 kW
24. Sep.	19:45	3.016,720 kW
24. Sep.	20:00	2.991,354 kW
24. Sep.	20:15	2.891,770 kW
24. Sep.	20:30	2.745,627 kW
24. Sep.	20:45	2.711,580 kW
24. Sep.	21:00	2.566,168 kW
24. Sep.	21:15	2.444,247 kW
24. Sep.	21:30	2.470,171 kW
24. Sep.	21:45	2.427,880 kW
24. Sep.	22:00	2.340,203 kW
24. Sep.	22:15	2.287,813 kW
24. Sep.	22:30	2.252,553 kW
24. Sep.	22:45	2.231,122 kW
24. Sep.	23:00	2.057,763 kW
24. Sep.	23:15	1.977,163 kW
24. Sep.	23:30	1.957,073 kW
24. Sep.	23:45	1.858,427 kW
25. Sep.	00:00	1.866,334 kW
25. Sep.	00:15	1.742,090 kW
25. Sep.	00:30	1.724,780 kW
25. Sep.	00:45	1.680,321 kW
25. Sep.	01:00	1.588,918 kW
25. Sep.	01:15	1.571,791 kW
25. Sep.	01:30	1.554,805 kW
25. Sep.	01:45	1.489,775 kW
25. Sep.	02:00	1.491,307 kW
25. Sep.	02:15	1.410,867 kW
25. Sep.	02:30	1.432,551 kW
25. Sep.	02:45	1.393,204 kW
25. Sep.	03:00	1.423,286 kW
25. Sep.	03:15	1.420,513 kW
25. Sep.	03:30	1.418,288 kW
25. Sep.	03:45	1.330,738 kW
25. Sep.	04:00	1.382,675 kW
25. Sep.	04:15	1.356,856 kW
25. Sep.	04:30	1.382,337 kW
25. Sep.	04:45	1.402,210 kW
25. Sep.	05:00	1.443,706 kW
25. Sep.	05:15	1.426,003 kW

25. Sep.	05:30	1.435,638 kW
25. Sep.	05:45	1.569,373 kW
25. Sep.	06:00	1.539,828 kW
25. Sep.	06:15	1.503,726 kW
25. Sep.	06:30	1.542,504 kW
25. Sep.	06:45	1.586,027 kW
25. Sep.	07:00	1.627,209 kW
25. Sep.	07:15	1.675,733 kW
25. Sep.	07:30	1.842,089 kW
25. Sep.	07:45	1.862,600 kW
25. Sep.	08:00	1.948,893 kW
25. Sep.	08:15	1.986,548 kW
25. Sep.	08:30	2.149,360 kW
25. Sep.	08:45	2.028,943 kW
25. Sep.	09:00	2.062,766 kW
25. Sep.	09:15	2.397,943 kW
25. Sep.	09:30	2.631,942 kW
25. Sep.	09:45	2.625,486 kW
25. Sep.	10:00	2.663,660 kW
25. Sep.	10:15	2.921,224 kW
25. Sep.	10:30	3.042,470 kW
25. Sep.	10:45	3.751,893 kW
25. Sep.	11:00	3.147,704 kW
25. Sep.	11:15	2.847,104 kW
25. Sep.	11:30	3.253,846 kW
25. Sep.	11:45	4.216,370 kW
25. Sep.	12:00	5.256,423 kW
25. Sep.	12:15	2.172,264 kW
25. Sep.	12:30	3.391,536 kW
25. Sep.	12:45	3.801,346 kW
25. Sep.	13:00	3.688,906 kW
25. Sep.	13:15	3.924,434 kW
25. Sep.	13:30	3.652,037 kW
25. Sep.	13:45	3.485,327 kW
25. Sep.	14:00	3.438,727 kW
25. Sep.	14:15	3.274,694 kW
25. Sep.	14:30	2.326,303 kW
25. Sep.	14:45	2.572,230 kW
25. Sep.	15:00	2.565,239 kW
25. Sep.	15:15	2.730,604 kW
25. Sep.	15:30	2.798,682 kW
25. Sep.	15:45	2.707,860 kW
25. Sep.	16:00	2.818,520 kW
25. Sep.	16:15	2.910,029 kW
25. Sep.	16:30	2.843,926 kW
25. Sep.	16:45	2.805,051 kW
25. Sep.	17:00	2.783,368 kW
25. Sep.	17:15	2.712,738 kW
25. Sep.	17:30	2.825,703 kW
25. Sep.	17:45	2.974,208 kW

25. Sep.	18:00	2.993,342 kW
25. Sep.	18:15	2.942,011 kW
25. Sep.	18:30	2.997,112 kW
25. Sep.	18:45	2.985,907 kW
25. Sep.	19:00	3.068,290 kW
25. Sep.	19:15	3.148,417 kW
25. Sep.	19:30	3.174,664 kW
25. Sep.	19:45	3.067,077 kW
25. Sep.	20:00	3.105,848 kW
25. Sep.	20:15	3.132,910 kW
25. Sep.	20:30	2.942,690 kW
25. Sep.	20:45	2.840,104 kW
25. Sep.	21:00	2.750,428 kW
25. Sep.	21:15	2.627,833 kW
25. Sep.	21:30	2.587,046 kW
25. Sep.	21:45	2.463,102 kW
25. Sep.	22:00	2.379,547 kW
25. Sep.	22:15	2.285,968 kW
25. Sep.	22:30	2.176,306 kW
25. Sep.	22:45	2.165,226 kW
25. Sep.	23:00	1.979,839 kW
25. Sep.	23:15	1.850,434 kW
25. Sep.	23:30	1.788,595 kW
25. Sep.	23:45	1.781,496 kW
26. Sep.	00:00	1.724,008 kW
26. Sep.	00:15	1.653,718 kW
26. Sep.	00:30	1.579,790 kW
26. Sep.	00:45	1.608,311 kW
26. Sep.	01:00	1.517,919 kW
26. Sep.	01:15	1.554,513 kW
26. Sep.	01:30	1.461,848 kW
26. Sep.	01:45	1.481,599 kW
26. Sep.	02:00	1.460,569 kW
26. Sep.	02:15	1.460,275 kW
26. Sep.	02:30	1.460,445 kW
26. Sep.	02:45	1.420,100 kW
26. Sep.	03:00	1.457,609 kW
26. Sep.	03:15	1.409,980 kW
26. Sep.	03:30	1.458,071 kW
26. Sep.	03:45	1.457,544 kW
26. Sep.	04:00	1.461,857 kW
26. Sep.	04:15	1.440,833 kW
26. Sep.	04:30	1.549,685 kW
26. Sep.	04:45	1.535,363 kW
26. Sep.	05:00	1.645,386 kW
26. Sep.	05:15	1.759,174 kW
26. Sep.	05:30	1.700,244 kW
26. Sep.	05:45	1.958,281 kW
26. Sep.	06:00	2.179,564 kW
26. Sep.	06:15	2.312,518 kW

26. Sep.	06:30	2.460,515 kW
26. Sep.	06:45	2.640,213 kW
26. Sep.	07:00	2.775,835 kW
26. Sep.	07:15	2.880,740 kW
26. Sep.	07:30	2.725,918 kW
26. Sep.	07:45	2.800,111 kW
26. Sep.	08:00	2.979,222 kW
26. Sep.	08:15	3.094,650 kW
26. Sep.	08:30	3.008,151 kW
26. Sep.	08:45	3.011,570 kW
26. Sep.	09:00	3.169,270 kW
26. Sep.	09:15	3.401,140 kW
26. Sep.	09:30	3.195,240 kW
26. Sep.	09:45	3.177,086 kW
26. Sep.	10:00	3.057,084 kW
26. Sep.	10:15	2.967,852 kW
26. Sep.	10:30	2.883,457 kW
26. Sep.	10:45	3.281,635 kW
26. Sep.	11:00	2.601,945 kW
26. Sep.	11:15	4.034,317 kW
26. Sep.	11:30	2.770,051 kW
26. Sep.	11:45	3.333,662 kW
26. Sep.	12:00	3.190,590 kW
26. Sep.	12:15	3.608,553 kW
26. Sep.	12:30	3.682,491 kW
26. Sep.	12:45	3.623,630 kW
26. Sep.	13:00	3.295,713 kW
26. Sep.	13:15	5.253,461 kW
26. Sep.	13:30	3.387,427 kW
26. Sep.	13:45	3.564,474 kW
26. Sep.	14:00	3.545,616 kW
26. Sep.	14:15	3.396,170 kW
26. Sep.	14:30	3.517,621 kW
26. Sep.	14:45	3.543,480 kW
26. Sep.	15:00	3.337,320 kW
26. Sep.	15:15	3.045,655 kW
26. Sep.	15:30	2.902,275 kW
26. Sep.	15:45	3.016,356 kW
26. Sep.	16:00	2.563,386 kW
26. Sep.	16:15	3.099,138 kW
26. Sep.	16:30	3.270,861 kW
26. Sep.	16:45	3.166,449 kW
26. Sep.	17:00	2.962,348 kW
26. Sep.	17:15	2.925,017 kW
26. Sep.	17:30	3.021,793 kW
26. Sep.	17:45	3.063,814 kW
26. Sep.	18:00	3.095,888 kW
26. Sep.	18:15	3.136,654 kW
26. Sep.	18:30	3.282,357 kW
26. Sep.	18:45	3.274,726 kW

26. Sep.	19:00	3.462,311 kW
26. Sep.	19:15	3.450,894 kW
26. Sep.	19:30	3.497,507 kW
26. Sep.	19:45	3.418,881 kW
26. Sep.	20:00	3.327,308 kW
26. Sep.	20:15	3.353,453 kW
26. Sep.	20:30	3.187,176 kW
26. Sep.	20:45	3.106,657 kW
26. Sep.	21:00	3.062,658 kW
26. Sep.	21:15	2.934,045 kW
26. Sep.	21:30	2.858,146 kW
26. Sep.	21:45	2.708,134 kW
26. Sep.	22:00	2.685,971 kW
26. Sep.	22:15	2.572,420 kW
26. Sep.	22:30	2.459,006 kW
26. Sep.	22:45	2.350,935 kW
26. Sep.	23:00	2.181,093 kW
26. Sep.	23:15	2.037,360 kW
26. Sep.	23:30	1.929,653 kW
26. Sep.	23:45	1.934,463 kW
27. Sep.	00:00	1.784,529 kW
27. Sep.	00:15	1.678,534 kW
27. Sep.	00:30	1.621,429 kW
27. Sep.	00:45	1.636,905 kW
27. Sep.	01:00	1.518,197 kW
27. Sep.	01:15	1.525,249 kW
27. Sep.	01:30	1.554,735 kW
27. Sep.	01:45	1.518,788 kW
27. Sep.	02:00	1.500,925 kW
27. Sep.	02:15	1.486,102 kW
27. Sep.	02:30	1.502,264 kW
27. Sep.	02:45	1.446,626 kW
27. Sep.	03:00	1.489,804 kW
27. Sep.	03:15	1.541,573 kW
27. Sep.	03:30	1.476,185 kW
27. Sep.	03:45	1.419,296 kW
27. Sep.	04:00	1.476,618 kW
27. Sep.	04:15	1.433,628 kW
27. Sep.	04:30	1.483,398 kW
27. Sep.	04:45	1.628,505 kW
27. Sep.	05:00	1.659,239 kW
27. Sep.	05:15	1.674,571 kW
27. Sep.	05:30	1.806,203 kW
27. Sep.	05:45	1.850,207 kW
27. Sep.	06:00	2.131,049 kW
27. Sep.	06:15	2.349,212 kW
27. Sep.	06:30	2.557,411 kW
27. Sep.	06:45	2.711,818 kW
27. Sep.	07:00	2.851,530 kW
27. Sep.	07:15	2.939,207 kW

27. Sep.	07:30	3.041,434 kW
27. Sep.	07:45	3.050,449 kW
27. Sep.	08:00	3.071,181 kW
27. Sep.	08:15	3.080,683 kW
27. Sep.	08:30	3.193,486 kW
27. Sep.	08:45	3.156,320 kW
27. Sep.	09:00	3.203,598 kW
27. Sep.	09:15	3.275,762 kW
27. Sep.	09:30	3.492,656 kW
27. Sep.	09:45	3.654,446 kW
27. Sep.	10:00	3.411,972 kW
27. Sep.	10:15	3.278,935 kW
27. Sep.	10:30	3.506,141 kW
27. Sep.	10:45	3.183,596 kW
27. Sep.	11:00	3.356,261 kW
27. Sep.	11:15	3.145,087 kW
27. Sep.	11:30	3.354,739 kW
27. Sep.	11:45	3.587,983 kW
27. Sep.	12:00	2.836,435 kW
27. Sep.	12:15	3.418,246 kW
27. Sep.	12:30	3.004,864 kW
27. Sep.	12:45	4.142,653 kW
27. Sep.	13:00	4.807,432 kW
27. Sep.	13:15	3.396,256 kW
27. Sep.	13:30	3.995,387 kW
27. Sep.	13:45	4.175,303 kW
27. Sep.	14:00	6.486,649 kW
27. Sep.	14:15	3.552,825 kW
27. Sep.	14:30	2.733,150 kW
27. Sep.	14:45	4.833,542 kW
27. Sep.	15:00	5.829,143 kW
27. Sep.	15:15	3.446,684 kW
27. Sep.	15:30	3.484,861 kW
27. Sep.	15:45	3.056,241 kW
27. Sep.	16:00	3.566,091 kW
27. Sep.	16:15	3.364,892 kW
27. Sep.	16:30	3.162,755 kW
27. Sep.	16:45	3.767,638 kW
27. Sep.	17:00	3.028,569 kW
27. Sep.	17:15	3.386,160 kW
27. Sep.	17:30	2.972,180 kW
27. Sep.	17:45	2.786,554 kW
27. Sep.	18:00	3.226,990 kW
27. Sep.	18:15	3.067,694 kW
27. Sep.	18:30	3.204,956 kW
27. Sep.	18:45	3.228,253 kW
27. Sep.	19:00	3.367,159 kW
27. Sep.	19:15	3.437,684 kW
27. Sep.	19:30	3.478,077 kW
27. Sep.	19:45	3.419,295 kW

27. Sep.	20:00	3.431,960 kW
27. Sep.	20:15	3.422,280 kW
27. Sep.	20:30	3.330,660 kW
27. Sep.	20:45	3.245,031 kW
27. Sep.	21:00	3.088,985 kW
27. Sep.	21:15	2.999,286 kW
27. Sep.	21:30	2.803,825 kW
27. Sep.	21:45	2.678,808 kW
27. Sep.	22:00	2.580,137 kW
27. Sep.	22:15	2.490,983 kW
27. Sep.	22:30	2.361,265 kW
27. Sep.	22:45	2.193,946 kW
27. Sep.	23:00	2.155,290 kW
27. Sep.	23:15	1.993,371 kW
27. Sep.	23:30	1.843,602 kW
27. Sep.	23:45	1.886,653 kW
28. Sep.	00:00	1.738,756 kW
28. Sep.	00:15	1.692,928 kW
28. Sep.	00:30	1.634,280 kW
28. Sep.	00:45	1.533,037 kW
28. Sep.	01:00	1.563,840 kW
28. Sep.	01:15	1.532,324 kW
28. Sep.	01:30	1.505,565 kW
28. Sep.	01:45	1.564,725 kW
28. Sep.	02:00	1.531,215 kW
28. Sep.	02:15	1.523,451 kW
28. Sep.	02:30	1.498,326 kW
28. Sep.	02:45	1.461,297 kW
28. Sep.	03:00	1.432,825 kW
28. Sep.	03:15	1.478,807 kW
28. Sep.	03:30	1.472,919 kW
28. Sep.	03:45	1.453,050 kW
28. Sep.	04:00	1.428,615 kW
28. Sep.	04:15	1.482,994 kW
28. Sep.	04:30	1.496,893 kW
28. Sep.	04:45	1.625,586 kW
28. Sep.	05:00	1.607,526 kW
28. Sep.	05:15	1.784,061 kW
28. Sep.	05:30	1.793,396 kW
28. Sep.	05:45	1.960,791 kW
28. Sep.	06:00	2.198,678 kW
28. Sep.	06:15	2.520,688 kW
28. Sep.	06:30	2.665,704 kW
28. Sep.	06:45	2.783,003 kW
28. Sep.	07:00	2.881,622 kW
28. Sep.	07:15	2.968,658 kW
28. Sep.	07:30	3.066,975 kW
28. Sep.	07:45	3.035,332 kW
28. Sep.	08:00	2.971,112 kW
28. Sep.	08:15	3.105,789 kW

28. Sep.	08:30	3.245,183 kW
28. Sep.	08:45	3.277,614 kW
28. Sep.	09:00	3.230,342 kW
28. Sep.	09:15	2.907,061 kW
28. Sep.	09:30	2.597,115 kW
28. Sep.	09:45	3.074,698 kW
28. Sep.	10:00	3.330,685 kW
28. Sep.	10:15	3.104,275 kW
28. Sep.	10:30	2.410,196 kW
28. Sep.	10:45	2.785,392 kW
28. Sep.	11:00	2.922,634 kW
28. Sep.	11:15	2.874,757 kW
28. Sep.	11:30	3.848,682 kW
28. Sep.	11:45	4.348,307 kW
28. Sep.	12:00	4.458,034 kW
28. Sep.	12:15	3.252,785 kW
28. Sep.	12:30	4.699,780 kW
28. Sep.	12:45	5.582,783 kW
28. Sep.	13:00	3.594,000 kW
28. Sep.	13:15	4.275,048 kW
28. Sep.	13:30	6.930,802 kW
28. Sep.	13:45	5.752,750 kW
28. Sep.	14:00	5.219,674 kW
28. Sep.	14:15	3.922,446 kW
28. Sep.	14:30	2.616,751 kW
28. Sep.	14:45	3.353,162 kW
28. Sep.	15:00	3.644,353 kW
28. Sep.	15:15	3.270,633 kW
28. Sep.	15:30	3.218,273 kW
28. Sep.	15:45	3.740,988 kW
28. Sep.	16:00	4.062,547 kW
28. Sep.	16:15	3.397,504 kW
28. Sep.	16:30	4.093,254 kW
28. Sep.	16:45	3.840,343 kW
28. Sep.	17:00	3.610,383 kW
28. Sep.	17:15	2.290,839 kW
28. Sep.	17:30	2.844,354 kW
28. Sep.	17:45	2.962,834 kW
28. Sep.	18:00	3.435,844 kW
28. Sep.	18:15	3.141,304 kW
28. Sep.	18:30	2.915,943 kW
28. Sep.	18:45	3.246,990 kW
28. Sep.	19:00	3.323,166 kW
28. Sep.	19:15	3.480,461 kW
28. Sep.	19:30	3.394,864 kW
28. Sep.	19:45	3.471,506 kW
28. Sep.	20:00	3.509,992 kW
28. Sep.	20:15	3.339,990 kW
28. Sep.	20:30	3.262,940 kW
28. Sep.	20:45	3.020,594 kW



28. Sep.	21:00	2.975,313 kW
28. Sep.	21:15	2.815,548 kW
28. Sep.	21:30	2.770,117 kW
28. Sep.	21:45	2.631,810 kW
28. Sep.	22:00	2.687,977 kW
28. Sep.	22:15	2.576,609 kW
28. Sep.	22:30	2.349,107 kW
28. Sep.	22:45	2.314,029 kW
28. Sep.	23:00	2.099,438 kW
28. Sep.	23:15	2.040,909 kW
28. Sep.	23:30	1.940,780 kW
28. Sep.	23:45	1.755,228 kW
29. Sep.	00:00	1.810,796 kW
29. Sep.	00:15	1.774,628 kW
29. Sep.	00:30	1.685,576 kW
29. Sep.	00:45	1.597,847 kW
29. Sep.	01:00	1.658,902 kW
29. Sep.	01:15	1.574,629 kW
29. Sep.	01:30	1.538,412 kW
29. Sep.	01:45	1.549,698 kW
29. Sep.	02:00	1.476,756 kW
29. Sep.	02:15	1.489,700 kW
29. Sep.	02:30	1.518,672 kW
29. Sep.	02:45	1.562,655 kW
29. Sep.	03:00	1.474,636 kW
29. Sep.	03:15	1.496,963 kW
29. Sep.	03:30	1.501,917 kW
29. Sep.	03:45	1.492,596 kW
29. Sep.	04:00	1.584,245 kW
29. Sep.	04:15	1.549,270 kW
29. Sep.	04:30	1.648,301 kW
29. Sep.	04:45	1.692,280 kW
29. Sep.	05:00	1.646,589 kW
29. Sep.	05:15	1.840,002 kW
29. Sep.	05:30	1.877,697 kW
29. Sep.	05:45	1.972,639 kW
29. Sep.	06:00	2.280,724 kW
29. Sep.	06:15	2.472,432 kW
29. Sep.	06:30	2.651,849 kW
29. Sep.	06:45	2.773,316 kW
29. Sep.	07:00	2.764,202 kW
29. Sep.	07:15	2.882,700 kW
29. Sep.	07:30	2.885,395 kW
29. Sep.	07:45	2.904,172 kW
29. Sep.	08:00	3.114,578 kW
29. Sep.	08:15	3.266,515 kW
29. Sep.	08:30	3.214,489 kW
29. Sep.	08:45	3.339,588 kW
29. Sep.	09:00	3.291,440 kW
29. Sep.	09:15	2.915,468 kW

29. Sep.	09:30	3.257,196 kW
29. Sep.	09:45	3.115,171 kW
29. Sep.	10:00	3.180,707 kW
29. Sep.	10:15	3.217,574 kW
29. Sep.	10:30	3.086,405 kW
29. Sep.	10:45	3.382,954 kW
29. Sep.	11:00	3.238,921 kW
29. Sep.	11:15	3.431,521 kW
29. Sep.	11:30	3.428,952 kW
29. Sep.	11:45	3.546,988 kW
29. Sep.	12:00	3.573,537 kW
29. Sep.	12:15	3.533,910 kW
29. Sep.	12:30	3.566,839 kW
29. Sep.	12:45	3.427,619 kW
29. Sep.	13:00	4.078,792 kW
29. Sep.	13:15	4.166,035 kW
29. Sep.	13:30	3.748,046 kW
29. Sep.	13:45	4.539,962 kW
29. Sep.	14:00	4.534,784 kW
29. Sep.	14:15	5.284,413 kW
29. Sep.	14:30	4.242,524 kW
29. Sep.	14:45	3.659,298 kW
29. Sep.	15:00	3.750,315 kW
29. Sep.	15:15	3.203,371 kW
29. Sep.	15:30	3.240,463 kW
29. Sep.	15:45	3.047,357 kW
29. Sep.	16:00	2.487,401 kW
29. Sep.	16:15	2.188,830 kW
29. Sep.	16:30	2.839,016 kW
29. Sep.	16:45	4.053,529 kW
29. Sep.	17:00	3.276,617 kW
29. Sep.	17:15	3.472,475 kW
29. Sep.	17:30	2.821,504 kW
29. Sep.	17:45	2.365,912 kW
29. Sep.	18:00	2.968,515 kW
29. Sep.	18:15	3.145,041 kW
29. Sep.	18:30	3.176,870 kW
29. Sep.	18:45	3.246,097 kW
29. Sep.	19:00	3.278,702 kW
29. Sep.	19:15	3.436,671 kW
29. Sep.	19:30	3.460,533 kW
29. Sep.	19:45	3.466,999 kW
29. Sep.	20:00	3.543,678 kW
29. Sep.	20:15	3.420,551 kW
29. Sep.	20:30	3.189,320 kW
29. Sep.	20:45	3.081,208 kW
29. Sep.	21:00	2.967,192 kW
29. Sep.	21:15	2.949,788 kW
29. Sep.	21:30	2.796,878 kW
29. Sep.	21:45	2.806,473 kW

29. Sep.	22:00	2.634,768 kW
29. Sep.	22:15	2.563,918 kW
29. Sep.	22:30	2.403,805 kW
29. Sep.	22:45	2.379,366 kW
29. Sep.	23:00	2.181,514 kW
29. Sep.	23:15	2.132,184 kW
29. Sep.	23:30	1.919,886 kW
29. Sep.	23:45	1.986,241 kW
30. Sep.	00:00	1.823,324 kW
30. Sep.	00:15	1.816,670 kW
30. Sep.	00:30	1.693,891 kW
30. Sep.	00:45	1.698,713 kW
30. Sep.	01:00	1.694,059 kW
30. Sep.	01:15	1.668,125 kW
30. Sep.	01:30	1.552,338 kW
30. Sep.	01:45	1.611,198 kW
30. Sep.	02:00	1.651,841 kW
30. Sep.	02:15	1.527,636 kW
30. Sep.	02:30	1.511,776 kW
30. Sep.	02:45	1.511,916 kW
30. Sep.	03:00	1.420,478 kW
30. Sep.	03:15	1.493,286 kW
30. Sep.	03:30	1.458,939 kW
30. Sep.	03:45	1.453,873 kW
30. Sep.	04:00	1.485,487 kW
30. Sep.	04:15	1.463,383 kW
30. Sep.	04:30	1.627,190 kW
30. Sep.	04:45	1.674,632 kW
30. Sep.	05:00	1.747,452 kW
30. Sep.	05:15	1.693,034 kW
30. Sep.	05:30	1.854,267 kW
30. Sep.	05:45	1.849,735 kW
30. Sep.	06:00	2.130,825 kW
30. Sep.	06:15	2.324,402 kW
30. Sep.	06:30	2.497,197 kW
30. Sep.	06:45	2.710,324 kW
30. Sep.	07:00	3.024,160 kW
30. Sep.	07:15	2.917,911 kW
30. Sep.	07:30	2.933,399 kW
30. Sep.	07:45	3.128,963 kW
30. Sep.	08:00	3.201,983 kW
30. Sep.	08:15	3.206,343 kW
30. Sep.	08:30	3.364,114 kW
30. Sep.	08:45	3.294,145 kW
30. Sep.	09:00	3.342,060 kW
30. Sep.	09:15	3.362,840 kW
30. Sep.	09:30	3.386,213 kW
30. Sep.	09:45	3.234,813 kW
30. Sep.	10:00	3.239,973 kW
30. Sep.	10:15	3.195,447 kW

30. Sep.	10:30	3.205,979 kW
30. Sep.	10:45	3.358,846 kW
30. Sep.	11:00	3.158,731 kW
30. Sep.	11:15	2.835,136 kW
30. Sep.	11:30	4.408,878 kW
30. Sep.	11:45	4.520,895 kW
30. Sep.	12:00	4.570,540 kW
30. Sep.	12:15	4.745,881 kW
30. Sep.	12:30	4.974,284 kW
30. Sep.	12:45	4.827,869 kW
30. Sep.	13:00	5.317,005 kW
30. Sep.	13:15	5.447,230 kW
30. Sep.	13:30	5.506,588 kW
30. Sep.	13:45	5.032,038 kW
30. Sep.	14:00	4.121,000 kW
30. Sep.	14:15	4.968,472 kW
30. Sep.	14:30	4.338,997 kW
30. Sep.	14:45	1.860,756 kW
30. Sep.	15:00	4.674,122 kW
30. Sep.	15:15	5.463,879 kW
30. Sep.	15:30	1.974,135 kW
30. Sep.	15:45	3.813,071 kW
30. Sep.	16:00	3.760,998 kW
30. Sep.	16:15	3.797,561 kW
30. Sep.	16:30	3.455,128 kW
30. Sep.	16:45	3.287,386 kW
30. Sep.	17:00	3.088,915 kW
30. Sep.	17:15	2.880,470 kW
30. Sep.	17:30	2.842,629 kW
30. Sep.	17:45	2.855,572 kW
30. Sep.	18:00	2.782,479 kW
30. Sep.	18:15	2.801,695 kW
30. Sep.	18:30	2.739,574 kW
30. Sep.	18:45	2.843,992 kW
30. Sep.	19:00	3.068,604 kW
30. Sep.	19:15	3.215,907 kW
30. Sep.	19:30	3.288,340 kW
30. Sep.	19:45	3.396,939 kW
30. Sep.	20:00	3.378,987 kW
30. Sep.	20:15	3.301,535 kW
30. Sep.	20:30	3.193,327 kW
30. Sep.	20:45	3.038,533 kW
30. Sep.	21:00	2.957,851 kW
30. Sep.	21:15	2.813,073 kW
30. Sep.	21:30	2.772,379 kW
30. Sep.	21:45	2.703,089 kW
30. Sep.	22:00	2.558,827 kW
30. Sep.	22:15	2.604,770 kW
30. Sep.	22:30	2.548,181 kW
30. Sep.	22:45	2.418,123 kW

30. Sep.	23:00	2.316,164 kW
30. Sep.	23:15	2.193,675 kW
30. Sep.	23:30	2.084,806 kW
30. Sep.	23:45	2.007,281 kW
1. Okt.	00:00	1.950,747 kW
1. Okt.	00:15	1.953,273 kW
1. Okt.	00:30	1.802,687 kW
1. Okt.	00:45	1.755,502 kW
1. Okt.	01:00	1.729,294 kW
1. Okt.	01:15	1.642,979 kW
1. Okt.	01:30	1.641,531 kW
1. Okt.	01:45	1.689,727 kW
1. Okt.	02:00	1.674,065 kW
1. Okt.	02:15	1.696,439 kW
1. Okt.	02:30	1.656,239 kW
1. Okt.	02:45	1.650,166 kW
1. Okt.	03:00	1.519,474 kW
1. Okt.	03:15	1.598,111 kW
1. Okt.	03:30	1.542,644 kW
1. Okt.	03:45	1.503,895 kW
1. Okt.	04:00	1.521,232 kW
1. Okt.	04:15	1.536,266 kW
1. Okt.	04:30	1.586,072 kW
1. Okt.	04:45	1.596,429 kW
1. Okt.	05:00	1.703,055 kW
1. Okt.	05:15	1.695,247 kW
1. Okt.	05:30	1.711,755 kW
1. Okt.	05:45	1.807,808 kW
1. Okt.	06:00	1.916,165 kW
1. Okt.	06:15	2.075,212 kW
1. Okt.	06:30	2.075,004 kW
1. Okt.	06:45	2.177,167 kW
1. Okt.	07:00	2.159,955 kW
1. Okt.	07:15	2.203,745 kW
1. Okt.	07:30	2.208,060 kW
1. Okt.	07:45	2.403,295 kW
1. Okt.	08:00	2.465,005 kW
1. Okt.	08:15	2.618,922 kW
1. Okt.	08:30	2.662,092 kW
1. Okt.	08:45	2.681,671 kW
1. Okt.	09:00	2.861,957 kW
1. Okt.	09:15	3.040,422 kW
1. Okt.	09:30	3.086,738 kW
1. Okt.	09:45	3.153,548 kW
1. Okt.	10:00	3.144,683 kW
1. Okt.	10:15	3.083,914 kW
1. Okt.	10:30	3.218,088 kW
1. Okt.	10:45	3.219,453 kW
1. Okt.	11:00	3.187,509 kW
1. Okt.	11:15	3.240,327 kW

1. Okt.	11:30	3.418,856 kW
1. Okt.	11:45	3.469,636 kW
1. Okt.	12:00	3.712,936 kW
1. Okt.	12:15	3.697,426 kW
1. Okt.	12:30	3.567,336 kW
1. Okt.	12:45	3.421,321 kW
1. Okt.	13:00	3.367,305 kW
1. Okt.	13:15	3.278,668 kW
1. Okt.	13:30	3.076,470 kW
1. Okt.	13:45	2.757,523 kW
1. Okt.	14:00	2.733,958 kW
1. Okt.	14:15	2.571,362 kW
1. Okt.	14:30	2.482,121 kW
1. Okt.	14:45	2.495,983 kW
1. Okt.	15:00	2.629,846 kW
1. Okt.	15:15	2.710,790 kW
1. Okt.	15:30	3.227,326 kW
1. Okt.	15:45	3.959,251 kW
1. Okt.	16:00	2.530,138 kW
1. Okt.	16:15	3.059,013 kW
1. Okt.	16:30	3.416,946 kW
1. Okt.	16:45	3.490,148 kW
1. Okt.	17:00	3.258,479 kW
1. Okt.	17:15	2.892,578 kW
1. Okt.	17:30	2.986,617 kW
1. Okt.	17:45	2.985,015 kW
1. Okt.	18:00	3.152,200 kW
1. Okt.	18:15	3.138,297 kW
1. Okt.	18:30	3.204,625 kW
1. Okt.	18:45	3.172,286 kW
1. Okt.	19:00	3.113,610 kW
1. Okt.	19:15	3.297,734 kW
1. Okt.	19:30	3.275,623 kW
1. Okt.	19:45	3.303,754 kW
1. Okt.	20:00	3.222,492 kW
1. Okt.	20:15	3.140,552 kW
1. Okt.	20:30	3.087,882 kW
1. Okt.	20:45	2.941,467 kW
1. Okt.	21:00	2.741,670 kW
1. Okt.	21:15	2.725,131 kW
1. Okt.	21:30	2.692,713 kW
1. Okt.	21:45	2.557,953 kW
1. Okt.	22:00	2.484,464 kW
1. Okt.	22:15	2.479,801 kW
1. Okt.	22:30	2.406,142 kW
1. Okt.	22:45	2.296,461 kW
1. Okt.	23:00	2.182,401 kW
1. Okt.	23:15	2.080,057 kW
1. Okt.	23:30	2.038,279 kW
1. Okt.	23:45	1.959,391 kW

2. Okt.	00:00	1.891,143 kW
2. Okt.	00:15	1.831,298 kW
2. Okt.	00:30	1.766,725 kW
2. Okt.	00:45	1.710,935 kW
2. Okt.	01:00	1.681,463 kW
2. Okt.	01:15	1.639,858 kW
2. Okt.	01:30	1.555,304 kW
2. Okt.	01:45	1.593,481 kW
2. Okt.	02:00	1.543,640 kW
2. Okt.	02:15	1.571,305 kW
2. Okt.	02:30	1.505,836 kW
2. Okt.	02:45	1.503,763 kW
2. Okt.	03:00	1.490,282 kW
2. Okt.	03:15	1.500,459 kW
2. Okt.	03:30	1.462,213 kW
2. Okt.	03:45	1.438,963 kW
2. Okt.	04:00	1.403,202 kW
2. Okt.	04:15	1.469,479 kW
2. Okt.	04:30	1.436,424 kW
2. Okt.	04:45	1.478,496 kW
2. Okt.	05:00	1.520,293 kW
2. Okt.	05:15	1.536,977 kW
2. Okt.	05:30	1.575,904 kW
2. Okt.	05:45	1.624,695 kW
2. Okt.	06:00	1.664,969 kW
2. Okt.	06:15	1.623,605 kW
2. Okt.	06:30	1.592,869 kW
2. Okt.	06:45	1.703,045 kW
2. Okt.	07:00	1.655,045 kW
2. Okt.	07:15	1.795,768 kW
2. Okt.	07:30	1.890,845 kW
2. Okt.	07:45	1.934,910 kW
2. Okt.	08:00	2.008,689 kW
2. Okt.	08:15	2.040,795 kW
2. Okt.	08:30	2.190,320 kW
2. Okt.	08:45	2.293,507 kW
2. Okt.	09:00	2.361,133 kW
2. Okt.	09:15	2.496,306 kW
2. Okt.	09:30	2.596,802 kW
2. Okt.	09:45	2.620,013 kW
2. Okt.	10:00	2.860,396 kW
2. Okt.	10:15	2.884,861 kW
2. Okt.	10:30	2.977,502 kW
2. Okt.	10:45	3.003,171 kW
2. Okt.	11:00	2.962,737 kW
2. Okt.	11:15	3.142,115 kW
2. Okt.	11:30	3.096,494 kW
2. Okt.	11:45	3.256,939 kW
2. Okt.	12:00	3.419,222 kW
2. Okt.	12:15	3.525,994 kW

2. Okt.	12:30	3.371,216 kW
2. Okt.	12:45	3.465,798 kW
2. Okt.	13:00	3.803,744 kW
2. Okt.	13:15	3.917,995 kW
2. Okt.	13:30	2.991,320 kW
2. Okt.	13:45	3.250,934 kW
2. Okt.	14:00	2.937,744 kW
2. Okt.	14:15	2.949,728 kW
2. Okt.	14:30	2.930,941 kW
2. Okt.	14:45	2.910,191 kW
2. Okt.	15:00	2.795,150 kW
2. Okt.	15:15	3.170,501 kW
2. Okt.	15:30	3.140,655 kW
2. Okt.	15:45	2.796,180 kW
2. Okt.	16:00	2.828,408 kW
2. Okt.	16:15	2.691,888 kW
2. Okt.	16:30	2.672,447 kW
2. Okt.	16:45	2.792,209 kW
2. Okt.	17:00	2.764,525 kW
2. Okt.	17:15	2.803,153 kW
2. Okt.	17:30	2.861,652 kW
2. Okt.	17:45	2.935,775 kW
2. Okt.	18:00	3.023,232 kW
2. Okt.	18:15	3.126,285 kW
2. Okt.	18:30	3.053,990 kW
2. Okt.	18:45	3.150,945 kW
2. Okt.	19:00	3.207,125 kW
2. Okt.	19:15	3.279,396 kW
2. Okt.	19:30	3.086,589 kW
2. Okt.	19:45	3.021,768 kW
2. Okt.	20:00	2.917,741 kW
2. Okt.	20:15	2.831,898 kW
2. Okt.	20:30	2.798,501 kW
2. Okt.	20:45	2.676,114 kW
2. Okt.	21:00	2.625,457 kW
2. Okt.	21:15	2.551,692 kW
2. Okt.	21:30	2.479,580 kW
2. Okt.	21:45	2.440,088 kW
2. Okt.	22:00	2.350,270 kW
2. Okt.	22:15	2.324,613 kW
2. Okt.	22:30	2.319,574 kW
2. Okt.	22:45	2.218,747 kW
2. Okt.	23:00	2.153,570 kW
2. Okt.	23:15	2.117,592 kW
2. Okt.	23:30	2.001,186 kW
2. Okt.	23:45	1.977,510 kW
3. Okt.	00:00	1.920,444 kW
3. Okt.	00:15	1.859,029 kW
3. Okt.	00:30	1.735,211 kW
3. Okt.	00:45	1.741,278 kW



3. Okt.	01:00	1.732,084 kW
3. Okt.	01:15	1.647,847 kW
3. Okt.	01:30	1.560,579 kW
3. Okt.	01:45	1.588,280 kW
3. Okt.	02:00	1.582,275 kW
3. Okt.	02:15	1.543,198 kW
3. Okt.	02:30	1.570,051 kW
3. Okt.	02:45	1.535,450 kW
3. Okt.	03:00	1.522,918 kW
3. Okt.	03:15	1.538,872 kW
3. Okt.	03:30	1.458,243 kW
3. Okt.	03:45	1.530,679 kW
3. Okt.	04:00	1.513,710 kW
3. Okt.	04:15	1.507,929 kW
3. Okt.	04:30	1.571,798 kW
3. Okt.	04:45	1.616,751 kW
3. Okt.	05:00	1.545,001 kW
3. Okt.	05:15	1.692,436 kW
3. Okt.	05:30	1.704,808 kW
3. Okt.	05:45	1.728,516 kW
3. Okt.	06:00	1.748,139 kW
3. Okt.	06:15	1.770,777 kW
3. Okt.	06:30	1.761,211 kW
3. Okt.	06:45	1.778,333 kW
3. Okt.	07:00	1.764,559 kW
3. Okt.	07:15	1.781,561 kW
3. Okt.	07:30	1.913,984 kW
3. Okt.	07:45	1.941,941 kW
3. Okt.	08:00	2.001,965 kW
3. Okt.	08:15	2.096,850 kW
3. Okt.	08:30	2.217,276 kW
3. Okt.	08:45	2.322,774 kW
3. Okt.	09:00	2.441,190 kW
3. Okt.	09:15	2.521,802 kW
3. Okt.	09:30	2.581,639 kW
3. Okt.	09:45	2.606,761 kW
3. Okt.	10:00	2.706,216 kW
3. Okt.	10:15	2.841,057 kW
3. Okt.	10:30	3.114,613 kW
3. Okt.	10:45	3.218,835 kW
3. Okt.	11:00	3.244,690 kW
3. Okt.	11:15	3.571,641 kW
3. Okt.	11:30	3.135,705 kW
3. Okt.	11:45	3.694,603 kW
3. Okt.	12:00	3.504,327 kW
3. Okt.	12:15	4.591,508 kW
3. Okt.	12:30	5.099,812 kW
3. Okt.	12:45	4.326,996 kW
3. Okt.	13:00	4.239,940 kW
3. Okt.	13:15	2.986,457 kW

3. Okt.	13:30	4.673,623 kW
3. Okt.	13:45	4.716,613 kW
3. Okt.	14:00	3.886,043 kW
3. Okt.	14:15	4.095,048 kW
3. Okt.	14:30	4.183,233 kW
3. Okt.	14:45	3.887,509 kW
3. Okt.	15:00	3.659,037 kW
3. Okt.	15:15	3.881,952 kW
3. Okt.	15:30	3.491,242 kW
3. Okt.	15:45	3.533,994 kW
3. Okt.	16:00	2.860,728 kW
3. Okt.	16:15	1.846,510 kW
3. Okt.	16:30	1.531,074 kW
3. Okt.	16:45	1.804,439 kW
3. Okt.	17:00	2.788,563 kW
3. Okt.	17:15	2.850,514 kW
3. Okt.	17:30	3.027,629 kW
3. Okt.	17:45	2.797,187 kW
3. Okt.	18:00	2.749,407 kW
3. Okt.	18:15	2.738,283 kW
3. Okt.	18:30	2.868,060 kW
3. Okt.	18:45	2.969,705 kW
3. Okt.	19:00	3.061,500 kW
3. Okt.	19:15	3.169,049 kW
3. Okt.	19:30	3.384,943 kW
3. Okt.	19:45	3.314,392 kW
3. Okt.	20:00	3.211,691 kW
3. Okt.	20:15	3.117,423 kW
3. Okt.	20:30	2.970,268 kW
3. Okt.	20:45	2.840,319 kW
3. Okt.	21:00	2.749,492 kW
3. Okt.	21:15	2.644,684 kW
3. Okt.	21:30	2.637,374 kW
3. Okt.	21:45	2.532,673 kW
3. Okt.	22:00	2.462,347 kW
3. Okt.	22:15	2.439,895 kW
3. Okt.	22:30	2.342,733 kW
3. Okt.	22:45	2.261,623 kW
3. Okt.	23:00	2.137,314 kW
3. Okt.	23:15	2.043,576 kW
3. Okt.	23:30	1.981,124 kW
3. Okt.	23:45	1.906,782 kW
4. Okt.	00:00	1.876,510 kW
4. Okt.	00:15	1.773,763 kW
4. Okt.	00:30	1.705,259 kW
4. Okt.	00:45	1.682,250 kW
4. Okt.	01:00	1.626,381 kW
4. Okt.	01:15	1.604,356 kW
4. Okt.	01:30	1.557,773 kW
4. Okt.	01:45	1.531,601 kW

4. Okt.	02:00	1.523,594 kW
4. Okt.	02:15	1.522,794 kW
4. Okt.	02:30	1.521,356 kW
4. Okt.	02:45	1.502,890 kW
4. Okt.	03:00	1.499,918 kW
4. Okt.	03:15	1.503,080 kW
4. Okt.	03:30	1.484,228 kW
4. Okt.	03:45	1.468,705 kW
4. Okt.	04:00	1.480,058 kW
4. Okt.	04:15	1.518,478 kW
4. Okt.	04:30	1.620,673 kW
4. Okt.	04:45	1.688,481 kW
4. Okt.	05:00	1.733,341 kW
4. Okt.	05:15	1.811,236 kW
4. Okt.	05:30	1.855,474 kW
4. Okt.	05:45	1.974,494 kW
4. Okt.	06:00	2.241,628 kW
4. Okt.	06:15	2.416,412 kW
4. Okt.	06:30	2.670,958 kW
4. Okt.	06:45	2.799,643 kW
4. Okt.	07:00	2.880,693 kW
4. Okt.	07:15	2.903,625 kW
4. Okt.	07:30	2.991,891 kW
4. Okt.	07:45	3.126,175 kW
4. Okt.	08:00	3.234,473 kW
4. Okt.	08:15	3.312,589 kW
4. Okt.	08:30	3.292,554 kW
4. Okt.	08:45	3.423,992 kW
4. Okt.	09:00	3.450,326 kW
4. Okt.	09:15	3.357,251 kW
4. Okt.	09:30	3.494,818 kW
4. Okt.	09:45	3.695,282 kW
4. Okt.	10:00	3.599,016 kW
4. Okt.	10:15	3.543,674 kW
4. Okt.	10:30	3.791,580 kW
4. Okt.	10:45	4.082,952 kW
4. Okt.	11:00	3.980,453 kW
4. Okt.	11:15	3.644,146 kW
4. Okt.	11:30	3.362,899 kW
4. Okt.	11:45	4.231,007 kW
4. Okt.	12:00	4.199,495 kW
4. Okt.	12:15	4.084,635 kW
4. Okt.	12:30	4.334,902 kW
4. Okt.	12:45	4.406,339 kW
4. Okt.	13:00	4.143,368 kW
4. Okt.	13:15	4.092,506 kW
4. Okt.	13:30	4.218,169 kW
4. Okt.	13:45	4.115,398 kW
4. Okt.	14:00	4.021,992 kW
4. Okt.	14:15	3.779,538 kW

4. Okt.	14:30	3.721,966 kW
4. Okt.	14:45	3.583,775 kW
4. Okt.	15:00	3.558,978 kW
4. Okt.	15:15	3.617,050 kW
4. Okt.	15:30	3.561,914 kW
4. Okt.	15:45	3.312,785 kW
4. Okt.	16:00	3.122,115 kW
4. Okt.	16:15	3.122,725 kW
4. Okt.	16:30	3.093,828 kW
4. Okt.	16:45	3.021,198 kW
4. Okt.	17:00	2.930,786 kW
4. Okt.	17:15	2.868,194 kW
4. Okt.	17:30	2.754,540 kW
4. Okt.	17:45	2.854,536 kW
4. Okt.	18:00	2.805,655 kW
4. Okt.	18:15	2.790,458 kW
4. Okt.	18:30	3.055,512 kW
4. Okt.	18:45	3.199,086 kW
4. Okt.	19:00	3.186,504 kW
4. Okt.	19:15	3.361,680 kW
4. Okt.	19:30	3.495,906 kW
4. Okt.	19:45	3.490,366 kW
4. Okt.	20:00	3.354,838 kW
4. Okt.	20:15	3.334,138 kW
4. Okt.	20:30	3.286,522 kW
4. Okt.	20:45	3.114,206 kW
4. Okt.	21:00	3.131,981 kW
4. Okt.	21:15	2.977,339 kW
4. Okt.	21:30	2.805,093 kW
4. Okt.	21:45	2.848,283 kW
4. Okt.	22:00	2.617,440 kW
4. Okt.	22:15	2.436,746 kW
4. Okt.	22:30	2.361,910 kW
4. Okt.	22:45	2.237,223 kW
4. Okt.	23:00	2.202,712 kW
4. Okt.	23:15	2.089,064 kW
4. Okt.	23:30	1.947,763 kW
4. Okt.	23:45	1.925,126 kW
5. Okt.	00:00	1.893,392 kW
5. Okt.	00:15	1.722,976 kW
5. Okt.	00:30	1.625,889 kW
5. Okt.	00:45	1.545,126 kW
5. Okt.	01:00	1.651,567 kW
5. Okt.	01:15	1.524,186 kW
5. Okt.	01:30	1.542,810 kW
5. Okt.	01:45	1.530,079 kW
5. Okt.	02:00	1.491,166 kW
5. Okt.	02:15	1.496,791 kW
5. Okt.	02:30	1.470,000 kW
5. Okt.	02:45	1.530,356 kW

5. Okt.	03:00	1.373,896 kW
5. Okt.	03:15	1.457,953 kW
5. Okt.	03:30	1.501,089 kW
5. Okt.	03:45	1.497,970 kW
5. Okt.	04:00	1.545,610 kW
5. Okt.	04:15	1.482,878 kW
5. Okt.	04:30	1.553,386 kW
5. Okt.	04:45	1.585,000 kW
5. Okt.	05:00	1.645,830 kW
5. Okt.	05:15	1.785,225 kW
5. Okt.	05:30	1.691,604 kW
5. Okt.	05:45	1.938,086 kW
5. Okt.	06:00	2.162,768 kW
5. Okt.	06:15	2.342,799 kW
5. Okt.	06:30	2.571,172 kW
5. Okt.	06:45	2.655,996 kW
5. Okt.	07:00	2.823,362 kW
5. Okt.	07:15	2.921,539 kW
5. Okt.	07:30	3.103,621 kW
5. Okt.	07:45	3.035,284 kW
5. Okt.	08:00	3.022,962 kW
5. Okt.	08:15	3.033,093 kW
5. Okt.	08:30	3.132,619 kW
5. Okt.	08:45	3.211,488 kW
5. Okt.	09:00	3.278,650 kW
5. Okt.	09:15	3.502,448 kW
5. Okt.	09:30	3.368,392 kW
5. Okt.	09:45	3.438,299 kW
5. Okt.	10:00	3.323,740 kW
5. Okt.	10:15	3.280,989 kW
5. Okt.	10:30	3.351,502 kW
5. Okt.	10:45	3.400,521 kW
5. Okt.	11:00	3.357,715 kW
5. Okt.	11:15	3.342,416 kW
5. Okt.	11:30	3.279,038 kW
5. Okt.	11:45	3.619,340 kW
5. Okt.	12:00	3.510,066 kW
5. Okt.	12:15	3.131,254 kW
5. Okt.	12:30	3.001,932 kW
5. Okt.	12:45	3.459,157 kW
5. Okt.	13:00	3.107,309 kW
5. Okt.	13:15	2.753,660 kW
5. Okt.	13:30	3.446,602 kW
5. Okt.	13:45	3.976,111 kW
5. Okt.	14:00	3.776,453 kW
5. Okt.	14:15	3.836,550 kW
5. Okt.	14:30	3.673,449 kW
5. Okt.	14:45	3.561,351 kW
5. Okt.	15:00	3.509,662 kW
5. Okt.	15:15	3.452,521 kW

5. Okt.	15:30	3.540,360 kW
5. Okt.	15:45	3.346,407 kW
5. Okt.	16:00	3.268,709 kW
5. Okt.	16:15	3.323,460 kW
5. Okt.	16:30	3.087,743 kW
5. Okt.	16:45	3.054,106 kW
5. Okt.	17:00	2.900,070 kW
5. Okt.	17:15	2.916,682 kW
5. Okt.	17:30	2.845,915 kW
5. Okt.	17:45	2.812,349 kW
5. Okt.	18:00	2.691,048 kW
5. Okt.	18:15	2.857,058 kW
5. Okt.	18:30	2.991,606 kW
5. Okt.	18:45	3.180,680 kW
5. Okt.	19:00	3.189,094 kW
5. Okt.	19:15	3.274,343 kW
5. Okt.	19:30	3.354,941 kW
5. Okt.	19:45	3.441,688 kW
5. Okt.	20:00	3.395,412 kW
5. Okt.	20:15	3.193,161 kW
5. Okt.	20:30	3.216,819 kW
5. Okt.	20:45	3.013,119 kW
5. Okt.	21:00	2.864,283 kW
5. Okt.	21:15	2.822,945 kW
5. Okt.	21:30	2.862,592 kW
5. Okt.	21:45	2.699,459 kW
5. Okt.	22:00	2.506,630 kW
5. Okt.	22:15	2.479,158 kW
5. Okt.	22:30	2.308,960 kW
5. Okt.	22:45	2.285,580 kW
5. Okt.	23:00	2.119,406 kW
5. Okt.	23:15	1.959,739 kW
5. Okt.	23:30	1.939,416 kW
5. Okt.	23:45	1.768,923 kW
6. Okt.	00:00	1.784,501 kW
6. Okt.	00:15	1.562,739 kW
6. Okt.	00:30	1.666,951 kW
6. Okt.	00:45	1.609,547 kW
6. Okt.	01:00	1.551,390 kW
6. Okt.	01:15	1.402,301 kW
6. Okt.	01:30	1.476,655 kW
6. Okt.	01:45	1.459,030 kW
6. Okt.	02:00	1.524,105 kW
6. Okt.	02:15	1.454,634 kW
6. Okt.	02:30	1.495,290 kW
6. Okt.	02:45	1.483,801 kW
6. Okt.	03:00	1.474,120 kW
6. Okt.	03:15	1.450,064 kW
6. Okt.	03:30	1.391,227 kW
6. Okt.	03:45	1.396,148 kW

6. Okt.	04:00	1.431,257 kW
6. Okt.	04:15	1.432,228 kW
6. Okt.	04:30	1.406,929 kW
6. Okt.	04:45	1.437,298 kW
6. Okt.	05:00	1.602,386 kW
6. Okt.	05:15	1.577,304 kW
6. Okt.	05:30	1.709,282 kW
6. Okt.	05:45	1.863,213 kW
6. Okt.	06:00	2.046,651 kW
6. Okt.	06:15	2.320,565 kW
6. Okt.	06:30	2.596,783 kW
6. Okt.	06:45	2.595,038 kW
6. Okt.	07:00	2.830,281 kW
6. Okt.	07:15	2.938,157 kW
6. Okt.	07:30	3.047,951 kW
6. Okt.	07:45	2.878,330 kW
6. Okt.	08:00	3.170,351 kW
6. Okt.	08:15	3.084,718 kW
6. Okt.	08:30	3.058,817 kW
6. Okt.	08:45	2.965,547 kW
6. Okt.	09:00	3.073,089 kW
6. Okt.	09:15	3.272,485 kW
6. Okt.	09:30	3.162,456 kW
6. Okt.	09:45	3.111,774 kW
6. Okt.	10:00	3.381,488 kW
6. Okt.	10:15	3.323,553 kW
6. Okt.	10:30	3.625,244 kW
6. Okt.	10:45	3.796,514 kW
6. Okt.	11:00	3.178,192 kW
6. Okt.	11:15	3.667,967 kW
6. Okt.	11:30	4.030,807 kW
6. Okt.	11:45	4.086,739 kW
6. Okt.	12:00	3.819,392 kW
6. Okt.	12:15	3.999,476 kW
6. Okt.	12:30	3.758,574 kW
6. Okt.	12:45	3.924,354 kW
6. Okt.	13:00	4.135,744 kW
6. Okt.	13:15	3.855,742 kW
6. Okt.	13:30	3.640,005 kW
6. Okt.	13:45	3.841,079 kW
6. Okt.	14:00	3.586,237 kW
6. Okt.	14:15	3.764,540 kW
6. Okt.	14:30	3.665,918 kW
6. Okt.	14:45	3.718,276 kW
6. Okt.	15:00	3.328,070 kW
6. Okt.	15:15	3.392,645 kW
6. Okt.	15:30	3.439,845 kW
6. Okt.	15:45	3.251,957 kW
6. Okt.	16:00	3.170,082 kW
6. Okt.	16:15	3.222,752 kW

6. Okt.	16:30	3.208,387 kW
6. Okt.	16:45	2.940,767 kW
6. Okt.	17:00	2.954,356 kW
6. Okt.	17:15	2.893,811 kW
6. Okt.	17:30	2.696,286 kW
6. Okt.	17:45	2.688,739 kW
6. Okt.	18:00	2.582,208 kW
6. Okt.	18:15	2.859,939 kW
6. Okt.	18:30	2.987,244 kW
6. Okt.	18:45	3.183,374 kW
6. Okt.	19:00	3.167,893 kW
6. Okt.	19:15	3.225,864 kW
6. Okt.	19:30	3.390,906 kW
6. Okt.	19:45	3.451,584 kW
6. Okt.	20:00	3.335,731 kW
6. Okt.	20:15	3.184,650 kW
6. Okt.	20:30	3.218,335 kW
6. Okt.	20:45	3.125,234 kW
6. Okt.	21:00	3.075,880 kW
6. Okt.	21:15	3.051,510 kW
6. Okt.	21:30	2.981,441 kW
6. Okt.	21:45	2.750,084 kW
6. Okt.	22:00	2.508,942 kW
6. Okt.	22:15	2.569,301 kW
6. Okt.	22:30	2.319,650 kW
6. Okt.	22:45	2.201,442 kW
6. Okt.	23:00	2.086,403 kW
6. Okt.	23:15	2.026,699 kW
6. Okt.	23:30	1.954,239 kW
6. Okt.	23:45	1.771,619 kW
7. Okt.	00:00	1.849,481 kW
7. Okt.	00:15	1.706,330 kW
7. Okt.	00:30	1.678,400 kW
7. Okt.	00:45	1.632,292 kW
7. Okt.	01:00	1.631,340 kW
7. Okt.	01:15	1.588,042 kW
7. Okt.	01:30	1.492,454 kW
7. Okt.	01:45	1.616,993 kW
7. Okt.	02:00	1.580,649 kW
7. Okt.	02:15	1.471,200 kW
7. Okt.	02:30	1.477,908 kW
7. Okt.	02:45	1.593,072 kW
7. Okt.	03:00	1.492,273 kW
7. Okt.	03:15	1.563,456 kW
7. Okt.	03:30	1.535,417 kW
7. Okt.	03:45	1.541,192 kW
7. Okt.	04:00	1.459,775 kW
7. Okt.	04:15	1.661,580 kW
7. Okt.	04:30	1.619,221 kW
7. Okt.	04:45	1.640,415 kW



