

Tag	Uhrzeit	SLP
1. Jan.	00:15	2.044,069 kW
1. Jan.	00:30	1.991,245 kW
1. Jan.	00:45	1.946,534 kW
1. Jan.	01:00	1.892,315 kW
1. Jan.	01:15	1.804,143 kW
1. Jan.	01:30	1.695,744 kW
1. Jan.	01:45	1.584,297 kW
1. Jan.	02:00	1.486,207 kW
1. Jan.	02:15	1.416,815 kW
1. Jan.	02:30	1.374,331 kW
1. Jan.	02:45	1.349,249 kW
1. Jan.	03:00	1.331,317 kW
1. Jan.	03:15	1.319,251 kW
1. Jan.	03:30	1.310,754 kW
1. Jan.	03:45	1.302,843 kW
1. Jan.	04:00	1.295,074 kW
1. Jan.	04:15	1.289,308 kW
1. Jan.	04:30	1.283,696 kW
1. Jan.	04:45	1.280,975 kW
1. Jan.	05:00	1.284,300 kW
1. Jan.	05:15	1.294,787 kW
1. Jan.	05:30	1.314,257 kW
1. Jan.	05:45	1.349,228 kW
1. Jan.	06:00	1.402,814 kW
1. Jan.	06:15	1.481,336 kW
1. Jan.	06:30	1.588,220 kW
1. Jan.	06:45	1.726,403 kW
1. Jan.	07:00	1.893,606 kW
1. Jan.	07:15	2.094,216 kW
1. Jan.	07:30	2.322,489 kW
1. Jan.	07:45	2.576,782 kW
1. Jan.	08:00	2.843,212 kW
1. Jan.	08:15	2.991,896 kW
1. Jan.	08:30	3.260,807 kW
1. Jan.	08:45	3.504,378 kW
1. Jan.	09:00	3.702,872 kW
1. Jan.	09:15	3.843,023 kW
1. Jan.	09:30	3.938,126 kW
1. Jan.	09:45	3.999,587 kW
1. Jan.	10:00	4.045,219 kW
1. Jan.	10:15	4.085,667 kW
1. Jan.	10:30	4.128,960 kW
1. Jan.	10:45	4.169,984 kW
1. Jan.	11:00	4.212,140 kW
1. Jan.	11:15	4.254,181 kW
1. Jan.	11:30	4.300,229 kW
1. Jan.	11:45	4.354,556 kW
1. Jan.	12:00	4.417,392 kW
1. Jan.	12:15	4.486,606 kW

1. Jan.	12:30	4.554,314 kW
1. Jan.	12:45	4.599,667 kW
1. Jan.	13:00	4.616,781 kW
1. Jan.	13:15	4.585,975 kW
1. Jan.	13:30	4.520,350 kW
1. Jan.	13:45	4.426,249 kW
1. Jan.	14:00	4.316,450 kW
1. Jan.	14:15	4.199,212 kW
1. Jan.	14:30	4.082,805 kW
1. Jan.	14:45	3.971,651 kW
1. Jan.	15:00	3.872,239 kW
1. Jan.	15:15	3.789,499 kW
1. Jan.	15:30	3.721,715 kW
1. Jan.	15:45	3.669,029 kW
1. Jan.	16:00	3.630,343 kW
1. Jan.	16:15	3.608,341 kW
1. Jan.	16:30	3.620,489 kW
1. Jan.	16:45	3.692,197 kW
1. Jan.	17:00	3.847,544 kW
1. Jan.	17:15	4.226,058 kW
1. Jan.	17:30	4.530,717 kW
1. Jan.	17:45	4.840,160 kW
1. Jan.	18:00	5.096,504 kW
1. Jan.	18:15	5.265,791 kW
1. Jan.	18:30	5.357,685 kW
1. Jan.	18:45	5.403,599 kW
1. Jan.	19:00	5.428,894 kW
1. Jan.	19:15	5.452,729 kW
1. Jan.	19:30	5.450,067 kW
1. Jan.	19:45	5.392,575 kW
1. Jan.	20:00	5.242,732 kW
1. Jan.	20:15	4.986,484 kW
1. Jan.	20:30	4.659,557 kW
1. Jan.	20:45	4.315,317 kW
1. Jan.	21:00	4.007,369 kW
1. Jan.	21:15	3.778,149 kW
1. Jan.	21:30	3.615,681 kW
1. Jan.	21:45	3.505,945 kW
1. Jan.	22:00	3.431,747 kW
1. Jan.	22:15	3.371,885 kW
1. Jan.	22:30	3.313,864 kW
1. Jan.	22:45	3.244,802 kW
1. Jan.	23:00	3.157,091 kW
1. Jan.	23:15	3.037,362 kW
1. Jan.	23:30	2.891,317 kW
1. Jan.	23:45	2.731,422 kW
2. Jan.	00:00	2.569,182 kW
2. Jan.	00:15	2.413,571 kW
2. Jan.	00:30	2.258,508 kW
2. Jan.	00:45	2.111,137 kW

2. Jan.	01:00	1.969,580 kW
2. Jan.	01:15	1.832,182 kW
2. Jan.	01:30	1.708,538 kW
2. Jan.	01:45	1.598,638 kW
2. Jan.	02:00	1.510,617 kW
2. Jan.	02:15	1.444,979 kW
2. Jan.	02:30	1.396,011 kW
2. Jan.	02:45	1.359,910 kW
2. Jan.	03:00	1.334,677 kW
2. Jan.	03:15	1.310,527 kW
2. Jan.	03:30	1.288,242 kW
2. Jan.	03:45	1.268,820 kW
2. Jan.	04:00	1.251,735 kW
2. Jan.	04:15	1.234,611 kW
2. Jan.	04:30	1.221,996 kW
2. Jan.	04:45	1.214,645 kW
2. Jan.	05:00	1.210,852 kW
2. Jan.	05:15	1.213,364 kW
2. Jan.	05:30	1.221,366 kW
2. Jan.	05:45	1.232,797 kW
2. Jan.	06:00	1.248,946 kW
2. Jan.	06:15	1.267,986 kW
2. Jan.	06:30	1.290,187 kW
2. Jan.	06:45	1.314,732 kW
2. Jan.	07:00	1.342,788 kW
2. Jan.	07:15	1.382,739 kW
2. Jan.	07:30	1.441,172 kW
2. Jan.	07:45	1.543,917 kW
2. Jan.	08:00	1.707,747 kW
2. Jan.	08:15	1.812,907 kW
2. Jan.	08:30	2.101,346 kW
2. Jan.	08:45	2.420,908 kW
2. Jan.	09:00	2.741,600 kW
2. Jan.	09:15	3.045,263 kW
2. Jan.	09:30	3.328,666 kW
2. Jan.	09:45	3.588,665 kW
2. Jan.	10:00	3.822,808 kW
2. Jan.	10:15	4.034,470 kW
2. Jan.	10:30	4.226,621 kW
2. Jan.	10:45	4.407,957 kW
2. Jan.	11:00	4.591,809 kW
2. Jan.	11:15	4.775,420 kW
2. Jan.	11:30	4.948,637 kW
2. Jan.	11:45	5.092,435 kW
2. Jan.	12:00	5.187,916 kW
2. Jan.	12:15	5.218,900 kW
2. Jan.	12:30	5.183,687 kW
2. Jan.	12:45	5.087,149 kW
2. Jan.	13:00	4.929,040 kW
2. Jan.	13:15	4.716,604 kW

2. Jan.	13:30	4.467,781 kW
2. Jan.	13:45	4.205,784 kW
2. Jan.	14:00	3.954,232 kW
2. Jan.	14:15	3.729,705 kW
2. Jan.	14:30	3.534,574 kW
2. Jan.	14:45	3.370,145 kW
2. Jan.	15:00	3.231,384 kW
2. Jan.	15:15	3.119,994 kW
2. Jan.	15:30	3.023,318 kW
2. Jan.	15:45	2.941,749 kW
2. Jan.	16:00	2.860,793 kW
2. Jan.	16:15	2.784,517 kW
2. Jan.	16:30	2.727,616 kW
2. Jan.	16:45	2.714,242 kW
2. Jan.	17:00	2.775,518 kW
2. Jan.	17:15	3.048,970 kW
2. Jan.	17:30	3.256,082 kW
2. Jan.	17:45	3.488,921 kW
2. Jan.	18:00	3.716,144 kW
2. Jan.	18:15	3.908,336 kW
2. Jan.	18:30	4.070,320 kW
2. Jan.	18:45	4.216,276 kW
2. Jan.	19:00	4.354,173 kW
2. Jan.	19:15	4.490,553 kW
2. Jan.	19:30	4.605,289 kW
2. Jan.	19:45	4.665,991 kW
2. Jan.	20:00	4.639,705 kW
2. Jan.	20:15	4.514,478 kW
2. Jan.	20:30	4.317,195 kW
2. Jan.	20:45	4.097,338 kW
2. Jan.	21:00	3.895,177 kW
2. Jan.	21:15	3.747,423 kW
2. Jan.	21:30	3.639,221 kW
2. Jan.	21:45	3.547,876 kW
2. Jan.	22:00	3.446,187 kW
2. Jan.	22:15	3.319,275 kW
2. Jan.	22:30	3.166,849 kW
2. Jan.	22:45	2.994,257 kW
2. Jan.	23:00	2.809,231 kW
2. Jan.	23:15	2.618,572 kW
2. Jan.	23:30	2.429,789 kW
2. Jan.	23:45	2.244,824 kW
3. Jan.	00:00	2.066,839 kW
3. Jan.	00:15	1.966,069 kW
3. Jan.	00:30	1.798,135 kW
3. Jan.	00:45	1.652,574 kW
3. Jan.	01:00	1.529,403 kW
3. Jan.	01:15	1.437,676 kW
3. Jan.	01:30	1.371,715 kW
3. Jan.	01:45	1.328,902 kW

3. Jan.	02:00	1.300,497 kW
3. Jan.	02:15	1.280,600 kW
3. Jan.	02:30	1.265,911 kW
3. Jan.	02:45	1.258,820 kW
3. Jan.	03:00	1.250,796 kW
3. Jan.	03:15	1.244,251 kW
3. Jan.	03:30	1.241,977 kW
3. Jan.	03:45	1.239,452 kW
3. Jan.	04:00	1.245,362 kW
3. Jan.	04:15	1.255,330 kW
3. Jan.	04:30	1.273,186 kW
3. Jan.	04:45	1.293,719 kW
3. Jan.	05:00	1.317,968 kW
3. Jan.	05:15	1.345,368 kW
3. Jan.	05:30	1.400,214 kW
3. Jan.	05:45	1.510,243 kW
3. Jan.	06:00	1.704,495 kW
3. Jan.	06:15	1.996,393 kW
3. Jan.	06:30	2.351,276 kW
3. Jan.	06:45	2.719,771 kW
3. Jan.	07:00	3.050,356 kW
3. Jan.	07:15	3.334,685 kW
3. Jan.	07:30	3.560,236 kW
3. Jan.	07:45	3.735,512 kW
3. Jan.	08:00	3.875,097 kW
3. Jan.	08:15	3.854,672 kW
3. Jan.	08:30	3.934,773 kW
3. Jan.	08:45	3.979,400 kW
3. Jan.	09:00	3.985,116 kW
3. Jan.	09:15	3.951,405 kW
3. Jan.	09:30	3.895,011 kW
3. Jan.	09:45	3.826,819 kW
3. Jan.	10:00	3.768,569 kW
3. Jan.	10:15	3.731,284 kW
3. Jan.	10:30	3.712,376 kW
3. Jan.	10:45	3.711,157 kW
3. Jan.	11:00	3.720,953 kW
3. Jan.	11:15	3.739,220 kW
3. Jan.	11:30	3.765,962 kW
3. Jan.	11:45	3.803,132 kW
3. Jan.	12:00	3.857,825 kW
3. Jan.	12:15	3.924,460 kW
3. Jan.	12:30	3.988,276 kW
3. Jan.	12:45	4.026,192 kW
3. Jan.	13:00	4.023,762 kW
3. Jan.	13:15	3.963,569 kW
3. Jan.	13:30	3.863,243 kW
3. Jan.	13:45	3.742,048 kW
3. Jan.	14:00	3.627,308 kW
3. Jan.	14:15	3.530,334 kW

3. Jan.	14:30	3.456,147 kW
3. Jan.	14:45	3.397,249 kW
3. Jan.	15:00	3.348,316 kW
3. Jan.	15:15	3.306,209 kW
3. Jan.	15:30	3.273,703 kW
3. Jan.	15:45	3.243,497 kW
3. Jan.	16:00	3.228,655 kW
3. Jan.	16:15	3.221,526 kW
3. Jan.	16:30	3.238,157 kW
3. Jan.	16:45	3.281,590 kW
3. Jan.	17:00	3.373,299 kW
3. Jan.	17:15	3.639,167 kW
3. Jan.	17:30	3.813,092 kW
3. Jan.	17:45	4.009,699 kW
3. Jan.	18:00	4.211,562 kW
3. Jan.	18:15	4.409,095 kW
3. Jan.	18:30	4.585,873 kW
3. Jan.	18:45	4.740,747 kW
3. Jan.	19:00	4.864,688 kW
3. Jan.	19:15	4.950,662 kW
3. Jan.	19:30	4.989,677 kW
3. Jan.	19:45	4.972,598 kW
3. Jan.	20:00	4.887,876 kW
3. Jan.	20:15	4.738,377 kW
3. Jan.	20:30	4.540,342 kW
3. Jan.	20:45	4.325,798 kW
3. Jan.	21:00	4.124,742 kW
3. Jan.	21:15	3.958,112 kW
3. Jan.	21:30	3.818,119 kW
3. Jan.	21:45	3.689,315 kW
3. Jan.	22:00	3.556,114 kW
3. Jan.	22:15	3.406,815 kW
3. Jan.	22:30	3.242,370 kW
3. Jan.	22:45	3.068,006 kW
3. Jan.	23:00	2.884,003 kW
3. Jan.	23:15	2.700,088 kW
3. Jan.	23:30	2.513,235 kW
3. Jan.	23:45	2.328,013 kW
4. Jan.	00:00	2.144,040 kW
4. Jan.	00:15	1.970,104 kW
4. Jan.	00:30	1.801,764 kW
4. Jan.	00:45	1.655,851 kW
4. Jan.	01:00	1.532,382 kW
4. Jan.	01:15	1.440,433 kW
4. Jan.	01:30	1.374,318 kW
4. Jan.	01:45	1.331,403 kW
4. Jan.	02:00	1.302,932 kW
4. Jan.	02:15	1.282,993 kW
4. Jan.	02:30	1.268,275 kW
4. Jan.	02:45	1.261,172 kW

4. Jan.	03:00	1.253,130 kW
4. Jan.	03:15	1.246,567 kW
4. Jan.	03:30	1.244,281 kW
4. Jan.	03:45	1.241,738 kW
4. Jan.	04:00	1.247,648 kW
4. Jan.	04:15	1.257,622 kW
4. Jan.	04:30	1.275,502 kW
4. Jan.	04:45	1.296,065 kW
4. Jan.	05:00	1.320,355 kW
4. Jan.	05:15	1.347,809 kW
4. Jan.	05:30	1.402,787 kW
4. Jan.	05:45	1.513,091 kW
4. Jan.	06:00	1.707,825 kW
4. Jan.	06:15	2.000,452 kW
4. Jan.	06:30	2.356,218 kW
4. Jan.	06:45	2.725,621 kW
4. Jan.	07:00	3.057,011 kW
4. Jan.	07:15	3.341,943 kW
4. Jan.	07:30	3.567,907 kW
4. Jan.	07:45	3.743,433 kW
4. Jan.	08:00	3.883,143 kW
4. Jan.	08:15	3.862,754 kW
4. Jan.	08:30	3.942,820 kW
4. Jan.	08:45	3.987,345 kW
4. Jan.	09:00	3.992,918 kW
4. Jan.	09:15	3.959,028 kW
4. Jan.	09:30	3.902,449 kW
4. Jan.	09:45	3.834,072 kW
4. Jan.	10:00	3.775,673 kW
4. Jan.	10:15	3.738,285 kW
4. Jan.	10:30	3.719,312 kW
4. Jan.	10:45	3.718,063 kW
4. Jan.	11:00	3.727,860 kW
4. Jan.	11:15	3.746,150 kW
4. Jan.	11:30	3.772,946 kW
4. Jan.	11:45	3.810,217 kW
4. Jan.	12:00	3.865,078 kW
4. Jan.	12:15	3.931,946 kW
4. Jan.	12:30	3.996,012 kW
4. Jan.	12:45	4.034,131 kW
4. Jan.	13:00	4.031,809 kW
4. Jan.	13:15	3.971,580 kW
4. Jan.	13:30	3.871,105 kW
4. Jan.	13:45	3.749,689 kW
4. Jan.	14:00	3.634,710 kW
4. Jan.	14:15	3.537,509 kW
4. Jan.	14:30	3.463,119 kW
4. Jan.	14:45	3.404,036 kW
4. Jan.	15:00	3.354,924 kW
4. Jan.	15:15	3.312,649 kW

4. Jan.	15:30	3.280,000 kW
4. Jan.	15:45	3.249,675 kW
4. Jan.	16:00	3.234,767 kW
4. Jan.	16:15	3.227,627 kW
4. Jan.	16:30	3.244,318 kW
4. Jan.	16:45	3.287,894 kW
4. Jan.	17:00	3.379,859 kW
4. Jan.	17:15	3.646,091 kW
4. Jan.	17:30	3.820,476 kW
4. Jan.	17:45	4.017,614 kW
4. Jan.	18:00	4.220,056 kW
4. Jan.	18:15	4.418,192 kW
4. Jan.	18:30	4.595,555 kW
4. Jan.	18:45	4.750,967 kW
4. Jan.	19:00	4.875,367 kW
4. Jan.	19:15	4.961,688 kW
4. Jan.	19:30	5.000,911 kW
4. Jan.	19:45	4.983,874 kW
4. Jan.	20:00	4.899,003 kW
4. Jan.	20:15	4.749,163 kW
4. Jan.	20:30	4.550,650 kW
4. Jan.	20:45	4.335,581 kW
4. Jan.	21:00	4.134,030 kW
4. Jan.	21:15	3.967,000 kW
4. Jan.	21:30	3.826,679 kW
4. Jan.	21:45	3.697,576 kW
4. Jan.	22:00	3.564,065 kW
4. Jan.	22:15	3.414,408 kW
4. Jan.	22:30	3.249,563 kW
4. Jan.	22:45	3.074,770 kW
4. Jan.	23:00	2.890,312 kW
4. Jan.	23:15	2.705,938 kW
4. Jan.	23:30	2.518,619 kW
4. Jan.	23:45	2.332,937 kW
5. Jan.	00:00	2.148,511 kW
5. Jan.	00:15	1.973,813 kW
5. Jan.	00:30	1.805,100 kW
5. Jan.	00:45	1.658,864 kW
5. Jan.	01:00	1.535,120 kW
5. Jan.	01:15	1.442,968 kW
5. Jan.	01:30	1.376,710 kW
5. Jan.	01:45	1.333,702 kW
5. Jan.	02:00	1.305,171 kW
5. Jan.	02:15	1.285,194 kW
5. Jan.	02:30	1.270,447 kW
5. Jan.	02:45	1.263,334 kW
5. Jan.	03:00	1.255,276 kW
5. Jan.	03:15	1.248,696 kW
5. Jan.	03:30	1.246,399 kW
5. Jan.	03:45	1.243,840 kW

5. Jan.	04:00	1.249,749 kW
5. Jan.	04:15	1.259,729 kW
5. Jan.	04:30	1.277,631 kW
5. Jan.	04:45	1.298,222 kW
5. Jan.	05:00	1.322,550 kW
5. Jan.	05:15	1.350,053 kW
5. Jan.	05:30	1.405,152 kW
5. Jan.	05:45	1.515,708 kW
5. Jan.	06:00	1.710,887 kW
5. Jan.	06:15	2.004,183 kW
5. Jan.	06:30	2.360,761 kW
5. Jan.	06:45	2.730,998 kW
5. Jan.	07:00	3.063,129 kW
5. Jan.	07:15	3.348,615 kW
5. Jan.	07:30	3.574,958 kW
5. Jan.	07:45	3.750,714 kW
5. Jan.	08:00	3.890,540 kW
5. Jan.	08:15	3.870,183 kW
5. Jan.	08:30	3.950,216 kW
5. Jan.	08:45	3.994,648 kW
5. Jan.	09:00	4.000,089 kW
5. Jan.	09:15	3.966,035 kW
5. Jan.	09:30	3.909,285 kW
5. Jan.	09:45	3.840,738 kW
5. Jan.	10:00	3.782,202 kW
5. Jan.	10:15	3.744,722 kW
5. Jan.	10:30	3.725,687 kW
5. Jan.	10:45	3.724,411 kW
5. Jan.	11:00	3.734,208 kW
5. Jan.	11:15	3.752,520 kW
5. Jan.	11:30	3.779,365 kW
5. Jan.	11:45	3.816,730 kW
5. Jan.	12:00	3.871,744 kW
5. Jan.	12:15	3.938,826 kW
5. Jan.	12:30	4.003,123 kW
5. Jan.	12:45	4.041,429 kW
5. Jan.	13:00	4.039,205 kW
5. Jan.	13:15	3.978,943 kW
5. Jan.	13:30	3.878,331 kW
5. Jan.	13:45	3.756,712 kW
5. Jan.	14:00	3.641,514 kW
5. Jan.	14:15	3.544,104 kW
5. Jan.	14:30	3.469,528 kW
5. Jan.	14:45	3.410,274 kW
5. Jan.	15:00	3.360,998 kW
5. Jan.	15:15	3.318,570 kW
5. Jan.	15:30	3.285,789 kW
5. Jan.	15:45	3.255,354 kW
5. Jan.	16:00	3.240,386 kW
5. Jan.	16:15	3.233,234 kW

5. Jan.	16:30	3.249,980 kW
5. Jan.	16:45	3.293,688 kW
5. Jan.	17:00	3.385,889 kW
5. Jan.	17:15	3.652,456 kW
5. Jan.	17:30	3.827,264 kW
5. Jan.	17:45	4.024,889 kW
5. Jan.	18:00	4.227,864 kW
5. Jan.	18:15	4.426,554 kW
5. Jan.	18:30	4.604,455 kW
5. Jan.	18:45	4.760,360 kW
5. Jan.	19:00	4.885,183 kW
5. Jan.	19:15	4.971,822 kW
5. Jan.	19:30	5.011,237 kW
5. Jan.	19:45	4.994,239 kW
5. Jan.	20:00	4.909,230 kW
5. Jan.	20:15	4.759,078 kW
5. Jan.	20:30	4.560,126 kW
5. Jan.	20:45	4.344,574 kW
5. Jan.	21:00	4.142,568 kW
5. Jan.	21:15	3.975,170 kW
5. Jan.	21:30	3.834,547 kW
5. Jan.	21:45	3.705,170 kW
5. Jan.	22:00	3.571,373 kW
5. Jan.	22:15	3.421,387 kW
5. Jan.	22:30	3.256,175 kW
5. Jan.	22:45	3.080,986 kW
5. Jan.	23:00	2.896,112 kW
5. Jan.	23:15	2.711,315 kW
5. Jan.	23:30	2.523,568 kW
5. Jan.	23:45	2.337,464 kW
6. Jan.	00:00	2.152,621 kW
6. Jan.	00:15	1.977,200 kW
6. Jan.	00:30	1.808,146 kW
6. Jan.	00:45	1.661,614 kW
6. Jan.	01:00	1.537,619 kW
6. Jan.	01:15	1.445,283 kW
6. Jan.	01:30	1.378,894 kW
6. Jan.	01:45	1.335,801 kW
6. Jan.	02:00	1.307,215 kW
6. Jan.	02:15	1.287,202 kW
6. Jan.	02:30	1.272,431 kW
6. Jan.	02:45	1.265,308 kW
6. Jan.	03:00	1.257,234 kW
6. Jan.	03:15	1.250,639 kW
6. Jan.	03:30	1.248,333 kW
6. Jan.	03:45	1.245,759 kW
6. Jan.	04:00	1.251,668 kW
6. Jan.	04:15	1.261,653 kW
6. Jan.	04:30	1.279,575 kW
6. Jan.	04:45	1.300,190 kW

6. Jan.	05:00	1.324,554 kW
6. Jan.	05:15	1.352,102 kW
6. Jan.	05:30	1.407,311 kW
6. Jan.	05:45	1.518,097 kW
6. Jan.	06:00	1.713,682 kW
6. Jan.	06:15	2.007,590 kW
6. Jan.	06:30	2.364,909 kW
6. Jan.	06:45	2.735,908 kW
6. Jan.	07:00	3.068,715 kW
6. Jan.	07:15	3.354,707 kW
6. Jan.	07:30	3.581,395 kW
6. Jan.	07:45	3.757,362 kW
6. Jan.	08:00	3.897,293 kW
6. Jan.	08:15	3.876,966 kW
6. Jan.	08:30	3.956,969 kW
6. Jan.	08:45	4.001,316 kW
6. Jan.	09:00	4.006,637 kW
6. Jan.	09:15	3.972,432 kW
6. Jan.	09:30	3.915,527 kW
6. Jan.	09:45	3.846,825 kW
6. Jan.	10:00	3.788,164 kW
6. Jan.	10:15	3.750,598 kW
6. Jan.	10:30	3.731,509 kW
6. Jan.	10:45	3.730,208 kW
6. Jan.	11:00	3.740,004 kW
6. Jan.	11:15	3.758,336 kW
6. Jan.	11:30	3.785,227 kW
6. Jan.	11:45	3.822,677 kW
6. Jan.	12:00	3.877,831 kW
6. Jan.	12:15	3.945,108 kW
6. Jan.	12:30	4.009,615 kW
6. Jan.	12:45	4.048,091 kW
6. Jan.	13:00	4.045,958 kW
6. Jan.	13:15	3.985,666 kW
6. Jan.	13:30	3.884,929 kW
6. Jan.	13:45	3.763,124 kW
6. Jan.	14:00	3.647,726 kW
6. Jan.	14:15	3.550,126 kW
6. Jan.	14:30	3.475,379 kW
6. Jan.	14:45	3.415,970 kW
6. Jan.	15:00	3.366,544 kW
6. Jan.	15:15	3.323,975 kW
6. Jan.	15:30	3.291,074 kW
6. Jan.	15:45	3.260,539 kW
6. Jan.	16:00	3.245,516 kW
6. Jan.	16:15	3.238,354 kW
6. Jan.	16:30	3.255,150 kW
6. Jan.	16:45	3.298,978 kW
6. Jan.	17:00	3.391,395 kW
6. Jan.	17:15	3.658,267 kW

6. Jan.	17:30	3.833,461 kW
6. Jan.	17:45	4.031,532 kW
6. Jan.	18:00	4.234,992 kW
6. Jan.	18:15	4.434,189 kW
6. Jan.	18:30	4.612,581 kW
6. Jan.	18:45	4.768,937 kW
6. Jan.	19:00	4.894,145 kW
6. Jan.	19:15	4.981,075 kW
6. Jan.	19:30	5.020,666 kW
6. Jan.	19:45	5.003,702 kW
6. Jan.	20:00	4.918,568 kW
6. Jan.	20:15	4.768,130 kW
6. Jan.	20:30	4.568,778 kW
6. Jan.	20:45	4.352,785 kW
6. Jan.	21:00	4.150,363 kW
6. Jan.	21:15	3.982,629 kW
6. Jan.	21:30	3.841,731 kW
6. Jan.	21:45	3.712,103 kW
6. Jan.	22:00	3.578,046 kW
6. Jan.	22:15	3.427,759 kW
6. Jan.	22:30	3.262,211 kW
6. Jan.	22:45	3.086,662 kW
6. Jan.	23:00	2.901,407 kW
6. Jan.	23:15	2.716,224 kW
6. Jan.	23:30	2.528,087 kW
6. Jan.	23:45	2.341,597 kW
7. Jan.	00:00	2.156,373 kW
7. Jan.	00:15	1.980,267 kW
7. Jan.	00:30	1.810,905 kW
7. Jan.	00:45	1.664,105 kW
7. Jan.	01:00	1.539,884 kW
7. Jan.	01:15	1.447,379 kW
7. Jan.	01:30	1.380,873 kW
7. Jan.	01:45	1.337,702 kW
7. Jan.	02:00	1.309,066 kW
7. Jan.	02:15	1.289,022 kW
7. Jan.	02:30	1.274,228 kW
7. Jan.	02:45	1.267,096 kW
7. Jan.	03:00	1.259,009 kW
7. Jan.	03:15	1.252,400 kW
7. Jan.	03:30	1.250,085 kW
7. Jan.	03:45	1.247,497 kW
7. Jan.	04:00	1.253,406 kW
7. Jan.	04:15	1.263,395 kW
7. Jan.	04:30	1.281,335 kW
7. Jan.	04:45	1.301,974 kW
7. Jan.	05:00	1.326,369 kW
7. Jan.	05:15	1.353,958 kW
7. Jan.	05:30	1.409,267 kW
7. Jan.	05:45	1.520,262 kW

7. Jan.	06:00	1.716,215 kW
7. Jan.	06:15	2.010,675 kW
7. Jan.	06:30	2.368,667 kW
7. Jan.	06:45	2.740,355 kW
7. Jan.	07:00	3.073,775 kW
7. Jan.	07:15	3.360,225 kW
7. Jan.	07:30	3.587,226 kW
7. Jan.	07:45	3.763,384 kW
7. Jan.	08:00	3.903,410 kW
7. Jan.	08:15	3.883,110 kW
7. Jan.	08:30	3.963,086 kW
7. Jan.	08:45	4.007,355 kW
7. Jan.	09:00	4.012,568 kW
7. Jan.	09:15	3.978,227 kW
7. Jan.	09:30	3.921,182 kW
7. Jan.	09:45	3.852,338 kW
7. Jan.	10:00	3.793,564 kW
7. Jan.	10:15	3.755,921 kW
7. Jan.	10:30	3.736,782 kW
7. Jan.	10:45	3.735,458 kW
7. Jan.	11:00	3.745,254 kW
7. Jan.	11:15	3.763,605 kW
7. Jan.	11:30	3.790,536 kW
7. Jan.	11:45	3.828,063 kW
7. Jan.	12:00	3.883,344 kW
7. Jan.	12:15	3.950,799 kW
7. Jan.	12:30	4.015,496 kW
7. Jan.	12:45	4.054,127 kW
7. Jan.	13:00	4.052,075 kW
7. Jan.	13:15	3.991,756 kW
7. Jan.	13:30	3.890,905 kW
7. Jan.	13:45	3.768,933 kW
7. Jan.	14:00	3.653,353 kW
7. Jan.	14:15	3.555,580 kW
7. Jan.	14:30	3.480,679 kW
7. Jan.	14:45	3.421,130 kW
7. Jan.	15:00	3.371,567 kW
7. Jan.	15:15	3.328,872 kW
7. Jan.	15:30	3.295,862 kW
7. Jan.	15:45	3.265,236 kW
7. Jan.	16:00	3.250,163 kW
7. Jan.	16:15	3.242,992 kW
7. Jan.	16:30	3.259,833 kW
7. Jan.	16:45	3.303,770 kW
7. Jan.	17:00	3.396,382 kW
7. Jan.	17:15	3.663,531 kW
7. Jan.	17:30	3.839,074 kW
7. Jan.	17:45	4.037,549 kW
7. Jan.	18:00	4.241,450 kW
7. Jan.	18:15	4.441,105 kW

7. Jan.	18:30	4.619,941 kW
7. Jan.	18:45	4.776,705 kW
7. Jan.	19:00	4.902,263 kW
7. Jan.	19:15	4.989,456 kW
7. Jan.	19:30	5.029,206 kW
7. Jan.	19:45	5.012,274 kW
7. Jan.	20:00	4.927,027 kW
7. Jan.	20:15	4.776,330 kW
7. Jan.	20:30	4.576,615 kW
7. Jan.	20:45	4.360,222 kW
7. Jan.	21:00	4.157,424 kW
7. Jan.	21:15	3.989,386 kW
7. Jan.	21:30	3.848,238 kW
7. Jan.	21:45	3.718,384 kW
7. Jan.	22:00	3.584,090 kW
7. Jan.	22:15	3.433,531 kW
7. Jan.	22:30	3.267,679 kW
7. Jan.	22:45	3.091,803 kW
7. Jan.	23:00	2.906,203 kW
7. Jan.	23:15	2.720,671 kW
7. Jan.	23:30	2.532,180 kW
7. Jan.	23:45	2.345,340 kW
8. Jan.	00:00	2.159,772 kW
8. Jan.	00:15	2.071,313 kW
8. Jan.	00:30	2.017,489 kW
8. Jan.	00:45	1.971,893 kW
8. Jan.	01:00	1.916,673 kW
8. Jan.	01:15	1.827,039 kW
8. Jan.	01:30	1.716,908 kW
8. Jan.	01:45	1.603,730 kW
8. Jan.	02:00	1.504,139 kW
8. Jan.	02:15	1.433,708 kW
8. Jan.	02:30	1.390,609 kW
8. Jan.	02:45	1.365,180 kW
8. Jan.	03:00	1.347,018 kW
8. Jan.	03:15	1.334,758 kW
8. Jan.	03:30	1.326,108 kW
8. Jan.	03:45	1.318,043 kW
8. Jan.	04:00	1.310,120 kW
8. Jan.	04:15	1.304,238 kW
8. Jan.	04:30	1.298,511 kW
8. Jan.	04:45	1.295,713 kW
8. Jan.	05:00	1.299,038 kW
8. Jan.	05:15	1.309,602 kW
8. Jan.	05:30	1.329,303 kW
8. Jan.	05:45	1.364,736 kW
8. Jan.	06:00	1.419,129 kW
8. Jan.	06:15	1.498,883 kW
8. Jan.	06:30	1.607,422 kW
8. Jan.	06:45	1.747,683 kW

8. Jan.	07:00	1.917,310 kW
8. Jan.	07:15	2.120,730 kW
8. Jan.	07:30	2.352,157 kW
8. Jan.	07:45	2.609,914 kW
8. Jan.	08:00	2.880,038 kW
8. Jan.	08:15	3.032,608 kW
8. Jan.	08:30	3.305,368 kW
8. Jan.	08:45	3.552,441 kW
8. Jan.	09:00	3.753,782 kW
8. Jan.	09:15	3.895,972 kW
8. Jan.	09:30	3.992,422 kW
8. Jan.	09:45	4.054,730 kW
8. Jan.	10:00	4.100,938 kW
8. Jan.	10:15	4.141,848 kW
8. Jan.	10:30	4.185,603 kW
8. Jan.	10:45	4.227,089 kW
8. Jan.	11:00	4.269,784 kW
8. Jan.	11:15	4.312,479 kW
8. Jan.	11:30	4.359,297 kW
8. Jan.	11:45	4.414,585 kW
8. Jan.	12:00	4.478,576 kW
8. Jan.	12:15	4.549,098 kW
8. Jan.	12:30	4.618,115 kW
8. Jan.	12:45	4.664,468 kW
8. Jan.	13:00	4.682,121 kW
8. Jan.	13:15	4.651,161 kW
8. Jan.	13:30	4.584,843 kW
8. Jan.	13:45	4.489,665 kW
8. Jan.	14:00	4.378,596 kW
8. Jan.	14:15	4.260,049 kW
8. Jan.	14:30	4.142,411 kW
8. Jan.	14:45	4.030,064 kW
8. Jan.	15:00	3.929,575 kW
8. Jan.	15:15	3.845,873 kW
8. Jan.	15:30	3.777,281 kW
8. Jan.	15:45	3.723,940 kW
8. Jan.	16:00	3.684,793 kW
8. Jan.	16:15	3.662,560 kW
8. Jan.	16:30	3.675,016 kW
8. Jan.	16:45	3.747,955 kW
8. Jan.	17:00	3.905,842 kW
8. Jan.	17:15	4.288,358 kW
8. Jan.	17:30	4.597,903 kW
8. Jan.	17:45	4.912,272 kW
8. Jan.	18:00	5.172,734 kW
8. Jan.	18:15	5.344,753 kW
8. Jan.	18:30	5.438,148 kW
8. Jan.	18:45	5.484,831 kW
8. Jan.	19:00	5.510,550 kW
8. Jan.	19:15	5.534,769 kW

8. Jan.	19:30	5.532,031 kW
8. Jan.	19:45	5.473,538 kW
8. Jan.	20:00	5.321,194 kW
8. Jan.	20:15	5.060,713 kW
8. Jan.	20:30	4.728,437 kW
8. Jan.	20:45	4.378,579 kW
8. Jan.	21:00	4.065,667 kW
8. Jan.	21:15	3.832,752 kW
8. Jan.	21:30	3.667,745 kW
8. Jan.	21:45	3.556,355 kW
8. Jan.	22:00	3.481,079 kW
8. Jan.	22:15	3.420,409 kW
8. Jan.	22:30	3.361,619 kW
8. Jan.	22:45	3.291,595 kW
8. Jan.	23:00	3.202,575 kW
8. Jan.	23:15	3.080,999 kW
8. Jan.	23:30	2.932,645 kW
8. Jan.	23:45	2.770,210 kW
9. Jan.	00:00	2.605,392 kW
9. Jan.	00:15	2.444,321 kW
9. Jan.	00:30	2.287,008 kW
9. Jan.	00:45	2.137,493 kW
9. Jan.	01:00	1.993,863 kW
9. Jan.	01:15	1.854,462 kW
9. Jan.	01:30	1.728,991 kW
9. Jan.	01:45	1.617,474 kW
9. Jan.	02:00	1.528,153 kW
9. Jan.	02:15	1.461,601 kW
9. Jan.	02:30	1.412,000 kW
9. Jan.	02:45	1.375,442 kW
9. Jan.	03:00	1.349,894 kW
9. Jan.	03:15	1.325,427 kW
9. Jan.	03:30	1.302,826 kW
9. Jan.	03:45	1.283,123 kW
9. Jan.	04:00	1.265,792 kW
9. Jan.	04:15	1.248,422 kW
9. Jan.	04:30	1.235,631 kW
9. Jan.	04:45	1.228,175 kW
9. Jan.	05:00	1.224,311 kW
9. Jan.	05:15	1.226,824 kW
9. Jan.	05:30	1.234,861 kW
9. Jan.	05:45	1.246,397 kW
9. Jan.	06:00	1.262,686 kW
9. Jan.	06:15	1.281,937 kW
9. Jan.	06:30	1.304,384 kW
9. Jan.	06:45	1.329,246 kW
9. Jan.	07:00	1.357,689 kW
9. Jan.	07:15	1.398,201 kW
9. Jan.	07:30	1.457,549 kW
9. Jan.	07:45	1.561,875 kW

9. Jan.	08:00	1.728,235 kW
9. Jan.	08:15	1.837,015 kW
9. Jan.	08:30	2.129,916 kW
9. Jan.	08:45	2.454,364 kW
9. Jan.	09:00	2.779,905 kW
9. Jan.	09:15	3.088,101 kW
9. Jan.	09:30	3.375,651 kW
9. Jan.	09:45	3.639,411 kW
9. Jan.	10:00	3.876,927 kW
9. Jan.	10:15	4.091,611 kW
9. Jan.	10:30	4.286,539 kW
9. Jan.	10:45	4.470,510 kW
9. Jan.	11:00	4.657,033 kW
9. Jan.	11:15	4.843,350 kW
9. Jan.	11:30	5.019,133 kW
9. Jan.	11:45	5.165,039 kW
9. Jan.	12:00	5.261,925 kW
9. Jan.	12:15	5.293,332 kW
9. Jan.	12:30	5.257,556 kW
9. Jan.	12:45	5.159,507 kW
9. Jan.	13:00	4.998,938 kW
9. Jan.	13:15	4.783,234 kW
9. Jan.	13:30	4.530,580 kW
9. Jan.	13:45	4.264,577 kW
9. Jan.	14:00	4.009,230 kW
9. Jan.	14:15	3.781,364 kW
9. Jan.	14:30	3.583,387 kW
9. Jan.	14:45	3.416,568 kW
9. Jan.	15:00	3.275,839 kW
9. Jan.	15:15	3.162,867 kW
9. Jan.	15:30	3.064,821 kW
9. Jan.	15:45	2.982,092 kW
9. Jan.	16:00	2.899,977 kW
9. Jan.	16:15	2.822,576 kW
9. Jan.	16:30	2.764,831 kW
9. Jan.	16:45	2.751,212 kW
9. Jan.	17:00	2.813,261 kW
9. Jan.	17:15	3.088,645 kW
9. Jan.	17:30	3.298,569 kW
9. Jan.	17:45	3.534,606 kW
9. Jan.	18:00	3.764,992 kW
9. Jan.	18:15	3.959,925 kW
9. Jan.	18:30	4.124,263 kW
9. Jan.	18:45	4.272,398 kW
9. Jan.	19:00	4.412,369 kW
9. Jan.	19:15	4.550,822 kW
9. Jan.	19:30	4.667,280 kW
9. Jan.	19:45	4.728,930 kW
9. Jan.	20:00	4.702,293 kW
9. Jan.	20:15	4.575,239 kW

9. Jan.	20:30	4.375,074 kW
9. Jan.	20:45	4.152,019 kW
9. Jan.	21:00	3.946,942 kW
9. Jan.	21:15	3.797,115 kW
9. Jan.	21:30	3.687,436 kW
9. Jan.	21:45	3.594,861 kW
9. Jan.	22:00	3.491,802 kW
9. Jan.	22:15	3.363,133 kW
9. Jan.	22:30	3.208,528 kW
9. Jan.	22:45	3.033,476 kW
9. Jan.	23:00	2.845,779 kW
9. Jan.	23:15	2.652,379 kW
9. Jan.	23:30	2.460,855 kW
9. Jan.	23:45	2.273,184 kW
10. Jan.	00:00	2.092,563 kW
10. Jan.	00:15	1.987,594 kW
10. Jan.	00:30	1.817,494 kW
10. Jan.	00:45	1.670,055 kW
10. Jan.	01:00	1.545,292 kW
10. Jan.	01:15	1.452,386 kW
10. Jan.	01:30	1.385,598 kW
10. Jan.	01:45	1.342,243 kW
10. Jan.	02:00	1.313,488 kW
10. Jan.	02:15	1.293,368 kW
10. Jan.	02:30	1.278,520 kW
10. Jan.	02:45	1.271,366 kW
10. Jan.	03:00	1.263,246 kW
10. Jan.	03:15	1.256,605 kW
10. Jan.	03:30	1.254,268 kW
10. Jan.	03:45	1.251,647 kW
10. Jan.	04:00	1.257,557 kW
10. Jan.	04:15	1.267,557 kW
10. Jan.	04:30	1.285,541 kW
10. Jan.	04:45	1.306,233 kW
10. Jan.	05:00	1.330,704 kW
10. Jan.	05:15	1.358,391 kW
10. Jan.	05:30	1.413,938 kW
10. Jan.	05:45	1.525,432 kW
10. Jan.	06:00	1.722,262 kW
10. Jan.	06:15	2.018,045 kW
10. Jan.	06:30	2.377,640 kW
10. Jan.	06:45	2.750,976 kW
10. Jan.	07:00	3.085,859 kW
10. Jan.	07:15	3.373,404 kW
10. Jan.	07:30	3.601,153 kW
10. Jan.	07:45	3.777,765 kW
10. Jan.	08:00	3.918,019 kW
10. Jan.	08:15	3.897,785 kW
10. Jan.	08:30	3.977,695 kW
10. Jan.	08:45	4.021,780 kW

10. Jan.	09:00	4.026,732 kW
10. Jan.	09:15	3.992,067 kW
10. Jan.	09:30	3.934,685 kW
10. Jan.	09:45	3.865,506 kW
10. Jan.	10:00	3.806,461 kW
10. Jan.	10:15	3.768,633 kW
10. Jan.	10:30	3.749,375 kW
10. Jan.	10:45	3.747,997 kW
10. Jan.	11:00	3.757,794 kW
10. Jan.	11:15	3.776,187 kW
10. Jan.	11:30	3.803,216 kW
10. Jan.	11:45	3.840,928 kW
10. Jan.	12:00	3.896,512 kW
10. Jan.	12:15	3.964,389 kW
10. Jan.	12:30	4.029,542 kW
10. Jan.	12:45	4.068,541 kW
10. Jan.	13:00	4.066,684 kW
10. Jan.	13:15	4.006,300 kW
10. Jan.	13:30	3.905,178 kW
10. Jan.	13:45	3.782,805 kW
10. Jan.	14:00	3.666,792 kW
10. Jan.	14:15	3.568,607 kW
10. Jan.	14:30	3.493,338 kW
10. Jan.	14:45	3.433,452 kW
10. Jan.	15:00	3.383,565 kW
10. Jan.	15:15	3.340,565 kW
10. Jan.	15:30	3.307,295 kW
10. Jan.	15:45	3.276,453 kW
10. Jan.	16:00	3.261,260 kW
10. Jan.	16:15	3.254,068 kW
10. Jan.	16:30	3.271,018 kW
10. Jan.	16:45	3.315,215 kW
10. Jan.	17:00	3.408,293 kW
10. Jan.	17:15	3.676,103 kW
10. Jan.	17:30	3.852,480 kW
10. Jan.	17:45	4.051,920 kW
10. Jan.	18:00	4.256,872 kW
10. Jan.	18:15	4.457,621 kW
10. Jan.	18:30	4.637,520 kW
10. Jan.	18:45	4.795,260 kW
10. Jan.	19:00	4.921,652 kW
10. Jan.	19:15	5.009,473 kW
10. Jan.	19:30	5.049,602 kW
10. Jan.	19:45	5.032,746 kW
10. Jan.	20:00	4.947,228 kW
10. Jan.	20:15	4.795,914 kW
10. Jan.	20:30	4.595,332 kW
10. Jan.	20:45	4.377,986 kW
10. Jan.	21:00	4.174,287 kW
10. Jan.	21:15	4.005,524 kW

10. Jan.	21:30	3.863,779 kW
10. Jan.	21:45	3.733,383 kW
10. Jan.	22:00	3.598,526 kW
10. Jan.	22:15	3.447,317 kW
10. Jan.	22:30	3.280,739 kW
10. Jan.	22:45	3.104,083 kW
10. Jan.	23:00	2.917,659 kW
10. Jan.	23:15	2.731,292 kW
10. Jan.	23:30	2.541,955 kW
10. Jan.	23:45	2.354,282 kW
11. Jan.	00:00	2.167,890 kW
11. Jan.	00:15	1.989,423 kW
11. Jan.	00:30	1.819,140 kW
11. Jan.	00:45	1.671,541 kW
11. Jan.	01:00	1.546,642 kW
11. Jan.	01:15	1.453,637 kW
11. Jan.	01:30	1.386,778 kW
11. Jan.	01:45	1.343,377 kW
11. Jan.	02:00	1.314,592 kW
11. Jan.	02:15	1.294,453 kW
11. Jan.	02:30	1.279,592 kW
11. Jan.	02:45	1.272,432 kW
11. Jan.	03:00	1.264,304 kW
11. Jan.	03:15	1.257,655 kW
11. Jan.	03:30	1.255,313 kW
11. Jan.	03:45	1.252,684 kW
11. Jan.	04:00	1.258,593 kW
11. Jan.	04:15	1.268,596 kW
11. Jan.	04:30	1.286,591 kW
11. Jan.	04:45	1.307,297 kW
11. Jan.	05:00	1.331,787 kW
11. Jan.	05:15	1.359,498 kW
11. Jan.	05:30	1.415,104 kW
11. Jan.	05:45	1.526,723 kW
11. Jan.	06:00	1.723,772 kW
11. Jan.	06:15	2.019,885 kW
11. Jan.	06:30	2.379,881 kW
11. Jan.	06:45	2.753,628 kW
11. Jan.	07:00	3.088,876 kW
11. Jan.	07:15	3.376,695 kW
11. Jan.	07:30	3.604,630 kW
11. Jan.	07:45	3.781,357 kW
11. Jan.	08:00	3.921,667 kW
11. Jan.	08:15	3.901,449 kW
11. Jan.	08:30	3.981,344 kW
11. Jan.	08:45	4.025,383 kW
11. Jan.	09:00	4.030,270 kW
11. Jan.	09:15	3.995,523 kW
11. Jan.	09:30	3.938,058 kW
11. Jan.	09:45	3.868,795 kW

11. Jan.	10:00	3.809,681 kW
11. Jan.	10:15	3.771,808 kW
11. Jan.	10:30	3.752,520 kW
11. Jan.	10:45	3.751,128 kW
11. Jan.	11:00	3.760,925 kW
11. Jan.	11:15	3.779,330 kW
11. Jan.	11:30	3.806,383 kW
11. Jan.	11:45	3.844,140 kW
11. Jan.	12:00	3.899,801 kW
11. Jan.	12:15	3.967,783 kW
11. Jan.	12:30	4.033,049 kW
11. Jan.	12:45	4.072,141 kW
11. Jan.	13:00	4.070,333 kW
11. Jan.	13:15	4.009,933 kW
11. Jan.	13:30	3.908,743 kW
11. Jan.	13:45	3.786,269 kW
11. Jan.	14:00	3.670,148 kW
11. Jan.	14:15	3.571,860 kW
11. Jan.	14:30	3.496,499 kW
11. Jan.	14:45	3.436,529 kW
11. Jan.	15:00	3.386,561 kW
11. Jan.	15:15	3.343,486 kW
11. Jan.	15:30	3.310,151 kW
11. Jan.	15:45	3.279,254 kW
11. Jan.	16:00	3.264,032 kW
11. Jan.	16:15	3.256,834 kW
11. Jan.	16:30	3.273,811 kW
11. Jan.	16:45	3.318,073 kW
11. Jan.	17:00	3.411,267 kW
11. Jan.	17:15	3.679,242 kW
11. Jan.	17:30	3.855,828 kW
11. Jan.	17:45	4.055,509 kW
11. Jan.	18:00	4.260,723 kW
11. Jan.	18:15	4.461,746 kW
11. Jan.	18:30	4.641,910 kW
11. Jan.	18:45	4.799,893 kW
11. Jan.	19:00	4.926,494 kW
11. Jan.	19:15	5.014,472 kW
11. Jan.	19:30	5.054,696 kW
11. Jan.	19:45	5.037,859 kW
11. Jan.	20:00	4.952,273 kW
11. Jan.	20:15	4.800,805 kW
11. Jan.	20:30	4.600,006 kW
11. Jan.	20:45	4.382,421 kW
11. Jan.	21:00	4.178,499 kW
11. Jan.	21:15	4.009,554 kW
11. Jan.	21:30	3.867,660 kW
11. Jan.	21:45	3.737,129 kW
11. Jan.	22:00	3.602,131 kW
11. Jan.	22:15	3.450,760 kW

11. Jan.	22:30	3.284,000 kW
11. Jan.	22:45	3.107,149 kW
11. Jan.	23:00	2.920,520 kW
11. Jan.	23:15	2.733,945 kW
11. Jan.	23:30	2.544,397 kW
11. Jan.	23:45	2.356,514 kW
12. Jan.	00:00	2.169,917 kW
12. Jan.	00:15	1.990,953 kW
12. Jan.	00:30	1.820,516 kW
12. Jan.	00:45	1.672,784 kW
12. Jan.	01:00	1.547,772 kW
12. Jan.	01:15	1.454,682 kW
12. Jan.	01:30	1.387,765 kW
12. Jan.	01:45	1.344,326 kW
12. Jan.	02:00	1.315,516 kW
12. Jan.	02:15	1.295,361 kW
12. Jan.	02:30	1.280,488 kW
12. Jan.	02:45	1.273,324 kW
12. Jan.	03:00	1.265,189 kW
12. Jan.	03:15	1.258,533 kW
12. Jan.	03:30	1.256,186 kW
12. Jan.	03:45	1.253,551 kW
12. Jan.	04:00	1.259,460 kW
12. Jan.	04:15	1.269,466 kW
12. Jan.	04:30	1.287,469 kW
12. Jan.	04:45	1.308,186 kW
12. Jan.	05:00	1.332,692 kW
12. Jan.	05:15	1.360,424 kW
12. Jan.	05:30	1.416,080 kW
12. Jan.	05:45	1.527,802 kW
12. Jan.	06:00	1.725,035 kW
12. Jan.	06:15	2.021,424 kW
12. Jan.	06:30	2.381,755 kW
12. Jan.	06:45	2.755,846 kW
12. Jan.	07:00	3.091,400 kW
12. Jan.	07:15	3.379,447 kW
12. Jan.	07:30	3.607,539 kW
12. Jan.	07:45	3.784,360 kW
12. Jan.	08:00	3.924,718 kW
12. Jan.	08:15	3.904,514 kW
12. Jan.	08:30	3.984,395 kW
12. Jan.	08:45	4.028,395 kW
12. Jan.	09:00	4.033,228 kW
12. Jan.	09:15	3.998,413 kW
12. Jan.	09:30	3.940,878 kW
12. Jan.	09:45	3.871,544 kW
12. Jan.	10:00	3.812,375 kW
12. Jan.	10:15	3.774,463 kW
12. Jan.	10:30	3.755,150 kW
12. Jan.	10:45	3.753,747 kW

12. Jan.	11:00	3.763,544 kW
12. Jan.	11:15	3.781,957 kW
12. Jan.	11:30	3.809,031 kW
12. Jan.	11:45	3.846,827 kW
12. Jan.	12:00	3.902,551 kW
12. Jan.	12:15	3.970,621 kW
12. Jan.	12:30	4.035,983 kW
12. Jan.	12:45	4.075,151 kW
12. Jan.	13:00	4.073,384 kW
12. Jan.	13:15	4.012,970 kW
12. Jan.	13:30	3.911,724 kW
12. Jan.	13:45	3.789,166 kW
12. Jan.	14:00	3.672,954 kW
12. Jan.	14:15	3.574,581 kW
12. Jan.	14:30	3.499,142 kW
12. Jan.	14:45	3.439,103 kW
12. Jan.	15:00	3.389,066 kW
12. Jan.	15:15	3.345,928 kW
12. Jan.	15:30	3.312,538 kW
12. Jan.	15:45	3.281,597 kW
12. Jan.	16:00	3.266,349 kW
12. Jan.	16:15	3.259,147 kW
12. Jan.	16:30	3.276,146 kW
12. Jan.	16:45	3.320,463 kW
12. Jan.	17:00	3.413,755 kW
12. Jan.	17:15	3.681,868 kW
12. Jan.	17:30	3.858,628 kW
12. Jan.	17:45	4.058,510 kW
12. Jan.	18:00	4.263,944 kW
12. Jan.	18:15	4.465,195 kW
12. Jan.	18:30	4.645,581 kW
12. Jan.	18:45	4.803,768 kW
12. Jan.	19:00	4.930,543 kW
12. Jan.	19:15	5.018,653 kW
12. Jan.	19:30	5.058,956 kW
12. Jan.	19:45	5.042,134 kW
12. Jan.	20:00	4.956,492 kW
12. Jan.	20:15	4.804,894 kW
12. Jan.	20:30	4.603,914 kW
12. Jan.	20:45	4.386,131 kW
12. Jan.	21:00	4.182,020 kW
12. Jan.	21:15	4.012,924 kW
12. Jan.	21:30	3.870,906 kW
12. Jan.	21:45	3.740,261 kW
12. Jan.	22:00	3.605,146 kW
12. Jan.	22:15	3.453,639 kW
12. Jan.	22:30	3.286,728 kW
12. Jan.	22:45	3.109,713 kW
12. Jan.	23:00	2.922,912 kW
12. Jan.	23:15	2.736,163 kW

12. Jan.	23:30	2.546,438 kW
12. Jan.	23:45	2.358,382 kW
13. Jan.	00:00	2.171,612 kW
13. Jan.	00:15	1.992,188 kW
13. Jan.	00:30	1.821,626 kW
13. Jan.	00:45	1.673,786 kW
13. Jan.	01:00	1.548,683 kW
13. Jan.	01:15	1.455,526 kW
13. Jan.	01:30	1.388,561 kW
13. Jan.	01:45	1.345,091 kW
13. Jan.	02:00	1.316,261 kW
13. Jan.	02:15	1.296,093 kW
13. Jan.	02:30	1.281,211 kW
13. Jan.	02:45	1.274,043 kW
13. Jan.	03:00	1.265,903 kW
13. Jan.	03:15	1.259,242 kW
13. Jan.	03:30	1.256,891 kW
13. Jan.	03:45	1.254,250 kW
13. Jan.	04:00	1.260,160 kW
13. Jan.	04:15	1.270,167 kW
13. Jan.	04:30	1.288,177 kW
13. Jan.	04:45	1.308,904 kW
13. Jan.	05:00	1.333,422 kW
13. Jan.	05:15	1.361,171 kW
13. Jan.	05:30	1.416,867 kW
13. Jan.	05:45	1.528,673 kW
13. Jan.	06:00	1.726,054 kW
13. Jan.	06:15	2.022,666 kW
13. Jan.	06:30	2.383,267 kW
13. Jan.	06:45	2.757,636 kW
13. Jan.	07:00	3.093,436 kW
13. Jan.	07:15	3.381,668 kW
13. Jan.	07:30	3.609,885 kW
13. Jan.	07:45	3.786,783 kW
13. Jan.	08:00	3.927,180 kW
13. Jan.	08:15	3.906,986 kW
13. Jan.	08:30	3.986,856 kW
13. Jan.	08:45	4.030,826 kW
13. Jan.	09:00	4.035,615 kW
13. Jan.	09:15	4.000,745 kW
13. Jan.	09:30	3.943,153 kW
13. Jan.	09:45	3.873,763 kW
13. Jan.	10:00	3.814,548 kW
13. Jan.	10:15	3.776,605 kW
13. Jan.	10:30	3.757,272 kW
13. Jan.	10:45	3.755,860 kW
13. Jan.	11:00	3.765,657 kW
13. Jan.	11:15	3.784,077 kW
13. Jan.	11:30	3.811,167 kW
13. Jan.	11:45	3.848,994 kW

13. Jan.	12:00	3.904,769 kW
13. Jan.	12:15	3.972,911 kW
13. Jan.	12:30	4.038,349 kW
13. Jan.	12:45	4.077,579 kW
13. Jan.	13:00	4.075,845 kW
13. Jan.	13:15	4.015,421 kW
13. Jan.	13:30	3.914,129 kW
13. Jan.	13:45	3.791,504 kW
13. Jan.	14:00	3.675,219 kW
13. Jan.	14:15	3.576,776 kW
13. Jan.	14:30	3.501,275 kW
13. Jan.	14:45	3.441,179 kW
13. Jan.	15:00	3.391,088 kW
13. Jan.	15:15	3.347,898 kW
13. Jan.	15:30	3.314,465 kW
13. Jan.	15:45	3.283,487 kW
13. Jan.	16:00	3.268,219 kW
13. Jan.	16:15	3.261,013 kW
13. Jan.	16:30	3.278,031 kW
13. Jan.	16:45	3.322,391 kW
13. Jan.	17:00	3.415,762 kW
13. Jan.	17:15	3.683,986 kW
13. Jan.	17:30	3.860,887 kW
13. Jan.	17:45	4.060,932 kW
13. Jan.	18:00	4.266,542 kW
13. Jan.	18:15	4.467,978 kW
13. Jan.	18:30	4.648,543 kW
13. Jan.	18:45	4.806,894 kW
13. Jan.	19:00	4.933,810 kW
13. Jan.	19:15	5.022,025 kW
13. Jan.	19:30	5.062,392 kW
13. Jan.	19:45	5.045,584 kW
13. Jan.	20:00	4.959,896 kW
13. Jan.	20:15	4.808,194 kW
13. Jan.	20:30	4.607,068 kW
13. Jan.	20:45	4.389,124 kW
13. Jan.	21:00	4.184,862 kW
13. Jan.	21:15	4.015,643 kW
13. Jan.	21:30	3.873,524 kW
13. Jan.	21:45	3.742,789 kW
13. Jan.	22:00	3.607,578 kW
13. Jan.	22:15	3.455,962 kW
13. Jan.	22:30	3.288,928 kW
13. Jan.	22:45	3.111,782 kW
13. Jan.	23:00	2.924,842 kW
13. Jan.	23:15	2.737,952 kW
13. Jan.	23:30	2.548,085 kW
13. Jan.	23:45	2.359,888 kW
14. Jan.	00:00	2.172,980 kW
14. Jan.	00:15	1.993,131 kW

14. Jan.	00:30	1.822,475 kW
14. Jan.	00:45	1.674,552 kW
14. Jan.	01:00	1.549,379 kW
14. Jan.	01:15	1.456,171 kW
14. Jan.	01:30	1.389,169 kW
14. Jan.	01:45	1.345,675 kW
14. Jan.	02:00	1.316,830 kW
14. Jan.	02:15	1.296,653 kW
14. Jan.	02:30	1.281,764 kW
14. Jan.	02:45	1.274,593 kW
14. Jan.	03:00	1.266,449 kW
14. Jan.	03:15	1.259,783 kW
14. Jan.	03:30	1.257,430 kW
14. Jan.	03:45	1.254,785 kW
14. Jan.	04:00	1.260,694 kW
14. Jan.	04:15	1.270,703 kW
14. Jan.	04:30	1.288,719 kW
14. Jan.	04:45	1.309,452 kW
14. Jan.	05:00	1.333,980 kW
14. Jan.	05:15	1.361,741 kW
14. Jan.	05:30	1.417,468 kW
14. Jan.	05:45	1.529,339 kW
14. Jan.	06:00	1.726,833 kW
14. Jan.	06:15	2.023,615 kW
14. Jan.	06:30	2.384,422 kW
14. Jan.	06:45	2.759,003 kW
14. Jan.	07:00	3.094,992 kW
14. Jan.	07:15	3.383,364 kW
14. Jan.	07:30	3.611,678 kW
14. Jan.	07:45	3.788,635 kW
14. Jan.	08:00	3.929,061 kW
14. Jan.	08:15	3.908,876 kW
14. Jan.	08:30	3.988,737 kW
14. Jan.	08:45	4.032,683 kW
14. Jan.	09:00	4.037,438 kW
14. Jan.	09:15	4.002,527 kW
14. Jan.	09:30	3.944,892 kW
14. Jan.	09:45	3.875,458 kW
14. Jan.	10:00	3.816,208 kW
14. Jan.	10:15	3.778,242 kW
14. Jan.	10:30	3.758,893 kW
14. Jan.	10:45	3.757,474 kW
14. Jan.	11:00	3.767,271 kW
14. Jan.	11:15	3.785,697 kW
14. Jan.	11:30	3.812,800 kW
14. Jan.	11:45	3.850,651 kW
14. Jan.	12:00	3.906,465 kW
14. Jan.	12:15	3.974,661 kW
14. Jan.	12:30	4.040,158 kW
14. Jan.	12:45	4.079,435 kW

14. Jan.	13:00	4.077,726 kW
14. Jan.	13:15	4.017,293 kW
14. Jan.	13:30	3.915,966 kW
14. Jan.	13:45	3.793,290 kW
14. Jan.	14:00	3.676,949 kW
14. Jan.	14:15	3.578,453 kW
14. Jan.	14:30	3.502,905 kW
14. Jan.	14:45	3.442,765 kW
14. Jan.	15:00	3.392,632 kW
14. Jan.	15:15	3.349,404 kW
14. Jan.	15:30	3.315,937 kW
14. Jan.	15:45	3.284,931 kW
14. Jan.	16:00	3.269,648 kW
14. Jan.	16:15	3.262,439 kW
14. Jan.	16:30	3.279,471 kW
14. Jan.	16:45	3.323,865 kW
14. Jan.	17:00	3.417,295 kW
14. Jan.	17:15	3.685,605 kW
14. Jan.	17:30	3.862,613 kW
14. Jan.	17:45	4.062,782 kW
14. Jan.	18:00	4.268,528 kW
14. Jan.	18:15	4.470,105 kW
14. Jan.	18:30	4.650,806 kW
14. Jan.	18:45	4.809,283 kW
14. Jan.	19:00	4.936,306 kW
14. Jan.	19:15	5.024,602 kW
14. Jan.	19:30	5.065,018 kW
14. Jan.	19:45	5.048,219 kW
14. Jan.	20:00	4.962,497 kW
14. Jan.	20:15	4.810,715 kW
14. Jan.	20:30	4.609,478 kW
14. Jan.	20:45	4.391,411 kW
14. Jan.	21:00	4.187,033 kW
14. Jan.	21:15	4.017,720 kW
14. Jan.	21:30	3.875,525 kW
14. Jan.	21:45	3.744,720 kW
14. Jan.	22:00	3.609,437 kW
14. Jan.	22:15	3.457,736 kW
14. Jan.	22:30	3.290,609 kW
14. Jan.	22:45	3.113,363 kW
14. Jan.	23:00	2.926,317 kW
14. Jan.	23:15	2.739,320 kW
14. Jan.	23:30	2.549,344 kW
14. Jan.	23:45	2.361,039 kW
15. Jan.	00:00	2.174,025 kW
15. Jan.	00:15	2.082,591 kW
15. Jan.	00:30	2.028,351 kW
15. Jan.	00:45	1.982,389 kW
15. Jan.	01:00	1.926,756 kW
15. Jan.	01:15	1.836,516 kW

15. Jan.	01:30	1.725,669 kW
15. Jan.	01:45	1.611,774 kW
15. Jan.	02:00	1.511,562 kW
15. Jan.	02:15	1.440,700 kW
15. Jan.	02:30	1.397,346 kW
15. Jan.	02:45	1.371,774 kW
15. Jan.	03:00	1.353,516 kW
15. Jan.	03:15	1.341,177 kW
15. Jan.	03:30	1.332,463 kW
15. Jan.	03:45	1.324,334 kW
15. Jan.	04:00	1.316,348 kW
15. Jan.	04:15	1.310,418 kW
15. Jan.	04:30	1.304,643 kW
15. Jan.	04:45	1.301,814 kW
15. Jan.	05:00	1.305,139 kW
15. Jan.	05:15	1.315,734 kW
15. Jan.	05:30	1.335,531 kW
15. Jan.	05:45	1.371,155 kW
15. Jan.	06:00	1.425,883 kW
15. Jan.	06:15	1.506,146 kW
15. Jan.	06:30	1.615,370 kW
15. Jan.	06:45	1.756,491 kW
15. Jan.	07:00	1.927,122 kW
15. Jan.	07:15	2.131,704 kW
15. Jan.	07:30	2.364,438 kW
15. Jan.	07:45	2.623,628 kW
15. Jan.	08:00	2.895,281 kW
15. Jan.	08:15	3.049,460 kW
15. Jan.	08:30	3.323,813 kW
15. Jan.	08:45	3.572,335 kW
15. Jan.	09:00	3.774,854 kW
15. Jan.	09:15	3.917,889 kW
15. Jan.	09:30	4.014,896 kW
15. Jan.	09:45	4.077,555 kW
15. Jan.	10:00	4.124,002 kW
15. Jan.	10:15	4.165,103 kW
15. Jan.	10:30	4.209,049 kW
15. Jan.	10:45	4.250,726 kW
15. Jan.	11:00	4.293,644 kW
15. Jan.	11:15	4.336,610 kW
15. Jan.	11:30	4.383,746 kW
15. Jan.	11:45	4.439,433 kW
15. Jan.	12:00	4.503,901 kW
15. Jan.	12:15	4.574,966 kW
15. Jan.	12:30	4.644,524 kW
15. Jan.	12:45	4.691,291 kW
15. Jan.	13:00	4.709,167 kW
15. Jan.	13:15	4.678,143 kW
15. Jan.	13:30	4.611,539 kW
15. Jan.	13:45	4.515,914 kW

15. Jan.	14:00	4.404,320 kW
15. Jan.	14:15	4.285,231 kW
15. Jan.	14:30	4.167,084 kW
15. Jan.	14:45	4.054,243 kW
15. Jan.	15:00	3.953,307 kW
15. Jan.	15:15	3.869,207 kW
15. Jan.	15:30	3.800,281 kW
15. Jan.	15:45	3.746,670 kW
15. Jan.	16:00	3.707,331 kW
15. Jan.	16:15	3.685,003 kW
15. Jan.	16:30	3.697,586 kW
15. Jan.	16:45	3.771,035 kW
15. Jan.	17:00	3.929,973 kW
15. Jan.	17:15	4.314,145 kW
15. Jan.	17:30	4.625,714 kW
15. Jan.	17:45	4.942,121 kW
15. Jan.	18:00	5.204,288 kW
15. Jan.	18:15	5.377,437 kW
15. Jan.	18:30	5.471,453 kW
15. Jan.	18:45	5.518,455 kW
15. Jan.	19:00	5.544,349 kW
15. Jan.	19:15	5.568,727 kW
15. Jan.	19:30	5.565,958 kW
15. Jan.	19:45	5.507,050 kW
15. Jan.	20:00	5.353,671 kW
15. Jan.	20:15	5.091,438 kW
15. Jan.	20:30	4.756,948 kW
15. Jan.	20:45	4.404,765 kW
15. Jan.	21:00	4.089,798 kW
15. Jan.	21:15	3.855,354 kW
15. Jan.	21:30	3.689,296 kW
15. Jan.	21:45	3.577,220 kW
15. Jan.	22:00	3.501,498 kW
15. Jan.	22:15	3.440,494 kW
15. Jan.	22:30	3.381,385 kW
15. Jan.	22:45	3.310,963 kW
15. Jan.	23:00	3.221,402 kW
15. Jan.	23:15	3.099,061 kW
15. Jan.	23:30	2.949,752 kW
15. Jan.	23:45	2.786,266 kW
16. Jan.	00:00	2.620,380 kW
16. Jan.	00:15	2.455,582 kW
16. Jan.	00:30	2.297,445 kW
16. Jan.	00:45	2.147,145 kW
16. Jan.	01:00	2.002,756 kW
16. Jan.	01:15	1.862,622 kW
16. Jan.	01:30	1.736,481 kW
16. Jan.	01:45	1.624,372 kW
16. Jan.	02:00	1.534,575 kW
16. Jan.	02:15	1.467,689 kW

16. Jan.	02:30	1.417,856 kW
16. Jan.	02:45	1.381,131 kW
16. Jan.	03:00	1.355,466 kW
16. Jan.	03:15	1.330,884 kW
16. Jan.	03:30	1.308,167 kW
16. Jan.	03:45	1.288,360 kW
16. Jan.	04:00	1.270,940 kW
16. Jan.	04:15	1.253,480 kW
16. Jan.	04:30	1.240,625 kW
16. Jan.	04:45	1.233,129 kW
16. Jan.	05:00	1.229,240 kW
16. Jan.	05:15	1.231,753 kW
16. Jan.	05:30	1.239,803 kW
16. Jan.	05:45	1.251,377 kW
16. Jan.	06:00	1.267,718 kW
16. Jan.	06:15	1.287,046 kW
16. Jan.	06:30	1.309,583 kW
16. Jan.	06:45	1.334,561 kW
16. Jan.	07:00	1.363,145 kW
16. Jan.	07:15	1.403,864 kW
16. Jan.	07:30	1.463,546 kW
16. Jan.	07:45	1.568,451 kW
16. Jan.	08:00	1.735,738 kW
16. Jan.	08:15	1.845,843 kW
16. Jan.	08:30	2.140,379 kW
16. Jan.	08:45	2.466,616 kW
16. Jan.	09:00	2.793,933 kW
16. Jan.	09:15	3.103,789 kW
16. Jan.	09:30	3.392,857 kW
16. Jan.	09:45	3.657,995 kW
16. Jan.	10:00	3.896,746 kW
16. Jan.	10:15	4.112,537 kW
16. Jan.	10:30	4.308,481 kW
16. Jan.	10:45	4.493,418 kW
16. Jan.	11:00	4.680,919 kW
16. Jan.	11:15	4.868,227 kW
16. Jan.	11:30	5.044,949 kW
16. Jan.	11:45	5.191,627 kW
16. Jan.	12:00	5.289,028 kW
16. Jan.	12:15	5.320,589 kW
16. Jan.	12:30	5.284,608 kW
16. Jan.	12:45	5.186,006 kW
16. Jan.	13:00	5.024,536 kW
16. Jan.	13:15	4.807,635 kW
16. Jan.	13:30	4.553,578 kW
16. Jan.	13:45	4.286,108 kW
16. Jan.	14:00	4.029,371 kW
16. Jan.	14:15	3.800,282 kW
16. Jan.	14:30	3.601,263 kW
16. Jan.	14:45	3.433,569 kW

16. Jan.	15:00	3.292,119 kW
16. Jan.	15:15	3.178,568 kW
16. Jan.	15:30	3.080,020 kW
16. Jan.	15:45	2.996,866 kW
16. Jan.	16:00	2.914,326 kW
16. Jan.	16:15	2.836,514 kW
16. Jan.	16:30	2.778,460 kW
16. Jan.	16:45	2.764,751 kW
16. Jan.	17:00	2.827,083 kW
16. Jan.	17:15	3.103,175 kW
16. Jan.	17:30	3.314,128 kW
16. Jan.	17:45	3.551,337 kW
16. Jan.	18:00	3.782,881 kW
16. Jan.	18:15	3.978,817 kW
16. Jan.	18:30	4.144,018 kW
16. Jan.	18:45	4.292,950 kW
16. Jan.	19:00	4.433,681 kW
16. Jan.	19:15	4.572,894 kW
16. Jan.	19:30	4.689,982 kW
16. Jan.	19:45	4.751,980 kW
16. Jan.	20:00	4.725,214 kW
16. Jan.	20:15	4.597,490 kW
16. Jan.	20:30	4.396,270 kW
16. Jan.	20:45	4.172,044 kW
16. Jan.	21:00	3.965,899 kW
16. Jan.	21:15	3.815,312 kW
16. Jan.	21:30	3.705,094 kW
16. Jan.	21:45	3.612,068 kW
16. Jan.	22:00	3.508,507 kW
16. Jan.	22:15	3.379,194 kW
16. Jan.	22:30	3.223,791 kW
16. Jan.	22:45	3.047,838 kW
16. Jan.	23:00	2.859,164 kW
16. Jan.	23:15	2.664,760 kW
16. Jan.	23:30	2.472,232 kW
16. Jan.	23:45	2.283,570 kW
17. Jan.	00:00	2.101,984 kW
17. Jan.	00:15	1.994,255 kW
17. Jan.	00:30	1.823,486 kW
17. Jan.	00:45	1.675,465 kW
17. Jan.	01:00	1.550,209 kW
17. Jan.	01:15	1.456,939 kW
17. Jan.	01:30	1.389,895 kW
17. Jan.	01:45	1.346,372 kW
17. Jan.	02:00	1.317,508 kW
17. Jan.	02:15	1.297,320 kW
17. Jan.	02:30	1.282,422 kW
17. Jan.	02:45	1.275,248 kW
17. Jan.	03:00	1.267,099 kW
17. Jan.	03:15	1.260,429 kW

17. Jan.	03:30	1.258,072 kW
17. Jan.	03:45	1.255,422 kW
17. Jan.	04:00	1.261,331 kW
17. Jan.	04:15	1.271,341 kW
17. Jan.	04:30	1.289,364 kW
17. Jan.	04:45	1.310,106 kW
17. Jan.	05:00	1.334,646 kW
17. Jan.	05:15	1.362,421 kW
17. Jan.	05:30	1.418,185 kW
17. Jan.	05:45	1.530,132 kW
17. Jan.	06:00	1.727,761 kW
17. Jan.	06:15	2.024,746 kW
17. Jan.	06:30	2.385,800 kW
17. Jan.	06:45	2.760,633 kW
17. Jan.	07:00	3.096,846 kW
17. Jan.	07:15	3.385,387 kW
17. Jan.	07:30	3.613,815 kW
17. Jan.	07:45	3.790,842 kW
17. Jan.	08:00	3.931,302 kW
17. Jan.	08:15	3.911,128 kW
17. Jan.	08:30	3.990,979 kW
17. Jan.	08:45	4.034,897 kW
17. Jan.	09:00	4.039,612 kW
17. Jan.	09:15	4.004,651 kW
17. Jan.	09:30	3.946,964 kW
17. Jan.	09:45	3.877,479 kW
17. Jan.	10:00	3.818,187 kW
17. Jan.	10:15	3.780,192 kW
17. Jan.	10:30	3.760,826 kW
17. Jan.	10:45	3.759,398 kW
17. Jan.	11:00	3.769,195 kW
17. Jan.	11:15	3.787,628 kW
17. Jan.	11:30	3.814,746 kW
17. Jan.	11:45	3.852,625 kW
17. Jan.	12:00	3.908,485 kW
17. Jan.	12:15	3.976,746 kW
17. Jan.	12:30	4.042,313 kW
17. Jan.	12:45	4.081,647 kW
17. Jan.	13:00	4.079,968 kW
17. Jan.	13:15	4.019,525 kW
17. Jan.	13:30	3.918,157 kW
17. Jan.	13:45	3.795,419 kW
17. Jan.	14:00	3.679,011 kW
17. Jan.	14:15	3.580,452 kW
17. Jan.	14:30	3.504,847 kW
17. Jan.	14:45	3.444,656 kW
17. Jan.	15:00	3.394,473 kW
17. Jan.	15:15	3.351,198 kW
17. Jan.	15:30	3.317,692 kW
17. Jan.	15:45	3.286,652 kW

17. Jan.	16:00	3.271,351 kW
17. Jan.	16:15	3.264,139 kW
17. Jan.	16:30	3.281,187 kW
17. Jan.	16:45	3.325,621 kW
17. Jan.	17:00	3.419,123 kW
17. Jan.	17:15	3.687,534 kW
17. Jan.	17:30	3.864,670 kW
17. Jan.	17:45	4.064,987 kW
17. Jan.	18:00	4.270,894 kW
17. Jan.	18:15	4.472,639 kW
17. Jan.	18:30	4.653,504 kW
17. Jan.	18:45	4.812,130 kW
17. Jan.	19:00	4.939,282 kW
17. Jan.	19:15	5.027,674 kW
17. Jan.	19:30	5.068,148 kW
17. Jan.	19:45	5.051,361 kW
17. Jan.	20:00	4.965,597 kW
17. Jan.	20:15	4.813,721 kW
17. Jan.	20:30	4.612,350 kW
17. Jan.	20:45	4.394,137 kW
17. Jan.	21:00	4.189,621 kW
17. Jan.	21:15	4.020,197 kW
17. Jan.	21:30	3.877,910 kW
17. Jan.	21:45	3.747,022 kW
17. Jan.	22:00	3.611,652 kW
17. Jan.	22:15	3.459,852 kW
17. Jan.	22:30	3.292,613 kW
17. Jan.	22:45	3.115,248 kW
17. Jan.	23:00	2.928,075 kW
17. Jan.	23:15	2.740,950 kW
17. Jan.	23:30	2.550,844 kW
17. Jan.	23:45	2.362,411 kW
18. Jan.	00:00	2.175,270 kW
18. Jan.	00:15	1.994,076 kW
18. Jan.	00:30	1.823,325 kW
18. Jan.	00:45	1.675,320 kW
18. Jan.	01:00	1.550,077 kW
18. Jan.	01:15	1.456,817 kW
18. Jan.	01:30	1.389,779 kW
18. Jan.	01:45	1.346,261 kW
18. Jan.	02:00	1.317,400 kW
18. Jan.	02:15	1.297,213 kW
18. Jan.	02:30	1.282,317 kW
18. Jan.	02:45	1.275,144 kW
18. Jan.	03:00	1.266,996 kW
18. Jan.	03:15	1.260,326 kW
18. Jan.	03:30	1.257,970 kW
18. Jan.	03:45	1.255,320 kW
18. Jan.	04:00	1.261,230 kW
18. Jan.	04:15	1.271,239 kW

18. Jan.	04:30	1.289,261 kW
18. Jan.	04:45	1.310,002 kW
18. Jan.	05:00	1.334,540 kW
18. Jan.	05:15	1.362,313 kW
18. Jan.	05:30	1.418,071 kW
18. Jan.	05:45	1.530,006 kW
18. Jan.	06:00	1.727,613 kW
18. Jan.	06:15	2.024,566 kW
18. Jan.	06:30	2.385,580 kW
18. Jan.	06:45	2.760,373 kW
18. Jan.	07:00	3.096,551 kW
18. Jan.	07:15	3.385,064 kW
18. Jan.	07:30	3.613,475 kW
18. Jan.	07:45	3.790,490 kW
18. Jan.	08:00	3.930,945 kW
18. Jan.	08:15	3.910,769 kW
18. Jan.	08:30	3.990,622 kW
18. Jan.	08:45	4.034,544 kW
18. Jan.	09:00	4.039,266 kW
18. Jan.	09:15	4.004,312 kW
18. Jan.	09:30	3.946,634 kW
18. Jan.	09:45	3.877,157 kW
18. Jan.	10:00	3.817,872 kW
18. Jan.	10:15	3.779,882 kW
18. Jan.	10:30	3.760,518 kW
18. Jan.	10:45	3.759,092 kW
18. Jan.	11:00	3.768,889 kW
18. Jan.	11:15	3.787,321 kW
18. Jan.	11:30	3.814,436 kW
18. Jan.	11:45	3.852,310 kW
18. Jan.	12:00	3.908,163 kW
18. Jan.	12:15	3.976,414 kW
18. Jan.	12:30	4.041,970 kW
18. Jan.	12:45	4.081,295 kW
18. Jan.	13:00	4.079,611 kW
18. Jan.	13:15	4.019,169 kW
18. Jan.	13:30	3.917,808 kW
18. Jan.	13:45	3.795,080 kW
18. Jan.	14:00	3.678,682 kW
18. Jan.	14:15	3.580,133 kW
18. Jan.	14:30	3.504,538 kW
18. Jan.	14:45	3.444,355 kW
18. Jan.	15:00	3.394,180 kW
18. Jan.	15:15	3.350,912 kW
18. Jan.	15:30	3.317,412 kW
18. Jan.	15:45	3.286,378 kW
18. Jan.	16:00	3.271,080 kW
18. Jan.	16:15	3.263,868 kW
18. Jan.	16:30	3.280,914 kW
18. Jan.	16:45	3.325,341 kW

18. Jan.	17:00	3.418,831 kW
18. Jan.	17:15	3.687,227 kW
18. Jan.	17:30	3.864,342 kW
18. Jan.	17:45	4.064,636 kW
18. Jan.	18:00	4.270,517 kW
18. Jan.	18:15	4.472,235 kW
18. Jan.	18:30	4.653,074 kW
18. Jan.	18:45	4.811,677 kW
18. Jan.	19:00	4.938,807 kW
18. Jan.	19:15	5.027,185 kW
18. Jan.	19:30	5.067,650 kW
18. Jan.	19:45	5.050,861 kW
18. Jan.	20:00	4.965,103 kW
18. Jan.	20:15	4.813,242 kW
18. Jan.	20:30	4.611,892 kW
18. Jan.	20:45	4.393,702 kW
18. Jan.	21:00	4.189,208 kW
18. Jan.	21:15	4.019,802 kW
18. Jan.	21:30	3.877,530 kW
18. Jan.	21:45	3.746,655 kW
18. Jan.	22:00	3.611,299 kW
18. Jan.	22:15	3.459,515 kW
18. Jan.	22:30	3.292,294 kW
18. Jan.	22:45	3.114,947 kW
18. Jan.	23:00	2.927,795 kW
18. Jan.	23:15	2.740,690 kW
18. Jan.	23:30	2.550,605 kW
18. Jan.	23:45	2.362,193 kW
19. Jan.	00:00	2.175,072 kW
19. Jan.	00:15	1.993,627 kW
19. Jan.	00:30	1.822,921 kW
19. Jan.	00:45	1.674,955 kW
19. Jan.	01:00	1.549,746 kW
19. Jan.	01:15	1.456,510 kW
19. Jan.	01:30	1.389,490 kW
19. Jan.	01:45	1.345,983 kW
19. Jan.	02:00	1.317,130 kW
19. Jan.	02:15	1.296,947 kW
19. Jan.	02:30	1.282,055 kW
19. Jan.	02:45	1.274,883 kW
19. Jan.	03:00	1.266,736 kW
19. Jan.	03:15	1.260,068 kW
19. Jan.	03:30	1.257,713 kW
19. Jan.	03:45	1.255,066 kW
19. Jan.	04:00	1.260,975 kW
19. Jan.	04:15	1.270,985 kW
19. Jan.	04:30	1.289,004 kW
19. Jan.	04:45	1.309,741 kW
19. Jan.	05:00	1.334,274 kW
19. Jan.	05:15	1.362,042 kW

19. Jan.	05:30	1.417,785 kW
19. Jan.	05:45	1.529,689 kW
19. Jan.	06:00	1.727,243 kW
19. Jan.	06:15	2.024,114 kW
19. Jan.	06:30	2.385,031 kW
19. Jan.	06:45	2.759,723 kW
19. Jan.	07:00	3.095,811 kW
19. Jan.	07:15	3.384,257 kW
19. Jan.	07:30	3.612,622 kW
19. Jan.	07:45	3.789,610 kW
19. Jan.	08:00	3.930,051 kW
19. Jan.	08:15	3.909,870 kW
19. Jan.	08:30	3.989,727 kW
19. Jan.	08:45	4.033,661 kW
19. Jan.	09:00	4.038,398 kW
19. Jan.	09:15	4.003,465 kW
19. Jan.	09:30	3.945,807 kW
19. Jan.	09:45	3.876,351 kW
19. Jan.	10:00	3.817,082 kW
19. Jan.	10:15	3.779,103 kW
19. Jan.	10:30	3.759,747 kW
19. Jan.	10:45	3.758,324 kW
19. Jan.	11:00	3.768,121 kW
19. Jan.	11:15	3.786,550 kW
19. Jan.	11:30	3.813,659 kW
19. Jan.	11:45	3.851,522 kW
19. Jan.	12:00	3.907,357 kW
19. Jan.	12:15	3.975,582 kW
19. Jan.	12:30	4.041,109 kW
19. Jan.	12:45	4.080,412 kW
19. Jan.	13:00	4.078,716 kW
19. Jan.	13:15	4.018,279 kW
19. Jan.	13:30	3.916,933 kW
19. Jan.	13:45	3.794,230 kW
19. Jan.	14:00	3.677,859 kW
19. Jan.	14:15	3.579,336 kW
19. Jan.	14:30	3.503,763 kW
19. Jan.	14:45	3.443,601 kW
19. Jan.	15:00	3.393,445 kW
19. Jan.	15:15	3.350,196 kW
19. Jan.	15:30	3.316,712 kW
19. Jan.	15:45	3.285,691 kW
19. Jan.	16:00	3.270,400 kW
19. Jan.	16:15	3.263,190 kW
19. Jan.	16:30	3.280,229 kW
19. Jan.	16:45	3.324,640 kW
19. Jan.	17:00	3.418,102 kW
19. Jan.	17:15	3.686,457 kW
19. Jan.	17:30	3.863,521 kW
19. Jan.	17:45	4.063,755 kW

19. Jan.	18:00	4.269,573 kW
19. Jan.	18:15	4.471,224 kW
19. Jan.	18:30	4.651,997 kW
19. Jan.	18:45	4.810,540 kW
19. Jan.	19:00	4.937,620 kW
19. Jan.	19:15	5.025,959 kW
19. Jan.	19:30	5.066,400 kW
19. Jan.	19:45	5.049,607 kW
19. Jan.	20:00	4.963,866 kW
19. Jan.	20:15	4.812,043 kW
19. Jan.	20:30	4.610,746 kW
19. Jan.	20:45	4.392,615 kW
19. Jan.	21:00	4.188,176 kW
19. Jan.	21:15	4.018,814 kW
19. Jan.	21:30	3.876,578 kW
19. Jan.	21:45	3.745,736 kW
19. Jan.	22:00	3.610,415 kW
19. Jan.	22:15	3.458,670 kW
19. Jan.	22:30	3.291,494 kW
19. Jan.	22:45	3.114,195 kW
19. Jan.	23:00	2.927,093 kW
19. Jan.	23:15	2.740,039 kW
19. Jan.	23:30	2.550,006 kW
19. Jan.	23:45	2.361,645 kW
20. Jan.	00:00	2.174,575 kW
20. Jan.	00:15	1.992,914 kW
20. Jan.	00:30	1.822,279 kW
20. Jan.	00:45	1.674,376 kW
20. Jan.	01:00	1.549,219 kW
20. Jan.	01:15	1.456,022 kW
20. Jan.	01:30	1.389,029 kW
20. Jan.	01:45	1.345,541 kW
20. Jan.	02:00	1.316,699 kW
20. Jan.	02:15	1.296,524 kW
20. Jan.	02:30	1.281,636 kW
20. Jan.	02:45	1.274,467 kW
20. Jan.	03:00	1.266,323 kW
20. Jan.	03:15	1.259,659 kW
20. Jan.	03:30	1.257,306 kW
20. Jan.	03:45	1.254,662 kW
20. Jan.	04:00	1.260,571 kW
20. Jan.	04:15	1.270,579 kW
20. Jan.	04:30	1.288,594 kW
20. Jan.	04:45	1.309,326 kW
20. Jan.	05:00	1.333,852 kW
20. Jan.	05:15	1.361,610 kW
20. Jan.	05:30	1.417,330 kW
20. Jan.	05:45	1.529,185 kW
20. Jan.	06:00	1.726,653 kW
20. Jan.	06:15	2.023,396 kW

20. Jan.	06:30	2.384,156 kW
20. Jan.	06:45	2.758,688 kW
20. Jan.	07:00	3.094,633 kW
20. Jan.	07:15	3.382,973 kW
20. Jan.	07:30	3.611,265 kW
20. Jan.	07:45	3.788,208 kW
20. Jan.	08:00	3.928,627 kW
20. Jan.	08:15	3.908,440 kW
20. Jan.	08:30	3.988,304 kW
20. Jan.	08:45	4.032,255 kW
20. Jan.	09:00	4.037,018 kW
20. Jan.	09:15	4.002,117 kW
20. Jan.	09:30	3.944,491 kW
20. Jan.	09:45	3.875,068 kW
20. Jan.	10:00	3.815,826 kW
20. Jan.	10:15	3.777,865 kW
20. Jan.	10:30	3.758,520 kW
20. Jan.	10:45	3.757,102 kW
20. Jan.	11:00	3.766,899 kW
20. Jan.	11:15	3.785,324 kW
20. Jan.	11:30	3.812,424 kW
20. Jan.	11:45	3.850,269 kW
20. Jan.	12:00	3.906,074 kW
20. Jan.	12:15	3.974,258 kW
20. Jan.	12:30	4.039,741 kW
20. Jan.	12:45	4.079,008 kW
20. Jan.	13:00	4.077,293 kW
20. Jan.	13:15	4.016,862 kW
20. Jan.	13:30	3.915,543 kW
20. Jan.	13:45	3.792,879 kW
20. Jan.	14:00	3.676,550 kW
20. Jan.	14:15	3.578,066 kW
20. Jan.	14:30	3.502,530 kW
20. Jan.	14:45	3.442,400 kW
20. Jan.	15:00	3.392,276 kW
20. Jan.	15:15	3.349,057 kW
20. Jan.	15:30	3.315,598 kW
20. Jan.	15:45	3.284,598 kW
20. Jan.	16:00	3.269,319 kW
20. Jan.	16:15	3.262,111 kW
20. Jan.	16:30	3.279,139 kW
20. Jan.	16:45	3.323,525 kW
20. Jan.	17:00	3.416,942 kW
20. Jan.	17:15	3.685,232 kW
20. Jan.	17:30	3.862,215 kW
20. Jan.	17:45	4.062,355 kW
20. Jan.	18:00	4.268,070 kW
20. Jan.	18:15	4.469,615 kW
20. Jan.	18:30	4.650,285 kW
20. Jan.	18:45	4.808,733 kW

20. Jan.	19:00	4.935,731 kW
20. Jan.	19:15	5.024,009 kW
20. Jan.	19:30	5.064,413 kW
20. Jan.	19:45	5.047,612 kW
20. Jan.	20:00	4.961,898 kW
20. Jan.	20:15	4.810,135 kW
20. Jan.	20:30	4.608,923 kW
20. Jan.	20:45	4.390,884 kW
20. Jan.	21:00	4.186,533 kW
20. Jan.	21:15	4.017,242 kW
20. Jan.	21:30	3.875,064 kW
20. Jan.	21:45	3.744,275 kW
20. Jan.	22:00	3.609,009 kW
20. Jan.	22:15	3.457,327 kW
20. Jan.	22:30	3.290,222 kW
20. Jan.	22:45	3.112,999 kW
20. Jan.	23:00	2.925,977 kW
20. Jan.	23:15	2.739,005 kW
20. Jan.	23:30	2.549,054 kW
20. Jan.	23:45	2.360,774 kW
21. Jan.	00:00	2.173,784 kW
21. Jan.	00:15	1.991,939 kW
21. Jan.	00:30	1.821,403 kW
21. Jan.	00:45	1.673,584 kW
21. Jan.	01:00	1.548,500 kW
21. Jan.	01:15	1.455,356 kW
21. Jan.	01:30	1.388,401 kW
21. Jan.	01:45	1.344,937 kW
21. Jan.	02:00	1.316,111 kW
21. Jan.	02:15	1.295,946 kW
21. Jan.	02:30	1.281,066 kW
21. Jan.	02:45	1.273,899 kW
21. Jan.	03:00	1.265,760 kW
21. Jan.	03:15	1.259,099 kW
21. Jan.	03:30	1.256,749 kW
21. Jan.	03:45	1.254,110 kW
21. Jan.	04:00	1.260,019 kW
21. Jan.	04:15	1.270,026 kW
21. Jan.	04:30	1.288,035 kW
21. Jan.	04:45	1.308,760 kW
21. Jan.	05:00	1.333,275 kW
21. Jan.	05:15	1.361,020 kW
21. Jan.	05:30	1.416,708 kW
21. Jan.	05:45	1.528,498 kW
21. Jan.	06:00	1.725,849 kW
21. Jan.	06:15	2.022,416 kW
21. Jan.	06:30	2.382,963 kW
21. Jan.	06:45	2.757,276 kW
21. Jan.	07:00	3.093,027 kW
21. Jan.	07:15	3.381,221 kW

21. Jan.	07:30	3.609,413 kW
21. Jan.	07:45	3.786,296 kW
21. Jan.	08:00	3.926,685 kW
21. Jan.	08:15	3.906,489 kW
21. Jan.	08:30	3.986,361 kW
21. Jan.	08:45	4.030,337 kW
21. Jan.	09:00	4.035,135 kW
21. Jan.	09:15	4.000,276 kW
21. Jan.	09:30	3.942,695 kW
21. Jan.	09:45	3.873,317 kW
21. Jan.	10:00	3.814,111 kW
21. Jan.	10:15	3.776,174 kW
21. Jan.	10:30	3.756,845 kW
21. Jan.	10:45	3.755,435 kW
21. Jan.	11:00	3.765,232 kW
21. Jan.	11:15	3.783,651 kW
21. Jan.	11:30	3.810,738 kW
21. Jan.	11:45	3.848,558 kW
21. Jan.	12:00	3.904,323 kW
21. Jan.	12:15	3.972,451 kW
21. Jan.	12:30	4.037,873 kW
21. Jan.	12:45	4.077,091 kW
21. Jan.	13:00	4.075,350 kW
21. Jan.	13:15	4.014,928 kW
21. Jan.	13:30	3.913,645 kW
21. Jan.	13:45	3.791,034 kW
21. Jan.	14:00	3.674,763 kW
21. Jan.	14:15	3.576,334 kW
21. Jan.	14:30	3.500,846 kW
21. Jan.	14:45	3.440,761 kW
21. Jan.	15:00	3.390,681 kW
21. Jan.	15:15	3.347,502 kW
21. Jan.	15:30	3.314,078 kW
21. Jan.	15:45	3.283,106 kW
21. Jan.	16:00	3.267,843 kW
21. Jan.	16:15	3.260,638 kW
21. Jan.	16:30	3.277,652 kW
21. Jan.	16:45	3.322,003 kW
21. Jan.	17:00	3.415,358 kW
21. Jan.	17:15	3.683,560 kW
21. Jan.	17:30	3.860,432 kW
21. Jan.	17:45	4.060,444 kW
21. Jan.	18:00	4.266,020 kW
21. Jan.	18:15	4.467,418 kW
21. Jan.	18:30	4.647,947 kW
21. Jan.	18:45	4.806,265 kW
21. Jan.	19:00	4.933,153 kW
21. Jan.	19:15	5.021,347 kW
21. Jan.	19:30	5.061,701 kW
21. Jan.	19:45	5.044,890 kW

21. Jan.	20:00	4.959,211 kW
21. Jan.	20:15	4.807,530 kW
21. Jan.	20:30	4.606,434 kW
21. Jan.	20:45	4.388,522 kW
21. Jan.	21:00	4.184,290 kW
21. Jan.	21:15	4.015,096 kW
21. Jan.	21:30	3.872,998 kW
21. Jan.	21:45	3.742,280 kW
21. Jan.	22:00	3.607,089 kW
21. Jan.	22:15	3.455,494 kW
21. Jan.	22:30	3.288,485 kW
21. Jan.	22:45	3.111,366 kW
21. Jan.	23:00	2.924,454 kW
21. Jan.	23:15	2.737,592 kW
21. Jan.	23:30	2.547,754 kW
21. Jan.	23:45	2.359,585 kW
22. Jan.	00:00	2.172,705 kW
22. Jan.	00:15	2.079,367 kW
22. Jan.	00:30	2.025,246 kW
22. Jan.	00:45	1.979,389 kW
22. Jan.	01:00	1.923,873 kW
22. Jan.	01:15	1.833,807 kW
22. Jan.	01:30	1.723,164 kW
22. Jan.	01:45	1.609,474 kW
22. Jan.	02:00	1.509,440 kW
22. Jan.	02:15	1.438,702 kW
22. Jan.	02:30	1.395,420 kW
22. Jan.	02:45	1.369,889 kW
22. Jan.	03:00	1.351,659 kW
22. Jan.	03:15	1.339,342 kW
22. Jan.	03:30	1.330,647 kW
22. Jan.	03:45	1.322,536 kW
22. Jan.	04:00	1.314,568 kW
22. Jan.	04:15	1.308,651 kW
22. Jan.	04:30	1.302,890 kW
22. Jan.	04:45	1.300,070 kW
22. Jan.	05:00	1.303,395 kW
22. Jan.	05:15	1.313,981 kW
22. Jan.	05:30	1.333,751 kW
22. Jan.	05:45	1.369,320 kW
22. Jan.	06:00	1.423,952 kW
22. Jan.	06:15	1.504,070 kW
22. Jan.	06:30	1.613,098 kW
22. Jan.	06:45	1.753,973 kW
22. Jan.	07:00	1.924,317 kW
22. Jan.	07:15	2.128,567 kW
22. Jan.	07:30	2.360,927 kW
22. Jan.	07:45	2.619,708 kW
22. Jan.	08:00	2.890,924 kW
22. Jan.	08:15	3.044,643 kW

22. Jan.	08:30	3.318,540 kW
22. Jan.	08:45	3.566,648 kW
22. Jan.	09:00	3.768,831 kW
22. Jan.	09:15	3.911,624 kW
22. Jan.	09:30	4.008,472 kW
22. Jan.	09:45	4.071,030 kW
22. Jan.	10:00	4.117,409 kW
22. Jan.	10:15	4.158,456 kW
22. Jan.	10:30	4.202,347 kW
22. Jan.	10:45	4.243,969 kW
22. Jan.	11:00	4.286,824 kW
22. Jan.	11:15	4.329,713 kW
22. Jan.	11:30	4.376,758 kW
22. Jan.	11:45	4.432,330 kW
22. Jan.	12:00	4.496,662 kW
22. Jan.	12:15	4.567,571 kW
22. Jan.	12:30	4.636,975 kW
22. Jan.	12:45	4.683,624 kW
22. Jan.	13:00	4.701,436 kW
22. Jan.	13:15	4.670,430 kW
22. Jan.	13:30	4.603,908 kW
22. Jan.	13:45	4.508,411 kW
22. Jan.	14:00	4.396,966 kW
22. Jan.	14:15	4.278,033 kW
22. Jan.	14:30	4.160,031 kW
22. Jan.	14:45	4.047,331 kW
22. Jan.	15:00	3.946,524 kW
22. Jan.	15:15	3.862,537 kW
22. Jan.	15:30	3.793,706 kW
22. Jan.	15:45	3.740,173 kW
22. Jan.	16:00	3.700,889 kW
22. Jan.	16:15	3.678,588 kW
22. Jan.	16:30	3.691,134 kW
22. Jan.	16:45	3.764,437 kW
22. Jan.	17:00	3.923,075 kW
22. Jan.	17:15	4.306,774 kW
22. Jan.	17:30	4.617,764 kW
22. Jan.	17:45	4.933,589 kW
22. Jan.	18:00	5.195,268 kW
22. Jan.	18:15	5.368,094 kW
22. Jan.	18:30	5.461,933 kW
22. Jan.	18:45	5.508,844 kW
22. Jan.	19:00	5.534,688 kW
22. Jan.	19:15	5.559,020 kW
22. Jan.	19:30	5.556,260 kW
22. Jan.	19:45	5.497,471 kW
22. Jan.	20:00	5.344,388 kW
22. Jan.	20:15	5.082,655 kW
22. Jan.	20:30	4.748,798 kW
22. Jan.	20:45	4.397,280 kW

22. Jan.	21:00	4.082,900 kW
22. Jan.	21:15	3.848,894 kW
22. Jan.	21:30	3.683,136 kW
22. Jan.	21:45	3.571,256 kW
22. Jan.	22:00	3.495,661 kW
22. Jan.	22:15	3.434,753 kW
22. Jan.	22:30	3.375,735 kW
22. Jan.	22:45	3.305,427 kW
22. Jan.	23:00	3.216,020 kW
22. Jan.	23:15	3.093,898 kW
22. Jan.	23:30	2.944,862 kW
22. Jan.	23:45	2.781,676 kW
23. Jan.	00:00	2.616,096 kW
23. Jan.	00:15	2.449,197 kW
23. Jan.	00:30	2.291,527 kW
23. Jan.	00:45	2.141,673 kW
23. Jan.	01:00	1.997,714 kW
23. Jan.	01:15	1.857,995 kW
23. Jan.	01:30	1.732,234 kW
23. Jan.	01:45	1.620,461 kW
23. Jan.	02:00	1.530,934 kW
23. Jan.	02:15	1.464,237 kW
23. Jan.	02:30	1.414,536 kW
23. Jan.	02:45	1.377,906 kW
23. Jan.	03:00	1.352,307 kW
23. Jan.	03:15	1.327,790 kW
23. Jan.	03:30	1.305,139 kW
23. Jan.	03:45	1.285,391 kW
23. Jan.	04:00	1.268,021 kW
23. Jan.	04:15	1.250,612 kW
23. Jan.	04:30	1.237,793 kW
23. Jan.	04:45	1.230,320 kW
23. Jan.	05:00	1.226,446 kW
23. Jan.	05:15	1.228,958 kW
23. Jan.	05:30	1.237,001 kW
23. Jan.	05:45	1.248,553 kW
23. Jan.	06:00	1.264,865 kW
23. Jan.	06:15	1.284,149 kW
23. Jan.	06:30	1.306,636 kW
23. Jan.	06:45	1.331,547 kW
23. Jan.	07:00	1.360,051 kW
23. Jan.	07:15	1.400,653 kW
23. Jan.	07:30	1.460,146 kW
23. Jan.	07:45	1.564,723 kW
23. Jan.	08:00	1.731,484 kW
23. Jan.	08:15	1.840,837 kW
23. Jan.	08:30	2.134,447 kW
23. Jan.	08:45	2.459,669 kW
23. Jan.	09:00	2.785,979 kW
23. Jan.	09:15	3.094,894 kW

23. Jan.	09:30	3.383,102 kW
23. Jan.	09:45	3.647,458 kW
23. Jan.	10:00	3.885,509 kW
23. Jan.	10:15	4.100,672 kW
23. Jan.	10:30	4.296,040 kW
23. Jan.	10:45	4.480,429 kW
23. Jan.	11:00	4.667,376 kW
23. Jan.	11:15	4.854,122 kW
23. Jan.	11:30	5.030,312 kW
23. Jan.	11:45	5.176,552 kW
23. Jan.	12:00	5.273,661 kW
23. Jan.	12:15	5.305,135 kW
23. Jan.	12:30	5.269,270 kW
23. Jan.	12:45	5.170,982 kW
23. Jan.	13:00	5.010,022 kW
23. Jan.	13:15	4.793,800 kW
23. Jan.	13:30	4.540,539 kW
23. Jan.	13:45	4.273,900 kW
23. Jan.	14:00	4.017,951 kW
23. Jan.	14:15	3.789,556 kW
23. Jan.	14:30	3.591,127 kW
23. Jan.	14:45	3.423,930 kW
23. Jan.	15:00	3.282,888 kW
23. Jan.	15:15	3.169,666 kW
23. Jan.	15:30	3.071,402 kW
23. Jan.	15:45	2.988,489 kW
23. Jan.	16:00	2.906,190 kW
23. Jan.	16:15	2.828,611 kW
23. Jan.	16:30	2.770,733 kW
23. Jan.	16:45	2.757,075 kW
23. Jan.	17:00	2.819,246 kW
23. Jan.	17:15	3.094,937 kW
23. Jan.	17:30	3.305,306 kW
23. Jan.	17:45	3.541,851 kW
23. Jan.	18:00	3.772,738 kW
23. Jan.	18:15	3.968,106 kW
23. Jan.	18:30	4.132,817 kW
23. Jan.	18:45	4.281,297 kW
23. Jan.	19:00	4.421,597 kW
23. Jan.	19:15	4.560,379 kW
23. Jan.	19:30	4.677,110 kW
23. Jan.	19:45	4.738,911 kW
23. Jan.	20:00	4.712,218 kW
23. Jan.	20:15	4.584,874 kW
23. Jan.	20:30	4.384,252 kW
23. Jan.	20:45	4.160,690 kW
23. Jan.	21:00	3.955,150 kW
23. Jan.	21:15	3.804,994 kW
23. Jan.	21:30	3.695,082 kW
23. Jan.	21:45	3.602,312 kW

23. Jan.	22:00	3.499,035 kW
23. Jan.	22:15	3.370,087 kW
23. Jan.	22:30	3.215,137 kW
23. Jan.	22:45	3.039,695 kW
23. Jan.	23:00	2.851,575 kW
23. Jan.	23:15	2.657,740 kW
23. Jan.	23:30	2.465,781 kW
23. Jan.	23:45	2.277,681 kW
24. Jan.	00:00	2.096,643 kW
24. Jan.	00:15	1.987,499 kW
24. Jan.	00:30	1.817,409 kW
24. Jan.	00:45	1.669,979 kW
24. Jan.	01:00	1.545,222 kW
24. Jan.	01:15	1.452,322 kW
24. Jan.	01:30	1.385,537 kW
24. Jan.	01:45	1.342,185 kW
24. Jan.	02:00	1.313,431 kW
24. Jan.	02:15	1.293,312 kW
24. Jan.	02:30	1.278,465 kW
24. Jan.	02:45	1.271,311 kW
24. Jan.	03:00	1.263,192 kW
24. Jan.	03:15	1.256,551 kW
24. Jan.	03:30	1.254,214 kW
24. Jan.	03:45	1.251,594 kW
24. Jan.	04:00	1.257,503 kW
24. Jan.	04:15	1.267,504 kW
24. Jan.	04:30	1.285,486 kW
24. Jan.	04:45	1.306,178 kW
24. Jan.	05:00	1.330,648 kW
24. Jan.	05:15	1.358,334 kW
24. Jan.	05:30	1.413,878 kW
24. Jan.	05:45	1.525,365 kW
24. Jan.	06:00	1.722,184 kW
24. Jan.	06:15	2.017,950 kW
24. Jan.	06:30	2.377,525 kW
24. Jan.	06:45	2.750,839 kW
24. Jan.	07:00	3.085,703 kW
24. Jan.	07:15	3.373,234 kW
24. Jan.	07:30	3.600,973 kW
24. Jan.	07:45	3.777,580 kW
24. Jan.	08:00	3.917,831 kW
24. Jan.	08:15	3.897,596 kW
24. Jan.	08:30	3.977,507 kW
24. Jan.	08:45	4.021,595 kW
24. Jan.	09:00	4.026,550 kW
24. Jan.	09:15	3.991,889 kW
24. Jan.	09:30	3.934,511 kW
24. Jan.	09:45	3.865,337 kW
24. Jan.	10:00	3.806,294 kW
24. Jan.	10:15	3.768,470 kW

24. Jan.	10:30	3.749,213 kW
24. Jan.	10:45	3.747,836 kW
24. Jan.	11:00	3.757,632 kW
24. Jan.	11:15	3.776,025 kW
24. Jan.	11:30	3.803,053 kW
24. Jan.	11:45	3.840,762 kW
24. Jan.	12:00	3.896,343 kW
24. Jan.	12:15	3.964,214 kW
24. Jan.	12:30	4.029,361 kW
24. Jan.	12:45	4.068,355 kW
24. Jan.	13:00	4.066,496 kW
24. Jan.	13:15	4.006,113 kW
24. Jan.	13:30	3.904,995 kW
24. Jan.	13:45	3.782,627 kW
24. Jan.	14:00	3.666,618 kW
24. Jan.	14:15	3.568,439 kW
24. Jan.	14:30	3.493,175 kW
24. Jan.	14:45	3.433,293 kW
24. Jan.	15:00	3.383,410 kW
24. Jan.	15:15	3.340,415 kW
24. Jan.	15:30	3.307,148 kW
24. Jan.	15:45	3.276,308 kW
24. Jan.	16:00	3.261,117 kW
24. Jan.	16:15	3.253,925 kW
24. Jan.	16:30	3.270,874 kW
24. Jan.	16:45	3.315,067 kW
24. Jan.	17:00	3.408,139 kW
24. Jan.	17:15	3.675,941 kW
24. Jan.	17:30	3.852,307 kW
24. Jan.	17:45	4.051,735 kW
24. Jan.	18:00	4.256,673 kW
24. Jan.	18:15	4.457,409 kW
24. Jan.	18:30	4.637,293 kW
24. Jan.	18:45	4.795,021 kW
24. Jan.	19:00	4.921,402 kW
24. Jan.	19:15	5.009,216 kW
24. Jan.	19:30	5.049,340 kW
24. Jan.	19:45	5.032,483 kW
24. Jan.	20:00	4.946,968 kW
24. Jan.	20:15	4.795,662 kW
24. Jan.	20:30	4.595,090 kW
24. Jan.	20:45	4.377,757 kW
24. Jan.	21:00	4.174,070 kW
24. Jan.	21:15	4.005,316 kW
24. Jan.	21:30	3.863,579 kW
24. Jan.	21:45	3.733,190 kW
24. Jan.	22:00	3.598,340 kW
24. Jan.	22:15	3.447,140 kW
24. Jan.	22:30	3.280,571 kW
24. Jan.	22:45	3.103,924 kW

24. Jan.	23:00	2.917,511 kW
24. Jan.	23:15	2.731,156 kW
24. Jan.	23:30	2.541,829 kW
24. Jan.	23:45	2.354,166 kW
25. Jan.	00:00	2.167,785 kW
25. Jan.	00:15	1.985,529 kW
25. Jan.	00:30	1.815,637 kW
25. Jan.	00:45	1.668,378 kW
25. Jan.	01:00	1.543,768 kW
25. Jan.	01:15	1.450,975 kW
25. Jan.	01:30	1.384,266 kW
25. Jan.	01:45	1.340,964 kW
25. Jan.	02:00	1.312,242 kW
25. Jan.	02:15	1.292,143 kW
25. Jan.	02:30	1.277,311 kW
25. Jan.	02:45	1.270,163 kW
25. Jan.	03:00	1.262,052 kW
25. Jan.	03:15	1.255,420 kW
25. Jan.	03:30	1.253,089 kW
25. Jan.	03:45	1.250,478 kW
25. Jan.	04:00	1.256,387 kW
25. Jan.	04:15	1.266,384 kW
25. Jan.	04:30	1.284,355 kW
25. Jan.	04:45	1.305,033 kW
25. Jan.	05:00	1.329,482 kW
25. Jan.	05:15	1.357,142 kW
25. Jan.	05:30	1.412,621 kW
25. Jan.	05:45	1.523,975 kW
25. Jan.	06:00	1.720,558 kW
25. Jan.	06:15	2.015,968 kW
25. Jan.	06:30	2.375,111 kW
25. Jan.	06:45	2.747,983 kW
25. Jan.	07:00	3.082,453 kW
25. Jan.	07:15	3.369,690 kW
25. Jan.	07:30	3.597,228 kW
25. Jan.	07:45	3.773,712 kW
25. Jan.	08:00	3.913,902 kW
25. Jan.	08:15	3.893,649 kW
25. Jan.	08:30	3.973,578 kW
25. Jan.	08:45	4.017,715 kW
25. Jan.	09:00	4.022,741 kW
25. Jan.	09:15	3.988,166 kW
25. Jan.	09:30	3.930,880 kW
25. Jan.	09:45	3.861,795 kW
25. Jan.	10:00	3.802,826 kW
25. Jan.	10:15	3.765,051 kW
25. Jan.	10:30	3.745,826 kW
25. Jan.	10:45	3.744,463 kW
25. Jan.	11:00	3.754,260 kW
25. Jan.	11:15	3.772,641 kW

25. Jan.	11:30	3.799,643 kW
25. Jan.	11:45	3.837,302 kW
25. Jan.	12:00	3.892,801 kW
25. Jan.	12:15	3.960,559 kW
25. Jan.	12:30	4.025,583 kW
25. Jan.	12:45	4.064,479 kW
25. Jan.	13:00	4.062,567 kW
25. Jan.	13:15	4.002,202 kW
25. Jan.	13:30	3.901,156 kW
25. Jan.	13:45	3.778,896 kW
25. Jan.	14:00	3.663,004 kW
25. Jan.	14:15	3.564,936 kW
25. Jan.	14:30	3.489,770 kW
25. Jan.	14:45	3.429,979 kW
25. Jan.	15:00	3.380,183 kW
25. Jan.	15:15	3.337,270 kW
25. Jan.	15:30	3.304,073 kW
25. Jan.	15:45	3.273,292 kW
25. Jan.	16:00	3.258,133 kW
25. Jan.	16:15	3.250,946 kW
25. Jan.	16:30	3.267,866 kW
25. Jan.	16:45	3.311,989 kW
25. Jan.	17:00	3.404,936 kW
25. Jan.	17:15	3.672,560 kW
25. Jan.	17:30	3.848,702 kW
25. Jan.	17:45	4.047,870 kW
25. Jan.	18:00	4.252,526 kW
25. Jan.	18:15	4.452,967 kW
25. Jan.	18:30	4.632,566 kW
25. Jan.	18:45	4.790,031 kW
25. Jan.	19:00	4.916,188 kW
25. Jan.	19:15	5.003,832 kW
25. Jan.	19:30	5.043,854 kW
25. Jan.	19:45	5.026,977 kW
25. Jan.	20:00	4.941,535 kW
25. Jan.	20:15	4.790,395 kW
25. Jan.	20:30	4.590,057 kW
25. Jan.	20:45	4.372,980 kW
25. Jan.	21:00	4.169,535 kW
25. Jan.	21:15	4.000,976 kW
25. Jan.	21:30	3.859,399 kW
25. Jan.	21:45	3.729,156 kW
25. Jan.	22:00	3.594,458 kW
25. Jan.	22:15	3.443,432 kW
25. Jan.	22:30	3.277,059 kW
25. Jan.	22:45	3.100,622 kW
25. Jan.	23:00	2.914,431 kW
25. Jan.	23:15	2.728,299 kW
25. Jan.	23:30	2.539,200 kW
25. Jan.	23:45	2.351,762 kW

26. Jan.	00:00	2.165,602 kW
26. Jan.	00:15	1.983,321 kW
26. Jan.	00:30	1.813,652 kW
26. Jan.	00:45	1.666,585 kW
26. Jan.	01:00	1.542,138 kW
26. Jan.	01:15	1.449,466 kW
26. Jan.	01:30	1.382,843 kW
26. Jan.	01:45	1.339,595 kW
26. Jan.	02:00	1.310,909 kW
26. Jan.	02:15	1.290,834 kW
26. Jan.	02:30	1.276,017 kW
26. Jan.	02:45	1.268,876 kW
26. Jan.	03:00	1.260,775 kW
26. Jan.	03:15	1.254,153 kW
26. Jan.	03:30	1.251,828 kW
26. Jan.	03:45	1.249,227 kW
26. Jan.	04:00	1.255,136 kW
26. Jan.	04:15	1.265,130 kW
26. Jan.	04:30	1.283,088 kW
26. Jan.	04:45	1.303,749 kW
26. Jan.	05:00	1.328,176 kW
26. Jan.	05:15	1.355,806 kW
26. Jan.	05:30	1.411,214 kW
26. Jan.	05:45	1.522,417 kW
26. Jan.	06:00	1.718,735 kW
26. Jan.	06:15	2.013,747 kW
26. Jan.	06:30	2.372,407 kW
26. Jan.	06:45	2.744,782 kW
26. Jan.	07:00	3.078,812 kW
26. Jan.	07:15	3.365,718 kW
26. Jan.	07:30	3.593,031 kW
26. Jan.	07:45	3.769,379 kW
26. Jan.	08:00	3.909,499 kW
26. Jan.	08:15	3.889,227 kW
26. Jan.	08:30	3.969,176 kW
26. Jan.	08:45	4.013,368 kW
26. Jan.	09:00	4.018,472 kW
26. Jan.	09:15	3.983,996 kW
26. Jan.	09:30	3.926,811 kW
26. Jan.	09:45	3.857,827 kW
26. Jan.	10:00	3.798,940 kW
26. Jan.	10:15	3.761,220 kW
26. Jan.	10:30	3.742,031 kW
26. Jan.	10:45	3.740,685 kW
26. Jan.	11:00	3.750,481 kW
26. Jan.	11:15	3.768,850 kW
26. Jan.	11:30	3.795,822 kW
26. Jan.	11:45	3.833,426 kW
26. Jan.	12:00	3.888,833 kW
26. Jan.	12:15	3.956,464 kW

26. Jan.	12:30	4.021,351 kW
26. Jan.	12:45	4.060,135 kW
26. Jan.	13:00	4.058,165 kW
26. Jan.	13:15	3.997,819 kW
26. Jan.	13:30	3.896,855 kW
26. Jan.	13:45	3.774,715 kW
26. Jan.	14:00	3.658,955 kW
26. Jan.	14:15	3.561,010 kW
26. Jan.	14:30	3.485,956 kW
26. Jan.	14:45	3.426,266 kW
26. Jan.	15:00	3.376,568 kW
26. Jan.	15:15	3.333,746 kW
26. Jan.	15:30	3.300,628 kW
26. Jan.	15:45	3.269,912 kW
26. Jan.	16:00	3.254,789 kW
26. Jan.	16:15	3.247,609 kW
26. Jan.	16:30	3.264,495 kW
26. Jan.	16:45	3.308,541 kW
26. Jan.	17:00	3.401,347 kW
26. Jan.	17:15	3.668,772 kW
26. Jan.	17:30	3.844,662 kW
26. Jan.	17:45	4.043,540 kW
26. Jan.	18:00	4.247,878 kW
26. Jan.	18:15	4.447,989 kW
26. Jan.	18:30	4.627,269 kW
26. Jan.	18:45	4.784,440 kW
26. Jan.	19:00	4.910,345 kW
26. Jan.	19:15	4.997,800 kW
26. Jan.	19:30	5.037,708 kW
26. Jan.	19:45	5.020,808 kW
26. Jan.	20:00	4.935,448 kW
26. Jan.	20:15	4.784,493 kW
26. Jan.	20:30	4.584,417 kW
26. Jan.	20:45	4.367,627 kW
26. Jan.	21:00	4.164,453 kW
26. Jan.	21:15	3.996,113 kW
26. Jan.	21:30	3.854,716 kW
26. Jan.	21:45	3.724,636 kW
26. Jan.	22:00	3.590,108 kW
26. Jan.	22:15	3.439,278 kW
26. Jan.	22:30	3.273,123 kW
26. Jan.	22:45	3.096,922 kW
26. Jan.	23:00	2.910,979 kW
26. Jan.	23:15	2.725,099 kW
26. Jan.	23:30	2.536,255 kW
26. Jan.	23:45	2.349,068 kW
27. Jan.	00:00	2.163,156 kW
27. Jan.	00:15	1.980,881 kW
27. Jan.	00:30	1.811,457 kW
27. Jan.	00:45	1.664,604 kW

27. Jan.	01:00	1.540,337 kW
27. Jan.	01:15	1.447,799 kW
27. Jan.	01:30	1.381,269 kW
27. Jan.	01:45	1.338,083 kW
27. Jan.	02:00	1.309,436 kW
27. Jan.	02:15	1.289,386 kW
27. Jan.	02:30	1.274,588 kW
27. Jan.	02:45	1.267,453 kW
27. Jan.	03:00	1.259,364 kW
27. Jan.	03:15	1.252,752 kW
27. Jan.	03:30	1.250,435 kW
27. Jan.	03:45	1.247,844 kW
27. Jan.	04:00	1.253,754 kW
27. Jan.	04:15	1.263,744 kW
27. Jan.	04:30	1.281,688 kW
27. Jan.	04:45	1.302,331 kW
27. Jan.	05:00	1.326,732 kW
27. Jan.	05:15	1.354,330 kW
27. Jan.	05:30	1.409,658 kW
27. Jan.	05:45	1.520,695 kW
27. Jan.	06:00	1.716,721 kW
27. Jan.	06:15	2.011,293 kW
27. Jan.	06:30	2.369,418 kW
27. Jan.	06:45	2.741,244 kW
27. Jan.	07:00	3.074,787 kW
27. Jan.	07:15	3.361,329 kW
27. Jan.	07:30	3.588,392 kW
27. Jan.	07:45	3.764,588 kW
27. Jan.	08:00	3.904,633 kW
27. Jan.	08:15	3.884,339 kW
27. Jan.	08:30	3.964,310 kW
27. Jan.	08:45	4.008,564 kW
27. Jan.	09:00	4.013,754 kW
27. Jan.	09:15	3.979,386 kW
27. Jan.	09:30	3.922,313 kW
27. Jan.	09:45	3.853,441 kW
27. Jan.	10:00	3.794,644 kW
27. Jan.	10:15	3.756,985 kW
27. Jan.	10:30	3.737,836 kW
27. Jan.	10:45	3.736,508 kW
27. Jan.	11:00	3.746,305 kW
27. Jan.	11:15	3.764,659 kW
27. Jan.	11:30	3.791,598 kW
27. Jan.	11:45	3.829,141 kW
27. Jan.	12:00	3.884,447 kW
27. Jan.	12:15	3.951,937 kW
27. Jan.	12:30	4.016,672 kW
27. Jan.	12:45	4.055,334 kW
27. Jan.	13:00	4.053,299 kW
27. Jan.	13:15	3.992,974 kW

27. Jan.	13:30	3.892,101 kW
27. Jan.	13:45	3.770,095 kW
27. Jan.	14:00	3.654,478 kW
27. Jan.	14:15	3.556,671 kW
27. Jan.	14:30	3.481,739 kW
27. Jan.	14:45	3.422,162 kW
27. Jan.	15:00	3.372,572 kW
27. Jan.	15:15	3.329,851 kW
27. Jan.	15:30	3.296,819 kW
27. Jan.	15:45	3.266,175 kW
27. Jan.	16:00	3.251,092 kW
27. Jan.	16:15	3.243,919 kW
27. Jan.	16:30	3.260,770 kW
27. Jan.	16:45	3.304,729 kW
27. Jan.	17:00	3.397,380 kW
27. Jan.	17:15	3.664,584 kW
27. Jan.	17:30	3.840,197 kW
27. Jan.	17:45	4.038,753 kW
27. Jan.	18:00	4.242,741 kW
27. Jan.	18:15	4.442,488 kW
27. Jan.	18:30	4.621,413 kW
27. Jan.	18:45	4.778,259 kW
27. Jan.	19:00	4.903,887 kW
27. Jan.	19:15	4.991,133 kW
27. Jan.	19:30	5.030,914 kW
27. Jan.	19:45	5.013,988 kW
27. Jan.	20:00	4.928,719 kW
27. Jan.	20:15	4.777,970 kW
27. Jan.	20:30	4.578,182 kW
27. Jan.	20:45	4.361,710 kW
27. Jan.	21:00	4.158,836 kW
27. Jan.	21:15	3.990,738 kW
27. Jan.	21:30	3.849,539 kW
27. Jan.	21:45	3.719,640 kW
27. Jan.	22:00	3.585,299 kW
27. Jan.	22:15	3.434,686 kW
27. Jan.	22:30	3.268,773 kW
27. Jan.	22:45	3.092,832 kW
27. Jan.	23:00	2.907,163 kW
27. Jan.	23:15	2.721,561 kW
27. Jan.	23:30	2.532,998 kW
27. Jan.	23:45	2.346,089 kW
28. Jan.	00:00	2.160,452 kW
28. Jan.	00:15	1.978,213 kW
28. Jan.	00:30	1.809,057 kW
28. Jan.	00:45	1.662,437 kW
28. Jan.	01:00	1.538,367 kW
28. Jan.	01:15	1.445,975 kW
28. Jan.	01:30	1.379,548 kW
28. Jan.	01:45	1.336,429 kW

28. Jan.	02:00	1.307,826 kW
28. Jan.	02:15	1.287,803 kW
28. Jan.	02:30	1.273,025 kW
28. Jan.	02:45	1.265,898 kW
28. Jan.	03:00	1.257,820 kW
28. Jan.	03:15	1.251,221 kW
28. Jan.	03:30	1.248,911 kW
28. Jan.	03:45	1.246,332 kW
28. Jan.	04:00	1.252,242 kW
28. Jan.	04:15	1.262,228 kW
28. Jan.	04:30	1.280,156 kW
28. Jan.	04:45	1.300,779 kW
28. Jan.	05:00	1.325,153 kW
28. Jan.	05:15	1.352,715 kW
28. Jan.	05:30	1.407,957 kW
28. Jan.	05:45	1.518,812 kW
28. Jan.	06:00	1.714,519 kW
28. Jan.	06:15	2.008,608 kW
28. Jan.	06:30	2.366,150 kW
28. Jan.	06:45	2.737,376 kW
28. Jan.	07:00	3.070,386 kW
28. Jan.	07:15	3.356,529 kW
28. Jan.	07:30	3.583,320 kW
28. Jan.	07:45	3.759,350 kW
28. Jan.	08:00	3.899,312 kW
28. Jan.	08:15	3.878,995 kW
28. Jan.	08:30	3.958,989 kW
28. Jan.	08:45	4.003,310 kW
28. Jan.	09:00	4.008,595 kW
28. Jan.	09:15	3.974,346 kW
28. Jan.	09:30	3.917,394 kW
28. Jan.	09:45	3.848,645 kW
28. Jan.	10:00	3.789,947 kW
28. Jan.	10:15	3.752,355 kW
28. Jan.	10:30	3.733,250 kW
28. Jan.	10:45	3.731,941 kW
28. Jan.	11:00	3.741,738 kW
28. Jan.	11:15	3.760,076 kW
28. Jan.	11:30	3.786,980 kW
28. Jan.	11:45	3.824,455 kW
28. Jan.	12:00	3.879,652 kW
28. Jan.	12:15	3.946,987 kW
28. Jan.	12:30	4.011,557 kW
28. Jan.	12:45	4.050,084 kW
28. Jan.	13:00	4.047,978 kW
28. Jan.	13:15	3.987,677 kW
28. Jan.	13:30	3.886,902 kW
28. Jan.	13:45	3.765,042 kW
28. Jan.	14:00	3.649,584 kW
28. Jan.	14:15	3.551,927 kW

28. Jan.	14:30	3.477,129 kW
28. Jan.	14:45	3.417,674 kW
28. Jan.	15:00	3.368,202 kW
28. Jan.	15:15	3.325,592 kW
28. Jan.	15:30	3.292,655 kW
28. Jan.	15:45	3.262,090 kW
28. Jan.	16:00	3.247,050 kW
28. Jan.	16:15	3.239,885 kW
28. Jan.	16:30	3.256,696 kW
28. Jan.	16:45	3.300,560 kW
28. Jan.	17:00	3.393,042 kW
28. Jan.	17:15	3.660,005 kW
28. Jan.	17:30	3.835,314 kW
28. Jan.	17:45	4.033,519 kW
28. Jan.	18:00	4.237,124 kW
28. Jan.	18:15	4.436,472 kW
28. Jan.	18:30	4.615,011 kW
28. Jan.	18:45	4.771,502 kW
28. Jan.	19:00	4.896,826 kW
28. Jan.	19:15	4.983,842 kW
28. Jan.	19:30	5.023,486 kW
28. Jan.	19:45	5.006,532 kW
28. Jan.	20:00	4.921,361 kW
28. Jan.	20:15	4.770,838 kW
28. Jan.	20:30	4.571,366 kW
28. Jan.	20:45	4.355,241 kW
28. Jan.	21:00	4.152,694 kW
28. Jan.	21:15	3.984,860 kW
28. Jan.	21:30	3.843,879 kW
28. Jan.	21:45	3.714,177 kW
28. Jan.	22:00	3.580,042 kW
28. Jan.	22:15	3.429,665 kW
28. Jan.	22:30	3.264,017 kW
28. Jan.	22:45	3.088,360 kW
28. Jan.	23:00	2.902,991 kW
28. Jan.	23:15	2.717,693 kW
28. Jan.	23:30	2.529,438 kW
28. Jan.	23:45	2.342,833 kW
29. Jan.	00:00	2.157,496 kW
29. Jan.	00:15	2.063,251 kW
29. Jan.	00:30	2.009,722 kW
29. Jan.	00:45	1.964,388 kW
29. Jan.	01:00	1.909,464 kW
29. Jan.	01:15	1.820,263 kW
29. Jan.	01:30	1.710,645 kW
29. Jan.	01:45	1.597,979 kW
29. Jan.	02:00	1.498,832 kW
29. Jan.	02:15	1.428,709 kW
29. Jan.	02:30	1.385,791 kW
29. Jan.	02:45	1.360,465 kW

29. Jan.	03:00	1.342,371 kW
29. Jan.	03:15	1.330,169 kW
29. Jan.	03:30	1.321,564 kW
29. Jan.	03:45	1.313,544 kW
29. Jan.	04:00	1.305,667 kW
29. Jan.	04:15	1.299,819 kW
29. Jan.	04:30	1.294,126 kW
29. Jan.	04:45	1.291,352 kW
29. Jan.	05:00	1.294,676 kW
29. Jan.	05:15	1.305,217 kW
29. Jan.	05:30	1.324,850 kW
29. Jan.	05:45	1.360,146 kW
29. Jan.	06:00	1.414,301 kW
29. Jan.	06:15	1.493,690 kW
29. Jan.	06:30	1.601,739 kW
29. Jan.	06:45	1.741,385 kW
29. Jan.	07:00	1.910,295 kW
29. Jan.	07:15	2.112,883 kW
29. Jan.	07:30	2.343,377 kW
29. Jan.	07:45	2.600,109 kW
29. Jan.	08:00	2.869,139 kW
29. Jan.	08:15	3.020,559 kW
29. Jan.	08:30	3.292,180 kW
29. Jan.	08:45	3.538,217 kW
29. Jan.	09:00	3.738,715 kW
29. Jan.	09:15	3.880,302 kW
29. Jan.	09:30	3.976,353 kW
29. Jan.	09:45	4.038,410 kW
29. Jan.	10:00	4.084,448 kW
29. Jan.	10:15	4.125,222 kW
29. Jan.	10:30	4.168,840 kW
29. Jan.	10:45	4.210,189 kW
29. Jan.	11:00	4.252,724 kW
29. Jan.	11:15	4.295,226 kW
29. Jan.	11:30	4.341,816 kW
29. Jan.	11:45	4.396,820 kW
29. Jan.	12:00	4.460,468 kW
29. Jan.	12:15	4.530,604 kW
29. Jan.	12:30	4.599,233 kW
29. Jan.	12:45	4.645,291 kW
29. Jan.	13:00	4.662,784 kW
29. Jan.	13:15	4.631,869 kW
29. Jan.	13:30	4.565,757 kW
29. Jan.	13:45	4.470,897 kW
29. Jan.	14:00	4.360,204 kW
29. Jan.	14:15	4.242,044 kW
29. Jan.	14:30	4.124,771 kW
29. Jan.	14:45	4.012,777 kW
29. Jan.	15:00	3.912,606 kW
29. Jan.	15:15	3.829,189 kW

29. Jan.	15:30	3.760,836 kW
29. Jan.	15:45	3.707,689 kW
29. Jan.	16:00	3.668,679 kW
29. Jan.	16:15	3.646,514 kW
29. Jan.	16:30	3.658,878 kW
29. Jan.	16:45	3.731,454 kW
29. Jan.	17:00	3.888,589 kW
29. Jan.	17:15	4.269,920 kW
29. Jan.	17:30	4.578,020 kW
29. Jan.	17:45	4.890,931 kW
29. Jan.	18:00	5.150,174 kW
29. Jan.	18:15	5.321,384 kW
29. Jan.	18:30	5.414,335 kW
29. Jan.	18:45	5.460,791 kW
29. Jan.	19:00	5.486,384 kW
29. Jan.	19:15	5.510,489 kW
29. Jan.	19:30	5.507,774 kW
29. Jan.	19:45	5.449,577 kW
29. Jan.	20:00	5.297,973 kW
29. Jan.	20:15	5.038,745 kW
29. Jan.	20:30	4.708,052 kW
29. Jan.	20:45	4.359,857 kW
29. Jan.	21:00	4.048,414 kW
29. Jan.	21:15	3.816,592 kW
29. Jan.	21:30	3.652,337 kW
29. Jan.	21:45	3.541,436 kW
29. Jan.	22:00	3.466,479 kW
29. Jan.	22:15	3.406,048 kW
29. Jan.	22:30	3.347,486 kW
29. Jan.	22:45	3.277,746 kW
29. Jan.	23:00	3.189,114 kW
29. Jan.	23:15	3.068,084 kW
29. Jan.	23:30	2.920,415 kW
29. Jan.	23:45	2.758,731 kW
30. Jan.	00:00	2.594,676 kW
30. Jan.	00:15	2.427,171 kW
30. Jan.	00:30	2.271,113 kW
30. Jan.	00:45	2.122,794 kW
30. Jan.	01:00	1.980,320 kW
30. Jan.	01:15	1.842,036 kW
30. Jan.	01:30	1.717,584 kW
30. Jan.	01:45	1.606,969 kW
30. Jan.	02:00	1.518,373 kW
30. Jan.	02:15	1.452,331 kW
30. Jan.	02:30	1.403,083 kW
30. Jan.	02:45	1.366,780 kW
30. Jan.	03:00	1.341,407 kW
30. Jan.	03:15	1.317,117 kW
30. Jan.	03:30	1.294,693 kW
30. Jan.	03:45	1.275,146 kW

30. Jan.	04:00	1.257,952 kW
30. Jan.	04:15	1.240,720 kW
30. Jan.	04:30	1.228,027 kW
30. Jan.	04:45	1.220,629 kW
30. Jan.	05:00	1.216,805 kW
30. Jan.	05:15	1.219,317 kW
30. Jan.	05:30	1.227,335 kW
30. Jan.	05:45	1.238,812 kW
30. Jan.	06:00	1.255,023 kW
30. Jan.	06:15	1.274,156 kW
30. Jan.	06:30	1.296,466 kW
30. Jan.	06:45	1.321,151 kW
30. Jan.	07:00	1.349,379 kW
30. Jan.	07:15	1.389,578 kW
30. Jan.	07:30	1.448,415 kW
30. Jan.	07:45	1.551,860 kW
30. Jan.	08:00	1.716,808 kW
30. Jan.	08:15	1.823,569 kW
30. Jan.	08:30	2.113,982 kW
30. Jan.	08:45	2.435,705 kW
30. Jan.	09:00	2.758,542 kW
30. Jan.	09:15	3.064,209 kW
30. Jan.	09:30	3.349,446 kW
30. Jan.	09:45	3.611,109 kW
30. Jan.	10:00	3.846,744 kW
30. Jan.	10:15	4.059,742 kW
30. Jan.	10:30	4.253,122 kW
30. Jan.	10:45	4.435,623 kW
30. Jan.	11:00	4.620,656 kW
30. Jan.	11:15	4.805,464 kW
30. Jan.	11:30	4.979,816 kW
30. Jan.	11:45	5.124,546 kW
30. Jan.	12:00	5.220,649 kW
30. Jan.	12:15	5.251,820 kW
30. Jan.	12:30	5.216,358 kW
30. Jan.	12:45	5.119,152 kW
30. Jan.	13:00	4.959,955 kW
30. Jan.	13:15	4.746,074 kW
30. Jan.	13:30	4.495,556 kW
30. Jan.	13:45	4.231,787 kW
30. Jan.	14:00	3.978,557 kW
30. Jan.	14:15	3.752,553 kW
30. Jan.	14:30	3.556,163 kW
30. Jan.	14:45	3.390,677 kW
30. Jan.	15:00	3.251,046 kW
30. Jan.	15:15	3.138,956 kW
30. Jan.	15:30	3.041,674 kW
30. Jan.	15:45	2.959,592 kW
30. Jan.	16:00	2.878,123 kW
30. Jan.	16:15	2.801,350 kW

30. Jan.	16:30	2.744,075 kW
30. Jan.	16:45	2.730,593 kW
30. Jan.	17:00	2.792,211 kW
30. Jan.	17:15	3.066,518 kW
30. Jan.	17:30	3.274,873 kW
30. Jan.	17:45	3.509,127 kW
30. Jan.	18:00	3.737,749 kW
30. Jan.	18:15	3.931,153 kW
30. Jan.	18:30	4.094,178 kW
30. Jan.	18:45	4.241,097 kW
30. Jan.	19:00	4.379,912 kW
30. Jan.	19:15	4.517,209 kW
30. Jan.	19:30	4.632,707 kW
30. Jan.	19:45	4.693,828 kW
30. Jan.	20:00	4.667,387 kW
30. Jan.	20:15	4.541,351 kW
30. Jan.	20:30	4.342,794 kW
30. Jan.	20:45	4.121,522 kW
30. Jan.	21:00	3.918,072 kW
30. Jan.	21:15	3.769,401 kW
30. Jan.	21:30	3.660,546 kW
30. Jan.	21:45	3.568,657 kW
30. Jan.	22:00	3.466,362 kW
30. Jan.	22:15	3.338,673 kW
30. Jan.	22:30	3.185,283 kW
30. Jan.	22:45	3.011,603 kW
30. Jan.	23:00	2.825,396 kW
30. Jan.	23:15	2.633,525 kW
30. Jan.	23:30	2.443,529 kW
30. Jan.	23:45	2.257,367 kW
31. Jan.	00:00	2.078,217 kW
31. Jan.	00:15	1.968,888 kW
31. Jan.	00:30	1.800,670 kW
31. Jan.	00:45	1.654,863 kW
31. Jan.	01:00	1.531,484 kW
31. Jan.	01:15	1.439,602 kW
31. Jan.	01:30	1.373,533 kW
31. Jan.	01:45	1.330,649 kW
31. Jan.	02:00	1.302,198 kW
31. Jan.	02:15	1.282,272 kW
31. Jan.	02:30	1.267,562 kW
31. Jan.	02:45	1.260,463 kW
31. Jan.	03:00	1.252,427 kW
31. Jan.	03:15	1.245,869 kW
31. Jan.	03:30	1.243,587 kW
31. Jan.	03:45	1.241,049 kW
31. Jan.	04:00	1.246,959 kW
31. Jan.	04:15	1.256,931 kW
31. Jan.	04:30	1.274,804 kW
31. Jan.	04:45	1.295,358 kW

31. Jan.	05:00	1.319,635 kW
31. Jan.	05:15	1.347,073 kW
31. Jan.	05:30	1.402,011 kW
31. Jan.	05:45	1.512,232 kW
31. Jan.	06:00	1.706,821 kW
31. Jan.	06:15	1.999,228 kW
31. Jan.	06:30	2.354,728 kW
31. Jan.	06:45	2.723,858 kW
31. Jan.	07:00	3.055,005 kW
31. Jan.	07:15	3.339,755 kW
31. Jan.	07:30	3.565,594 kW
31. Jan.	07:45	3.741,045 kW
31. Jan.	08:00	3.880,717 kW
31. Jan.	08:15	3.860,317 kW
31. Jan.	08:30	3.940,394 kW
31. Jan.	08:45	3.984,950 kW
31. Jan.	09:00	3.990,566 kW
31. Jan.	09:15	3.956,730 kW
31. Jan.	09:30	3.900,207 kW
31. Jan.	09:45	3.831,885 kW
31. Jan.	10:00	3.773,531 kW
31. Jan.	10:15	3.736,175 kW
31. Jan.	10:30	3.717,221 kW
31. Jan.	10:45	3.715,981 kW
31. Jan.	11:00	3.725,778 kW
31. Jan.	11:15	3.744,061 kW
31. Jan.	11:30	3.770,840 kW
31. Jan.	11:45	3.808,081 kW
31. Jan.	12:00	3.862,891 kW
31. Jan.	12:15	3.929,689 kW
31. Jan.	12:30	3.993,679 kW
31. Jan.	12:45	4.031,738 kW
31. Jan.	13:00	4.029,383 kW
31. Jan.	13:15	3.969,165 kW
31. Jan.	13:30	3.868,735 kW
31. Jan.	13:45	3.747,385 kW
31. Jan.	14:00	3.632,479 kW
31. Jan.	14:15	3.535,346 kW
31. Jan.	14:30	3.461,017 kW
31. Jan.	14:45	3.401,989 kW
31. Jan.	15:00	3.352,932 kW
31. Jan.	15:15	3.310,708 kW
31. Jan.	15:30	3.278,102 kW
31. Jan.	15:45	3.247,813 kW
31. Jan.	16:00	3.232,925 kW
31. Jan.	16:15	3.225,787 kW
31. Jan.	16:30	3.242,461 kW
31. Jan.	16:45	3.285,993 kW
31. Jan.	17:00	3.377,882 kW
31. Jan.	17:15	3.644,004 kW

31. Jan.	17:30	3.818,250 kW
31. Jan.	17:45	4.015,228 kW
31. Jan.	18:00	4.217,495 kW
31. Jan.	18:15	4.415,450 kW
31. Jan.	18:30	4.592,636 kW
31. Jan.	18:45	4.747,886 kW
31. Jan.	19:00	4.872,147 kW
31. Jan.	19:15	4.958,364 kW
31. Jan.	19:30	4.997,524 kW
31. Jan.	19:45	4.980,474 kW
31. Jan.	20:00	4.895,648 kW
31. Jan.	20:15	4.745,911 kW
31. Jan.	20:30	4.547,543 kW
31. Jan.	20:45	4.332,632 kW
31. Jan.	21:00	4.131,230 kW
31. Jan.	21:15	3.964,321 kW
31. Jan.	21:30	3.824,098 kW
31. Jan.	21:45	3.695,086 kW
31. Jan.	22:00	3.561,668 kW
31. Jan.	22:15	3.412,119 kW
31. Jan.	22:30	3.247,395 kW
31. Jan.	22:45	3.072,731 kW
31. Jan.	23:00	2.888,410 kW
31. Jan.	23:15	2.704,174 kW
31. Jan.	23:30	2.516,996 kW
31. Jan.	23:45	2.331,453 kW
1. Feb.	00:00	2.147,164 kW
1. Feb.	00:15	1.948,434 kW
1. Feb.	00:30	1.781,528 kW
1. Feb.	00:45	1.636,870 kW
1. Feb.	01:00	1.514,464 kW
1. Feb.	01:15	1.423,309 kW
1. Feb.	01:30	1.357,755 kW
1. Feb.	01:45	1.315,213 kW
1. Feb.	02:00	1.286,989 kW
1. Feb.	02:15	1.267,215 kW
1. Feb.	02:30	1.252,617 kW
1. Feb.	02:45	1.245,567 kW
1. Feb.	03:00	1.237,591 kW
1. Feb.	03:15	1.231,085 kW
1. Feb.	03:30	1.228,825 kW
1. Feb.	03:45	1.226,313 kW
1. Feb.	04:00	1.232,181 kW
1. Feb.	04:15	1.242,079 kW
1. Feb.	04:30	1.259,813 kW
1. Feb.	04:45	1.280,207 kW
1. Feb.	05:00	1.304,295 kW
1. Feb.	05:15	1.331,533 kW
1. Feb.	05:30	1.386,043 kW
1. Feb.	05:45	1.495,393 kW

1. Feb.	06:00	1.688,448 kW
1. Feb.	06:15	1.978,524 kW
1. Feb.	06:30	2.331,201 kW
1. Feb.	06:45	2.697,398 kW
1. Feb.	07:00	3.025,915 kW
1. Feb.	07:15	3.308,355 kW
1. Feb.	07:30	3.532,327 kW
1. Feb.	07:45	3.706,304 kW
1. Feb.	08:00	3.844,832 kW
1. Feb.	08:15	3.827,832 kW
1. Feb.	08:30	3.907,300 kW
1. Feb.	08:45	3.951,552 kW
1. Feb.	09:00	3.957,161 kW
1. Feb.	09:15	3.923,632 kW
1. Feb.	09:30	3.867,592 kW
1. Feb.	09:45	3.799,848 kW
1. Feb.	10:00	3.741,986 kW
1. Feb.	10:15	3.704,950 kW
1. Feb.	10:30	3.686,176 kW
1. Feb.	10:45	3.684,991 kW
1. Feb.	11:00	3.694,738 kW
1. Feb.	11:15	3.712,904 kW
1. Feb.	11:30	3.739,501 kW
1. Feb.	11:45	3.776,459 kW
1. Feb.	12:00	3.830,855 kW
1. Feb.	12:15	3.897,125 kW
1. Feb.	12:30	3.960,608 kW
1. Feb.	12:45	3.998,358 kW
1. Feb.	13:00	3.996,022 kW
1. Feb.	13:15	3.936,277 kW
1. Feb.	13:30	3.836,641 kW
1. Feb.	13:45	3.716,240 kW
1. Feb.	14:00	3.602,233 kW
1. Feb.	14:15	3.505,831 kW
1. Feb.	14:30	3.432,054 kW
1. Feb.	14:45	3.373,458 kW
1. Feb.	15:00	3.324,791 kW
1. Feb.	15:15	3.282,932 kW
1. Feb.	15:30	3.250,651 kW
1. Feb.	15:45	3.220,656 kW
1. Feb.	16:00	3.205,957 kW
1. Feb.	16:15	3.198,910 kW
1. Feb.	16:30	3.215,500 kW
1. Feb.	16:45	3.258,715 kW
1. Feb.	17:00	3.349,935 kW
1. Feb.	17:15	3.610,760 kW
1. Feb.	17:30	3.783,703 kW
1. Feb.	17:45	3.979,191 kW
1. Feb.	18:00	4.179,893 kW
1. Feb.	18:15	4.376,302 kW

1. Feb.	18:30	4.552,058 kW
1. Feb.	18:45	4.706,053 kW
1. Feb.	19:00	4.829,283 kW
1. Feb.	19:15	4.914,770 kW
1. Feb.	19:30	4.953,572 kW
1. Feb.	19:45	4.936,621 kW
1. Feb.	20:00	4.852,428 kW
1. Feb.	20:15	4.703,855 kW
1. Feb.	20:30	4.507,038 kW
1. Feb.	20:45	4.293,806 kW
1. Feb.	21:00	4.093,987 kW
1. Feb.	21:15	3.928,381 kW
1. Feb.	21:30	3.789,248 kW
1. Feb.	21:45	3.661,229 kW
1. Feb.	22:00	3.528,832 kW
1. Feb.	22:15	3.380,431 kW
1. Feb.	22:30	3.216,969 kW
1. Feb.	22:45	3.043,649 kW
1. Feb.	23:00	2.860,748 kW
1. Feb.	23:15	2.677,952 kW
1. Feb.	23:30	2.492,239 kW
1. Feb.	23:45	2.308,152 kW
2. Feb.	00:00	2.125,310 kW
2. Feb.	00:15	1.944,719 kW
2. Feb.	00:30	1.778,186 kW
2. Feb.	00:45	1.633,852 kW
2. Feb.	01:00	1.511,721 kW
2. Feb.	01:15	1.420,770 kW
2. Feb.	01:30	1.355,358 kW
2. Feb.	01:45	1.312,910 kW
2. Feb.	02:00	1.284,747 kW
2. Feb.	02:15	1.265,011 kW
2. Feb.	02:30	1.250,440 kW
2. Feb.	02:45	1.243,402 kW
2. Feb.	03:00	1.235,442 kW
2. Feb.	03:15	1.228,953 kW
2. Feb.	03:30	1.226,704 kW
2. Feb.	03:45	1.224,208 kW
2. Feb.	04:00	1.230,076 kW
2. Feb.	04:15	1.239,968 kW
2. Feb.	04:30	1.257,681 kW
2. Feb.	04:45	1.278,048 kW
2. Feb.	05:00	1.302,097 kW
2. Feb.	05:15	1.329,285 kW
2. Feb.	05:30	1.383,674 kW
2. Feb.	05:45	1.492,771 kW
2. Feb.	06:00	1.685,381 kW
2. Feb.	06:15	1.974,787 kW
2. Feb.	06:30	2.326,650 kW
2. Feb.	06:45	2.692,012 kW

2. Feb.	07:00	3.019,787 kW
2. Feb.	07:15	3.301,671 kW
2. Feb.	07:30	3.525,264 kW
2. Feb.	07:45	3.699,011 kW
2. Feb.	08:00	3.837,424 kW
2. Feb.	08:15	3.820,391 kW
2. Feb.	08:30	3.899,891 kW
2. Feb.	08:45	3.944,237 kW
2. Feb.	09:00	3.949,978 kW
2. Feb.	09:15	3.916,613 kW
2. Feb.	09:30	3.860,744 kW
2. Feb.	09:45	3.793,170 kW
2. Feb.	10:00	3.735,446 kW
2. Feb.	10:15	3.698,504 kW
2. Feb.	10:30	3.679,790 kW
2. Feb.	10:45	3.678,632 kW
2. Feb.	11:00	3.688,379 kW
2. Feb.	11:15	3.706,523 kW
2. Feb.	11:30	3.733,071 kW
2. Feb.	11:45	3.769,935 kW
2. Feb.	12:00	3.824,177 kW
2. Feb.	12:15	3.890,233 kW
2. Feb.	12:30	3.953,485 kW
2. Feb.	12:45	3.991,048 kW
2. Feb.	13:00	3.988,614 kW
2. Feb.	13:15	3.928,901 kW
2. Feb.	13:30	3.829,403 kW
2. Feb.	13:45	3.709,206 kW
2. Feb.	14:00	3.595,418 kW
2. Feb.	14:15	3.499,225 kW
2. Feb.	14:30	3.425,635 kW
2. Feb.	14:45	3.367,209 kW
2. Feb.	15:00	3.318,707 kW
2. Feb.	15:15	3.277,002 kW
2. Feb.	15:30	3.244,852 kW
2. Feb.	15:45	3.214,968 kW
2. Feb.	16:00	3.200,329 kW
2. Feb.	16:15	3.193,293 kW
2. Feb.	16:30	3.209,828 kW
2. Feb.	16:45	3.252,911 kW
2. Feb.	17:00	3.343,894 kW
2. Feb.	17:15	3.604,384 kW
2. Feb.	17:30	3.776,904 kW
2. Feb.	17:45	3.971,903 kW
2. Feb.	18:00	4.172,072 kW
2. Feb.	18:15	4.367,926 kW
2. Feb.	18:30	4.543,144 kW
2. Feb.	18:45	4.696,643 kW
2. Feb.	19:00	4.819,451 kW
2. Feb.	19:15	4.904,618 kW

2. Feb.	19:30	4.943,228 kW
2. Feb.	19:45	4.926,239 kW
2. Feb.	20:00	4.842,183 kW
2. Feb.	20:15	4.693,924 kW
2. Feb.	20:30	4.497,546 kW
2. Feb.	20:45	4.284,798 kW
2. Feb.	21:00	4.085,435 kW
2. Feb.	21:15	3.920,198 kW
2. Feb.	21:30	3.781,367 kW
2. Feb.	21:45	3.653,623 kW
2. Feb.	22:00	3.521,511 kW
2. Feb.	22:15	3.373,440 kW
2. Feb.	22:30	3.210,346 kW
2. Feb.	22:45	3.037,422 kW
2. Feb.	23:00	2.854,939 kW
2. Feb.	23:15	2.672,565 kW
2. Feb.	23:30	2.487,282 kW
2. Feb.	23:45	2.303,617 kW
3. Feb.	00:00	2.121,194 kW
3. Feb.	00:15	1.940,805 kW
3. Feb.	00:30	1.774,666 kW
3. Feb.	00:45	1.630,674 kW
3. Feb.	01:00	1.508,832 kW
3. Feb.	01:15	1.418,096 kW
3. Feb.	01:30	1.352,834 kW
3. Feb.	01:45	1.310,484 kW
3. Feb.	02:00	1.282,385 kW
3. Feb.	02:15	1.262,690 kW
3. Feb.	02:30	1.248,148 kW
3. Feb.	02:45	1.241,121 kW
3. Feb.	03:00	1.233,178 kW
3. Feb.	03:15	1.226,706 kW
3. Feb.	03:30	1.224,469 kW
3. Feb.	03:45	1.221,991 kW
3. Feb.	04:00	1.227,859 kW
3. Feb.	04:15	1.237,745 kW
3. Feb.	04:30	1.255,434 kW
3. Feb.	04:45	1.275,772 kW
3. Feb.	05:00	1.299,781 kW
3. Feb.	05:15	1.326,917 kW
3. Feb.	05:30	1.381,179 kW
3. Feb.	05:45	1.490,010 kW
3. Feb.	06:00	1.682,151 kW
3. Feb.	06:15	1.970,850 kW
3. Feb.	06:30	2.321,856 kW
3. Feb.	06:45	2.686,339 kW
3. Feb.	07:00	3.013,332 kW
3. Feb.	07:15	3.294,632 kW
3. Feb.	07:30	3.517,825 kW
3. Feb.	07:45	3.691,328 kW

3. Feb.	08:00	3.829,620 kW
3. Feb.	08:15	3.812,552 kW
3. Feb.	08:30	3.892,087 kW
3. Feb.	08:45	3.936,531 kW
3. Feb.	09:00	3.942,411 kW
3. Feb.	09:15	3.909,220 kW
3. Feb.	09:30	3.853,530 kW
3. Feb.	09:45	3.786,136 kW
3. Feb.	10:00	3.728,556 kW
3. Feb.	10:15	3.691,713 kW
3. Feb.	10:30	3.673,063 kW
3. Feb.	10:45	3.671,934 kW
3. Feb.	11:00	3.681,681 kW
3. Feb.	11:15	3.699,802 kW
3. Feb.	11:30	3.726,298 kW
3. Feb.	11:45	3.763,064 kW
3. Feb.	12:00	3.817,143 kW
3. Feb.	12:15	3.882,973 kW
3. Feb.	12:30	3.945,982 kW
3. Feb.	12:45	3.983,348 kW
3. Feb.	13:00	3.980,810 kW
3. Feb.	13:15	3.921,132 kW
3. Feb.	13:30	3.821,778 kW
3. Feb.	13:45	3.701,795 kW
3. Feb.	14:00	3.588,239 kW
3. Feb.	14:15	3.492,266 kW
3. Feb.	14:30	3.418,873 kW
3. Feb.	14:45	3.360,626 kW
3. Feb.	15:00	3.312,298 kW
3. Feb.	15:15	3.270,755 kW
3. Feb.	15:30	3.238,745 kW
3. Feb.	15:45	3.208,976 kW
3. Feb.	16:00	3.194,401 kW
3. Feb.	16:15	3.187,377 kW
3. Feb.	16:30	3.203,853 kW
3. Feb.	16:45	3.246,798 kW
3. Feb.	17:00	3.337,532 kW
3. Feb.	17:15	3.597,669 kW
3. Feb.	17:30	3.769,743 kW
3. Feb.	17:45	3.964,226 kW
3. Feb.	18:00	4.163,834 kW
3. Feb.	18:15	4.359,103 kW
3. Feb.	18:30	4.533,754 kW
3. Feb.	18:45	4.686,732 kW
3. Feb.	19:00	4.809,093 kW
3. Feb.	19:15	4.893,926 kW
3. Feb.	19:30	4.932,332 kW
3. Feb.	19:45	4.915,303 kW
3. Feb.	20:00	4.831,392 kW
3. Feb.	20:15	4.683,463 kW

3. Feb.	20:30	4.487,548 kW
3. Feb.	20:45	4.275,309 kW
3. Feb.	21:00	4.076,427 kW
3. Feb.	21:15	3.911,577 kW
3. Feb.	21:30	3.773,065 kW
3. Feb.	21:45	3.645,610 kW
3. Feb.	22:00	3.513,800 kW
3. Feb.	22:15	3.366,076 kW
3. Feb.	22:30	3.203,370 kW
3. Feb.	22:45	3.030,863 kW
3. Feb.	23:00	2.848,819 kW
3. Feb.	23:15	2.666,892 kW
3. Feb.	23:30	2.482,060 kW
3. Feb.	23:45	2.298,841 kW
4. Feb.	00:00	2.116,857 kW
4. Feb.	00:15	1.936,698 kW
4. Feb.	00:30	1.770,972 kW
4. Feb.	00:45	1.627,338 kW
4. Feb.	01:00	1.505,801 kW
4. Feb.	01:15	1.415,289 kW
4. Feb.	01:30	1.350,185 kW
4. Feb.	01:45	1.307,939 kW
4. Feb.	02:00	1.279,906 kW
4. Feb.	02:15	1.260,253 kW
4. Feb.	02:30	1.245,742 kW
4. Feb.	02:45	1.238,727 kW
4. Feb.	03:00	1.230,803 kW
4. Feb.	03:15	1.224,349 kW
4. Feb.	03:30	1.222,124 kW
4. Feb.	03:45	1.219,664 kW
4. Feb.	04:00	1.225,532 kW
4. Feb.	04:15	1.235,412 kW
4. Feb.	04:30	1.253,077 kW
4. Feb.	04:45	1.273,385 kW
4. Feb.	05:00	1.297,351 kW
4. Feb.	05:15	1.324,432 kW
4. Feb.	05:30	1.378,560 kW
4. Feb.	05:45	1.487,111 kW
4. Feb.	06:00	1.678,760 kW
4. Feb.	06:15	1.966,718 kW
4. Feb.	06:30	2.316,826 kW
4. Feb.	06:45	2.680,384 kW
4. Feb.	07:00	3.006,558 kW
4. Feb.	07:15	3.287,244 kW
4. Feb.	07:30	3.510,018 kW
4. Feb.	07:45	3.683,266 kW
4. Feb.	08:00	3.821,430 kW
4. Feb.	08:15	3.804,326 kW
4. Feb.	08:30	3.883,897 kW
4. Feb.	08:45	3.928,445 kW

4. Feb.	09:00	3.934,470 kW
4. Feb.	09:15	3.901,462 kW
4. Feb.	09:30	3.845,960 kW
4. Feb.	09:45	3.778,754 kW
4. Feb.	10:00	3.721,326 kW
4. Feb.	10:15	3.684,586 kW
4. Feb.	10:30	3.666,003 kW
4. Feb.	10:45	3.664,905 kW
4. Feb.	11:00	3.674,651 kW
4. Feb.	11:15	3.692,748 kW
4. Feb.	11:30	3.719,189 kW
4. Feb.	11:45	3.755,852 kW
4. Feb.	12:00	3.809,761 kW
4. Feb.	12:15	3.875,354 kW
4. Feb.	12:30	3.938,108 kW
4. Feb.	12:45	3.975,268 kW
4. Feb.	13:00	3.972,620 kW
4. Feb.	13:15	3.912,978 kW
4. Feb.	13:30	3.813,776 kW
4. Feb.	13:45	3.694,018 kW
4. Feb.	14:00	3.580,705 kW
4. Feb.	14:15	3.484,963 kW
4. Feb.	14:30	3.411,777 kW
4. Feb.	14:45	3.353,718 kW
4. Feb.	15:00	3.305,572 kW
4. Feb.	15:15	3.264,200 kW
4. Feb.	15:30	3.232,335 kW
4. Feb.	15:45	3.202,688 kW
4. Feb.	16:00	3.188,179 kW
4. Feb.	16:15	3.181,167 kW
4. Feb.	16:30	3.197,583 kW
4. Feb.	16:45	3.240,382 kW
4. Feb.	17:00	3.330,855 kW
4. Feb.	17:15	3.590,621 kW
4. Feb.	17:30	3.762,227 kW
4. Feb.	17:45	3.956,170 kW
4. Feb.	18:00	4.155,189 kW
4. Feb.	18:15	4.349,844 kW
4. Feb.	18:30	4.523,899 kW
4. Feb.	18:45	4.676,330 kW
4. Feb.	19:00	4.798,224 kW
4. Feb.	19:15	4.882,704 kW
4. Feb.	19:30	4.920,898 kW
4. Feb.	19:45	4.903,826 kW
4. Feb.	20:00	4.820,067 kW
4. Feb.	20:15	4.672,484 kW
4. Feb.	20:30	4.477,055 kW
4. Feb.	20:45	4.265,351 kW
4. Feb.	21:00	4.066,973 kW
4. Feb.	21:15	3.902,531 kW

4. Feb.	21:30	3.764,352 kW
4. Feb.	21:45	3.637,201 kW
4. Feb.	22:00	3.505,707 kW
4. Feb.	22:15	3.358,348 kW
4. Feb.	22:30	3.196,049 kW
4. Feb.	22:45	3.023,979 kW
4. Feb.	23:00	2.842,397 kW
4. Feb.	23:15	2.660,938 kW
4. Feb.	23:30	2.476,580 kW
4. Feb.	23:45	2.293,829 kW
5. Feb.	00:00	2.112,307 kW
5. Feb.	00:15	2.018,586 kW
5. Feb.	00:30	1.966,338 kW
5. Feb.	00:45	1.922,132 kW
5. Feb.	01:00	1.868,514 kW
5. Feb.	01:15	1.781,282 kW
5. Feb.	01:30	1.674,028 kW
5. Feb.	01:45	1.563,744 kW
5. Feb.	02:00	1.466,673 kW
5. Feb.	02:15	1.397,993 kW
5. Feb.	02:30	1.355,940 kW
5. Feb.	02:45	1.331,104 kW
5. Feb.	03:00	1.313,335 kW
5. Feb.	03:15	1.301,394 kW
5. Feb.	03:30	1.292,991 kW
5. Feb.	03:45	1.285,168 kW
5. Feb.	04:00	1.277,487 kW
5. Feb.	04:15	1.271,784 kW
5. Feb.	04:30	1.266,234 kW
5. Feb.	04:45	1.263,547 kW
5. Feb.	05:00	1.266,849 kW
5. Feb.	05:15	1.277,257 kW
5. Feb.	05:30	1.296,544 kW
5. Feb.	05:45	1.331,183 kW
5. Feb.	06:00	1.384,217 kW
5. Feb.	06:15	1.461,921 kW
5. Feb.	06:30	1.567,700 kW
5. Feb.	06:45	1.704,470 kW
5. Feb.	07:00	1.869,983 kW
5. Feb.	07:15	2.068,584 kW
5. Feb.	07:30	2.294,571 kW
5. Feb.	07:45	2.546,350 kW
5. Feb.	08:00	2.810,107 kW
5. Feb.	08:15	2.960,282 kW
5. Feb.	08:30	3.226,458 kW
5. Feb.	08:45	3.467,554 kW
5. Feb.	09:00	3.664,040 kW
5. Feb.	09:15	3.802,760 kW
5. Feb.	09:30	3.896,921 kW
5. Feb.	09:45	3.957,782 kW

5. Feb.	10:00	4.002,993 kW
5. Feb.	10:15	4.043,080 kW
5. Feb.	10:30	4.086,010 kW
5. Feb.	10:45	4.126,678 kW
5. Feb.	11:00	4.168,448 kW
5. Feb.	11:15	4.210,056 kW
5. Feb.	11:30	4.255,624 kW
5. Feb.	11:45	4.309,366 kW
5. Feb.	12:00	4.371,513 kW
5. Feb.	12:15	4.439,957 kW
5. Feb.	12:30	4.506,908 kW
5. Feb.	12:45	4.551,718 kW
5. Feb.	13:00	4.568,607 kW
5. Feb.	13:15	4.538,041 kW
5. Feb.	13:30	4.473,027 kW
5. Feb.	13:45	4.379,812 kW
5. Feb.	14:00	4.271,052 kW
5. Feb.	14:15	4.154,903 kW
5. Feb.	14:30	4.039,551 kW
5. Feb.	14:45	3.929,416 kW
5. Feb.	15:00	3.830,917 kW
5. Feb.	15:15	3.748,966 kW
5. Feb.	15:30	3.681,834 kW
5. Feb.	15:45	3.629,668 kW
5. Feb.	16:00	3.591,360 kW
5. Feb.	16:15	3.569,577 kW
5. Feb.	16:30	3.581,580 kW
5. Feb.	16:45	3.652,526 kW
5. Feb.	17:00	3.806,239 kW
5. Feb.	17:15	4.177,869 kW
5. Feb.	17:30	4.479,331 kW
5. Feb.	17:45	4.785,550 kW
5. Feb.	18:00	5.039,209 kW
5. Feb.	18:15	5.206,728 kW
5. Feb.	18:30	5.297,667 kW
5. Feb.	18:45	5.343,103 kW
5. Feb.	19:00	5.368,142 kW
5. Feb.	19:15	5.391,729 kW
5. Feb.	19:30	5.389,105 kW
5. Feb.	19:45	5.332,242 kW
5. Feb.	20:00	5.183,993 kW
5. Feb.	20:15	4.930,464 kW
5. Feb.	20:30	4.606,982 kW
5. Feb.	20:45	4.266,370 kW
5. Feb.	21:00	3.961,637 kW
5. Feb.	21:15	3.734,822 kW
5. Feb.	21:30	3.574,024 kW
5. Feb.	21:45	3.465,392 kW
5. Feb.	22:00	3.391,927 kW
5. Feb.	22:15	3.332,624 kW

5. Feb.	22:30	3.275,136 kW
5. Feb.	22:45	3.206,728 kW
5. Feb.	23:00	3.119,893 kW
5. Feb.	23:15	3.001,385 kW
5. Feb.	23:30	2.856,857 kW
5. Feb.	23:45	2.698,628 kW
6. Feb.	00:00	2.538,082 kW
6. Feb.	00:15	2.372,262 kW
6. Feb.	00:30	2.219,687 kW
6. Feb.	00:45	2.074,686 kW
6. Feb.	01:00	1.935,418 kW
6. Feb.	01:15	1.800,226 kW
6. Feb.	01:30	1.678,594 kW
6. Feb.	01:45	1.570,477 kW
6. Feb.	02:00	1.483,898 kW
6. Feb.	02:15	1.419,290 kW
6. Feb.	02:30	1.371,049 kW
6. Feb.	02:45	1.335,483 kW
6. Feb.	03:00	1.310,623 kW
6. Feb.	03:15	1.286,837 kW
6. Feb.	03:30	1.264,905 kW
6. Feb.	03:45	1.245,793 kW
6. Feb.	04:00	1.228,980 kW
6. Feb.	04:15	1.212,125 kW
6. Feb.	04:30	1.199,703 kW
6. Feb.	04:45	1.192,466 kW
6. Feb.	05:00	1.188,744 kW
6. Feb.	05:15	1.191,239 kW
6. Feb.	05:30	1.199,180 kW
6. Feb.	05:45	1.210,469 kW
6. Feb.	06:00	1.226,431 kW
6. Feb.	06:15	1.245,206 kW
6. Feb.	06:30	1.267,106 kW
6. Feb.	06:45	1.291,280 kW
6. Feb.	07:00	1.318,897 kW
6. Feb.	07:15	1.358,230 kW
6. Feb.	07:30	1.415,676 kW
6. Feb.	07:45	1.516,717 kW
6. Feb.	08:00	1.677,818 kW
6. Feb.	08:15	1.783,350 kW
6. Feb.	08:30	2.066,961 kW
6. Feb.	08:45	2.381,231 kW
6. Feb.	09:00	2.696,648 kW
6. Feb.	09:15	2.995,358 kW
6. Feb.	09:30	3.274,213 kW
6. Feb.	09:45	3.530,073 kW
6. Feb.	10:00	3.760,495 kW
6. Feb.	10:15	3.968,822 kW
6. Feb.	10:30	4.157,911 kW
6. Feb.	10:45	4.336,345 kW

6. Feb.	11:00	4.517,260 kW
6. Feb.	11:15	4.697,898 kW
6. Feb.	11:30	4.868,302 kW
6. Feb.	11:45	5.009,783 kW
6. Feb.	12:00	5.103,714 kW
6. Feb.	12:15	5.134,214 kW
6. Feb.	12:30	5.099,584 kW
6. Feb.	12:45	5.004,664 kW
6. Feb.	13:00	4.849,204 kW
6. Feb.	13:15	4.640,299 kW
6. Feb.	13:30	4.395,622 kW
6. Feb.	13:45	4.137,974 kW
6. Feb.	14:00	3.890,557 kW
6. Feb.	14:15	3.669,680 kW
6. Feb.	14:30	3.477,679 kW
6. Feb.	14:45	3.315,886 kW
6. Feb.	15:00	3.179,306 kW
6. Feb.	15:15	3.069,671 kW
6. Feb.	15:30	2.974,519 kW
6. Feb.	15:45	2.894,243 kW
6. Feb.	16:00	2.814,579 kW
6. Feb.	16:15	2.739,553 kW
6. Feb.	16:30	2.683,583 kW
6. Feb.	16:45	2.670,463 kW
6. Feb.	17:00	2.730,844 kW
6. Feb.	17:15	2.997,817 kW
6. Feb.	17:30	3.201,744 kW
6. Feb.	17:45	3.430,975 kW
6. Feb.	18:00	3.654,656 kW
6. Feb.	18:15	3.843,807 kW
6. Feb.	18:30	4.003,204 kW
6. Feb.	18:45	4.146,789 kW
6. Feb.	19:00	4.282,432 kW
6. Feb.	19:15	4.416,555 kW
6. Feb.	19:30	4.529,411 kW
6. Feb.	19:45	4.589,077 kW
6. Feb.	20:00	4.563,181 kW
6. Feb.	20:15	4.439,967 kW
6. Feb.	20:30	4.245,853 kW
6. Feb.	20:45	4.029,522 kW
6. Feb.	21:00	3.830,588 kW
6. Feb.	21:15	3.685,147 kW
6. Feb.	21:30	3.578,608 kW
6. Feb.	21:45	3.488,656 kW
6. Feb.	22:00	3.388,505 kW
6. Feb.	22:15	3.263,539 kW
6. Feb.	22:30	3.113,511 kW
6. Feb.	22:45	2.943,622 kW
6. Feb.	23:00	2.761,535 kW
6. Feb.	23:15	2.573,898 kW

6. Feb.	23:30	2.388,139 kW
6. Feb.	23:45	2.206,158 kW
7. Feb.	00:00	2.031,065 kW
7. Feb.	00:15	1.923,262 kW
7. Feb.	00:30	1.758,888 kW
7. Feb.	00:45	1.616,427 kW
7. Feb.	01:00	1.495,883 kW
7. Feb.	01:15	1.406,106 kW
7. Feb.	01:30	1.341,520 kW
7. Feb.	01:45	1.299,611 kW
7. Feb.	02:00	1.271,797 kW
7. Feb.	02:15	1.252,284 kW
7. Feb.	02:30	1.237,871 kW
7. Feb.	02:45	1.230,896 kW
7. Feb.	03:00	1.223,032 kW
7. Feb.	03:15	1.216,638 kW
7. Feb.	03:30	1.214,452 kW
7. Feb.	03:45	1.212,052 kW
7. Feb.	04:00	1.217,920 kW
7. Feb.	04:15	1.227,780 kW
7. Feb.	04:30	1.245,366 kW
7. Feb.	04:45	1.265,574 kW
7. Feb.	05:00	1.289,401 kW
7. Feb.	05:15	1.316,304 kW
7. Feb.	05:30	1.369,994 kW
7. Feb.	05:45	1.477,631 kW
7. Feb.	06:00	1.667,670 kW
7. Feb.	06:15	1.953,203 kW
7. Feb.	06:30	2.300,369 kW
7. Feb.	06:45	2.660,907 kW
7. Feb.	07:00	2.984,397 kW
7. Feb.	07:15	3.263,076 kW
7. Feb.	07:30	3.484,478 kW
7. Feb.	07:45	3.656,892 kW
7. Feb.	08:00	3.794,638 kW
7. Feb.	08:15	3.777,415 kW
7. Feb.	08:30	3.857,106 kW
7. Feb.	08:45	3.901,991 kW
7. Feb.	09:00	3.908,494 kW
7. Feb.	09:15	3.876,082 kW
7. Feb.	09:30	3.821,196 kW
7. Feb.	09:45	3.754,606 kW
7. Feb.	10:00	3.697,675 kW
7. Feb.	10:15	3.661,273 kW
7. Feb.	10:30	3.642,908 kW
7. Feb.	10:45	3.641,909 kW
7. Feb.	11:00	3.651,656 kW
7. Feb.	11:15	3.669,673 kW
7. Feb.	11:30	3.695,935 kW
7. Feb.	11:45	3.732,260 kW

7. Feb.	12:00	3.785,613 kW
7. Feb.	12:15	3.850,431 kW
7. Feb.	12:30	3.912,350 kW
7. Feb.	12:45	3.948,834 kW
7. Feb.	13:00	3.945,828 kW
7. Feb.	13:15	3.886,306 kW
7. Feb.	13:30	3.787,601 kW
7. Feb.	13:45	3.668,578 kW
7. Feb.	14:00	3.556,060 kW
7. Feb.	14:15	3.461,073 kW
7. Feb.	14:30	3.388,563 kW
7. Feb.	14:45	3.331,121 kW
7. Feb.	15:00	3.283,571 kW
7. Feb.	15:15	3.242,755 kW
7. Feb.	15:30	3.211,367 kW
7. Feb.	15:45	3.182,117 kW
7. Feb.	16:00	3.167,828 kW
7. Feb.	16:15	3.160,855 kW
7. Feb.	16:30	3.177,072 kW
7. Feb.	16:45	3.219,394 kW
7. Feb.	17:00	3.309,012 kW
7. Feb.	17:15	3.567,566 kW
7. Feb.	17:30	3.737,642 kW
7. Feb.	17:45	3.929,816 kW
7. Feb.	18:00	4.126,907 kW
7. Feb.	18:15	4.319,554 kW
7. Feb.	18:30	4.491,662 kW
7. Feb.	18:45	4.642,305 kW
7. Feb.	19:00	4.762,668 kW
7. Feb.	19:15	4.845,995 kW
7. Feb.	19:30	4.883,494 kW
7. Feb.	19:45	4.866,282 kW
7. Feb.	20:00	4.783,020 kW
7. Feb.	20:15	4.636,570 kW
7. Feb.	20:30	4.442,731 kW
7. Feb.	20:45	4.232,776 kW
7. Feb.	21:00	4.036,048 kW
7. Feb.	21:15	3.872,937 kW
7. Feb.	21:30	3.735,852 kW
7. Feb.	21:45	3.609,695 kW
7. Feb.	22:00	3.479,234 kW
7. Feb.	22:15	3.333,067 kW
7. Feb.	22:30	3.172,099 kW
7. Feb.	22:45	3.001,461 kW
7. Feb.	23:00	2.821,390 kW
7. Feb.	23:15	2.641,460 kW
7. Feb.	23:30	2.458,652 kW
7. Feb.	23:45	2.277,432 kW
8. Feb.	00:00	2.097,420 kW
8. Feb.	00:15	1.918,428 kW

8. Feb.	00:30	1.754,540 kW
8. Feb.	00:45	1.612,501 kW
8. Feb.	01:00	1.492,315 kW
8. Feb.	01:15	1.402,803 kW
8. Feb.	01:30	1.338,402 kW
8. Feb.	01:45	1.296,615 kW
8. Feb.	02:00	1.268,880 kW
8. Feb.	02:15	1.249,416 kW
8. Feb.	02:30	1.235,039 kW
8. Feb.	02:45	1.228,079 kW
8. Feb.	03:00	1.220,235 kW
8. Feb.	03:15	1.213,863 kW
8. Feb.	03:30	1.211,692 kW
8. Feb.	03:45	1.209,313 kW
8. Feb.	04:00	1.215,181 kW
8. Feb.	04:15	1.225,034 kW
8. Feb.	04:30	1.242,591 kW
8. Feb.	04:45	1.262,763 kW
8. Feb.	05:00	1.286,540 kW
8. Feb.	05:15	1.313,379 kW
8. Feb.	05:30	1.366,912 kW
8. Feb.	05:45	1.474,220 kW
8. Feb.	06:00	1.663,680 kW
8. Feb.	06:15	1.948,341 kW
8. Feb.	06:30	2.294,448 kW
8. Feb.	06:45	2.653,899 kW
8. Feb.	07:00	2.976,424 kW
8. Feb.	07:15	3.254,380 kW
8. Feb.	07:30	3.475,289 kW
8. Feb.	07:45	3.647,402 kW
8. Feb.	08:00	3.784,999 kW
8. Feb.	08:15	3.767,732 kW
8. Feb.	08:30	3.847,466 kW
8. Feb.	08:45	3.892,473 kW
8. Feb.	09:00	3.899,147 kW
8. Feb.	09:15	3.866,950 kW
8. Feb.	09:30	3.812,286 kW
8. Feb.	09:45	3.745,918 kW
8. Feb.	10:00	3.689,165 kW
8. Feb.	10:15	3.652,884 kW
8. Feb.	10:30	3.634,599 kW
8. Feb.	10:45	3.633,636 kW
8. Feb.	11:00	3.643,382 kW
8. Feb.	11:15	3.661,371 kW
8. Feb.	11:30	3.687,569 kW
8. Feb.	11:45	3.723,772 kW
8. Feb.	12:00	3.776,925 kW
8. Feb.	12:15	3.841,464 kW
8. Feb.	12:30	3.903,082 kW
8. Feb.	12:45	3.939,323 kW

8. Feb.	13:00	3.936,189 kW
8. Feb.	13:15	3.876,709 kW
8. Feb.	13:30	3.778,183 kW
8. Feb.	13:45	3.659,425 kW
8. Feb.	14:00	3.547,193 kW
8. Feb.	14:15	3.452,478 kW
8. Feb.	14:30	3.380,210 kW
8. Feb.	14:45	3.322,990 kW
8. Feb.	15:00	3.275,655 kW
8. Feb.	15:15	3.235,039 kW
8. Feb.	15:30	3.203,822 kW
8. Feb.	15:45	3.174,716 kW
8. Feb.	16:00	3.160,505 kW
8. Feb.	16:15	3.153,547 kW
8. Feb.	16:30	3.169,692 kW
8. Feb.	16:45	3.211,843 kW
8. Feb.	17:00	3.301,153 kW
8. Feb.	17:15	3.559,271 kW
8. Feb.	17:30	3.728,796 kW
8. Feb.	17:45	3.920,333 kW
8. Feb.	18:00	4.116,731 kW
8. Feb.	18:15	4.308,656 kW
8. Feb.	18:30	4.480,063 kW
8. Feb.	18:45	4.630,062 kW
8. Feb.	19:00	4.749,875 kW
8. Feb.	19:15	4.832,787 kW
8. Feb.	19:30	4.870,035 kW
8. Feb.	19:45	4.852,774 kW
8. Feb.	20:00	4.769,690 kW
8. Feb.	20:15	4.623,648 kW
8. Feb.	20:30	4.430,382 kW
8. Feb.	20:45	4.221,055 kW
8. Feb.	21:00	4.024,921 kW
8. Feb.	21:15	3.862,289 kW
8. Feb.	21:30	3.725,597 kW
8. Feb.	21:45	3.599,797 kW
8. Feb.	22:00	3.469,708 kW
8. Feb.	22:15	3.323,971 kW
8. Feb.	22:30	3.163,482 kW
8. Feb.	22:45	2.993,359 kW
8. Feb.	23:00	2.813,831 kW
8. Feb.	23:15	2.634,452 kW
8. Feb.	23:30	2.452,202 kW
8. Feb.	23:45	2.271,532 kW
9. Feb.	00:00	2.092,064 kW
9. Feb.	00:15	1.913,424 kW
9. Feb.	00:30	1.750,040 kW
9. Feb.	00:45	1.608,437 kW
9. Feb.	01:00	1.488,621 kW
9. Feb.	01:15	1.399,383 kW

9. Feb.	01:30	1.335,175 kW
9. Feb.	01:45	1.293,513 kW
9. Feb.	02:00	1.265,859 kW
9. Feb.	02:15	1.246,447 kW
9. Feb.	02:30	1.232,108 kW
9. Feb.	02:45	1.225,162 kW
9. Feb.	03:00	1.217,341 kW
9. Feb.	03:15	1.210,991 kW
9. Feb.	03:30	1.208,834 kW
9. Feb.	03:45	1.206,478 kW
9. Feb.	04:00	1.212,346 kW
9. Feb.	04:15	1.222,192 kW
9. Feb.	04:30	1.239,719 kW
9. Feb.	04:45	1.259,854 kW
9. Feb.	05:00	1.283,579 kW
9. Feb.	05:15	1.310,351 kW
9. Feb.	05:30	1.363,722 kW
9. Feb.	05:45	1.470,689 kW
9. Feb.	06:00	1.659,549 kW
9. Feb.	06:15	1.943,307 kW
9. Feb.	06:30	2.288,319 kW
9. Feb.	06:45	2.646,645 kW
9. Feb.	07:00	2.968,170 kW
9. Feb.	07:15	3.245,378 kW
9. Feb.	07:30	3.465,777 kW
9. Feb.	07:45	3.637,579 kW
9. Feb.	08:00	3.775,020 kW
9. Feb.	08:15	3.757,709 kW
9. Feb.	08:30	3.837,487 kW
9. Feb.	08:45	3.882,620 kW
9. Feb.	09:00	3.889,472 kW
9. Feb.	09:15	3.857,496 kW
9. Feb.	09:30	3.803,062 kW
9. Feb.	09:45	3.736,924 kW
9. Feb.	10:00	3.680,356 kW
9. Feb.	10:15	3.644,201 kW
9. Feb.	10:30	3.625,997 kW
9. Feb.	10:45	3.625,071 kW
9. Feb.	11:00	3.634,817 kW
9. Feb.	11:15	3.652,776 kW
9. Feb.	11:30	3.678,908 kW
9. Feb.	11:45	3.714,985 kW
9. Feb.	12:00	3.767,931 kW
9. Feb.	12:15	3.832,181 kW
9. Feb.	12:30	3.893,489 kW
9. Feb.	12:45	3.929,478 kW
9. Feb.	13:00	3.926,210 kW
9. Feb.	13:15	3.866,775 kW
9. Feb.	13:30	3.768,434 kW
9. Feb.	13:45	3.649,950 kW

9. Feb.	14:00	3.538,014 kW
9. Feb.	14:15	3.443,580 kW
9. Feb.	14:30	3.371,564 kW
9. Feb.	14:45	3.314,573 kW
9. Feb.	15:00	3.267,460 kW
9. Feb.	15:15	3.227,051 kW
9. Feb.	15:30	3.196,013 kW
9. Feb.	15:45	3.167,054 kW
9. Feb.	16:00	3.152,925 kW
9. Feb.	16:15	3.145,981 kW
9. Feb.	16:30	3.162,053 kW
9. Feb.	16:45	3.204,025 kW
9. Feb.	17:00	3.293,018 kW
9. Feb.	17:15	3.550,684 kW
9. Feb.	17:30	3.719,639 kW
9. Feb.	17:45	3.910,518 kW
9. Feb.	18:00	4.106,197 kW
9. Feb.	18:15	4.297,375 kW
9. Feb.	18:30	4.468,056 kW
9. Feb.	18:45	4.617,389 kW
9. Feb.	19:00	4.736,631 kW
9. Feb.	19:15	4.819,114 kW
9. Feb.	19:30	4.856,104 kW
9. Feb.	19:45	4.838,790 kW
9. Feb.	20:00	4.755,892 kW
9. Feb.	20:15	4.610,271 kW
9. Feb.	20:30	4.417,597 kW
9. Feb.	20:45	4.208,923 kW
9. Feb.	21:00	4.013,403 kW
9. Feb.	21:15	3.851,267 kW
9. Feb.	21:30	3.714,982 kW
9. Feb.	21:45	3.589,552 kW
9. Feb.	22:00	3.459,848 kW
9. Feb.	22:15	3.314,555 kW
9. Feb.	22:30	3.154,562 kW
9. Feb.	22:45	2.984,971 kW
9. Feb.	23:00	2.806,007 kW
9. Feb.	23:15	2.627,198 kW
9. Feb.	23:30	2.445,525 kW
9. Feb.	23:45	2.265,425 kW
10. Feb.	00:00	2.086,520 kW
10. Feb.	00:15	1.908,255 kW
10. Feb.	00:30	1.745,390 kW
10. Feb.	00:45	1.604,239 kW
10. Feb.	01:00	1.484,805 kW
10. Feb.	01:15	1.395,850 kW
10. Feb.	01:30	1.331,840 kW
10. Feb.	01:45	1.290,309 kW
10. Feb.	02:00	1.262,739 kW
10. Feb.	02:15	1.243,381 kW

10. Feb.	02:30	1.229,080 kW
10. Feb.	02:45	1.222,149 kW
10. Feb.	03:00	1.214,351 kW
10. Feb.	03:15	1.208,024 kW
10. Feb.	03:30	1.205,882 kW
10. Feb.	03:45	1.203,549 kW
10. Feb.	04:00	1.209,417 kW
10. Feb.	04:15	1.219,255 kW
10. Feb.	04:30	1.236,752 kW
10. Feb.	04:45	1.256,849 kW
10. Feb.	05:00	1.280,521 kW
10. Feb.	05:15	1.307,223 kW
10. Feb.	05:30	1.360,426 kW
10. Feb.	05:45	1.467,041 kW
10. Feb.	06:00	1.655,282 kW
10. Feb.	06:15	1.938,107 kW
10. Feb.	06:30	2.281,987 kW
10. Feb.	06:45	2.639,150 kW
10. Feb.	07:00	2.959,643 kW
10. Feb.	07:15	3.236,079 kW
10. Feb.	07:30	3.455,950 kW
10. Feb.	07:45	3.627,431 kW
10. Feb.	08:00	3.764,711 kW
10. Feb.	08:15	3.747,355 kW
10. Feb.	08:30	3.827,179 kW
10. Feb.	08:45	3.872,442 kW
10. Feb.	09:00	3.879,477 kW
10. Feb.	09:15	3.847,731 kW
10. Feb.	09:30	3.793,534 kW
10. Feb.	09:45	3.727,632 kW
10. Feb.	10:00	3.671,256 kW
10. Feb.	10:15	3.635,231 kW
10. Feb.	10:30	3.617,111 kW
10. Feb.	10:45	3.616,223 kW
10. Feb.	11:00	3.625,970 kW
10. Feb.	11:15	3.643,898 kW
10. Feb.	11:30	3.669,960 kW
10. Feb.	11:45	3.705,908 kW
10. Feb.	12:00	3.758,639 kW
10. Feb.	12:15	3.822,592 kW
10. Feb.	12:30	3.883,578 kW
10. Feb.	12:45	3.919,307 kW
10. Feb.	13:00	3.915,902 kW
10. Feb.	13:15	3.856,512 kW
10. Feb.	13:30	3.758,363 kW
10. Feb.	13:45	3.640,161 kW
10. Feb.	14:00	3.528,531 kW
10. Feb.	14:15	3.434,388 kW
10. Feb.	14:30	3.362,632 kW
10. Feb.	14:45	3.305,878 kW

10. Feb.	15:00	3.258,994 kW
10. Feb.	15:15	3.218,800 kW
10. Feb.	15:30	3.187,945 kW
10. Feb.	15:45	3.159,139 kW
10. Feb.	16:00	3.145,094 kW
10. Feb.	16:15	3.138,166 kW
10. Feb.	16:30	3.154,161 kW
10. Feb.	16:45	3.195,950 kW
10. Feb.	17:00	3.284,614 kW
10. Feb.	17:15	3.541,813 kW
10. Feb.	17:30	3.710,180 kW
10. Feb.	17:45	3.900,377 kW
10. Feb.	18:00	4.095,315 kW
10. Feb.	18:15	4.285,720 kW
10. Feb.	18:30	4.455,652 kW
10. Feb.	18:45	4.604,297 kW
10. Feb.	19:00	4.722,950 kW
10. Feb.	19:15	4.804,990 kW
10. Feb.	19:30	4.841,712 kW
10. Feb.	19:45	4.824,345 kW
10. Feb.	20:00	4.741,638 kW
10. Feb.	20:15	4.596,453 kW
10. Feb.	20:30	4.404,391 kW
10. Feb.	20:45	4.196,389 kW
10. Feb.	21:00	4.001,504 kW
10. Feb.	21:15	3.839,880 kW
10. Feb.	21:30	3.704,015 kW
10. Feb.	21:45	3.578,969 kW
10. Feb.	22:00	3.449,662 kW
10. Feb.	22:15	3.304,828 kW
10. Feb.	22:30	3.145,347 kW
10. Feb.	22:45	2.976,307 kW
10. Feb.	23:00	2.797,923 kW
10. Feb.	23:15	2.619,704 kW
10. Feb.	23:30	2.438,627 kW
10. Feb.	23:45	2.259,116 kW
11. Feb.	00:00	2.080,792 kW
11. Feb.	00:15	1.902,924 kW
11. Feb.	00:30	1.740,596 kW
11. Feb.	00:45	1.599,910 kW
11. Feb.	01:00	1.480,870 kW
11. Feb.	01:15	1.392,207 kW
11. Feb.	01:30	1.328,403 kW
11. Feb.	01:45	1.287,005 kW
11. Feb.	02:00	1.259,522 kW
11. Feb.	02:15	1.240,219 kW
11. Feb.	02:30	1.225,957 kW
11. Feb.	02:45	1.219,043 kW
11. Feb.	03:00	1.211,268 kW
11. Feb.	03:15	1.204,964 kW

11. Feb.	03:30	1.202,839 kW
11. Feb.	03:45	1.200,529 kW
11. Feb.	04:00	1.206,397 kW
11. Feb.	04:15	1.216,227 kW
11. Feb.	04:30	1.233,692 kW
11. Feb.	04:45	1.253,750 kW
11. Feb.	05:00	1.277,367 kW
11. Feb.	05:15	1.303,998 kW
11. Feb.	05:30	1.357,027 kW
11. Feb.	05:45	1.463,280 kW
11. Feb.	06:00	1.650,882 kW
11. Feb.	06:15	1.932,745 kW
11. Feb.	06:30	2.275,458 kW
11. Feb.	06:45	2.631,423 kW
11. Feb.	07:00	2.950,852 kW
11. Feb.	07:15	3.226,491 kW
11. Feb.	07:30	3.445,818 kW
11. Feb.	07:45	3.616,968 kW
11. Feb.	08:00	3.754,083 kW
11. Feb.	08:15	3.736,679 kW
11. Feb.	08:30	3.816,550 kW
11. Feb.	08:45	3.861,947 kW
11. Feb.	09:00	3.869,172 kW
11. Feb.	09:15	3.837,662 kW
11. Feb.	09:30	3.783,709 kW
11. Feb.	09:45	3.718,052 kW
11. Feb.	10:00	3.661,873 kW
11. Feb.	10:15	3.625,982 kW
11. Feb.	10:30	3.607,949 kW
11. Feb.	10:45	3.607,100 kW
11. Feb.	11:00	3.616,847 kW
11. Feb.	11:15	3.634,744 kW
11. Feb.	11:30	3.660,735 kW
11. Feb.	11:45	3.696,548 kW
11. Feb.	12:00	3.749,059 kW
11. Feb.	12:15	3.812,704 kW
11. Feb.	12:30	3.873,359 kW
11. Feb.	12:45	3.908,820 kW
11. Feb.	13:00	3.905,273 kW
11. Feb.	13:15	3.845,931 kW
11. Feb.	13:30	3.747,978 kW
11. Feb.	13:45	3.630,069 kW
11. Feb.	14:00	3.518,754 kW
11. Feb.	14:15	3.424,910 kW
11. Feb.	14:30	3.353,423 kW
11. Feb.	14:45	3.296,913 kW
11. Feb.	15:00	3.250,266 kW
11. Feb.	15:15	3.210,292 kW
11. Feb.	15:30	3.179,626 kW
11. Feb.	15:45	3.150,978 kW

11. Feb.	16:00	3.137,020 kW
11. Feb.	16:15	3.130,108 kW
11. Feb.	16:30	3.146,024 kW
11. Feb.	16:45	3.187,624 kW
11. Feb.	17:00	3.275,948 kW
11. Feb.	17:15	3.532,667 kW
11. Feb.	17:30	3.700,426 kW
11. Feb.	17:45	3.889,922 kW
11. Feb.	18:00	4.084,095 kW
11. Feb.	18:15	4.273,704 kW
11. Feb.	18:30	4.442,863 kW
11. Feb.	18:45	4.590,798 kW
11. Feb.	19:00	4.708,844 kW
11. Feb.	19:15	4.790,426 kW
11. Feb.	19:30	4.826,872 kW
11. Feb.	19:45	4.809,450 kW
11. Feb.	20:00	4.726,940 kW
11. Feb.	20:15	4.582,205 kW
11. Feb.	20:30	4.390,773 kW
11. Feb.	20:45	4.183,466 kW
11. Feb.	21:00	3.989,235 kW
11. Feb.	21:15	3.828,139 kW
11. Feb.	21:30	3.692,708 kW
11. Feb.	21:45	3.568,056 kW
11. Feb.	22:00	3.439,159 kW
11. Feb.	22:15	3.294,798 kW
11. Feb.	22:30	3.135,846 kW
11. Feb.	22:45	2.967,374 kW
11. Feb.	23:00	2.789,589 kW
11. Feb.	23:15	2.611,977 kW
11. Feb.	23:30	2.431,515 kW
11. Feb.	23:45	2.252,611 kW
12. Feb.	00:00	2.074,886 kW
12. Feb.	00:15	1.981,968 kW
12. Feb.	00:30	1.931,064 kW
12. Feb.	00:45	1.888,048 kW
12. Feb.	01:00	1.835,774 kW
12. Feb.	01:15	1.750,508 kW
12. Feb.	01:30	1.645,581 kW
12. Feb.	01:45	1.537,624 kW
12. Feb.	02:00	1.442,570 kW
12. Feb.	02:15	1.375,287 kW
12. Feb.	02:30	1.334,062 kW
12. Feb.	02:45	1.309,691 kW
12. Feb.	03:00	1.292,232 kW
12. Feb.	03:15	1.280,550 kW
12. Feb.	03:30	1.272,354 kW
12. Feb.	03:45	1.264,738 kW
12. Feb.	04:00	1.257,264 kW
12. Feb.	04:15	1.251,716 kW

12. Feb.	04:30	1.246,321 kW
12. Feb.	04:45	1.243,738 kW
12. Feb.	05:00	1.247,039 kW
12. Feb.	05:15	1.257,344 kW
12. Feb.	05:30	1.276,321 kW
12. Feb.	05:45	1.310,339 kW
12. Feb.	06:00	1.362,287 kW
12. Feb.	06:15	1.438,337 kW
12. Feb.	06:30	1.541,891 kW
12. Feb.	06:45	1.675,868 kW
12. Feb.	07:00	1.838,123 kW
12. Feb.	07:15	2.032,948 kW
12. Feb.	07:30	2.254,694 kW
12. Feb.	07:45	2.501,818 kW
12. Feb.	08:00	2.760,609 kW
12. Feb.	08:15	2.905,560 kW
12. Feb.	08:30	3.166,564 kW
12. Feb.	08:45	3.402,954 kW
12. Feb.	09:00	3.595,612 kW
12. Feb.	09:15	3.731,591 kW
12. Feb.	09:30	3.823,942 kW
12. Feb.	09:45	3.883,665 kW
12. Feb.	10:00	3.928,101 kW
12. Feb.	10:15	3.967,567 kW
12. Feb.	10:30	4.009,876 kW
12. Feb.	10:45	4.049,923 kW
12. Feb.	11:00	4.090,969 kW
12. Feb.	11:15	4.131,697 kW
12. Feb.	11:30	4.176,231 kW
12. Feb.	11:45	4.228,680 kW
12. Feb.	12:00	4.289,275 kW
12. Feb.	12:15	4.355,961 kW
12. Feb.	12:30	4.421,153 kW
12. Feb.	12:45	4.464,619 kW
12. Feb.	13:00	4.480,784 kW
12. Feb.	13:15	4.450,425 kW
12. Feb.	13:30	4.386,342 kW
12. Feb.	13:45	4.294,575 kW
12. Feb.	14:00	4.187,521 kW
12. Feb.	14:15	4.073,132 kW
12. Feb.	14:30	3.959,434 kW
12. Feb.	14:45	3.850,903 kW
12. Feb.	15:00	3.753,852 kW
12. Feb.	15:15	3.673,195 kW
12. Feb.	15:30	3.607,148 kW
12. Feb.	15:45	3.555,861 kW
12. Feb.	16:00	3.518,174 kW
12. Feb.	16:15	3.496,701 kW
12. Feb.	16:30	3.508,291 kW
12. Feb.	16:45	3.577,582 kW

12. Feb.	17:00	3.727,881 kW
12. Feb.	17:15	4.094,132 kW
12. Feb.	17:30	4.389,025 kW
12. Feb.	17:45	4.688,624 kW
12. Feb.	18:00	4.936,748 kW
12. Feb.	18:15	5.100,595 kW
12. Feb.	18:30	5.189,517 kW
12. Feb.	18:45	5.233,919 kW
12. Feb.	19:00	5.258,389 kW
12. Feb.	19:15	5.281,459 kW
12. Feb.	19:30	5.278,938 kW
12. Feb.	19:45	5.223,420 kW
12. Feb.	20:00	5.078,533 kW
12. Feb.	20:15	4.830,694 kW
12. Feb.	20:30	4.514,400 kW
12. Feb.	20:45	4.181,340 kW
12. Feb.	21:00	3.883,279 kW
12. Feb.	21:15	3.661,429 kW
12. Feb.	21:30	3.504,045 kW
12. Feb.	21:45	3.397,637 kW
12. Feb.	22:00	3.325,620 kW
12. Feb.	22:15	3.267,403 kW
12. Feb.	22:30	3.210,949 kW
12. Feb.	22:45	3.143,834 kW
12. Feb.	23:00	3.058,758 kW
12. Feb.	23:15	2.942,733 kW
12. Feb.	23:30	2.801,308 kW
12. Feb.	23:45	2.646,492 kW
13. Feb.	00:00	2.489,412 kW
13. Feb.	00:15	2.325,507 kW
13. Feb.	00:30	2.176,352 kW
13. Feb.	00:45	2.034,611 kW
13. Feb.	01:00	1.898,495 kW
13. Feb.	01:15	1.766,349 kW
13. Feb.	01:30	1.647,495 kW
13. Feb.	01:45	1.541,836 kW
13. Feb.	02:00	1.457,234 kW
13. Feb.	02:15	1.394,016 kW
13. Feb.	02:30	1.346,737 kW
13. Feb.	02:45	1.311,865 kW
13. Feb.	03:00	1.287,487 kW
13. Feb.	03:15	1.264,181 kW
13. Feb.	03:30	1.242,730 kW
13. Feb.	03:45	1.224,045 kW
13. Feb.	04:00	1.207,606 kW
13. Feb.	04:15	1.191,125 kW
13. Feb.	04:30	1.178,971 kW
13. Feb.	04:45	1.171,894 kW
13. Feb.	05:00	1.168,278 kW
13. Feb.	05:15	1.170,774 kW

13. Feb.	05:30	1.178,661 kW
13. Feb.	05:45	1.189,790 kW
13. Feb.	06:00	1.205,538 kW
13. Feb.	06:15	1.223,993 kW
13. Feb.	06:30	1.245,519 kW
13. Feb.	06:45	1.269,212 kW
13. Feb.	07:00	1.296,241 kW
13. Feb.	07:15	1.334,719 kW
13. Feb.	07:30	1.390,776 kW
13. Feb.	07:45	1.489,412 kW
13. Feb.	08:00	1.646,666 kW
13. Feb.	08:15	1.746,695 kW
13. Feb.	08:30	2.023,519 kW
13. Feb.	08:45	2.330,362 kW
13. Feb.	09:00	2.638,405 kW
13. Feb.	09:15	2.930,222 kW
13. Feb.	09:30	3.202,771 kW
13. Feb.	09:45	3.452,914 kW
13. Feb.	10:00	3.678,206 kW
13. Feb.	10:15	3.881,938 kW
13. Feb.	10:30	4.066,806 kW
13. Feb.	10:45	4.241,232 kW
13. Feb.	11:00	4.418,086 kW
13. Feb.	11:15	4.594,610 kW
13. Feb.	11:30	4.761,113 kW
13. Feb.	11:45	4.899,389 kW
13. Feb.	12:00	4.991,182 kW
13. Feb.	12:15	5.021,040 kW
13. Feb.	12:30	4.987,266 kW
13. Feb.	12:45	4.894,644 kW
13. Feb.	13:00	4.742,924 kW
13. Feb.	13:15	4.538,988 kW
13. Feb.	13:30	4.300,136 kW
13. Feb.	13:45	4.048,579 kW
13. Feb.	14:00	3.806,932 kW
13. Feb.	14:15	3.591,132 kW
13. Feb.	14:30	3.403,459 kW
13. Feb.	14:45	3.245,300 kW
13. Feb.	15:00	3.111,711 kW
13. Feb.	15:15	3.004,482 kW
13. Feb.	15:30	2.911,414 kW
13. Feb.	15:45	2.832,901 kW
13. Feb.	16:00	2.755,000 kW
13. Feb.	16:15	2.681,684 kW
13. Feb.	16:30	2.626,996 kW
13. Feb.	16:45	2.614,251 kW
13. Feb.	17:00	2.673,456 kW
13. Feb.	17:15	2.937,490 kW
13. Feb.	17:30	3.137,142 kW
13. Feb.	17:45	3.361,511 kW

13. Feb.	18:00	3.580,383 kW
13. Feb.	18:15	3.765,366 kW
13. Feb.	18:30	3.921,183 kW
13. Feb.	18:45	4.061,455 kW
13. Feb.	19:00	4.193,945 kW
13. Feb.	19:15	4.324,915 kW
13. Feb.	19:30	4.435,153 kW
13. Feb.	19:45	4.493,377 kW
13. Feb.	20:00	4.468,015 kW
13. Feb.	20:15	4.347,579 kW
13. Feb.	20:30	4.157,847 kW
13. Feb.	20:45	3.946,378 kW
13. Feb.	21:00	3.751,880 kW
13. Feb.	21:15	3.609,591 kW
13. Feb.	21:30	3.505,297 kW
13. Feb.	21:45	3.417,214 kW
13. Feb.	22:00	3.319,147 kW
13. Feb.	22:15	3.196,853 kW
13. Feb.	22:30	3.050,138 kW
13. Feb.	22:45	2.883,990 kW
13. Feb.	23:00	2.705,963 kW
13. Feb.	23:15	2.522,495 kW
13. Feb.	23:30	2.340,903 kW
13. Feb.	23:45	2.163,037 kW
14. Feb.	00:00	1.991,952 kW
14. Feb.	00:15	1.886,016 kW
14. Feb.	00:30	1.725,388 kW
14. Feb.	00:45	1.586,178 kW
14. Feb.	01:00	1.468,389 kW
14. Feb.	01:15	1.380,651 kW
14. Feb.	01:30	1.317,497 kW
14. Feb.	01:45	1.276,525 kW
14. Feb.	02:00	1.249,317 kW
14. Feb.	02:15	1.230,189 kW
14. Feb.	02:30	1.216,052 kW
14. Feb.	02:45	1.209,188 kW
14. Feb.	03:00	1.201,488 kW
14. Feb.	03:15	1.195,259 kW
14. Feb.	03:30	1.193,184 kW
14. Feb.	03:45	1.190,949 kW
14. Feb.	04:00	1.196,817 kW
14. Feb.	04:15	1.206,622 kW
14. Feb.	04:30	1.223,987 kW
14. Feb.	04:45	1.243,920 kW
14. Feb.	05:00	1.267,362 kW
14. Feb.	05:15	1.293,768 kW
14. Feb.	05:30	1.346,247 kW
14. Feb.	05:45	1.451,349 kW
14. Feb.	06:00	1.636,925 kW
14. Feb.	06:15	1.915,736 kW

14. Feb.	06:30	2.254,748 kW
14. Feb.	06:45	2.606,911 kW
14. Feb.	07:00	2.922,962 kW
14. Feb.	07:15	3.196,076 kW
14. Feb.	07:30	3.413,677 kW
14. Feb.	07:45	3.583,776 kW
14. Feb.	08:00	3.720,365 kW
14. Feb.	08:15	3.702,812 kW
14. Feb.	08:30	3.782,833 kW
14. Feb.	08:45	3.828,655 kW
14. Feb.	09:00	3.836,480 kW
14. Feb.	09:15	3.805,721 kW
14. Feb.	09:30	3.752,543 kW
14. Feb.	09:45	3.687,662 kW
14. Feb.	10:00	3.632,108 kW
14. Feb.	10:15	3.596,642 kW
14. Feb.	10:30	3.578,884 kW
14. Feb.	10:45	3.578,160 kW
14. Feb.	11:00	3.587,907 kW
14. Feb.	11:15	3.605,704 kW
14. Feb.	11:30	3.631,470 kW
14. Feb.	11:45	3.666,858 kW
14. Feb.	12:00	3.718,669 kW
14. Feb.	12:15	3.781,338 kW
14. Feb.	12:30	3.840,943 kW
14. Feb.	12:45	3.875,553 kW
14. Feb.	13:00	3.871,556 kW
14. Feb.	13:15	3.812,364 kW
14. Feb.	13:30	3.715,036 kW
14. Feb.	13:45	3.598,052 kW
14. Feb.	14:00	3.487,738 kW
14. Feb.	14:15	3.394,845 kW
14. Feb.	14:30	3.324,208 kW
14. Feb.	14:45	3.268,474 kW
14. Feb.	15:00	3.222,577 kW
14. Feb.	15:15	3.183,303 kW
14. Feb.	15:30	3.153,238 kW
14. Feb.	15:45	3.125,090 kW
14. Feb.	16:00	3.111,407 kW
14. Feb.	16:15	3.104,545 kW
14. Feb.	16:30	3.120,211 kW
14. Feb.	16:45	3.161,210 kW
14. Feb.	17:00	3.248,459 kW
14. Feb.	17:15	3.503,652 kW
14. Feb.	17:30	3.669,485 kW
14. Feb.	17:45	3.856,755 kW
14. Feb.	18:00	4.048,502 kW
14. Feb.	18:15	4.235,584 kW
14. Feb.	18:30	4.402,292 kW
14. Feb.	18:45	4.547,976 kW

14. Feb.	19:00	4.664,096 kW
14. Feb.	19:15	4.744,228 kW
14. Feb.	19:30	4.779,798 kW
14. Feb.	19:45	4.762,201 kW
14. Feb.	20:00	4.680,316 kW
14. Feb.	20:15	4.537,007 kW
14. Feb.	20:30	4.347,576 kW
14. Feb.	20:45	4.142,470 kW
14. Feb.	21:00	3.950,315 kW
14. Feb.	21:15	3.790,895 kW
14. Feb.	21:30	3.656,840 kW
14. Feb.	21:45	3.533,438 kW
14. Feb.	22:00	3.405,842 kW
14. Feb.	22:15	3.262,982 kW
14. Feb.	22:30	3.105,705 kW
14. Feb.	22:45	2.939,034 kW
14. Feb.	23:00	2.763,151 kW
14. Feb.	23:15	2.587,464 kW
14. Feb.	23:30	2.408,954 kW
14. Feb.	23:45	2.231,976 kW
15. Feb.	00:00	2.056,152 kW
15. Feb.	00:15	1.880,089 kW
15. Feb.	00:30	1.720,058 kW
15. Feb.	00:45	1.581,365 kW
15. Feb.	01:00	1.464,014 kW
15. Feb.	01:15	1.376,600 kW
15. Feb.	01:30	1.313,674 kW
15. Feb.	01:45	1.272,851 kW
15. Feb.	02:00	1.245,740 kW
15. Feb.	02:15	1.226,673 kW
15. Feb.	02:30	1.212,580 kW
15. Feb.	02:45	1.205,733 kW
15. Feb.	03:00	1.198,060 kW
15. Feb.	03:15	1.191,857 kW
15. Feb.	03:30	1.189,800 kW
15. Feb.	03:45	1.187,591 kW
15. Feb.	04:00	1.193,459 kW
15. Feb.	04:15	1.203,256 kW
15. Feb.	04:30	1.220,586 kW
15. Feb.	04:45	1.240,474 kW
15. Feb.	05:00	1.263,854 kW
15. Feb.	05:15	1.290,182 kW
15. Feb.	05:30	1.342,468 kW
15. Feb.	05:45	1.447,167 kW
15. Feb.	06:00	1.632,033 kW
15. Feb.	06:15	1.909,774 kW
15. Feb.	06:30	2.247,488 kW
15. Feb.	06:45	2.598,318 kW
15. Feb.	07:00	2.913,186 kW
15. Feb.	07:15	3.185,414 kW

15. Feb.	07:30	3.402,410 kW
15. Feb.	07:45	3.572,141 kW
15. Feb.	08:00	3.708,546 kW
15. Feb.	08:15	3.690,940 kW
15. Feb.	08:30	3.771,014 kW
15. Feb.	08:45	3.816,985 kW
15. Feb.	09:00	3.825,021 kW
15. Feb.	09:15	3.794,524 kW
15. Feb.	09:30	3.741,619 kW
15. Feb.	09:45	3.677,009 kW
15. Feb.	10:00	3.621,675 kW
15. Feb.	10:15	3.586,358 kW
15. Feb.	10:30	3.568,696 kW
15. Feb.	10:45	3.568,016 kW
15. Feb.	11:00	3.577,763 kW
15. Feb.	11:15	3.595,525 kW
15. Feb.	11:30	3.621,212 kW
15. Feb.	11:45	3.656,451 kW
15. Feb.	12:00	3.708,016 kW
15. Feb.	12:15	3.770,343 kW
15. Feb.	12:30	3.829,580 kW
15. Feb.	12:45	3.863,892 kW
15. Feb.	13:00	3.859,737 kW
15. Feb.	13:15	3.800,597 kW
15. Feb.	13:30	3.703,489 kW
15. Feb.	13:45	3.586,830 kW
15. Feb.	14:00	3.476,866 kW
15. Feb.	14:15	3.384,306 kW
15. Feb.	14:30	3.313,967 kW
15. Feb.	14:45	3.258,505 kW
15. Feb.	15:00	3.212,871 kW
15. Feb.	15:15	3.173,843 kW
15. Feb.	15:30	3.143,988 kW
15. Feb.	15:45	3.116,016 kW
15. Feb.	16:00	3.102,429 kW
15. Feb.	16:15	3.095,584 kW
15. Feb.	16:30	3.111,162 kW
15. Feb.	16:45	3.151,951 kW
15. Feb.	17:00	3.238,823 kW
15. Feb.	17:15	3.493,481 kW
15. Feb.	17:30	3.658,640 kW
15. Feb.	17:45	3.845,129 kW
15. Feb.	18:00	4.036,025 kW
15. Feb.	18:15	4.222,222 kW
15. Feb.	18:30	4.388,071 kW
15. Feb.	18:45	4.532,965 kW
15. Feb.	19:00	4.648,411 kW
15. Feb.	19:15	4.728,034 kW
15. Feb.	19:30	4.763,297 kW
15. Feb.	19:45	4.745,639 kW

15. Feb.	20:00	4.663,973 kW
15. Feb.	20:15	4.521,163 kW
15. Feb.	20:30	4.332,434 kW
15. Feb.	20:45	4.128,099 kW
15. Feb.	21:00	3.936,672 kW
15. Feb.	21:15	3.777,840 kW
15. Feb.	21:30	3.644,267 kW
15. Feb.	21:45	3.521,304 kW
15. Feb.	22:00	3.394,164 kW
15. Feb.	22:15	3.251,829 kW
15. Feb.	22:30	3.095,140 kW
15. Feb.	22:45	2.929,100 kW
15. Feb.	23:00	2.753,883 kW
15. Feb.	23:15	2.578,872 kW
15. Feb.	23:30	2.401,045 kW
15. Feb.	23:45	2.224,743 kW
16. Feb.	00:00	2.049,585 kW
16. Feb.	00:15	1.874,024 kW
16. Feb.	00:30	1.714,603 kW
16. Feb.	00:45	1.576,439 kW
16. Feb.	01:00	1.459,537 kW
16. Feb.	01:15	1.372,455 kW
16. Feb.	01:30	1.309,763 kW
16. Feb.	01:45	1.269,092 kW
16. Feb.	02:00	1.242,079 kW
16. Feb.	02:15	1.223,076 kW
16. Feb.	02:30	1.209,027 kW
16. Feb.	02:45	1.202,198 kW
16. Feb.	03:00	1.194,552 kW
16. Feb.	03:15	1.188,376 kW
16. Feb.	03:30	1.186,337 kW
16. Feb.	03:45	1.184,155 kW
16. Feb.	04:00	1.190,023 kW
16. Feb.	04:15	1.199,811 kW
16. Feb.	04:30	1.217,105 kW
16. Feb.	04:45	1.236,949 kW
16. Feb.	05:00	1.260,266 kW
16. Feb.	05:15	1.286,513 kW
16. Feb.	05:30	1.338,601 kW
16. Feb.	05:45	1.442,888 kW
16. Feb.	06:00	1.627,027 kW
16. Feb.	06:15	1.903,674 kW
16. Feb.	06:30	2.240,060 kW
16. Feb.	06:45	2.589,526 kW
16. Feb.	07:00	2.903,183 kW
16. Feb.	07:15	3.174,505 kW
16. Feb.	07:30	3.390,882 kW
16. Feb.	07:45	3.560,236 kW
16. Feb.	08:00	3.696,453 kW
16. Feb.	08:15	3.678,793 kW

16. Feb.	08:30	3.758,920 kW
16. Feb.	08:45	3.805,044 kW
16. Feb.	09:00	3.813,295 kW
16. Feb.	09:15	3.783,068 kW
16. Feb.	09:30	3.730,440 kW
16. Feb.	09:45	3.666,108 kW
16. Feb.	10:00	3.610,998 kW
16. Feb.	10:15	3.575,834 kW
16. Feb.	10:30	3.558,271 kW
16. Feb.	10:45	3.557,636 kW
16. Feb.	11:00	3.567,383 kW
16. Feb.	11:15	3.585,109 kW
16. Feb.	11:30	3.610,715 kW
16. Feb.	11:45	3.645,802 kW
16. Feb.	12:00	3.697,115 kW
16. Feb.	12:15	3.759,093 kW
16. Feb.	12:30	3.817,953 kW
16. Feb.	12:45	3.851,960 kW
16. Feb.	13:00	3.847,643 kW
16. Feb.	13:15	3.788,558 kW
16. Feb.	13:30	3.691,674 kW
16. Feb.	13:45	3.575,346 kW
16. Feb.	14:00	3.465,741 kW
16. Feb.	14:15	3.373,522 kW
16. Feb.	14:30	3.303,488 kW
16. Feb.	14:45	3.248,304 kW
16. Feb.	15:00	3.202,939 kW
16. Feb.	15:15	3.164,163 kW
16. Feb.	15:30	3.134,523 kW
16. Feb.	15:45	3.106,730 kW
16. Feb.	16:00	3.093,242 kW
16. Feb.	16:15	3.086,415 kW
16. Feb.	16:30	3.101,904 kW
16. Feb.	16:45	3.142,477 kW
16. Feb.	17:00	3.228,964 kW
16. Feb.	17:15	3.483,074 kW
16. Feb.	17:30	3.647,542 kW
16. Feb.	17:45	3.833,233 kW
16. Feb.	18:00	4.023,259 kW
16. Feb.	18:15	4.208,550 kW
16. Feb.	18:30	4.373,519 kW
16. Feb.	18:45	4.517,606 kW
16. Feb.	19:00	4.632,361 kW
16. Feb.	19:15	4.711,463 kW
16. Feb.	19:30	4.746,413 kW
16. Feb.	19:45	4.728,691 kW
16. Feb.	20:00	4.647,250 kW
16. Feb.	20:15	4.504,952 kW
16. Feb.	20:30	4.316,940 kW
16. Feb.	20:45	4.113,395 kW

16. Feb.	21:00	3.922,713 kW
16. Feb.	21:15	3.764,481 kW
16. Feb.	21:30	3.631,402 kW
16. Feb.	21:45	3.508,887 kW
16. Feb.	22:00	3.382,214 kW
16. Feb.	22:15	3.240,418 kW
16. Feb.	22:30	3.084,330 kW
16. Feb.	22:45	2.918,936 kW
16. Feb.	23:00	2.744,400 kW
16. Feb.	23:15	2.570,080 kW
16. Feb.	23:30	2.392,953 kW
16. Feb.	23:45	2.217,341 kW
17. Feb.	00:00	2.042,865 kW
17. Feb.	00:15	1.867,826 kW
17. Feb.	00:30	1.709,028 kW
17. Feb.	00:45	1.571,406 kW
17. Feb.	01:00	1.454,962 kW
17. Feb.	01:15	1.368,220 kW
17. Feb.	01:30	1.305,765 kW
17. Feb.	01:45	1.265,250 kW
17. Feb.	02:00	1.238,338 kW
17. Feb.	02:15	1.219,399 kW
17. Feb.	02:30	1.205,397 kW
17. Feb.	02:45	1.198,586 kW
17. Feb.	03:00	1.190,967 kW
17. Feb.	03:15	1.184,819 kW
17. Feb.	03:30	1.182,797 kW
17. Feb.	03:45	1.180,643 kW
17. Feb.	04:00	1.186,511 kW
17. Feb.	04:15	1.196,290 kW
17. Feb.	04:30	1.213,547 kW
17. Feb.	04:45	1.233,345 kW
17. Feb.	05:00	1.256,598 kW
17. Feb.	05:15	1.282,763 kW
17. Feb.	05:30	1.334,650 kW
17. Feb.	05:45	1.438,514 kW
17. Feb.	06:00	1.621,910 kW
17. Feb.	06:15	1.897,439 kW
17. Feb.	06:30	2.232,468 kW
17. Feb.	06:45	2.580,541 kW
17. Feb.	07:00	2.892,960 kW
17. Feb.	07:15	3.163,356 kW
17. Feb.	07:30	3.379,100 kW
17. Feb.	07:45	3.548,069 kW
17. Feb.	08:00	3.684,093 kW
17. Feb.	08:15	3.666,378 kW
17. Feb.	08:30	3.746,561 kW
17. Feb.	08:45	3.792,840 kW
17. Feb.	09:00	3.801,312 kW
17. Feb.	09:15	3.771,359 kW

17. Feb.	09:30	3.719,016 kW
17. Feb.	09:45	3.654,968 kW
17. Feb.	10:00	3.600,088 kW
17. Feb.	10:15	3.565,079 kW
17. Feb.	10:30	3.547,617 kW
17. Feb.	10:45	3.547,028 kW
17. Feb.	11:00	3.556,775 kW
17. Feb.	11:15	3.574,464 kW
17. Feb.	11:30	3.599,988 kW
17. Feb.	11:45	3.634,918 kW
17. Feb.	12:00	3.685,975 kW
17. Feb.	12:15	3.747,595 kW
17. Feb.	12:30	3.806,070 kW
17. Feb.	12:45	3.839,765 kW
17. Feb.	13:00	3.835,284 kW
17. Feb.	13:15	3.776,253 kW
17. Feb.	13:30	3.679,599 kW
17. Feb.	13:45	3.563,610 kW
17. Feb.	14:00	3.454,372 kW
17. Feb.	14:15	3.362,502 kW
17. Feb.	14:30	3.292,779 kW
17. Feb.	14:45	3.237,879 kW
17. Feb.	15:00	3.192,790 kW
17. Feb.	15:15	3.154,270 kW
17. Feb.	15:30	3.124,850 kW
17. Feb.	15:45	3.097,240 kW
17. Feb.	16:00	3.083,853 kW
17. Feb.	16:15	3.077,045 kW
17. Feb.	16:30	3.092,442 kW
17. Feb.	16:45	3.132,795 kW
17. Feb.	17:00	3.218,887 kW
17. Feb.	17:15	3.472,438 kW
17. Feb.	17:30	3.636,200 kW
17. Feb.	17:45	3.821,075 kW
17. Feb.	18:00	4.010,212 kW
17. Feb.	18:15	4.194,577 kW
17. Feb.	18:30	4.358,647 kW
17. Feb.	18:45	4.501,909 kW
17. Feb.	19:00	4.615,958 kW
17. Feb.	19:15	4.694,529 kW
17. Feb.	19:30	4.729,157 kW
17. Feb.	19:45	4.711,371 kW
17. Feb.	20:00	4.630,160 kW
17. Feb.	20:15	4.488,384 kW
17. Feb.	20:30	4.301,106 kW
17. Feb.	20:45	4.098,367 kW
17. Feb.	21:00	3.908,446 kW
17. Feb.	21:15	3.750,829 kW
17. Feb.	21:30	3.618,254 kW
17. Feb.	21:45	3.496,197 kW

17. Feb.	22:00	3.370,001 kW
17. Feb.	22:15	3.228,755 kW
17. Feb.	22:30	3.073,281 kW
17. Feb.	22:45	2.908,547 kW
17. Feb.	23:00	2.734,709 kW
17. Feb.	23:15	2.561,094 kW
17. Feb.	23:30	2.384,683 kW
17. Feb.	23:45	2.209,777 kW
18. Feb.	00:00	2.035,997 kW
18. Feb.	00:15	1.861,499 kW
18. Feb.	00:30	1.703,338 kW
18. Feb.	00:45	1.566,267 kW
18. Feb.	01:00	1.450,291 kW
18. Feb.	01:15	1.363,896 kW
18. Feb.	01:30	1.301,684 kW
18. Feb.	01:45	1.261,329 kW
18. Feb.	02:00	1.234,520 kW
18. Feb.	02:15	1.215,646 kW
18. Feb.	02:30	1.201,690 kW
18. Feb.	02:45	1.194,898 kW
18. Feb.	03:00	1.187,307 kW
18. Feb.	03:15	1.181,188 kW
18. Feb.	03:30	1.179,185 kW
18. Feb.	03:45	1.177,058 kW
18. Feb.	04:00	1.182,926 kW
18. Feb.	04:15	1.192,696 kW
18. Feb.	04:30	1.209,916 kW
18. Feb.	04:45	1.229,667 kW
18. Feb.	05:00	1.252,855 kW
18. Feb.	05:15	1.278,935 kW
18. Feb.	05:30	1.330,616 kW
18. Feb.	05:45	1.434,050 kW
18. Feb.	06:00	1.616,688 kW
18. Feb.	06:15	1.891,074 kW
18. Feb.	06:30	2.224,718 kW
18. Feb.	06:45	2.571,369 kW
18. Feb.	07:00	2.882,524 kW
18. Feb.	07:15	3.151,975 kW
18. Feb.	07:30	3.367,073 kW
18. Feb.	07:45	3.535,649 kW
18. Feb.	08:00	3.671,477 kW
18. Feb.	08:15	3.653,706 kW
18. Feb.	08:30	3.733,944 kW
18. Feb.	08:45	3.780,383 kW
18. Feb.	09:00	3.789,079 kW
18. Feb.	09:15	3.759,407 kW
18. Feb.	09:30	3.707,354 kW
18. Feb.	09:45	3.643,597 kW
18. Feb.	10:00	3.588,950 kW
18. Feb.	10:15	3.554,101 kW

18. Feb.	10:30	3.536,741 kW
18. Feb.	10:45	3.536,199 kW
18. Feb.	11:00	3.545,946 kW
18. Feb.	11:15	3.563,598 kW
18. Feb.	11:30	3.589,037 kW
18. Feb.	11:45	3.623,809 kW
18. Feb.	12:00	3.674,604 kW
18. Feb.	12:15	3.735,859 kW
18. Feb.	12:30	3.793,940 kW
18. Feb.	12:45	3.827,317 kW
18. Feb.	13:00	3.822,667 kW
18. Feb.	13:15	3.763,693 kW
18. Feb.	13:30	3.667,272 kW
18. Feb.	13:45	3.551,630 kW
18. Feb.	14:00	3.442,766 kW
18. Feb.	14:15	3.351,252 kW
18. Feb.	14:30	3.281,848 kW
18. Feb.	14:45	3.227,238 kW
18. Feb.	15:00	3.182,429 kW
18. Feb.	15:15	3.144,171 kW
18. Feb.	15:30	3.114,976 kW
18. Feb.	15:45	3.087,553 kW
18. Feb.	16:00	3.074,269 kW
18. Feb.	16:15	3.067,479 kW
18. Feb.	16:30	3.082,783 kW
18. Feb.	16:45	3.122,912 kW
18. Feb.	17:00	3.208,601 kW
18. Feb.	17:15	3.461,582 kW
18. Feb.	17:30	3.624,623 kW
18. Feb.	17:45	3.808,665 kW
18. Feb.	18:00	3.996,893 kW
18. Feb.	18:15	4.180,313 kW
18. Feb.	18:30	4.343,466 kW
18. Feb.	18:45	4.485,886 kW
18. Feb.	19:00	4.599,214 kW
18. Feb.	19:15	4.677,242 kW
18. Feb.	19:30	4.711,543 kW
18. Feb.	19:45	4.693,692 kW
18. Feb.	20:00	4.612,714 kW
18. Feb.	20:15	4.471,472 kW
18. Feb.	20:30	4.284,942 kW
18. Feb.	20:45	4.083,027 kW
18. Feb.	21:00	3.893,883 kW
18. Feb.	21:15	3.736,893 kW
18. Feb.	21:30	3.604,833 kW
18. Feb.	21:45	3.483,244 kW
18. Feb.	22:00	3.357,534 kW
18. Feb.	22:15	3.216,850 kW
18. Feb.	22:30	3.062,003 kW
18. Feb.	22:45	2.897,943 kW