7. Okt.	05:00	1.706,278 kW
7. Okt.	05:15	1.832,083 kW
7. Okt.	05:30	1.909,472 kW
7. Okt.	05:45	1.962,829 kW
7. Okt.	06:00	2.255,863 kW
7. Okt.	06:15	2.405,049 kW
7. Okt.	06:30	2.624,402 kW
7. Okt.	06:45	2.688,424 kW
7. Okt.	07:00	3.000,358 kW
7. Okt.	07:15	2.950,178 kW
7. Okt.	07:30	3.006,257 kW
7. Okt.	07:45	3.072,308 kW
7. Okt.	08:00	3.159,277 kW
7. Okt.	08:15	3.189,256 kW
7. Okt.	08:30	3.276,612 kW
7. Okt.	08:45	3.467,470 kW
7. Okt.	09:00	3.259,210 kW
7. Okt.	09:15	3.151,868 kW
7. Okt.	09:30	3.290,617 kW
7. Okt.	09:45	3.156,669 kW
7. Okt.	10:00	3.035,672 kW
7. Okt.	10:15	2.867,722 kW
7. Okt.	10:30	3.687,922 kW
7. Okt.	10:45	3.667,805 kW
7. Okt.	11:00	3.950,268 kW
7. Okt.	11:15	4.010,426 kW
7. Okt.	11:30	3.951,087 kW
7. Okt.	11:45	4.136,809 kW
7. Okt.	12:00	3.992,951 kW
7. Okt.	12:15	4.249,853 kW
7. Okt.	12:30	4.166,576 kW
7. Okt.	12:45	4.249,314 kW
7. Okt.	13:00	4.194,611 kW
7. Okt.	13:15	4.204,696 kW
7. Okt.	13:30	4.118,266 kW
7. Okt.	13:45	4.063,318 kW
7. Okt.	14:00	3.666,855 kW
7. Okt.	14:15	3.659,255 kW
7. Okt.	14:30	3.486,064 kW
7. Okt.	14:45	3.509,235 kW
7. Okt.	15:00	3.404,236 kW
7. Okt.	15:15	3.554,979 kW
7. Okt.	15:30	3.517,136 kW
7. Okt.	15:45	3.223,908 kW
7. Okt.	16:00	2.501,498 kW
7. Okt.	16:15	3.192,938 kW
7. Okt.	16:30	3.420,246 kW
7. Okt.	16:45	2.897,964 kW
7. Okt.	17:00	2.862,499 kW
7. Okt.	17:15	2.780,638 kW

7. Okt.	17:30	2.893,288 kW
7. Okt.	17:45	2.947,839 kW
7. Okt.	18:00	2.903,812 kW
7. Okt.	18:15	3.014,224 kW
7. Okt.	18:30	3.027,947 kW
7. Okt.	18:45	3.203,033 kW
7. Okt.	19:00	3.244,496 kW
7. Okt.	19:15	3.355,666 kW
7. Okt.	19:30	3.426,088 kW
7. Okt.	19:45	3.393,141 kW
7. Okt.	20:00	3.410,743 kW
7. Okt.	20:15	3.183,055 kW
7. Okt.	20:30	3.083,928 kW
7. Okt.	20:45	2.961,745 kW
7. Okt.	21:00	2.917,258 kW
7. Okt.	21:15	2.805,969 kW
7. Okt.	21:30	2.784,222 kW
7. Okt.	21:45	2.632,031 kW
7. Okt.	22:00	2.537,047 kW
7. Okt.	22:15	2.520,378 kW
7. Okt.	22:30	2.463,589 kW
7. Okt.	22:45	2.306,516 kW
7. Okt.	23:00	2.185,236 kW
7. Okt.	23:15	2.207,035 kW
7. Okt.	23:30	2.107,456 kW
7. Okt.	23:45	2.008,857 kW
8. Okt.	00:00	1.936,236 kW
8. Okt.	00:15	1.857,535 kW
8. Okt.	00:30	1.782,909 kW
8. Okt.	00:45	1.786,883 kW
8. Okt.	01:00	1.709,233 kW
8. Okt.	01:15	1.661,513 kW
8. Okt.	01:30	1.588,932 kW
8. Okt.	01:45	1.593,911 kW
8. Okt.	02:00	1.613,355 kW
8. Okt.	02:15	1.573,904 kW
8. Okt.	02:30	1.578,740 kW
8. Okt.	02:45	1.547,830 kW
8. Okt.	03:00	1.592,580 kW
8. Okt.	03:15	1.568,060 kW
8. Okt.	03:30	1.564,126 kW
8. Okt.	03:45	1.550,840 kW
8. Okt.	04:00	1.545,656 kW
8. Okt.	04:15	1.497,803 kW
8. Okt.	04:30	1.531,414 kW
8. Okt.	04:45	1.502,521 kW
8. Okt.	05:00	1.529,773 kW
8. Okt.	05:15	1.674,545 kW
8. Okt.	05:30	1.716,987 kW
8. Okt.	05:45	1.800,253 kW

8. Okt.	06:00	1.920,309 kW
8. Okt.	06:15	2.125,399 kW
8. Okt.	06:30	2.114,096 kW
8. Okt.	06:45	2.235,041 kW
8. Okt.	07:00	2.175,326 kW
8. Okt.	07:15	2.238,817 kW
8. Okt.	07:30	2.317,708 kW
8. Okt.	07:45	2.369,033 kW
8. Okt.	08:00	2.396,724 kW
8. Okt.	08:15	2.538,462 kW
8. Okt.	08:30	2.550,215 kW
8. Okt.	08:45	2.671,888 kW
8. Okt.	09:00	2.768,788 kW
8. Okt.	09:15	3.074,937 kW
8. Okt.	09:30	3.227,255 kW
8. Okt.	09:45	3.503,351 kW
8. Okt.	10:00	3.891,375 kW
8. Okt.	10:15	3.910,004 kW
8. Okt.	10:30	3.074,871 kW
8. Okt.	10:45	3.312,773 kW
8. Okt.	11:00	3.150,841 kW
8. Okt.	11:15	3.627,894 kW
8. Okt.	11:30	3.912,449 kW
8. Okt.	11:45	4.027,133 kW
8. Okt.	12:00	4.621,984 kW
8. Okt.	12:15	3.582,673 kW
8. Okt.	12:30	3.280,560 kW
8. Okt.	12:45	5.436,487 kW
8. Okt.	13:00	4.732,258 kW
8. Okt.	13:15	5.775,895 kW
8. Okt.	13:30	5.487,539 kW
8. Okt.	13:45	4.912,497 kW
8. Okt.	14:00	3.862,481 kW
8. Okt.	14:15	4.305,377 kW
8. Okt.	14:30	3.926,232 kW
8. Okt.	14:45	4.444,474 kW
8. Okt.	15:00	4.866,758 kW
8. Okt.	15:15	4.268,922 kW
8. Okt.	15:30	4.271,793 kW
8. Okt.	15:45	3.659,730 kW
8. Okt.	16:00	2.552,126 kW
8. Okt.	16:15	3.374,505 kW
8. Okt.	16:30	3.473,810 kW
8. Okt.	16:45	1.687,430 kW
8. Okt.	17:00	1.861,950 kW
8. Okt.	17:15	3.109,349 kW
8. Okt.	17:30	2.943,009 kW
8. Okt.	17:45	2.724,650 kW
8. Okt.	18:00	2.722,740 kW
8. Okt.	18:15	2.701,028 kW

8. Okt.	18:30	2.906,005 kW
8. Okt.	18:45	3.084,334 kW
8. Okt.	19:00	2.988,658 kW
8. Okt.	19:15	3.148,534 kW
8. Okt.	19:30	3.263,000 kW
8. Okt.	19:45	3.185,399 kW
8. Okt.	20:00	3.191,581 kW
8. Okt.	20:15	3.058,329 kW
8. Okt.	20:30	2.977,972 kW
8. Okt.	20:45	2.892,706 kW
8. Okt.	21:00	2.833,704 kW
8. Okt.	21:15	2.697,370 kW
8. Okt.	21:30	2.627,536 kW
8. Okt.	21:45	2.516,132 kW
8. Okt.	22:00	2.466,975 kW
8. Okt.	22:15	2.411,964 kW
8. Okt.	22:30	2.377,310 kW
8. Okt.	22:45	2.258,635 kW
8. Okt.	23:00	2.226,841 kW
8. Okt.	23:15	2.184,737 kW
8. Okt.	23:30	2.074,482 kW
8. Okt.	23:45	2.014,878 kW
9. Okt.	00:00	1.970,855 kW
9. Okt.	00:15	1.879,113 kW
9. Okt.	00:30	1.785,475 kW
9. Okt.	00:45	1.752,025 kW
9. Okt.	01:00	1.705,942 kW
9. Okt.	01:15	1.658,267 kW
9. Okt.	01:30	1.629,075 kW
9. Okt.	01:45	1.558,529 kW
9. Okt.	02:00	1.603,467 kW
9. Okt.	02:15	1.533,205 kW
9. Okt.	02:30	1.549,151 kW
9. Okt.	02:45	1.512,466 kW
9. Okt.	03:00	1.604,108 kW
9. Okt.	03:15	1.575,309 kW
9. Okt.	03:30	1.550,164 kW
9. Okt.	03:45	1.536,753 kW
9. Okt.	04:00	1.511,122 kW
9. Okt.	04:15	1.614,005 kW
9. Okt.	04:30	1.647,711 kW
9. Okt.	04:45	1.592,379 kW
9. Okt.	05:00	1.652,010 kW
9. Okt.	05:15	1.648,351 kW
9. Okt.	05:30	1.610,991 kW
9. Okt.	05:45	1.744,634 kW
9. Okt.	06:00	1.692,108 kW
9. Okt.	06:15	1.684,810 kW
9. Okt.	06:30	1.681,938 kW
9. Okt.	06:45	1.702,046 kW

9. Okt.	07:00	1.765,598 kW
9. Okt.	07:15	1.810,449 kW
9. Okt.	07:30	1.854,611 kW
9. Okt.	07:45	1.869,582 kW
9. Okt.	08:00	1.897,464 kW
9. Okt.	08:15	2.098,748 kW
9. Okt.	08:30	2.094,618 kW
9. Okt.	08:45	2.173,196 kW
9. Okt.	09:00	2.559,209 kW
9. Okt.	09:15	3.105,605 kW
9. Okt.	09:30	3.410,678 kW
9. Okt.	09:45	3.557,366 kW
9. Okt.	10:00	3.674,287 kW
9. Okt.	10:15	3.963,399 kW
9. Okt.	10:30	4.131,253 kW
9. Okt.	10:45	4.211,290 kW
9. Okt.	11:00	4.197,930 kW
9. Okt.	11:15	4.260,032 kW
9. Okt.	11:30	4.356,198 kW
9. Okt.	11:45	4.461,730 kW
9. Okt.	12:00	4.489,692 kW
9. Okt.	12:15	4.451,847 kW
9. Okt.	12:30	4.398,682 kW
9. Okt.	12:45	4.234,705 kW
9. Okt.	13:00	4.143,458 kW
9. Okt.	13:15	4.120,449 kW
9. Okt.	13:30	4.005,676 kW
9. Okt.	13:45	3.890,950 kW
9. Okt.	14:00	3.821,405 kW
9. Okt.	14:15	3.587,150 kW
9. Okt.	14:30	3.660,752 kW
9. Okt.	14:45	3.409,234 kW
9. Okt.	15:00	3.302,932 kW
9. Okt.	15:15	3.271,950 kW
9. Okt.	15:30	3.141,893 kW
9. Okt.	15:45	2.999,687 kW
9. Okt.	16:00	2.886,838 kW
9. Okt.	16:15	2.892,034 kW
9. Okt.	16:30	2.776,507 kW
9. Okt.	16:45	2.690,526 kW
9. Okt.	17:00	2.770,072 kW
9. Okt.	17:15	2.606,334 kW
9. Okt.	17:30	2.606,805 kW
9. Okt.	17:45	2.564,408 kW
9. Okt.	18:00	2.640,217 kW
9. Okt.	18:15	2.625,024 kW
9. Okt.	18:30	2.880,238 kW
9. Okt.	18:45	2.945,397 kW
9. Okt.	19:00	3.042,949 kW
9. Okt.	19:15	3.183,059 kW

9. Okt.	19:30	3.174,549 kW
9. Okt.	19:45	3.154,173 kW
9. Okt.	20:00	3.143,458 kW
9. Okt.	20:15	3.029,427 kW
9. Okt.	20:30	2.970,998 kW
9. Okt.	20:45	2.806,346 kW
9. Okt.	21:00	2.671,355 kW
9. Okt.	21:15	2.653,205 kW
9. Okt.	21:30	2.559,796 kW
9. Okt.	21:45	2.534,296 kW
9. Okt.	22:00	2.418,122 kW
9. Okt.	22:15	2.409,826 kW
9. Okt.	22:30	2.328,017 kW
9. Okt.	22:45	2.202,594 kW
9. Okt.	23:00	2.040,771 kW
9. Okt.	23:15	1.954,383 kW
9. Okt.	23:30	1.910,291 kW
9. Okt.	23:45	1.777,844 kW
10. Okt.	00:00	1.883,386 kW
10. Okt.	00:15	1.715,518 kW
10. Okt.	00:30	1.666,704 kW
10. Okt.	00:45	1.596,343 kW
10. Okt.	01:00	1.573,682 kW
10. Okt.	01:15	1.576,748 kW
10. Okt.	01:30	1.578,448 kW
10. Okt.	01:45	1.556,337 kW
10. Okt.	02:00	1.566,818 kW
10. Okt.	02:15	1.612,360 kW
10. Okt.	02:30	1.504,358 kW
10. Okt.	02:45	1.505,880 kW
10. Okt.	03:00	1.477,602 kW
10. Okt.	03:15	1.517,542 kW
10. Okt.	03:30	1.483,560 kW
10. Okt.	03:45	1.517,634 kW
10. Okt.	04:00	1.514,465 kW
10. Okt.	04:15	1.561,937 kW
10. Okt.	04:30	1.600,546 kW
10. Okt.	04:45	1.686,120 kW
10. Okt.	05:00	1.782,923 kW
10. Okt.	05:15	1.838,481 kW
10. Okt.	05:30	1.937,473 kW
10. Okt.	05:45	2.073,176 kW
10. Okt.	06:00	2.168,773 kW
10. Okt.	06:15	2.506,000 kW
10. Okt.	06:30	2.600,417 kW
10. Okt.	06:45	2.803,750 kW
10. Okt.	07:00	2.972,699 kW
10. Okt.	07:15	3.060,883 kW
10. Okt.	07:30	3.152,715 kW
10. Okt.	07:45	3.151,825 kW

10. Okt.	08:00	3.117,043 kW
10. Okt.	08:15	3.424,810 kW
10. Okt.	08:30	3.221,572 kW
10. Okt.	08:45	3.129,344 kW
10. Okt.	09:00	3.016,399 kW
10. Okt.	09:15	3.213,692 kW
10. Okt.	09:30	3.186,793 kW
10. Okt.	09:45	3.235,648 kW
10. Okt.	10:00	3.064,529 kW
10. Okt.	10:15	3.300,733 kW
10. Okt.	10:30	3.461,943 kW
10. Okt.	10:45	3.524,665 kW
10. Okt.	11:00	3.784,414 kW
10. Okt.	11:15	3.844,220 kW
10. Okt.	11:30	3.845,695 kW
10. Okt.	11:45	3.788,194 kW
10. Okt.	12:00	3.882,517 kW
10. Okt.	12:15	3.835,056 kW
10. Okt.	12:30	4.427,474 kW
10. Okt.	12:45	4.376,541 kW
10. Okt.	13:00	4.157,132 kW
10. Okt.	13:15	3.209,363 kW
10. Okt.	13:30	4.241,209 kW
10. Okt.	13:45	3.683,516 kW
10. Okt.	14:00	4.015,346 kW
10. Okt.	14:15	3.640,074 kW
10. Okt.	14:30	3.650,653 kW
10. Okt.	14:45	3.727,067 kW
10. Okt.	15:00	1.926,265 kW
10. Okt.	15:15	3.292,041 kW
10. Okt.	15:30	2.846,093 kW
10. Okt.	15:45	2.668,984 kW
10. Okt.	16:00	2.249,392 kW
10. Okt.	16:15	2.721,106 kW
10. Okt.	16:30	3.179,214 kW
10. Okt.	16:45	3.000,683 kW
10. Okt.	17:00	2.926,072 kW
10. Okt.	17:15	2.981,465 kW
10. Okt.	17:30	2.697,930 kW
10. Okt.	17:45	3.019,277 kW
10. Okt.	18:00	2.990,997 kW
10. Okt.	18:15	3.167,354 kW
10. Okt.	18:30	3.208,309 kW
10. Okt.	18:45	3.259,344 kW
10. Okt.	19:00	3.194,728 kW
10. Okt.	19:15	3.424,651 kW
10. Okt.	19:30	3.478,256 kW
10. Okt.	19:45	3.376,705 kW
10. Okt.	20:00	3.238,221 kW
10. Okt.	20:15	3.233,477 kW

10. Okt.	20:30	3.172,895 kW
10. Okt.	20:45	3.012,260 kW
10. Okt.	21:00	2.854,760 kW
10. Okt.	21:15	2.888,800 kW
10. Okt.	21:30	2.753,028 kW
10. Okt.	21:45	2.696,689 kW
10. Okt.	22:00	2.599,776 kW
10. Okt.	22:15	2.505,596 kW
10. Okt.	22:30	2.317,875 kW
10. Okt.	22:45	2.262,095 kW
10. Okt.	23:00	2.087,306 kW
10. Okt.	23:15	2.047,900 kW
10. Okt.	23:30	1.893,736 kW
10. Okt.	23:45	1.781,330 kW
11. Okt.	00:00	1.720,165 kW
11. Okt.	00:15	1.735,331 kW
11. Okt.	00:30	1.571,132 kW
11. Okt.	00:45	1.564,013 kW
11. Okt.	01:00	1.500,791 kW
11. Okt.	01:15	1.468,922 kW
11. Okt.	01:30	1.470,777 kW
11. Okt.	01:45	1.413,364 kW
11. Okt.	02:00	1.484,087 kW
11. Okt.	02:15	1.519,481 kW
11. Okt.	02:30	1.516,921 kW
11. Okt.	02:45	1.499,217 kW
11. Okt.	03:00	1.521,036 kW
11. Okt.	03:15	1.515,674 kW
11. Okt.	03:30	1.414,345 kW
11. Okt.	03:45	1.440,680 kW
11. Okt.	04:00	1.419,163 kW
11. Okt.	04:15	1.482,349 kW
11. Okt.	04:30	1.465,526 kW
11. Okt.	04:45	1.544,123 kW
11. Okt.	05:00	1.599,916 kW
11. Okt.	05:15	1.677,164 kW
11. Okt.	05:30	1.726,493 kW
11. Okt.	05:45	1.899,365 kW
11. Okt.	06:00	2.129,213 kW
11. Okt.	06:15	2.564,481 kW
11. Okt.	06:30	2.593,146 kW
11. Okt.	06:45	2.771,917 kW
11. Okt.	07:00	2.867,116 kW
11. Okt.	07:15	3.033,778 kW
11. Okt.	07:30	3.116,972 kW
11. Okt.	07:45	2.933,786 kW
11. Okt.	08:00	2.927,926 kW
11. Okt.	08:15	3.098,133 kW
11. Okt.	08:30	3.187,381 kW
11. Okt.	08:45	3.145,346 kW



11. Okt.	09:00	3.205,004 kW
11. Okt.	09:15	3.212,591 kW
11. Okt.	09:30	3.443,643 kW
11. Okt.	09:45	3.621,978 kW
11. Okt.	10:00	3.201,026 kW
11. Okt.	10:15	2.972,196 kW
11. Okt.	10:30	3.138,194 kW
11. Okt.	10:45	2.833,039 kW
11. Okt.	11:00	3.921,760 kW
11. Okt.	11:15	2.794,984 kW
11. Okt.	11:30	2.360,591 kW
11. Okt.	11:45	3.616,314 kW
11. Okt.	12:00	3.788,180 kW
11. Okt.	12:15	4.079,626 kW
11. Okt.	12:30	2.215,507 kW
11. Okt.	12:45	1.707,839 kW
11. Okt.	13:00	2.186,884 kW
11. Okt.	13:15	3.768,856 kW
11. Okt.	13:30	3.296,970 kW
11. Okt.	13:45	3.446,800 kW
11. Okt.	14:00	3.280,553 kW
11. Okt.	14:15	3.320,021 kW
11. Okt.	14:30	3.149,402 kW
11. Okt.	14:45	2.963,851 kW
11. Okt.	15:00	3.004,191 kW
11. Okt.	15:15	3.286,832 kW
11. Okt.	15:30	3.215,483 kW
11. Okt.	15:45	3.324,705 kW
11. Okt.	16:00	2.816,041 kW
11. Okt.	16:15	3.215,518 kW
11. Okt.	16:30	3.406,394 kW
11. Okt.	16:45	3.094,601 kW
11. Okt.	17:00	2.846,445 kW
11. Okt.	17:15	2.823,063 kW
11. Okt.	17:30	2.924,644 kW
11. Okt.	17:45	3.010,432 kW
11. Okt.	18:00	2.829,214 kW
11. Okt.	18:15	2.899,977 kW
11. Okt.	18:30	3.100,253 kW
11. Okt.	18:45	3.116,069 kW
11. Okt.	19:00	3.036,506 kW
11. Okt.	19:15	3.350,543 kW
11. Okt.	19:30	3.492,777 kW
11. Okt.	19:45	3.495,398 kW
11. Okt.	20:00	3.333,260 kW
11. Okt.	20:15	3.284,664 kW
11. Okt.	20:30	3.035,295 kW
11. Okt.	20:45	2.955,020 kW
11. Okt.	21:00	2.869,770 kW
11. Okt.	21:15	2.862,436 kW

11. Okt.	21:30	2.643,211 kW
11. Okt.	21:45	2.549,637 kW
11. Okt.	22:00	2.510,527 kW
11. Okt.	22:15	2.439,827 kW
11. Okt.	22:30	2.332,120 kW
11. Okt.	22:45	2.285,388 kW
11. Okt.	23:00	2.068,882 kW
11. Okt.	23:15	2.047,819 kW
11. Okt.	23:30	1.955,077 kW
11. Okt.	23:45	1.847,218 kW
12. Okt.	00:00	1.812,887 kW
12. Okt.	00:15	1.740,534 kW
12. Okt.	00:30	1.648,267 kW
12. Okt.	00:45	1.526,797 kW
12. Okt.	01:00	1.495,633 kW
12. Okt.	01:15	1.561,935 kW
12. Okt.	01:30	1.555,214 kW
12. Okt.	01:45	1.617,484 kW
12. Okt.	02:00	1.553,116 kW
12. Okt.	02:15	1.492,378 kW
12. Okt.	02:30	1.567,780 kW
12. Okt.	02:45	1.599,544 kW
12. Okt.	03:00	1.615,817 kW
12. Okt.	03:15	1.646,527 kW
12. Okt.	03:30	1.673,557 kW
12. Okt.	03:45	1.634,077 kW
12. Okt.	04:00	1.610,712 kW
12. Okt.	04:15	1.637,085 kW
12. Okt.	04:30	1.631,494 kW
12. Okt.	04:45	1.706,780 kW
12. Okt.	05:00	1.832,375 kW
12. Okt.	05:15	1.855,958 kW
12. Okt.	05:30	1.833,598 kW
12. Okt.	05:45	2.047,290 kW
12. Okt.	06:00	2.311,251 kW
12. Okt.	06:15	2.404,928 kW
12. Okt.	06:30	2.542,829 kW
12. Okt.	06:45	2.888,727 kW
12. Okt.	07:00	2.851,787 kW
12. Okt.	07:15	3.060,939 kW
12. Okt.	07:30	2.957,091 kW
12. Okt.	07:45	2.985,916 kW
12. Okt.	08:00	3.128,601 kW
12. Okt.	08:15	3.264,056 kW
12. Okt.	08:30	3.245,376 kW
12. Okt.	08:45	3.337,659 kW
12. Okt.	09:00	3.227,826 kW
12. Okt.	09:15	3.232,640 kW
12. Okt.	09:30	3.240,428 kW
12. Okt.	09:45	3.260,365 kW

12. Okt.	10:00	3.283,392 kW
12. Okt.	10:15	3.103,493 kW
12. Okt.	10:30	3.146,141 kW
12. Okt.	10:45	3.185,389 kW
12. Okt.	11:00	3.063,019 kW
12. Okt.	11:15	3.182,884 kW
12. Okt.	11:30	3.319,325 kW
12. Okt.	11:45	3.392,616 kW
12. Okt.	12:00	3.302,683 kW
12. Okt.	12:15	3.521,504 kW
12. Okt.	12:30	3.763,305 kW
12. Okt.	12:45	3.356,804 kW
12. Okt.	13:00	3.736,329 kW
12. Okt.	13:15	3.600,249 kW
12. Okt.	13:30	3.252,209 kW
12. Okt.	13:45	3.210,062 kW
12. Okt.	14:00	3.114,853 kW
12. Okt.	14:15	3.266,439 kW
12. Okt.	14:30	3.436,968 kW
12. Okt.	14:45	3.021,790 kW
12. Okt.	15:00	2.967,339 kW
12. Okt.	15:15	2.884,937 kW
12. Okt.	15:30	3.018,798 kW
12. Okt.	15:45	2.926,939 kW
12. Okt.	16:00	3.275,810 kW
12. Okt.	16:15	2.968,699 kW
12. Okt.	16:30	2.645,249 kW
12. Okt.	16:45	2.805,487 kW
12. Okt.	17:00	3.073,449 kW
12. Okt.	17:15	2.856,849 kW
12. Okt.	17:30	3.054,577 kW
12. Okt.	17:45	3.022,792 kW
12. Okt.	18:00	2.998,038 kW
12. Okt.	18:15	3.297,299 kW
12. Okt.	18:30	3.345,992 kW
12. Okt.	18:45	3.456,307 kW
12. Okt.	19:00	3.485,314 kW
12. Okt.	19:15	3.655,682 kW
12. Okt.	19:30	3.572,237 kW
12. Okt.	19:45	3.496,500 kW
12. Okt.	20:00	3.547,016 kW
12. Okt.	20:15	3.415,357 kW
12. Okt.	20:30	3.261,577 kW
12. Okt.	20:45	3.275,593 kW
12. Okt.	21:00	3.083,883 kW
12. Okt.	21:15	2.965,954 kW
12. Okt.	21:30	2.850,649 kW
12. Okt.	21:45	2.717,963 kW
12. Okt.	22:00	2.721,210 kW
12. Okt.	22:15	2.650,412 kW

12. Okt.	22:30	2.497,024 kW
12. Okt.	22:45	2.349,261 kW
12. Okt.	23:00	2.148,334 kW
12. Okt.	23:15	2.204,460 kW
12. Okt.	23:30	1.981,270 kW
12. Okt.	23:45	1.919,710 kW
13. Okt.	00:00	1.796,377 kW
13. Okt.	00:15	1.896,268 kW
13. Okt.	00:30	1.651,878 kW
13. Okt.	00:45	1.706,519 kW
13. Okt.	01:00	1.682,064 kW
13. Okt.	01:15	1.565,027 kW
13. Okt.	01:30	1.541,908 kW
13. Okt.	01:45	1.507,045 kW
13. Okt.	02:00	1.413,688 kW
13. Okt.	02:15	1.550,362 kW
13. Okt.	02:30	1.586,062 kW
13. Okt.	02:45	1.657,692 kW
13. Okt.	03:00	1.603,411 kW
13. Okt.	03:15	1.579,188 kW
13. Okt.	03:30	1.477,756 kW
13. Okt.	03:45	1.439,328 kW
13. Okt.	04:00	1.480,886 kW
13. Okt.	04:15	1.528,757 kW
13. Okt.	04:30	1.576,111 kW
13. Okt.	04:45	1.685,438 kW
13. Okt.	05:00	1.833,286 kW
13. Okt.	05:15	1.822,747 kW
13. Okt.	05:30	1.912,195 kW
13. Okt.	05:45	2.085,113 kW
13. Okt.	06:00	2.168,877 kW
13. Okt.	06:15	2.436,037 kW
13. Okt.	06:30	2.549,951 kW
13. Okt.	06:45	2.838,919 kW
13. Okt.	07:00	2.862,191 kW
13. Okt.	07:15	3.005,256 kW
13. Okt.	07:30	3.012,088 kW
13. Okt.	07:45	3.046,249 kW
13. Okt.	08:00	3.202,377 kW
13. Okt.	08:15	3.384,159 kW
13. Okt.	08:30	3.371,712 kW
13. Okt.	08:45	3.388,011 kW
13. Okt.	09:00	3.419,252 kW
13. Okt.	09:15	3.530,958 kW
13. Okt.	09:30	3.404,488 kW
13. Okt.	09:45	3.394,310 kW
13. Okt.	10:00	3.426,194 kW
13. Okt.	10:15	3.425,096 kW
13. Okt.	10:30	3.319,729 kW
13. Okt.	10:45	3.206,042 kW

13. Okt.	11:00	3.277,747 kW
13. Okt.	11:15	3.363,586 kW
13. Okt.	11:30	3.406,208 kW
13. Okt.	11:45	3.447,053 kW
13. Okt.	12:00	3.446,289 kW
13. Okt.	12:15	4.069,089 kW
13. Okt.	12:30	4.673,075 kW
13. Okt.	12:45	3.794,894 kW
13. Okt.	13:00	3.553,768 kW
13. Okt.	13:15	3.195,990 kW
13. Okt.	13:30	3.795,397 kW
13. Okt.	13:45	3.312,525 kW
13. Okt.	14:00	3.129,910 kW
13. Okt.	14:15	3.131,455 kW
13. Okt.	14:30	3.364,358 kW
13. Okt.	14:45	3.243,357 kW
13. Okt.	15:00	3.263,831 kW
13. Okt.	15:15	3.129,525 kW
13. Okt.	15:30	3.202,112 kW
13. Okt.	15:45	3.233,330 kW
13. Okt.	16:00	3.110,838 kW
13. Okt.	16:15	3.077,574 kW
13. Okt.	16:30	3.079,036 kW
13. Okt.	16:45	3.224,947 kW
13. Okt.	17:00	3.249,968 kW
13. Okt.	17:15	3.385,559 kW
13. Okt.	17:30	3.378,728 kW
13. Okt.	17:45	3.449,948 kW
13. Okt.	18:00	3.448,330 kW
13. Okt.	18:15	3.464,885 kW
13. Okt.	18:30	3.525,027 kW
13. Okt.	18:45	3.688,288 kW
13. Okt.	19:00	3.738,107 kW
13. Okt.	19:15	3.857,509 kW
13. Okt.	19:30	3.800,921 kW
13. Okt.	19:45	3.657,908 kW
13. Okt.	20:00	3.578,567 kW
13. Okt.	20:15	3.560,655 kW
13. Okt.	20:30	3.423,481 kW
13. Okt.	20:45	3.365,597 kW
13. Okt.	21:00	3.171,713 kW
13. Okt.	21:15	3.115,909 kW
13. Okt.	21:30	3.020,382 kW
13. Okt.	21:45	2.936,098 kW
13. Okt.	22:00	2.889,151 kW
13. Okt.	22:15	2.739,096 kW
13. Okt.	22:30	2.547,757 kW
13. Okt.	22:45	2.515,093 kW
13. Okt.	23:00	2.422,566 kW
13. Okt.	23:15	2.292,967 kW

13. Okt.	23:30	2.202,093 kW
13. Okt.	23:45	2.063,831 kW
14. Okt.	00:00	1.925,431 kW
14. Okt.	00:15	1.916,366 kW
14. Okt.	00:30	1.851,434 kW
14. Okt.	00:45	1.860,860 kW
14. Okt.	01:00	1.729,549 kW
14. Okt.	01:15	1.649,075 kW
14. Okt.	01:30	1.581,620 kW
14. Okt.	01:45	1.589,065 kW
14. Okt.	02:00	1.575,765 kW
14. Okt.	02:15	1.723,562 kW
14. Okt.	02:30	1.706,365 kW
14. Okt.	02:45	1.640,029 kW
14. Okt.	03:00	1.635,450 kW
14. Okt.	03:15	1.630,745 kW
14. Okt.	03:30	1.523,279 kW
14. Okt.	03:45	1.554,439 kW
14. Okt.	04:00	1.564,708 kW
14. Okt.	04:15	1.523,683 kW
14. Okt.	04:30	1.531,066 kW
14. Okt.	04:45	1.637,927 kW
14. Okt.	05:00	1.648,185 kW
14. Okt.	05:15	1.789,318 kW
14. Okt.	05:30	1.839,689 kW
14. Okt.	05:45	2.019,977 kW
14. Okt.	06:00	2.243,831 kW
14. Okt.	06:15	2.468,429 kW
14. Okt.	06:30	2.578,376 kW
14. Okt.	06:45	2.829,726 kW
14. Okt.	07:00	2.935,173 kW
14. Okt.	07:15	3.082,487 kW
14. Okt.	07:30	3.102,128 kW
14. Okt.	07:45	3.176,893 kW
14. Okt.	08:00	3.381,493 kW
14. Okt.	08:15	3.289,441 kW
14. Okt.	08:30	3.334,278 kW
14. Okt.	08:45	3.416,151 kW
14. Okt.	09:00	3.407,588 kW
14. Okt.	09:15	3.447,884 kW
14. Okt.	09:30	3.469,957 kW
14. Okt.	09:45	3.430,995 kW
14. Okt.	10:00	3.419,027 kW
14. Okt.	10:15	3.426,562 kW
14. Okt.	10:30	3.499,805 kW
14. Okt.	10:45	3.568,347 kW
14. Okt.	11:00	3.449,581 kW
14. Okt.	11:15	3.582,502 kW
14. Okt.	11:30	3.614,805 kW
14. Okt.	11:45	3.563,969 kW

14. Okt.	12:00	3.447,423 kW
14. Okt.	12:15	3.577,696 kW
14. Okt.	12:30	3.693,937 kW
14. Okt.	12:45	3.723,010 kW
14. Okt.	13:00	3.631,021 kW
14. Okt.	13:15	3.665,619 kW
14. Okt.	13:30	3.446,363 kW
14. Okt.	13:45	3.284,765 kW
14. Okt.	14:00	3.429,630 kW
14. Okt.	14:15	3.414,169 kW
14. Okt.	14:30	3.352,886 kW
14. Okt.	14:45	3.394,495 kW
14. Okt.	15:00	3.245,824 kW
14. Okt.	15:15	3.075,847 kW
14. Okt.	15:30	3.128,312 kW
14. Okt.	15:45	2.996,136 kW
14. Okt.	16:00	2.832,962 kW
14. Okt.	16:15	3.016,456 kW
14. Okt.	16:30	3.255,917 kW
14. Okt.	16:45	3.240,824 kW
14. Okt.	17:00	3.289,590 kW
14. Okt.	17:15	3.319,580 kW
14. Okt.	17:30	3.423,694 kW
14. Okt.	17:45	3.306,312 kW
14. Okt.	18:00	3.331,358 kW
14. Okt.	18:15	3.341,082 kW
14. Okt.	18:30	3.483,210 kW
14. Okt.	18:45	3.617,884 kW
14. Okt.	19:00	3.593,895 kW
14. Okt.	19:15	3.803,291 kW
14. Okt.	19:30	3.767,872 kW
14. Okt.	19:45	3.699,288 kW
14. Okt.	20:00	3.510,780 kW
14. Okt.	20:15	3.353,088 kW
14. Okt.	20:30	3.208,494 kW
14. Okt.	20:45	3.139,288 kW
14. Okt.	21:00	3.035,729 kW
14. Okt.	21:15	2.971,566 kW
14. Okt.	21:30	2.919,122 kW
14. Okt.	21:45	2.821,727 kW
14. Okt.	22:00	2.734,357 kW
14. Okt.	22:15	2.748,951 kW
14. Okt.	22:30	2.570,261 kW
14. Okt.	22:45	2.434,102 kW
14. Okt.	23:00	2.403,463 kW
14. Okt.	23:15	2.257,690 kW
14. Okt.	23:30	2.132,451 kW
14. Okt.	23:45	2.117,960 kW
15. Okt.	00:00	2.058,136 kW
15. Okt.	00:15	2.043,262 kW

15. Okt.	00:30	1.938,233 kW
15. Okt.	00:45	1.833,284 kW
15. Okt.	01:00	1.797,207 kW
15. Okt.	01:15	1.742,244 kW
15. Okt.	01:30	1.645,438 kW
15. Okt.	01:45	1.576,663 kW
15. Okt.	02:00	1.575,834 kW
15. Okt.	02:15	1.510,753 kW
15. Okt.	02:30	1.574,064 kW
15. Okt.	02:45	1.591,805 kW
15. Okt.	03:00	1.538,407 kW
15. Okt.	03:15	1.577,592 kW
15. Okt.	03:30	1.482,121 kW
15. Okt.	03:45	1.564,322 kW
15. Okt.	04:00	1.488,595 kW
15. Okt.	04:15	1.532,218 kW
15. Okt.	04:30	1.472,840 kW
15. Okt.	04:45	1.542,065 kW
15. Okt.	05:00	1.544,766 kW
15. Okt.	05:15	1.602,313 kW
15. Okt.	05:30	1.544,252 kW
15. Okt.	05:45	1.746,708 kW
15. Okt.	06:00	1.872,286 kW
15. Okt.	06:15	1.915,661 kW
15. Okt.	06:30	2.079,405 kW
15. Okt.	06:45	2.125,670 kW
15. Okt.	07:00	2.230,480 kW
15. Okt.	07:15	2.255,325 kW
15. Okt.	07:30	2.279,387 kW
15. Okt.	07:45	2.349,284 kW
15. Okt.	08:00	2.482,720 kW
15. Okt.	08:15	2.641,757 kW
15. Okt.	08:30	2.775,818 kW
15. Okt.	08:45	2.742,536 kW
15. Okt.	09:00	2.728,213 kW
15. Okt.	09:15	2.977,604 kW
15. Okt.	09:30	2.975,529 kW
15. Okt.	09:45	3.000,308 kW
15. Okt.	10:00	3.046,395 kW
15. Okt.	10:15	3.025,898 kW
15. Okt.	10:30	3.135,761 kW
15. Okt.	10:45	3.193,422 kW
15. Okt.	11:00	3.436,987 kW
15. Okt.	11:15	3.600,605 kW
15. Okt.	11:30	3.591,887 kW
15. Okt.	11:45	3.384,074 kW
15. Okt.	12:00	3.591,223 kW
15. Okt.	12:15	3.720,892 kW
15. Okt.	12:30	3.700,464 kW
15. Okt.	12:45	3.670,838 kW



15. Okt.	13:00	3.470,512 kW
15. Okt.	13:15	3.373,430 kW
15. Okt.	13:30	3.182,878 kW
15. Okt.	13:45	3.087,319 kW
15. Okt.	14:00	3.260,561 kW
15. Okt.	14:15	3.290,356 kW
15. Okt.	14:30	3.152,514 kW
15. Okt.	14:45	3.126,476 kW
15. Okt.	15:00	3.177,065 kW
15. Okt.	15:15	3.120,711 kW
15. Okt.	15:30	3.077,573 kW
15. Okt.	15:45	2.875,471 kW
15. Okt.	16:00	2.966,390 kW
15. Okt.	16:15	2.966,131 kW
15. Okt.	16:30	2.884,170 kW
15. Okt.	16:45	2.883,172 kW
15. Okt.	17:00	2.989,131 kW
15. Okt.	17:15	2.983,071 kW
15. Okt.	17:30	3.102,674 kW
15. Okt.	17:45	3.095,918 kW
15. Okt.	18:00	3.241,087 kW
15. Okt.	18:15	3.311,256 kW
15. Okt.	18:30	3.360,951 kW
15. Okt.	18:45	3.416,156 kW
15. Okt.	19:00	3.379,772 kW
15. Okt.	19:15	3.369,461 kW
15. Okt.	19:30	3.262,814 kW
15. Okt.	19:45	3.227,212 kW
15. Okt.	20:00	3.186,410 kW
15. Okt.	20:15	3.118,347 kW
15. Okt.	20:30	3.019,653 kW
15. Okt.	20:45	2.895,912 kW
15. Okt.	21:00	2.799,230 kW
15. Okt.	21:15	2.726,791 kW
15. Okt.	21:30	2.606,968 kW
15. Okt.	21:45	2.474,767 kW
15. Okt.	22:00	2.481,328 kW
15. Okt.	22:15	2.404,013 kW
15. Okt.	22:30	2.376,478 kW
15. Okt.	22:45	2.209,340 kW
15. Okt.	23:00	2.224,302 kW
15. Okt.	23:15	2.116,082 kW
15. Okt.	23:30	2.054,139 kW
15. Okt.	23:45	1.977,043 kW
16. Okt.	00:00	1.900,501 kW
16. Okt.	00:15	1.803,771 kW
16. Okt.	00:30	1.756,242 kW
16. Okt.	00:45	1.739,961 kW
16. Okt.	01:00	1.684,914 kW
16. Okt.	01:15	1.624,390 kW

16. Okt.	01:30	1.584,205 kW
16. Okt.	01:45	1.533,876 kW
16. Okt.	02:00	1.530,072 kW
16. Okt.	02:15	1.529,473 kW
16. Okt.	02:30	1.490,391 kW
16. Okt.	02:45	1.495,467 kW
16. Okt.	03:00	1.498,754 kW
16. Okt.	03:15	1.453,474 kW
16. Okt.	03:30	1.437,651 kW
16. Okt.	03:45	1.453,620 kW
16. Okt.	04:00	1.456,189 kW
16. Okt.	04:15	1.426,770 kW
16. Okt.	04:30	1.435,639 kW
16. Okt.	04:45	1.413,946 kW
16. Okt.	05:00	1.473,015 kW
16. Okt.	05:15	1.536,144 kW
16. Okt.	05:30	1.526,316 kW
16. Okt.	05:45	1.545,421 kW
16. Okt.	06:00	1.626,093 kW
16. Okt.	06:15	1.650,134 kW
16. Okt.	06:30	1.631,502 kW
16. Okt.	06:45	1.685,505 kW
16. Okt.	07:00	1.721,790 kW
16. Okt.	07:15	1.795,183 kW
16. Okt.	07:30	1.834,511 kW
16. Okt.	07:45	1.918,688 kW
16. Okt.	08:00	2.081,198 kW
16. Okt.	08:15	2.170,569 kW
16. Okt.	08:30	2.222,997 kW
16. Okt.	08:45	2.339,716 kW
16. Okt.	09:00	2.472,922 kW
16. Okt.	09:15	2.628,542 kW
16. Okt.	09:30	2.709,765 kW
16. Okt.	09:45	2.647,964 kW
16. Okt.	10:00	2.819,248 kW
16. Okt.	10:15	2.849,245 kW
16. Okt.	10:30	3.104,398 kW
16. Okt.	10:45	3.287,570 kW
16. Okt.	11:00	3.759,519 kW
16. Okt.	11:15	3.839,434 kW
16. Okt.	11:30	4.394,011 kW
16. Okt.	11:45	5.086,571 kW
16. Okt.	12:00	4.737,589 kW
16. Okt.	12:15	3.744,364 kW
16. Okt.	12:30	3.085,286 kW
16. Okt.	12:45	3.208,976 kW
16. Okt.	13:00	3.434,859 kW
16. Okt.	13:15	3.596,545 kW
16. Okt.	13:30	3.503,751 kW
16. Okt.	13:45	3.380,271 kW

16. Okt.	14:00	3.177,410 kW
16. Okt.	14:15	3.134,234 kW
16. Okt.	14:30	2.834,896 kW
16. Okt.	14:45	3.120,186 kW
16. Okt.	15:00	3.108,282 kW
16. Okt.	15:15	2.896,336 kW
16. Okt.	15:30	2.834,095 kW
16. Okt.	15:45	2.958,375 kW
16. Okt.	16:00	2.930,035 kW
16. Okt.	16:15	2.915,951 kW
16. Okt.	16:30	2.734,789 kW
16. Okt.	16:45	2.661,941 kW
16. Okt.	17:00	2.893,011 kW
16. Okt.	17:15	2.775,973 kW
16. Okt.	17:30	2.670,956 kW
16. Okt.	17:45	2.793,803 kW
16. Okt.	18:00	2.840,424 kW
16. Okt.	18:15	2.996,028 kW
16. Okt.	18:30	3.109,661 kW
16. Okt.	18:45	3.094,653 kW
16. Okt.	19:00	3.219,617 kW
16. Okt.	19:15	3.370,222 kW
16. Okt.	19:30	3.353,235 kW
16. Okt.	19:45	3.325,067 kW
16. Okt.	20:00	3.208,209 kW
16. Okt.	20:15	3.100,201 kW
16. Okt.	20:30	2.943,443 kW
16. Okt.	20:45	2.851,625 kW
16. Okt.	21:00	2.774,068 kW
16. Okt.	21:15	2.685,055 kW
16. Okt.	21:30	2.620,626 kW
16. Okt.	21:45	2.619,537 kW
16. Okt.	22:00	2.453,989 kW
16. Okt.	22:15	2.393,605 kW
16. Okt.	22:30	2.318,113 kW
16. Okt.	22:45	2.232,423 kW
16. Okt.	23:00	2.115,868 kW
16. Okt.	23:15	1.991,007 kW
16. Okt.	23:30	1.898,321 kW
16. Okt.	23:45	1.819,368 kW
17. Okt.	00:00	1.772,328 kW
17. Okt.	00:15	1.685,632 kW
17. Okt.	00:30	1.625,226 kW
17. Okt.	00:45	1.603,266 kW
17. Okt.	01:00	1.566,885 kW
17. Okt.	01:15	1.551,681 kW
17. Okt.	01:30	1.505,704 kW
17. Okt.	01:45	1.497,711 kW
17. Okt.	02:00	1.482,944 kW
17. Okt.	02:15	1.488,710 kW

17. Okt.	02:30	1.491,363 kW
17. Okt.	02:45	1.468,354 kW
17. Okt.	03:00	1.463,740 kW
17. Okt.	03:15	1.482,153 kW
17. Okt.	03:30	1.477,126 kW
17. Okt.	03:45	1.472,033 kW
17. Okt.	04:00	1.462,202 kW
17. Okt.	04:15	1.504,374 kW
17. Okt.	04:30	1.555,253 kW
17. Okt.	04:45	1.589,048 kW
17. Okt.	05:00	1.670,091 kW
17. Okt.	05:15	1.746,361 kW
17. Okt.	05:30	1.804,200 kW
17. Okt.	05:45	2.008,958 kW
17. Okt.	06:00	2.206,733 kW
17. Okt.	06:15	2.399,137 kW
17. Okt.	06:30	2.561,722 kW
17. Okt.	06:45	2.754,986 kW
17. Okt.	07:00	2.896,754 kW
17. Okt.	07:15	3.046,826 kW
17. Okt.	07:30	3.034,054 kW
17. Okt.	07:45	3.017,431 kW
17. Okt.	08:00	3.121,309 kW
17. Okt.	08:15	3.198,056 kW
17. Okt.	08:30	3.308,527 kW
17. Okt.	08:45	3.327,860 kW
17. Okt.	09:00	3.307,856 kW
17. Okt.	09:15	3.464,981 kW
17. Okt.	09:30	3.382,756 kW
17. Okt.	09:45	3.414,879 kW
17. Okt.	10:00	3.372,690 kW
17. Okt.	10:15	3.122,917 kW
17. Okt.	10:30	3.321,798 kW
17. Okt.	10:45	3.561,063 kW
17. Okt.	11:00	3.612,397 kW
17. Okt.	11:15	3.677,318 kW
17. Okt.	11:30	3.679,748 kW
17. Okt.	11:45	3.743,151 kW
17. Okt.	12:00	3.930,035 kW
17. Okt.	12:15	3.957,183 kW
17. Okt.	12:30	3.924,508 kW
17. Okt.	12:45	4.089,100 kW
17. Okt.	13:00	4.067,229 kW
17. Okt.	13:15	3.950,261 kW
17. Okt.	13:30	4.052,710 kW
17. Okt.	13:45	4.166,268 kW
17. Okt.	14:00	3.839,801 kW
17. Okt.	14:15	3.742,525 kW
17. Okt.	14:30	3.563,945 kW
17. Okt.	14:45	3.748,711 kW

17. Okt.	15:00	3.232,356 kW
17. Okt.	15:15	3.368,021 kW
17. Okt.	15:30	3.156,865 kW
17. Okt.	15:45	2.973,855 kW
17. Okt.	16:00	2.959,359 kW
17. Okt.	16:15	3.198,133 kW
17. Okt.	16:30	2.924,740 kW
17. Okt.	16:45	2.775,998 kW
17. Okt.	17:00	2.896,874 kW
17. Okt.	17:15	2.590,682 kW
17. Okt.	17:30	2.777,064 kW
17. Okt.	17:45	2.805,174 kW
17. Okt.	18:00	3.120,029 kW
17. Okt.	18:15	3.094,458 kW
17. Okt.	18:30	3.212,452 kW
17. Okt.	18:45	3.188,955 kW
17. Okt.	19:00	3.384,407 kW
17. Okt.	19:15	3.568,920 kW
17. Okt.	19:30	3.566,491 kW
17. Okt.	19:45	3.359,316 kW
17. Okt.	20:00	3.265,869 kW
17. Okt.	20:15	3.279,058 kW
17. Okt.	20:30	3.147,661 kW
17. Okt.	20:45	2.926,625 kW
17. Okt.	21:00	2.850,240 kW
17. Okt.	21:15	2.757,983 kW
17. Okt.	21:30	2.736,833 kW
17. Okt.	21:45	2.557,106 kW
17. Okt.	22:00	2.585,865 kW
17. Okt.	22:15	2.424,625 kW
17. Okt.	22:30	2.362,093 kW
17. Okt.	22:45	2.347,144 kW
17. Okt.	23:00	2.085,023 kW
17. Okt.	23:15	1.976,980 kW
17. Okt.	23:30	1.869,059 kW
17. Okt.	23:45	1.821,189 kW
18. Okt.	00:00	1.724,324 kW
18. Okt.	00:15	1.696,661 kW
18. Okt.	00:30	1.637,707 kW
18. Okt.	00:45	1.670,342 kW
18. Okt.	01:00	1.524,650 kW
18. Okt.	01:15	1.477,601 kW
18. Okt.	01:30	1.481,713 kW
18. Okt.	01:45	1.391,361 kW
18. Okt.	02:00	1.483,837 kW
18. Okt.	02:15	1.360,842 kW
18. Okt.	02:30	1.567,284 kW
18. Okt.	02:45	1.361,677 kW
18. Okt.	03:00	1.482,427 kW
18. Okt.	03:15	1.425,356 kW

18. Okt.	03:30	1.346,985 kW
18. Okt.	03:45	1.539,820 kW
18. Okt.	04:00	1.395,904 kW
18. Okt.	04:15	1.464,337 kW
18. Okt.	04:30	1.478,960 kW
18. Okt.	04:45	1.494,420 kW
18. Okt.	05:00	1.657,915 kW
18. Okt.	05:15	1.663,940 kW
18. Okt.	05:30	1.643,090 kW
18. Okt.	05:45	1.859,336 kW
18. Okt.	06:00	1.974,458 kW
18. Okt.	06:15	2.263,383 kW
18. Okt.	06:30	2.430,709 kW
18. Okt.	06:45	2.588,343 kW
18. Okt.	07:00	2.674,437 kW
18. Okt.	07:15	2.774,124 kW
18. Okt.	07:30	2.954,513 kW
18. Okt.	07:45	2.861,631 kW
18. Okt.	08:00	2.935,240 kW
18. Okt.	08:15	3.101,067 kW
18. Okt.	08:30	3.138,429 kW
18. Okt.	08:45	3.169,446 kW
18. Okt.	09:00	3.169,209 kW
18. Okt.	09:15	3.269,595 kW
18. Okt.	09:30	3.193,424 kW
18. Okt.	09:45	3.239,762 kW
18. Okt.	10:00	3.107,063 kW
18. Okt.	10:15	3.160,519 kW
18. Okt.	10:30	3.227,606 kW
18. Okt.	10:45	3.026,317 kW
18. Okt.	11:00	2.933,636 kW
18. Okt.	11:15	3.006,770 kW
18. Okt.	11:30	3.280,961 kW
18. Okt.	11:45	3.185,831 kW
18. Okt.	12:00	3.384,681 kW
18. Okt.	12:15	3.539,936 kW
18. Okt.	12:30	4.428,097 kW
18. Okt.	12:45	1.679,120 kW
18. Okt.	13:00	2.863,868 kW
18. Okt.	13:15	3.180,137 kW
18. Okt.	13:30	5.153,881 kW
18. Okt.	13:45	4.375,624 kW
18. Okt.	14:00	3.291,608 kW
18. Okt.	14:15	3.306,680 kW
18. Okt.	14:30	3.557,141 kW
18. Okt.	14:45	2.953,085 kW
18. Okt.	15:00	3.188,551 kW
18. Okt.	15:15	2.993,597 kW
18. Okt.	15:30	2.953,966 kW
18. Okt.	15:45	2.964,748 kW

18. Okt.	16:00	2.779,009 kW
18. Okt.	16:15	2.770,609 kW
18. Okt.	16:30	2.947,037 kW
18. Okt.	16:45	2.823,349 kW
18. Okt.	17:00	2.989,828 kW
18. Okt.	17:15	3.036,250 kW
18. Okt.	17:30	3.302,027 kW
18. Okt.	17:45	2.838,783 kW
18. Okt.	18:00	3.093,453 kW
18. Okt.	18:15	3.218,330 kW
18. Okt.	18:30	3.321,846 kW
18. Okt.	18:45	3.420,088 kW
18. Okt.	19:00	3.566,538 kW
18. Okt.	19:15	3.439,071 kW
18. Okt.	19:30	3.379,139 kW
18. Okt.	19:45	3.530,818 kW
18. Okt.	20:00	3.462,024 kW
18. Okt.	20:15	3.189,594 kW
18. Okt.	20:30	3.180,510 kW
18. Okt.	20:45	3.156,865 kW
18. Okt.	21:00	3.044,676 kW
18. Okt.	21:15	2.960,539 kW
18. Okt.	21:30	2.716,760 kW
18. Okt.	21:45	2.688,978 kW
18. Okt.	22:00	2.535,719 kW
18. Okt.	22:15	2.626,451 kW
18. Okt.	22:30	2.348,934 kW
18. Okt.	22:45	2.239,184 kW
18. Okt.	23:00	2.141,003 kW
18. Okt.	23:15	1.994,828 kW
18. Okt.	23:30	1.980,552 kW
18. Okt.	23:45	1.768,855 kW
19. Okt.	00:00	1.790,090 kW
19. Okt.	00:15	1.623,019 kW
19. Okt.	00:30	1.642,336 kW
19. Okt.	00:45	1.542,597 kW
19. Okt.	01:00	1.442,904 kW
19. Okt.	01:15	1.445,626 kW
19. Okt.	01:30	1.464,741 kW
19. Okt.	01:45	1.440,447 kW
19. Okt.	02:00	1.399,137 kW
19. Okt.	02:15	1.471,171 kW
19. Okt.	02:30	1.430,895 kW
19. Okt.	02:45	1.445,898 kW
19. Okt.	03:00	1.440,633 kW
19. Okt.	03:15	1.431,449 kW
19. Okt.	03:30	1.413,811 kW
19. Okt.	03:45	1.424,811 kW
19. Okt.	04:00	1.356,766 kW
19. Okt.	04:15	1.418,756 kW