18. Feb.	23:00	2.724,816 kW
18. Feb.	23:15	2.551,922 kW
18. Feb.	23:30	2.376,240 kW
18. Feb.	23:45	2.202,055 kW
19. Feb.	00:00	2.028,987 kW
19. Feb.	00:15	1.937,571 kW
19. Feb.	00:30	1.888,297 kW
19. Feb.	00:45	1.846,723 kW
19. Feb.	01:00	1.796,081 kW
19. Feb.	01:15	1.713,197 kW
19. Feb.	01:30	1.611,092 kW
19. Feb.	01:45	1.505,957 kW
19. Feb.	02:00	1.413,349 kW
19. Feb.	02:15	1.347,759 kW
19. Feb.	02:30	1.307,536 kW
19. Feb.	02:45	1.283,730 kW
19. Feb.	03:00	1.266,648 kW
19. Feb.	03:15	1.255,279 kW
19. Feb.	03:30	1.247,333 kW
19. Feb.	03:45	1.239,969 kW
19. Feb.	04:00	1.232,745 kW
19. Feb.	04:15	1.227,385 kW
19. Feb.	04:30	1.222,178 kW
19. Feb.	04:45	1.219,721 kW
19. Feb.	05:00	1.223,022 kW
19. Feb.	05:15	1.233,201 kW
19. Feb.	05:30	1.251,802 kW
19. Feb.	05:45	1.285,068 kW
19. Feb.	06:00	1.335,699 kW
19. Feb.	06:15	1.409,742 kW
19. Feb.	06:30	1.510,599 kW
19. Feb.	06:45	1.641,191 kW
19. Feb.	07:00	1.799,495 kW
19. Feb.	07:15	1.989,742 kW
19. Feb.	07:30	2.206,346 kW
19. Feb.	07:45	2.447,826 kW
19. Feb.	08:00	2.700,598 kW
19. Feb.	08:15	2.839,216 kW
19. Feb.	08:30	3.093,949 kW
19. Feb.	08:45	3.324,632 kW
19. Feb.	09:00	3.512,650 kW
19. Feb.	09:15	3.645,305 kW
19. Feb.	09:30	3.735,462 kW
19. Feb.	09:45	3.793,805 kW
19. Feb.	10:00	3.837,300 kW
19. Feb.	10:15	3.876,014 kW
19. Feb.	10:30	3.917,570 kW
19. Feb.	10:45	3.956,865 kW
19. Feb.	11:00	3.997,033 kW
19. Feb.	11:15	4.036,695 kW

19. Feb.	11:30	4.079,975 kW
19. Feb.	11:45	4.130,856 kW
19. Feb.	12:00	4.189,570 kW
19. Feb.	12:15	4.254,124 kW
19. Feb.	12:30	4.317,184 kW
19. Feb.	12:45	4.359,019 kW
19. Feb.	13:00	4.374,306 kW
19. Feb.	13:15	4.344,198 kW
19. Feb.	13:30	4.281,243 kW
19. Feb.	13:45	4.191,233 kW
19. Feb.	14:00	4.086,249 kW
19. Feb.	14:15	3.973,991 kW
19. Feb.	14:30	3.862,300 kW
19. Feb.	14:45	3.755,713 kW
19. Feb.	15:00	3.660,417 kW
19. Feb.	15:15	3.581,328 kW
19. Feb.	15:30	3.516,598 kW
19. Feb.	15:45	3.466,378 kW
19. Feb.	16:00	3.429,442 kW
19. Feb.	16:15	3.408,346 kW
19. Feb.	16:30	3.419,434 kW
19. Feb.	16:45	3.486,719 kW
19. Feb.	17:00	3.632,878 kW
19. Feb.	17:15	3.992,608 kW
19. Feb.	17:30	4.279,538 kW
19. Feb.	17:45	4.571,110 kW
19. Feb.	18:00	4.812,525 kW
19. Feb.	18:15	4.971,919 kW
19. Feb.	18:30	5.058,395 kW
19. Feb.	18:45	5.101,543 kW
19. Feb.	19:00	5.125,324 kW
19. Feb.	19:15	5.147,766 kW
19. Feb.	19:30	5.145,371 kW
19. Feb.	19:45	5.091,483 kW
19. Feb.	20:00	4.950,672 kW
19. Feb.	20:15	4.709,731 kW
19. Feb.	20:30	4.402,153 kW
19. Feb.	20:45	4.078,248 kW
19. Feb.	21:00	3.788,277 kW
19. Feb.	21:15	3.572,447 kW
19. Feb.	21:30	3.419,201 kW
19. Feb.	21:45	3.315,489 kW
19. Feb.	22:00	3.245,229 kW
19. Feb.	22:15	3.188,329 kW
19. Feb.	22:30	3.133,129 kW
19. Feb.	22:45	3.067,582 kW
19. Feb.	23:00	2.984,638 kW
19. Feb.	23:15	2.871,622 kW
19. Feb.	23:30	2.733,960 kW
19. Feb.	23:45	2.583,283 kW

20. Feb.	00:00	2.430,404 kW
20. Feb.	00:15	2.269,429 kW
20. Feb.	00:30	2.124,376 kW
20. Feb.	00:45	1.986,544 kW
20. Feb.	01:00	1.854,209 kW
20. Feb.	01:15	1.725,716 kW
20. Feb.	01:30	1.610,195 kW
20. Feb.	01:45	1.507,484 kW
20. Feb.	02:00	1.425,254 kW
20. Feb.	02:15	1.363,702 kW
20. Feb.	02:30	1.317,577 kW
20. Feb.	02:45	1.283,538 kW
20. Feb.	03:00	1.259,736 kW
20. Feb.	03:15	1.237,007 kW
20. Feb.	03:30	1.216,133 kW
20. Feb.	03:45	1.197,961 kW
20. Feb.	04:00	1.181,971 kW
20. Feb.	04:15	1.165,938 kW
20. Feb.	04:30	1.154,104 kW
20. Feb.	04:45	1.147,220 kW
20. Feb.	05:00	1.143,732 kW
20. Feb.	05:15	1.146,228 kW
20. Feb.	05:30	1.154,051 kW
20. Feb.	05:45	1.164,988 kW
20. Feb.	06:00	1.180,480 kW
20. Feb.	06:15	1.198,550 kW
20. Feb.	06:30	1.219,627 kW
20. Feb.	06:45	1.242,743 kW
20. Feb.	07:00	1.269,067 kW
20. Feb.	07:15	1.306,520 kW
20. Feb.	07:30	1.360,910 kW
20. Feb.	07:45	1.456,663 kW
20. Feb.	08:00	1.609,302 kW
20. Feb.	08:15	1.702,730 kW
20. Feb.	08:30	1.971,415 kW
20. Feb.	08:45	2.269,349 kW
20. Feb.	09:00	2.568,548 kW
20. Feb.	09:15	2.852,098 kW
20. Feb.	09:30	3.117,084 kW
20. Feb.	09:45	3.360,370 kW
20. Feb.	10:00	3.579,510 kW
20. Feb.	10:15	3.777,730 kW
20. Feb.	10:30	3.957,534 kW
20. Feb.	10:45	4.127,154 kW
20. Feb.	11:00	4.299,138 kW
20. Feb.	11:15	4.470,726 kW
20. Feb.	11:30	4.632,551 kW
20. Feb.	11:45	4.766,981 kW
20. Feb.	12:00	4.856,211 kW
20. Feb.	12:15	4.885,300 kW

20. Feb.	12:30	4.852,552 kW
20. Feb.	12:45	4.762,685 kW
20. Feb.	13:00	4.615,451 kW
20. Feb.	13:15	4.417,476 kW
20. Feb.	13:30	4.185,609 kW
20. Feb.	13:45	3.941,358 kW
20. Feb.	14:00	3.706,634 kW
20. Feb.	14:15	3.496,922 kW
20. Feb.	14:30	3.314,440 kW
20. Feb.	14:45	3.160,638 kW
20. Feb.	15:00	3.030,639 kW
20. Feb.	15:15	2.926,294 kW
20. Feb.	15:30	2.835,725 kW
20. Feb.	15:45	2.759,327 kW
20. Feb.	16:00	2.683,541 kW
20. Feb.	16:15	2.612,275 kW
20. Feb.	16:30	2.559,126 kW
20. Feb.	16:45	2.546,829 kW
20. Feb.	17:00	2.604,625 kW
20. Feb.	17:15	2.865,134 kW
20. Feb.	17:30	3.059,658 kW
20. Feb.	17:45	3.278,195 kW
20. Feb.	18:00	3.491,299 kW
20. Feb.	18:15	3.671,284 kW
20. Feb.	18:30	3.822,807 kW
20. Feb.	18:45	3.959,105 kW
20. Feb.	19:00	4.087,814 kW
20. Feb.	19:15	4.215,003 kW
20. Feb.	19:30	4.322,101 kW
20. Feb.	19:45	4.378,594 kW
20. Feb.	20:00	4.353,873 kW
20. Feb.	20:15	4.236,770 kW
20. Feb.	20:30	4.052,293 kW
20. Feb.	20:45	3.846,656 kW
20. Feb.	21:00	3.657,477 kW
20. Feb.	21:15	3.518,970 kW
20. Feb.	21:30	3.417,367 kW
20. Feb.	21:45	3.331,528 kW
20. Feb.	22:00	3.235,960 kW
20. Feb.	22:15	3.116,871 kW
20. Feb.	22:30	2.974,129 kW
20. Feb.	22:45	2.812,466 kW
20. Feb.	23:00	2.639,311 kW
20. Feb.	23:15	2.460,841 kW
20. Feb.	23:30	2.284,249 kW
20. Feb.	23:45	2.111,317 kW
21. Feb.	00:00	1.945,039 kW
21. Feb.	00:15	1.841,789 kW
21. Feb.	00:30	1.685,611 kW
21. Feb.	00:45	1.550,260 kW

21. Feb.	01:00	1.435,743 kW
21. Feb.	01:15	1.350,425 kW
21. Feb.	01:30	1.288,972 kW
21. Feb.	01:45	1.249,112 kW
21. Feb.	02:00	1.222,624 kW
21. Feb.	02:15	1.203,954 kW
21. Feb.	02:30	1.190,144 kW
21. Feb.	02:45	1.183,411 kW
21. Feb.	03:00	1.175,907 kW
21. Feb.	03:15	1.169,875 kW
21. Feb.	03:30	1.167,930 kW
21. Feb.	03:45	1.165,892 kW
21. Feb.	04:00	1.171,760 kW
21. Feb.	04:15	1.181,500 kW
21. Feb.	04:30	1.198,603 kW
21. Feb.	04:45	1.218,209 kW
21. Feb.	05:00	1.241,192 kW
21. Feb.	05:15	1.267,010 kW
21. Feb.	05:30	1.318,049 kW
21. Feb.	05:45	1.420,142 kW
21. Feb.	06:00	1.600,419 kW
21. Feb.	06:15	1.871,248 kW
21. Feb.	06:30	2.200,577 kW
21. Feb.	06:45	2.542,796 kW
21. Feb.	07:00	2.850,015 kW
21. Feb.	07:15	3.116,521 kW
21. Feb.	07:30	3.329,608 kW
21. Feb.	07:45	3.496,959 kW
21. Feb.	08:00	3.632,174 kW
21. Feb.	08:15	3.614,228 kW
21. Feb.	08:30	3.694,642 kW
21. Feb.	08:45	3.741,576 kW
21. Feb.	09:00	3.750,972 kW
21. Feb.	09:15	3.722,175 kW
21. Feb.	09:30	3.671,025 kW
21. Feb.	09:45	3.608,172 kW
21. Feb.	10:00	3.554,254 kW
21. Feb.	10:15	3.519,900 kW
21. Feb.	10:30	3.502,862 kW
21. Feb.	10:45	3.502,466 kW
21. Feb.	11:00	3.512,212 kW
21. Feb.	11:15	3.529,747 kW
21. Feb.	11:30	3.554,925 kW
21. Feb.	11:45	3.589,200 kW
21. Feb.	12:00	3.639,179 kW
21. Feb.	12:15	3.699,297 kW
21. Feb.	12:30	3.756,154 kW
21. Feb.	12:45	3.788,540 kW
21. Feb.	13:00	3.783,365 kW
21. Feb.	13:15	3.724,565 kW

21. Feb.	13:30	3.628,874 kW
21. Feb.	13:45	3.514,310 kW
21. Feb.	14:00	3.406,613 kW
21. Feb.	14:15	3.316,206 kW
21. Feb.	14:30	3.247,793 kW
21. Feb.	14:45	3.194,087 kW
21. Feb.	15:00	3.150,153 kW
21. Feb.	15:15	3.112,712 kW
21. Feb.	15:30	3.084,216 kW
21. Feb.	15:45	3.057,377 kW
21. Feb.	16:00	3.044,413 kW
21. Feb.	16:15	3.037,682 kW
21. Feb.	16:30	3.052,694 kW
21. Feb.	16:45	3.092,123 kW
21. Feb.	17:00	3.176,559 kW
21. Feb.	17:15	3.427,760 kW
21. Feb.	17:30	3.588,557 kW
21. Feb.	17:45	3.770,004 kW
21. Feb.	18:00	3.955,404 kW
21. Feb.	18:15	4.135,879 kW
21. Feb.	18:30	4.296,175 kW
21. Feb.	18:45	4.435,970 kW
21. Feb.	19:00	4.547,054 kW
21. Feb.	19:15	4.623,390 kW
21. Feb.	19:30	4.656,671 kW
21. Feb.	19:45	4.638,615 kW
21. Feb.	20:00	4.558,367 kW
21. Feb.	20:15	4.418,786 kW
21. Feb.	20:30	4.234,589 kW
21. Feb.	20:45	4.035,240 kW
21. Feb.	21:00	3.848,516 kW
21. Feb.	21:15	3.693,480 kW
21. Feb.	21:30	3.563,023 kW
21. Feb.	21:45	3.442,892 kW
21. Feb.	22:00	3.318,698 kW
21. Feb.	22:15	3.179,763 kW
21. Feb.	22:30	3.026,870 kW
21. Feb.	22:45	2.864,909 kW
21. Feb.	23:00	2.693,998 kW
21. Feb.	23:15	2.523,349 kW
21. Feb.	23:30	2.349,942 kW
21. Feb.	23:45	2.178,002 kW
22. Feb.	00:00	2.007,149 kW
22. Feb.	00:15	1.834,991 kW
22. Feb.	00:30	1.679,496 kW
22. Feb.	00:45	1.544,739 kW
22. Feb.	01:00	1.430,724 kW
22. Feb.	01:15	1.345,779 kW
22. Feb.	01:30	1.284,588 kW
22. Feb.	01:45	1.244,898 kW

22. Feb.	02:00	1.218,521 kW
22. Feb.	02:15	1.199,921 kW
22. Feb.	02:30	1.186,162 kW
22. Feb.	02:45	1.179,448 kW
22. Feb.	03:00	1.171,975 kW
22. Feb.	03:15	1.165,973 kW
22. Feb.	03:30	1.164,049 kW
22. Feb.	03:45	1.162,040 kW
22. Feb.	04:00	1.167,908 kW
22. Feb.	04:15	1.177,638 kW
22. Feb.	04:30	1.194,701 kW
22. Feb.	04:45	1.214,256 kW
22. Feb.	05:00	1.237,170 kW
22. Feb.	05:15	1.262,897 kW
22. Feb.	05:30	1.313,715 kW
22. Feb.	05:45	1.415,345 kW
22. Feb.	06:00	1.594,807 kW
22. Feb.	06:15	1.864,410 kW
22. Feb.	06:30	2.192,250 kW
22. Feb.	06:45	2.532,940 kW
22. Feb.	07:00	2.838,802 kW
22. Feb.	07:15	3.104,292 kW
22. Feb.	07:30	3.316,685 kW
22. Feb.	07:45	3.483,614 kW
22. Feb.	08:00	3.618,618 kW
22. Feb.	08:15	3.600,611 kW
22. Feb.	08:30	3.681,085 kW
22. Feb.	08:45	3.728,191 kW
22. Feb.	09:00	3.737,828 kW
22. Feb.	09:15	3.709,333 kW
22. Feb.	09:30	3.658,495 kW
22. Feb.	09:45	3.595,953 kW
22. Feb.	10:00	3.542,287 kW
22. Feb.	10:15	3.508,104 kW
22. Feb.	10:30	3.491,176 kW
22. Feb.	10:45	3.490,830 kW
22. Feb.	11:00	3.500,577 kW
22. Feb.	11:15	3.518,072 kW
22. Feb.	11:30	3.543,159 kW
22. Feb.	11:45	3.577,263 kW
22. Feb.	12:00	3.626,960 kW
22. Feb.	12:15	3.686,686 kW
22. Feb.	12:30	3.743,121 kW
22. Feb.	12:45	3.775,164 kW
22. Feb.	13:00	3.769,808 kW
22. Feb.	13:15	3.711,069 kW
22. Feb.	13:30	3.615,629 kW
22. Feb.	13:45	3.501,438 kW
22. Feb.	14:00	3.394,142 kW
22. Feb.	14:15	3.304,118 kW

22. Feb.	14:30	3.236,047 kW
22. Feb.	14:45	3.182,653 kW
22. Feb.	15:00	3.139,020 kW
22. Feb.	15:15	3.101,860 kW
22. Feb.	15:30	3.073,606 kW
22. Feb.	15:45	3.046,968 kW
22. Feb.	16:00	3.034,115 kW
22. Feb.	16:15	3.027,404 kW
22. Feb.	16:30	3.042,315 kW
22. Feb.	16:45	3.081,503 kW
22. Feb.	17:00	3.165,506 kW
22. Feb.	17:15	3.416,095 kW
22. Feb.	17:30	3.576,117 kW
22. Feb.	17:45	3.756,669 kW
22. Feb.	18:00	3.941,093 kW
22. Feb.	18:15	4.120,553 kW
22. Feb.	18:30	4.279,863 kW
22. Feb.	18:45	4.418,754 kW
22. Feb.	19:00	4.529,062 kW
22. Feb.	19:15	4.604,816 kW
22. Feb.	19:30	4.637,744 kW
22. Feb.	19:45	4.619,619 kW
22. Feb.	20:00	4.539,621 kW
22. Feb.	20:15	4.400,614 kW
22. Feb.	20:30	4.217,222 kW
22. Feb.	20:45	4.018,758 kW
22. Feb.	21:00	3.832,868 kW
22. Feb.	21:15	3.678,505 kW
22. Feb.	21:30	3.548,602 kW
22. Feb.	21:45	3.428,973 kW
22. Feb.	22:00	3.305,303 kW
22. Feb.	22:15	3.166,971 kW
22. Feb.	22:30	3.014,752 kW
22. Feb.	22:45	2.853,515 kW
22. Feb.	23:00	2.683,368 kW
22. Feb.	23:15	2.513,494 kW
22. Feb.	23:30	2.340,871 kW
22. Feb.	23:45	2.169,705 kW
23. Feb.	00:00	1.999,617 kW
23. Feb.	00:15	1.828,086 kW
23. Feb.	00:30	1.673,286 kW
23. Feb.	00:45	1.539,131 kW
23. Feb.	01:00	1.425,627 kW
23. Feb.	01:15	1.341,060 kW
23. Feb.	01:30	1.280,134 kW
23. Feb.	01:45	1.240,618 kW
23. Feb.	02:00	1.214,353 kW
23. Feb.	02:15	1.195,825 kW
23. Feb.	02:30	1.182,117 kW
23. Feb.	02:45	1.175,424 kW

23. Feb.	03:00	1.167,981 kW
23. Feb.	03:15	1.162,010 kW
23. Feb.	03:30	1.160,106 kW
23. Feb.	03:45	1.158,128 kW
23. Feb.	04:00	1.163,996 kW
23. Feb.	04:15	1.173,716 kW
23. Feb.	04:30	1.190,738 kW
23. Feb.	04:45	1.210,242 kW
23. Feb.	05:00	1.233,084 kW
23. Feb.	05:15	1.258,719 kW
23. Feb.	05:30	1.309,312 kW
23. Feb.	05:45	1.410,473 kW
23. Feb.	06:00	1.589,107 kW
23. Feb.	06:15	1.857,463 kW
23. Feb.	06:30	2.183,792 kW
23. Feb.	06:45	2.522,930 kW
23. Feb.	07:00	2.827,412 kW
23. Feb.	07:15	3.091,870 kW
23. Feb.	07:30	3.303,559 kW
23. Feb.	07:45	3.470,059 kW
23. Feb.	08:00	3.604,848 kW
23. Feb.	08:15	3.586,780 kW
23. Feb.	08:30	3.667,316 kW
23. Feb.	08:45	3.714,595 kW
23. Feb.	09:00	3.724,477 kW
23. Feb.	09:15	3.696,288 kW
23. Feb.	09:30	3.645,767 kW
23. Feb.	09:45	3.583,542 kW
23. Feb.	10:00	3.530,131 kW
23. Feb.	10:15	3.496,122 kW
23. Feb.	10:30	3.479,306 kW
23. Feb.	10:45	3.479,011 kW
23. Feb.	11:00	3.488,758 kW
23. Feb.	11:15	3.506,212 kW
23. Feb.	11:30	3.531,207 kW
23. Feb.	11:45	3.565,138 kW
23. Feb.	12:00	3.614,549 kW
23. Feb.	12:15	3.673,877 kW
23. Feb.	12:30	3.729,882 kW
23. Feb.	12:45	3.761,578 kW
23. Feb.	13:00	3.756,039 kW
23. Feb.	13:15	3.697,361 kW
23. Feb.	13:30	3.602,176 kW
23. Feb.	13:45	3.488,363 kW
23. Feb.	14:00	3.381,476 kW
23. Feb.	14:15	3.291,840 kW
23. Feb.	14:30	3.224,116 kW
23. Feb.	14:45	3.171,039 kW
23. Feb.	15:00	3.127,712 kW
23. Feb.	15:15	3.090,839 kW

23. Feb.	15:30	3.062,830 kW
23. Feb.	15:45	3.036,396 kW
23. Feb.	16:00	3.023,655 kW
23. Feb.	16:15	3.016,964 kW
23. Feb.	16:30	3.031,773 kW
23. Feb.	16:45	3.070,716 kW
23. Feb.	17:00	3.154,280 kW
23. Feb.	17:15	3.404,245 kW
23. Feb.	17:30	3.563,481 kW
23. Feb.	17:45	3.743,124 kW
23. Feb.	18:00	3.926,558 kW
23. Feb.	18:15	4.104,985 kW
23. Feb.	18:30	4.263,294 kW
23. Feb.	18:45	4.401,266 kW
23. Feb.	19:00	4.510,788 kW
23. Feb.	19:15	4.585,949 kW
23. Feb.	19:30	4.618,520 kW
23. Feb.	19:45	4.600,323 kW
23. Feb.	20:00	4.520,581 kW
23. Feb.	20:15	4.382,155 kW
23. Feb.	20:30	4.199,581 kW
23. Feb.	20:45	4.002,015 kW
23. Feb.	21:00	3.816,973 kW
23. Feb.	21:15	3.663,295 kW
23. Feb.	21:30	3.533,953 kW
23. Feb.	21:45	3.414,836 kW
23. Feb.	22:00	3.291,697 kW
23. Feb.	22:15	3.153,978 kW
23. Feb.	22:30	3.002,443 kW
23. Feb.	22:45	2.841,942 kW
23. Feb.	23:00	2.672,571 kW
23. Feb.	23:15	2.503,483 kW
23. Feb.	23:30	2.331,657 kW
23. Feb.	23:45	2.161,278 kW
24. Feb.	00:00	1.991,966 kW
24. Feb.	00:15	1.821,078 kW
24. Feb.	00:30	1.666,983 kW
24. Feb.	00:45	1.533,440 kW
24. Feb.	01:00	1.420,454 kW
24. Feb.	01:15	1.336,270 kW
24. Feb.	01:30	1.275,614 kW
24. Feb.	01:45	1.236,275 kW
24. Feb.	02:00	1.210,123 kW
24. Feb.	02:15	1.191,668 kW
24. Feb.	02:30	1.178,012 kW
24. Feb.	02:45	1.171,339 kW
24. Feb.	03:00	1.163,928 kW
24. Feb.	03:15	1.157,987 kW
24. Feb.	03:30	1.156,104 kW
24. Feb.	03:45	1.154,157 kW

24. Feb.	04:00	1.160,025 kW
24. Feb.	04:15	1.169,735 kW
24. Feb.	04:30	1.186,715 kW
24. Feb.	04:45	1.206,168 kW
24. Feb.	05:00	1.228,937 kW
24. Feb.	05:15	1.254,479 kW
24. Feb.	05:30	1.304,844 kW
24. Feb.	05:45	1.405,528 kW
24. Feb.	06:00	1.583,322 kW
24. Feb.	06:15	1.850,414 kW
24. Feb.	06:30	2.175,209 kW
24. Feb.	06:45	2.512,770 kW
24. Feb.	07:00	2.815,853 kW
24. Feb.	07:15	3.079,264 kW
24. Feb.	07:30	3.290,237 kW
24. Feb.	07:45	3.456,302 kW
24. Feb.	08:00	3.590,874 kW
24. Feb.	08:15	3.572,744 kW
24. Feb.	08:30	3.653,341 kW
24. Feb.	08:45	3.700,796 kW
24. Feb.	09:00	3.710,928 kW
24. Feb.	09:15	3.683,050 kW
24. Feb.	09:30	3.632,850 kW
24. Feb.	09:45	3.570,946 kW
24. Feb.	10:00	3.517,794 kW
24. Feb.	10:15	3.483,962 kW
24. Feb.	10:30	3.467,260 kW
24. Feb.	10:45	3.467,017 kW
24. Feb.	11:00	3.476,764 kW
24. Feb.	11:15	3.494,176 kW
24. Feb.	11:30	3.519,078 kW
24. Feb.	11:45	3.552,832 kW
24. Feb.	12:00	3.601,953 kW
24. Feb.	12:15	3.660,877 kW
24. Feb.	12:30	3.716,447 kW
24. Feb.	12:45	3.747,790 kW
24. Feb.	13:00	3.742,064 kW
24. Feb.	13:15	3.683,448 kW
24. Feb.	13:30	3.588,523 kW
24. Feb.	13:45	3.475,093 kW
24. Feb.	14:00	3.368,621 kW
24. Feb.	14:15	3.279,379 kW
24. Feb.	14:30	3.212,007 kW
24. Feb.	14:45	3.159,251 kW
24. Feb.	15:00	3.116,236 kW
24. Feb.	15:15	3.079,653 kW
24. Feb.	15:30	3.051,893 kW
24. Feb.	15:45	3.025,666 kW
24. Feb.	16:00	3.013,040 kW
24. Feb.	16:15	3.006,369 kW

24. Feb.	16:30	3.021,075 kW
24. Feb.	16:45	3.059,769 kW
24. Feb.	17:00	3.142,887 kW
24. Feb.	17:15	3.392,220 kW
24. Feb.	17:30	3.550,657 kW
24. Feb.	17:45	3.729,377 kW
24. Feb.	18:00	3.911,806 kW
24. Feb.	18:15	4.089,186 kW
24. Feb.	18:30	4.246,479 kW
24. Feb.	18:45	4.383,517 kW
24. Feb.	19:00	4.492,241 kW
24. Feb.	19:15	4.566,801 kW
24. Feb.	19:30	4.599,009 kW
24. Feb.	19:45	4.580,739 kW
24. Feb.	20:00	4.501,257 kW
24. Feb.	20:15	4.363,422 kW
24. Feb.	20:30	4.181,677 kW
24. Feb.	20:45	3.985,024 kW
24. Feb.	21:00	3.800,843 kW
24. Feb.	21:15	3.647,859 kW
24. Feb.	21:30	3.519,087 kW
24. Feb.	21:45	3.400,488 kW
24. Feb.	22:00	3.277,888 kW
24. Feb.	22:15	3.140,791 kW
24. Feb.	22:30	2.989,951 kW
24. Feb.	22:45	2.830,196 kW
24. Feb.	23:00	2.661,613 kW
24. Feb.	23:15	2.493,324 kW
24. Feb.	23:30	2.322,306 kW
24. Feb.	23:45	2.152,725 kW
25. Feb.	00:00	1.984,201 kW
25. Feb.	00:15	1.813,971 kW
25. Feb.	00:30	1.660,591 kW
25. Feb.	00:45	1.527,668 kW
25. Feb.	01:00	1.415,208 kW
25. Feb.	01:15	1.331,414 kW
25. Feb.	01:30	1.271,030 kW
25. Feb.	01:45	1.231,870 kW
25. Feb.	02:00	1.205,834 kW
25. Feb.	02:15	1.187,453 kW
25. Feb.	02:30	1.173,849 kW
25. Feb.	02:45	1.167,197 kW
25. Feb.	03:00	1.159,817 kW
25. Feb.	03:15	1.153,908 kW
25. Feb.	03:30	1.152,046 kW
25. Feb.	03:45	1.150,131 kW
25. Feb.	04:00	1.155,999 kW
25. Feb.	04:15	1.165,698 kW
25. Feb.	04:30	1.182,636 kW
25. Feb.	04:45	1.202,036 kW

25. Feb.	05:00	1.224,732 kW
25. Feb.	05:15	1.250,179 kW
25. Feb.	05:30	1.300,313 kW
25. Feb.	05:45	1.400,513 kW
25. Feb.	06:00	1.577,456 kW
25. Feb.	06:15	1.843,265 kW
25. Feb.	06:30	2.166,504 kW
25. Feb.	06:45	2.502,468 kW
25. Feb.	07:00	2.804,131 kW
25. Feb.	07:15	3.066,481 kW
25. Feb.	07:30	3.276,729 kW
25. Feb.	07:45	3.442,352 kW
25. Feb.	08:00	3.576,703 kW
25. Feb.	08:15	3.558,509 kW
25. Feb.	08:30	3.639,170 kW
25. Feb.	08:45	3.686,804 kW
25. Feb.	09:00	3.697,187 kW
25. Feb.	09:15	3.669,625 kW
25. Feb.	09:30	3.619,751 kW
25. Feb.	09:45	3.558,173 kW
25. Feb.	10:00	3.505,284 kW
25. Feb.	10:15	3.471,630 kW
25. Feb.	10:30	3.455,044 kW
25. Feb.	10:45	3.454,854 kW
25. Feb.	11:00	3.464,601 kW
25. Feb.	11:15	3.481,971 kW
25. Feb.	11:30	3.506,778 kW
25. Feb.	11:45	3.540,354 kW
25. Feb.	12:00	3.589,180 kW
25. Feb.	12:15	3.647,694 kW
25. Feb.	12:30	3.702,822 kW
25. Feb.	12:45	3.733,809 kW
25. Feb.	13:00	3.727,893 kW
25. Feb.	13:15	3.669,340 kW
25. Feb.	13:30	3.574,678 kW
25. Feb.	13:45	3.461,637 kW
25. Feb.	14:00	3.355,585 kW
25. Feb.	14:15	3.266,742 kW
25. Feb.	14:30	3.199,729 kW
25. Feb.	14:45	3.147,299 kW
25. Feb.	15:00	3.104,598 kW
25. Feb.	15:15	3.068,309 kW
25. Feb.	15:30	3.040,802 kW
25. Feb.	15:45	3.014,785 kW
25. Feb.	16:00	3.002,275 kW
25. Feb.	16:15	2.995,625 kW
25. Feb.	16:30	3.010,226 kW
25. Feb.	16:45	3.048,667 kW
25. Feb.	17:00	3.131,334 kW
25. Feb.	17:15	3.380,025 kW

25. Feb.	17:30	3.537,653 kW
25. Feb.	17:45	3.715,437 kW
25. Feb.	18:00	3.896,846 kW
25. Feb.	18:15	4.073,165 kW
25. Feb.	18:30	4.229,428 kW
25. Feb.	18:45	4.365,520 kW
25. Feb.	19:00	4.473,434 kW
25. Feb.	19:15	4.547,384 kW
25. Feb.	19:30	4.579,224 kW
25. Feb.	19:45	4.560,881 kW
25. Feb.	20:00	4.481,661 kW
25. Feb.	20:15	4.344,426 kW
25. Feb.	20:30	4.163,521 kW
25. Feb.	20:45	3.967,794 kW
25. Feb.	21:00	3.784,485 kW
25. Feb.	21:15	3.632,206 kW
25. Feb.	21:30	3.504,012 kW
25. Feb.	21:45	3.385,939 kW
25. Feb.	22:00	3.263,885 kW
25. Feb.	22:15	3.127,419 kW
25. Feb.	22:30	2.977,283 kW
25. Feb.	22:45	2.818,285 kW
25. Feb.	23:00	2.650,502 kW
25. Feb.	23:15	2.483,021 kW
25. Feb.	23:30	2.312,823 kW
25. Feb.	23:45	2.144,052 kW
26. Feb.	00:00	1.976,327 kW
26. Feb.	00:15	1.887,008 kW
26. Feb.	00:30	1.839,591 kW
26. Feb.	00:45	1.799,660 kW
26. Feb.	01:00	1.750,874 kW
26. Feb.	01:15	1.670,704 kW
26. Feb.	01:30	1.571,813 kW
26. Feb.	01:45	1.469,892 kW
26. Feb.	02:00	1.380,069 kW
26. Feb.	02:15	1.316,407 kW
26. Feb.	02:30	1.277,327 kW
26. Feb.	02:45	1.254,163 kW
26. Feb.	03:00	1.237,510 kW
26. Feb.	03:15	1.226,498 kW
26. Feb.	03:30	1.218,838 kW
26. Feb.	03:45	1.211,759 kW
26. Feb.	04:00	1.204,821 kW
26. Feb.	04:15	1.199,676 kW
26. Feb.	04:30	1.194,683 kW
26. Feb.	04:45	1.192,368 kW
26. Feb.	05:00	1.195,670 kW
26. Feb.	05:15	1.205,706 kW
26. Feb.	05:30	1.223,878 kW
26. Feb.	05:45	1.256,287 kW

26. Feb.	06:00	1.305,419 kW
26. Feb.	06:15	1.377,176 kW
26. Feb.	06:30	1.474,963 kW
26. Feb.	06:45	1.601,698 kW
26. Feb.	07:00	1.755,502 kW
26. Feb.	07:15	1.940,536 kW
26. Feb.	07:30	2.151,284 kW
26. Feb.	07:45	2.386,337 kW
26. Feb.	08:00	2.632,252 kW
26. Feb.	08:15	2.763,657 kW
26. Feb.	08:30	3.011,249 kW
26. Feb.	08:45	3.235,433 kW
26. Feb.	09:00	3.418,167 kW
26. Feb.	09:15	3.547,037 kW
26. Feb.	09:30	3.634,693 kW
26. Feb.	09:45	3.691,465 kW
26. Feb.	10:00	3.733,889 kW
26. Feb.	10:15	3.771,746 kW
26. Feb.	10:30	3.812,445 kW
26. Feb.	10:45	3.850,883 kW
26. Feb.	11:00	3.890,051 kW
26. Feb.	11:15	3.928,499 kW
26. Feb.	11:30	3.970,351 kW
26. Feb.	11:45	4.019,447 kW
26. Feb.	12:00	4.076,018 kW
26. Feb.	12:15	4.138,144 kW
26. Feb.	12:30	4.198,776 kW
26. Feb.	12:45	4.238,754 kW
26. Feb.	13:00	4.253,041 kW
26. Feb.	13:15	4.223,219 kW
26. Feb.	13:30	4.161,550 kW
26. Feb.	13:45	4.073,539 kW
26. Feb.	14:00	3.970,911 kW
26. Feb.	14:15	3.861,082 kW
26. Feb.	14:30	3.751,676 kW
26. Feb.	14:45	3.647,303 kW
26. Feb.	15:00	3.554,007 kW
26. Feb.	15:15	3.476,703 kW
26. Feb.	15:30	3.413,473 kW
26. Feb.	15:45	3.364,467 kW
26. Feb.	16:00	3.328,388 kW
26. Feb.	16:15	3.307,721 kW
26. Feb.	16:30	3.318,237 kW
26. Feb.	16:45	3.383,237 kW
26. Feb.	17:00	3.524,682 kW
26. Feb.	17:15	3.876,985 kW
26. Feb.	17:30	4.154,845 kW
26. Feb.	17:45	4.437,276 kW
26. Feb.	18:00	4.671,049 kW
26. Feb.	18:15	4.825,373 kW

26. Feb.	18:30	4.909,064 kW
26. Feb.	18:45	4.950,784 kW
26. Feb.	19:00	4.973,778 kW
26. Feb.	19:15	4.995,506 kW
26. Feb.	19:30	4.993,254 kW
26. Feb.	19:45	4.941,223 kW
26. Feb.	20:00	4.805,054 kW
26. Feb.	20:15	4.571,969 kW
26. Feb.	20:30	4.274,318 kW
26. Feb.	20:45	3.960,840 kW
26. Feb.	21:00	3.680,081 kW
26. Feb.	21:15	3.471,107 kW
26. Feb.	21:30	3.322,575 kW
26. Feb.	21:45	3.221,934 kW
26. Feb.	22:00	3.153,673 kW
26. Feb.	22:15	3.098,273 kW
26. Feb.	22:30	3.044,502 kW
26. Feb.	22:45	2.980,739 kW
26. Feb.	23:00	2.900,224 kW
26. Feb.	23:15	2.790,636 kW
26. Feb.	23:30	2.657,259 kW
26. Feb.	23:45	2.511,295 kW
27. Feb.	00:00	2.363,202 kW
27. Feb.	00:15	2.206,008 kW
27. Feb.	00:30	2.065,594 kW
27. Feb.	00:45	1.932,183 kW
27. Feb.	01:00	1.804,125 kW
27. Feb.	01:15	1.679,763 kW
27. Feb.	01:30	1.568,011 kW
27. Feb.	01:45	1.468,635 kW
27. Feb.	02:00	1.389,086 kW
27. Feb.	02:15	1.329,419 kW
27. Feb.	02:30	1.284,598 kW
27. Feb.	02:45	1.251,501 kW
27. Feb.	03:00	1.228,352 kW
27. Feb.	03:15	1.206,275 kW
27. Feb.	03:30	1.186,054 kW
27. Feb.	03:45	1.168,461 kW
27. Feb.	04:00	1.152,978 kW
27. Feb.	04:15	1.137,453 kW
27. Feb.	04:30	1.125,982 kW
27. Feb.	04:45	1.119,315 kW
27. Feb.	05:00	1.115,972 kW
27. Feb.	05:15	1.118,468 kW
27. Feb.	05:30	1.126,219 kW
27. Feb.	05:45	1.136,937 kW
27. Feb.	06:00	1.152,140 kW
27. Feb.	06:15	1.169,775 kW
27. Feb.	06:30	1.190,345 kW
27. Feb.	06:45	1.212,808 kW

27. Feb.	07:00	1.238,335 kW
27. Feb.	07:15	1.274,628 kW
27. Feb.	07:30	1.327,134 kW
27. Feb.	07:45	1.419,625 kW
27. Feb.	08:00	1.567,045 kW
27. Feb.	08:15	1.653,008 kW
27. Feb.	08:30	1.912,488 kW
27. Feb.	08:45	2.200,347 kW
27. Feb.	09:00	2.489,544 kW
27. Feb.	09:15	2.763,744 kW
27. Feb.	09:30	3.020,177 kW
27. Feb.	09:45	3.255,707 kW
27. Feb.	10:00	3.467,889 kW
27. Feb.	10:15	3.659,876 kW
27. Feb.	10:30	3.833,954 kW
27. Feb.	10:45	3.998,137 kW
27. Feb.	11:00	4.164,613 kW
27. Feb.	11:15	4.330,620 kW
27. Feb.	11:30	4.487,154 kW
27. Feb.	11:45	4.617,235 kW
27. Feb.	12:00	4.703,566 kW
27. Feb.	12:15	4.731,785 kW
27. Feb.	12:30	4.700,196 kW
27. Feb.	12:45	4.613,446 kW
27. Feb.	13:00	4.471,286 kW
27. Feb.	13:15	4.280,052 kW
27. Feb.	13:30	4.056,085 kW
27. Feb.	13:45	3.820,097 kW
27. Feb.	14:00	3.593,201 kW
27. Feb.	14:15	3.390,374 kW
27. Feb.	14:30	3.213,763 kW
27. Feb.	14:45	3.064,891 kW
27. Feb.	15:00	2.938,951 kW
27. Feb.	15:15	2.837,867 kW
27. Feb.	15:30	2.750,125 kW
27. Feb.	15:45	2.676,119 kW
27. Feb.	16:00	2.602,725 kW
27. Feb.	16:15	2.533,778 kW
27. Feb.	16:30	2.482,369 kW
27. Feb.	16:45	2.470,579 kW
27. Feb.	17:00	2.526,780 kW
27. Feb.	17:15	2.783,303 kW
27. Feb.	17:30	2.972,029 kW
27. Feb.	17:45	3.183,969 kW
27. Feb.	18:00	3.390,550 kW
27. Feb.	18:15	3.564,881 kW
27. Feb.	18:30	3.711,548 kW
27. Feb.	18:45	3.843,353 kW
27. Feb.	19:00	3.967,785 kW
27. Feb.	19:15	4.090,698 kW

27. Feb.	19:30	4.194,244 kW
27. Feb.	19:45	4.248,780 kW
27. Feb.	20:00	4.224,784 kW
27. Feb.	20:15	4.111,450 kW
27. Feb.	20:30	3.932,916 kW
27. Feb.	20:45	3.733,876 kW
27. Feb.	21:00	3.550,712 kW
27. Feb.	21:15	3.416,482 kW
27. Feb.	21:30	3.317,923 kW
27. Feb.	21:45	3.234,620 kW
27. Feb.	22:00	3.141,879 kW
27. Feb.	22:15	3.026,414 kW
27. Feb.	22:30	2.888,166 kW
27. Feb.	22:45	2.731,577 kW
27. Feb.	23:00	2.563,931 kW
27. Feb.	23:15	2.391,115 kW
27. Feb.	23:30	2.220,175 kW
27. Feb.	23:45	2.052,825 kW
28. Feb.	00:00	1.891,983 kW
28. Feb.	00:15	1.792,102 kW
28. Feb.	00:30	1.640,921 kW
28. Feb.	00:45	1.509,908 kW
28. Feb.	01:00	1.399,065 kW
28. Feb.	01:15	1.316,467 kW
28. Feb.	01:30	1.256,925 kW
28. Feb.	01:45	1.218,315 kW
28. Feb.	02:00	1.192,635 kW
28. Feb.	02:15	1.174,480 kW
28. Feb.	02:30	1.161,037 kW
28. Feb.	02:45	1.154,451 kW
28. Feb.	03:00	1.147,168 kW
28. Feb.	03:15	1.141,356 kW
28. Feb.	03:30	1.139,558 kW
28. Feb.	03:45	1.137,740 kW
28. Feb.	04:00	1.143,608 kW
28. Feb.	04:15	1.153,275 kW
28. Feb.	04:30	1.170,084 kW
28. Feb.	04:45	1.189,322 kW
28. Feb.	05:00	1.211,791 kW
28. Feb.	05:15	1.236,948 kW
28. Feb.	05:30	1.286,370 kW
28. Feb.	05:45	1.385,082 kW
28. Feb.	06:00	1.559,404 kW
28. Feb.	06:15	1.821,266 kW
28. Feb.	06:30	2.139,717 kW
28. Feb.	06:45	2.470,764 kW
28. Feb.	07:00	2.768,060 kW
28. Feb.	07:15	3.027,142 kW
28. Feb.	07:30	3.235,157 kW
28. Feb.	07:45	3.399,421 kW

28. Feb.	08:00	3.533,093 kW
28. Feb.	08:15	3.514,706 kW
28. Feb.	08:30	3.595,560 kW
28. Feb.	08:45	3.643,744 kW
28. Feb.	09:00	3.654,904 kW
28. Feb.	09:15	3.628,312 kW
28. Feb.	09:30	3.579,442 kW
28. Feb.	09:45	3.518,867 kW
28. Feb.	10:00	3.466,786 kW
28. Feb.	10:15	3.433,682 kW
28. Feb.	10:30	3.417,452 kW
28. Feb.	10:45	3.417,423 kW
28. Feb.	11:00	3.427,170 kW
28. Feb.	11:15	3.444,411 kW
28. Feb.	11:30	3.468,927 kW
28. Feb.	11:45	3.501,953 kW
28. Feb.	12:00	3.549,874 kW
28. Feb.	12:15	3.607,125 kW
28. Feb.	12:30	3.660,895 kW
28. Feb.	12:45	3.690,781 kW
28. Feb.	13:00	3.684,283 kW
28. Feb.	13:15	3.625,925 kW
28. Feb.	13:30	3.532,071 kW
28. Feb.	13:45	3.420,227 kW
28. Feb.	14:00	3.315,469 kW
28. Feb.	14:15	3.227,856 kW
28. Feb.	14:30	3.161,942 kW
28. Feb.	14:45	3.110,515 kW
28. Feb.	15:00	3.068,785 kW
28. Feb.	15:15	3.033,402 kW
28. Feb.	15:30	3.006,671 kW
28. Feb.	15:45	2.981,302 kW
28. Feb.	16:00	2.969,147 kW
28. Feb.	16:15	2.962,562 kW
28. Feb.	16:30	2.976,839 kW
28. Feb.	16:45	3.014,504 kW
28. Feb.	17:00	3.095,780 kW
28. Feb.	17:15	3.342,497 kW
28. Feb.	17:30	3.497,634 kW
28. Feb.	17:45	3.672,540 kW
28. Feb.	18:00	3.850,810 kW
28. Feb.	18:15	4.023,861 kW
28. Feb.	18:30	4.176,954 kW
28. Feb.	18:45	4.310,134 kW
28. Feb.	19:00	4.415,557 kW
28. Feb.	19:15	4.487,631 kW
28. Feb.	19:30	4.518,339 kW
28. Feb.	19:45	4.499,769 kW
28. Feb.	20:00	4.421,358 kW
28. Feb.	20:15	4.285,967 kW

28. Feb.	20:30	4.107,651 kW
28. Feb.	20:45	3.914,770 kW
28. Feb.	21:00	3.734,146 kW
28. Feb.	21:15	3.584,034 kW
28. Feb.	21:30	3.457,620 kW
28. Feb.	21:45	3.341,164 kW
28. Feb.	22:00	3.220,793 kW
28. Feb.	22:15	3.086,268 kW
28. Feb.	22:30	2.938,299 kW
28. Feb.	22:45	2.781,631 kW
28. Feb.	23:00	2.616,306 kW
28. Feb.	23:15	2.451,317 kW
28. Feb.	23:30	2.283,642 kW
28. Feb.	23:45	2.117,362 kW
1. Mrz.	00:00	1.952,096 kW
1. Mrz.	00:15	1.814,886 kW
1. Mrz.	00:30	1.662,054 kW
1. Mrz.	00:45	1.529,673 kW
1. Mrz.	01:00	1.417,725 kW
1. Mrz.	01:15	1.334,374 kW
1. Mrz.	01:30	1.274,236 kW
1. Mrz.	01:45	1.235,291 kW
1. Mrz.	02:00	1.209,292 kW
1. Mrz.	02:15	1.190,912 kW
1. Mrz.	02:30	1.177,182 kW
1. Mrz.	02:45	1.170,382 kW
1. Mrz.	03:00	1.162,919 kW
1. Mrz.	03:15	1.157,008 kW
1. Mrz.	03:30	1.155,212 kW
1. Mrz.	03:45	1.153,415 kW
1. Mrz.	04:00	1.159,386 kW
1. Mrz.	04:15	1.169,173 kW
1. Mrz.	04:30	1.186,174 kW
1. Mrz.	04:45	1.205,644 kW
1. Mrz.	05:00	1.228,411 kW
1. Mrz.	05:15	1.254,146 kW
1. Mrz.	05:30	1.304,372 kW
1. Mrz.	05:45	1.404,457 kW
1. Mrz.	06:00	1.580,939 kW
1. Mrz.	06:15	1.845,633 kW
1. Mrz.	06:30	2.167,603 kW
1. Mrz.	06:45	2.502,171 kW
1. Mrz.	07:00	2.802,831 kW
1. Mrz.	07:15	2.939,273 kW
1. Mrz.	07:30	3.148,116 kW
1. Mrz.	07:45	3.312,714 kW
1. Mrz.	08:00	3.446,644 kW
1. Mrz.	08:15	3.553,117 kW
1. Mrz.	08:30	3.634,566 kW
1. Mrz.	08:45	3.683,203 kW

1. Mrz.	09:00	3.694,557 kW
1. Mrz.	09:15	3.667,634 kW
1. Mrz.	09:30	3.618,058 kW
1. Mrz.	09:45	3.556,718 kW
1. Mrz.	10:00	3.503,861 kW
1. Mrz.	10:15	3.470,265 kW
1. Mrz.	10:30	3.453,662 kW
1. Mrz.	10:45	3.453,476 kW
1. Mrz.	11:00	3.463,293 kW
1. Mrz.	11:15	3.480,767 kW
1. Mrz.	11:30	3.505,609 kW
1. Mrz.	11:45	3.539,149 kW
1. Mrz.	12:00	3.587,862 kW
1. Mrz.	12:15	3.646,070 kW
1. Mrz.	12:30	3.700,841 kW
1. Mrz.	12:45	3.731,404 kW
1. Mrz.	13:00	3.725,216 kW
1. Mrz.	13:15	3.666,649 kW
1. Mrz.	13:30	3.572,035 kW
1. Mrz.	13:45	3.459,075 kW
1. Mrz.	14:00	3.353,102 kW
1. Mrz.	14:15	3.264,097 kW
1. Mrz.	14:30	3.197,020 kW
1. Mrz.	14:45	3.144,516 kW
1. Mrz.	15:00	3.102,064 kW
1. Mrz.	15:15	3.066,253 kW
1. Mrz.	15:30	3.039,488 kW
1. Mrz.	15:45	3.014,193 kW
1. Mrz.	16:00	3.002,465 kW
1. Mrz.	16:15	2.996,281 kW
1. Mrz.	16:30	3.011,255 kW
1. Mrz.	16:45	3.049,852 kW
1. Mrz.	17:00	3.132,697 kW
1. Mrz.	17:15	3.257,036 kW
1. Mrz.	17:30	3.414,502 kW
1. Mrz.	17:45	3.591,965 kW
1. Mrz.	18:00	3.772,597 kW
1. Mrz.	18:15	4.072,217 kW
1. Mrz.	18:30	4.226,937 kW
1. Mrz.	18:45	4.361,490 kW
1. Mrz.	19:00	4.467,923 kW
1. Mrz.	19:15	4.540,495 kW
1. Mrz.	19:30	4.571,185 kW
1. Mrz.	19:45	4.552,043 kW
1. Mrz.	20:00	4.472,423 kW
1. Mrz.	20:15	4.335,117 kW
1. Mrz.	20:30	4.154,400 kW
1. Mrz.	20:45	3.959,073 kW
1. Mrz.	21:00	3.776,248 kW
1. Mrz.	21:15	3.624,453 kW

1. Mrz.	21:30	3.496,703 kW
1. Mrz.	21:45	3.379,156 kW
1. Mrz.	22:00	3.257,742 kW
1. Mrz.	22:15	3.121,929 kW
1. Mrz.	22:30	2.972,586 kW
1. Mrz.	22:45	2.814,357 kW
1. Mrz.	23:00	2.647,435 kW
1. Mrz.	23:15	2.480,799 kW
1. Mrz.	23:30	2.311,433 kW
1. Mrz.	23:45	2.143,468 kW
2. Mrz.	00:00	1.976,517 kW
2. Mrz.	00:15	1.807,219 kW
2. Mrz.	00:30	1.655,159 kW
2. Mrz.	00:45	1.523,447 kW
2. Mrz.	01:00	1.412,066 kW
2. Mrz.	01:15	1.329,135 kW
2. Mrz.	01:30	1.269,292 kW
2. Mrz.	01:45	1.230,540 kW
2. Mrz.	02:00	1.204,665 kW
2. Mrz.	02:15	1.186,364 kW
2. Mrz.	02:30	1.172,691 kW
2. Mrz.	02:45	1.165,914 kW
2. Mrz.	03:00	1.158,485 kW
2. Mrz.	03:15	1.152,608 kW
2. Mrz.	03:30	1.150,835 kW
2. Mrz.	03:45	1.149,072 kW
2. Mrz.	04:00	1.155,042 kW
2. Mrz.	04:15	1.164,819 kW
2. Mrz.	04:30	1.181,774 kW
2. Mrz.	04:45	1.201,187 kW
2. Mrz.	05:00	1.223,875 kW
2. Mrz.	05:15	1.249,508 kW
2. Mrz.	05:30	1.299,484 kW
2. Mrz.	05:45	1.399,047 kW
2. Mrz.	06:00	1.574,611 kW
2. Mrz.	06:15	1.837,922 kW
2. Mrz.	06:30	2.158,213 kW
2. Mrz.	06:45	2.491,057 kW
2. Mrz.	07:00	2.790,186 kW
2. Mrz.	07:15	2.925,483 kW
2. Mrz.	07:30	3.133,544 kW
2. Mrz.	07:45	3.297,665 kW
2. Mrz.	08:00	3.431,357 kW
2. Mrz.	08:15	3.537,762 kW
2. Mrz.	08:30	3.619,279 kW
2. Mrz.	08:45	3.668,109 kW
2. Mrz.	09:00	3.679,735 kW
2. Mrz.	09:15	3.653,152 kW
2. Mrz.	09:30	3.603,928 kW
2. Mrz.	09:45	3.542,939 kW

2. Mrz.	10:00	3.490,365 kW
2. Mrz.	10:15	3.456,963 kW
2. Mrz.	10:30	3.440,485 kW
2. Mrz.	10:45	3.440,355 kW
2. Mrz.	11:00	3.450,172 kW
2. Mrz.	11:15	3.467,600 kW
2. Mrz.	11:30	3.492,341 kW
2. Mrz.	11:45	3.525,688 kW
2. Mrz.	12:00	3.574,083 kW
2. Mrz.	12:15	3.631,849 kW
2. Mrz.	12:30	3.686,144 kW
2. Mrz.	12:45	3.716,321 kW
2. Mrz.	13:00	3.709,929 kW
2. Mrz.	13:15	3.651,430 kW
2. Mrz.	13:30	3.557,100 kW
2. Mrz.	13:45	3.444,559 kW
2. Mrz.	14:00	3.339,040 kW
2. Mrz.	14:15	3.250,466 kW
2. Mrz.	14:30	3.183,774 kW
2. Mrz.	14:45	3.131,621 kW
2. Mrz.	15:00	3.089,509 kW
2. Mrz.	15:15	3.054,016 kW
2. Mrz.	15:30	3.027,524 kW
2. Mrz.	15:45	3.002,456 kW
2. Mrz.	16:00	2.990,853 kW
2. Mrz.	16:15	2.984,691 kW
2. Mrz.	16:30	2.999,551 kW
2. Mrz.	16:45	3.037,876 kW
2. Mrz.	17:00	3.120,234 kW
2. Mrz.	17:15	3.243,881 kW
2. Mrz.	17:30	3.400,474 kW
2. Mrz.	17:45	3.576,927 kW
2. Mrz.	18:00	3.756,460 kW
2. Mrz.	18:15	4.054,934 kW
2. Mrz.	18:30	4.208,543 kW
2. Mrz.	18:45	4.342,075 kW
2. Mrz.	19:00	4.447,635 kW
2. Mrz.	19:15	4.519,549 kW
2. Mrz.	19:30	4.549,842 kW
2. Mrz.	19:45	4.530,621 kW
2. Mrz.	20:00	4.451,285 kW
2. Mrz.	20:15	4.314,625 kW
2. Mrz.	20:30	4.134,815 kW
2. Mrz.	20:45	3.940,486 kW
2. Mrz.	21:00	3.758,602 kW
2. Mrz.	21:15	3.607,567 kW
2. Mrz.	21:30	3.480,441 kW
2. Mrz.	21:45	3.363,461 kW
2. Mrz.	22:00	3.242,636 kW
2. Mrz.	22:15	3.107,504 kW

2. Mrz.	22:30	2.958,920 kW
2. Mrz.	22:45	2.801,508 kW
2. Mrz.	23:00	2.635,448 kW
2. Mrz.	23:15	2.469,685 kW
2. Mrz.	23:30	2.301,204 kW
2. Mrz.	23:45	2.134,112 kW
3. Mrz.	00:00	1.968,023 kW
3. Mrz.	00:15	1.799,478 kW
3. Mrz.	00:30	1.648,196 kW
3. Mrz.	00:45	1.517,160 kW
3. Mrz.	01:00	1.406,352 kW
3. Mrz.	01:15	1.323,844 kW
3. Mrz.	01:30	1.264,299 kW
3. Mrz.	01:45	1.225,741 kW
3. Mrz.	02:00	1.199,993 kW
3. Mrz.	02:15	1.181,772 kW
3. Mrz.	02:30	1.168,156 kW
3. Mrz.	02:45	1.161,402 kW
3. Mrz.	03:00	1.154,007 kW
3. Mrz.	03:15	1.148,165 kW
3. Mrz.	03:30	1.146,414 kW
3. Mrz.	03:45	1.144,686 kW
3. Mrz.	04:00	1.150,656 kW
3. Mrz.	04:15	1.160,421 kW
3. Mrz.	04:30	1.177,330 kW
3. Mrz.	04:45	1.196,686 kW
3. Mrz.	05:00	1.219,294 kW
3. Mrz.	05:15	1.244,824 kW
3. Mrz.	05:30	1.294,548 kW
3. Mrz.	05:45	1.393,585 kW
3. Mrz.	06:00	1.568,221 kW
3. Mrz.	06:15	1.830,134 kW
3. Mrz.	06:30	2.148,731 kW
3. Mrz.	06:45	2.479,834 kW
3. Mrz.	07:00	2.777,417 kW
3. Mrz.	07:15	2.911,557 kW
3. Mrz.	07:30	3.118,828 kW
3. Mrz.	07:45	3.282,468 kW
3. Mrz.	08:00	3.415,919 kW
3. Mrz.	08:15	3.522,256 kW
3. Mrz.	08:30	3.603,842 kW
3. Mrz.	08:45	3.652,866 kW
3. Mrz.	09:00	3.664,767 kW
3. Mrz.	09:15	3.638,528 kW
3. Mrz.	09:30	3.589,659 kW
3. Mrz.	09:45	3.529,025 kW
3. Mrz.	10:00	3.476,737 kW
3. Mrz.	10:15	3.443,529 kW
3. Mrz.	10:30	3.427,177 kW
3. Mrz.	10:45	3.427,105 kW

3. Mrz.	11:00	3.436,922 kW
3. Mrz.	11:15	3.454,304 kW
3. Mrz.	11:30	3.478,942 kW
3. Mrz.	11:45	3.512,094 kW
3. Mrz.	12:00	3.560,169 kW
3. Mrz.	12:15	3.617,488 kW
3. Mrz.	12:30	3.671,302 kW
3. Mrz.	12:45	3.701,089 kW
3. Mrz.	13:00	3.694,492 kW
3. Mrz.	13:15	3.636,061 kW
3. Mrz.	13:30	3.542,017 kW
3. Mrz.	13:45	3.429,900 kW
3. Mrz.	14:00	3.324,839 kW
3. Mrz.	14:15	3.236,700 kW
3. Mrz.	14:30	3.170,398 kW
3. Mrz.	14:45	3.118,600 kW
3. Mrz.	15:00	3.076,832 kW
3. Mrz.	15:15	3.041,659 kW
3. Mrz.	15:30	3.015,442 kW
3. Mrz.	15:45	2.990,603 kW
3. Mrz.	16:00	2.979,126 kW
3. Mrz.	16:15	2.972,987 kW
3. Mrz.	16:30	2.987,733 kW
3. Mrz.	16:45	3.025,783 kW
3. Mrz.	17:00	3.107,648 kW
3. Mrz.	17:15	3.230,596 kW
3. Mrz.	17:30	3.386,307 kW
3. Mrz.	17:45	3.561,742 kW
3. Mrz.	18:00	3.740,163 kW
3. Mrz.	18:15	4.037,481 kW
3. Mrz.	18:30	4.189,967 kW
3. Mrz.	18:45	4.322,469 kW
3. Mrz.	19:00	4.427,147 kW
3. Mrz.	19:15	4.498,397 kW
3. Mrz.	19:30	4.528,289 kW
3. Mrz.	19:45	4.508,988 kW
3. Mrz.	20:00	4.429,938 kW
3. Mrz.	20:15	4.293,931 kW
3. Mrz.	20:30	4.115,037 kW
3. Mrz.	20:45	3.921,716 kW
3. Mrz.	21:00	3.740,782 kW
3. Mrz.	21:15	3.590,515 kW
3. Mrz.	21:30	3.464,019 kW
3. Mrz.	21:45	3.347,611 kW
3. Mrz.	22:00	3.227,382 kW
3. Mrz.	22:15	3.092,936 kW
3. Mrz.	22:30	2.945,120 kW
3. Mrz.	22:45	2.788,532 kW
3. Mrz.	23:00	2.623,343 kW
3. Mrz.	23:15	2.458,462 kW

3. Mrz.	23:30	2.290,874 kW
3. Mrz.	23:45	2.124,664 kW
4. Mrz.	00:00	1.959,445 kW
4. Mrz.	00:15	1.791,665 kW
4. Mrz.	00:30	1.641,169 kW
4. Mrz.	00:45	1.510,814 kW
4. Mrz.	01:00	1.400,584 kW
4. Mrz.	01:15	1.318,505 kW
4. Mrz.	01:30	1.259,260 kW
4. Mrz.	01:45	1.220,898 kW
4. Mrz.	02:00	1.195,277 kW
4. Mrz.	02:15	1.177,137 kW
4. Mrz.	02:30	1.163,579 kW
4. Mrz.	02:45	1.156,848 kW
4. Mrz.	03:00	1.149,488 kW
4. Mrz.	03:15	1.143,680 kW
4. Mrz.	03:30	1.141,953 kW
4. Mrz.	03:45	1.140,259 kW
4. Mrz.	04:00	1.146,229 kW
4. Mrz.	04:15	1.155,983 kW
4. Mrz.	04:30	1.172,846 kW
4. Mrz.	04:45	1.192,144 kW
4. Mrz.	05:00	1.214,671 kW
4. Mrz.	05:15	1.240,097 kW
4. Mrz.	05:30	1.289,566 kW
4. Mrz.	05:45	1.388,072 kW
4. Mrz.	06:00	1.561,772 kW
4. Mrz.	06:15	1.822,275 kW
4. Mrz.	06:30	2.139,161 kW
4. Mrz.	06:45	2.468,507 kW
4. Mrz.	07:00	2.764,530 kW
4. Mrz.	07:15	2.897,502 kW
4. Mrz.	07:30	3.103,976 kW
4. Mrz.	07:45	3.267,131 kW
4. Mrz.	08:00	3.400,339 kW
4. Mrz.	08:15	3.506,607 kW
4. Mrz.	08:30	3.588,262 kW
4. Mrz.	08:45	3.637,483 kW
4. Mrz.	09:00	3.649,661 kW
4. Mrz.	09:15	3.623,768 kW
4. Mrz.	09:30	3.575,258 kW
4. Mrz.	09:45	3.514,982 kW
4. Mrz.	10:00	3.462,984 kW
4. Mrz.	10:15	3.429,972 kW
4. Mrz.	10:30	3.413,747 kW
4. Mrz.	10:45	3.413,733 kW
4. Mrz.	11:00	3.423,550 kW
4. Mrz.	11:15	3.440,886 kW
4. Mrz.	11:30	3.465,419 kW
4. Mrz.	11:45	3.498,375 kW

4. Mrz.	12:00	3.546,126 kW
4. Mrz.	12:15	3.602,995 kW
4. Mrz.	12:30	3.656,323 kW
4. Mrz.	12:45	3.685,718 kW
4. Mrz.	13:00	3.678,912 kW
4. Mrz.	13:15	3.620,551 kW
4. Mrz.	13:30	3.526,795 kW
4. Mrz.	13:45	3.415,106 kW
4. Mrz.	14:00	3.310,508 kW
4. Mrz.	14:15	3.222,808 kW
4. Mrz.	14:30	3.156,899 kW
4. Mrz.	14:45	3.105,459 kW
4. Mrz.	15:00	3.064,037 kW
4. Mrz.	15:15	3.029,188 kW
4. Mrz.	15:30	3.003,248 kW
4. Mrz.	15:45	2.978,641 kW
4. Mrz.	16:00	2.967,290 kW
4. Mrz.	16:15	2.961,175 kW
4. Mrz.	16:30	2.975,805 kW
4. Mrz.	16:45	3.013,578 kW
4. Mrz.	17:00	3.094,946 kW
4. Mrz.	17:15	3.217,189 kW
4. Mrz.	17:30	3.372,010 kW
4. Mrz.	17:45	3.546,416 kW
4. Mrz.	18:00	3.723,717 kW
4. Mrz.	18:15	4.019,866 kW
4. Mrz.	18:30	4.171,221 kW
4. Mrz.	18:45	4.302,682 kW
4. Mrz.	19:00	4.406,470 kW
4. Mrz.	19:15	4.477,050 kW
4. Mrz.	19:30	4.506,538 kW
4. Mrz.	19:45	4.487,155 kW
4. Mrz.	20:00	4.408,394 kW
4. Mrz.	20:15	4.273,045 kW
4. Mrz.	20:30	4.095,077 kW
4. Mrz.	20:45	3.902,773 kW
4. Mrz.	21:00	3.722,798 kW
4. Mrz.	21:15	3.573,305 kW
4. Mrz.	21:30	3.447,445 kW
4. Mrz.	21:45	3.331,615 kW
4. Mrz.	22:00	3.211,987 kW
4. Mrz.	22:15	3.078,235 kW
4. Mrz.	22:30	2.931,193 kW
4. Mrz.	22:45	2.775,437 kW
4. Mrz.	23:00	2.611,126 kW
4. Mrz.	23:15	2.447,136 kW
4. Mrz.	23:30	2.280,449 kW
4. Mrz.	23:45	2.115,129 kW
5. Mrz.	00:00	1.950,788 kW
5. Mrz.	00:15	1.862,777 kW

5. Mrz.	00:30	1.816,702 kW
5. Mrz.	00:45	1.778,125 kW
5. Mrz.	01:00	1.730,711 kW
5. Mrz.	01:15	1.652,423 kW
5. Mrz.	01:30	1.555,567 kW
5. Mrz.	01:45	1.455,686 kW
5. Mrz.	02:00	1.367,499 kW
5. Mrz.	02:15	1.304,908 kW
5. Mrz.	02:30	1.266,325 kW
5. Mrz.	02:45	1.243,455 kW
5. Mrz.	03:00	1.226,883 kW
5. Mrz.	03:15	1.216,053 kW
5. Mrz.	03:30	1.208,582 kW
5. Mrz.	03:45	1.201,709 kW
5. Mrz.	04:00	1.194,963 kW
5. Mrz.	04:15	1.189,917 kW
5. Mrz.	04:30	1.185,022 kW
5. Mrz.	04:45	1.182,794 kW
5. Mrz.	05:00	1.186,191 kW
5. Mrz.	05:15	1.196,479 kW
5. Mrz.	05:30	1.214,660 kW
5. Mrz.	05:45	1.246,879 kW
5. Mrz.	06:00	1.295,227 kW
5. Mrz.	06:15	1.365,462 kW
5. Mrz.	06:30	1.461,262 kW
5. Mrz.	06:45	1.585,636 kW
5. Mrz.	07:00	1.736,954 kW
5. Mrz.	07:15	1.795,077 kW
5. Mrz.	07:30	2.003,190 kW
5. Mrz.	07:45	2.235,506 kW
5. Mrz.	08:00	2.478,397 kW
5. Mrz.	08:15	2.730,928 kW
5. Mrz.	08:30	2.975,048 kW
5. Mrz.	08:45	3.195,961 kW
5. Mrz.	09:00	3.375,901 kW
5. Mrz.	09:15	3.502,657 kW
5. Mrz.	09:30	3.588,775 kW
5. Mrz.	09:45	3.644,422 kW
5. Mrz.	10:00	3.686,002 kW
5. Mrz.	10:15	3.723,146 kW
5. Mrz.	10:30	3.763,222 kW
5. Mrz.	10:45	3.800,988 kW
5. Mrz.	11:00	3.839,446 kW
5. Mrz.	11:15	3.877,101 kW
5. Mrz.	11:30	3.918,037 kW
5. Mrz.	11:45	3.965,971 kW
5. Mrz.	12:00	4.021,145 kW
5. Mrz.	12:15	4.081,751 kW
5. Mrz.	12:30	4.140,770 kW
5. Mrz.	12:45	4.179,375 kW

5. Mrz.	13:00	4.192,726 kW
5. Mrz.	13:15	4.162,626 kW
5. Mrz.	13:30	4.101,115 kW
5. Mrz.	13:45	4.013,510 kW
5. Mrz.	14:00	3.911,445 kW
5. Mrz.	14:15	3.802,041 kW
5. Mrz.	14:30	3.692,922 kW
5. Mrz.	14:45	3.588,881 kW
5. Mrz.	15:00	3.495,839 kW
5. Mrz.	15:15	3.418,973 kW
5. Mrz.	15:30	3.356,093 kW
5. Mrz.	15:45	3.307,446 kW
5. Mrz.	16:00	3.271,587 kW
5. Mrz.	16:15	3.250,968 kW
5. Mrz.	16:30	3.261,042 kW
5. Mrz.	16:45	3.324,547 kW
5. Mrz.	17:00	3.463,011 kW
5. Mrz.	17:15	3.686,404 kW
5. Mrz.	17:30	3.958,747 kW
5. Mrz.	17:45	4.235,667 kW
5. Mrz.	18:00	4.464,793 kW
5. Mrz.	18:15	4.740,357 kW
5. Mrz.	18:30	4.822,291 kW
5. Mrz.	18:45	4.863,146 kW
5. Mrz.	19:00	4.885,628 kW
5. Mrz.	19:15	4.907,048 kW
5. Mrz.	19:30	4.904,971 kW
5. Mrz.	19:45	4.854,283 kW
5. Mrz.	20:00	4.720,964 kW
5. Mrz.	20:15	4.492,581 kW
5. Mrz.	20:30	4.200,848 kW
5. Mrz.	20:45	3.893,488 kW
5. Mrz.	21:00	3.618,142 kW
5. Mrz.	21:15	3.413,392 kW
5. Mrz.	21:30	3.267,833 kW
5. Mrz.	21:45	3.169,184 kW
5. Mrz.	22:00	3.102,387 kW
5. Mrz.	22:15	3.048,067 kW
5. Mrz.	22:30	2.995,398 kW
5. Mrz.	22:45	2.932,881 kW
5. Mrz.	23:00	2.853,994 kW
5. Mrz.	23:15	2.746,668 kW
5. Mrz.	23:30	2.615,946 kW
5. Mrz.	23:45	2.472,918 kW
6. Mrz.	00:00	2.327,810 kW
6. Mrz.	00:15	2.172,743 kW
6. Mrz.	00:30	2.035,263 kW
6. Mrz.	00:45	1.904,650 kW
6. Mrz.	01:00	1.779,309 kW
6. Mrz.	01:15	1.657,516 kW

6. Mrz.	01:30	1.548,150 kW
6. Mrz.	01:45	1.450,859 kW
6. Mrz.	02:00	1.373,010 kW
6. Mrz.	02:15	1.314,446 kW
6. Mrz.	02:30	1.270,211 kW
6. Mrz.	02:45	1.237,611 kW
6. Mrz.	03:00	1.214,747 kW
6. Mrz.	03:15	1.193,089 kW
6. Mrz.	03:30	1.173,255 kW
6. Mrz.	03:45	1.156,015 kW
6. Mrz.	04:00	1.140,826 kW
6. Mrz.	04:15	1.125,563 kW
6. Mrz.	04:30	1.114,261 kW
6. Mrz.	04:45	1.107,718 kW
6. Mrz.	05:00	1.104,544 kW
6. Mrz.	05:15	1.107,323 kW
6. Mrz.	05:30	1.115,356 kW
6. Mrz.	05:45	1.126,209 kW
6. Mrz.	06:00	1.141,419 kW
6. Mrz.	06:15	1.158,725 kW
6. Mrz.	06:30	1.178,887 kW
6. Mrz.	06:45	1.200,755 kW
6. Mrz.	07:00	1.225,675 kW
6. Mrz.	07:15	1.136,906 kW
6. Mrz.	07:30	1.188,292 kW
6. Mrz.	07:45	1.278,864 kW
6. Mrz.	08:00	1.423,128 kW
6. Mrz.	08:15	1.628,891 kW
6. Mrz.	08:30	1.882,534 kW
6. Mrz.	08:45	2.163,987 kW
6. Mrz.	09:00	2.446,864 kW
6. Mrz.	09:15	2.714,996 kW
6. Mrz.	09:30	2.965,875 kW
6. Mrz.	09:45	3.196,365 kW
6. Mrz.	10:00	3.404,058 kW
6. Mrz.	10:15	3.592,041 kW
6. Mrz.	10:30	3.762,424 kW
6. Mrz.	10:45	3.923,072 kW
6. Mrz.	11:00	4.086,090 kW
6. Mrz.	11:15	4.248,548 kW
6. Mrz.	11:30	4.401,717 kW
6. Mrz.	11:45	4.529,170 kW
6. Mrz.	12:00	4.613,740 kW
6. Mrz.	12:15	4.641,495 kW
6. Mrz.	12:30	4.610,676 kW
6. Mrz.	12:45	4.526,037 kW
6. Mrz.	13:00	4.387,127 kW
6. Mrz.	13:15	4.200,023 kW
6. Mrz.	13:30	3.981,006 kW
6. Mrz.	13:45	3.750,075 kW

6. Mrz.	14:00	3.527,986 kW
6. Mrz.	14:15	3.329,254 kW
6. Mrz.	14:30	3.156,152 kW
6. Mrz.	14:45	3.010,258 kW
6. Mrz.	15:00	2.886,786 kW
6. Mrz.	15:15	2.787,649 kW
6. Mrz.	15:30	2.701,693 kW
6. Mrz.	15:45	2.629,141 kW
6. Mrz.	16:00	2.557,204 kW
6. Mrz.	16:15	2.489,724 kW
6. Mrz.	16:30	2.439,303 kW
6. Mrz.	16:45	2.427,779 kW
6. Mrz.	17:00	2.483,071 kW
6. Mrz.	17:15	2.612,803 kW
6. Mrz.	17:30	2.798,077 kW
6. Mrz.	17:45	3.006,156 kW
6. Mrz.	18:00	3.208,870 kW
6. Mrz.	18:15	3.504,152 kW
6. Mrz.	18:30	3.647,819 kW
6. Mrz.	18:45	3.776,922 kW
6. Mrz.	19:00	3.898,772 kW
6. Mrz.	19:15	4.019,254 kW
6. Mrz.	19:30	4.120,830 kW
6. Mrz.	19:45	4.174,336 kW
6. Mrz.	20:00	4.150,827 kW
6. Mrz.	20:15	4.039,669 kW
6. Mrz.	20:30	3.864,468 kW
6. Mrz.	20:45	3.669,189 kW
6. Mrz.	21:00	3.489,462 kW
6. Mrz.	21:15	3.357,768 kW
6. Mrz.	21:30	3.261,001 kW
6. Mrz.	21:45	3.179,439 kW
6. Mrz.	22:00	3.088,589 kW
6. Mrz.	22:15	2.975,581 kW
6. Mrz.	22:30	2.840,378 kW
6. Mrz.	22:45	2.687,117 kW
6. Mrz.	23:00	2.523,105 kW
6. Mrz.	23:15	2.353,784 kW
6. Mrz.	23:30	2.186,393 kW
6. Mrz.	23:45	2.022,504 kW
7. Mrz.	00:00	1.865,101 kW
7. Mrz.	00:15	1.767,836 kW
7. Mrz.	00:30	1.619,736 kW
7. Mrz.	00:45	1.491,462 kW
7. Mrz.	01:00	1.382,994 kW
7. Mrz.	01:15	1.302,219 kW
7. Mrz.	01:30	1.243,891 kW
7. Mrz.	01:45	1.206,129 kW
7. Mrz.	02:00	1.180,895 kW
7. Mrz.	02:15	1.163,002 kW

7. Mrz.	02:30	1.149,620 kW
7. Mrz.	02:45	1.142,960 kW
7. Mrz.	03:00	1.135,705 kW
7. Mrz.	03:15	1.130,003 kW
7. Mrz.	03:30	1.128,346 kW
7. Mrz.	03:45	1.126,758 kW
7. Mrz.	04:00	1.132,729 kW
7. Mrz.	04:15	1.142,447 kW
7. Mrz.	04:30	1.159,169 kW
7. Mrz.	04:45	1.178,291 kW
7. Mrz.	05:00	1.200,571 kW
7. Mrz.	05:15	1.225,680 kW
7. Mrz.	05:30	1.274,374 kW
7. Mrz.	05:45	1.371,257 kW
7. Mrz.	06:00	1.542,102 kW
7. Mrz.	06:15	1.798,305 kW
7. Mrz.	06:30	2.109,974 kW
7. Mrz.	06:45	2.433,962 kW
7. Mrz.	07:00	2.725,226 kW
7. Mrz.	07:15	2.854,638 kW
7. Mrz.	07:30	3.058,680 kW
7. Mrz.	07:45	3.220,354 kW
7. Mrz.	08:00	3.352,822 kW
7. Mrz.	08:15	3.458,878 kW
7. Mrz.	08:30	3.540,745 kW
7. Mrz.	08:45	3.590,565 kW
7. Mrz.	09:00	3.603,589 kW
7. Mrz.	09:15	3.578,754 kW
7. Mrz.	09:30	3.531,336 kW
7. Mrz.	09:45	3.472,153 kW
7. Mrz.	10:00	3.421,036 kW
7. Mrz.	10:15	3.388,624 kW
7. Mrz.	10:30	3.372,786 kW
7. Mrz.	10:45	3.372,949 kW
7. Mrz.	11:00	3.382,766 kW
7. Mrz.	11:15	3.399,961 kW
7. Mrz.	11:30	3.424,176 kW
7. Mrz.	11:45	3.456,533 kW
7. Mrz.	12:00	3.503,297 kW
7. Mrz.	12:15	3.558,791 kW
7. Mrz.	12:30	3.610,639 kW
7. Mrz.	12:45	3.638,835 kW
7. Mrz.	13:00	3.631,395 kW
7. Mrz.	13:15	3.573,245 kW
7. Mrz.	13:30	3.480,371 kW
7. Mrz.	13:45	3.369,986 kW
7. Mrz.	14:00	3.266,797 kW
7. Mrz.	14:15	3.180,437 kW
7. Mrz.	14:30	3.115,727 kW
7. Mrz.	14:45	3.065,380 kW

7. Mrz.	15:00	3.025,015 kW
7. Mrz.	15:15	2.991,154 kW
7. Mrz.	15:30	2.966,060 kW
7. Mrz.	15:45	2.942,157 kW
7. Mrz.	16:00	2.931,194 kW
7. Mrz.	16:15	2.925,149 kW
7. Mrz.	16:30	2.939,427 kW
7. Mrz.	16:45	2.976,354 kW
7. Mrz.	17:00	3.056,206 kW
7. Mrz.	17:15	3.176,299 kW
7. Mrz.	17:30	3.328,406 kW
7. Mrz.	17:45	3.499,674 kW
7. Mrz.	18:00	3.673,556 kW
7. Mrz.	18:15	3.966,145 kW
7. Mrz.	18:30	4.114,045 kW
7. Mrz.	18:45	4.242,334 kW
7. Mrz.	19:00	4.343,408 kW
7. Mrz.	19:15	4.411,943 kW
7. Mrz.	19:30	4.440,197 kW
7. Mrz.	19:45	4.420,567 kW
7. Mrz.	20:00	4.342,688 kW
7. Mrz.	20:15	4.209,348 kW
7. Mrz.	20:30	4.034,200 kW
7. Mrz.	20:45	3.844,998 kW
7. Mrz.	21:00	3.667,949 kW
7. Mrz.	21:15	3.520,818 kW
7. Mrz.	21:30	3.396,896 kW
7. Mrz.	21:45	3.282,829 kW
7. Mrz.	22:00	3.165,034 kW
7. Mrz.	22:15	3.033,397 kW
7. Mrz.	22:30	2.888,717 kW
7. Mrz.	22:45	2.735,499 kW
7. Mrz.	23:00	2.573,867 kW
7. Mrz.	23:15	2.412,591 kW
7. Mrz.	23:30	2.248,654 kW
7. Mrz.	23:45	2.086,047 kW
8. Mrz.	00:00	1.924,386 kW
8. Mrz.	00:15	1.759,775 kW
8. Mrz.	00:30	1.612,487 kW
8. Mrz.	00:45	1.484,916 kW
8. Mrz.	01:00	1.377,045 kW
8. Mrz.	01:15	1.296,710 kW
8. Mrz.	01:30	1.238,692 kW
8. Mrz.	01:45	1.201,133 kW
8. Mrz.	02:00	1.176,030 kW
8. Mrz.	02:15	1.158,221 kW
8. Mrz.	02:30	1.144,898 kW
8. Mrz.	02:45	1.138,262 kW
8. Mrz.	03:00	1.131,043 kW
8. Mrz.	03:15	1.125,377 kW

8. Mrz.	03:30	1.123,744 kW
8. Mrz.	03:45	1.122,191 kW
8. Mrz.	04:00	1.128,162 kW
8. Mrz.	04:15	1.137,868 kW
8. Mrz.	04:30	1.154,542 kW
8. Mrz.	04:45	1.173,605 kW
8. Mrz.	05:00	1.195,802 kW
8. Mrz.	05:15	1.220,803 kW
8. Mrz.	05:30	1.269,235 kW
8. Mrz.	05:45	1.365,570 kW
8. Mrz.	06:00	1.535,449 kW
8. Mrz.	06:15	1.790,197 kW
8. Mrz.	06:30	2.100,102 kW
8. Mrz.	06:45	2.422,277 kW
8. Mrz.	07:00	2.711,932 kW
8. Mrz.	07:15	2.840,139 kW
8. Mrz.	07:30	3.043,358 kW
8. Mrz.	07:45	3.204,532 kW
8. Mrz.	08:00	3.336,749 kW
8. Mrz.	08:15	3.442,734 kW
8. Mrz.	08:30	3.524,672 kW
8. Mrz.	08:45	3.574,695 kW
8. Mrz.	09:00	3.588,006 kW
8. Mrz.	09:15	3.563,528 kW
8. Mrz.	09:30	3.516,480 kW
8. Mrz.	09:45	3.457,666 kW
8. Mrz.	10:00	3.406,847 kW
8. Mrz.	10:15	3.374,637 kW
8. Mrz.	10:30	3.358,931 kW
8. Mrz.	10:45	3.359,153 kW
8. Mrz.	11:00	3.368,970 kW
8. Mrz.	11:15	3.386,118 kW
8. Mrz.	11:30	3.410,226 kW
8. Mrz.	11:45	3.442,380 kW
8. Mrz.	12:00	3.488,810 kW
8. Mrz.	12:15	3.543,839 kW
8. Mrz.	12:30	3.595,186 kW
8. Mrz.	12:45	3.622,977 kW
8. Mrz.	13:00	3.615,322 kW
8. Mrz.	13:15	3.557,244 kW
8. Mrz.	13:30	3.464,668 kW
8. Mrz.	13:45	3.354,724 kW
8. Mrz.	14:00	3.252,013 kW
8. Mrz.	14:15	3.166,105 kW
8. Mrz.	14:30	3.101,800 kW
8. Mrz.	14:45	3.051,823 kW
8. Mrz.	15:00	3.011,816 kW
8. Mrz.	15:15	2.978,288 kW
8. Mrz.	15:30	2.953,480 kW
8. Mrz.	15:45	2.929,816 kW

8. Mrz.	16:00	2.918,985 kW
8. Mrz.	16:15	2.912,964 kW
8. Mrz.	16:30	2.927,122 kW
8. Mrz.	16:45	2.963,762 kW
8. Mrz.	17:00	3.043,102 kW
8. Mrz.	17:15	3.162,468 kW
8. Mrz.	17:30	3.313,657 kW
8. Mrz.	17:45	3.483,864 kW
8. Mrz.	18:00	3.656,589 kW
8. Mrz.	18:15	3.947,974 kW
8. Mrz.	18:30	4.094,705 kW
8. Mrz.	18:45	4.221,921 kW
8. Mrz.	19:00	4.322,077 kW
8. Mrz.	19:15	4.389,920 kW
8. Mrz.	19:30	4.417,757 kW
8. Mrz.	19:45	4.398,044 kW
8. Mrz.	20:00	4.320,463 kW
8. Mrz.	20:15	4.187,803 kW
8. Mrz.	20:30	4.013,608 kW
8. Mrz.	20:45	3.825,455 kW
8. Mrz.	21:00	3.649,396 kW
8. Mrz.	21:15	3.503,064 kW
8. Mrz.	21:30	3.379,798 kW
8. Mrz.	21:45	3.266,327 kW
8. Mrz.	22:00	3.149,152 kW
8. Mrz.	22:15	3.018,230 kW
8. Mrz.	22:30	2.874,349 kW
8. Mrz.	22:45	2.721,990 kW
8. Mrz.	23:00	2.561,264 kW
8. Mrz.	23:15	2.400,906 kW
8. Mrz.	23:30	2.237,899 kW
8. Mrz.	23:45	2.076,211 kW
9. Mrz.	00:00	1.915,455 kW
9. Mrz.	00:15	1.751,663 kW
9. Mrz.	00:30	1.605,191 kW
9. Mrz.	00:45	1.478,328 kW
9. Mrz.	01:00	1.371,056 kW
9. Mrz.	01:15	1.291,166 kW
9. Mrz.	01:30	1.233,460 kW
9. Mrz.	01:45	1.196,104 kW
9. Mrz.	02:00	1.171,134 kW
9. Mrz.	02:15	1.153,408 kW
9. Mrz.	02:30	1.140,146 kW
9. Mrz.	02:45	1.133,533 kW
9. Mrz.	03:00	1.126,351 kW
9. Mrz.	03:15	1.120,721 kW
9. Mrz.	03:30	1.119,112 kW
9. Mrz.	03:45	1.117,595 kW
9. Mrz.	04:00	1.123,566 kW
9. Mrz.	04:15	1.133,260 kW

9. Mrz.	04:30	1.149,886 kW
9. Mrz.	04:45	1.168,889 kW
9. Mrz.	05:00	1.191,002 kW
9. Mrz.	05:15	1.215,895 kW
9. Mrz.	05:30	1.264,062 kW
9. Mrz.	05:45	1.359,846 kW
9. Mrz.	06:00	1.528,752 kW
9. Mrz.	06:15	1.782,036 kW
9. Mrz.	06:30	2.090,165 kW
9. Mrz.	06:45	2.410,517 kW
9. Mrz.	07:00	2.698,551 kW
9. Mrz.	07:15	2.825,546 kW
9. Mrz.	07:30	3.027,937 kW
9. Mrz.	07:45	3.188,606 kW
9. Mrz.	08:00	3.320,572 kW
9. Mrz.	08:15	3.426,485 kW
9. Mrz.	08:30	3.508,495 kW
9. Mrz.	08:45	3.558,722 kW
9. Mrz.	09:00	3.572,321 kW
9. Mrz.	09:15	3.548,203 kW
9. Mrz.	09:30	3.501,527 kW
9. Mrz.	09:45	3.443,085 kW
9. Mrz.	10:00	3.392,566 kW
9. Mrz.	10:15	3.360,561 kW
9. Mrz.	10:30	3.344,986 kW
9. Mrz.	10:45	3.345,268 kW
9. Mrz.	11:00	3.355,085 kW
9. Mrz.	11:15	3.372,185 kW
9. Mrz.	11:30	3.396,185 kW
9. Mrz.	11:45	3.428,135 kW
9. Mrz.	12:00	3.474,229 kW
9. Mrz.	12:15	3.528,790 kW
9. Mrz.	12:30	3.579,633 kW
9. Mrz.	12:45	3.607,016 kW
9. Mrz.	13:00	3.599,145 kW
9. Mrz.	13:15	3.541,139 kW
9. Mrz.	13:30	3.448,863 kW
9. Mrz.	13:45	3.339,363 kW
9. Mrz.	14:00	3.237,132 kW
9. Mrz.	14:15	3.151,680 kW
9. Mrz.	14:30	3.087,783 kW
9. Mrz.	14:45	3.038,178 kW
9. Mrz.	15:00	2.998,531 kW
9. Mrz.	15:15	2.965,339 kW
9. Mrz.	15:30	2.940,820 kW
9. Mrz.	15:45	2.917,395 kW
9. Mrz.	16:00	2.906,696 kW
9. Mrz.	16:15	2.900,699 kW
9. Mrz.	16:30	2.914,737 kW
9. Mrz.	16:45	2.951,090 kW

9. Mrz.	17:00	3.029,913 kW
9. Mrz.	17:15	3.148,547 kW
9. Mrz.	17:30	3.298,812 kW
9. Mrz.	17:45	3.467,951 kW
9. Mrz.	18:00	3.639,512 kW
9. Mrz.	18:15	3.929,685 kW
9. Mrz.	18:30	4.075,240 kW
9. Mrz.	18:45	4.201,375 kW
9. Mrz.	19:00	4.300,607 kW
9. Mrz.	19:15	4.367,755 kW
9. Mrz.	19:30	4.395,172 kW
9. Mrz.	19:45	4.375,374 kW
9. Mrz.	20:00	4.298,093 kW
9. Mrz.	20:15	4.166,117 kW
9. Mrz.	20:30	3.992,883 kW
9. Mrz.	20:45	3.805,786 kW
9. Mrz.	21:00	3.630,723 kW
9. Mrz.	21:15	3.485,195 kW
9. Mrz.	21:30	3.362,589 kW
9. Mrz.	21:45	3.249,718 kW
9. Mrz.	22:00	3.133,167 kW
9. Mrz.	22:15	3.002,965 kW
9. Mrz.	22:30	2.859,888 kW
9. Mrz.	22:45	2.708,393 kW
9. Mrz.	23:00	2.548,579 kW
9. Mrz.	23:15	2.389,145 kW
9. Mrz.	23:30	2.227,074 kW
9. Mrz.	23:45	2.066,310 kW
10. Mrz.	00:00	1.906,467 kW
10. Mrz.	00:15	1.743,502 kW
10. Mrz.	00:30	1.597,850 kW
10. Mrz.	00:45	1.471,700 kW
10. Mrz.	01:00	1.365,032 kW
10. Mrz.	01:15	1.285,589 kW
10. Mrz.	01:30	1.228,196 kW
10. Mrz.	01:45	1.191,046 kW
10. Mrz.	02:00	1.166,208 kW
10. Mrz.	02:15	1.148,567 kW
10. Mrz.	02:30	1.135,365 kW
10. Mrz.	02:45	1.128,777 kW
10. Mrz.	03:00	1.121,630 kW
10. Mrz.	03:15	1.116,036 kW
10. Mrz.	03:30	1.114,452 kW
10. Mrz.	03:45	1.112,971 kW
10. Mrz.	04:00	1.118,942 kW
10. Mrz.	04:15	1.128,624 kW
10. Mrz.	04:30	1.145,202 kW
10. Mrz.	04:45	1.164,144 kW
10. Mrz.	05:00	1.186,173 kW
10. Mrz.	05:15	1.210,957 kW

10. Mrz.	05:30	1.258,859 kW
10. Mrz.	05:45	1.354,087 kW
10. Mrz.	06:00	1.522,016 kW
10. Mrz.	06:15	1.773,827 kW
10. Mrz.	06:30	2.080,169 kW
10. Mrz.	06:45	2.398,685 kW
10. Mrz.	07:00	2.685,090 kW
10. Mrz.	07:15	2.810,866 kW
10. Mrz.	07:30	3.012,424 kW
10. Mrz.	07:45	3.172,586 kW
10. Mrz.	08:00	3.304,298 kW
10. Mrz.	08:15	3.410,138 kW
10. Mrz.	08:30	3.492,221 kW
10. Mrz.	08:45	3.542,653 kW
10. Mrz.	09:00	3.556,542 kW
10. Mrz.	09:15	3.532,786 kW
10. Mrz.	09:30	3.486,484 kW
10. Mrz.	09:45	3.428,417 kW
10. Mrz.	10:00	3.378,200 kW
10. Mrz.	10:15	3.346,399 kW
10. Mrz.	10:30	3.330,958 kW
10. Mrz.	10:45	3.331,300 kW
10. Mrz.	11:00	3.341,117 kW
10. Mrz.	11:15	3.358,168 kW
10. Mrz.	11:30	3.382,060 kW
10. Mrz.	11:45	3.413,804 kW
10. Mrz.	12:00	3.459,561 kW
10. Mrz.	12:15	3.513,651 kW
10. Mrz.	12:30	3.563,987 kW
10. Mrz.	12:45	3.590,959 kW
10. Mrz.	13:00	3.582,871 kW
10. Mrz.	13:15	3.524,937 kW
10. Mrz.	13:30	3.432,963 kW
10. Mrz.	13:45	3.323,910 kW
10. Mrz.	14:00	3.222,161 kW
10. Mrz.	14:15	3.137,169 kW
10. Mrz.	14:30	3.073,682 kW
10. Mrz.	14:45	3.024,451 kW
10. Mrz.	15:00	2.985,167 kW
10. Mrz.	15:15	2.952,313 kW
10. Mrz.	15:30	2.928,083 kW
10. Mrz.	15:45	2.904,900 kW
10. Mrz.	16:00	2.894,334 kW
10. Mrz.	16:15	2.888,361 kW
10. Mrz.	16:30	2.902,278 kW
10. Mrz.	16:45	2.938,341 kW
10. Mrz.	17:00	3.016,645 kW
10. Mrz.	17:15	3.134,543 kW
10. Mrz.	17:30	3.283,878 kW
10. Mrz.	17:45	3.451,943 kW

10. Mrz.	18:00	3.622,332 kW
10. Mrz.	18:15	3.911,286 kW
10. Mrz.	18:30	4.055,658 kW
10. Mrz.	18:45	4.180,707 kW
10. Mrz.	19:00	4.279,009 kW
10. Mrz.	19:15	4.345,456 kW
10. Mrz.	19:30	4.372,451 kW
10. Mrz.	19:45	4.352,569 kW
10. Mrz.	20:00	4.275,590 kW
10. Mrz.	20:15	4.144,302 kW
10. Mrz.	20:30	3.972,033 kW
10. Mrz.	20:45	3.785,999 kW
10. Mrz.	21:00	3.611,938 kW
10. Mrz.	21:15	3.467,219 kW
10. Mrz.	21:30	3.345,276 kW
10. Mrz.	21:45	3.233,009 kW
10. Mrz.	22:00	3.117,086 kW
10. Mrz.	22:15	2.987,609 kW
10. Mrz.	22:30	2.845,340 kW
10. Mrz.	22:45	2.694,714 kW
10. Mrz.	23:00	2.535,818 kW
10. Mrz.	23:15	2.377,314 kW
10. Mrz.	23:30	2.216,184 kW
10. Mrz.	23:45	2.056,350 kW
11. Mrz.	00:00	1.897,424 kW
11. Mrz.	00:15	1.735,295 kW
11. Mrz.	00:30	1.590,470 kW
11. Mrz.	00:45	1.465,035 kW
11. Mrz.	01:00	1.358,974 kW
11. Mrz.	01:15	1.279,980 kW
11. Mrz.	01:30	1.222,903 kW
11. Mrz.	01:45	1.185,960 kW
11. Mrz.	02:00	1.161,255 kW
11. Mrz.	02:15	1.143,699 kW
11. Mrz.	02:30	1.130,558 kW
11. Mrz.	02:45	1.123,994 kW
11. Mrz.	03:00	1.116,884 kW
11. Mrz.	03:15	1.111,326 kW
11. Mrz.	03:30	1.109,766 kW
11. Mrz.	03:45	1.108,322 kW
11. Mrz.	04:00	1.114,292 kW
11. Mrz.	04:15	1.123,962 kW
11. Mrz.	04:30	1.140,492 kW
11. Mrz.	04:45	1.159,373 kW
11. Mrz.	05:00	1.181,317 kW
11. Mrz.	05:15	1.205,992 kW
11. Mrz.	05:30	1.253,627 kW
11. Mrz.	05:45	1.348,296 kW
11. Mrz.	06:00	1.515,242 kW
11. Mrz.	06:15	1.765,572 kW

11. Mrz.	06:30	2.070,117 kW
11. Mrz.	06:45	2.386,789 kW
11. Mrz.	07:00	2.671,554 kW
11. Mrz.	07:15	2.796,104 kW
11. Mrz.	07:30	2.996,825 kW
11. Mrz.	07:45	3.156,477 kW
11. Mrz.	08:00	3.287,934 kW
11. Mrz.	08:15	3.393,701 kW
11. Mrz.	08:30	3.475,857 kW
11. Mrz.	08:45	3.526,495 kW
11. Mrz.	09:00	3.540,675 kW
11. Mrz.	09:15	3.517,284 kW
11. Mrz.	09:30	3.471,358 kW
11. Mrz.	09:45	3.413,667 kW
11. Mrz.	10:00	3.363,754 kW
11. Mrz.	10:15	3.332,160 kW
11. Mrz.	10:30	3.316,852 kW
11. Mrz.	10:45	3.317,255 kW
11. Mrz.	11:00	3.327,072 kW
11. Mrz.	11:15	3.344,074 kW
11. Mrz.	11:30	3.367,857 kW
11. Mrz.	11:45	3.399,395 kW
11. Mrz.	12:00	3.444,812 kW
11. Mrz.	12:15	3.498,428 kW
11. Mrz.	12:30	3.548,254 kW
11. Mrz.	12:45	3.574,814 kW
11. Mrz.	13:00	3.566,507 kW
11. Mrz.	13:15	3.508,646 kW
11. Mrz.	13:30	3.416,976 kW
11. Mrz.	13:45	3.308,371 kW
11. Mrz.	14:00	3.207,108 kW
11. Mrz.	14:15	3.122,577 kW
11. Mrz.	14:30	3.059,503 kW
11. Mrz.	14:45	3.010,649 kW
11. Mrz.	15:00	2.971,728 kW
11. Mrz.	15:15	2.939,215 kW
11. Mrz.	15:30	2.915,276 kW
11. Mrz.	15:45	2.892,336 kW
11. Mrz.	16:00	2.881,903 kW
11. Mrz.	16:15	2.875,954 kW
11. Mrz.	16:30	2.889,750 kW
11. Mrz.	16:45	2.925,522 kW
11. Mrz.	17:00	3.003,304 kW
11. Mrz.	17:15	3.120,461 kW
11. Mrz.	17:30	3.268,862 kW
11. Mrz.	17:45	3.435,846 kW
11. Mrz.	18:00	3.605,058 kW
11. Mrz.	18:15	3.892,786 kW
11. Mrz.	18:30	4.035,968 kW
11. Mrz.	18:45	4.159,924 kW

11. Mrz.	19:00	4.257,292 kW
11. Mrz.	19:15	4.323,035 kW
11. Mrz.	19:30	4.349,604 kW
11. Mrz.	19:45	4.329,638 kW
11. Mrz.	20:00	4.252,962 kW
11. Mrz.	20:15	4.122,366 kW
11. Mrz.	20:30	3.951,068 kW
11. Mrz.	20:45	3.766,102 kW
11. Mrz.	21:00	3.593,049 kW
11. Mrz.	21:15	3.449,143 kW
11. Mrz.	21:30	3.327,868 kW
11. Mrz.	21:45	3.216,208 kW
11. Mrz.	22:00	3.100,916 kW
11. Mrz.	22:15	2.972,168 kW
11. Mrz.	22:30	2.830,712 kW
11. Mrz.	22:45	2.680,961 kW
11. Mrz.	23:00	2.522,987 kW
11. Mrz.	23:15	2.365,417 kW
11. Mrz.	23:30	2.205,235 kW
11. Mrz.	23:45	2.046,335 kW
12. Mrz.	00:00	1.888,332 kW
12. Mrz.	00:15	1.803,355 kW
12. Mrz.	00:30	1.759,462 kW
12. Mrz.	00:45	1.722,816 kW
12. Mrz.	01:00	1.677,584 kW
12. Mrz.	01:15	1.602,485 kW
12. Mrz.	01:30	1.509,406 kW
12. Mrz.	01:45	1.413,301 kW
12. Mrz.	02:00	1.328,388 kW
12. Mrz.	02:15	1.268,063 kW
12. Mrz.	02:30	1.230,823 kW
12. Mrz.	02:45	1.208,708 kW
12. Mrz.	03:00	1.192,640 kW
12. Mrz.	03:15	1.182,230 kW
12. Mrz.	03:30	1.175,094 kW
12. Mrz.	03:45	1.168,557 kW
12. Mrz.	04:00	1.162,146 kW
12. Mrz.	04:15	1.157,352 kW
12. Mrz.	04:30	1.152,709 kW
12. Mrz.	04:45	1.150,649 kW
12. Mrz.	05:00	1.154,046 kW
12. Mrz.	05:15	1.164,166 kW
12. Mrz.	05:30	1.181,843 kW
12. Mrz.	05:45	1.213,055 kW
12. Mrz.	06:00	1.259,641 kW
12. Mrz.	06:15	1.327,191 kW
12. Mrz.	06:30	1.419,381 kW
12. Mrz.	06:45	1.539,223 kW
12. Mrz.	07:00	1.685,254 kW
12. Mrz.	07:15	1.737,250 kW

12. Mrz.	07:30	1.938,480 kW
12. Mrz.	07:45	2.163,243 kW
12. Mrz.	08:00	2.398,076 kW
12. Mrz.	08:15	2.642,131 kW
12. Mrz.	08:30	2.877,858 kW
12. Mrz.	08:45	3.091,133 kW
12. Mrz.	09:00	3.264,862 kW
12. Mrz.	09:15	3.387,170 kW
12. Mrz.	09:30	3.470,351 kW
12. Mrz.	09:45	3.524,151 kW
12. Mrz.	10:00	3.564,473 kW
12. Mrz.	10:15	3.600,609 kW
12. Mrz.	10:30	3.639,678 kW
12. Mrz.	10:45	3.676,437 kW
12. Mrz.	11:00	3.713,720 kW
12. Mrz.	11:15	3.749,947 kW
12. Mrz.	11:30	3.789,206 kW
12. Mrz.	11:45	3.835,041 kW
12. Mrz.	12:00	3.887,697 kW
12. Mrz.	12:15	3.945,450 kW
12. Mrz.	12:30	4.001,615 kW
12. Mrz.	12:45	4.038,038 kW
12. Mrz.	13:00	4.050,214 kW
12. Mrz.	13:15	4.020,450 kW
12. Mrz.	13:30	3.960,449 kW
12. Mrz.	13:45	3.875,194 kW
12. Mrz.	14:00	3.775,899 kW
12. Mrz.	14:15	3.669,349 kW
12. Mrz.	14:30	3.562,915 kW
12. Mrz.	14:45	3.461,476 kW
12. Mrz.	15:00	3.370,784 kW
12. Mrz.	15:15	3.296,016 kW
12. Mrz.	15:30	3.234,899 kW
12. Mrz.	15:45	3.187,679 kW
12. Mrz.	16:00	3.152,827 kW
12. Mrz.	16:15	3.132,712 kW
12. Mrz.	16:30	3.142,114 kW
12. Mrz.	16:45	3.202,933 kW
12. Mrz.	17:00	3.335,858 kW
12. Mrz.	17:15	3.550,523 kW
12. Mrz.	17:30	3.812,206 kW
12. Mrz.	17:45	4.078,384 kW
12. Mrz.	18:00	4.298,529 kW
12. Mrz.	18:15	4.568,134 kW
12. Mrz.	18:30	4.646,795 kW
12. Mrz.	18:45	4.685,971 kW
12. Mrz.	19:00	4.707,530 kW
12. Mrz.	19:15	4.728,111 kW
12. Mrz.	19:30	4.726,201 kW
12. Mrz.	19:45	4.677,696 kW

12. Mrz.	20:00	4.549,832 kW
12. Mrz.	20:15	4.330,682 kW
12. Mrz.	20:30	4.050,614 kW
12. Mrz.	20:45	3.755,508 kW
12. Mrz.	21:00	3.490,989 kW
12. Mrz.	21:15	3.294,296 kW
12. Mrz.	21:30	3.154,277 kW
12. Mrz.	21:45	3.059,236 kW
12. Mrz.	22:00	2.994,789 kW
12. Mrz.	22:15	2.942,232 kW
12. Mrz.	22:30	2.891,242 kW
12. Mrz.	22:45	2.830,823 kW
12. Mrz.	23:00	2.754,790 kW
12. Mrz.	23:15	2.651,492 kW
12. Mrz.	23:30	2.525,806 kW
12. Mrz.	23:45	2.388,317 kW
13. Mrz.	00:00	2.248,832 kW
13. Mrz.	00:15	2.098,862 kW
13. Mrz.	00:30	1.966,786 kW
13. Mrz.	00:45	1.841,324 kW
13. Mrz.	01:00	1.720,965 kW
13. Mrz.	01:15	1.603,984 kW
13. Mrz.	01:30	1.499,009 kW
13. Mrz.	01:45	1.405,602 kW
13. Mrz.	02:00	1.330,877 kW
13. Mrz.	02:15	1.274,509 kW
13. Mrz.	02:30	1.231,793 kW
13. Mrz.	02:45	1.200,291 kW
13. Mrz.	03:00	1.178,187 kW
13. Mrz.	03:15	1.157,289 kW
13. Mrz.	03:30	1.138,215 kW
13. Mrz.	03:45	1.121,650 kW
13. Mrz.	04:00	1.107,052 kW
13. Mrz.	04:15	1.092,380 kW
13. Mrz.	04:30	1.081,500 kW
13. Mrz.	04:45	1.075,210 kW
13. Mrz.	05:00	1.072,205 kW
13. Mrz.	05:15	1.074,985 kW
13. Mrz.	05:30	1.082,934 kW
13. Mrz.	05:45	1.093,533 kW
13. Mrz.	06:00	1.108,405 kW
13. Mrz.	06:15	1.125,204 kW
13. Mrz.	06:30	1.144,775 kW
13. Mrz.	06:45	1.165,883 kW
13. Mrz.	07:00	1.189,875 kW
13. Mrz.	07:15	1.099,754 kW
13. Mrz.	07:30	1.148,945 kW
13. Mrz.	07:45	1.235,718 kW
13. Mrz.	08:00	1.373,903 kW
13. Mrz.	08:15	1.570,969 kW

13. Mrz.	08:30	1.813,889 kW
13. Mrz.	08:45	2.083,606 kW
13. Mrz.	09:00	2.354,830 kW
13. Mrz.	09:15	2.612,071 kW
13. Mrz.	09:30	2.852,986 kW
13. Mrz.	09:45	3.074,441 kW
13. Mrz.	10:00	3.274,029 kW
13. Mrz.	10:15	3.454,751 kW
13. Mrz.	10:30	3.618,464 kW
13. Mrz.	10:45	3.772,778 kW
13. Mrz.	11:00	3.929,380 kW
13. Mrz.	11:15	4.085,336 kW
13. Mrz.	11:30	4.232,342 kW
13. Mrz.	11:45	4.354,728 kW
13. Mrz.	12:00	4.435,922 kW
13. Mrz.	12:15	4.462,662 kW
13. Mrz.	12:30	4.433,195 kW
13. Mrz.	12:45	4.352,187 kW
13. Mrz.	13:00	4.219,187 kW
13. Mrz.	13:15	4.039,936 kW
13. Mrz.	13:30	3.830,121 kW
13. Mrz.	13:45	3.608,816 kW
13. Mrz.	14:00	3.395,846 kW
13. Mrz.	14:15	3.205,135 kW
13. Mrz.	14:30	3.038,873 kW
13. Mrz.	14:45	2.898,720 kW
13. Mrz.	15:00	2.779,977 kW
13. Mrz.	15:15	2.684,639 kW
13. Mrz.	15:30	2.601,976 kW
13. Mrz.	15:45	2.532,210 kW
13. Mrz.	16:00	2.463,059 kW
13. Mrz.	16:15	2.398,281 kW
13. Mrz.	16:30	2.349,887 kW
13. Mrz.	16:45	2.338,954 kW
13. Mrz.	17:00	2.392,389 kW
13. Mrz.	17:15	2.517,476 kW
13. Mrz.	17:30	2.695,995 kW
13. Mrz.	17:45	2.896,391 kW
13. Mrz.	18:00	3.091,506 kW
13. Mrz.	18:15	3.380,202 kW
13. Mrz.	18:30	3.518,213 kW
13. Mrz.	18:45	3.642,081 kW
13. Mrz.	19:00	3.758,949 kW
13. Mrz.	19:15	3.874,449 kW
13. Mrz.	19:30	3.971,888 kW
13. Mrz.	19:45	4.023,114 kW
13. Mrz.	20:00	4.000,449 kW
13. Mrz.	20:15	3.893,681 kW
13. Mrz.	20:30	3.725,405 kW
13. Mrz.	20:45	3.537,809 kW

13. Mrz.	21:00	3.365,091 kW
13. Mrz.	21:15	3.238,377 kW
13. Mrz.	21:30	3.145,157 kW
13. Mrz.	21:45	3.066,550 kW
13. Mrz.	22:00	2.978,993 kW
13. Mrz.	22:15	2.870,207 kW
13. Mrz.	22:30	2.740,239 kW
13. Mrz.	22:45	2.592,888 kW
13. Mrz.	23:00	2.435,294 kW
13. Mrz.	23:15	2.272,558 kW
13. Mrz.	23:30	2.111,753 kW
13. Mrz.	23:45	1.954,366 kW
14. Mrz.	00:00	1.803,295 kW
14. Mrz.	00:15	1.710,442 kW
14. Mrz.	00:30	1.568,116 kW
14. Mrz.	00:45	1.444,851 kW
14. Mrz.	01:00	1.340,628 kW
14. Mrz.	01:15	1.262,994 kW
14. Mrz.	01:30	1.206,873 kW
14. Mrz.	01:45	1.170,555 kW
14. Mrz.	02:00	1.146,255 kW
14. Mrz.	02:15	1.128,956 kW
14. Mrz.	02:30	1.115,999 kW
14. Mrz.	02:45	1.109,508 kW
14. Mrz.	03:00	1.102,509 kW
14. Mrz.	03:15	1.097,061 kW
14. Mrz.	03:30	1.095,574 kW
14. Mrz.	03:45	1.094,241 kW
14. Mrz.	04:00	1.100,211 kW
14. Mrz.	04:15	1.109,844 kW
14. Mrz.	04:30	1.126,227 kW
14. Mrz.	04:45	1.144,925 kW
14. Mrz.	05:00	1.166,611 kW
14. Mrz.	05:15	1.190,955 kW
14. Mrz.	05:30	1.237,781 kW
14. Mrz.	05:45	1.330,759 kW
14. Mrz.	06:00	1.494,727 kW
14. Mrz.	06:15	1.740,571 kW
14. Mrz.	06:30	2.039,675 kW
14. Mrz.	06:45	2.350,759 kW
14. Mrz.	07:00	2.630,561 kW
14. Mrz.	07:15	2.751,397 kW
14. Mrz.	07:30	2.949,581 kW
14. Mrz.	07:45	3.107,689 kW
14. Mrz.	08:00	3.238,374 kW
14. Mrz.	08:15	3.343,921 kW
14. Mrz.	08:30	3.426,297 kW
14. Mrz.	08:45	3.477,560 kW
14. Mrz.	09:00	3.492,623 kW
14. Mrz.	09:15	3.470,334 kW

14. Mrz.	09:30	3.425,548 kW
14. Mrz.	09:45	3.368,997 kW
14. Mrz.	10:00	3.320,003 kW
14. Mrz.	10:15	3.289,034 kW
14. Mrz.	10:30	3.274,130 kW
14. Mrz.	10:45	3.274,717 kW
14. Mrz.	11:00	3.284,534 kW
14. Mrz.	11:15	3.301,389 kW
14. Mrz.	11:30	3.324,841 kW
14. Mrz.	11:45	3.355,754 kW
14. Mrz.	12:00	3.400,141 kW
14. Mrz.	12:15	3.452,324 kW
14. Mrz.	12:30	3.500,606 kW
14. Mrz.	12:45	3.525,915 kW
14. Mrz.	13:00	3.516,947 kW
14. Mrz.	13:15	3.459,307 kW
14. Mrz.	13:30	3.368,555 kW
14. Mrz.	13:45	3.261,311 kW
14. Mrz.	14:00	3.161,519 kW
14. Mrz.	14:15	3.078,385 kW
14. Mrz.	14:30	3.016,561 kW
14. Mrz.	14:45	2.968,846 kW
14. Mrz.	15:00	2.931,029 kW
14. Mrz.	15:15	2.899,544 kW
14. Mrz.	15:30	2.876,488 kW
14. Mrz.	15:45	2.854,283 kW
14. Mrz.	16:00	2.844,255 kW
14. Mrz.	16:15	2.838,380 kW
14. Mrz.	16:30	2.851,808 kW
14. Mrz.	16:45	2.886,697 kW
14. Mrz.	17:00	2.962,899 kW
14. Mrz.	17:15	3.077,813 kW
14. Mrz.	17:30	3.223,383 kW
14. Mrz.	17:45	3.387,095 kW
14. Mrz.	18:00	3.552,740 kW
14. Mrz.	18:15	3.836,755 kW
14. Mrz.	18:30	3.976,334 kW
14. Mrz.	18:45	4.096,981 kW
14. Mrz.	19:00	4.191,518 kW
14. Mrz.	19:15	4.255,129 kW
14. Mrz.	19:30	4.280,411 kW
14. Mrz.	19:45	4.260,187 kW
14. Mrz.	20:00	4.184,431 kW
14. Mrz.	20:15	4.055,930 kW
14. Mrz.	20:30	3.887,574 kW
14. Mrz.	20:45	3.705,844 kW
14. Mrz.	21:00	3.535,842 kW
14. Mrz.	21:15	3.394,399 kW
14. Mrz.	21:30	3.275,146 kW
14. Mrz.	21:45	3.165,325 kW

14. Mrz.	22:00	3.051,945 kW
14. Mrz.	22:15	2.925,402 kW
14. Mrz.	22:30	2.786,410 kW
14. Mrz.	22:45	2.639,305 kW
14. Mrz.	23:00	2.484,126 kW
14. Mrz.	23:15	2.329,387 kW
14. Mrz.	23:30	2.172,072 kW
14. Mrz.	23:45	2.016,003 kW
15. Mrz.	00:00	1.860,794 kW
15. Mrz.	00:15	1.702,091 kW
15. Mrz.	00:30	1.560,605 kW
15. Mrz.	00:45	1.438,069 kW
15. Mrz.	01:00	1.334,464 kW
15. Mrz.	01:15	1.257,287 kW
15. Mrz.	01:30	1.201,487 kW
15. Mrz.	01:45	1.165,378 kW
15. Mrz.	02:00	1.141,214 kW
15. Mrz.	02:15	1.124,002 kW
15. Mrz.	02:30	1.111,107 kW
15. Mrz.	02:45	1.104,641 kW
15. Mrz.	03:00	1.097,678 kW
15. Mrz.	03:15	1.092,268 kW
15. Mrz.	03:30	1.090,806 kW
15. Mrz.	03:45	1.089,509 kW
15. Mrz.	04:00	1.095,480 kW
15. Mrz.	04:15	1.105,100 kW
15. Mrz.	04:30	1.121,433 kW
15. Mrz.	04:45	1.140,069 kW
15. Mrz.	05:00	1.161,669 kW
15. Mrz.	05:15	1.185,902 kW
15. Mrz.	05:30	1.232,456 kW
15. Mrz.	05:45	1.324,866 kW
15. Mrz.	06:00	1.487,833 kW
15. Mrz.	06:15	1.732,170 kW
15. Mrz.	06:30	2.029,446 kW
15. Mrz.	06:45	2.338,652 kW
15. Mrz.	07:00	2.616,786 kW
15. Mrz.	07:15	2.736,375 kW
15. Mrz.	07:30	2.933,706 kW
15. Mrz.	07:45	3.091,295 kW
15. Mrz.	08:00	3.221,721 kW
15. Mrz.	08:15	3.327,194 kW
15. Mrz.	08:30	3.409,644 kW
15. Mrz.	08:45	3.461,117 kW
15. Mrz.	09:00	3.476,476 kW
15. Mrz.	09:15	3.454,558 kW
15. Mrz.	09:30	3.410,156 kW
15. Mrz.	09:45	3.353,987 kW
15. Mrz.	10:00	3.305,302 kW
15. Mrz.	10:15	3.274,542 kW

15. Mrz.	10:30	3.259,775 kW
15. Mrz.	10:45	3.260,424 kW
15. Mrz.	11:00	3.270,241 kW
15. Mrz.	11:15	3.287,047 kW
15. Mrz.	11:30	3.310,387 kW
15. Mrz.	11:45	3.341,090 kW
15. Mrz.	12:00	3.385,131 kW
15. Mrz.	12:15	3.436,832 kW
15. Mrz.	12:30	3.484,595 kW
15. Mrz.	12:45	3.509,485 kW
15. Mrz.	13:00	3.500,294 kW
15. Mrz.	13:15	3.442,728 kW
15. Mrz.	13:30	3.352,285 kW
15. Mrz.	13:45	3.245,498 kW
15. Mrz.	14:00	3.146,200 kW
15. Mrz.	14:15	3.063,536 kW
15. Mrz.	14:30	3.002,132 kW
15. Mrz.	14:45	2.954,800 kW
15. Mrz.	15:00	2.917,353 kW
15. Mrz.	15:15	2.886,215 kW
15. Mrz.	15:30	2.863,455 kW
15. Mrz.	15:45	2.841,497 kW
15. Mrz.	16:00	2.831,605 kW
15. Mrz.	16:15	2.825,754 kW
15. Mrz.	16:30	2.839,059 kW
15. Mrz.	16:45	2.873,651 kW
15. Mrz.	17:00	2.949,322 kW
15. Mrz.	17:15	3.063,482 kW
15. Mrz.	17:30	3.208,101 kW
15. Mrz.	17:45	3.370,713 kW
15. Mrz.	18:00	3.535,161 kW
15. Mrz.	18:15	3.817,927 kW
15. Mrz.	18:30	3.956,296 kW
15. Mrz.	18:45	4.075,831 kW
15. Mrz.	19:00	4.169,417 kW
15. Mrz.	19:15	4.232,311 kW
15. Mrz.	19:30	4.257,161 kW
15. Mrz.	19:45	4.236,851 kW
15. Mrz.	20:00	4.161,403 kW
15. Mrz.	20:15	4.033,607 kW
15. Mrz.	20:30	3.866,239 kW
15. Mrz.	20:45	3.685,595 kW
15. Mrz.	21:00	3.516,619 kW
15. Mrz.	21:15	3.376,004 kW
15. Mrz.	21:30	3.257,431 kW
15. Mrz.	21:45	3.148,227 kW
15. Mrz.	22:00	3.035,489 kW
15. Mrz.	22:15	2.909,688 kW
15. Mrz.	22:30	2.771,523 kW
15. Mrz.	22:45	2.625,308 kW

15. Mrz.	23:00	2.471,068 kW
15. Mrz.	23:15	2.317,280 kW
15. Mrz.	23:30	2.160,929 kW
15. Mrz.	23:45	2.005,811 kW
16. Mrz.	00:00	1.851,541 kW
16. Mrz.	00:15	1.693,712 kW
16. Mrz.	00:30	1.553,069 kW
16. Mrz.	00:45	1.431,264 kW
16. Mrz.	01:00	1.328,279 kW
16. Mrz.	01:15	1.251,561 kW
16. Mrz.	01:30	1.196,083 kW
16. Mrz.	01:45	1.160,185 kW
16. Mrz.	02:00	1.136,157 kW
16. Mrz.	02:15	1.119,032 kW
16. Mrz.	02:30	1.106,198 kW
16. Mrz.	02:45	1.099,757 kW
16. Mrz.	03:00	1.092,832 kW
16. Mrz.	03:15	1.087,459 kW
16. Mrz.	03:30	1.086,021 kW
16. Mrz.	03:45	1.084,762 kW
16. Mrz.	04:00	1.090,732 kW
16. Mrz.	04:15	1.100,341 kW
16. Mrz.	04:30	1.116,624 kW
16. Mrz.	04:45	1.135,198 kW
16. Mrz.	05:00	1.156,711 kW
16. Mrz.	05:15	1.180,833 kW
16. Mrz.	05:30	1.227,114 kW
16. Mrz.	05:45	1.318,954 kW
16. Mrz.	06:00	1.480,917 kW
16. Mrz.	06:15	1.723,742 kW
16. Mrz.	06:30	2.019,183 kW
16. Mrz.	06:45	2.326,505 kW
16. Mrz.	07:00	2.602,966 kW
16. Mrz.	07:15	2.721,303 kW
16. Mrz.	07:30	2.917,778 kW
16. Mrz.	07:45	3.074,847 kW
16. Mrz.	08:00	3.205,013 kW
16. Mrz.	08:15	3.310,411 kW
16. Mrz.	08:30	3.392,935 kW
16. Mrz.	08:45	3.444,619 kW
16. Mrz.	09:00	3.460,276 kW
16. Mrz.	09:15	3.438,730 kW
16. Mrz.	09:30	3.394,711 kW
16. Mrz.	09:45	3.338,927 kW
16. Mrz.	10:00	3.290,552 kW
16. Mrz.	10:15	3.260,003 kW
16. Mrz.	10:30	3.245,372 kW
16. Mrz.	10:45	3.246,083 kW
16. Mrz.	11:00	3.255,900 kW
16. Mrz.	11:15	3.272,656 kW

16. Mrz.	11:30	3.295,885 kW
16. Mrz.	11:45	3.326,377 kW
16. Mrz.	12:00	3.370,072 kW
16. Mrz.	12:15	3.421,289 kW
16. Mrz.	12:30	3.468,531 kW
16. Mrz.	12:45	3.492,999 kW
16. Mrz.	13:00	3.483,585 kW
16. Mrz.	13:15	3.426,094 kW
16. Mrz.	13:30	3.335,961 kW
16. Mrz.	13:45	3.229,633 kW
16. Mrz.	14:00	3.130,830 kW
16. Mrz.	14:15	3.048,637 kW
16. Mrz.	14:30	2.987,654 kW
16. Mrz.	14:45	2.940,707 kW
16. Mrz.	15:00	2.903,632 kW
16. Mrz.	15:15	2.872,840 kW
16. Mrz.	15:30	2.850,378 kW
16. Mrz.	15:45	2.828,668 kW
16. Mrz.	16:00	2.818,912 kW
16. Mrz.	16:15	2.813,086 kW
16. Mrz.	16:30	2.826,267 kW
16. Mrz.	16:45	2.860,562 kW
16. Mrz.	17:00	2.935,700 kW
16. Mrz.	17:15	3.049,104 kW
16. Mrz.	17:30	3.192,768 kW
16. Mrz.	17:45	3.354,278 kW
16. Mrz.	18:00	3.517,523 kW
16. Mrz.	18:15	3.799,038 kW
16. Mrz.	18:30	3.936,191 kW
16. Mrz.	18:45	4.054,611 kW
16. Mrz.	19:00	4.147,242 kW
16. Mrz.	19:15	4.209,418 kW
16. Mrz.	19:30	4.233,834 kW
16. Mrz.	19:45	4.213,437 kW
16. Mrz.	20:00	4.138,299 kW
16. Mrz.	20:15	4.011,209 kW
16. Mrz.	20:30	3.844,832 kW
16. Mrz.	20:45	3.665,280 kW
16. Mrz.	21:00	3.497,332 kW
16. Mrz.	21:15	3.357,548 kW
16. Mrz.	21:30	3.239,656 kW
16. Mrz.	21:45	3.131,072 kW
16. Mrz.	22:00	3.018,979 kW
16. Mrz.	22:15	2.893,921 kW
16. Mrz.	22:30	2.756,587 kW
16. Mrz.	22:45	2.611,265 kW
16. Mrz.	23:00	2.457,966 kW
16. Mrz.	23:15	2.305,133 kW
16. Mrz.	23:30	2.149,749 kW
16. Mrz.	23:45	1.995,586 kW

17. Mrz.	00:00	1.842,257 kW
17. Mrz.	00:15	1.685,308 kW
17. Mrz.	00:30	1.545,511 kW
17. Mrz.	00:45	1.424,439 kW
17. Mrz.	01:00	1.322,075 kW
17. Mrz.	01:15	1.245,817 kW
17. Mrz.	01:30	1.190,663 kW
17. Mrz.	01:45	1.154,976 kW
17. Mrz.	02:00	1.131,085 kW
17. Mrz.	02:15	1.114,047 kW
17. Mrz.	02:30	1.101,276 kW
17. Mrz.	02:45	1.094,859 kW
17. Mrz.	03:00	1.087,971 kW
17. Mrz.	03:15	1.082,635 kW
17. Mrz.	03:30	1.081,223 kW
17. Mrz.	03:45	1.080,001 kW
17. Mrz.	04:00	1.085,971 kW
17. Mrz.	04:15	1.095,567 kW
17. Mrz.	04:30	1.111,801 kW
17. Mrz.	04:45	1.130,313 kW
17. Mrz.	05:00	1.151,739 kW
17. Mrz.	05:15	1.175,748 kW
17. Mrz.	05:30	1.221,756 kW
17. Mrz.	05:45	1.313,024 kW
17. Mrz.	06:00	1.473,980 kW
17. Mrz.	06:15	1.715,288 kW
17. Mrz.	06:30	2.008,890 kW
17. Mrz.	06:45	2.314,322 kW
17. Mrz.	07:00	2.589,105 kW
17. Mrz.	07:15	2.706,186 kW
17. Mrz.	07:30	2.901,804 kW
17. Mrz.	07:45	3.058,351 kW
17. Mrz.	08:00	3.188,256 kW
17. Mrz.	08:15	3.293,579 kW
17. Mrz.	08:30	3.376,178 kW
17. Mrz.	08:45	3.428,074 kW
17. Mrz.	09:00	3.444,029 kW
17. Mrz.	09:15	3.422,855 kW
17. Mrz.	09:30	3.379,222 kW
17. Mrz.	09:45	3.323,823 kW
17. Mrz.	10:00	3.275,759 kW
17. Mrz.	10:15	3.245,421 kW
17. Mrz.	10:30	3.230,927 kW
17. Mrz.	10:45	3.231,700 kW
17. Mrz.	11:00	3.241,517 kW
17. Mrz.	11:15	3.258,223 kW
17. Mrz.	11:30	3.281,341 kW
17. Mrz.	11:45	3.311,621 kW
17. Mrz.	12:00	3.354,968 kW
17. Mrz.	12:15	3.405,701 kW

17. Mrz.	12:30	3.452,421 kW
17. Mrz.	12:45	3.476,466 kW
17. Mrz.	13:00	3.466,828 kW
17. Mrz.	13:15	3.409,411 kW
17. Mrz.	13:30	3.319,589 kW
17. Mrz.	13:45	3.213,721 kW
17. Mrz.	14:00	3.115,416 kW
17. Mrz.	14:15	3.033,695 kW
17. Mrz.	14:30	2.973,135 kW
17. Mrz.	14:45	2.926,573 kW
17. Mrz.	15:00	2.889,871 kW
17. Mrz.	15:15	2.859,427 kW
17. Mrz.	15:30	2.837,263 kW
17. Mrz.	15:45	2.815,802 kW
17. Mrz.	16:00	2.806,183 kW
17. Mrz.	16:15	2.800,382 kW
17. Mrz.	16:30	2.813,438 kW
17. Mrz.	16:45	2.847,435 kW
17. Mrz.	17:00	2.922,038 kW
17. Mrz.	17:15	3.034,684 kW
17. Mrz.	17:30	3.177,391 kW
17. Mrz.	17:45	3.337,794 kW
17. Mrz.	18:00	3.499,833 kW
17. Mrz.	18:15	3.780,092 kW
17. Mrz.	18:30	3.916,028 kW
17. Mrz.	18:45	4.033,329 kW
17. Mrz.	19:00	4.125,003 kW
17. Mrz.	19:15	4.186,457 kW
17. Mrz.	19:30	4.210,438 kW
17. Mrz.	19:45	4.189,954 kW
17. Mrz.	20:00	4.115,127 kW
17. Mrz.	20:15	3.988,746 kW
17. Mrz.	20:30	3.823,364 kW
17. Mrz.	20:45	3.644,906 kW
17. Mrz.	21:00	3.477,990 kW
17. Mrz.	21:15	3.339,038 kW
17. Mrz.	21:30	3.221,830 kW
17. Mrz.	21:45	3.113,867 kW
17. Mrz.	22:00	3.002,421 kW
17. Mrz.	22:15	2.878,109 kW
17. Mrz.	22:30	2.741,608 kW
17. Mrz.	22:45	2.597,180 kW
17. Mrz.	23:00	2.444,827 kW
17. Mrz.	23:15	2.292,951 kW
17. Mrz.	23:30	2.138,536 kW
17. Mrz.	23:45	1.985,330 kW
18. Mrz.	00:00	1.832,946 kW
18. Mrz.	00:15	1.676,883 kW
18. Mrz.	00:30	1.537,933 kW
18. Mrz.	00:45	1.417,597 kW

18. Mrz.	01:00	1.315,857 kW
18. Mrz.	01:15	1.240,060 kW
18. Mrz.	01:30	1.185,229 kW
18. Mrz.	01:45	1.149,754 kW
18. Mrz.	02:00	1.126,001 kW
18. Mrz.	02:15	1.109,050 kW
18. Mrz.	02:30	1.096,341 kW
18. Mrz.	02:45	1.089,949 kW
18. Mrz.	03:00	1.083,098 kW
18. Mrz.	03:15	1.077,800 kW
18. Mrz.	03:30	1.076,412 kW
18. Mrz.	03:45	1.075,228 kW
18. Mrz.	04:00	1.081,198 kW
18. Mrz.	04:15	1.090,782 kW
18. Mrz.	04:30	1.106,966 kW
18. Mrz.	04:45	1.125,415 kW
18. Mrz.	05:00	1.146,754 kW
18. Mrz.	05:15	1.170,651 kW
18. Mrz.	05:30	1.216,385 kW
18. Mrz.	05:45	1.307,080 kW
18. Mrz.	06:00	1.467,026 kW
18. Mrz.	06:15	1.706,814 kW
18. Mrz.	06:30	1.998,571 kW
18. Mrz.	06:45	2.302,109 kW
18. Mrz.	07:00	2.575,209 kW
18. Mrz.	07:15	2.691,032 kW
18. Mrz.	07:30	2.885,790 kW
18. Mrz.	07:45	3.041,813 kW
18. Mrz.	08:00	3.171,456 kW
18. Mrz.	08:15	3.276,705 kW
18. Mrz.	08:30	3.359,379 kW
18. Mrz.	08:45	3.411,486 kW
18. Mrz.	09:00	3.427,740 kW
18. Mrz.	09:15	3.406,941 kW
18. Mrz.	09:30	3.363,694 kW
18. Mrz.	09:45	3.308,681 kW
18. Mrz.	10:00	3.260,928 kW
18. Mrz.	10:15	3.230,803 kW
18. Mrz.	10:30	3.216,446 kW
18. Mrz.	10:45	3.217,281 kW
18. Mrz.	11:00	3.227,098 kW
18. Mrz.	11:15	3.243,755 kW
18. Mrz.	11:30	3.266,759 kW
18. Mrz.	11:45	3.296,828 kW
18. Mrz.	12:00	3.339,826 kW
18. Mrz.	12:15	3.390,073 kW
18. Mrz.	12:30	3.436,269 kW
18. Mrz.	12:45	3.459,891 kW
18. Mrz.	13:00	3.450,029 kW
18. Mrz.	13:15	3.392,686 kW

18. Mrz.	13:30	3.303,176 kW
18. Mrz.	13:45	3.197,769 kW
18. Mrz.	14:00	3.099,962 kW
18. Mrz.	14:15	3.018,715 kW
18. Mrz.	14:30	2.958,579 kW
18. Mrz.	14:45	2.912,403 kW
18. Mrz.	15:00	2.876,075 kW
18. Mrz.	15:15	2.845,980 kW
18. Mrz.	15:30	2.824,115 kW
18. Mrz.	15:45	2.802,903 kW
18. Mrz.	16:00	2.793,421 kW
18. Mrz.	16:15	2.787,645 kW
18. Mrz.	16:30	2.800,577 kW
18. Mrz.	16:45	2.834,275 kW
18. Mrz.	17:00	2.908,342 kW
18. Mrz.	17:15	3.020,227 kW
18. Mrz.	17:30	3.161,975 kW
18. Mrz.	17:45	3.321,269 kW
18. Mrz.	18:00	3.482,099 kW
18. Mrz.	18:15	3.761,100 kW
18. Mrz.	18:30	3.895,814 kW
18. Mrz.	18:45	4.011,993 kW
18. Mrz.	19:00	4.102,707 kW
18. Mrz.	19:15	4.163,439 kW
18. Mrz.	19:30	4.186,984 kW
18. Mrz.	19:45	4.166,412 kW
18. Mrz.	20:00	4.091,897 kW
18. Mrz.	20:15	3.966,226 kW
18. Mrz.	20:30	3.801,841 kW
18. Mrz.	20:45	3.624,480 kW
18. Mrz.	21:00	3.458,598 kW
18. Mrz.	21:15	3.320,481 kW
18. Mrz.	21:30	3.203,959 kW
18. Mrz.	21:45	3.096,619 kW
18. Mrz.	22:00	2.985,821 kW
18. Mrz.	22:15	2.862,257 kW
18. Mrz.	22:30	2.726,590 kW
18. Mrz.	22:45	2.583,060 kW
18. Mrz.	23:00	2.431,654 kW
18. Mrz.	23:15	2.280,737 kW
18. Mrz.	23:30	2.127,295 kW
18. Mrz.	23:45	1.975,048 kW
19. Mrz.	00:00	1.823,612 kW
19. Mrz.	00:15	1.741,974 kW
19. Mrz.	00:30	1.700,335 kW
19. Mrz.	00:45	1.665,683 kW
19. Mrz.	01:00	1.622,705 kW
19. Mrz.	01:15	1.550,901 kW
19. Mrz.	01:30	1.461,722 kW
19. Mrz.	01:45	1.369,520 kW

19. Mrz.	02:00	1.287,988 kW
19. Mrz.	02:15	1.230,003 kW
19. Mrz.	02:30	1.194,150 kW
19. Mrz.	02:45	1.172,815 kW
19. Mrz.	03:00	1.157,267 kW
19. Mrz.	03:15	1.147,291 kW
19. Mrz.	03:30	1.140,502 kW
19. Mrz.	03:45	1.134,312 kW
19. Mrz.	04:00	1.128,248 kW
19. Mrz.	04:15	1.123,714 kW
19. Mrz.	04:30	1.119,331 kW
19. Mrz.	04:45	1.117,444 kW
19. Mrz.	05:00	1.120,841 kW
19. Mrz.	05:15	1.130,788 kW
19. Mrz.	05:30	1.147,945 kW
19. Mrz.	05:45	1.178,117 kW
19. Mrz.	06:00	1.222,881 kW
19. Mrz.	06:15	1.287,657 kW
19. Mrz.	06:30	1.376,119 kW
19. Mrz.	06:45	1.491,280 kW
19. Mrz.	07:00	1.631,849 kW
19. Mrz.	07:15	1.677,516 kW
19. Mrz.	07:30	1.871,637 kW
19. Mrz.	07:45	2.088,597 kW
19. Mrz.	08:00	2.315,107 kW
19. Mrz.	08:15	2.550,406 kW
19. Mrz.	08:30	2.777,463 kW
19. Mrz.	08:45	2.982,849 kW
19. Mrz.	09:00	3.150,163 kW
19. Mrz.	09:15	3.267,876 kW
19. Mrz.	09:30	3.348,022 kW
19. Mrz.	09:45	3.399,915 kW
19. Mrz.	10:00	3.438,936 kW
19. Mrz.	10:15	3.474,032 kW
19. Mrz.	10:30	3.512,061 kW
19. Mrz.	10:45	3.547,779 kW
19. Mrz.	11:00	3.583,849 kW
19. Mrz.	11:15	3.618,602 kW
19. Mrz.	11:30	3.656,127 kW
19. Mrz.	11:45	3.699,794 kW
19. Mrz.	12:00	3.749,850 kW
19. Mrz.	12:15	3.804,655 kW
19. Mrz.	12:30	3.857,872 kW
19. Mrz.	12:45	3.892,041 kW
19. Mrz.	13:00	3.903,003 kW
19. Mrz.	13:15	3.873,586 kW
19. Mrz.	13:30	3.815,146 kW
19. Mrz.	13:45	3.732,318 kW
19. Mrz.	14:00	3.635,884 kW
19. Mrz.	14:15	3.532,281 kW

19. Mrz.	14:30	3.428,622 kW
19. Mrz.	14:45	3.329,871 kW
19. Mrz.	15:00	3.241,606 kW
19. Mrz.	15:15	3.169,006 kW
19. Mrz.	15:30	3.109,709 kW
19. Mrz.	15:45	3.063,963 kW
19. Mrz.	16:00	3.030,151 kW
19. Mrz.	16:15	3.010,557 kW
19. Mrz.	16:30	3.019,265 kW
19. Mrz.	16:45	3.077,310 kW
19. Mrz.	17:00	3.204,513 kW
19. Mrz.	17:15	3.410,161 kW
19. Mrz.	17:30	3.660,834 kW
19. Mrz.	17:45	3.915,915 kW
19. Mrz.	18:00	4.126,784 kW
19. Mrz.	18:15	4.390,232 kW
19. Mrz.	18:30	4.465,512 kW
19. Mrz.	18:45	4.502,954 kW
19. Mrz.	19:00	4.523,560 kW
19. Mrz.	19:15	4.543,274 kW
19. Mrz.	19:30	4.541,538 kW
19. Mrz.	19:45	4.495,287 kW
19. Mrz.	20:00	4.373,057 kW
19. Mrz.	20:15	4.163,445 kW
19. Mrz.	20:30	3.895,427 kW
19. Mrz.	20:45	3.612,979 kW
19. Mrz.	21:00	3.359,644 kW
19. Mrz.	21:15	3.171,274 kW
19. Mrz.	21:30	3.036,976 kW
19. Mrz.	21:45	2.945,663 kW
19. Mrz.	22:00	2.883,644 kW
19. Mrz.	22:15	2.832,908 kW
19. Mrz.	22:30	2.783,652 kW
19. Mrz.	22:45	2.725,400 kW
19. Mrz.	23:00	2.652,314 kW
19. Mrz.	23:15	2.553,178 kW
19. Mrz.	23:30	2.432,694 kW
19. Mrz.	23:45	2.300,926 kW
20. Mrz.	00:00	2.167,250 kW
20. Mrz.	00:15	2.022,780 kW
20. Mrz.	00:30	1.896,269 kW
20. Mrz.	00:45	1.776,111 kW
20. Mrz.	01:00	1.660,882 kW
20. Mrz.	01:15	1.548,858 kW
20. Mrz.	01:30	1.448,404 kW
20. Mrz.	01:45	1.358,996 kW
20. Mrz.	02:00	1.287,489 kW
20. Mrz.	02:15	1.233,381 kW
20. Mrz.	02:30	1.192,231 kW
20. Mrz.	02:45	1.161,859 kW

20. Mrz.	03:00	1.140,538 kW
20. Mrz.	03:15	1.120,422 kW
20. Mrz.	03:30	1.102,130 kW
20. Mrz.	03:45	1.086,261 kW
20. Mrz.	04:00	1.072,272 kW
20. Mrz.	04:15	1.058,208 kW
20. Mrz.	04:30	1.047,764 kW
20. Mrz.	04:45	1.041,734 kW
20. Mrz.	05:00	1.038,903 kW
20. Mrz.	05:15	1.041,682 kW
20. Mrz.	05:30	1.049,544 kW
20. Mrz.	05:45	1.059,883 kW
20. Mrz.	06:00	1.074,408 kW
20. Mrz.	06:15	1.090,685 kW
20. Mrz.	06:30	1.109,647 kW
20. Mrz.	06:45	1.129,973 kW
20. Mrz.	07:00	1.153,008 kW
20. Mrz.	07:15	1.061,496 kW
20. Mrz.	07:30	1.108,426 kW
20. Mrz.	07:45	1.191,286 kW
20. Mrz.	08:00	1.323,210 kW
20. Mrz.	08:15	1.511,321 kW
20. Mrz.	08:30	1.743,198 kW
20. Mrz.	08:45	2.000,829 kW
20. Mrz.	09:00	2.260,054 kW
20. Mrz.	09:15	2.506,078 kW
20. Mrz.	09:30	2.736,732 kW
20. Mrz.	09:45	2.948,884 kW
20. Mrz.	10:00	3.140,125 kW
20. Mrz.	10:15	3.313,369 kW
20. Mrz.	10:30	3.470,213 kW
20. Mrz.	10:45	3.618,006 kW
20. Mrz.	11:00	3.768,000 kW
20. Mrz.	11:15	3.917,260 kW
20. Mrz.	11:30	4.057,918 kW
20. Mrz.	11:45	4.175,088 kW
20. Mrz.	12:00	4.252,804 kW
20. Mrz.	12:15	4.278,501 kW
20. Mrz.	12:30	4.250,425 kW
20. Mrz.	12:45	4.173,155 kW
20. Mrz.	13:00	4.046,242 kW
20. Mrz.	13:15	3.875,077 kW
20. Mrz.	13:30	3.674,740 kW
20. Mrz.	13:45	3.463,347 kW
20. Mrz.	14:00	3.259,769 kW
20. Mrz.	14:15	3.077,317 kW
20. Mrz.	14:30	2.918,098 kW
20. Mrz.	14:45	2.783,858 kW
20. Mrz.	15:00	2.669,984 kW
20. Mrz.	15:15	2.578,559 kW

20. Mrz.	15:30	2.499,287 kW
20. Mrz.	15:45	2.432,391 kW
20. Mrz.	16:00	2.366,109 kW
20. Mrz.	16:15	2.304,114 kW
20. Mrz.	16:30	2.257,806 kW
20. Mrz.	16:45	2.247,481 kW
20. Mrz.	17:00	2.299,003 kW
20. Mrz.	17:15	2.419,309 kW
20. Mrz.	17:30	2.590,872 kW
20. Mrz.	17:45	2.783,354 kW
20. Mrz.	18:00	2.970,645 kW
20. Mrz.	18:15	3.252,559 kW
20. Mrz.	18:30	3.384,744 kW
20. Mrz.	18:45	3.503,220 kW
20. Mrz.	19:00	3.614,958 kW
20. Mrz.	19:15	3.725,329 kW
20. Mrz.	19:30	3.818,507 kW
20. Mrz.	19:45	3.867,385 kW
20. Mrz.	20:00	3.845,590 kW
20. Mrz.	20:15	3.743,344 kW
20. Mrz.	20:30	3.582,197 kW
20. Mrz.	20:45	3.402,514 kW
20. Mrz.	21:00	3.237,012 kW
20. Mrz.	21:15	3.115,429 kW
20. Mrz.	21:30	3.025,861 kW
20. Mrz.	21:45	2.950,297 kW
20. Mrz.	22:00	2.866,131 kW
20. Mrz.	22:15	2.761,693 kW
20. Mrz.	22:30	2.637,115 kW
20. Mrz.	22:45	2.495,851 kW
20. Mrz.	23:00	2.344,865 kW
20. Mrz.	23:15	2.188,912 kW
20. Mrz.	23:30	2.034,888 kW
20. Mrz.	23:45	1.884,197 kW
21. Mrz.	00:00	1.739,647 kW
21. Mrz.	00:15	1.855,766 kW
21. Mrz.	00:30	1.694,740 kW
21. Mrz.	00:45	1.551,120 kW
21. Mrz.	01:00	1.436,018 kW
21. Mrz.	01:15	1.353,994 kW
21. Mrz.	01:30	1.297,486 kW
21. Mrz.	01:45	1.258,682 kW
21. Mrz.	02:00	1.230,966 kW
21. Mrz.	02:15	1.207,523 kW
21. Mrz.	02:30	1.185,784 kW
21. Mrz.	02:45	1.170,488 kW
21. Mrz.	03:00	1.159,996 kW
21. Mrz.	03:15	1.154,404 kW
21. Mrz.	03:30	1.156,046 kW
21. Mrz.	03:45	1.161,389 kW

21. Mrz.	04:00	1.170,937 kW
21. Mrz.	04:15	1.180,970 kW
21. Mrz.	04:30	1.196,468 kW
21. Mrz.	04:45	1.215,886 kW
21. Mrz.	05:00	1.237,537 kW
21. Mrz.	05:15	1.270,842 kW
21. Mrz.	05:30	1.325,852 kW
21. Mrz.	05:45	1.417,276 kW
21. Mrz.	06:00	1.563,845 kW
21. Mrz.	06:15	1.776,883 kW
21. Mrz.	06:30	2.029,093 kW
21. Mrz.	06:45	2.292,028 kW
21. Mrz.	07:00	2.532,405 kW
21. Mrz.	07:15	2.617,397 kW
21. Mrz.	07:30	2.794,470 kW
21. Mrz.	07:45	2.940,588 kW
21. Mrz.	08:00	3.068,179 kW
21. Mrz.	08:15	3.179,946 kW
21. Mrz.	08:30	3.272,558 kW
21. Mrz.	08:45	3.347,843 kW
21. Mrz.	09:00	3.397,746 kW
21. Mrz.	09:15	3.422,490 kW
21. Mrz.	09:30	3.427,486 kW
21. Mrz.	09:45	3.416,781 kW
21. Mrz.	10:00	3.400,223 kW
21. Mrz.	10:15	3.382,782 kW
21. Mrz.	10:30	3.364,717 kW
21. Mrz.	10:45	3.356,567 kW
21. Mrz.	11:00	3.353,820 kW
21. Mrz.	11:15	3.361,750 kW
21. Mrz.	11:30	3.386,323 kW
21. Mrz.	11:45	3.426,162 kW
21. Mrz.	12:00	3.488,807 kW
21. Mrz.	12:15	3.569,170 kW
21. Mrz.	12:30	3.646,818 kW
21. Mrz.	12:45	3.699,638 kW
21. Mrz.	13:00	3.699,242 kW
21. Mrz.	13:15	3.631,690 kW
21. Mrz.	13:30	3.515,118 kW
21. Mrz.	13:45	3.378,083 kW
21. Mrz.	14:00	3.250,324 kW
21. Mrz.	14:15	3.152,654 kW
21. Mrz.	14:30	3.084,477 kW
21. Mrz.	14:45	3.029,725 kW
21. Mrz.	15:00	2.985,407 kW
21. Mrz.	15:15	2.940,608 kW
21. Mrz.	15:30	2.894,097 kW
21. Mrz.	15:45	2.849,100 kW
21. Mrz.	16:00	2.802,492 kW
21. Mrz.	16:15	2.759,557 kW

21. Mrz.	16:30	2.727,660 kW
21. Mrz.	16:45	2.711,341 kW
21. Mrz.	17:00	2.718,349 kW
21. Mrz.	17:15	2.756,478 kW
21. Mrz.	17:30	2.820,516 kW
21. Mrz.	17:45	2.902,274 kW
21. Mrz.	18:00	2.999,538 kW
21. Mrz.	18:15	3.228,412 kW
21. Mrz.	18:30	3.334,500 kW
21. Mrz.	18:45	3.443,642 kW
21. Mrz.	19:00	3.549,656 kW
21. Mrz.	19:15	3.649,768 kW
21. Mrz.	19:30	3.732,089 kW
21. Mrz.	19:45	3.784,861 kW
21. Mrz.	20:00	3.792,818 kW
21. Mrz.	20:15	3.748,460 kW
21. Mrz.	20:30	3.673,048 kW
21. Mrz.	20:45	3.582,659 kW
21. Mrz.	21:00	3.503,048 kW
21. Mrz.	21:15	3.447,410 kW
21. Mrz.	21:30	3.405,498 kW
21. Mrz.	21:45	3.361,056 kW
21. Mrz.	22:00	3.292,893 kW
21. Mrz.	22:15	3.189,901 kW
21. Mrz.	22:30	3.057,206 kW
21. Mrz.	22:45	2.900,313 kW
21. Mrz.	23:00	2.729,915 kW
21. Mrz.	23:15	2.555,226 kW
21. Mrz.	23:30	2.379,814 kW
21. Mrz.	23:45	2.201,557 kW
22. Mrz.	00:00	2.027,194 kW
22. Mrz.	00:15	1.846,009 kW
22. Mrz.	00:30	1.686,011 kW
22. Mrz.	00:45	1.543,294 kW
22. Mrz.	01:00	1.428,919 kW
22. Mrz.	01:15	1.347,410 kW
22. Mrz.	01:30	1.291,253 kW
22. Mrz.	01:45	1.252,674 kW
22. Mrz.	02:00	1.225,121 kW
22. Mrz.	02:15	1.201,817 kW
22. Mrz.	02:30	1.180,203 kW
22. Mrz.	02:45	1.164,994 kW
22. Mrz.	03:00	1.154,565 kW
22. Mrz.	03:15	1.149,011 kW
22. Mrz.	03:30	1.150,653 kW
22. Mrz.	03:45	1.155,983 kW
22. Mrz.	04:00	1.165,507 kW
22. Mrz.	04:15	1.175,527 kW
22. Mrz.	04:30	1.190,988 kW
22. Mrz.	04:45	1.210,342 kW

22. Mrz.	05:00	1.231,906 kW
22. Mrz.	05:15	1.265,035 kW
22. Mrz.	05:30	1.319,719 kW
22. Mrz.	05:45	1.410,541 kW
22. Mrz.	06:00	1.556,119 kW
22. Mrz.	06:15	1.767,740 kW
22. Mrz.	06:30	2.018,270 kW
22. Mrz.	06:45	2.279,474 kW
22. Mrz.	07:00	2.518,309 kW
22. Mrz.	07:15	2.602,122 kW
22. Mrz.	07:30	2.778,354 kW
22. Mrz.	07:45	2.923,921 kW
22. Mrz.	08:00	3.051,160 kW
22. Mrz.	08:15	3.162,739 kW
22. Mrz.	08:30	3.255,288 kW
22. Mrz.	08:45	3.330,573 kW
22. Mrz.	09:00	3.380,526 kW
22. Mrz.	09:15	3.405,320 kW
22. Mrz.	09:30	3.410,379 kW
22. Mrz.	09:45	3.399,763 kW
22. Mrz.	10:00	3.383,317 kW
22. Mrz.	10:15	3.366,014 kW
22. Mrz.	10:30	3.348,112 kW
22. Mrz.	10:45	3.340,088 kW
22. Mrz.	11:00	3.337,428 kW
22. Mrz.	11:15	3.345,370 kW
22. Mrz.	11:30	3.369,831 kW
22. Mrz.	11:45	3.409,406 kW
22. Mrz.	12:00	3.471,588 kW
22. Mrz.	12:15	3.551,286 kW
22. Mrz.	12:30	3.628,231 kW
22. Mrz.	12:45	3.680,475 kW
22. Mrz.	13:00	3.679,828 kW
22. Mrz.	13:15	3.612,476 kW
22. Mrz.	13:30	3.496,444 kW
22. Mrz.	13:45	3.360,124 kW
22. Mrz.	14:00	3.233,104 kW
22. Mrz.	14:15	3.136,049 kW
22. Mrz.	14:30	3.068,374 kW
22. Mrz.	14:45	3.014,073 kW
22. Mrz.	15:00	2.970,169 kW
22. Mrz.	15:15	2.925,797 kW
22. Mrz.	15:30	2.879,699 kW
22. Mrz.	15:45	2.835,091 kW
22. Mrz.	16:00	2.788,822 kW
22. Mrz.	16:15	2.746,150 kW
22. Mrz.	16:30	2.714,404 kW
22. Mrz.	16:45	2.698,110 kW
22. Mrz.	17:00	2.704,993 kW
22. Mrz.	17:15	2.742,795 kW

22. Mrz.	17:30	2.806,331 kW
22. Mrz.	17:45	2.887,437 kW
22. Mrz.	18:00	2.983,886 kW
22. Mrz.	18:15	3.211,807 kW
22. Mrz.	18:30	3.316,867 kW
22. Mrz.	18:45	3.424,942 kW
22. Mrz.	19:00	3.529,928 kW
22. Mrz.	19:15	3.629,087 kW
22. Mrz.	19:30	3.710,631 kW
22. Mrz.	19:45	3.762,888 kW
22. Mrz.	20:00	3.770,682 kW
22. Mrz.	20:15	3.726,575 kW
22. Mrz.	20:30	3.651,665 kW
22. Mrz.	20:45	3.561,877 kW
22. Mrz.	21:00	3.482,793 kW
22. Mrz.	21:15	3.427,481 kW
22. Mrz.	21:30	3.385,782 kW
22. Mrz.	21:45	3.341,567 kW
22. Mrz.	22:00	3.273,792 kW
22. Mrz.	22:15	3.171,440 kW
22. Mrz.	22:30	3.039,611 kW
22. Mrz.	22:45	2.883,745 kW
22. Mrz.	23:00	2.714,464 kW
22. Mrz.	23:15	2.540,928 kW
22. Mrz.	23:30	2.366,670 kW
22. Mrz.	23:45	2.189,568 kW
23. Mrz.	00:00	2.016,333 kW
23. Mrz.	00:15	1.836,245 kW
23. Mrz.	00:30	1.677,276 kW
23. Mrz.	00:45	1.535,463 kW
23. Mrz.	01:00	1.421,816 kW
23. Mrz.	01:15	1.340,821 kW
23. Mrz.	01:30	1.285,016 kW
23. Mrz.	01:45	1.246,663 kW
23. Mrz.	02:00	1.219,273 kW
23. Mrz.	02:15	1.196,107 kW
23. Mrz.	02:30	1.174,618 kW
23. Mrz.	02:45	1.159,497 kW
23. Mrz.	03:00	1.149,131 kW
23. Mrz.	03:15	1.143,615 kW
23. Mrz.	03:30	1.145,257 kW
23. Mrz.	03:45	1.150,574 kW
23. Mrz.	04:00	1.160,072 kW
23. Mrz.	04:15	1.170,080 kW
23. Mrz.	04:30	1.185,503 kW
23. Mrz.	04:45	1.204,795 kW
23. Mrz.	05:00	1.226,271 kW
23. Mrz.	05:15	1.259,224 kW
23. Mrz.	05:30	1.313,582 kW
23. Mrz.	05:45	1.403,802 kW

23. Mrz.	06:00	1.548,388 kW
23. Mrz.	06:15	1.758,591 kW
23. Mrz.	06:30	2.007,439 kW
23. Mrz.	06:45	2.266,911 kW
23. Mrz.	07:00	2.504,202 kW
23. Mrz.	07:15	2.586,836 kW
23. Mrz.	07:30	2.762,227 kW
23. Mrz.	07:45	2.907,242 kW
23. Mrz.	08:00	3.034,129 kW
23. Mrz.	08:15	3.145,520 kW
23. Mrz.	08:30	3.238,007 kW
23. Mrz.	08:45	3.313,291 kW
23. Mrz.	09:00	3.363,295 kW
23. Mrz.	09:15	3.388,139 kW
23. Mrz.	09:30	3.393,261 kW
23. Mrz.	09:45	3.382,732 kW
23. Mrz.	10:00	3.366,400 kW
23. Mrz.	10:15	3.349,234 kW
23. Mrz.	10:30	3.331,495 kW
23. Mrz.	10:45	3.323,597 kW
23. Mrz.	11:00	3.321,025 kW
23. Mrz.	11:15	3.328,980 kW
23. Mrz.	11:30	3.353,328 kW
23. Mrz.	11:45	3.392,639 kW
23. Mrz.	12:00	3.454,357 kW
23. Mrz.	12:15	3.533,389 kW
23. Mrz.	12:30	3.609,632 kW
23. Mrz.	12:45	3.661,298 kW
23. Mrz.	13:00	3.660,400 kW
23. Mrz.	13:15	3.593,249 kW
23. Mrz.	13:30	3.477,757 kW
23. Mrz.	13:45	3.342,152 kW
23. Mrz.	14:00	3.215,873 kW
23. Mrz.	14:15	3.119,433 kW
23. Mrz.	14:30	3.052,259 kW
23. Mrz.	14:45	2.998,410 kW
23. Mrz.	15:00	2.954,921 kW
23. Mrz.	15:15	2.910,975 kW
23. Mrz.	15:30	2.865,292 kW
23. Mrz.	15:45	2.821,073 kW
23. Mrz.	16:00	2.775,142 kW
23. Mrz.	16:15	2.732,734 kW
23. Mrz.	16:30	2.701,138 kW
23. Mrz.	16:45	2.684,870 kW
23. Mrz.	17:00	2.691,627 kW
23. Mrz.	17:15	2.729,103 kW
23. Mrz.	17:30	2.792,137 kW
23. Mrz.	17:45	2.872,590 kW
23. Mrz.	18:00	2.968,224 kW
23. Mrz.	18:15	3.195,191 kW

23. Mrz.	18:30	3.299,222 kW
23. Mrz.	18:45	3.406,230 kW
23. Mrz.	19:00	3.510,187 kW
23. Mrz.	19:15	3.608,392 kW
23. Mrz.	19:30	3.689,157 kW
23. Mrz.	19:45	3.740,900 kW
23. Mrz.	20:00	3.748,531 kW
23. Mrz.	20:15	3.704,675 kW
23. Mrz.	20:30	3.630,267 kW
23. Mrz.	20:45	3.541,082 kW
23. Mrz.	21:00	3.462,525 kW
23. Mrz.	21:15	3.407,539 kW
23. Mrz.	21:30	3.366,054 kW
23. Mrz.	21:45	3.322,064 kW
23. Mrz.	22:00	3.254,678 kW
23. Mrz.	22:15	3.152,966 kW
23. Mrz.	22:30	3.022,003 kW
23. Mrz.	22:45	2.867,167 kW
23. Mrz.	23:00	2.699,003 kW
23. Mrz.	23:15	2.526,621 kW
23. Mrz.	23:30	2.353,518 kW
23. Mrz.	23:45	2.177,570 kW
24. Mrz.	00:00	2.005,465 kW
24. Mrz.	00:15	1.826,477 kW
24. Mrz.	00:30	1.668,539 kW
24. Mrz.	00:45	1.527,629 kW
24. Mrz.	01:00	1.414,710 kW
24. Mrz.	01:15	1.334,230 kW
24. Mrz.	01:30	1.278,776 kW
24. Mrz.	01:45	1.240,649 kW
24. Mrz.	02:00	1.213,423 kW
24. Mrz.	02:15	1.190,395 kW
24. Mrz.	02:30	1.169,031 kW
24. Mrz.	02:45	1.153,999 kW
24. Mrz.	03:00	1.143,695 kW
24. Mrz.	03:15	1.138,216 kW
24. Mrz.	03:30	1.139,859 kW
24. Mrz.	03:45	1.145,163 kW
24. Mrz.	04:00	1.154,636 kW
24. Mrz.	04:15	1.164,632 kW
24. Mrz.	04:30	1.180,017 kW
24. Mrz.	04:45	1.199,246 kW
24. Mrz.	05:00	1.220,634 kW
24. Mrz.	05:15	1.253,412 kW
24. Mrz.	05:30	1.307,443 kW
24. Mrz.	05:45	1.397,060 kW
24. Mrz.	06:00	1.540,655 kW
24. Mrz.	06:15	1.749,439 kW
24. Mrz.	06:30	1.996,605 kW
24. Mrz.	06:45	2.254,344 kW

24. Mrz.	07:00	2.490,091 kW
24. Mrz.	07:15	2.571,545 kW
24. Mrz.	07:30	2.746,095 kW
24. Mrz.	07:45	2.890,557 kW
24. Mrz.	08:00	3.017,093 kW
24. Mrz.	08:15	3.128,296 kW
24. Mrz.	08:30	3.220,719 kW
24. Mrz.	08:45	3.296,004 kW
24. Mrz.	09:00	3.346,057 kW
24. Mrz.	09:15	3.370,952 kW
24. Mrz.	09:30	3.376,136 kW
24. Mrz.	09:45	3.365,696 kW
24. Mrz.	10:00	3.349,477 kW
24. Mrz.	10:15	3.332,449 kW
24. Mrz.	10:30	3.314,873 kW
24. Mrz.	10:45	3.307,101 kW
24. Mrz.	11:00	3.304,617 kW
24. Mrz.	11:15	3.312,584 kW
24. Mrz.	11:30	3.336,819 kW
24. Mrz.	11:45	3.375,867 kW
24. Mrz.	12:00	3.437,119 kW
24. Mrz.	12:15	3.515,487 kW
24. Mrz.	12:30	3.591,026 kW
24. Mrz.	12:45	3.642,115 kW
24. Mrz.	13:00	3.640,966 kW
24. Mrz.	13:15	3.574,016 kW
24. Mrz.	13:30	3.459,063 kW
24. Mrz.	13:45	3.324,174 kW
24. Mrz.	14:00	3.198,636 kW
24. Mrz.	14:15	3.102,811 kW
24. Mrz.	14:30	3.036,139 kW
24. Mrz.	14:45	2.982,742 kW
24. Mrz.	15:00	2.939,667 kW
24. Mrz.	15:15	2.896,149 kW
24. Mrz.	15:30	2.850,879 kW
24. Mrz.	15:45	2.807,050 kW
24. Mrz.	16:00	2.761,458 kW
24. Mrz.	16:15	2.719,314 kW
24. Mrz.	16:30	2.687,868 kW
24. Mrz.	16:45	2.671,625 kW
24. Mrz.	17:00	2.678,256 kW
24. Mrz.	17:15	2.715,406 kW
24. Mrz.	17:30	2.777,938 kW
24. Mrz.	17:45	2.857,738 kW
24. Mrz.	18:00	2.952,556 kW
24. Mrz.	18:15	3.178,569 kW
24. Mrz.	18:30	3.281,570 kW
24. Mrz.	18:45	3.387,512 kW
24. Mrz.	19:00	3.490,439 kW
24. Mrz.	19:15	3.587,690 kW

24. Mrz.	19:30	3.667,677 kW
24. Mrz.	19:45	3.718,905 kW
24. Mrz.	20:00	3.726,373 kW
24. Mrz.	20:15	3.682,767 kW
24. Mrz.	20:30	3.608,862 kW
24. Mrz.	20:45	3.520,279 kW
24. Mrz.	21:00	3.442,249 kW
24. Mrz.	21:15	3.387,590 kW
24. Mrz.	21:30	3.346,318 kW
24. Mrz.	21:45	3.302,554 kW
24. Mrz.	22:00	3.235,558 kW
24. Mrz.	22:15	3.134,486 kW
24. Mrz.	22:30	3.004,389 kW
24. Mrz.	22:45	2.850,582 kW
24. Mrz.	23:00	2.683,536 kW
24. Mrz.	23:15	2.512,309 kW
24. Mrz.	23:30	2.340,361 kW
24. Mrz.	23:45	2.165,568 kW
25. Mrz.	00:00	1.994,593 kW
25. Mrz.	00:15	1.816,710 kW
25. Mrz.	00:30	1.659,801 kW
25. Mrz.	00:45	1.519,795 kW
25. Mrz.	01:00	1.407,604 kW
25. Mrz.	01:15	1.327,639 kW
25. Mrz.	01:30	1.272,537 kW
25. Mrz.	01:45	1.234,636 kW
25. Mrz.	02:00	1.207,572 kW
25. Mrz.	02:15	1.184,682 kW
25. Mrz.	02:30	1.163,445 kW
25. Mrz.	02:45	1.148,500 kW
25. Mrz.	03:00	1.138,259 kW
25. Mrz.	03:15	1.132,818 kW
25. Mrz.	03:30	1.134,460 kW
25. Mrz.	03:45	1.139,752 kW
25. Mrz.	04:00	1.149,200 kW
25. Mrz.	04:15	1.159,183 kW
25. Mrz.	04:30	1.174,531 kW
25. Mrz.	04:45	1.193,697 kW
25. Mrz.	05:00	1.214,997 kW
25. Mrz.	05:15	1.247,599 kW
25. Mrz.	05:30	1.301,304 kW
25. Mrz.	05:45	1.390,319 kW
25. Mrz.	06:00	1.532,921 kW
25. Mrz.	06:15	1.740,287 kW
25. Mrz.	06:30	1.985,771 kW
25. Mrz.	06:45	2.241,777 kW
25. Mrz.	07:00	2.475,980 kW
25. Mrz.	07:15	2.556,253 kW
25. Mrz.	07:30	2.729,963 kW
25. Mrz.	07:45	2.873,872 kW

25. Mrz.	08:00	3.000,057 kW
25. Mrz.	08:15	3.111,071 kW
25. Mrz.	08:30	3.203,432 kW
25. Mrz.	08:45	3.278,717 kW
25. Mrz.	09:00	3.328,820 kW
25. Mrz.	09:15	3.353,765 kW
25. Mrz.	09:30	3.359,012 kW
25. Mrz.	09:45	3.348,660 kW
25. Mrz.	10:00	3.332,553 kW
25. Mrz.	10:15	3.315,664 kW
25. Mrz.	10:30	3.298,251 kW
25. Mrz.	10:45	3.290,604 kW
25. Mrz.	11:00	3.288,208 kW
25. Mrz.	11:15	3.296,188 kW
25. Mrz.	11:30	3.320,310 kW
25. Mrz.	11:45	3.359,094 kW
25. Mrz.	12:00	3.419,882 kW
25. Mrz.	12:15	3.497,584 kW
25. Mrz.	12:30	3.572,421 kW
25. Mrz.	12:45	3.622,932 kW
25. Mrz.	13:00	3.621,532 kW
25. Mrz.	13:15	3.554,782 kW
25. Mrz.	13:30	3.440,370 kW
25. Mrz.	13:45	3.306,196 kW
25. Mrz.	14:00	3.181,399 kW
25. Mrz.	14:15	3.086,189 kW
25. Mrz.	14:30	3.020,020 kW
25. Mrz.	14:45	2.967,075 kW
25. Mrz.	15:00	2.924,414 kW
25. Mrz.	15:15	2.881,322 kW
25. Mrz.	15:30	2.836,467 kW
25. Mrz.	15:45	2.793,026 kW
25. Mrz.	16:00	2.747,774 kW
25. Mrz.	16:15	2.705,893 kW
25. Mrz.	16:30	2.674,598 kW
25. Mrz.	16:45	2.658,380 kW
25. Mrz.	17:00	2.664,886 kW
25. Mrz.	17:15	2.701,710 kW
25. Mrz.	17:30	2.763,739 kW
25. Mrz.	17:45	2.842,887 kW
25. Mrz.	18:00	2.936,888 kW
25. Mrz.	18:15	3.161,947 kW
25. Mrz.	18:30	3.263,919 kW
25. Mrz.	18:45	3.368,793 kW
25. Mrz.	19:00	3.470,691 kW
25. Mrz.	19:15	3.566,988 kW
25. Mrz.	19:30	3.646,196 kW
25. Mrz.	19:45	3.696,910 kW
25. Mrz.	20:00	3.704,214 kW
25. Mrz.	20:15	3.660,860 kW

25. Mrz.	20:30	3.587,456 kW
25. Mrz.	20:45	3.499,477 kW
25. Mrz.	21:00	3.421,974 kW
25. Mrz.	21:15	3.367,641 kW
25. Mrz.	21:30	3.326,583 kW
25. Mrz.	21:45	3.283,045 kW
25. Mrz.	22:00	3.216,438 kW
25. Mrz.	22:15	3.116,006 kW
25. Mrz.	22:30	2.986,775 kW
25. Mrz.	22:45	2.833,998 kW
25. Mrz.	23:00	2.668,069 kW
25. Mrz.	23:15	2.497,997 kW
25. Mrz.	23:30	2.327,204 kW
25. Mrz.	23:45	2.153,566 kW
26. Mrz.	00:00	1.983,720 kW
26. Mrz.	00:15	1.858,992 kW
26. Mrz.	00:30	1.769,878 kW
26. Mrz.	00:45	1.695,385 kW
26. Mrz.	01:00	1.625,047 kW
26. Mrz.	01:15	1.548,690 kW
26. Mrz.	01:30	1.469,553 kW
26. Mrz.	01:45	1.396,156 kW
26. Mrz.	02:00	1.331,483 kW
26. Mrz.	02:15	1.280,798 kW
26. Mrz.	02:30	1.246,141 kW
26. Mrz.	02:45	1.221,203 kW
26. Mrz.	03:00	1.203,446 kW
26. Mrz.	03:15	1.193,028 kW
26. Mrz.	03:30	1.185,115 kW
26. Mrz.	03:45	1.179,718 kW
26. Mrz.	04:00	1.177,955 kW
26. Mrz.	04:15	1.175,684 kW
26. Mrz.	04:30	1.176,521 kW
26. Mrz.	04:45	1.177,528 kW
26. Mrz.	05:00	1.183,849 kW
26. Mrz.	05:15	1.191,681 kW
26. Mrz.	05:30	1.204,729 kW
26. Mrz.	05:45	1.228,029 kW
26. Mrz.	06:00	1.264,266 kW
26. Mrz.	06:15	1.317,458 kW
26. Mrz.	06:30	1.398,539 kW
26. Mrz.	06:45	1.509,109 kW
26. Mrz.	07:00	1.662,745 kW
26. Mrz.	07:15	1.739,442 kW
26. Mrz.	07:30	1.971,900 kW
26. Mrz.	07:45	2.215,128 kW
26. Mrz.	08:00	2.454,803 kW
26. Mrz.	08:15	2.672,853 kW
26. Mrz.	08:30	2.865,365 kW
26. Mrz.	08:45	3.028,352 kW

26. Mrz.	09:00	3.162,384 kW
26. Mrz.	09:15	3.264,709 kW
26. Mrz.	09:30	3.343,530 kW
26. Mrz.	09:45	3.411,398 kW
26. Mrz.	10:00	3.470,593 kW
26. Mrz.	10:15	3.534,574 kW
26. Mrz.	10:30	3.596,722 kW
26. Mrz.	10:45	3.656,527 kW
26. Mrz.	11:00	3.706,040 kW
26. Mrz.	11:15	3.746,207 kW
26. Mrz.	11:30	3.777,678 kW
26. Mrz.	11:45	3.808,701 kW
26. Mrz.	12:00	3.848,637 kW
26. Mrz.	12:15	3.897,723 kW
26. Mrz.	12:30	3.949,786 kW
26. Mrz.	12:45	3.980,735 kW
26. Mrz.	13:00	3.981,993 kW
26. Mrz.	13:15	3.939,485 kW
26. Mrz.	13:30	3.861,525 kW
26. Mrz.	13:45	3.758,883 kW
26. Mrz.	14:00	3.647,388 kW
26. Mrz.	14:15	3.530,254 kW
26. Mrz.	14:30	3.418,366 kW
26. Mrz.	14:45	3.311,616 kW
26. Mrz.	15:00	3.216,720 kW
26. Mrz.	15:15	3.134,074 kW
26. Mrz.	15:30	3.065,197 kW
26. Mrz.	15:45	3.009,862 kW
26. Mrz.	16:00	2.969,464 kW
26. Mrz.	16:15	2.945,382 kW
26. Mrz.	16:30	2.940,048 kW
26. Mrz.	16:45	2.955,659 kW
26. Mrz.	17:00	2.994,110 kW
26. Mrz.	17:15	3.056,676 kW
26. Mrz.	17:30	3.139,568 kW
26. Mrz.	17:45	3.239,571 kW
26. Mrz.	18:00	3.350,802 kW
26. Mrz.	18:15	3.593,346 kW
26. Mrz.	18:30	3.712,521 kW
26. Mrz.	18:45	3.824,950 kW
26. Mrz.	19:00	3.925,429 kW
26. Mrz.	19:15	4.004,034 kW
26. Mrz.	19:30	4.052,505 kW
26. Mrz.	19:45	4.066,126 kW
26. Mrz.	20:00	4.035,084 kW
26. Mrz.	20:15	3.951,578 kW
26. Mrz.	20:30	3.827,566 kW
26. Mrz.	20:45	3.673,832 kW
26. Mrz.	21:00	3.507,111 kW
26. Mrz.	21:15	3.336,025 kW

26. Mrz.	21:30	3.179,044 kW
26. Mrz.	21:45	3.051,905 kW
26. Mrz.	22:00	2.973,041 kW
26. Mrz.	22:15	2.948,864 kW
26. Mrz.	22:30	2.952,133 kW
26. Mrz.	22:45	2.946,205 kW
26. Mrz.	23:00	2.896,942 kW
26. Mrz.	23:15	2.775,756 kW
26. Mrz.	23:30	2.603,664 kW
26. Mrz.	23:45	2.411,160 kW
27. Mrz.	00:00	2.226,410 kW
27. Mrz.	00:15	2.063,986 kW
27. Mrz.	00:30	1.940,924 kW
27. Mrz.	00:45	1.833,773 kW
27. Mrz.	01:00	1.729,944 kW
27. Mrz.	01:15	1.623,698 kW
27. Mrz.	01:30	1.517,269 kW
27. Mrz.	01:45	1.418,178 kW
27. Mrz.	03:00	1.332,247 kW
27. Mrz.	03:15	1.144,140 kW
27. Mrz.	03:30	1.123,292 kW
27. Mrz.	03:45	1.108,162 kW
27. Mrz.	04:00	1.097,164 kW
27. Mrz.	04:15	1.092,015 kW
27. Mrz.	04:30	1.091,160 kW
27. Mrz.	04:45	1.092,917 kW
27. Mrz.	05:00	1.095,127 kW
27. Mrz.	05:15	1.098,640 kW
27. Mrz.	05:30	1.100,692 kW
27. Mrz.	05:45	1.100,905 kW
27. Mrz.	06:00	1.104,248 kW
27. Mrz.	06:15	1.108,662 kW
27. Mrz.	06:30	1.121,753 kW
27. Mrz.	06:45	1.153,338 kW
27. Mrz.	07:00	1.210,753 kW
27. Mrz.	07:15	1.176,832 kW
27. Mrz.	07:30	1.298,645 kW
27. Mrz.	07:45	1.451,952 kW
27. Mrz.	08:00	1.639,242 kW
27. Mrz.	08:15	1.852,778 kW
27. Mrz.	08:30	2.086,852 kW
27. Mrz.	08:45	2.330,279 kW
27. Mrz.	09:00	2.571,941 kW
27. Mrz.	09:15	2.804,930 kW
27. Mrz.	09:30	3.015,986 kW
27. Mrz.	09:45	3.201,166 kW
27. Mrz.	10:00	3.349,938 kW
27. Mrz.	10:15	3.459,429 kW
27. Mrz.	10:30	3.542,983 kW
27. Mrz.	10:45	3.618,745 kW

27. Mrz.	11:00	3.703,674 kW
27. Mrz.	11:15	3.811,574 kW
27. Mrz.	11:30	3.928,543 kW
27. Mrz.	11:45	4.034,697 kW
27. Mrz.	12:00	4.106,967 kW
27. Mrz.	12:15	4.133,860 kW
27. Mrz.	12:30	4.105,531 kW
27. Mrz.	12:45	4.019,368 kW
27. Mrz.	13:00	3.875,871 kW
27. Mrz.	13:15	3.675,290 kW
27. Mrz.	13:30	3.444,306 kW
27. Mrz.	13:45	3.211,964 kW
27. Mrz.	14:00	3.011,723 kW
27. Mrz.	14:15	2.867,895 kW
27. Mrz.	14:30	2.768,407 kW
27. Mrz.	14:45	2.696,388 kW
27. Mrz.	15:00	2.631,909 kW
27. Mrz.	15:15	2.560,770 kW
27. Mrz.	15:30	2.483,235 kW
27. Mrz.	15:45	2.403,971 kW
27. Mrz.	16:00	2.324,986 kW
27. Mrz.	16:15	2.249,655 kW
27. Mrz.	16:30	2.186,933 kW
27. Mrz.	16:45	2.148,962 kW
27. Mrz.	17:00	2.141,356 kW
27. Mrz.	17:15	2.171,985 kW
27. Mrz.	17:30	2.237,204 kW
27. Mrz.	17:45	2.332,888 kW
27. Mrz.	18:00	2.449,184 kW
27. Mrz.	18:15	2.705,508 kW
27. Mrz.	18:30	2.845,519 kW
27. Mrz.	18:45	2.985,255 kW
27. Mrz.	19:00	3.120,308 kW
27. Mrz.	19:15	3.240,139 kW
27. Mrz.	19:30	3.335,121 kW
27. Mrz.	19:45	3.394,785 kW
27. Mrz.	20:00	3.408,290 kW
27. Mrz.	20:15	3.367,175 kW
27. Mrz.	20:30	3.290,858 kW
27. Mrz.	20:45	3.202,915 kW
27. Mrz.	21:00	3.128,487 kW
27. Mrz.	21:15	3.080,859 kW
27. Mrz.	21:30	3.048,181 kW
27. Mrz.	21:45	3.017,753 kW
27. Mrz.	22:00	2.966,665 kW
27. Mrz.	22:15	2.883,821 kW
27. Mrz.	22:30	2.769,579 kW
27. Mrz.	22:45	2.630,959 kW
27. Mrz.	23:00	2.475,764 kW
27. Mrz.	23:15	2.309,702 kW

27. Mrz.	23:30	2.138,462 kW
27. Mrz.	23:45	1.970,621 kW
28. Mrz.	00:00	1.817,206 kW
28. Mrz.	00:15	1.787,440 kW
28. Mrz.	00:30	1.633,616 kW
28. Mrz.	00:45	1.496,319 kW
28. Mrz.	01:00	1.386,310 kW
28. Mrz.	01:15	1.307,887 kW
28. Mrz.	01:30	1.253,839 kW
28. Mrz.	01:45	1.216,615 kW
28. Mrz.	02:00	1.190,040 kW
28. Mrz.	02:15	1.167,564 kW
28. Mrz.	02:30	1.146,703 kW
28. Mrz.	02:45	1.132,021 kW
28. Mrz.	03:00	1.121,969 kW
28. Mrz.	03:15	1.116,641 kW
28. Mrz.	03:30	1.118,283 kW
28. Mrz.	03:45	1.123,537 kW
28. Mrz.	04:00	1.132,910 kW
28. Mrz.	04:15	1.142,855 kW
28. Mrz.	04:30	1.158,090 kW
28. Mrz.	04:45	1.177,068 kW
28. Mrz.	05:00	1.198,105 kW
28. Mrz.	05:15	1.230,180 kW
28. Mrz.	05:30	1.282,907 kW
28. Mrz.	05:45	1.370,115 kW
28. Mrz.	06:00	1.509,746 kW
28. Mrz.	06:15	1.712,860 kW
28. Mrz.	06:30	1.953,303 kW
28. Mrz.	06:45	2.204,117 kW
28. Mrz.	07:00	2.433,693 kW
28. Mrz.	07:15	2.510,430 kW
28. Mrz.	07:30	2.681,618 kW
28. Mrz.	07:45	2.823,872 kW
28. Mrz.	08:00	2.949,003 kW
28. Mrz.	08:15	3.059,453 kW
28. Mrz.	08:30	3.151,626 kW
28. Mrz.	08:45	3.226,911 kW
28. Mrz.	09:00	3.277,165 kW
28. Mrz.	09:15	3.302,261 kW
28. Mrz.	09:30	3.307,695 kW
28. Mrz.	09:45	3.297,606 kW
28. Mrz.	10:00	3.281,838 kW
28. Mrz.	10:15	3.265,363 kW
28. Mrz.	10:30	3.248,440 kW
28. Mrz.	10:45	3.241,169 kW
28. Mrz.	11:00	3.239,036 kW
28. Mrz.	11:15	3.247,053 kW
28. Mrz.	11:30	3.270,837 kW
28. Mrz.	11:45	3.308,831 kW

28. Mrz.	12:00	3.368,227 kW
28. Mrz.	12:15	3.443,935 kW
28. Mrz.	12:30	3.516,665 kW
28. Mrz.	12:45	3.565,445 kW
28. Mrz.	13:00	3.563,293 kW
28. Mrz.	13:15	3.497,145 kW
28. Mrz.	13:30	3.384,351 kW
28. Mrz.	13:45	3.252,322 kW
28. Mrz.	14:00	3.129,743 kW
28. Mrz.	14:15	3.036,377 kW
28. Mrz.	14:30	2.971,713 kW
28. Mrz.	14:45	2.920,122 kW
28. Mrz.	15:00	2.878,703 kW
28. Mrz.	15:15	2.836,890 kW
28. Mrz.	15:30	2.793,277 kW
28. Mrz.	15:45	2.751,002 kW
28. Mrz.	16:00	2.706,766 kW
28. Mrz.	16:15	2.665,675 kW
28. Mrz.	16:30	2.634,832 kW
28. Mrz.	16:45	2.618,688 kW
28. Mrz.	17:00	2.624,818 kW
28. Mrz.	17:15	2.660,664 kW
28. Mrz.	17:30	2.721,189 kW
28. Mrz.	17:45	2.798,379 kW
28. Mrz.	18:00	2.889,935 kW
28. Mrz.	18:15	3.112,135 kW
28. Mrz.	18:30	3.211,022 kW
28. Mrz.	18:45	3.312,698 kW
28. Mrz.	19:00	3.411,511 kW
28. Mrz.	19:15	3.504,949 kW
28. Mrz.	19:30	3.581,825 kW
28. Mrz.	19:45	3.630,996 kW
28. Mrz.	20:00	3.637,811 kW
28. Mrz.	20:15	3.595,209 kW
28. Mrz.	20:30	3.523,311 kW
28. Mrz.	20:45	3.437,137 kW
28. Mrz.	21:00	3.361,214 kW
28. Mrz.	21:15	3.307,860 kW
28. Mrz.	21:30	3.267,440 kW
28. Mrz.	21:45	3.224,580 kW
28. Mrz.	22:00	3.159,139 kW
28. Mrz.	22:15	3.060,626 kW
28. Mrz.	22:30	2.933,991 kW
28. Mrz.	22:45	2.784,299 kW
28. Mrz.	23:00	2.621,718 kW
28. Mrz.	23:15	2.455,108 kW
28. Mrz.	23:30	2.287,776 kW
28. Mrz.	23:45	2.117,599 kW
29. Mrz.	00:00	1.951,139 kW
29. Mrz.	00:15	1.777,704 kW

29. Mrz.	00:30	1.624,906 kW
29. Mrz.	00:45	1.488,510 kW
29. Mrz.	01:00	1.379,227 kW
29. Mrz.	01:15	1.301,317 kW
29. Mrz.	01:30	1.247,619 kW
29. Mrz.	01:45	1.210,621 kW
29. Mrz.	02:00	1.184,209 kW
29. Mrz.	02:15	1.161,871 kW
29. Mrz.	02:30	1.141,134 kW
29. Mrz.	02:45	1.126,540 kW
29. Mrz.	03:00	1.116,550 kW
29. Mrz.	03:15	1.111,260 kW
29. Mrz.	03:30	1.112,902 kW
29. Mrz.	03:45	1.118,144 kW
29. Mrz.	04:00	1.127,491 kW
29. Mrz.	04:15	1.137,424 kW
29. Mrz.	04:30	1.152,621 kW
29. Mrz.	04:45	1.171,537 kW
29. Mrz.	05:00	1.192,486 kW
29. Mrz.	05:15	1.224,386 kW
29. Mrz.	05:30	1.276,787 kW
29. Mrz.	05:45	1.363,396 kW
29. Mrz.	06:00	1.502,037 kW
29. Mrz.	06:15	1.703,737 kW
29. Mrz.	06:30	1.942,503 kW
29. Mrz.	06:45	2.191,591 kW
29. Mrz.	07:00	2.419,627 kW
29. Mrz.	07:15	2.495,188 kW
29. Mrz.	07:30	2.665,538 kW
29. Mrz.	07:45	2.807,241 kW
29. Mrz.	08:00	2.932,022 kW
29. Mrz.	08:15	3.042,284 kW
29. Mrz.	08:30	3.134,395 kW
29. Mrz.	08:45	3.209,679 kW
29. Mrz.	09:00	3.259,983 kW
29. Mrz.	09:15	3.285,129 kW
29. Mrz.	09:30	3.290,627 kW
29. Mrz.	09:45	3.280,625 kW
29. Mrz.	10:00	3.264,970 kW
29. Mrz.	10:15	3.248,632 kW
29. Mrz.	10:30	3.231,871 kW
29. Mrz.	10:45	3.224,726 kW
29. Mrz.	11:00	3.222,680 kW
29. Mrz.	11:15	3.230,710 kW
29. Mrz.	11:30	3.254,381 kW
29. Mrz.	11:45	3.292,112 kW
29. Mrz.	12:00	3.351,045 kW
29. Mrz.	12:15	3.426,090 kW
29. Mrz.	12:30	3.498,119 kW
29. Mrz.	12:45	3.546,324 kW

29. Mrz.	13:00	3.543,921 kW
29. Mrz.	13:15	3.477,974 kW
29. Mrz.	13:30	3.365,718 kW
29. Mrz.	13:45	3.234,402 kW
29. Mrz.	14:00	3.112,562 kW
29. Mrz.	14:15	3.019,809 kW
29. Mrz.	14:30	2.955,645 kW
29. Mrz.	14:45	2.904,505 kW
29. Mrz.	15:00	2.863,498 kW
29. Mrz.	15:15	2.822,111 kW
29. Mrz.	15:30	2.778,911 kW
29. Mrz.	15:45	2.737,024 kW
29. Mrz.	16:00	2.693,125 kW
29. Mrz.	16:15	2.652,298 kW
29. Mrz.	16:30	2.621,605 kW
29. Mrz.	16:45	2.605,486 kW
29. Mrz.	17:00	2.611,491 kW
29. Mrz.	17:15	2.647,011 kW
29. Mrz.	17:30	2.707,035 kW
29. Mrz.	17:45	2.783,576 kW
29. Mrz.	18:00	2.874,318 kW
29. Mrz.	18:15	3.095,567 kW
29. Mrz.	18:30	3.193,428 kW
29. Mrz.	18:45	3.294,040 kW
29. Mrz.	19:00	3.391,827 kW
29. Mrz.	19:15	3.484,314 kW
29. Mrz.	19:30	3.560,414 kW
29. Mrz.	19:45	3.609,072 kW
29. Mrz.	20:00	3.615,724 kW
29. Mrz.	20:15	3.573,372 kW
29. Mrz.	20:30	3.501,974 kW
29. Mrz.	20:45	3.416,401 kW
29. Mrz.	21:00	3.341,004 kW
29. Mrz.	21:15	3.287,975 kW
29. Mrz.	21:30	3.247,769 kW
29. Mrz.	21:45	3.205,133 kW
29. Mrz.	22:00	3.140,081 kW
29. Mrz.	22:15	3.042,206 kW
29. Mrz.	22:30	2.916,435 kW
29. Mrz.	22:45	2.767,768 kW
29. Mrz.	23:00	2.606,301 kW
29. Mrz.	23:15	2.440,842 kW
29. Mrz.	23:30	2.274,661 kW
29. Mrz.	23:45	2.105,636 kW
30. Mrz.	00:00	1.940,303 kW
30. Mrz.	00:15	1.767,984 kW
30. Mrz.	00:30	1.616,210 kW
30. Mrz.	00:45	1.480,714 kW
30. Mrz.	01:00	1.372,156 kW
30. Mrz.	01:15	1.294,758 kW

30. Mrz.	01:30	1.241,410 kW
30. Mrz.	01:45	1.204,636 kW
30. Mrz.	02:00	1.178,387 kW
30. Mrz.	02:15	1.156,186 kW
30. Mrz.	02:30	1.135,575 kW
30. Mrz.	02:45	1.121,068 kW
30. Mrz.	03:00	1.111,140 kW
30. Mrz.	03:15	1.105,887 kW
30. Mrz.	03:30	1.107,529 kW
30. Mrz.	03:45	1.112,759 kW
30. Mrz.	04:00	1.122,082 kW
30. Mrz.	04:15	1.132,002 kW
30. Mrz.	04:30	1.147,161 kW
30. Mrz.	04:45	1.166,015 kW
30. Mrz.	05:00	1.186,876 kW
30. Mrz.	05:15	1.218,601 kW
30. Mrz.	05:30	1.270,678 kW
30. Mrz.	05:45	1.356,686 kW
30. Mrz.	06:00	1.494,341 kW
30. Mrz.	06:15	1.694,629 kW
30. Mrz.	06:30	1.931,721 kW
30. Mrz.	06:45	2.179,085 kW
30. Mrz.	07:00	2.405,584 kW
30. Mrz.	07:15	2.479,970 kW
30. Mrz.	07:30	2.649,483 kW
30. Mrz.	07:45	2.790,637 kW
30. Mrz.	08:00	2.915,068 kW
30. Mrz.	08:15	3.025,143 kW
30. Mrz.	08:30	3.117,191 kW
30. Mrz.	08:45	3.192,475 kW
30. Mrz.	09:00	3.242,829 kW
30. Mrz.	09:15	3.268,025 kW
30. Mrz.	09:30	3.273,585 kW
30. Mrz.	09:45	3.263,671 kW
30. Mrz.	10:00	3.248,128 kW
30. Mrz.	10:15	3.231,928 kW
30. Mrz.	10:30	3.215,329 kW
30. Mrz.	10:45	3.208,309 kW
30. Mrz.	11:00	3.206,351 kW
30. Mrz.	11:15	3.214,393 kW
30. Mrz.	11:30	3.237,952 kW
30. Mrz.	11:45	3.275,420 kW
30. Mrz.	12:00	3.333,891 kW
30. Mrz.	12:15	3.408,274 kW
30. Mrz.	12:30	3.479,603 kW
30. Mrz.	12:45	3.527,233 kW
30. Mrz.	13:00	3.524,581 kW
30. Mrz.	13:15	3.458,833 kW
30. Mrz.	13:30	3.347,114 kW
30. Mrz.	13:45	3.216,511 kW

30. Mrz.	14:00	3.095,408 kW
30. Mrz.	14:15	3.003,267 kW
30. Mrz.	14:30	2.939,603 kW
30. Mrz.	14:45	2.888,912 kW
30. Mrz.	15:00	2.848,318 kW
30. Mrz.	15:15	2.807,356 kW
30. Mrz.	15:30	2.764,568 kW
30. Mrz.	15:45	2.723,069 kW
30. Mrz.	16:00	2.679,507 kW
30. Mrz.	16:15	2.638,942 kW
30. Mrz.	16:30	2.608,399 kW
30. Mrz.	16:45	2.592,305 kW
30. Mrz.	17:00	2.598,185 kW
30. Mrz.	17:15	2.633,380 kW
30. Mrz.	17:30	2.692,905 kW
30. Mrz.	17:45	2.768,795 kW
30. Mrz.	18:00	2.858,726 kW
30. Mrz.	18:15	3.079,025 kW
30. Mrz.	18:30	3.175,861 kW
30. Mrz.	18:45	3.275,412 kW
30. Mrz.	19:00	3.372,174 kW
30. Mrz.	19:15	3.463,711 kW
30. Mrz.	19:30	3.539,036 kW
30. Mrz.	19:45	3.587,183 kW
30. Mrz.	20:00	3.593,672 kW
30. Mrz.	20:15	3.551,570 kW
30. Mrz.	20:30	3.480,672 kW
30. Mrz.	20:45	3.395,699 kW
30. Mrz.	21:00	3.320,827 kW
30. Mrz.	21:15	3.268,123 kW
30. Mrz.	21:30	3.228,128 kW
30. Mrz.	21:45	3.185,718 kW
30. Mrz.	22:00	3.121,052 kW
30. Mrz.	22:15	3.023,815 kW
30. Mrz.	22:30	2.898,906 kW
30. Mrz.	22:45	2.751,264 kW
30. Mrz.	23:00	2.590,909 kW
30. Mrz.	23:15	2.426,599 kW
30. Mrz.	23:30	2.261,567 kW
30. Mrz.	23:45	2.093,692 kW
31. Mrz.	00:00	1.929,483 kW
31. Mrz.	00:15	1.758,282 kW
31. Mrz.	00:30	1.607,531 kW
31. Mrz.	00:45	1.472,933 kW
31. Mrz.	01:00	1.365,098 kW
31. Mrz.	01:15	1.288,211 kW
31. Mrz.	01:30	1.235,212 kW
31. Mrz.	01:45	1.198,663 kW
31. Mrz.	02:00	1.172,576 kW
31. Mrz.	02:15	1.150,512 kW

31. Mrz.	02:30	1.130,025 kW
31. Mrz.	02:45	1.115,606 kW
31. Mrz.	03:00	1.105,741 kW
31. Mrz.	03:15	1.100,525 kW
31. Mrz.	03:30	1.102,167 kW
31. Mrz.	03:45	1.107,384 kW
31. Mrz.	04:00	1.116,682 kW
31. Mrz.	04:15	1.126,590 kW
31. Mrz.	04:30	1.141,712 kW
31. Mrz.	04:45	1.160,503 kW
31. Mrz.	05:00	1.181,277 kW
31. Mrz.	05:15	1.212,828 kW
31. Mrz.	05:30	1.264,580 kW
31. Mrz.	05:45	1.349,990 kW
31. Mrz.	06:00	1.486,660 kW
31. Mrz.	06:15	1.685,538 kW
31. Mrz.	06:30	1.920,959 kW
31. Mrz.	06:45	2.166,602 kW
31. Mrz.	07:00	2.391,567 kW
31. Mrz.	07:15	2.464,781 kW
31. Mrz.	07:30	2.633,459 kW
31. Mrz.	07:45	2.774,064 kW
31. Mrz.	08:00	2.898,146 kW
31. Mrz.	08:15	3.008,034 kW
31. Mrz.	08:30	3.100,019 kW
31. Mrz.	08:45	3.175,304 kW
31. Mrz.	09:00	3.225,708 kW
31. Mrz.	09:15	3.250,954 kW
31. Mrz.	09:30	3.256,575 kW
31. Mrz.	09:45	3.246,749 kW
31. Mrz.	10:00	3.231,318 kW
31. Mrz.	10:15	3.215,255 kW
31. Mrz.	10:30	3.198,819 kW
31. Mrz.	10:45	3.191,923 kW
31. Mrz.	11:00	3.190,052 kW
31. Mrz.	11:15	3.198,107 kW
31. Mrz.	11:30	3.221,553 kW
31. Mrz.	11:45	3.258,760 kW
31. Mrz.	12:00	3.316,769 kW
31. Mrz.	12:15	3.390,491 kW
31. Mrz.	12:30	3.461,122 kW
31. Mrz.	12:45	3.508,179 kW
31. Mrz.	13:00	3.505,277 kW
31. Mrz.	13:15	3.439,729 kW
31. Mrz.	13:30	3.328,546 kW
31. Mrz.	13:45	3.198,653 kW
31. Mrz.	14:00	3.078,286 kW
31. Mrz.	14:15	2.986,756 kW
31. Mrz.	14:30	2.923,591 kW
31. Mrz.	14:45	2.873,350 kW

31. Mrz.	15:00	2.833,167 kW
31. Mrz.	15:15	2.792,629 kW
31. Mrz.	15:30	2.750,252 kW
31. Mrz.	15:45	2.709,140 kW
31. Mrz.	16:00	2.665,915 kW
31. Mrz.	16:15	2.625,611 kW
31. Mrz.	16:30	2.595,218 kW
31. Mrz.	16:45	2.579,149 kW
31. Mrz.	17:00	2.584,904 kW
31. Mrz.	17:15	2.619,775 kW
31. Mrz.	17:30	2.678,801 kW
31. Mrz.	17:45	2.754,043 kW
31. Mrz.	18:00	2.843,163 kW
31. Mrz.	18:15	3.062,514 kW
31. Mrz.	18:30	3.158,328 kW
31. Mrz.	18:45	3.256,819 kW
31. Mrz.	19:00	3.352,558 kW
31. Mrz.	19:15	3.443,148 kW
31. Mrz.	19:30	3.517,700 kW
31. Mrz.	19:45	3.565,335 kW
31. Mrz.	20:00	3.571,662 kW
31. Mrz.	20:15	3.529,810 kW
31. Mrz.	20:30	3.459,411 kW
31. Mrz.	20:45	3.375,036 kW
31. Mrz.	21:00	3.300,687 kW
31. Mrz.	21:15	3.248,307 kW
31. Mrz.	21:30	3.208,525 kW
31. Mrz.	21:45	3.166,339 kW
31. Mrz.	22:00	3.102,060 kW
31. Mrz.	22:15	3.005,459 kW
31. Mrz.	22:30	2.881,410 kW
31. Mrz.	22:45	2.734,791 kW
31. Mrz.	23:00	2.575,545 kW
31. Mrz.	23:15	2.412,383 kW
31. Mrz.	23:30	2.248,499 kW
31. Mrz.	23:45	2.081,770 kW
1. Apr.	00:00	1.918,684 kW
1. Apr.	00:15	1.755,393 kW
1. Apr.	00:30	1.604,883 kW
1. Apr.	00:45	1.470,495 kW
1. Apr.	01:00	1.362,829 kW
1. Apr.	01:15	1.286,061 kW
1. Apr.	01:30	1.233,141 kW
1. Apr.	01:45	1.196,641 kW
1. Apr.	02:00	1.170,588 kW
1. Apr.	02:15	1.148,551 kW
1. Apr.	02:30	1.128,091 kW
1. Apr.	02:45	1.113,692 kW
1. Apr.	03:00	1.103,846 kW
1. Apr.	03:15	1.098,650 kW

1. Apr.	03:30	1.100,307 kW
1. Apr.	03:45	1.105,537 kW
1. Apr.	04:00	1.114,841 kW
1. Apr.	04:15	1.124,756 kW
1. Apr.	04:30	1.139,874 kW
1. Apr.	04:45	1.158,652 kW
1. Apr.	05:00	1.179,407 kW
1. Apr.	05:15	1.210,915 kW
1. Apr.	05:30	1.262,589 kW
1. Apr.	05:45	1.347,853 kW
1. Apr.	06:00	1.484,281 kW
1. Apr.	06:15	1.558,404 kW
1. Apr.	06:30	1.793,416 kW
1. Apr.	06:45	2.038,638 kW
1. Apr.	07:00	2.263,232 kW
1. Apr.	07:15	2.460,576 kW
1. Apr.	07:30	2.629,054 kW
1. Apr.	07:45	2.769,520 kW
1. Apr.	08:00	2.893,497 kW
1. Apr.	08:15	3.003,299 kW
1. Apr.	08:30	3.095,220 kW
1. Apr.	08:45	3.170,456 kW
1. Apr.	09:00	3.220,836 kW
1. Apr.	09:15	3.246,079 kW
1. Apr.	09:30	3.251,716 kW
1. Apr.	09:45	3.241,917 kW
1. Apr.	10:00	3.226,519 kW
1. Apr.	10:15	3.210,485 kW
1. Apr.	10:30	3.194,077 kW
1. Apr.	10:45	3.187,195 kW
1. Apr.	11:00	3.185,330 kW
1. Apr.	11:15	3.193,375 kW
1. Apr.	11:30	3.216,786 kW
1. Apr.	11:45	3.253,927 kW
1. Apr.	12:00	3.311,828 kW
1. Apr.	12:15	3.385,400 kW
1. Apr.	12:30	3.455,876 kW
1. Apr.	12:45	3.502,807 kW
1. Apr.	13:00	3.499,856 kW
1. Apr.	13:15	3.434,361 kW
1. Apr.	13:30	3.323,306 kW
1. Apr.	13:45	3.193,582 kW
1. Apr.	14:00	3.073,388 kW
1. Apr.	14:15	2.982,002 kW
1. Apr.	14:30	2.918,954 kW
1. Apr.	14:45	2.868,817 kW
1. Apr.	15:00	2.828,729 kW
1. Apr.	15:15	2.788,288 kW
1. Apr.	15:30	2.746,004 kW
1. Apr.	15:45	2.704,979 kW

1. Apr.	16:00	2.661,830 kW
1. Apr.	16:15	2.621,589 kW
1. Apr.	16:30	2.591,232 kW
1. Apr.	16:45	2.575,171 kW
1. Apr.	17:00	2.580,896 kW
1. Apr.	17:15	2.615,689 kW
1. Apr.	17:30	2.674,594 kW
1. Apr.	17:45	2.749,679 kW
1. Apr.	18:00	2.838,605 kW
1. Apr.	18:15	2.933,322 kW
1. Apr.	18:30	3.028,898 kW
1. Apr.	18:45	3.127,148 kW
1. Apr.	19:00	3.222,663 kW
1. Apr.	19:15	3.437,465 kW
1. Apr.	19:30	3.511,866 kW
1. Apr.	19:45	3.559,410 kW
1. Apr.	20:00	3.565,720 kW
1. Apr.	20:15	3.523,934 kW
1. Apr.	20:30	3.453,652 kW
1. Apr.	20:45	3.369,418 kW
1. Apr.	21:00	3.295,200 kW
1. Apr.	21:15	3.242,914 kW
1. Apr.	21:30	3.203,208 kW
1. Apr.	21:45	3.161,102 kW
1. Apr.	22:00	3.096,938 kW
1. Apr.	22:15	3.000,501 kW
1. Apr.	22:30	2.876,663 kW
1. Apr.	22:45	2.730,288 kW
1. Apr.	23:00	2.571,306 kW
1. Apr.	23:15	2.408,418 kW
1. Apr.	23:30	2.244,807 kW
1. Apr.	23:45	2.078,352 kW
2. Apr.	00:00	1.915,534 kW
2. Apr.	00:15	1.795,849 kW
2. Apr.	00:30	1.710,703 kW
2. Apr.	00:45	1.639,632 kW
2. Apr.	01:00	1.572,483 kW
2. Apr.	01:15	1.499,473 kW
2. Apr.	01:30	1.423,686 kW
2. Apr.	01:45	1.353,327 kW
2. Apr.	02:00	1.291,225 kW
2. Apr.	02:15	1.242,405 kW
2. Apr.	02:30	1.208,992 kW
2. Apr.	02:45	1.184,910 kW
2. Apr.	03:00	1.167,782 kW
2. Apr.	03:15	1.157,765 kW
2. Apr.	03:30	1.150,258 kW
2. Apr.	03:45	1.145,189 kW
2. Apr.	04:00	1.143,596 kW
2. Apr.	04:15	1.141,489 kW

2. Apr.	04:30	1.142,328 kW
2. Apr.	04:45	1.143,335 kW
2. Apr.	05:00	1.149,499 kW
2. Apr.	05:15	1.157,096 kW
2. Apr.	05:30	1.169,675 kW
2. Apr.	05:45	1.192,031 kW
2. Apr.	06:00	1.226,696 kW
2. Apr.	06:15	1.153,040 kW
2. Apr.	06:30	1.230,667 kW
2. Apr.	06:45	1.336,696 kW
2. Apr.	07:00	1.484,476 kW
2. Apr.	07:15	1.678,338 kW
2. Apr.	07:30	1.902,699 kW
2. Apr.	07:45	2.137,585 kW
2. Apr.	08:00	2.369,132 kW
2. Apr.	08:15	2.579,801 kW
2. Apr.	08:30	2.765,773 kW
2. Apr.	08:45	2.923,159 kW
2. Apr.	09:00	3.052,468 kW
2. Apr.	09:15	3.150,963 kW
2. Apr.	09:30	3.226,602 kW
2. Apr.	09:45	3.291,691 kW
2. Apr.	10:00	3.348,412 kW
2. Apr.	10:15	3.409,825 kW
2. Apr.	10:30	3.469,549 kW
2. Apr.	10:45	3.527,079 kW
2. Apr.	11:00	3.574,706 kW
2. Apr.	11:15	3.613,383 kW
2. Apr.	11:30	3.643,604 kW
2. Apr.	11:45	3.673,301 kW
2. Apr.	12:00	3.711,449 kW
2. Apr.	12:15	3.758,281 kW
2. Apr.	12:30	3.807,936 kW
2. Apr.	12:45	3.837,100 kW
2. Apr.	13:00	3.837,743 kW
2. Apr.	13:15	3.796,179 kW
2. Apr.	13:30	3.720,488 kW
2. Apr.	13:45	3.620,978 kW
2. Apr.	14:00	3.512,856 kW
2. Apr.	14:15	3.399,102 kW
2. Apr.	14:30	3.290,443 kW
2. Apr.	14:45	3.186,765 kW
2. Apr.	15:00	3.094,701 kW
2. Apr.	15:15	3.014,645 kW
2. Apr.	15:30	2.947,962 kW
2. Apr.	15:45	2.894,426 kW
2. Apr.	16:00	2.855,204 kW
2. Apr.	16:15	2.831,676 kW
2. Apr.	16:30	2.826,038 kW
2. Apr.	16:45	2.840,640 kW

2. Apr.	17:00	2.877,296 kW
2. Apr.	17:15	2.937,278 kW
2. Apr.	17:30	3.016,960 kW
2. Apr.	17:45	3.112,976 kW
2. Apr.	18:00	3.219,681 kW
2. Apr.	18:15	3.332,836 kW
2. Apr.	18:30	3.446,805 kW
2. Apr.	18:45	3.554,342 kW
2. Apr.	19:00	3.650,469 kW
2. Apr.	19:15	3.850,211 kW
2. Apr.	19:30	3.896,727 kW
2. Apr.	19:45	3.910,024 kW
2. Apr.	20:00	3.880,603 kW
2. Apr.	20:15	3.800,901 kW
2. Apr.	20:30	3.682,488 kW
2. Apr.	20:45	3.535,450 kW
2. Apr.	21:00	3.375,978 kW
2. Apr.	21:15	3.212,228 kW
2. Apr.	21:30	3.061,810 kW
2. Apr.	21:45	2.939,835 kW
2. Apr.	22:00	2.864,030 kW
2. Apr.	22:15	2.840,415 kW
2. Apr.	22:30	2.842,996 kW
2. Apr.	22:45	2.836,846 kW
2. Apr.	23:00	2.789,307 kW
2. Apr.	23:15	2.672,965 kW
2. Apr.	23:30	2.508,051 kW
2. Apr.	23:45	2.323,660 kW
3. Apr.	00:00	2.146,708 kW
3. Apr.	00:15	1.990,686 kW
3. Apr.	00:30	1.872,759 kW
3. Apr.	00:45	1.769,964 kW
3. Apr.	01:00	1.670,411 kW
3. Apr.	01:15	1.568,520 kW
3. Apr.	01:30	1.466,443 kW
3. Apr.	01:45	1.371,393 kW
3. Apr.	02:00	1.288,880 kW
3. Apr.	02:15	1.228,887 kW
3. Apr.	02:30	1.185,574 kW
3. Apr.	02:45	1.154,512 kW
3. Apr.	03:00	1.130,440 kW
3. Apr.	03:15	1.108,088 kW
3. Apr.	03:30	1.088,032 kW
3. Apr.	03:45	1.073,462 kW
3. Apr.	04:00	1.062,865 kW
3. Apr.	04:15	1.057,878 kW
3. Apr.	04:30	1.057,023 kW
3. Apr.	04:45	1.058,698 kW
3. Apr.	05:00	1.060,828 kW
3. Apr.	05:15	1.064,340 kW

3. Apr.	05:30	1.066,390 kW
3. Apr.	05:45	1.066,675 kW
3. Apr.	06:00	1.069,927 kW
3. Apr.	06:15	0.949,756 kW
3. Apr.	06:30	0.962,201 kW
3. Apr.	06:45	0.992,442 kW
3. Apr.	07:00	1.047,430 kW
3. Apr.	07:15	1.134,180 kW
3. Apr.	07:30	1.250,939 kW
3. Apr.	07:45	1.397,715 kW
3. Apr.	08:00	1.576,987 kW
3. Apr.	08:15	1.781,173 kW
3. Apr.	08:30	2.004,957 kW
3. Apr.	08:45	2.237,708 kW
3. Apr.	09:00	2.468,861 kW
3. Apr.	09:15	2.691,978 kW
3. Apr.	09:30	2.894,263 kW
3. Apr.	09:45	3.071,842 kW
3. Apr.	10:00	3.214,565 kW
3. Apr.	10:15	3.319,632 kW
3. Apr.	10:30	3.399,842 kW
3. Apr.	10:45	3.472,568 kW
3. Apr.	11:00	3.554,070 kW
3. Apr.	11:15	3.657,613 kW
3. Apr.	11:30	3.769,916 kW
3. Apr.	11:45	3.871,793 kW
3. Apr.	12:00	3.941,188 kW
3. Apr.	12:15	3.967,074 kW
3. Apr.	12:30	3.940,069 kW
3. Apr.	12:45	3.857,642 kW
3. Apr.	13:00	3.720,447 kW
3. Apr.	13:15	3.528,657 kW
3. Apr.	13:30	3.307,784 kW
3. Apr.	13:45	3.085,475 kW
3. Apr.	14:00	2.893,863 kW
3. Apr.	14:15	2.756,099 kW
3. Apr.	14:30	2.660,652 kW
3. Apr.	14:45	2.591,509 kW
3. Apr.	15:00	2.529,520 kW
3. Apr.	15:15	2.461,187 kW
3. Apr.	15:30	2.386,770 kW
3. Apr.	15:45	2.310,702 kW
3. Apr.	16:00	2.234,910 kW
3. Apr.	16:15	2.162,613 kW
3. Apr.	16:30	2.102,453 kW
3. Apr.	16:45	2.066,109 kW
3. Apr.	17:00	2.059,041 kW
3. Apr.	17:15	2.088,809 kW
3. Apr.	17:30	2.151,845 kW
3. Apr.	17:45	2.244,102 kW

3. Apr.	18:00	2.355,884 kW
3. Apr.	18:15	2.482,351 kW
3. Apr.	18:30	2.616,370 kW
3. Apr.	18:45	2.750,033 kW
3. Apr.	19:00	2.879,243 kW
3. Apr.	19:15	3.118,416 kW
3. Apr.	19:30	3.209,416 kW
3. Apr.	19:45	3.266,730 kW
3. Apr.	20:00	3.279,908 kW
3. Apr.	20:15	3.240,726 kW
3. Apr.	20:30	3.167,822 kW
3. Apr.	20:45	3.083,690 kW
3. Apr.	21:00	3.012,383 kW
3. Apr.	21:15	2.966,565 kW
3. Apr.	21:30	2.934,848 kW
3. Apr.	21:45	2.905,305 kW
3. Apr.	22:00	2.855,876 kW
3. Apr.	22:15	2.776,161 kW
3. Apr.	22:30	2.666,364 kW
3. Apr.	22:45	2.533,274 kW
3. Apr.	23:00	2.384,466 kW
3. Apr.	23:15	2.225,339 kW
3. Apr.	23:30	2.061,266 kW
3. Apr.	23:45	1.900,590 kW
4. Apr.	00:00	1.753,793 kW
4. Apr.	00:15	1.726,342 kW
4. Apr.	00:30	1.578,894 kW
4. Apr.	00:45	1.447,195 kW
4. Apr.	01:00	1.341,695 kW
4. Apr.	01:15	1.266,458 kW
4. Apr.	01:30	1.214,583 kW
4. Apr.	01:45	1.178,755 kW
4. Apr.	02:00	1.153,187 kW
4. Apr.	02:15	1.131,562 kW
4. Apr.	02:30	1.111,475 kW
4. Apr.	02:45	1.097,338 kW
4. Apr.	03:00	1.087,678 kW
4. Apr.	03:15	1.082,594 kW
4. Apr.	03:30	1.084,251 kW
4. Apr.	03:45	1.089,443 kW
4. Apr.	04:00	1.098,673 kW
4. Apr.	04:15	1.108,550 kW
4. Apr.	04:30	1.123,557 kW
4. Apr.	04:45	1.142,148 kW
4. Apr.	05:00	1.162,641 kW
4. Apr.	05:15	1.193,627 kW
4. Apr.	05:30	1.244,330 kW
4. Apr.	05:45	1.327,801 kW
4. Apr.	06:00	1.461,280 kW
4. Apr.	06:15	1.531,184 kW

4. Apr.	06:30	1.761,191 kW
4. Apr.	06:45	2.001,261 kW
4. Apr.	07:00	2.221,262 kW
4. Apr.	07:15	2.415,096 kW
4. Apr.	07:30	2.581,072 kW
4. Apr.	07:45	2.719,895 kW
4. Apr.	08:00	2.842,827 kW
4. Apr.	08:15	2.952,069 kW
4. Apr.	08:30	3.043,803 kW
4. Apr.	08:45	3.119,039 kW
4. Apr.	09:00	3.169,568 kW
4. Apr.	09:15	3.194,961 kW
4. Apr.	09:30	3.200,784 kW
4. Apr.	09:45	3.191,247 kW
4. Apr.	10:00	3.176,185 kW
4. Apr.	10:15	3.160,562 kW
4. Apr.	10:30	3.144,639 kW
4. Apr.	10:45	3.138,131 kW
4. Apr.	11:00	3.136,527 kW
4. Apr.	11:15	3.144,610 kW
4. Apr.	11:30	3.167,685 kW
4. Apr.	11:45	3.204,041 kW
4. Apr.	12:00	3.260,560 kW
4. Apr.	12:15	3.332,153 kW
4. Apr.	12:30	3.400,538 kW
4. Apr.	12:45	3.445,752 kW
4. Apr.	13:00	3.442,054 kW
4. Apr.	13:15	3.377,156 kW
4. Apr.	13:30	3.267,707 kW
4. Apr.	13:45	3.140,112 kW
4. Apr.	14:00	3.022,121 kW
4. Apr.	14:15	2.932,564 kW
4. Apr.	14:30	2.871,010 kW
4. Apr.	14:45	2.822,217 kW
4. Apr.	15:00	2.783,361 kW
4. Apr.	15:15	2.744,189 kW
4. Apr.	15:30	2.703,138 kW
4. Apr.	15:45	2.663,270 kW
4. Apr.	16:00	2.621,130 kW
4. Apr.	16:15	2.581,673 kW
4. Apr.	16:30	2.551,764 kW
4. Apr.	16:45	2.535,777 kW
4. Apr.	17:00	2.541,129 kW
4. Apr.	17:15	2.574,951 kW
4. Apr.	17:30	2.632,363 kW
4. Apr.	17:45	2.705,506 kW
4. Apr.	18:00	2.792,005 kW
4. Apr.	18:15	2.883,885 kW
4. Apr.	18:30	2.976,398 kW
4. Apr.	18:45	3.071,474 kW

4. Apr.	19:00	3.163,928 kW
4. Apr.	19:15	3.375,892 kW
4. Apr.	19:30	3.447,978 kW
4. Apr.	19:45	3.493,990 kW
4. Apr.	20:00	3.499,815 kW
4. Apr.	20:15	3.458,776 kW
4. Apr.	20:30	3.389,988 kW
4. Apr.	20:45	3.307,546 kW
4. Apr.	21:00	3.234,896 kW
4. Apr.	21:15	3.183,581 kW
4. Apr.	21:30	3.144,509 kW
4. Apr.	21:45	3.103,076 kW
4. Apr.	22:00	3.040,069 kW
4. Apr.	22:15	2.945,537 kW
4. Apr.	22:30	2.824,275 kW
4. Apr.	22:45	2.680,962 kW
4. Apr.	23:00	2.525,304 kW
4. Apr.	23:15	2.365,851 kW
4. Apr.	23:30	2.205,675 kW
4. Apr.	23:45	2.042,655 kW
5. Apr.	00:00	1.883,197 kW
5. Apr.	00:15	1.716,720 kW
5. Apr.	00:30	1.570,286 kW
5. Apr.	00:45	1.439,477 kW
5. Apr.	01:00	1.334,695 kW
5. Apr.	01:15	1.259,964 kW
5. Apr.	01:30	1.208,436 kW
5. Apr.	01:45	1.172,830 kW
5. Apr.	02:00	1.147,424 kW
5. Apr.	02:15	1.125,934 kW
5. Apr.	02:30	1.105,971 kW
5. Apr.	02:45	1.091,920 kW
5. Apr.	03:00	1.082,323 kW
5. Apr.	03:15	1.077,276 kW
5. Apr.	03:30	1.078,932 kW
5. Apr.	03:45	1.084,112 kW
5. Apr.	04:00	1.093,318 kW
5. Apr.	04:15	1.103,182 kW
5. Apr.	04:30	1.118,152 kW
5. Apr.	04:45	1.136,681 kW
5. Apr.	05:00	1.157,088 kW
5. Apr.	05:15	1.187,900 kW
5. Apr.	05:30	1.238,282 kW
5. Apr.	05:45	1.321,160 kW
5. Apr.	06:00	1.453,661 kW
5. Apr.	06:15	1.522,167 kW
5. Apr.	06:30	1.750,518 kW
5. Apr.	06:45	1.988,880 kW
5. Apr.	07:00	2.207,360 kW
5. Apr.	07:15	2.400,032 kW

5. Apr.	07:30	2.565,179 kW
5. Apr.	07:45	2.703,458 kW
5. Apr.	08:00	2.826,043 kW
5. Apr.	08:15	2.935,100 kW
5. Apr.	08:30	3.026,772 kW
5. Apr.	08:45	3.102,008 kW
5. Apr.	09:00	3.152,587 kW
5. Apr.	09:15	3.178,029 kW
5. Apr.	09:30	3.183,914 kW
5. Apr.	09:45	3.174,463 kW
5. Apr.	10:00	3.159,513 kW
5. Apr.	10:15	3.144,025 kW
5. Apr.	10:30	3.128,263 kW
5. Apr.	10:45	3.121,879 kW
5. Apr.	11:00	3.120,362 kW
5. Apr.	11:15	3.128,457 kW
5. Apr.	11:30	3.151,420 kW
5. Apr.	11:45	3.187,517 kW
5. Apr.	12:00	3.243,579 kW
5. Apr.	12:15	3.314,516 kW
5. Apr.	12:30	3.382,208 kW
5. Apr.	12:45	3.426,853 kW
5. Apr.	13:00	3.422,907 kW
5. Apr.	13:15	3.358,208 kW
5. Apr.	13:30	3.249,291 kW
5. Apr.	13:45	3.122,400 kW
5. Apr.	14:00	3.005,139 kW
5. Apr.	14:15	2.916,189 kW
5. Apr.	14:30	2.855,129 kW
5. Apr.	14:45	2.806,781 kW
5. Apr.	15:00	2.768,334 kW
5. Apr.	15:15	2.729,582 kW
5. Apr.	15:30	2.688,939 kW
5. Apr.	15:45	2.649,455 kW
5. Apr.	16:00	2.607,648 kW
5. Apr.	16:15	2.568,452 kW
5. Apr.	16:30	2.538,691 kW
5. Apr.	16:45	2.522,729 kW
5. Apr.	17:00	2.527,957 kW
5. Apr.	17:15	2.561,457 kW
5. Apr.	17:30	2.618,374 kW
5. Apr.	17:45	2.690,874 kW
5. Apr.	18:00	2.776,569 kW
5. Apr.	18:15	2.867,509 kW
5. Apr.	18:30	2.959,008 kW
5. Apr.	18:45	3.053,033 kW
5. Apr.	19:00	3.144,472 kW
5. Apr.	19:15	3.355,497 kW
5. Apr.	19:30	3.426,816 kW
5. Apr.	19:45	3.472,321 kW

5. Apr.	20:00	3.477,985 kW
5. Apr.	20:15	3.437,193 kW
5. Apr.	20:30	3.368,900 kW
5. Apr.	20:45	3.287,052 kW
5. Apr.	21:00	3.214,921 kW
5. Apr.	21:15	3.163,928 kW
5. Apr.	21:30	3.125,066 kW
5. Apr.	21:45	3.083,855 kW
5. Apr.	22:00	3.021,232 kW
5. Apr.	22:15	2.927,331 kW
5. Apr.	22:30	2.806,923 kW
5. Apr.	22:45	2.664,624 kW
5. Apr.	23:00	2.510,066 kW
5. Apr.	23:15	2.351,751 kW
5. Apr.	23:30	2.192,713 kW
5. Apr.	23:45	2.030,831 kW
6. Apr.	00:00	1.872,486 kW
6. Apr.	00:15	1.707,547 kW
6. Apr.	00:30	1.562,079 kW
6. Apr.	00:45	1.432,120 kW
6. Apr.	01:00	1.328,021 kW
6. Apr.	01:15	1.253,774 kW
6. Apr.	01:30	1.202,576 kW
6. Apr.	01:45	1.167,183 kW
6. Apr.	02:00	1.141,929 kW
6. Apr.	02:15	1.120,570 kW
6. Apr.	02:30	1.100,724 kW
6. Apr.	02:45	1.086,756 kW
6. Apr.	03:00	1.077,217 kW
6. Apr.	03:15	1.072,206 kW
6. Apr.	03:30	1.073,862 kW
6. Apr.	03:45	1.079,031 kW
6. Apr.	04:00	1.088,212 kW
6. Apr.	04:15	1.098,065 kW
6. Apr.	04:30	1.112,999 kW
6. Apr.	04:45	1.131,469 kW
6. Apr.	05:00	1.151,793 kW
6. Apr.	05:15	1.182,441 kW
6. Apr.	05:30	1.232,516 kW
6. Apr.	05:45	1.314,828 kW
6. Apr.	06:00	1.446,398 kW
6. Apr.	06:15	1.513,572 kW
6. Apr.	06:30	1.740,342 kW
6. Apr.	06:45	1.977,077 kW
6. Apr.	07:00	2.194,107 kW
6. Apr.	07:15	2.385,670 kW
6. Apr.	07:30	2.550,027 kW
6. Apr.	07:45	2.687,787 kW
6. Apr.	08:00	2.810,043 kW
6. Apr.	08:15	2.918,922 kW

6. Apr.	08:30	3.010,536 kW
6. Apr.	08:45	3.085,772 kW
6. Apr.	09:00	3.136,398 kW
6. Apr.	09:15	3.161,887 kW
6. Apr.	09:30	3.167,831 kW
6. Apr.	09:45	3.158,463 kW
6. Apr.	10:00	3.143,619 kW
6. Apr.	10:15	3.128,261 kW
6. Apr.	10:30	3.112,652 kW
6. Apr.	10:45	3.106,386 kW
6. Apr.	11:00	3.104,951 kW
6. Apr.	11:15	3.113,058 kW
6. Apr.	11:30	3.135,915 kW
6. Apr.	11:45	3.171,764 kW
6. Apr.	12:00	3.227,390 kW
6. Apr.	12:15	3.297,702 kW
6. Apr.	12:30	3.364,734 kW
6. Apr.	12:45	3.408,837 kW
6. Apr.	13:00	3.404,655 kW
6. Apr.	13:15	3.340,144 kW
6. Apr.	13:30	3.231,734 kW
6. Apr.	13:45	3.105,516 kW
6. Apr.	14:00	2.988,950 kW
6. Apr.	14:15	2.900,578 kW
6. Apr.	14:30	2.839,989 kW
6. Apr.	14:45	2.792,066 kW
6. Apr.	15:00	2.754,008 kW
6. Apr.	15:15	2.715,657 kW
6. Apr.	15:30	2.675,403 kW
6. Apr.	15:45	2.636,285 kW
6. Apr.	16:00	2.594,796 kW
6. Apr.	16:15	2.555,847 kW
6. Apr.	16:30	2.526,228 kW
6. Apr.	16:45	2.510,289 kW
6. Apr.	17:00	2.515,399 kW
6. Apr.	17:15	2.548,594 kW
6. Apr.	17:30	2.605,039 kW
6. Apr.	17:45	2.676,926 kW
6. Apr.	18:00	2.761,854 kW
6. Apr.	18:15	2.851,898 kW
6. Apr.	18:30	2.942,430 kW
6. Apr.	18:45	3.035,453 kW
6. Apr.	19:00	3.125,925 kW
6. Apr.	19:15	3.336,053 kW
6. Apr.	19:30	3.406,641 kW
6. Apr.	19:45	3.451,663 kW
6. Apr.	20:00	3.457,174 kW
6. Apr.	20:15	3.416,618 kW
6. Apr.	20:30	3.348,796 kW
6. Apr.	20:45	3.267,514 kW

6. Apr.	21:00	3.195,879 kW
6. Apr.	21:15	3.145,192 kW
6. Apr.	21:30	3.106,531 kW
6. Apr.	21:45	3.065,532 kW
6. Apr.	22:00	3.003,275 kW
6. Apr.	22:15	2.909,974 kW
6. Apr.	22:30	2.790,380 kW
6. Apr.	22:45	2.649,048 kW
6. Apr.	23:00	2.495,540 kW
6. Apr.	23:15	2.338,309 kW
6. Apr.	23:30	2.180,356 kW
6. Apr.	23:45	2.019,559 kW
7. Apr.	00:00	1.862,275 kW
7. Apr.	00:15	1.697,993 kW
7. Apr.	00:30	1.553,533 kW
7. Apr.	00:45	1.424,458 kW
7. Apr.	01:00	1.321,071 kW
7. Apr.	01:15	1.247,327 kW
7. Apr.	01:30	1.196,473 kW
7. Apr.	01:45	1.161,301 kW
7. Apr.	02:00	1.136,207 kW
7. Apr.	02:15	1.114,982 kW
7. Apr.	02:30	1.095,259 kW
7. Apr.	02:45	1.081,378 kW
7. Apr.	03:00	1.071,900 kW
7. Apr.	03:15	1.066,926 kW
7. Apr.	03:30	1.068,582 kW
7. Apr.	03:45	1.073,738 kW
7. Apr.	04:00	1.082,895 kW
7. Apr.	04:15	1.092,736 kW
7. Apr.	04:30	1.107,633 kW
7. Apr.	04:45	1.126,042 kW
7. Apr.	05:00	1.146,280 kW
7. Apr.	05:15	1.176,756 kW
7. Apr.	05:30	1.226,511 kW
7. Apr.	05:45	1.308,234 kW
7. Apr.	06:00	1.438,833 kW
7. Apr.	06:15	1.504,620 kW
7. Apr.	06:30	1.729,745 kW
7. Apr.	06:45	1.964,785 kW
7. Apr.	07:00	2.180,305 kW
7. Apr.	07:15	2.370,714 kW
7. Apr.	07:30	2.534,248 kW
7. Apr.	07:45	2.671,468 kW
7. Apr.	08:00	2.793,379 kW
7. Apr.	08:15	2.902,075 kW
7. Apr.	08:30	2.993,627 kW
7. Apr.	08:45	3.068,863 kW
7. Apr.	09:00	3.119,538 kW
7. Apr.	09:15	3.145,076 kW