19. Okt.	04:30	1.486,204 kW
19. Okt.	04:45	1.593,538 kW
19. Okt.	05:00	1.602,380 kW
19. Okt.	05:15	1.683,186 kW
19. Okt.	05:30	1.716,997 kW
19. Okt.	05:45	1.907,359 kW
19. Okt.	06:00	2.081,587 kW
19. Okt.	06:15	2.334,591 kW
19. Okt.	06:30	2.512,166 kW
19. Okt.	06:45	2.513,667 kW
19. Okt.	07:00	2.671,065 kW
19. Okt.	07:15	2.789,894 kW
19. Okt.	07:30	2.903,231 kW
19. Okt.	07:45	2.914,017 kW
19. Okt.	08:00	3.028,798 kW
19. Okt.	08:15	3.255,228 kW
19. Okt.	08:30	3.315,328 kW
19. Okt.	08:45	3.433,885 kW
19. Okt.	09:00	3.375,123 kW
19. Okt.	09:15	3.258,751 kW
19. Okt.	09:30	3.297,769 kW
19. Okt.	09:45	3.358,901 kW
19. Okt.	10:00	3.384,973 kW
19. Okt.	10:15	3.354,174 kW
19. Okt.	10:30	3.385,107 kW
19. Okt.	10:45	3.325,606 kW
19. Okt.	11:00	3.513,294 kW
19. Okt.	11:15	3.495,640 kW
19. Okt.	11:30	3.438,316 kW
19. Okt.	11:45	3.679,991 kW
19. Okt.	12:00	4.193,151 kW
19. Okt.	12:15	3.616,814 kW
19. Okt.	12:30	3.949,662 kW
19. Okt.	12:45	4.793,797 kW
19. Okt.	13:00	3.602,708 kW
19. Okt.	13:15	4.457,304 kW
19. Okt.	13:30	4.318,637 kW
19. Okt.	13:45	4.060,027 kW
19. Okt.	14:00	4.204,649 kW
19. Okt.	14:15	4.235,264 kW
19. Okt.	14:30	3.748,055 kW
19. Okt.	14:45	3.734,148 kW
19. Okt.	15:00	4.115,668 kW
19. Okt.	15:15	3.380,942 kW
19. Okt.	15:30	3.276,223 kW
19. Okt.	15:45	3.382,406 kW
19. Okt.	16:00	3.042,522 kW
19. Okt.	16:15	2.697,956 kW
19. Okt.	16:30	2.846,036 kW
19. Okt.	16:45	3.105,976 kW



19. Okt.	17:00	3.034,796 kW
19. Okt.	17:15	3.045,212 kW
19. Okt.	17:30	3.101,715 kW
19. Okt.	17:45	3.011,027 kW
19. Okt.	18:00	3.016,521 kW
19. Okt.	18:15	3.170,165 kW
19. Okt.	18:30	3.419,107 kW
19. Okt.	18:45	3.429,361 kW
19. Okt.	19:00	3.668,224 kW
19. Okt.	19:15	3.708,936 kW
19. Okt.	19:30	3.585,933 kW
19. Okt.	19:45	3.473,129 kW
19. Okt.	20:00	3.409,588 kW
19. Okt.	20:15	3.281,091 kW
19. Okt.	20:30	3.151,564 kW
19. Okt.	20:45	3.030,267 kW
19. Okt.	21:00	2.874,037 kW
19. Okt.	21:15	2.754,724 kW
19. Okt.	21:30	2.743,658 kW
19. Okt.	21:45	2.545,348 kW
19. Okt.	22:00	2.735,281 kW
19. Okt.	22:15	2.579,030 kW
19. Okt.	22:30	2.313,567 kW
19. Okt.	22:45	2.389,577 kW
19. Okt.	23:00	2.125,884 kW
19. Okt.	23:15	2.071,897 kW
19. Okt.	23:30	1.949,659 kW
19. Okt.	23:45	1.911,987 kW
20. Okt.	00:00	1.854,944 kW
20. Okt.	00:15	1.809,894 kW
20. Okt.	00:30	1.703,703 kW
20. Okt.	00:45	1.605,097 kW
20. Okt.	01:00	1.526,357 kW
20. Okt.	01:15	1.619,832 kW
20. Okt.	01:30	1.415,656 kW
20. Okt.	01:45	1.528,398 kW
20. Okt.	02:00	1.554,760 kW
20. Okt.	02:15	1.454,802 kW
20. Okt.	02:30	1.522,920 kW
20. Okt.	02:45	1.574,134 kW
20. Okt.	03:00	1.477,982 kW
20. Okt.	03:15	1.472,409 kW
20. Okt.	03:30	1.468,228 kW
20. Okt.	03:45	1.530,408 kW
20. Okt.	04:00	1.406,208 kW
20. Okt.	04:15	1.515,554 kW
20. Okt.	04:30	1.610,851 kW
20. Okt.	04:45	1.638,330 kW
20. Okt.	05:00	1.659,625 kW
20. Okt.	05:15	1.653,689 kW

20. Okt.	05:30	1.913,097 kW
20. Okt.	05:45	1.914,006 kW
20. Okt.	06:00	2.124,573 kW
20. Okt.	06:15	2.386,331 kW
20. Okt.	06:30	2.478,348 kW
20. Okt.	06:45	2.634,670 kW
20. Okt.	07:00	2.885,254 kW
20. Okt.	07:15	2.993,951 kW
20. Okt.	07:30	3.163,306 kW
20. Okt.	07:45	3.105,043 kW
20. Okt.	08:00	3.176,518 kW
20. Okt.	08:15	3.282,738 kW
20. Okt.	08:30	3.401,803 kW
20. Okt.	08:45	3.271,478 kW
20. Okt.	09:00	3.329,300 kW
20. Okt.	09:15	3.313,630 kW
20. Okt.	09:30	3.314,474 kW
20. Okt.	09:45	3.520,162 kW
20. Okt.	10:00	3.199,728 kW
20. Okt.	10:15	3.313,114 kW
20. Okt.	10:30	3.295,408 kW
20. Okt.	10:45	3.176,754 kW
20. Okt.	11:00	3.393,197 kW
20. Okt.	11:15	3.303,287 kW
20. Okt.	11:30	3.186,944 kW
20. Okt.	11:45	3.743,614 kW
20. Okt.	12:00	3.447,515 kW
20. Okt.	12:15	3.291,071 kW
20. Okt.	12:30	3.597,378 kW
20. Okt.	12:45	3.465,126 kW
20. Okt.	13:00	3.454,534 kW
20. Okt.	13:15	3.530,755 kW
20. Okt.	13:30	3.323,041 kW
20. Okt.	13:45	3.415,704 kW
20. Okt.	14:00	3.317,104 kW
20. Okt.	14:15	3.507,168 kW
20. Okt.	14:30	3.237,380 kW
20. Okt.	14:45	3.305,083 kW
20. Okt.	15:00	3.298,659 kW
20. Okt.	15:15	3.337,360 kW
20. Okt.	15:30	3.324,091 kW
20. Okt.	15:45	3.233,494 kW
20. Okt.	16:00	3.210,467 kW
20. Okt.	16:15	3.094,493 kW
20. Okt.	16:30	3.187,465 kW
20. Okt.	16:45	3.217,741 kW
20. Okt.	17:00	3.307,236 kW
20. Okt.	17:15	3.331,540 kW
20. Okt.	17:30	3.174,804 kW
20. Okt.	17:45	3.191,463 kW

20. Okt.	18:00	3.302,740 kW
20. Okt.	18:15	3.435,771 kW
20. Okt.	18:30	3.636,160 kW
20. Okt.	18:45	3.801,838 kW
20. Okt.	19:00	3.669,981 kW
20. Okt.	19:15	3.804,226 kW
20. Okt.	19:30	3.777,924 kW
20. Okt.	19:45	3.655,903 kW
20. Okt.	20:00	3.519,907 kW
20. Okt.	20:15	3.392,414 kW
20. Okt.	20:30	3.349,049 kW
20. Okt.	20:45	3.184,294 kW
20. Okt.	21:00	2.970,074 kW
20. Okt.	21:15	3.105,315 kW
20. Okt.	21:30	2.926,331 kW
20. Okt.	21:45	2.892,133 kW
20. Okt.	22:00	2.754,843 kW
20. Okt.	22:15	2.569,424 kW
20. Okt.	22:30	2.376,939 kW
20. Okt.	22:45	2.343,567 kW
20. Okt.	23:00	2.142,048 kW
20. Okt.	23:15	2.131,185 kW
20. Okt.	23:30	2.159,653 kW
20. Okt.	23:45	1.901,609 kW
21. Okt.	00:00	1.849,234 kW
21. Okt.	00:15	1.850,169 kW
21. Okt.	00:30	1.680,624 kW
21. Okt.	00:45	1.720,207 kW
21. Okt.	01:00	1.603,685 kW
21. Okt.	01:15	1.530,663 kW
21. Okt.	01:30	1.499,908 kW
21. Okt.	01:45	1.539,037 kW
21. Okt.	02:00	1.493,508 kW
21. Okt.	02:15	1.578,771 kW
21. Okt.	02:30	1.517,712 kW
21. Okt.	02:45	1.565,266 kW
21. Okt.	03:00	1.520,065 kW
21. Okt.	03:15	1.470,466 kW
21. Okt.	03:30	1.465,453 kW
21. Okt.	03:45	1.494,110 kW
21. Okt.	04:00	1.531,479 kW
21. Okt.	04:15	1.469,263 kW
21. Okt.	04:30	1.534,323 kW
21. Okt.	04:45	1.531,312 kW
21. Okt.	05:00	1.667,903 kW
21. Okt.	05:15	1.766,077 kW
21. Okt.	05:30	1.842,490 kW
21. Okt.	05:45	1.970,379 kW
21. Okt.	06:00	2.158,722 kW
21. Okt.	06:15	2.377,598 kW

21. Okt.	06:30	2.571,282 kW
21. Okt.	06:45	2.742,448 kW
21. Okt.	07:00	2.951,998 kW
21. Okt.	07:15	3.032,492 kW
21. Okt.	07:30	3.119,229 kW
21. Okt.	07:45	3.105,183 kW
21. Okt.	08:00	3.101,792 kW
21. Okt.	08:15	3.289,776 kW
21. Okt.	08:30	3.430,537 kW
21. Okt.	08:45	3.374,156 kW
21. Okt.	09:00	3.280,723 kW
21. Okt.	09:15	3.372,082 kW
21. Okt.	09:30	3.439,896 kW
21. Okt.	09:45	3.326,079 kW
21. Okt.	10:00	3.552,672 kW
21. Okt.	10:15	3.511,385 kW
21. Okt.	10:30	3.391,569 kW
21. Okt.	10:45	3.655,716 kW
21. Okt.	11:00	3.590,952 kW
21. Okt.	11:15	3.635,856 kW
21. Okt.	11:30	3.691,287 kW
21. Okt.	11:45	3.636,440 kW
21. Okt.	12:00	3.529,953 kW
21. Okt.	12:15	3.433,500 kW
21. Okt.	12:30	3.644,373 kW
21. Okt.	12:45	4.382,830 kW
21. Okt.	13:00	3.153,926 kW
21. Okt.	13:15	3.927,635 kW
21. Okt.	13:30	3.502,514 kW
21. Okt.	13:45	3.117,998 kW
21. Okt.	14:00	3.737,375 kW
21. Okt.	14:15	3.133,149 kW
21. Okt.	14:30	3.347,199 kW
21. Okt.	14:45	3.549,126 kW
21. Okt.	15:00	3.459,781 kW
21. Okt.	15:15	3.859,417 kW
21. Okt.	15:30	3.344,098 kW
21. Okt.	15:45	3.614,426 kW
21. Okt.	16:00	2.857,286 kW
21. Okt.	16:15	2.955,577 kW
21. Okt.	16:30	2.873,747 kW
21. Okt.	16:45	3.332,400 kW
21. Okt.	17:00	3.084,170 kW
21. Okt.	17:15	3.112,360 kW
21. Okt.	17:30	3.092,182 kW
21. Okt.	17:45	3.101,217 kW
21. Okt.	18:00	3.167,121 kW
21. Okt.	18:15	3.336,586 kW
21. Okt.	18:30	3.401,809 kW
21. Okt.	18:45	3.303,466 kW

21. Okt.	19:00	3.529,473 kW
21. Okt.	19:15	3.429,194 kW
21. Okt.	19:30	3.526,795 kW
21. Okt.	19:45	3.448,012 kW
21. Okt.	20:00	3.300,778 kW
21. Okt.	20:15	3.240,631 kW
21. Okt.	20:30	3.108,967 kW
21. Okt.	20:45	3.022,931 kW
21. Okt.	21:00	2.865,720 kW
21. Okt.	21:15	2.756,060 kW
21. Okt.	21:30	2.728,908 kW
21. Okt.	21:45	2.754,302 kW
21. Okt.	22:00	2.616,078 kW
21. Okt.	22:15	2.581,800 kW
21. Okt.	22:30	2.430,496 kW
21. Okt.	22:45	2.365,239 kW
21. Okt.	23:00	2.265,644 kW
21. Okt.	23:15	2.158,068 kW
21. Okt.	23:30	2.113,193 kW
21. Okt.	23:45	2.020,573 kW
22. Okt.	00:00	2.003,508 kW
22. Okt.	00:15	1.870,962 kW
22. Okt.	00:30	1.846,705 kW
22. Okt.	00:45	1.805,481 kW
22. Okt.	01:00	1.756,204 kW
22. Okt.	01:15	1.730,648 kW
22. Okt.	01:30	1.592,091 kW
22. Okt.	01:45	1.692,015 kW
22. Okt.	02:00	1.620,187 kW
22. Okt.	02:15	1.596,421 kW
22. Okt.	02:30	1.601,139 kW
22. Okt.	02:45	1.621,169 kW
22. Okt.	03:00	1.609,340 kW
22. Okt.	03:15	1.562,956 kW
22. Okt.	03:30	1.576,763 kW
22. Okt.	03:45	1.546,269 kW
22. Okt.	04:00	1.636,199 kW
22. Okt.	04:15	1.552,870 kW
22. Okt.	04:30	1.526,327 kW
22. Okt.	04:45	1.586,673 kW
22. Okt.	05:00	1.624,852 kW
22. Okt.	05:15	1.710,660 kW
22. Okt.	05:30	1.640,398 kW
22. Okt.	05:45	1.812,908 kW
22. Okt.	06:00	1.932,466 kW
22. Okt.	06:15	2.004,739 kW
22. Okt.	06:30	2.164,052 kW
22. Okt.	06:45	2.172,109 kW
22. Okt.	07:00	2.180,441 kW
22. Okt.	07:15	2.254,593 kW

22. Okt.	07:30	2.350,241 kW
22. Okt.	07:45	2.376,854 kW
22. Okt.	08:00	2.511,728 kW
22. Okt.	08:15	2.494,194 kW
22. Okt.	08:30	2.640,700 kW
22. Okt.	08:45	2.783,684 kW
22. Okt.	09:00	2.860,232 kW
22. Okt.	09:15	2.998,322 kW
22. Okt.	09:30	3.316,221 kW
22. Okt.	09:45	3.567,844 kW
22. Okt.	10:00	3.731,706 kW
22. Okt.	10:15	3.705,032 kW
22. Okt.	10:30	4.153,978 kW
22. Okt.	10:45	3.496,866 kW
22. Okt.	11:00	3.749,944 kW
22. Okt.	11:15	3.525,589 kW
22. Okt.	11:30	3.711,951 kW
22. Okt.	11:45	3.484,795 kW
22. Okt.	12:00	3.712,198 kW
22. Okt.	12:15	3.856,828 kW
22. Okt.	12:30	3.593,666 kW
22. Okt.	12:45	3.375,020 kW
22. Okt.	13:00	3.390,582 kW
22. Okt.	13:15	3.431,438 kW
22. Okt.	13:30	3.414,979 kW
22. Okt.	13:45	3.585,276 kW
22. Okt.	14:00	3.539,269 kW
22. Okt.	14:15	3.021,511 kW
22. Okt.	14:30	2.982,135 kW
22. Okt.	14:45	2.382,530 kW
22. Okt.	15:00	3.010,524 kW
22. Okt.	15:15	2.955,046 kW
22. Okt.	15:30	3.257,674 kW
22. Okt.	15:45	2.337,181 kW
22. Okt.	16:00	2.662,632 kW
22. Okt.	16:15	2.724,738 kW
22. Okt.	16:30	3.024,160 kW
22. Okt.	16:45	2.813,496 kW
22. Okt.	17:00	2.606,503 kW
22. Okt.	17:15	2.701,858 kW
22. Okt.	17:30	2.705,969 kW
22. Okt.	17:45	2.860,565 kW
22. Okt.	18:00	2.946,502 kW
22. Okt.	18:15	3.033,613 kW
22. Okt.	18:30	2.945,839 kW
22. Okt.	18:45	3.069,769 kW
22. Okt.	19:00	3.175,305 kW
22. Okt.	19:15	3.370,767 kW
22. Okt.	19:30	3.313,986 kW
22. Okt.	19:45	3.253,306 kW

22. Okt.	20:00	3.165,363 kW
22. Okt.	20:15	3.024,889 kW
22. Okt.	20:30	2.900,184 kW
22. Okt.	20:45	2.869,510 kW
22. Okt.	21:00	2.677,147 kW
22. Okt.	21:15	2.640,486 kW
22. Okt.	21:30	2.547,968 kW
22. Okt.	21:45	2.452,384 kW
22. Okt.	22:00	2.417,812 kW
22. Okt.	22:15	2.451,549 kW
22. Okt.	22:30	2.320,631 kW
22. Okt.	22:45	2.225,144 kW
22. Okt.	23:00	2.193,948 kW
22. Okt.	23:15	2.060,058 kW
22. Okt.	23:30	1.991,681 kW
22. Okt.	23:45	1.959,731 kW
23. Okt.	00:00	1.888,251 kW
23. Okt.	00:15	1.846,025 kW
23. Okt.	00:30	1.755,024 kW
23. Okt.	00:45	1.749,037 kW
23. Okt.	01:00	1.681,671 kW
23. Okt.	01:15	1.634,230 kW
23. Okt.	01:30	1.611,211 kW
23. Okt.	01:45	1.590,340 kW
23. Okt.	02:00	1.542,161 kW
23. Okt.	02:15	1.596,212 kW
23. Okt.	02:30	1.552,273 kW
23. Okt.	02:45	1.529,939 kW
23. Okt.	03:00	1.542,315 kW
23. Okt.	03:15	1.497,811 kW
23. Okt.	03:30	1.472,289 kW
23. Okt.	03:45	1.456,178 kW
23. Okt.	04:00	1.490,634 kW
23. Okt.	04:15	1.493,367 kW
23. Okt.	04:30	1.430,147 kW
23. Okt.	04:45	1.585,242 kW
23. Okt.	05:00	1.528,063 kW
23. Okt.	05:15	1.544,287 kW
23. Okt.	05:30	1.544,830 kW
23. Okt.	05:45	1.643,990 kW
23. Okt.	06:00	1.607,931 kW
23. Okt.	06:15	1.577,286 kW
23. Okt.	06:30	1.682,030 kW
23. Okt.	06:45	1.595,013 kW
23. Okt.	07:00	1.681,344 kW
23. Okt.	07:15	1.739,228 kW
23. Okt.	07:30	1.844,216 kW
23. Okt.	07:45	1.929,190 kW
23. Okt.	08:00	1.940,831 kW
23. Okt.	08:15	2.046,150 kW

23. Okt.	08:30	2.073,958 kW
23. Okt.	08:45	2.192,504 kW
23. Okt.	09:00	2.392,528 kW
23. Okt.	09:15	2.491,456 kW
23. Okt.	09:30	2.598,716 kW
23. Okt.	09:45	3.194,315 kW
23. Okt.	10:00	3.347,504 kW
23. Okt.	10:15	3.216,491 kW
23. Okt.	10:30	3.139,322 kW
23. Okt.	10:45	2.910,148 kW
23. Okt.	11:00	3.215,803 kW
23. Okt.	11:15	3.174,030 kW
23. Okt.	11:30	3.258,306 kW
23. Okt.	11:45	3.967,057 kW
23. Okt.	12:00	3.651,878 kW
23. Okt.	12:15	3.772,522 kW
23. Okt.	12:30	4.202,181 kW
23. Okt.	12:45	3.667,922 kW
23. Okt.	13:00	3.837,883 kW
23. Okt.	13:15	4.272,444 kW
23. Okt.	13:30	3.940,388 kW
23. Okt.	13:45	3.895,643 kW
23. Okt.	14:00	3.460,007 kW
23. Okt.	14:15	3.814,150 kW
23. Okt.	14:30	3.501,884 kW
23. Okt.	14:45	3.108,942 kW
23. Okt.	15:00	2.934,242 kW
23. Okt.	15:15	3.038,281 kW
23. Okt.	15:30	2.745,773 kW
23. Okt.	15:45	2.874,256 kW
23. Okt.	16:00	2.718,659 kW
23. Okt.	16:15	2.688,364 kW
23. Okt.	16:30	2.796,103 kW
23. Okt.	16:45	2.595,957 kW
23. Okt.	17:00	2.699,976 kW
23. Okt.	17:15	2.637,226 kW
23. Okt.	17:30	2.641,157 kW
23. Okt.	17:45	2.752,938 kW
23. Okt.	18:00	2.850,612 kW
23. Okt.	18:15	2.988,185 kW
23. Okt.	18:30	3.175,673 kW
23. Okt.	18:45	3.213,909 kW
23. Okt.	19:00	3.156,334 kW
23. Okt.	19:15	3.259,183 kW
23. Okt.	19:30	3.195,460 kW
23. Okt.	19:45	3.057,752 kW
23. Okt.	20:00	3.100,570 kW
23. Okt.	20:15	2.934,686 kW
23. Okt.	20:30	2.791,015 kW
23. Okt.	20:45	2.716,001 kW



23. Okt.	21:00	2.650,035 kW
23. Okt.	21:15	2.504,182 kW
23. Okt.	21:30	2.461,062 kW
23. Okt.	21:45	2.471,872 kW
23. Okt.	22:00	2.390,389 kW
23. Okt.	22:15	2.303,459 kW
23. Okt.	22:30	2.247,619 kW
23. Okt.	22:45	2.066,369 kW
23. Okt.	23:00	1.971,568 kW
23. Okt.	23:15	2.022,950 kW
23. Okt.	23:30	1.739,538 kW
23. Okt.	23:45	1.808,395 kW
24. Okt.	00:00	1.706,003 kW
24. Okt.	00:15	1.627,994 kW
24. Okt.	00:30	1.579,941 kW
24. Okt.	00:45	1.502,574 kW
24. Okt.	01:00	1.547,937 kW
24. Okt.	01:15	1.451,782 kW
24. Okt.	01:30	1.549,709 kW
24. Okt.	01:45	1.465,372 kW
24. Okt.	02:00	1.401,416 kW
24. Okt.	02:15	1.434,258 kW
24. Okt.	02:30	1.447,032 kW
24. Okt.	02:45	1.435,948 kW
24. Okt.	03:00	1.461,061 kW
24. Okt.	03:15	1.424,437 kW
24. Okt.	03:30	1.385,481 kW
24. Okt.	03:45	1.352,958 kW
24. Okt.	04:00	1.425,072 kW
24. Okt.	04:15	1.371,171 kW
24. Okt.	04:30	1.401,874 kW
24. Okt.	04:45	1.484,116 kW
24. Okt.	05:00	1.511,305 kW
24. Okt.	05:15	1.597,043 kW
24. Okt.	05:30	1.677,553 kW
24. Okt.	05:45	1.872,001 kW
24. Okt.	06:00	2.048,052 kW
24. Okt.	06:15	2.174,224 kW
24. Okt.	06:30	2.342,656 kW
24. Okt.	06:45	2.433,827 kW
24. Okt.	07:00	2.538,173 kW
24. Okt.	07:15	2.664,268 kW
24. Okt.	07:30	2.840,603 kW
24. Okt.	07:45	2.867,483 kW
24. Okt.	08:00	3.028,315 kW
24. Okt.	08:15	3.098,522 kW
24. Okt.	08:30	3.067,870 kW
24. Okt.	08:45	3.102,779 kW
24. Okt.	09:00	3.134,652 kW
24. Okt.	09:15	3.272,613 kW

24. Okt.	09:30	3.327,091 kW
24. Okt.	09:45	3.194,873 kW
24. Okt.	10:00	3.317,945 kW
24. Okt.	10:15	3.298,279 kW
24. Okt.	10:30	3.178,977 kW
24. Okt.	10:45	3.677,908 kW
24. Okt.	11:00	3.699,289 kW
24. Okt.	11:15	3.138,344 kW
24. Okt.	11:30	3.411,224 kW
24. Okt.	11:45	3.535,546 kW
24. Okt.	12:00	3.852,492 kW
24. Okt.	12:15	3.004,188 kW
24. Okt.	12:30	3.504,445 kW
24. Okt.	12:45	3.471,428 kW
24. Okt.	13:00	3.504,183 kW
24. Okt.	13:15	3.319,820 kW
24. Okt.	13:30	3.464,651 kW
24. Okt.	13:45	4.083,990 kW
24. Okt.	14:00	3.294,761 kW
24. Okt.	14:15	1.709,883 kW
24. Okt.	14:30	3.553,559 kW
24. Okt.	14:45	3.920,442 kW
24. Okt.	15:00	3.079,646 kW
24. Okt.	15:15	2.757,634 kW
24. Okt.	15:30	2.422,436 kW
24. Okt.	15:45	2.031,140 kW
24. Okt.	16:00	2.622,870 kW
24. Okt.	16:15	2.676,277 kW
24. Okt.	16:30	2.854,945 kW
24. Okt.	16:45	2.903,078 kW
24. Okt.	17:00	2.784,580 kW
24. Okt.	17:15	2.838,174 kW
24. Okt.	17:30	2.965,045 kW
24. Okt.	17:45	2.884,031 kW
24. Okt.	18:00	2.912,439 kW
24. Okt.	18:15	3.176,366 kW
24. Okt.	18:30	3.297,291 kW
24. Okt.	18:45	3.173,777 kW
24. Okt.	19:00	3.360,788 kW
24. Okt.	19:15	3.416,181 kW
24. Okt.	19:30	3.379,793 kW
24. Okt.	19:45	3.337,784 kW
24. Okt.	20:00	3.268,913 kW
24. Okt.	20:15	3.121,342 kW
24. Okt.	20:30	3.081,002 kW
24. Okt.	20:45	2.894,180 kW
24. Okt.	21:00	2.888,316 kW
24. Okt.	21:15	2.781,248 kW
24. Okt.	21:30	2.639,334 kW
24. Okt.	21:45	2.561,754 kW

24. Okt.	22:00	2.533,066 kW
24. Okt.	22:15	2.462,973 kW
24. Okt.	22:30	2.255,980 kW
24. Okt.	22:45	2.221,722 kW
24. Okt.	23:00	2.054,113 kW
24. Okt.	23:15	1.980,606 kW
24. Okt.	23:30	2.006,642 kW
24. Okt.	23:45	1.895,570 kW
25. Okt.	00:00	1.742,930 kW
25. Okt.	00:15	1.678,497 kW
25. Okt.	00:30	1.647,856 kW
25. Okt.	00:45	1.534,879 kW
25. Okt.	01:00	1.504,039 kW
25. Okt.	01:15	1.469,720 kW
25. Okt.	01:30	1.494,775 kW
25. Okt.	01:45	1.416,884 kW
25. Okt.	02:00	1.341,979 kW
25. Okt.	02:15	1.472,448 kW
25. Okt.	02:30	1.544,772 kW
25. Okt.	02:45	1.444,014 kW
25. Okt.	03:00	1.505,367 kW
25. Okt.	03:15	1.493,982 kW
25. Okt.	03:30	1.436,567 kW
25. Okt.	03:45	1.444,568 kW
25. Okt.	04:00	1.439,766 kW
25. Okt.	04:15	1.466,657 kW
25. Okt.	04:30	1.449,645 kW
25. Okt.	04:45	1.554,524 kW
25. Okt.	05:00	1.582,911 kW
25. Okt.	05:15	1.647,301 kW
25. Okt.	05:30	1.723,952 kW
25. Okt.	05:45	1.859,622 kW
25. Okt.	06:00	2.038,526 kW
25. Okt.	06:15	2.264,665 kW
25. Okt.	06:30	2.278,547 kW
25. Okt.	06:45	2.415,570 kW
25. Okt.	07:00	2.563,134 kW
25. Okt.	07:15	2.744,690 kW
25. Okt.	07:30	2.764,890 kW
25. Okt.	07:45	2.871,658 kW
25. Okt.	08:00	2.975,215 kW
25. Okt.	08:15	3.056,889 kW
25. Okt.	08:30	3.316,397 kW
25. Okt.	08:45	3.274,999 kW
25. Okt.	09:00	3.222,493 kW
25. Okt.	09:15	3.314,287 kW
25. Okt.	09:30	3.504,663 kW
25. Okt.	09:45	3.356,113 kW
25. Okt.	10:00	3.352,818 kW
25. Okt.	10:15	3.156,330 kW

25. Okt.	10:30	3.490,235 kW
25. Okt.	10:45	3.369,842 kW
25. Okt.	11:00	3.413,094 kW
25. Okt.	11:15	3.308,317 kW
25. Okt.	11:30	3.395,408 kW
25. Okt.	11:45	3.388,859 kW
25. Okt.	12:00	3.381,966 kW
25. Okt.	12:15	3.485,541 kW
25. Okt.	12:30	3.360,549 kW
25. Okt.	12:45	2.769,323 kW
25. Okt.	13:00	3.629,936 kW
25. Okt.	13:15	3.929,237 kW
25. Okt.	13:30	3.772,747 kW
25. Okt.	13:45	4.562,869 kW
25. Okt.	14:00	4.667,145 kW
25. Okt.	14:15	3.535,738 kW
25. Okt.	14:30	2.980,857 kW
25. Okt.	14:45	2.817,752 kW
25. Okt.	15:00	1.850,892 kW
25. Okt.	15:15	2.409,534 kW
25. Okt.	15:30	2.303,312 kW
25. Okt.	15:45	2.561,667 kW
25. Okt.	16:00	2.419,476 kW
25. Okt.	16:15	2.583,158 kW
25. Okt.	16:30	3.331,649 kW
25. Okt.	16:45	3.143,523 kW
25. Okt.	17:00	2.686,787 kW
25. Okt.	17:15	2.784,619 kW
25. Okt.	17:30	2.920,351 kW
25. Okt.	17:45	3.007,959 kW
25. Okt.	18:00	2.987,175 kW
25. Okt.	18:15	3.099,802 kW
25. Okt.	18:30	3.189,258 kW
25. Okt.	18:45	3.391,494 kW
25. Okt.	19:00	3.379,265 kW
25. Okt.	19:15	3.537,121 kW
25. Okt.	19:30	3.460,427 kW
25. Okt.	19:45	3.292,634 kW
25. Okt.	20:00	3.336,731 kW
25. Okt.	20:15	3.069,538 kW
25. Okt.	20:30	3.057,714 kW
25. Okt.	20:45	2.929,960 kW
25. Okt.	21:00	2.767,585 kW
25. Okt.	21:15	2.710,727 kW
25. Okt.	21:30	2.712,854 kW
25. Okt.	21:45	2.619,651 kW
25. Okt.	22:00	2.476,691 kW
25. Okt.	22:15	2.458,990 kW
25. Okt.	22:30	2.209,413 kW
25. Okt.	22:45	2.218,284 kW

25. Okt.	23:00	2.166,400 kW
25. Okt.	23:15	2.037,423 kW
25. Okt.	23:30	1.854,072 kW
25. Okt.	23:45	1.839,237 kW
26. Okt.	00:00	1.866,540 kW
26. Okt.	00:15	1.654,493 kW
26. Okt.	00:30	1.597,909 kW
26. Okt.	00:45	1.566,447 kW
26. Okt.	01:00	1.493,687 kW
26. Okt.	01:15	1.461,244 kW
26. Okt.	01:30	1.517,839 kW
26. Okt.	01:45	1.420,319 kW
26. Okt.	02:00	1.470,716 kW
26. Okt.	02:15	1.425,554 kW
26. Okt.	02:30	1.503,673 kW
26. Okt.	02:45	1.410,400 kW
26. Okt.	03:00	1.526,453 kW
26. Okt.	03:15	1.459,163 kW
26. Okt.	03:30	1.411,850 kW
26. Okt.	03:45	1.550,534 kW
26. Okt.	04:00	1.480,038 kW
26. Okt.	04:15	1.509,244 kW
26. Okt.	04:30	1.496,772 kW
26. Okt.	04:45	1.530,650 kW
26. Okt.	05:00	1.500,600 kW
26. Okt.	05:15	1.626,246 kW
26. Okt.	05:30	1.726,619 kW
26. Okt.	05:45	1.831,960 kW
26. Okt.	06:00	2.032,733 kW
26. Okt.	06:15	2.163,171 kW
26. Okt.	06:30	2.323,643 kW
26. Okt.	06:45	2.336,815 kW
26. Okt.	07:00	2.528,293 kW
26. Okt.	07:15	2.761,920 kW
26. Okt.	07:30	2.757,839 kW
26. Okt.	07:45	2.985,170 kW
26. Okt.	08:00	2.936,925 kW
26. Okt.	08:15	3.055,631 kW
26. Okt.	08:30	3.250,209 kW
26. Okt.	08:45	3.221,775 kW
26. Okt.	09:00	3.125,691 kW
26. Okt.	09:15	2.970,343 kW
26. Okt.	09:30	3.251,208 kW
26. Okt.	09:45	3.319,746 kW
26. Okt.	10:00	3.159,585 kW
26. Okt.	10:15	3.305,637 kW
26. Okt.	10:30	3.182,490 kW
26. Okt.	10:45	3.192,058 kW
26. Okt.	11:00	3.231,146 kW
26. Okt.	11:15	3.318,063 kW

26. Okt.	11:30	3.323,998 kW
26. Okt.	11:45	3.456,657 kW
26. Okt.	12:00	3.302,225 kW
26. Okt.	12:15	3.330,178 kW
26. Okt.	12:30	3.281,755 kW
26. Okt.	12:45	3.115,686 kW
26. Okt.	13:00	3.703,837 kW
26. Okt.	13:15	3.556,725 kW
26. Okt.	13:30	3.839,091 kW
26. Okt.	13:45	3.588,314 kW
26. Okt.	14:00	3.269,346 kW
26. Okt.	14:15	3.434,554 kW
26. Okt.	14:30	3.352,038 kW
26. Okt.	14:45	3.351,127 kW
26. Okt.	15:00	3.356,549 kW
26. Okt.	15:15	3.190,417 kW
26. Okt.	15:30	3.112,240 kW
26. Okt.	15:45	3.048,940 kW
26. Okt.	16:00	2.822,902 kW
26. Okt.	16:15	2.677,151 kW
26. Okt.	16:30	2.771,959 kW
26. Okt.	16:45	2.814,341 kW
26. Okt.	17:00	2.764,137 kW
26. Okt.	17:15	2.658,926 kW
26. Okt.	17:30	2.735,512 kW
26. Okt.	17:45	2.850,724 kW
26. Okt.	18:00	2.880,055 kW
26. Okt.	18:15	3.082,063 kW
26. Okt.	18:30	3.113,373 kW
26. Okt.	18:45	3.237,688 kW
26. Okt.	19:00	3.535,069 kW
26. Okt.	19:15	3.433,108 kW
26. Okt.	19:30	3.498,352 kW
26. Okt.	19:45	3.425,913 kW
26. Okt.	20:00	3.328,977 kW
26. Okt.	20:15	3.268,571 kW
26. Okt.	20:30	3.112,179 kW
26. Okt.	20:45	3.047,925 kW
26. Okt.	21:00	2.965,847 kW
26. Okt.	21:15	2.748,054 kW
26. Okt.	21:30	2.797,887 kW
26. Okt.	21:45	2.771,320 kW
26. Okt.	22:00	2.646,645 kW
26. Okt.	22:15	2.436,256 kW
26. Okt.	22:30	2.447,878 kW
26. Okt.	22:45	2.375,241 kW
26. Okt.	23:00	2.078,575 kW
26. Okt.	23:15	2.021,287 kW
26. Okt.	23:30	2.046,596 kW
26. Okt.	23:45	1.910,280 kW

27. Okt.	00:00	1.765,655 kW
27. Okt.	00:15	1.739,510 kW
27. Okt.	00:30	1.695,994 kW
27. Okt.	00:45	1.688,187 kW
27. Okt.	01:00	1.625,282 kW
27. Okt.	01:15	1.573,237 kW
27. Okt.	01:30	1.456,576 kW
27. Okt.	01:45	1.525,263 kW
27. Okt.	02:00	1.554,307 kW
27. Okt.	02:15	1.439,247 kW
27. Okt.	02:30	1.551,169 kW
27. Okt.	02:45	1.541,523 kW
27. Okt.	03:00	1.480,186 kW
27. Okt.	03:15	1.507,200 kW
27. Okt.	03:30	1.523,834 kW
27. Okt.	03:45	1.530,398 kW
27. Okt.	04:00	1.501,443 kW
27. Okt.	04:15	1.472,626 kW
27. Okt.	04:30	1.551,828 kW
27. Okt.	04:45	1.557,756 kW
27. Okt.	05:00	1.643,714 kW
27. Okt.	05:15	1.608,010 kW
27. Okt.	05:30	1.724,062 kW
27. Okt.	05:45	1.865,916 kW
27. Okt.	06:00	2.033,764 kW
27. Okt.	06:15	2.245,403 kW
27. Okt.	06:30	2.399,465 kW
27. Okt.	06:45	2.540,175 kW
27. Okt.	07:00	2.605,018 kW
27. Okt.	07:15	2.649,547 kW
27. Okt.	07:30	2.746,969 kW
27. Okt.	07:45	2.935,570 kW
27. Okt.	08:00	3.060,799 kW
27. Okt.	08:15	3.151,345 kW
27. Okt.	08:30	3.231,009 kW
27. Okt.	08:45	3.266,528 kW
27. Okt.	09:00	3.248,144 kW
27. Okt.	09:15	3.302,599 kW
27. Okt.	09:30	3.382,849 kW
27. Okt.	09:45	3.202,921 kW
27. Okt.	10:00	3.228,135 kW
27. Okt.	10:15	3.435,687 kW
27. Okt.	10:30	3.566,785 kW
27. Okt.	10:45	3.446,471 kW
27. Okt.	11:00	3.541,105 kW
27. Okt.	11:15	3.498,620 kW
27. Okt.	11:30	3.635,724 kW
27. Okt.	11:45	3.689,767 kW
27. Okt.	12:00	3.827,819 kW
27. Okt.	12:15	3.699,584 kW

27. Okt.	12:30	3.845,684 kW
27. Okt.	12:45	3.679,540 kW
27. Okt.	13:00	3.764,770 kW
27. Okt.	13:15	3.795,297 kW
27. Okt.	13:30	3.760,145 kW
27. Okt.	13:45	3.697,347 kW
27. Okt.	14:00	3.411,637 kW
27. Okt.	14:15	3.359,490 kW
27. Okt.	14:30	3.017,790 kW
27. Okt.	14:45	3.141,264 kW
27. Okt.	15:00	3.129,636 kW
27. Okt.	15:15	3.013,002 kW
27. Okt.	15:30	2.992,512 kW
27. Okt.	15:45	2.780,047 kW
27. Okt.	16:00	2.409,644 kW
27. Okt.	16:15	2.784,748 kW
27. Okt.	16:30	2.828,685 kW
27. Okt.	16:45	2.824,892 kW
27. Okt.	17:00	2.779,761 kW
27. Okt.	17:15	2.720,929 kW
27. Okt.	17:30	2.673,938 kW
27. Okt.	17:45	2.884,236 kW
27. Okt.	18:00	2.900,584 kW
27. Okt.	18:15	2.964,036 kW
27. Okt.	18:30	3.142,377 kW
27. Okt.	18:45	3.265,271 kW
27. Okt.	19:00	3.571,508 kW
27. Okt.	19:15	3.526,134 kW
27. Okt.	19:30	3.367,077 kW
27. Okt.	19:45	3.376,132 kW
27. Okt.	20:00	3.207,048 kW
27. Okt.	20:15	3.148,474 kW
27. Okt.	20:30	3.101,089 kW
27. Okt.	20:45	2.909,882 kW
27. Okt.	21:00	2.921,963 kW
27. Okt.	21:15	2.777,628 kW
27. Okt.	21:30	2.717,884 kW
27. Okt.	21:45	2.558,662 kW
27. Okt.	22:00	2.427,554 kW
27. Okt.	22:15	2.348,535 kW
27. Okt.	22:30	2.234,361 kW
27. Okt.	22:45	2.257,586 kW
27. Okt.	23:00	2.134,322 kW
27. Okt.	23:15	2.073,984 kW
27. Okt.	23:30	1.953,668 kW
27. Okt.	23:45	1.940,178 kW
28. Okt.	00:00	1.704,455 kW
28. Okt.	00:15	1.802,423 kW
28. Okt.	00:30	1.630,406 kW
28. Okt.	00:45	1.579,898 kW



28. Okt.	01:00	1.518,476 kW
28. Okt.	01:15	1.473,025 kW
28. Okt.	01:30	1.455,435 kW
28. Okt.	01:45	1.497,701 kW
28. Okt.	02:00	1.435,309 kW
28. Okt.	02:15	1.437,274 kW
28. Okt.	02:30	1.532,165 kW
28. Okt.	02:45	1.419,570 kW
28. Okt.	03:00	1.383,564 kW
28. Okt.	03:15	1.513,440 kW
28. Okt.	03:30	1.417,238 kW
28. Okt.	03:45	1.503,232 kW
28. Okt.	04:00	1.487,058 kW
28. Okt.	04:15	1.429,554 kW
28. Okt.	04:30	1.619,376 kW
28. Okt.	04:45	1.501,577 kW
28. Okt.	05:00	1.506,034 kW
28. Okt.	05:15	1.655,388 kW
28. Okt.	05:30	1.665,626 kW
28. Okt.	05:45	1.853,834 kW
28. Okt.	06:00	1.976,603 kW
28. Okt.	06:15	2.261,519 kW
28. Okt.	06:30	2.398,657 kW
28. Okt.	06:45	2.590,426 kW
28. Okt.	07:00	2.698,147 kW
28. Okt.	07:15	2.776,409 kW
28. Okt.	07:30	2.893,745 kW
28. Okt.	07:45	2.938,585 kW
28. Okt.	08:00	3.060,692 kW
28. Okt.	08:15	3.128,207 kW
28. Okt.	08:30	3.060,801 kW
28. Okt.	08:45	3.080,513 kW
28. Okt.	09:00	3.148,004 kW
28. Okt.	09:15	3.255,484 kW
28. Okt.	09:30	3.289,620 kW
28. Okt.	09:45	3.160,612 kW
28. Okt.	10:00	3.172,101 kW
28. Okt.	10:15	3.282,674 kW
28. Okt.	10:30	3.316,093 kW
28. Okt.	10:45	3.264,432 kW
28. Okt.	11:00	3.580,313 kW
28. Okt.	11:15	3.739,483 kW
28. Okt.	11:30	3.471,522 kW
28. Okt.	11:45	3.997,922 kW
28. Okt.	12:00	3.757,114 kW
28. Okt.	12:15	4.206,407 kW
28. Okt.	12:30	3.268,166 kW
28. Okt.	12:45	4.006,442 kW
28. Okt.	13:00	3.850,228 kW
28. Okt.	13:15	3.826,131 kW

28. Okt.	13:30	3.677,864 kW
28. Okt.	13:45	3.406,619 kW
28. Okt.	14:00	3.582,326 kW
28. Okt.	14:15	2.687,553 kW
28. Okt.	14:30	3.285,881 kW
28. Okt.	14:45	3.240,383 kW
28. Okt.	15:00	3.193,538 kW
28. Okt.	15:15	3.079,011 kW
28. Okt.	15:30	3.192,090 kW
28. Okt.	15:45	2.657,530 kW
28. Okt.	16:00	2.738,323 kW
28. Okt.	16:15	2.837,121 kW
28. Okt.	16:30	2.696,561 kW
28. Okt.	16:45	2.726,042 kW
28. Okt.	17:00	2.698,942 kW
28. Okt.	17:15	2.738,003 kW
28. Okt.	17:30	2.710,298 kW
28. Okt.	17:45	2.751,192 kW
28. Okt.	18:00	2.835,622 kW
28. Okt.	18:15	3.166,936 kW
28. Okt.	18:30	2.993,966 kW
28. Okt.	18:45	3.262,791 kW
28. Okt.	19:00	3.386,484 kW
28. Okt.	19:15	3.317,400 kW
28. Okt.	19:30	3.329,323 kW
28. Okt.	19:45	3.276,987 kW
28. Okt.	20:00	3.091,890 kW
28. Okt.	20:15	3.001,208 kW
28. Okt.	20:30	2.763,192 kW
28. Okt.	20:45	2.765,110 kW
28. Okt.	21:00	2.625,915 kW
28. Okt.	21:15	2.514,375 kW
28. Okt.	21:30	2.536,235 kW
28. Okt.	21:45	2.411,083 kW
28. Okt.	22:00	2.290,748 kW
28. Okt.	22:15	2.461,652 kW
28. Okt.	22:30	2.275,052 kW
28. Okt.	22:45	2.147,122 kW
28. Okt.	23:00	2.171,041 kW
28. Okt.	23:15	2.037,843 kW
28. Okt.	23:30	1.986,202 kW
28. Okt.	23:45	1.954,821 kW
29. Okt.	00:00	1.848,098 kW
29. Okt.	00:15	1.697,816 kW
29. Okt.	00:30	1.700,159 kW
29. Okt.	00:45	1.604,148 kW
29. Okt.	01:00	1.598,829 kW
29. Okt.	01:15	1.546,174 kW
29. Okt.	01:30	1.521,931 kW
29. Okt.	01:45	1.534,227 kW

29. Okt.	02:00	1.494,005 kW
29. Okt.	02:15	1.586,326 kW
29. Okt.	02:30	1.519,854 kW
29. Okt.	02:45	1.541,952 kW
29. Okt.	03:00	1.441,704 kW
29. Okt.	03:15	1.543,148 kW
29. Okt.	03:30	1.566,759 kW
29. Okt.	03:45	1.500,676 kW
29. Okt.	04:00	1.443,411 kW
29. Okt.	04:15	1.443,366 kW
29. Okt.	04:30	1.465,553 kW
29. Okt.	04:45	1.516,221 kW
29. Okt.	05:00	1.539,532 kW
29. Okt.	05:15	1.607,588 kW
29. Okt.	05:30	1.634,808 kW
29. Okt.	05:45	1.728,874 kW
29. Okt.	06:00	1.883,567 kW
29. Okt.	06:15	1.970,930 kW
29. Okt.	06:30	1.989,262 kW
29. Okt.	06:45	2.106,345 kW
29. Okt.	07:00	2.041,318 kW
29. Okt.	07:15	2.138,080 kW
29. Okt.	07:30	2.148,268 kW
29. Okt.	07:45	2.287,455 kW
29. Okt.	08:00	2.396,513 kW
29. Okt.	08:15	2.458,888 kW
29. Okt.	08:30	2.540,772 kW
29. Okt.	08:45	2.648,637 kW
29. Okt.	09:00	2.657,291 kW
29. Okt.	09:15	2.851,797 kW
29. Okt.	09:30	2.815,345 kW
29. Okt.	09:45	2.863,472 kW
29. Okt.	10:00	2.912,894 kW
29. Okt.	10:15	3.089,463 kW
29. Okt.	10:30	2.745,838 kW
29. Okt.	10:45	2.910,695 kW
29. Okt.	11:00	3.979,932 kW
29. Okt.	11:15	3.637,236 kW
29. Okt.	11:30	3.649,816 kW
29. Okt.	11:45	3.881,596 kW
29. Okt.	12:00	3.722,345 kW
29. Okt.	12:15	3.123,493 kW
29. Okt.	12:30	3.699,558 kW
29. Okt.	12:45	3.689,987 kW
29. Okt.	13:00	3.389,683 kW
29. Okt.	13:15	3.636,450 kW
29. Okt.	13:30	2.997,715 kW
29. Okt.	13:45	2.810,183 kW
29. Okt.	14:00	3.744,685 kW
29. Okt.	14:15	3.144,235 kW

29. Okt.	14:30	2.938,984 kW
29. Okt.	14:45	2.875,071 kW
29. Okt.	15:00	3.126,840 kW
29. Okt.	15:15	2.955,439 kW
29. Okt.	15:30	2.827,585 kW
29. Okt.	15:45	2.709,521 kW
29. Okt.	16:00	2.688,393 kW
29. Okt.	16:15	2.870,607 kW
29. Okt.	16:30	2.471,469 kW
29. Okt.	16:45	2.561,462 kW
29. Okt.	17:00	2.456,783 kW
29. Okt.	17:15	2.434,717 kW
29. Okt.	17:30	2.576,346 kW
29. Okt.	17:45	2.706,171 kW
29. Okt.	18:00	2.780,373 kW
29. Okt.	18:15	2.809,741 kW
29. Okt.	18:30	3.226,116 kW
29. Okt.	18:45	3.058,143 kW
29. Okt.	19:00	3.694,507 kW
29. Okt.	19:15	3.157,354 kW
29. Okt.	19:30	2.907,926 kW
29. Okt.	19:45	3.105,913 kW
29. Okt.	20:00	2.831,010 kW
29. Okt.	20:15	3.029,290 kW
29. Okt.	20:30	2.684,838 kW
29. Okt.	20:45	2.594,239 kW
29. Okt.	21:00	2.481,882 kW
29. Okt.	21:15	2.502,140 kW
29. Okt.	21:30	2.471,553 kW
29. Okt.	21:45	2.279,415 kW
29. Okt.	22:00	2.393,665 kW
29. Okt.	22:15	2.050,497 kW
29. Okt.	22:30	2.490,488 kW
29. Okt.	22:45	2.058,170 kW
29. Okt.	23:00	2.070,357 kW
29. Okt.	23:15	2.019,822 kW
29. Okt.	23:30	1.876,387 kW
29. Okt.	23:45	1.942,508 kW
30. Okt.	00:00	1.799,317 kW
30. Okt.	00:15	1.760,412 kW
30. Okt.	00:30	1.692,030 kW
30. Okt.	00:45	1.678,203 kW
30. Okt.	01:00	1.605,328 kW
30. Okt.	01:15	1.544,055 kW
30. Okt.	01:30	1.585,291 kW
30. Okt.	01:45	1.521,927 kW
30. Okt.	02:00	1.492,511 kW
30. Okt.	02:15	1.498,318 kW
30. Okt.	02:30	1.459,640 kW
30. Okt.	02:45	1.448,390 kW

30. Okt.	03:00	1.446,422 kW
30. Okt.	02:15	1.451,642 kW
30. Okt.	02:30	1.464,337 kW
30. Okt.	02:45	1.426,992 kW
30. Okt.	03:00	1.415,652 kW
30. Okt.	03:15	1.447,273 kW
30. Okt.	03:30	1.471,101 kW
30. Okt.	03:45	1.492,834 kW
30. Okt.	04:00	1.488,008 kW
30. Okt.	04:15	1.491,918 kW
30. Okt.	04:30	1.487,576 kW
30. Okt.	04:45	1.504,596 kW
30. Okt.	05:00	1.570,048 kW
30. Okt.	05:15	1.579,672 kW
30. Okt.	05:30	1.589,807 kW
30. Okt.	05:45	1.700,008 kW
30. Okt.	06:00	1.725,055 kW
30. Okt.	06:15	1.711,077 kW
30. Okt.	06:30	1.721,563 kW
30. Okt.	06:45	1.765,558 kW
30. Okt.	07:00	1.810,510 kW
30. Okt.	07:15	1.891,613 kW
30. Okt.	07:30	2.047,151 kW
30. Okt.	07:45	2.151,979 kW
30. Okt.	08:00	2.147,277 kW
30. Okt.	08:15	2.244,619 kW
30. Okt.	08:30	2.391,340 kW
30. Okt.	08:45	2.700,287 kW
30. Okt.	09:00	3.005,314 kW
30. Okt.	09:15	3.348,563 kW
30. Okt.	09:30	3.306,469 kW
30. Okt.	09:45	3.400,233 kW
30. Okt.	10:00	3.485,571 kW
30. Okt.	10:15	3.688,783 kW
30. Okt.	10:30	3.757,290 kW
30. Okt.	10:45	3.541,872 kW
30. Okt.	11:00	3.633,739 kW
30. Okt.	11:15	3.658,044 kW
30. Okt.	11:30	3.622,264 kW
30. Okt.	11:45	3.719,828 kW
30. Okt.	12:00	3.405,173 kW
30. Okt.	12:15	3.616,291 kW
30. Okt.	12:30	3.610,079 kW
30. Okt.	12:45	3.854,168 kW
30. Okt.	13:00	3.680,785 kW
30. Okt.	13:15	3.471,086 kW
30. Okt.	13:30	3.487,974 kW
30. Okt.	13:45	3.204,105 kW
30. Okt.	14:00	2.938,907 kW
30. Okt.	14:15	2.725,484 kW

30. Okt.	14:30	2.793,976 kW
30. Okt.	14:45	2.808,963 kW
30. Okt.	15:00	2.567,314 kW
30. Okt.	15:15	2.547,477 kW
30. Okt.	15:30	2.476,999 kW
30. Okt.	15:45	2.384,933 kW
30. Okt.	16:00	2.199,761 kW
30. Okt.	16:15	2.298,240 kW
30. Okt.	16:30	2.317,235 kW
30. Okt.	16:45	2.309,506 kW
30. Okt.	17:00	2.365,032 kW
30. Okt.	17:15	2.649,403 kW
30. Okt.	17:30	2.854,718 kW
30. Okt.	17:45	2.989,718 kW
30. Okt.	18:00	3.067,847 kW
30. Okt.	18:15	3.170,483 kW
30. Okt.	18:30	3.107,844 kW
30. Okt.	18:45	3.069,752 kW
30. Okt.	19:00	3.080,534 kW
30. Okt.	19:15	3.010,671 kW
30. Okt.	19:30	2.912,047 kW
30. Okt.	19:45	2.824,824 kW
30. Okt.	20:00	2.905,373 kW
30. Okt.	20:15	2.821,140 kW
30. Okt.	20:30	2.758,566 kW
30. Okt.	20:45	2.612,329 kW
30. Okt.	21:00	2.470,325 kW
30. Okt.	21:15	2.419,303 kW
30. Okt.	21:30	2.402,283 kW
30. Okt.	21:45	2.319,975 kW
30. Okt.	22:00	2.266,929 kW
30. Okt.	22:15	2.175,142 kW
30. Okt.	22:30	2.118,583 kW
30. Okt.	22:45	2.035,321 kW
30. Okt.	23:00	1.995,342 kW
30. Okt.	23:15	1.890,343 kW
30. Okt.	23:30	1.877,229 kW
30. Okt.	23:45	1.714,400 kW
31. Okt.	00:00	1.695,349 kW
31. Okt.	00:15	1.649,134 kW
31. Okt.	00:30	1.594,339 kW
31. Okt.	00:45	1.614,574 kW
31. Okt.	01:00	1.467,345 kW
31. Okt.	01:15	1.479,705 kW
31. Okt.	01:30	1.462,288 kW
31. Okt.	01:45	1.459,972 kW
31. Okt.	02:00	1.470,507 kW
31. Okt.	02:15	1.398,390 kW
31. Okt.	02:30	1.412,553 kW
31. Okt.	02:45	1.506,958 kW

31. Okt.	03:00	1.493,467 kW
31. Okt.	03:15	1.488,971 kW
31. Okt.	03:30	1.398,474 kW
31. Okt.	03:45	1.312,401 kW
31. Okt.	04:00	1.483,942 kW
31. Okt.	04:15	1.414,402 kW
31. Okt.	04:30	1.519,624 kW
31. Okt.	04:45	1.524,450 kW
31. Okt.	05:00	1.635,108 kW
31. Okt.	05:15	1.689,254 kW
31. Okt.	05:30	1.600,325 kW
31. Okt.	05:45	1.785,398 kW
31. Okt.	06:00	1.918,121 kW
31. Okt.	06:15	2.043,131 kW
31. Okt.	06:30	2.158,678 kW
31. Okt.	06:45	2.430,369 kW
31. Okt.	07:00	2.137,034 kW
31. Okt.	07:15	2.745,124 kW
31. Okt.	07:30	2.484,188 kW
31. Okt.	07:45	2.607,624 kW
31. Okt.	08:00	2.407,460 kW
31. Okt.	08:15	2.978,359 kW
31. Okt.	08:30	2.950,646 kW
31. Okt.	08:45	2.911,496 kW
31. Okt.	09:00	3.059,432 kW
31. Okt.	09:15	3.127,009 kW
31. Okt.	09:30	2.925,232 kW
31. Okt.	09:45	3.080,032 kW
31. Okt.	10:00	2.846,943 kW
31. Okt.	10:15	3.239,025 kW
31. Okt.	10:30	3.048,136 kW
31. Okt.	10:45	3.359,844 kW
31. Okt.	11:00	3.385,379 kW
31. Okt.	11:15	3.362,172 kW
31. Okt.	11:30	3.463,262 kW
31. Okt.	11:45	3.498,436 kW
31. Okt.	12:00	3.583,682 kW
31. Okt.	12:15	3.506,481 kW
31. Okt.	12:30	3.387,627 kW
31. Okt.	12:45	3.256,624 kW
31. Okt.	13:00	3.018,223 kW
31. Okt.	13:15	2.866,877 kW
31. Okt.	13:30	2.936,191 kW
31. Okt.	13:45	2.850,718 kW
31. Okt.	14:00	3.906,380 kW
31. Okt.	14:15	3.495,366 kW
31. Okt.	14:30	2.836,596 kW
31. Okt.	14:45	2.441,154 kW
31. Okt.	15:00	2.810,024 kW
31. Okt.	15:15	2.246,614 kW

31. Okt.	15:30	3.299,846 kW
31. Okt.	15:45	2.772,753 kW
31. Okt.	16:00	2.315,333 kW
31. Okt.	16:15	2.678,144 kW
31. Okt.	16:30	3.089,572 kW
31. Okt.	16:45	2.629,478 kW
31. Okt.	17:00	3.045,808 kW
31. Okt.	17:15	2.601,523 kW
31. Okt.	17:30	2.867,555 kW
31. Okt.	17:45	3.004,282 kW
31. Okt.	18:00	2.948,607 kW
31. Okt.	18:15	3.108,235 kW
31. Okt.	18:30	2.997,081 kW
31. Okt.	18:45	3.134,654 kW
31. Okt.	19:00	3.370,454 kW
31. Okt.	19:15	3.002,704 kW
31. Okt.	19:30	3.070,621 kW
31. Okt.	19:45	2.811,782 kW
31. Okt.	20:00	2.775,157 kW
31. Okt.	20:15	2.702,755 kW
31. Okt.	20:30	2.536,689 kW
31. Okt.	20:45	2.739,927 kW
31. Okt.	21:00	2.194,659 kW
31. Okt.	21:15	2.567,655 kW
31. Okt.	21:30	2.317,094 kW
31. Okt.	21:45	2.288,424 kW
31. Okt.	22:00	2.453,746 kW
31. Okt.	22:15	2.287,139 kW
31. Okt.	22:30	2.069,028 kW
31. Okt.	22:45	2.169,104 kW
31. Okt.	23:00	2.005,001 kW
31. Okt.	23:15	1.932,300 kW
31. Okt.	23:30	1.821,177 kW
31. Okt.	23:45	1.813,347 kW
1. Nov.	00:00	1.711,759 kW
1. Nov.	00:15	1.666,864 kW
1. Nov.	00:30	1.609,207 kW
1. Nov.	00:45	1.601,195 kW
1. Nov.	01:00	1.560,015 kW
1. Nov.	01:15	1.556,014 kW
1. Nov.	01:30	1.490,993 kW
1. Nov.	01:45	1.494,869 kW
1. Nov.	02:00	1.460,242 kW
1. Nov.	02:15	1.568,814 kW
1. Nov.	02:30	1.433,944 kW
1. Nov.	02:45	1.483,968 kW
1. Nov.	03:00	1.429,239 kW
1. Nov.	03:15	1.459,834 kW
1. Nov.	03:30	1.368,645 kW
1. Nov.	03:45	1.435,289 kW



1. Nov.	04:00	1.408,893 kW
1. Nov.	04:15	1.453,232 kW
1. Nov.	04:30	1.388,585 kW
1. Nov.	04:45	1.429,745 kW
1. Nov.	05:00	1.434,933 kW
1. Nov.	05:15	1.586,669 kW
1. Nov.	05:30	1.622,206 kW
1. Nov.	05:45	1.627,568 kW
1. Nov.	06:00	1.644,078 kW
1. Nov.	06:15	1.706,957 kW
1. Nov.	06:30	1.699,461 kW
1. Nov.	06:45	1.723,484 kW
1. Nov.	07:00	1.798,891 kW
1. Nov.	07:15	1.862,017 kW
1. Nov.	07:30	1.925,793 kW
1. Nov.	07:45	2.024,078 kW
1. Nov.	08:00	2.088,243 kW
1. Nov.	08:15	2.150,012 kW
1. Nov.	08:30	2.239,498 kW
1. Nov.	08:45	2.372,333 kW
1. Nov.	09:00	2.503,800 kW
1. Nov.	09:15	2.496,884 kW
1. Nov.	09:30	2.739,820 kW
1. Nov.	09:45	2.884,532 kW
1. Nov.	10:00	3.064,793 kW
1. Nov.	10:15	3.022,658 kW
1. Nov.	10:30	3.080,685 kW
1. Nov.	10:45	3.331,583 kW
1. Nov.	11:00	3.396,859 kW
1. Nov.	11:15	3.666,210 kW
1. Nov.	11:30	3.859,468 kW
1. Nov.	11:45	3.993,528 kW
1. Nov.	12:00	3.902,364 kW
1. Nov.	12:15	3.749,587 kW
1. Nov.	12:30	3.704,861 kW
1. Nov.	12:45	3.248,239 kW
1. Nov.	13:00	3.490,033 kW
1. Nov.	13:15	3.529,675 kW
1. Nov.	13:30	3.383,545 kW
1. Nov.	13:45	3.130,739 kW
1. Nov.	14:00	2.909,762 kW
1. Nov.	14:15	2.886,571 kW
1. Nov.	14:30	2.786,703 kW
1. Nov.	14:45	2.632,313 kW
1. Nov.	15:00	2.422,013 kW
1. Nov.	15:15	2.427,154 kW
1. Nov.	15:30	2.389,242 kW
1. Nov.	15:45	2.331,261 kW
1. Nov.	16:00	2.265,004 kW
1. Nov.	16:15	2.377,380 kW

1. Nov.	16:30	2.465,102 kW
1. Nov.	16:45	2.612,065 kW
1. Nov.	17:00	2.732,228 kW
1. Nov.	17:15	2.797,071 kW
1. Nov.	17:30	2.858,426 kW
1. Nov.	17:45	3.054,348 kW
1. Nov.	18:00	3.153,423 kW
1. Nov.	18:15	3.224,679 kW
1. Nov.	18:30	3.169,097 kW
1. Nov.	18:45	3.181,759 kW
1. Nov.	19:00	3.145,060 kW
1. Nov.	19:15	3.140,029 kW
1. Nov.	19:30	3.097,121 kW
1. Nov.	19:45	3.016,008 kW
1. Nov.	20:00	2.970,868 kW
1. Nov.	20:15	2.871,310 kW
1. Nov.	20:30	2.812,637 kW
1. Nov.	20:45	2.680,979 kW
1. Nov.	21:00	2.621,595 kW
1. Nov.	21:15	2.553,634 kW
1. Nov.	21:30	2.458,577 kW
1. Nov.	21:45	2.430,572 kW
1. Nov.	22:00	2.317,024 kW
1. Nov.	22:15	2.292,078 kW
1. Nov.	22:30	2.221,457 kW
1. Nov.	22:45	2.152,877 kW
1. Nov.	23:00	2.097,847 kW
1. Nov.	23:15	1.957,130 kW
1. Nov.	23:30	1.910,761 kW
1. Nov.	23:45	1.852,259 kW
2. Nov.	00:00	1.775,526 kW
2. Nov.	00:15	1.703,202 kW
2. Nov.	00:30	1.681,062 kW
2. Nov.	00:45	1.653,806 kW
2. Nov.	01:00	1.599,991 kW
2. Nov.	01:15	1.608,492 kW
2. Nov.	01:30	1.574,831 kW
2. Nov.	01:45	1.576,805 kW
2. Nov.	02:00	1.545,953 kW
2. Nov.	02:15	1.519,408 kW
2. Nov.	02:30	1.548,272 kW
2. Nov.	02:45	1.525,072 kW
2. Nov.	03:00	1.512,200 kW
2. Nov.	03:15	1.524,626 kW
2. Nov.	03:30	1.513,078 kW
2. Nov.	03:45	1.511,670 kW
2. Nov.	04:00	1.541,555 kW
2. Nov.	04:15	1.575,060 kW
2. Nov.	04:30	1.594,829 kW
2. Nov.	04:45	1.691,510 kW

2. Nov.	05:00	1.709,104 kW
2. Nov.	05:15	1.800,257 kW
2. Nov.	05:30	1.827,001 kW
2. Nov.	05:45	1.955,918 kW
2. Nov.	06:00	2.105,699 kW
2. Nov.	06:15	2.312,026 kW
2. Nov.	06:30	2.646,000 kW
2. Nov.	06:45	2.687,113 kW
2. Nov.	07:00	2.777,817 kW
2. Nov.	07:15	2.869,104 kW
2. Nov.	07:30	3.108,372 kW
2. Nov.	07:45	3.061,566 kW
2. Nov.	08:00	3.202,028 kW
2. Nov.	08:15	3.206,541 kW
2. Nov.	08:30	3.119,646 kW
2. Nov.	08:45	3.149,648 kW
2. Nov.	09:00	3.184,395 kW
2. Nov.	09:15	3.329,799 kW
2. Nov.	09:30	3.423,926 kW
2. Nov.	09:45	3.773,273 kW
2. Nov.	10:00	2.980,217 kW
2. Nov.	10:15	3.194,021 kW
2. Nov.	10:30	4.949,065 kW
2. Nov.	10:45	5.034,376 kW
2. Nov.	11:00	4.076,194 kW
2. Nov.	11:15	3.024,380 kW
2. Nov.	11:30	2.050,123 kW
2. Nov.	11:45	1.250,316 kW
2. Nov.	12:00	2.442,906 kW
2. Nov.	12:15	4.479,763 kW
2. Nov.	12:30	5.236,530 kW
2. Nov.	12:45	5.242,039 kW
2. Nov.	13:00	4.854,396 kW
2. Nov.	13:15	4.758,645 kW
2. Nov.	13:30	4.364,855 kW
2. Nov.	13:45	3.032,716 kW
2. Nov.	14:00	1.887,648 kW
2. Nov.	14:15	3.011,175 kW
2. Nov.	14:30	3.009,825 kW
2. Nov.	14:45	2.740,146 kW
2. Nov.	15:00	2.585,566 kW
2. Nov.	15:15	2.476,919 kW
2. Nov.	15:30	2.478,781 kW
2. Nov.	15:45	2.628,782 kW
2. Nov.	16:00	2.419,865 kW
2. Nov.	16:15	2.707,464 kW
2. Nov.	16:30	2.818,130 kW
2. Nov.	16:45	2.959,468 kW
2. Nov.	17:00	3.078,377 kW
2. Nov.	17:15	3.014,761 kW

2. Nov.	17:30	3.348,920 kW
2. Nov.	17:45	3.460,230 kW
2. Nov.	18:00	3.657,203 kW
2. Nov.	18:15	3.645,566 kW
2. Nov.	18:30	3.646,146 kW
2. Nov.	18:45	3.553,130 kW
2. Nov.	19:00	3.518,759 kW
2. Nov.	19:15	3.742,088 kW
2. Nov.	19:30	3.485,811 kW
2. Nov.	19:45	3.391,510 kW
2. Nov.	20:00	3.286,146 kW
2. Nov.	20:15	3.156,659 kW
2. Nov.	20:30	3.128,908 kW
2. Nov.	20:45	3.075,473 kW
2. Nov.	21:00	2.834,982 kW
2. Nov.	21:15	2.734,395 kW
2. Nov.	21:30	2.758,142 kW
2. Nov.	21:45	2.639,364 kW
2. Nov.	22:00	2.541,410 kW
2. Nov.	22:15	2.533,987 kW
2. Nov.	22:30	2.367,990 kW
2. Nov.	22:45	2.325,069 kW
2. Nov.	23:00	2.173,594 kW
2. Nov.	23:15	2.063,379 kW
2. Nov.	23:30	2.023,097 kW
2. Nov.	23:45	1.950,675 kW
3. Nov.	00:00	1.821,353 kW
3. Nov.	00:15	1.841,328 kW
3. Nov.	00:30	1.731,579 kW
3. Nov.	00:45	1.724,910 kW
3. Nov.	01:00	1.615,588 kW
3. Nov.	01:15	1.683,504 kW
3. Nov.	01:30	1.639,648 kW
3. Nov.	01:45	1.596,984 kW
3. Nov.	02:00	1.609,668 kW
3. Nov.	02:15	1.628,398 kW
3. Nov.	02:30	1.626,874 kW
3. Nov.	02:45	1.547,563 kW
3. Nov.	03:00	1.484,099 kW
3. Nov.	03:15	1.614,876 kW
3. Nov.	03:30	1.608,164 kW
3. Nov.	03:45	1.632,855 kW
3. Nov.	04:00	1.519,143 kW
3. Nov.	04:15	1.577,811 kW
3. Nov.	04:30	1.679,460 kW
3. Nov.	04:45	1.725,136 kW
3. Nov.	05:00	1.794,372 kW
3. Nov.	05:15	1.924,929 kW
3. Nov.	05:30	1.781,942 kW
3. Nov.	05:45	2.121,869 kW

3. Nov.	06:00	2.135,976 kW
3. Nov.	06:15	2.386,264 kW
3. Nov.	06:30	2.404,228 kW
3. Nov.	06:45	2.726,902 kW
3. Nov.	07:00	2.856,534 kW
3. Nov.	07:15	2.844,897 kW
3. Nov.	07:30	2.940,570 kW
3. Nov.	07:45	2.920,497 kW
3. Nov.	08:00	2.984,554 kW
3. Nov.	08:15	2.985,226 kW
3. Nov.	08:30	2.985,051 kW
3. Nov.	08:45	3.069,811 kW
3. Nov.	09:00	3.233,768 kW
3. Nov.	09:15	3.270,246 kW
3. Nov.	09:30	3.252,273 kW
3. Nov.	09:45	3.407,984 kW
3. Nov.	10:00	3.123,975 kW
3. Nov.	10:15	3.176,806 kW
3. Nov.	10:30	3.117,276 kW
3. Nov.	10:45	3.374,794 kW
3. Nov.	11:00	3.226,401 kW
3. Nov.	11:15	3.216,067 kW
3. Nov.	11:30	3.341,818 kW
3. Nov.	11:45	3.492,536 kW
3. Nov.	12:00	3.452,523 kW
3. Nov.	12:15	3.421,991 kW
3. Nov.	12:30	3.622,921 kW
3. Nov.	12:45	3.591,510 kW
3. Nov.	13:00	3.515,554 kW
3. Nov.	13:15	3.426,135 kW
3. Nov.	13:30	3.253,168 kW
3. Nov.	13:45	3.293,955 kW
3. Nov.	14:00	3.182,167 kW
3. Nov.	14:15	2.997,711 kW
3. Nov.	14:30	3.190,297 kW
3. Nov.	14:45	3.221,703 kW
3. Nov.	15:00	3.122,557 kW
3. Nov.	15:15	3.256,539 kW
3. Nov.	15:30	3.298,937 kW
3. Nov.	15:45	3.214,626 kW
3. Nov.	16:00	3.130,705 kW
3. Nov.	16:15	3.316,833 kW
3. Nov.	16:30	3.221,771 kW
3. Nov.	16:45	3.235,522 kW
3. Nov.	17:00	3.325,780 kW
3. Nov.	17:15	3.489,535 kW
3. Nov.	17:30	3.518,864 kW
3. Nov.	17:45	3.484,799 kW
3. Nov.	18:00	3.605,260 kW
3. Nov.	18:15	3.775,298 kW

3. Nov.	18:30	3.657,546 kW
3. Nov.	18:45	3.695,782 kW
3. Nov.	19:00	3.582,692 kW
3. Nov.	19:15	3.494,609 kW
3. Nov.	19:30	3.496,875 kW
3. Nov.	19:45	3.566,104 kW
3. Nov.	20:00	3.510,710 kW
3. Nov.	20:15	3.221,508 kW
3. Nov.	20:30	3.172,672 kW
3. Nov.	20:45	2.942,776 kW
3. Nov.	21:00	2.999,556 kW
3. Nov.	21:15	2.881,792 kW
3. Nov.	21:30	2.734,307 kW
3. Nov.	21:45	2.702,448 kW
3. Nov.	22:00	2.538,717 kW
3. Nov.	22:15	2.528,290 kW
3. Nov.	22:30	2.442,680 kW
3. Nov.	22:45	2.392,873 kW
3. Nov.	23:00	2.219,401 kW
3. Nov.	23:15	2.150,337 kW
3. Nov.	23:30	2.004,038 kW
3. Nov.	23:45	2.057,551 kW
4. Nov.	00:00	1.876,522 kW
4. Nov.	00:15	1.848,228 kW
4. Nov.	00:30	1.686,031 kW
4. Nov.	00:45	1.754,428 kW
4. Nov.	01:00	1.674,839 kW
4. Nov.	01:15	1.570,276 kW
4. Nov.	01:30	1.585,587 kW
4. Nov.	01:45	1.607,655 kW
4. Nov.	02:00	1.647,323 kW
4. Nov.	02:15	1.450,192 kW
4. Nov.	02:30	1.486,397 kW
4. Nov.	02:45	1.509,617 kW
4. Nov.	03:00	1.477,574 kW
4. Nov.	03:15	1.476,028 kW
4. Nov.	03:30	1.481,678 kW
4. Nov.	03:45	1.422,238 kW
4. Nov.	04:00	1.578,360 kW
4. Nov.	04:15	1.620,391 kW
4. Nov.	04:30	1.530,940 kW
4. Nov.	04:45	1.622,753 kW
4. Nov.	05:00	1.681,550 kW
4. Nov.	05:15	1.908,220 kW
4. Nov.	05:30	1.897,268 kW
4. Nov.	05:45	1.939,574 kW
4. Nov.	06:00	2.133,556 kW
4. Nov.	06:15	2.295,383 kW
4. Nov.	06:30	2.509,424 kW
4. Nov.	06:45	2.489,129 kW

4. Nov.	07:00	2.710,220 kW
4. Nov.	07:15	2.763,435 kW
4. Nov.	07:30	3.097,918 kW
4. Nov.	07:45	3.033,675 kW
4. Nov.	08:00	3.093,569 kW
4. Nov.	08:15	3.165,538 kW
4. Nov.	08:30	3.281,968 kW
4. Nov.	08:45	3.355,470 kW
4. Nov.	09:00	3.386,177 kW
4. Nov.	09:15	3.451,094 kW
4. Nov.	09:30	3.570,791 kW
4. Nov.	09:45	3.648,242 kW
4. Nov.	10:00	3.348,774 kW
4. Nov.	10:15	3.477,353 kW
4. Nov.	10:30	3.694,806 kW
4. Nov.	10:45	3.163,539 kW
4. Nov.	11:00	3.345,776 kW
4. Nov.	11:15	3.853,726 kW
4. Nov.	11:30	3.288,999 kW
4. Nov.	11:45	3.234,461 kW
4. Nov.	12:00	3.557,226 kW
4. Nov.	12:15	3.236,552 kW
4. Nov.	12:30	3.182,134 kW
4. Nov.	12:45	3.671,473 kW
4. Nov.	13:00	3.450,323 kW
4. Nov.	13:15	3.391,298 kW
4. Nov.	13:30	3.576,278 kW
4. Nov.	13:45	3.290,684 kW
4. Nov.	14:00	2.866,024 kW
4. Nov.	14:15	3.131,868 kW
4. Nov.	14:30	2.828,563 kW
4. Nov.	14:45	2.924,613 kW
4. Nov.	15:00	3.021,214 kW
4. Nov.	15:15	3.189,613 kW
4. Nov.	15:30	3.091,891 kW
4. Nov.	15:45	3.151,414 kW
4. Nov.	16:00	3.081,345 kW
4. Nov.	16:15	3.093,497 kW
4. Nov.	16:30	3.132,852 kW
4. Nov.	16:45	3.243,639 kW
4. Nov.	17:00	3.282,550 kW
4. Nov.	17:15	3.357,732 kW
4. Nov.	17:30	3.464,449 kW
4. Nov.	17:45	3.694,855 kW
4. Nov.	18:00	3.567,611 kW
4. Nov.	18:15	3.690,076 kW
4. Nov.	18:30	3.582,444 kW
4. Nov.	18:45	3.765,064 kW
4. Nov.	19:00	3.698,587 kW
4. Nov.	19:15	3.531,129 kW

4. Nov.	19:30	3.563,253 kW
4. Nov.	19:45	3.432,285 kW
4. Nov.	20:00	3.279,234 kW
4. Nov.	20:15	3.104,016 kW
4. Nov.	20:30	3.042,950 kW
4. Nov.	20:45	2.955,653 kW
4. Nov.	21:00	2.864,720 kW
4. Nov.	21:15	2.689,537 kW
4. Nov.	21:30	2.750,764 kW
4. Nov.	21:45	2.680,557 kW
4. Nov.	22:00	2.624,867 kW
4. Nov.	22:15	2.649,050 kW
4. Nov.	22:30	2.500,432 kW
4. Nov.	22:45	2.399,240 kW
4. Nov.	23:00	2.445,776 kW
4. Nov.	23:15	2.179,922 kW
4. Nov.	23:30	2.104,334 kW
4. Nov.	23:45	1.993,710 kW
5. Nov.	00:00	2.005,426 kW
5. Nov.	00:15	2.016,779 kW
5. Nov.	00:30	1.880,779 kW
5. Nov.	00:45	1.833,133 kW
5. Nov.	01:00	1.663,853 kW
5. Nov.	01:15	1.757,626 kW
5. Nov.	01:30	1.695,685 kW
5. Nov.	01:45	1.638,454 kW
5. Nov.	02:00	1.573,404 kW
5. Nov.	02:15	1.594,190 kW
5. Nov.	02:30	1.589,991 kW
5. Nov.	02:45	1.465,495 kW
5. Nov.	03:00	1.588,190 kW
5. Nov.	03:15	1.576,324 kW
5. Nov.	03:30	1.543,901 kW
5. Nov.	03:45	1.506,359 kW
5. Nov.	04:00	1.463,328 kW
5. Nov.	04:15	1.675,938 kW
5. Nov.	04:30	1.626,382 kW
5. Nov.	04:45	1.546,430 kW
5. Nov.	05:00	1.596,084 kW
5. Nov.	05:15	1.860,264 kW
5. Nov.	05:30	1.784,106 kW
5. Nov.	05:45	1.867,206 kW
5. Nov.	06:00	1.947,661 kW
5. Nov.	06:15	2.034,214 kW
5. Nov.	06:30	2.090,534 kW
5. Nov.	06:45	2.090,944 kW
5. Nov.	07:00	2.164,814 kW
5. Nov.	07:15	2.201,555 kW
5. Nov.	07:30	2.302,587 kW
5. Nov.	07:45	2.353,752 kW



5. Nov.	08:00	2.476,754 kW
5. Nov.	08:15	2.515,655 kW
5. Nov.	08:30	2.598,770 kW
5. Nov.	08:45	2.890,269 kW
5. Nov.	09:00	3.026,357 kW
5. Nov.	09:15	3.296,280 kW
5. Nov.	09:30	3.517,908 kW
5. Nov.	09:45	3.469,024 kW
5. Nov.	10:00	3.143,627 kW
5. Nov.	10:15	3.048,042 kW
5. Nov.	10:30	3.076,256 kW
5. Nov.	10:45	3.797,072 kW
5. Nov.	11:00	3.556,946 kW
5. Nov.	11:15	3.353,090 kW
5. Nov.	11:30	3.584,230 kW
5. Nov.	11:45	3.355,574 kW
5. Nov.	12:00	3.451,422 kW
5. Nov.	12:15	3.653,077 kW
5. Nov.	12:30	3.934,641 kW
5. Nov.	12:45	3.244,815 kW
5. Nov.	13:00	3.454,088 kW
5. Nov.	13:15	3.581,512 kW
5. Nov.	13:30	3.296,778 kW
5. Nov.	13:45	3.124,089 kW
5. Nov.	14:00	2.975,280 kW
5. Nov.	14:15	2.937,594 kW
5. Nov.	14:30	2.870,810 kW
5. Nov.	14:45	3.269,034 kW
5. Nov.	15:00	3.425,983 kW
5. Nov.	15:15	3.130,768 kW
5. Nov.	15:30	3.353,455 kW
5. Nov.	15:45	2.952,419 kW
5. Nov.	16:00	2.971,428 kW
5. Nov.	16:15	2.912,432 kW
5. Nov.	16:30	2.950,418 kW
5. Nov.	16:45	3.068,762 kW
5. Nov.	17:00	3.074,112 kW
5. Nov.	17:15	3.327,237 kW
5. Nov.	17:30	3.320,282 kW
5. Nov.	17:45	3.491,609 kW
5. Nov.	18:00	3.485,955 kW
5. Nov.	18:15	3.547,177 kW
5. Nov.	18:30	3.623,268 kW
5. Nov.	18:45	3.391,484 kW
5. Nov.	19:00	3.450,643 kW
5. Nov.	19:15	3.591,278 kW
5. Nov.	19:30	3.342,699 kW
5. Nov.	19:45	3.336,330 kW
5. Nov.	20:00	3.236,473 kW
5. Nov.	20:15	3.170,570 kW

5. Nov.	20:30	2.998,629 kW
5. Nov.	20:45	2.952,445 kW
5. Nov.	21:00	2.811,930 kW
5. Nov.	21:15	2.696,263 kW
5. Nov.	21:30	2.742,508 kW
5. Nov.	21:45	2.625,850 kW
5. Nov.	22:00	2.560,262 kW
5. Nov.	22:15	2.559,523 kW
5. Nov.	22:30	2.531,572 kW
5. Nov.	22:45	2.424,529 kW
5. Nov.	23:00	2.278,836 kW
5. Nov.	23:15	2.287,856 kW
5. Nov.	23:30	2.232,940 kW
5. Nov.	23:45	2.137,490 kW
6. Nov.	00:00	2.089,067 kW
6. Nov.	00:15	1.960,759 kW
6. Nov.	00:30	1.916,709 kW
6. Nov.	00:45	1.846,399 kW
6. Nov.	01:00	1.836,274 kW
6. Nov.	01:15	1.785,281 kW
6. Nov.	01:30	1.787,471 kW
6. Nov.	01:45	1.789,461 kW
6. Nov.	02:00	1.714,853 kW
6. Nov.	02:15	1.747,461 kW
6. Nov.	02:30	1.709,036 kW
6. Nov.	02:45	1.647,278 kW
6. Nov.	03:00	1.637,825 kW
6. Nov.	03:15	1.783,232 kW
6. Nov.	03:30	1.673,409 kW
6. Nov.	03:45	1.832,367 kW
6. Nov.	04:00	1.688,169 kW
6. Nov.	04:15	1.711,127 kW
6. Nov.	04:30	1.734,781 kW
6. Nov.	04:45	1.659,246 kW
6. Nov.	05:00	1.733,342 kW
6. Nov.	05:15	1.823,820 kW
6. Nov.	05:30	1.787,648 kW
6. Nov.	05:45	1.850,786 kW
6. Nov.	06:00	1.915,004 kW
6. Nov.	06:15	1.813,902 kW
6. Nov.	06:30	1.875,422 kW
6. Nov.	06:45	1.857,540 kW
6. Nov.	07:00	2.009,644 kW
6. Nov.	07:15	1.887,752 kW
6. Nov.	07:30	2.021,600 kW
6. Nov.	07:45	2.158,939 kW
6. Nov.	08:00	2.176,944 kW
6. Nov.	08:15	2.231,550 kW
6. Nov.	08:30	2.481,686 kW
6. Nov.	08:45	2.617,362 kW

6. Nov.	09:00	2.945,126 kW
6. Nov.	09:15	3.043,566 kW
6. Nov.	09:30	3.522,577 kW
6. Nov.	09:45	3.421,631 kW
6. Nov.	10:00	3.376,191 kW
6. Nov.	10:15	3.685,112 kW
6. Nov.	10:30	3.718,961 kW
6. Nov.	10:45	3.878,153 kW
6. Nov.	11:00	3.982,664 kW
6. Nov.	11:15	3.608,892 kW
6. Nov.	11:30	4.110,006 kW
6. Nov.	11:45	4.329,540 kW
6. Nov.	12:00	3.727,548 kW
6. Nov.	12:15	3.593,636 kW
6. Nov.	12:30	3.964,920 kW
6. Nov.	12:45	3.604,702 kW
6. Nov.	13:00	3.593,631 kW
6. Nov.	13:15	3.547,551 kW
6. Nov.	13:30	3.428,767 kW
6. Nov.	13:45	3.530,195 kW
6. Nov.	14:00	3.276,759 kW
6. Nov.	14:15	3.128,029 kW
6. Nov.	14:30	3.191,148 kW
6. Nov.	14:45	3.119,366 kW
6. Nov.	15:00	2.992,261 kW
6. Nov.	15:15	2.870,113 kW
6. Nov.	15:30	2.941,101 kW
6. Nov.	15:45	3.010,672 kW
6. Nov.	16:00	2.856,954 kW
6. Nov.	16:15	2.932,780 kW
6. Nov.	16:30	2.955,955 kW
6. Nov.	16:45	2.994,443 kW
6. Nov.	17:00	3.085,845 kW
6. Nov.	17:15	3.252,835 kW
6. Nov.	17:30	3.255,056 kW
6. Nov.	17:45	3.423,340 kW
6. Nov.	18:00	3.505,516 kW
6. Nov.	18:15	3.618,553 kW
6. Nov.	18:30	3.674,189 kW
6. Nov.	18:45	3.426,047 kW
6. Nov.	19:00	3.421,458 kW
6. Nov.	19:15	3.323,283 kW
6. Nov.	19:30	3.316,742 kW
6. Nov.	19:45	3.232,894 kW
6. Nov.	20:00	3.095,363 kW
6. Nov.	20:15	3.013,484 kW
6. Nov.	20:30	2.905,524 kW
6. Nov.	20:45	2.882,621 kW
6. Nov.	21:00	2.755,687 kW
6. Nov.	21:15	2.744,151 kW

6. Nov.	21:30	2.645,269 kW
6. Nov.	21:45	2.505,805 kW
6. Nov.	22:00	2.477,091 kW
6. Nov.	22:15	2.437,605 kW
6. Nov.	22:30	2.400,285 kW
6. Nov.	22:45	2.263,954 kW
6. Nov.	23:00	2.185,767 kW
6. Nov.	23:15	2.037,711 kW
6. Nov.	23:30	1.949,041 kW
6. Nov.	23:45	1.956,453 kW
7. Nov.	00:00	1.858,325 kW
7. Nov.	00:15	1.829,864 kW
7. Nov.	00:30	1.697,859 kW
7. Nov.	00:45	1.731,050 kW
7. Nov.	01:00	1.634,209 kW
7. Nov.	01:15	1.650,905 kW
7. Nov.	01:30	1.598,013 kW
7. Nov.	01:45	1.577,569 kW
7. Nov.	02:00	1.617,869 kW
7. Nov.	02:15	1.528,529 kW
7. Nov.	02:30	1.569,660 kW
7. Nov.	02:45	1.512,758 kW
7. Nov.	03:00	1.547,791 kW
7. Nov.	03:15	1.495,138 kW
7. Nov.	03:30	1.585,991 kW
7. Nov.	03:45	1.511,440 kW
7. Nov.	04:00	1.528,066 kW
7. Nov.	04:15	1.608,967 kW
7. Nov.	04:30	1.625,701 kW
7. Nov.	04:45	1.645,687 kW
7. Nov.	05:00	1.718,912 kW
7. Nov.	05:15	1.816,781 kW
7. Nov.	05:30	1.882,248 kW
7. Nov.	05:45	2.057,999 kW
7. Nov.	06:00	2.139,274 kW
7. Nov.	06:15	2.517,500 kW
7. Nov.	06:30	2.545,425 kW
7. Nov.	06:45	2.778,431 kW
7. Nov.	07:00	2.931,203 kW
7. Nov.	07:15	3.015,419 kW
7. Nov.	07:30	3.117,897 kW
7. Nov.	07:45	3.119,707 kW
7. Nov.	08:00	3.145,679 kW
7. Nov.	08:15	3.378,882 kW
7. Nov.	08:30	3.290,193 kW
7. Nov.	08:45	3.211,369 kW
7. Nov.	09:00	3.332,272 kW
7. Nov.	09:15	3.316,731 kW
7. Nov.	09:30	3.338,389 kW
7. Nov.	09:45	3.448,831 kW

7. Nov.	10:00	3.479,669 kW
7. Nov.	10:15	3.382,153 kW
7. Nov.	10:30	3.154,493 kW
7. Nov.	10:45	3.308,698 kW
7. Nov.	11:00	3.276,484 kW
7. Nov.	11:15	3.335,844 kW
7. Nov.	11:30	3.328,785 kW
7. Nov.	11:45	3.229,574 kW
7. Nov.	12:00	3.364,933 kW
7. Nov.	12:15	3.263,335 kW
7. Nov.	12:30	3.387,303 kW
7. Nov.	12:45	3.539,542 kW
7. Nov.	13:00	3.414,016 kW
7. Nov.	13:15	3.629,406 kW
7. Nov.	13:30	3.472,165 kW
7. Nov.	13:45	3.415,104 kW
7. Nov.	14:00	3.458,026 kW
7. Nov.	14:15	3.392,052 kW
7. Nov.	14:30	3.135,954 kW
7. Nov.	14:45	3.319,329 kW
7. Nov.	15:00	3.297,791 kW
7. Nov.	15:15	3.167,467 kW
7. Nov.	15:30	3.334,093 kW
7. Nov.	15:45	3.201,322 kW
7. Nov.	16:00	3.157,311 kW
7. Nov.	16:15	3.288,911 kW
7. Nov.	16:30	3.154,691 kW
7. Nov.	16:45	3.319,899 kW
7. Nov.	17:00	3.170,212 kW
7. Nov.	17:15	3.271,646 kW
7. Nov.	17:30	3.492,255 kW
7. Nov.	17:45	3.678,738 kW
7. Nov.	18:00	3.560,075 kW
7. Nov.	18:15	3.566,668 kW
7. Nov.	18:30	3.579,356 kW
7. Nov.	18:45	3.781,475 kW
7. Nov.	19:00	3.675,084 kW
7. Nov.	19:15	3.634,771 kW
7. Nov.	19:30	3.653,522 kW
7. Nov.	19:45	3.477,797 kW
7. Nov.	20:00	3.529,303 kW
7. Nov.	20:15	3.392,161 kW
7. Nov.	20:30	3.313,235 kW
7. Nov.	20:45	3.066,567 kW
7. Nov.	21:00	3.048,624 kW
7. Nov.	21:15	2.910,630 kW
7. Nov.	21:30	2.853,513 kW
7. Nov.	21:45	2.758,146 kW
7. Nov.	22:00	2.726,589 kW
7. Nov.	22:15	2.579,973 kW

7. Nov.	22:30	2.452,423 kW
7. Nov.	22:45	2.448,097 kW
7. Nov.	23:00	2.160,078 kW
7. Nov.	23:15	2.182,593 kW
7. Nov.	23:30	2.093,058 kW
7. Nov.	23:45	1.822,219 kW
8. Nov.	00:00	1.916,356 kW
8. Nov.	00:15	1.765,552 kW
8. Nov.	00:30	1.790,581 kW
8. Nov.	00:45	1.644,241 kW
8. Nov.	01:00	1.643,077 kW
8. Nov.	01:15	1.507,226 kW
8. Nov.	01:30	1.574,813 kW
8. Nov.	01:45	1.631,286 kW
8. Nov.	02:00	1.445,955 kW
8. Nov.	02:15	1.588,022 kW
8. Nov.	02:30	1.573,538 kW
8. Nov.	02:45	1.633,887 kW
8. Nov.	03:00	1.495,977 kW
8. Nov.	03:15	1.617,806 kW
8. Nov.	03:30	1.532,767 kW
8. Nov.	03:45	1.602,022 kW
8. Nov.	04:00	1.583,658 kW
8. Nov.	04:15	1.620,371 kW
8. Nov.	04:30	1.656,066 kW
8. Nov.	04:45	1.775,598 kW
8. Nov.	05:00	1.724,725 kW
8. Nov.	05:15	1.923,230 kW
8. Nov.	05:30	1.881,322 kW
8. Nov.	05:45	2.070,031 kW
8. Nov.	06:00	2.335,841 kW
8. Nov.	06:15	2.571,741 kW
8. Nov.	06:30	2.703,901 kW
8. Nov.	06:45	2.949,099 kW
8. Nov.	07:00	2.898,275 kW
8. Nov.	07:15	3.105,272 kW
8. Nov.	07:30	3.129,907 kW
8. Nov.	07:45	3.237,518 kW
8. Nov.	08:00	3.230,080 kW
8. Nov.	08:15	3.254,925 kW
8. Nov.	08:30	3.325,042 kW
8. Nov.	08:45	3.404,476 kW
8. Nov.	09:00	3.164,204 kW
8. Nov.	09:15	3.240,519 kW
8. Nov.	09:30	3.284,912 kW
8. Nov.	09:45	3.374,747 kW
8. Nov.	10:00	3.472,213 kW
8. Nov.	10:15	3.416,609 kW
8. Nov.	10:30	3.419,553 kW
8. Nov.	10:45	3.714,700 kW

8. Nov.	11:00	3.755,391 kW
8. Nov.	11:15	4.002,901 kW
8. Nov.	11:30	3.799,959 kW
8. Nov.	11:45	3.718,464 kW
8. Nov.	12:00	3.313,539 kW
8. Nov.	12:15	3.626,340 kW
8. Nov.	12:30	3.666,746 kW
8. Nov.	12:45	3.477,739 kW
8. Nov.	13:00	3.681,949 kW
8. Nov.	13:15	3.528,035 kW
8. Nov.	13:30	3.751,379 kW
8. Nov.	13:45	3.391,395 kW
8. Nov.	14:00	3.227,327 kW
8. Nov.	14:15	3.248,950 kW
8. Nov.	14:30	3.037,318 kW
8. Nov.	14:45	3.056,850 kW
8. Nov.	15:00	3.050,005 kW
8. Nov.	15:15	2.877,173 kW
8. Nov.	15:30	2.947,798 kW
8. Nov.	15:45	2.996,979 kW
8. Nov.	16:00	3.083,892 kW
8. Nov.	16:15	2.966,946 kW
8. Nov.	16:30	3.082,495 kW
8. Nov.	16:45	3.152,586 kW
8. Nov.	17:00	3.258,782 kW
8. Nov.	17:15	3.346,881 kW
8. Nov.	17:30	3.535,152 kW
8. Nov.	17:45	3.476,512 kW
8. Nov.	18:00	3.577,405 kW
8. Nov.	18:15	3.489,884 kW
8. Nov.	18:30	3.587,015 kW
8. Nov.	18:45	3.539,786 kW
8. Nov.	19:00	3.462,044 kW
8. Nov.	19:15	3.450,873 kW
8. Nov.	19:30	3.374,352 kW
8. Nov.	19:45	3.517,540 kW
8. Nov.	20:00	3.356,085 kW
8. Nov.	20:15	3.306,463 kW
8. Nov.	20:30	3.206,567 kW
8. Nov.	20:45	3.094,955 kW
8. Nov.	21:00	2.822,513 kW
8. Nov.	21:15	2.896,571 kW
8. Nov.	21:30	2.749,031 kW
8. Nov.	21:45	2.583,262 kW
8. Nov.	22:00	2.530,934 kW
8. Nov.	22:15	2.451,005 kW
8. Nov.	22:30	2.386,575 kW
8. Nov.	22:45	2.232,579 kW
8. Nov.	23:00	2.203,306 kW
8. Nov.	23:15	2.132,175 kW

8. Nov.	23:30	2.039,711 kW
8. Nov.	23:45	1.841,258 kW
9. Nov.	00:00	1.668,366 kW
9. Nov.	00:15	1.754,638 kW
9. Nov.	00:30	1.634,296 kW
9. Nov.	00:45	1.746,144 kW
9. Nov.	01:00	1.596,293 kW
9. Nov.	01:15	1.549,733 kW
9. Nov.	01:30	1.545,776 kW
9. Nov.	01:45	1.522,947 kW
9. Nov.	02:00	1.516,384 kW
9. Nov.	02:15	1.424,589 kW
9. Nov.	02:30	1.494,147 kW
9. Nov.	02:45	1.463,227 kW
9. Nov.	03:00	1.452,210 kW
9. Nov.	03:15	1.517,389 kW
9. Nov.	03:30	1.388,658 kW
9. Nov.	03:45	1.435,379 kW
9. Nov.	04:00	1.493,971 kW
9. Nov.	04:15	1.619,766 kW
9. Nov.	04:30	1.598,246 kW
9. Nov.	04:45	1.627,255 kW
9. Nov.	05:00	1.770,583 kW
9. Nov.	05:15	1.823,835 kW
9. Nov.	05:30	1.910,206 kW
9. Nov.	05:45	2.025,660 kW
9. Nov.	06:00	2.181,214 kW
9. Nov.	06:15	2.437,564 kW
9. Nov.	06:30	2.556,021 kW
9. Nov.	06:45	2.759,458 kW
9. Nov.	07:00	2.810,998 kW
9. Nov.	07:15	2.935,371 kW
9. Nov.	07:30	3.061,181 kW
9. Nov.	07:45	3.308,846 kW
9. Nov.	08:00	3.199,190 kW
9. Nov.	08:15	3.316,728 kW
9. Nov.	08:30	3.325,580 kW
9. Nov.	08:45	3.254,836 kW
9. Nov.	09:00	3.289,641 kW
9. Nov.	09:15	3.350,342 kW
9. Nov.	09:30	3.431,026 kW
9. Nov.	09:45	3.328,722 kW
9. Nov.	10:00	3.331,927 kW
9. Nov.	10:15	3.360,097 kW
9. Nov.	10:30	3.236,392 kW
9. Nov.	10:45	3.378,595 kW
9. Nov.	11:00	3.194,015 kW
9. Nov.	11:15	3.328,924 kW
9. Nov.	11:30	3.053,819 kW
9. Nov.	11:45	3.779,787 kW



9. Nov.	12:00	3.575,176 kW
9. Nov.	12:15	3.404,855 kW
9. Nov.	12:30	3.329,431 kW
9. Nov.	12:45	3.799,054 kW
9. Nov.	13:00	3.623,474 kW
9. Nov.	13:15	3.419,297 kW
9. Nov.	13:30	3.561,218 kW
9. Nov.	13:45	3.356,319 kW
9. Nov.	14:00	3.345,614 kW
9. Nov.	14:15	3.207,715 kW
9. Nov.	14:30	3.348,775 kW
9. Nov.	14:45	3.331,561 kW
9. Nov.	15:00	3.262,521 kW
9. Nov.	15:15	3.278,236 kW
9. Nov.	15:30	3.342,309 kW
9. Nov.	15:45	3.265,723 kW
9. Nov.	16:00	3.277,492 kW
9. Nov.	16:15	3.423,026 kW
9. Nov.	16:30	3.283,738 kW
9. Nov.	16:45	3.454,779 kW
9. Nov.	17:00	3.426,328 kW
9. Nov.	17:15	3.519,281 kW
9. Nov.	17:30	3.588,512 kW
9. Nov.	17:45	3.579,823 kW
9. Nov.	18:00	3.651,794 kW
9. Nov.	18:15	3.673,358 kW
9. Nov.	18:30	3.809,915 kW
9. Nov.	18:45	3.852,552 kW
9. Nov.	19:00	3.745,615 kW
9. Nov.	19:15	3.678,110 kW
9. Nov.	19:30	3.584,667 kW
9. Nov.	19:45	3.509,400 kW
9. Nov.	20:00	3.487,251 kW
9. Nov.	20:15	3.368,986 kW
9. Nov.	20:30	3.256,722 kW
9. Nov.	20:45	3.042,124 kW
9. Nov.	21:00	2.912,612 kW
9. Nov.	21:15	2.996,316 kW
9. Nov.	21:30	2.971,401 kW
9. Nov.	21:45	2.740,203 kW
9. Nov.	22:00	2.612,681 kW
9. Nov.	22:15	2.634,755 kW
9. Nov.	22:30	2.430,901 kW
9. Nov.	22:45	2.463,435 kW
9. Nov.	23:00	2.224,754 kW
9. Nov.	23:15	2.071,247 kW
9. Nov.	23:30	1.982,301 kW
9. Nov.	23:45	1.898,057 kW
10. Nov.	00:00	1.794,013 kW
10. Nov.	00:15	1.526,332 kW

10. Nov.	00:30	1.511,895 kW
10. Nov.	00:45	1.533,287 kW
10. Nov.	01:00	1.412,278 kW
10. Nov.	01:15	1.450,582 kW
10. Nov.	01:30	1.360,731 kW
10. Nov.	01:45	1.373,395 kW
10. Nov.	02:00	1.335,024 kW
10. Nov.	02:15	1.326,509 kW
10. Nov.	02:30	1.296,006 kW
10. Nov.	02:45	1.374,666 kW
10. Nov.	03:00	1.301,907 kW
10. Nov.	03:15	1.338,594 kW
10. Nov.	03:30	1.304,256 kW
10. Nov.	03:45	1.437,685 kW
10. Nov.	04:00	1.307,158 kW
10. Nov.	04:15	1.345,518 kW
10. Nov.	04:30	1.440,608 kW
10. Nov.	04:45	1.546,851 kW
10. Nov.	05:00	1.527,179 kW
10. Nov.	05:15	1.671,993 kW
10. Nov.	05:30	1.701,447 kW
10. Nov.	05:45	1.700,691 kW
10. Nov.	06:00	1.993,541 kW
10. Nov.	06:15	2.087,232 kW
10. Nov.	06:30	2.317,757 kW
10. Nov.	06:45	2.432,103 kW
10. Nov.	07:00	2.732,593 kW
10. Nov.	07:15	2.645,459 kW
10. Nov.	07:30	2.838,411 kW
10. Nov.	07:45	2.674,663 kW
10. Nov.	08:00	2.642,241 kW
10. Nov.	08:15	2.843,676 kW
10. Nov.	08:30	3.059,690 kW
10. Nov.	08:45	3.028,088 kW
10. Nov.	09:00	2.942,912 kW
10. Nov.	09:15	3.112,961 kW
10. Nov.	09:30	3.114,267 kW
10. Nov.	09:45	2.967,270 kW
10. Nov.	10:00	3.174,879 kW
10. Nov.	10:15	3.151,129 kW
10. Nov.	10:30	3.083,757 kW
10. Nov.	10:45	3.181,406 kW
10. Nov.	11:00	3.022,816 kW
10. Nov.	11:15	3.105,369 kW
10. Nov.	11:30	3.176,468 kW
10. Nov.	11:45	3.305,496 kW
10. Nov.	12:00	3.378,823 kW
10. Nov.	12:15	3.374,289 kW
10. Nov.	12:30	3.190,680 kW
10. Nov.	12:45	3.246,030 kW

10. Nov.	13:00	3.153,371 kW
10. Nov.	13:15	3.322,900 kW
10. Nov.	13:30	3.369,860 kW
10. Nov.	13:45	3.244,767 kW
10. Nov.	14:00	3.278,160 kW
10. Nov.	14:15	3.200,462 kW
10. Nov.	14:30	3.053,445 kW
10. Nov.	14:45	2.921,417 kW
10. Nov.	15:00	3.028,718 kW
10. Nov.	15:15	3.014,023 kW
10. Nov.	15:30	2.975,059 kW
10. Nov.	15:45	3.026,465 kW
10. Nov.	16:00	3.044,851 kW
10. Nov.	16:15	3.029,048 kW
10. Nov.	16:30	2.954,364 kW
10. Nov.	16:45	3.019,167 kW
10. Nov.	17:00	3.075,129 kW
10. Nov.	17:15	3.150,522 kW
10. Nov.	17:30	3.213,113 kW
10. Nov.	17:45	3.266,623 kW
10. Nov.	18:00	3.405,850 kW
10. Nov.	18:15	3.387,875 kW
10. Nov.	18:30	3.422,675 kW
10. Nov.	18:45	3.438,034 kW
10. Nov.	19:00	3.380,795 kW
10. Nov.	19:15	3.400,478 kW
10. Nov.	19:30	3.541,478 kW
10. Nov.	19:45	3.382,353 kW
10. Nov.	20:00	3.364,474 kW
10. Nov.	20:15	3.362,876 kW
10. Nov.	20:30	3.023,655 kW
10. Nov.	20:45	2.931,079 kW
10. Nov.	21:00	2.831,047 kW
10. Nov.	21:15	2.685,516 kW
10. Nov.	21:30	2.547,772 kW
10. Nov.	21:45	2.585,901 kW
10. Nov.	22:00	2.464,256 kW
10. Nov.	22:15	2.433,364 kW
10. Nov.	22:30	2.303,736 kW
10. Nov.	22:45	2.189,917 kW
10. Nov.	23:00	2.075,280 kW
10. Nov.	23:15	1.965,925 kW
10. Nov.	23:30	1.860,897 kW
10. Nov.	23:45	1.867,413 kW
11. Nov.	00:00	1.743,543 kW
11. Nov.	00:15	1.767,478 kW
11. Nov.	00:30	1.571,583 kW
11. Nov.	00:45	1.627,968 kW
11. Nov.	01:00	1.491,586 kW
11. Nov.	01:15	1.558,508 kW

11. Nov.	01:30	1.441,301 kW
11. Nov.	01:45	1.479,809 kW
11. Nov.	02:00	1.355,975 kW
11. Nov.	02:15	1.401,668 kW
11. Nov.	02:30	1.466,248 kW
11. Nov.	02:45	1.464,237 kW
11. Nov.	03:00	1.324,774 kW
11. Nov.	03:15	1.475,224 kW
11. Nov.	03:30	1.411,030 kW
11. Nov.	03:45	1.468,625 kW
11. Nov.	04:00	1.463,375 kW
11. Nov.	04:15	1.520,480 kW
11. Nov.	04:30	1.634,394 kW
11. Nov.	04:45	1.624,968 kW
11. Nov.	05:00	1.636,169 kW
11. Nov.	05:15	1.743,936 kW
11. Nov.	05:30	1.717,432 kW
11. Nov.	05:45	1.975,346 kW
11. Nov.	06:00	2.024,276 kW
11. Nov.	06:15	2.146,816 kW
11. Nov.	06:30	2.336,192 kW
11. Nov.	06:45	2.445,620 kW
11. Nov.	07:00	2.595,009 kW
11. Nov.	07:15	2.625,146 kW
11. Nov.	07:30	2.700,226 kW
11. Nov.	07:45	2.861,786 kW
11. Nov.	08:00	2.916,144 kW
11. Nov.	08:15	2.978,847 kW
11. Nov.	08:30	3.174,957 kW
11. Nov.	08:45	3.048,461 kW
11. Nov.	09:00	2.984,870 kW
11. Nov.	09:15	3.113,299 kW
11. Nov.	09:30	3.220,004 kW
11. Nov.	09:45	3.228,107 kW
11. Nov.	10:00	3.061,465 kW
11. Nov.	10:15	3.229,150 kW
11. Nov.	10:30	3.220,751 kW
11. Nov.	10:45	3.266,563 kW
11. Nov.	11:00	3.117,790 kW
11. Nov.	11:15	3.114,126 kW
11. Nov.	11:30	3.239,027 kW
11. Nov.	11:45	3.236,172 kW
11. Nov.	12:00	3.301,530 kW
11. Nov.	12:15	3.336,459 kW
11. Nov.	12:30	3.507,109 kW
11. Nov.	12:45	3.424,776 kW
11. Nov.	13:00	3.565,426 kW
11. Nov.	13:15	3.371,189 kW
11. Nov.	13:30	3.395,573 kW
11. Nov.	13:45	3.455,461 kW

11. Nov.	14:00	3.258,572 kW
11. Nov.	14:15	3.248,646 kW
11. Nov.	14:30	3.041,914 kW
11. Nov.	14:45	3.285,318 kW
11. Nov.	15:00	3.234,343 kW
11. Nov.	15:15	3.177,830 kW
11. Nov.	15:30	3.169,731 kW
11. Nov.	15:45	3.290,700 kW
11. Nov.	16:00	3.218,195 kW
11. Nov.	16:15	3.261,135 kW
11. Nov.	16:30	3.154,657 kW
11. Nov.	16:45	3.305,663 kW
11. Nov.	17:00	3.350,458 kW
11. Nov.	17:15	3.373,450 kW
11. Nov.	17:30	3.310,096 kW
11. Nov.	17:45	3.450,758 kW
11. Nov.	18:00	3.505,898 kW
11. Nov.	18:15	3.390,749 kW
11. Nov.	18:30	3.293,733 kW
11. Nov.	18:45	3.347,381 kW
11. Nov.	19:00	3.230,504 kW
11. Nov.	19:15	3.385,090 kW
11. Nov.	19:30	3.406,405 kW
11. Nov.	19:45	3.243,934 kW
11. Nov.	20:00	3.059,176 kW
11. Nov.	20:15	3.084,908 kW
11. Nov.	20:30	3.010,528 kW
11. Nov.	20:45	3.008,874 kW
11. Nov.	21:00	2.870,924 kW
11. Nov.	21:15	2.823,267 kW
11. Nov.	21:30	2.697,107 kW
11. Nov.	21:45	2.570,968 kW
11. Nov.	22:00	2.498,869 kW
11. Nov.	22:15	2.501,166 kW
11. Nov.	22:30	2.395,112 kW
11. Nov.	22:45	2.303,543 kW
11. Nov.	23:00	2.315,459 kW
11. Nov.	23:15	2.156,071 kW
11. Nov.	23:30	2.114,178 kW
11. Nov.	23:45	2.000,028 kW
12. Nov.	00:00	1.925,556 kW
12. Nov.	00:15	1.880,712 kW
12. Nov.	00:30	1.838,503 kW
12. Nov.	00:45	1.799,687 kW
12. Nov.	01:00	1.721,346 kW
12. Nov.	01:15	1.726,249 kW
12. Nov.	01:30	1.725,996 kW
12. Nov.	01:45	1.671,974 kW
12. Nov.	02:00	1.595,539 kW
12. Nov.	02:15	1.555,767 kW

12. Nov.	02:30	1.600,538 kW
12. Nov.	02:45	1.539,292 kW
12. Nov.	03:00	1.520,157 kW
12. Nov.	03:15	1.541,821 kW
12. Nov.	03:30	1.613,152 kW
12. Nov.	03:45	1.539,366 kW
12. Nov.	04:00	1.607,066 kW
12. Nov.	04:15	1.570,656 kW
12. Nov.	04:30	1.652,209 kW
12. Nov.	04:45	1.597,759 kW
12. Nov.	05:00	1.615,957 kW
12. Nov.	05:15	1.652,365 kW
12. Nov.	05:30	1.816,645 kW
12. Nov.	05:45	1.820,468 kW
12. Nov.	06:00	1.983,351 kW
12. Nov.	06:15	1.912,321 kW
12. Nov.	06:30	1.938,384 kW
12. Nov.	06:45	2.031,208 kW
12. Nov.	07:00	2.045,954 kW
12. Nov.	07:15	2.218,010 kW
12. Nov.	07:30	2.299,420 kW
12. Nov.	07:45	2.318,096 kW
12. Nov.	08:00	2.472,130 kW
12. Nov.	08:15	2.636,111 kW
12. Nov.	08:30	2.704,733 kW
12. Nov.	08:45	2.690,728 kW
12. Nov.	09:00	2.788,947 kW
12. Nov.	09:15	2.965,178 kW
12. Nov.	09:30	3.043,932 kW
12. Nov.	09:45	3.175,066 kW
12. Nov.	10:00	3.221,345 kW
12. Nov.	10:15	3.240,955 kW
12. Nov.	10:30	3.311,088 kW
12. Nov.	10:45	3.252,957 kW
12. Nov.	11:00	3.340,014 kW
12. Nov.	11:15	3.191,537 kW
12. Nov.	11:30	2.972,138 kW
12. Nov.	11:45	3.006,893 kW
12. Nov.	12:00	3.026,521 kW
12. Nov.	12:15	3.032,721 kW
12. Nov.	12:30	2.993,125 kW
12. Nov.	12:45	3.079,819 kW
12. Nov.	13:00	2.985,688 kW
12. Nov.	13:15	3.167,649 kW
12. Nov.	13:30	3.060,313 kW
12. Nov.	13:45	3.118,037 kW
12. Nov.	14:00	3.075,949 kW
12. Nov.	14:15	3.221,968 kW
12. Nov.	14:30	3.134,382 kW
12. Nov.	14:45	3.131,467 kW

12. Nov.	15:00	3.140,458 kW
12. Nov.	15:15	3.135,085 kW
12. Nov.	15:30	3.053,925 kW
12. Nov.	15:45	3.034,630 kW
12. Nov.	16:00	2.997,164 kW
12. Nov.	16:15	3.070,389 kW
12. Nov.	16:30	3.048,622 kW
12. Nov.	16:45	3.115,068 kW
12. Nov.	17:00	3.208,011 kW
12. Nov.	17:15	3.257,996 kW
12. Nov.	17:30	3.364,026 kW
12. Nov.	17:45	3.495,200 kW
12. Nov.	18:00	3.494,913 kW
12. Nov.	18:15	3.583,969 kW
12. Nov.	18:30	3.515,237 kW
12. Nov.	18:45	3.463,123 kW
12. Nov.	19:00	3.538,206 kW
12. Nov.	19:15	3.499,298 kW
12. Nov.	19:30	3.512,940 kW
12. Nov.	19:45	3.268,967 kW
12. Nov.	20:00	3.140,361 kW
12. Nov.	20:15	3.088,965 kW
12. Nov.	20:30	2.906,658 kW
12. Nov.	20:45	2.876,931 kW
12. Nov.	21:00	2.784,387 kW
12. Nov.	21:15	2.706,382 kW
12. Nov.	21:30	2.616,172 kW
12. Nov.	21:45	2.464,933 kW
12. Nov.	22:00	2.486,331 kW
12. Nov.	22:15	2.453,374 kW
12. Nov.	22:30	2.380,895 kW
12. Nov.	22:45	2.398,008 kW
12. Nov.	23:00	2.265,397 kW
12. Nov.	23:15	2.150,045 kW
12. Nov.	23:30	2.200,135 kW
12. Nov.	23:45	2.073,134 kW
13. Nov.	00:00	2.038,304 kW
13. Nov.	00:15	1.998,112 kW
13. Nov.	00:30	1.913,519 kW
13. Nov.	00:45	1.850,069 kW
13. Nov.	01:00	1.801,785 kW
13. Nov.	01:15	1.801,700 kW
13. Nov.	01:30	1.688,029 kW
13. Nov.	01:45	1.750,791 kW
13. Nov.	02:00	1.645,720 kW
13. Nov.	02:15	1.700,836 kW
13. Nov.	02:30	1.721,267 kW
13. Nov.	02:45	1.673,154 kW
13. Nov.	03:00	1.681,552 kW
13. Nov.	03:15	1.703,647 kW