7. Apr.	09:30	3.151,082 kW
7. Apr.	09:45	3.141,800 kW
7. Apr.	10:00	3.127,066 kW
7. Apr.	10:15	3.111,843 kW
7. Apr.	10:30	3.096,394 kW
7. Apr.	10:45	3.090,250 kW
7. Apr.	11:00	3.088,902 kW
7. Apr.	11:15	3.097,020 kW
7. Apr.	11:30	3.119,767 kW
7. Apr.	11:45	3.155,358 kW
7. Apr.	12:00	3.210,530 kW
7. Apr.	12:15	3.280,191 kW
7. Apr.	12:30	3.346,536 kW
7. Apr.	12:45	3.390,074 kW
7. Apr.	13:00	3.385,646 kW
7. Apr.	13:15	3.321,332 kW
7. Apr.	13:30	3.213,450 kW
7. Apr.	13:45	3.087,931 kW
7. Apr.	14:00	2.972,090 kW
7. Apr.	14:15	2.884,319 kW
7. Apr.	14:30	2.824,222 kW
7. Apr.	14:45	2.776,741 kW
7. Apr.	15:00	2.739,088 kW
7. Apr.	15:15	2.701,155 kW
7. Apr.	15:30	2.661,306 kW
7. Apr.	15:45	2.622,568 kW
7. Apr.	16:00	2.581,412 kW
7. Apr.	16:15	2.542,720 kW
7. Apr.	16:30	2.513,248 kW
7. Apr.	16:45	2.497,334 kW
7. Apr.	17:00	2.502,321 kW
7. Apr.	17:15	2.535,196 kW
7. Apr.	17:30	2.591,150 kW
7. Apr.	17:45	2.662,399 kW
7. Apr.	18:00	2.746,529 kW
7. Apr.	18:15	2.835,640 kW
7. Apr.	18:30	2.925,165 kW
7. Apr.	18:45	3.017,144 kW
7. Apr.	19:00	3.106,609 kW
7. Apr.	19:15	3.315,804 kW
7. Apr.	19:30	3.385,631 kW
7. Apr.	19:45	3.430,150 kW
7. Apr.	20:00	3.435,500 kW
7. Apr.	20:15	3.395,190 kW
7. Apr.	20:30	3.327,860 kW
7. Apr.	20:45	3.247,167 kW
7. Apr.	21:00	3.176,048 kW
7. Apr.	21:15	3.125,680 kW
7. Apr.	21:30	3.087,227 kW
7. Apr.	21:45	3.046,450 kW

7. Apr.	22:00	2.984,573 kW
7. Apr.	22:15	2.891,899 kW
7. Apr.	22:30	2.773,152 kW
7. Apr.	22:45	2.632,827 kW
7. Apr.	23:00	2.480,411 kW
7. Apr.	23:15	2.324,310 kW
7. Apr.	23:30	2.167,487 kW
7. Apr.	23:45	2.007,820 kW
8. Apr.	00:00	1.851,641 kW
8. Apr.	00:15	1.688,479 kW
8. Apr.	00:30	1.545,022 kW
8. Apr.	00:45	1.416,827 kW
8. Apr.	01:00	1.314,149 kW
8. Apr.	01:15	1.240,907 kW
8. Apr.	01:30	1.190,396 kW
8. Apr.	01:45	1.155,443 kW
8. Apr.	02:00	1.130,508 kW
8. Apr.	02:15	1.109,418 kW
8. Apr.	02:30	1.089,818 kW
8. Apr.	02:45	1.076,021 kW
8. Apr.	03:00	1.066,605 kW
8. Apr.	03:15	1.061,667 kW
8. Apr.	03:30	1.063,324 kW
8. Apr.	03:45	1.068,468 kW
8. Apr.	04:00	1.077,600 kW
8. Apr.	04:15	1.087,428 kW
8. Apr.	04:30	1.102,289 kW
8. Apr.	04:45	1.120,637 kW
8. Apr.	05:00	1.140,789 kW
8. Apr.	05:15	1.171,094 kW
8. Apr.	05:30	1.220,531 kW
8. Apr.	05:45	1.301,667 kW
8. Apr.	06:00	1.431,301 kW
8. Apr.	06:15	1.495,705 kW
8. Apr.	06:30	1.719,192 kW
8. Apr.	06:45	1.952,545 kW
8. Apr.	07:00	2.166,560 kW
8. Apr.	07:15	2.355,819 kW
8. Apr.	07:30	2.518,534 kW
8. Apr.	07:45	2.655,216 kW
8. Apr.	08:00	2.776,785 kW
8. Apr.	08:15	2.885,297 kW
8. Apr.	08:30	2.976,788 kW
8. Apr.	08:45	3.052,024 kW
8. Apr.	09:00	3.102,748 kW
8. Apr.	09:15	3.128,335 kW
8. Apr.	09:30	3.134,402 kW
8. Apr.	09:45	3.125,205 kW
8. Apr.	10:00	3.110,581 kW
8. Apr.	10:15	3.095,493 kW

8. Apr.	10:30	3.080,203 kW
8. Apr.	10:45	3.074,182 kW
8. Apr.	11:00	3.072,919 kW
8. Apr.	11:15	3.081,050 kW
8. Apr.	11:30	3.103,687 kW
8. Apr.	11:45	3.139,021 kW
8. Apr.	12:00	3.193,740 kW
8. Apr.	12:15	3.262,753 kW
8. Apr.	12:30	3.328,413 kW
8. Apr.	12:45	3.371,388 kW
8. Apr.	13:00	3.366,716 kW
8. Apr.	13:15	3.302,597 kW
8. Apr.	13:30	3.195,242 kW
8. Apr.	13:45	3.070,420 kW
8. Apr.	14:00	2.955,300 kW
8. Apr.	14:15	2.868,129 kW
8. Apr.	14:30	2.808,521 kW
8. Apr.	14:45	2.761,480 kW
8. Apr.	15:00	2.724,230 kW
8. Apr.	15:15	2.686,713 kW
8. Apr.	15:30	2.647,268 kW
8. Apr.	15:45	2.608,909 kW
8. Apr.	16:00	2.568,082 kW
8. Apr.	16:15	2.529,648 kW
8. Apr.	16:30	2.500,323 kW
8. Apr.	16:45	2.484,433 kW
8. Apr.	17:00	2.489,298 kW
8. Apr.	17:15	2.521,855 kW
8. Apr.	17:30	2.577,320 kW
8. Apr.	17:45	2.647,932 kW
8. Apr.	18:00	2.731,268 kW
8. Apr.	18:15	2.819,449 kW
8. Apr.	18:30	2.907,972 kW
8. Apr.	18:45	2.998,911 kW
8. Apr.	19:00	3.087,374 kW
8. Apr.	19:15	3.295,639 kW
8. Apr.	19:30	3.364,708 kW
8. Apr.	19:45	3.408,725 kW
8. Apr.	20:00	3.413,917 kW
8. Apr.	20:15	3.373,851 kW
8. Apr.	20:30	3.307,010 kW
8. Apr.	20:45	3.226,904 kW
8. Apr.	21:00	3.156,298 kW
8. Apr.	21:15	3.106,249 kW
8. Apr.	21:30	3.068,004 kW
8. Apr.	21:45	3.027,446 kW
8. Apr.	22:00	2.965,948 kW
8. Apr.	22:15	2.873,898 kW
8. Apr.	22:30	2.755,995 kW
8. Apr.	22:45	2.616,673 kW

8. Apr.	23:00	2.465,345 kW
8. Apr.	23:15	2.310,370 kW
8. Apr.	23:30	2.154,671 kW
8. Apr.	23:45	1.996,129 kW
9. Apr.	00:00	1.841,051 kW
9. Apr.	00:15	1.727,118 kW
9. Apr.	00:30	1.646,343 kW
9. Apr.	00:45	1.579,042 kW
9. Apr.	01:00	1.515,407 kW
9. Apr.	01:15	1.446,083 kW
9. Apr.	01:30	1.373,981 kW
9. Apr.	01:45	1.306,964 kW
9. Apr.	02:00	1.247,690 kW
9. Apr.	02:15	1.200,927 kW
9. Apr.	02:30	1.168,885 kW
9. Apr.	02:45	1.145,745 kW
9. Apr.	03:00	1.129,303 kW
9. Apr.	03:15	1.119,715 kW
9. Apr.	03:30	1.112,636 kW
9. Apr.	03:45	1.107,910 kW
9. Apr.	04:00	1.106,488 kW
9. Apr.	04:15	1.104,552 kW
9. Apr.	04:30	1.105,391 kW
9. Apr.	04:45	1.106,399 kW
9. Apr.	05:00	1.112,391 kW
9. Apr.	05:15	1.119,731 kW
9. Apr.	05:30	1.131,796 kW
9. Apr.	05:45	1.153,124 kW
9. Apr.	06:00	1.186,075 kW
9. Apr.	06:15	1.109,762 kW
9. Apr.	06:30	1.183,618 kW
9. Apr.	06:45	1.284,677 kW
9. Apr.	07:00	1.426,029 kW
9. Apr.	07:15	1.611,921 kW
9. Apr.	07:30	1.827,369 kW
9. Apr.	07:45	2.053,086 kW
9. Apr.	08:00	2.275,719 kW
9. Apr.	08:15	2.478,333 kW
9. Apr.	08:30	2.657,192 kW
9. Apr.	08:45	2.808,494 kW
9. Apr.	09:00	2.932,660 kW
9. Apr.	09:15	3.026,956 kW
9. Apr.	09:30	3.099,081 kW
9. Apr.	09:45	3.161,085 kW
9. Apr.	10:00	3.215,064 kW
9. Apr.	10:15	3.273,649 kW
9. Apr.	10:30	3.330,716 kW
9. Apr.	10:45	3.385,761 kW
9. Apr.	11:00	3.431,331 kW
9. Apr.	11:15	3.468,379 kW

9. Apr.	11:30	3.497,230 kW
9. Apr.	11:45	3.525,470 kW
9. Apr.	12:00	3.561,647 kW
9. Apr.	12:15	3.605,994 kW
9. Apr.	12:30	3.652,992 kW
9. Apr.	12:45	3.680,185 kW
9. Apr.	13:00	3.680,142 kW
9. Apr.	13:15	3.639,606 kW
9. Apr.	13:30	3.566,401 kW
9. Apr.	13:45	3.470,319 kW
9. Apr.	14:00	3.365,882 kW
9. Apr.	14:15	3.255,813 kW
9. Apr.	14:30	3.150,667 kW
9. Apr.	14:45	3.050,332 kW
9. Apr.	15:00	2.961,353 kW
9. Apr.	15:15	2.884,125 kW
9. Apr.	15:30	2.819,841 kW
9. Apr.	15:45	2.768,276 kW
9. Apr.	16:00	2.730,340 kW
9. Apr.	16:15	2.707,412 kW
9. Apr.	16:30	2.701,431 kW
9. Apr.	16:45	2.714,920 kW
9. Apr.	17:00	2.749,604 kW
9. Apr.	17:15	2.806,758 kW
9. Apr.	17:30	2.882,927 kW
9. Apr.	17:45	2.974,572 kW
9. Apr.	18:00	3.076,306 kW
9. Apr.	18:15	3.183,976 kW
9. Apr.	18:30	3.292,204 kW
9. Apr.	18:45	3.394,342 kW
9. Apr.	19:00	3.485,669 kW
9. Apr.	19:15	3.681,812 kW
9. Apr.	19:30	3.726,185 kW
9. Apr.	19:45	3.739,139 kW
9. Apr.	20:00	3.711,518 kW
9. Apr.	20:15	3.636,015 kW
9. Apr.	20:30	3.523,773 kW
9. Apr.	20:45	3.384,105 kW
9. Apr.	21:00	3.232,603 kW
9. Apr.	21:15	3.076,909 kW
9. Apr.	21:30	2.933,690 kW
9. Apr.	21:45	2.817,371 kW
9. Apr.	22:00	2.744,908 kW
9. Apr.	22:15	2.721,893 kW
9. Apr.	22:30	2.723,703 kW
9. Apr.	22:45	2.717,296 kW
9. Apr.	23:00	2.671,642 kW
9. Apr.	23:15	2.560,613 kW
9. Apr.	23:30	2.403,584 kW
9. Apr.	23:45	2.228,105 kW

10. Apr.	00:00	2.059,723 kW
10. Apr.	00:15	1.910,952 kW
10. Apr.	00:30	1.798,659 kW
10. Apr.	00:45	1.700,645 kW
10. Apr.	01:00	1.605,787 kW
10. Apr.	01:15	1.508,676 kW
10. Apr.	01:30	1.411,380 kW
10. Apr.	01:45	1.320,770 kW
10. Apr.	02:00	1.242,013 kW
10. Apr.	02:15	1.184,752 kW
10. Apr.	02:30	1.143,402 kW
10. Apr.	02:45	1.113,706 kW
10. Apr.	03:00	1.090,658 kW
10. Apr.	03:15	1.069,245 kW
10. Apr.	03:30	1.050,043 kW
10. Apr.	03:45	1.036,071 kW
10. Apr.	04:00	1.025,900 kW
10. Apr.	04:15	1.021,084 kW
10. Apr.	04:30	1.020,229 kW
10. Apr.	04:45	1.021,819 kW
10. Apr.	05:00	1.023,863 kW
10. Apr.	05:15	1.027,375 kW
10. Apr.	05:30	1.029,425 kW
10. Apr.	05:45	1.029,795 kW
10. Apr.	06:00	1.032,962 kW
10. Apr.	06:15	0.912,621 kW
10. Apr.	06:30	0.924,383 kW
10. Apr.	06:45	0.953,172 kW
10. Apr.	07:00	1.005,514 kW
10. Apr.	07:15	1.088,167 kW
10. Apr.	07:30	1.199,377 kW
10. Apr.	07:45	1.338,981 kW
10. Apr.	08:00	1.509,460 kW
10. Apr.	08:15	1.703,402 kW
10. Apr.	08:30	1.915,917 kW
10. Apr.	08:45	2.136,973 kW
10. Apr.	09:00	2.356,601 kW
10. Apr.	09:15	2.568,876 kW
10. Apr.	09:30	2.761,515 kW
10. Apr.	09:45	2.930,728 kW
10. Apr.	10:00	3.066,791 kW
10. Apr.	10:15	3.166,992 kW
10. Apr.	10:30	3.243,532 kW
10. Apr.	10:45	3.312,928 kW
10. Apr.	11:00	3.390,674 kW
10. Apr.	11:15	3.489,437 kW
10. Apr.	11:30	3.596,617 kW
10. Apr.	11:45	3.693,799 kW
10. Apr.	12:00	3.760,035 kW
10. Apr.	12:15	3.784,811 kW

10. Apr.	12:30	3.759,257 kW
10. Apr.	12:45	3.680,929 kW
10. Apr.	13:00	3.550,649 kW
10. Apr.	13:15	3.368,506 kW
10. Apr.	13:30	3.158,730 kW
10. Apr.	13:45	2.947,433 kW
10. Apr.	14:00	2.765,298 kW
10. Apr.	14:15	2.634,192 kW
10. Apr.	14:30	2.543,184 kW
10. Apr.	14:45	2.477,200 kW
10. Apr.	15:00	2.417,943 kW
10. Apr.	15:15	2.352,683 kW
10. Apr.	15:30	2.281,681 kW
10. Apr.	15:45	2.209,114 kW
10. Apr.	16:00	2.136,822 kW
10. Apr.	16:15	2.067,854 kW
10. Apr.	16:30	2.010,511 kW
10. Apr.	16:45	1.975,960 kW
10. Apr.	17:00	1.969,489 kW
10. Apr.	17:15	1.998,318 kW
10. Apr.	17:30	2.058,964 kW
10. Apr.	17:45	2.147,464 kW
10. Apr.	18:00	2.254,296 kW
10. Apr.	18:15	2.374,786 kW
10. Apr.	18:30	2.502,231 kW
10. Apr.	18:45	2.629,236 kW
10. Apr.	19:00	2.752,044 kW
10. Apr.	19:15	2.985,667 kW
10. Apr.	19:30	3.072,314 kW
10. Apr.	19:45	3.127,067 kW
10. Apr.	20:00	3.139,903 kW
10. Apr.	20:15	3.102,856 kW
10. Apr.	20:30	3.033,708 kW
10. Apr.	20:45	2.953,759 kW
10. Apr.	21:00	2.885,867 kW
10. Apr.	21:15	2.842,012 kW
10. Apr.	21:30	2.811,319 kW
10. Apr.	21:45	2.782,715 kW
10. Apr.	22:00	2.735,079 kW
10. Apr.	22:15	2.658,778 kW
10. Apr.	22:30	2.553,847 kW
10. Apr.	22:45	2.426,819 kW
10. Apr.	23:00	2.285,011 kW
10. Apr.	23:15	2.133,482 kW
10. Apr.	23:30	1.977,263 kW
10. Apr.	23:45	1.824,441 kW
11. Apr.	00:00	1.684,901 kW
11. Apr.	00:15	1.660,200 kW
11. Apr.	00:30	1.519,723 kW
11. Apr.	00:45	1.394,145 kW

11. Apr.	01:00	1.293,576 kW
11. Apr.	01:15	1.221,824 kW
11. Apr.	01:30	1.172,330 kW
11. Apr.	01:45	1.138,032 kW
11. Apr.	02:00	1.113,570 kW
11. Apr.	02:15	1.092,880 kW
11. Apr.	02:30	1.073,642 kW
11. Apr.	02:45	1.060,101 kW
11. Apr.	03:00	1.050,866 kW
11. Apr.	03:15	1.046,037 kW
11. Apr.	03:30	1.047,694 kW
11. Apr.	03:45	1.052,801 kW
11. Apr.	04:00	1.061,861 kW
11. Apr.	04:15	1.071,653 kW
11. Apr.	04:30	1.086,404 kW
11. Apr.	04:45	1.104,570 kW
11. Apr.	05:00	1.124,468 kW
11. Apr.	05:15	1.154,264 kW
11. Apr.	05:30	1.202,757 kW
11. Apr.	05:45	1.282,147 kW
11. Apr.	06:00	1.408,909 kW
11. Apr.	06:15	1.469,207 kW
11. Apr.	06:30	1.687,822 kW
11. Apr.	06:45	1.916,159 kW
11. Apr.	07:00	2.125,704 kW
11. Apr.	07:15	2.311,546 kW
11. Apr.	07:30	2.471,826 kW
11. Apr.	07:45	2.606,908 kW
11. Apr.	08:00	2.727,459 kW
11. Apr.	08:15	2.835,426 kW
11. Apr.	08:30	2.926,735 kW
11. Apr.	08:45	3.001,971 kW
11. Apr.	09:00	3.052,841 kW
11. Apr.	09:15	3.078,573 kW
11. Apr.	09:30	3.084,822 kW
11. Apr.	09:45	3.075,880 kW
11. Apr.	10:00	3.061,583 kW
11. Apr.	10:15	3.046,895 kW
11. Apr.	10:30	3.032,077 kW
11. Apr.	10:45	3.026,419 kW
11. Apr.	11:00	3.025,411 kW
11. Apr.	11:15	3.033,578 kW
11. Apr.	11:30	3.055,888 kW
11. Apr.	11:45	3.090,459 kW
11. Apr.	12:00	3.143,833 kW
11. Apr.	12:15	3.210,919 kW
11. Apr.	12:30	3.274,544 kW
11. Apr.	12:45	3.315,847 kW
11. Apr.	13:00	3.310,448 kW
11. Apr.	13:15	3.246,911 kW

11. Apr.	13:30	3.141,118 kW
11. Apr.	13:45	3.018,368 kW
11. Apr.	14:00	2.905,393 kW
11. Apr.	14:15	2.820,002 kW
11. Apr.	14:30	2.761,849 kW
11. Apr.	14:45	2.716,116 kW
11. Apr.	15:00	2.680,066 kW
11. Apr.	15:15	2.643,785 kW
11. Apr.	15:30	2.605,539 kW
11. Apr.	15:45	2.568,307 kW
11. Apr.	16:00	2.528,462 kW
11. Apr.	16:15	2.490,791 kW
11. Apr.	16:30	2.461,902 kW
11. Apr.	16:45	2.446,085 kW
11. Apr.	17:00	2.450,586 kW
11. Apr.	17:15	2.482,198 kW
11. Apr.	17:30	2.536,209 kW
11. Apr.	17:45	2.604,931 kW
11. Apr.	18:00	2.685,904 kW
11. Apr.	18:15	2.771,323 kW
11. Apr.	18:30	2.856,865 kW
11. Apr.	18:45	2.944,715 kW
11. Apr.	19:00	3.030,197 kW
11. Apr.	19:15	3.235,700 kW
11. Apr.	19:30	3.302,515 kW
11. Apr.	19:45	3.345,042 kW
11. Apr.	20:00	3.349,761 kW
11. Apr.	20:15	3.310,422 kW
11. Apr.	20:30	3.245,035 kW
11. Apr.	20:45	3.166,674 kW
11. Apr.	21:00	3.097,595 kW
11. Apr.	21:15	3.048,490 kW
11. Apr.	21:30	3.010,863 kW
11. Apr.	21:45	2.970,960 kW
11. Apr.	22:00	2.910,589 kW
11. Apr.	22:15	2.820,392 kW
11. Apr.	22:30	2.704,997 kW
11. Apr.	22:45	2.568,655 kW
11. Apr.	23:00	2.420,563 kW
11. Apr.	23:15	2.268,932 kW
11. Apr.	23:30	2.116,577 kW
11. Apr.	23:45	1.961,380 kW
12. Apr.	00:00	1.809,573 kW
12. Apr.	00:15	1.650,868 kW
12. Apr.	00:30	1.511,375 kW
12. Apr.	00:45	1.386,661 kW
12. Apr.	01:00	1.286,787 kW
12. Apr.	01:15	1.215,527 kW
12. Apr.	01:30	1.166,369 kW
12. Apr.	01:45	1.132,286 kW

12. Apr.	02:00	1.107,980 kW
12. Apr.	02:15	1.087,422 kW
12. Apr.	02:30	1.068,305 kW
12. Apr.	02:45	1.054,847 kW
12. Apr.	03:00	1.045,673 kW
12. Apr.	03:15	1.040,880 kW
12. Apr.	03:30	1.042,536 kW
12. Apr.	03:45	1.047,631 kW
12. Apr.	04:00	1.056,668 kW
12. Apr.	04:15	1.066,447 kW
12. Apr.	04:30	1.081,163 kW
12. Apr.	04:45	1.099,269 kW
12. Apr.	05:00	1.119,083 kW
12. Apr.	05:15	1.148,711 kW
12. Apr.	05:30	1.196,891 kW
12. Apr.	05:45	1.275,706 kW
12. Apr.	06:00	1.401,521 kW
12. Apr.	06:15	1.460,463 kW
12. Apr.	06:30	1.677,471 kW
12. Apr.	06:45	1.904,153 kW
12. Apr.	07:00	2.112,222 kW
12. Apr.	07:15	2.296,937 kW
12. Apr.	07:30	2.456,413 kW
12. Apr.	07:45	2.590,967 kW
12. Apr.	08:00	2.711,183 kW
12. Apr.	08:15	2.818,970 kW
12. Apr.	08:30	2.910,219 kW
12. Apr.	08:45	2.985,455 kW
12. Apr.	09:00	3.036,372 kW
12. Apr.	09:15	3.062,153 kW
12. Apr.	09:30	3.068,461 kW
12. Apr.	09:45	3.059,603 kW
12. Apr.	10:00	3.045,414 kW
12. Apr.	10:15	3.030,858 kW
12. Apr.	10:30	3.016,196 kW
12. Apr.	10:45	3.010,658 kW
12. Apr.	11:00	3.009,734 kW
12. Apr.	11:15	3.017,913 kW
12. Apr.	11:30	3.040,115 kW
12. Apr.	11:45	3.074,434 kW
12. Apr.	12:00	3.127,364 kW
12. Apr.	12:15	3.193,815 kW
12. Apr.	12:30	3.256,768 kW
12. Apr.	12:45	3.297,519 kW
12. Apr.	13:00	3.291,881 kW
12. Apr.	13:15	3.228,535 kW
12. Apr.	13:30	3.123,258 kW
12. Apr.	13:45	3.001,192 kW
12. Apr.	14:00	2.888,924 kW
12. Apr.	14:15	2.804,122 kW

12. Apr.	14:30	2.746,448 kW
12. Apr.	14:45	2.701,147 kW
12. Apr.	15:00	2.665,493 kW
12. Apr.	15:15	2.629,620 kW
12. Apr.	15:30	2.591,770 kW
12. Apr.	15:45	2.554,909 kW
12. Apr.	16:00	2.515,388 kW
12. Apr.	16:15	2.477,969 kW
12. Apr.	16:30	2.449,224 kW
12. Apr.	16:45	2.433,431 kW
12. Apr.	17:00	2.437,812 kW
12. Apr.	17:15	2.469,112 kW
12. Apr.	17:30	2.522,643 kW
12. Apr.	17:45	2.590,742 kW
12. Apr.	18:00	2.670,935 kW
12. Apr.	18:15	2.755,442 kW
12. Apr.	18:30	2.840,001 kW
12. Apr.	18:45	2.926,831 kW
12. Apr.	19:00	3.011,330 kW
12. Apr.	19:15	3.215,921 kW
12. Apr.	19:30	3.281,992 kW
12. Apr.	19:45	3.324,027 kW
12. Apr.	20:00	3.328,590 kW
12. Apr.	20:15	3.289,491 kW
12. Apr.	20:30	3.224,584 kW
12. Apr.	20:45	3.146,799 kW
12. Apr.	21:00	3.078,224 kW
12. Apr.	21:15	3.029,431 kW
12. Apr.	21:30	2.992,008 kW
12. Apr.	21:45	2.952,321 kW
12. Apr.	22:00	2.892,321 kW
12. Apr.	22:15	2.802,737 kW
12. Apr.	22:30	2.688,169 kW
12. Apr.	22:45	2.552,811 kW
12. Apr.	23:00	2.405,786 kW
12. Apr.	23:15	2.255,258 kW
12. Apr.	23:30	2.104,007 kW
12. Apr.	23:45	1.949,913 kW
13. Apr.	00:00	1.799,185 kW
13. Apr.	00:15	1.641,587 kW
13. Apr.	00:30	1.503,072 kW
13. Apr.	00:45	1.379,217 kW
13. Apr.	01:00	1.280,035 kW
13. Apr.	01:15	1.209,264 kW
13. Apr.	01:30	1.160,441 kW
13. Apr.	01:45	1.126,572 kW
13. Apr.	02:00	1.102,421 kW
13. Apr.	02:15	1.081,995 kW
13. Apr.	02:30	1.062,997 kW
13. Apr.	02:45	1.049,622 kW

13. Apr.	03:00	1.040,507 kW
13. Apr.	03:15	1.035,750 kW
13. Apr.	03:30	1.037,407 kW
13. Apr.	03:45	1.042,490 kW
13. Apr.	04:00	1.051,502 kW
13. Apr.	04:15	1.061,270 kW
13. Apr.	04:30	1.075,950 kW
13. Apr.	04:45	1.093,996 kW
13. Apr.	05:00	1.113,727 kW
13. Apr.	05:15	1.143,188 kW
13. Apr.	05:30	1.191,058 kW
13. Apr.	05:45	1.269,301 kW
13. Apr.	06:00	1.394,173 kW
13. Apr.	06:15	1.451,767 kW
13. Apr.	06:30	1.667,177 kW
13. Apr.	06:45	1.892,212 kW
13. Apr.	07:00	2.098,814 kW
13. Apr.	07:15	2.282,407 kW
13. Apr.	07:30	2.441,084 kW
13. Apr.	07:45	2.575,114 kW
13. Apr.	08:00	2.694,995 kW
13. Apr.	08:15	2.802,603 kW
13. Apr.	08:30	2.893,793 kW
13. Apr.	08:45	2.969,029 kW
13. Apr.	09:00	3.019,994 kW
13. Apr.	09:15	3.045,822 kW
13. Apr.	09:30	3.052,190 kW
13. Apr.	09:45	3.043,416 kW
13. Apr.	10:00	3.029,334 kW
13. Apr.	10:15	3.014,909 kW
13. Apr.	10:30	3.000,402 kW
13. Apr.	10:45	2.994,984 kW
13. Apr.	11:00	2.994,143 kW
13. Apr.	11:15	3.002,334 kW
13. Apr.	11:30	3.024,429 kW
13. Apr.	11:45	3.058,497 kW
13. Apr.	12:00	3.110,986 kW
13. Apr.	12:15	3.176,804 kW
13. Apr.	12:30	3.239,089 kW
13. Apr.	12:45	3.279,292 kW
13. Apr.	13:00	3.273,415 kW
13. Apr.	13:15	3.210,260 kW
13. Apr.	13:30	3.105,496 kW
13. Apr.	13:45	2.984,110 kW
13. Apr.	14:00	2.872,546 kW
13. Apr.	14:15	2.788,328 kW
13. Apr.	14:30	2.731,131 kW
13. Apr.	14:45	2.686,260 kW
13. Apr.	15:00	2.650,999 kW
13. Apr.	15:15	2.615,532 kW

13. Apr.	15:30	2.578,075 kW
13. Apr.	15:45	2.541,585 kW
13. Apr.	16:00	2.502,385 kW
13. Apr.	16:15	2.465,217 kW
13. Apr.	16:30	2.436,615 kW
13. Apr.	16:45	2.420,846 kW
13. Apr.	17:00	2.425,108 kW
13. Apr.	17:15	2.456,098 kW
13. Apr.	17:30	2.509,152 kW
13. Apr.	17:45	2.576,630 kW
13. Apr.	18:00	2.656,048 kW
13. Apr.	18:15	2.739,648 kW
13. Apr.	18:30	2.823,229 kW
13. Apr.	18:45	2.909,045 kW
13. Apr.	19:00	2.992,566 kW
13. Apr.	19:15	3.196,250 kW
13. Apr.	19:30	3.261,582 kW
13. Apr.	19:45	3.303,128 kW
13. Apr.	20:00	3.307,536 kW
13. Apr.	20:15	3.268,675 kW
13. Apr.	20:30	3.204,245 kW
13. Apr.	20:45	3.127,033 kW
13. Apr.	21:00	3.058,959 kW
13. Apr.	21:15	3.010,476 kW
13. Apr.	21:30	2.973,256 kW
13. Apr.	21:45	2.933,783 kW
13. Apr.	22:00	2.874,153 kW
13. Apr.	22:15	2.785,177 kW
13. Apr.	22:30	2.671,433 kW
13. Apr.	22:45	2.537,053 kW
13. Apr.	23:00	2.391,090 kW
13. Apr.	23:15	2.241,659 kW
13. Apr.	23:30	2.091,505 kW
13. Apr.	23:45	1.938,509 kW
14. Apr.	00:00	1.788,855 kW
14. Apr.	00:15	1.632,360 kW
14. Apr.	00:30	1.494,817 kW
14. Apr.	00:45	1.371,816 kW
14. Apr.	01:00	1.273,322 kW
14. Apr.	01:15	1.203,037 kW
14. Apr.	01:30	1.154,546 kW
14. Apr.	01:45	1.120,891 kW
14. Apr.	02:00	1.096,894 kW
14. Apr.	02:15	1.076,598 kW
14. Apr.	02:30	1.057,719 kW
14. Apr.	02:45	1.044,427 kW
14. Apr.	03:00	1.035,372 kW
14. Apr.	03:15	1.030,650 kW
14. Apr.	03:30	1.032,307 kW
14. Apr.	03:45	1.037,378 kW

14. Apr.	04:00	1.046,367 kW
14. Apr.	04:15	1.056,123 kW
14. Apr.	04:30	1.070,767 kW
14. Apr.	04:45	1.088,754 kW
14. Apr.	05:00	1.108,401 kW
14. Apr.	05:15	1.137,696 kW
14. Apr.	05:30	1.185,258 kW
14. Apr.	05:45	1.262,932 kW
14. Apr.	06:00	1.386,867 kW
14. Apr.	06:15	1.443,120 kW
14. Apr.	06:30	1.656,941 kW
14. Apr.	06:45	1.880,339 kW
14. Apr.	07:00	2.085,483 kW
14. Apr.	07:15	2.267,961 kW
14. Apr.	07:30	2.425,844 kW
14. Apr.	07:45	2.559,351 kW
14. Apr.	08:00	2.678,900 kW
14. Apr.	08:15	2.786,331 kW
14. Apr.	08:30	2.877,461 kW
14. Apr.	08:45	2.952,697 kW
14. Apr.	09:00	3.003,709 kW
14. Apr.	09:15	3.029,585 kW
14. Apr.	09:30	3.036,012 kW
14. Apr.	09:45	3.027,321 kW
14. Apr.	10:00	3.013,346 kW
14. Apr.	10:15	2.999,052 kW
14. Apr.	10:30	2.984,699 kW
14. Apr.	10:45	2.979,399 kW
14. Apr.	11:00	2.978,641 kW
14. Apr.	11:15	2.986,844 kW
14. Apr.	11:30	3.008,832 kW
14. Apr.	11:45	3.042,651 kW
14. Apr.	12:00	3.094,701 kW
14. Apr.	12:15	3.159,891 kW
14. Apr.	12:30	3.221,512 kW
14. Apr.	12:45	3.261,169 kW
14. Apr.	13:00	3.255,055 kW
14. Apr.	13:15	3.192,090 kW
14. Apr.	13:30	3.087,836 kW
14. Apr.	13:45	2.967,126 kW
14. Apr.	14:00	2.856,261 kW
14. Apr.	14:15	2.772,625 kW
14. Apr.	14:30	2.715,902 kW
14. Apr.	14:45	2.671,458 kW
14. Apr.	15:00	2.636,589 kW
14. Apr.	15:15	2.601,524 kW
14. Apr.	15:30	2.564,460 kW
14. Apr.	15:45	2.528,336 kW
14. Apr.	16:00	2.489,457 kW
14. Apr.	16:15	2.452,538 kW

14. Apr.	16:30	2.424,078 kW
14. Apr.	16:45	2.408,333 kW
14. Apr.	17:00	2.412,476 kW
14. Apr.	17:15	2.443,158 kW
14. Apr.	17:30	2.495,738 kW
14. Apr.	17:45	2.562,599 kW
14. Apr.	18:00	2.641,246 kW
14. Apr.	18:15	2.723,945 kW
14. Apr.	18:30	2.806,553 kW
14. Apr.	18:45	2.891,361 kW
14. Apr.	19:00	2.973,909 kW
14. Apr.	19:15	3.176,692 kW
14. Apr.	19:30	3.241,288 kW
14. Apr.	19:45	3.282,348 kW
14. Apr.	20:00	3.286,602 kW
14. Apr.	20:15	3.247,979 kW
14. Apr.	20:30	3.184,023 kW
14. Apr.	20:45	3.107,380 kW
14. Apr.	21:00	3.039,804 kW
14. Apr.	21:15	2.991,629 kW
14. Apr.	21:30	2.954,611 kW
14. Apr.	21:45	2.915,352 kW
14. Apr.	22:00	2.856,090 kW
14. Apr.	22:15	2.767,718 kW
14. Apr.	22:30	2.654,792 kW
14. Apr.	22:45	2.521,385 kW
14. Apr.	23:00	2.376,478 kW
14. Apr.	23:15	2.228,138 kW
14. Apr.	23:30	2.079,076 kW
14. Apr.	23:45	1.927,170 kW
15. Apr.	00:00	1.778,584 kW
15. Apr.	00:15	1.623,187 kW
15. Apr.	00:30	1.486,612 kW
15. Apr.	00:45	1.364,459 kW
15. Apr.	01:00	1.266,649 kW
15. Apr.	01:15	1.196,848 kW
15. Apr.	01:30	1.148,686 kW
15. Apr.	01:45	1.115,244 kW
15. Apr.	02:00	1.091,400 kW
15. Apr.	02:15	1.071,234 kW
15. Apr.	02:30	1.052,472 kW
15. Apr.	02:45	1.039,264 kW
15. Apr.	03:00	1.030,267 kW
15. Apr.	03:15	1.025,581 kW
15. Apr.	03:30	1.027,237 kW
15. Apr.	03:45	1.032,297 kW
15. Apr.	04:00	1.041,262 kW
15. Apr.	04:15	1.051,006 kW
15. Apr.	04:30	1.065,615 kW
15. Apr.	04:45	1.083,543 kW

15. Apr.	05:00	1.103,108 kW
15. Apr.	05:15	1.132,238 kW
15. Apr.	05:30	1.179,493 kW
15. Apr.	05:45	1.256,600 kW
15. Apr.	06:00	1.379,604 kW
15. Apr.	06:15	1.434,525 kW
15. Apr.	06:30	1.646,766 kW
15. Apr.	06:45	1.868,538 kW
15. Apr.	07:00	2.072,231 kW
15. Apr.	07:15	2.253,601 kW
15. Apr.	07:30	2.410,694 kW
15. Apr.	07:45	2.543,683 kW
15. Apr.	08:00	2.662,902 kW
15. Apr.	08:15	2.770,155 kW
15. Apr.	08:30	2.861,226 kW
15. Apr.	08:45	2.936,462 kW
15. Apr.	09:00	2.987,522 kW
15. Apr.	09:15	3.013,445 kW
15. Apr.	09:30	3.019,931 kW
15. Apr.	09:45	3.011,322 kW
15. Apr.	10:00	2.997,454 kW
15. Apr.	10:15	2.983,289 kW
15. Apr.	10:30	2.969,089 kW
15. Apr.	10:45	2.963,908 kW
15. Apr.	11:00	2.963,232 kW
15. Apr.	11:15	2.971,447 kW
15. Apr.	11:30	2.993,329 kW
15. Apr.	11:45	3.026,900 kW
15. Apr.	12:00	3.078,514 kW
15. Apr.	12:15	3.143,079 kW
15. Apr.	12:30	3.204,040 kW
15. Apr.	12:45	3.243,154 kW
15. Apr.	13:00	3.236,804 kW
15. Apr.	13:15	3.174,028 kW
15. Apr.	13:30	3.070,281 kW
15. Apr.	13:45	2.950,243 kW
15. Apr.	14:00	2.840,074 kW
15. Apr.	14:15	2.757,015 kW
15. Apr.	14:30	2.700,764 kW
15. Apr.	14:45	2.656,745 kW
15. Apr.	15:00	2.622,264 kW
15. Apr.	15:15	2.587,601 kW
15. Apr.	15:30	2.550,925 kW
15. Apr.	15:45	2.515,167 kW
15. Apr.	16:00	2.476,606 kW
15. Apr.	16:15	2.439,935 kW
15. Apr.	16:30	2.411,617 kW
15. Apr.	16:45	2.395,895 kW
15. Apr.	17:00	2.399,920 kW
15. Apr.	17:15	2.430,295 kW

15. Apr.	17:30	2.482,403 kW
15. Apr.	17:45	2.548,652 kW
15. Apr.	18:00	2.626,532 kW
15. Apr.	18:15	2.708,335 kW
15. Apr.	18:30	2.789,977 kW
15. Apr.	18:45	2.873,782 kW
15. Apr.	19:00	2.955,364 kW
15. Apr.	19:15	3.157,251 kW
15. Apr.	19:30	3.221,116 kW
15. Apr.	19:45	3.261,693 kW
15. Apr.	20:00	3.265,793 kW
15. Apr.	20:15	3.227,405 kW
15. Apr.	20:30	3.163,922 kW
15. Apr.	20:45	3.087,844 kW
15. Apr.	21:00	3.020,763 kW
15. Apr.	21:15	2.972,895 kW
15. Apr.	21:30	2.936,078 kW
15. Apr.	21:45	2.897,031 kW
15. Apr.	22:00	2.838,134 kW
15. Apr.	22:15	2.750,364 kW
15. Apr.	22:30	2.638,252 kW
15. Apr.	22:45	2.505,811 kW
15. Apr.	23:00	2.361,953 kW
15. Apr.	23:15	2.214,698 kW
15. Apr.	23:30	2.066,720 kW
15. Apr.	23:45	1.915,899 kW
16. Apr.	00:00	1.768,374 kW
16. Apr.	00:15	1.660,179 kW
16. Apr.	00:30	1.583,661 kW
16. Apr.	00:45	1.520,033 kW
16. Apr.	01:00	1.459,820 kW
16. Apr.	01:15	1.394,084 kW
16. Apr.	01:30	1.325,571 kW
16. Apr.	01:45	1.261,809 kW
16. Apr.	02:00	1.205,290 kW
16. Apr.	02:15	1.160,530 kW
16. Apr.	02:30	1.129,823 kW
16. Apr.	02:45	1.107,602 kW
16. Apr.	03:00	1.091,827 kW
16. Apr.	03:15	1.082,657 kW
16. Apr.	03:30	1.075,995 kW
16. Apr.	03:45	1.071,603 kW
16. Apr.	04:00	1.070,348 kW
16. Apr.	04:15	1.068,579 kW
16. Apr.	04:30	1.069,418 kW
16. Apr.	04:45	1.070,425 kW
16. Apr.	05:00	1.076,251 kW
16. Apr.	05:15	1.083,341 kW
16. Apr.	05:30	1.094,904 kW
16. Apr.	05:45	1.115,231 kW

16. Apr.	06:00	1.146,513 kW
16. Apr.	06:15	1.067,612 kW
16. Apr.	06:30	1.137,796 kW
16. Apr.	06:45	1.234,014 kW
16. Apr.	07:00	1.369,107 kW
16. Apr.	07:15	1.547,236 kW
16. Apr.	07:30	1.754,004 kW
16. Apr.	07:45	1.970,790 kW
16. Apr.	08:00	2.184,743 kW
16. Apr.	08:15	2.379,511 kW
16. Apr.	08:30	2.551,442 kW
16. Apr.	08:45	2.696,818 kW
16. Apr.	09:00	2.815,977 kW
16. Apr.	09:15	2.906,183 kW
16. Apr.	09:30	2.974,886 kW
16. Apr.	09:45	3.033,885 kW
16. Apr.	10:00	3.085,194 kW
16. Apr.	10:15	3.141,024 kW
16. Apr.	10:30	3.195,503 kW
16. Apr.	10:45	3.248,128 kW
16. Apr.	11:00	3.291,695 kW
16. Apr.	11:15	3.327,157 kW
16. Apr.	11:30	3.354,672 kW
16. Apr.	11:45	3.381,493 kW
16. Apr.	12:00	3.415,751 kW
16. Apr.	12:15	3.457,677 kW
16. Apr.	12:30	3.502,088 kW
16. Apr.	12:45	3.527,361 kW
16. Apr.	13:00	3.526,651 kW
16. Apr.	13:15	3.487,117 kW
16. Apr.	13:30	3.416,332 kW
16. Apr.	13:45	3.323,588 kW
16. Apr.	14:00	3.222,741 kW
16. Apr.	14:15	3.116,260 kW
16. Apr.	14:30	3.014,537 kW
16. Apr.	14:45	2.917,456 kW
16. Apr.	15:00	2.831,483 kW
16. Apr.	15:15	2.757,008 kW
16. Apr.	15:30	2.695,062 kW
16. Apr.	15:45	2.645,416 kW
16. Apr.	16:00	2.608,732 kW
16. Apr.	16:15	2.586,388 kW
16. Apr.	16:30	2.580,074 kW
16. Apr.	16:45	2.592,477 kW
16. Apr.	17:00	2.625,242 kW
16. Apr.	17:15	2.679,641 kW
16. Apr.	17:30	2.752,389 kW
16. Apr.	17:45	2.839,777 kW
16. Apr.	18:00	2.936,670 kW
16. Apr.	18:15	3.038,998 kW

16. Apr.	18:30	3.141,634 kW
16. Apr.	18:45	3.238,514 kW
16. Apr.	19:00	3.325,167 kW
16. Apr.	19:15	3.517,805 kW
16. Apr.	19:30	3.560,091 kW
16. Apr.	19:45	3.572,711 kW
16. Apr.	20:00	3.546,843 kW
16. Apr.	20:15	3.475,429 kW
16. Apr.	20:30	3.369,197 kW
16. Apr.	20:45	3.236,707 kW
16. Apr.	21:00	3.092,967 kW
16. Apr.	21:15	2.945,119 kW
16. Apr.	21:30	2.808,910 kW
16. Apr.	21:45	2.698,100 kW
16. Apr.	22:00	2.628,892 kW
16. Apr.	22:15	2.606,461 kW
16. Apr.	22:30	2.607,520 kW
16. Apr.	22:45	2.600,863 kW
16. Apr.	23:00	2.557,045 kW
16. Apr.	23:15	2.451,191 kW
16. Apr.	23:30	2.301,841 kW
16. Apr.	23:45	2.135,042 kW
17. Apr.	00:00	1.975,007 kW
17. Apr.	00:15	1.833,441 kW
17. Apr.	00:30	1.726,626 kW
17. Apr.	00:45	1.633,259 kW
17. Apr.	01:00	1.542,966 kW
17. Apr.	01:15	1.450,502 kW
17. Apr.	01:30	1.357,853 kW
17. Apr.	01:45	1.271,558 kW
17. Apr.	02:00	1.196,453 kW
17. Apr.	02:15	1.141,847 kW
17. Apr.	02:30	1.102,406 kW
17. Apr.	02:45	1.074,038 kW
17. Apr.	03:00	1.051,986 kW
17. Apr.	03:15	1.031,486 kW
17. Apr.	03:30	1.013,113 kW
17. Apr.	03:45	0.999,722 kW
17. Apr.	04:00	0.989,967 kW
17. Apr.	04:15	0.985,316 kW
17. Apr.	04:30	0.984,461 kW
17. Apr.	04:45	0.985,968 kW
17. Apr.	05:00	0.987,930 kW
17. Apr.	05:15	0.991,442 kW
17. Apr.	05:30	0.993,492 kW
17. Apr.	05:45	0.993,944 kW
17. Apr.	06:00	0.997,029 kW
17. Apr.	06:15	0.876,521 kW
17. Apr.	06:30	0.887,619 kW
17. Apr.	06:45	0.914,998 kW

17. Apr.	07:00	0.964,768 kW
17. Apr.	07:15	1.043,436 kW
17. Apr.	07:30	1.149,252 kW
17. Apr.	07:45	1.281,885 kW
17. Apr.	08:00	1.443,817 kW
17. Apr.	08:15	1.627,800 kW
17. Apr.	08:30	1.829,361 kW
17. Apr.	08:45	2.039,048 kW
17. Apr.	09:00	2.247,473 kW
17. Apr.	09:15	2.449,208 kW
17. Apr.	09:30	2.632,470 kW
17. Apr.	09:45	2.793,550 kW
17. Apr.	10:00	2.923,140 kW
17. Apr.	10:15	3.018,610 kW
17. Apr.	10:30	3.091,582 kW
17. Apr.	10:45	3.157,741 kW
17. Apr.	11:00	3.231,836 kW
17. Apr.	11:15	3.325,951 kW
17. Apr.	11:30	3.428,152 kW
17. Apr.	11:45	3.520,770 kW
17. Apr.	12:00	3.583,936 kW
17. Apr.	12:15	3.607,633 kW
17. Apr.	12:30	3.583,490 kW
17. Apr.	12:45	3.509,145 kW
17. Apr.	13:00	3.385,587 kW
17. Apr.	13:15	3.212,821 kW
17. Apr.	13:30	3.013,833 kW
17. Apr.	13:45	2.813,243 kW
17. Apr.	14:00	2.640,318 kW
17. Apr.	14:15	2.515,686 kW
17. Apr.	14:30	2.428,994 kW
17. Apr.	14:45	2.366,080 kW
17. Apr.	15:00	2.309,479 kW
17. Apr.	15:15	2.247,206 kW
17. Apr.	15:30	2.179,523 kW
17. Apr.	15:45	2.110,359 kW
17. Apr.	16:00	2.041,469 kW
17. Apr.	16:15	1.975,738 kW
17. Apr.	16:30	1.921,134 kW
17. Apr.	16:45	1.888,325 kW
17. Apr.	17:00	1.882,435 kW
17. Apr.	17:15	1.910,352 kW
17. Apr.	17:30	1.968,674 kW
17. Apr.	17:45	2.053,522 kW
17. Apr.	18:00	2.155,541 kW
17. Apr.	18:15	2.270,222 kW
17. Apr.	18:30	2.391,277 kW
17. Apr.	18:45	2.511,809 kW
17. Apr.	19:00	2.628,392 kW
17. Apr.	19:15	2.856,622 kW

17. Apr.	19:30	2.939,036 kW
17. Apr.	19:45	2.991,299 kW
17. Apr.	20:00	3.003,804 kW
17. Apr.	20:15	2.968,831 kW
17. Apr.	20:30	2.903,334 kW
17. Apr.	20:45	2.827,452 kW
17. Apr.	21:00	2.762,879 kW
17. Apr.	21:15	2.720,933 kW
17. Apr.	21:30	2.691,236 kW
17. Apr.	21:45	2.663,545 kW
17. Apr.	22:00	2.617,651 kW
17. Apr.	22:15	2.544,670 kW
17. Apr.	22:30	2.444,469 kW
17. Apr.	22:45	2.323,333 kW
17. Apr.	23:00	2.188,331 kW
17. Apr.	23:15	2.044,187 kW
17. Apr.	23:30	1.895,604 kW
17. Apr.	23:45	1.750,416 kW
18. Apr.	00:00	1.617,930 kW
18. Apr.	00:15	1.596,021 kW
18. Apr.	00:30	1.462,308 kW
18. Apr.	00:45	1.342,670 kW
18. Apr.	01:00	1.246,885 kW
18. Apr.	01:15	1.178,516 kW
18. Apr.	01:30	1.131,332 kW
18. Apr.	01:45	1.098,518 kW
18. Apr.	02:00	1.075,128 kW
18. Apr.	02:15	1.055,346 kW
18. Apr.	02:30	1.036,933 kW
18. Apr.	02:45	1.023,969 kW
18. Apr.	03:00	1.015,147 kW
18. Apr.	03:15	1.010,566 kW
18. Apr.	03:30	1.012,222 kW
18. Apr.	03:45	1.017,247 kW
18. Apr.	04:00	1.026,142 kW
18. Apr.	04:15	1.035,851 kW
18. Apr.	04:30	1.050,355 kW
18. Apr.	04:45	1.068,109 kW
18. Apr.	05:00	1.087,429 kW
18. Apr.	05:15	1.116,070 kW
18. Apr.	05:30	1.162,418 kW
18. Apr.	05:45	1.237,849 kW
18. Apr.	06:00	1.358,094 kW
18. Apr.	06:15	1.409,070 kW
18. Apr.	06:30	1.616,632 kW
18. Apr.	06:45	1.833,584 kW
18. Apr.	07:00	2.032,982 kW
18. Apr.	07:15	2.211,070 kW
18. Apr.	07:30	2.365,823 kW
18. Apr.	07:45	2.497,276 kW

18. Apr.	08:00	2.615,517 kW
18. Apr.	08:15	2.722,247 kW
18. Apr.	08:30	2.813,143 kW
18. Apr.	08:45	2.888,379 kW
18. Apr.	09:00	2.939,579 kW
18. Apr.	09:15	2.965,642 kW
18. Apr.	09:30	2.972,302 kW
18. Apr.	09:45	2.963,938 kW
18. Apr.	10:00	2.950,383 kW
18. Apr.	10:15	2.936,602 kW
18. Apr.	10:30	2.922,857 kW
18. Apr.	10:45	2.918,025 kW
18. Apr.	11:00	2.917,594 kW
18. Apr.	11:15	2.925,843 kW
18. Apr.	11:30	2.947,411 kW
18. Apr.	11:45	2.980,249 kW
18. Apr.	12:00	3.030,570 kW
18. Apr.	12:15	3.093,285 kW
18. Apr.	12:30	3.152,290 kW
18. Apr.	12:45	3.189,799 kW
18. Apr.	13:00	3.182,750 kW
18. Apr.	13:15	3.120,532 kW
18. Apr.	13:30	3.018,287 kW
18. Apr.	13:45	2.900,239 kW
18. Apr.	14:00	2.792,131 kW
18. Apr.	14:15	2.710,783 kW
18. Apr.	14:30	2.655,928 kW
18. Apr.	14:45	2.613,166 kW
18. Apr.	15:00	2.579,838 kW
18. Apr.	15:15	2.546,362 kW
18. Apr.	15:30	2.510,839 kW
18. Apr.	15:45	2.476,163 kW
18. Apr.	16:00	2.438,545 kW
18. Apr.	16:15	2.402,607 kW
18. Apr.	16:30	2.374,708 kW
18. Apr.	16:45	2.359,056 kW
18. Apr.	17:00	2.362,732 kW
18. Apr.	17:15	2.392,199 kW
18. Apr.	17:30	2.442,911 kW
18. Apr.	17:45	2.507,343 kW
18. Apr.	18:00	2.582,954 kW
18. Apr.	18:15	2.662,103 kW
18. Apr.	18:30	2.740,881 kW
18. Apr.	18:45	2.821,719 kW
18. Apr.	19:00	2.900,437 kW
18. Apr.	19:15	3.099,670 kW
18. Apr.	19:30	3.161,370 kW
18. Apr.	19:45	3.200,516 kW
18. Apr.	20:00	3.204,162 kW
18. Apr.	20:15	3.166,472 kW

18. Apr.	20:30	3.104,385 kW
18. Apr.	20:45	3.029,984 kW
18. Apr.	21:00	2.964,370 kW
18. Apr.	21:15	2.917,410 kW
18. Apr.	21:30	2.881,186 kW
18. Apr.	21:45	2.842,767 kW
18. Apr.	22:00	2.784,953 kW
18. Apr.	22:15	2.698,964 kW
18. Apr.	22:30	2.589,261 kW
18. Apr.	22:45	2.459,683 kW
18. Apr.	23:00	2.318,933 kW
18. Apr.	23:15	2.174,891 kW
18. Apr.	23:30	2.030,125 kW
18. Apr.	23:45	1.882,517 kW
19. Apr.	00:00	1.738,134 kW
19. Apr.	00:15	1.587,088 kW
19. Apr.	00:30	1.454,317 kW
19. Apr.	00:45	1.335,506 kW
19. Apr.	01:00	1.240,387 kW
19. Apr.	01:15	1.172,488 kW
19. Apr.	01:30	1.125,626 kW
19. Apr.	01:45	1.093,018 kW
19. Apr.	02:00	1.069,778 kW
19. Apr.	02:15	1.050,122 kW
19. Apr.	02:30	1.031,824 kW
19. Apr.	02:45	1.018,940 kW
19. Apr.	03:00	1.010,176 kW
19. Apr.	03:15	1.005,629 kW
19. Apr.	03:30	1.007,285 kW
19. Apr.	03:45	1.012,298 kW
19. Apr.	04:00	1.021,171 kW
19. Apr.	04:15	1.030,868 kW
19. Apr.	04:30	1.045,338 kW
19. Apr.	04:45	1.063,034 kW
19. Apr.	05:00	1.082,274 kW
19. Apr.	05:15	1.110,754 kW
19. Apr.	05:30	1.156,804 kW
19. Apr.	05:45	1.231,684 kW
19. Apr.	06:00	1.351,022 kW
19. Apr.	06:15	1.400,700 kW
19. Apr.	06:30	1.606,723 kW
19. Apr.	06:45	1.822,091 kW
19. Apr.	07:00	2.020,077 kW
19. Apr.	07:15	2.197,086 kW
19. Apr.	07:30	2.351,070 kW
19. Apr.	07:45	2.482,017 kW
19. Apr.	08:00	2.599,937 kW
19. Apr.	08:15	2.706,494 kW
19. Apr.	08:30	2.797,333 kW
19. Apr.	08:45	2.872,570 kW

19. Apr.	09:00	2.923,815 kW
19. Apr.	09:15	2.949,924 kW
19. Apr.	09:30	2.956,641 kW
19. Apr.	09:45	2.948,357 kW
19. Apr.	10:00	2.934,906 kW
19. Apr.	10:15	2.921,252 kW
19. Apr.	10:30	2.907,656 kW
19. Apr.	10:45	2.902,938 kW
19. Apr.	11:00	2.902,587 kW
19. Apr.	11:15	2.910,848 kW
19. Apr.	11:30	2.932,313 kW
19. Apr.	11:45	2.964,910 kW
19. Apr.	12:00	3.014,806 kW
19. Apr.	12:15	3.076,912 kW
19. Apr.	12:30	3.135,275 kW
19. Apr.	12:45	3.172,255 kW
19. Apr.	13:00	3.164,977 kW
19. Apr.	13:15	3.102,943 kW
19. Apr.	13:30	3.001,191 kW
19. Apr.	13:45	2.883,798 kW
19. Apr.	14:00	2.776,367 kW
19. Apr.	14:15	2.695,581 kW
19. Apr.	14:30	2.641,186 kW
19. Apr.	14:45	2.598,837 kW
19. Apr.	15:00	2.565,888 kW
19. Apr.	15:15	2.532,802 kW
19. Apr.	15:30	2.497,658 kW
19. Apr.	15:45	2.463,339 kW
19. Apr.	16:00	2.426,030 kW
19. Apr.	16:15	2.390,333 kW
19. Apr.	16:30	2.362,572 kW
19. Apr.	16:45	2.346,943 kW
19. Apr.	17:00	2.350,504 kW
19. Apr.	17:15	2.379,673 kW
19. Apr.	17:30	2.429,925 kW
19. Apr.	17:45	2.493,761 kW
19. Apr.	18:00	2.568,625 kW
19. Apr.	18:15	2.646,902 kW
19. Apr.	18:30	2.724,738 kW
19. Apr.	18:45	2.804,600 kW
19. Apr.	19:00	2.882,376 kW
19. Apr.	19:15	3.080,737 kW
19. Apr.	19:30	3.141,725 kW
19. Apr.	19:45	3.180,400 kW
19. Apr.	20:00	3.183,897 kW
19. Apr.	20:15	3.146,437 kW
19. Apr.	20:30	3.084,810 kW
19. Apr.	20:45	3.010,959 kW
19. Apr.	21:00	2.945,827 kW
19. Apr.	21:15	2.899,166 kW

19. Apr.	21:30	2.863,137 kW
19. Apr.	21:45	2.824,925 kW
19. Apr.	22:00	2.767,467 kW
19. Apr.	22:15	2.682,063 kW
19. Apr.	22:30	2.573,152 kW
19. Apr.	22:45	2.444,516 kW
19. Apr.	23:00	2.304,788 kW
19. Apr.	23:15	2.161,802 kW
19. Apr.	23:30	2.018,093 kW
19. Apr.	23:45	1.871,541 kW
20. Apr.	00:00	1.728,191 kW
20. Apr.	00:15	1.578,220 kW
20. Apr.	00:30	1.446,384 kW
20. Apr.	00:45	1.328,393 kW
20. Apr.	01:00	1.233,935 kW
20. Apr.	01:15	1.166,504 kW
20. Apr.	01:30	1.119,961 kW
20. Apr.	01:45	1.087,558 kW
20. Apr.	02:00	1.064,466 kW
20. Apr.	02:15	1.044,936 kW
20. Apr.	02:30	1.026,752 kW
20. Apr.	02:45	1.013,948 kW
20. Apr.	03:00	1.005,240 kW
20. Apr.	03:15	1.000,727 kW
20. Apr.	03:30	1.002,384 kW
20. Apr.	03:45	1.007,386 kW
20. Apr.	04:00	1.016,235 kW
20. Apr.	04:15	1.025,921 kW
20. Apr.	04:30	1.040,357 kW
20. Apr.	04:45	1.057,996 kW
20. Apr.	05:00	1.077,156 kW
20. Apr.	05:15	1.105,477 kW
20. Apr.	05:30	1.151,230 kW
20. Apr.	05:45	1.225,563 kW
20. Apr.	06:00	1.344,000 kW
20. Apr.	06:15	1.392,390 kW
20. Apr.	06:30	1.596,886 kW
20. Apr.	06:45	1.810,681 kW
20. Apr.	07:00	2.007,265 kW
20. Apr.	07:15	2.183,203 kW
20. Apr.	07:30	2.336,423 kW
20. Apr.	07:45	2.466,868 kW
20. Apr.	08:00	2.584,469 kW
20. Apr.	08:15	2.690,855 kW
20. Apr.	08:30	2.781,638 kW
20. Apr.	08:45	2.856,874 kW
20. Apr.	09:00	2.908,164 kW
20. Apr.	09:15	2.934,319 kW
20. Apr.	09:30	2.941,094 kW
20. Apr.	09:45	2.932,890 kW

20. Apr.	10:00	2.919,541 kW
20. Apr.	10:15	2.906,012 kW
20. Apr.	10:30	2.892,564 kW
20. Apr.	10:45	2.887,960 kW
20. Apr.	11:00	2.887,690 kW
20. Apr.	11:15	2.895,962 kW
20. Apr.	11:30	2.917,323 kW
20. Apr.	11:45	2.949,681 kW
20. Apr.	12:00	2.999,156 kW
20. Apr.	12:15	3.060,658 kW
20. Apr.	12:30	3.118,382 kW
20. Apr.	12:45	3.154,838 kW
20. Apr.	13:00	3.147,332 kW
20. Apr.	13:15	3.085,480 kW
20. Apr.	13:30	2.984,219 kW
20. Apr.	13:45	2.867,475 kW
20. Apr.	14:00	2.760,716 kW
20. Apr.	14:15	2.680,490 kW
20. Apr.	14:30	2.626,550 kW
20. Apr.	14:45	2.584,612 kW
20. Apr.	15:00	2.552,039 kW
20. Apr.	15:15	2.519,341 kW
20. Apr.	15:30	2.484,572 kW
20. Apr.	15:45	2.450,606 kW
20. Apr.	16:00	2.413,606 kW
20. Apr.	16:15	2.378,148 kW
20. Apr.	16:30	2.350,524 kW
20. Apr.	16:45	2.334,917 kW
20. Apr.	17:00	2.338,365 kW
20. Apr.	17:15	2.367,237 kW
20. Apr.	17:30	2.417,033 kW
20. Apr.	17:45	2.480,276 kW
20. Apr.	18:00	2.554,399 kW
20. Apr.	18:15	2.631,810 kW
20. Apr.	18:30	2.708,712 kW
20. Apr.	18:45	2.787,605 kW
20. Apr.	19:00	2.864,447 kW
20. Apr.	19:15	3.061,941 kW
20. Apr.	19:30	3.122,223 kW
20. Apr.	19:45	3.160,430 kW
20. Apr.	20:00	3.163,778 kW
20. Apr.	20:15	3.126,547 kW
20. Apr.	20:30	3.065,375 kW
20. Apr.	20:45	2.992,072 kW
20. Apr.	21:00	2.927,419 kW
20. Apr.	21:15	2.881,054 kW
20. Apr.	21:30	2.845,218 kW
20. Apr.	21:45	2.807,211 kW
20. Apr.	22:00	2.750,107 kW
20. Apr.	22:15	2.665,284 kW

20. Apr.	22:30	2.557,160 kW
20. Apr.	22:45	2.429,459 kW
20. Apr.	23:00	2.290,745 kW
20. Apr.	23:15	2.148,808 kW
20. Apr.	23:30	2.006,147 kW
20. Apr.	23:45	1.860,644 kW
21. Apr.	00:00	1.718,320 kW
21. Apr.	00:15	1.569,418 kW
21. Apr.	00:30	1.438,510 kW
21. Apr.	00:45	1.321,333 kW
21. Apr.	01:00	1.227,532 kW
21. Apr.	01:15	1.160,564 kW
21. Apr.	01:30	1.114,338 kW
21. Apr.	01:45	1.082,139 kW
21. Apr.	02:00	1.059,194 kW
21. Apr.	02:15	1.039,788 kW
21. Apr.	02:30	1.021,717 kW
21. Apr.	02:45	1.008,993 kW
21. Apr.	03:00	1.000,341 kW
21. Apr.	03:15	0.995,863 kW
21. Apr.	03:30	0.997,519 kW
21. Apr.	03:45	1.002,509 kW
21. Apr.	04:00	1.011,336 kW
21. Apr.	04:15	1.021,011 kW
21. Apr.	04:30	1.035,413 kW
21. Apr.	04:45	1.052,995 kW
21. Apr.	05:00	1.072,076 kW
21. Apr.	05:15	1.100,239 kW
21. Apr.	05:30	1.145,697 kW
21. Apr.	05:45	1.219,487 kW
21. Apr.	06:00	1.337,031 kW
21. Apr.	06:15	1.384,143 kW
21. Apr.	06:30	1.587,123 kW
21. Apr.	06:45	1.799,356 kW
21. Apr.	07:00	1.994,549 kW
21. Apr.	07:15	2.169,423 kW
21. Apr.	07:30	2.321,885 kW
21. Apr.	07:45	2.451,832 kW
21. Apr.	08:00	2.569,117 kW
21. Apr.	08:15	2.675,333 kW
21. Apr.	08:30	2.766,059 kW
21. Apr.	08:45	2.841,295 kW
21. Apr.	09:00	2.892,631 kW
21. Apr.	09:15	2.918,831 kW
21. Apr.	09:30	2.925,662 kW
21. Apr.	09:45	2.917,537 kW
21. Apr.	10:00	2.904,290 kW
21. Apr.	10:15	2.890,886 kW
21. Apr.	10:30	2.877,585 kW
21. Apr.	10:45	2.873,094 kW

21. Apr.	11:00	2.872,903 kW
21. Apr.	11:15	2.881,187 kW
21. Apr.	11:30	2.902,446 kW
21. Apr.	11:45	2.934,566 kW
21. Apr.	12:00	2.983,623 kW
21. Apr.	12:15	3.044,525 kW
21. Apr.	12:30	3.101,616 kW
21. Apr.	12:45	3.137,551 kW
21. Apr.	13:00	3.129,819 kW
21. Apr.	13:15	3.068,148 kW
21. Apr.	13:30	2.967,373 kW
21. Apr.	13:45	2.851,275 kW
21. Apr.	14:00	2.745,183 kW
21. Apr.	14:15	2.665,511 kW
21. Apr.	14:30	2.612,024 kW
21. Apr.	14:45	2.570,493 kW
21. Apr.	15:00	2.538,293 kW
21. Apr.	15:15	2.505,980 kW
21. Apr.	15:30	2.471,585 kW
21. Apr.	15:45	2.437,969 kW
21. Apr.	16:00	2.401,274 kW
21. Apr.	16:15	2.366,054 kW
21. Apr.	16:30	2.338,565 kW
21. Apr.	16:45	2.322,982 kW
21. Apr.	17:00	2.326,316 kW
21. Apr.	17:15	2.354,894 kW
21. Apr.	17:30	2.404,238 kW
21. Apr.	17:45	2.466,892 kW
21. Apr.	18:00	2.540,280 kW
21. Apr.	18:15	2.616,831 kW
21. Apr.	18:30	2.692,805 kW
21. Apr.	18:45	2.770,736 kW
21. Apr.	19:00	2.846,651 kW
21. Apr.	19:15	3.043,285 kW
21. Apr.	19:30	3.102,865 kW
21. Apr.	19:45	3.140,609 kW
21. Apr.	20:00	3.143,810 kW
21. Apr.	20:15	3.106,805 kW
21. Apr.	20:30	3.046,086 kW
21. Apr.	20:45	2.973,326 kW
21. Apr.	21:00	2.909,147 kW
21. Apr.	21:15	2.863,076 kW
21. Apr.	21:30	2.827,433 kW
21. Apr.	21:45	2.789,630 kW
21. Apr.	22:00	2.732,876 kW
21. Apr.	22:15	2.648,631 kW
21. Apr.	22:30	2.541,287 kW
21. Apr.	22:45	2.414,514 kW
21. Apr.	23:00	2.276,807 kW
21. Apr.	23:15	2.135,910 kW

21. Apr.	23:30	1.994,290 kW
21. Apr.	23:45	1.849,828 kW
22. Apr.	00:00	1.708,523 kW
22. Apr.	00:15	1.560,684 kW
22. Apr.	00:30	1.430,696 kW
22. Apr.	00:45	1.314,328 kW
22. Apr.	01:00	1.221,178 kW
22. Apr.	01:15	1.154,670 kW
22. Apr.	01:30	1.108,758 kW
22. Apr.	01:45	1.076,762 kW
22. Apr.	02:00	1.053,963 kW
22. Apr.	02:15	1.034,680 kW
22. Apr.	02:30	1.016,722 kW
22. Apr.	02:45	1.004,075 kW
22. Apr.	03:00	0.995,480 kW
22. Apr.	03:15	0.991,035 kW
22. Apr.	03:30	0.992,692 kW
22. Apr.	03:45	0.997,671 kW
22. Apr.	04:00	1.006,475 kW
22. Apr.	04:15	1.016,139 kW
22. Apr.	04:30	1.030,507 kW
22. Apr.	04:45	1.048,033 kW
22. Apr.	05:00	1.067,036 kW
22. Apr.	05:15	1.095,041 kW
22. Apr.	05:30	1.140,208 kW
22. Apr.	05:45	1.213,459 kW
22. Apr.	06:00	1.330,116 kW
22. Apr.	06:15	1.375,959 kW
22. Apr.	06:30	1.577,435 kW
22. Apr.	06:45	1.788,119 kW
22. Apr.	07:00	1.981,931 kW
22. Apr.	07:15	2.155,749 kW
22. Apr.	07:30	2.307,459 kW
22. Apr.	07:45	2.436,913 kW
22. Apr.	08:00	2.553,882 kW
22. Apr.	08:15	2.659,931 kW
22. Apr.	08:30	2.750,600 kW
22. Apr.	08:45	2.825,836 kW
22. Apr.	09:00	2.877,217 kW
22. Apr.	09:15	2.903,462 kW
22. Apr.	09:30	2.910,349 kW
22. Apr.	09:45	2.902,303 kW
22. Apr.	10:00	2.889,157 kW
22. Apr.	10:15	2.875,876 kW
22. Apr.	10:30	2.862,721 kW
22. Apr.	10:45	2.858,343 kW
22. Apr.	11:00	2.858,230 kW
22. Apr.	11:15	2.866,525 kW
22. Apr.	11:30	2.887,684 kW
22. Apr.	11:45	2.919,568 kW

22. Apr.	12:00	2.968,209 kW
22. Apr.	12:15	3.028,516 kW
22. Apr.	12:30	3.084,978 kW
22. Apr.	12:45	3.120,397 kW
22. Apr.	13:00	3.112,440 kW
22. Apr.	13:15	3.050,949 kW
22. Apr.	13:30	2.950,657 kW
22. Apr.	13:45	2.835,199 kW
22. Apr.	14:00	2.729,769 kW
22. Apr.	14:15	2.650,647 kW
22. Apr.	14:30	2.597,609 kW
22. Apr.	14:45	2.556,482 kW
22. Apr.	15:00	2.524,653 kW
22. Apr.	15:15	2.492,721 kW
22. Apr.	15:30	2.458,697 kW
22. Apr.	15:45	2.425,429 kW
22. Apr.	16:00	2.389,037 kW
22. Apr.	16:15	2.354,053 kW
22. Apr.	16:30	2.326,699 kW
22. Apr.	16:45	2.311,138 kW
22. Apr.	17:00	2.314,360 kW
22. Apr.	17:15	2.342,646 kW
22. Apr.	17:30	2.391,541 kW
22. Apr.	17:45	2.453,612 kW
22. Apr.	18:00	2.526,270 kW
22. Apr.	18:15	2.601,967 kW
22. Apr.	18:30	2.677,021 kW
22. Apr.	18:45	2.753,998 kW
22. Apr.	19:00	2.828,992 kW
22. Apr.	19:15	3.024,773 kW
22. Apr.	19:30	3.083,657 kW
22. Apr.	19:45	3.120,940 kW
22. Apr.	20:00	3.123,996 kW
22. Apr.	20:15	3.087,215 kW
22. Apr.	20:30	3.026,945 kW
22. Apr.	20:45	2.954,724 kW
22. Apr.	21:00	2.891,017 kW
22. Apr.	21:15	2.845,238 kW
22. Apr.	21:30	2.809,786 kW
22. Apr.	21:45	2.772,185 kW
22. Apr.	22:00	2.715,779 kW
22. Apr.	22:15	2.632,106 kW
22. Apr.	22:30	2.525,537 kW
22. Apr.	22:45	2.399,684 kW
22. Apr.	23:00	2.262,976 kW
22. Apr.	23:15	2.123,113 kW
22. Apr.	23:30	1.982,525 kW
22. Apr.	23:45	1.839,096 kW
23. Apr.	00:00	1.698,801 kW
23. Apr.	00:15	1.596,212 kW

23. Apr.	00:30	1.523,762 kW
23. Apr.	00:45	1.463,643 kW
23. Apr.	01:00	1.406,700 kW
23. Apr.	01:15	1.344,394 kW
23. Apr.	01:30	1.279,311 kW
23. Apr.	01:45	1.218,659 kW
23. Apr.	02:00	1.164,773 kW
23. Apr.	02:15	1.121,926 kW
23. Apr.	02:30	1.092,496 kW
23. Apr.	02:45	1.071,152 kW
23. Apr.	03:00	1.056,015 kW
23. Apr.	03:15	1.047,244 kW
23. Apr.	03:30	1.040,981 kW
23. Apr.	03:45	1.036,908 kW
23. Apr.	04:00	1.035,812 kW
23. Apr.	04:15	1.034,203 kW
23. Apr.	04:30	1.035,042 kW
23. Apr.	04:45	1.036,049 kW
23. Apr.	05:00	1.041,716 kW
23. Apr.	05:15	1.048,566 kW
23. Apr.	05:30	1.059,651 kW
23. Apr.	05:45	1.079,020 kW
23. Apr.	06:00	1.108,707 kW
23. Apr.	06:15	1.027,333 kW
23. Apr.	06:30	1.094,008 kW
23. Apr.	06:45	1.185,600 kW
23. Apr.	07:00	1.314,711 kW
23. Apr.	07:15	1.485,423 kW
23. Apr.	07:30	1.683,896 kW
23. Apr.	07:45	1.892,147 kW
23. Apr.	08:00	2.097,805 kW
23. Apr.	08:15	2.285,077 kW
23. Apr.	08:30	2.450,387 kW
23. Apr.	08:45	2.590,100 kW
23. Apr.	09:00	2.704,473 kW
23. Apr.	09:15	2.790,772 kW
23. Apr.	09:30	2.856,204 kW
23. Apr.	09:45	2.912,332 kW
23. Apr.	10:00	2.961,088 kW
23. Apr.	10:15	3.014,287 kW
23. Apr.	10:30	3.066,293 kW
23. Apr.	10:45	3.116,605 kW
23. Apr.	11:00	3.158,258 kW
23. Apr.	11:15	3.192,204 kW
23. Apr.	11:30	3.218,444 kW
23. Apr.	11:45	3.243,909 kW
23. Apr.	12:00	3.276,332 kW
23. Apr.	12:15	3.315,945 kW
23. Apr.	12:30	3.357,883 kW
23. Apr.	12:45	3.381,322 kW

23. Apr.	13:00	3.379,974 kW
23. Apr.	13:15	3.341,396 kW
23. Apr.	13:30	3.272,924 kW
23. Apr.	13:45	3.183,371 kW
23. Apr.	14:00	3.085,954 kW
23. Apr.	14:15	2.982,903 kW
23. Apr.	14:30	2.884,450 kW
23. Apr.	14:45	2.790,480 kW
23. Apr.	15:00	2.707,378 kW
23. Apr.	15:15	2.635,535 kW
23. Apr.	15:30	2.575,822 kW
23. Apr.	15:45	2.528,011 kW
23. Apr.	16:00	2.492,523 kW
23. Apr.	16:15	2.470,738 kW
23. Apr.	16:30	2.464,104 kW
23. Apr.	16:45	2.475,471 kW
23. Apr.	17:00	2.506,401 kW
23. Apr.	17:15	2.558,168 kW
23. Apr.	17:30	2.627,646 kW
23. Apr.	17:45	2.710,966 kW
23. Apr.	18:00	2.803,233 kW
23. Apr.	18:15	2.900,457 kW
23. Apr.	18:30	2.997,749 kW
23. Apr.	18:45	3.089,604 kW
23. Apr.	19:00	3.171,790 kW
23. Apr.	19:15	3.361,078 kW
23. Apr.	19:30	3.401,370 kW
23. Apr.	19:45	3.413,671 kW
23. Apr.	20:00	3.389,478 kW
23. Apr.	20:15	3.321,972 kW
23. Apr.	20:30	3.221,483 kW
23. Apr.	20:45	3.095,852 kW
23. Apr.	21:00	2.959,530 kW
23. Apr.	21:15	2.819,179 kW
23. Apr.	21:30	2.689,670 kW
23. Apr.	21:45	2.584,125 kW
23. Apr.	22:00	2.518,027 kW
23. Apr.	22:15	2.496,155 kW
23. Apr.	22:30	2.496,495 kW
23. Apr.	22:45	2.489,599 kW
23. Apr.	23:00	2.447,535 kW
23. Apr.	23:15	2.346,626 kW
23. Apr.	23:30	2.204,615 kW
23. Apr.	23:45	2.046,111 kW
24. Apr.	00:00	1.894,052 kW
24. Apr.	00:15	1.759,502 kW
24. Apr.	00:30	1.657,911 kW
24. Apr.	00:45	1.568,977 kW
24. Apr.	01:00	1.483,038 kW
24. Apr.	01:15	1.395,008 kW

24. Apr.	01:30	1.306,792 kW
24. Apr.	01:45	1.224,613 kW
24. Apr.	02:00	1.152,991 kW
24. Apr.	02:15	1.100,920 kW
24. Apr.	02:30	1.063,299 kW
24. Apr.	02:45	1.036,197 kW
24. Apr.	03:00	1.015,095 kW
24. Apr.	03:15	0.995,466 kW
24. Apr.	03:30	0.977,885 kW
24. Apr.	03:45	0.965,048 kW
24. Apr.	04:00	0.955,689 kW
24. Apr.	04:15	0.951,196 kW
24. Apr.	04:30	0.950,341 kW
24. Apr.	04:45	0.951,769 kW
24. Apr.	05:00	0.953,651 kW
24. Apr.	05:15	0.957,163 kW
24. Apr.	05:30	0.959,213 kW
24. Apr.	05:45	0.959,745 kW
24. Apr.	06:00	0.962,750 kW
24. Apr.	06:15	0.842,085 kW
24. Apr.	06:30	0.852,549 kW
24. Apr.	06:45	0.878,582 kW
24. Apr.	07:00	0.925,898 kW
24. Apr.	07:15	1.000,767 kW
24. Apr.	07:30	1.101,437 kW
24. Apr.	07:45	1.227,420 kW
24. Apr.	08:00	1.381,198 kW
24. Apr.	08:15	1.555,681 kW
24. Apr.	08:30	1.746,792 kW
24. Apr.	08:45	1.945,634 kW
24. Apr.	09:00	2.143,371 kW
24. Apr.	09:15	2.335,053 kW
24. Apr.	09:30	2.509,369 kW
24. Apr.	09:45	2.662,691 kW
24. Apr.	10:00	2.786,106 kW
24. Apr.	10:15	2.877,064 kW
24. Apr.	10:30	2.946,632 kW
24. Apr.	10:45	3.009,703 kW
24. Apr.	11:00	3.080,315 kW
24. Apr.	11:15	3.169,997 kW
24. Apr.	11:30	3.267,448 kW
24. Apr.	11:45	3.355,712 kW
24. Apr.	12:00	3.415,949 kW
24. Apr.	12:15	3.438,616 kW
24. Apr.	12:30	3.415,819 kW
24. Apr.	12:45	3.345,274 kW
24. Apr.	13:00	3.228,129 kW
24. Apr.	13:15	3.064,309 kW
24. Apr.	13:30	2.875,612 kW
24. Apr.	13:45	2.685,234 kW

24. Apr.	14:00	2.521,096 kW
24. Apr.	14:15	2.402,639 kW
24. Apr.	14:30	2.320,063 kW
24. Apr.	14:45	2.260,078 kW
24. Apr.	15:00	2.206,011 kW
24. Apr.	15:15	2.146,588 kW
24. Apr.	15:30	2.082,071 kW
24. Apr.	15:45	2.016,153 kW
24. Apr.	16:00	1.950,509 kW
24. Apr.	16:15	1.887,865 kW
24. Apr.	16:30	1.835,874 kW
24. Apr.	16:45	1.804,727 kW
24. Apr.	17:00	1.799,391 kW
24. Apr.	17:15	1.826,437 kW
24. Apr.	17:30	1.882,543 kW
24. Apr.	17:45	1.963,908 kW
24. Apr.	18:00	2.061,335 kW
24. Apr.	18:15	2.170,474 kW
24. Apr.	18:30	2.285,434 kW
24. Apr.	18:45	2.399,791 kW
24. Apr.	19:00	2.510,437 kW
24. Apr.	19:15	2.733,521 kW
24. Apr.	19:30	2.811,898 kW
24. Apr.	19:45	2.861,786 kW
24. Apr.	20:00	2.873,974 kW
24. Apr.	20:15	2.840,980 kW
24. Apr.	20:30	2.778,967 kW
24. Apr.	20:45	2.706,963 kW
24. Apr.	21:00	2.645,558 kW
24. Apr.	21:15	2.605,432 kW
24. Apr.	21:30	2.576,685 kW
24. Apr.	21:45	2.549,865 kW
24. Apr.	22:00	2.505,634 kW
24. Apr.	22:15	2.435,819 kW
24. Apr.	22:30	2.340,130 kW
24. Apr.	22:45	2.224,614 kW
24. Apr.	23:00	2.096,104 kW
24. Apr.	23:15	1.959,006 kW
24. Apr.	23:30	1.817,706 kW
24. Apr.	23:45	1.679,801 kW
25. Apr.	00:00	1.554,044 kW
25. Apr.	00:15	1.534,905 kW
25. Apr.	00:30	1.407,634 kW
25. Apr.	00:45	1.293,652 kW
25. Apr.	01:00	1.202,423 kW
25. Apr.	01:15	1.137,274 kW
25. Apr.	01:30	1.092,290 kW
25. Apr.	01:45	1.060,890 kW
25. Apr.	02:00	1.038,522 kW
25. Apr.	02:15	1.019,604 kW

25. Apr.	02:30	1.001,976 kW
25. Apr.	02:45	0.989,562 kW
25. Apr.	03:00	0.981,133 kW
25. Apr.	03:15	0.976,787 kW
25. Apr.	03:30	0.978,443 kW
25. Apr.	03:45	0.983,390 kW
25. Apr.	04:00	0.992,128 kW
25. Apr.	04:15	1.001,758 kW
25. Apr.	04:30	1.016,026 kW
25. Apr.	04:45	1.033,388 kW
25. Apr.	05:00	1.052,158 kW
25. Apr.	05:15	1.079,699 kW
25. Apr.	05:30	1.124,005 kW
25. Apr.	05:45	1.195,665 kW
25. Apr.	06:00	1.309,704 kW
25. Apr.	06:15	1.351,803 kW
25. Apr.	06:30	1.548,839 kW
25. Apr.	06:45	1.754,950 kW
25. Apr.	07:00	1.944,686 kW
25. Apr.	07:15	2.115,390 kW
25. Apr.	07:30	2.264,880 kW
25. Apr.	07:45	2.392,876 kW
25. Apr.	08:00	2.508,918 kW
25. Apr.	08:15	2.614,469 kW
25. Apr.	08:30	2.704,973 kW
25. Apr.	08:45	2.780,209 kW
25. Apr.	09:00	2.831,722 kW
25. Apr.	09:15	2.858,100 kW
25. Apr.	09:30	2.865,153 kW
25. Apr.	09:45	2.857,338 kW
25. Apr.	10:00	2.844,491 kW
25. Apr.	10:15	2.831,574 kW
25. Apr.	10:30	2.818,850 kW
25. Apr.	10:45	2.814,803 kW
25. Apr.	11:00	2.814,922 kW
25. Apr.	11:15	2.823,250 kW
25. Apr.	11:30	2.844,111 kW
25. Apr.	11:45	2.875,299 kW
25. Apr.	12:00	2.922,714 kW
25. Apr.	12:15	2.981,265 kW
25. Apr.	12:30	3.035,872 kW
25. Apr.	12:45	3.069,767 kW
25. Apr.	13:00	3.061,147 kW
25. Apr.	13:15	3.000,186 kW
25. Apr.	13:30	2.901,318 kW
25. Apr.	13:45	2.787,749 kW
25. Apr.	14:00	2.684,274 kW
25. Apr.	14:15	2.606,776 kW
25. Apr.	14:30	2.555,063 kW
25. Apr.	14:45	2.515,129 kW

25. Apr.	15:00	2.484,394 kW
25. Apr.	15:15	2.453,589 kW
25. Apr.	15:30	2.420,658 kW
25. Apr.	15:45	2.388,417 kW
25. Apr.	16:00	2.352,920 kW
25. Apr.	16:15	2.318,631 kW
25. Apr.	16:30	2.291,675 kW
25. Apr.	16:45	2.276,180 kW
25. Apr.	17:00	2.279,071 kW
25. Apr.	17:15	2.306,496 kW
25. Apr.	17:30	2.354,065 kW
25. Apr.	17:45	2.414,412 kW
25. Apr.	18:00	2.484,917 kW
25. Apr.	18:15	2.558,096 kW
25. Apr.	18:30	2.630,433 kW
25. Apr.	18:45	2.704,593 kW
25. Apr.	19:00	2.776,870 kW
25. Apr.	19:15	2.970,132 kW
25. Apr.	19:30	3.026,962 kW
25. Apr.	19:45	3.062,887 kW
25. Apr.	20:00	3.065,512 kW
25. Apr.	20:15	3.029,393 kW
25. Apr.	20:30	2.970,449 kW
25. Apr.	20:45	2.899,818 kW
25. Apr.	21:00	2.837,503 kW
25. Apr.	21:15	2.792,586 kW
25. Apr.	21:30	2.757,697 kW
25. Apr.	21:45	2.720,692 kW
25. Apr.	22:00	2.665,313 kW
25. Apr.	22:15	2.583,331 kW
25. Apr.	22:30	2.479,048 kW
25. Apr.	22:45	2.355,912 kW
25. Apr.	23:00	2.222,153 kW
25. Apr.	23:15	2.085,338 kW
25. Apr.	23:30	1.947,799 kW
25. Apr.	23:45	1.807,418 kW
26. Apr.	00:00	1.670,105 kW
26. Apr.	00:15	1.526,458 kW
26. Apr.	00:30	1.400,077 kW
26. Apr.	00:45	1.286,877 kW
26. Apr.	01:00	1.196,278 kW
26. Apr.	01:15	1.131,574 kW
26. Apr.	01:30	1.086,894 kW
26. Apr.	01:45	1.055,689 kW
26. Apr.	02:00	1.033,462 kW
26. Apr.	02:15	1.014,663 kW
26. Apr.	02:30	0.997,145 kW
26. Apr.	02:45	0.984,807 kW
26. Apr.	03:00	0.976,431 kW
26. Apr.	03:15	0.972,118 kW

26. Apr.	03:30	0.973,775 kW
26. Apr.	03:45	0.978,710 kW
26. Apr.	04:00	0.987,427 kW
26. Apr.	04:15	0.997,046 kW
26. Apr.	04:30	1.011,282 kW
26. Apr.	04:45	1.028,589 kW
26. Apr.	05:00	1.047,283 kW
26. Apr.	05:15	1.074,672 kW
26. Apr.	05:30	1.118,695 kW
26. Apr.	05:45	1.189,834 kW
26. Apr.	06:00	1.303,016 kW
26. Apr.	06:15	1.343,888 kW
26. Apr.	06:30	1.539,469 kW
26. Apr.	06:45	1.744,082 kW
26. Apr.	07:00	1.932,482 kW
26. Apr.	07:15	2.102,166 kW
26. Apr.	07:30	2.250,928 kW
26. Apr.	07:45	2.378,446 kW
26. Apr.	08:00	2.494,184 kW
26. Apr.	08:15	2.599,572 kW
26. Apr.	08:30	2.690,022 kW
26. Apr.	08:45	2.765,258 kW
26. Apr.	09:00	2.816,815 kW
26. Apr.	09:15	2.843,236 kW
26. Apr.	09:30	2.850,343 kW
26. Apr.	09:45	2.842,605 kW
26. Apr.	10:00	2.829,855 kW
26. Apr.	10:15	2.817,058 kW
26. Apr.	10:30	2.804,475 kW
26. Apr.	10:45	2.800,536 kW
26. Apr.	11:00	2.800,732 kW
26. Apr.	11:15	2.809,070 kW
26. Apr.	11:30	2.829,833 kW
26. Apr.	11:45	2.860,794 kW
26. Apr.	12:00	2.907,807 kW
26. Apr.	12:15	2.965,782 kW
26. Apr.	12:30	3.019,781 kW
26. Apr.	12:45	3.053,176 kW
26. Apr.	13:00	3.044,339 kW
26. Apr.	13:15	2.983,552 kW
26. Apr.	13:30	2.885,152 kW
26. Apr.	13:45	2.772,201 kW
26. Apr.	14:00	2.669,367 kW
26. Apr.	14:15	2.592,400 kW
26. Apr.	14:30	2.541,122 kW
26. Apr.	14:45	2.501,579 kW
26. Apr.	15:00	2.471,202 kW
26. Apr.	15:15	2.440,766 kW
26. Apr.	15:30	2.408,193 kW
26. Apr.	15:45	2.376,289 kW

26. Apr.	16:00	2.341,085 kW
26. Apr.	16:15	2.307,025 kW
26. Apr.	16:30	2.280,199 kW
26. Apr.	16:45	2.264,726 kW
26. Apr.	17:00	2.267,507 kW
26. Apr.	17:15	2.294,650 kW
26. Apr.	17:30	2.341,785 kW
26. Apr.	17:45	2.401,568 kW
26. Apr.	18:00	2.471,367 kW
26. Apr.	18:15	2.543,721 kW
26. Apr.	18:30	2.615,167 kW
26. Apr.	18:45	2.688,405 kW
26. Apr.	19:00	2.759,791 kW
26. Apr.	19:15	2.952,228 kW
26. Apr.	19:30	3.008,385 kW
26. Apr.	19:45	3.043,865 kW
26. Apr.	20:00	3.046,348 kW
26. Apr.	20:15	3.010,447 kW
26. Apr.	20:30	2.951,937 kW
26. Apr.	20:45	2.881,827 kW
26. Apr.	21:00	2.819,969 kW
26. Apr.	21:15	2.775,333 kW
26. Apr.	21:30	2.740,629 kW
26. Apr.	21:45	2.703,820 kW
26. Apr.	22:00	2.648,777 kW
26. Apr.	22:15	2.567,348 kW
26. Apr.	22:30	2.463,815 kW
26. Apr.	22:45	2.341,569 kW
26. Apr.	23:00	2.208,777 kW
26. Apr.	23:15	2.072,961 kW
26. Apr.	23:30	1.936,421 kW
26. Apr.	23:45	1.797,038 kW
27. Apr.	00:00	1.660,703 kW
27. Apr.	00:15	1.518,086 kW
27. Apr.	00:30	1.392,588 kW
27. Apr.	00:45	1.280,162 kW
27. Apr.	01:00	1.190,187 kW
27. Apr.	01:15	1.125,924 kW
27. Apr.	01:30	1.081,546 kW
27. Apr.	01:45	1.050,535 kW
27. Apr.	02:00	1.028,447 kW
27. Apr.	02:15	1.009,767 kW
27. Apr.	02:30	0.992,356 kW
27. Apr.	02:45	0.980,093 kW
27. Apr.	03:00	0.971,772 kW
27. Apr.	03:15	0.967,491 kW
27. Apr.	03:30	0.969,148 kW
27. Apr.	03:45	0.974,072 kW
27. Apr.	04:00	0.982,767 kW
27. Apr.	04:15	0.992,376 kW

27. Apr.	04:30	1.006,579 kW
27. Apr.	04:45	1.023,832 kW
27. Apr.	05:00	1.042,451 kW
27. Apr.	05:15	1.069,690 kW
27. Apr.	05:30	1.113,433 kW
27. Apr.	05:45	1.184,056 kW
27. Apr.	06:00	1.296,388 kW
27. Apr.	06:15	1.336,043 kW
27. Apr.	06:30	1.530,182 kW
27. Apr.	06:45	1.733,310 kW
27. Apr.	07:00	1.920,387 kW
27. Apr.	07:15	2.089,059 kW
27. Apr.	07:30	2.237,101 kW
27. Apr.	07:45	2.364,145 kW
27. Apr.	08:00	2.479,582 kW
27. Apr.	08:15	2.584,809 kW
27. Apr.	08:30	2.675,205 kW
27. Apr.	08:45	2.750,441 kW
27. Apr.	09:00	2.802,040 kW
27. Apr.	09:15	2.828,505 kW
27. Apr.	09:30	2.835,665 kW
27. Apr.	09:45	2.828,002 kW
27. Apr.	10:00	2.815,350 kW
27. Apr.	10:15	2.802,670 kW
27. Apr.	10:30	2.790,228 kW
27. Apr.	10:45	2.786,397 kW
27. Apr.	11:00	2.786,667 kW
27. Apr.	11:15	2.795,017 kW
27. Apr.	11:30	2.815,683 kW
27. Apr.	11:45	2.846,417 kW
27. Apr.	12:00	2.893,032 kW
27. Apr.	12:15	2.950,438 kW
27. Apr.	12:30	3.003,834 kW
27. Apr.	12:45	3.036,734 kW
27. Apr.	13:00	3.027,682 kW
27. Apr.	13:15	2.967,067 kW
27. Apr.	13:30	2.869,129 kW
27. Apr.	13:45	2.756,791 kW
27. Apr.	14:00	2.654,592 kW
27. Apr.	14:15	2.578,153 kW
27. Apr.	14:30	2.527,306 kW
27. Apr.	14:45	2.488,150 kW
27. Apr.	15:00	2.458,128 kW
27. Apr.	15:15	2.428,057 kW
27. Apr.	15:30	2.395,840 kW
27. Apr.	15:45	2.364,270 kW
27. Apr.	16:00	2.329,356 kW
27. Apr.	16:15	2.295,522 kW
27. Apr.	16:30	2.268,825 kW
27. Apr.	16:45	2.253,373 kW

27. Apr.	17:00	2.256,047 kW
27. Apr.	17:15	2.282,910 kW
27. Apr.	17:30	2.329,615 kW
27. Apr.	17:45	2.388,838 kW
27. Apr.	18:00	2.457,937 kW
27. Apr.	18:15	2.529,474 kW
27. Apr.	18:30	2.600,037 kW
27. Apr.	18:45	2.672,361 kW
27. Apr.	19:00	2.742,864 kW
27. Apr.	19:15	2.934,484 kW
27. Apr.	19:30	2.989,974 kW
27. Apr.	19:45	3.025,012 kW
27. Apr.	20:00	3.027,355 kW
27. Apr.	20:15	2.991,670 kW
27. Apr.	20:30	2.933,590 kW
27. Apr.	20:45	2.863,997 kW
27. Apr.	21:00	2.802,590 kW
27. Apr.	21:15	2.758,234 kW
27. Apr.	21:30	2.723,713 kW
27. Apr.	21:45	2.687,098 kW
27. Apr.	22:00	2.632,389 kW
27. Apr.	22:15	2.551,509 kW
27. Apr.	22:30	2.448,718 kW
27. Apr.	22:45	2.327,354 kW
27. Apr.	23:00	2.195,520 kW
27. Apr.	23:15	2.060,693 kW
27. Apr.	23:30	1.925,143 kW
27. Apr.	23:45	1.786,751 kW
28. Apr.	00:00	1.651,384 kW
28. Apr.	00:15	1.509,791 kW
28. Apr.	00:30	1.385,167 kW
28. Apr.	00:45	1.273,509 kW
28. Apr.	01:00	1.184,152 kW
28. Apr.	01:15	1.120,327 kW
28. Apr.	01:30	1.076,247 kW
28. Apr.	01:45	1.045,427 kW
28. Apr.	02:00	1.023,479 kW
28. Apr.	02:15	1.004,916 kW
28. Apr.	02:30	0.987,612 kW
28. Apr.	02:45	0.975,423 kW
28. Apr.	03:00	0.967,155 kW
28. Apr.	03:15	0.962,907 kW
28. Apr.	03:30	0.964,563 kW
28. Apr.	03:45	0.969,477 kW
28. Apr.	04:00	0.978,151 kW
28. Apr.	04:15	0.987,748 kW
28. Apr.	04:30	1.001,920 kW
28. Apr.	04:45	1.019,120 kW
28. Apr.	05:00	1.037,664 kW
28. Apr.	05:15	1.064,753 kW

28. Apr.	05:30	1.108,220 kW
28. Apr.	05:45	1.178,330 kW
28. Apr.	06:00	1.289,820 kW
28. Apr.	06:15	1.328,271 kW
28. Apr.	06:30	1.520,981 kW
28. Apr.	06:45	1.722,638 kW
28. Apr.	07:00	1.908,403 kW
28. Apr.	07:15	2.076,073 kW
28. Apr.	07:30	2.223,400 kW
28. Apr.	07:45	2.349,975 kW
28. Apr.	08:00	2.465,113 kW
28. Apr.	08:15	2.570,180 kW
28. Apr.	08:30	2.660,523 kW
28. Apr.	08:45	2.735,759 kW
28. Apr.	09:00	2.787,401 kW
28. Apr.	09:15	2.813,908 kW
28. Apr.	09:30	2.821,122 kW
28. Apr.	09:45	2.813,534 kW
28. Apr.	10:00	2.800,977 kW
28. Apr.	10:15	2.788,415 kW
28. Apr.	10:30	2.776,111 kW
28. Apr.	10:45	2.772,387 kW
28. Apr.	11:00	2.772,732 kW
28. Apr.	11:15	2.781,092 kW
28. Apr.	11:30	2.801,662 kW
28. Apr.	11:45	2.832,173 kW
28. Apr.	12:00	2.878,393 kW
28. Apr.	12:15	2.935,233 kW
28. Apr.	12:30	2.988,032 kW
28. Apr.	12:45	3.020,442 kW
28. Apr.	13:00	3.011,177 kW
28. Apr.	13:15	2.950,732 kW
28. Apr.	13:30	2.853,253 kW
28. Apr.	13:45	2.741,523 kW
28. Apr.	14:00	2.639,953 kW
28. Apr.	14:15	2.564,037 kW
28. Apr.	14:30	2.513,615 kW
28. Apr.	14:45	2.474,843 kW
28. Apr.	15:00	2.445,173 kW
28. Apr.	15:15	2.415,465 kW
28. Apr.	15:30	2.383,600 kW
28. Apr.	15:45	2.352,360 kW
28. Apr.	16:00	2.317,734 kW
28. Apr.	16:15	2.284,124 kW
28. Apr.	16:30	2.257,555 kW
28. Apr.	16:45	2.242,124 kW
28. Apr.	17:00	2.244,692 kW
28. Apr.	17:15	2.271,278 kW
28. Apr.	17:30	2.317,556 kW
28. Apr.	17:45	2.376,225 kW

28. Apr.	18:00	2.444,631 kW
28. Apr.	18:15	2.515,357 kW
28. Apr.	18:30	2.585,046 kW
28. Apr.	18:45	2.656,463 kW
28. Apr.	19:00	2.726,093 kW
28. Apr.	19:15	2.916,902 kW
28. Apr.	19:30	2.971,731 kW
28. Apr.	19:45	3.006,332 kW
28. Apr.	20:00	3.008,537 kW
28. Apr.	20:15	2.973,064 kW
28. Apr.	20:30	2.915,411 kW
28. Apr.	20:45	2.846,330 kW
28. Apr.	21:00	2.785,371 kW
28. Apr.	21:15	2.741,292 kW
28. Apr.	21:30	2.706,952 kW
28. Apr.	21:45	2.670,529 kW
28. Apr.	22:00	2.616,150 kW
28. Apr.	22:15	2.535,814 kW
28. Apr.	22:30	2.433,759 kW
28. Apr.	22:45	2.313,270 kW
28. Apr.	23:00	2.182,384 kW
28. Apr.	23:15	2.048,539 kW
28. Apr.	23:30	1.913,969 kW
28. Apr.	23:45	1.776,558 kW
29. Apr.	00:00	1.642,150 kW
29. Apr.	00:15	1.501,574 kW
29. Apr.	00:30	1.377,816 kW
29. Apr.	00:45	1.266,918 kW
29. Apr.	01:00	1.178,174 kW
29. Apr.	01:15	1.114,782 kW
29. Apr.	01:30	1.070,998 kW
29. Apr.	01:45	1.040,368 kW
29. Apr.	02:00	1.018,557 kW
29. Apr.	02:15	1.000,111 kW
29. Apr.	02:30	0.982,912 kW
29. Apr.	02:45	0.970,797 kW
29. Apr.	03:00	0.962,582 kW
29. Apr.	03:15	0.958,365 kW
29. Apr.	03:30	0.960,021 kW
29. Apr.	03:45	0.964,925 kW
29. Apr.	04:00	0.973,577 kW
29. Apr.	04:15	0.983,165 kW
29. Apr.	04:30	0.997,304 kW
29. Apr.	04:45	1.014,451 kW
29. Apr.	05:00	1.032,922 kW
29. Apr.	05:15	1.059,863 kW
29. Apr.	05:30	1.103,055 kW
29. Apr.	05:45	1.172,659 kW
29. Apr.	06:00	1.283,314 kW
29. Apr.	06:15	1.320,571 kW

29. Apr.	06:30	1.511,866 kW
29. Apr.	06:45	1.712,065 kW
29. Apr.	07:00	1.896,532 kW
29. Apr.	07:15	2.063,209 kW
29. Apr.	07:30	2.209,828 kW
29. Apr.	07:45	2.335,938 kW
29. Apr.	08:00	2.450,781 kW
29. Apr.	08:15	2.555,689 kW
29. Apr.	08:30	2.645,979 kW
29. Apr.	08:45	2.721,215 kW
29. Apr.	09:00	2.772,900 kW
29. Apr.	09:15	2.799,449 kW
29. Apr.	09:30	2.806,716 kW
29. Apr.	09:45	2.799,201 kW
29. Apr.	10:00	2.786,740 kW
29. Apr.	10:15	2.774,294 kW
29. Apr.	10:30	2.762,127 kW
29. Apr.	10:45	2.758,509 kW
29. Apr.	11:00	2.758,928 kW
29. Apr.	11:15	2.767,298 kW
29. Apr.	11:30	2.787,773 kW
29. Apr.	11:45	2.818,062 kW
29. Apr.	12:00	2.863,892 kW
29. Apr.	12:15	2.920,172 kW
29. Apr.	12:30	2.972,380 kW
29. Apr.	12:45	3.004,304 kW
29. Apr.	13:00	2.994,827 kW
29. Apr.	13:15	2.934,551 kW
29. Apr.	13:30	2.837,526 kW
29. Apr.	13:45	2.726,399 kW
29. Apr.	14:00	2.625,452 kW
29. Apr.	14:15	2.550,053 kW
29. Apr.	14:30	2.500,054 kW
29. Apr.	14:45	2.461,662 kW
29. Apr.	15:00	2.432,340 kW
29. Apr.	15:15	2.402,992 kW
29. Apr.	15:30	2.371,475 kW
29. Apr.	15:45	2.340,563 kW
29. Apr.	16:00	2.306,222 kW
29. Apr.	16:15	2.272,833 kW
29. Apr.	16:30	2.246,391 kW
29. Apr.	16:45	2.230,982 kW
29. Apr.	17:00	2.233,444 kW
29. Apr.	17:15	2.259,755 kW
29. Apr.	17:30	2.305,610 kW
29. Apr.	17:45	2.363,730 kW
29. Apr.	18:00	2.431,450 kW
29. Apr.	18:15	2.501,373 kW
29. Apr.	18:30	2.570,197 kW
29. Apr.	18:45	2.640,716 kW

29. Apr.	19:00	2.709,479 kW
29. Apr.	19:15	2.899,486 kW
29. Apr.	19:30	2.953,659 kW
29. Apr.	19:45	2.987,828 kW
29. Apr.	20:00	2.989,895 kW
29. Apr.	20:15	2.954,634 kW
29. Apr.	20:30	2.897,403 kW
29. Apr.	20:45	2.828,829 kW
29. Apr.	21:00	2.768,313 kW
29. Apr.	21:15	2.724,510 kW
29. Apr.	21:30	2.690,349 kW
29. Apr.	21:45	2.654,116 kW
29. Apr.	22:00	2.600,065 kW
29. Apr.	22:15	2.520,267 kW
29. Apr.	22:30	2.418,940 kW
29. Apr.	22:45	2.299,317 kW
29. Apr.	23:00	2.169,372 kW
29. Apr.	23:15	2.036,498 kW
29. Apr.	23:30	1.902,901 kW
29. Apr.	23:45	1.766,461 kW
30. Apr.	00:00	1.633,004 kW
30. Apr.	00:15	1.535,821 kW
30. Apr.	00:30	1.467,211 kW
30. Apr.	00:45	1.410,405 kW
30. Apr.	01:00	1.356,550 kW
30. Apr.	01:15	1.297,482 kW
30. Apr.	01:30	1.235,637 kW
30. Apr.	01:45	1.177,922 kW
30. Apr.	02:00	1.126,520 kW
30. Apr.	02:15	1.085,481 kW
30. Apr.	02:30	1.057,255 kW
30. Apr.	02:45	1.036,739 kW
30. Apr.	03:00	1.022,205 kW
30. Apr.	03:15	1.013,811 kW
30. Apr.	03:30	1.007,924 kW
30. Apr.	03:45	1.004,153 kW
30. Apr.	04:00	1.003,207 kW
30. Apr.	04:15	1.001,748 kW
30. Apr.	04:30	1.002,587 kW
30. Apr.	04:45	1.003,595 kW
30. Apr.	05:00	1.009,111 kW
30. Apr.	05:15	1.015,735 kW
30. Apr.	05:30	1.026,368 kW
30. Apr.	05:45	1.044,834 kW
30. Apr.	06:00	1.073,015 kW
30. Apr.	06:15	0.989,307 kW
30. Apr.	06:30	1.052,668 kW
30. Apr.	06:45	1.139,893 kW
30. Apr.	07:00	1.263,356 kW
30. Apr.	07:15	1.427,065 kW

30. Apr.	07:30	1.617,707 kW
30. Apr.	07:45	1.817,901 kW
30. Apr.	08:00	2.015,727 kW
30. Apr.	08:15	2.195,921 kW
30. Apr.	08:30	2.354,981 kW
30. Apr.	08:45	2.489,348 kW
30. Apr.	09:00	2.599,203 kW
30. Apr.	09:15	2.681,812 kW
30. Apr.	09:30	2.744,157 kW
30. Apr.	09:45	2.797,574 kW
30. Apr.	10:00	2.843,921 kW
30. Apr.	10:15	2.894,634 kW
30. Apr.	10:30	2.944,306 kW
30. Apr.	10:45	2.992,435 kW
30. Apr.	11:00	3.032,280 kW
30. Apr.	11:15	3.064,796 kW
30. Apr.	11:30	3.089,831 kW
30. Apr.	11:45	3.114,016 kW
30. Apr.	12:00	3.144,707 kW
30. Apr.	12:15	3.182,137 kW
30. Apr.	12:30	3.221,740 kW
30. Apr.	12:45	3.243,447 kW
30. Apr.	13:00	3.241,497 kW
30. Apr.	13:15	3.203,822 kW
30. Apr.	13:30	3.137,534 kW
30. Apr.	13:45	3.050,993 kW
30. Apr.	14:00	2.956,813 kW
30. Apr.	14:15	2.857,000 kW
30. Apr.	14:30	2.761,635 kW
30. Apr.	14:45	2.670,602 kW
30. Apr.	15:00	2.590,210 kW
30. Apr.	15:15	2.520,852 kW
30. Apr.	15:30	2.463,248 kW
30. Apr.	15:45	2.417,169 kW
30. Apr.	16:00	2.382,810 kW
30. Apr.	16:15	2.361,552 kW
30. Apr.	16:30	2.354,617 kW
30. Apr.	16:45	2.365,005 kW
30. Apr.	17:00	2.394,203 kW
30. Apr.	17:15	2.443,485 kW
30. Apr.	17:30	2.509,876 kW
30. Apr.	17:45	2.589,356 kW
30. Apr.	18:00	2.677,255 kW
30. Apr.	18:15	2.769,660 kW
30. Apr.	18:30	2.861,907 kW
30. Apr.	18:45	2.949,018 kW
30. Apr.	19:00	3.026,987 kW
30. Apr.	19:15	3.213,113 kW
30. Apr.	19:30	3.251,522 kW
30. Apr.	19:45	3.263,522 kW

30. Apr.	20:00	3.240,910 kW
30. Apr.	20:15	3.177,094 kW
30. Apr.	20:30	3.082,027 kW
30. Apr.	20:45	2.962,871 kW
30. Apr.	21:00	2.833,552 kW
30. Apr.	21:15	2.700,279 kW
30. Apr.	21:30	2.577,096 kW
30. Apr.	21:45	2.476,520 kW
30. Apr.	22:00	2.413,359 kW
30. Apr.	22:15	2.392,014 kW
30. Apr.	22:30	2.391,677 kW
30. Apr.	22:45	2.384,555 kW
30. Apr.	23:00	2.344,148 kW
30. Apr.	23:15	2.247,907 kW
30. Apr.	23:30	2.112,824 kW
30. Apr.	23:45	1.962,151 kW
1. Mai.	00:00	1.817,622 kW
1. Mai.	00:15	1.691,408 kW
1. Mai.	00:30	1.594,792 kW
1. Mai.	00:45	1.510,058 kW
1. Mai.	01:00	1.428,240 kW
1. Mai.	01:15	1.344,388 kW
1. Mai.	01:30	1.260,346 kW
1. Mai.	01:45	1.182,027 kW
1. Mai.	02:00	1.113,656 kW
1. Mai.	02:15	1.063,905 kW
1. Mai.	02:30	1.027,931 kW
1. Mai.	02:45	1.001,949 kW
1. Mai.	03:00	0.981,674 kW
1. Mai.	03:15	0.962,817 kW
1. Mai.	03:30	0.945,951 kW
1. Mai.	03:45	0.933,619 kW
1. Mai.	04:00	0.924,630 kW
1. Mai.	04:15	0.920,287 kW
1. Mai.	04:30	0.919,446 kW
1. Mai.	04:45	0.920,818 kW
1. Mai.	05:00	0.922,648 kW
1. Mai.	05:15	0.802,045 kW
1. Mai.	05:30	0.804,117 kW
1. Mai.	05:45	0.804,736 kW
1. Mai.	06:00	0.807,662 kW
1. Mai.	06:15	0.811,231 kW
1. Mai.	06:30	0.821,059 kW
1. Mai.	06:45	0.845,783 kW
1. Mai.	07:00	0.890,763 kW
1. Mai.	07:15	0.962,042 kW
1. Mai.	07:30	1.057,852 kW
1. Mai.	07:45	1.177,513 kW
1. Mai.	08:00	1.323,468 kW
1. Mai.	08:15	1.488,766 kW

1. Mai.	08:30	1.669,743 kW
1. Mai.	08:45	1.858,067 kW
1. Mai.	09:00	2.045,496 kW
1. Mai.	09:15	2.227,553 kW
1. Mai.	09:30	2.393,378 kW
1. Mai.	09:45	2.539,367 kW
1. Mai.	10:00	2.656,959 kW
1. Mai.	10:15	2.743,651 kW
1. Mai.	10:30	2.809,998 kW
1. Mai.	10:45	2.870,138 kW
1. Mai.	11:00	2.937,453 kW
1. Mai.	11:15	3.022,950 kW
1. Mai.	11:30	3.115,930 kW
1. Mai.	11:45	3.200,111 kW
1. Mai.	12:00	3.257,630 kW
1. Mai.	12:15	3.279,382 kW
1. Mai.	12:30	3.257,944 kW
1. Mai.	12:45	3.191,112 kW
1. Mai.	13:00	3.080,202 kW
1. Mai.	13:15	2.925,055 kW
1. Mai.	13:30	2.746,324 kW
1. Mai.	13:45	2.565,799 kW
1. Mai.	14:00	2.410,102 kW
1. Mai.	14:15	2.297,516 kW
1. Mai.	14:30	2.218,782 kW
1. Mai.	14:45	2.161,486 kW
1. Mai.	15:00	2.109,734 kW
1. Mai.	15:15	2.052,956 kW
1. Mai.	15:30	1.991,411 kW
1. Mai.	15:45	1.928,554 kW
1. Mai.	16:00	1.865,970 kW
1. Mai.	16:15	1.806,230 kW
1. Mai.	16:30	1.756,708 kW
1. Mai.	16:45	1.727,171 kW
1. Mai.	17:00	1.722,475 kW
1. Mai.	17:15	1.748,888 kW
1. Mai.	17:30	1.803,126 kW
1. Mai.	17:45	1.881,391 kW
1. Mai.	18:00	1.974,567 kW
1. Mai.	18:15	2.078,400 kW
1. Mai.	18:30	2.187,429 kW
1. Mai.	18:45	2.295,751 kW
1. Mai.	19:00	2.400,623 kW
1. Mai.	19:15	2.494,357 kW
1. Mai.	19:30	2.568,920 kW
1. Mai.	19:45	2.616,630 kW
1. Mai.	20:00	2.628,627 kW
1. Mai.	20:15	2.721,775 kW
1. Mai.	20:30	2.663,177 kW
1. Mai.	20:45	2.594,932 kW