13. Nov.	03:30	1.698,734 kW
13. Nov.	03:45	1.766,455 kW
13. Nov.	04:00	1.711,889 kW
13. Nov.	04:15	1.680,973 kW
13. Nov.	04:30	1.698,901 kW
13. Nov.	04:45	1.690,438 kW
13. Nov.	05:00	1.705,167 kW
13. Nov.	05:15	1.733,519 kW
13. Nov.	05:30	1.715,170 kW
13. Nov.	05:45	1.813,972 kW
13. Nov.	06:00	1.849,339 kW
13. Nov.	06:15	1.823,494 kW
13. Nov.	06:30	1.812,389 kW
13. Nov.	06:45	1.862,621 kW
13. Nov.	07:00	1.835,806 kW
13. Nov.	07:15	1.893,789 kW
13. Nov.	07:30	1.946,469 kW
13. Nov.	07:45	2.047,841 kW
13. Nov.	08:00	2.140,241 kW
13. Nov.	08:15	2.318,678 kW
13. Nov.	08:30	2.383,980 kW
13. Nov.	08:45	2.522,502 kW
13. Nov.	09:00	2.594,394 kW
13. Nov.	09:15	2.795,392 kW
13. Nov.	09:30	2.947,525 kW
13. Nov.	09:45	3.102,605 kW
13. Nov.	10:00	3.195,460 kW
13. Nov.	10:15	3.163,227 kW
13. Nov.	10:30	3.174,197 kW
13. Nov.	10:45	3.698,832 kW
13. Nov.	11:00	3.764,184 kW
13. Nov.	11:15	3.894,750 kW
13. Nov.	11:30	4.201,817 kW
13. Nov.	11:45	4.370,605 kW
13. Nov.	12:00	4.280,788 kW
13. Nov.	12:15	4.144,281 kW
13. Nov.	12:30	4.096,497 kW
13. Nov.	12:45	4.007,840 kW
13. Nov.	13:00	3.888,634 kW
13. Nov.	13:15	3.799,206 kW
13. Nov.	13:30	3.729,937 kW
13. Nov.	13:45	3.649,575 kW
13. Nov.	14:00	3.445,936 kW
13. Nov.	14:15	3.395,095 kW
13. Nov.	14:30	3.240,493 kW
13. Nov.	14:45	3.057,069 kW
13. Nov.	15:00	2.815,343 kW
13. Nov.	15:15	2.908,069 kW
13. Nov.	15:30	2.805,750 kW
13. Nov.	15:45	2.739,230 kW



13. Nov.	16:00	2.640,418 kW
13. Nov.	16:15	2.668,713 kW
13. Nov.	16:30	2.725,631 kW
13. Nov.	16:45	2.823,300 kW
13. Nov.	17:00	3.043,419 kW
13. Nov.	17:15	3.123,051 kW
13. Nov.	17:30	3.251,287 kW
13. Nov.	17:45	3.461,420 kW
13. Nov.	18:00	3.535,524 kW
13. Nov.	18:15	3.575,689 kW
13. Nov.	18:30	3.591,487 kW
13. Nov.	18:45	3.522,021 kW
13. Nov.	19:00	3.385,282 kW
13. Nov.	19:15	3.381,917 kW
13. Nov.	19:30	3.326,794 kW
13. Nov.	19:45	3.246,562 kW
13. Nov.	20:00	3.166,547 kW
13. Nov.	20:15	3.077,443 kW
13. Nov.	20:30	2.989,529 kW
13. Nov.	20:45	2.865,981 kW
13. Nov.	21:00	2.796,541 kW
13. Nov.	21:15	2.740,250 kW
13. Nov.	21:30	2.681,247 kW
13. Nov.	21:45	2.590,170 kW
13. Nov.	22:00	2.548,694 kW
13. Nov.	22:15	2.530,256 kW
13. Nov.	22:30	2.443,035 kW
13. Nov.	22:45	2.334,281 kW
13. Nov.	23:00	2.288,185 kW
13. Nov.	23:15	2.176,023 kW
13. Nov.	23:30	2.082,284 kW
13. Nov.	23:45	2.086,075 kW
14. Nov.	00:00	1.930,231 kW
14. Nov.	00:15	1.874,204 kW
14. Nov.	00:30	1.816,333 kW
14. Nov.	00:45	1.745,934 kW
14. Nov.	01:00	1.724,078 kW
14. Nov.	01:15	1.711,512 kW
14. Nov.	01:30	1.641,954 kW
14. Nov.	01:45	1.632,864 kW
14. Nov.	02:00	1.584,191 kW
14. Nov.	02:15	1.644,081 kW
14. Nov.	02:30	1.611,718 kW
14. Nov.	02:45	1.601,987 kW
14. Nov.	03:00	1.589,908 kW
14. Nov.	03:15	1.633,066 kW
14. Nov.	03:30	1.670,621 kW
14. Nov.	03:45	1.664,999 kW
14. Nov.	04:00	1.676,468 kW
14. Nov.	04:15	1.675,055 kW

14. Nov.	04:30	1.713,696 kW
14. Nov.	04:45	1.733,323 kW
14. Nov.	05:00	1.736,309 kW
14. Nov.	05:15	1.909,061 kW
14. Nov.	05:30	1.979,201 kW
14. Nov.	05:45	2.079,598 kW
14. Nov.	06:00	2.379,975 kW
14. Nov.	06:15	2.529,228 kW
14. Nov.	06:30	2.736,892 kW
14. Nov.	06:45	2.914,252 kW
14. Nov.	07:00	3.110,779 kW
14. Nov.	07:15	3.193,221 kW
14. Nov.	07:30	3.187,063 kW
14. Nov.	07:45	3.258,641 kW
14. Nov.	08:00	3.403,581 kW
14. Nov.	08:15	3.500,272 kW
14. Nov.	08:30	3.526,559 kW
14. Nov.	08:45	3.560,457 kW
14. Nov.	09:00	3.599,271 kW
14. Nov.	09:15	3.672,373 kW
14. Nov.	09:30	3.526,205 kW
14. Nov.	09:45	3.643,431 kW
14. Nov.	10:00	3.628,400 kW
14. Nov.	10:15	3.596,694 kW
14. Nov.	10:30	3.528,916 kW
14. Nov.	10:45	3.655,888 kW
14. Nov.	11:00	3.597,359 kW
14. Nov.	11:15	3.604,038 kW
14. Nov.	11:30	3.678,701 kW
14. Nov.	11:45	3.779,598 kW
14. Nov.	12:00	3.998,598 kW
14. Nov.	12:15	3.864,132 kW
14. Nov.	12:30	3.974,056 kW
14. Nov.	12:45	3.958,728 kW
14. Nov.	13:00	3.768,177 kW
14. Nov.	13:15	3.685,107 kW
14. Nov.	13:30	3.776,221 kW
14. Nov.	13:45	3.596,400 kW
14. Nov.	14:00	3.633,646 kW
14. Nov.	14:15	3.890,500 kW
14. Nov.	14:30	3.544,059 kW
14. Nov.	14:45	3.524,597 kW
14. Nov.	15:00	3.578,465 kW
14. Nov.	15:15	3.589,339 kW
14. Nov.	15:30	3.475,515 kW
14. Nov.	15:45	3.562,008 kW
14. Nov.	16:00	3.354,532 kW
14. Nov.	16:15	3.419,732 kW
14. Nov.	16:30	3.421,690 kW
14. Nov.	16:45	3.481,900 kW

14. Nov.	17:00	3.716,743 kW
14. Nov.	17:15	3.656,816 kW
14. Nov.	17:30	3.584,097 kW
14. Nov.	17:45	3.640,207 kW
14. Nov.	18:00	3.545,146 kW
14. Nov.	18:15	3.653,618 kW
14. Nov.	18:30	3.697,732 kW
14. Nov.	18:45	3.782,631 kW
14. Nov.	19:00	3.797,634 kW
14. Nov.	19:15	3.914,513 kW
14. Nov.	19:30	3.625,392 kW
14. Nov.	19:45	3.673,250 kW
14. Nov.	20:00	3.576,512 kW
14. Nov.	20:15	3.454,098 kW
14. Nov.	20:30	3.327,577 kW
14. Nov.	20:45	3.252,857 kW
14. Nov.	21:00	3.071,865 kW
14. Nov.	21:15	2.979,909 kW
14. Nov.	21:30	2.804,492 kW
14. Nov.	21:45	2.718,002 kW
14. Nov.	22:00	2.741,944 kW
14. Nov.	22:15	2.574,649 kW
14. Nov.	22:30	2.527,372 kW
14. Nov.	22:45	2.298,683 kW
14. Nov.	23:00	2.273,117 kW
14. Nov.	23:15	2.215,009 kW
14. Nov.	23:30	2.032,783 kW
14. Nov.	23:45	1.924,387 kW
15. Nov.	00:00	1.824,172 kW
15. Nov.	00:15	1.848,215 kW
15. Nov.	00:30	1.711,357 kW
15. Nov.	00:45	1.677,053 kW
15. Nov.	01:00	1.729,540 kW
15. Nov.	01:15	1.508,861 kW
15. Nov.	01:30	1.636,919 kW
15. Nov.	01:45	1.553,894 kW
15. Nov.	02:00	1.602,108 kW
15. Nov.	02:15	1.655,498 kW
15. Nov.	02:30	1.714,309 kW
15. Nov.	02:45	1.584,928 kW
15. Nov.	03:00	1.472,634 kW
15. Nov.	03:15	1.505,350 kW
15. Nov.	03:30	1.548,602 kW
15. Nov.	03:45	1.578,568 kW
15. Nov.	04:00	1.587,681 kW
15. Nov.	04:15	1.526,800 kW
15. Nov.	04:30	1.669,707 kW
15. Nov.	04:45	1.704,358 kW
15. Nov.	05:00	1.659,667 kW
15. Nov.	05:15	1.932,495 kW

15. Nov.	05:30	1.837,318 kW
15. Nov.	05:45	2.045,402 kW
15. Nov.	06:00	2.372,390 kW
15. Nov.	06:15	2.532,405 kW
15. Nov.	06:30	2.786,645 kW
15. Nov.	06:45	2.876,172 kW
15. Nov.	07:00	3.071,581 kW
15. Nov.	07:15	3.018,664 kW
15. Nov.	07:30	3.146,304 kW
15. Nov.	07:45	3.006,063 kW
15. Nov.	08:00	3.287,614 kW
15. Nov.	08:15	3.283,551 kW
15. Nov.	08:30	3.438,426 kW
15. Nov.	08:45	3.427,048 kW
15. Nov.	09:00	3.513,680 kW
15. Nov.	09:15	3.566,289 kW
15. Nov.	09:30	3.536,394 kW
15. Nov.	09:45	3.346,018 kW
15. Nov.	10:00	3.364,692 kW
15. Nov.	10:15	3.405,358 kW
15. Nov.	10:30	3.487,324 kW
15. Nov.	10:45	3.443,233 kW
15. Nov.	11:00	3.292,375 kW
15. Nov.	11:15	3.219,490 kW
15. Nov.	11:30	3.383,467 kW
15. Nov.	11:45	3.292,216 kW
15. Nov.	12:00	3.220,537 kW
15. Nov.	12:15	3.440,201 kW
15. Nov.	12:30	3.528,169 kW
15. Nov.	12:45	3.518,286 kW
15. Nov.	13:00	3.233,929 kW
15. Nov.	13:15	3.185,406 kW
15. Nov.	13:30	3.386,693 kW
15. Nov.	13:45	3.266,117 kW
15. Nov.	14:00	3.382,005 kW
15. Nov.	14:15	3.194,809 kW
15. Nov.	14:30	3.025,374 kW
15. Nov.	14:45	3.140,619 kW
15. Nov.	15:00	3.089,314 kW
15. Nov.	15:15	3.264,523 kW
15. Nov.	15:30	3.069,533 kW
15. Nov.	15:45	3.031,075 kW
15. Nov.	16:00	3.088,448 kW
15. Nov.	16:15	3.115,847 kW
15. Nov.	16:30	3.196,978 kW
15. Nov.	16:45	3.228,431 kW
15. Nov.	17:00	3.388,272 kW
15. Nov.	17:15	3.383,046 kW
15. Nov.	17:30	3.439,135 kW
15. Nov.	17:45	3.460,938 kW

15. Nov.	18:00	3.506,537 kW
15. Nov.	18:15	3.588,260 kW
15. Nov.	18:30	3.617,285 kW
15. Nov.	18:45	3.636,047 kW
15. Nov.	19:00	3.750,218 kW
15. Nov.	19:15	3.631,616 kW
15. Nov.	19:30	3.554,047 kW
15. Nov.	19:45	3.544,911 kW
15. Nov.	20:00	3.452,926 kW
15. Nov.	20:15	3.251,478 kW
15. Nov.	20:30	3.163,888 kW
15. Nov.	20:45	3.068,158 kW
15. Nov.	21:00	2.912,789 kW
15. Nov.	21:15	2.909,779 kW
15. Nov.	21:30	2.741,249 kW
15. Nov.	21:45	2.653,587 kW
15. Nov.	22:00	2.516,297 kW
15. Nov.	22:15	2.632,771 kW
15. Nov.	22:30	2.365,844 kW
15. Nov.	22:45	2.381,817 kW
15. Nov.	23:00	2.172,440 kW
15. Nov.	23:15	2.064,597 kW
15. Nov.	23:30	2.069,472 kW
15. Nov.	23:45	1.972,476 kW
16. Nov.	00:00	1.794,623 kW
16. Nov.	00:15	1.824,187 kW
16. Nov.	00:30	1.857,560 kW
16. Nov.	00:45	1.820,650 kW
16. Nov.	01:00	1.610,248 kW
16. Nov.	01:15	1.638,350 kW
16. Nov.	01:30	1.595,208 kW
16. Nov.	01:45	1.542,753 kW
16. Nov.	02:00	1.618,177 kW
16. Nov.	02:15	1.561,411 kW
16. Nov.	02:30	1.551,971 kW
16. Nov.	02:45	1.532,042 kW
16. Nov.	03:00	1.393,487 kW
16. Nov.	03:15	1.639,843 kW
16. Nov.	03:30	1.558,398 kW
16. Nov.	03:45	1.539,458 kW
16. Nov.	04:00	1.559,403 kW
16. Nov.	04:15	1.562,611 kW
16. Nov.	04:30	1.767,676 kW
16. Nov.	04:45	1.716,159 kW
16. Nov.	05:00	1.725,905 kW
16. Nov.	05:15	1.790,828 kW
16. Nov.	05:30	1.913,271 kW
16. Nov.	05:45	2.006,835 kW
16. Nov.	06:00	2.209,193 kW
16. Nov.	06:15	2.445,598 kW

16. Nov.	06:30	2.578,405 kW
16. Nov.	06:45	2.755,092 kW
16. Nov.	07:00	2.876,934 kW
16. Nov.	07:15	3.068,535 kW
16. Nov.	07:30	3.099,317 kW
16. Nov.	07:45	3.225,002 kW
16. Nov.	08:00	3.186,600 kW
16. Nov.	08:15	3.366,820 kW
16. Nov.	08:30	3.516,428 kW
16. Nov.	08:45	3.460,183 kW
16. Nov.	09:00	3.202,557 kW
16. Nov.	09:15	3.016,253 kW
16. Nov.	09:30	3.245,842 kW
16. Nov.	09:45	3.120,486 kW
16. Nov.	10:00	3.360,173 kW
16. Nov.	10:15	2.959,683 kW
16. Nov.	10:30	2.821,903 kW
16. Nov.	10:45	3.296,318 kW
16. Nov.	11:00	3.168,475 kW
16. Nov.	11:15	3.154,880 kW
16. Nov.	11:30	3.041,444 kW
16. Nov.	11:45	3.115,121 kW
16. Nov.	12:00	3.260,276 kW
16. Nov.	12:15	3.846,821 kW
16. Nov.	12:30	4.491,687 kW
16. Nov.	12:45	4.681,602 kW
16. Nov.	13:00	3.703,745 kW
16. Nov.	13:15	4.076,002 kW
16. Nov.	13:30	3.844,309 kW
16. Nov.	13:45	3.569,221 kW
16. Nov.	14:00	3.503,116 kW
16. Nov.	14:15	3.035,736 kW
16. Nov.	14:30	3.295,066 kW
16. Nov.	14:45	3.146,926 kW
16. Nov.	15:00	3.279,290 kW
16. Nov.	15:15	3.233,517 kW
16. Nov.	15:30	3.227,886 kW
16. Nov.	15:45	3.082,402 kW
16. Nov.	16:00	3.112,538 kW
16. Nov.	16:15	3.177,599 kW
16. Nov.	16:30	3.211,770 kW
16. Nov.	16:45	3.317,630 kW
16. Nov.	17:00	3.405,701 kW
16. Nov.	17:15	3.460,293 kW
16. Nov.	17:30	3.658,096 kW
16. Nov.	17:45	3.509,796 kW
16. Nov.	18:00	3.704,581 kW
16. Nov.	18:15	3.720,447 kW
16. Nov.	18:30	3.710,720 kW
16. Nov.	18:45	3.762,478 kW

16. Nov.	19:00	3.698,295 kW
16. Nov.	19:15	3.593,784 kW
16. Nov.	19:30	3.692,689 kW
16. Nov.	19:45	3.578,738 kW
16. Nov.	20:00	3.424,105 kW
16. Nov.	20:15	3.291,509 kW
16. Nov.	20:30	3.173,423 kW
16. Nov.	20:45	3.097,902 kW
16. Nov.	21:00	2.896,383 kW
16. Nov.	21:15	2.883,229 kW
16. Nov.	21:30	2.818,948 kW
16. Nov.	21:45	2.782,916 kW
16. Nov.	22:00	2.682,042 kW
16. Nov.	22:15	2.447,765 kW
16. Nov.	22:30	2.400,121 kW
16. Nov.	22:45	2.305,752 kW
16. Nov.	23:00	2.338,563 kW
16. Nov.	23:15	2.076,417 kW
16. Nov.	23:30	2.025,541 kW
16. Nov.	23:45	1.946,561 kW
17. Nov.	00:00	1.883,709 kW
17. Nov.	00:15	1.809,842 kW
17. Nov.	00:30	1.789,936 kW
17. Nov.	00:45	1.809,832 kW
17. Nov.	01:00	1.689,306 kW
17. Nov.	01:15	1.593,526 kW
17. Nov.	01:30	1.568,408 kW
17. Nov.	01:45	1.550,682 kW
17. Nov.	02:00	1.526,790 kW
17. Nov.	02:15	1.516,069 kW
17. Nov.	02:30	1.531,598 kW
17. Nov.	02:45	1.528,981 kW
17. Nov.	03:00	1.539,558 kW
17. Nov.	03:15	1.534,858 kW
17. Nov.	03:30	1.460,445 kW
17. Nov.	03:45	1.550,377 kW
17. Nov.	04:00	1.594,855 kW
17. Nov.	04:15	1.592,852 kW
17. Nov.	04:30	1.639,068 kW
17. Nov.	04:45	1.720,451 kW
17. Nov.	05:00	1.758,774 kW
17. Nov.	05:15	1.859,476 kW
17. Nov.	05:30	1.920,612 kW
17. Nov.	05:45	2.050,213 kW
17. Nov.	06:00	2.272,753 kW
17. Nov.	06:15	2.489,126 kW
17. Nov.	06:30	2.678,471 kW
17. Nov.	06:45	2.698,637 kW
17. Nov.	07:00	2.932,271 kW
17. Nov.	07:15	3.048,624 kW

17. Nov.	07:30	3.098,577 kW
17. Nov.	07:45	3.271,561 kW
17. Nov.	08:00	3.341,011 kW
17. Nov.	08:15	3.422,825 kW
17. Nov.	08:30	3.429,322 kW
17. Nov.	08:45	3.412,091 kW
17. Nov.	09:00	3.560,619 kW
17. Nov.	09:15	3.545,590 kW
17. Nov.	09:30	3.487,771 kW
17. Nov.	09:45	3.627,153 kW
17. Nov.	10:00	3.246,105 kW
17. Nov.	10:15	3.519,594 kW
17. Nov.	10:30	3.341,888 kW
17. Nov.	10:45	3.563,341 kW
17. Nov.	11:00	3.543,219 kW
17. Nov.	11:15	3.580,499 kW
17. Nov.	11:30	3.634,441 kW
17. Nov.	11:45	3.584,969 kW
17. Nov.	12:00	3.596,786 kW
17. Nov.	12:15	3.107,778 kW
17. Nov.	12:30	3.798,553 kW
17. Nov.	12:45	3.547,692 kW
17. Nov.	13:00	3.454,934 kW
17. Nov.	13:15	3.552,217 kW
17. Nov.	13:30	3.753,276 kW
17. Nov.	13:45	3.578,960 kW
17. Nov.	14:00	3.355,337 kW
17. Nov.	14:15	3.603,319 kW
17. Nov.	14:30	3.345,840 kW
17. Nov.	14:45	3.452,241 kW
17. Nov.	15:00	3.538,017 kW
17. Nov.	15:15	3.507,908 kW
17. Nov.	15:30	3.337,625 kW
17. Nov.	15:45	3.428,373 kW
17. Nov.	16:00	3.258,884 kW
17. Nov.	16:15	3.346,928 kW
17. Nov.	16:30	3.390,671 kW
17. Nov.	16:45	3.420,742 kW
17. Nov.	17:00	3.394,204 kW
17. Nov.	17:15	3.517,138 kW
17. Nov.	17:30	3.509,852 kW
17. Nov.	17:45	3.601,338 kW
17. Nov.	18:00	3.594,320 kW
17. Nov.	18:15	3.771,163 kW
17. Nov.	18:30	3.789,510 kW
17. Nov.	18:45	3.762,715 kW
17. Nov.	19:00	3.577,609 kW
17. Nov.	19:15	3.722,977 kW
17. Nov.	19:30	3.642,843 kW
17. Nov.	19:45	3.525,433 kW



17. Nov.	20:00	3.521,142 kW
17. Nov.	20:15	3.361,255 kW
17. Nov.	20:30	3.223,079 kW
17. Nov.	20:45	3.053,427 kW
17. Nov.	21:00	3.083,289 kW
17. Nov.	21:15	2.854,173 kW
17. Nov.	21:30	2.783,218 kW
17. Nov.	21:45	2.885,501 kW
17. Nov.	22:00	2.626,435 kW
17. Nov.	22:15	2.650,461 kW
17. Nov.	22:30	2.552,105 kW
17. Nov.	22:45	2.427,554 kW
17. Nov.	23:00	2.363,968 kW
17. Nov.	23:15	2.152,896 kW
17. Nov.	23:30	2.050,632 kW
17. Nov.	23:45	1.946,368 kW
18. Nov.	00:00	1.915,366 kW
18. Nov.	00:15	1.864,029 kW
18. Nov.	00:30	1.762,330 kW
18. Nov.	00:45	1.745,780 kW
18. Nov.	01:00	1.633,687 kW
18. Nov.	01:15	1.652,601 kW
18. Nov.	01:30	1.633,355 kW
18. Nov.	01:45	1.590,036 kW
18. Nov.	02:00	1.574,844 kW
18. Nov.	02:15	1.559,690 kW
18. Nov.	02:30	1.672,714 kW
18. Nov.	02:45	1.571,468 kW
18. Nov.	03:00	1.512,256 kW
18. Nov.	03:15	1.539,377 kW
18. Nov.	03:30	1.619,160 kW
18. Nov.	03:45	1.561,357 kW
18. Nov.	04:00	1.583,639 kW
18. Nov.	04:15	1.641,854 kW
18. Nov.	04:30	1.680,653 kW
18. Nov.	04:45	1.718,941 kW
18. Nov.	05:00	1.826,790 kW
18. Nov.	05:15	1.852,621 kW
18. Nov.	05:30	1.898,605 kW
18. Nov.	05:45	2.146,274 kW
18. Nov.	06:00	2.264,121 kW
18. Nov.	06:15	2.470,477 kW
18. Nov.	06:30	2.609,071 kW
18. Nov.	06:45	2.783,796 kW
18. Nov.	07:00	2.895,372 kW
18. Nov.	07:15	3.065,841 kW
18. Nov.	07:30	3.012,304 kW
18. Nov.	07:45	3.085,535 kW
18. Nov.	08:00	3.137,413 kW
18. Nov.	08:15	3.258,420 kW

18. Nov.	08:30	3.355,377 kW
18. Nov.	08:45	3.400,834 kW
18. Nov.	09:00	3.433,807 kW
18. Nov.	09:15	3.405,806 kW
18. Nov.	09:30	3.565,142 kW
18. Nov.	09:45	3.446,572 kW
18. Nov.	10:00	3.426,081 kW
18. Nov.	10:15	3.406,216 kW
18. Nov.	10:30	3.309,916 kW
18. Nov.	10:45	3.391,481 kW
18. Nov.	11:00	2.996,019 kW
18. Nov.	11:15	2.508,111 kW
18. Nov.	11:30	3.280,756 kW
18. Nov.	11:45	3.539,002 kW
18. Nov.	12:00	3.325,558 kW
18. Nov.	12:15	2.926,827 kW
18. Nov.	12:30	3.392,576 kW
18. Nov.	12:45	3.161,947 kW
18. Nov.	13:00	3.467,492 kW
18. Nov.	13:15	3.162,601 kW
18. Nov.	13:30	3.146,612 kW
18. Nov.	13:45	3.146,948 kW
18. Nov.	14:00	3.422,885 kW
18. Nov.	14:15	3.559,205 kW
18. Nov.	14:30	3.393,825 kW
18. Nov.	14:45	3.091,059 kW
18. Nov.	15:00	3.571,877 kW
18. Nov.	15:15	3.364,206 kW
18. Nov.	15:30	3.468,624 kW
18. Nov.	15:45	3.374,912 kW
18. Nov.	16:00	3.286,717 kW
18. Nov.	16:15	3.298,796 kW
18. Nov.	16:30	3.326,744 kW
18. Nov.	16:45	3.339,949 kW
18. Nov.	17:00	3.368,677 kW
18. Nov.	17:15	3.593,065 kW
18. Nov.	17:30	3.583,462 kW
18. Nov.	17:45	3.699,617 kW
18. Nov.	18:00	3.656,688 kW
18. Nov.	18:15	3.779,576 kW
18. Nov.	18:30	3.739,342 kW
18. Nov.	18:45	3.629,327 kW
18. Nov.	19:00	3.616,432 kW
18. Nov.	19:15	3.686,588 kW
18. Nov.	19:30	3.517,221 kW
18. Nov.	19:45	3.489,008 kW
18. Nov.	20:00	3.446,700 kW
18. Nov.	20:15	3.291,787 kW
18. Nov.	20:30	3.194,129 kW
18. Nov.	20:45	3.163,494 kW

18. Nov.	21:00	2.956,206 kW
18. Nov.	21:15	2.909,760 kW
18. Nov.	21:30	2.817,450 kW
18. Nov.	21:45	2.699,456 kW
18. Nov.	22:00	2.644,844 kW
18. Nov.	22:15	2.628,995 kW
18. Nov.	22:30	2.503,726 kW
18. Nov.	22:45	2.438,508 kW
18. Nov.	23:00	2.420,013 kW
18. Nov.	23:15	2.318,726 kW
18. Nov.	23:30	2.241,488 kW
18. Nov.	23:45	2.201,838 kW
19. Nov.	00:00	2.108,640 kW
19. Nov.	00:15	2.017,805 kW
19. Nov.	00:30	1.956,618 kW
19. Nov.	00:45	1.894,369 kW
19. Nov.	01:00	1.842,268 kW
19. Nov.	01:15	1.792,314 kW
19. Nov.	01:30	1.766,610 kW
19. Nov.	01:45	1.751,646 kW
19. Nov.	02:00	1.743,504 kW
19. Nov.	02:15	1.708,882 kW
19. Nov.	02:30	1.765,452 kW
19. Nov.	02:45	1.675,135 kW
19. Nov.	03:00	1.612,527 kW
19. Nov.	03:15	1.614,897 kW
19. Nov.	03:30	1.610,660 kW
19. Nov.	03:45	1.596,379 kW
19. Nov.	04:00	1.654,146 kW
19. Nov.	04:15	1.633,689 kW
19. Nov.	04:30	1.739,610 kW
19. Nov.	04:45	1.709,313 kW
19. Nov.	05:00	1.727,793 kW
19. Nov.	05:15	1.777,057 kW
19. Nov.	05:30	1.812,900 kW
19. Nov.	05:45	1.892,882 kW
19. Nov.	06:00	2.003,028 kW
19. Nov.	06:15	2.071,524 kW
19. Nov.	06:30	2.179,332 kW
19. Nov.	06:45	2.273,687 kW
19. Nov.	07:00	2.275,343 kW
19. Nov.	07:15	2.352,145 kW
19. Nov.	07:30	2.399,627 kW
19. Nov.	07:45	2.497,426 kW
19. Nov.	08:00	2.580,267 kW
19. Nov.	08:15	2.666,136 kW
19. Nov.	08:30	2.743,458 kW
19. Nov.	08:45	2.844,957 kW
19. Nov.	09:00	2.967,598 kW
19. Nov.	09:15	3.088,957 kW

19. Nov.	09:30	3.187,535 kW
19. Nov.	09:45	3.273,689 kW
19. Nov.	10:00	3.243,831 kW
19. Nov.	10:15	3.341,831 kW
19. Nov.	10:30	3.308,141 kW
19. Nov.	10:45	3.491,551 kW
19. Nov.	11:00	3.542,665 kW
19. Nov.	11:15	3.337,970 kW
19. Nov.	11:30	3.519,657 kW
19. Nov.	11:45	3.587,154 kW
19. Nov.	12:00	3.488,328 kW
19. Nov.	12:15	3.476,839 kW
19. Nov.	12:30	3.669,611 kW
19. Nov.	12:45	3.403,759 kW
19. Nov.	13:00	3.367,888 kW
19. Nov.	13:15	3.502,778 kW
19. Nov.	13:30	3.335,851 kW
19. Nov.	13:45	3.194,209 kW
19. Nov.	14:00	3.113,396 kW
19. Nov.	14:15	3.186,008 kW
19. Nov.	14:30	3.055,913 kW
19. Nov.	14:45	2.907,878 kW
19. Nov.	15:00	3.106,299 kW
19. Nov.	15:15	3.037,657 kW
19. Nov.	15:30	3.043,398 kW
19. Nov.	15:45	3.035,616 kW
19. Nov.	16:00	3.020,124 kW
19. Nov.	16:15	3.095,054 kW
19. Nov.	16:30	3.189,038 kW
19. Nov.	16:45	3.174,546 kW
19. Nov.	17:00	3.288,962 kW
19. Nov.	17:15	3.254,479 kW
19. Nov.	17:30	3.432,314 kW
19. Nov.	17:45	3.517,139 kW
19. Nov.	18:00	3.614,859 kW
19. Nov.	18:15	3.553,497 kW
19. Nov.	18:30	3.551,506 kW
19. Nov.	18:45	3.512,386 kW
19. Nov.	19:00	3.470,125 kW
19. Nov.	19:15	3.487,778 kW
19. Nov.	19:30	3.454,957 kW
19. Nov.	19:45	3.393,500 kW
19. Nov.	20:00	3.326,060 kW
19. Nov.	20:15	3.262,270 kW
19. Nov.	20:30	3.083,618 kW
19. Nov.	20:45	2.977,922 kW
19. Nov.	21:00	2.832,907 kW
19. Nov.	21:15	2.773,947 kW
19. Nov.	21:30	2.757,784 kW
19. Nov.	21:45	2.634,289 kW

19. Nov.	22:00	2.593,969 kW
19. Nov.	22:15	2.576,449 kW
19. Nov.	22:30	2.511,013 kW
19. Nov.	22:45	2.489,713 kW
19. Nov.	23:00	2.405,377 kW
19. Nov.	23:15	2.313,585 kW
19. Nov.	23:30	2.241,635 kW
19. Nov.	23:45	2.197,054 kW
20. Nov.	00:00	2.123,615 kW
20. Nov.	00:15	2.048,630 kW
20. Nov.	00:30	1.992,375 kW
20. Nov.	00:45	1.900,858 kW
20. Nov.	01:00	1.824,595 kW
20. Nov.	01:15	1.814,775 kW
20. Nov.	01:30	1.753,637 kW
20. Nov.	01:45	1.699,943 kW
20. Nov.	02:00	1.732,933 kW
20. Nov.	02:15	1.691,457 kW
20. Nov.	02:30	1.611,466 kW
20. Nov.	02:45	1.634,574 kW
20. Nov.	03:00	1.671,392 kW
20. Nov.	03:15	1.662,179 kW
20. Nov.	03:30	1.637,868 kW
20. Nov.	03:45	1.623,788 kW
20. Nov.	04:00	1.686,442 kW
20. Nov.	04:15	1.650,380 kW
20. Nov.	04:30	1.639,046 kW
20. Nov.	04:45	1.613,604 kW
20. Nov.	05:00	1.659,732 kW
20. Nov.	05:15	1.689,179 kW
20. Nov.	05:30	1.645,120 kW
20. Nov.	05:45	1.746,742 kW
20. Nov.	06:00	1.782,217 kW
20. Nov.	06:15	1.752,392 kW
20. Nov.	06:30	1.744,561 kW
20. Nov.	06:45	1.738,065 kW
20. Nov.	07:00	1.843,773 kW
20. Nov.	07:15	1.879,460 kW
20. Nov.	07:30	1.950,768 kW
20. Nov.	07:45	1.995,325 kW
20. Nov.	08:00	2.184,283 kW
20. Nov.	08:15	2.237,870 kW
20. Nov.	08:30	2.346,672 kW
20. Nov.	08:45	2.387,429 kW
20. Nov.	09:00	2.515,600 kW
20. Nov.	09:15	2.708,233 kW
20. Nov.	09:30	2.874,285 kW
20. Nov.	09:45	2.751,105 kW
20. Nov.	10:00	2.939,256 kW
20. Nov.	10:15	2.867,407 kW

20. Nov.	10:30	3.203,223 kW
20. Nov.	10:45	3.064,005 kW
20. Nov.	11:00	3.511,752 kW
20. Nov.	11:15	4.363,080 kW
20. Nov.	11:30	3.874,273 kW
20. Nov.	11:45	2.800,327 kW
20. Nov.	12:00	3.322,644 kW
20. Nov.	12:15	3.813,016 kW
20. Nov.	12:30	3.592,719 kW
20. Nov.	12:45	5.526,683 kW
20. Nov.	13:00	6.062,326 kW
20. Nov.	13:15	5.242,660 kW
20. Nov.	13:30	3.878,974 kW
20. Nov.	13:45	3.883,898 kW
20. Nov.	14:00	3.958,338 kW
20. Nov.	14:15	3.622,236 kW
20. Nov.	14:30	3.174,051 kW
20. Nov.	14:45	2.997,614 kW
20. Nov.	15:00	2.988,944 kW
20. Nov.	15:15	3.055,486 kW
20. Nov.	15:30	2.920,313 kW
20. Nov.	15:45	2.922,544 kW
20. Nov.	16:00	2.990,237 kW
20. Nov.	16:15	3.041,236 kW
20. Nov.	16:30	3.153,739 kW
20. Nov.	16:45	3.203,716 kW
20. Nov.	17:00	3.279,885 kW
20. Nov.	17:15	3.337,316 kW
20. Nov.	17:30	3.453,465 kW
20. Nov.	17:45	3.566,119 kW
20. Nov.	18:00	3.553,538 kW
20. Nov.	18:15	3.594,449 kW
20. Nov.	18:30	3.594,107 kW
20. Nov.	18:45	3.475,490 kW
20. Nov.	19:00	3.447,262 kW
20. Nov.	19:15	3.455,015 kW
20. Nov.	19:30	3.375,934 kW
20. Nov.	19:45	3.230,502 kW
20. Nov.	20:00	3.149,832 kW
20. Nov.	20:15	3.113,369 kW
20. Nov.	20:30	3.006,903 kW
20. Nov.	20:45	2.947,056 kW
20. Nov.	21:00	2.838,879 kW
20. Nov.	21:15	2.774,260 kW
20. Nov.	21:30	2.707,742 kW
20. Nov.	21:45	2.617,774 kW
20. Nov.	22:00	2.551,279 kW
20. Nov.	22:15	2.560,520 kW
20. Nov.	22:30	2.451,606 kW
20. Nov.	22:45	2.375,636 kW

20. Nov.	23:00	2.303,482 kW
20. Nov.	23:15	2.110,053 kW
20. Nov.	23:30	1.999,084 kW
20. Nov.	23:45	2.010,623 kW
21. Nov.	00:00	1.889,251 kW
21. Nov.	00:15	1.824,883 kW
21. Nov.	00:30	1.764,180 kW
21. Nov.	00:45	1.695,650 kW
21. Nov.	01:00	1.736,440 kW
21. Nov.	01:15	1.653,265 kW
21. Nov.	01:30	1.637,387 kW
21. Nov.	01:45	1.637,125 kW
21. Nov.	02:00	1.629,322 kW
21. Nov.	02:15	1.616,084 kW
21. Nov.	02:30	1.602,070 kW
21. Nov.	02:45	1.584,055 kW
21. Nov.	03:00	1.574,341 kW
21. Nov.	03:15	1.532,767 kW
21. Nov.	03:30	1.613,098 kW
21. Nov.	03:45	1.674,539 kW
21. Nov.	04:00	1.672,106 kW
21. Nov.	04:15	1.667,622 kW
21. Nov.	04:30	1.705,488 kW
21. Nov.	04:45	1.764,875 kW
21. Nov.	05:00	1.807,310 kW
21. Nov.	05:15	1.900,891 kW
21. Nov.	05:30	2.019,339 kW
21. Nov.	05:45	2.175,890 kW
21. Nov.	06:00	2.391,784 kW
21. Nov.	06:15	2.560,305 kW
21. Nov.	06:30	2.716,085 kW
21. Nov.	06:45	2.920,528 kW
21. Nov.	07:00	3.079,030 kW
21. Nov.	07:15	3.198,087 kW
21. Nov.	07:30	3.309,711 kW
21. Nov.	07:45	3.301,471 kW
21. Nov.	08:00	3.313,019 kW
21. Nov.	08:15	3.471,131 kW
21. Nov.	08:30	3.474,669 kW
21. Nov.	08:45	3.650,958 kW
21. Nov.	09:00	3.458,097 kW
21. Nov.	09:15	3.559,851 kW
21. Nov.	09:30	3.337,781 kW
21. Nov.	09:45	3.347,064 kW
21. Nov.	10:00	3.452,505 kW
21. Nov.	10:15	3.686,943 kW
21. Nov.	10:30	3.416,066 kW
21. Nov.	10:45	3.409,183 kW
21. Nov.	11:00	3.149,831 kW
21. Nov.	11:15	3.505,272 kW

21. Nov.	11:30	4.012,618 kW
21. Nov.	11:45	3.515,933 kW
21. Nov.	12:00	3.923,285 kW
21. Nov.	12:15	3.742,504 kW
21. Nov.	12:30	3.654,728 kW
21. Nov.	12:45	3.623,231 kW
21. Nov.	13:00	3.727,486 kW
21. Nov.	13:15	3.884,341 kW
21. Nov.	13:30	3.965,520 kW
21. Nov.	13:45	3.660,980 kW
21. Nov.	14:00	3.602,424 kW
21. Nov.	14:15	3.454,292 kW
21. Nov.	14:30	3.536,883 kW
21. Nov.	14:45	3.407,490 kW
21. Nov.	15:00	3.570,704 kW
21. Nov.	15:15	3.608,992 kW
21. Nov.	15:30	3.535,836 kW
21. Nov.	15:45	3.491,521 kW
21. Nov.	16:00	3.460,341 kW
21. Nov.	16:15	3.485,206 kW
21. Nov.	16:30	3.559,174 kW
21. Nov.	16:45	3.508,711 kW
21. Nov.	17:00	3.652,507 kW
21. Nov.	17:15	3.712,657 kW
21. Nov.	17:30	3.604,762 kW
21. Nov.	17:45	3.638,806 kW
21. Nov.	18:00	3.734,643 kW
21. Nov.	18:15	3.810,333 kW
21. Nov.	18:30	3.786,127 kW
21. Nov.	18:45	3.701,581 kW
21. Nov.	19:00	3.789,665 kW
21. Nov.	19:15	3.880,959 kW
21. Nov.	19:30	3.657,016 kW
21. Nov.	19:45	3.572,628 kW
21. Nov.	20:00	3.469,541 kW
21. Nov.	20:15	3.305,737 kW
21. Nov.	20:30	3.390,777 kW
21. Nov.	20:45	3.133,544 kW
21. Nov.	21:00	3.055,999 kW
21. Nov.	21:15	3.006,357 kW
21. Nov.	21:30	2.930,962 kW
21. Nov.	21:45	2.780,118 kW
21. Nov.	22:00	2.720,428 kW
21. Nov.	22:15	2.644,749 kW
21. Nov.	22:30	2.487,589 kW
21. Nov.	22:45	2.383,900 kW
21. Nov.	23:00	2.412,423 kW
21. Nov.	23:15	2.184,841 kW
21. Nov.	23:30	2.124,950 kW
21. Nov.	23:45	2.049,891 kW



22. Nov.	00:00	1.958,850 kW
22. Nov.	00:15	1.841,075 kW
22. Nov.	00:30	1.853,830 kW
22. Nov.	00:45	1.703,228 kW
22. Nov.	01:00	1.707,975 kW
22. Nov.	01:15	1.634,345 kW
22. Nov.	01:30	1.730,937 kW
22. Nov.	01:45	1.638,960 kW
22. Nov.	02:00	1.630,509 kW
22. Nov.	02:15	1.561,849 kW
22. Nov.	02:30	1.655,006 kW
22. Nov.	02:45	1.678,640 kW
22. Nov.	03:00	1.776,218 kW
22. Nov.	03:15	1.695,119 kW
22. Nov.	03:30	1.586,074 kW
22. Nov.	03:45	1.632,173 kW
22. Nov.	04:00	1.654,124 kW
22. Nov.	04:15	1.686,392 kW
22. Nov.	04:30	1.697,170 kW
22. Nov.	04:45	1.705,452 kW
22. Nov.	05:00	1.874,483 kW
22. Nov.	05:15	1.874,850 kW
22. Nov.	05:30	1.937,711 kW
22. Nov.	05:45	2.117,940 kW
22. Nov.	06:00	2.304,939 kW
22. Nov.	06:15	2.580,439 kW
22. Nov.	06:30	2.725,705 kW
22. Nov.	06:45	2.945,802 kW
22. Nov.	07:00	3.109,364 kW
22. Nov.	07:15	3.082,610 kW
22. Nov.	07:30	3.227,417 kW
22. Nov.	07:45	3.236,713 kW
22. Nov.	08:00	3.255,245 kW
22. Nov.	08:15	3.440,858 kW
22. Nov.	08:30	3.546,632 kW
22. Nov.	08:45	3.490,659 kW
22. Nov.	09:00	3.598,349 kW
22. Nov.	09:15	3.499,589 kW
22. Nov.	09:30	3.648,565 kW
22. Nov.	09:45	3.537,099 kW
22. Nov.	10:00	3.467,037 kW
22. Nov.	10:15	3.755,835 kW
22. Nov.	10:30	4.054,627 kW
22. Nov.	10:45	3.708,727 kW
22. Nov.	11:00	3.498,408 kW
22. Nov.	11:15	4.073,624 kW
22. Nov.	11:30	3.869,182 kW
22. Nov.	11:45	3.974,333 kW
22. Nov.	12:00	4.121,089 kW
22. Nov.	12:15	4.187,120 kW

22. Nov.	12:30	4.281,650 kW
22. Nov.	12:45	3.706,829 kW
22. Nov.	13:00	3.780,148 kW
22. Nov.	13:15	3.942,239 kW
22. Nov.	13:30	3.725,056 kW
22. Nov.	13:45	3.805,653 kW
22. Nov.	14:00	3.658,703 kW
22. Nov.	14:15	3.620,220 kW
22. Nov.	14:30	3.612,000 kW
22. Nov.	14:45	3.526,422 kW
22. Nov.	15:00	3.466,934 kW
22. Nov.	15:15	3.428,524 kW
22. Nov.	15:30	3.419,891 kW
22. Nov.	15:45	3.463,573 kW
22. Nov.	16:00	3.351,897 kW
22. Nov.	16:15	3.420,507 kW
22. Nov.	16:30	3.521,046 kW
22. Nov.	16:45	3.693,978 kW
22. Nov.	17:00	3.673,186 kW
22. Nov.	17:15	3.519,494 kW
22. Nov.	17:30	3.649,558 kW
22. Nov.	17:45	3.649,995 kW
22. Nov.	18:00	3.692,268 kW
22. Nov.	18:15	3.693,359 kW
22. Nov.	18:30	3.751,499 kW
22. Nov.	18:45	3.692,881 kW
22. Nov.	19:00	3.623,273 kW
22. Nov.	19:15	3.657,975 kW
22. Nov.	19:30	3.634,326 kW
22. Nov.	19:45	3.658,754 kW
22. Nov.	20:00	3.521,355 kW
22. Nov.	20:15	3.387,071 kW
22. Nov.	20:30	3.305,559 kW
22. Nov.	20:45	3.229,455 kW
22. Nov.	21:00	3.187,052 kW
22. Nov.	21:15	3.120,139 kW
22. Nov.	21:30	3.045,644 kW
22. Nov.	21:45	2.880,005 kW
22. Nov.	22:00	2.849,934 kW
22. Nov.	22:15	2.701,042 kW
22. Nov.	22:30	2.529,645 kW
22. Nov.	22:45	2.410,488 kW
22. Nov.	23:00	2.368,399 kW
22. Nov.	23:15	2.231,189 kW
22. Nov.	23:30	2.179,292 kW
22. Nov.	23:45	2.068,317 kW
23. Nov.	00:00	1.993,610 kW
23. Nov.	00:15	1.939,790 kW
23. Nov.	00:30	1.809,783 kW
23. Nov.	00:45	1.817,586 kW

23. Nov.	01:00	1.752,805 kW
23. Nov.	01:15	1.849,276 kW
23. Nov.	01:30	1.720,909 kW
23. Nov.	01:45	1.739,359 kW
23. Nov.	02:00	1.634,811 kW
23. Nov.	02:15	1.632,593 kW
23. Nov.	02:30	1.675,863 kW
23. Nov.	02:45	1.580,121 kW
23. Nov.	03:00	1.633,773 kW
23. Nov.	03:15	1.640,930 kW
23. Nov.	03:30	1.691,397 kW
23. Nov.	03:45	1.666,692 kW
23. Nov.	04:00	1.697,283 kW
23. Nov.	04:15	1.633,137 kW
23. Nov.	04:30	1.696,452 kW
23. Nov.	04:45	1.784,637 kW
23. Nov.	05:00	1.804,169 kW
23. Nov.	05:15	1.941,540 kW
23. Nov.	05:30	1.976,943 kW
23. Nov.	05:45	2.192,649 kW
23. Nov.	06:00	2.412,840 kW
23. Nov.	06:15	2.551,374 kW
23. Nov.	06:30	2.664,032 kW
23. Nov.	06:45	2.914,199 kW
23. Nov.	07:00	2.994,268 kW
23. Nov.	07:15	3.098,557 kW
23. Nov.	07:30	3.162,171 kW
23. Nov.	07:45	3.243,785 kW
23. Nov.	08:00	3.245,588 kW
23. Nov.	08:15	3.446,774 kW
23. Nov.	08:30	3.373,007 kW
23. Nov.	08:45	3.326,075 kW
23. Nov.	09:00	3.332,391 kW
23. Nov.	09:15	3.393,609 kW
23. Nov.	09:30	3.282,990 kW
23. Nov.	09:45	3.320,259 kW
23. Nov.	10:00	3.174,873 kW
23. Nov.	10:15	3.364,519 kW
23. Nov.	10:30	3.718,510 kW
23. Nov.	10:45	3.620,492 kW
23. Nov.	11:00	3.825,464 kW
23. Nov.	11:15	3.720,523 kW
23. Nov.	11:30	3.786,595 kW
23. Nov.	11:45	3.680,857 kW
23. Nov.	12:00	3.698,674 kW
23. Nov.	12:15	3.823,725 kW
23. Nov.	12:30	4.008,777 kW
23. Nov.	12:45	3.794,495 kW
23. Nov.	13:00	3.726,401 kW
23. Nov.	13:15	3.680,900 kW

23. Nov.	13:30	3.536,524 kW
23. Nov.	13:45	3.421,648 kW
23. Nov.	14:00	3.404,058 kW
23. Nov.	14:15	3.529,823 kW
23. Nov.	14:30	3.310,843 kW
23. Nov.	14:45	3.002,089 kW
23. Nov.	15:00	3.157,454 kW
23. Nov.	15:15	3.366,319 kW
23. Nov.	15:30	3.371,608 kW
23. Nov.	15:45	3.328,253 kW
23. Nov.	16:00	3.431,056 kW
23. Nov.	16:15	3.470,452 kW
23. Nov.	16:30	3.528,180 kW
23. Nov.	16:45	3.822,397 kW
23. Nov.	17:00	3.733,158 kW
23. Nov.	17:15	3.687,222 kW
23. Nov.	17:30	3.723,043 kW
23. Nov.	17:45	3.763,690 kW
23. Nov.	18:00	3.618,515 kW
23. Nov.	18:15	3.825,490 kW
23. Nov.	18:30	3.794,959 kW
23. Nov.	18:45	3.812,907 kW
23. Nov.	19:00	3.723,201 kW
23. Nov.	19:15	3.714,494 kW
23. Nov.	19:30	3.695,531 kW
23. Nov.	19:45	3.622,166 kW
23. Nov.	20:00	3.492,327 kW
23. Nov.	20:15	3.324,121 kW
23. Nov.	20:30	3.338,179 kW
23. Nov.	20:45	3.199,919 kW
23. Nov.	21:00	2.921,147 kW
23. Nov.	21:15	2.911,546 kW
23. Nov.	21:30	2.903,465 kW
23. Nov.	21:45	2.769,141 kW
23. Nov.	22:00	2.599,297 kW
23. Nov.	22:15	2.577,622 kW
23. Nov.	22:30	2.415,856 kW
23. Nov.	22:45	2.434,483 kW
23. Nov.	23:00	2.334,533 kW
23. Nov.	23:15	2.160,352 kW
23. Nov.	23:30	2.072,827 kW
23. Nov.	23:45	2.077,803 kW
24. Nov.	00:00	1.968,279 kW
24. Nov.	00:15	1.879,483 kW
24. Nov.	00:30	1.845,902 kW
24. Nov.	00:45	1.754,594 kW
24. Nov.	01:00	1.710,730 kW
24. Nov.	01:15	1.678,644 kW
24. Nov.	01:30	1.652,001 kW
24. Nov.	01:45	1.591,352 kW

24. Nov.	02:00	1.654,201 kW
24. Nov.	02:15	1.627,782 kW
24. Nov.	02:30	1.682,037 kW
24. Nov.	02:45	1.632,304 kW
24. Nov.	03:00	1.585,041 kW
24. Nov.	03:15	1.616,218 kW
24. Nov.	03:30	1.583,889 kW
24. Nov.	03:45	1.650,748 kW
24. Nov.	04:00	1.589,542 kW
24. Nov.	04:15	1.738,481 kW
24. Nov.	04:30	1.672,311 kW
24. Nov.	04:45	1.690,326 kW
24. Nov.	05:00	1.770,378 kW
24. Nov.	05:15	1.888,750 kW
24. Nov.	05:30	1.996,281 kW
24. Nov.	05:45	2.105,106 kW
24. Nov.	06:00	2.422,547 kW
24. Nov.	06:15	2.554,777 kW
24. Nov.	06:30	2.772,198 kW
24. Nov.	06:45	2.992,260 kW
24. Nov.	07:00	2.955,537 kW
24. Nov.	07:15	3.093,752 kW
24. Nov.	07:30	3.161,669 kW
24. Nov.	07:45	3.247,378 kW
24. Nov.	08:00	3.399,004 kW
24. Nov.	08:15	3.408,608 kW
24. Nov.	08:30	3.465,788 kW
24. Nov.	08:45	3.540,958 kW
24. Nov.	09:00	3.578,707 kW
24. Nov.	09:15	3.553,780 kW
24. Nov.	09:30	3.487,740 kW
24. Nov.	09:45	3.480,648 kW
24. Nov.	10:00	3.331,476 kW
24. Nov.	10:15	3.354,827 kW
24. Nov.	10:30	3.702,614 kW
24. Nov.	10:45	3.792,627 kW
24. Nov.	11:00	3.703,603 kW
24. Nov.	11:15	3.500,143 kW
24. Nov.	11:30	3.468,312 kW
24. Nov.	11:45	3.480,057 kW
24. Nov.	12:00	3.726,553 kW
24. Nov.	12:15	3.643,008 kW
24. Nov.	12:30	3.681,975 kW
24. Nov.	12:45	3.122,328 kW
24. Nov.	13:00	3.449,335 kW
24. Nov.	13:15	3.308,297 kW
24. Nov.	13:30	3.100,977 kW
24. Nov.	13:45	3.552,661 kW
24. Nov.	14:00	3.901,733 kW
24. Nov.	14:15	3.943,823 kW

24. Nov.	14:30	3.513,768 kW
24. Nov.	14:45	3.257,091 kW
24. Nov.	15:00	3.247,405 kW
24. Nov.	15:15	3.086,237 kW
24. Nov.	15:30	3.180,450 kW
24. Nov.	15:45	2.975,727 kW
24. Nov.	16:00	3.026,934 kW
24. Nov.	16:15	3.090,500 kW
24. Nov.	16:30	3.120,288 kW
24. Nov.	16:45	3.178,409 kW
24. Nov.	17:00	3.372,893 kW
24. Nov.	17:15	3.436,173 kW
24. Nov.	17:30	3.454,710 kW
24. Nov.	17:45	3.563,861 kW
24. Nov.	18:00	3.653,938 kW
24. Nov.	18:15	3.765,373 kW
24. Nov.	18:30	3.782,073 kW
24. Nov.	18:45	3.705,375 kW
24. Nov.	19:00	3.807,259 kW
24. Nov.	19:15	3.750,867 kW
24. Nov.	19:30	3.735,244 kW
24. Nov.	19:45	3.773,105 kW
24. Nov.	20:00	3.606,238 kW
24. Nov.	20:15	3.549,347 kW
24. Nov.	20:30	3.378,768 kW
24. Nov.	20:45	3.277,956 kW
24. Nov.	21:00	3.179,149 kW
24. Nov.	21:15	3.186,306 kW
24. Nov.	21:30	3.019,261 kW
24. Nov.	21:45	2.900,319 kW
24. Nov.	22:00	2.862,181 kW
24. Nov.	22:15	2.878,113 kW
24. Nov.	22:30	2.700,149 kW
24. Nov.	22:45	2.541,010 kW
24. Nov.	23:00	2.419,514 kW
24. Nov.	23:15	2.401,941 kW
24. Nov.	23:30	2.237,365 kW
24. Nov.	23:45	2.124,588 kW
25. Nov.	00:00	2.088,385 kW
25. Nov.	00:15	2.027,914 kW
25. Nov.	00:30	2.063,421 kW
25. Nov.	00:45	1.953,817 kW
25. Nov.	01:00	1.895,566 kW
25. Nov.	01:15	1.983,440 kW
25. Nov.	01:30	1.837,779 kW
25. Nov.	01:45	1.825,785 kW
25. Nov.	02:00	1.767,906 kW
25. Nov.	02:15	1.785,841 kW
25. Nov.	02:30	1.755,194 kW
25. Nov.	02:45	1.692,523 kW