1. Mai.	21:00	2.536,554 kW
1. Mai.	21:15	2.498,120 kW
1. Mai.	21:30	2.470,187 kW
1. Mai.	21:45	2.444,078 kW
1. Mai.	22:00	2.401,314 kW
1. Mai.	22:15	2.334,412 kW
1. Mai.	22:30	2.242,942 kW
1. Mai.	22:45	2.132,718 kW
1. Mai.	23:00	2.010,358 kW
1. Mai.	23:15	1.879,963 kW
1. Mai.	23:30	1.745,624 kW
1. Mai.	23:45	1.614,716 kW
2. Mai.	00:00	1.495,460 kW
2. Mai.	00:15	1.479,712 kW
2. Mai.	00:30	1.358,518 kW
2. Mai.	00:45	1.249,846 kW
2. Mai.	01:00	1.162,880 kW
2. Mai.	01:15	1.100,719 kW
2. Mai.	01:30	1.057,761 kW
2. Mai.	01:45	1.027,642 kW
2. Mai.	02:00	1.006,183 kW
2. Mai.	02:15	0.988,028 kW
2. Mai.	02:30	0.971,094 kW
2. Mai.	02:45	0.959,157 kW
2. Mai.	03:00	0.951,077 kW
2. Mai.	03:15	0.946,951 kW
2. Mai.	03:30	0.948,635 kW
2. Mai.	03:45	0.953,579 kW
2. Mai.	04:00	0.962,301 kW
2. Mai.	04:15	0.972,052 kW
2. Mai.	04:30	0.986,314 kW
2. Mai.	04:45	1.003,500 kW
2. Mai.	05:00	1.021,867 kW
2. Mai.	05:15	0.924,235 kW
2. Mai.	05:30	0.966,563 kW
2. Mai.	05:45	1.034,605 kW
2. Mai.	06:00	1.142,789 kW
2. Mai.	06:15	1.300,667 kW
2. Mai.	06:30	1.487,581 kW
2. Mai.	06:45	1.683,284 kW
2. Mai.	07:00	1.863,870 kW
2. Mai.	07:15	2.026,555 kW
2. Mai.	07:30	2.169,781 kW
2. Mai.	07:45	2.293,273 kW
2. Mai.	08:00	2.406,359 kW
2. Mai.	08:15	2.510,490 kW
2. Mai.	08:30	2.600,778 kW
2. Mai.	08:45	2.676,420 kW
2. Mai.	09:00	2.728,677 kW
2. Mai.	09:15	2.755,665 kW

2. Mai.	09:30	2.763,280 kW
2. Mai.	09:45	2.756,076 kW
2. Mai.	10:00	2.743,930 kW
2. Mai.	10:15	2.731,836 kW
2. Mai.	10:30	2.720,090 kW
2. Mai.	10:45	2.716,815 kW
2. Mai.	11:00	2.717,550 kW
2. Mai.	11:15	2.726,108 kW
2. Mai.	11:30	2.746,474 kW
2. Mai.	11:45	2.776,243 kW
2. Mai.	12:00	2.820,936 kW
2. Mai.	12:15	2.875,439 kW
2. Mai.	12:30	2.925,713 kW
2. Mai.	12:45	2.956,064 kW
2. Mai.	13:00	2.945,983 kW
2. Mai.	13:15	2.886,441 kW
2. Mai.	13:30	2.791,108 kW
2. Mai.	13:45	2.682,047 kW
2. Mai.	14:00	2.583,031 kW
2. Mai.	14:15	2.508,944 kW
2. Mai.	14:30	2.459,807 kW
2. Mai.	14:45	2.422,178 kW
2. Mai.	15:00	2.393,741 kW
2. Mai.	15:15	2.365,664 kW
2. Mai.	15:30	2.335,668 kW
2. Mai.	15:45	2.306,345 kW
2. Mai.	16:00	2.273,486 kW
2. Mai.	16:15	2.241,284 kW
2. Mai.	16:30	2.215,708 kW
2. Mai.	16:45	2.200,867 kW
2. Mai.	17:00	2.203,642 kW
2. Mai.	17:15	2.229,895 kW
2. Mai.	17:30	2.275,267 kW
2. Mai.	17:45	2.332,349 kW
2. Mai.	18:00	2.398,258 kW
2. Mai.	18:15	2.465,545 kW
2. Mai.	18:30	2.531,172 kW
2. Mai.	18:45	2.598,207 kW
2. Mai.	19:00	2.663,571 kW
2. Mai.	19:15	2.726,090 kW
2. Mai.	19:30	2.777,784 kW
2. Mai.	19:45	2.810,308 kW
2. Mai.	20:00	2.811,783 kW
2. Mai.	20:15	2.901,290 kW
2. Mai.	20:30	2.845,418 kW
2. Mai.	20:45	2.778,492 kW
2. Mai.	21:00	2.719,390 kW
2. Mai.	21:15	2.676,411 kW
2. Mai.	21:30	2.642,740 kW
2. Mai.	21:45	2.607,011 kW

2. Mai.	22:00	2.553,912 kW
2. Mai.	22:15	2.475,767 kW
2. Mai.	22:30	2.376,724 kW
2. Mai.	22:45	2.259,835 kW
2. Mai.	23:00	2.132,841 kW
2. Mai.	23:15	2.002,998 kW
2. Mai.	23:30	1.872,405 kW
2. Mai.	23:45	1.738,943 kW
3. Mai.	00:00	1.608,363 kW
3. Mai.	00:15	1.471,832 kW
3. Mai.	00:30	1.351,468 kW
3. Mai.	00:45	1.243,526 kW
3. Mai.	01:00	1.157,147 kW
3. Mai.	01:15	1.095,401 kW
3. Mai.	01:30	1.052,728 kW
3. Mai.	01:45	1.022,790 kW
3. Mai.	02:00	1.001,463 kW
3. Mai.	02:15	0.983,420 kW
3. Mai.	02:30	0.966,587 kW
3. Mai.	02:45	0.954,721 kW
3. Mai.	03:00	0.946,692 kW
3. Mai.	03:15	0.942,596 kW
3. Mai.	03:30	0.944,280 kW
3. Mai.	03:45	0.949,214 kW
3. Mai.	04:00	0.957,915 kW
3. Mai.	04:15	0.967,656 kW
3. Mai.	04:30	0.981,888 kW
3. Mai.	04:45	0.999,023 kW
3. Mai.	05:00	1.017,319 kW
3. Mai.	05:15	0.919,545 kW
3. Mai.	05:30	0.961,610 kW
3. Mai.	05:45	1.029,166 kW
3. Mai.	06:00	1.136,550 kW
3. Mai.	06:15	1.293,283 kW
3. Mai.	06:30	1.478,840 kW
3. Mai.	06:45	1.673,146 kW
3. Mai.	07:00	1.852,485 kW
3. Mai.	07:15	2.014,218 kW
3. Mai.	07:30	2.156,766 kW
3. Mai.	07:45	2.279,813 kW
3. Mai.	08:00	2.392,614 kW
3. Mai.	08:15	2.496,594 kW
3. Mai.	08:30	2.586,831 kW
3. Mai.	08:45	2.662,473 kW
3. Mai.	09:00	2.714,771 kW
3. Mai.	09:15	2.741,799 kW
3. Mai.	09:30	2.749,464 kW
3. Mai.	09:45	2.742,332 kW
3. Mai.	10:00	2.730,277 kW
3. Mai.	10:15	2.718,294 kW

3. Mai.	10:30	2.706,680 kW
3. Mai.	10:45	2.703,506 kW
3. Mai.	11:00	2.704,312 kW
3. Mai.	11:15	2.712,880 kW
3. Mai.	11:30	2.733,155 kW
3. Mai.	11:45	2.762,711 kW
3. Mai.	12:00	2.807,030 kW
3. Mai.	12:15	2.860,996 kW
3. Mai.	12:30	2.910,703 kW
3. Mai.	12:45	2.940,587 kW
3. Mai.	13:00	2.930,304 kW
3. Mai.	13:15	2.870,925 kW
3. Mai.	13:30	2.776,026 kW
3. Mai.	13:45	2.667,543 kW
3. Mai.	14:00	2.569,125 kW
3. Mai.	14:15	2.495,534 kW
3. Mai.	14:30	2.446,802 kW
3. Mai.	14:45	2.409,537 kW
3. Mai.	15:00	2.381,435 kW
3. Mai.	15:15	2.353,702 kW
3. Mai.	15:30	2.324,040 kW
3. Mai.	15:45	2.295,032 kW
3. Mai.	16:00	2.262,446 kW
3. Mai.	16:15	2.230,457 kW
3. Mai.	16:30	2.205,002 kW
3. Mai.	16:45	2.190,182 kW
3. Mai.	17:00	2.192,855 kW
3. Mai.	17:15	2.218,845 kW
3. Mai.	17:30	2.263,812 kW
3. Mai.	17:45	2.320,367 kW
3. Mai.	18:00	2.385,618 kW
3. Mai.	18:15	2.452,135 kW
3. Mai.	18:30	2.516,932 kW
3. Mai.	18:45	2.583,106 kW
3. Mai.	19:00	2.647,639 kW
3. Mai.	19:15	2.709,389 kW
3. Mai.	19:30	2.760,454 kW
3. Mai.	19:45	2.792,563 kW
3. Mai.	20:00	2.793,907 kW
3. Mai.	20:15	2.883,616 kW
3. Mai.	20:30	2.828,149 kW
3. Mai.	20:45	2.761,709 kW
3. Mai.	21:00	2.703,032 kW
3. Mai.	21:15	2.660,317 kW
3. Mai.	21:30	2.626,818 kW
3. Mai.	21:45	2.591,271 kW
3. Mai.	22:00	2.538,487 kW
3. Mai.	22:15	2.460,858 kW
3. Mai.	22:30	2.362,514 kW
3. Mai.	22:45	2.246,455 kW

3. Mai.	23:00	2.120,363 kW
3. Mai.	23:15	1.991,452 kW
3. Mai.	23:30	1.861,791 kW
3. Mai.	23:45	1.729,261 kW
4. Mai.	00:00	1.599,591 kW
4. Mai.	00:15	1.464,036 kW
4. Mai.	00:30	1.344,494 kW
4. Mai.	00:45	1.237,273 kW
4. Mai.	01:00	1.151,476 kW
4. Mai.	01:15	1.090,141 kW
4. Mai.	01:30	1.047,747 kW
4. Mai.	01:45	1.017,990 kW
4. Mai.	02:00	0.996,793 kW
4. Mai.	02:15	0.978,860 kW
4. Mai.	02:30	0.962,127 kW
4. Mai.	02:45	0.950,332 kW
4. Mai.	03:00	0.942,353 kW
4. Mai.	03:15	0.938,287 kW
4. Mai.	03:30	0.939,971 kW
4. Mai.	03:45	0.944,895 kW
4. Mai.	04:00	0.953,576 kW
4. Mai.	04:15	0.963,307 kW
4. Mai.	04:30	0.977,509 kW
4. Mai.	04:45	0.994,594 kW
4. Mai.	05:00	1.012,820 kW
4. Mai.	05:15	0.914,906 kW
4. Mai.	05:30	0.956,710 kW
4. Mai.	05:45	1.023,785 kW
4. Mai.	06:00	1.130,377 kW
4. Mai.	06:15	1.285,978 kW
4. Mai.	06:30	1.470,192 kW
4. Mai.	06:45	1.663,115 kW
4. Mai.	07:00	1.841,222 kW
4. Mai.	07:15	2.002,013 kW
4. Mai.	07:30	2.143,890 kW
4. Mai.	07:45	2.266,495 kW
4. Mai.	08:00	2.379,016 kW
4. Mai.	08:15	2.482,846 kW
4. Mai.	08:30	2.573,032 kW
4. Mai.	08:45	2.648,675 kW
4. Mai.	09:00	2.701,012 kW
4. Mai.	09:15	2.728,081 kW
4. Mai.	09:30	2.735,796 kW
4. Mai.	09:45	2.728,734 kW
4. Mai.	10:00	2.716,769 kW
4. Mai.	10:15	2.704,896 kW
4. Mai.	10:30	2.693,412 kW
4. Mai.	10:45	2.690,339 kW
4. Mai.	11:00	2.691,215 kW
4. Mai.	11:15	2.699,793 kW

4. Mai.	11:30	2.719,978 kW
4. Mai.	11:45	2.749,323 kW
4. Mai.	12:00	2.793,271 kW
4. Mai.	12:15	2.846,707 kW
4. Mai.	12:30	2.895,852 kW
4. Mai.	12:45	2.925,276 kW
4. Mai.	13:00	2.914,792 kW
4. Mai.	13:15	2.855,573 kW
4. Mai.	13:30	2.761,106 kW
4. Mai.	13:45	2.653,193 kW
4. Mai.	14:00	2.555,366 kW
4. Mai.	14:15	2.482,267 kW
4. Mai.	14:30	2.433,935 kW
4. Mai.	14:45	2.397,032 kW
4. Mai.	15:00	2.369,260 kW
4. Mai.	15:15	2.341,868 kW
4. Mai.	15:30	2.312,536 kW
4. Mai.	15:45	2.283,839 kW
4. Mai.	16:00	2.251,523 kW
4. Mai.	16:15	2.219,745 kW
4. Mai.	16:30	2.194,410 kW
4. Mai.	16:45	2.179,610 kW
4. Mai.	17:00	2.182,183 kW
4. Mai.	17:15	2.207,912 kW
4. Mai.	17:30	2.252,478 kW
4. Mai.	17:45	2.308,512 kW
4. Mai.	18:00	2.373,112 kW
4. Mai.	18:15	2.438,867 kW
4. Mai.	18:30	2.502,842 kW
4. Mai.	18:45	2.568,165 kW
4. Mai.	19:00	2.631,876 kW
4. Mai.	19:15	2.692,864 kW
4. Mai.	19:30	2.743,308 kW
4. Mai.	19:45	2.775,006 kW
4. Mai.	20:00	2.776,220 kW
4. Mai.	20:15	2.866,130 kW
4. Mai.	20:30	2.811,064 kW
4. Mai.	20:45	2.745,104 kW
4. Mai.	21:00	2.686,849 kW
4. Mai.	21:15	2.644,394 kW
4. Mai.	21:30	2.611,065 kW
4. Mai.	21:45	2.575,699 kW
4. Mai.	22:00	2.523,225 kW
4. Mai.	22:15	2.446,107 kW
4. Mai.	22:30	2.348,455 kW
4. Mai.	22:45	2.233,218 kW
4. Mai.	23:00	2.108,018 kW
4. Mai.	23:15	1.980,028 kW
4. Mai.	23:30	1.851,289 kW
4. Mai.	23:45	1.719,681 kW

5. Mai.	00:00	1.590,913 kW
5. Mai.	00:15	1.456,324 kW
5. Mai.	00:30	1.337,595 kW
5. Mai.	00:45	1.231,088 kW
5. Mai.	01:00	1.145,866 kW
5. Mai.	01:15	1.084,937 kW
5. Mai.	01:30	1.042,821 kW
5. Mai.	01:45	1.013,242 kW
5. Mai.	02:00	0.992,174 kW
5. Mai.	02:15	0.974,350 kW
5. Mai.	02:30	0.957,717 kW
5. Mai.	02:45	0.945,990 kW
5. Mai.	03:00	0.938,061 kW
5. Mai.	03:15	0.934,025 kW
5. Mai.	03:30	0.935,709 kW
5. Mai.	03:45	0.940,623 kW
5. Mai.	04:00	0.949,285 kW
5. Mai.	04:15	0.959,006 kW
5. Mai.	04:30	0.973,178 kW
5. Mai.	04:45	0.990,213 kW
5. Mai.	05:00	1.008,369 kW
5. Mai.	05:15	0.910,317 kW
5. Mai.	05:30	0.951,863 kW
5. Mai.	05:45	1.018,462 kW
5. Mai.	06:00	1.124,272 kW
5. Mai.	06:15	1.278,752 kW
5. Mai.	06:30	1.461,638 kW
5. Mai.	06:45	1.653,193 kW
5. Mai.	07:00	1.830,081 kW
5. Mai.	07:15	1.989,941 kW
5. Mai.	07:30	2.131,153 kW
5. Mai.	07:45	2.253,322 kW
5. Mai.	08:00	2.365,566 kW
5. Mai.	08:15	2.469,247 kW
5. Mai.	08:30	2.559,384 kW
5. Mai.	08:45	2.635,026 kW
5. Mai.	09:00	2.687,403 kW
5. Mai.	09:15	2.714,512 kW
5. Mai.	09:30	2.722,276 kW
5. Mai.	09:45	2.715,283 kW
5. Mai.	10:00	2.703,407 kW
5. Mai.	10:15	2.691,644 kW
5. Mai.	10:30	2.680,289 kW
5. Mai.	10:45	2.677,315 kW
5. Mai.	11:00	2.678,260 kW
5. Mai.	11:15	2.686,848 kW
5. Mai.	11:30	2.706,944 kW
5. Mai.	11:45	2.736,081 kW
5. Mai.	12:00	2.779,662 kW
5. Mai.	12:15	2.832,572 kW

5. Mai.	12:30	2.881,163 kW
5. Mai.	12:45	2.910,130 kW
5. Mai.	13:00	2.899,448 kW
5. Mai.	13:15	2.840,388 kW
5. Mai.	13:30	2.746,347 kW
5. Mai.	13:45	2.639,000 kW
5. Mai.	14:00	2.541,757 kW
5. Mai.	14:15	2.469,144 kW
5. Mai.	14:30	2.421,208 kW
5. Mai.	14:45	2.384,662 kW
5. Mai.	15:00	2.357,217 kW
5. Mai.	15:15	2.330,162 kW
5. Mai.	15:30	2.301,158 kW
5. Mai.	15:45	2.272,767 kW
5. Mai.	16:00	2.240,719 kW
5. Mai.	16:15	2.209,149 kW
5. Mai.	16:30	2.183,933 kW
5. Mai.	16:45	2.169,153 kW
5. Mai.	17:00	2.171,627 kW
5. Mai.	17:15	2.197,098 kW
5. Mai.	17:30	2.241,268 kW
5. Mai.	17:45	2.296,786 kW
5. Mai.	18:00	2.360,742 kW
5. Mai.	18:15	2.425,744 kW
5. Mai.	18:30	2.488,906 kW
5. Mai.	18:45	2.553,386 kW
5. Mai.	19:00	2.616,285 kW
5. Mai.	19:15	2.676,520 kW
5. Mai.	19:30	2.726,349 kW
5. Mai.	19:45	2.757,641 kW
5. Mai.	20:00	2.758,726 kW
5. Mai.	20:15	2.848,834 kW
5. Mai.	20:30	2.794,164 kW
5. Mai.	20:45	2.728,681 kW
5. Mai.	21:00	2.670,841 kW
5. Mai.	21:15	2.628,645 kW
5. Mai.	21:30	2.595,484 kW
5. Mai.	21:45	2.560,296 kW
5. Mai.	22:00	2.508,129 kW
5. Mai.	22:15	2.431,517 kW
5. Mai.	22:30	2.334,548 kW
5. Mai.	22:45	2.220,125 kW
5. Mai.	23:00	2.095,806 kW
5. Mai.	23:15	1.968,728 kW
5. Mai.	23:30	1.840,902 kW
5. Mai.	23:45	1.710,205 kW
6. Mai.	00:00	1.582,330 kW
6. Mai.	00:15	1.448,699 kW
6. Mai.	00:30	1.330,774 kW
6. Mai.	00:45	1.224,972 kW

6. Mai.	01:00	1.140,318 kW
6. Mai.	01:15	1.079,791 kW
6. Mai.	01:30	1.037,950 kW
6. Mai.	01:45	1.008,547 kW
6. Mai.	02:00	0.987,607 kW
6. Mai.	02:15	0.969,891 kW
6. Mai.	02:30	0.953,355 kW
6. Mai.	02:45	0.941,697 kW
6. Mai.	03:00	0.933,817 kW
6. Mai.	03:15	0.929,810 kW
6. Mai.	03:30	0.931,494 kW
6. Mai.	03:45	0.936,398 kW
6. Mai.	04:00	0.945,040 kW
6. Mai.	04:15	0.954,752 kW
6. Mai.	04:30	0.968,894 kW
6. Mai.	04:45	0.985,881 kW
6. Mai.	05:00	1.003,969 kW
6. Mai.	05:15	0.905,779 kW
6. Mai.	05:30	0.947,070 kW
6. Mai.	05:45	1.013,199 kW
6. Mai.	06:00	1.118,234 kW
6. Mai.	06:15	1.271,607 kW
6. Mai.	06:30	1.453,180 kW
6. Mai.	06:45	1.643,382 kW
6. Mai.	07:00	1.819,064 kW
6. Mai.	07:15	1.978,002 kW
6. Mai.	07:30	2.118,558 kW
6. Mai.	07:45	2.240,296 kW
6. Mai.	08:00	2.352,265 kW
6. Mai.	08:15	2.455,799 kW
6. Mai.	08:30	2.545,887 kW
6. Mai.	08:45	2.621,529 kW
6. Mai.	09:00	2.673,946 kW
6. Mai.	09:15	2.701,094 kW
6. Mai.	09:30	2.708,907 kW
6. Mai.	09:45	2.701,983 kW
6. Mai.	10:00	2.690,195 kW
6. Mai.	10:15	2.678,540 kW
6. Mai.	10:30	2.667,312 kW
6. Mai.	10:45	2.664,435 kW
6. Mai.	11:00	2.665,450 kW
6. Mai.	11:15	2.674,048 kW
6. Mai.	11:30	2.694,055 kW
6. Mai.	11:45	2.722,986 kW
6. Mai.	12:00	2.766,205 kW
6. Mai.	12:15	2.818,595 kW
6. Mai.	12:30	2.866,637 kW
6. Mai.	12:45	2.895,154 kW
6. Mai.	13:00	2.884,275 kW
6. Mai.	13:15	2.825,372 kW

6. Mai.	13:30	2.731,752 kW
6. Mai.	13:45	2.624,964 kW
6. Mai.	14:00	2.528,300 kW
6. Mai.	14:15	2.456,166 kW
6. Mai.	14:30	2.408,623 kW
6. Mai.	14:45	2.372,429 kW
6. Mai.	15:00	2.345,308 kW
6. Mai.	15:15	2.318,586 kW
6. Mai.	15:30	2.289,906 kW
6. Mai.	15:45	2.261,819 kW
6. Mai.	16:00	2.230,036 kW
6. Mai.	16:15	2.198,671 kW
6. Mai.	16:30	2.173,573 kW
6. Mai.	16:45	2.158,812 kW
6. Mai.	17:00	2.161,188 kW
6. Mai.	17:15	2.186,405 kW
6. Mai.	17:30	2.230,183 kW
6. Mai.	17:45	2.285,191 kW
6. Mai.	18:00	2.348,509 kW
6. Mai.	18:15	2.412,767 kW
6. Mai.	18:30	2.475,125 kW
6. Mai.	18:45	2.538,772 kW
6. Mai.	19:00	2.600,867 kW
6. Mai.	19:15	2.660,357 kW
6. Mai.	19:30	2.709,579 kW
6. Mai.	19:45	2.740,469 kW
6. Mai.	20:00	2.741,426 kW
6. Mai.	20:15	2.831,730 kW
6. Mai.	20:30	2.777,453 kW
6. Mai.	20:45	2.712,439 kW
6. Mai.	21:00	2.655,012 kW
6. Mai.	21:15	2.613,070 kW
6. Mai.	21:30	2.580,076 kW
6. Mai.	21:45	2.545,064 kW
6. Mai.	22:00	2.493,201 kW
6. Mai.	22:15	2.417,089 kW
6. Mai.	22:30	2.320,797 kW
6. Mai.	22:45	2.207,177 kW
6. Mai.	23:00	2.083,731 kW
6. Mai.	23:15	1.957,555 kW
6. Mai.	23:30	1.830,630 kW
6. Mai.	23:45	1.700,835 kW
7. Mai.	00:00	1.573,842 kW
7. Mai.	00:15	1.481,967 kW
7. Mai.	00:30	1.417,099 kW
7. Mai.	00:45	1.363,537 kW
7. Mai.	01:00	1.312,702 kW
7. Mai.	01:15	1.256,754 kW
7. Mai.	01:30	1.197,993 kW
7. Mai.	01:45	1.143,043 kW

7. Mai.	02:00	1.093,927 kW
7. Mai.	02:15	1.054,504 kW
7. Mai.	02:30	1.027,302 kW
7. Mai.	02:45	1.007,462 kW
7. Mai.	03:00	0.993,425 kW
7. Mai.	03:15	0.985,356 kW
7. Mai.	03:30	0.979,842 kW
7. Mai.	03:45	0.976,395 kW
7. Mai.	04:00	0.975,640 kW
7. Mai.	04:15	0.974,375 kW
7. Mai.	04:30	0.975,262 kW
7. Mai.	04:45	0.976,312 kW
7. Mai.	05:00	0.981,717 kW
7. Mai.	05:15	0.864,006 kW
7. Mai.	05:30	0.874,216 kW
7. Mai.	05:45	0.891,809 kW
7. Mai.	06:00	0.918,513 kW
7. Mai.	06:15	0.956,921 kW
7. Mai.	06:30	1.017,105 kW
7. Mai.	06:45	1.100,273 kW
7. Mai.	07:00	1.218,674 kW
7. Mai.	07:15	1.376,276 kW
7. Mai.	07:30	1.560,207 kW
7. Mai.	07:45	1.753,546 kW
7. Mai.	08:00	1.944,707 kW
7. Mai.	08:15	2.118,825 kW
7. Mai.	08:30	2.272,466 kW
7. Mai.	08:45	2.402,138 kW
7. Mai.	09:00	2.507,940 kW
7. Mai.	09:15	2.587,159 kW
7. Mai.	09:30	2.646,591 kW
7. Mai.	09:45	2.697,412 kW
7. Mai.	10:00	2.741,458 kW
7. Mai.	10:15	2.789,848 kW
7. Mai.	10:30	2.837,363 kW
7. Mai.	10:45	2.883,500 kW
7. Mai.	11:00	2.921,695 kW
7. Mai.	11:15	2.952,901 kW
7. Mai.	11:30	2.976,816 kW
7. Mai.	11:45	2.999,800 kW
7. Mai.	12:00	3.028,868 kW
7. Mai.	12:15	3.064,245 kW
7. Mai.	12:30	3.101,637 kW
7. Mai.	12:45	3.121,652 kW
7. Mai.	13:00	3.118,999 kW
7. Mai.	13:15	3.081,942 kW
7. Mai.	13:30	3.017,376 kW
7. Mai.	13:45	2.933,249 kW
7. Mai.	14:00	2.841,600 kW
7. Mai.	14:15	2.744,232 kW

7. Mai.	14:30	2.651,142 kW
7. Mai.	14:45	2.562,263 kW
7. Mai.	15:00	2.483,902 kW
7. Mai.	15:15	2.416,477 kW
7. Mai.	15:30	2.360,552 kW
7. Mai.	15:45	2.315,855 kW
7. Mai.	16:00	2.282,332 kW
7. Mai.	16:15	2.261,335 kW
7. Mai.	16:30	2.253,881 kW
7. Mai.	16:45	2.263,171 kW
7. Mai.	17:00	2.290,644 kW
7. Mai.	17:15	2.337,602 kW
7. Mai.	17:30	2.401,173 kW
7. Mai.	17:45	2.477,131 kW
7. Mai.	18:00	2.560,972 kW
7. Mai.	18:15	2.648,806 kW
7. Mai.	18:30	2.736,217 kW
7. Mai.	18:45	2.818,753 kW
7. Mai.	19:00	2.892,667 kW
7. Mai.	19:15	2.951,378 kW
7. Mai.	19:30	2.988,043 kW
7. Mai.	19:45	2.999,849 kW
7. Mai.	20:00	2.978,852 kW
7. Mai.	20:15	3.042,818 kW
7. Mai.	20:30	2.953,036 kW
7. Mai.	20:45	2.840,135 kW
7. Mai.	21:00	2.717,525 kW
7. Mai.	21:15	2.590,964 kW
7. Mai.	21:30	2.473,726 kW
7. Mai.	21:45	2.377,777 kW
7. Mai.	22:00	2.317,293 kW
7. Mai.	22:15	2.296,350 kW
7. Mai.	22:30	2.295,273 kW
7. Mai.	22:45	2.287,858 kW
7. Mai.	23:00	2.248,966 kW
7. Mai.	23:15	2.157,119 kW
7. Mai.	23:30	2.028,591 kW
7. Mai.	23:45	1.885,336 kW
8. Mai.	00:00	1.747,942 kW
8. Mai.	00:15	1.626,622 kW
8. Mai.	00:30	1.534,584 kW
8. Mai.	00:45	1.453,734 kW
8. Mai.	01:00	1.375,731 kW
8. Mai.	01:15	1.295,763 kW
8. Mai.	01:30	1.215,606 kW
8. Mai.	01:45	1.140,894 kW
8. Mai.	02:00	1.075,575 kW
8. Mai.	02:15	1.028,043 kW
8. Mai.	02:30	0.993,665 kW
8. Mai.	02:45	0.968,792 kW

8. Mai.	03:00	0.949,350 kW
8. Mai.	03:15	0.931,256 kW
8. Mai.	03:30	0.915,084 kW
8. Mai.	03:45	0.903,237 kW
8. Mai.	04:00	0.894,595 kW
8. Mai.	04:15	0.890,391 kW
8. Mai.	04:30	0.889,550 kW
8. Mai.	04:45	0.890,852 kW
8. Mai.	05:00	0.892,614 kW
8. Mai.	05:15	0.772,010 kW
8. Mai.	05:30	0.774,082 kW
8. Mai.	05:45	0.774,770 kW
8. Mai.	06:00	0.777,627 kW
8. Mai.	06:15	0.781,058 kW
8. Mai.	06:30	0.790,331 kW
8. Mai.	06:45	0.813,875 kW
8. Mai.	07:00	0.856,705 kW
8. Mai.	07:15	0.924,654 kW
8. Mai.	07:30	1.015,956 kW
8. Mai.	07:45	1.129,790 kW
8. Mai.	08:00	1.268,601 kW
8. Mai.	08:15	1.425,574 kW
8. Mai.	08:30	1.597,395 kW
8. Mai.	08:45	1.776,217 kW
8. Mai.	09:00	1.954,282 kW
8. Mai.	09:15	2.127,529 kW
8. Mai.	09:30	2.285,516 kW
8. Mai.	09:45	2.424,708 kW
8. Mai.	10:00	2.536,889 kW
8. Mai.	10:15	2.619,628 kW
8. Mai.	10:30	2.682,992 kW
8. Mai.	10:45	2.740,427 kW
8. Mai.	11:00	2.804,689 kW
8. Mai.	11:15	2.886,302 kW
8. Mai.	11:30	2.975,120 kW
8. Mai.	11:45	3.055,486 kW
8. Mai.	12:00	3.110,438 kW
8. Mai.	12:15	3.131,289 kW
8. Mai.	12:30	3.111,030 kW
8. Mai.	12:45	3.047,527 kW
8. Mai.	13:00	2.942,236 kW
8. Mai.	13:15	2.794,927 kW
8. Mai.	13:30	2.625,214 kW
8. Mai.	13:45	2.453,636 kW
8. Mai.	14:00	2.305,639 kW
8. Mai.	14:15	2.198,463 kW
8. Mai.	14:30	2.123,337 kW
8. Mai.	14:45	2.068,607 kW
8. Mai.	15:00	2.019,075 kW
8. Mai.	15:15	1.964,794 kW

8. Mai.	15:30	1.906,023 kW
8. Mai.	15:45	1.846,010 kW
8. Mai.	16:00	1.786,271 kW
8. Mai.	16:15	1.729,235 kW
8. Mai.	16:30	1.682,003 kW
8. Mai.	16:45	1.653,922 kW
8. Mai.	17:00	1.649,711 kW
8. Mai.	17:15	1.675,362 kW
8. Mai.	17:30	1.727,657 kW
8. Mai.	17:45	1.802,870 kW
8. Mai.	18:00	1.892,023 kW
8. Mai.	18:15	1.991,000 kW
8. Mai.	18:30	2.094,688 kW
8. Mai.	18:45	2.197,601 kW
8. Mai.	19:00	2.297,270 kW
8. Mai.	19:15	2.386,495 kW
8. Mai.	19:30	2.457,521 kW
8. Mai.	19:45	2.503,149 kW
8. Mai.	20:00	2.514,869 kW
8. Mai.	20:15	2.609,752 kW
8. Mai.	20:30	2.554,206 kW
8. Mai.	20:45	2.489,359 kW
8. Mai.	21:00	2.433,756 kW
8. Mai.	21:15	2.396,918 kW
8. Mai.	21:30	2.369,816 kW
8. Mai.	21:45	2.344,470 kW
8. Mai.	22:00	2.303,164 kW
8. Mai.	22:15	2.239,036 kW
8. Mai.	22:30	2.151,519 kW
8. Mai.	22:45	2.046,220 kW
8. Mai.	23:00	1.929,548 kW
8. Mai.	23:15	1.805,326 kW
8. Mai.	23:30	1.677,369 kW
8. Mai.	23:45	1.552,843 kW
9. Mai.	00:00	1.439,483 kW
9. Mai.	00:15	1.426,346 kW
9. Mai.	00:30	1.310,777 kW
9. Mai.	00:45	1.207,044 kW
9. Mai.	01:00	1.124,056 kW
9. Mai.	01:15	1.064,707 kW
9. Mai.	01:30	1.023,671 kW
9. Mai.	01:45	0.994,785 kW
9. Mai.	02:00	0.974,218 kW
9. Mai.	02:15	0.956,818 kW
9. Mai.	02:30	0.940,570 kW
9. Mai.	02:45	0.929,113 kW
9. Mai.	03:00	0.921,376 kW
9. Mai.	03:15	0.917,456 kW
9. Mai.	03:30	0.919,140 kW
9. Mai.	03:45	0.924,015 kW

9. Mai.	04:00	0.932,600 kW
9. Mai.	04:15	0.942,283 kW
9. Mai.	04:30	0.956,339 kW
9. Mai.	04:45	0.973,182 kW
9. Mai.	05:00	0.991,068 kW
9. Mai.	05:15	0.892,476 kW
9. Mai.	05:30	0.933,021 kW
9. Mai.	05:45	0.997,770 kW
9. Mai.	06:00	1.100,536 kW
9. Mai.	06:15	1.250,662 kW
9. Mai.	06:30	1.428,385 kW
9. Mai.	06:45	1.614,622 kW
9. Mai.	07:00	1.786,771 kW
9. Mai.	07:15	1.943,008 kW
9. Mai.	07:30	2.081,639 kW
9. Mai.	07:45	2.202,113 kW
9. Mai.	08:00	2.313,277 kW
9. Mai.	08:15	2.416,380 kW
9. Mai.	08:30	2.506,325 kW
9. Mai.	08:45	2.581,967 kW
9. Mai.	09:00	2.634,498 kW
9. Mai.	09:15	2.661,761 kW
9. Mai.	09:30	2.669,718 kW
9. Mai.	09:45	2.662,995 kW
9. Mai.	10:00	2.651,466 kW
9. Mai.	10:15	2.640,126 kW
9. Mai.	10:30	2.629,272 kW
9. Mai.	10:45	2.626,683 kW
9. Mai.	11:00	2.627,899 kW
9. Mai.	11:15	2.636,525 kW
9. Mai.	11:30	2.656,274 kW
9. Mai.	11:45	2.684,602 kW
9. Mai.	12:00	2.726,757 kW
9. Mai.	12:15	2.777,625 kW
9. Mai.	12:30	2.824,058 kW
9. Mai.	12:45	2.851,253 kW
9. Mai.	13:00	2.839,800 kW
9. Mai.	13:15	2.781,356 kW
9. Mai.	13:30	2.688,972 kW
9. Mai.	13:45	2.583,821 kW
9. Mai.	14:00	2.488,852 kW
9. Mai.	14:15	2.418,127 kW
9. Mai.	14:30	2.371,733 kW
9. Mai.	14:45	2.336,573 kW
9. Mai.	15:00	2.310,400 kW
9. Mai.	15:15	2.284,655 kW
9. Mai.	15:30	2.256,923 kW
9. Mai.	15:45	2.229,727 kW
9. Mai.	16:00	2.198,719 kW
9. Mai.	16:15	2.167,958 kW

9. Mai.	16:30	2.143,205 kW
9. Mai.	16:45	2.128,501 kW
9. Mai.	17:00	2.130,590 kW
9. Mai.	17:15	2.155,059 kW
9. Mai.	17:30	2.197,688 kW
9. Mai.	17:45	2.251,203 kW
9. Mai.	18:00	2.312,653 kW
9. Mai.	18:15	2.374,727 kW
9. Mai.	18:30	2.434,730 kW
9. Mai.	18:45	2.495,935 kW
9. Mai.	19:00	2.555,674 kW
9. Mai.	19:15	2.612,980 kW
9. Mai.	19:30	2.660,420 kW
9. Mai.	19:45	2.690,132 kW
9. Mai.	20:00	2.690,716 kW
9. Mai.	20:15	2.781,595 kW
9. Mai.	20:30	2.728,467 kW
9. Mai.	20:45	2.664,832 kW
9. Mai.	21:00	2.608,612 kW
9. Mai.	21:15	2.567,417 kW
9. Mai.	21:30	2.534,911 kW
9. Mai.	21:45	2.500,417 kW
9. Mai.	22:00	2.449,444 kW
9. Mai.	22:15	2.374,798 kW
9. Mai.	22:30	2.280,487 kW
9. Mai.	22:45	2.169,223 kW
9. Mai.	23:00	2.048,334 kW
9. Mai.	23:15	1.924,802 kW
9. Mai.	23:30	1.800,520 kW
9. Mai.	23:45	1.673,368 kW
10. Mai.	00:00	1.548,961 kW
10. Mai.	00:15	1.419,073 kW
10. Mai.	00:30	1.304,270 kW
10. Mai.	00:45	1.201,210 kW
10. Mai.	01:00	1.118,765 kW
10. Mai.	01:15	1.059,799 kW
10. Mai.	01:30	1.019,024 kW
10. Mai.	01:45	0.990,307 kW
10. Mai.	02:00	0.969,862 kW
10. Mai.	02:15	0.952,565 kW
10. Mai.	02:30	0.936,410 kW
10. Mai.	02:45	0.925,019 kW
10. Mai.	03:00	0.917,328 kW
10. Mai.	03:15	0.913,436 kW
10. Mai.	03:30	0.915,120 kW
10. Mai.	03:45	0.919,986 kW
10. Mai.	04:00	0.928,552 kW
10. Mai.	04:15	0.938,225 kW
10. Mai.	04:30	0.952,254 kW
10. Mai.	04:45	0.969,049 kW

10. Mai.	05:00	0.986,871 kW
10. Mai.	05:15	0.888,148 kW
10. Mai.	05:30	0.928,450 kW
10. Mai.	05:45	0.992,750 kW
10. Mai.	06:00	1.094,777 kW
10. Mai.	06:15	1.243,847 kW
10. Mai.	06:30	1.420,317 kW
10. Mai.	06:45	1.605,264 kW
10. Mai.	07:00	1.776,263 kW
10. Mai.	07:15	1.931,622 kW
10. Mai.	07:30	2.069,626 kW
10. Mai.	07:45	2.189,688 kW
10. Mai.	08:00	2.300,591 kW
10. Mai.	08:15	2.403,554 kW
10. Mai.	08:30	2.493,452 kW
10. Mai.	08:45	2.569,094 kW
10. Mai.	09:00	2.621,663 kW
10. Mai.	09:15	2.648,963 kW
10. Mai.	09:30	2.656,967 kW
10. Mai.	09:45	2.650,309 kW
10. Mai.	10:00	2.638,864 kW
10. Mai.	10:15	2.627,627 kW
10. Mai.	10:30	2.616,895 kW
10. Mai.	10:45	2.614,399 kW
10. Mai.	11:00	2.615,680 kW
10. Mai.	11:15	2.624,316 kW
10. Mai.	11:30	2.643,981 kW
10. Mai.	11:45	2.672,112 kW
10. Mai.	12:00	2.713,922 kW
10. Mai.	12:15	2.764,294 kW
10. Mai.	12:30	2.810,204 kW
10. Mai.	12:45	2.836,968 kW
10. Mai.	13:00	2.825,329 kW
10. Mai.	13:15	2.767,034 kW
10. Mai.	13:30	2.675,052 kW
10. Mai.	13:45	2.570,434 kW
10. Mai.	14:00	2.476,017 kW
10. Mai.	14:15	2.405,749 kW
10. Mai.	14:30	2.359,729 kW
10. Mai.	14:45	2.324,906 kW
10. Mai.	15:00	2.299,042 kW
10. Mai.	15:15	2.273,615 kW
10. Mai.	15:30	2.246,191 kW
10. Mai.	15:45	2.219,284 kW
10. Mai.	16:00	2.188,529 kW
10. Mai.	16:15	2.157,965 kW
10. Mai.	16:30	2.133,323 kW
10. Mai.	16:45	2.118,639 kW
10. Mai.	17:00	2.120,634 kW
10. Mai.	17:15	2.144,860 kW

10. Mai.	17:30	2.187,115 kW
10. Mai.	17:45	2.240,143 kW
10. Mai.	18:00	2.300,986 kW
10. Mai.	18:15	2.362,349 kW
10. Mai.	18:30	2.421,586 kW
10. Mai.	18:45	2.481,996 kW
10. Mai.	19:00	2.540,969 kW
10. Mai.	19:15	2.597,564 kW
10. Mai.	19:30	2.644,425 kW
10. Mai.	19:45	2.673,754 kW
10. Mai.	20:00	2.674,216 kW
10. Mai.	20:15	2.765,281 kW
10. Mai.	20:30	2.712,527 kW
10. Mai.	20:45	2.649,342 kW
10. Mai.	21:00	2.593,514 kW
10. Mai.	21:15	2.552,562 kW
10. Mai.	21:30	2.520,215 kW
10. Mai.	21:45	2.485,889 kW
10. Mai.	22:00	2.435,206 kW
10. Mai.	22:15	2.361,037 kW
10. Mai.	22:30	2.267,371 kW
10. Mai.	22:45	2.156,874 kW
10. Mai.	23:00	2.036,817 kW
10. Mai.	23:15	1.914,144 kW
10. Mai.	23:30	1.790,722 kW
10. Mai.	23:45	1.664,431 kW
11. Mai.	00:00	1.540,865 kW
11. Mai.	00:15	1.411,890 kW
11. Mai.	00:30	1.297,844 kW
11. Mai.	00:45	1.195,449 kW
11. Mai.	01:00	1.113,539 kW
11. Mai.	01:15	1.054,952 kW
11. Mai.	01:30	1.014,436 kW
11. Mai.	01:45	0.985,885 kW
11. Mai.	02:00	0.965,559 kW
11. Mai.	02:15	0.948,364 kW
11. Mai.	02:30	0.932,301 kW
11. Mai.	02:45	0.920,975 kW
11. Mai.	03:00	0.913,331 kW
11. Mai.	03:15	0.909,466 kW
11. Mai.	03:30	0.911,150 kW
11. Mai.	03:45	0.916,007 kW
11. Mai.	04:00	0.924,554 kW
11. Mai.	04:15	0.934,218 kW
11. Mai.	04:30	0.948,219 kW
11. Mai.	04:45	0.964,969 kW
11. Mai.	05:00	0.982,725 kW
11. Mai.	05:15	0.883,873 kW
11. Mai.	05:30	0.923,935 kW
11. Mai.	05:45	0.987,792 kW

11. Mai.	06:00	1.089,090 kW
11. Mai.	06:15	1.237,116 kW
11. Mai.	06:30	1.412,350 kW
11. Mai.	06:45	1.596,022 kW
11. Mai.	07:00	1.765,886 kW
11. Mai.	07:15	1.920,376 kW
11. Mai.	07:30	2.057,762 kW
11. Mai.	07:45	2.177,418 kW
11. Mai.	08:00	2.288,063 kW
11. Mai.	08:15	2.390,887 kW
11. Mai.	08:30	2.480,739 kW
11. Mai.	08:45	2.556,381 kW
11. Mai.	09:00	2.608,986 kW
11. Mai.	09:15	2.636,324 kW
11. Mai.	09:30	2.644,373 kW
11. Mai.	09:45	2.637,780 kW
11. Mai.	10:00	2.626,418 kW
11. Mai.	10:15	2.615,283 kW
11. Mai.	10:30	2.604,671 kW
11. Mai.	10:45	2.602,268 kW
11. Mai.	11:00	2.603,613 kW
11. Mai.	11:15	2.612,258 kW
11. Mai.	11:30	2.631,840 kW
11. Mai.	11:45	2.659,778 kW
11. Mai.	12:00	2.701,245 kW
11. Mai.	12:15	2.751,128 kW
11. Mai.	12:30	2.796,521 kW
11. Mai.	12:45	2.822,861 kW
11. Mai.	13:00	2.811,037 kW
11. Mai.	13:15	2.752,890 kW
11. Mai.	13:30	2.661,305 kW
11. Mai.	13:45	2.557,213 kW
11. Mai.	14:00	2.463,340 kW
11. Mai.	14:15	2.393,525 kW
11. Mai.	14:30	2.347,874 kW
11. Mai.	14:45	2.313,384 kW
11. Mai.	15:00	2.287,824 kW
11. Mai.	15:15	2.262,711 kW
11. Mai.	15:30	2.235,592 kW
11. Mai.	15:45	2.208,971 kW
11. Mai.	16:00	2.178,465 kW
11. Mai.	16:15	2.148,095 kW
11. Mai.	16:30	2.123,564 kW
11. Mai.	16:45	2.108,898 kW
11. Mai.	17:00	2.110,801 kW
11. Mai.	17:15	2.134,787 kW
11. Mai.	17:30	2.176,673 kW
11. Mai.	17:45	2.229,221 kW
11. Mai.	18:00	2.289,464 kW
11. Mai.	18:15	2.350,126 kW

11. Mai.	18:30	2.408,605 kW
11. Mai.	18:45	2.468,230 kW
11. Mai.	19:00	2.526,446 kW
11. Mai.	19:15	2.582,340 kW
11. Mai.	19:30	2.628,628 kW
11. Mai.	19:45	2.657,578 kW
11. Mai.	20:00	2.657,920 kW
11. Mai.	20:15	2.749,170 kW
11. Mai.	20:30	2.696,786 kW
11. Mai.	20:45	2.634,043 kW
11. Mai.	21:00	2.578,603 kW
11. Mai.	21:15	2.537,891 kW
11. Mai.	21:30	2.505,702 kW
11. Mai.	21:45	2.471,541 kW
11. Mai.	22:00	2.421,145 kW
11. Mai.	22:15	2.347,446 kW
11. Mai.	22:30	2.254,418 kW
11. Mai.	22:45	2.144,678 kW
11. Mai.	23:00	2.025,442 kW
11. Mai.	23:15	1.903,619 kW
11. Mai.	23:30	1.781,046 kW
11. Mai.	23:45	1.655,604 kW
12. Mai.	00:00	1.532,869 kW
12. Mai.	00:15	1.404,798 kW
12. Mai.	00:30	1.291,500 kW
12. Mai.	00:45	1.189,761 kW
12. Mai.	01:00	1.108,380 kW
12. Mai.	01:15	1.050,167 kW
12. Mai.	01:30	1.009,905 kW
12. Mai.	01:45	0.981,518 kW
12. Mai.	02:00	0.961,311 kW
12. Mai.	02:15	0.944,216 kW
12. Mai.	02:30	0.928,245 kW
12. Mai.	02:45	0.916,982 kW
12. Mai.	03:00	0.909,384 kW
12. Mai.	03:15	0.905,546 kW
12. Mai.	03:30	0.907,230 kW
12. Mai.	03:45	0.912,078 kW
12. Mai.	04:00	0.920,607 kW
12. Mai.	04:15	0.930,262 kW
12. Mai.	04:30	0.944,235 kW
12. Mai.	04:45	0.960,940 kW
12. Mai.	05:00	0.978,632 kW
12. Mai.	05:15	0.879,652 kW
12. Mai.	05:30	0.919,477 kW
12. Mai.	05:45	0.982,897 kW
12. Mai.	06:00	1.083,475 kW
12. Mai.	06:15	1.230,471 kW
12. Mai.	06:30	1.404,483 kW
12. Mai.	06:45	1.586,897 kW

12. Mai.	07:00	1.755,640 kW
12. Mai.	07:15	1.909,273 kW
12. Mai.	07:30	2.046,048 kW
12. Mai.	07:45	2.165,303 kW
12. Mai.	08:00	2.275,693 kW
12. Mai.	08:15	2.378,380 kW
12. Mai.	08:30	2.468,186 kW
12. Mai.	08:45	2.543,828 kW
12. Mai.	09:00	2.596,471 kW
12. Mai.	09:15	2.623,844 kW
12. Mai.	09:30	2.631,940 kW
12. Mai.	09:45	2.625,410 kW
12. Mai.	10:00	2.614,130 kW
12. Mai.	10:15	2.603,096 kW
12. Mai.	10:30	2.592,601 kW
12. Mai.	10:45	2.590,290 kW
12. Mai.	11:00	2.591,699 kW
12. Mai.	11:15	2.600,353 kW
12. Mai.	11:30	2.619,853 kW
12. Mai.	11:45	2.647,599 kW
12. Mai.	12:00	2.688,729 kW
12. Mai.	12:15	2.738,129 kW
12. Mai.	12:30	2.783,011 kW
12. Mai.	12:45	2.808,932 kW
12. Mai.	13:00	2.796,925 kW
12. Mai.	13:15	2.738,925 kW
12. Mai.	13:30	2.647,732 kW
12. Mai.	13:45	2.544,160 kW
12. Mai.	14:00	2.450,825 kW
12. Mai.	14:15	2.381,456 kW
12. Mai.	14:30	2.336,170 kW
12. Mai.	14:45	2.302,007 kW
12. Mai.	15:00	2.276,749 kW
12. Mai.	15:15	2.251,945 kW
12. Mai.	15:30	2.225,127 kW
12. Mai.	15:45	2.198,789 kW
12. Mai.	16:00	2.168,529 kW
12. Mai.	16:15	2.138,350 kW
12. Mai.	16:30	2.113,929 kW
12. Mai.	16:45	2.099,281 kW
12. Mai.	17:00	2.101,093 kW
12. Mai.	17:15	2.124,842 kW
12. Mai.	17:30	2.166,363 kW
12. Mai.	17:45	2.218,437 kW
12. Mai.	18:00	2.278,088 kW
12. Mai.	18:15	2.338,056 kW
12. Mai.	18:30	2.395,788 kW
12. Mai.	18:45	2.454,639 kW
12. Mai.	19:00	2.512,107 kW
12. Mai.	19:15	2.567,308 kW

12. Mai.	19:30	2.613,031 kW
12. Mai.	19:45	2.641,608 kW
12. Mai.	20:00	2.641,831 kW
12. Mai.	20:15	2.733,264 kW
12. Mai.	20:30	2.681,244 kW
12. Mai.	20:45	2.618,939 kW
12. Mai.	21:00	2.563,881 kW
12. Mai.	21:15	2.523,406 kW
12. Mai.	21:30	2.491,372 kW
12. Mai.	21:45	2.457,376 kW
12. Mai.	22:00	2.407,262 kW
12. Mai.	22:15	2.334,028 kW
12. Mai.	22:30	2.241,629 kW
12. Mai.	22:45	2.132,636 kW
12. Mai.	23:00	2.014,212 kW
12. Mai.	23:15	1.893,227 kW
12. Mai.	23:30	1.771,493 kW
12. Mai.	23:45	1.646,890 kW
13. Mai.	00:00	1.524,975 kW
13. Mai.	00:15	1.397,798 kW
13. Mai.	00:30	1.285,237 kW
13. Mai.	00:45	1.184,146 kW
13. Mai.	01:00	1.103,287 kW
13. Mai.	01:15	1.045,443 kW
13. Mai.	01:30	1.005,434 kW
13. Mai.	01:45	0.977,208 kW
13. Mai.	02:00	0.957,118 kW
13. Mai.	02:15	0.940,122 kW
13. Mai.	02:30	0.924,241 kW
13. Mai.	02:45	0.913,041 kW
13. Mai.	03:00	0.905,488 kW
13. Mai.	03:15	0.901,677 kW
13. Mai.	03:30	0.903,361 kW
13. Mai.	03:45	0.908,200 kW
13. Mai.	04:00	0.916,711 kW
13. Mai.	04:15	0.926,357 kW
13. Mai.	04:30	0.940,303 kW
13. Mai.	04:45	0.956,963 kW
13. Mai.	05:00	0.974,592 kW
13. Mai.	05:15	0.875,487 kW
13. Mai.	05:30	0.915,077 kW
13. Mai.	05:45	0.978,065 kW
13. Mai.	06:00	1.077,932 kW
13. Mai.	06:15	1.223,912 kW
13. Mai.	06:30	1.396,718 kW
13. Mai.	06:45	1.577,891 kW
13. Mai.	07:00	1.745,526 kW
13. Mai.	07:15	1.898,314 kW
13. Mai.	07:30	2.034,486 kW
13. Mai.	07:45	2.153,345 kW

13. Mai.	08:00	2.263,483 kW
13. Mai.	08:15	2.366,035 kW
13. Mai.	08:30	2.455,796 kW
13. Mai.	08:45	2.531,439 kW
13. Mai.	09:00	2.584,117 kW
13. Mai.	09:15	2.611,526 kW
13. Mai.	09:30	2.619,667 kW
13. Mai.	09:45	2.613,200 kW
13. Mai.	10:00	2.602,001 kW
13. Mai.	10:15	2.591,066 kW
13. Mai.	10:30	2.580,688 kW
13. Mai.	10:45	2.578,467 kW
13. Mai.	11:00	2.579,939 kW
13. Mai.	11:15	2.588,602 kW
13. Mai.	11:30	2.608,021 kW
13. Mai.	11:45	2.635,578 kW
13. Mai.	12:00	2.676,375 kW
13. Mai.	12:15	2.725,299 kW
13. Mai.	12:30	2.769,677 kW
13. Mai.	12:45	2.795,184 kW
13. Mai.	13:00	2.782,997 kW
13. Mai.	13:15	2.725,140 kW
13. Mai.	13:30	2.634,334 kW
13. Mai.	13:45	2.531,275 kW
13. Mai.	14:00	2.438,471 kW
13. Mai.	14:15	2.369,543 kW
13. Mai.	14:30	2.324,617 kW
13. Mai.	14:45	2.290,778 kW
13. Mai.	15:00	2.265,816 kW
13. Mai.	15:15	2.241,319 kW
13. Mai.	15:30	2.214,797 kW
13. Mai.	15:45	2.188,739 kW
13. Mai.	16:00	2.158,722 kW
13. Mai.	16:15	2.128,732 kW
13. Mai.	16:30	2.104,419 kW
13. Mai.	16:45	2.089,789 kW
13. Mai.	17:00	2.091,510 kW
13. Mai.	17:15	2.115,026 kW
13. Mai.	17:30	2.156,187 kW
13. Mai.	17:45	2.207,793 kW
13. Mai.	18:00	2.266,859 kW
13. Mai.	18:15	2.326,143 kW
13. Mai.	18:30	2.383,137 kW
13. Mai.	18:45	2.441,223 kW
13. Mai.	19:00	2.497,953 kW
13. Mai.	19:15	2.552,471 kW
13. Mai.	19:30	2.597,636 kW
13. Mai.	19:45	2.625,844 kW
13. Mai.	20:00	2.625,950 kW
13. Mai.	20:15	2.717,563 kW

13. Mai.	20:30	2.665,902 kW
13. Mai.	20:45	2.604,030 kW
13. Mai.	21:00	2.549,350 kW
13. Mai.	21:15	2.509,109 kW
13. Mai.	21:30	2.477,227 kW
13. Mai.	21:45	2.443,393 kW
13. Mai.	22:00	2.393,558 kW
13. Mai.	22:15	2.320,783 kW
13. Mai.	22:30	2.229,005 kW
13. Mai.	22:45	2.120,750 kW
13. Mai.	23:00	2.003,127 kW
13. Mai.	23:15	1.882,970 kW
13. Mai.	23:30	1.762,064 kW
13. Mai.	23:45	1.638,288 kW
14. Mai.	00:00	1.517,183 kW
14. Mai.	00:15	1.430,146 kW
14. Mai.	00:30	1.368,574 kW
14. Mai.	00:45	1.317,854 kW
14. Mai.	01:00	1.269,669 kW
14. Mai.	01:15	1.216,499 kW
14. Mai.	01:30	1.160,517 kW
14. Mai.	01:45	1.108,087 kW
14. Mai.	02:00	1.061,104 kW
14. Mai.	02:15	1.023,231 kW
14. Mai.	02:30	0.997,063 kW
14. Mai.	02:45	0.977,933 kW
14. Mai.	03:00	0.964,413 kW
14. Mai.	03:15	0.956,667 kW
14. Mai.	03:30	0.951,476 kW
14. Mai.	03:45	0.948,288 kW
14. Mai.	04:00	0.947,662 kW
14. Mai.	04:15	0.946,526 kW
14. Mai.	04:30	0.947,413 kW
14. Mai.	04:45	0.948,463 kW
14. Mai.	05:00	0.953,739 kW
14. Mai.	05:15	0.835,834 kW
14. Mai.	05:30	0.845,656 kW
14. Mai.	05:45	0.862,474 kW
14. Mai.	06:00	0.887,886 kW
14. Mai.	06:15	0.924,291 kW
14. Mai.	06:30	0.981,631 kW
14. Mai.	06:45	1.061,053 kW
14. Mai.	07:00	1.174,607 kW
14. Mai.	07:15	1.326,200 kW
14. Mai.	07:30	1.503,411 kW
14. Mai.	07:45	1.689,836 kW
14. Mai.	08:00	1.874,277 kW
14. Mai.	08:15	2.042,321 kW
14. Mai.	08:30	2.190,600 kW
14. Mai.	08:45	2.315,684 kW

14. Mai.	09:00	2.417,609 kW
14. Mai.	09:15	2.493,662 kW
14. Mai.	09:30	2.550,444 kW
14. Mai.	09:45	2.598,940 kW
14. Mai.	10:00	2.640,918 kW
14. Mai.	10:15	2.687,175 kW
14. Mai.	10:30	2.732,687 kW
14. Mai.	10:45	2.776,951 kW
14. Mai.	11:00	2.813,596 kW
14. Mai.	11:15	2.843,573 kW
14. Mai.	11:30	2.866,455 kW
14. Mai.	11:45	2.888,341 kW
14. Mai.	12:00	2.915,922 kW
14. Mai.	12:15	2.949,425 kW
14. Mai.	12:30	2.984,814 kW
14. Mai.	12:45	3.003,343 kW
14. Mai.	13:00	3.000,173 kW
14. Mai.	13:15	2.963,892 kW
14. Mai.	13:30	2.901,199 kW
14. Mai.	13:45	2.819,657 kW
14. Mai.	14:00	2.730,786 kW
14. Mai.	14:15	2.636,196 kW
14. Mai.	14:30	2.545,756 kW
14. Mai.	14:45	2.459,397 kW
14. Mai.	15:00	2.383,362 kW
14. Mai.	15:15	2.318,069 kW
14. Mai.	15:30	2.263,954 kW
14. Mai.	15:45	2.220,743 kW
14. Mai.	16:00	2.188,189 kW
14. Mai.	16:15	2.167,645 kW
14. Mai.	16:30	2.159,932 kW
14. Mai.	16:45	2.168,381 kW
14. Mai.	17:00	2.194,368 kW
14. Mai.	17:15	2.239,194 kW
14. Mai.	17:30	2.300,117 kW
14. Mai.	17:45	2.372,779 kW
14. Mai.	18:00	2.452,872 kW
14. Mai.	18:15	2.536,571 kW
14. Mai.	18:30	2.619,652 kW
14. Mai.	18:45	2.698,119 kW
14. Mai.	19:00	2.768,414 kW
14. Mai.	19:15	2.824,411 kW
14. Mai.	19:30	2.859,461 kW
14. Mai.	19:45	2.871,008 kW
14. Mai.	20:00	2.851,368 kW
14. Mai.	20:15	2.918,500 kW
14. Mai.	20:30	2.833,370 kW
14. Mai.	20:45	2.726,026 kW
14. Mai.	21:00	2.609,425 kW
14. Mai.	21:15	2.488,938 kW

14. Mai.	21:30	2.377,128 kW
14. Mai.	21:45	2.285,443 kW
14. Mai.	22:00	2.227,479 kW
14. Mai.	22:15	2.206,988 kW
14. Mai.	22:30	2.205,330 kW
14. Mai.	22:45	2.197,721 kW
14. Mai.	23:00	2.160,251 kW
14. Mai.	23:15	2.072,409 kW
14. Mai.	23:30	1.949,826 kW
14. Mai.	23:45	1.813,291 kW
15. Mai.	00:00	1.682,359 kW
15. Mai.	00:15	1.649,848 kW
15. Mai.	00:30	1.551,367 kW
15. Mai.	00:45	1.464,567 kW
15. Mai.	01:00	1.383,805 kW
15. Mai.	01:15	1.304,380 kW
15. Mai.	01:30	1.227,807 kW
15. Mai.	01:45	1.160,742 kW
15. Mai.	02:00	1.104,908 kW
15. Mai.	02:15	1.065,271 kW
15. Mai.	02:30	1.038,637 kW
15. Mai.	02:45	1.018,319 kW
15. Mai.	03:00	1.003,079 kW
15. Mai.	03:15	0.989,171 kW
15. Mai.	03:30	0.977,126 kW
15. Mai.	03:45	0.966,637 kW
15. Mai.	04:00	0.960,321 kW
15. Mai.	04:15	0.959,126 kW
15. Mai.	04:30	0.960,318 kW
15. Mai.	04:45	0.961,549 kW
15. Mai.	05:00	0.959,219 kW
15. Mai.	05:15	0.828,639 kW
15. Mai.	05:30	0.820,686 kW
15. Mai.	05:45	0.815,074 kW
15. Mai.	06:00	0.814,693 kW
15. Mai.	06:15	0.821,745 kW
15. Mai.	06:30	0.840,011 kW
15. Mai.	06:45	0.869,719 kW
15. Mai.	07:00	0.911,247 kW
15. Mai.	07:15	0.970,594 kW
15. Mai.	07:30	1.047,178 kW
15. Mai.	07:45	1.141,803 kW
15. Mai.	08:00	1.257,555 kW
15. Mai.	08:15	1.395,949 kW
15. Mai.	08:30	1.550,760 kW
15. Mai.	08:45	1.713,340 kW
15. Mai.	09:00	1.879,140 kW
15. Mai.	09:15	2.037,041 kW
15. Mai.	09:30	2.186,658 kW
15. Mai.	09:45	2.317,418 kW

15. Mai.	10:00	2.426,419 kW
15. Mai.	10:15	2.510,536 kW
15. Mai.	10:30	2.575,095 kW
15. Mai.	10:45	2.632,016 kW
15. Mai.	11:00	2.692,152 kW
15. Mai.	11:15	2.763,572 kW
15. Mai.	11:30	2.835,095 kW
15. Mai.	11:45	2.901,586 kW
15. Mai.	12:00	2.949,288 kW
15. Mai.	12:15	2.971,850 kW
15. Mai.	12:30	2.964,397 kW
15. Mai.	12:45	2.920,878 kW
15. Mai.	13:00	2.841,324 kW
15. Mai.	13:15	2.720,266 kW
15. Mai.	13:30	2.580,227 kW
15. Mai.	13:45	2.435,529 kW
15. Mai.	14:00	2.306,831 kW
15. Mai.	14:15	2.206,463 kW
15. Mai.	14:30	2.130,694 kW
15. Mai.	14:45	2.066,901 kW
15. Mai.	15:00	2.003,979 kW
15. Mai.	15:15	1.936,087 kW
15. Mai.	15:30	1.863,045 kW
15. Mai.	15:45	1.791,511 kW
15. Mai.	16:00	1.724,292 kW
15. Mai.	16:15	1.667,632 kW
15. Mai.	16:30	1.624,699 kW
15. Mai.	16:45	1.598,177 kW
15. Mai.	17:00	1.589,490 kW
15. Mai.	17:15	1.602,891 kW
15. Mai.	17:30	1.633,932 kW
15. Mai.	17:45	1.678,965 kW
15. Mai.	18:00	1.733,516 kW
15. Mai.	18:15	1.795,616 kW
15. Mai.	18:30	1.863,709 kW
15. Mai.	18:45	1.940,592 kW
15. Mai.	19:00	2.023,475 kW
15. Mai.	19:15	2.113,997 kW
15. Mai.	19:30	2.203,659 kW
15. Mai.	19:45	2.280,054 kW
15. Mai.	20:00	2.333,575 kW
15. Mai.	20:15	2.481,827 kW
15. Mai.	20:30	2.478,544 kW
15. Mai.	20:45	2.456,863 kW
15. Mai.	21:00	2.426,285 kW
15. Mai.	21:15	2.388,981 kW
15. Mai.	21:30	2.353,617 kW
15. Mai.	21:45	2.317,862 kW
15. Mai.	22:00	2.283,213 kW
15. Mai.	22:15	2.250,704 kW

15. Mai.	22:30	2.210,042 kW
15. Mai.	22:45	2.153,610 kW
15. Mai.	23:00	2.069,524 kW
15. Mai.	23:15	1.949,584 kW
15. Mai.	23:30	1.810,296 kW
15. Mai.	23:45	1.664,099 kW
16. Mai.	00:00	1.525,391 kW
16. Mai.	00:15	1.481,245 kW
16. Mai.	00:30	1.356,563 kW
16. Mai.	00:45	1.249,271 kW
16. Mai.	01:00	1.162,139 kW
16. Mai.	01:15	1.100,351 kW
16. Mai.	01:30	1.060,166 kW
16. Mai.	01:45	1.031,434 kW
16. Mai.	02:00	1.012,377 kW
16. Mai.	02:15	0.996,429 kW
16. Mai.	02:30	0.982,970 kW
16. Mai.	02:45	0.969,040 kW
16. Mai.	03:00	0.958,241 kW
16. Mai.	03:15	0.948,525 kW
16. Mai.	03:30	0.942,155 kW
16. Mai.	03:45	0.938,877 kW
16. Mai.	04:00	0.946,265 kW
16. Mai.	04:15	0.962,066 kW
16. Mai.	04:30	0.985,854 kW
16. Mai.	04:45	1.012,549 kW
16. Mai.	05:00	1.038,529 kW
16. Mai.	05:15	0.940,425 kW
16. Mai.	05:30	0.974,475 kW
16. Mai.	05:45	1.033,621 kW
16. Mai.	06:00	1.128,913 kW
16. Mai.	06:15	1.268,301 kW
16. Mai.	06:30	1.435,098 kW
16. Mai.	06:45	1.607,286 kW
16. Mai.	07:00	1.765,485 kW
16. Mai.	07:15	1.892,633 kW
16. Mai.	07:30	1.996,706 kW
16. Mai.	07:45	2.089,181 kW
16. Mai.	08:00	2.185,788 kW
16. Mai.	08:15	2.293,149 kW
16. Mai.	08:30	2.403,764 kW
16. Mai.	08:45	2.503,672 kW
16. Mai.	09:00	2.575,205 kW
16. Mai.	09:15	2.613,077 kW
16. Mai.	09:30	2.622,536 kW
16. Mai.	09:45	2.613,918 kW
16. Mai.	10:00	2.596,343 kW
16. Mai.	10:15	2.583,164 kW
16. Mai.	10:30	2.573,565 kW
16. Mai.	10:45	2.570,949 kW

16. Mai.	11:00	2.575,452 kW
16. Mai.	11:15	2.588,014 kW
16. Mai.	11:30	2.610,982 kW
16. Mai.	11:45	2.642,077 kW
16. Mai.	12:00	2.682,248 kW
16. Mai.	12:15	2.729,605 kW
16. Mai.	12:30	2.773,292 kW
16. Mai.	12:45	2.796,042 kW
16. Mai.	13:00	2.785,053 kW
16. Mai.	13:15	2.731,823 kW
16. Mai.	13:30	2.647,275 kW
16. Mai.	13:45	2.549,948 kW
16. Mai.	14:00	2.458,238 kW
16. Mai.	14:15	2.387,325 kW
16. Mai.	14:30	2.333,724 kW
16. Mai.	14:45	2.293,385 kW
16. Mai.	15:00	2.261,217 kW
16. Mai.	15:15	2.231,708 kW
16. Mai.	15:30	2.206,086 kW
16. Mai.	15:45	2.183,383 kW
16. Mai.	16:00	2.162,474 kW
16. Mai.	16:15	2.142,021 kW
16. Mai.	16:30	2.127,174 kW
16. Mai.	16:45	2.121,754 kW
16. Mai.	17:00	2.125,381 kW
16. Mai.	17:15	2.141,055 kW
16. Mai.	17:30	2.165,447 kW
16. Mai.	17:45	2.197,709 kW
16. Mai.	18:00	2.230,593 kW
16. Mai.	18:15	2.262,907 kW
16. Mai.	18:30	2.297,659 kW
16. Mai.	18:45	2.333,577 kW
16. Mai.	19:00	2.370,987 kW
16. Mai.	19:15	2.408,918 kW
16. Mai.	19:30	2.447,502 kW
16. Mai.	19:45	2.475,416 kW
16. Mai.	20:00	2.484,780 kW
16. Mai.	20:15	2.600,014 kW
16. Mai.	20:30	2.576,496 kW
16. Mai.	20:45	2.542,925 kW
16. Mai.	21:00	2.507,889 kW
16. Mai.	21:15	2.478,085 kW
16. Mai.	21:30	2.448,573 kW
16. Mai.	21:45	2.418,968 kW
16. Mai.	22:00	2.383,894 kW
16. Mai.	22:15	2.338,599 kW
16. Mai.	22:30	2.281,473 kW
16. Mai.	22:45	2.209,502 kW
16. Mai.	23:00	2.118,990 kW
16. Mai.	23:15	2.009,478 kW

16. Mai.	23:30	1.885,118 kW
16. Mai.	23:45	1.750,368 kW
17. Mai.	00:00	1.613,653 kW
17. Mai.	00:15	1.473,894 kW
17. Mai.	00:30	1.350,013 kW
17. Mai.	00:45	1.243,411 kW
17. Mai.	01:00	1.156,824 kW
17. Mai.	01:15	1.095,411 kW
17. Mai.	01:30	1.055,456 kW
17. Mai.	01:45	1.026,869 kW
17. Mai.	02:00	1.007,914 kW
17. Mai.	02:15	0.992,060 kW
17. Mai.	02:30	0.978,685 kW
17. Mai.	02:45	0.964,850 kW
17. Mai.	03:00	0.954,127 kW
17. Mai.	03:15	0.944,479 kW
17. Mai.	03:30	0.938,161 kW
17. Mai.	03:45	0.934,917 kW
17. Mai.	04:00	0.942,296 kW
17. Mai.	04:15	0.958,055 kW
17. Mai.	04:30	0.981,765 kW
17. Mai.	04:45	1.008,349 kW
17. Mai.	05:00	1.034,202 kW
17. Mai.	05:15	0.935,936 kW
17. Mai.	05:30	0.969,739 kW
17. Mai.	05:45	1.028,468 kW
17. Mai.	06:00	1.123,104 kW
17. Mai.	06:15	1.261,555 kW
17. Mai.	06:30	1.427,262 kW
17. Mai.	06:45	1.598,368 kW
17. Mai.	07:00	1.755,631 kW
17. Mai.	07:15	1.882,114 kW
17. Mai.	07:30	1.985,753 kW
17. Mai.	07:45	2.077,938 kW
17. Mai.	08:00	2.174,307 kW
17. Mai.	08:15	2.281,412 kW
17. Mai.	08:30	2.391,780 kW
17. Mai.	08:45	2.491,475 kW
17. Mai.	09:00	2.562,872 kW
17. Mai.	09:15	2.600,701 kW
17. Mai.	09:30	2.610,194 kW
17. Mai.	09:45	2.601,669 kW
17. Mai.	10:00	2.584,223 kW
17. Mai.	10:15	2.571,171 kW
17. Mai.	10:30	2.561,683 kW
17. Mai.	10:45	2.559,152 kW
17. Mai.	11:00	2.563,681 kW
17. Mai.	11:15	2.576,208 kW
17. Mai.	11:30	2.599,049 kW
17. Mai.	11:45	2.629,931 kW

17. Mai.	12:00	2.669,770 kW
17. Mai.	12:15	2.716,701 kW
17. Mai.	12:30	2.759,945 kW
17. Mai.	12:45	2.782,354 kW
17. Mai.	13:00	2.771,229 kW
17. Mai.	13:15	2.718,152 kW
17. Mai.	13:30	2.633,979 kW
17. Mai.	13:45	2.537,155 kW
17. Mai.	14:00	2.445,972 kW
17. Mai.	14:15	2.375,537 kW
17. Mai.	14:30	2.322,344 kW
17. Mai.	14:45	2.282,363 kW
17. Mai.	15:00	2.250,510 kW
17. Mai.	15:15	2.221,282 kW
17. Mai.	15:30	2.195,899 kW
17. Mai.	15:45	2.173,384 kW
17. Mai.	16:00	2.152,620 kW
17. Mai.	16:15	2.132,260 kW
17. Mai.	16:30	2.117,447 kW
17. Mai.	16:45	2.111,992 kW
17. Mai.	17:00	2.115,526 kW
17. Mai.	17:15	2.131,039 kW
17. Mai.	17:30	2.155,201 kW
17. Mai.	17:45	2.187,156 kW
17. Mai.	18:00	2.219,674 kW
17. Mai.	18:15	2.251,561 kW
17. Mai.	18:30	2.285,828 kW
17. Mai.	18:45	2.321,219 kW
17. Mai.	19:00	2.358,083 kW
17. Mai.	19:15	2.395,468 kW
17. Mai.	19:30	2.433,551 kW
17. Mai.	19:45	2.461,081 kW
17. Mai.	20:00	2.470,249 kW
17. Mai.	20:15	2.585,500 kW
17. Mai.	20:30	2.562,161 kW
17. Mai.	20:45	2.528,846 kW
17. Mai.	21:00	2.494,065 kW
17. Mai.	21:15	2.464,448 kW
17. Mai.	21:30	2.435,081 kW
17. Mai.	21:45	2.405,612 kW
17. Mai.	22:00	2.370,708 kW
17. Mai.	22:15	2.325,660 kW
17. Mai.	22:30	2.268,876 kW
17. Mai.	22:45	2.197,365 kW
17. Mai.	23:00	2.107,432 kW
17. Mai.	23:15	1.998,644 kW
17. Mai.	23:30	1.875,110 kW
17. Mai.	23:45	1.741,246 kW
18. Mai.	00:00	1.605,434 kW
18. Mai.	00:15	1.466,649 kW

18. Mai.	00:30	1.343,557 kW
18. Mai.	00:45	1.237,635 kW
18. Mai.	01:00	1.151,585 kW
18. Mai.	01:15	1.090,541 kW
18. Mai.	01:30	1.050,813 kW
18. Mai.	01:45	1.022,369 kW
18. Mai.	02:00	1.003,515 kW
18. Mai.	02:15	0.987,753 kW
18. Mai.	02:30	0.974,462 kW
18. Mai.	02:45	0.960,719 kW
18. Mai.	03:00	0.950,072 kW
18. Mai.	03:15	0.940,491 kW
18. Mai.	03:30	0.934,223 kW
18. Mai.	03:45	0.931,013 kW
18. Mai.	04:00	0.938,384 kW
18. Mai.	04:15	0.954,100 kW
18. Mai.	04:30	0.977,736 kW
18. Mai.	04:45	1.004,210 kW
18. Mai.	05:00	1.029,937 kW
18. Mai.	05:15	0.931,512 kW
18. Mai.	05:30	0.965,072 kW
18. Mai.	05:45	1.023,389 kW
18. Mai.	06:00	1.117,378 kW
18. Mai.	06:15	1.254,906 kW
18. Mai.	06:30	1.419,538 kW
18. Mai.	06:45	1.589,578 kW
18. Mai.	07:00	1.745,917 kW
18. Mai.	07:15	1.871,746 kW
18. Mai.	07:30	1.974,956 kW
18. Mai.	07:45	2.066,856 kW
18. Mai.	08:00	2.162,990 kW
18. Mai.	08:15	2.269,843 kW
18. Mai.	08:30	2.379,967 kW
18. Mai.	08:45	2.479,453 kW
18. Mai.	09:00	2.550,715 kW
18. Mai.	09:15	2.588,502 kW
18. Mai.	09:30	2.598,029 kW
18. Mai.	09:45	2.589,597 kW
18. Mai.	10:00	2.572,276 kW
18. Mai.	10:15	2.559,351 kW
18. Mai.	10:30	2.549,971 kW
18. Mai.	10:45	2.547,524 kW
18. Mai.	11:00	2.552,078 kW
18. Mai.	11:15	2.564,572 kW
18. Mai.	11:30	2.587,287 kW
18. Mai.	11:45	2.617,959 kW
18. Mai.	12:00	2.657,471 kW
18. Mai.	12:15	2.703,982 kW
18. Mai.	12:30	2.746,789 kW
18. Mai.	12:45	2.768,862 kW

18. Mai.	13:00	2.757,603 kW
18. Mai.	13:15	2.704,677 kW
18. Mai.	13:30	2.620,874 kW
18. Mai.	13:45	2.524,545 kW
18. Mai.	14:00	2.433,883 kW
18. Mai.	14:15	2.363,918 kW
18. Mai.	14:30	2.311,128 kW
18. Mai.	14:45	2.271,499 kW
18. Mai.	15:00	2.239,957 kW
18. Mai.	15:15	2.211,006 kW
18. Mai.	15:30	2.185,858 kW
18. Mai.	15:45	2.163,528 kW
18. Mai.	16:00	2.142,906 kW
18. Mai.	16:15	2.122,639 kW
18. Mai.	16:30	2.107,860 kW
18. Mai.	16:45	2.102,371 kW
18. Mai.	17:00	2.105,812 kW
18. Mai.	17:15	2.121,166 kW
18. Mai.	17:30	2.145,101 kW
18. Mai.	17:45	2.176,754 kW
18. Mai.	18:00	2.208,911 kW
18. Mai.	18:15	2.240,378 kW
18. Mai.	18:30	2.274,167 kW
18. Mai.	18:45	2.309,037 kW
18. Mai.	19:00	2.345,363 kW
18. Mai.	19:15	2.382,212 kW
18. Mai.	19:30	2.419,799 kW
18. Mai.	19:45	2.446,952 kW
18. Mai.	20:00	2.455,927 kW
18. Mai.	20:15	2.571,194 kW
18. Mai.	20:30	2.548,031 kW
18. Mai.	20:45	2.514,968 kW
18. Mai.	21:00	2.480,439 kW
18. Mai.	21:15	2.451,007 kW
18. Mai.	21:30	2.421,783 kW
18. Mai.	21:45	2.392,448 kW
18. Mai.	22:00	2.357,712 kW
18. Mai.	22:15	2.312,908 kW
18. Mai.	22:30	2.256,459 kW
18. Mai.	22:45	2.185,401 kW
18. Mai.	23:00	2.096,039 kW
18. Mai.	23:15	1.987,965 kW
18. Mai.	23:30	1.865,245 kW
18. Mai.	23:45	1.732,254 kW
19. Mai.	00:00	1.597,332 kW
19. Mai.	00:15	1.459,509 kW
19. Mai.	00:30	1.337,195 kW
19. Mai.	00:45	1.231,944 kW
19. Mai.	01:00	1.146,423 kW
19. Mai.	01:15	1.085,743 kW

19. Mai.	01:30	1.046,238 kW
19. Mai.	01:45	1.017,934 kW
19. Mai.	02:00	0.999,180 kW
19. Mai.	02:15	0.983,509 kW
19. Mai.	02:30	0.970,301 kW
19. Mai.	02:45	0.956,649 kW
19. Mai.	03:00	0.946,076 kW
19. Mai.	03:15	0.936,562 kW
19. Mai.	03:30	0.930,343 kW
19. Mai.	03:45	0.927,166 kW
19. Mai.	04:00	0.934,529 kW
19. Mai.	04:15	0.950,204 kW
19. Mai.	04:30	0.973,765 kW
19. Mai.	04:45	1.000,132 kW
19. Mai.	05:00	1.025,734 kW
19. Mai.	05:15	0.927,152 kW
19. Mai.	05:30	0.960,472 kW
19. Mai.	05:45	1.018,384 kW
19. Mai.	06:00	1.111,736 kW
19. Mai.	06:15	1.248,354 kW
19. Mai.	06:30	1.411,927 kW
19. Mai.	06:45	1.580,916 kW
19. Mai.	07:00	1.736,346 kW
19. Mai.	07:15	1.861,529 kW
19. Mai.	07:30	1.964,317 kW
19. Mai.	07:45	2.055,936 kW
19. Mai.	08:00	2.151,838 kW
19. Mai.	08:15	2.258,443 kW
19. Mai.	08:30	2.368,328 kW
19. Mai.	08:45	2.467,606 kW
19. Mai.	09:00	2.538,737 kW
19. Mai.	09:15	2.576,482 kW
19. Mai.	09:30	2.586,042 kW
19. Mai.	09:45	2.577,700 kW
19. Mai.	10:00	2.560,504 kW
19. Mai.	10:15	2.547,702 kW
19. Mai.	10:30	2.538,431 kW
19. Mai.	10:45	2.536,067 kW
19. Mai.	11:00	2.540,645 kW
19. Mai.	11:15	2.553,106 kW
19. Mai.	11:30	2.575,697 kW
19. Mai.	11:45	2.606,162 kW
19. Mai.	12:00	2.645,351 kW
19. Mai.	12:15	2.691,448 kW
19. Mai.	12:30	2.733,826 kW
19. Mai.	12:45	2.755,568 kW
19. Mai.	13:00	2.744,177 kW
19. Mai.	13:15	2.691,399 kW
19. Mai.	13:30	2.607,960 kW
19. Mai.	13:45	2.512,119 kW

19. Mai.	14:00	2.421,970 kW
19. Mai.	14:15	2.352,468 kW
19. Mai.	14:30	2.300,076 kW
19. Mai.	14:45	2.260,794 kW
19. Mai.	15:00	2.229,558 kW
19. Mai.	15:15	2.200,880 kW
19. Mai.	15:30	2.175,963 kW
19. Mai.	15:45	2.153,815 kW
19. Mai.	16:00	2.133,334 kW
19. Mai.	16:15	2.113,158 kW
19. Mai.	16:30	2.098,412 kW
19. Mai.	16:45	2.092,891 kW
19. Mai.	17:00	2.096,241 kW
19. Mai.	17:15	2.111,437 kW
19. Mai.	17:30	2.135,149 kW
19. Mai.	17:45	2.166,504 kW
19. Mai.	18:00	2.198,305 kW
19. Mai.	18:15	2.229,359 kW
19. Mai.	18:30	2.262,676 kW
19. Mai.	18:45	2.297,033 kW
19. Mai.	19:00	2.332,830 kW
19. Mai.	19:15	2.369,149 kW
19. Mai.	19:30	2.406,248 kW
19. Mai.	19:45	2.433,028 kW
19. Mai.	20:00	2.441,813 kW
19. Mai.	20:15	2.557,097 kW
19. Mai.	20:30	2.534,108 kW
19. Mai.	20:45	2.501,293 kW
19. Mai.	21:00	2.467,012 kW
19. Mai.	21:15	2.437,762 kW
19. Mai.	21:30	2.408,678 kW
19. Mai.	21:45	2.379,476 kW
19. Mai.	22:00	2.344,906 kW
19. Mai.	22:15	2.300,341 kW
19. Mai.	22:30	2.244,224 kW
19. Mai.	22:45	2.173,613 kW
19. Mai.	23:00	2.084,813 kW
19. Mai.	23:15	1.977,442 kW
19. Mai.	23:30	1.855,525 kW
19. Mai.	23:45	1.723,394 kW
20. Mai.	00:00	1.589,349 kW
20. Mai.	00:15	1.452,476 kW
20. Mai.	00:30	1.330,929 kW
20. Mai.	00:45	1.226,337 kW
20. Mai.	01:00	1.141,338 kW
20. Mai.	01:15	1.081,016 kW
20. Mai.	01:30	1.041,732 kW
20. Mai.	01:45	1.013,566 kW
20. Mai.	02:00	0.994,910 kW
20. Mai.	02:15	0.979,328 kW

20. Mai.	02:30	0.966,202 kW
20. Mai.	02:45	0.952,640 kW
20. Mai.	03:00	0.942,140 kW
20. Mai.	03:15	0.932,691 kW
20. Mai.	03:30	0.926,521 kW
20. Mai.	03:45	0.923,377 kW
20. Mai.	04:00	0.930,731 kW
20. Mai.	04:15	0.946,366 kW
20. Mai.	04:30	0.969,853 kW
20. Mai.	04:45	0.996,114 kW
20. Mai.	05:00	1.021,594 kW
20. Mai.	05:15	0.922,857 kW
20. Mai.	05:30	0.955,941 kW
20. Mai.	05:45	1.013,453 kW
20. Mai.	06:00	1.106,178 kW
20. Mai.	06:15	1.241,900 kW
20. Mai.	06:30	1.404,430 kW
20. Mai.	06:45	1.572,384 kW
20. Mai.	07:00	1.726,917 kW
20. Mai.	07:15	1.851,464 kW
20. Mai.	07:30	1.953,837 kW
20. Mai.	07:45	2.045,178 kW
20. Mai.	08:00	2.140,853 kW
20. Mai.	08:15	2.247,213 kW
20. Mai.	08:30	2.356,861 kW
20. Mai.	08:45	2.455,936 kW
20. Mai.	09:00	2.526,936 kW
20. Mai.	09:15	2.564,641 kW
20. Mai.	09:30	2.574,233 kW
20. Mai.	09:45	2.565,982 kW
20. Mai.	10:00	2.548,907 kW
20. Mai.	10:15	2.536,228 kW
20. Mai.	10:30	2.527,062 kW
20. Mai.	10:45	2.524,780 kW
20. Mai.	11:00	2.529,383 kW
20. Mai.	11:15	2.541,811 kW
20. Mai.	11:30	2.564,279 kW
20. Mai.	11:45	2.594,541 kW
20. Mai.	12:00	2.633,412 kW
20. Mai.	12:15	2.679,102 kW
20. Mai.	12:30	2.721,056 kW
20. Mai.	12:45	2.742,472 kW
20. Mai.	13:00	2.730,950 kW
20. Mai.	13:15	2.678,320 kW
20. Mai.	13:30	2.595,239 kW
20. Mai.	13:45	2.499,879 kW
20. Mai.	14:00	2.410,235 kW
20. Mai.	14:15	2.341,189 kW
20. Mai.	14:30	2.289,188 kW
20. Mai.	14:45	2.250,249 kW

20. Mai.	15:00	2.219,314 kW
20. Mai.	15:15	2.190,905 kW
20. Mai.	15:30	2.166,217 kW
20. Mai.	15:45	2.144,248 kW
20. Mai.	16:00	2.123,906 kW
20. Mai.	16:15	2.103,819 kW
20. Mai.	16:30	2.089,106 kW
20. Mai.	16:45	2.083,551 kW
20. Mai.	17:00	2.086,812 kW
20. Mai.	17:15	2.101,853 kW
20. Mai.	17:30	2.125,345 kW
20. Mai.	17:45	2.156,406 kW
20. Mai.	18:00	2.187,858 kW
20. Mai.	18:15	2.218,504 kW
20. Mai.	18:30	2.251,356 kW
20. Mai.	18:45	2.285,208 kW
20. Mai.	19:00	2.320,484 kW
20. Mai.	19:15	2.356,281 kW
20. Mai.	19:30	2.392,899 kW
20. Mai.	19:45	2.419,313 kW
20. Mai.	20:00	2.427,910 kW
20. Mai.	20:15	2.543,211 kW
20. Mai.	20:30	2.520,393 kW
20. Mai.	20:45	2.487,822 kW
20. Mai.	21:00	2.453,786 kW
20. Mai.	21:15	2.424,715 kW
20. Mai.	21:30	2.395,770 kW
20. Mai.	21:45	2.366,698 kW
20. Mai.	22:00	2.332,291 kW
20. Mai.	22:15	2.287,962 kW
20. Mai.	22:30	2.232,171 kW
20. Mai.	22:45	2.162,000 kW
20. Mai.	23:00	2.073,754 kW
20. Mai.	23:15	1.967,076 kW
20. Mai.	23:30	1.845,949 kW
20. Mai.	23:45	1.714,666 kW
21. Mai.	00:00	1.581,485 kW
21. Mai.	00:15	1.497,042 kW
21. Mai.	00:30	1.444,345 kW
21. Mai.	00:45	1.399,361 kW
21. Mai.	01:00	1.353,614 kW
21. Mai.	01:15	1.293,868 kW
21. Mai.	01:30	1.226,803 kW
21. Mai.	01:45	1.160,365 kW
21. Mai.	02:00	1.103,732 kW
21. Mai.	02:15	1.064,542 kW
21. Mai.	02:30	1.036,789 kW
21. Mai.	02:45	1.019,934 kW
21. Mai.	03:00	1.011,198 kW
21. Mai.	03:15	1.004,067 kW

21. Mai.	03:30	0.999,391 kW
21. Mai.	03:45	0.998,181 kW
21. Mai.	04:00	0.999,303 kW
21. Mai.	04:15	1.003,366 kW
21. Mai.	04:30	1.009,498 kW
21. Mai.	04:45	1.015,654 kW
21. Mai.	05:00	1.019,450 kW
21. Mai.	05:15	0.897,763 kW
21. Mai.	05:30	0.900,670 kW
21. Mai.	05:45	0.910,713 kW
21. Mai.	06:00	0.932,571 kW
21. Mai.	06:15	0.968,713 kW
21. Mai.	06:30	1.022,564 kW
21. Mai.	06:45	1.098,197 kW
21. Mai.	07:00	1.197,322 kW
21. Mai.	07:15	1.321,626 kW
21. Mai.	07:30	1.465,233 kW
21. Mai.	07:45	1.617,701 kW
21. Mai.	08:00	1.771,188 kW
21. Mai.	08:15	1.920,898 kW
21. Mai.	08:30	2.062,526 kW
21. Mai.	08:45	2.190,223 kW
21. Mai.	09:00	2.304,252 kW
21. Mai.	09:15	2.401,328 kW
21. Mai.	09:30	2.481,415 kW
21. Mai.	09:45	2.542,370 kW
21. Mai.	10:00	2.587,611 kW
21. Mai.	10:15	2.615,212 kW
21. Mai.	10:30	2.630,333 kW
21. Mai.	10:45	2.643,942 kW
21. Mai.	11:00	2.658,521 kW
21. Mai.	11:15	2.680,959 kW
21. Mai.	11:30	2.710,603 kW
21. Mai.	11:45	2.747,473 kW
21. Mai.	12:00	2.783,418 kW
21. Mai.	12:15	2.819,781 kW
21. Mai.	12:30	2.847,759 kW
21. Mai.	12:45	2.859,795 kW
21. Mai.	13:00	2.849,223 kW
21. Mai.	13:15	2.807,263 kW
21. Mai.	13:30	2.742,622 kW
21. Mai.	13:45	2.658,377 kW
21. Mai.	14:00	2.565,055 kW
21. Mai.	14:15	2.465,342 kW
21. Mai.	14:30	2.371,280 kW
21. Mai.	14:45	2.284,942 kW
21. Mai.	15:00	2.218,882 kW
21. Mai.	15:15	2.175,012 kW
21. Mai.	15:30	2.146,478 kW
21. Mai.	15:45	2.129,361 kW

21. Mai.	16:00	2.111,556 kW
21. Mai.	16:15	2.090,640 kW
21. Mai.	16:30	2.069,671 kW
21. Mai.	16:45	2.053,797 kW
21. Mai.	17:00	2.047,408 kW
21. Mai.	17:15	2.057,705 kW
21. Mai.	17:30	2.081,604 kW
21. Mai.	17:45	2.121,443 kW
21. Mai.	18:00	2.172,680 kW
21. Mai.	18:15	2.233,055 kW
21. Mai.	18:30	2.299,636 kW
21. Mai.	18:45	2.363,871 kW
21. Mai.	19:00	2.422,256 kW
21. Mai.	19:15	2.468,562 kW
21. Mai.	19:30	2.501,361 kW
21. Mai.	19:45	2.518,235 kW
21. Mai.	20:00	2.515,739 kW
21. Mai.	20:15	2.620,514 kW
21. Mai.	20:30	2.584,204 kW
21. Mai.	20:45	2.532,295 kW
21. Mai.	21:00	2.471,591 kW
21. Mai.	21:15	2.404,924 kW
21. Mai.	21:30	2.340,103 kW
21. Mai.	21:45	2.284,491 kW
21. Mai.	22:00	2.250,022 kW
21. Mai.	22:15	2.239,291 kW
21. Mai.	22:30	2.235,758 kW
21. Mai.	22:45	2.223,203 kW
21. Mai.	23:00	2.180,321 kW
21. Mai.	23:15	2.091,858 kW
21. Mai.	23:30	1.973,071 kW
21. Mai.	23:45	1.839,801 kW
22. Mai.	00:00	1.709,307 kW
22. Mai.	00:15	1.591,890 kW
22. Mai.	00:30	1.497,809 kW
22. Mai.	00:45	1.414,831 kW
22. Mai.	01:00	1.337,543 kW
22. Mai.	01:15	1.261,476 kW
22. Mai.	01:30	1.188,030 kW
22. Mai.	01:45	1.123,744 kW
22. Mai.	02:00	1.070,226 kW
22. Mai.	02:15	1.032,269 kW
22. Mai.	02:30	1.006,792 kW
22. Mai.	02:45	0.987,342 kW
22. Mai.	03:00	0.972,740 kW
22. Mai.	03:15	0.959,353 kW
22. Mai.	03:30	0.947,713 kW
22. Mai.	03:45	0.937,571 kW
22. Mai.	04:00	0.931,429 kW
22. Mai.	04:15	0.930,234 kW

22. Mai.	04:30	0.931,368 kW
22. Mai.	04:45	0.932,541 kW
22. Mai.	05:00	0.930,326 kW
22. Mai.	05:15	0.799,978 kW
22. Mai.	05:30	0.792,373 kW
22. Mai.	05:45	0.787,050 kW
22. Mai.	06:00	0.786,727 kW
22. Mai.	06:15	0.793,548 kW
22. Mai.	06:30	0.811,177 kW
22. Mai.	06:45	0.839,669 kW
22. Mai.	07:00	0.879,460 kW
22. Mai.	07:15	0.936,317 kW
22. Mai.	07:30	1.009,600 kW
22. Mai.	07:45	1.099,941 kW
22. Mai.	08:00	1.210,309 kW
22. Mai.	08:15	1.342,159 kW
22. Mai.	08:30	1.489,618 kW
22. Mai.	08:45	1.644,439 kW
22. Mai.	09:00	1.802,538 kW
22. Mai.	09:15	1.953,202 kW
22. Mai.	09:30	2.096,218 kW
22. Mai.	09:45	2.221,304 kW
22. Mai.	10:00	2.325,673 kW
22. Mai.	10:15	2.406,315 kW
22. Mai.	10:30	2.468,211 kW
22. Mai.	10:45	2.522,759 kW
22. Mai.	11:00	2.580,347 kW
22. Mai.	11:15	2.648,756 kW
22. Mai.	11:30	2.717,152 kW
22. Mai.	11:45	2.780,748 kW
22. Mai.	12:00	2.826,424 kW
22. Mai.	12:15	2.848,117 kW
22. Mai.	12:30	2.841,185 kW
22. Mai.	12:45	2.799,866 kW
22. Mai.	13:00	2.724,192 kW
22. Mai.	13:15	2.608,866 kW
22. Mai.	13:30	2.475,486 kW
22. Mai.	13:45	2.337,562 kW
22. Mai.	14:00	2.214,770 kW
22. Mai.	14:15	2.118,802 kW
22. Mai.	14:30	2.046,160 kW
22. Mai.	14:45	1.984,915 kW
22. Mai.	15:00	1.924,482 kW
22. Mai.	15:15	1.859,428 kW
22. Mai.	15:30	1.789,512 kW
22. Mai.	15:45	1.721,105 kW
22. Mai.	16:00	1.656,839 kW
22. Mai.	16:15	1.602,668 kW
22. Mai.	16:30	1.561,646 kW
22. Mai.	16:45	1.536,397 kW

22. Mai.	17:00	1.528,290 kW
22. Mai.	17:15	1.541,459 kW
22. Mai.	17:30	1.571,574 kW
22. Mai.	17:45	1.615,044 kW
22. Mai.	18:00	1.667,510 kW
22. Mai.	18:15	1.727,120 kW
22. Mai.	18:30	1.792,261 kW
22. Mai.	18:45	1.865,785 kW
22. Mai.	19:00	1.944,905 kW
22. Mai.	19:15	2.031,315 kW
22. Mai.	19:30	2.116,925 kW
22. Mai.	19:45	2.189,904 kW
22. Mai.	20:00	2.241,051 kW
22. Mai.	20:15	2.388,376 kW
22. Mai.	20:30	2.385,440 kW
22. Mai.	20:45	2.364,802 kW
22. Mai.	21:00	2.335,672 kW
22. Mai.	21:15	2.299,873 kW
22. Mai.	21:30	2.265,898 kW
22. Mai.	21:45	2.231,417 kW
22. Mai.	22:00	2.197,926 kW
22. Mai.	22:15	2.166,518 kW
22. Mai.	22:30	2.127,245 kW
22. Mai.	22:45	2.073,013 kW
22. Mai.	23:00	1.992,401 kW
22. Mai.	23:15	1.877,556 kW
22. Mai.	23:30	1.744,406 kW
22. Mai.	23:45	1.604,752 kW
23. Mai.	00:00	1.472,354 kW
23. Mai.	00:15	1.432,022 kW
23. Mai.	00:30	1.312,702 kW
23. Mai.	00:45	1.210,030 kW
23. Mai.	01:00	1.126,548 kW
23. Mai.	01:15	1.067,269 kW
23. Mai.	01:30	1.028,625 kW
23. Mai.	01:45	1.000,862 kW
23. Mai.	02:00	0.982,490 kW
23. Mai.	02:15	0.967,169 kW
23. Mai.	02:30	0.954,280 kW
23. Mai.	02:45	0.940,978 kW
23. Mai.	03:00	0.930,692 kW
23. Mai.	03:15	0.921,432 kW
23. Mai.	03:30	0.915,405 kW
23. Mai.	03:45	0.912,355 kW
23. Mai.	04:00	0.919,686 kW
23. Mai.	04:15	0.935,202 kW
23. Mai.	04:30	0.958,476 kW
23. Mai.	04:45	0.984,429 kW
23. Mai.	05:00	1.009,554 kW
23. Mai.	05:15	0.910,367 kW

23. Mai.	05:30	0.942,763 kW
23. Mai.	05:45	0.999,114 kW
23. Mai.	06:00	1.090,014 kW
23. Mai.	06:15	1.223,128 kW
23. Mai.	06:30	1.382,624 kW
23. Mai.	06:45	1.547,568 kW
23. Mai.	07:00	1.699,494 kW
23. Mai.	07:15	1.822,193 kW
23. Mai.	07:30	1.923,357 kW
23. Mai.	07:45	2.013,892 kW
23. Mai.	08:00	2.108,903 kW
23. Mai.	08:15	2.214,552 kW
23. Mai.	08:30	2.323,513 kW
23. Mai.	08:45	2.421,996 kW
23. Mai.	09:00	2.492,616 kW
23. Mai.	09:15	2.530,202 kW
23. Mai.	09:30	2.539,890 kW
23. Mai.	09:45	2.531,899 kW
23. Mai.	10:00	2.515,180 kW
23. Mai.	10:15	2.502,856 kW
23. Mai.	10:30	2.493,998 kW
23. Mai.	10:45	2.491,953 kW
23. Mai.	11:00	2.496,627 kW
23. Mai.	11:15	2.508,960 kW
23. Mai.	11:30	2.531,073 kW
23. Mai.	11:45	2.560,743 kW
23. Mai.	12:00	2.598,689 kW
23. Mai.	12:15	2.643,194 kW
23. Mai.	12:30	2.683,915 kW
23. Mai.	12:45	2.704,383 kW
23. Mai.	13:00	2.692,482 kW
23. Mai.	13:15	2.640,278 kW
23. Mai.	13:30	2.558,240 kW
23. Mai.	13:45	2.464,279 kW
23. Mai.	14:00	2.376,105 kW
23. Mai.	14:15	2.308,386 kW
23. Mai.	14:30	2.257,522 kW
23. Mai.	14:45	2.219,579 kW
23. Mai.	15:00	2.189,521 kW
23. Mai.	15:15	2.161,895 kW
23. Mai.	15:30	2.137,869 kW
23. Mai.	15:45	2.116,422 kW
23. Mai.	16:00	2.096,483 kW
23. Mai.	16:15	2.076,657 kW
23. Mai.	16:30	2.062,038 kW
23. Mai.	16:45	2.056,389 kW
23. Mai.	17:00	2.059,389 kW
23. Mai.	17:15	2.073,980 kW
23. Mai.	17:30	2.096,832 kW
23. Mai.	17:45	2.127,040 kW

23. Mai.	18:00	2.157,472 kW
23. Mai.	18:15	2.186,933 kW
23. Mai.	18:30	2.218,434 kW
23. Mai.	18:45	2.250,817 kW
23. Mai.	19:00	2.284,576 kW
23. Mai.	19:15	2.318,856 kW
23. Mai.	19:30	2.354,076 kW
23. Mai.	19:45	2.379,423 kW
23. Mai.	20:00	2.387,475 kW
23. Mai.	20:15	2.502,823 kW
23. Mai.	20:30	2.480,503 kW
23. Mai.	20:45	2.448,643 kW
23. Mai.	21:00	2.415,318 kW
23. Mai.	21:15	2.386,769 kW
23. Mai.	21:30	2.358,226 kW
23. Mai.	21:45	2.329,534 kW
23. Mai.	22:00	2.295,600 kW
23. Mai.	22:15	2.251,959 kW
23. Mai.	22:30	2.197,116 kW
23. Mai.	22:45	2.128,225 kW
23. Mai.	23:00	2.041,591 kW
23. Mai.	23:15	1.936,927 kW
23. Mai.	23:30	1.818,100 kW
23. Mai.	23:45	1.689,281 kW
24. Mai.	00:00	1.558,613 kW
24. Mai.	00:15	1.425,420 kW
24. Mai.	00:30	1.306,819 kW
24. Mai.	00:45	1.204,767 kW
24. Mai.	01:00	1.121,775 kW
24. Mai.	01:15	1.062,832 kW
24. Mai.	01:30	1.024,394 kW
24. Mai.	01:45	0.996,762 kW
24. Mai.	02:00	0.978,481 kW
24. Mai.	02:15	0.963,245 kW
24. Mai.	02:30	0.950,432 kW
24. Mai.	02:45	0.937,215 kW
24. Mai.	03:00	0.926,997 kW
24. Mai.	03:15	0.917,799 kW
24. Mai.	03:30	0.911,817 kW
24. Mai.	03:45	0.908,798 kW
24. Mai.	04:00	0.916,121 kW
24. Mai.	04:15	0.931,599 kW
24. Mai.	04:30	0.954,804 kW
24. Mai.	04:45	0.980,658 kW
24. Mai.	05:00	1.005,668 kW
24. Mai.	05:15	0.906,335 kW
24. Mai.	05:30	0.938,509 kW
24. Mai.	05:45	0.994,486 kW
24. Mai.	06:00	1.084,796 kW
24. Mai.	06:15	1.217,069 kW

24. Mai.	06:30	1.375,586 kW
24. Mai.	06:45	1.539,559 kW
24. Mai.	07:00	1.690,643 kW
24. Mai.	07:15	1.812,745 kW
24. Mai.	07:30	1.913,519 kW
24. Mai.	07:45	2.003,794 kW
24. Mai.	08:00	2.098,590 kW
24. Mai.	08:15	2.204,011 kW
24. Mai.	08:30	2.312,749 kW
24. Mai.	08:45	2.411,041 kW
24. Mai.	09:00	2.481,539 kW
24. Mai.	09:15	2.519,087 kW
24. Mai.	09:30	2.528,805 kW
24. Mai.	09:45	2.520,898 kW
24. Mai.	10:00	2.504,294 kW
24. Mai.	10:15	2.492,085 kW
24. Mai.	10:30	2.483,327 kW
24. Mai.	10:45	2.481,358 kW
24. Mai.	11:00	2.486,055 kW
24. Mai.	11:15	2.498,358 kW
24. Mai.	11:30	2.520,355 kW
24. Mai.	11:45	2.549,834 kW
24. Mai.	12:00	2.587,482 kW
24. Mai.	12:15	2.631,604 kW
24. Mai.	12:30	2.671,928 kW
24. Mai.	12:45	2.692,090 kW
24. Mai.	13:00	2.680,066 kW
24. Mai.	13:15	2.628,000 kW
24. Mai.	13:30	2.546,299 kW
24. Mai.	13:45	2.452,788 kW
24. Mai.	14:00	2.365,089 kW
24. Mai.	14:15	2.297,798 kW
24. Mai.	14:30	2.247,302 kW
24. Mai.	14:45	2.209,680 kW
24. Mai.	15:00	2.179,905 kW
24. Mai.	15:15	2.152,531 kW
24. Mai.	15:30	2.128,720 kW
24. Mai.	15:45	2.107,441 kW
24. Mai.	16:00	2.087,632 kW
24. Mai.	16:15	2.067,890 kW
24. Mai.	16:30	2.053,302 kW
24. Mai.	16:45	2.047,623 kW
24. Mai.	17:00	2.050,538 kW
24. Mai.	17:15	2.064,983 kW
24. Mai.	17:30	2.087,629 kW
24. Mai.	17:45	2.117,562 kW
24. Mai.	18:00	2.147,665 kW
24. Mai.	18:15	2.176,744 kW
24. Mai.	18:30	2.207,809 kW
24. Mai.	18:45	2.239,717 kW

24. Mai.	19:00	2.272,986 kW
24. Mai.	19:15	2.306,777 kW
24. Mai.	19:30	2.341,545 kW
24. Mai.	19:45	2.366,548 kW
24. Mai.	20:00	2.374,425 kW
24. Mai.	20:15	2.489,788 kW
24. Mai.	20:30	2.467,628 kW
24. Mai.	20:45	2.435,998 kW
24. Mai.	21:00	2.402,902 kW
24. Mai.	21:15	2.374,521 kW
24. Mai.	21:30	2.346,109 kW
24. Mai.	21:45	2.317,539 kW
24. Mai.	22:00	2.283,758 kW
24. Mai.	22:15	2.240,339 kW
24. Mai.	22:30	2.185,801 kW
24. Mai.	22:45	2.117,324 kW
24. Mai.	23:00	2.031,210 kW
24. Mai.	23:15	1.927,197 kW
24. Mai.	23:30	1.809,111 kW
24. Mai.	23:45	1.681,088 kW
25. Mai.	00:00	1.551,230 kW
25. Mai.	00:15	1.418,927 kW
25. Mai.	00:30	1.301,033 kW
25. Mai.	00:45	1.199,590 kW
25. Mai.	01:00	1.117,080 kW
25. Mai.	01:15	1.058,469 kW
25. Mai.	01:30	1.020,234 kW
25. Mai.	01:45	0.992,729 kW
25. Mai.	02:00	0.974,539 kW
25. Mai.	02:15	0.959,385 kW
25. Mai.	02:30	0.946,648 kW
25. Mai.	02:45	0.933,513 kW
25. Mai.	03:00	0.923,363 kW
25. Mai.	03:15	0.914,225 kW
25. Mai.	03:30	0.908,289 kW
25. Mai.	03:45	0.905,300 kW
25. Mai.	04:00	0.912,615 kW
25. Mai.	04:15	0.928,055 kW
25. Mai.	04:30	0.951,193 kW
25. Mai.	04:45	0.976,949 kW
25. Mai.	05:00	1.001,846 kW
25. Mai.	05:15	0.902,370 kW
25. Mai.	05:30	0.934,326 kW
25. Mai.	05:45	0.989,934 kW
25. Mai.	06:00	1.079,665 kW
25. Mai.	06:15	1.211,110 kW
25. Mai.	06:30	1.368,664 kW
25. Mai.	06:45	1.531,681 kW
25. Mai.	07:00	1.681,938 kW
25. Mai.	07:15	1.803,453 kW

25. Mai.	07:30	1.903,843 kW
25. Mai.	07:45	1.993,863 kW
25. Mai.	08:00	2.088,448 kW
25. Mai.	08:15	2.193,643 kW
25. Mai.	08:30	2.302,164 kW
25. Mai.	08:45	2.400,267 kW
25. Mai.	09:00	2.470,645 kW
25. Mai.	09:15	2.508,155 kW
25. Mai.	09:30	2.517,903 kW
25. Mai.	09:45	2.510,079 kW
25. Mai.	10:00	2.493,588 kW
25. Mai.	10:15	2.481,491 kW
25. Mai.	10:30	2.472,831 kW
25. Mai.	10:45	2.470,937 kW
25. Mai.	11:00	2.475,657 kW
25. Mai.	11:15	2.487,930 kW
25. Mai.	11:30	2.509,815 kW
25. Mai.	11:45	2.539,105 kW
25. Mai.	12:00	2.576,460 kW
25. Mai.	12:15	2.620,206 kW
25. Mai.	12:30	2.660,138 kW
25. Mai.	12:45	2.679,999 kW
25. Mai.	13:00	2.667,855 kW
25. Mai.	13:15	2.615,925 kW
25. Mai.	13:30	2.534,554 kW
25. Mai.	13:45	2.441,488 kW
25. Mai.	14:00	2.354,255 kW
25. Mai.	14:15	2.287,386 kW
25. Mai.	14:30	2.237,250 kW
25. Mai.	14:45	2.199,944 kW
25. Mai.	15:00	2.170,448 kW
25. Mai.	15:15	2.143,322 kW
25. Mai.	15:30	2.119,722 kW
25. Mai.	15:45	2.098,608 kW
25. Mai.	16:00	2.078,927 kW
25. Mai.	16:15	2.059,268 kW
25. Mai.	16:30	2.044,710 kW
25. Mai.	16:45	2.039,000 kW
25. Mai.	17:00	2.041,833 kW
25. Mai.	17:15	2.056,135 kW
25. Mai.	17:30	2.078,578 kW
25. Mai.	17:45	2.108,240 kW
25. Mai.	18:00	2.138,019 kW
25. Mai.	18:15	2.166,722 kW
25. Mai.	18:30	2.197,358 kW
25. Mai.	18:45	2.228,800 kW
25. Mai.	19:00	2.261,587 kW
25. Mai.	19:15	2.294,897 kW
25. Mai.	19:30	2.329,221 kW
25. Mai.	19:45	2.353,886 kW

25. Mai.	20:00	2.361,589 kW
25. Mai.	20:15	2.476,967 kW
25. Mai.	20:30	2.454,965 kW
25. Mai.	20:45	2.423,561 kW
25. Mai.	21:00	2.390,691 kW
25. Mai.	21:15	2.362,476 kW
25. Mai.	21:30	2.334,191 kW
25. Mai.	21:45	2.305,741 kW
25. Mai.	22:00	2.272,112 kW
25. Mai.	22:15	2.228,911 kW
25. Mai.	22:30	2.174,674 kW
25. Mai.	22:45	2.106,602 kW
25. Mai.	23:00	2.021,000 kW
25. Mai.	23:15	1.917,626 kW
25. Mai.	23:30	1.800,271 kW
25. Mai.	23:45	1.673,030 kW
26. Mai.	00:00	1.543,970 kW
26. Mai.	00:15	1.561,513 kW
26. Mai.	00:30	1.469,739 kW
26. Mai.	00:45	1.388,763 kW
26. Mai.	01:00	1.313,296 kW
26. Mai.	01:15	1.238,989 kW
26. Mai.	01:30	1.167,182 kW
26. Mai.	01:45	1.104,353 kW
26. Mai.	02:00	1.052,048 kW
26. Mai.	02:15	1.014,971 kW
26. Mai.	02:30	0.990,101 kW
26. Mai.	02:45	0.971,107 kW
26. Mai.	03:00	0.956,838 kW
26. Mai.	03:15	0.943,724 kW
26. Mai.	03:30	0.932,297 kW
26. Mai.	03:45	0.922,338 kW
26. Mai.	04:00	0.916,286 kW
26. Mai.	04:15	0.915,091 kW
26. Mai.	04:30	0.916,195 kW
26. Mai.	04:45	0.917,337 kW
26. Mai.	05:00	0.915,183 kW
26. Mai.	05:15	0.784,957 kW
26. Mai.	05:30	0.777,533 kW
26. Mai.	05:45	0.772,363 kW
26. Mai.	06:00	0.772,070 kW
26. Mai.	06:15	0.778,769 kW
26. Mai.	06:30	0.796,064 kW
26. Mai.	06:45	0.823,919 kW
26. Mai.	07:00	0.862,799 kW
26. Mai.	07:15	0.918,352 kW
26. Mai.	07:30	0.989,906 kW
26. Mai.	07:45	1.078,001 kW
26. Mai.	08:00	1.185,546 kW
26. Mai.	08:15	1.313,968 kW

26. Mai.	08:30	1.457,572 kW
26. Mai.	08:45	1.608,327 kW
26. Mai.	09:00	1.762,390 kW
26. Mai.	09:15	1.909,260 kW
26. Mai.	09:30	2.048,817 kW
26. Mai.	09:45	2.170,929 kW
26. Mai.	10:00	2.272,870 kW
26. Mai.	10:15	2.351,692 kW
26. Mai.	10:30	2.412,192 kW
26. Mai.	10:45	2.465,495 kW
26. Mai.	11:00	2.521,748 kW
26. Mai.	11:15	2.588,579 kW
26. Mai.	11:30	2.655,337 kW
26. Mai.	11:45	2.717,416 kW
26. Mai.	12:00	2.762,029 kW
26. Mai.	12:15	2.783,267 kW
26. Mai.	12:30	2.776,608 kW
26. Mai.	12:45	2.736,442 kW
26. Mai.	13:00	2.662,801 kW
26. Mai.	13:15	2.550,480 kW
26. Mai.	13:30	2.420,589 kW
26. Mai.	13:45	2.286,216 kW
26. Mai.	14:00	2.166,519 kW
26. Mai.	14:15	2.072,857 kW
26. Mai.	14:30	2.001,854 kW
26. Mai.	14:45	1.941,944 kW
26. Mai.	15:00	1.882,817 kW
26. Mai.	15:15	1.819,249 kW
26. Mai.	15:30	1.750,972 kW
26. Mai.	15:45	1.684,204 kW
26. Mai.	16:00	1.621,485 kW
26. Mai.	16:15	1.568,620 kW
26. Mai.	16:30	1.528,599 kW
26. Mai.	16:45	1.504,018 kW
26. Mai.	17:00	1.496,214 kW
26. Mai.	17:15	1.509,261 kW
26. Mai.	17:30	1.538,891 kW
26. Mai.	17:45	1.581,541 kW
26. Mai.	18:00	1.632,915 kW
26. Mai.	18:15	1.691,220 kW
26. Mai.	18:30	1.754,813 kW
26. Mai.	18:45	1.826,577 kW
26. Mai.	19:00	1.903,725 kW
26. Mai.	19:15	1.987,981 kW
26. Mai.	19:30	2.071,466 kW
26. Mai.	19:45	2.142,655 kW
26. Mai.	20:00	2.192,557 kW
26. Mai.	20:15	2.339,397 kW
26. Mai.	20:30	2.336,644 kW
26. Mai.	20:45	2.316,551 kW