25. Nov.	03:00	1.784,559 kW
25. Nov.	03:15	1.811,375 kW
25. Nov.	03:30	1.740,238 kW
25. Nov.	03:45	1.800,628 kW
25. Nov.	04:00	1.735,511 kW
25. Nov.	04:15	1.787,446 kW
25. Nov.	04:30	1.802,786 kW
25. Nov.	04:45	1.848,690 kW
25. Nov.	05:00	1.898,837 kW
25. Nov.	05:15	1.971,381 kW
25. Nov.	05:30	2.028,340 kW
25. Nov.	05:45	2.117,478 kW
25. Nov.	06:00	2.364,710 kW
25. Nov.	06:15	2.610,790 kW
25. Nov.	06:30	2.808,812 kW
25. Nov.	06:45	2.952,027 kW
25. Nov.	07:00	3.104,019 kW
25. Nov.	07:15	3.119,216 kW
25. Nov.	07:30	3.188,758 kW
25. Nov.	07:45	3.192,247 kW
25. Nov.	08:00	3.293,563 kW
25. Nov.	08:15	3.456,677 kW
25. Nov.	08:30	3.535,160 kW
25. Nov.	08:45	3.504,353 kW
25. Nov.	09:00	3.472,265 kW
25. Nov.	09:15	3.656,805 kW
25. Nov.	09:30	3.707,949 kW
25. Nov.	09:45	3.557,689 kW
25. Nov.	10:00	3.583,179 kW
25. Nov.	10:15	3.520,978 kW
25. Nov.	10:30	3.547,715 kW
25. Nov.	10:45	3.603,198 kW
25. Nov.	11:00	3.450,875 kW
25. Nov.	11:15	3.321,911 kW
25. Nov.	11:30	3.509,730 kW
25. Nov.	11:45	4.310,327 kW
25. Nov.	12:00	3.807,164 kW
25. Nov.	12:15	4.283,430 kW
25. Nov.	12:30	3.882,367 kW
25. Nov.	12:45	3.697,629 kW
25. Nov.	13:00	3.362,408 kW
25. Nov.	13:15	3.350,165 kW
25. Nov.	13:30	3.528,523 kW
25. Nov.	13:45	3.249,536 kW
25. Nov.	14:00	3.333,106 kW
25. Nov.	14:15	3.266,964 kW
25. Nov.	14:30	3.324,212 kW
25. Nov.	14:45	3.357,759 kW
25. Nov.	15:00	3.234,084 kW
25. Nov.	15:15	3.083,784 kW

25. Nov.	15:30	3.254,285 kW
25. Nov.	15:45	3.133,581 kW
25. Nov.	16:00	3.128,740 kW
25. Nov.	16:15	3.211,358 kW
25. Nov.	16:30	3.297,915 kW
25. Nov.	16:45	3.376,848 kW
25. Nov.	17:00	3.613,623 kW
25. Nov.	17:15	3.642,409 kW
25. Nov.	17:30	3.730,950 kW
25. Nov.	17:45	3.734,473 kW
25. Nov.	18:00	3.595,722 kW
25. Nov.	18:15	3.742,064 kW
25. Nov.	18:30	3.722,039 kW
25. Nov.	18:45	3.603,933 kW
25. Nov.	19:00	3.685,518 kW
25. Nov.	19:15	3.600,628 kW
25. Nov.	19:30	3.599,164 kW
25. Nov.	19:45	3.509,211 kW
25. Nov.	20:00	3.405,493 kW
25. Nov.	20:15	3.294,966 kW
25. Nov.	20:30	3.120,519 kW
25. Nov.	20:45	3.072,375 kW
25. Nov.	21:00	2.904,075 kW
25. Nov.	21:15	2.845,113 kW
25. Nov.	21:30	2.821,406 kW
25. Nov.	21:45	2.789,351 kW
25. Nov.	22:00	2.729,445 kW
25. Nov.	22:15	2.718,920 kW
25. Nov.	22:30	2.606,701 kW
25. Nov.	22:45	2.518,993 kW
25. Nov.	23:00	2.490,179 kW
25. Nov.	23:15	2.341,609 kW
25. Nov.	23:30	2.317,542 kW
25. Nov.	23:45	2.276,293 kW
26. Nov.	00:00	2.235,450 kW
26. Nov.	00:15	2.085,853 kW
26. Nov.	00:30	2.097,996 kW
26. Nov.	00:45	2.055,181 kW
26. Nov.	01:00	2.006,695 kW
26. Nov.	01:15	1.907,941 kW
26. Nov.	01:30	1.862,787 kW
26. Nov.	01:45	1.852,382 kW
26. Nov.	02:00	1.754,987 kW
26. Nov.	02:15	1.835,675 kW
26. Nov.	02:30	1.719,521 kW
26. Nov.	02:45	1.761,024 kW
26. Nov.	03:00	1.708,187 kW
26. Nov.	03:15	1.678,390 kW
26. Nov.	03:30	1.685,000 kW
26. Nov.	03:45	1.721,450 kW



26. Nov.	04:00	1.702,039 kW
26. Nov.	04:15	1.693,397 kW
26. Nov.	04:30	1.797,659 kW
26. Nov.	04:45	1.802,696 kW
26. Nov.	05:00	1.748,325 kW
26. Nov.	05:15	1.864,941 kW
26. Nov.	05:30	1.940,533 kW
26. Nov.	05:45	1.995,690 kW
26. Nov.	06:00	2.070,730 kW
26. Nov.	06:15	2.232,198 kW
26. Nov.	06:30	2.159,723 kW
26. Nov.	06:45	2.170,659 kW
26. Nov.	07:00	2.211,361 kW
26. Nov.	07:15	2.275,694 kW
26. Nov.	07:30	2.376,567 kW
26. Nov.	07:45	2.455,788 kW
26. Nov.	08:00	2.455,114 kW
26. Nov.	08:15	2.637,735 kW
26. Nov.	08:30	2.770,985 kW
26. Nov.	08:45	2.876,666 kW
26. Nov.	09:00	2.945,956 kW
26. Nov.	09:15	3.102,236 kW
26. Nov.	09:30	3.229,851 kW
26. Nov.	09:45	3.207,177 kW
26. Nov.	10:00	3.208,096 kW
26. Nov.	10:15	3.246,512 kW
26. Nov.	10:30	3.233,737 kW
26. Nov.	10:45	3.301,207 kW
26. Nov.	11:00	3.381,655 kW
26. Nov.	11:15	3.273,763 kW
26. Nov.	11:30	3.297,061 kW
26. Nov.	11:45	3.374,223 kW
26. Nov.	12:00	3.698,212 kW
26. Nov.	12:15	3.747,057 kW
26. Nov.	12:30	3.553,173 kW
26. Nov.	12:45	3.409,951 kW
26. Nov.	13:00	3.460,993 kW
26. Nov.	13:15	3.547,084 kW
26. Nov.	13:30	3.530,697 kW
26. Nov.	13:45	3.354,488 kW
26. Nov.	14:00	3.282,126 kW
26. Nov.	14:15	3.227,323 kW
26. Nov.	14:30	3.108,634 kW
26. Nov.	14:45	3.190,667 kW
26. Nov.	15:00	3.125,852 kW
26. Nov.	15:15	3.070,604 kW
26. Nov.	15:30	3.056,845 kW
26. Nov.	15:45	3.102,244 kW
26. Nov.	16:00	3.024,467 kW
26. Nov.	16:15	3.129,875 kW

26. Nov.	16:30	3.120,438 kW
26. Nov.	16:45	3.252,702 kW
26. Nov.	17:00	3.291,011 kW
26. Nov.	17:15	3.456,510 kW
26. Nov.	17:30	3.582,820 kW
26. Nov.	17:45	3.585,268 kW
26. Nov.	18:00	3.633,260 kW
26. Nov.	18:15	3.590,679 kW
26. Nov.	18:30	3.523,738 kW
26. Nov.	18:45	3.507,553 kW
26. Nov.	19:00	3.490,404 kW
26. Nov.	19:15	3.500,895 kW
26. Nov.	19:30	3.506,803 kW
26. Nov.	19:45	3.354,179 kW
26. Nov.	20:00	3.231,450 kW
26. Nov.	20:15	3.195,485 kW
26. Nov.	20:30	3.088,600 kW
26. Nov.	20:45	3.018,305 kW
26. Nov.	21:00	2.960,170 kW
26. Nov.	21:15	2.814,025 kW
26. Nov.	21:30	2.803,059 kW
26. Nov.	21:45	2.762,419 kW
26. Nov.	22:00	2.672,469 kW
26. Nov.	22:15	2.746,024 kW
26. Nov.	22:30	2.638,164 kW
26. Nov.	22:45	2.540,076 kW
26. Nov.	23:00	2.480,267 kW
26. Nov.	23:15	2.392,387 kW
26. Nov.	23:30	2.300,788 kW
26. Nov.	23:45	2.288,616 kW
27. Nov.	00:00	2.137,785 kW
27. Nov.	00:15	2.080,830 kW
27. Nov.	00:30	2.013,437 kW
27. Nov.	00:45	2.001,174 kW
27. Nov.	01:00	1.921,999 kW
27. Nov.	01:15	1.849,144 kW
27. Nov.	01:30	1.857,217 kW
27. Nov.	01:45	1.832,670 kW
27. Nov.	02:00	1.810,263 kW
27. Nov.	02:15	1.714,031 kW
27. Nov.	02:30	1.775,298 kW
27. Nov.	02:45	1.748,161 kW
27. Nov.	03:00	1.687,884 kW
27. Nov.	03:15	1.726,714 kW
27. Nov.	03:30	1.752,875 kW
27. Nov.	03:45	1.752,366 kW
27. Nov.	04:00	1.682,875 kW
27. Nov.	04:15	1.718,927 kW
27. Nov.	04:30	1.709,347 kW
27. Nov.	04:45	1.716,815 kW

27. Nov.	05:00	1.782,836 kW
27. Nov.	05:15	1.776,095 kW
27. Nov.	05:30	1.781,726 kW
27. Nov.	05:45	1.824,896 kW
27. Nov.	06:00	1.919,838 kW
27. Nov.	06:15	1.885,711 kW
27. Nov.	06:30	1.846,630 kW
27. Nov.	06:45	1.919,252 kW
27. Nov.	07:00	1.889,341 kW
27. Nov.	07:15	1.969,493 kW
27. Nov.	07:30	2.040,361 kW
27. Nov.	07:45	2.041,739 kW
27. Nov.	08:00	2.134,377 kW
27. Nov.	08:15	2.278,002 kW
27. Nov.	08:30	2.390,009 kW
27. Nov.	08:45	2.490,380 kW
27. Nov.	09:00	2.579,705 kW
27. Nov.	09:15	2.693,451 kW
27. Nov.	09:30	2.847,480 kW
27. Nov.	09:45	2.827,260 kW
27. Nov.	10:00	2.944,242 kW
27. Nov.	10:15	3.078,013 kW
27. Nov.	10:30	3.165,003 kW
27. Nov.	10:45	3.385,966 kW
27. Nov.	11:00	3.516,776 kW
27. Nov.	11:15	3.472,722 kW
27. Nov.	11:30	3.632,425 kW
27. Nov.	11:45	3.579,073 kW
27. Nov.	12:00	3.637,004 kW
27. Nov.	12:15	4.127,032 kW
27. Nov.	12:30	3.900,582 kW
27. Nov.	12:45	3.821,326 kW
27. Nov.	13:00	3.717,015 kW
27. Nov.	13:15	3.556,248 kW
27. Nov.	13:30	3.645,801 kW
27. Nov.	13:45	3.470,712 kW
27. Nov.	14:00	3.426,624 kW
27. Nov.	14:15	3.077,155 kW
27. Nov.	14:30	3.097,066 kW
27. Nov.	14:45	3.062,421 kW
27. Nov.	15:00	3.068,006 kW
27. Nov.	15:15	3.013,019 kW
27. Nov.	15:30	3.034,174 kW
27. Nov.	15:45	3.189,286 kW
27. Nov.	16:00	3.058,326 kW
27. Nov.	16:15	3.072,293 kW
27. Nov.	16:30	3.124,260 kW
27. Nov.	16:45	3.186,178 kW
27. Nov.	17:00	3.299,146 kW
27. Nov.	17:15	3.384,520 kW

27. Nov.	17:30	3.408,088 kW
27. Nov.	17:45	3.335,667 kW
27. Nov.	18:00	3.468,837 kW
27. Nov.	18:15	3.516,205 kW
27. Nov.	18:30	3.519,589 kW
27. Nov.	18:45	3.362,998 kW
27. Nov.	19:00	3.430,477 kW
27. Nov.	19:15	3.509,231 kW
27. Nov.	19:30	3.599,449 kW
27. Nov.	19:45	3.466,935 kW
27. Nov.	20:00	3.370,337 kW
27. Nov.	20:15	3.188,267 kW
27. Nov.	20:30	3.097,256 kW
27. Nov.	20:45	2.948,807 kW
27. Nov.	21:00	2.910,529 kW
27. Nov.	21:15	2.935,147 kW
27. Nov.	21:30	2.800,809 kW
27. Nov.	21:45	2.658,683 kW
27. Nov.	22:00	2.657,466 kW
27. Nov.	22:15	2.618,069 kW
27. Nov.	22:30	2.497,582 kW
27. Nov.	22:45	2.438,521 kW
27. Nov.	23:00	2.383,167 kW
27. Nov.	23:15	2.263,629 kW
27. Nov.	23:30	2.200,748 kW
27. Nov.	23:45	2.103,833 kW
28. Nov.	00:00	2.013,878 kW
28. Nov.	00:15	1.918,369 kW
28. Nov.	00:30	1.832,779 kW
28. Nov.	00:45	1.755,865 kW
28. Nov.	01:00	1.802,429 kW
28. Nov.	01:15	1.719,700 kW
28. Nov.	01:30	1.753,182 kW
28. Nov.	01:45	1.718,186 kW
28. Nov.	02:00	1.708,560 kW
28. Nov.	02:15	1.676,799 kW
28. Nov.	02:30	1.696,089 kW
28. Nov.	02:45	1.655,944 kW
28. Nov.	03:00	1.648,186 kW
28. Nov.	03:15	1.678,888 kW
28. Nov.	03:30	1.692,763 kW
28. Nov.	03:45	1.672,656 kW
28. Nov.	04:00	1.686,620 kW
28. Nov.	04:15	1.716,419 kW
28. Nov.	04:30	1.742,001 kW
28. Nov.	04:45	1.779,845 kW
28. Nov.	05:00	1.813,247 kW
28. Nov.	05:15	1.981,934 kW
28. Nov.	05:30	1.994,560 kW
28. Nov.	05:45	2.199,658 kW

28. Nov.	06:00	2.432,640 kW
28. Nov.	06:15	2.583,664 kW
28. Nov.	06:30	2.715,245 kW
28. Nov.	06:45	2.908,890 kW
28. Nov.	07:00	2.990,448 kW
28. Nov.	07:15	3.123,071 kW
28. Nov.	07:30	3.270,815 kW
28. Nov.	07:45	3.331,403 kW
28. Nov.	08:00	3.306,347 kW
28. Nov.	08:15	3.492,247 kW
28. Nov.	08:30	3.537,685 kW
28. Nov.	08:45	3.517,241 kW
28. Nov.	09:00	3.553,043 kW
28. Nov.	09:15	3.577,112 kW
28. Nov.	09:30	3.696,536 kW
28. Nov.	09:45	3.725,287 kW
28. Nov.	10:00	3.686,521 kW
28. Nov.	10:15	3.625,946 kW
28. Nov.	10:30	3.609,071 kW
28. Nov.	10:45	3.698,701 kW
28. Nov.	11:00	3.752,616 kW
28. Nov.	11:15	3.698,363 kW
28. Nov.	11:30	3.780,954 kW
28. Nov.	11:45	3.863,780 kW
28. Nov.	12:00	3.885,519 kW
28. Nov.	12:15	3.880,887 kW
28. Nov.	12:30	3.907,547 kW
28. Nov.	12:45	3.987,503 kW
28. Nov.	13:00	3.766,024 kW
28. Nov.	13:15	3.843,723 kW
28. Nov.	13:30	3.872,648 kW
28. Nov.	13:45	3.688,894 kW
28. Nov.	14:00	3.755,510 kW
28. Nov.	14:15	3.676,854 kW
28. Nov.	14:30	3.682,616 kW
28. Nov.	14:45	3.650,967 kW
28. Nov.	15:00	3.605,930 kW
28. Nov.	15:15	3.624,759 kW
28. Nov.	15:30	3.626,185 kW
28. Nov.	15:45	3.529,153 kW
28. Nov.	16:00	3.500,181 kW
28. Nov.	16:15	3.451,921 kW
28. Nov.	16:30	3.647,757 kW
28. Nov.	16:45	3.691,075 kW
28. Nov.	17:00	3.720,841 kW
28. Nov.	17:15	3.768,668 kW
28. Nov.	17:30	3.855,363 kW
28. Nov.	17:45	3.805,864 kW
28. Nov.	18:00	3.793,516 kW
28. Nov.	18:15	3.864,261 kW

28. Nov.	18:30	3.913,922 kW
28. Nov.	18:45	3.832,354 kW
28. Nov.	19:00	3.748,763 kW
28. Nov.	19:15	3.791,031 kW
28. Nov.	19:30	3.821,747 kW
28. Nov.	19:45	3.640,641 kW
28. Nov.	20:00	3.484,065 kW
28. Nov.	20:15	3.436,274 kW
28. Nov.	20:30	3.372,612 kW
28. Nov.	20:45	3.338,026 kW
28. Nov.	21:00	3.133,300 kW
28. Nov.	21:15	2.993,965 kW
28. Nov.	21:30	2.866,467 kW
28. Nov.	21:45	2.787,990 kW
28. Nov.	22:00	2.773,738 kW
28. Nov.	22:15	2.668,703 kW
28. Nov.	22:30	2.607,967 kW
28. Nov.	22:45	2.436,198 kW
28. Nov.	23:00	2.332,264 kW
28. Nov.	23:15	2.300,276 kW
28. Nov.	23:30	2.121,749 kW
28. Nov.	23:45	1.980,477 kW
29. Nov.	00:00	1.973,589 kW
29. Nov.	00:15	1.932,998 kW
29. Nov.	00:30	1.842,121 kW
29. Nov.	00:45	1.800,871 kW
29. Nov.	01:00	1.816,027 kW
29. Nov.	01:15	1.735,364 kW
29. Nov.	01:30	1.797,673 kW
29. Nov.	01:45	1.703,254 kW
29. Nov.	02:00	1.739,216 kW
29. Nov.	02:15	1.697,397 kW
29. Nov.	02:30	1.662,235 kW
29. Nov.	02:45	1.603,242 kW
29. Nov.	03:00	1.683,252 kW
29. Nov.	03:15	1.663,762 kW
29. Nov.	03:30	1.617,755 kW
29. Nov.	03:45	1.732,966 kW
29. Nov.	04:00	1.655,354 kW
29. Nov.	04:15	1.704,510 kW
29. Nov.	04:30	1.712,353 kW
29. Nov.	04:45	1.803,529 kW
29. Nov.	05:00	1.851,694 kW
29. Nov.	05:15	1.903,382 kW
29. Nov.	05:30	2.063,464 kW
29. Nov.	05:45	2.220,889 kW
29. Nov.	06:00	2.398,115 kW
29. Nov.	06:15	2.609,033 kW
29. Nov.	06:30	2.814,478 kW
29. Nov.	06:45	2.963,160 kW

29. Nov.	07:00	2.994,587 kW
29. Nov.	07:15	3.094,018 kW
29. Nov.	07:30	3.265,069 kW
29. Nov.	07:45	3.288,960 kW
29. Nov.	08:00	3.408,363 kW
29. Nov.	08:15	3.597,708 kW
29. Nov.	08:30	3.600,482 kW
29. Nov.	08:45	3.434,996 kW
29. Nov.	09:00	3.560,412 kW
29. Nov.	09:15	3.595,814 kW
29. Nov.	09:30	3.606,726 kW
29. Nov.	09:45	3.561,307 kW
29. Nov.	10:00	3.579,996 kW
29. Nov.	10:15	3.607,359 kW
29. Nov.	10:30	3.574,110 kW
29. Nov.	10:45	3.615,002 kW
29. Nov.	11:00	3.706,948 kW
29. Nov.	11:15	3.615,806 kW
29. Nov.	11:30	3.597,651 kW
29. Nov.	11:45	3.608,470 kW
29. Nov.	12:00	3.590,672 kW
29. Nov.	12:15	3.629,068 kW
29. Nov.	12:30	3.430,452 kW
29. Nov.	12:45	3.271,890 kW
29. Nov.	13:00	3.513,531 kW
29. Nov.	13:15	3.625,609 kW
29. Nov.	13:30	3.523,945 kW
29. Nov.	13:45	3.598,464 kW
29. Nov.	14:00	3.549,940 kW
29. Nov.	14:15	3.696,078 kW
29. Nov.	14:30	3.606,399 kW
29. Nov.	14:45	3.551,457 kW
29. Nov.	15:00	3.616,120 kW
29. Nov.	15:15	3.601,911 kW
29. Nov.	15:30	3.610,968 kW
29. Nov.	15:45	3.649,867 kW
29. Nov.	16:00	3.563,954 kW
29. Nov.	16:15	3.468,020 kW
29. Nov.	16:30	3.519,520 kW
29. Nov.	16:45	3.436,689 kW
29. Nov.	17:00	3.577,024 kW
29. Nov.	17:15	3.777,761 kW
29. Nov.	17:30	3.830,286 kW
29. Nov.	17:45	3.744,114 kW
29. Nov.	18:00	3.707,933 kW
29. Nov.	18:15	3.765,429 kW
29. Nov.	18:30	3.817,422 kW
29. Nov.	18:45	3.729,837 kW
29. Nov.	19:00	3.744,283 kW
29. Nov.	19:15	3.846,359 kW

29. Nov.	19:30	3.692,375 kW
29. Nov.	19:45	3.582,346 kW
29. Nov.	20:00	3.582,035 kW
29. Nov.	20:15	3.401,742 kW
29. Nov.	20:30	3.355,631 kW
29. Nov.	20:45	3.313,908 kW
29. Nov.	21:00	3.219,137 kW
29. Nov.	21:15	3.045,645 kW
29. Nov.	21:30	2.967,519 kW
29. Nov.	21:45	2.892,783 kW
29. Nov.	22:00	2.788,888 kW
29. Nov.	22:15	2.726,083 kW
29. Nov.	22:30	2.578,886 kW
29. Nov.	22:45	2.547,000 kW
29. Nov.	23:00	2.333,205 kW
29. Nov.	23:15	2.289,278 kW
29. Nov.	23:30	2.244,373 kW
29. Nov.	23:45	2.113,267 kW
30. Nov.	00:00	1.979,252 kW
30. Nov.	00:15	1.931,067 kW
30. Nov.	00:30	1.866,462 kW
30. Nov.	00:45	1.854,526 kW
30. Nov.	01:00	1.834,323 kW
30. Nov.	01:15	1.777,047 kW
30. Nov.	01:30	1.749,179 kW
30. Nov.	01:45	1.753,443 kW
30. Nov.	02:00	1.706,370 kW
30. Nov.	02:15	1.726,243 kW
30. Nov.	02:30	1.640,687 kW
30. Nov.	02:45	1.711,950 kW
30. Nov.	03:00	1.700,936 kW
30. Nov.	03:15	1.736,494 kW
30. Nov.	03:30	1.754,629 kW
30. Nov.	03:45	1.758,514 kW
30. Nov.	04:00	1.736,885 kW
30. Nov.	04:15	1.723,746 kW
30. Nov.	04:30	1.843,136 kW
30. Nov.	04:45	1.870,583 kW
30. Nov.	05:00	1.885,550 kW
30. Nov.	05:15	1.971,882 kW
30. Nov.	05:30	2.066,172 kW
30. Nov.	05:45	2.178,251 kW
30. Nov.	06:00	2.403,909 kW
30. Nov.	06:15	2.599,635 kW
30. Nov.	06:30	2.772,526 kW
30. Nov.	06:45	3.054,772 kW
30. Nov.	07:00	3.145,658 kW
30. Nov.	07:15	3.083,149 kW
30. Nov.	07:30	3.189,460 kW
30. Nov.	07:45	3.311,034 kW



30. Nov.	08:00	3.485,160 kW
30. Nov.	08:15	3.584,419 kW
30. Nov.	08:30	3.600,719 kW
30. Nov.	08:45	3.536,404 kW
30. Nov.	09:00	3.764,487 kW
30. Nov.	09:15	3.712,472 kW
30. Nov.	09:30	3.638,594 kW
30. Nov.	09:45	3.573,995 kW
30. Nov.	10:00	3.583,068 kW
30. Nov.	10:15	3.472,361 kW
30. Nov.	10:30	3.432,685 kW
30. Nov.	10:45	3.657,586 kW
30. Nov.	11:00	3.519,909 kW
30. Nov.	11:15	3.426,721 kW
30. Nov.	11:30	3.633,702 kW
30. Nov.	11:45	3.702,926 kW
30. Nov.	12:00	3.784,868 kW
30. Nov.	12:15	3.851,202 kW
30. Nov.	12:30	3.815,909 kW
30. Nov.	12:45	3.671,852 kW
30. Nov.	13:00	3.618,159 kW
30. Nov.	13:15	3.758,712 kW
30. Nov.	13:30	3.796,641 kW
30. Nov.	13:45	3.639,319 kW
30. Nov.	14:00	3.633,336 kW
30. Nov.	14:15	3.606,991 kW
30. Nov.	14:30	3.567,414 kW
30. Nov.	14:45	3.599,073 kW
30. Nov.	15:00	3.488,953 kW
30. Nov.	15:15	3.524,666 kW
30. Nov.	15:30	3.601,023 kW
30. Nov.	15:45	3.565,267 kW
30. Nov.	16:00	3.546,765 kW
30. Nov.	16:15	3.515,923 kW
30. Nov.	16:30	3.685,694 kW
30. Nov.	16:45	3.848,323 kW
30. Nov.	17:00	3.901,017 kW
30. Nov.	17:15	3.878,486 kW
30. Nov.	17:30	3.812,039 kW
30. Nov.	17:45	3.862,385 kW
30. Nov.	18:00	3.794,851 kW
30. Nov.	18:15	3.893,633 kW
30. Nov.	18:30	3.861,302 kW
30. Nov.	18:45	3.932,165 kW
30. Nov.	19:00	3.910,801 kW
30. Nov.	19:15	3.901,289 kW
30. Nov.	19:30	3.810,362 kW
30. Nov.	19:45	3.761,393 kW
30. Nov.	20:00	3.803,778 kW
30. Nov.	20:15	3.579,738 kW

30. Nov.	20:30	3.468,077 kW
30. Nov.	20:45	3.265,713 kW
30. Nov.	21:00	3.299,401 kW
30. Nov.	21:15	3.125,908 kW
30. Nov.	21:30	3.051,602 kW
30. Nov.	21:45	2.988,470 kW
30. Nov.	22:00	2.727,440 kW
30. Nov.	22:15	2.698,099 kW
30. Nov.	22:30	2.614,278 kW
30. Nov.	22:45	2.486,993 kW
30. Nov.	23:00	2.358,384 kW
30. Nov.	23:15	2.316,417 kW
30. Nov.	23:30	2.193,588 kW
30. Nov.	23:45	2.075,485 kW
1. Dez.	00:00	2.091,399 kW
1. Dez.	00:15	1.984,359 kW
1. Dez.	00:30	1.893,441 kW
1. Dez.	00:45	1.869,728 kW
1. Dez.	01:00	1.817,983 kW
1. Dez.	01:15	1.719,681 kW
1. Dez.	01:30	1.704,371 kW
1. Dez.	01:45	1.779,280 kW
1. Dez.	02:00	1.763,333 kW
1. Dez.	02:15	1.693,964 kW
1. Dez.	02:30	1.661,806 kW
1. Dez.	02:45	1.640,468 kW
1. Dez.	03:00	1.627,579 kW
1. Dez.	03:15	1.593,761 kW
1. Dez.	03:30	1.722,043 kW
1. Dez.	03:45	1.723,205 kW
1. Dez.	04:00	1.702,504 kW
1. Dez.	04:15	1.702,094 kW
1. Dez.	04:30	1.807,992 kW
1. Dez.	04:45	1.777,210 kW
1. Dez.	05:00	1.802,735 kW
1. Dez.	05:15	1.949,374 kW
1. Dez.	05:30	1.967,303 kW
1. Dez.	05:45	2.308,404 kW
1. Dez.	06:00	2.379,584 kW
1. Dez.	06:15	2.548,915 kW
1. Dez.	06:30	2.762,710 kW
1. Dez.	06:45	2.925,259 kW
1. Dez.	07:00	3.037,205 kW
1. Dez.	07:15	3.169,909 kW
1. Dez.	07:30	3.200,080 kW
1. Dez.	07:45	3.284,415 kW
1. Dez.	08:00	3.462,648 kW
1. Dez.	08:15	3.516,021 kW
1. Dez.	08:30	3.596,841 kW
1. Dez.	08:45	3.489,485 kW

1. Dez.	09:00	3.572,283 kW
1. Dez.	09:15	3.594,943 kW
1. Dez.	09:30	3.679,661 kW
1. Dez.	09:45	3.692,448 kW
1. Dez.	10:00	3.762,311 kW
1. Dez.	10:15	3.645,556 kW
1. Dez.	10:30	3.647,036 kW
1. Dez.	10:45	3.716,618 kW
1. Dez.	11:00	3.758,493 kW
1. Dez.	11:15	3.736,018 kW
1. Dez.	11:30	3.796,289 kW
1. Dez.	11:45	3.837,764 kW
1. Dez.	12:00	3.850,423 kW
1. Dez.	12:15	3.928,619 kW
1. Dez.	12:30	3.927,211 kW
1. Dez.	12:45	3.873,773 kW
1. Dez.	13:00	3.639,046 kW
1. Dez.	13:15	3.867,533 kW
1. Dez.	13:30	3.809,560 kW
1. Dez.	13:45	3.610,945 kW
1. Dez.	14:00	3.616,680 kW
1. Dez.	14:15	3.722,166 kW
1. Dez.	14:30	3.605,633 kW
1. Dez.	14:45	3.623,131 kW
1. Dez.	15:00	3.631,797 kW
1. Dez.	15:15	3.751,991 kW
1. Dez.	15:30	3.756,036 kW
1. Dez.	15:45	3.667,957 kW
1. Dez.	16:00	3.628,070 kW
1. Dez.	16:15	3.622,074 kW
1. Dez.	16:30	3.837,783 kW
1. Dez.	16:45	3.874,074 kW
1. Dez.	17:00	3.810,567 kW
1. Dez.	17:15	3.766,159 kW
1. Dez.	17:30	3.776,757 kW
1. Dez.	17:45	3.734,095 kW
1. Dez.	18:00	3.892,527 kW
1. Dez.	18:15	3.954,240 kW
1. Dez.	18:30	3.957,974 kW
1. Dez.	18:45	4.061,449 kW
1. Dez.	19:00	3.876,522 kW
1. Dez.	19:15	4.003,410 kW
1. Dez.	19:30	3.954,063 kW
1. Dez.	19:45	3.824,488 kW
1. Dez.	20:00	3.735,737 kW
1. Dez.	20:15	3.633,136 kW
1. Dez.	20:30	3.483,100 kW
1. Dez.	20:45	3.219,193 kW
1. Dez.	21:00	3.326,830 kW
1. Dez.	21:15	3.241,082 kW

1. Dez.	21:30	3.090,793 kW
1. Dez.	21:45	2.996,759 kW
1. Dez.	22:00	2.916,767 kW
1. Dez.	22:15	2.958,343 kW
1. Dez.	22:30	2.865,895 kW
1. Dez.	22:45	2.680,757 kW
1. Dez.	23:00	2.595,700 kW
1. Dez.	23:15	2.462,045 kW
1. Dez.	23:30	2.373,551 kW
1. Dez.	23:45	2.254,360 kW
2. Dez.	00:00	2.133,647 kW
2. Dez.	00:15	2.129,499 kW
2. Dez.	00:30	1.916,781 kW
2. Dez.	00:45	2.010,958 kW
2. Dez.	01:00	1.907,584 kW
2. Dez.	01:15	1.921,915 kW
2. Dez.	01:30	1.826,767 kW
2. Dez.	01:45	1.747,048 kW
2. Dez.	02:00	1.858,203 kW
2. Dez.	02:15	1.842,663 kW
2. Dez.	02:30	1.792,153 kW
2. Dez.	02:45	1.874,540 kW
2. Dez.	03:00	1.704,459 kW
2. Dez.	03:15	1.847,764 kW
2. Dez.	03:30	1.815,548 kW
2. Dez.	03:45	1.830,464 kW
2. Dez.	04:00	1.842,836 kW
2. Dez.	04:15	1.823,750 kW
2. Dez.	04:30	1.841,198 kW
2. Dez.	04:45	1.901,871 kW
2. Dez.	05:00	1.906,385 kW
2. Dez.	05:15	2.047,648 kW
2. Dez.	05:30	2.086,819 kW
2. Dez.	05:45	2.203,147 kW
2. Dez.	06:00	2.516,343 kW
2. Dez.	06:15	2.643,653 kW
2. Dez.	06:30	2.890,996 kW
2. Dez.	06:45	3.058,407 kW
2. Dez.	07:00	3.162,504 kW
2. Dez.	07:15	3.276,999 kW
2. Dez.	07:30	3.352,731 kW
2. Dez.	07:45	3.218,085 kW
2. Dez.	08:00	3.483,767 kW
2. Dez.	08:15	3.686,981 kW
2. Dez.	08:30	3.661,886 kW
2. Dez.	08:45	3.750,893 kW
2. Dez.	09:00	3.669,571 kW
2. Dez.	09:15	3.793,041 kW
2. Dez.	09:30	3.858,273 kW
2. Dez.	09:45	3.922,455 kW

2. Dez.	10:00	3.844,270 kW
2. Dez.	10:15	3.705,018 kW
2. Dez.	10:30	3.724,454 kW
2. Dez.	10:45	3.992,975 kW
2. Dez.	11:00	4.024,051 kW
2. Dez.	11:15	3.939,592 kW
2. Dez.	11:30	3.959,472 kW
2. Dez.	11:45	4.035,261 kW
2. Dez.	12:00	4.121,557 kW
2. Dez.	12:15	4.193,601 kW
2. Dez.	12:30	4.170,110 kW
2. Dez.	12:45	4.082,934 kW
2. Dez.	13:00	4.098,946 kW
2. Dez.	13:15	4.192,823 kW
2. Dez.	13:30	4.290,452 kW
2. Dez.	13:45	4.158,880 kW
2. Dez.	14:00	4.043,919 kW
2. Dez.	14:15	3.949,670 kW
2. Dez.	14:30	3.834,858 kW
2. Dez.	14:45	3.880,776 kW
2. Dez.	15:00	3.909,127 kW
2. Dez.	15:15	3.933,504 kW
2. Dez.	15:30	3.892,817 kW
2. Dez.	15:45	3.864,825 kW
2. Dez.	16:00	3.893,262 kW
2. Dez.	16:15	3.960,617 kW
2. Dez.	16:30	4.052,934 kW
2. Dez.	16:45	4.146,442 kW
2. Dez.	17:00	4.121,396 kW
2. Dez.	17:15	4.030,570 kW
2. Dez.	17:30	4.029,565 kW
2. Dez.	17:45	3.955,157 kW
2. Dez.	18:00	3.907,821 kW
2. Dez.	18:15	3.854,516 kW
2. Dez.	18:30	3.966,638 kW
2. Dez.	18:45	3.964,453 kW
2. Dez.	19:00	4.056,365 kW
2. Dez.	19:15	4.005,568 kW
2. Dez.	19:30	3.872,895 kW
2. Dez.	19:45	3.847,916 kW
2. Dez.	20:00	3.847,043 kW
2. Dez.	20:15	3.706,162 kW
2. Dez.	20:30	3.512,962 kW
2. Dez.	20:45	3.458,403 kW
2. Dez.	21:00	3.361,709 kW
2. Dez.	21:15	3.165,767 kW
2. Dez.	21:30	3.132,815 kW
2. Dez.	21:45	3.004,651 kW
2. Dez.	22:00	2.908,372 kW
2. Dez.	22:15	2.912,863 kW

2. Dez.	22:30	2.872,162 kW
2. Dez.	22:45	2.781,927 kW
2. Dez.	23:00	2.758,199 kW
2. Dez.	23:15	2.631,166 kW
2. Dez.	23:30	2.555,850 kW
2. Dez.	23:45	2.505,287 kW
3. Dez.	00:00	2.421,163 kW
3. Dez.	00:15	2.295,352 kW
3. Dez.	00:30	2.258,354 kW
3. Dez.	00:45	2.192,621 kW
3. Dez.	01:00	2.124,731 kW
3. Dez.	01:15	2.123,528 kW
3. Dez.	01:30	2.080,113 kW
3. Dez.	01:45	2.055,026 kW
3. Dez.	02:00	2.013,013 kW
3. Dez.	02:15	1.950,959 kW
3. Dez.	02:30	1.977,130 kW
3. Dez.	02:45	1.949,496 kW
3. Dez.	03:00	1.994,134 kW
3. Dez.	03:15	2.022,937 kW
3. Dez.	03:30	1.993,649 kW
3. Dez.	03:45	1.946,220 kW
3. Dez.	04:00	1.948,958 kW
3. Dez.	04:15	1.934,102 kW
3. Dez.	04:30	1.957,324 kW
3. Dez.	04:45	2.001,488 kW
3. Dez.	05:00	2.009,594 kW
3. Dez.	05:15	2.074,917 kW
3. Dez.	05:30	2.096,424 kW
3. Dez.	05:45	2.205,883 kW
3. Dez.	06:00	2.286,615 kW
3. Dez.	06:15	2.349,189 kW
3. Dez.	06:30	2.441,544 kW
3. Dez.	06:45	2.456,604 kW
3. Dez.	07:00	2.476,270 kW
3. Dez.	07:15	2.532,751 kW
3. Dez.	07:30	2.636,366 kW
3. Dez.	07:45	2.702,926 kW
3. Dez.	08:00	2.865,853 kW
3. Dez.	08:15	2.928,052 kW
3. Dez.	08:30	3.034,890 kW
3. Dez.	08:45	3.062,145 kW
3. Dez.	09:00	3.198,999 kW
3. Dez.	09:15	3.392,282 kW
3. Dez.	09:30	3.423,457 kW
3. Dez.	09:45	3.490,615 kW
3. Dez.	10:00	3.514,985 kW
3. Dez.	10:15	3.434,693 kW
3. Dez.	10:30	3.540,160 kW
3. Dez.	10:45	3.621,998 kW

3. Dez.	11:00	3.703,012 kW
3. Dez.	11:15	3.679,907 kW
3. Dez.	11:30	3.598,109 kW
3. Dez.	11:45	3.663,300 kW
3. Dez.	12:00	3.796,421 kW
3. Dez.	12:15	3.889,347 kW
3. Dez.	12:30	3.852,813 kW
3. Dez.	12:45	3.775,834 kW
3. Dez.	13:00	3.746,750 kW
3. Dez.	13:15	3.823,318 kW
3. Dez.	13:30	3.788,555 kW
3. Dez.	13:45	3.720,900 kW
3. Dez.	14:00	3.620,846 kW
3. Dez.	14:15	3.497,925 kW
3. Dez.	14:30	3.413,536 kW
3. Dez.	14:45	3.314,111 kW
3. Dez.	15:00	3.451,313 kW
3. Dez.	15:15	3.490,819 kW
3. Dez.	15:30	3.545,381 kW
3. Dez.	15:45	3.473,745 kW
3. Dez.	16:00	3.481,874 kW
3. Dez.	16:15	3.454,831 kW
3. Dez.	16:30	3.479,876 kW
3. Dez.	16:45	3.506,991 kW
3. Dez.	17:00	3.607,723 kW
3. Dez.	17:15	3.634,935 kW
3. Dez.	17:30	3.678,900 kW
3. Dez.	17:45	3.700,290 kW
3. Dez.	18:00	3.693,747 kW
3. Dez.	18:15	3.611,406 kW
3. Dez.	18:30	3.630,194 kW
3. Dez.	18:45	3.592,870 kW
3. Dez.	19:00	3.550,532 kW
3. Dez.	19:15	3.646,802 kW
3. Dez.	19:30	3.714,904 kW
3. Dez.	19:45	3.529,338 kW
3. Dez.	20:00	3.464,560 kW
3. Dez.	20:15	3.393,008 kW
3. Dez.	20:30	3.314,541 kW
3. Dez.	20:45	3.230,707 kW
3. Dez.	21:00	3.211,334 kW
3. Dez.	21:15	3.136,252 kW
3. Dez.	21:30	3.041,866 kW
3. Dez.	21:45	2.902,801 kW
3. Dez.	22:00	2.880,624 kW
3. Dez.	22:15	2.927,972 kW
3. Dez.	22:30	2.795,782 kW
3. Dez.	22:45	2.732,672 kW
3. Dez.	23:00	2.659,799 kW
3. Dez.	23:15	2.564,818 kW

3. Dez.	23:30	2.494,879 kW
3. Dez.	23:45	2.445,732 kW
4. Dez.	00:00	2.324,326 kW
4. Dez.	00:15	2.309,147 kW
4. Dez.	00:30	2.212,484 kW
4. Dez.	00:45	2.153,303 kW
4. Dez.	01:00	2.144,424 kW
4. Dez.	01:15	2.002,866 kW
4. Dez.	01:30	2.044,074 kW
4. Dez.	01:45	2.015,576 kW
4. Dez.	02:00	1.984,396 kW
4. Dez.	02:15	1.954,560 kW
4. Dez.	02:30	1.945,215 kW
4. Dez.	02:45	1.958,053 kW
4. Dez.	03:00	1.963,780 kW
4. Dez.	03:15	1.955,629 kW
4. Dez.	03:30	1.934,648 kW
4. Dez.	03:45	1.980,992 kW
4. Dez.	04:00	1.936,159 kW
4. Dez.	04:15	1.954,873 kW
4. Dez.	04:30	1.955,535 kW
4. Dez.	04:45	1.953,166 kW
4. Dez.	05:00	1.955,976 kW
4. Dez.	05:15	1.903,071 kW
4. Dez.	05:30	2.073,070 kW
4. Dez.	05:45	2.040,361 kW
4. Dez.	06:00	2.076,673 kW
4. Dez.	06:15	2.044,347 kW
4. Dez.	06:30	1.992,223 kW
4. Dez.	06:45	2.046,451 kW
4. Dez.	07:00	2.120,789 kW
4. Dez.	07:15	2.107,429 kW
4. Dez.	07:30	2.181,334 kW
4. Dez.	07:45	2.279,569 kW
4. Dez.	08:00	2.257,846 kW
4. Dez.	08:15	2.526,664 kW
4. Dez.	08:30	2.601,503 kW
4. Dez.	08:45	2.598,214 kW
4. Dez.	09:00	2.723,334 kW
4. Dez.	09:15	2.925,500 kW
4. Dez.	09:30	3.026,398 kW
4. Dez.	09:45	3.115,820 kW
4. Dez.	10:00	3.098,407 kW
4. Dez.	10:15	3.303,403 kW
4. Dez.	10:30	3.267,533 kW
4. Dez.	10:45	3.343,040 kW
4. Dez.	11:00	3.423,398 kW
4. Dez.	11:15	3.527,498 kW
4. Dez.	11:30	3.656,796 kW
4. Dez.	11:45	3.800,543 kW



4. Dez.	12:00	3.869,117 kW
4. Dez.	12:15	3.791,396 kW
4. Dez.	12:30	3.833,604 kW
4. Dez.	12:45	3.796,620 kW
4. Dez.	13:00	3.823,365 kW
4. Dez.	13:15	3.870,947 kW
4. Dez.	13:30	3.727,923 kW
4. Dez.	13:45	3.698,455 kW
4. Dez.	14:00	3.593,026 kW
4. Dez.	14:15	3.511,488 kW
4. Dez.	14:30	3.538,149 kW
4. Dez.	14:45	3.476,860 kW
4. Dez.	15:00	3.487,244 kW
4. Dez.	15:15	3.472,093 kW
4. Dez.	15:30	3.466,166 kW
4. Dez.	15:45	3.448,743 kW
4. Dez.	16:00	3.426,950 kW
4. Dez.	16:15	3.368,323 kW
4. Dez.	16:30	3.522,813 kW
4. Dez.	16:45	3.653,365 kW
4. Dez.	17:00	3.580,549 kW
4. Dez.	17:15	3.565,394 kW
4. Dez.	17:30	3.658,917 kW
4. Dez.	17:45	3.647,671 kW
4. Dez.	18:00	3.661,495 kW
4. Dez.	18:15	3.781,936 kW
4. Dez.	18:30	3.752,923 kW
4. Dez.	18:45	3.672,068 kW
4. Dez.	19:00	3.695,798 kW
4. Dez.	19:15	3.716,295 kW
4. Dez.	19:30	3.667,808 kW
4. Dez.	19:45	3.634,886 kW
4. Dez.	20:00	3.598,379 kW
4. Dez.	20:15	3.550,916 kW
4. Dez.	20:30	3.377,360 kW
4. Dez.	20:45	3.263,885 kW
4. Dez.	21:00	3.180,233 kW
4. Dez.	21:15	3.089,856 kW
4. Dez.	21:30	2.987,661 kW
4. Dez.	21:45	2.964,609 kW
4. Dez.	22:00	2.803,243 kW
4. Dez.	22:15	2.862,281 kW
4. Dez.	22:30	2.747,330 kW
4. Dez.	22:45	2.610,207 kW
4. Dez.	23:00	2.555,642 kW
4. Dez.	23:15	2.367,179 kW
4. Dez.	23:30	2.320,655 kW
4. Dez.	23:45	2.298,953 kW
5. Dez.	00:00	2.183,857 kW
5. Dez.	00:15	2.141,094 kW

5. Dez.	00:30	2.056,998 kW
5. Dez.	00:45	2.131,069 kW
5. Dez.	01:00	2.092,179 kW
5. Dez.	01:15	1.961,442 kW
5. Dez.	01:30	1.997,717 kW
5. Dez.	01:45	1.990,847 kW
5. Dez.	02:00	1.941,025 kW
5. Dez.	02:15	1.934,990 kW
5. Dez.	02:30	1.919,159 kW
5. Dez.	02:45	1.879,026 kW
5. Dez.	03:00	1.908,002 kW
5. Dez.	03:15	1.961,252 kW
5. Dez.	03:30	1.874,720 kW
5. Dez.	03:45	1.828,738 kW
5. Dez.	04:00	1.955,374 kW
5. Dez.	04:15	1.837,621 kW
5. Dez.	04:30	1.929,304 kW
5. Dez.	04:45	2.008,726 kW
5. Dez.	05:00	2.017,655 kW
5. Dez.	05:15	2.089,502 kW
5. Dez.	05:30	2.211,384 kW
5. Dez.	05:45	2.315,290 kW
5. Dez.	06:00	2.555,848 kW
5. Dez.	06:15	2.749,393 kW
5. Dez.	06:30	2.865,699 kW
5. Dez.	06:45	3.195,352 kW
5. Dez.	07:00	3.255,795 kW
5. Dez.	07:15	3.259,641 kW
5. Dez.	07:30	3.428,894 kW
5. Dez.	07:45	3.501,670 kW
5. Dez.	08:00	3.487,386 kW
5. Dez.	08:15	3.613,114 kW
5. Dez.	08:30	3.647,706 kW
5. Dez.	08:45	3.650,312 kW
5. Dez.	09:00	3.684,554 kW
5. Dez.	09:15	3.735,352 kW
5. Dez.	09:30	3.782,470 kW
5. Dez.	09:45	3.769,379 kW
5. Dez.	10:00	3.747,440 kW
5. Dez.	10:15	3.838,722 kW
5. Dez.	10:30	3.810,050 kW
5. Dez.	10:45	3.793,650 kW
5. Dez.	11:00	3.905,293 kW
5. Dez.	11:15	3.817,209 kW
5. Dez.	11:30	3.871,544 kW
5. Dez.	11:45	3.901,761 kW
5. Dez.	12:00	3.983,876 kW
5. Dez.	12:15	3.954,663 kW
5. Dez.	12:30	3.941,281 kW
5. Dez.	12:45	3.704,269 kW

5. Dez.	13:00	3.542,709 kW
5. Dez.	13:15	3.667,938 kW
5. Dez.	13:30	3.731,974 kW
5. Dez.	13:45	3.875,620 kW
5. Dez.	14:00	3.769,810 kW
5. Dez.	14:15	3.680,543 kW
5. Dez.	14:30	3.611,497 kW
5. Dez.	14:45	3.666,117 kW
5. Dez.	15:00	3.682,490 kW
5. Dez.	15:15	3.655,195 kW
5. Dez.	15:30	3.568,746 kW
5. Dez.	15:45	3.800,001 kW
5. Dez.	16:00	3.731,427 kW
5. Dez.	16:15	3.749,949 kW
5. Dez.	16:30	3.695,032 kW
5. Dez.	16:45	4.049,077 kW
5. Dez.	17:00	3.944,780 kW
5. Dez.	17:15	3.854,106 kW
5. Dez.	17:30	3.881,236 kW
5. Dez.	17:45	3.864,870 kW
5. Dez.	18:00	3.973,237 kW
5. Dez.	18:15	3.986,037 kW
5. Dez.	18:30	3.997,645 kW
5. Dez.	18:45	4.009,955 kW
5. Dez.	19:00	4.035,472 kW
5. Dez.	19:15	4.044,844 kW
5. Dez.	19:30	3.903,089 kW
5. Dez.	19:45	3.942,477 kW
5. Dez.	20:00	3.881,365 kW
5. Dez.	20:15	3.658,009 kW
5. Dez.	20:30	3.536,581 kW
5. Dez.	20:45	3.564,204 kW
5. Dez.	21:00	3.320,468 kW
5. Dez.	21:15	3.292,871 kW
5. Dez.	21:30	3.116,618 kW
5. Dez.	21:45	3.083,889 kW
5. Dez.	22:00	3.014,197 kW
5. Dez.	22:15	2.829,258 kW
5. Dez.	22:30	2.712,966 kW
5. Dez.	22:45	2.630,903 kW
5. Dez.	23:00	2.480,978 kW
5. Dez.	23:15	2.384,767 kW
5. Dez.	23:30	2.327,518 kW
5. Dez.	23:45	2.287,827 kW
6. Dez.	00:00	2.109,427 kW
6. Dez.	00:15	2.026,511 kW
6. Dez.	00:30	2.040,362 kW
6. Dez.	00:45	2.058,381 kW
6. Dez.	01:00	1.960,937 kW
6. Dez.	01:15	1.882,793 kW

6. Dez.	01:30	1.965,486 kW
6. Dez.	01:45	1.873,193 kW
6. Dez.	02:00	1.871,814 kW
6. Dez.	02:15	1.910,990 kW
6. Dez.	02:30	1.877,054 kW
6. Dez.	02:45	1.825,656 kW
6. Dez.	03:00	1.823,876 kW
6. Dez.	03:15	1.892,349 kW
6. Dez.	03:30	1.889,039 kW
6. Dez.	03:45	1.845,115 kW
6. Dez.	04:00	1.795,253 kW
6. Dez.	04:15	1.839,716 kW
6. Dez.	04:30	1.922,329 kW
6. Dez.	04:45	1.932,796 kW
6. Dez.	05:00	1.997,535 kW
6. Dez.	05:15	2.009,552 kW
6. Dez.	05:30	2.122,713 kW
6. Dez.	05:45	2.285,872 kW
6. Dez.	06:00	2.522,888 kW
6. Dez.	06:15	2.668,607 kW
6. Dez.	06:30	2.827,194 kW
6. Dez.	06:45	3.180,297 kW
6. Dez.	07:00	3.205,651 kW
6. Dez.	07:15	3.304,961 kW
6. Dez.	07:30	3.412,510 kW
6. Dez.	07:45	3.577,890 kW
6. Dez.	08:00	3.642,390 kW
6. Dez.	08:15	3.700,882 kW
6. Dez.	08:30	3.673,068 kW
6. Dez.	08:45	3.610,078 kW
6. Dez.	09:00	3.757,843 kW
6. Dez.	09:15	3.761,946 kW
6. Dez.	09:30	3.826,199 kW
6. Dez.	09:45	3.743,946 kW
6. Dez.	10:00	3.652,847 kW
6. Dez.	10:15	3.591,892 kW
6. Dez.	10:30	3.727,362 kW
6. Dez.	10:45	3.717,495 kW
6. Dez.	11:00	3.740,787 kW
6. Dez.	11:15	3.652,145 kW
6. Dez.	11:30	3.810,636 kW
6. Dez.	11:45	3.894,767 kW
6. Dez.	12:00	3.972,631 kW
6. Dez.	12:15	3.938,952 kW
6. Dez.	12:30	3.862,424 kW
6. Dez.	12:45	3.834,365 kW
6. Dez.	13:00	3.779,057 kW
6. Dez.	13:15	4.199,991 kW
6. Dez.	13:30	3.904,435 kW
6. Dez.	13:45	3.859,008 kW

6. Dez.	14:00	3.812,338 kW
6. Dez.	14:15	3.880,484 kW
6. Dez.	14:30	3.806,135 kW
6. Dez.	14:45	3.644,575 kW
6. Dez.	15:00	3.740,636 kW
6. Dez.	15:15	3.680,685 kW
6. Dez.	15:30	3.592,902 kW
6. Dez.	15:45	3.575,085 kW
6. Dez.	16:00	3.657,720 kW
6. Dez.	16:15	3.787,799 kW
6. Dez.	16:30	3.769,548 kW
6. Dez.	16:45	3.891,156 kW
6. Dez.	17:00	3.877,525 kW
6. Dez.	17:15	3.859,299 kW
6. Dez.	17:30	3.816,671 kW
6. Dez.	17:45	3.878,964 kW
6. Dez.	18:00	3.881,789 kW
6. Dez.	18:15	3.906,499 kW
6. Dez.	18:30	3.871,387 kW
6. Dez.	18:45	3.773,228 kW
6. Dez.	19:00	3.810,359 kW
6. Dez.	19:15	3.957,002 kW
6. Dez.	19:30	3.854,207 kW
6. Dez.	19:45	3.887,389 kW
6. Dez.	20:00	3.720,461 kW
6. Dez.	20:15	3.633,916 kW
6. Dez.	20:30	3.633,468 kW
6. Dez.	20:45	3.519,558 kW
6. Dez.	21:00	3.503,637 kW
6. Dez.	21:15	3.372,666 kW
6. Dez.	21:30	3.282,050 kW
6. Dez.	21:45	3.171,682 kW
6. Dez.	22:00	3.022,067 kW
6. Dez.	22:15	2.949,930 kW
6. Dez.	22:30	2.833,542 kW
6. Dez.	22:45	2.664,634 kW
6. Dez.	23:00	2.622,670 kW
6. Dez.	23:15	2.510,083 kW
6. Dez.	23:30	2.404,027 kW
6. Dez.	23:45	2.298,380 kW
7. Dez.	00:00	2.214,057 kW
7. Dez.	00:15	2.049,396 kW
7. Dez.	00:30	2.132,017 kW
7. Dez.	00:45	2.094,346 kW
7. Dez.	01:00	2.082,007 kW
7. Dez.	01:15	2.025,841 kW
7. Dez.	01:30	1.948,086 kW
7. Dez.	01:45	1.879,618 kW
7. Dez.	02:00	1.999,862 kW
7. Dez.	02:15	1.938,002 kW

7. Dez.	02:30	1.898,471 kW
7. Dez.	02:45	1.883,017 kW
7. Dez.	03:00	1.901,921 kW
7. Dez.	03:15	1.958,350 kW
7. Dez.	03:30	1.941,268 kW
7. Dez.	03:45	1.900,305 kW
7. Dez.	04:00	1.929,634 kW
7. Dez.	04:15	1.940,436 kW
7. Dez.	04:30	1.956,999 kW
7. Dez.	04:45	1.992,900 kW
7. Dez.	05:00	1.987,442 kW
7. Dez.	05:15	2.130,546 kW
7. Dez.	05:30	2.268,003 kW
7. Dez.	05:45	2.325,830 kW
7. Dez.	06:00	2.591,918 kW
7. Dez.	06:15	2.685,357 kW
7. Dez.	06:30	2.941,272 kW
7. Dez.	06:45	3.097,077 kW
7. Dez.	07:00	3.239,950 kW
7. Dez.	07:15	3.317,266 kW
7. Dez.	07:30	3.474,096 kW
7. Dez.	07:45	3.564,600 kW
7. Dez.	08:00	3.691,368 kW
7. Dez.	08:15	3.869,919 kW
7. Dez.	08:30	3.622,341 kW
7. Dez.	08:45	3.793,632 kW
7. Dez.	09:00	3.781,942 kW
7. Dez.	09:15	3.784,870 kW
7. Dez.	09:30	3.745,813 kW
7. Dez.	09:45	3.712,590 kW
7. Dez.	10:00	3.798,299 kW
7. Dez.	10:15	3.663,342 kW
7. Dez.	10:30	3.767,218 kW
7. Dez.	10:45	3.726,554 kW
7. Dez.	11:00	3.729,597 kW
7. Dez.	11:15	3.778,706 kW
7. Dez.	11:30	3.822,879 kW
7. Dez.	11:45	3.891,753 kW
7. Dez.	12:00	3.881,366 kW
7. Dez.	12:15	3.739,175 kW
7. Dez.	12:30	3.792,165 kW
7. Dez.	12:45	3.788,864 kW
7. Dez.	13:00	3.810,634 kW
7. Dez.	13:15	4.019,806 kW
7. Dez.	13:30	3.944,819 kW
7. Dez.	13:45	3.918,397 kW
7. Dez.	14:00	3.829,898 kW
7. Dez.	14:15	3.774,224 kW
7. Dez.	14:30	3.807,602 kW
7. Dez.	14:45	3.817,074 kW

7. Dez.	15:00	3.880,180 kW
7. Dez.	15:15	3.859,681 kW
7. Dez.	15:30	3.835,633 kW
7. Dez.	15:45	3.743,773 kW
7. Dez.	16:00	3.805,827 kW
7. Dez.	16:15	3.743,121 kW
7. Dez.	16:30	3.859,839 kW
7. Dez.	16:45	3.799,829 kW
7. Dez.	17:00	3.949,323 kW
7. Dez.	17:15	3.938,879 kW
7. Dez.	17:30	3.894,874 kW
7. Dez.	17:45	3.926,411 kW
7. Dez.	18:00	4.005,524 kW
7. Dez.	18:15	4.081,997 kW
7. Dez.	18:30	3.996,533 kW
7. Dez.	18:45	4.078,175 kW
7. Dez.	19:00	4.089,552 kW
7. Dez.	19:15	4.064,723 kW
7. Dez.	19:30	4.006,768 kW
7. Dez.	19:45	3.962,577 kW
7. Dez.	20:00	3.981,472 kW
7. Dez.	20:15	3.751,575 kW
7. Dez.	20:30	3.683,645 kW
7. Dez.	20:45	3.468,970 kW
7. Dez.	21:00	3.397,231 kW
7. Dez.	21:15	3.316,677 kW
7. Dez.	21:30	3.290,548 kW
7. Dez.	21:45	3.118,109 kW
7. Dez.	22:00	3.060,959 kW
7. Dez.	22:15	2.987,399 kW
7. Dez.	22:30	3.006,291 kW
7. Dez.	22:45	2.847,428 kW
7. Dez.	23:00	2.706,415 kW
7. Dez.	23:15	2.577,571 kW
7. Dez.	23:30	2.476,876 kW
7. Dez.	23:45	2.361,027 kW
8. Dez.	00:00	2.310,761 kW
8. Dez.	00:15	2.222,031 kW
8. Dez.	00:30	2.172,685 kW
8. Dez.	00:45	2.042,940 kW
8. Dez.	01:00	2.108,269 kW
8. Dez.	01:15	2.029,656 kW
8. Dez.	01:30	1.939,410 kW
8. Dez.	01:45	1.948,069 kW
8. Dez.	02:00	1.895,026 kW
8. Dez.	02:15	1.978,345 kW
8. Dez.	02:30	1.879,580 kW
8. Dez.	02:45	1.979,570 kW
8. Dez.	03:00	1.988,720 kW
8. Dez.	03:15	1.956,398 kW

8. Dez.	03:30	2.032,446 kW
8. Dez.	03:45	1.999,778 kW
8. Dez.	04:00	2.003,721 kW
8. Dez.	04:15	1.952,530 kW
8. Dez.	04:30	1.984,655 kW
8. Dez.	04:45	2.129,850 kW
8. Dez.	05:00	2.084,712 kW
8. Dez.	05:15	2.168,828 kW
8. Dez.	05:30	2.231,757 kW
8. Dez.	05:45	2.324,271 kW
8. Dez.	06:00	2.586,044 kW
8. Dez.	06:15	2.776,291 kW
8. Dez.	06:30	3.028,322 kW
8. Dez.	06:45	3.096,069 kW
8. Dez.	07:00	3.210,932 kW
8. Dez.	07:15	3.332,743 kW
8. Dez.	07:30	3.398,716 kW
8. Dez.	07:45	3.425,280 kW
8. Dez.	08:00	3.579,917 kW
8. Dez.	08:15	3.666,469 kW
8. Dez.	08:30	3.743,274 kW
8. Dez.	08:45	3.692,464 kW
8. Dez.	09:00	3.684,359 kW
8. Dez.	09:15	3.866,610 kW
8. Dez.	09:30	3.781,666 kW
8. Dez.	09:45	3.857,671 kW
8. Dez.	10:00	3.755,738 kW
8. Dez.	10:15	3.701,392 kW
8. Dez.	10:30	3.827,606 kW
8. Dez.	10:45	3.893,820 kW
8. Dez.	11:00	3.757,387 kW
8. Dez.	11:15	3.682,697 kW
8. Dez.	11:30	3.757,160 kW
8. Dez.	11:45	3.853,190 kW
8. Dez.	12:00	3.808,601 kW
8. Dez.	12:15	3.898,218 kW
8. Dez.	12:30	3.886,715 kW
8. Dez.	12:45	3.791,796 kW
8. Dez.	13:00	3.828,755 kW
8. Dez.	13:15	3.909,883 kW
8. Dez.	13:30	3.813,605 kW
8. Dez.	13:45	3.772,970 kW
8. Dez.	14:00	3.842,341 kW
8. Dez.	14:15	3.737,411 kW
8. Dez.	14:30	3.815,948 kW
8. Dez.	14:45	3.824,071 kW
8. Dez.	15:00	3.766,564 kW
8. Dez.	15:15	3.616,785 kW
8. Dez.	15:30	3.736,638 kW
8. Dez.	15:45	3.786,157 kW



8. Dez.	16:00	3.650,512 kW
8. Dez.	16:15	3.617,144 kW
8. Dez.	16:30	3.768,261 kW
8. Dez.	16:45	3.888,952 kW
8. Dez.	17:00	4.008,136 kW
8. Dez.	17:15	3.844,592 kW
8. Dez.	17:30	3.762,022 kW
8. Dez.	17:45	3.875,553 kW
8. Dez.	18:00	3.978,471 kW
8. Dez.	18:15	3.966,191 kW
8. Dez.	18:30	3.996,596 kW
8. Dez.	18:45	4.038,926 kW
8. Dez.	19:00	4.058,007 kW
8. Dez.	19:15	4.191,957 kW
8. Dez.	19:30	4.129,133 kW
8. Dez.	19:45	4.086,048 kW
8. Dez.	20:00	3.933,258 kW
8. Dez.	20:15	3.832,846 kW
8. Dez.	20:30	3.786,352 kW
8. Dez.	20:45	3.619,009 kW
8. Dez.	21:00	3.494,658 kW
8. Dez.	21:15	3.427,804 kW
8. Dez.	21:30	3.285,213 kW
8. Dez.	21:45	3.109,770 kW
8. Dez.	22:00	3.098,709 kW
8. Dez.	22:15	2.994,661 kW
8. Dez.	22:30	2.830,221 kW
8. Dez.	22:45	2.759,548 kW
8. Dez.	23:00	2.605,853 kW
8. Dez.	23:15	2.533,412 kW
8. Dez.	23:30	2.443,683 kW
8. Dez.	23:45	2.345,133 kW
9. Dez.	00:00	2.225,658 kW
9. Dez.	00:15	2.235,373 kW
9. Dez.	00:30	2.088,307 kW
9. Dez.	00:45	2.045,857 kW
9. Dez.	01:00	2.026,605 kW
9. Dez.	01:15	2.044,309 kW
9. Dez.	01:30	1.942,779 kW
9. Dez.	01:45	2.045,326 kW
9. Dez.	02:00	2.027,120 kW
9. Dez.	02:15	2.010,131 kW
9. Dez.	02:30	1.996,829 kW
9. Dez.	02:45	2.062,529 kW
9. Dez.	03:00	2.016,752 kW
9. Dez.	03:15	1.903,233 kW
9. Dez.	03:30	2.117,300 kW
9. Dez.	03:45	2.026,310 kW
9. Dez.	04:00	2.033,576 kW
9. Dez.	04:15	1.974,538 kW

9. Dez.	04:30	2.058,246 kW
9. Dez.	04:45	2.176,502 kW
9. Dez.	05:00	2.131,085 kW
9. Dez.	05:15	2.352,139 kW
9. Dez.	05:30	2.289,136 kW
9. Dez.	05:45	2.387,838 kW
9. Dez.	06:00	2.651,947 kW
9. Dez.	06:15	2.847,732 kW
9. Dez.	06:30	2.929,909 kW
9. Dez.	06:45	3.132,646 kW
9. Dez.	07:00	3.319,697 kW
9. Dez.	07:15	3.280,580 kW
9. Dez.	07:30	3.406,188 kW
9. Dez.	07:45	3.568,898 kW
9. Dez.	08:00	3.529,993 kW
9. Dez.	08:15	3.808,309 kW
9. Dez.	08:30	3.807,538 kW
9. Dez.	08:45	3.814,046 kW
9. Dez.	09:00	3.727,053 kW
9. Dez.	09:15	3.889,024 kW
9. Dez.	09:30	3.983,968 kW
9. Dez.	09:45	3.840,080 kW
9. Dez.	10:00	4.055,597 kW
9. Dez.	10:15	3.887,032 kW
9. Dez.	10:30	3.817,464 kW
9. Dez.	10:45	3.819,557 kW
9. Dez.	11:00	3.760,393 kW
9. Dez.	11:15	3.588,060 kW
9. Dez.	11:30	3.856,489 kW
9. Dez.	11:45	4.275,122 kW
9. Dez.	12:00	3.982,517 kW
9. Dez.	12:15	3.825,169 kW
9. Dez.	12:30	3.994,119 kW
9. Dez.	12:45	4.035,005 kW
9. Dez.	13:00	3.869,157 kW
9. Dez.	13:15	4.066,955 kW
9. Dez.	13:30	4.047,723 kW
9. Dez.	13:45	4.383,789 kW
9. Dez.	14:00	4.156,740 kW
9. Dez.	14:15	3.768,958 kW
9. Dez.	14:30	3.765,041 kW
9. Dez.	14:45	3.831,605 kW
9. Dez.	15:00	3.550,794 kW
9. Dez.	15:15	3.582,799 kW
9. Dez.	15:30	3.580,906 kW
9. Dez.	15:45	3.662,780 kW
9. Dez.	16:00	3.612,890 kW
9. Dez.	16:15	3.662,401 kW
9. Dez.	16:30	3.804,711 kW
9. Dez.	16:45	3.904,941 kW

9. Dez.	17:00	3.909,804 kW
9. Dez.	17:15	4.069,716 kW
9. Dez.	17:30	4.151,986 kW
9. Dez.	17:45	4.004,703 kW
9. Dez.	18:00	4.005,783 kW
9. Dez.	18:15	4.185,217 kW
9. Dez.	18:30	4.004,869 kW
9. Dez.	18:45	3.949,096 kW
9. Dez.	19:00	3.870,535 kW
9. Dez.	19:15	3.822,165 kW
9. Dez.	19:30	3.936,234 kW
9. Dez.	19:45	3.851,127 kW
9. Dez.	20:00	3.782,260 kW
9. Dez.	20:15	3.676,244 kW
9. Dez.	20:30	3.588,998 kW
9. Dez.	20:45	3.358,234 kW
9. Dez.	21:00	3.290,915 kW
9. Dez.	21:15	3.298,075 kW
9. Dez.	21:30	3.088,678 kW
9. Dez.	21:45	2.970,491 kW
9. Dez.	22:00	2.993,244 kW
9. Dez.	22:15	2.969,063 kW
9. Dez.	22:30	2.877,028 kW
9. Dez.	22:45	2.885,175 kW
9. Dez.	23:00	2.808,140 kW
9. Dez.	23:15	2.713,771 kW
9. Dez.	23:30	2.642,200 kW
9. Dez.	23:45	2.565,242 kW
10. Dez.	00:00	2.479,075 kW
10. Dez.	00:15	2.420,685 kW
10. Dez.	00:30	2.375,242 kW
10. Dez.	00:45	2.278,132 kW
10. Dez.	01:00	2.207,798 kW
10. Dez.	01:15	2.199,529 kW
10. Dez.	01:30	2.150,438 kW
10. Dez.	01:45	2.090,756 kW
10. Dez.	02:00	2.151,998 kW
10. Dez.	02:15	2.104,718 kW
10. Dez.	02:30	2.147,036 kW
10. Dez.	02:45	2.064,792 kW
10. Dez.	03:00	2.099,526 kW
10. Dez.	03:15	2.013,375 kW
10. Dez.	03:30	2.107,875 kW
10. Dez.	03:45	2.013,586 kW
10. Dez.	04:00	2.056,224 kW
10. Dez.	04:15	2.039,403 kW
10. Dez.	04:30	2.075,510 kW
10. Dez.	04:45	2.095,667 kW
10. Dez.	05:00	2.050,473 kW
10. Dez.	05:15	2.182,198 kW

10. Dez.	05:30	2.125,288 kW
10. Dez.	05:45	2.190,378 kW
10. Dez.	06:00	2.272,491 kW
10. Dez.	06:15	2.370,684 kW
10. Dez.	06:30	2.434,693 kW
10. Dez.	06:45	2.558,123 kW
10. Dez.	07:00	2.546,040 kW
10. Dez.	07:15	2.574,830 kW
10. Dez.	07:30	2.660,123 kW
10. Dez.	07:45	2.719,787 kW
10. Dez.	08:00	2.844,830 kW
10. Dez.	08:15	2.926,465 kW
10. Dez.	08:30	3.076,359 kW
10. Dez.	08:45	3.172,988 kW
10. Dez.	09:00	3.282,401 kW
10. Dez.	09:15	3.396,553 kW
10. Dez.	09:30	3.435,840 kW
10. Dez.	09:45	3.624,608 kW
10. Dez.	10:00	3.679,306 kW
10. Dez.	10:15	3.758,333 kW
10. Dez.	10:30	3.738,704 kW
10. Dez.	10:45	3.971,604 kW
10. Dez.	11:00	4.103,985 kW
10. Dez.	11:15	4.143,225 kW
10. Dez.	11:30	4.257,154 kW
10. Dez.	11:45	4.958,239 kW
10. Dez.	12:00	5.156,718 kW
10. Dez.	12:15	4.840,581 kW
10. Dez.	12:30	4.176,976 kW
10. Dez.	12:45	4.121,564 kW
10. Dez.	13:00	4.122,010 kW
10. Dez.	13:15	4.094,271 kW
10. Dez.	13:30	3.751,722 kW
10. Dez.	13:45	2.915,312 kW
10. Dez.	14:00	2.462,795 kW
10. Dez.	14:15	2.897,428 kW
10. Dez.	14:30	3.608,788 kW
10. Dez.	14:45	3.523,545 kW
10. Dez.	15:00	3.417,377 kW
10. Dez.	15:15	3.311,218 kW
10. Dez.	15:30	3.381,428 kW
10. Dez.	15:45	3.227,411 kW
10. Dez.	16:00	3.346,770 kW
10. Dez.	16:15	3.416,835 kW
10. Dez.	16:30	3.433,268 kW
10. Dez.	16:45	3.491,235 kW
10. Dez.	17:00	3.572,078 kW
10. Dez.	17:15	3.725,214 kW
10. Dez.	17:30	3.734,036 kW
10. Dez.	17:45	3.860,773 kW

10. Dez.	18:00	3.740,244 kW
10. Dez.	18:15	3.804,060 kW
10. Dez.	18:30	3.718,693 kW
10. Dez.	18:45	3.834,948 kW
10. Dez.	19:00	3.813,860 kW
10. Dez.	19:15	3.761,536 kW
10. Dez.	19:30	3.780,518 kW
10. Dez.	19:45	3.736,274 kW
10. Dez.	20:00	3.665,321 kW
10. Dez.	20:15	3.638,189 kW
10. Dez.	20:30	3.533,048 kW
10. Dez.	20:45	3.476,091 kW
10. Dez.	21:00	3.324,788 kW
10. Dez.	21:15	3.312,748 kW
10. Dez.	21:30	3.207,210 kW
10. Dez.	21:45	3.126,307 kW
10. Dez.	22:00	3.057,225 kW
10. Dez.	22:15	3.165,951 kW
10. Dez.	22:30	3.070,000 kW
10. Dez.	22:45	2.958,231 kW
10. Dez.	23:00	2.842,728 kW
10. Dez.	23:15	2.812,504 kW
10. Dez.	23:30	2.756,227 kW
10. Dez.	23:45	2.681,232 kW
11. Dez.	00:00	2.619,170 kW
11. Dez.	00:15	2.584,371 kW
11. Dez.	00:30	2.575,164 kW
11. Dez.	00:45	2.470,085 kW
11. Dez.	01:00	2.389,566 kW
11. Dez.	01:15	2.351,030 kW
11. Dez.	01:30	2.288,631 kW
11. Dez.	01:45	2.289,490 kW
11. Dez.	02:00	2.268,422 kW
11. Dez.	02:15	2.221,426 kW
11. Dez.	02:30	2.181,022 kW
11. Dez.	02:45	2.219,669 kW
11. Dez.	03:00	2.209,087 kW
11. Dez.	03:15	2.221,185 kW
11. Dez.	03:30	2.268,422 kW
11. Dez.	03:45	2.222,115 kW
11. Dez.	04:00	2.161,700 kW
11. Dez.	04:15	2.171,063 kW
11. Dez.	04:30	2.157,342 kW
11. Dez.	04:45	2.161,245 kW
11. Dez.	05:00	2.209,073 kW
11. Dez.	05:15	2.228,918 kW
11. Dez.	05:30	2.207,076 kW
11. Dez.	05:45	2.168,873 kW
11. Dez.	06:00	2.255,688 kW
11. Dez.	06:15	2.148,537 kW

11. Dez.	06:30	2.154,204 kW
11. Dez.	06:45	2.203,276 kW
11. Dez.	07:00	2.198,906 kW
11. Dez.	07:15	2.179,599 kW
11. Dez.	07:30	2.297,245 kW
11. Dez.	07:45	2.416,198 kW
11. Dez.	08:00	2.310,194 kW
11. Dez.	08:15	2.560,648 kW
11. Dez.	08:30	2.634,069 kW
11. Dez.	08:45	2.730,658 kW
11. Dez.	09:00	2.866,840 kW
11. Dez.	09:15	3.050,772 kW
11. Dez.	09:30	3.152,694 kW
11. Dez.	09:45	3.342,752 kW
11. Dez.	10:00	3.362,059 kW
11. Dez.	10:15	3.331,130 kW
11. Dez.	10:30	3.470,496 kW
11. Dez.	10:45	3.484,341 kW
11. Dez.	11:00	3.512,199 kW
11. Dez.	11:15	3.677,639 kW
11. Dez.	11:30	3.773,769 kW
11. Dez.	11:45	3.888,750 kW
11. Dez.	12:00	3.962,199 kW
11. Dez.	12:15	3.863,884 kW
11. Dez.	12:30	3.844,735 kW
11. Dez.	12:45	3.955,900 kW
11. Dez.	13:00	4.083,182 kW
11. Dez.	13:15	4.135,590 kW
11. Dez.	13:30	4.132,782 kW
11. Dez.	13:45	3.711,091 kW
11. Dez.	14:00	3.701,242 kW
11. Dez.	14:15	3.642,530 kW
11. Dez.	14:30	3.682,497 kW
11. Dez.	14:45	3.596,140 kW
11. Dez.	15:00	3.537,397 kW
11. Dez.	15:15	3.518,635 kW
11. Dez.	15:30	3.653,341 kW
11. Dez.	15:45	3.575,013 kW
11. Dez.	16:00	3.542,071 kW
11. Dez.	16:15	3.646,279 kW
11. Dez.	16:30	3.607,946 kW
11. Dez.	16:45	3.718,995 kW
11. Dez.	17:00	3.765,365 kW
11. Dez.	17:15	3.635,532 kW
11. Dez.	17:30	3.780,888 kW
11. Dez.	17:45	3.773,166 kW
11. Dez.	18:00	3.881,733 kW
11. Dez.	18:15	3.896,060 kW
11. Dez.	18:30	3.844,252 kW
11. Dez.	18:45	3.837,998 kW

11. Dez.	19:00	3.787,113 kW
11. Dez.	19:15	3.910,700 kW
11. Dez.	19:30	3.872,285 kW
11. Dez.	19:45	3.777,668 kW
11. Dez.	20:00	3.716,983 kW
11. Dez.	20:15	3.648,077 kW
11. Dez.	20:30	3.627,427 kW
11. Dez.	20:45	3.448,055 kW
11. Dez.	21:00	3.440,590 kW
11. Dez.	21:15	3.251,626 kW
11. Dez.	21:30	3.212,371 kW
11. Dez.	21:45	3.089,595 kW
11. Dez.	22:00	2.980,715 kW
11. Dez.	22:15	2.999,473 kW
11. Dez.	22:30	2.875,777 kW
11. Dez.	22:45	2.791,575 kW
11. Dez.	23:00	2.690,652 kW
11. Dez.	23:15	2.684,185 kW
11. Dez.	23:30	2.537,629 kW
11. Dez.	23:45	2.495,590 kW
12. Dez.	00:00	2.406,245 kW
12. Dez.	00:15	2.420,399 kW
12. Dez.	00:30	2.311,865 kW
12. Dez.	00:45	2.289,080 kW
12. Dez.	01:00	2.226,888 kW
12. Dez.	01:15	2.158,761 kW
12. Dez.	01:30	2.144,677 kW
12. Dez.	01:45	2.143,736 kW
12. Dez.	02:00	2.175,235 kW
12. Dez.	02:15	2.062,578 kW
12. Dez.	02:30	2.157,941 kW
12. Dez.	02:45	2.100,264 kW
12. Dez.	03:00	2.201,829 kW
12. Dez.	03:15	2.178,620 kW
12. Dez.	03:30	2.138,194 kW
12. Dez.	03:45	2.117,889 kW
12. Dez.	04:00	2.162,232 kW
12. Dez.	04:15	2.108,773 kW
12. Dez.	04:30	2.240,056 kW
12. Dez.	04:45	2.200,818 kW
12. Dez.	05:00	2.307,560 kW
12. Dez.	05:15	2.406,589 kW
12. Dez.	05:30	2.457,119 kW
12. Dez.	05:45	2.564,540 kW
12. Dez.	06:00	2.795,303 kW
12. Dez.	06:15	2.924,663 kW
12. Dez.	06:30	3.154,430 kW
12. Dez.	06:45	3.376,660 kW
12. Dez.	07:00	3.549,147 kW
12. Dez.	07:15	3.591,222 kW

12. Dez.	07:30	3.620,013 kW
12. Dez.	07:45	3.769,924 kW
12. Dez.	08:00	3.954,154 kW
12. Dez.	08:15	3.957,187 kW
12. Dez.	08:30	4.009,039 kW
12. Dez.	08:45	3.970,697 kW
12. Dez.	09:00	3.951,140 kW
12. Dez.	09:15	4.003,611 kW
12. Dez.	09:30	3.891,533 kW
12. Dez.	09:45	3.913,997 kW
12. Dez.	10:00	3.883,959 kW
12. Dez.	10:15	3.655,885 kW
12. Dez.	10:30	3.715,356 kW
12. Dez.	10:45	3.743,802 kW
12. Dez.	11:00	3.948,018 kW
12. Dez.	11:15	3.659,572 kW
12. Dez.	11:30	3.421,180 kW
12. Dez.	11:45	3.255,197 kW
12. Dez.	12:00	3.564,874 kW
12. Dez.	12:15	3.689,809 kW
12. Dez.	12:30	3.691,437 kW
12. Dez.	12:45	3.744,165 kW
12. Dez.	13:00	3.757,019 kW
12. Dez.	13:15	3.870,243 kW
12. Dez.	13:30	3.762,410 kW
12. Dez.	13:45	3.663,196 kW
12. Dez.	14:00	3.513,143 kW
12. Dez.	14:15	3.487,748 kW
12. Dez.	14:30	3.301,793 kW
12. Dez.	14:45	3.260,889 kW
12. Dez.	15:00	3.358,405 kW
12. Dez.	15:15	3.510,448 kW
12. Dez.	15:30	3.543,196 kW
12. Dez.	15:45	3.693,611 kW
12. Dez.	16:00	3.521,990 kW
12. Dez.	16:15	3.729,036 kW
12. Dez.	16:30	3.905,272 kW
12. Dez.	16:45	3.937,225 kW
12. Dez.	17:00	4.003,207 kW
12. Dez.	17:15	3.989,431 kW
12. Dez.	17:30	4.108,086 kW
12. Dez.	17:45	4.196,260 kW
12. Dez.	18:00	4.137,329 kW
12. Dez.	18:15	4.351,240 kW
12. Dez.	18:30	4.303,561 kW
12. Dez.	18:45	4.346,108 kW
12. Dez.	19:00	4.316,913 kW
12. Dez.	19:15	4.386,212 kW
12. Dez.	19:30	4.407,703 kW
12. Dez.	19:45	4.245,955 kW



12. Dez.	20:00	4.208,804 kW
12. Dez.	20:15	4.010,663 kW
12. Dez.	20:30	4.002,384 kW
12. Dez.	20:45	4.023,987 kW
12. Dez.	21:00	3.780,480 kW
12. Dez.	21:15	3.473,457 kW
12. Dez.	21:30	3.411,673 kW
12. Dez.	21:45	3.318,551 kW
12. Dez.	22:00	3.179,644 kW
12. Dez.	22:15	3.140,588 kW
12. Dez.	22:30	3.072,129 kW
12. Dez.	22:45	3.024,812 kW
12. Dez.	23:00	2.908,990 kW
12. Dez.	23:15	2.924,562 kW
12. Dez.	23:30	2.777,609 kW
12. Dez.	23:45	2.686,165 kW
13. Dez.	00:00	2.715,451 kW
13. Dez.	00:15	2.523,556 kW
13. Dez.	00:30	2.518,162 kW
13. Dez.	00:45	2.410,558 kW
13. Dez.	01:00	2.374,095 kW
13. Dez.	01:15	2.415,228 kW
13. Dez.	01:30	2.344,910 kW
13. Dez.	01:45	2.337,083 kW
13. Dez.	02:00	2.330,565 kW
13. Dez.	02:15	2.344,839 kW
13. Dez.	02:30	2.329,407 kW
13. Dez.	02:45	2.236,617 kW
13. Dez.	03:00	2.345,673 kW
13. Dez.	03:15	2.291,408 kW
13. Dez.	03:30	2.265,995 kW
13. Dez.	03:45	2.363,252 kW
13. Dez.	04:00	2.305,558 kW
13. Dez.	04:15	2.335,494 kW
13. Dez.	04:30	2.343,807 kW
13. Dez.	04:45	2.345,111 kW
13. Dez.	05:00	2.325,400 kW
13. Dez.	05:15	2.549,441 kW
13. Dez.	05:30	2.573,947 kW
13. Dez.	05:45	2.635,204 kW
13. Dez.	06:00	2.872,722 kW
13. Dez.	06:15	3.166,254 kW
13. Dez.	06:30	3.355,939 kW
13. Dez.	06:45	3.389,280 kW
13. Dez.	07:00	3.615,518 kW
13. Dez.	07:15	3.757,717 kW
13. Dez.	07:30	3.805,932 kW
13. Dez.	07:45	3.872,208 kW
13. Dez.	08:00	4.016,012 kW
13. Dez.	08:15	3.991,790 kW

13. Dez.	08:30	4.009,235 kW
13. Dez.	08:45	4.127,683 kW
13. Dez.	09:00	4.134,729 kW
13. Dez.	09:15	4.091,233 kW
13. Dez.	09:30	4.126,550 kW
13. Dez.	09:45	4.080,579 kW
13. Dez.	10:00	4.108,771 kW
13. Dez.	10:15	3.877,975 kW
13. Dez.	10:30	3.944,726 kW
13. Dez.	10:45	4.001,400 kW
13. Dez.	11:00	4.004,018 kW
13. Dez.	11:15	4.033,978 kW
13. Dez.	11:30	4.074,789 kW
13. Dez.	11:45	4.060,875 kW
13. Dez.	12:00	4.001,263 kW
13. Dez.	12:15	3.845,772 kW
13. Dez.	12:30	3.960,258 kW
13. Dez.	12:45	3.961,386 kW
13. Dez.	13:00	4.044,046 kW
13. Dez.	13:15	3.863,757 kW
13. Dez.	13:30	3.853,660 kW
13. Dez.	13:45	3.731,759 kW
13. Dez.	14:00	3.706,147 kW
13. Dez.	14:15	3.761,429 kW
13. Dez.	14:30	3.886,861 kW
13. Dez.	14:45	3.614,458 kW
13. Dez.	15:00	3.838,329 kW
13. Dez.	15:15	3.849,699 kW
13. Dez.	15:30	3.823,191 kW
13. Dez.	15:45	3.784,451 kW
13. Dez.	16:00	3.804,798 kW
13. Dez.	16:15	3.863,347 kW
13. Dez.	16:30	3.919,039 kW
13. Dez.	16:45	3.955,968 kW
13. Dez.	17:00	4.130,841 kW
13. Dez.	17:15	4.141,507 kW
13. Dez.	17:30	4.211,980 kW
13. Dez.	17:45	4.294,384 kW
13. Dez.	18:00	4.204,999 kW
13. Dez.	18:15	4.229,442 kW
13. Dez.	18:30	4.195,389 kW
13. Dez.	18:45	4.151,382 kW
13. Dez.	19:00	4.081,984 kW
13. Dez.	19:15	4.172,507 kW
13. Dez.	19:30	4.255,910 kW
13. Dez.	19:45	4.112,015 kW
13. Dez.	20:00	4.000,756 kW
13. Dez.	20:15	3.920,821 kW
13. Dez.	20:30	3.807,604 kW
13. Dez.	20:45	3.650,418 kW

13. Dez.	21:00	3.689,312 kW
13. Dez.	21:15	3.579,851 kW
13. Dez.	21:30	3.434,103 kW
13. Dez.	21:45	3.355,481 kW
13. Dez.	22:00	3.179,559 kW
13. Dez.	22:15	3.252,231 kW
13. Dez.	22:30	3.133,144 kW
13. Dez.	22:45	2.961,404 kW
13. Dez.	23:00	2.869,237 kW
13. Dez.	23:15	2.872,304 kW
13. Dez.	23:30	2.716,841 kW
13. Dez.	23:45	2.636,111 kW
14. Dez.	00:00	2.672,149 kW
14. Dez.	00:15	2.534,272 kW
14. Dez.	00:30	2.502,218 kW
14. Dez.	00:45	2.463,390 kW
14. Dez.	01:00	2.375,898 kW
14. Dez.	01:15	2.378,023 kW
14. Dez.	01:30	2.394,616 kW
14. Dez.	01:45	2.277,035 kW
14. Dez.	02:00	2.277,922 kW
14. Dez.	02:15	2.277,597 kW
14. Dez.	02:30	2.311,669 kW
14. Dez.	02:45	2.272,629 kW
14. Dez.	03:00	2.190,182 kW
14. Dez.	03:15	2.270,016 kW
14. Dez.	03:30	2.329,833 kW
14. Dez.	03:45	2.253,638 kW
14. Dez.	04:00	2.247,216 kW
14. Dez.	04:15	2.242,675 kW
14. Dez.	04:30	2.209,281 kW
14. Dez.	04:45	2.316,907 kW
14. Dez.	05:00	2.312,859 kW
14. Dez.	05:15	2.490,082 kW
14. Dez.	05:30	2.473,615 kW
14. Dez.	05:45	2.634,128 kW
14. Dez.	06:00	2.890,771 kW
14. Dez.	06:15	3.000,378 kW
14. Dez.	06:30	3.187,574 kW
14. Dez.	06:45	3.334,577 kW
14. Dez.	07:00	3.461,664 kW
14. Dez.	07:15	3.465,308 kW
14. Dez.	07:30	3.570,630 kW
14. Dez.	07:45	3.647,962 kW
14. Dez.	08:00	3.724,891 kW
14. Dez.	08:15	3.950,029 kW
14. Dez.	08:30	4.133,869 kW
14. Dez.	08:45	4.094,008 kW
14. Dez.	09:00	4.108,574 kW
14. Dez.	09:15	4.213,078 kW

14. Dez.	09:30	4.347,175 kW
14. Dez.	09:45	4.358,185 kW
14. Dez.	10:00	4.344,214 kW
14. Dez.	10:15	4.193,104 kW
14. Dez.	10:30	4.109,308 kW
14. Dez.	10:45	4.281,360 kW
14. Dez.	11:00	4.157,379 kW
14. Dez.	11:15	4.078,303 kW
14. Dez.	11:30	4.158,394 kW
14. Dez.	11:45	4.302,498 kW
14. Dez.	12:00	4.186,324 kW
14. Dez.	12:15	4.126,717 kW
14. Dez.	12:30	4.165,198 kW
14. Dez.	12:45	4.198,837 kW
14. Dez.	13:00	4.261,716 kW
14. Dez.	13:15	4.280,171 kW
14. Dez.	13:30	4.311,372 kW
14. Dez.	13:45	4.137,343 kW
14. Dez.	14:00	4.112,204 kW
14. Dez.	14:15	4.020,844 kW
14. Dez.	14:30	3.961,870 kW
14. Dez.	14:45	3.944,562 kW
14. Dez.	15:00	3.930,360 kW
14. Dez.	15:15	4.013,163 kW
14. Dez.	15:30	3.973,026 kW
14. Dez.	15:45	3.919,584 kW
14. Dez.	16:00	4.123,764 kW
14. Dez.	16:15	4.156,911 kW
14. Dez.	16:30	4.107,333 kW
14. Dez.	16:45	4.113,468 kW
14. Dez.	17:00	4.221,457 kW
14. Dez.	17:15	4.132,039 kW
14. Dez.	17:30	4.077,091 kW
14. Dez.	17:45	4.225,588 kW
14. Dez.	18:00	4.266,334 kW
14. Dez.	18:15	4.275,482 kW
14. Dez.	18:30	4.381,186 kW
14. Dez.	18:45	4.219,637 kW
14. Dez.	19:00	4.279,082 kW
14. Dez.	19:15	4.288,026 kW
14. Dez.	19:30	4.276,147 kW
14. Dez.	19:45	4.129,371 kW
14. Dez.	20:00	4.207,790 kW
14. Dez.	20:15	4.021,863 kW
14. Dez.	20:30	3.840,466 kW
14. Dez.	20:45	3.634,704 kW
14. Dez.	21:00	3.649,511 kW
14. Dez.	21:15	3.588,411 kW
14. Dez.	21:30	3.556,361 kW
14. Dez.	21:45	3.417,162 kW

14. Dez.	22:00	3.229,408 kW
14. Dez.	22:15	3.354,724 kW
14. Dez.	22:30	3.153,360 kW
14. Dez.	22:45	3.023,865 kW
14. Dez.	23:00	2.898,922 kW
14. Dez.	23:15	2.787,636 kW
14. Dez.	23:30	2.799,220 kW
14. Dez.	23:45	2.622,408 kW
15. Dez.	00:00	2.615,641 kW
15. Dez.	00:15	2.514,701 kW
15. Dez.	00:30	2.484,397 kW
15. Dez.	00:45	2.401,093 kW
15. Dez.	01:00	2.409,086 kW
15. Dez.	01:15	2.411,102 kW
15. Dez.	01:30	2.317,700 kW
15. Dez.	01:45	2.213,969 kW
15. Dez.	02:00	2.321,600 kW
15. Dez.	02:15	2.242,047 kW
15. Dez.	02:30	2.326,644 kW
15. Dez.	02:45	2.450,985 kW
15. Dez.	03:00	2.374,286 kW
15. Dez.	03:15	2.305,809 kW
15. Dez.	03:30	2.319,698 kW
15. Dez.	03:45	2.263,467 kW
15. Dez.	04:00	2.211,985 kW
15. Dez.	04:15	2.249,619 kW
15. Dez.	04:30	2.271,293 kW
15. Dez.	04:45	2.306,491 kW
15. Dez.	05:00	2.368,164 kW
15. Dez.	05:15	2.481,686 kW
15. Dez.	05:30	2.540,230 kW
15. Dez.	05:45	2.624,750 kW
15. Dez.	06:00	2.844,537 kW
15. Dez.	06:15	3.015,737 kW
15. Dez.	06:30	3.236,184 kW
15. Dez.	06:45	3.378,750 kW
15. Dez.	07:00	3.608,404 kW
15. Dez.	07:15	3.492,826 kW
15. Dez.	07:30	3.596,142 kW
15. Dez.	07:45	3.650,347 kW
15. Dez.	08:00	3.666,852 kW
15. Dez.	08:15	3.849,549 kW
15. Dez.	08:30	3.768,087 kW
15. Dez.	08:45	3.903,911 kW
15. Dez.	09:00	3.830,990 kW
15. Dez.	09:15	4.003,571 kW
15. Dez.	09:30	3.854,590 kW
15. Dez.	09:45	3.586,884 kW
15. Dez.	10:00	3.491,551 kW
15. Dez.	10:15	3.429,343 kW

15. Dez.	10:30	3.474,510 kW
15. Dez.	10:45	3.341,374 kW
15. Dez.	11:00	3.581,826 kW
15. Dez.	11:15	3.689,006 kW
15. Dez.	11:30	3.858,954 kW
15. Dez.	11:45	3.848,036 kW
15. Dez.	12:00	3.994,857 kW
15. Dez.	12:15	3.878,626 kW
15. Dez.	12:30	3.593,117 kW
15. Dez.	12:45	3.588,450 kW
15. Dez.	13:00	3.662,990 kW
15. Dez.	13:15	3.763,380 kW
15. Dez.	13:30	3.621,557 kW
15. Dez.	13:45	3.610,229 kW
15. Dez.	14:00	3.648,076 kW
15. Dez.	14:15	3.862,184 kW
15. Dez.	14:30	3.620,043 kW
15. Dez.	14:45	3.377,284 kW
15. Dez.	15:00	3.272,333 kW
15. Dez.	15:15	3.416,541 kW
15. Dez.	15:30	3.604,254 kW
15. Dez.	15:45	3.648,483 kW
15. Dez.	16:00	3.815,012 kW
15. Dez.	16:15	3.843,883 kW
15. Dez.	16:30	3.831,022 kW
15. Dez.	16:45	4.106,133 kW
15. Dez.	17:00	4.062,799 kW
15. Dez.	17:15	4.025,507 kW
15. Dez.	17:30	4.061,054 kW
15. Dez.	17:45	4.188,213 kW
15. Dez.	18:00	4.261,240 kW
15. Dez.	18:15	4.268,333 kW
15. Dez.	18:30	4.285,129 kW
15. Dez.	18:45	4.345,915 kW
15. Dez.	19:00	4.304,572 kW
15. Dez.	19:15	4.326,910 kW
15. Dez.	19:30	4.334,399 kW
15. Dez.	19:45	4.137,490 kW
15. Dez.	20:00	3.993,287 kW
15. Dez.	20:15	4.025,016 kW
15. Dez.	20:30	3.822,389 kW
15. Dez.	20:45	3.773,559 kW
15. Dez.	21:00	3.646,596 kW
15. Dez.	21:15	3.564,595 kW
15. Dez.	21:30	3.482,791 kW
15. Dez.	21:45	3.351,033 kW
15. Dez.	22:00	3.326,427 kW
15. Dez.	22:15	3.263,313 kW
15. Dez.	22:30	3.150,729 kW
15. Dez.	22:45	3.119,990 kW

15. Dez.	23:00	3.022,167 kW
15. Dez.	23:15	2.856,130 kW
15. Dez.	23:30	2.838,056 kW
15. Dez.	23:45	2.797,702 kW
16. Dez.	00:00	2.771,282 kW
16. Dez.	00:15	2.605,720 kW
16. Dez.	00:30	2.683,366 kW
16. Dez.	00:45	2.490,625 kW
16. Dez.	01:00	2.551,530 kW
16. Dez.	01:15	2.458,535 kW
16. Dez.	01:30	2.488,269 kW
16. Dez.	01:45	2.480,608 kW
16. Dez.	02:00	2.376,819 kW
16. Dez.	02:15	2.447,939 kW
16. Dez.	02:30	2.398,754 kW
16. Dez.	02:45	2.484,368 kW
16. Dez.	03:00	2.337,586 kW
16. Dez.	03:15	2.391,539 kW
16. Dez.	03:30	2.448,946 kW
16. Dez.	03:45	2.304,098 kW
16. Dez.	04:00	2.410,659 kW
16. Dez.	04:15	2.306,335 kW
16. Dez.	04:30	2.465,836 kW
16. Dez.	04:45	2.467,726 kW
16. Dez.	05:00	2.452,262 kW
16. Dez.	05:15	2.604,703 kW
16. Dez.	05:30	2.726,736 kW
16. Dez.	05:45	2.770,206 kW
16. Dez.	06:00	3.075,277 kW
16. Dez.	06:15	3.097,263 kW
16. Dez.	06:30	3.386,895 kW
16. Dez.	06:45	3.473,446 kW
16. Dez.	07:00	3.591,832 kW
16. Dez.	07:15	3.666,056 kW
16. Dez.	07:30	3.758,292 kW
16. Dez.	07:45	3.756,405 kW
16. Dez.	08:00	4.011,326 kW
16. Dez.	08:15	4.011,591 kW
16. Dez.	08:30	4.141,795 kW
16. Dez.	08:45	4.117,850 kW
16. Dez.	09:00	4.188,995 kW
16. Dez.	09:15	4.107,877 kW
16. Dez.	09:30	4.016,413 kW
16. Dez.	09:45	3.888,272 kW
16. Dez.	10:00	3.750,333 kW
16. Dez.	10:15	3.663,445 kW
16. Dez.	10:30	3.592,901 kW
16. Dez.	10:45	3.533,356 kW
16. Dez.	11:00	3.509,996 kW
16. Dez.	11:15	3.215,902 kW

16. Dez.	11:30	3.172,510 kW
16. Dez.	11:45	3.150,147 kW
16. Dez.	12:00	3.170,188 kW
16. Dez.	12:15	3.276,072 kW
16. Dez.	12:30	3.744,421 kW
16. Dez.	12:45	3.863,255 kW
16. Dez.	13:00	3.967,355 kW
16. Dez.	13:15	4.084,438 kW
16. Dez.	13:30	4.187,250 kW
16. Dez.	13:45	4.115,950 kW
16. Dez.	14:00	3.834,575 kW
16. Dez.	14:15	3.835,061 kW
16. Dez.	14:30	3.703,039 kW
16. Dez.	14:45	3.587,128 kW
16. Dez.	15:00	3.441,398 kW
16. Dez.	15:15	3.457,039 kW
16. Dez.	15:30	3.546,885 kW
16. Dez.	15:45	3.646,113 kW
16. Dez.	16:00	3.673,502 kW
16. Dez.	16:15	3.690,660 kW
16. Dez.	16:30	3.906,060 kW
16. Dez.	16:45	4.002,094 kW
16. Dez.	17:00	3.993,255 kW
16. Dez.	17:15	4.087,131 kW
16. Dez.	17:30	4.164,513 kW
16. Dez.	17:45	4.173,478 kW
16. Dez.	18:00	4.176,531 kW
16. Dez.	18:15	4.158,207 kW
16. Dez.	18:30	4.227,704 kW
16. Dez.	18:45	4.117,911 kW
16. Dez.	19:00	4.212,106 kW
16. Dez.	19:15	4.183,852 kW
16. Dez.	19:30	4.174,310 kW
16. Dez.	19:45	4.114,244 kW
16. Dez.	20:00	4.054,833 kW
16. Dez.	20:15	3.951,147 kW
16. Dez.	20:30	3.789,831 kW
16. Dez.	20:45	3.717,896 kW
16. Dez.	21:00	3.627,734 kW
16. Dez.	21:15	3.498,926 kW
16. Dez.	21:30	3.433,349 kW
16. Dez.	21:45	3.348,175 kW
16. Dez.	22:00	3.308,877 kW
16. Dez.	22:15	3.355,492 kW
16. Dez.	22:30	3.221,357 kW
16. Dez.	22:45	3.167,168 kW
16. Dez.	23:00	3.144,641 kW
16. Dez.	23:15	3.072,027 kW
16. Dez.	23:30	3.033,816 kW
16. Dez.	23:45	2.978,767 kW



17. Dez.	00:00	2.898,214 kW
17. Dez.	00:15	2.850,251 kW
17. Dez.	00:30	2.748,822 kW
17. Dez.	00:45	2.785,294 kW
17. Dez.	01:00	2.731,956 kW
17. Dez.	01:15	2.656,575 kW
17. Dez.	01:30	2.641,618 kW
17. Dez.	01:45	2.646,489 kW
17. Dez.	02:00	2.637,794 kW
17. Dez.	02:15	2.580,957 kW
17. Dez.	02:30	2.649,400 kW
17. Dez.	02:45	2.636,242 kW
17. Dez.	03:00	2.594,454 kW
17. Dez.	03:15	2.616,744 kW
17. Dez.	03:30	2.553,198 kW
17. Dez.	03:45	2.473,589 kW
17. Dez.	04:00	2.472,942 kW
17. Dez.	04:15	2.443,553 kW
17. Dez.	04:30	2.469,312 kW
17. Dez.	04:45	2.488,957 kW
17. Dez.	05:00	2.433,764 kW
17. Dez.	05:15	2.600,539 kW
17. Dez.	05:30	2.566,331 kW
17. Dez.	05:45	2.590,275 kW
17. Dez.	06:00	2.788,304 kW
17. Dez.	06:15	2.831,236 kW
17. Dez.	06:30	2.883,923 kW
17. Dez.	06:45	2.932,913 kW
17. Dez.	07:00	3.030,385 kW
17. Dez.	07:15	3.024,627 kW
17. Dez.	07:30	3.129,600 kW
17. Dez.	07:45	3.169,332 kW
17. Dez.	08:00	3.217,691 kW
17. Dez.	08:15	3.348,095 kW
17. Dez.	08:30	3.476,762 kW
17. Dez.	08:45	3.490,142 kW
17. Dez.	09:00	3.629,377 kW
17. Dez.	09:15	3.803,495 kW
17. Dez.	09:30	3.943,557 kW
17. Dez.	09:45	3.884,029 kW
17. Dez.	10:00	3.930,209 kW
17. Dez.	10:15	3.728,466 kW
17. Dez.	10:30	3.488,212 kW
17. Dez.	10:45	3.470,541 kW
17. Dez.	11:00	3.774,858 kW
17. Dez.	11:15	4.077,218 kW
17. Dez.	11:30	4.429,107 kW
17. Dez.	11:45	4.457,498 kW
17. Dez.	12:00	4.414,100 kW
17. Dez.	12:15	4.402,400 kW

17. Dez.	12:30	4.520,343 kW
17. Dez.	12:45	4.501,165 kW
17. Dez.	13:00	4.494,776 kW
17. Dez.	13:15	4.443,490 kW
17. Dez.	13:30	4.275,896 kW
17. Dez.	13:45	3.998,802 kW
17. Dez.	14:00	3.976,736 kW
17. Dez.	14:15	3.933,431 kW
17. Dez.	14:30	3.937,419 kW
17. Dez.	14:45	3.785,300 kW
17. Dez.	15:00	3.732,473 kW
17. Dez.	15:15	3.786,379 kW
17. Dez.	15:30	3.736,122 kW
17. Dez.	15:45	3.649,771 kW
17. Dez.	16:00	3.671,454 kW
17. Dez.	16:15	3.600,507 kW
17. Dez.	16:30	3.740,897 kW
17. Dez.	16:45	3.724,705 kW
17. Dez.	17:00	3.824,888 kW
17. Dez.	17:15	3.950,784 kW
17. Dez.	17:30	4.046,767 kW
17. Dez.	17:45	4.052,533 kW
17. Dez.	18:00	4.049,215 kW
17. Dez.	18:15	4.062,843 kW
17. Dez.	18:30	4.072,820 kW
17. Dez.	18:45	4.109,502 kW
17. Dez.	19:00	4.147,147 kW
17. Dez.	19:15	4.234,941 kW
17. Dez.	19:30	4.173,237 kW
17. Dez.	19:45	4.123,800 kW
17. Dez.	20:00	3.974,341 kW
17. Dez.	20:15	3.972,734 kW
17. Dez.	20:30	3.851,211 kW
17. Dez.	20:45	3.805,159 kW
17. Dez.	21:00	3.697,236 kW
17. Dez.	21:15	3.577,380 kW
17. Dez.	21:30	3.554,737 kW
17. Dez.	21:45	3.418,232 kW
17. Dez.	22:00	3.429,374 kW
17. Dez.	22:15	3.395,329 kW
17. Dez.	22:30	3.335,040 kW
17. Dez.	22:45	3.373,879 kW
17. Dez.	23:00	3.297,053 kW
17. Dez.	23:15	3.262,971 kW
17. Dez.	23:30	3.107,485 kW
17. Dez.	23:45	3.082,084 kW
18. Dez.	00:00	3.063,764 kW
18. Dez.	00:15	2.911,475 kW
18. Dez.	00:30	2.886,863 kW
18. Dez.	00:45	2.908,889 kW

18. Dez.	01:00	2.791,835 kW
18. Dez.	01:15	2.717,315 kW
18. Dez.	01:30	2.723,789 kW
18. Dez.	01:45	2.681,020 kW
18. Dez.	02:00	2.588,887 kW
18. Dez.	02:15	2.672,182 kW
18. Dez.	02:30	2.581,345 kW
18. Dez.	02:45	2.536,475 kW
18. Dez.	03:00	2.608,966 kW
18. Dez.	03:15	2.582,048 kW
18. Dez.	03:30	2.509,287 kW
18. Dez.	03:45	2.572,265 kW
18. Dez.	04:00	2.492,961 kW
18. Dez.	04:15	2.539,949 kW
18. Dez.	04:30	2.495,584 kW
18. Dez.	04:45	2.475,846 kW
18. Dez.	05:00	2.505,274 kW
18. Dez.	05:15	2.574,960 kW
18. Dez.	05:30	2.593,933 kW
18. Dez.	05:45	2.620,646 kW
18. Dez.	06:00	2.625,794 kW
18. Dez.	06:15	2.476,978 kW
18. Dez.	06:30	2.586,846 kW
18. Dez.	06:45	2.651,870 kW
18. Dez.	07:00	2.637,364 kW
18. Dez.	07:15	2.605,906 kW
18. Dez.	07:30	2.712,958 kW
18. Dez.	07:45	2.826,268 kW
18. Dez.	08:00	2.850,875 kW
18. Dez.	08:15	2.889,186 kW
18. Dez.	08:30	3.202,625 kW
18. Dez.	08:45	3.227,121 kW
18. Dez.	09:00	3.288,211 kW
18. Dez.	09:15	3.441,002 kW
18. Dez.	09:30	3.557,391 kW
18. Dez.	09:45	3.738,318 kW
18. Dez.	10:00	3.785,169 kW
18. Dez.	10:15	3.894,090 kW
18. Dez.	10:30	4.119,620 kW
18. Dez.	10:45	4.150,127 kW
18. Dez.	11:00	4.101,517 kW
18. Dez.	11:15	3.940,948 kW
18. Dez.	11:30	3.856,318 kW
18. Dez.	11:45	4.057,989 kW
18. Dez.	12:00	4.294,802 kW
18. Dez.	12:15	4.220,213 kW
18. Dez.	12:30	4.194,144 kW
18. Dez.	12:45	4.164,502 kW
18. Dez.	13:00	4.028,055 kW
18. Dez.	13:15	4.193,498 kW

18. Dez.	13:30	4.210,536 kW
18. Dez.	13:45	4.169,937 kW
18. Dez.	14:00	4.081,662 kW
18. Dez.	14:15	3.944,659 kW
18. Dez.	14:30	3.835,661 kW
18. Dez.	14:45	3.803,067 kW
18. Dez.	15:00	3.780,783 kW
18. Dez.	15:15	3.653,001 kW
18. Dez.	15:30	3.705,140 kW
18. Dez.	15:45	3.745,982 kW
18. Dez.	16:00	3.761,525 kW
18. Dez.	16:15	3.808,923 kW
18. Dez.	16:30	3.750,426 kW
18. Dez.	16:45	3.847,304 kW
18. Dez.	17:00	3.997,179 kW
18. Dez.	17:15	4.031,747 kW
18. Dez.	17:30	4.004,284 kW
18. Dez.	17:45	4.003,074 kW
18. Dez.	18:00	3.962,877 kW
18. Dez.	18:15	4.082,430 kW
18. Dez.	18:30	4.064,169 kW
18. Dez.	18:45	3.935,111 kW
18. Dez.	19:00	3.966,772 kW
18. Dez.	19:15	4.069,138 kW
18. Dez.	19:30	4.087,285 kW
18. Dez.	19:45	4.162,231 kW
18. Dez.	20:00	4.055,661 kW
18. Dez.	20:15	3.983,641 kW
18. Dez.	20:30	3.895,126 kW
18. Dez.	20:45	3.733,665 kW
18. Dez.	21:00	3.652,356 kW
18. Dez.	21:15	3.566,117 kW
18. Dez.	21:30	3.361,229 kW
18. Dez.	21:45	3.420,170 kW
18. Dez.	22:00	3.282,769 kW
18. Dez.	22:15	3.296,747 kW
18. Dez.	22:30	3.233,879 kW
18. Dez.	22:45	3.113,731 kW
18. Dez.	23:00	3.009,677 kW
18. Dez.	23:15	2.954,824 kW
18. Dez.	23:30	2.865,028 kW
18. Dez.	23:45	2.768,130 kW
19. Dez.	00:00	2.703,292 kW
19. Dez.	00:15	2.659,515 kW
19. Dez.	00:30	2.555,914 kW
19. Dez.	00:45	2.530,887 kW
19. Dez.	01:00	2.508,847 kW
19. Dez.	01:15	2.473,271 kW
19. Dez.	01:30	2.383,792 kW
19. Dez.	01:45	2.391,387 kW

19. Dez.	02:00	2.476,502 kW
19. Dez.	02:15	2.392,424 kW
19. Dez.	02:30	2.373,139 kW
19. Dez.	02:45	2.339,980 kW
19. Dez.	03:00	2.270,089 kW
19. Dez.	03:15	2.338,969 kW
19. Dez.	03:30	2.383,499 kW
19. Dez.	03:45	2.279,568 kW
19. Dez.	04:00	2.301,944 kW
19. Dez.	04:15	2.309,106 kW
19. Dez.	04:30	2.301,709 kW
19. Dez.	04:45	2.398,817 kW
19. Dez.	05:00	2.400,462 kW
19. Dez.	05:15	2.469,804 kW
19. Dez.	05:30	2.561,104 kW
19. Dez.	05:45	2.676,592 kW
19. Dez.	06:00	2.861,248 kW
19. Dez.	06:15	3.049,989 kW
19. Dez.	06:30	3.125,041 kW
19. Dez.	06:45	3.406,320 kW
19. Dez.	07:00	3.540,483 kW
19. Dez.	07:15	3.423,366 kW
19. Dez.	07:30	3.608,865 kW
19. Dez.	07:45	3.631,975 kW
19. Dez.	08:00	3.675,277 kW
19. Dez.	08:15	3.817,669 kW
19. Dez.	08:30	3.960,283 kW
19. Dez.	08:45	3.977,338 kW
19. Dez.	09:00	4.037,371 kW
19. Dez.	09:15	4.119,289 kW
19. Dez.	09:30	4.089,506 kW
19. Dez.	09:45	4.106,403 kW
19. Dez.	10:00	4.118,137 kW
19. Dez.	10:15	3.977,187 kW
19. Dez.	10:30	4.129,733 kW
19. Dez.	10:45	4.179,642 kW
19. Dez.	11:00	4.250,049 kW
19. Dez.	11:15	4.296,972 kW
19. Dez.	11:30	4.189,130 kW
19. Dez.	11:45	4.276,000 kW
19. Dez.	12:00	4.274,544 kW
19. Dez.	12:15	4.239,235 kW
19. Dez.	12:30	4.109,410 kW
19. Dez.	12:45	4.019,116 kW
19. Dez.	13:00	4.172,958 kW
19. Dez.	13:15	4.199,709 kW
19. Dez.	13:30	4.246,602 kW
19. Dez.	13:45	4.199,862 kW
19. Dez.	14:00	3.857,379 kW
19. Dez.	14:15	3.748,031 kW