26. Mai.	21:00	2.288,180 kW
26. Mai.	21:15	2.253,170 kW
26. Mai.	21:30	2.219,924 kW
26. Mai.	21:45	2.186,110 kW
26. Mai.	22:00	2.153,226 kW
26. Mai.	22:15	2.122,394 kW
26. Mai.	22:30	2.083,850 kW
26. Mai.	22:45	2.030,771 kW
26. Mai.	23:00	1.951,980 kW
26. Mai.	23:15	1.839,806 kW
26. Mai.	23:30	1.709,872 kW
26. Mai.	23:45	1.573,647 kW
27. Mai.	00:00	1.444,557 kW
27. Mai.	00:15	1.406,269 kW
27. Mai.	00:30	1.289,754 kW
27. Mai.	00:45	1.189,499 kW
27. Mai.	01:00	1.107,928 kW
27. Mai.	01:15	1.049,962 kW
27. Mai.	01:30	1.012,123 kW
27. Mai.	01:45	0.984,868 kW
27. Mai.	02:00	0.966,853 kW
27. Mai.	02:15	0.951,861 kW
27. Mai.	02:30	0.939,270 kW
27. Mai.	02:45	0.926,297 kW
27. Mai.	03:00	0.916,279 kW
27. Mai.	03:15	0.907,258 kW
27. Mai.	03:30	0.901,410 kW
27. Mai.	03:45	0.898,479 kW
27. Mai.	04:00	0.905,780 kW
27. Mai.	04:15	0.921,147 kW
27. Mai.	04:30	0.944,153 kW
27. Mai.	04:45	0.969,718 kW
27. Mai.	05:00	0.994,395 kW
27. Mai.	05:15	0.894,641 kW
27. Mai.	05:30	0.926,171 kW
27. Mai.	05:45	0.981,060 kW
27. Mai.	06:00	1.069,662 kW
27. Mai.	06:15	1.199,494 kW
27. Mai.	06:30	1.355,171 kW
27. Mai.	06:45	1.516,325 kW
27. Mai.	07:00	1.664,968 kW
27. Mai.	07:15	1.785,339 kW
27. Mai.	07:30	1.884,981 kW
27. Mai.	07:45	1.974,502 kW
27. Mai.	08:00	2.068,677 kW
27. Mai.	08:15	2.173,432 kW
27. Mai.	08:30	2.281,527 kW
27. Mai.	08:45	2.379,264 kW
27. Mai.	09:00	2.449,407 kW
27. Mai.	09:15	2.486,843 kW

27. Mai.	09:30	2.496,650 kW
27. Mai.	09:45	2.488,988 kW
27. Mai.	10:00	2.472,716 kW
27. Mai.	10:15	2.460,840 kW
27. Mai.	10:30	2.452,371 kW
27. Mai.	10:45	2.450,623 kW
27. Mai.	11:00	2.455,387 kW
27. Mai.	11:15	2.467,601 kW
27. Mai.	11:30	2.489,266 kW
27. Mai.	11:45	2.518,190 kW
27. Mai.	12:00	2.554,972 kW
27. Mai.	12:15	2.597,985 kW
27. Mai.	12:30	2.637,155 kW
27. Mai.	12:45	2.656,429 kW
27. Mai.	13:00	2.644,050 kW
27. Mai.	13:15	2.592,384 kW
27. Mai.	13:30	2.511,659 kW
27. Mai.	13:45	2.419,458 kW
27. Mai.	14:00	2.333,134 kW
27. Mai.	14:15	2.267,086 kW
27. Mai.	14:30	2.217,655 kW
27. Mai.	14:45	2.180,965 kW
27. Mai.	15:00	2.152,011 kW
27. Mai.	15:15	2.125,369 kW
27. Mai.	15:30	2.102,180 kW
27. Mai.	15:45	2.081,389 kW
27. Mai.	16:00	2.061,957 kW
27. Mai.	16:15	2.042,459 kW
27. Mai.	16:30	2.027,960 kW
27. Mai.	16:45	2.022,192 kW
27. Mai.	17:00	2.024,864 kW
27. Mai.	17:15	2.038,887 kW
27. Mai.	17:30	2.060,933 kW
27. Mai.	17:45	2.090,067 kW
27. Mai.	18:00	2.119,216 kW
27. Mai.	18:15	2.147,186 kW
27. Mai.	18:30	2.176,986 kW
27. Mai.	18:45	2.207,518 kW
27. Mai.	19:00	2.239,367 kW
27. Mai.	19:15	2.271,738 kW
27. Mai.	19:30	2.305,197 kW
27. Mai.	19:45	2.329,201 kW
27. Mai.	20:00	2.336,567 kW
27. Mai.	20:15	2.451,975 kW
27. Mai.	20:30	2.430,281 kW
27. Mai.	20:45	2.399,316 kW
27. Mai.	21:00	2.366,886 kW
27. Mai.	21:15	2.338,994 kW
27. Mai.	21:30	2.310,958 kW
27. Mai.	21:45	2.282,743 kW

27. Mai.	22:00	2.249,407 kW
27. Mai.	22:15	2.206,631 kW
27. Mai.	22:30	2.152,981 kW
27. Mai.	22:45	2.085,702 kW
27. Mai.	23:00	2.001,097 kW
27. Mai.	23:15	1.898,970 kW
27. Mai.	23:30	1.783,037 kW
27. Mai.	23:45	1.657,322 kW
28. Mai.	00:00	1.529,816 kW
28. Mai.	00:15	1.449,754 kW
28. Mai.	00:30	1.399,637 kW
28. Mai.	00:45	1.356,864 kW
28. Mai.	01:00	1.313,277 kW
28. Mai.	01:15	1.256,111 kW
28. Mai.	01:30	1.191,732 kW
28. Mai.	01:45	1.127,927 kW
28. Mai.	02:00	1.073,505 kW
28. Mai.	02:15	1.035,843 kW
28. Mai.	02:30	1.009,090 kW
28. Mai.	02:45	0.992,867 kW
28. Mai.	03:00	0.984,447 kW
28. Mai.	03:15	0.977,579 kW
28. Mai.	03:30	0.973,061 kW
28. Mai.	03:45	0.971,904 kW
28. Mai.	04:00	0.973,025 kW
28. Mai.	04:15	0.976,984 kW
28. Mai.	04:30	0.982,957 kW
28. Mai.	04:45	0.988,955 kW
28. Mai.	05:00	0.992,699 kW
28. Mai.	05:15	0.871,012 kW
28. Mai.	05:30	0.873,866 kW
28. Mai.	05:45	0.883,541 kW
28. Mai.	06:00	0.904,503 kW
28. Mai.	06:15	0.939,118 kW
28. Mai.	06:30	0.990,758 kW
28. Mai.	06:45	1.063,547 kW
28. Mai.	07:00	1.159,197 kW
28. Mai.	07:15	1.279,498 kW
28. Mai.	07:30	1.418,629 kW
28. Mai.	07:45	1.566,410 kW
28. Mai.	08:00	1.715,105 kW
28. Mai.	08:15	1.860,024 kW
28. Mai.	08:30	1.997,018 kW
28. Mai.	08:45	2.120,291 kW
28. Mai.	09:00	2.230,160 kW
28. Mai.	09:15	2.323,497 kW
28. Mai.	09:30	2.400,319 kW
28. Mai.	09:45	2.458,693 kW
28. Mai.	10:00	2.502,144 kW
28. Mai.	10:15	2.528,797 kW

28. Mai.	10:30	2.543,602 kW
28. Mai.	10:45	2.557,054 kW
28. Mai.	11:00	2.571,316 kW
28. Mai.	11:15	2.592,964 kW
28. Mai.	11:30	2.621,397 kW
28. Mai.	11:45	2.656,688 kW
28. Mai.	12:00	2.690,948 kW
28. Mai.	12:15	2.725,520 kW
28. Mai.	12:30	2.751,971 kW
28. Mai.	12:45	2.763,059 kW
28. Mai.	13:00	2.752,382 kW
28. Mai.	13:15	2.711,370 kW
28. Mai.	13:30	2.648,519 kW
28. Mai.	13:45	2.566,697 kW
28. Mai.	14:00	2.476,060 kW
28. Mai.	14:15	2.379,138 kW
28. Mai.	14:30	2.287,604 kW
28. Mai.	14:45	2.203,530 kW
28. Mai.	15:00	2.139,102 kW
28. Mai.	15:15	2.096,233 kW
28. Mai.	15:30	2.068,226 kW
28. Mai.	15:45	2.051,424 kW
28. Mai.	16:00	2.033,989 kW
28. Mai.	16:15	2.013,652 kW
28. Mai.	16:30	1.993,314 kW
28. Mai.	16:45	1.977,914 kW
28. Mai.	17:00	1.971,578 kW
28. Mai.	17:15	1.981,401 kW
28. Mai.	17:30	2.004,247 kW
28. Mai.	17:45	2.042,453 kW
28. Mai.	18:00	2.091,585 kW
28. Mai.	18:15	2.149,431 kW
28. Mai.	18:30	2.213,274 kW
28. Mai.	18:45	2.274,771 kW
28. Mai.	19:00	2.330,628 kW
28. Mai.	19:15	2.374,933 kW
28. Mai.	19:30	2.406,311 kW
28. Mai.	19:45	2.422,500 kW
28. Mai.	20:00	2.420,215 kW
28. Mai.	20:15	2.526,095 kW
28. Mai.	20:30	2.491,681 kW
28. Mai.	20:45	2.442,247 kW
28. Mai.	21:00	2.384,387 kW
28. Mai.	21:15	2.320,616 kW
28. Mai.	21:30	2.258,428 kW
28. Mai.	21:45	2.204,922 kW
28. Mai.	22:00	2.171,559 kW
28. Mai.	22:15	2.160,881 kW
28. Mai.	22:30	2.156,979 kW
28. Mai.	22:45	2.144,530 kW

28. Mai.	23:00	2.103,174 kW
28. Mai.	23:15	2.018,240 kW
28. Mai.	23:30	1.904,455 kW
28. Mai.	23:45	1.776,873 kW
29. Mai.	00:00	1.651,908 kW
29. Mai.	00:15	1.540,064 kW
29. Mai.	00:30	1.449,919 kW
29. Mai.	00:45	1.370,357 kW
29. Mai.	01:00	1.296,176 kW
29. Mai.	01:15	1.223,111 kW
29. Mai.	01:30	1.152,461 kW
29. Mai.	01:45	1.090,661 kW
29. Mai.	02:00	1.039,214 kW
29. Mai.	02:15	1.002,758 kW
29. Mai.	02:30	0.978,316 kW
29. Mai.	02:45	0.959,644 kW
29. Mai.	03:00	0.945,611 kW
29. Mai.	03:15	0.932,689 kW
29. Mai.	03:30	0.921,412 kW
29. Mai.	03:45	0.911,581 kW
29. Mai.	04:00	0.905,594 kW
29. Mai.	04:15	0.904,399 kW
29. Mai.	04:30	0.905,482 kW
29. Mai.	04:45	0.906,602 kW
29. Mai.	05:00	0.904,491 kW
29. Mai.	05:15	0.774,350 kW
29. Mai.	05:30	0.767,056 kW
29. Mai.	05:45	0.761,992 kW
29. Mai.	06:00	0.761,720 kW
29. Mai.	06:15	0.768,334 kW
29. Mai.	06:30	0.785,393 kW
29. Mai.	06:45	0.812,799 kW
29. Mai.	07:00	0.851,036 kW
29. Mai.	07:15	0.905,667 kW
29. Mai.	07:30	0.975,999 kW
29. Mai.	07:45	1.062,509 kW
29. Mai.	08:00	1.168,061 kW
29. Mai.	08:15	1.294,062 kW
29. Mai.	08:30	1.434,945 kW
29. Mai.	08:45	1.582,829 kW
29. Mai.	09:00	1.734,042 kW
29. Mai.	09:15	1.878,234 kW
29. Mai.	09:30	2.015,348 kW
29. Mai.	09:45	2.135,360 kW
29. Mai.	10:00	2.235,587 kW
29. Mai.	10:15	2.313,123 kW
29. Mai.	10:30	2.372,638 kW
29. Mai.	10:45	2.425,062 kW
29. Mai.	11:00	2.480,372 kW
29. Mai.	11:15	2.546,089 kW

29. Mai.	11:30	2.611,690 kW
29. Mai.	11:45	2.672,697 kW
29. Mai.	12:00	2.716,561 kW
29. Mai.	12:15	2.737,477 kW
29. Mai.	12:30	2.731,011 kW
29. Mai.	12:45	2.691,659 kW
29. Mai.	13:00	2.619,454 kW
29. Mai.	13:15	2.509,254 kW
29. Mai.	13:30	2.381,828 kW
29. Mai.	13:45	2.249,961 kW
29. Mai.	14:00	2.132,450 kW
29. Mai.	14:15	2.040,417 kW
29. Mai.	14:30	1.970,571 kW
29. Mai.	14:45	1.911,604 kW
29. Mai.	15:00	1.853,397 kW
29. Mai.	15:15	1.790,880 kW
29. Mai.	15:30	1.723,760 kW
29. Mai.	15:45	1.658,148 kW
29. Mai.	16:00	1.596,522 kW
29. Mai.	16:15	1.544,578 kW
29. Mai.	16:30	1.505,264 kW
29. Mai.	16:45	1.481,155 kW
29. Mai.	17:00	1.473,566 kW
29. Mai.	17:15	1.486,527 kW
29. Mai.	17:30	1.515,814 kW
29. Mai.	17:45	1.557,886 kW
29. Mai.	18:00	1.608,489 kW
29. Mai.	18:15	1.665,872 kW
29. Mai.	18:30	1.728,372 kW
29. Mai.	18:45	1.798,894 kW
29. Mai.	19:00	1.874,648 kW
29. Mai.	19:15	1.957,383 kW
29. Mai.	19:30	2.039,368 kW
29. Mai.	19:45	2.109,292 kW
29. Mai.	20:00	2.158,317 kW
29. Mai.	20:15	2.304,813 kW
29. Mai.	20:30	2.302,189 kW
29. Mai.	20:45	2.282,482 kW
29. Mai.	21:00	2.254,646 kW
29. Mai.	21:15	2.220,194 kW
29. Mai.	21:30	2.187,461 kW
29. Mai.	21:45	2.154,119 kW
29. Mai.	22:00	2.121,663 kW
29. Mai.	22:15	2.091,239 kW
29. Mai.	22:30	2.053,209 kW
29. Mai.	22:45	2.000,945 kW
29. Mai.	23:00	1.923,439 kW
29. Mai.	23:15	1.813,150 kW
29. Mai.	23:30	1.685,487 kW
29. Mai.	23:45	1.551,684 kW

30. Mai.	00:00	1.424,930 kW
30. Mai.	00:15	1.388,109 kW
30. Mai.	00:30	1.273,572 kW
30. Mai.	00:45	1.175,021 kW
30. Mai.	01:00	1.094,796 kW
30. Mai.	01:15	1.037,757 kW
30. Mai.	01:30	1.000,486 kW
30. Mai.	01:45	0.973,588 kW
30. Mai.	02:00	0.955,827 kW
30. Mai.	02:15	0.941,065 kW
30. Mai.	02:30	0.928,685 kW
30. Mai.	02:45	0.915,943 kW
30. Mai.	03:00	0.906,115 kW
30. Mai.	03:15	0.897,262 kW
30. Mai.	03:30	0.891,540 kW
30. Mai.	03:45	0.888,694 kW
30. Mai.	04:00	0.895,974 kW
30. Mai.	04:15	0.911,236 kW
30. Mai.	04:30	0.934,052 kW
30. Mai.	04:45	0.959,343 kW
30. Mai.	05:00	0.983,705 kW
30. Mai.	05:15	0.883,551 kW
30. Mai.	05:30	0.914,471 kW
30. Mai.	05:45	0.968,329 kW
30. Mai.	06:00	1.055,310 kW
30. Mai.	06:15	1.182,828 kW
30. Mai.	06:30	1.335,810 kW
30. Mai.	06:45	1.494,292 kW
30. Mai.	07:00	1.640,621 kW
30. Mai.	07:15	1.759,351 kW
30. Mai.	07:30	1.857,919 kW
30. Mai.	07:45	1.946,724 kW
30. Mai.	08:00	2.040,310 kW
30. Mai.	08:15	2.144,434 kW
30. Mai.	08:30	2.251,919 kW
30. Mai.	08:45	2.349,129 kW
30. Mai.	09:00	2.418,935 kW
30. Mai.	09:15	2.456,267 kW
30. Mai.	09:30	2.466,158 kW
30. Mai.	09:45	2.458,727 kW
30. Mai.	10:00	2.442,771 kW
30. Mai.	10:15	2.431,211 kW
30. Mai.	10:30	2.423,015 kW
30. Mai.	10:45	2.421,478 kW
30. Mai.	11:00	2.426,305 kW
30. Mai.	11:15	2.438,435 kW
30. Mai.	11:30	2.459,784 kW
30. Mai.	11:45	2.488,181 kW
30. Mai.	12:00	2.524,143 kW
30. Mai.	12:15	2.566,104 kW

30. Mai.	12:30	2.604,179 kW
30. Mai.	12:45	2.622,612 kW
30. Mai.	13:00	2.609,897 kW
30. Mai.	13:15	2.558,609 kW
30. Mai.	13:30	2.478,810 kW
30. Mai.	13:45	2.387,850 kW
30. Mai.	14:00	2.302,831 kW
30. Mai.	14:15	2.237,962 kW
30. Mai.	14:30	2.189,541 kW
30. Mai.	14:45	2.153,735 kW
30. Mai.	15:00	2.125,560 kW
30. Mai.	15:15	2.099,612 kW
30. Mai.	15:30	2.077,011 kW
30. Mai.	15:45	2.056,684 kW
30. Mai.	16:00	2.037,610 kW
30. Mai.	16:15	2.018,343 kW
30. Mai.	16:30	2.003,928 kW
30. Mai.	16:45	1.998,076 kW
30. Mai.	17:00	2.000,516 kW
30. Mai.	17:15	2.014,140 kW
30. Mai.	17:30	2.035,618 kW
30. Mai.	17:45	2.063,994 kW
30. Mai.	18:00	2.092,238 kW
30. Mai.	18:15	2.119,156 kW
30. Mai.	18:30	2.147,756 kW
30. Mai.	18:45	2.176,984 kW
30. Mai.	19:00	2.207,486 kW
30. Mai.	19:15	2.238,510 kW
30. Mai.	19:30	2.270,727 kW
30. Mai.	19:45	2.293,784 kW
30. Mai.	20:00	2.300,667 kW
30. Mai.	20:15	2.416,116 kW
30. Mai.	20:30	2.394,864 kW
30. Mai.	20:45	2.364,531 kW
30. Mai.	21:00	2.332,733 kW
30. Mai.	21:15	2.305,303 kW
30. Mai.	21:30	2.277,625 kW
30. Mai.	21:45	2.249,747 kW
30. Mai.	22:00	2.216,831 kW
30. Mai.	22:15	2.174,666 kW
30. Mai.	22:30	2.121,857 kW
30. Mai.	22:45	2.055,714 kW
30. Mai.	23:00	1.972,540 kW
30. Mai.	23:15	1.872,202 kW
30. Mai.	23:30	1.758,311 kW
30. Mai.	23:45	1.634,784 kW
31. Mai.	00:00	1.509,509 kW
31. Mai.	00:15	1.382,277 kW
31. Mai.	00:30	1.268,375 kW
31. Mai.	00:45	1.170,372 kW

31. Mai.	01:00	1.090,579 kW
31. Mai.	01:15	1.033,837 kW
31. Mai.	01:30	0.996,749 kW
31. Mai.	01:45	0.969,966 kW
31. Mai.	02:00	0.952,285 kW
31. Mai.	02:15	0.937,599 kW
31. Mai.	02:30	0.925,286 kW
31. Mai.	02:45	0.912,618 kW
31. Mai.	03:00	0.902,851 kW
31. Mai.	03:15	0.894,052 kW
31. Mai.	03:30	0.888,371 kW
31. Mai.	03:45	0.885,552 kW
31. Mai.	04:00	0.892,825 kW
31. Mai.	04:15	0.908,053 kW
31. Mai.	04:30	0.930,808 kW
31. Mai.	04:45	0.956,012 kW
31. Mai.	05:00	0.980,272 kW
31. Mai.	05:15	0.879,989 kW
31. Mai.	05:30	0.910,713 kW
31. Mai.	05:45	0.964,240 kW
31. Mai.	06:00	1.050,702 kW
31. Mai.	06:15	1.177,475 kW
31. Mai.	06:30	1.329,593 kW
31. Mai.	06:45	1.487,217 kW
31. Mai.	07:00	1.632,802 kW
31. Mai.	07:15	1.751,005 kW
31. Mai.	07:30	1.849,229 kW
31. Mai.	07:45	1.937,804 kW
31. Mai.	08:00	2.031,201 kW
31. Mai.	08:15	2.135,121 kW
31. Mai.	08:30	2.242,410 kW
31. Mai.	08:45	2.339,452 kW
31. Mai.	09:00	2.409,150 kW
31. Mai.	09:15	2.446,448 kW
31. Mai.	09:30	2.456,366 kW
31. Mai.	09:45	2.449,009 kW
31. Mai.	10:00	2.433,155 kW
31. Mai.	10:15	2.421,695 kW
31. Mai.	10:30	2.413,587 kW
31. Mai.	10:45	2.412,118 kW
31. Mai.	11:00	2.416,965 kW
31. Mai.	11:15	2.429,068 kW
31. Mai.	11:30	2.450,316 kW
31. Mai.	11:45	2.478,545 kW
31. Mai.	12:00	2.514,243 kW
31. Mai.	12:15	2.555,866 kW
31. Mai.	12:30	2.593,590 kW
31. Mai.	12:45	2.611,752 kW
31. Mai.	13:00	2.598,928 kW
31. Mai.	13:15	2.547,762 kW

31. Mai.	13:30	2.468,261 kW
31. Mai.	13:45	2.377,700 kW
31. Mai.	14:00	2.293,100 kW
31. Mai.	14:15	2.228,609 kW
31. Mai.	14:30	2.180,512 kW
31. Mai.	14:45	2.144,990 kW
31. Mai.	15:00	2.117,065 kW
31. Mai.	15:15	2.091,340 kW
31. Mai.	15:30	2.068,929 kW
31. Mai.	15:45	2.048,750 kW
31. Mai.	16:00	2.029,791 kW
31. Mai.	16:15	2.010,599 kW
31. Mai.	16:30	1.996,211 kW
31. Mai.	16:45	1.990,331 kW
31. Mai.	17:00	1.992,697 kW
31. Mai.	17:15	2.006,192 kW
31. Mai.	17:30	2.027,488 kW
31. Mai.	17:45	2.055,621 kW
31. Mai.	18:00	2.083,575 kW
31. Mai.	18:15	2.110,154 kW
31. Mai.	18:30	2.138,369 kW
31. Mai.	18:45	2.167,178 kW
31. Mai.	19:00	2.197,247 kW
31. Mai.	19:15	2.227,839 kW
31. Mai.	19:30	2.259,658 kW
31. Mai.	19:45	2.282,411 kW
31. Mai.	20:00	2.289,138 kW
31. Mai.	20:15	2.404,601 kW
31. Mai.	20:30	2.383,491 kW
31. Mai.	20:45	2.353,360 kW
31. Mai.	21:00	2.321,764 kW
31. Mai.	21:15	2.294,483 kW
31. Mai.	21:30	2.266,921 kW
31. Mai.	21:45	2.239,150 kW
31. Mai.	22:00	2.206,370 kW
31. Mai.	22:15	2.164,401 kW
31. Mai.	22:30	2.111,863 kW
31. Mai.	22:45	2.046,084 kW
31. Mai.	23:00	1.963,370 kW
31. Mai.	23:15	1.863,606 kW
31. Mai.	23:30	1.750,370 kW
31. Mai.	23:45	1.627,546 kW
1. Jun.	00:00	1.502,988 kW
1. Jun.	00:15	1.374,750 kW
1. Jun.	00:30	1.261,586 kW
1. Jun.	00:45	1.164,228 kW
1. Jun.	01:00	1.084,956 kW
1. Jun.	01:15	1.028,583 kW
1. Jun.	01:30	0.991,732 kW
1. Jun.	01:45	0.965,109 kW

1. Jun.	02:00	0.947,542 kW
1. Jun.	02:15	0.932,952 kW
1. Jun.	02:30	0.920,722 kW
1. Jun.	02:45	0.908,141 kW
1. Jun.	03:00	0.898,442 kW
1. Jun.	03:15	0.889,706 kW
1. Jun.	03:30	0.884,067 kW
1. Jun.	03:45	0.881,264 kW
1. Jun.	04:00	0.888,498 kW
1. Jun.	04:15	0.779,490 kW
1. Jun.	04:30	0.802,118 kW
1. Jun.	04:45	0.827,163 kW
1. Jun.	05:00	0.851,264 kW
1. Jun.	05:15	0.874,964 kW
1. Jun.	05:30	0.905,466 kW
1. Jun.	05:45	0.958,636 kW
1. Jun.	06:00	1.044,534 kW
1. Jun.	06:15	1.170,497 kW
1. Jun.	06:30	1.321,662 kW
1. Jun.	06:45	1.478,333 kW
1. Jun.	07:00	1.623,077 kW
1. Jun.	07:15	1.740,663 kW
1. Jun.	07:30	1.838,444 kW
1. Jun.	07:45	1.926,666 kW
1. Jun.	08:00	2.019,709 kW
1. Jun.	08:15	2.123,210 kW
1. Jun.	08:30	2.230,061 kW
1. Jun.	08:45	2.326,703 kW
1. Jun.	09:00	2.396,108 kW
1. Jun.	09:15	2.433,258 kW
1. Jun.	09:30	2.443,150 kW
1. Jun.	09:45	2.435,850 kW
1. Jun.	10:00	2.420,097 kW
1. Jun.	10:15	2.408,738 kW
1. Jun.	10:30	2.400,708 kW
1. Jun.	10:45	2.399,289 kW
1. Jun.	11:00	2.404,127 kW
1. Jun.	11:15	2.416,165 kW
1. Jun.	11:30	2.437,269 kW
1. Jun.	11:45	2.465,290 kW
1. Jun.	12:00	2.500,699 kW
1. Jun.	12:15	2.541,978 kW
1. Jun.	12:30	2.579,367 kW
1. Jun.	12:45	2.597,299 kW
1. Jun.	13:00	2.584,432 kW
1. Jun.	13:15	2.533,477 kW
1. Jun.	13:30	2.454,376 kW
1. Jun.	13:45	2.364,320 kW
1. Jun.	14:00	2.280,238 kW
1. Jun.	14:15	2.216,205 kW

1. Jun.	14:30	2.168,486 kW
1. Jun.	14:45	2.133,273 kW
1. Jun.	15:00	2.105,592 kW
1. Jun.	15:15	2.080,050 kW
1. Jun.	15:30	2.057,769 kW
1. Jun.	15:45	2.037,672 kW
1. Jun.	16:00	2.018,777 kW
1. Jun.	16:15	1.999,634 kW
1. Jun.	16:30	1.985,262 kW
1. Jun.	16:45	1.979,346 kW
1. Jun.	17:00	1.981,613 kW
1. Jun.	17:15	1.994,934 kW
1. Jun.	17:30	2.015,999 kW
1. Jun.	17:45	2.043,859 kW
1. Jun.	18:00	2.071,535 kW
1. Jun.	18:15	2.097,850 kW
1. Jun.	18:30	2.125,800 kW
1. Jun.	18:45	2.154,332 kW
1. Jun.	19:00	2.184,112 kW
1. Jun.	19:15	2.214,401 kW
1. Jun.	19:30	2.245,926 kW
1. Jun.	19:45	2.268,454 kW
1. Jun.	20:00	2.275,075 kW
1. Jun.	20:15	2.266,425 kW
1. Jun.	20:30	2.245,458 kW
1. Jun.	20:45	2.215,526 kW
1. Jun.	21:00	2.184,136 kW
1. Jun.	21:15	2.281,170 kW
1. Jun.	21:30	2.253,759 kW
1. Jun.	21:45	2.226,141 kW
1. Jun.	22:00	2.193,543 kW
1. Jun.	22:15	2.151,817 kW
1. Jun.	22:30	2.099,596 kW
1. Jun.	22:45	2.034,235 kW
1. Jun.	23:00	1.952,042 kW
1. Jun.	23:15	1.852,928 kW
1. Jun.	23:30	1.740,432 kW
1. Jun.	23:45	1.618,407 kW
2. Jun.	00:00	1.494,666 kW
2. Jun.	00:15	1.369,145 kW
2. Jun.	00:30	1.256,592 kW
2. Jun.	00:45	1.159,760 kW
2. Jun.	01:00	1.080,903 kW
2. Jun.	01:15	1.024,816 kW
2. Jun.	01:30	0.988,141 kW
2. Jun.	01:45	0.961,628 kW
2. Jun.	02:00	0.944,139 kW
2. Jun.	02:15	0.929,620 kW
2. Jun.	02:30	0.917,455 kW
2. Jun.	02:45	0.904,946 kW

2. Jun.	03:00	0.895,305 kW
2. Jun.	03:15	0.886,621 kW
2. Jun.	03:30	0.881,021 kW
2. Jun.	03:45	0.878,243 kW
2. Jun.	04:00	0.885,471 kW
2. Jun.	04:15	0.776,431 kW
2. Jun.	04:30	0.799,000 kW
2. Jun.	04:45	0.823,961 kW
2. Jun.	05:00	0.847,965 kW
2. Jun.	05:15	0.871,541 kW
2. Jun.	05:30	0.901,855 kW
2. Jun.	05:45	0.954,706 kW
2. Jun.	06:00	1.040,104 kW
2. Jun.	06:15	1.165,353 kW
2. Jun.	06:30	1.315,687 kW
2. Jun.	06:45	1.471,533 kW
2. Jun.	07:00	1.615,562 kW
2. Jun.	07:15	1.732,641 kW
2. Jun.	07:30	1.830,091 kW
2. Jun.	07:45	1.918,093 kW
2. Jun.	08:00	2.010,954 kW
2. Jun.	08:15	2.114,260 kW
2. Jun.	08:30	2.220,922 kW
2. Jun.	08:45	2.317,402 kW
2. Jun.	09:00	2.386,703 kW
2. Jun.	09:15	2.423,821 kW
2. Jun.	09:30	2.433,738 kW
2. Jun.	09:45	2.426,510 kW
2. Jun.	10:00	2.410,855 kW
2. Jun.	10:15	2.399,593 kW
2. Jun.	10:30	2.391,647 kW
2. Jun.	10:45	2.390,293 kW
2. Jun.	11:00	2.395,151 kW
2. Jun.	11:15	2.407,163 kW
2. Jun.	11:30	2.428,170 kW
2. Jun.	11:45	2.456,028 kW
2. Jun.	12:00	2.491,184 kW
2. Jun.	12:15	2.532,138 kW
2. Jun.	12:30	2.569,190 kW
2. Jun.	12:45	2.586,861 kW
2. Jun.	13:00	2.573,891 kW
2. Jun.	13:15	2.523,052 kW
2. Jun.	13:30	2.444,237 kW
2. Jun.	13:45	2.354,564 kW
2. Jun.	14:00	2.270,885 kW
2. Jun.	14:15	2.207,216 kW
2. Jun.	14:30	2.159,809 kW
2. Jun.	14:45	2.124,869 kW
2. Jun.	15:00	2.097,428 kW
2. Jun.	15:15	2.072,100 kW

2. Jun.	15:30	2.050,001 kW
2. Jun.	15:45	2.030,047 kW
2. Jun.	16:00	2.011,262 kW
2. Jun.	16:15	1.992,190 kW
2. Jun.	16:30	1.977,845 kW
2. Jun.	16:45	1.971,902 kW
2. Jun.	17:00	1.974,098 kW
2. Jun.	17:15	1.987,296 kW
2. Jun.	17:30	2.008,185 kW
2. Jun.	17:45	2.035,811 kW
2. Jun.	18:00	2.063,208 kW
2. Jun.	18:15	2.089,199 kW
2. Jun.	18:30	2.116,778 kW
2. Jun.	18:45	2.144,908 kW
2. Jun.	19:00	2.174,272 kW
2. Jun.	19:15	2.204,145 kW
2. Jun.	19:30	2.235,288 kW
2. Jun.	19:45	2.257,523 kW
2. Jun.	20:00	2.263,995 kW
2. Jun.	20:15	2.255,358 kW
2. Jun.	20:30	2.234,527 kW
2. Jun.	20:45	2.204,790 kW
2. Jun.	21:00	2.173,595 kW
2. Jun.	21:15	2.270,771 kW
2. Jun.	21:30	2.243,471 kW
2. Jun.	21:45	2.215,956 kW
2. Jun.	22:00	2.183,489 kW
2. Jun.	22:15	2.141,951 kW
2. Jun.	22:30	2.089,990 kW
2. Jun.	22:45	2.024,979 kW
2. Jun.	23:00	1.943,228 kW
2. Jun.	23:15	1.844,666 kW
2. Jun.	23:30	1.732,801 kW
2. Jun.	23:45	1.611,450 kW
3. Jun.	00:00	1.488,399 kW
3. Jun.	00:15	1.363,651 kW
3. Jun.	00:30	1.251,696 kW
3. Jun.	00:45	1.155,380 kW
3. Jun.	01:00	1.076,931 kW
3. Jun.	01:15	1.021,123 kW
3. Jun.	01:30	0.984,620 kW
3. Jun.	01:45	0.958,215 kW
3. Jun.	02:00	0.940,803 kW
3. Jun.	02:15	0.926,355 kW
3. Jun.	02:30	0.914,253 kW
3. Jun.	02:45	0.901,814 kW
3. Jun.	03:00	0.892,230 kW
3. Jun.	03:15	0.883,597 kW
3. Jun.	03:30	0.878,035 kW
3. Jun.	03:45	0.875,283 kW

3. Jun.	04:00	0.882,505 kW
3. Jun.	04:15	0.773,433 kW
3. Jun.	04:30	0.795,944 kW
3. Jun.	04:45	0.820,823 kW
3. Jun.	05:00	0.844,731 kW
3. Jun.	05:15	0.868,186 kW
3. Jun.	05:30	0.898,316 kW
3. Jun.	05:45	0.950,855 kW
3. Jun.	06:00	1.035,763 kW
3. Jun.	06:15	1.160,311 kW
3. Jun.	06:30	1.309,830 kW
3. Jun.	06:45	1.464,868 kW
3. Jun.	07:00	1.608,197 kW
3. Jun.	07:15	1.724,780 kW
3. Jun.	07:30	1.821,905 kW
3. Jun.	07:45	1.909,690 kW
3. Jun.	08:00	2.002,373 kW
3. Jun.	08:15	2.105,488 kW
3. Jun.	08:30	2.211,965 kW
3. Jun.	08:45	2.308,286 kW
3. Jun.	09:00	2.377,485 kW
3. Jun.	09:15	2.414,571 kW
3. Jun.	09:30	2.424,514 kW
3. Jun.	09:45	2.417,356 kW
3. Jun.	10:00	2.401,796 kW
3. Jun.	10:15	2.390,630 kW
3. Jun.	10:30	2.382,767 kW
3. Jun.	10:45	2.381,477 kW
3. Jun.	11:00	2.386,353 kW
3. Jun.	11:15	2.398,340 kW
3. Jun.	11:30	2.419,251 kW
3. Jun.	11:45	2.446,951 kW
3. Jun.	12:00	2.481,858 kW
3. Jun.	12:15	2.522,493 kW
3. Jun.	12:30	2.559,214 kW
3. Jun.	12:45	2.576,632 kW
3. Jun.	13:00	2.563,559 kW
3. Jun.	13:15	2.512,835 kW
3. Jun.	13:30	2.434,300 kW
3. Jun.	13:45	2.345,003 kW
3. Jun.	14:00	2.261,719 kW
3. Jun.	14:15	2.198,405 kW
3. Jun.	14:30	2.151,304 kW
3. Jun.	14:45	2.116,631 kW
3. Jun.	15:00	2.089,426 kW
3. Jun.	15:15	2.064,308 kW
3. Jun.	15:30	2.042,387 kW
3. Jun.	15:45	2.022,574 kW
3. Jun.	16:00	2.003,897 kW
3. Jun.	16:15	1.984,895 kW

3. Jun.	16:30	1.970,575 kW
3. Jun.	16:45	1.964,607 kW
3. Jun.	17:00	1.966,733 kW
3. Jun.	17:15	1.979,810 kW
3. Jun.	17:30	2.000,527 kW
3. Jun.	17:45	2.027,924 kW
3. Jun.	18:00	2.055,047 kW
3. Jun.	18:15	2.080,719 kW
3. Jun.	18:30	2.107,936 kW
3. Jun.	18:45	2.135,671 kW
3. Jun.	19:00	2.164,628 kW
3. Jun.	19:15	2.194,094 kW
3. Jun.	19:30	2.224,860 kW
3. Jun.	19:45	2.246,809 kW
3. Jun.	20:00	2.253,135 kW
3. Jun.	20:15	2.244,510 kW
3. Jun.	20:30	2.223,813 kW
3. Jun.	20:45	2.194,267 kW
3. Jun.	21:00	2.163,263 kW
3. Jun.	21:15	2.260,580 kW
3. Jun.	21:30	2.233,387 kW
3. Jun.	21:45	2.205,975 kW
3. Jun.	22:00	2.173,635 kW
3. Jun.	22:15	2.132,281 kW
3. Jun.	22:30	2.080,575 kW
3. Jun.	22:45	2.015,908 kW
3. Jun.	23:00	1.934,590 kW
3. Jun.	23:15	1.836,569 kW
3. Jun.	23:30	1.725,321 kW
3. Jun.	23:45	1.604,633 kW
4. Jun.	00:00	1.482,256 kW
4. Jun.	00:15	1.406,216 kW
4. Jun.	00:30	1.358,383 kW
4. Jun.	00:45	1.317,567 kW
4. Jun.	01:00	1.275,901 kW
4. Jun.	01:15	1.221,057 kW
4. Jun.	01:30	1.159,111 kW
4. Jun.	01:45	1.097,702 kW
4. Jun.	02:00	1.045,299 kW
4. Jun.	02:15	1.009,033 kW
4. Jun.	02:30	0.983,198 kW
4. Jun.	02:45	0.967,558 kW
4. Jun.	03:00	0.959,431 kW
4. Jun.	03:15	0.952,805 kW
4. Jun.	03:30	0.948,432 kW
4. Jun.	03:45	0.947,321 kW
4. Jun.	04:00	0.948,434 kW
4. Jun.	04:15	0.828,140 kW
4. Jun.	04:30	0.833,956 kW
4. Jun.	04:45	0.839,796 kW

4. Jun.	05:00	0.843,476 kW
4. Jun.	05:15	0.845,924 kW
4. Jun.	05:30	0.848,723 kW
4. Jun.	05:45	0.858,062 kW
4. Jun.	06:00	0.878,221 kW
4. Jun.	06:15	0.911,467 kW
4. Jun.	06:30	0.961,110 kW
4. Jun.	06:45	1.031,301 kW
4. Jun.	07:00	1.123,737 kW
4. Jun.	07:15	1.240,289 kW
4. Jun.	07:30	1.375,201 kW
4. Jun.	07:45	1.518,551 kW
4. Jun.	08:00	1.662,727 kW
4. Jun.	08:15	1.803,148 kW
4. Jun.	08:30	1.935,821 kW
4. Jun.	08:45	2.054,999 kW
4. Jun.	09:00	2.161,052 kW
4. Jun.	09:15	2.250,995 kW
4. Jun.	09:30	2.324,879 kW
4. Jun.	09:45	2.380,944 kW
4. Jun.	10:00	2.422,790 kW
4. Jun.	10:15	2.448,580 kW
4. Jun.	10:30	2.463,077 kW
4. Jun.	10:45	2.476,358 kW
4. Jun.	11:00	2.490,309 kW
4. Jun.	11:15	2.511,227 kW
4. Jun.	11:30	2.538,560 kW
4. Jun.	11:45	2.572,430 kW
4. Jun.	12:00	2.605,180 kW
4. Jun.	12:15	2.638,156 kW
4. Jun.	12:30	2.663,258 kW
4. Jun.	12:45	2.673,533 kW
4. Jun.	13:00	2.662,820 kW
4. Jun.	13:15	2.622,743 kW
4. Jun.	13:30	2.561,606 kW
4. Jun.	13:45	2.482,089 kW
4. Jun.	14:00	2.394,016 kW
4. Jun.	14:15	2.299,770 kW
4. Jun.	14:30	2.210,681 kW
4. Jun.	14:45	2.128,808 kW
4. Jun.	15:00	2.065,990 kW
4. Jun.	15:15	2.024,131 kW
4. Jun.	15:30	1.996,679 kW
4. Jun.	15:45	1.980,224 kW
4. Jun.	16:00	1.963,170 kW
4. Jun.	16:15	1.943,399 kW
4. Jun.	16:30	1.923,669 kW
4. Jun.	16:45	1.908,724 kW
4. Jun.	17:00	1.902,454 kW
4. Jun.	17:15	1.911,856 kW

4. Jun.	17:30	1.933,749 kW
4. Jun.	17:45	1.970,479 kW
4. Jun.	18:00	2.017,705 kW
4. Jun.	18:15	2.073,270 kW
4. Jun.	18:30	2.134,645 kW
4. Jun.	18:45	2.193,678 kW
4. Jun.	19:00	2.247,266 kW
4. Jun.	19:15	2.289,777 kW
4. Jun.	19:30	2.319,879 kW
4. Jun.	19:45	2.335,449 kW
4. Jun.	20:00	2.333,339 kW
4. Jun.	20:15	2.316,039 kW
4. Jun.	20:30	2.283,291 kW
4. Jun.	20:45	2.236,047 kW
4. Jun.	21:00	2.180,719 kW
4. Jun.	21:15	2.243,691 kW
4. Jun.	21:30	2.183,876 kW
4. Jun.	21:45	2.132,282 kW
4. Jun.	22:00	2.099,937 kW
4. Jun.	22:15	2.089,337 kW
4. Jun.	22:30	2.085,136 kW
4. Jun.	22:45	2.072,810 kW
4. Jun.	23:00	2.032,850 kW
4. Jun.	23:15	1.951,104 kW
4. Jun.	23:30	1.841,826 kW
4. Jun.	23:45	1.719,365 kW
5. Jun.	00:00	1.599,376 kW
5. Jun.	00:15	1.492,663 kW
5. Jun.	00:30	1.406,058 kW
5. Jun.	00:45	1.329,578 kW
5. Jun.	01:00	1.258,209 kW
5. Jun.	01:15	1.187,871 kW
5. Jun.	01:30	1.119,768 kW
5. Jun.	01:45	1.060,232 kW
5. Jun.	02:00	1.010,670 kW
5. Jun.	02:15	0.975,579 kW
5. Jun.	02:30	0.952,073 kW
5. Jun.	02:45	0.934,101 kW
5. Jun.	03:00	0.920,585 kW
5. Jun.	03:15	0.908,095 kW
5. Jun.	03:30	0.897,160 kW
5. Jun.	03:45	0.887,623 kW
5. Jun.	04:00	0.881,786 kW
5. Jun.	04:15	0.756,450 kW
5. Jun.	04:30	0.757,485 kW
5. Jun.	04:45	0.758,557 kW
5. Jun.	05:00	0.756,537 kW
5. Jun.	05:15	0.750,731 kW
5. Jun.	05:30	0.743,720 kW
5. Jun.	05:45	0.738,894 kW

5. Jun.	06:00	0.738,673 kW
5. Jun.	06:15	0.745,101 kW
5. Jun.	06:30	0.761,645 kW
5. Jun.	06:45	0.788,063 kW
5. Jun.	07:00	0.824,888 kW
5. Jun.	07:15	0.877,496 kW
5. Jun.	07:30	0.945,152 kW
5. Jun.	07:45	1.028,207 kW
5. Jun.	08:00	1.129,438 kW
5. Jun.	08:15	1.250,210 kW
5. Jun.	08:30	1.385,227 kW
5. Jun.	08:45	1.526,919 kW
5. Jun.	09:00	1.671,974 kW
5. Jun.	09:15	1.810,356 kW
5. Jun.	09:30	1.942,153 kW
5. Jun.	09:45	2.057,584 kW
5. Jun.	10:00	2.154,066 kW
5. Jun.	10:15	2.228,794 kW
5. Jun.	10:30	2.286,156 kW
5. Jun.	10:45	2.336,665 kW
5. Jun.	11:00	2.389,918 kW
5. Jun.	11:15	2.453,204 kW
5. Jun.	11:30	2.516,278 kW
5. Jun.	11:45	2.574,943 kW
5. Jun.	12:00	2.617,164 kW
5. Jun.	12:15	2.637,366 kW
5. Jun.	12:30	2.631,302 kW
5. Jun.	12:45	2.593,698 kW
5. Jun.	13:00	2.524,584 kW
5. Jun.	13:15	2.418,957 kW
5. Jun.	13:30	2.296,847 kW
5. Jun.	13:45	2.170,400 kW
5. Jun.	14:00	2.057,623 kW
5. Jun.	14:15	1.969,135 kW
5. Jun.	14:30	1.901,828 kW
5. Jun.	14:45	1.844,940 kW
5. Jun.	15:00	1.788,768 kW
5. Jun.	15:15	1.728,557 kW
5. Jun.	15:30	1.663,969 kW
5. Jun.	15:45	1.600,885 kW
5. Jun.	16:00	1.541,643 kW
5. Jun.	16:15	1.491,711 kW
5. Jun.	16:30	1.453,935 kW
5. Jun.	16:45	1.430,845 kW
5. Jun.	17:00	1.423,703 kW
5. Jun.	17:15	1.436,443 kW
5. Jun.	17:30	1.464,943 kW
5. Jun.	17:45	1.505,714 kW
5. Jun.	18:00	1.554,607 kW
5. Jun.	18:15	1.609,966 kW

5. Jun.	18:30	1.670,085 kW
5. Jun.	18:45	1.737,905 kW
5. Jun.	19:00	1.810,640 kW
5. Jun.	19:15	1.890,076 kW
5. Jun.	19:30	1.968,808 kW
5. Jun.	19:45	2.035,986 kW
5. Jun.	20:00	2.083,093 kW
5. Jun.	20:15	2.104,682 kW
5. Jun.	20:30	2.102,313 kW
5. Jun.	20:45	2.083,424 kW
5. Jun.	21:00	2.056,740 kW
5. Jun.	21:15	2.147,645 kW
5. Jun.	21:30	2.116,041 kW
5. Jun.	21:45	2.083,744 kW
5. Jun.	22:00	2.052,244 kW
5. Jun.	22:15	2.022,729 kW
5. Jun.	22:30	1.985,841 kW
5. Jun.	22:45	1.935,370 kW
5. Jun.	23:00	1.860,678 kW
5. Jun.	23:15	1.754,502 kW
5. Jun.	23:30	1.631,782 kW
5. Jun.	23:45	1.503,240 kW
6. Jun.	00:00	1.381,550 kW
6. Jun.	00:15	1.486,680 kW
6. Jun.	00:30	1.400,529 kW
6. Jun.	00:45	1.324,444 kW
6. Jun.	01:00	1.253,434 kW
6. Jun.	01:15	1.183,442 kW
6. Jun.	01:30	1.115,662 kW
6. Jun.	01:45	1.056,413 kW
6. Jun.	02:00	1.007,090 kW
6. Jun.	02:15	0.972,172 kW
6. Jun.	02:30	0.948,785 kW
6. Jun.	02:45	0.930,903 kW
6. Jun.	03:00	0.917,453 kW
6. Jun.	03:15	0.905,017 kW
6. Jun.	03:30	0.894,124 kW
6. Jun.	03:45	0.884,622 kW
6. Jun.	04:00	0.878,804 kW
6. Jun.	04:15	0.753,467 kW
6. Jun.	04:30	0.754,496 kW
6. Jun.	04:45	0.755,563 kW
6. Jun.	05:00	0.753,555 kW
6. Jun.	05:15	0.747,773 kW
6. Jun.	05:30	0.740,797 kW
6. Jun.	05:45	0.736,001 kW
6. Jun.	06:00	0.735,786 kW
6. Jun.	06:15	0.742,190 kW
6. Jun.	06:30	0.758,668 kW
6. Jun.	06:45	0.784,961 kW

6. Jun.	07:00	0.821,606 kW
6. Jun.	07:15	0.873,957 kW
6. Jun.	07:30	0.941,274 kW
6. Jun.	07:45	1.023,886 kW
6. Jun.	08:00	1.124,561 kW
6. Jun.	08:15	1.244,658 kW
6. Jun.	08:30	1.378,916 kW
6. Jun.	08:45	1.519,807 kW
6. Jun.	09:00	1.664,066 kW
6. Jun.	09:15	1.801,702 kW
6. Jun.	09:30	1.932,818 kW
6. Jun.	09:45	2.047,663 kW
6. Jun.	10:00	2.143,667 kW
6. Jun.	10:15	2.218,036 kW
6. Jun.	10:30	2.275,123 kW
6. Jun.	10:45	2.325,387 kW
6. Jun.	11:00	2.378,377 kW
6. Jun.	11:15	2.441,352 kW
6. Jun.	11:30	2.504,103 kW
6. Jun.	11:45	2.562,469 kW
6. Jun.	12:00	2.604,481 kW
6. Jun.	12:15	2.624,594 kW
6. Jun.	12:30	2.618,584 kW
6. Jun.	12:45	2.581,207 kW
6. Jun.	13:00	2.512,493 kW
6. Jun.	13:15	2.407,457 kW
6. Jun.	13:30	2.286,035 kW
6. Jun.	13:45	2.160,287 kW
6. Jun.	14:00	2.048,120 kW
6. Jun.	14:15	1.960,087 kW
6. Jun.	14:30	1.893,102 kW
6. Jun.	14:45	1.836,477 kW
6. Jun.	15:00	1.780,562 kW
6. Jun.	15:15	1.720,644 kW
6. Jun.	15:30	1.656,379 kW
6. Jun.	15:45	1.593,617 kW
6. Jun.	16:00	1.534,680 kW
6. Jun.	16:15	1.485,005 kW
6. Jun.	16:30	1.447,426 kW
6. Jun.	16:45	1.424,467 kW
6. Jun.	17:00	1.417,385 kW
6. Jun.	17:15	1.430,102 kW
6. Jun.	17:30	1.458,506 kW
6. Jun.	17:45	1.499,116 kW
6. Jun.	18:00	1.547,794 kW
6. Jun.	18:15	1.602,896 kW
6. Jun.	18:30	1.662,710 kW
6. Jun.	18:45	1.730,183 kW
6. Jun.	19:00	1.802,529 kW
6. Jun.	19:15	1.881,542 kW

6. Jun.	19:30	1.959,854 kW
6. Jun.	19:45	2.026,680 kW
6. Jun.	20:00	2.073,542 kW
6. Jun.	20:15	2.095,036 kW
6. Jun.	20:30	2.092,703 kW
6. Jun.	20:45	2.073,921 kW
6. Jun.	21:00	2.047,387 kW
6. Jun.	21:15	2.138,447 kW
6. Jun.	21:30	2.106,987 kW
6. Jun.	21:45	2.074,821 kW
6. Jun.	22:00	2.043,440 kW
6. Jun.	22:15	2.014,039 kW
6. Jun.	22:30	1.977,294 kW
6. Jun.	22:45	1.927,050 kW
6. Jun.	23:00	1.852,717 kW
6. Jun.	23:15	1.747,067 kW
6. Jun.	23:30	1.624,981 kW
6. Jun.	23:45	1.497,114 kW
7. Jun.	00:00	1.376,076 kW
7. Jun.	00:15	1.342,796 kW
7. Jun.	00:30	1.233,112 kW
7. Jun.	00:45	1.138,754 kW
7. Jun.	01:00	1.061,851 kW
7. Jun.	01:15	1.007,107 kW
7. Jun.	01:30	0.971,257 kW
7. Jun.	01:45	0.945,262 kW
7. Jun.	02:00	0.928,140 kW
7. Jun.	02:15	0.913,958 kW
7. Jun.	02:30	0.902,097 kW
7. Jun.	02:45	0.889,924 kW
7. Jun.	03:00	0.880,558 kW
7. Jun.	03:15	0.872,118 kW
7. Jun.	03:30	0.866,701 kW
7. Jun.	03:45	0.864,046 kW
7. Jun.	04:00	0.871,243 kW
7. Jun.	04:15	0.762,051 kW
7. Jun.	04:30	0.784,345 kW
7. Jun.	04:45	0.808,909 kW
7. Jun.	05:00	0.832,455 kW
7. Jun.	05:15	0.855,450 kW
7. Jun.	05:30	0.884,879 kW
7. Jun.	05:45	0.936,234 kW
7. Jun.	06:00	1.019,282 kW
7. Jun.	06:15	1.141,171 kW
7. Jun.	06:30	1.287,597 kW
7. Jun.	06:45	1.439,566 kW
7. Jun.	07:00	1.580,237 kW
7. Jun.	07:15	1.694,934 kW
7. Jun.	07:30	1.790,827 kW
7. Jun.	07:45	1.877,790 kW

7. Jun.	08:00	1.969,797 kW
7. Jun.	08:15	2.072,187 kW
7. Jun.	08:30	2.177,964 kW
7. Jun.	08:45	2.273,680 kW
7. Jun.	09:00	2.342,493 kW
7. Jun.	09:15	2.379,458 kW
7. Jun.	09:30	2.389,498 kW
7. Jun.	09:45	2.382,605 kW
7. Jun.	10:00	2.367,408 kW
7. Jun.	10:15	2.356,604 kW
7. Jun.	10:30	2.349,055 kW
7. Jun.	10:45	2.348,006 kW
7. Jun.	11:00	2.352,956 kW
7. Jun.	11:15	2.364,846 kW
7. Jun.	11:30	2.385,394 kW
7. Jun.	11:45	2.412,490 kW
7. Jun.	12:00	2.446,454 kW
7. Jun.	12:15	2.485,882 kW
7. Jun.	12:30	2.521,346 kW
7. Jun.	12:45	2.537,796 kW
7. Jun.	13:00	2.524,337 kW
7. Jun.	13:15	2.474,048 kW
7. Jun.	13:30	2.396,577 kW
7. Jun.	13:45	2.308,705 kW
7. Jun.	14:00	2.226,919 kW
7. Jun.	14:15	2.164,959 kW
7. Jun.	14:30	2.119,018 kW
7. Jun.	14:45	2.085,360 kW
7. Jun.	15:00	2.059,049 kW
7. Jun.	15:15	2.034,729 kW
7. Jun.	15:30	2.013,484 kW
7. Jun.	15:45	1.994,203 kW
7. Jun.	16:00	1.975,937 kW
7. Jun.	16:15	1.957,201 kW
7. Jun.	16:30	1.942,977 kW
7. Jun.	16:45	1.936,913 kW
7. Jun.	17:00	1.938,773 kW
7. Jun.	17:15	1.951,390 kW
7. Jun.	17:30	1.971,455 kW
7. Jun.	17:45	1.997,982 kW
7. Jun.	18:00	2.024,066 kW
7. Jun.	18:15	2.048,530 kW
7. Jun.	18:30	2.074,369 kW
7. Jun.	18:45	2.100,606 kW
7. Jun.	19:00	2.128,016 kW
7. Jun.	19:15	2.155,935 kW
7. Jun.	19:30	2.185,276 kW
7. Jun.	19:45	2.206,138 kW
7. Jun.	20:00	2.211,907 kW
7. Jun.	20:15	2.203,331 kW

7. Jun.	20:30	2.183,142 kW
7. Jun.	20:45	2.154,321 kW
7. Jun.	21:00	2.124,041 kW
7. Jun.	21:15	2.221,889 kW
7. Jun.	21:30	2.195,108 kW
7. Jun.	21:45	2.168,082 kW
7. Jun.	22:00	2.136,225 kW
7. Jun.	22:15	2.095,573 kW
7. Jun.	22:30	2.044,833 kW
7. Jun.	22:45	1.981,471 kW
7. Jun.	23:00	1.901,796 kW
7. Jun.	23:15	1.805,829 kW
7. Jun.	23:30	1.696,926 kW
7. Jun.	23:45	1.578,751 kW
8. Jun.	00:00	1.458,935 kW
8. Jun.	00:15	1.337,863 kW
8. Jun.	00:30	1.228,716 kW
8. Jun.	00:45	1.134,821 kW
8. Jun.	01:00	1.058,284 kW
8. Jun.	01:15	1.003,791 kW
8. Jun.	01:30	0.968,095 kW
8. Jun.	01:45	0.942,198 kW
8. Jun.	02:00	0.925,145 kW
8. Jun.	02:15	0.911,025 kW
8. Jun.	02:30	0.899,222 kW
8. Jun.	02:45	0.887,112 kW
8. Jun.	03:00	0.877,797 kW
8. Jun.	03:15	0.869,403 kW
8. Jun.	03:30	0.864,020 kW
8. Jun.	03:45	0.861,388 kW
8. Jun.	04:00	0.868,579 kW
8. Jun.	04:15	0.759,358 kW
8. Jun.	04:30	0.781,601 kW
8. Jun.	04:45	0.806,090 kW
8. Jun.	05:00	0.829,551 kW
8. Jun.	05:15	0.852,438 kW
8. Jun.	05:30	0.881,701 kW
8. Jun.	05:45	0.932,776 kW
8. Jun.	06:00	1.015,383 kW
8. Jun.	06:15	1.136,644 kW
8. Jun.	06:30	1.282,338 kW
8. Jun.	06:45	1.433,580 kW
8. Jun.	07:00	1.573,623 kW
8. Jun.	07:15	1.687,875 kW
8. Jun.	07:30	1.783,476 kW
8. Jun.	07:45	1.870,245 kW
8. Jun.	08:00	1.962,091 kW
8. Jun.	08:15	2.064,310 kW
8. Jun.	08:30	2.169,921 kW
8. Jun.	08:45	2.265,495 kW

8. Jun.	09:00	2.334,215 kW
8. Jun.	09:15	2.371,152 kW
8. Jun.	09:30	2.381,215 kW
8. Jun.	09:45	2.374,385 kW
8. Jun.	10:00	2.359,273 kW
8. Jun.	10:15	2.348,555 kW
8. Jun.	10:30	2.341,080 kW
8. Jun.	10:45	2.340,089 kW
8. Jun.	11:00	2.345,056 kW
8. Jun.	11:15	2.356,923 kW
8. Jun.	11:30	2.377,386 kW
8. Jun.	11:45	2.404,338 kW
8. Jun.	12:00	2.438,080 kW
8. Jun.	12:15	2.477,221 kW
8. Jun.	12:30	2.512,388 kW
8. Jun.	12:45	2.528,610 kW
8. Jun.	13:00	2.515,059 kW
8. Jun.	13:15	2.464,873 kW
8. Jun.	13:30	2.387,654 kW
8. Jun.	13:45	2.300,119 kW
8. Jun.	14:00	2.218,688 kW
8. Jun.	14:15	2.157,048 kW
8. Jun.	14:30	2.111,381 kW
8. Jun.	14:45	2.077,963 kW
8. Jun.	15:00	2.051,863 kW
8. Jun.	15:15	2.027,732 kW
8. Jun.	15:30	2.006,647 kW
8. Jun.	15:45	1.987,491 kW
8. Jun.	16:00	1.969,323 kW
8. Jun.	16:15	1.950,650 kW
8. Jun.	16:30	1.936,449 kW
8. Jun.	16:45	1.930,362 kW
8. Jun.	17:00	1.932,159 kW
8. Jun.	17:15	1.944,668 kW
8. Jun.	17:30	1.964,579 kW
8. Jun.	17:45	1.990,899 kW
8. Jun.	18:00	2.016,738 kW
8. Jun.	18:15	2.040,916 kW
8. Jun.	18:30	2.066,429 kW
8. Jun.	18:45	2.092,311 kW
8. Jun.	19:00	2.119,356 kW
8. Jun.	19:15	2.146,909 kW
8. Jun.	19:30	2.175,913 kW
8. Jun.	19:45	2.196,517 kW
8. Jun.	20:00	2.202,155 kW
8. Jun.	20:15	2.193,590 kW
8. Jun.	20:30	2.173,521 kW
8. Jun.	20:45	2.144,871 kW
8. Jun.	21:00	2.114,763 kW
8. Jun.	21:15	2.212,738 kW

8. Jun.	21:30	2.186,053 kW
8. Jun.	21:45	2.159,119 kW
8. Jun.	22:00	2.127,376 kW
8. Jun.	22:15	2.086,889 kW
8. Jun.	22:30	2.036,378 kW
8. Jun.	22:45	1.973,325 kW
8. Jun.	23:00	1.894,039 kW
8. Jun.	23:15	1.798,558 kW
8. Jun.	23:30	1.690,209 kW
8. Jun.	23:45	1.572,628 kW
9. Jun.	00:00	1.453,419 kW
9. Jun.	00:15	1.333,042 kW
9. Jun.	00:30	1.224,421 kW
9. Jun.	00:45	1.130,977 kW
9. Jun.	01:00	1.054,799 kW
9. Jun.	01:15	1.000,552 kW
9. Jun.	01:30	0.965,006 kW
9. Jun.	01:45	0.939,204 kW
9. Jun.	02:00	0.922,218 kW
9. Jun.	02:15	0.908,159 kW
9. Jun.	02:30	0.896,412 kW
9. Jun.	02:45	0.884,363 kW
9. Jun.	03:00	0.875,099 kW
9. Jun.	03:15	0.866,749 kW
9. Jun.	03:30	0.861,401 kW
9. Jun.	03:45	0.858,790 kW
9. Jun.	04:00	0.865,976 kW
9. Jun.	04:15	0.756,727 kW
9. Jun.	04:30	0.778,920 kW
9. Jun.	04:45	0.803,336 kW
9. Jun.	05:00	0.826,713 kW
9. Jun.	05:15	0.849,494 kW
9. Jun.	05:30	0.878,595 kW
9. Jun.	05:45	0.929,396 kW
9. Jun.	06:00	1.011,573 kW
9. Jun.	06:15	1.132,220 kW
9. Jun.	06:30	1.277,199 kW
9. Jun.	06:45	1.427,732 kW
9. Jun.	07:00	1.567,160 kW
9. Jun.	07:15	1.680,976 kW
9. Jun.	07:30	1.776,292 kW
9. Jun.	07:45	1.862,871 kW
9. Jun.	08:00	1.954,561 kW
9. Jun.	08:15	2.056,612 kW
9. Jun.	08:30	2.162,061 kW
9. Jun.	08:45	2.257,495 kW
9. Jun.	09:00	2.326,127 kW
9. Jun.	09:15	2.363,035 kW
9. Jun.	09:30	2.373,120 kW
9. Jun.	09:45	2.366,353 kW

9. Jun.	10:00	2.351,324 kW
9. Jun.	10:15	2.340,690 kW
9. Jun.	10:30	2.333,288 kW
9. Jun.	10:45	2.332,353 kW
9. Jun.	11:00	2.337,336 kW
9. Jun.	11:15	2.349,181 kW
9. Jun.	11:30	2.369,560 kW
9. Jun.	11:45	2.396,372 kW
9. Jun.	12:00	2.429,896 kW
9. Jun.	12:15	2.468,758 kW
9. Jun.	12:30	2.503,635 kW
9. Jun.	12:45	2.519,633 kW
9. Jun.	13:00	2.505,993 kW
9. Jun.	13:15	2.455,908 kW
9. Jun.	13:30	2.378,934 kW
9. Jun.	13:45	2.291,729 kW
9. Jun.	14:00	2.210,644 kW
9. Jun.	14:15	2.149,317 kW
9. Jun.	14:30	2.103,918 kW
9. Jun.	14:45	2.070,735 kW
9. Jun.	15:00	2.044,842 kW
9. Jun.	15:15	2.020,895 kW
9. Jun.	15:30	1.999,967 kW
9. Jun.	15:45	1.980,933 kW
9. Jun.	16:00	1.962,860 kW
9. Jun.	16:15	1.944,248 kW
9. Jun.	16:30	1.930,070 kW
9. Jun.	16:45	1.923,960 kW
9. Jun.	17:00	1.925,696 kW
9. Jun.	17:15	1.938,099 kW
9. Jun.	17:30	1.957,859 kW
9. Jun.	17:45	1.983,978 kW
9. Jun.	18:00	2.009,576 kW
9. Jun.	18:15	2.033,475 kW
9. Jun.	18:30	2.058,670 kW
9. Jun.	18:45	2.084,206 kW
9. Jun.	19:00	2.110,893 kW
9. Jun.	19:15	2.138,089 kW
9. Jun.	19:30	2.166,763 kW
9. Jun.	19:45	2.187,116 kW
9. Jun.	20:00	2.192,625 kW
9. Jun.	20:15	2.184,072 kW
9. Jun.	20:30	2.164,120 kW
9. Jun.	20:45	2.135,638 kW
9. Jun.	21:00	2.105,697 kW
9. Jun.	21:15	2.203,794 kW
9. Jun.	21:30	2.177,205 kW
9. Jun.	21:45	2.150,360 kW
9. Jun.	22:00	2.118,729 kW
9. Jun.	22:15	2.078,404 kW

9. Jun.	22:30	2.028,116 kW
9. Jun.	22:45	1.965,365 kW
9. Jun.	23:00	1.886,459 kW
9. Jun.	23:15	1.791,453 kW
9. Jun.	23:30	1.683,645 kW
9. Jun.	23:45	1.566,646 kW
10. Jun.	00:00	1.448,028 kW
10. Jun.	00:15	1.328,334 kW
10. Jun.	00:30	1.220,225 kW
10. Jun.	00:45	1.127,224 kW
10. Jun.	01:00	1.051,394 kW
10. Jun.	01:15	0.997,387 kW
10. Jun.	01:30	0.961,989 kW
10. Jun.	01:45	0.936,280 kW
10. Jun.	02:00	0.919,359 kW
10. Jun.	02:15	0.905,361 kW
10. Jun.	02:30	0.893,668 kW
10. Jun.	02:45	0.881,679 kW
10. Jun.	03:00	0.872,464 kW
10. Jun.	03:15	0.864,158 kW
10. Jun.	03:30	0.858,842 kW
10. Jun.	03:45	0.856,254 kW
10. Jun.	04:00	0.863,434 kW
10. Jun.	04:15	0.754,158 kW
10. Jun.	04:30	0.776,301 kW
10. Jun.	04:45	0.800,647 kW
10. Jun.	05:00	0.823,942 kW
10. Jun.	05:15	0.846,619 kW
10. Jun.	05:30	0.875,562 kW
10. Jun.	05:45	0.926,096 kW
10. Jun.	06:00	1.007,853 kW
10. Jun.	06:15	1.127,899 kW
10. Jun.	06:30	1.272,180 kW
10. Jun.	06:45	1.422,020 kW
10. Jun.	07:00	1.560,848 kW
10. Jun.	07:15	1.674,238 kW
10. Jun.	07:30	1.769,276 kW
10. Jun.	07:45	1.855,670 kW
10. Jun.	08:00	1.947,207 kW
10. Jun.	08:15	2.049,094 kW
10. Jun.	08:30	2.154,385 kW
10. Jun.	08:45	2.249,683 kW
10. Jun.	09:00	2.318,227 kW
10. Jun.	09:15	2.355,108 kW
10. Jun.	09:30	2.365,215 kW
10. Jun.	09:45	2.358,507 kW
10. Jun.	10:00	2.343,561 kW
10. Jun.	10:15	2.333,008 kW
10. Jun.	10:30	2.325,677 kW
10. Jun.	10:45	2.324,797 kW

10. Jun.	11:00	2.329,796 kW
10. Jun.	11:15	2.341,619 kW
10. Jun.	11:30	2.361,916 kW
10. Jun.	11:45	2.388,593 kW
10. Jun.	12:00	2.421,904 kW
10. Jun.	12:15	2.460,493 kW
10. Jun.	12:30	2.495,086 kW
10. Jun.	12:45	2.510,866 kW
10. Jun.	13:00	2.497,139 kW
10. Jun.	13:15	2.447,152 kW
10. Jun.	13:30	2.370,418 kW
10. Jun.	13:45	2.283,535 kW
10. Jun.	14:00	2.202,788 kW
10. Jun.	14:15	2.141,766 kW
10. Jun.	14:30	2.096,629 kW
10. Jun.	14:45	2.063,676 kW
10. Jun.	15:00	2.037,984 kW
10. Jun.	15:15	2.014,217 kW
10. Jun.	15:30	1.993,442 kW
10. Jun.	15:45	1.974,529 kW
10. Jun.	16:00	1.956,548 kW
10. Jun.	16:15	1.937,996 kW
10. Jun.	16:30	1.923,840 kW
10. Jun.	16:45	1.917,708 kW
10. Jun.	17:00	1.919,384 kW
10. Jun.	17:15	1.931,683 kW
10. Jun.	17:30	1.951,296 kW
10. Jun.	17:45	1.977,219 kW
10. Jun.	18:00	2.002,582 kW
10. Jun.	18:15	2.026,208 kW
10. Jun.	18:30	2.051,092 kW
10. Jun.	18:45	2.076,290 kW
10. Jun.	19:00	2.102,628 kW
10. Jun.	19:15	2.129,474 kW
10. Jun.	19:30	2.157,826 kW
10. Jun.	19:45	2.177,934 kW
10. Jun.	20:00	2.183,318 kW
10. Jun.	20:15	2.174,776 kW
10. Jun.	20:30	2.154,938 kW
10. Jun.	20:45	2.126,620 kW
10. Jun.	21:00	2.096,843 kW
10. Jun.	21:15	2.195,060 kW
10. Jun.	21:30	2.168,563 kW
10. Jun.	21:45	2.141,806 kW
10. Jun.	22:00	2.110,284 kW
10. Jun.	22:15	2.070,117 kW
10. Jun.	22:30	2.020,048 kW
10. Jun.	22:45	1.957,591 kW
10. Jun.	23:00	1.879,056 kW
10. Jun.	23:15	1.784,513 kW

10. Jun.	23:30	1.677,235 kW
10. Jun.	23:45	1.560,803 kW
11. Jun.	00:00	1.442,764 kW
11. Jun.	00:15	1.370,284 kW
11. Jun.	00:30	1.324,413 kW
11. Jun.	00:45	1.285,277 kW
11. Jun.	01:00	1.245,251 kW
11. Jun.	01:15	1.192,368 kW
11. Jun.	01:30	1.132,463 kW
11. Jun.	01:45	1.073,055 kW
11. Jun.	02:00	1.022,332 kW
11. Jun.	02:15	0.987,226 kW
11. Jun.	02:30	0.962,152 kW
11. Jun.	02:45	0.946,992 kW
11. Jun.	03:00	0.939,105 kW
11. Jun.	03:15	0.932,679 kW
11. Jun.	03:30	0.928,426 kW
11. Jun.	03:45	0.927,354 kW
11. Jun.	04:00	0.928,468 kW
11. Jun.	04:15	0.808,093 kW
11. Jun.	04:30	0.813,789 kW
11. Jun.	04:45	0.819,509 kW
11. Jun.	05:00	0.823,150 kW
11. Jun.	05:15	0.825,598 kW
11. Jun.	05:30	0.828,356 kW
11. Jun.	05:45	0.837,415 kW
11. Jun.	06:00	0.856,894 kW
11. Jun.	06:15	0.888,979 kW
11. Jun.	06:30	0.936,942 kW
11. Jun.	06:45	1.004,973 kW
11. Jun.	07:00	1.094,767 kW
11. Jun.	07:15	1.208,278 kW
11. Jun.	07:30	1.339,789 kW
11. Jun.	07:45	1.479,578 kW
11. Jun.	08:00	1.620,113 kW
11. Jun.	08:15	1.756,893 kW
11. Jun.	08:30	1.886,045 kW
11. Jun.	08:45	2.001,861 kW
11. Jun.	09:00	2.104,754 kW
11. Jun.	09:15	2.191,856 kW
11. Jun.	09:30	2.263,259 kW
11. Jun.	09:45	2.317,364 kW
11. Jun.	10:00	2.357,849 kW
11. Jun.	10:15	2.382,918 kW
11. Jun.	10:30	2.397,176 kW
11. Jun.	10:45	2.410,336 kW
11. Jun.	11:00	2.424,047 kW
11. Jun.	11:15	2.444,366 kW
11. Jun.	11:30	2.470,778 kW
11. Jun.	11:45	2.503,448 kW

11. Jun.	12:00	2.534,917 kW
11. Jun.	12:15	2.566,533 kW
11. Jun.	12:30	2.590,475 kW
11. Jun.	12:45	2.600,029 kW
11. Jun.	13:00	2.589,237 kW
11. Jun.	13:15	2.549,879 kW
11. Jun.	13:30	2.490,103 kW
11. Jun.	13:45	2.412,427 kW
11. Jun.	14:00	2.326,394 kW
11. Jun.	14:15	2.234,269 kW
11. Jun.	14:30	2.147,100 kW
11. Jun.	14:45	2.066,948 kW
11. Jun.	15:00	2.005,370 kW
11. Jun.	15:15	1.964,271 kW
11. Jun.	15:30	1.937,220 kW
11. Jun.	15:45	1.921,005 kW
11. Jun.	16:00	1.904,231 kW
11. Jun.	16:15	1.884,900 kW
11. Jun.	16:30	1.865,650 kW
11. Jun.	16:45	1.851,066 kW
11. Jun.	17:00	1.844,835 kW
11. Jun.	17:15	1.853,877 kW
11. Jun.	17:30	1.874,970 kW
11. Jun.	17:45	1.910,459 kW
11. Jun.	18:00	1.956,085 kW
11. Jun.	18:15	2.009,729 kW
11. Jun.	18:30	2.069,024 kW
11. Jun.	18:45	2.125,977 kW
11. Jun.	19:00	2.177,644 kW
11. Jun.	19:15	2.218,634 kW
11. Jun.	19:30	2.247,656 kW
11. Jun.	19:45	2.262,706 kW
11. Jun.	20:00	2.260,756 kW
11. Jun.	20:15	2.244,296 kW
11. Jun.	20:30	2.212,989 kW
11. Jun.	20:45	2.167,626 kW
11. Jun.	21:00	2.114,457 kW
11. Jun.	21:15	2.179,630 kW
11. Jun.	21:30	2.121,816 kW
11. Jun.	21:45	2.071,823 kW
11. Jun.	22:00	2.040,318 kW
11. Jun.	22:15	2.029,758 kW
11. Jun.	22:30	2.025,276 kW
11. Jun.	22:45	2.013,031 kW
11. Jun.	23:00	1.974,231 kW
11. Jun.	23:15	1.895,166 kW
11. Jun.	23:30	1.789,690 kW
11. Jun.	23:45	1.671,550 kW
12. Jun.	00:00	1.555,762 kW
12. Jun.	00:15	1.453,523 kW

12. Jun.	00:30	1.369,890 kW
12. Jun.	00:45	1.295,991 kW
12. Jun.	01:00	1.226,968 kW
12. Jun.	01:15	1.158,898 kW
12. Jun.	01:30	1.092,906 kW
12. Jun.	01:45	1.035,247 kW
12. Jun.	02:00	0.987,249 kW
12. Jun.	02:15	0.953,291 kW
12. Jun.	02:30	0.930,567 kW
12. Jun.	02:45	0.913,182 kW
12. Jun.	03:00	0.900,096 kW
12. Jun.	03:15	0.887,958 kW
12. Jun.	03:30	0.877,297 kW
12. Jun.	03:45	0.867,994 kW
12. Jun.	04:00	0.862,275 kW
12. Jun.	04:15	0.736,938 kW
12. Jun.	04:30	0.737,934 kW
12. Jun.	04:45	0.738,968 kW
12. Jun.	05:00	0.737,026 kW
12. Jun.	05:15	0.731,376 kW
12. Jun.	05:30	0.724,600 kW
12. Jun.	05:45	0.719,969 kW
12. Jun.	06:00	0.719,787 kW
12. Jun.	06:15	0.726,059 kW
12. Jun.	06:30	0.742,173 kW
12. Jun.	06:45	0.767,770 kW
12. Jun.	07:00	0.803,421 kW
12. Jun.	07:15	0.854,348 kW
12. Jun.	07:30	0.919,776 kW
12. Jun.	07:45	0.999,937 kW
12. Jun.	08:00	1.097,532 kW
12. Jun.	08:15	1.213,886 kW
12. Jun.	08:30	1.343,937 kW
12. Jun.	08:45	1.480,390 kW
12. Jun.	09:00	1.620,244 kW
12. Jun.	09:15	1.753,739 kW
12. Jun.	09:30	1.881,078 kW
12. Jun.	09:45	1.992,678 kW
12. Jun.	10:00	2.086,031 kW
12. Jun.	10:15	2.158,413 kW
12. Jun.	10:30	2.213,977 kW
12. Jun.	10:45	2.262,882 kW
12. Jun.	11:00	2.314,415 kW
12. Jun.	11:15	2.375,668 kW
12. Jun.	11:30	2.436,630 kW
12. Jun.	11:45	2.493,340 kW
12. Jun.	12:00	2.534,192 kW
12. Jun.	12:15	2.553,808 kW
12. Jun.	12:30	2.548,096 kW
12. Jun.	12:45	2.511,978 kW

12. Jun.	13:00	2.445,483 kW
12. Jun.	13:15	2.343,727 kW
12. Jun.	13:30	2.226,114 kW
12. Jun.	13:45	2.104,242 kW
12. Jun.	14:00	1.995,453 kW
12. Jun.	14:15	1.909,937 kW
12. Jun.	14:30	1.844,741 kW
12. Jun.	14:45	1.789,574 kW
12. Jun.	15:00	1.735,083 kW
12. Jun.	15:15	1.676,788 kW
12. Jun.	15:30	1.614,312 kW
12. Jun.	15:45	1.553,339 kW
12. Jun.	16:00	1.496,091 kW
12. Jun.	16:15	1.447,840 kW
12. Jun.	16:30	1.411,354 kW
12. Jun.	16:45	1.389,124 kW
12. Jun.	17:00	1.382,374 kW
12. Jun.	17:15	1.394,957 kW
12. Jun.	17:30	1.422,832 kW
12. Jun.	17:45	1.462,547 kW
12. Jun.	18:00	1.510,032 kW
12. Jun.	18:15	1.563,710 kW
12. Jun.	18:30	1.621,835 kW
12. Jun.	18:45	1.687,387 kW
12. Jun.	19:00	1.757,580 kW
12. Jun.	19:15	1.834,241 kW
12. Jun.	19:30	1.910,235 kW
12. Jun.	19:45	1.975,106 kW
12. Jun.	20:00	2.020,611 kW
12. Jun.	20:15	2.041,574 kW
12. Jun.	20:30	2.039,440 kW
12. Jun.	20:45	2.021,254 kW
12. Jun.	21:00	1.995,548 kW
12. Jun.	21:15	2.087,469 kW
12. Jun.	21:30	2.056,804 kW
12. Jun.	21:45	2.025,367 kW
12. Jun.	22:00	1.994,649 kW
12. Jun.	22:15	1.965,876 kW
12. Jun.	22:30	1.929,927 kW
12. Jun.	22:45	1.880,942 kW
12. Jun.	23:00	1.808,596 kW
12. Jun.	23:15	1.705,861 kW
12. Jun.	23:30	1.587,286 kW
12. Jun.	23:45	1.463,162 kW
13. Jun.	00:00	1.345,734 kW
13. Jun.	00:15	1.314,886 kW
13. Jun.	00:30	1.208,242 kW
13. Jun.	00:45	1.116,503 kW
13. Jun.	01:00	1.041,671 kW
13. Jun.	01:15	0.988,349 kW

13. Jun.	01:30	0.953,372 kW
13. Jun.	01:45	0.927,928 kW
13. Jun.	02:00	0.911,194 kW
13. Jun.	02:15	0.897,367 kW
13. Jun.	02:30	0.885,830 kW
13. Jun.	02:45	0.874,012 kW
13. Jun.	03:00	0.864,937 kW
13. Jun.	03:15	0.856,756 kW
13. Jun.	03:30	0.851,534 kW
13. Jun.	03:45	0.849,008 kW
13. Jun.	04:00	0.856,173 kW
13. Jun.	04:15	0.746,818 kW
13. Jun.	04:30	0.768,821 kW
13. Jun.	04:45	0.792,965 kW
13. Jun.	05:00	0.816,026 kW
13. Jun.	05:15	0.838,407 kW
13. Jun.	05:30	0.866,898 kW
13. Jun.	05:45	0.916,668 kW
13. Jun.	06:00	0.997,225 kW
13. Jun.	06:15	1.115,558 kW
13. Jun.	06:30	1.257,844 kW
13. Jun.	06:45	1.405,705 kW
13. Jun.	07:00	1.542,819 kW
13. Jun.	07:15	1.654,994 kW
13. Jun.	07:30	1.749,237 kW
13. Jun.	07:45	1.835,100 kW
13. Jun.	08:00	1.926,201 kW
13. Jun.	08:15	2.027,621 kW
13. Jun.	08:30	2.132,460 kW
13. Jun.	08:45	2.227,369 kW
13. Jun.	09:00	2.295,663 kW
13. Jun.	09:15	2.332,467 kW
13. Jun.	09:30	2.342,636 kW
13. Jun.	09:45	2.336,099 kW
13. Jun.	10:00	2.321,387 kW
13. Jun.	10:15	2.311,068 kW
13. Jun.	10:30	2.303,940 kW
13. Jun.	10:45	2.303,215 kW
13. Jun.	11:00	2.308,261 kW
13. Jun.	11:15	2.320,022 kW
13. Jun.	11:30	2.340,085 kW
13. Jun.	11:45	2.366,372 kW
13. Jun.	12:00	2.399,075 kW
13. Jun.	12:15	2.436,885 kW
13. Jun.	12:30	2.470,668 kW
13. Jun.	12:45	2.485,825 kW
13. Jun.	13:00	2.471,848 kW
13. Jun.	13:15	2.422,141 kW
13. Jun.	13:30	2.346,093 kW
13. Jun.	13:45	2.260,130 kW

13. Jun.	14:00	2.180,349 kW
13. Jun.	14:15	2.120,200 kW
13. Jun.	14:30	2.075,811 kW
13. Jun.	14:45	2.043,511 kW
13. Jun.	15:00	2.018,397 kW
13. Jun.	15:15	1.995,144 kW
13. Jun.	15:30	1.974,805 kW
13. Jun.	15:45	1.956,234 kW
13. Jun.	16:00	1.938,519 kW
13. Jun.	16:15	1.920,138 kW
13. Jun.	16:30	1.906,044 kW
13. Jun.	16:45	1.899,850 kW
13. Jun.	17:00	1.901,354 kW
13. Jun.	17:15	1.913,358 kW
13. Jun.	17:30	1.932,550 kW
13. Jun.	17:45	1.957,912 kW
13. Jun.	18:00	1.982,605 kW
13. Jun.	18:15	2.005,452 kW
13. Jun.	18:30	2.029,448 kW
13. Jun.	18:45	2.053,679 kW
13. Jun.	19:00	2.079,020 kW
13. Jun.	19:15	2.104,869 kW
13. Jun.	19:30	2.132,302 kW
13. Jun.	19:45	2.151,708 kW
13. Jun.	20:00	2.156,734 kW
13. Jun.	20:15	2.148,222 kW
13. Jun.	20:30	2.128,712 kW
13. Jun.	20:45	2.100,861 kW
13. Jun.	21:00	2.071,552 kW
13. Jun.	21:15	2.170,112 kW
13. Jun.	21:30	2.143,880 kW
13. Jun.	21:45	2.117,372 kW
13. Jun.	22:00	2.086,162 kW
13. Jun.	22:15	2.046,447 kW
13. Jun.	22:30	1.997,001 kW
13. Jun.	22:45	1.935,386 kW
13. Jun.	23:00	1.857,910 kW
13. Jun.	23:15	1.764,692 kW
13. Jun.	23:30	1.658,925 kW
13. Jun.	23:45	1.544,114 kW
14. Jun.	00:00	1.427,726 kW
14. Jun.	00:15	1.310,629 kW
14. Jun.	00:30	1.204,449 kW
14. Jun.	00:45	1.113,109 kW
14. Jun.	01:00	1.038,593 kW
14. Jun.	01:15	0.985,488 kW
14. Jun.	01:30	0.950,644 kW
14. Jun.	01:45	0.925,284 kW
14. Jun.	02:00	0.908,609 kW
14. Jun.	02:15	0.894,836 kW

14. Jun.	02:30	0.883,349 kW
14. Jun.	02:45	0.871,586 kW
14. Jun.	03:00	0.862,555 kW
14. Jun.	03:15	0.854,413 kW
14. Jun.	03:30	0.849,220 kW
14. Jun.	03:45	0.846,714 kW
14. Jun.	04:00	0.853,874 kW
14. Jun.	04:15	0.744,495 kW
14. Jun.	04:30	0.766,454 kW
14. Jun.	04:45	0.790,533 kW
14. Jun.	05:00	0.813,520 kW
14. Jun.	05:15	0.835,807 kW
14. Jun.	05:30	0.864,155 kW
14. Jun.	05:45	0.913,684 kW
14. Jun.	06:00	0.993,861 kW
14. Jun.	06:15	1.111,651 kW
14. Jun.	06:30	1.253,306 kW
14. Jun.	06:45	1.400,540 kW
14. Jun.	07:00	1.537,112 kW
14. Jun.	07:15	1.648,902 kW
14. Jun.	07:30	1.742,894 kW
14. Jun.	07:45	1.828,589 kW
14. Jun.	08:00	1.919,552 kW
14. Jun.	08:15	2.020,824 kW
14. Jun.	08:30	2.125,520 kW
14. Jun.	08:45	2.220,305 kW
14. Jun.	09:00	2.288,521 kW
14. Jun.	09:15	2.325,299 kW
14. Jun.	09:30	2.335,488 kW
14. Jun.	09:45	2.329,006 kW
14. Jun.	10:00	2.314,368 kW
14. Jun.	10:15	2.304,123 kW
14. Jun.	10:30	2.297,058 kW
14. Jun.	10:45	2.296,383 kW
14. Jun.	11:00	2.301,444 kW
14. Jun.	11:15	2.313,185 kW
14. Jun.	11:30	2.333,174 kW
14. Jun.	11:45	2.359,338 kW
14. Jun.	12:00	2.391,849 kW
14. Jun.	12:15	2.429,412 kW
14. Jun.	12:30	2.462,938 kW
14. Jun.	12:45	2.477,898 kW
14. Jun.	13:00	2.463,842 kW
14. Jun.	13:15	2.414,224 kW
14. Jun.	13:30	2.338,393 kW
14. Jun.	13:45	2.252,721 kW
14. Jun.	14:00	2.173,246 kW
14. Jun.	14:15	2.113,373 kW
14. Jun.	14:30	2.069,221 kW
14. Jun.	14:45	2.037,129 kW

14. Jun.	15:00	2.012,196 kW
14. Jun.	15:15	1.989,106 kW
14. Jun.	15:30	1.968,905 kW
14. Jun.	15:45	1.950,443 kW
14. Jun.	16:00	1.932,812 kW
14. Jun.	16:15	1.914,485 kW
14. Jun.	16:30	1.900,411 kW
14. Jun.	16:45	1.894,197 kW
14. Jun.	17:00	1.895,647 kW
14. Jun.	17:15	1.907,557 kW
14. Jun.	17:30	1.926,616 kW
14. Jun.	17:45	1.951,800 kW
14. Jun.	18:00	1.976,282 kW
14. Jun.	18:15	1.998,882 kW
14. Jun.	18:30	2.022,596 kW
14. Jun.	18:45	2.046,522 kW
14. Jun.	19:00	2.071,547 kW
14. Jun.	19:15	2.097,081 kW
14. Jun.	19:30	2.124,222 kW
14. Jun.	19:45	2.143,406 kW
14. Jun.	20:00	2.148,319 kW
14. Jun.	20:15	2.139,817 kW
14. Jun.	20:30	2.120,410 kW
14. Jun.	20:45	2.092,708 kW
14. Jun.	21:00	2.063,546 kW
14. Jun.	21:15	2.162,215 kW
14. Jun.	21:30	2.136,067 kW
14. Jun.	21:45	2.109,637 kW
14. Jun.	22:00	2.078,526 kW
14. Jun.	22:15	2.038,954 kW
14. Jun.	22:30	1.989,705 kW
14. Jun.	22:45	1.928,357 kW
14. Jun.	23:00	1.851,216 kW
14. Jun.	23:15	1.758,418 kW
14. Jun.	23:30	1.653,129 kW
14. Jun.	23:45	1.538,831 kW
15. Jun.	00:00	1.422,966 kW
15. Jun.	00:15	1.306,485 kW
15. Jun.	00:30	1.200,756 kW
15. Jun.	00:45	1.109,806 kW
15. Jun.	01:00	1.035,596 kW
15. Jun.	01:15	0.982,703 kW
15. Jun.	01:30	0.947,989 kW
15. Jun.	01:45	0.922,710 kW
15. Jun.	02:00	0.906,093 kW
15. Jun.	02:15	0.892,373 kW
15. Jun.	02:30	0.880,933 kW
15. Jun.	02:45	0.869,223 kW
15. Jun.	03:00	0.860,236 kW
15. Jun.	03:15	0.852,132 kW

15. Jun.	03:30	0.846,968 kW
15. Jun.	03:45	0.844,481 kW
15. Jun.	04:00	0.851,636 kW
15. Jun.	04:15	0.742,233 kW
15. Jun.	04:30	0.764,149 kW
15. Jun.	04:45	0.788,165 kW
15. Jun.	05:00	0.811,081 kW
15. Jun.	05:15	0.833,277 kW
15. Jun.	05:30	0.861,485 kW
15. Jun.	05:45	0.910,779 kW
15. Jun.	06:00	0.990,586 kW
15. Jun.	06:15	1.107,848 kW
15. Jun.	06:30	1.248,888 kW
15. Jun.	06:45	1.395,513 kW
15. Jun.	07:00	1.531,556 kW
15. Jun.	07:15	1.642,971 kW
15. Jun.	07:30	1.736,718 kW
15. Jun.	07:45	1.822,251 kW
15. Jun.	08:00	1.913,079 kW
15. Jun.	08:15	2.014,207 kW
15. Jun.	08:30	2.118,764 kW
15. Jun.	08:45	2.213,429 kW
15. Jun.	09:00	2.281,568 kW
15. Jun.	09:15	2.318,322 kW
15. Jun.	09:30	2.328,531 kW
15. Jun.	09:45	2.322,101 kW
15. Jun.	10:00	2.307,535 kW
15. Jun.	10:15	2.297,362 kW
15. Jun.	10:30	2.290,360 kW
15. Jun.	10:45	2.289,732 kW
15. Jun.	11:00	2.294,808 kW
15. Jun.	11:15	2.306,530 kW
15. Jun.	11:30	2.326,447 kW
15. Jun.	11:45	2.352,490 kW
15. Jun.	12:00	2.384,814 kW
15. Jun.	12:15	2.422,137 kW
15. Jun.	12:30	2.455,414 kW
15. Jun.	12:45	2.470,181 kW
15. Jun.	13:00	2.456,049 kW
15. Jun.	13:15	2.406,517 kW
15. Jun.	13:30	2.330,897 kW
15. Jun.	13:45	2.245,509 kW
15. Jun.	14:00	2.166,331 kW
15. Jun.	14:15	2.106,727 kW
15. Jun.	14:30	2.062,806 kW
15. Jun.	14:45	2.030,915 kW
15. Jun.	15:00	2.006,160 kW
15. Jun.	15:15	1.983,229 kW
15. Jun.	15:30	1.963,162 kW
15. Jun.	15:45	1.944,806 kW

15. Jun.	16:00	1.927,256 kW
15. Jun.	16:15	1.908,982 kW
15. Jun.	16:30	1.894,927 kW
15. Jun.	16:45	1.888,695 kW
15. Jun.	17:00	1.890,092 kW
15. Jun.	17:15	1.901,910 kW
15. Jun.	17:30	1.920,839 kW
15. Jun.	17:45	1.945,851 kW
15. Jun.	18:00	1.970,126 kW
15. Jun.	18:15	1.992,486 kW
15. Jun.	18:30	2.015,927 kW
15. Jun.	18:45	2.039,554 kW
15. Jun.	19:00	2.064,272 kW
15. Jun.	19:15	2.089,498 kW
15. Jun.	19:30	2.116,357 kW
15. Jun.	19:45	2.135,325 kW
15. Jun.	20:00	2.140,127 kW
15. Jun.	20:15	2.131,635 kW
15. Jun.	20:30	2.112,329 kW
15. Jun.	20:45	2.084,770 kW
15. Jun.	21:00	2.055,753 kW
15. Jun.	21:15	2.154,527 kW
15. Jun.	21:30	2.128,461 kW
15. Jun.	21:45	2.102,108 kW
15. Jun.	22:00	2.071,093 kW
15. Jun.	22:15	2.031,660 kW
15. Jun.	22:30	1.982,603 kW
15. Jun.	22:45	1.921,514 kW
15. Jun.	23:00	1.844,700 kW
15. Jun.	23:15	1.752,310 kW
15. Jun.	23:30	1.647,487 kW
15. Jun.	23:45	1.533,688 kW
16. Jun.	00:00	1.418,333 kW
16. Jun.	00:15	1.434,035 kW
16. Jun.	00:30	1.351,881 kW
16. Jun.	00:45	1.279,267 kW
16. Jun.	01:00	1.211,412 kW
16. Jun.	01:15	1.144,471 kW
16. Jun.	01:30	1.079,531 kW
16. Jun.	01:45	1.022,806 kW
16. Jun.	02:00	0.975,587 kW
16. Jun.	02:15	0.942,194 kW
16. Jun.	02:30	0.919,859 kW
16. Jun.	02:45	0.902,766 kW
16. Jun.	03:00	0.889,895 kW
16. Jun.	03:15	0.877,932 kW
16. Jun.	03:30	0.867,407 kW
16. Jun.	03:45	0.858,221 kW
16. Jun.	04:00	0.852,560 kW
16. Jun.	04:15	0.727,223 kW

16. Jun.	04:30	0.728,200 kW
16. Jun.	04:45	0.729,214 kW
16. Jun.	05:00	0.727,311 kW
16. Jun.	05:15	0.721,739 kW
16. Jun.	05:30	0.715,080 kW
16. Jun.	05:45	0.710,546 kW
16. Jun.	06:00	0.710,384 kW
16. Jun.	06:15	0.716,577 kW
16. Jun.	06:30	0.732,477 kW
16. Jun.	06:45	0.757,666 kW
16. Jun.	07:00	0.792,733 kW
16. Jun.	07:15	0.842,822 kW
16. Jun.	07:30	0.907,141 kW
16. Jun.	07:45	0.985,861 kW
16. Jun.	08:00	1.081,645 kW
16. Jun.	08:15	1.195,799 kW
16. Jun.	08:30	1.323,378 kW
16. Jun.	08:45	1.457,222 kW
16. Jun.	09:00	1.594,486 kW
16. Jun.	09:15	1.725,548 kW
16. Jun.	09:30	1.850,668 kW
16. Jun.	09:45	1.960,359 kW
16. Jun.	10:00	2.052,155 kW
16. Jun.	10:15	2.123,369 kW
16. Jun.	10:30	2.178,037 kW
16. Jun.	10:45	2.226,144 kW
16. Jun.	11:00	2.276,820 kW
16. Jun.	11:15	2.337,061 kW
16. Jun.	11:30	2.396,972 kW
16. Jun.	11:45	2.452,708 kW
16. Jun.	12:00	2.492,879 kW
16. Jun.	12:15	2.512,203 kW
16. Jun.	12:30	2.506,666 kW
16. Jun.	12:45	2.471,287 kW
16. Jun.	13:00	2.406,098 kW
16. Jun.	13:15	2.306,269 kW
16. Jun.	13:30	2.190,895 kW
16. Jun.	13:45	2.071,300 kW
16. Jun.	14:00	1.964,497 kW
16. Jun.	14:15	1.880,461 kW
16. Jun.	14:30	1.816,317 kW
16. Jun.	14:45	1.762,006 kW
16. Jun.	15:00	1.708,352 kW
16. Jun.	15:15	1.651,011 kW
16. Jun.	15:30	1.589,586 kW
16. Jun.	15:45	1.529,665 kW
16. Jun.	16:00	1.473,410 kW
16. Jun.	16:15	1.425,996 kW
16. Jun.	16:30	1.390,153 kW
16. Jun.	16:45	1.368,351 kW

16. Jun.	17:00	1.361,795 kW
16. Jun.	17:15	1.374,301 kW
16. Jun.	17:30	1.401,864 kW
16. Jun.	17:45	1.441,054 kW
16. Jun.	18:00	1.487,838 kW
16. Jun.	18:15	1.540,678 kW
16. Jun.	18:30	1.597,810 kW
16. Jun.	18:45	1.662,233 kW
16. Jun.	19:00	1.731,161 kW
16. Jun.	19:15	1.806,439 kW
16. Jun.	19:30	1.881,070 kW
16. Jun.	19:45	1.944,793 kW
16. Jun.	20:00	1.989,499 kW
16. Jun.	20:15	2.010,151 kW
16. Jun.	20:30	2.008,134 kW
16. Jun.	20:45	1.990,298 kW
16. Jun.	21:00	1.965,079 kW
16. Jun.	21:15	2.057,507 kW
16. Jun.	21:30	2.027,308 kW
16. Jun.	21:45	1.996,300 kW
16. Jun.	22:00	1.965,971 kW
16. Jun.	22:15	1.937,569 kW
16. Jun.	22:30	1.902,086 kW
16. Jun.	22:45	1.853,841 kW
16. Jun.	23:00	1.782,664 kW
16. Jun.	23:15	1.681,641 kW
16. Jun.	23:30	1.565,130 kW
16. Jun.	23:45	1.443,206 kW
17. Jun.	00:00	1.327,901 kW
17. Jun.	00:15	1.298,536 kW
17. Jun.	00:30	1.193,673 kW
17. Jun.	00:45	1.103,469 kW
17. Jun.	01:00	1.029,849 kW
17. Jun.	01:15	0.977,361 kW
17. Jun.	01:30	0.942,895 kW
17. Jun.	01:45	0.917,773 kW
17. Jun.	02:00	0.901,266 kW
17. Jun.	02:15	0.887,648 kW
17. Jun.	02:30	0.876,300 kW
17. Jun.	02:45	0.864,691 kW
17. Jun.	03:00	0.855,787 kW
17. Jun.	03:15	0.847,757 kW
17. Jun.	03:30	0.842,648 kW
17. Jun.	03:45	0.840,198 kW
17. Jun.	04:00	0.847,344 kW
17. Jun.	04:15	0.737,895 kW
17. Jun.	04:30	0.759,727 kW
17. Jun.	04:45	0.783,624 kW
17. Jun.	05:00	0.806,402 kW
17. Jun.	05:15	0.828,423 kW

17. Jun.	05:30	0.856,364 kW
17. Jun.	05:45	0.905,206 kW
17. Jun.	06:00	0.984,304 kW
17. Jun.	06:15	1.100,553 kW
17. Jun.	06:30	1.240,414 kW
17. Jun.	06:45	1.385,869 kW
17. Jun.	07:00	1.520,899 kW
17. Jun.	07:15	1.631,596 kW
17. Jun.	07:30	1.724,873 kW
17. Jun.	07:45	1.810,092 kW
17. Jun.	08:00	1.900,663 kW
17. Jun.	08:15	2.001,515 kW
17. Jun.	08:30	2.105,804 kW
17. Jun.	08:45	2.200,239 kW
17. Jun.	09:00	2.268,230 kW
17. Jun.	09:15	2.304,939 kW
17. Jun.	09:30	2.315,184 kW
17. Jun.	09:45	2.308,856 kW
17. Jun.	10:00	2.294,428 kW
17. Jun.	10:15	2.284,393 kW
17. Jun.	10:30	2.277,511 kW
17. Jun.	10:45	2.276,975 kW
17. Jun.	11:00	2.282,078 kW
17. Jun.	11:15	2.293,763 kW
17. Jun.	11:30	2.313,543 kW
17. Jun.	11:45	2.339,355 kW
17. Jun.	12:00	2.371,320 kW
17. Jun.	12:15	2.408,183 kW
17. Jun.	12:30	2.440,981 kW
17. Jun.	12:45	2.455,380 kW
17. Jun.	13:00	2.441,100 kW
17. Jun.	13:15	2.391,734 kW
17. Jun.	13:30	2.316,519 kW
17. Jun.	13:45	2.231,674 kW
17. Jun.	14:00	2.153,068 kW
17. Jun.	14:15	2.093,979 kW
17. Jun.	14:30	2.050,500 kW
17. Jun.	14:45	2.018,996 kW
17. Jun.	15:00	1.994,582 kW
17. Jun.	15:15	1.971,955 kW
17. Jun.	15:30	1.952,146 kW
17. Jun.	15:45	1.933,993 kW
17. Jun.	16:00	1.916,599 kW
17. Jun.	16:15	1.898,427 kW
17. Jun.	16:30	1.884,409 kW
17. Jun.	16:45	1.878,139 kW
17. Jun.	17:00	1.879,435 kW
17. Jun.	17:15	1.891,078 kW
17. Jun.	17:30	1.909,758 kW
17. Jun.	17:45	1.934,439 kW

17. Jun.	18:00	1.958,317 kW
17. Jun.	18:15	1.980,217 kW
17. Jun.	18:30	2.003,133 kW
17. Jun.	18:45	2.026,189 kW
17. Jun.	19:00	2.050,318 kW
17. Jun.	19:15	2.074,955 kW
17. Jun.	19:30	2.101,269 kW
17. Jun.	19:45	2.119,823 kW
17. Jun.	20:00	2.124,413 kW
17. Jun.	20:15	2.115,940 kW
17. Jun.	20:30	2.096,827 kW
17. Jun.	20:45	2.069,545 kW
17. Jun.	21:00	2.040,804 kW
17. Jun.	21:15	2.139,780 kW
17. Jun.	21:30	2.113,871 kW
17. Jun.	21:45	2.087,665 kW
17. Jun.	22:00	2.056,835 kW
17. Jun.	22:15	2.017,669 kW
17. Jun.	22:30	1.968,980 kW
17. Jun.	22:45	1.908,389 kW
17. Jun.	23:00	1.832,201 kW
17. Jun.	23:15	1.740,594 kW
17. Jun.	23:30	1.636,665 kW
17. Jun.	23:45	1.523,823 kW
18. Jun.	00:00	1.409,444 kW
18. Jun.	00:15	1.340,101 kW
18. Jun.	00:30	1.295,876 kW
18. Jun.	00:45	1.258,152 kW
18. Jun.	01:00	1.219,505 kW
18. Jun.	01:15	1.168,268 kW
18. Jun.	01:30	1.110,077 kW
18. Jun.	01:45	1.052,349 kW
18. Jun.	02:00	1.003,038 kW
18. Jun.	02:15	0.968,908 kW
18. Jun.	02:30	0.944,472 kW
18. Jun.	02:45	0.929,715 kW
18. Jun.	03:00	0.922,030 kW
18. Jun.	03:15	0.915,772 kW
18. Jun.	03:30	0.911,620 kW
18. Jun.	03:45	0.910,582 kW
18. Jun.	04:00	0.911,695 kW
18. Jun.	04:15	0.791,254 kW
18. Jun.	04:30	0.796,849 kW
18. Jun.	04:45	0.802,468 kW
18. Jun.	05:00	0.806,075 kW
18. Jun.	05:15	0.808,523 kW
18. Jun.	05:30	0.811,248 kW
18. Jun.	05:45	0.820,071 kW
18. Jun.	06:00	0.838,979 kW
18. Jun.	06:15	0.870,089 kW

18. Jun.	06:30	0.916,641 kW
18. Jun.	06:45	0.982,856 kW
18. Jun.	07:00	1.070,432 kW
18. Jun.	07:15	1.181,389 kW
18. Jun.	07:30	1.310,042 kW
18. Jun.	07:45	1.446,840 kW
18. Jun.	08:00	1.584,317 kW
18. Jun.	08:15	1.718,037 kW
18. Jun.	08:30	1.844,232 kW
18. Jun.	08:45	1.957,225 kW
18. Jun.	09:00	2.057,462 kW
18. Jun.	09:15	2.142,177 kW
18. Jun.	09:30	2.211,497 kW
18. Jun.	09:45	2.263,954 kW
18. Jun.	10:00	2.303,297 kW
18. Jun.	10:15	2.327,761 kW
18. Jun.	10:30	2.341,817 kW
18. Jun.	10:45	2.354,876 kW
18. Jun.	11:00	2.368,385 kW
18. Jun.	11:15	2.388,200 kW
18. Jun.	11:30	2.413,839 kW
18. Jun.	11:45	2.445,501 kW
18. Jun.	12:00	2.475,895 kW
18. Jun.	12:15	2.506,367 kW
18. Jun.	12:30	2.529,335 kW
18. Jun.	12:45	2.538,284 kW
18. Jun.	13:00	2.527,424 kW
18. Jun.	13:15	2.488,672 kW
18. Jun.	13:30	2.430,038 kW
18. Jun.	13:45	2.353,909 kW
18. Jun.	14:00	2.269,590 kW
18. Jun.	14:15	2.179,246 kW
18. Jun.	14:30	2.093,691 kW
18. Jun.	14:45	2.014,984 kW
18. Jun.	15:00	1.954,448 kW
18. Jun.	15:15	1.913,987 kW
18. Jun.	15:30	1.887,273 kW
18. Jun.	15:45	1.871,259 kW
18. Jun.	16:00	1.854,721 kW
18. Jun.	16:15	1.835,759 kW
18. Jun.	16:30	1.816,913 kW
18. Jun.	16:45	1.802,631 kW
18. Jun.	17:00	1.796,434 kW
18. Jun.	17:15	1.805,173 kW
18. Jun.	17:30	1.825,594 kW
18. Jun.	17:45	1.860,041 kW
18. Jun.	18:00	1.904,322 kW
18. Jun.	18:15	1.956,353 kW
18. Jun.	18:30	2.013,900 kW
18. Jun.	18:45	2.069,105 kW

18. Jun.	19:00	2.119,158 kW
18. Jun.	19:15	2.158,872 kW
18. Jun.	19:30	2.186,986 kW
18. Jun.	19:45	2.201,599 kW
18. Jun.	20:00	2.199,783 kW
18. Jun.	20:15	2.184,029 kW
18. Jun.	20:30	2.153,932 kW
18. Jun.	20:45	2.110,149 kW
18. Jun.	21:00	2.058,795 kW
18. Jun.	21:15	2.125,817 kW
18. Jun.	21:30	2.069,683 kW
18. Jun.	21:45	2.021,035 kW
18. Jun.	22:00	1.990,236 kW
18. Jun.	22:15	1.979,710 kW
18. Jun.	22:30	1.974,993 kW
18. Jun.	22:45	1.962,814 kW
18. Jun.	23:00	1.924,989 kW
18. Jun.	23:15	1.848,176 kW
18. Jun.	23:30	1.745,893 kW
18. Jun.	23:45	1.631,383 kW
19. Jun.	00:00	1.519,125 kW
19. Jun.	00:15	1.420,795 kW
19. Jun.	00:30	1.339,646 kW
19. Jun.	00:45	1.267,905 kW
19. Jun.	01:00	1.200,844 kW
19. Jun.	01:15	1.134,670 kW
19. Jun.	01:30	1.070,444 kW
19. Jun.	01:45	1.014,354 kW
19. Jun.	02:00	0.967,664 kW
19. Jun.	02:15	0.934,655 kW
19. Jun.	02:30	0.912,584 kW
19. Jun.	02:45	0.895,690 kW
19. Jun.	03:00	0.882,964 kW
19. Jun.	03:15	0.871,120 kW
19. Jun.	03:30	0.860,687 kW
19. Jun.	03:45	0.851,581 kW
19. Jun.	04:00	0.845,960 kW
19. Jun.	04:15	0.720,623 kW
19. Jun.	04:30	0.721,586 kW
19. Jun.	04:45	0.722,588 kW
19. Jun.	05:00	0.720,711 kW
19. Jun.	05:15	0.715,192 kW
19. Jun.	05:30	0.708,612 kW
19. Jun.	05:45	0.704,144 kW
19. Jun.	06:00	0.703,995 kW
19. Jun.	06:15	0.710,136 kW
19. Jun.	06:30	0.725,890 kW
19. Jun.	06:45	0.750,801 kW
19. Jun.	07:00	0.785,471 kW
19. Jun.	07:15	0.834,992 kW

19. Jun.	07:30	0.898,557 kW
19. Jun.	07:45	0.976,298 kW
19. Jun.	08:00	1.070,852 kW
19. Jun.	08:15	1.183,512 kW
19. Jun.	08:30	1.309,410 kW
19. Jun.	08:45	1.441,482 kW
19. Jun.	09:00	1.576,987 kW
19. Jun.	09:15	1.706,395 kW
19. Jun.	09:30	1.830,008 kW
19. Jun.	09:45	1.938,403 kW
19. Jun.	10:00	2.029,141 kW
19. Jun.	10:15	2.099,560 kW
19. Jun.	10:30	2.153,620 kW
19. Jun.	10:45	2.201,185 kW
19. Jun.	11:00	2.251,279 kW
19. Jun.	11:15	2.310,832 kW
19. Jun.	11:30	2.370,029 kW
19. Jun.	11:45	2.425,104 kW
19. Jun.	12:00	2.464,812 kW
19. Jun.	12:15	2.483,937 kW
19. Jun.	12:30	2.478,519 kW
19. Jun.	12:45	2.443,643 kW
19. Jun.	13:00	2.379,340 kW
19. Jun.	13:15	2.280,820 kW
19. Jun.	13:30	2.166,968 kW
19. Jun.	13:45	2.048,920 kW
19. Jun.	14:00	1.943,466 kW
19. Jun.	14:15	1.860,436 kW
19. Jun.	14:30	1.797,005 kW
19. Jun.	14:45	1.743,276 kW
19. Jun.	15:00	1.690,192 kW
19. Jun.	15:15	1.633,498 kW
19. Jun.	15:30	1.572,788 kW
19. Jun.	15:45	1.513,581 kW
19. Jun.	16:00	1.458,000 kW
19. Jun.	16:15	1.411,155 kW
19. Jun.	16:30	1.375,749 kW
19. Jun.	16:45	1.354,238 kW
19. Jun.	17:00	1.347,814 kW
19. Jun.	17:15	1.360,267 kW
19. Jun.	17:30	1.387,618 kW
19. Jun.	17:45	1.426,451 kW
19. Jun.	18:00	1.472,759 kW
19. Jun.	18:15	1.525,031 kW
19. Jun.	18:30	1.581,488 kW
19. Jun.	18:45	1.645,144 kW
19. Jun.	19:00	1.713,212 kW
19. Jun.	19:15	1.787,551 kW
19. Jun.	19:30	1.861,257 kW
19. Jun.	19:45	1.924,199 kW

19. Jun.	20:00	1.968,363 kW
19. Jun.	20:15	1.988,803 kW
19. Jun.	20:30	1.986,865 kW
19. Jun.	20:45	1.969,267 kW
19. Jun.	21:00	1.944,379 kW
19. Jun.	21:15	2.037,150 kW
19. Jun.	21:30	2.007,270 kW
19. Jun.	21:45	1.976,552 kW
19. Jun.	22:00	1.946,488 kW
19. Jun.	22:15	1.918,337 kW
19. Jun.	22:30	1.883,172 kW
19. Jun.	22:45	1.835,429 kW
19. Jun.	23:00	1.765,045 kW
19. Jun.	23:15	1.665,187 kW
19. Jun.	23:30	1.550,078 kW
19. Jun.	23:45	1.429,648 kW
20. Jun.	00:00	1.315,785 kW
20. Jun.	00:15	1.287,460 kW
20. Jun.	00:30	1.183,804 kW
20. Jun.	00:45	1.094,639 kW
20. Jun.	01:00	1.021,840 kW
20. Jun.	01:15	0.969,917 kW
20. Jun.	01:30	0.935,798 kW
20. Jun.	01:45	0.910,894 kW
20. Jun.	02:00	0.894,541 kW
20. Jun.	02:15	0.881,064 kW
20. Jun.	02:30	0.869,845 kW
20. Jun.	02:45	0.858,377 kW
20. Jun.	03:00	0.849,588 kW
20. Jun.	03:15	0.841,661 kW
20. Jun.	03:30	0.836,629 kW
20. Jun.	03:45	0.834,230 kW
20. Jun.	04:00	0.841,363 kW
20. Jun.	04:15	0.731,850 kW
20. Jun.	04:30	0.753,567 kW
20. Jun.	04:45	0.777,297 kW
20. Jun.	05:00	0.799,882 kW
20. Jun.	05:15	0.821,659 kW
20. Jun.	05:30	0.849,228 kW
20. Jun.	05:45	0.897,442 kW
20. Jun.	06:00	0.975,552 kW
20. Jun.	06:15	1.090,388 kW
20. Jun.	06:30	1.228,607 kW
20. Jun.	06:45	1.372,432 kW
20. Jun.	07:00	1.506,050 kW
20. Jun.	07:15	1.615,746 kW
20. Jun.	07:30	1.708,369 kW
20. Jun.	07:45	1.793,152 kW
20. Jun.	08:00	1.883,363 kW
20. Jun.	08:15	1.983,830 kW