19. Dez.	14:30	3.863,667 kW
19. Dez.	14:45	3.889,816 kW
19. Dez.	15:00	3.928,065 kW
19. Dez.	15:15	3.870,751 kW
19. Dez.	15:30	3.963,992 kW
19. Dez.	15:45	3.753,194 kW
19. Dez.	16:00	3.894,637 kW
19. Dez.	16:15	3.897,637 kW
19. Dez.	16:30	3.960,646 kW
19. Dez.	16:45	4.060,600 kW
19. Dez.	17:00	4.103,677 kW
19. Dez.	17:15	4.005,285 kW
19. Dez.	17:30	4.176,558 kW
19. Dez.	17:45	4.153,213 kW
19. Dez.	18:00	4.174,413 kW
19. Dez.	18:15	4.271,316 kW
19. Dez.	18:30	4.168,659 kW
19. Dez.	18:45	4.249,269 kW
19. Dez.	19:00	4.205,630 kW
19. Dez.	19:15	4.209,059 kW
19. Dez.	19:30	4.150,973 kW
19. Dez.	19:45	4.070,172 kW
19. Dez.	20:00	4.183,591 kW
19. Dez.	20:15	4.061,558 kW
19. Dez.	20:30	3.936,583 kW
19. Dez.	20:45	3.842,537 kW
19. Dez.	21:00	3.667,729 kW
19. Dez.	21:15	3.698,906 kW
19. Dez.	21:30	3.574,263 kW
19. Dez.	21:45	3.465,015 kW
19. Dez.	22:00	3.411,444 kW
19. Dez.	22:15	3.287,755 kW
19. Dez.	22:30	3.230,745 kW
19. Dez.	22:45	3.021,345 kW
19. Dez.	23:00	2.850,228 kW
19. Dez.	23:15	2.739,905 kW
19. Dez.	23:30	2.562,821 kW
19. Dez.	23:45	2.490,420 kW
20. Dez.	00:00	2.379,275 kW
20. Dez.	00:15	2.358,173 kW
20. Dez.	00:30	2.217,830 kW
20. Dez.	00:45	2.174,645 kW
20. Dez.	01:00	2.162,218 kW
20. Dez.	01:15	2.142,671 kW
20. Dez.	01:30	2.075,926 kW
20. Dez.	01:45	2.032,475 kW
20. Dez.	02:00	2.018,204 kW
20. Dez.	02:15	2.032,238 kW
20. Dez.	02:30	2.000,368 kW
20. Dez.	02:45	2.014,681 kW

20. Dez.	03:00	1.962,410 kW
20. Dez.	03:15	2.117,649 kW
20. Dez.	03:30	1.990,463 kW
20. Dez.	03:45	2.033,778 kW
20. Dez.	04:00	1.994,889 kW
20. Dez.	04:15	1.971,738 kW
20. Dez.	04:30	2.141,390 kW
20. Dez.	04:45	2.126,438 kW
20. Dez.	05:00	2.048,093 kW
20. Dez.	05:15	2.256,865 kW
20. Dez.	05:30	2.291,576 kW
20. Dez.	05:45	2.377,256 kW
20. Dez.	06:00	2.612,769 kW
20. Dez.	06:15	2.761,152 kW
20. Dez.	06:30	3.023,646 kW
20. Dez.	06:45	3.204,755 kW
20. Dez.	07:00	3.208,424 kW
20. Dez.	07:15	3.194,277 kW
20. Dez.	07:30	3.313,697 kW
20. Dez.	07:45	3.439,178 kW
20. Dez.	08:00	3.529,115 kW
20. Dez.	08:15	3.688,925 kW
20. Dez.	08:30	3.774,527 kW
20. Dez.	08:45	3.769,456 kW
20. Dez.	09:00	3.731,899 kW
20. Dez.	09:15	3.812,165 kW
20. Dez.	09:30	3.723,790 kW
20. Dez.	09:45	3.929,044 kW
20. Dez.	10:00	3.947,588 kW
20. Dez.	10:15	3.669,862 kW
20. Dez.	10:30	3.712,665 kW
20. Dez.	10:45	3.596,681 kW
20. Dez.	11:00	3.860,860 kW
20. Dez.	11:15	3.911,721 kW
20. Dez.	11:30	3.818,590 kW
20. Dez.	11:45	4.021,904 kW
20. Dez.	12:00	3.996,125 kW
20. Dez.	12:15	3.933,543 kW
20. Dez.	12:30	3.845,287 kW
20. Dez.	12:45	3.659,076 kW
20. Dez.	13:00	3.792,333 kW
20. Dez.	13:15	3.855,402 kW
20. Dez.	13:30	3.842,871 kW
20. Dez.	13:45	3.866,594 kW
20. Dez.	14:00	3.856,333 kW
20. Dez.	14:15	3.915,823 kW
20. Dez.	14:30	3.663,790 kW
20. Dez.	14:45	3.600,039 kW
20. Dez.	15:00	3.557,571 kW
20. Dez.	15:15	3.484,150 kW

20. Dez.	15:30	3.667,272 kW
20. Dez.	15:45	3.538,738 kW
20. Dez.	16:00	3.592,509 kW
20. Dez.	16:15	3.625,526 kW
20. Dez.	16:30	3.668,856 kW
20. Dez.	16:45	3.805,812 kW
20. Dez.	17:00	3.815,099 kW
20. Dez.	17:15	3.750,246 kW
20. Dez.	17:30	3.815,938 kW
20. Dez.	17:45	3.928,020 kW
20. Dez.	18:00	3.814,703 kW
20. Dez.	18:15	3.937,810 kW
20. Dez.	18:30	3.800,636 kW
20. Dez.	18:45	3.867,421 kW
20. Dez.	19:00	3.832,278 kW
20. Dez.	19:15	3.884,411 kW
20. Dez.	19:30	3.816,147 kW
20. Dez.	19:45	3.722,965 kW
20. Dez.	20:00	3.745,067 kW
20. Dez.	20:15	3.649,710 kW
20. Dez.	20:30	3.422,590 kW
20. Dez.	20:45	3.399,774 kW
20. Dez.	21:00	3.278,720 kW
20. Dez.	21:15	3.350,506 kW
20. Dez.	21:30	3.186,409 kW
20. Dez.	21:45	3.037,243 kW
20. Dez.	22:00	3.007,766 kW
20. Dez.	22:15	3.021,118 kW
20. Dez.	22:30	2.681,467 kW
20. Dez.	22:45	2.677,955 kW
20. Dez.	23:00	2.544,585 kW
20. Dez.	23:15	2.368,534 kW
20. Dez.	23:30	2.314,638 kW
20. Dez.	23:45	2.124,049 kW
21. Dez.	00:00	2.132,841 kW
21. Dez.	00:15	2.051,586 kW
21. Dez.	00:30	2.096,859 kW
21. Dez.	00:45	1.993,758 kW
21. Dez.	01:00	1.959,674 kW
21. Dez.	01:15	1.818,759 kW
21. Dez.	01:30	1.801,427 kW
21. Dez.	01:45	1.756,262 kW
21. Dez.	02:00	1.759,553 kW
21. Dez.	02:15	1.748,413 kW
21. Dez.	02:30	1.757,190 kW
21. Dez.	02:45	1.723,683 kW
21. Dez.	03:00	1.677,430 kW
21. Dez.	03:15	1.780,144 kW
21. Dez.	03:30	1.808,819 kW
21. Dez.	03:45	1.754,326 kW



21. Dez.	04:00	1.801,642 kW
21. Dez.	04:15	1.807,745 kW
21. Dez.	04:30	1.910,471 kW
21. Dez.	04:45	1.853,321 kW
21. Dez.	05:00	1.893,060 kW
21. Dez.	05:15	2.032,744 kW
21. Dez.	05:30	2.062,558 kW
21. Dez.	05:45	2.228,288 kW
21. Dez.	06:00	2.447,737 kW
21. Dez.	06:15	2.662,165 kW
21. Dez.	06:30	2.795,188 kW
21. Dez.	06:45	2.905,878 kW
21. Dez.	07:00	3.034,565 kW
21. Dez.	07:15	3.087,323 kW
21. Dez.	07:30	3.192,284 kW
21. Dez.	07:45	3.312,431 kW
21. Dez.	08:00	3.427,144 kW
21. Dez.	08:15	3.600,468 kW
21. Dez.	08:30	3.528,140 kW
21. Dez.	08:45	3.701,374 kW
21. Dez.	09:00	3.841,796 kW
21. Dez.	09:15	3.698,269 kW
21. Dez.	09:30	3.837,516 kW
21. Dez.	09:45	3.760,219 kW
21. Dez.	10:00	3.713,022 kW
21. Dez.	10:15	3.700,393 kW
21. Dez.	10:30	3.614,306 kW
21. Dez.	10:45	3.778,369 kW
21. Dez.	11:00	3.661,146 kW
21. Dez.	11:15	3.639,072 kW
21. Dez.	11:30	3.725,189 kW
21. Dez.	11:45	3.711,956 kW
21. Dez.	12:00	3.762,920 kW
21. Dez.	12:15	3.696,197 kW
21. Dez.	12:30	3.879,407 kW
21. Dez.	12:45	3.355,268 kW
21. Dez.	13:00	3.394,462 kW
21. Dez.	13:15	3.548,019 kW
21. Dez.	13:30	3.547,125 kW
21. Dez.	13:45	3.721,966 kW
21. Dez.	14:00	3.626,025 kW
21. Dez.	14:15	3.648,709 kW
21. Dez.	14:30	3.670,287 kW
21. Dez.	14:45	3.560,912 kW
21. Dez.	15:00	3.590,606 kW
21. Dez.	15:15	3.683,845 kW
21. Dez.	15:30	3.694,496 kW
21. Dez.	15:45	3.658,424 kW
21. Dez.	16:00	3.557,394 kW
21. Dez.	16:15	3.470,611 kW

21. Dez.	16:30	3.563,405 kW
21. Dez.	16:45	3.651,001 kW
21. Dez.	17:00	3.767,219 kW
21. Dez.	17:15	3.871,579 kW
21. Dez.	17:30	3.849,944 kW
21. Dez.	17:45	3.826,860 kW
21. Dez.	18:00	3.989,017 kW
21. Dez.	18:15	4.022,243 kW
21. Dez.	18:30	3.887,793 kW
21. Dez.	18:45	3.892,054 kW
21. Dez.	19:00	3.886,117 kW
21. Dez.	19:15	3.776,485 kW
21. Dez.	19:30	3.754,642 kW
21. Dez.	19:45	3.720,615 kW
21. Dez.	20:00	3.684,302 kW
21. Dez.	20:15	3.610,276 kW
21. Dez.	20:30	3.482,183 kW
21. Dez.	20:45	3.417,544 kW
21. Dez.	21:00	3.279,088 kW
21. Dez.	21:15	3.015,465 kW
21. Dez.	21:30	3.054,878 kW
21. Dez.	21:45	2.912,235 kW
21. Dez.	22:00	2.964,485 kW
21. Dez.	22:15	2.817,112 kW
21. Dez.	22:30	2.804,155 kW
21. Dez.	22:45	2.761,396 kW
21. Dez.	23:00	2.536,811 kW
21. Dez.	23:15	2.419,760 kW
21. Dez.	23:30	2.345,269 kW
21. Dez.	23:45	2.181,162 kW
22. Dez.	00:00	2.078,190 kW
22. Dez.	00:15	2.034,489 kW
22. Dez.	00:30	1.939,126 kW
22. Dez.	00:45	1.984,751 kW
22. Dez.	01:00	1.931,031 kW
22. Dez.	01:15	1.869,736 kW
22. Dez.	01:30	1.818,987 kW
22. Dez.	01:45	1.785,240 kW
22. Dez.	02:00	1.806,885 kW
22. Dez.	02:15	1.739,472 kW
22. Dez.	02:30	1.776,069 kW
22. Dez.	02:45	1.620,459 kW
22. Dez.	03:00	1.692,182 kW
22. Dez.	03:15	1.702,054 kW
22. Dez.	03:30	1.726,502 kW
22. Dez.	03:45	1.687,798 kW
22. Dez.	04:00	1.750,256 kW
22. Dez.	04:15	1.745,537 kW
22. Dez.	04:30	1.890,793 kW
22. Dez.	04:45	1.938,968 kW

22. Dez.	05:00	1.961,683 kW
22. Dez.	05:15	2.046,348 kW
22. Dez.	05:30	2.073,666 kW
22. Dez.	05:45	2.148,128 kW
22. Dez.	06:00	2.418,486 kW
22. Dez.	06:15	2.507,013 kW
22. Dez.	06:30	2.600,256 kW
22. Dez.	06:45	2.741,769 kW
22. Dez.	07:00	2.758,902 kW
22. Dez.	07:15	2.907,825 kW
22. Dez.	07:30	2.901,946 kW
22. Dez.	07:45	3.118,715 kW
22. Dez.	08:00	3.191,428 kW
22. Dez.	08:15	3.244,734 kW
22. Dez.	08:30	3.403,408 kW
22. Dez.	08:45	3.411,538 kW
22. Dez.	09:00	3.505,790 kW
22. Dez.	09:15	3.705,146 kW
22. Dez.	09:30	3.710,290 kW
22. Dez.	09:45	3.634,775 kW
22. Dez.	10:00	3.676,434 kW
22. Dez.	10:15	3.798,113 kW
22. Dez.	10:30	3.683,725 kW
22. Dez.	10:45	3.748,861 kW
22. Dez.	11:00	3.654,352 kW
22. Dez.	11:15	3.411,025 kW
22. Dez.	11:30	3.505,272 kW
22. Dez.	11:45	3.238,641 kW
22. Dez.	12:00	3.430,871 kW
22. Dez.	12:15	3.732,233 kW
22. Dez.	12:30	3.819,942 kW
22. Dez.	12:45	3.798,469 kW
22. Dez.	13:00	3.878,643 kW
22. Dez.	13:15	3.841,852 kW
22. Dez.	13:30	3.789,906 kW
22. Dez.	13:45	3.749,323 kW
22. Dez.	14:00	3.740,321 kW
22. Dez.	14:15	3.679,724 kW
22. Dez.	14:30	3.729,892 kW
22. Dez.	14:45	3.592,401 kW
22. Dez.	15:00	3.599,938 kW
22. Dez.	15:15	3.499,097 kW
22. Dez.	15:30	3.442,739 kW
22. Dez.	15:45	3.486,380 kW
22. Dez.	16:00	3.537,116 kW
22. Dez.	16:15	3.600,258 kW
22. Dez.	16:30	3.548,619 kW
22. Dez.	16:45	3.734,770 kW
22. Dez.	17:00	3.805,308 kW
22. Dez.	17:15	3.765,651 kW

22. Dez.	17:30	3.774,559 kW
22. Dez.	17:45	3.735,599 kW
22. Dez.	18:00	3.797,746 kW
22. Dez.	18:15	3.865,210 kW
22. Dez.	18:30	3.870,078 kW
22. Dez.	18:45	3.777,938 kW
22. Dez.	19:00	3.746,612 kW
22. Dez.	19:15	3.845,147 kW
22. Dez.	19:30	3.752,387 kW
22. Dez.	19:45	3.784,922 kW
22. Dez.	20:00	3.571,410 kW
22. Dez.	20:15	3.614,283 kW
22. Dez.	20:30	3.516,728 kW
22. Dez.	20:45	3.516,695 kW
22. Dez.	21:00	3.263,104 kW
22. Dez.	21:15	3.157,053 kW
22. Dez.	21:30	3.038,240 kW
22. Dez.	21:45	3.008,708 kW
22. Dez.	22:00	2.993,254 kW
22. Dez.	22:15	2.903,361 kW
22. Dez.	22:30	2.806,162 kW
22. Dez.	22:45	2.663,993 kW
22. Dez.	23:00	2.575,178 kW
22. Dez.	23:15	2.525,734 kW
22. Dez.	23:30	2.393,930 kW
22. Dez.	23:45	2.280,278 kW
23. Dez.	00:00	2.166,690 kW
23. Dez.	00:15	2.056,778 kW
23. Dez.	00:30	2.033,096 kW
23. Dez.	00:45	1.925,801 kW
23. Dez.	01:00	1.919,274 kW
23. Dez.	01:15	1.793,743 kW
23. Dez.	01:30	1.769,190 kW
23. Dez.	01:45	1.711,869 kW
23. Dez.	02:00	1.678,285 kW
23. Dez.	02:15	1.722,026 kW
23. Dez.	02:30	1.776,022 kW
23. Dez.	02:45	1.699,739 kW
23. Dez.	03:00	1.745,535 kW
23. Dez.	03:15	1.669,001 kW
23. Dez.	03:30	1.723,323 kW
23. Dez.	03:45	1.708,365 kW
23. Dez.	04:00	1.776,448 kW
23. Dez.	04:15	1.786,707 kW
23. Dez.	04:30	1.827,656 kW
23. Dez.	04:45	1.871,879 kW
23. Dez.	05:00	1.860,451 kW
23. Dez.	05:15	1.985,909 kW
23. Dez.	05:30	1.980,967 kW
23. Dez.	05:45	2.106,233 kW

23. Dez.	06:00	2.225,952 kW
23. Dez.	06:15	2.341,869 kW
23. Dez.	06:30	2.354,260 kW
23. Dez.	06:45	2.356,916 kW
23. Dez.	07:00	2.536,235 kW
23. Dez.	07:15	2.460,310 kW
23. Dez.	07:30	2.714,615 kW
23. Dez.	07:45	2.914,135 kW
23. Dez.	08:00	3.003,022 kW
23. Dez.	08:15	3.156,030 kW
23. Dez.	08:30	3.149,797 kW
23. Dez.	08:45	3.266,127 kW
23. Dez.	09:00	3.295,851 kW
23. Dez.	09:15	3.295,298 kW
23. Dez.	09:30	3.322,313 kW
23. Dez.	09:45	3.549,010 kW
23. Dez.	10:00	3.506,011 kW
23. Dez.	10:15	3.432,072 kW
23. Dez.	10:30	3.418,611 kW
23. Dez.	10:45	3.537,120 kW
23. Dez.	11:00	3.658,324 kW
23. Dez.	11:15	3.578,667 kW
23. Dez.	11:30	3.580,988 kW
23. Dez.	11:45	3.663,007 kW
23. Dez.	12:00	3.639,490 kW
23. Dez.	12:15	3.712,943 kW
23. Dez.	12:30	3.760,477 kW
23. Dez.	12:45	3.637,012 kW
23. Dez.	13:00	3.706,610 kW
23. Dez.	13:15	3.757,137 kW
23. Dez.	13:30	3.694,945 kW
23. Dez.	13:45	3.754,286 kW
23. Dez.	14:00	3.624,381 kW
23. Dez.	14:15	3.726,215 kW
23. Dez.	14:30	3.451,506 kW
23. Dez.	14:45	3.590,252 kW
23. Dez.	15:00	3.678,762 kW
23. Dez.	15:15	3.714,953 kW
23. Dez.	15:30	3.606,445 kW
23. Dez.	15:45	3.582,365 kW
23. Dez.	16:00	3.610,473 kW
23. Dez.	16:15	3.648,892 kW
23. Dez.	16:30	3.761,063 kW
23. Dez.	16:45	3.760,540 kW
23. Dez.	17:00	3.733,419 kW
23. Dez.	17:15	3.761,427 kW
23. Dez.	17:30	3.964,296 kW
23. Dez.	17:45	3.841,685 kW
23. Dez.	18:00	3.871,156 kW
23. Dez.	18:15	3.872,650 kW

23. Dez.	18:30	3.886,556 kW
23. Dez.	18:45	3.890,696 kW
23. Dez.	19:00	3.838,680 kW
23. Dez.	19:15	3.857,127 kW
23. Dez.	19:30	3.771,579 kW
23. Dez.	19:45	3.692,405 kW
23. Dez.	20:00	3.530,721 kW
23. Dez.	20:15	3.424,538 kW
23. Dez.	20:30	3.457,814 kW
23. Dez.	20:45	3.363,480 kW
23. Dez.	21:00	3.148,534 kW
23. Dez.	21:15	3.105,516 kW
23. Dez.	21:30	3.053,401 kW
23. Dez.	21:45	2.890,152 kW
23. Dez.	22:00	2.809,478 kW
23. Dez.	22:15	2.782,422 kW
23. Dez.	22:30	2.699,483 kW
23. Dez.	22:45	2.587,158 kW
23. Dez.	23:00	2.513,741 kW
23. Dez.	23:15	2.439,678 kW
23. Dez.	23:30	2.364,768 kW
23. Dez.	23:45	2.222,317 kW
24. Dez.	00:00	2.176,575 kW
24. Dez.	00:15	2.118,780 kW
24. Dez.	00:30	2.058,595 kW
24. Dez.	00:45	2.010,580 kW
24. Dez.	01:00	1.965,666 kW
24. Dez.	01:15	1.875,226 kW
24. Dez.	01:30	1.802,176 kW
24. Dez.	01:45	1.807,804 kW
24. Dez.	02:00	1.780,367 kW
24. Dez.	02:15	1.709,437 kW
24. Dez.	02:30	1.751,965 kW
24. Dez.	02:45	1.717,438 kW
24. Dez.	03:00	1.667,008 kW
24. Dez.	03:15	1.689,425 kW
24. Dez.	03:30	1.753,009 kW
24. Dez.	03:45	1.724,498 kW
24. Dez.	04:00	1.741,549 kW
24. Dez.	04:15	1.763,678 kW
24. Dez.	04:30	1.800,879 kW
24. Dez.	04:45	1.810,367 kW
24. Dez.	05:00	1.797,588 kW
24. Dez.	05:15	1.880,302 kW
24. Dez.	05:30	1.890,491 kW
24. Dez.	05:45	1.914,175 kW
24. Dez.	06:00	1.995,025 kW
24. Dez.	06:15	2.053,914 kW
24. Dez.	06:30	2.059,068 kW
24. Dez.	06:45	2.093,166 kW

24. Dez.	07:00	2.122,635 kW
24. Dez.	07:15	2.212,687 kW
24. Dez.	07:30	2.244,454 kW
24. Dez.	07:45	2.375,527 kW
24. Dez.	08:00	2.459,193 kW
24. Dez.	08:15	2.661,327 kW
24. Dez.	08:30	2.779,033 kW
24. Dez.	08:45	2.834,005 kW
24. Dez.	09:00	2.890,681 kW
24. Dez.	09:15	3.080,428 kW
24. Dez.	09:30	3.048,151 kW
24. Dez.	09:45	3.111,867 kW
24. Dez.	10:00	3.092,067 kW
24. Dez.	10:15	3.155,313 kW
24. Dez.	10:30	3.210,713 kW
24. Dez.	10:45	3.283,265 kW
24. Dez.	11:00	3.421,581 kW
24. Dez.	11:15	3.239,614 kW
24. Dez.	11:30	3.605,085 kW
24. Dez.	11:45	3.573,647 kW
24. Dez.	12:00	3.707,558 kW
24. Dez.	12:15	3.635,907 kW
24. Dez.	12:30	3.536,042 kW
24. Dez.	12:45	3.557,230 kW
24. Dez.	13:00	3.476,180 kW
24. Dez.	13:15	3.616,565 kW
24. Dez.	13:30	4.036,360 kW
24. Dez.	13:45	3.877,827 kW
24. Dez.	14:00	3.444,235 kW
24. Dez.	14:15	3.255,784 kW
24. Dez.	14:30	3.386,815 kW
24. Dez.	14:45	3.505,968 kW
24. Dez.	15:00	3.294,093 kW
24. Dez.	15:15	3.316,365 kW
24. Dez.	15:30	3.274,531 kW
24. Dez.	15:45	3.357,743 kW
24. Dez.	16:00	3.312,765 kW
24. Dez.	16:15	3.357,003 kW
24. Dez.	16:30	3.414,619 kW
24. Dez.	16:45	3.491,434 kW
24. Dez.	17:00	3.529,752 kW
24. Dez.	17:15	3.587,197 kW
24. Dez.	17:30	3.620,882 kW
24. Dez.	17:45	3.702,502 kW
24. Dez.	18:00	3.707,610 kW
24. Dez.	18:15	3.692,708 kW
24. Dez.	18:30	3.555,211 kW
24. Dez.	18:45	3.502,013 kW
24. Dez.	19:00	3.559,222 kW
24. Dez.	19:15	3.421,710 kW

24. Dez.	19:30	3.314,659 kW
24. Dez.	19:45	3.191,754 kW
24. Dez.	20:00	3.120,140 kW
24. Dez.	20:15	3.027,964 kW
24. Dez.	20:30	2.988,464 kW
24. Dez.	20:45	2.910,744 kW
24. Dez.	21:00	2.845,951 kW
24. Dez.	21:15	2.808,192 kW
24. Dez.	21:30	2.777,451 kW
24. Dez.	21:45	2.708,813 kW
24. Dez.	22:00	2.668,416 kW
24. Dez.	22:15	2.645,668 kW
24. Dez.	22:30	2.629,094 kW
24. Dez.	22:45	2.603,865 kW
24. Dez.	23:00	2.536,281 kW
24. Dez.	23:15	2.432,039 kW
24. Dez.	23:30	2.394,444 kW
24. Dez.	23:45	2.293,806 kW
25. Dez.	00:00	2.221,061 kW
25. Dez.	00:15	2.135,665 kW
25. Dez.	00:30	2.117,325 kW
25. Dez.	00:45	2.042,945 kW
25. Dez.	01:00	1.960,341 kW
25. Dez.	01:15	1.938,231 kW
25. Dez.	01:30	1.896,406 kW
25. Dez.	01:45	1.871,277 kW
25. Dez.	02:00	1.822,826 kW
25. Dez.	02:15	1.788,183 kW
25. Dez.	02:30	1.750,083 kW
25. Dez.	02:45	1.739,930 kW
25. Dez.	03:00	1.709,190 kW
25. Dez.	03:15	1.737,999 kW
25. Dez.	03:30	1.696,396 kW
25. Dez.	03:45	1.734,995 kW
25. Dez.	04:00	1.754,328 kW
25. Dez.	04:15	1.744,753 kW
25. Dez.	04:30	1.747,768 kW
25. Dez.	04:45	1.769,337 kW
25. Dez.	05:00	1.750,539 kW
25. Dez.	05:15	1.809,051 kW
25. Dez.	05:30	1.800,020 kW
25. Dez.	05:45	1.791,729 kW
25. Dez.	06:00	1.787,013 kW
25. Dez.	06:15	1.821,463 kW
25. Dez.	06:30	1.823,262 kW
25. Dez.	06:45	1.826,420 kW
25. Dez.	07:00	1.890,614 kW
25. Dez.	07:15	1.918,936 kW
25. Dez.	07:30	1.915,583 kW
25. Dez.	07:45	2.011,426 kW



25. Dez.	08:00	2.118,765 kW
25. Dez.	08:15	2.247,867 kW
25. Dez.	08:30	2.446,499 kW
25. Dez.	08:45	2.579,859 kW
25. Dez.	09:00	2.625,307 kW
25. Dez.	09:15	2.718,609 kW
25. Dez.	09:30	2.955,849 kW
25. Dez.	09:45	3.085,935 kW
25. Dez.	10:00	3.140,294 kW
25. Dez.	10:15	3.262,652 kW
25. Dez.	10:30	3.480,192 kW
25. Dez.	10:45	3.323,691 kW
25. Dez.	11:00	3.570,451 kW
25. Dez.	11:15	3.368,551 kW
25. Dez.	11:30	3.558,083 kW
25. Dez.	11:45	3.761,978 kW
25. Dez.	12:00	3.808,605 kW
25. Dez.	12:15	4.001,891 kW
25. Dez.	12:30	4.006,383 kW
25. Dez.	12:45	4.120,653 kW
25. Dez.	13:00	4.217,170 kW
25. Dez.	13:15	4.009,333 kW
25. Dez.	13:30	3.929,580 kW
25. Dez.	13:45	4.005,395 kW
25. Dez.	14:00	3.528,374 kW
25. Dez.	14:15	3.225,937 kW
25. Dez.	14:30	3.149,390 kW
25. Dez.	14:45	2.977,083 kW
25. Dez.	15:00	2.966,691 kW
25. Dez.	15:15	2.896,006 kW
25. Dez.	15:30	2.810,438 kW
25. Dez.	15:45	2.808,462 kW
25. Dez.	16:00	2.857,733 kW
25. Dez.	16:15	2.870,162 kW
25. Dez.	16:30	2.887,155 kW
25. Dez.	16:45	2.909,257 kW
25. Dez.	17:00	2.949,169 kW
25. Dez.	17:15	3.132,166 kW
25. Dez.	17:30	3.245,826 kW
25. Dez.	17:45	3.333,995 kW
25. Dez.	18:00	3.267,287 kW
25. Dez.	18:15	3.308,109 kW
25. Dez.	18:30	3.345,667 kW
25. Dez.	18:45	3.366,113 kW
25. Dez.	19:00	3.320,381 kW
25. Dez.	19:15	3.346,346 kW
25. Dez.	19:30	3.324,889 kW
25. Dez.	19:45	3.194,711 kW
25. Dez.	20:00	3.124,518 kW
25. Dez.	20:15	3.065,968 kW

25. Dez.	20:30	2.959,273 kW
25. Dez.	20:45	2.924,482 kW
25. Dez.	21:00	2.907,302 kW
25. Dez.	21:15	2.914,563 kW
25. Dez.	21:30	2.794,569 kW
25. Dez.	21:45	2.680,976 kW
25. Dez.	22:00	2.620,480 kW
25. Dez.	22:15	2.657,132 kW
25. Dez.	22:30	2.559,633 kW
25. Dez.	22:45	2.494,668 kW
25. Dez.	23:00	2.447,815 kW
25. Dez.	23:15	2.334,570 kW
25. Dez.	23:30	2.292,273 kW
25. Dez.	23:45	2.194,562 kW
26. Dez.	00:00	2.141,897 kW
26. Dez.	00:15	2.102,680 kW
26. Dez.	00:30	2.044,462 kW
26. Dez.	00:45	1.966,109 kW
26. Dez.	01:00	1.898,211 kW
26. Dez.	01:15	1.861,066 kW
26. Dez.	01:30	1.797,611 kW
26. Dez.	01:45	1.734,328 kW
26. Dez.	02:00	1.703,342 kW
26. Dez.	02:15	1.663,227 kW
26. Dez.	02:30	1.678,799 kW
26. Dez.	02:45	1.647,524 kW
26. Dez.	03:00	1.616,547 kW
26. Dez.	03:15	1.638,666 kW
26. Dez.	03:30	1.626,319 kW
26. Dez.	03:45	1.641,657 kW
26. Dez.	04:00	1.698,810 kW
26. Dez.	04:15	1.697,078 kW
26. Dez.	04:30	1.722,010 kW
26. Dez.	04:45	1.741,204 kW
26. Dez.	05:00	1.729,598 kW
26. Dez.	05:15	1.821,882 kW
26. Dez.	05:30	1.804,702 kW
26. Dez.	05:45	1.798,850 kW
26. Dez.	06:00	1.799,087 kW
26. Dez.	06:15	1.781,542 kW
26. Dez.	06:30	1.812,061 kW
26. Dez.	06:45	1.819,273 kW
26. Dez.	07:00	1.861,659 kW
26. Dez.	07:15	1.898,818 kW
26. Dez.	07:30	1.951,724 kW
26. Dez.	07:45	2.031,997 kW
26. Dez.	08:00	2.064,962 kW
26. Dez.	08:15	2.172,885 kW
26. Dez.	08:30	2.428,680 kW
26. Dez.	08:45	2.528,444 kW

26. Dez.	09:00	2.590,905 kW
26. Dez.	09:15	2.772,547 kW
26. Dez.	09:30	2.910,377 kW
26. Dez.	09:45	2.980,442 kW
26. Dez.	10:00	2.996,257 kW
26. Dez.	10:15	3.100,424 kW
26. Dez.	10:30	3.153,387 kW
26. Dez.	10:45	3.258,252 kW
26. Dez.	11:00	3.287,326 kW
26. Dez.	11:15	3.291,091 kW
26. Dez.	11:30	3.379,894 kW
26. Dez.	11:45	3.371,236 kW
26. Dez.	12:00	3.363,196 kW
26. Dez.	12:15	3.352,608 kW
26. Dez.	12:30	3.301,154 kW
26. Dez.	12:45	3.189,988 kW
26. Dez.	13:00	3.401,646 kW
26. Dez.	13:15	3.356,572 kW
26. Dez.	13:30	3.342,471 kW
26. Dez.	13:45	3.125,600 kW
26. Dez.	14:00	3.111,000 kW
26. Dez.	14:15	2.972,417 kW
26. Dez.	14:30	2.995,065 kW
26. Dez.	14:45	3.000,965 kW
26. Dez.	15:00	2.946,769 kW
26. Dez.	15:15	2.887,459 kW
26. Dez.	15:30	2.877,266 kW
26. Dez.	15:45	2.943,684 kW
26. Dez.	16:00	2.977,402 kW
26. Dez.	16:15	3.062,763 kW
26. Dez.	16:30	3.153,214 kW
26. Dez.	16:45	3.207,109 kW
26. Dez.	17:00	3.175,685 kW
26. Dez.	17:15	3.209,952 kW
26. Dez.	17:30	3.204,843 kW
26. Dez.	17:45	3.395,830 kW
26. Dez.	18:00	3.388,209 kW
26. Dez.	18:15	3.363,650 kW
26. Dez.	18:30	3.437,738 kW
26. Dez.	18:45	3.431,942 kW
26. Dez.	19:00	3.323,642 kW
26. Dez.	19:15	3.299,878 kW
26. Dez.	19:30	3.334,463 kW
26. Dez.	19:45	3.276,081 kW
26. Dez.	20:00	3.215,142 kW
26. Dez.	20:15	3.160,931 kW
26. Dez.	20:30	3.066,076 kW
26. Dez.	20:45	2.976,756 kW
26. Dez.	21:00	2.966,364 kW
26. Dez.	21:15	3.000,420 kW

26. Dez.	21:30	2.878,884 kW
26. Dez.	21:45	2.763,552 kW
26. Dez.	22:00	2.708,517 kW
26. Dez.	22:15	2.731,096 kW
26. Dez.	22:30	2.742,430 kW
26. Dez.	22:45	2.662,134 kW
26. Dez.	23:00	2.575,330 kW
26. Dez.	23:15	2.475,483 kW
26. Dez.	23:30	2.420,493 kW
26. Dez.	23:45	2.355,021 kW
27. Dez.	00:00	2.271,752 kW
27. Dez.	00:15	2.194,310 kW
27. Dez.	00:30	2.141,840 kW
27. Dez.	00:45	2.051,417 kW
27. Dez.	01:00	2.004,933 kW
27. Dez.	01:15	1.991,895 kW
27. Dez.	01:30	1.954,606 kW
27. Dez.	01:45	1.936,118 kW
27. Dez.	02:00	1.883,011 kW
27. Dez.	02:15	1.850,673 kW
27. Dez.	02:30	1.809,804 kW
27. Dez.	02:45	1.802,928 kW
27. Dez.	03:00	1.796,436 kW
27. Dez.	03:15	1.848,723 kW
27. Dez.	03:30	1.858,088 kW
27. Dez.	03:45	1.863,228 kW
27. Dez.	04:00	1.854,303 kW
27. Dez.	04:15	1.890,015 kW
27. Dez.	04:30	1.916,716 kW
27. Dez.	04:45	1.985,940 kW
27. Dez.	05:00	2.008,741 kW
27. Dez.	05:15	2.120,894 kW
27. Dez.	05:30	2.135,431 kW
27. Dez.	05:45	2.159,483 kW
27. Dez.	06:00	2.247,484 kW
27. Dez.	06:15	2.382,890 kW
27. Dez.	06:30	2.290,651 kW
27. Dez.	06:45	2.400,286 kW
27. Dez.	07:00	2.438,712 kW
27. Dez.	07:15	2.447,282 kW
27. Dez.	07:30	2.520,366 kW
27. Dez.	07:45	2.597,508 kW
27. Dez.	08:00	2.663,600 kW
27. Dez.	08:15	2.739,907 kW
27. Dez.	08:30	2.764,802 kW
27. Dez.	08:45	2.827,690 kW
27. Dez.	09:00	3.012,367 kW
27. Dez.	09:15	3.128,370 kW
27. Dez.	09:30	3.191,863 kW
27. Dez.	09:45	3.303,065 kW

27. Dez.	10:00	3.362,977 kW
27. Dez.	10:15	3.321,052 kW
27. Dez.	10:30	3.414,363 kW
27. Dez.	10:45	3.323,276 kW
27. Dez.	11:00	3.219,316 kW
27. Dez.	11:15	3.079,308 kW
27. Dez.	11:30	3.145,930 kW
27. Dez.	11:45	4.164,768 kW
27. Dez.	12:00	3.899,451 kW
27. Dez.	12:15	3.506,212 kW
27. Dez.	12:30	3.645,113 kW
27. Dez.	12:45	3.560,965 kW
27. Dez.	13:00	3.731,365 kW
27. Dez.	13:15	3.589,277 kW
27. Dez.	13:30	3.422,044 kW
27. Dez.	13:45	3.321,750 kW
27. Dez.	14:00	3.568,472 kW
27. Dez.	14:15	3.443,138 kW
27. Dez.	14:30	3.384,833 kW
27. Dez.	14:45	3.090,239 kW
27. Dez.	15:00	3.144,382 kW
27. Dez.	15:15	3.090,548 kW
27. Dez.	15:30	3.084,270 kW
27. Dez.	15:45	3.221,133 kW
27. Dez.	16:00	3.263,722 kW
27. Dez.	16:15	3.375,511 kW
27. Dez.	16:30	3.336,626 kW
27. Dez.	16:45	3.323,193 kW
27. Dez.	17:00	3.459,611 kW
27. Dez.	17:15	3.562,284 kW
27. Dez.	17:30	3.509,184 kW
27. Dez.	17:45	3.686,729 kW
27. Dez.	18:00	3.725,109 kW
27. Dez.	18:15	3.744,810 kW
27. Dez.	18:30	3.710,972 kW
27. Dez.	18:45	3.766,419 kW
27. Dez.	19:00	3.710,748 kW
27. Dez.	19:15	3.713,336 kW
27. Dez.	19:30	3.798,683 kW
27. Dez.	19:45	3.726,552 kW
27. Dez.	20:00	3.564,074 kW
27. Dez.	20:15	3.447,974 kW
27. Dez.	20:30	3.367,388 kW
27. Dez.	20:45	3.195,763 kW
27. Dez.	21:00	3.160,654 kW
27. Dez.	21:15	3.004,077 kW
27. Dez.	21:30	2.886,924 kW
27. Dez.	21:45	2.837,735 kW
27. Dez.	22:00	2.859,486 kW
27. Dez.	22:15	2.852,448 kW

27. Dez.	22:30	2.785,226 kW
27. Dez.	22:45	2.729,414 kW
27. Dez.	23:00	2.586,798 kW
27. Dez.	23:15	2.514,975 kW
27. Dez.	23:30	2.474,973 kW
27. Dez.	23:45	2.345,863 kW
28. Dez.	00:00	2.176,879 kW
28. Dez.	00:15	2.181,921 kW
28. Dez.	00:30	2.146,907 kW
28. Dez.	00:45	2.009,106 kW
28. Dez.	01:00	2.079,811 kW
28. Dez.	01:15	1.883,721 kW
28. Dez.	01:30	2.014,791 kW
28. Dez.	01:45	1.929,482 kW
28. Dez.	02:00	1.839,422 kW
28. Dez.	02:15	1.856,637 kW
28. Dez.	02:30	1.834,652 kW
28. Dez.	02:45	1.813,448 kW
28. Dez.	03:00	1.765,475 kW
28. Dez.	03:15	1.878,152 kW
28. Dez.	03:30	1.794,599 kW
28. Dez.	03:45	1.892,420 kW
28. Dez.	04:00	1.782,135 kW
28. Dez.	04:15	1.789,797 kW
28. Dez.	04:30	1.864,776 kW
28. Dez.	04:45	1.846,932 kW
28. Dez.	05:00	1.931,599 kW
28. Dez.	05:15	1.929,000 kW
28. Dez.	05:30	1.972,828 kW
28. Dez.	05:45	1.968,604 kW
28. Dez.	06:00	2.156,150 kW
28. Dez.	06:15	2.137,837 kW
28. Dez.	06:30	2.216,773 kW
28. Dez.	06:45	2.252,627 kW
28. Dez.	07:00	2.332,935 kW
28. Dez.	07:15	2.314,514 kW
28. Dez.	07:30	2.416,212 kW
28. Dez.	07:45	2.455,949 kW
28. Dez.	08:00	2.602,476 kW
28. Dez.	08:15	2.724,502 kW
28. Dez.	08:30	2.806,940 kW
28. Dez.	08:45	2.711,475 kW
28. Dez.	09:00	2.870,643 kW
28. Dez.	09:15	3.114,670 kW
28. Dez.	09:30	3.095,289 kW
28. Dez.	09:45	3.102,083 kW
28. Dez.	10:00	3.197,733 kW
28. Dez.	10:15	2.997,451 kW
28. Dez.	10:30	2.804,501 kW
28. Dez.	10:45	3.213,595 kW

28. Dez.	11:00	3.535,415 kW
28. Dez.	11:15	3.277,938 kW
28. Dez.	11:30	3.386,372 kW
28. Dez.	11:45	3.205,815 kW
28. Dez.	12:00	2.915,614 kW
28. Dez.	12:15	2.873,911 kW
28. Dez.	12:30	2.687,751 kW
28. Dez.	12:45	3.194,960 kW
28. Dez.	13:00	3.192,765 kW
28. Dez.	13:15	3.435,972 kW
28. Dez.	13:30	2.999,589 kW
28. Dez.	13:45	2.983,778 kW
28. Dez.	14:00	3.017,039 kW
28. Dez.	14:15	2.960,308 kW
28. Dez.	14:30	2.987,671 kW
28. Dez.	14:45	3.104,895 kW
28. Dez.	15:00	2.945,136 kW
28. Dez.	15:15	3.062,307 kW
28. Dez.	15:30	3.046,754 kW
28. Dez.	15:45	3.088,692 kW
28. Dez.	16:00	2.953,861 kW
28. Dez.	16:15	3.031,295 kW
28. Dez.	16:30	3.092,538 kW
28. Dez.	16:45	3.158,259 kW
28. Dez.	17:00	3.220,135 kW
28. Dez.	17:15	3.340,961 kW
28. Dez.	17:30	3.426,339 kW
28. Dez.	17:45	3.410,216 kW
28. Dez.	18:00	3.555,211 kW
28. Dez.	18:15	3.476,008 kW
28. Dez.	18:30	3.496,409 kW
28. Dez.	18:45	3.452,339 kW
28. Dez.	19:00	3.477,507 kW
28. Dez.	19:15	3.506,755 kW
28. Dez.	19:30	3.445,501 kW
28. Dez.	19:45	3.398,074 kW
28. Dez.	20:00	3.259,058 kW
28. Dez.	20:15	3.380,689 kW
28. Dez.	20:30	3.149,839 kW
28. Dez.	20:45	2.938,045 kW
28. Dez.	21:00	2.776,168 kW
28. Dez.	21:15	2.792,999 kW
28. Dez.	21:30	2.715,280 kW
28. Dez.	21:45	2.764,649 kW
28. Dez.	22:00	2.598,742 kW
28. Dez.	22:15	2.738,288 kW
28. Dez.	22:30	2.592,986 kW
28. Dez.	22:45	2.474,552 kW
28. Dez.	23:00	2.350,799 kW
28. Dez.	23:15	2.287,062 kW

28. Dez.	23:30	2.216,566 kW
28. Dez.	23:45	2.041,102 kW
29. Dez.	00:00	2.107,528 kW
29. Dez.	00:15	2.002,595 kW
29. Dez.	00:30	1.929,535 kW
29. Dez.	00:45	1.815,166 kW
29. Dez.	01:00	1.873,936 kW
29. Dez.	01:15	1.802,210 kW
29. Dez.	01:30	1.672,768 kW
29. Dez.	01:45	1.757,836 kW
29. Dez.	02:00	1.688,366 kW
29. Dez.	02:15	1.667,385 kW
29. Dez.	02:30	1.605,229 kW
29. Dez.	02:45	1.633,979 kW
29. Dez.	03:00	1.587,313 kW
29. Dez.	03:15	1.612,690 kW
29. Dez.	03:30	1.675,411 kW
29. Dez.	03:45	1.651,471 kW
29. Dez.	04:00	1.700,098 kW
29. Dez.	04:15	1.658,762 kW
29. Dez.	04:30	1.776,716 kW
29. Dez.	04:45	1.758,497 kW
29. Dez.	05:00	1.848,573 kW
29. Dez.	05:15	1.903,299 kW
29. Dez.	05:30	1.861,945 kW
29. Dez.	05:45	2.022,987 kW
29. Dez.	06:00	2.129,089 kW
29. Dez.	06:15	2.172,954 kW
29. Dez.	06:30	2.200,536 kW
29. Dez.	06:45	2.139,890 kW
29. Dez.	07:00	2.320,346 kW
29. Dez.	07:15	2.306,569 kW
29. Dez.	07:30	2.316,637 kW
29. Dez.	07:45	2.409,058 kW
29. Dez.	08:00	2.435,537 kW
29. Dez.	08:15	2.561,491 kW
29. Dez.	08:30	2.672,914 kW
29. Dez.	08:45	2.768,529 kW
29. Dez.	09:00	2.865,017 kW
29. Dez.	09:15	2.857,154 kW
29. Dez.	09:30	2.952,243 kW
29. Dez.	09:45	2.988,326 kW
29. Dez.	10:00	2.976,269 kW
29. Dez.	10:15	2.896,660 kW
29. Dez.	10:30	3.127,102 kW
29. Dez.	10:45	3.012,212 kW
29. Dez.	11:00	3.004,623 kW
29. Dez.	11:15	3.174,068 kW
29. Dez.	11:30	3.278,927 kW
29. Dez.	11:45	3.207,586 kW



29. Dez.	12:00	3.215,629 kW
29. Dez.	12:15	3.324,110 kW
29. Dez.	12:30	3.086,606 kW
29. Dez.	12:45	3.352,012 kW
29. Dez.	13:00	3.320,119 kW
29. Dez.	13:15	3.368,471 kW
29. Dez.	13:30	3.359,311 kW
29. Dez.	13:45	3.246,375 kW
29. Dez.	14:00	3.148,035 kW
29. Dez.	14:15	3.113,716 kW
29. Dez.	14:30	3.118,688 kW
29. Dez.	14:45	3.134,747 kW
29. Dez.	15:00	3.230,293 kW
29. Dez.	15:15	3.156,543 kW
29. Dez.	15:30	2.999,401 kW
29. Dez.	15:45	2.967,409 kW
29. Dez.	16:00	2.989,611 kW
29. Dez.	16:15	3.083,166 kW
29. Dez.	16:30	3.185,606 kW
29. Dez.	16:45	3.149,139 kW
29. Dez.	17:00	3.366,445 kW
29. Dez.	17:15	3.283,470 kW
29. Dez.	17:30	3.473,504 kW
29. Dez.	17:45	3.484,232 kW
29. Dez.	18:00	3.563,063 kW
29. Dez.	18:15	3.409,652 kW
29. Dez.	18:30	3.345,172 kW
29. Dez.	18:45	3.446,407 kW
29. Dez.	19:00	3.557,078 kW
29. Dez.	19:15	3.549,339 kW
29. Dez.	19:30	3.431,331 kW
29. Dez.	19:45	3.472,711 kW
29. Dez.	20:00	3.342,586 kW
29. Dez.	20:15	3.206,310 kW
29. Dez.	20:30	3.203,526 kW
29. Dez.	20:45	3.067,480 kW
29. Dez.	21:00	2.911,674 kW
29. Dez.	21:15	2.891,031 kW
29. Dez.	21:30	2.757,677 kW
29. Dez.	21:45	2.763,779 kW
29. Dez.	22:00	2.603,201 kW
29. Dez.	22:15	2.721,248 kW
29. Dez.	22:30	2.547,978 kW
29. Dez.	22:45	2.583,172 kW
29. Dez.	23:00	2.431,241 kW
29. Dez.	23:15	2.332,892 kW
29. Dez.	23:30	2.188,182 kW
29. Dez.	23:45	2.179,893 kW
30. Dez.	00:00	2.053,745 kW
30. Dez.	00:15	2.021,354 kW

30. Dez.	00:30	1.949,728 kW
30. Dez.	00:45	1.928,183 kW
30. Dez.	01:00	1.967,789 kW
30. Dez.	01:15	1.911,305 kW
30. Dez.	01:30	1.817,803 kW
30. Dez.	01:45	1.812,114 kW
30. Dez.	02:00	1.649,193 kW
30. Dez.	02:15	1.791,458 kW
30. Dez.	02:30	1.708,284 kW
30. Dez.	02:45	1.698,938 kW
30. Dez.	03:00	1.646,181 kW
30. Dez.	03:15	1.716,091 kW
30. Dez.	03:30	1.707,658 kW
30. Dez.	03:45	1.752,145 kW
30. Dez.	04:00	1.787,059 kW
30. Dez.	04:15	1.751,730 kW
30. Dez.	04:30	1.745,336 kW
30. Dez.	04:45	1.812,354 kW
30. Dez.	05:00	1.910,899 kW
30. Dez.	05:15	2.074,763 kW
30. Dez.	05:30	1.955,385 kW
30. Dez.	05:45	2.021,777 kW
30. Dez.	06:00	2.251,059 kW
30. Dez.	06:15	2.103,043 kW
30. Dez.	06:30	2.240,637 kW
30. Dez.	06:45	2.281,084 kW
30. Dez.	07:00	2.200,124 kW
30. Dez.	07:15	2.298,304 kW
30. Dez.	07:30	2.258,107 kW
30. Dez.	07:45	2.377,916 kW
30. Dez.	08:00	2.481,593 kW
30. Dez.	08:15	2.682,386 kW
30. Dez.	08:30	2.746,923 kW
30. Dez.	08:45	2.696,978 kW
30. Dez.	09:00	2.735,788 kW
30. Dez.	09:15	2.979,988 kW
30. Dez.	09:30	3.085,531 kW
30. Dez.	09:45	3.115,277 kW
30. Dez.	10:00	2.919,719 kW
30. Dez.	10:15	2.907,296 kW
30. Dez.	10:30	2.930,140 kW
30. Dez.	10:45	3.160,708 kW
30. Dez.	11:00	3.115,431 kW
30. Dez.	11:15	3.097,797 kW
30. Dez.	11:30	2.949,871 kW
30. Dez.	11:45	3.198,792 kW
30. Dez.	12:00	3.182,408 kW
30. Dez.	12:15	3.172,568 kW
30. Dez.	12:30	3.202,473 kW
30. Dez.	12:45	3.221,349 kW

30. Dez.	13:00	3.126,532 kW
30. Dez.	13:15	3.316,101 kW
30. Dez.	13:30	3.298,504 kW
30. Dez.	13:45	3.136,174 kW
30. Dez.	14:00	3.150,577 kW
30. Dez.	14:15	3.269,533 kW
30. Dez.	14:30	3.339,546 kW
30. Dez.	14:45	3.226,742 kW
30. Dez.	15:00	3.262,421 kW
30. Dez.	15:15	3.181,965 kW
30. Dez.	15:30	3.167,433 kW
30. Dez.	15:45	3.169,428 kW
30. Dez.	16:00	3.228,177 kW
30. Dez.	16:15	3.268,588 kW
30. Dez.	16:30	3.329,818 kW
30. Dez.	16:45	3.435,374 kW
30. Dez.	17:00	3.503,763 kW
30. Dez.	17:15	3.470,484 kW
30. Dez.	17:30	3.630,333 kW
30. Dez.	17:45	3.583,690 kW
30. Dez.	18:00	3.611,435 kW
30. Dez.	18:15	3.610,711 kW
30. Dez.	18:30	3.583,485 kW
30. Dez.	18:45	3.534,152 kW
30. Dez.	19:00	3.502,510 kW
30. Dez.	19:15	3.471,053 kW
30. Dez.	19:30	3.469,175 kW
30. Dez.	19:45	3.423,626 kW
30. Dez.	20:00	3.350,994 kW
30. Dez.	20:15	3.260,276 kW
30. Dez.	20:30	3.097,664 kW
30. Dez.	20:45	3.138,166 kW
30. Dez.	21:00	2.951,467 kW
30. Dez.	21:15	2.836,209 kW
30. Dez.	21:30	2.789,752 kW
30. Dez.	21:45	2.745,910 kW
30. Dez.	22:00	2.652,296 kW
30. Dez.	22:15	2.588,390 kW
30. Dez.	22:30	2.514,624 kW
30. Dez.	22:45	2.537,623 kW
30. Dez.	23:00	2.424,318 kW
30. Dez.	23:15	2.329,322 kW
30. Dez.	23:30	2.301,301 kW
30. Dez.	23:45	2.238,526 kW
31. Dez.	00:00	2.126,616 kW
31. Dez.	00:15	2.016,142 kW
31. Dez.	00:30	1.973,714 kW
31. Dez.	00:45	1.933,964 kW
31. Dez.	01:00	1.886,893 kW
31. Dez.	01:15	1.828,254 kW

31. Dez.	01:30	1.853,806 kW
31. Dez.	01:45	1.807,690 kW
31. Dez.	02:00	1.753,417 kW
31. Dez.	02:15	1.728,215 kW
31. Dez.	02:30	1.684,909 kW
31. Dez.	02:45	1.683,813 kW
31. Dez.	03:00	1.604,947 kW
31. Dez.	03:15	1.646,790 kW
31. Dez.	03:30	1.667,624 kW
31. Dez.	03:45	1.580,842 kW
31. Dez.	04:00	1.677,702 kW
31. Dez.	04:15	1.665,875 kW
31. Dez.	04:30	1.706,935 kW
31. Dez.	04:45	1.725,747 kW
31. Dez.	05:00	1.720,516 kW
31. Dez.	05:15	1.858,403 kW
31. Dez.	05:30	1.819,699 kW
31. Dez.	05:45	1.899,928 kW
31. Dez.	06:00	1.977,958 kW
31. Dez.	06:15	1.989,346 kW
31. Dez.	06:30	1.982,786 kW
31. Dez.	06:45	2.030,151 kW
31. Dez.	07:00	2.033,645 kW
31. Dez.	07:15	2.087,647 kW
31. Dez.	07:30	2.111,848 kW
31. Dez.	07:45	2.218,513 kW
31. Dez.	08:00	2.338,422 kW
31. Dez.	08:15	2.411,787 kW
31. Dez.	08:30	2.483,988 kW
31. Dez.	08:45	2.584,049 kW
31. Dez.	09:00	2.640,767 kW
31. Dez.	09:15	2.736,966 kW
31. Dez.	09:30	2.714,024 kW
31. Dez.	09:45	2.762,844 kW
31. Dez.	10:00	2.946,567 kW
31. Dez.	10:15	3.013,130 kW
31. Dez.	10:30	2.976,935 kW
31. Dez.	10:45	3.210,802 kW
31. Dez.	11:00	3.414,657 kW
31. Dez.	11:15	3.357,466 kW
31. Dez.	11:30	2.911,465 kW
31. Dez.	11:45	3.300,528 kW
31. Dez.	12:00	3.405,218 kW
31. Dez.	12:15	3.162,107 kW
31. Dez.	12:30	3.178,536 kW
31. Dez.	12:45	3.310,605 kW
31. Dez.	13:00	3.049,659 kW
31. Dez.	13:15	3.412,618 kW
31. Dez.	13:30	3.288,552 kW
31. Dez.	13:45	3.228,967 kW

31. Dez.	14:00	3.333,491 kW
31. Dez.	14:15	3.236,641 kW
31. Dez.	14:30	3.196,490 kW
31. Dez.	14:45	3.108,554 kW
31. Dez.	15:00	3.084,597 kW
31. Dez.	15:15	3.086,444 kW
31. Dez.	15:30	3.104,084 kW
31. Dez.	15:45	3.002,216 kW
31. Dez.	16:00	3.046,404 kW
31. Dez.	16:15	3.111,344 kW
31. Dez.	16:30	3.150,325 kW
31. Dez.	16:45	3.135,306 kW
31. Dez.	17:00	3.294,675 kW
31. Dez.	17:15	3.365,341 kW
31. Dez.	17:30	3.396,673 kW
31. Dez.	17:45	3.512,890 kW
31. Dez.	18:00	3.578,652 kW
31. Dez.	18:15	3.622,894 kW
31. Dez.	18:30	3.593,878 kW
31. Dez.	18:45	3.538,837 kW
31. Dez.	19:00	3.470,735 kW
31. Dez.	19:15	3.496,349 kW
31. Dez.	19:30	3.414,083 kW
31. Dez.	19:45	3.377,915 kW
31. Dez.	20:00	3.306,793 kW
31. Dez.	20:15	3.184,599 kW
31. Dez.	20:30	3.080,526 kW
31. Dez.	20:45	2.918,960 kW
31. Dez.	21:00	2.836,057 kW
31. Dez.	21:15	2.739,741 kW
31. Dez.	21:30	2.603,896 kW
31. Dez.	21:45	2.559,146 kW
31. Dez.	22:00	2.500,379 kW
31. Dez.	22:15	2.516,275 kW
31. Dez.	22:30	2.461,032 kW
31. Dez.	22:45	2.408,286 kW
31. Dez.	23:00	2.336,561 kW
31. Dez.	23:15	2.260,873 kW
31. Dez.	23:30	2.248,758 kW
31. Dez.	23:45	2.184,897 kW
1. Jan.	00:00	2.145,021 kW