20. Jun.	08:30	2.087,747 kW
20. Jun.	08:45	2.181,861 kW
20. Jun.	09:00	2.249,647 kW
20. Jun.	09:15	2.286,291 kW
20. Jun.	09:30	2.296,588 kW
20. Jun.	09:45	2.290,401 kW
20. Jun.	10:00	2.276,165 kW
20. Jun.	10:15	2.266,323 kW
20. Jun.	10:30	2.259,607 kW
20. Jun.	10:45	2.259,200 kW
20. Jun.	11:00	2.264,342 kW
20. Jun.	11:15	2.275,976 kW
20. Jun.	11:30	2.295,562 kW
20. Jun.	11:45	2.321,054 kW
20. Jun.	12:00	2.352,518 kW
20. Jun.	12:15	2.388,740 kW
20. Jun.	12:30	2.420,870 kW
20. Jun.	12:45	2.434,756 kW
20. Jun.	13:00	2.420,270 kW
20. Jun.	13:15	2.371,135 kW
20. Jun.	13:30	2.296,485 kW
20. Jun.	13:45	2.212,397 kW
20. Jun.	14:00	2.134,587 kW
20. Jun.	14:15	2.076,217 kW
20. Jun.	14:30	2.033,354 kW
20. Jun.	14:45	2.002,389 kW
20. Jun.	15:00	1.978,450 kW
20. Jun.	15:15	1.956,246 kW
20. Jun.	15:30	1.936,797 kW
20. Jun.	15:45	1.918,926 kW
20. Jun.	16:00	1.901,750 kW
20. Jun.	16:15	1.883,719 kW
20. Jun.	16:30	1.869,752 kW
20. Jun.	16:45	1.863,431 kW
20. Jun.	17:00	1.864,586 kW
20. Jun.	17:15	1.875,985 kW
20. Jun.	17:30	1.894,319 kW
20. Jun.	17:45	1.918,537 kW
20. Jun.	18:00	1.941,864 kW
20. Jun.	18:15	1.963,122 kW
20. Jun.	18:30	1.985,307 kW
20. Jun.	18:45	2.007,567 kW
20. Jun.	19:00	2.030,874 kW
20. Jun.	19:15	2.054,690 kW
20. Jun.	19:30	2.080,247 kW
20. Jun.	19:45	2.098,224 kW
20. Jun.	20:00	2.102,518 kW
20. Jun.	20:15	2.094,071 kW
20. Jun.	20:30	2.075,227 kW
20. Jun.	20:45	2.048,330 kW

20. Jun.	21:00	2.019,974 kW
20. Jun.	21:15	2.119,233 kW
20. Jun.	21:30	2.093,542 kW
20. Jun.	21:45	2.067,542 kW
20. Jun.	22:00	2.036,968 kW
20. Jun.	22:15	1.998,174 kW
20. Jun.	22:30	1.949,999 kW
20. Jun.	22:45	1.890,100 kW
20. Jun.	23:00	1.814,785 kW
20. Jun.	23:15	1.724,269 kW
20. Jun.	23:30	1.621,585 kW
20. Jun.	23:45	1.510,078 kW
21. Jun.	00:00	1.397,059 kW
21. Jun.	00:15	1.283,995 kW
21. Jun.	00:30	1.180,716 kW
21. Jun.	00:45	1.091,876 kW
21. Jun.	01:00	1.019,334 kW
21. Jun.	01:15	0.967,588 kW
21. Jun.	01:30	0.933,577 kW
21. Jun.	01:45	0.908,742 kW
21. Jun.	02:00	0.892,437 kW
21. Jun.	02:15	0.879,004 kW
21. Jun.	02:30	0.867,825 kW
21. Jun.	02:45	0.856,401 kW
21. Jun.	03:00	0.847,648 kW
21. Jun.	03:15	0.839,753 kW
21. Jun.	03:30	0.834,746 kW
21. Jun.	03:45	0.832,363 kW
21. Jun.	04:00	0.839,492 kW
21. Jun.	04:15	0.729,959 kW
21. Jun.	04:30	0.751,640 kW
21. Jun.	04:45	0.775,317 kW
21. Jun.	05:00	0.797,842 kW
21. Jun.	05:15	0.819,543 kW
21. Jun.	05:30	0.846,995 kW
21. Jun.	05:45	0.895,012 kW
21. Jun.	06:00	0.972,813 kW
21. Jun.	06:15	1.087,208 kW
21. Jun.	06:30	1.224,912 kW
21. Jun.	06:45	1.368,227 kW
21. Jun.	07:00	1.501,404 kW
21. Jun.	07:15	1.610,786 kW
21. Jun.	07:30	1.703,204 kW
21. Jun.	07:45	1.787,851 kW
21. Jun.	08:00	1.877,949 kW
21. Jun.	08:15	1.978,296 kW
21. Jun.	08:30	2.082,096 kW
21. Jun.	08:45	2.176,110 kW
21. Jun.	09:00	2.243,832 kW
21. Jun.	09:15	2.280,456 kW

21. Jun.	09:30	2.290,769 kW
21. Jun.	09:45	2.284,626 kW
21. Jun.	10:00	2.270,450 kW
21. Jun.	10:15	2.260,668 kW
21. Jun.	10:30	2.254,005 kW
21. Jun.	10:45	2.253,638 kW
21. Jun.	11:00	2.258,792 kW
21. Jun.	11:15	2.270,409 kW
21. Jun.	11:30	2.289,936 kW
21. Jun.	11:45	2.315,328 kW
21. Jun.	12:00	2.346,635 kW
21. Jun.	12:15	2.382,655 kW
21. Jun.	12:30	2.414,577 kW
21. Jun.	12:45	2.428,302 kW
21. Jun.	13:00	2.413,752 kW
21. Jun.	13:15	2.364,690 kW
21. Jun.	13:30	2.290,217 kW
21. Jun.	13:45	2.206,365 kW
21. Jun.	14:00	2.128,804 kW
21. Jun.	14:15	2.070,659 kW
21. Jun.	14:30	2.027,988 kW
21. Jun.	14:45	1.997,192 kW
21. Jun.	15:00	1.973,402 kW
21. Jun.	15:15	1.951,331 kW
21. Jun.	15:30	1.931,993 kW
21. Jun.	15:45	1.914,211 kW
21. Jun.	16:00	1.897,104 kW
21. Jun.	16:15	1.879,117 kW
21. Jun.	16:30	1.865,166 kW
21. Jun.	16:45	1.858,829 kW
21. Jun.	17:00	1.859,939 kW
21. Jun.	17:15	1.871,262 kW
21. Jun.	17:30	1.889,488 kW
21. Jun.	17:45	1.913,562 kW
21. Jun.	18:00	1.936,716 kW
21. Jun.	18:15	1.957,773 kW
21. Jun.	18:30	1.979,728 kW
21. Jun.	18:45	2.001,740 kW
21. Jun.	19:00	2.024,790 kW
21. Jun.	19:15	2.048,349 kW
21. Jun.	19:30	2.073,669 kW
21. Jun.	19:45	2.091,465 kW
21. Jun.	20:00	2.095,667 kW
21. Jun.	20:15	2.087,227 kW
21. Jun.	20:30	2.068,469 kW
21. Jun.	20:45	2.041,692 kW
21. Jun.	21:00	2.013,456 kW
21. Jun.	21:15	2.112,804 kW
21. Jun.	21:30	2.087,180 kW
21. Jun.	21:45	2.061,245 kW

21. Jun.	22:00	2.030,751 kW
21. Jun.	22:15	1.992,074 kW
21. Jun.	22:30	1.944,059 kW
21. Jun.	22:45	1.884,377 kW
21. Jun.	23:00	1.809,336 kW
21. Jun.	23:15	1.719,161 kW
21. Jun.	23:30	1.616,866 kW
21. Jun.	23:45	1.505,777 kW
22. Jun.	00:00	1.393,184 kW
22. Jun.	00:15	1.280,642 kW
22. Jun.	00:30	1.177,728 kW
22. Jun.	00:45	1.089,203 kW
22. Jun.	01:00	1.016,910 kW
22. Jun.	01:15	0.965,335 kW
22. Jun.	01:30	0.931,429 kW
22. Jun.	01:45	0.906,659 kW
22. Jun.	02:00	0.890,401 kW
22. Jun.	02:15	0.877,011 kW
22. Jun.	02:30	0.865,871 kW
22. Jun.	02:45	0.854,490 kW
22. Jun.	03:00	0.845,772 kW
22. Jun.	03:15	0.837,908 kW
22. Jun.	03:30	0.832,924 kW
22. Jun.	03:45	0.830,556 kW
22. Jun.	04:00	0.837,682 kW
22. Jun.	04:15	0.728,129 kW
22. Jun.	04:30	0.749,775 kW
22. Jun.	04:45	0.773,402 kW
22. Jun.	05:00	0.795,868 kW
22. Jun.	05:15	0.817,495 kW
22. Jun.	05:30	0.844,835 kW
22. Jun.	05:45	0.892,661 kW
22. Jun.	06:00	0.970,163 kW
22. Jun.	06:15	1.084,131 kW
22. Jun.	06:30	1.221,338 kW
22. Jun.	06:45	1.364,160 kW
22. Jun.	07:00	1.496,909 kW
22. Jun.	07:15	1.605,989 kW
22. Jun.	07:30	1.698,208 kW
22. Jun.	07:45	1.782,722 kW
22. Jun.	08:00	1.872,712 kW
22. Jun.	08:15	1.972,942 kW
22. Jun.	08:30	2.076,630 kW
22. Jun.	08:45	2.170,547 kW
22. Jun.	09:00	2.238,206 kW
22. Jun.	09:15	2.274,811 kW
22. Jun.	09:30	2.285,139 kW
22. Jun.	09:45	2.279,039 kW
22. Jun.	10:00	2.264,922 kW
22. Jun.	10:15	2.255,198 kW

22. Jun.	10:30	2.248,586 kW
22. Jun.	10:45	2.248,258 kW
22. Jun.	11:00	2.253,423 kW
22. Jun.	11:15	2.265,025 kW
22. Jun.	11:30	2.284,493 kW
22. Jun.	11:45	2.309,788 kW
22. Jun.	12:00	2.340,944 kW
22. Jun.	12:15	2.376,770 kW
22. Jun.	12:30	2.408,489 kW
22. Jun.	12:45	2.422,059 kW
22. Jun.	13:00	2.407,447 kW
22. Jun.	13:15	2.358,454 kW
22. Jun.	13:30	2.284,152 kW
22. Jun.	13:45	2.200,530 kW
22. Jun.	14:00	2.123,209 kW
22. Jun.	14:15	2.065,282 kW
22. Jun.	14:30	2.022,798 kW
22. Jun.	14:45	1.992,165 kW
22. Jun.	15:00	1.968,518 kW
22. Jun.	15:15	1.946,575 kW
22. Jun.	15:30	1.927,347 kW
22. Jun.	15:45	1.909,650 kW
22. Jun.	16:00	1.892,609 kW
22. Jun.	16:15	1.874,665 kW
22. Jun.	16:30	1.860,729 kW
22. Jun.	16:45	1.854,377 kW
22. Jun.	17:00	1.855,445 kW
22. Jun.	17:15	1.866,693 kW
22. Jun.	17:30	1.884,814 kW
22. Jun.	17:45	1.908,748 kW
22. Jun.	18:00	1.931,735 kW
22. Jun.	18:15	1.952,598 kW
22. Jun.	18:30	1.974,332 kW
22. Jun.	18:45	1.996,103 kW
22. Jun.	19:00	2.018,904 kW
22. Jun.	19:15	2.042,214 kW
22. Jun.	19:30	2.067,306 kW
22. Jun.	19:45	2.084,926 kW
22. Jun.	20:00	2.089,039 kW
22. Jun.	20:15	2.080,607 kW
22. Jun.	20:30	2.061,930 kW
22. Jun.	20:45	2.035,270 kW
22. Jun.	21:00	2.007,151 kW
22. Jun.	21:15	2.106,584 kW
22. Jun.	21:30	2.081,027 kW
22. Jun.	21:45	2.055,153 kW
22. Jun.	22:00	2.024,737 kW
22. Jun.	22:15	1.986,173 kW
22. Jun.	22:30	1.938,314 kW
22. Jun.	22:45	1.878,841 kW

22. Jun.	23:00	1.804,064 kW
22. Jun.	23:15	1.714,219 kW
22. Jun.	23:30	1.612,301 kW
22. Jun.	23:45	1.501,616 kW
23. Jun.	00:00	1.389,435 kW
23. Jun.	00:15	1.277,402 kW
23. Jun.	00:30	1.174,841 kW
23. Jun.	00:45	1.086,620 kW
23. Jun.	01:00	1.014,568 kW
23. Jun.	01:15	0.963,158 kW
23. Jun.	01:30	0.929,353 kW
23. Jun.	01:45	0.904,647 kW
23. Jun.	02:00	0.888,434 kW
23. Jun.	02:15	0.875,085 kW
23. Jun.	02:30	0.863,982 kW
23. Jun.	02:45	0.852,643 kW
23. Jun.	03:00	0.843,959 kW
23. Jun.	03:15	0.836,125 kW
23. Jun.	03:30	0.831,163 kW
23. Jun.	03:45	0.828,811 kW
23. Jun.	04:00	0.835,932 kW
23. Jun.	04:15	0.726,361 kW
23. Jun.	04:30	0.747,973 kW
23. Jun.	04:45	0.771,551 kW
23. Jun.	05:00	0.793,961 kW
23. Jun.	05:15	0.815,517 kW
23. Jun.	05:30	0.842,748 kW
23. Jun.	05:45	0.890,390 kW
23. Jun.	06:00	0.967,603 kW
23. Jun.	06:15	1.081,158 kW
23. Jun.	06:30	1.217,884 kW
23. Jun.	06:45	1.360,229 kW
23. Jun.	07:00	1.492,566 kW
23. Jun.	07:15	1.601,352 kW
23. Jun.	07:30	1.693,381 kW
23. Jun.	07:45	1.777,767 kW
23. Jun.	08:00	1.867,652 kW
23. Jun.	08:15	1.967,769 kW
23. Jun.	08:30	2.071,348 kW
23. Jun.	08:45	2.165,171 kW
23. Jun.	09:00	2.232,771 kW
23. Jun.	09:15	2.269,357 kW
23. Jun.	09:30	2.279,700 kW
23. Jun.	09:45	2.273,641 kW
23. Jun.	10:00	2.259,580 kW
23. Jun.	10:15	2.249,913 kW
23. Jun.	10:30	2.243,349 kW
23. Jun.	10:45	2.243,058 kW
23. Jun.	11:00	2.248,235 kW
23. Jun.	11:15	2.259,822 kW

23. Jun.	11:30	2.279,234 kW
23. Jun.	11:45	2.304,434 kW
23. Jun.	12:00	2.335,444 kW
23. Jun.	12:15	2.371,082 kW
23. Jun.	12:30	2.402,606 kW
23. Jun.	12:45	2.416,026 kW
23. Jun.	13:00	2.401,354 kW
23. Jun.	13:15	2.352,429 kW
23. Jun.	13:30	2.278,292 kW
23. Jun.	13:45	2.194,892 kW
23. Jun.	14:00	2.117,804 kW
23. Jun.	14:15	2.060,087 kW
23. Jun.	14:30	2.017,783 kW
23. Jun.	14:45	1.987,308 kW
23. Jun.	15:00	1.963,800 kW
23. Jun.	15:15	1.941,980 kW
23. Jun.	15:30	1.922,857 kW
23. Jun.	15:45	1.905,243 kW
23. Jun.	16:00	1.888,265 kW
23. Jun.	16:15	1.870,363 kW
23. Jun.	16:30	1.856,442 kW
23. Jun.	16:45	1.850,075 kW
23. Jun.	17:00	1.851,101 kW
23. Jun.	17:15	1.862,279 kW
23. Jun.	17:30	1.880,298 kW
23. Jun.	17:45	1.904,097 kW
23. Jun.	18:00	1.926,923 kW
23. Jun.	18:15	1.947,598 kW
23. Jun.	18:30	1.969,118 kW
23. Jun.	18:45	1.990,656 kW
23. Jun.	19:00	2.013,217 kW
23. Jun.	19:15	2.036,287 kW
23. Jun.	19:30	2.061,157 kW
23. Jun.	19:45	2.078,608 kW
23. Jun.	20:00	2.082,635 kW
23. Jun.	20:15	2.074,211 kW
23. Jun.	20:30	2.055,612 kW
23. Jun.	20:45	2.029,065 kW
23. Jun.	21:00	2.001,058 kW
23. Jun.	21:15	2.100,574 kW
23. Jun.	21:30	2.075,080 kW
23. Jun.	21:45	2.049,267 kW
23. Jun.	22:00	2.018,926 kW
23. Jun.	22:15	1.980,470 kW
23. Jun.	22:30	1.932,761 kW
23. Jun.	22:45	1.873,492 kW
23. Jun.	23:00	1.798,970 kW
23. Jun.	23:15	1.709,444 kW
23. Jun.	23:30	1.607,890 kW
23. Jun.	23:45	1.497,596 kW

24. Jun.	00:00	1.385,812 kW
24. Jun.	00:15	1.274,276 kW
24. Jun.	00:30	1.172,055 kW
24. Jun.	00:45	1.084,128 kW
24. Jun.	01:00	1.012,307 kW
24. Jun.	01:15	0.961,056 kW
24. Jun.	01:30	0.927,350 kW
24. Jun.	01:45	0.902,705 kW
24. Jun.	02:00	0.886,536 kW
24. Jun.	02:15	0.873,226 kW
24. Jun.	02:30	0.862,160 kW
24. Jun.	02:45	0.850,860 kW
24. Jun.	03:00	0.842,209 kW
24. Jun.	03:15	0.834,404 kW
24. Jun.	03:30	0.829,464 kW
24. Jun.	03:45	0.827,126 kW
24. Jun.	04:00	0.834,244 kW
24. Jun.	04:15	0.724,654 kW
24. Jun.	04:30	0.746,234 kW
24. Jun.	04:45	0.769,765 kW
24. Jun.	05:00	0.792,121 kW
24. Jun.	05:15	0.813,608 kW
24. Jun.	05:30	0.840,734 kW
24. Jun.	05:45	0.888,198 kW
24. Jun.	06:00	0.965,132 kW
24. Jun.	06:15	1.078,288 kW
24. Jun.	06:30	1.214,551 kW
24. Jun.	06:45	1.356,436 kW
24. Jun.	07:00	1.488,374 kW
24. Jun.	07:15	1.596,878 kW
24. Jun.	07:30	1.688,721 kW
24. Jun.	07:45	1.772,985 kW
24. Jun.	08:00	1.862,768 kW
24. Jun.	08:15	1.962,777 kW
24. Jun.	08:30	2.066,251 kW
24. Jun.	08:45	2.159,983 kW
24. Jun.	09:00	2.227,525 kW
24. Jun.	09:15	2.264,092 kW
24. Jun.	09:30	2.274,450 kW
24. Jun.	09:45	2.268,431 kW
24. Jun.	10:00	2.254,425 kW
24. Jun.	10:15	2.244,811 kW
24. Jun.	10:30	2.238,295 kW
24. Jun.	10:45	2.238,040 kW
24. Jun.	11:00	2.243,228 kW
24. Jun.	11:15	2.254,800 kW
24. Jun.	11:30	2.274,158 kW
24. Jun.	11:45	2.299,268 kW
24. Jun.	12:00	2.330,136 kW
24. Jun.	12:15	2.365,593 kW

24. Jun.	12:30	2.396,929 kW
24. Jun.	12:45	2.410,204 kW
24. Jun.	13:00	2.395,474 kW
24. Jun.	13:15	2.346,614 kW
24. Jun.	13:30	2.272,637 kW
24. Jun.	13:45	2.189,450 kW
24. Jun.	14:00	2.112,587 kW
24. Jun.	14:15	2.055,072 kW
24. Jun.	14:30	2.012,942 kW
24. Jun.	14:45	1.982,619 kW
24. Jun.	15:00	1.959,246 kW
24. Jun.	15:15	1.937,546 kW
24. Jun.	15:30	1.918,524 kW
24. Jun.	15:45	1.900,989 kW
24. Jun.	16:00	1.884,074 kW
24. Jun.	16:15	1.866,211 kW
24. Jun.	16:30	1.852,305 kW
24. Jun.	16:45	1.845,923 kW
24. Jun.	17:00	1.846,909 kW
24. Jun.	17:15	1.858,018 kW
24. Jun.	17:30	1.875,940 kW
24. Jun.	17:45	1.899,608 kW
24. Jun.	18:00	1.922,278 kW
24. Jun.	18:15	1.942,772 kW
24. Jun.	18:30	1.964,086 kW
24. Jun.	18:45	1.985,399 kW
24. Jun.	19:00	2.007,728 kW
24. Jun.	19:15	2.030,566 kW
24. Jun.	19:30	2.055,222 kW
24. Jun.	19:45	2.072,511 kW
24. Jun.	20:00	2.076,454 kW
24. Jun.	20:15	2.068,037 kW
24. Jun.	20:30	2.049,515 kW
24. Jun.	20:45	2.023,076 kW
24. Jun.	21:00	1.995,178 kW
24. Jun.	21:15	2.094,773 kW
24. Jun.	21:30	2.069,342 kW
24. Jun.	21:45	2.043,586 kW
24. Jun.	22:00	2.013,317 kW
24. Jun.	22:15	1.974,967 kW
24. Jun.	22:30	1.927,403 kW
24. Jun.	22:45	1.868,329 kW
24. Jun.	23:00	1.794,053 kW
24. Jun.	23:15	1.704,835 kW
24. Jun.	23:30	1.603,633 kW
24. Jun.	23:45	1.493,715 kW
25. Jun.	00:00	1.382,316 kW
25. Jun.	00:15	1.315,680 kW
25. Jun.	00:30	1.272,787 kW
25. Jun.	00:45	1.236,206 kW

25. Jun.	01:00	1.198,673 kW
25. Jun.	01:15	1.148,769 kW
25. Jun.	01:30	1.091,965 kW
25. Jun.	01:45	1.035,597 kW
25. Jun.	02:00	0.987,428 kW
25. Jun.	02:15	0.954,087 kW
25. Jun.	02:30	0.930,167 kW
25. Jun.	02:45	0.915,737 kW
25. Jun.	03:00	0.908,215 kW
25. Jun.	03:15	0.902,092 kW
25. Jun.	03:30	0.898,023 kW
25. Jun.	03:45	0.897,012 kW
25. Jun.	04:00	0.898,125 kW
25. Jun.	04:15	0.777,629 kW
25. Jun.	04:30	0.783,142 kW
25. Jun.	04:45	0.788,680 kW
25. Jun.	05:00	0.792,260 kW
25. Jun.	05:15	0.794,708 kW
25. Jun.	05:30	0.797,405 kW
25. Jun.	05:45	0.806,039 kW
25. Jun.	06:00	0.824,484 kW
25. Jun.	06:15	0.854,806 kW
25. Jun.	06:30	0.900,215 kW
25. Jun.	06:45	0.964,962 kW
25. Jun.	07:00	1.050,743 kW
25. Jun.	07:15	1.159,633 kW
25. Jun.	07:30	1.285,975 kW
25. Jun.	07:45	1.420,352 kW
25. Jun.	08:00	1.555,354 kW
25. Jun.	08:15	1.686,600 kW
25. Jun.	08:30	1.810,401 kW
25. Jun.	08:45	1.921,110 kW
25. Jun.	09:00	2.019,199 kW
25. Jun.	09:15	2.101,983 kW
25. Jun.	09:30	2.169,616 kW
25. Jun.	09:45	2.220,741 kW
25. Jun.	10:00	2.259,159 kW
25. Jun.	10:15	2.283,134 kW
25. Jun.	10:30	2.297,026 kW
25. Jun.	10:45	2.310,004 kW
25. Jun.	11:00	2.323,350 kW
25. Jun.	11:15	2.342,757 kW
25. Jun.	11:30	2.367,771 kW
25. Jun.	11:45	2.398,617 kW
25. Jun.	12:00	2.428,140 kW
25. Jun.	12:15	2.457,688 kW
25. Jun.	12:30	2.479,867 kW
25. Jun.	12:45	2.488,327 kW
25. Jun.	13:00	2.477,413 kW
25. Jun.	13:15	2.439,150 kW

25. Jun.	13:30	2.381,441 kW
25. Jun.	13:45	2.306,562 kW
25. Jun.	14:00	2.223,631 kW
25. Jun.	14:15	2.134,728 kW
25. Jun.	14:30	2.050,478 kW
25. Jun.	14:45	1.972,940 kW
25. Jun.	15:00	1.913,248 kW
25. Jun.	15:15	1.873,304 kW
25. Jun.	15:30	1.846,861 kW
25. Jun.	15:45	1.831,011 kW
25. Jun.	16:00	1.814,662 kW
25. Jun.	16:15	1.796,000 kW
25. Jun.	16:30	1.777,480 kW
25. Jun.	16:45	1.763,443 kW
25. Jun.	17:00	1.757,273 kW
25. Jun.	17:15	1.765,768 kW
25. Jun.	17:30	1.785,645 kW
25. Jun.	17:45	1.819,249 kW
25. Jun.	18:00	1.862,442 kW
25. Jun.	18:15	1.913,168 kW
25. Jun.	18:30	1.969,300 kW
25. Jun.	18:45	2.023,091 kW
25. Jun.	19:00	2.071,839 kW
25. Jun.	19:15	2.110,519 kW
25. Jun.	19:30	2.137,899 kW
25. Jun.	19:45	2.152,158 kW
25. Jun.	20:00	2.150,452 kW
25. Jun.	20:15	2.135,268 kW
25. Jun.	20:30	2.106,151 kW
25. Jun.	20:45	2.063,645 kW
25. Jun.	21:00	2.013,760 kW
25. Jun.	21:15	2.082,278 kW
25. Jun.	21:30	2.027,504 kW
25. Jun.	21:45	1.979,943 kW
25. Jun.	22:00	1.949,715 kW
25. Jun.	22:15	1.939,216 kW
25. Jun.	22:30	1.934,309 kW
25. Jun.	22:45	1.922,185 kW
25. Jun.	23:00	1.885,148 kW
25. Jun.	23:15	1.810,157 kW
25. Jun.	23:30	1.710,458 kW
25. Jun.	23:45	1.598,885 kW
26. Jun.	00:00	1.489,482 kW
26. Jun.	00:15	1.394,490 kW
26. Jun.	00:30	1.315,339 kW
26. Jun.	00:45	1.245,332 kW
26. Jun.	01:00	1.179,848 kW
26. Jun.	01:15	1.115,198 kW
26. Jun.	01:30	1.052,391 kW
26. Jun.	01:45	0.997,562 kW

26. Jun.	02:00	0.951,924 kW
26. Jun.	02:15	0.919,677 kW
26. Jun.	02:30	0.898,131 kW
26. Jun.	02:45	0.881,631 kW
26. Jun.	03:00	0.869,194 kW
26. Jun.	03:15	0.857,587 kW
26. Jun.	03:30	0.847,338 kW
26. Jun.	03:45	0.838,389 kW
26. Jun.	04:00	0.832,847 kW
26. Jun.	04:15	0.707,510 kW
26. Jun.	04:30	0.708,447 kW
26. Jun.	04:45	0.709,422 kW
26. Jun.	05:00	0.707,598 kW
26. Jun.	05:15	0.702,184 kW
26. Jun.	05:30	0.695,762 kW
26. Jun.	05:45	0.691,426 kW
26. Jun.	06:00	0.691,303 kW
26. Jun.	06:15	0.697,338 kW
26. Jun.	06:30	0.712,804 kW
26. Jun.	06:45	0.737,162 kW
26. Jun.	07:00	0.771,045 kW
26. Jun.	07:15	0.819,435 kW
26. Jun.	07:30	0.881,502 kW
26. Jun.	07:45	0.957,299 kW
26. Jun.	08:00	1.049,409 kW
26. Jun.	08:15	1.159,099 kW
26. Jun.	08:30	1.281,661 kW
26. Jun.	08:45	1.410,211 kW
26. Jun.	09:00	1.542,221 kW
26. Jun.	09:15	1.668,344 kW
26. Jun.	09:30	1.788,961 kW
26. Jun.	09:45	1.894,781 kW
26. Jun.	10:00	1.983,417 kW
26. Jun.	10:15	2.052,260 kW
26. Jun.	10:30	2.105,111 kW
26. Jun.	10:45	2.151,598 kW
26. Jun.	11:00	2.200,536 kW
26. Jun.	11:15	2.258,723 kW
26. Jun.	11:30	2.316,500 kW
26. Jun.	11:45	2.370,261 kW
26. Jun.	12:00	2.409,050 kW
26. Jun.	12:15	2.427,781 kW
26. Jun.	12:30	2.422,599 kW
26. Jun.	12:45	2.388,722 kW
26. Jun.	13:00	2.326,179 kW
26. Jun.	13:15	2.230,261 kW
26. Jun.	13:30	2.119,430 kW
26. Jun.	13:45	2.004,458 kW
26. Jun.	14:00	1.901,684 kW
26. Jun.	14:15	1.820,650 kW

26. Jun.	14:30	1.758,639 kW
26. Jun.	14:45	1.706,067 kW
26. Jun.	15:00	1.654,112 kW
26. Jun.	15:15	1.598,706 kW
26. Jun.	15:30	1.539,415 kW
26. Jun.	15:45	1.481,626 kW
26. Jun.	16:00	1.427,386 kW
26. Jun.	16:15	1.381,671 kW
26. Jun.	16:30	1.347,132 kW
26. Jun.	16:45	1.326,199 kW
26. Jun.	17:00	1.320,038 kW
26. Jun.	17:15	1.332,386 kW
26. Jun.	17:30	1.359,317 kW
26. Jun.	17:45	1.397,440 kW
26. Jun.	18:00	1.442,802 kW
26. Jun.	18:15	1.493,944 kW
26. Jun.	18:30	1.549,061 kW
26. Jun.	18:45	1.611,192 kW
26. Jun.	19:00	1.677,553 kW
26. Jun.	19:15	1.750,026 kW
26. Jun.	19:30	1.821,892 kW
26. Jun.	19:45	1.883,284 kW
26. Jun.	20:00	1.926,370 kW
26. Jun.	20:15	1.946,390 kW
26. Jun.	20:30	1.944,610 kW
26. Jun.	20:45	1.927,485 kW
26. Jun.	21:00	1.903,254 kW
26. Jun.	21:15	1.996,708 kW
26. Jun.	21:30	1.967,458 kW
26. Jun.	21:45	1.937,319 kW
26. Jun.	22:00	1.907,780 kW
26. Jun.	22:15	1.880,128 kW
26. Jun.	22:30	1.845,594 kW
26. Jun.	22:45	1.798,850 kW
26. Jun.	23:00	1.730,043 kW
26. Jun.	23:15	1.632,497 kW
26. Jun.	23:30	1.520,174 kW
26. Jun.	23:45	1.402,713 kW
27. Jun.	00:00	1.291,714 kW
27. Jun.	00:15	1.265,574 kW
27. Jun.	00:30	1.164,301 kW
27. Jun.	00:45	1.077,190 kW
27. Jun.	01:00	1.006,015 kW
27. Jun.	01:15	0.955,208 kW
27. Jun.	01:30	0.921,773 kW
27. Jun.	01:45	0.897,300 kW
27. Jun.	02:00	0.881,252 kW
27. Jun.	02:15	0.868,054 kW
27. Jun.	02:30	0.857,088 kW
27. Jun.	02:45	0.845,899 kW

27. Jun.	03:00	0.837,338 kW
27. Jun.	03:15	0.829,614 kW
27. Jun.	03:30	0.824,735 kW
27. Jun.	03:45	0.822,437 kW
27. Jun.	04:00	0.829,545 kW
27. Jun.	04:15	0.719,905 kW
27. Jun.	04:30	0.741,394 kW
27. Jun.	04:45	0.764,794 kW
27. Jun.	05:00	0.786,998 kW
27. Jun.	05:15	0.808,294 kW
27. Jun.	05:30	0.835,127 kW
27. Jun.	05:45	0.882,098 kW
27. Jun.	06:00	0.958,255 kW
27. Jun.	06:15	1.070,302 kW
27. Jun.	06:30	1.205,274 kW
27. Jun.	06:45	1.345,878 kW
27. Jun.	07:00	1.476,707 kW
27. Jun.	07:15	1.584,425 kW
27. Jun.	07:30	1.675,754 kW
27. Jun.	07:45	1.759,675 kW
27. Jun.	08:00	1.849,176 kW
27. Jun.	08:15	1.948,882 kW
27. Jun.	08:30	2.052,063 kW
27. Jun.	08:45	2.145,543 kW
27. Jun.	09:00	2.212,924 kW
27. Jun.	09:15	2.249,441 kW
27. Jun.	09:30	2.259,839 kW
27. Jun.	09:45	2.253,931 kW
27. Jun.	10:00	2.240,076 kW
27. Jun.	10:15	2.230,614 kW
27. Jun.	10:30	2.224,228 kW
27. Jun.	10:45	2.224,075 kW
27. Jun.	11:00	2.229,292 kW
27. Jun.	11:15	2.240,825 kW
27. Jun.	11:30	2.260,031 kW
27. Jun.	11:45	2.284,889 kW
27. Jun.	12:00	2.315,364 kW
27. Jun.	12:15	2.350,317 kW
27. Jun.	12:30	2.381,128 kW
27. Jun.	12:45	2.394,000 kW
27. Jun.	13:00	2.379,109 kW
27. Jun.	13:15	2.330,430 kW
27. Jun.	13:30	2.256,896 kW
27. Jun.	13:45	2.174,305 kW
27. Jun.	14:00	2.098,066 kW
27. Jun.	14:15	2.041,117 kW
27. Jun.	14:30	1.999,471 kW
27. Jun.	14:45	1.969,571 kW
27. Jun.	15:00	1.946,571 kW
27. Jun.	15:15	1.925,204 kW

27. Jun.	15:30	1.906,464 kW
27. Jun.	15:45	1.889,151 kW
27. Jun.	16:00	1.872,407 kW
27. Jun.	16:15	1.854,655 kW
27. Jun.	16:30	1.840,790 kW
27. Jun.	16:45	1.834,367 kW
27. Jun.	17:00	1.835,243 kW
27. Jun.	17:15	1.846,160 kW
27. Jun.	17:30	1.863,809 kW
27. Jun.	17:45	1.887,115 kW
27. Jun.	18:00	1.909,351 kW
27. Jun.	18:15	1.929,341 kW
27. Jun.	18:30	1.950,080 kW
27. Jun.	18:45	1.970,768 kW
27. Jun.	19:00	1.992,452 kW
27. Jun.	19:15	2.014,644 kW
27. Jun.	19:30	2.038,705 kW
27. Jun.	19:45	2.055,540 kW
27. Jun.	20:00	2.059,252 kW
27. Jun.	20:15	2.050,855 kW
27. Jun.	20:30	2.032,544 kW
27. Jun.	20:45	2.006,408 kW
27. Jun.	21:00	1.978,813 kW
27. Jun.	21:15	2.078,630 kW
27. Jun.	21:30	2.053,369 kW
27. Jun.	21:45	2.027,775 kW
27. Jun.	22:00	1.997,708 kW
27. Jun.	22:15	1.959,650 kW
27. Jun.	22:30	1.912,489 kW
27. Jun.	22:45	1.853,960 kW
27. Jun.	23:00	1.780,370 kW
27. Jun.	23:15	1.692,009 kW
27. Jun.	23:30	1.591,785 kW
27. Jun.	23:45	1.482,916 kW
28. Jun.	00:00	1.372,586 kW
28. Jun.	00:15	1.262,899 kW
28. Jun.	00:30	1.161,917 kW
28. Jun.	00:45	1.075,058 kW
28. Jun.	01:00	1.004,081 kW
28. Jun.	01:15	0.953,410 kW
28. Jun.	01:30	0.920,060 kW
28. Jun.	01:45	0.895,639 kW
28. Jun.	02:00	0.879,628 kW
28. Jun.	02:15	0.866,464 kW
28. Jun.	02:30	0.855,529 kW
28. Jun.	02:45	0.844,374 kW
28. Jun.	03:00	0.835,841 kW
28. Jun.	03:15	0.828,142 kW
28. Jun.	03:30	0.823,281 kW
28. Jun.	03:45	0.820,996 kW

28. Jun.	04:00	0.828,101 kW
28. Jun.	04:15	0.718,445 kW
28. Jun.	04:30	0.739,906 kW
28. Jun.	04:45	0.763,266 kW
28. Jun.	05:00	0.785,424 kW
28. Jun.	05:15	0.806,660 kW
28. Jun.	05:30	0.833,404 kW
28. Jun.	05:45	0.880,223 kW
28. Jun.	06:00	0.956,141 kW
28. Jun.	06:15	1.067,848 kW
28. Jun.	06:30	1.202,423 kW
28. Jun.	06:45	1.342,633 kW
28. Jun.	07:00	1.473,121 kW
28. Jun.	07:15	1.580,597 kW
28. Jun.	07:30	1.671,768 kW
28. Jun.	07:45	1.755,583 kW
28. Jun.	08:00	1.844,998 kW
28. Jun.	08:15	1.944,611 kW
28. Jun.	08:30	2.047,702 kW
28. Jun.	08:45	2.141,105 kW
28. Jun.	09:00	2.208,436 kW
28. Jun.	09:15	2.244,938 kW
28. Jun.	09:30	2.255,348 kW
28. Jun.	09:45	2.249,474 kW
28. Jun.	10:00	2.235,665 kW
28. Jun.	10:15	2.226,250 kW
28. Jun.	10:30	2.219,905 kW
28. Jun.	10:45	2.219,782 kW
28. Jun.	11:00	2.225,009 kW
28. Jun.	11:15	2.236,529 kW
28. Jun.	11:30	2.255,689 kW
28. Jun.	11:45	2.280,469 kW
28. Jun.	12:00	2.310,823 kW
28. Jun.	12:15	2.345,621 kW
28. Jun.	12:30	2.376,272 kW
28. Jun.	12:45	2.389,019 kW
28. Jun.	13:00	2.374,078 kW
28. Jun.	13:15	2.325,456 kW
28. Jun.	13:30	2.252,058 kW
28. Jun.	13:45	2.169,649 kW
28. Jun.	14:00	2.093,603 kW
28. Jun.	14:15	2.036,827 kW
28. Jun.	14:30	1.995,330 kW
28. Jun.	14:45	1.965,561 kW
28. Jun.	15:00	1.942,675 kW
28. Jun.	15:15	1.921,410 kW
28. Jun.	15:30	1.902,757 kW
28. Jun.	15:45	1.885,513 kW
28. Jun.	16:00	1.868,821 kW
28. Jun.	16:15	1.851,103 kW

28. Jun.	16:30	1.837,250 kW
28. Jun.	16:45	1.830,815 kW
28. Jun.	17:00	1.831,657 kW
28. Jun.	17:15	1.842,515 kW
28. Jun.	17:30	1.860,081 kW
28. Jun.	17:45	1.883,274 kW
28. Jun.	18:00	1.905,378 kW
28. Jun.	18:15	1.925,212 kW
28. Jun.	18:30	1.945,775 kW
28. Jun.	18:45	1.966,271 kW
28. Jun.	19:00	1.987,756 kW
28. Jun.	19:15	2.009,750 kW
28. Jun.	19:30	2.033,628 kW
28. Jun.	19:45	2.050,324 kW
28. Jun.	20:00	2.053,964 kW
28. Jun.	20:15	2.045,573 kW
28. Jun.	20:30	2.027,328 kW
28. Jun.	20:45	2.001,285 kW
28. Jun.	21:00	1.973,782 kW
28. Jun.	21:15	2.073,668 kW
28. Jun.	21:30	2.048,460 kW
28. Jun.	21:45	2.022,915 kW
28. Jun.	22:00	1.992,910 kW
28. Jun.	22:15	1.954,942 kW
28. Jun.	22:30	1.907,905 kW
28. Jun.	22:45	1.849,544 kW
28. Jun.	23:00	1.776,164 kW
28. Jun.	23:15	1.688,067 kW
28. Jun.	23:30	1.588,143 kW
28. Jun.	23:45	1.479,596 kW
29. Jun.	00:00	1.369,595 kW
29. Jun.	00:15	1.260,337 kW
29. Jun.	00:30	1.159,635 kW
29. Jun.	00:45	1.073,015 kW
29. Jun.	01:00	1.002,229 kW
29. Jun.	01:15	0.951,688 kW
29. Jun.	01:30	0.918,418 kW
29. Jun.	01:45	0.894,048 kW
29. Jun.	02:00	0.878,072 kW
29. Jun.	02:15	0.864,941 kW
29. Jun.	02:30	0.854,036 kW
29. Jun.	02:45	0.842,914 kW
29. Jun.	03:00	0.834,408 kW
29. Jun.	03:15	0.826,732 kW
29. Jun.	03:30	0.821,889 kW
29. Jun.	03:45	0.819,616 kW
29. Jun.	04:00	0.826,717 kW
29. Jun.	04:15	0.717,047 kW
29. Jun.	04:30	0.738,481 kW
29. Jun.	04:45	0.761,803 kW

29. Jun.	05:00	0.783,916 kW
29. Jun.	05:15	0.805,096 kW
29. Jun.	05:30	0.831,753 kW
29. Jun.	05:45	0.878,427 kW
29. Jun.	06:00	0.954,117 kW
29. Jun.	06:15	1.065,496 kW
29. Jun.	06:30	1.199,692 kW
29. Jun.	06:45	1.339,525 kW
29. Jun.	07:00	1.469,687 kW
29. Jun.	07:15	1.576,931 kW
29. Jun.	07:30	1.667,951 kW
29. Jun.	07:45	1.751,665 kW
29. Jun.	08:00	1.840,996 kW
29. Jun.	08:15	1.940,520 kW
29. Jun.	08:30	2.043,526 kW
29. Jun.	08:45	2.136,854 kW
29. Jun.	09:00	2.204,137 kW
29. Jun.	09:15	2.240,624 kW
29. Jun.	09:30	2.251,047 kW
29. Jun.	09:45	2.245,206 kW
29. Jun.	10:00	2.231,441 kW
29. Jun.	10:15	2.222,070 kW
29. Jun.	10:30	2.215,763 kW
29. Jun.	10:45	2.215,671 kW
29. Jun.	11:00	2.220,906 kW
29. Jun.	11:15	2.232,414 kW
29. Jun.	11:30	2.251,530 kW
29. Jun.	11:45	2.276,236 kW
29. Jun.	12:00	2.306,474 kW
29. Jun.	12:15	2.341,124 kW
29. Jun.	12:30	2.371,620 kW
29. Jun.	12:45	2.384,249 kW
29. Jun.	13:00	2.369,260 kW
29. Jun.	13:15	2.320,691 kW
29. Jun.	13:30	2.247,424 kW
29. Jun.	13:45	2.165,191 kW
29. Jun.	14:00	2.089,329 kW
29. Jun.	14:15	2.032,719 kW
29. Jun.	14:30	1.991,364 kW
29. Jun.	14:45	1.961,720 kW
29. Jun.	15:00	1.938,943 kW
29. Jun.	15:15	1.917,777 kW
29. Jun.	15:30	1.899,207 kW
29. Jun.	15:45	1.882,028 kW
29. Jun.	16:00	1.865,386 kW
29. Jun.	16:15	1.847,701 kW
29. Jun.	16:30	1.833,860 kW
29. Jun.	16:45	1.827,413 kW
29. Jun.	17:00	1.828,222 kW
29. Jun.	17:15	1.839,024 kW

29. Jun.	17:30	1.856,510 kW
29. Jun.	17:45	1.879,596 kW
29. Jun.	18:00	1.901,572 kW
29. Jun.	18:15	1.921,258 kW
29. Jun.	18:30	1.941,651 kW
29. Jun.	18:45	1.961,963 kW
29. Jun.	19:00	1.983,259 kW
29. Jun.	19:15	2.005,063 kW
29. Jun.	19:30	2.028,766 kW
29. Jun.	19:45	2.045,328 kW
29. Jun.	20:00	2.048,900 kW
29. Jun.	20:15	2.040,515 kW
29. Jun.	20:30	2.022,332 kW
29. Jun.	20:45	1.996,378 kW
29. Jun.	21:00	1.968,964 kW
29. Jun.	21:15	2.068,915 kW
29. Jun.	21:30	2.043,758 kW
29. Jun.	21:45	2.018,260 kW
29. Jun.	22:00	1.988,315 kW
29. Jun.	22:15	1.950,433 kW
29. Jun.	22:30	1.903,515 kW
29. Jun.	22:45	1.845,313 kW
29. Jun.	23:00	1.772,136 kW
29. Jun.	23:15	1.684,291 kW
29. Jun.	23:30	1.584,655 kW
29. Jun.	23:45	1.476,417 kW
30. Jun.	00:00	1.366,730 kW
30. Jun.	00:15	1.257,888 kW
30. Jun.	00:30	1.157,452 kW
30. Jun.	00:45	1.071,063 kW
30. Jun.	01:00	1.000,458 kW
30. Jun.	01:15	0.950,043 kW
30. Jun.	01:30	0.916,849 kW
30. Jun.	01:45	0.892,527 kW
30. Jun.	02:00	0.876,585 kW
30. Jun.	02:15	0.863,485 kW
30. Jun.	02:30	0.852,608 kW
30. Jun.	02:45	0.841,518 kW
30. Jun.	03:00	0.833,037 kW
30. Jun.	03:15	0.825,384 kW
30. Jun.	03:30	0.820,558 kW
30. Jun.	03:45	0.818,296 kW
30. Jun.	04:00	0.825,395 kW
30. Jun.	04:15	0.715,710 kW
30. Jun.	04:30	0.737,119 kW
30. Jun.	04:45	0.760,404 kW
30. Jun.	05:00	0.782,474 kW
30. Jun.	05:15	0.803,600 kW
30. Jun.	05:30	0.830,176 kW
30. Jun.	05:45	0.876,710 kW

30. Jun.	06:00	0.952,182 kW
30. Jun.	06:15	1.063,249 kW
30. Jun.	06:30	1.197,081 kW
30. Jun.	06:45	1.336,554 kW
30. Jun.	07:00	1.466,403 kW
30. Jun.	07:15	1.573,426 kW
30. Jun.	07:30	1.664,301 kW
30. Jun.	07:45	1.747,919 kW
30. Jun.	08:00	1.837,171 kW
30. Jun.	08:15	1.936,610 kW
30. Jun.	08:30	2.039,533 kW
30. Jun.	08:45	2.132,790 kW
30. Jun.	09:00	2.200,028 kW
30. Jun.	09:15	2.236,501 kW
30. Jun.	09:30	2.246,935 kW
30. Jun.	09:45	2.241,125 kW
30. Jun.	10:00	2.227,403 kW
30. Jun.	10:15	2.218,075 kW
30. Jun.	10:30	2.211,805 kW
30. Jun.	10:45	2.211,740 kW
30. Jun.	11:00	2.216,984 kW
30. Jun.	11:15	2.228,481 kW
30. Jun.	11:30	2.247,554 kW
30. Jun.	11:45	2.272,189 kW
30. Jun.	12:00	2.302,317 kW
30. Jun.	12:15	2.336,825 kW
30. Jun.	12:30	2.367,173 kW
30. Jun.	12:45	2.379,688 kW
30. Jun.	13:00	2.364,655 kW
30. Jun.	13:15	2.316,137 kW
30. Jun.	13:30	2.242,994 kW
30. Jun.	13:45	2.160,928 kW
30. Jun.	14:00	2.085,242 kW
30. Jun.	14:15	2.028,791 kW
30. Jun.	14:30	1.987,573 kW
30. Jun.	14:45	1.958,047 kW
30. Jun.	15:00	1.935,376 kW
30. Jun.	15:15	1.914,303 kW
30. Jun.	15:30	1.895,813 kW
30. Jun.	15:45	1.878,696 kW
30. Jun.	16:00	1.862,103 kW
30. Jun.	16:15	1.844,449 kW
30. Jun.	16:30	1.830,619 kW
30. Jun.	16:45	1.824,161 kW
30. Jun.	17:00	1.824,939 kW
30. Jun.	17:15	1.835,687 kW
30. Jun.	17:30	1.853,096 kW
30. Jun.	17:45	1.876,080 kW
30. Jun.	18:00	1.897,934 kW
30. Jun.	18:15	1.917,479 kW

30. Jun.	18:30	1.937,710 kW
30. Jun.	18:45	1.957,846 kW
30. Jun.	19:00	1.978,960 kW
30. Jun.	19:15	2.000,582 kW
30. Jun.	19:30	2.024,118 kW
30. Jun.	19:45	2.040,552 kW
30. Jun.	20:00	2.044,059 kW
30. Jun.	20:15	2.035,679 kW
30. Jun.	20:30	2.017,556 kW
30. Jun.	20:45	1.991,687 kW
30. Jun.	21:00	1.964,359 kW
30. Jun.	21:15	2.064,372 kW
30. Jun.	21:30	2.039,263 kW
30. Jun.	21:45	2.013,811 kW
30. Jun.	22:00	1.983,922 kW
30. Jun.	22:15	1.946,122 kW
30. Jun.	22:30	1.899,318 kW
30. Jun.	22:45	1.841,270 kW
30. Jun.	23:00	1.768,285 kW
30. Jun.	23:15	1.680,681 kW
30. Jun.	23:30	1.581,321 kW
30. Jun.	23:45	1.473,378 kW
1. Jul.	00:00	1.363,992 kW
1. Jul.	00:15	1.254,394 kW
1. Jul.	00:30	1.154,094 kW
1. Jul.	00:45	1.067,826 kW
1. Jul.	01:00	0.997,332 kW
1. Jul.	01:15	0.947,017 kW
1. Jul.	01:30	0.913,908 kW
1. Jul.	01:45	0.889,655 kW
1. Jul.	02:00	0.873,763 kW
1. Jul.	02:15	0.860,687 kW
1. Jul.	02:30	0.849,819 kW
1. Jul.	02:45	0.838,734 kW
1. Jul.	03:00	0.830,261 kW
1. Jul.	03:15	0.822,630 kW
1. Jul.	03:30	0.817,830 kW
1. Jul.	03:45	0.815,586 kW
1. Jul.	04:00	0.822,683 kW
1. Jul.	04:15	0.712,972 kW
1. Jul.	04:30	0.734,336 kW
1. Jul.	04:45	0.757,572 kW
1. Jul.	05:00	0.779,605 kW
1. Jul.	05:15	0.800,710 kW
1. Jul.	05:30	0.827,258 kW
1. Jul.	05:45	0.873,729 kW
1. Jul.	06:00	0.949,071 kW
1. Jul.	06:15	1.059,922 kW
1. Jul.	06:30	1.193,495 kW
1. Jul.	06:45	1.332,716 kW

1. Jul.	07:00	1.462,368 kW
1. Jul.	07:15	1.569,288 kW
1. Jul.	07:30	1.660,113 kW
1. Jul.	07:45	1.743,677 kW
1. Jul.	08:00	1.832,814 kW
1. Jul.	08:15	1.932,040 kW
1. Jul.	08:30	2.034,690 kW
1. Jul.	08:45	2.127,671 kW
1. Jul.	09:00	2.194,686 kW
1. Jul.	09:15	2.231,033 kW
1. Jul.	09:30	2.241,419 kW
1. Jul.	09:45	2.235,606 kW
1. Jul.	10:00	2.221,893 kW
1. Jul.	10:15	2.212,559 kW
1. Jul.	10:30	2.206,265 kW
1. Jul.	10:45	2.206,168 kW
1. Jul.	11:00	2.211,372 kW
1. Jul.	11:15	2.222,826 kW
1. Jul.	11:30	2.241,850 kW
1. Jul.	11:45	2.266,429 kW
1. Jul.	12:00	2.296,488 kW
1. Jul.	12:15	2.330,919 kW
1. Jul.	12:30	2.361,198 kW
1. Jul.	12:45	2.373,680 kW
1. Jul.	13:00	2.358,674 kW
1. Jul.	13:15	2.310,263 kW
1. Jul.	13:30	2.237,283 kW
1. Jul.	13:45	2.155,401 kW
1. Jul.	14:00	2.079,892 kW
1. Jul.	14:15	2.023,586 kW
1. Jul.	14:30	1.982,470 kW
1. Jul.	14:45	1.953,008 kW
1. Jul.	15:00	1.930,360 kW
1. Jul.	15:15	1.909,270 kW
1. Jul.	15:30	1.890,737 kW
1. Jul.	15:45	1.873,566 kW
1. Jul.	16:00	1.856,926 kW
1. Jul.	16:15	1.839,244 kW
1. Jul.	16:30	1.825,394 kW
1. Jul.	16:45	1.818,911 kW
1. Jul.	17:00	1.819,644 kW
1. Jul.	17:15	1.830,318 kW
1. Jul.	17:30	1.847,642 kW
1. Jul.	17:45	1.870,547 kW
1. Jul.	18:00	1.892,348 kW
1. Jul.	18:15	1.911,881 kW
1. Jul.	18:30	1.932,132 kW
1. Jul.	18:45	1.952,304 kW
1. Jul.	19:00	1.973,453 kW
1. Jul.	19:15	1.995,102 kW

1. Jul.	19:30	2.018,658 kW
1. Jul.	19:45	2.035,116 kW
1. Jul.	20:00	2.038,660 kW
1. Jul.	20:15	2.030,335 kW
1. Jul.	20:30	2.012,281 kW
1. Jul.	20:45	1.986,494 kW
1. Jul.	21:00	1.959,251 kW
1. Jul.	21:15	2.059,353 kW
1. Jul.	21:30	2.034,332 kW
1. Jul.	21:45	2.008,970 kW
1. Jul.	22:00	1.979,167 kW
1. Jul.	22:15	1.941,455 kW
1. Jul.	22:30	1.894,745 kW
1. Jul.	22:45	1.836,806 kW
1. Jul.	23:00	1.763,952 kW
1. Jul.	23:15	1.676,505 kW
1. Jul.	23:30	1.577,319 kW
1. Jul.	23:45	1.469,556 kW
2. Jul.	00:00	1.360,343 kW
2. Jul.	00:15	1.295,870 kW
2. Jul.	00:30	1.253,893 kW
2. Jul.	00:45	1.218,095 kW
2. Jul.	01:00	1.181,347 kW
2. Jul.	01:15	1.132,419 kW
2. Jul.	01:30	1.076,653 kW
2. Jul.	01:45	1.021,313 kW
2. Jul.	02:00	0.974,005 kW
2. Jul.	02:15	0.941,247 kW
2. Jul.	02:30	0.917,702 kW
2. Jul.	02:45	0.903,504 kW
2. Jul.	03:00	0.896,100 kW
2. Jul.	03:15	0.890,091 kW
2. Jul.	03:30	0.886,103 kW
2. Jul.	03:45	0.885,136 kW
2. Jul.	04:00	0.886,263 kW
2. Jul.	04:15	0.765,731 kW
2. Jul.	04:30	0.771,180 kW
2. Jul.	04:45	0.776,654 kW
2. Jul.	05:00	0.780,218 kW
2. Jul.	05:15	0.782,683 kW
2. Jul.	05:30	0.785,378 kW
2. Jul.	05:45	0.793,878 kW
2. Jul.	06:00	0.811,965 kW
2. Jul.	06:15	0.841,654 kW
2. Jul.	06:30	0.886,150 kW
2. Jul.	06:45	0.949,736 kW
2. Jul.	07:00	1.034,131 kW
2. Jul.	07:15	1.141,457 kW
2. Jul.	07:30	1.266,057 kW
2. Jul.	07:45	1.398,587 kW

2. Jul.	08:00	1.531,651 kW
2. Jul.	08:15	1.660,896 kW
2. Jul.	08:30	1.782,724 kW
2. Jul.	08:45	1.891,557 kW
2. Jul.	09:00	1.987,940 kW
2. Jul.	09:15	2.069,275 kW
2. Jul.	09:30	2.135,713 kW
2. Jul.	09:45	2.185,928 kW
2. Jul.	10:00	2.223,720 kW
2. Jul.	10:15	2.247,341 kW
2. Jul.	10:30	2.261,083 kW
2. Jul.	10:45	2.273,954 kW
2. Jul.	11:00	2.287,140 kW
2. Jul.	11:15	2.306,228 kW
2. Jul.	11:30	2.330,780 kW
2. Jul.	11:45	2.361,041 kW
2. Jul.	12:00	2.389,939 kW
2. Jul.	12:15	2.418,822 kW
2. Jul.	12:30	2.440,439 kW
2. Jul.	12:45	2.448,568 kW
2. Jul.	13:00	2.437,665 kW
2. Jul.	13:15	2.399,839 kW
2. Jul.	13:30	2.342,912 kW
2. Jul.	13:45	2.269,075 kW
2. Jul.	14:00	2.187,302 kW
2. Jul.	14:15	2.099,608 kW
2. Jul.	14:30	2.016,463 kW
2. Jul.	14:45	1.939,916 kW
2. Jul.	15:00	1.880,945 kW
2. Jul.	15:15	1.841,447 kW
2. Jul.	15:30	1.815,237 kW
2. Jul.	15:45	1.799,522 kW
2. Jul.	16:00	1.783,322 kW
2. Jul.	16:15	1.764,890 kW
2. Jul.	16:30	1.746,622 kW
2. Jul.	16:45	1.732,774 kW
2. Jul.	17:00	1.726,627 kW
2. Jul.	17:15	1.734,935 kW
2. Jul.	17:30	1.754,405 kW
2. Jul.	17:45	1.787,390 kW
2. Jul.	18:00	1.829,803 kW
2. Jul.	18:15	1.879,613 kW
2. Jul.	18:30	1.934,759 kW
2. Jul.	18:45	1.987,554 kW
2. Jul.	19:00	2.035,356 kW
2. Jul.	19:15	2.073,247 kW
2. Jul.	19:30	2.100,029 kW
2. Jul.	19:45	2.113,961 kW
2. Jul.	20:00	2.112,278 kW
2. Jul.	20:15	2.097,486 kW

2. Jul.	20:30	2.069,083 kW
2. Jul.	20:45	2.027,529 kW
2. Jul.	21:00	1.978,746 kW
2. Jul.	21:15	2.048,393 kW
2. Jul.	21:30	1.994,651 kW
2. Jul.	21:45	1.947,928 kW
2. Jul.	22:00	1.918,164 kW
2. Jul.	22:15	1.907,734 kW
2. Jul.	22:30	1.902,738 kW
2. Jul.	22:45	1.890,696 kW
2. Jul.	23:00	1.854,269 kW
2. Jul.	23:15	1.780,627 kW
2. Jul.	23:30	1.682,822 kW
2. Jul.	23:45	1.573,387 kW
3. Jul.	00:00	1.466,047 kW
3. Jul.	00:15	1.373,703 kW
3. Jul.	00:30	1.295,958 kW
3. Jul.	00:45	1.227,175 kW
3. Jul.	01:00	1.162,815 kW
3. Jul.	01:15	1.099,276 kW
3. Jul.	01:30	1.037,518 kW
3. Jul.	01:45	0.983,627 kW
3. Jul.	02:00	0.938,766 kW
3. Jul.	02:15	0.907,071 kW
3. Jul.	02:30	0.885,896 kW
3. Jul.	02:45	0.869,667 kW
3. Jul.	03:00	0.857,432 kW
3. Jul.	03:15	0.846,002 kW
3. Jul.	03:30	0.835,902 kW
3. Jul.	03:45	0.827,086 kW
3. Jul.	04:00	0.821,616 kW
3. Jul.	04:15	0.696,286 kW
3. Jul.	04:30	0.697,207 kW
3. Jul.	04:45	0.698,168 kW
3. Jul.	05:00	0.696,391 kW
3. Jul.	05:15	0.691,071 kW
3. Jul.	05:30	0.684,776 kW
3. Jul.	05:45	0.680,526 kW
3. Jul.	06:00	0.680,379 kW
3. Jul.	06:15	0.686,249 kW
3. Jul.	06:30	0.701,398 kW
3. Jul.	06:45	0.725,261 kW
3. Jul.	07:00	0.758,519 kW
3. Jul.	07:15	0.806,108 kW
3. Jul.	07:30	0.867,154 kW
3. Jul.	07:45	0.941,632 kW
3. Jul.	08:00	1.032,060 kW
3. Jul.	08:15	1.139,664 kW
3. Jul.	08:30	1.259,854 kW
3. Jul.	08:45	1.385,891 kW

3. Jul.	09:00	1.515,408 kW
3. Jul.	09:15	1.639,196 kW
3. Jul.	09:30	1.757,689 kW
3. Jul.	09:45	1.861,685 kW
3. Jul.	10:00	1.948,826 kW
3. Jul.	10:15	2.016,536 kW
3. Jul.	10:30	2.068,508 kW
3. Jul.	10:45	2.114,210 kW
3. Jul.	11:00	2.162,314 kW
3. Jul.	11:15	2.219,527 kW
3. Jul.	11:30	2.276,298 kW
3. Jul.	11:45	2.329,123 kW
3. Jul.	12:00	2.367,241 kW
3. Jul.	12:15	2.385,656 kW
3. Jul.	12:30	2.380,598 kW
3. Jul.	12:45	2.347,383 kW
3. Jul.	13:00	2.286,060 kW
3. Jul.	13:15	2.191,981 kW
3. Jul.	13:30	2.083,308 kW
3. Jul.	13:45	1.970,542 kW
3. Jul.	14:00	1.869,700 kW
3. Jul.	14:15	1.790,114 kW
3. Jul.	14:30	1.729,139 kW
3. Jul.	14:45	1.677,413 kW
3. Jul.	15:00	1.626,283 kW
3. Jul.	15:15	1.571,811 kW
3. Jul.	15:30	1.513,541 kW
3. Jul.	15:45	1.456,772 kW
3. Jul.	16:00	1.403,492 kW
3. Jul.	16:15	1.358,587 kW
3. Jul.	16:30	1.324,666 kW
3. Jul.	16:45	1.304,138 kW
3. Jul.	17:00	1.298,149 kW
3. Jul.	17:15	1.310,398 kW
3. Jul.	17:30	1.336,998 kW
3. Jul.	17:45	1.374,589 kW
3. Jul.	18:00	1.419,257 kW
3. Jul.	18:15	1.469,586 kW
3. Jul.	18:30	1.523,745 kW
3. Jul.	18:45	1.584,781 kW
3. Jul.	19:00	1.649,894 kW
3. Jul.	19:15	1.720,982 kW
3. Jul.	19:30	1.791,469 kW
3. Jul.	19:45	1.851,690 kW
3. Jul.	20:00	1.893,961 kW
3. Jul.	20:15	1.913,665 kW
3. Jul.	20:30	1.912,011 kW
3. Jul.	20:45	1.895,259 kW
3. Jul.	21:00	1.871,548 kW
3. Jul.	21:15	1.965,551 kW

3. Jul.	21:30	1.936,814 kW
3. Jul.	21:45	1.907,150 kW
3. Jul.	22:00	1.878,041 kW
3. Jul.	22:15	1.850,788 kW
3. Jul.	22:30	1.816,738 kW
3. Jul.	22:45	1.770,737 kW
3. Jul.	23:00	1.703,088 kW
3. Jul.	23:15	1.607,230 kW
3. Jul.	23:30	1.496,926 kW
3. Jul.	23:45	1.381,598 kW
4. Jul.	00:00	1.272,629 kW
4. Jul.	00:15	1.248,053 kW
4. Jul.	00:30	1.148,444 kW
4. Jul.	00:45	1.062,771 kW
4. Jul.	01:00	0.992,747 kW
4. Jul.	01:15	0.942,755 kW
4. Jul.	01:30	0.909,845 kW
4. Jul.	01:45	0.885,717 kW
4. Jul.	02:00	0.869,912 kW
4. Jul.	02:15	0.856,917 kW
4. Jul.	02:30	0.846,123 kW
4. Jul.	02:45	0.835,119 kW
4. Jul.	03:00	0.826,712 kW
4. Jul.	03:15	0.819,140 kW
4. Jul.	03:30	0.814,384 kW
4. Jul.	03:45	0.812,169 kW
4. Jul.	04:00	0.819,259 kW
4. Jul.	04:15	0.709,511 kW
4. Jul.	04:30	0.730,809 kW
4. Jul.	04:45	0.753,949 kW
4. Jul.	05:00	0.775,873 kW
4. Jul.	05:15	0.796,837 kW
4. Jul.	05:30	0.823,172 kW
4. Jul.	05:45	0.869,283 kW
4. Jul.	06:00	0.944,059 kW
4. Jul.	06:15	1.054,103 kW
4. Jul.	06:30	1.186,736 kW
4. Jul.	06:45	1.325,023 kW
4. Jul.	07:00	1.453,867 kW
4. Jul.	07:15	1.560,214 kW
4. Jul.	07:30	1.650,664 kW
4. Jul.	07:45	1.733,978 kW
4. Jul.	08:00	1.822,910 kW
4. Jul.	08:15	1.921,915 kW
4. Jul.	08:30	2.024,352 kW
4. Jul.	08:45	2.117,149 kW
4. Jul.	09:00	2.184,047 kW
4. Jul.	09:15	2.220,357 kW
4. Jul.	09:30	2.230,772 kW
4. Jul.	09:45	2.225,041 kW

4. Jul.	10:00	2.211,438 kW
4. Jul.	10:15	2.202,213 kW
4. Jul.	10:30	2.196,015 kW
4. Jul.	10:45	2.195,992 kW
4. Jul.	11:00	2.201,218 kW
4. Jul.	11:15	2.212,642 kW
4. Jul.	11:30	2.231,556 kW
4. Jul.	11:45	2.255,951 kW
4. Jul.	12:00	2.285,723 kW
4. Jul.	12:15	2.319,787 kW
4. Jul.	12:30	2.349,684 kW
4. Jul.	12:45	2.361,873 kW
4. Jul.	13:00	2.346,749 kW
4. Jul.	13:15	2.298,470 kW
4. Jul.	13:30	2.225,813 kW
4. Jul.	13:45	2.144,365 kW
4. Jul.	14:00	2.069,312 kW
4. Jul.	14:15	2.013,417 kW
4. Jul.	14:30	1.972,654 kW
4. Jul.	14:45	1.943,500 kW
4. Jul.	15:00	1.921,125 kW
4. Jul.	15:15	1.900,276 kW
4. Jul.	15:30	1.881,949 kW
4. Jul.	15:45	1.864,939 kW
4. Jul.	16:00	1.848,424 kW
4. Jul.	16:15	1.830,823 kW
4. Jul.	16:30	1.817,003 kW
4. Jul.	16:45	1.810,491 kW
4. Jul.	17:00	1.811,142 kW
4. Jul.	17:15	1.821,678 kW
4. Jul.	17:30	1.838,803 kW
4. Jul.	17:45	1.861,444 kW
4. Jul.	18:00	1.882,929 kW
4. Jul.	18:15	1.902,094 kW
4. Jul.	18:30	1.921,926 kW
4. Jul.	18:45	1.941,642 kW
4. Jul.	19:00	1.962,321 kW
4. Jul.	19:15	1.983,500 kW
4. Jul.	19:30	2.006,622 kW
4. Jul.	19:45	2.022,750 kW
4. Jul.	20:00	2.026,125 kW
4. Jul.	20:15	2.017,814 kW
4. Jul.	20:30	1.999,915 kW
4. Jul.	20:45	1.974,348 kW
4. Jul.	21:00	1.947,326 kW
4. Jul.	21:15	2.047,589 kW
4. Jul.	21:30	2.022,694 kW
4. Jul.	21:45	1.997,448 kW
4. Jul.	22:00	1.967,793 kW
4. Jul.	22:15	1.930,294 kW

4. Jul.	22:30	1.883,878 kW
4. Jul.	22:45	1.826,336 kW
4. Jul.	23:00	1.753,981 kW
4. Jul.	23:15	1.667,159 kW
4. Jul.	23:30	1.568,685 kW
4. Jul.	23:45	1.461,687 kW
5. Jul.	00:00	1.353,252 kW
5. Jul.	00:15	1.246,166 kW
5. Jul.	00:30	1.146,762 kW
5. Jul.	00:45	1.061,266 kW
5. Jul.	01:00	0.991,382 kW
5. Jul.	01:15	0.941,486 kW
5. Jul.	01:30	0.908,636 kW
5. Jul.	01:45	0.884,544 kW
5. Jul.	02:00	0.868,766 kW
5. Jul.	02:15	0.855,795 kW
5. Jul.	02:30	0.845,022 kW
5. Jul.	02:45	0.834,043 kW
5. Jul.	03:00	0.825,655 kW
5. Jul.	03:15	0.818,101 kW
5. Jul.	03:30	0.813,358 kW
5. Jul.	03:45	0.811,152 kW
5. Jul.	04:00	0.818,240 kW
5. Jul.	04:15	0.708,481 kW
5. Jul.	04:30	0.729,759 kW
5. Jul.	04:45	0.752,871 kW
5. Jul.	05:00	0.774,762 kW
5. Jul.	05:15	0.795,685 kW
5. Jul.	05:30	0.821,956 kW
5. Jul.	05:45	0.867,960 kW
5. Jul.	06:00	0.942,568 kW
5. Jul.	06:15	1.052,370 kW
5. Jul.	06:30	1.184,723 kW
5. Jul.	06:45	1.322,733 kW
5. Jul.	07:00	1.451,336 kW
5. Jul.	07:15	1.557,512 kW
5. Jul.	07:30	1.647,851 kW
5. Jul.	07:45	1.731,091 kW
5. Jul.	08:00	1.819,961 kW
5. Jul.	08:15	1.918,900 kW
5. Jul.	08:30	2.021,274 kW
5. Jul.	08:45	2.114,016 kW
5. Jul.	09:00	2.180,879 kW
5. Jul.	09:15	2.217,178 kW
5. Jul.	09:30	2.227,603 kW
5. Jul.	09:45	2.221,895 kW
5. Jul.	10:00	2.208,325 kW
5. Jul.	10:15	2.199,133 kW
5. Jul.	10:30	2.192,964 kW
5. Jul.	10:45	2.192,962 kW

5. Jul.	11:00	2.198,195 kW
5. Jul.	11:15	2.209,610 kW
5. Jul.	11:30	2.228,491 kW
5. Jul.	11:45	2.252,832 kW
5. Jul.	12:00	2.282,519 kW
5. Jul.	12:15	2.316,473 kW
5. Jul.	12:30	2.346,256 kW
5. Jul.	12:45	2.358,357 kW
5. Jul.	13:00	2.343,199 kW
5. Jul.	13:15	2.294,959 kW
5. Jul.	13:30	2.222,398 kW
5. Jul.	13:45	2.141,079 kW
5. Jul.	14:00	2.066,162 kW
5. Jul.	14:15	2.010,389 kW
5. Jul.	14:30	1.969,731 kW
5. Jul.	14:45	1.940,670 kW
5. Jul.	15:00	1.918,375 kW
5. Jul.	15:15	1.897,599 kW
5. Jul.	15:30	1.879,333 kW
5. Jul.	15:45	1.862,371 kW
5. Jul.	16:00	1.845,894 kW
5. Jul.	16:15	1.828,317 kW
5. Jul.	16:30	1.814,505 kW
5. Jul.	16:45	1.807,984 kW
5. Jul.	17:00	1.808,611 kW
5. Jul.	17:15	1.819,105 kW
5. Jul.	17:30	1.836,171 kW
5. Jul.	17:45	1.858,733 kW
5. Jul.	18:00	1.880,124 kW
5. Jul.	18:15	1.899,180 kW
5. Jul.	18:30	1.918,887 kW
5. Jul.	18:45	1.938,468 kW
5. Jul.	19:00	1.959,007 kW
5. Jul.	19:15	1.980,046 kW
5. Jul.	19:30	2.003,039 kW
5. Jul.	19:45	2.019,069 kW
5. Jul.	20:00	2.022,393 kW
5. Jul.	20:15	2.014,087 kW
5. Jul.	20:30	1.996,234 kW
5. Jul.	20:45	1.970,732 kW
5. Jul.	21:00	1.943,776 kW
5. Jul.	21:15	2.044,087 kW
5. Jul.	21:30	2.019,229 kW
5. Jul.	21:45	1.994,018 kW
5. Jul.	22:00	1.964,407 kW
5. Jul.	22:15	1.926,971 kW
5. Jul.	22:30	1.880,643 kW
5. Jul.	22:45	1.823,219 kW
5. Jul.	23:00	1.751,013 kW
5. Jul.	23:15	1.664,376 kW

5. Jul.	23:30	1.566,115 kW
5. Jul.	23:45	1.459,344 kW
6. Jul.	00:00	1.351,141 kW
6. Jul.	00:15	1.244,391 kW
6. Jul.	00:30	1.145,180 kW
6. Jul.	00:45	1.059,851 kW
6. Jul.	01:00	0.990,099 kW
6. Jul.	01:15	0.940,293 kW
6. Jul.	01:30	0.907,498 kW
6. Jul.	01:45	0.883,442 kW
6. Jul.	02:00	0.867,688 kW
6. Jul.	02:15	0.854,740 kW
6. Jul.	02:30	0.843,988 kW
6. Jul.	02:45	0.833,031 kW
6. Jul.	03:00	0.824,662 kW
6. Jul.	03:15	0.817,124 kW
6. Jul.	03:30	0.812,394 kW
6. Jul.	03:45	0.810,196 kW
6. Jul.	04:00	0.817,282 kW
6. Jul.	04:15	0.707,512 kW
6. Jul.	04:30	0.728,772 kW
6. Jul.	04:45	0.751,857 kW
6. Jul.	05:00	0.773,717 kW
6. Jul.	05:15	0.794,601 kW
6. Jul.	05:30	0.820,813 kW
6. Jul.	05:45	0.866,716 kW
6. Jul.	06:00	0.941,165 kW
6. Jul.	06:15	1.050,742 kW
6. Jul.	06:30	1.182,831 kW
6. Jul.	06:45	1.320,580 kW
6. Jul.	07:00	1.448,957 kW
6. Jul.	07:15	1.554,972 kW
6. Jul.	07:30	1.645,206 kW
6. Jul.	07:45	1.728,376 kW
6. Jul.	08:00	1.817,188 kW
6. Jul.	08:15	1.916,066 kW
6. Jul.	08:30	2.018,380 kW
6. Jul.	08:45	2.111,071 kW
6. Jul.	09:00	2.177,901 kW
6. Jul.	09:15	2.214,190 kW
6. Jul.	09:30	2.224,622 kW
6. Jul.	09:45	2.218,937 kW
6. Jul.	10:00	2.205,398 kW
6. Jul.	10:15	2.196,237 kW
6. Jul.	10:30	2.190,095 kW
6. Jul.	10:45	2.190,113 kW
6. Jul.	11:00	2.195,352 kW
6. Jul.	11:15	2.206,759 kW
6. Jul.	11:30	2.225,610 kW
6. Jul.	11:45	2.249,899 kW

6. Jul.	12:00	2.279,506 kW
6. Jul.	12:15	2.313,357 kW
6. Jul.	12:30	2.343,034 kW
6. Jul.	12:45	2.355,052 kW
6. Jul.	13:00	2.339,861 kW
6. Jul.	13:15	2.291,658 kW
6. Jul.	13:30	2.219,188 kW
6. Jul.	13:45	2.137,990 kW
6. Jul.	14:00	2.063,200 kW
6. Jul.	14:15	2.007,543 kW
6. Jul.	14:30	1.966,983 kW
6. Jul.	14:45	1.938,008 kW
6. Jul.	15:00	1.915,790 kW
6. Jul.	15:15	1.895,082 kW
6. Jul.	15:30	1.876,873 kW
6. Jul.	15:45	1.859,957 kW
6. Jul.	16:00	1.843,514 kW
6. Jul.	16:15	1.825,960 kW
6. Jul.	16:30	1.812,156 kW
6. Jul.	16:45	1.805,627 kW
6. Jul.	17:00	1.806,232 kW
6. Jul.	17:15	1.816,686 kW
6. Jul.	17:30	1.833,697 kW
6. Jul.	17:45	1.856,185 kW
6. Jul.	18:00	1.877,488 kW
6. Jul.	18:15	1.896,441 kW
6. Jul.	18:30	1.916,031 kW
6. Jul.	18:45	1.935,484 kW
6. Jul.	19:00	1.955,891 kW
6. Jul.	19:15	1.976,799 kW
6. Jul.	19:30	1.999,670 kW
6. Jul.	19:45	2.015,607 kW
6. Jul.	20:00	2.018,884 kW
6. Jul.	20:15	2.010,582 kW
6. Jul.	20:30	1.992,772 kW
6. Jul.	20:45	1.967,332 kW
6. Jul.	21:00	1.940,438 kW
6. Jul.	21:15	2.040,794 kW
6. Jul.	21:30	2.015,971 kW
6. Jul.	21:45	1.990,794 kW
6. Jul.	22:00	1.961,223 kW
6. Jul.	22:15	1.923,847 kW
6. Jul.	22:30	1.877,601 kW
6. Jul.	22:45	1.820,288 kW
6. Jul.	23:00	1.748,222 kW
6. Jul.	23:15	1.661,760 kW
6. Jul.	23:30	1.563,698 kW
6. Jul.	23:45	1.457,141 kW
7. Jul.	00:00	1.349,156 kW
7. Jul.	00:15	1.242,729 kW

7. Jul.	00:30	1.143,699 kW
7. Jul.	00:45	1.058,526 kW
7. Jul.	01:00	0.988,897 kW
7. Jul.	01:15	0.939,176 kW
7. Jul.	01:30	0.906,433 kW
7. Jul.	01:45	0.882,410 kW
7. Jul.	02:00	0.866,679 kW
7. Jul.	02:15	0.853,752 kW
7. Jul.	02:30	0.843,019 kW
7. Jul.	02:45	0.832,084 kW
7. Jul.	03:00	0.823,732 kW
7. Jul.	03:15	0.816,209 kW
7. Jul.	03:30	0.811,490 kW
7. Jul.	03:45	0.809,300 kW
7. Jul.	04:00	0.816,384 kW
7. Jul.	04:15	0.706,605 kW
7. Jul.	04:30	0.727,847 kW
7. Jul.	04:45	0.750,908 kW
7. Jul.	05:00	0.772,738 kW
7. Jul.	05:15	0.793,586 kW
7. Jul.	05:30	0.819,742 kW
7. Jul.	05:45	0.865,550 kW
7. Jul.	06:00	0.939,851 kW
7. Jul.	06:15	1.049,216 kW
7. Jul.	06:30	1.181,059 kW
7. Jul.	06:45	1.318,563 kW
7. Jul.	07:00	1.446,728 kW
7. Jul.	07:15	1.552,594 kW
7. Jul.	07:30	1.642,729 kW
7. Jul.	07:45	1.725,834 kW
7. Jul.	08:00	1.814,592 kW
7. Jul.	08:15	1.913,412 kW
7. Jul.	08:30	2.015,671 kW
7. Jul.	08:45	2.108,313 kW
7. Jul.	09:00	2.175,112 kW
7. Jul.	09:15	2.211,391 kW
7. Jul.	09:30	2.221,832 kW
7. Jul.	09:45	2.216,168 kW
7. Jul.	10:00	2.202,658 kW
7. Jul.	10:15	2.193,526 kW
7. Jul.	10:30	2.187,408 kW
7. Jul.	10:45	2.187,446 kW
7. Jul.	11:00	2.192,691 kW
7. Jul.	11:15	2.204,090 kW
7. Jul.	11:30	2.222,911 kW
7. Jul.	11:45	2.247,153 kW
7. Jul.	12:00	2.276,684 kW
7. Jul.	12:15	2.310,439 kW
7. Jul.	12:30	2.340,016 kW
7. Jul.	12:45	2.351,957 kW

7. Jul.	13:00	2.336,735 kW
7. Jul.	13:15	2.288,567 kW
7. Jul.	13:30	2.216,181 kW
7. Jul.	13:45	2.135,097 kW
7. Jul.	14:00	2.060,427 kW
7. Jul.	14:15	2.004,877 kW
7. Jul.	14:30	1.964,410 kW
7. Jul.	14:45	1.935,516 kW
7. Jul.	15:00	1.913,369 kW
7. Jul.	15:15	1.892,724 kW
7. Jul.	15:30	1.874,570 kW
7. Jul.	15:45	1.857,696 kW
7. Jul.	16:00	1.841,286 kW
7. Jul.	16:15	1.823,752 kW
7. Jul.	16:30	1.809,956 kW
7. Jul.	16:45	1.803,420 kW
7. Jul.	17:00	1.804,003 kW
7. Jul.	17:15	1.814,421 kW
7. Jul.	17:30	1.831,380 kW
7. Jul.	17:45	1.853,799 kW
7. Jul.	18:00	1.875,018 kW
7. Jul.	18:15	1.893,876 kW
7. Jul.	18:30	1.913,355 kW
7. Jul.	18:45	1.932,690 kW
7. Jul.	19:00	1.952,973 kW
7. Jul.	19:15	1.973,758 kW
7. Jul.	19:30	1.996,515 kW
7. Jul.	19:45	2.012,366 kW
7. Jul.	20:00	2.015,598 kW
7. Jul.	20:15	2.007,300 kW
7. Jul.	20:30	1.989,531 kW
7. Jul.	20:45	1.964,149 kW
7. Jul.	21:00	1.937,312 kW
7. Jul.	21:15	2.037,711 kW
7. Jul.	21:30	2.012,920 kW
7. Jul.	21:45	1.987,774 kW
7. Jul.	22:00	1.958,242 kW
7. Jul.	22:15	1.920,922 kW
7. Jul.	22:30	1.874,752 kW
7. Jul.	22:45	1.817,543 kW
7. Jul.	23:00	1.745,608 kW
7. Jul.	23:15	1.659,310 kW
7. Jul.	23:30	1.561,435 kW
7. Jul.	23:45	1.455,079 kW
8. Jul.	00:00	1.347,298 kW
8. Jul.	00:15	1.241,179 kW
8. Jul.	00:30	1.142,318 kW
8. Jul.	00:45	1.057,291 kW
8. Jul.	01:00	0.987,777 kW
8. Jul.	01:15	0.938,135 kW

8. Jul.	01:30	0.905,440 kW
8. Jul.	01:45	0.881,448 kW
8. Jul.	02:00	0.865,739 kW
8. Jul.	02:15	0.852,831 kW
8. Jul.	02:30	0.842,116 kW
8. Jul.	02:45	0.831,200 kW
8. Jul.	03:00	0.822,865 kW
8. Jul.	03:15	0.815,357 kW
8. Jul.	03:30	0.810,648 kW
8. Jul.	03:45	0.808,466 kW
8. Jul.	04:00	0.815,548 kW
8. Jul.	04:15	0.705,759 kW
8. Jul.	04:30	0.726,986 kW
8. Jul.	04:45	0.750,023 kW
8. Jul.	05:00	0.771,826 kW
8. Jul.	05:15	0.792,640 kW
8. Jul.	05:30	0.818,744 kW
8. Jul.	05:45	0.864,464 kW
8. Jul.	06:00	0.938,627 kW
8. Jul.	06:15	1.047,794 kW
8. Jul.	06:30	1.179,407 kW
8. Jul.	06:45	1.316,684 kW
8. Jul.	07:00	1.444,651 kW
8. Jul.	07:15	1.550,377 kW
8. Jul.	07:30	1.640,421 kW
8. Jul.	07:45	1.723,464 kW
8. Jul.	08:00	1.812,172 kW
8. Jul.	08:15	1.910,939 kW
8. Jul.	08:30	2.013,145 kW
8. Jul.	08:45	2.105,742 kW
8. Jul.	09:00	2.172,513 kW
8. Jul.	09:15	2.208,783 kW
8. Jul.	09:30	2.219,231 kW
8. Jul.	09:45	2.213,586 kW
8. Jul.	10:00	2.200,103 kW
8. Jul.	10:15	2.190,998 kW
8. Jul.	10:30	2.184,904 kW
8. Jul.	10:45	2.184,960 kW
8. Jul.	11:00	2.190,210 kW
8. Jul.	11:15	2.201,602 kW
8. Jul.	11:30	2.220,396 kW
8. Jul.	11:45	2.244,593 kW
8. Jul.	12:00	2.274,054 kW
8. Jul.	12:15	2.307,720 kW
8. Jul.	12:30	2.337,203 kW
8. Jul.	12:45	2.349,072 kW
8. Jul.	13:00	2.333,821 kW
8. Jul.	13:15	2.285,686 kW
8. Jul.	13:30	2.213,379 kW
8. Jul.	13:45	2.132,401 kW

8. Jul.	14:00	2.057,841 kW
8. Jul.	14:15	2.002,393 kW
8. Jul.	14:30	1.962,012 kW
8. Jul.	14:45	1.933,193 kW
8. Jul.	15:00	1.911,112 kW
8. Jul.	15:15	1.890,527 kW
8. Jul.	15:30	1.872,423 kW
8. Jul.	15:45	1.855,588 kW
8. Jul.	16:00	1.839,209 kW
8. Jul.	16:15	1.821,695 kW
8. Jul.	16:30	1.807,906 kW
8. Jul.	16:45	1.801,363 kW
8. Jul.	17:00	1.801,926 kW
8. Jul.	17:15	1.812,310 kW
8. Jul.	17:30	1.829,221 kW
8. Jul.	17:45	1.851,574 kW
8. Jul.	18:00	1.872,717 kW
8. Jul.	18:15	1.891,484 kW
8. Jul.	18:30	1.910,862 kW
8. Jul.	18:45	1.930,085 kW
8. Jul.	19:00	1.950,254 kW
8. Jul.	19:15	1.970,923 kW
8. Jul.	19:30	1.993,575 kW
8. Jul.	19:45	2.009,345 kW
8. Jul.	20:00	2.012,536 kW
8. Jul.	20:15	2.004,241 kW
8. Jul.	20:30	1.986,509 kW
8. Jul.	20:45	1.961,181 kW
8. Jul.	21:00	1.934,398 kW
8. Jul.	21:15	2.034,837 kW
8. Jul.	21:30	2.010,076 kW
8. Jul.	21:45	1.984,959 kW
8. Jul.	22:00	1.955,463 kW
8. Jul.	22:15	1.918,195 kW
8. Jul.	22:30	1.872,097 kW
8. Jul.	22:45	1.814,985 kW
8. Jul.	23:00	1.743,172 kW
8. Jul.	23:15	1.657,027 kW
8. Jul.	23:30	1.559,326 kW
8. Jul.	23:45	1.453,156 kW
9. Jul.	00:00	1.345,566 kW
9. Jul.	00:15	1.282,941 kW
9. Jul.	00:30	1.241,670 kW
9. Jul.	00:45	1.206,476 kW
9. Jul.	01:00	1.170,318 kW
9. Jul.	01:15	1.122,096 kW
9. Jul.	01:30	1.067,064 kW
9. Jul.	01:45	1.012,444 kW
9. Jul.	02:00	0.965,741 kW
9. Jul.	02:15	0.933,400 kW

9. Jul.	02:30	0.910,129 kW
9. Jul.	02:45	0.896,104 kW
9. Jul.	03:00	0.888,786 kW
9. Jul.	03:15	0.882,849 kW
9. Jul.	03:30	0.878,904 kW
9. Jul.	03:45	0.877,952 kW
9. Jul.	04:00	0.879,079 kW
9. Jul.	04:15	0.758,518 kW
9. Jul.	04:30	0.763,924 kW
9. Jul.	04:45	0.769,355 kW
9. Jul.	05:00	0.772,904 kW
9. Jul.	05:15	0.775,369 kW
9. Jul.	05:30	0.778,049 kW
9. Jul.	05:45	0.786,449 kW
9. Jul.	06:00	0.804,291 kW
9. Jul.	06:15	0.833,563 kW
9. Jul.	06:30	0.877,454 kW
9. Jul.	06:45	0.940,263 kW
9. Jul.	07:00	1.023,708 kW
9. Jul.	07:15	1.129,939 kW
9. Jul.	07:30	1.253,315 kW
9. Jul.	07:45	1.384,564 kW
9. Jul.	08:00	1.516,318 kW
9. Jul.	08:15	1.644,252 kW
9. Jul.	08:30	1.764,813 kW
9. Jul.	08:45	1.872,437 kW
9. Jul.	09:00	1.967,683 kW
9. Jul.	09:15	2.047,995 kW
9. Jul.	09:30	2.113,541 kW
9. Jul.	09:45	2.163,050 kW
9. Jul.	10:00	2.200,353 kW
9. Jul.	10:15	2.223,715 kW
9. Jul.	10:30	2.237,370 kW
9. Jul.	10:45	2.250,199 kW
9. Jul.	11:00	2.263,298 kW
9. Jul.	11:15	2.282,170 kW
9. Jul.	11:30	2.306,391 kW
9. Jul.	11:45	2.336,220 kW
9. Jul.	12:00	2.364,658 kW
9. Jul.	12:15	2.393,050 kW
9. Jul.	12:30	2.414,250 kW
9. Jul.	12:45	2.422,120 kW
9. Jul.	13:00	2.411,188 kW
9. Jul.	13:15	2.373,621 kW
9. Jul.	13:30	2.317,184 kW
9. Jul.	13:45	2.244,009 kW
9. Jul.	14:00	2.162,971 kW
9. Jul.	14:15	2.076,039 kW
9. Jul.	14:30	1.993,585 kW
9. Jul.	14:45	1.917,657 kW

9. Jul.	15:00	1.859,133 kW
9. Jul.	15:15	1.819,908 kW
9. Jul.	15:30	1.793,842 kW
9. Jul.	15:45	1.778,214 kW
9. Jul.	16:00	1.762,114 kW
9. Jul.	16:15	1.743,841 kW
9. Jul.	16:30	1.725,746 kW
9. Jul.	16:45	1.712,027 kW
9. Jul.	17:00	1.705,895 kW
9. Jul.	17:15	1.714,073 kW
9. Jul.	17:30	1.733,255 kW
9. Jul.	17:45	1.765,794 kW
9. Jul.	18:00	1.807,631 kW
9. Jul.	18:15	1.856,750 kW
9. Jul.	18:30	1.911,147 kW
9. Jul.	18:45	1.963,193 kW
9. Jul.	19:00	2.010,305 kW
9. Jul.	19:15	2.047,648 kW
9. Jul.	19:30	2.074,042 kW
9. Jul.	19:45	2.087,786 kW
9. Jul.	20:00	2.086,161 kW
9. Jul.	20:15	2.071,671 kW
9. Jul.	20:30	2.043,787 kW
9. Jul.	20:45	2.002,910 kW
9. Jul.	21:00	1.954,904 kW
9. Jul.	21:15	2.025,342 kW
9. Jul.	21:30	1.972,320 kW
9. Jul.	21:45	1.926,174 kW
9. Jul.	22:00	1.896,712 kW
9. Jul.	22:15	1.886,297 kW
9. Jul.	22:30	1.881,199 kW
9. Jul.	22:45	1.869,187 kW
9. Jul.	23:00	1.833,176 kW
9. Jul.	23:15	1.760,500 kW
9. Jul.	23:30	1.664,062 kW
9. Jul.	23:45	1.556,182 kW
10. Jul.	00:00	1.450,354 kW
10. Jul.	00:15	1.360,208 kW
10. Jul.	00:30	1.283,487 kW
10. Jul.	00:45	1.215,594 kW
10. Jul.	01:00	1.152,043 kW
10. Jul.	01:15	1.089,286 kW
10. Jul.	01:30	1.028,256 kW
10. Jul.	01:45	0.975,012 kW
10. Jul.	02:00	0.930,691 kW
10. Jul.	02:15	0.899,387 kW
10. Jul.	02:30	0.878,481 kW
10. Jul.	02:45	0.862,454 kW
10. Jul.	03:00	0.850,368 kW
10. Jul.	03:15	0.839,059 kW

10. Jul.	03:30	0.829,053 kW
10. Jul.	03:45	0.820,318 kW
10. Jul.	04:00	0.814,889 kW
10. Jul.	04:15	0.689,559 kW
10. Jul.	04:30	0.690,466 kW
10. Jul.	04:45	0.691,414 kW
10. Jul.	05:00	0.689,664 kW
10. Jul.	05:15	0.684,397 kW
10. Jul.	05:30	0.678,183 kW
10. Jul.	05:45	0.674,001 kW
10. Jul.	06:00	0.673,868 kW
10. Jul.	06:15	0.679,684 kW
10. Jul.	06:30	0.694,684 kW
10. Jul.	06:45	0.718,263 kW
10. Jul.	07:00	0.751,118 kW
10. Jul.	07:15	0.798,127 kW
10. Jul.	07:30	0.858,404 kW
10. Jul.	07:45	0.931,885 kW
10. Jul.	08:00	1.021,059 kW
10. Jul.	08:15	1.127,139 kW
10. Jul.	08:30	1.245,617 kW
10. Jul.	08:45	1.369,848 kW
10. Jul.	09:00	1.497,571 kW
10. Jul.	09:15	1.619,674 kW
10. Jul.	09:30	1.736,630 kW
10. Jul.	09:45	1.839,305 kW
10. Jul.	10:00	1.925,367 kW
10. Jul.	10:15	1.992,269 kW
10. Jul.	10:30	2.043,620 kW
10. Jul.	10:45	2.088,770 kW
10. Jul.	11:00	2.136,281 kW
10. Jul.	11:15	2.192,792 kW
10. Jul.	11:30	2.248,835 kW
10. Jul.	11:45	2.300,986 kW
10. Jul.	12:00	2.338,633 kW
10. Jul.	12:15	2.356,845 kW
10. Jul.	12:30	2.351,908 kW
10. Jul.	12:45	2.319,206 kW
10. Jul.	13:00	2.258,786 kW
10. Jul.	13:15	2.166,042 kW
10. Jul.	13:30	2.058,919 kW
10. Jul.	13:45	1.947,730 kW
10. Jul.	14:00	1.848,264 kW
10. Jul.	14:15	1.769,703 kW
10. Jul.	14:30	1.709,455 kW
10. Jul.	14:45	1.658,323 kW
10. Jul.	15:00	1.607,772 kW
10. Jul.	15:15	1.553,961 kW
10. Jul.	15:30	1.496,419 kW
10. Jul.	15:45	1.440,378 kW

10. Jul.	16:00	1.387,786 kW
10. Jul.	16:15	1.343,460 kW
10. Jul.	16:30	1.309,984 kW
10. Jul.	16:45	1.289,753 kW
10. Jul.	17:00	1.283,899 kW
10. Jul.	17:15	1.296,093 kW
10. Jul.	17:30	1.322,478 kW
10. Jul.	17:45	1.359,705 kW
10. Jul.	18:00	1.403,888 kW
10. Jul.	18:15	1.453,637 kW
10. Jul.	18:30	1.507,109 kW
10. Jul.	18:45	1.567,362 kW
10. Jul.	19:00	1.631,599 kW
10. Jul.	19:15	1.701,729 kW
10. Jul.	19:30	1.771,273 kW
10. Jul.	19:45	1.830,698 kW
10. Jul.	20:00	1.872,416 kW
10. Jul.	20:15	1.891,905 kW
10. Jul.	20:30	1.890,332 kW
10. Jul.	20:45	1.873,823 kW
10. Jul.	21:00	1.850,448 kW
10. Jul.	21:15	1.944,802 kW
10. Jul.	21:30	1.916,389 kW
10. Jul.	21:45	1.887,021 kW
10. Jul.	22:00	1.858,182 kW
10. Jul.	22:15	1.831,185 kW
10. Jul.	22:30	1.797,459 kW
10. Jul.	22:45	1.751,970 kW
10. Jul.	23:00	1.685,130 kW
10. Jul.	23:15	1.590,458 kW
10. Jul.	23:30	1.481,584 kW
10. Jul.	23:45	1.367,779 kW
11. Jul.	00:00	1.260,279 kW
11. Jul.	00:15	1.237,208 kW
11. Jul.	00:30	1.138,780 kW
11. Jul.	00:45	1.054,125 kW
11. Jul.	01:00	0.984,906 kW
11. Jul.	01:15	0.935,466 kW
11. Jul.	01:30	0.902,896 kW
11. Jul.	01:45	0.878,981 kW
11. Jul.	02:00	0.863,327 kW
11. Jul.	02:15	0.850,471 kW
11. Jul.	02:30	0.839,802 kW
11. Jul.	02:45	0.828,937 kW
11. Jul.	03:00	0.820,642 kW
11. Jul.	03:15	0.813,171 kW
11. Jul.	03:30	0.808,490 kW
11. Jul.	03:45	0.806,326 kW
11. Jul.	04:00	0.813,403 kW
11. Jul.	04:15	0.703,592 kW

11. Jul.	04:30	0.724,777 kW
11. Jul.	04:45	0.747,754 kW
11. Jul.	05:00	0.769,489 kW
11. Jul.	05:15	0.790,215 kW
11. Jul.	05:30	0.816,185 kW
11. Jul.	05:45	0.861,680 kW
11. Jul.	06:00	0.935,489 kW
11. Jul.	06:15	1.044,150 kW
11. Jul.	06:30	1.175,174 kW
11. Jul.	06:45	1.311,866 kW
11. Jul.	07:00	1.439,328 kW
11. Jul.	07:15	1.544,694 kW
11. Jul.	07:30	1.634,503 kW
11. Jul.	07:45	1.717,390 kW
11. Jul.	08:00	1.805,970 kW
11. Jul.	08:15	1.904,598 kW
11. Jul.	08:30	2.006,671 kW
11. Jul.	08:45	2.099,153 kW
11. Jul.	09:00	2.165,850 kW
11. Jul.	09:15	2.202,097 kW
11. Jul.	09:30	2.212,563 kW
11. Jul.	09:45	2.206,970 kW
11. Jul.	10:00	2.193,555 kW
11. Jul.	10:15	2.184,519 kW
11. Jul.	10:30	2.178,485 kW
11. Jul.	10:45	2.178,587 kW
11. Jul.	11:00	2.183,851 kW
11. Jul.	11:15	2.195,224 kW
11. Jul.	11:30	2.213,950 kW
11. Jul.	11:45	2.238,031 kW
11. Jul.	12:00	2.267,313 kW
11. Jul.	12:15	2.300,748 kW
11. Jul.	12:30	2.329,992 kW
11. Jul.	12:45	2.341,678 kW
11. Jul.	13:00	2.326,353 kW
11. Jul.	13:15	2.278,300 kW
11. Jul.	13:30	2.206,196 kW
11. Jul.	13:45	2.125,489 kW
11. Jul.	14:00	2.051,216 kW
11. Jul.	14:15	1.996,024 kW
11. Jul.	14:30	1.955,865 kW
11. Jul.	14:45	1.927,239 kW
11. Jul.	15:00	1.905,328 kW
11. Jul.	15:15	1.884,895 kW
11. Jul.	15:30	1.866,919 kW
11. Jul.	15:45	1.850,186 kW
11. Jul.	16:00	1.833,885 kW
11. Jul.	16:15	1.816,422 kW
11. Jul.	16:30	1.802,652 kW
11. Jul.	16:45	1.796,089 kW

11. Jul.	17:00	1.796,603 kW
11. Jul.	17:15	1.806,899 kW
11. Jul.	17:30	1.823,685 kW
11. Jul.	17:45	1.845,873 kW
11. Jul.	18:00	1.866,818 kW
11. Jul.	18:15	1.885,355 kW
11. Jul.	18:30	1.904,471 kW
11. Jul.	18:45	1.923,408 kW
11. Jul.	19:00	1.943,283 kW
11. Jul.	19:15	1.963,658 kW
11. Jul.	19:30	1.986,038 kW
11. Jul.	19:45	2.001,601 kW
11. Jul.	20:00	2.004,686 kW
11. Jul.	20:15	1.996,401 kW
11. Jul.	20:30	1.978,765 kW
11. Jul.	20:45	1.953,575 kW
11. Jul.	21:00	1.926,930 kW
11. Jul.	21:15	2.027,470 kW
11. Jul.	21:30	2.002,788 kW
11. Jul.	21:45	1.977,744 kW
11. Jul.	22:00	1.948,340 kW
11. Jul.	22:15	1.911,205 kW
11. Jul.	22:30	1.865,292 kW
11. Jul.	22:45	1.808,428 kW
11. Jul.	23:00	1.736,928 kW
11. Jul.	23:15	1.651,174 kW
11. Jul.	23:30	1.553,920 kW
11. Jul.	23:45	1.448,228 kW
12. Jul.	00:00	1.341,125 kW
12. Jul.	00:15	1.236,110 kW
12. Jul.	00:30	1.137,801 kW
12. Jul.	00:45	1.053,250 kW
12. Jul.	01:00	0.984,112 kW
12. Jul.	01:15	0.934,728 kW
12. Jul.	01:30	0.902,192 kW
12. Jul.	01:45	0.878,299 kW
12. Jul.	02:00	0.862,661 kW
12. Jul.	02:15	0.849,818 kW
12. Jul.	02:30	0.839,162 kW
12. Jul.	02:45	0.828,310 kW
12. Jul.	03:00	0.820,027 kW
12. Jul.	03:15	0.812,567 kW
12. Jul.	03:30	0.807,894 kW
12. Jul.	03:45	0.805,734 kW
12. Jul.	04:00	0.812,810 kW
12. Jul.	04:15	0.702,993 kW
12. Jul.	04:30	0.724,166 kW
12. Jul.	04:45	0.747,127 kW
12. Jul.	05:00	0.768,843 kW
12. Jul.	05:15	0.789,544 kW

12. Jul.	05:30	0.815,478 kW
12. Jul.	05:45	0.860,911 kW
12. Jul.	06:00	0.934,621 kW
12. Jul.	06:15	1.043,142 kW
12. Jul.	06:30	1.174,004 kW
12. Jul.	06:45	1.310,534 kW
12. Jul.	07:00	1.437,855 kW
12. Jul.	07:15	1.543,123 kW
12. Jul.	07:30	1.632,867 kW
12. Jul.	07:45	1.715,711 kW
12. Jul.	08:00	1.804,255 kW
12. Jul.	08:15	1.902,845 kW
12. Jul.	08:30	2.004,880 kW
12. Jul.	08:45	2.097,331 kW
12. Jul.	09:00	2.164,008 kW
12. Jul.	09:15	2.200,248 kW
12. Jul.	09:30	2.210,719 kW
12. Jul.	09:45	2.205,140 kW
12. Jul.	10:00	2.191,745 kW
12. Jul.	10:15	2.182,728 kW
12. Jul.	10:30	2.176,710 kW
12. Jul.	10:45	2.176,824 kW
12. Jul.	11:00	2.182,092 kW
12. Jul.	11:15	2.193,461 kW
12. Jul.	11:30	2.212,167 kW
12. Jul.	11:45	2.236,217 kW
12. Jul.	12:00	2.265,449 kW
12. Jul.	12:15	2.298,821 kW
12. Jul.	12:30	2.327,998 kW
12. Jul.	12:45	2.339,633 kW
12. Jul.	13:00	2.324,288 kW
12. Jul.	13:15	2.276,258 kW
12. Jul.	13:30	2.204,210 kW
12. Jul.	13:45	2.123,578 kW
12. Jul.	14:00	2.049,383 kW
12. Jul.	14:15	1.994,263 kW
12. Jul.	14:30	1.954,165 kW
12. Jul.	14:45	1.925,592 kW
12. Jul.	15:00	1.903,729 kW
12. Jul.	15:15	1.883,337 kW
12. Jul.	15:30	1.865,398 kW
12. Jul.	15:45	1.848,692 kW
12. Jul.	16:00	1.832,413 kW
12. Jul.	16:15	1.814,964 kW
12. Jul.	16:30	1.801,199 kW
12. Jul.	16:45	1.794,631 kW
12. Jul.	17:00	1.795,131 kW
12. Jul.	17:15	1.805,403 kW
12. Jul.	17:30	1.822,155 kW
12. Jul.	17:45	1.844,297 kW

12. Jul.	18:00	1.865,187 kW
12. Jul.	18:15	1.883,660 kW
12. Jul.	18:30	1.902,703 kW
12. Jul.	18:45	1.921,562 kW
12. Jul.	19:00	1.941,355 kW
12. Jul.	19:15	1.961,648 kW
12. Jul.	19:30	1.983,954 kW
12. Jul.	19:45	1.999,459 kW
12. Jul.	20:00	2.002,515 kW
12. Jul.	20:15	1.994,232 kW
12. Jul.	20:30	1.976,624 kW
12. Jul.	20:45	1.951,472 kW
12. Jul.	21:00	1.924,865 kW
12. Jul.	21:15	2.025,433 kW
12. Jul.	21:30	2.000,772 kW
12. Jul.	21:45	1.975,749 kW
12. Jul.	22:00	1.946,370 kW
12. Jul.	22:15	1.909,272 kW
12. Jul.	22:30	1.863,410 kW
12. Jul.	22:45	1.806,615 kW
12. Jul.	23:00	1.735,201 kW
12. Jul.	23:15	1.649,556 kW
12. Jul.	23:30	1.552,424 kW
12. Jul.	23:45	1.446,865 kW
13. Jul.	00:00	1.339,897 kW
13. Jul.	00:15	1.235,125 kW
13. Jul.	00:30	1.136,923 kW
13. Jul.	00:45	1.052,464 kW
13. Jul.	01:00	0.983,399 kW
13. Jul.	01:15	0.934,066 kW
13. Jul.	01:30	0.901,561 kW
13. Jul.	01:45	0.877,687 kW
13. Jul.	02:00	0.862,062 kW
13. Jul.	02:15	0.849,232 kW
13. Jul.	02:30	0.838,587 kW
13. Jul.	02:45	0.827,749 kW
13. Jul.	03:00	0.819,476 kW
13. Jul.	03:15	0.812,024 kW
13. Jul.	03:30	0.807,358 kW
13. Jul.	03:45	0.805,203 kW
13. Jul.	04:00	0.812,278 kW
13. Jul.	04:15	0.702,455 kW
13. Jul.	04:30	0.723,618 kW
13. Jul.	04:45	0.746,564 kW
13. Jul.	05:00	0.768,263 kW
13. Jul.	05:15	0.788,943 kW
13. Jul.	05:30	0.814,843 kW
13. Jul.	05:45	0.860,220 kW
13. Jul.	06:00	0.933,842 kW
13. Jul.	06:15	1.042,238 kW

13. Jul.	06:30	1.172,953 kW
13. Jul.	06:45	1.309,338 kW
13. Jul.	07:00	1.436,534 kW
13. Jul.	07:15	1.541,713 kW
13. Jul.	07:30	1.631,399 kW
13. Jul.	07:45	1.714,204 kW
13. Jul.	08:00	1.802,715 kW
13. Jul.	08:15	1.901,271 kW
13. Jul.	08:30	2.003,274 kW
13. Jul.	08:45	2.095,696 kW
13. Jul.	09:00	2.162,354 kW
13. Jul.	09:15	2.198,589 kW
13. Jul.	09:30	2.209,065 kW
13. Jul.	09:45	2.203,498 kW
13. Jul.	10:00	2.190,120 kW
13. Jul.	10:15	2.181,120 kW
13. Jul.	10:30	2.175,117 kW
13. Jul.	10:45	2.175,243 kW
13. Jul.	11:00	2.180,514 kW
13. Jul.	11:15	2.191,878 kW
13. Jul.	11:30	2.210,568 kW
13. Jul.	11:45	2.234,589 kW
13. Jul.	12:00	2.263,776 kW
13. Jul.	12:15	2.297,091 kW
13. Jul.	12:30	2.326,209 kW
13. Jul.	12:45	2.337,798 kW
13. Jul.	13:00	2.322,435 kW
13. Jul.	13:15	2.274,426 kW
13. Jul.	13:30	2.202,428 kW
13. Jul.	13:45	2.121,863 kW
13. Jul.	14:00	2.047,739 kW
13. Jul.	14:15	1.992,683 kW
13. Jul.	14:30	1.952,639 kW
13. Jul.	14:45	1.924,115 kW
13. Jul.	15:00	1.902,294 kW
13. Jul.	15:15	1.881,940 kW
13. Jul.	15:30	1.864,032 kW
13. Jul.	15:45	1.847,352 kW
13. Jul.	16:00	1.831,092 kW
13. Jul.	16:15	1.813,655 kW
13. Jul.	16:30	1.799,895 kW
13. Jul.	16:45	1.793,323 kW
13. Jul.	17:00	1.793,810 kW
13. Jul.	17:15	1.804,060 kW
13. Jul.	17:30	1.820,781 kW
13. Jul.	17:45	1.842,882 kW
13. Jul.	18:00	1.863,723 kW
13. Jul.	18:15	1.882,140 kW
13. Jul.	18:30	1.901,117 kW
13. Jul.	18:45	1.919,905 kW

13. Jul.	19:00	1.939,625 kW
13. Jul.	19:15	1.959,846 kW
13. Jul.	19:30	1.982,083 kW
13. Jul.	19:45	1.997,538 kW
13. Jul.	20:00	2.000,567 kW
13. Jul.	20:15	1.992,287 kW
13. Jul.	20:30	1.974,702 kW
13. Jul.	20:45	1.949,585 kW
13. Jul.	21:00	1.923,012 kW
13. Jul.	21:15	2.023,605 kW
13. Jul.	21:30	1.998,964 kW
13. Jul.	21:45	1.973,958 kW
13. Jul.	22:00	1.944,603 kW
13. Jul.	22:15	1.907,538 kW
13. Jul.	22:30	1.861,721 kW
13. Jul.	22:45	1.804,988 kW
13. Jul.	23:00	1.733,652 kW
13. Jul.	23:15	1.648,103 kW
13. Jul.	23:30	1.551,083 kW
13. Jul.	23:45	1.445,642 kW
14. Jul.	00:00	1.338,796 kW
14. Jul.	00:15	1.234,252 kW
14. Jul.	00:30	1.136,146 kW
14. Jul.	00:45	1.051,769 kW
14. Jul.	01:00	0.982,768 kW
14. Jul.	01:15	0.933,480 kW
14. Jul.	01:30	0.901,002 kW
14. Jul.	01:45	0.877,145 kW
14. Jul.	02:00	0.861,533 kW
14. Jul.	02:15	0.848,713 kW
14. Jul.	02:30	0.838,079 kW
14. Jul.	02:45	0.827,251 kW
14. Jul.	03:00	0.818,988 kW
14. Jul.	03:15	0.811,544 kW
14. Jul.	03:30	0.806,884 kW
14. Jul.	03:45	0.804,733 kW
14. Jul.	04:00	0.811,807 kW
14. Jul.	04:15	0.701,979 kW
14. Jul.	04:30	0.723,133 kW
14. Jul.	04:45	0.746,065 kW
14. Jul.	05:00	0.767,749 kW
14. Jul.	05:15	0.788,410 kW
14. Jul.	05:30	0.814,281 kW
14. Jul.	05:45	0.859,608 kW
14. Jul.	06:00	0.933,153 kW
14. Jul.	06:15	1.041,437 kW
14. Jul.	06:30	1.172,023 kW
14. Jul.	06:45	1.308,280 kW
14. Jul.	07:00	1.435,365 kW
14. Jul.	07:15	1.540,464 kW

14. Jul.	07:30	1.630,099 kW
14. Jul.	07:45	1.712,869 kW
14. Jul.	08:00	1.801,353 kW
14. Jul.	08:15	1.899,878 kW
14. Jul.	08:30	2.001,851 kW
14. Jul.	08:45	2.094,248 kW
14. Jul.	09:00	2.160,890 kW
14. Jul.	09:15	2.197,120 kW
14. Jul.	09:30	2.207,600 kW
14. Jul.	09:45	2.202,044 kW
14. Jul.	10:00	2.188,681 kW
14. Jul.	10:15	2.179,696 kW
14. Jul.	10:30	2.173,706 kW
14. Jul.	10:45	2.173,843 kW
14. Jul.	11:00	2.179,117 kW
14. Jul.	11:15	2.190,477 kW
14. Jul.	11:30	2.209,151 kW
14. Jul.	11:45	2.233,147 kW
14. Jul.	12:00	2.262,295 kW
14. Jul.	12:15	2.295,559 kW
14. Jul.	12:30	2.324,625 kW
14. Jul.	12:45	2.336,173 kW
14. Jul.	13:00	2.320,794 kW
14. Jul.	13:15	2.272,803 kW
14. Jul.	13:30	2.200,849 kW
14. Jul.	13:45	2.120,345 kW
14. Jul.	14:00	2.046,283 kW
14. Jul.	14:15	1.991,284 kW
14. Jul.	14:30	1.951,288 kW
14. Jul.	14:45	1.922,807 kW
14. Jul.	15:00	1.901,023 kW
14. Jul.	15:15	1.880,702 kW
14. Jul.	15:30	1.862,823 kW
14. Jul.	15:45	1.846,165 kW
14. Jul.	16:00	1.829,922 kW
14. Jul.	16:15	1.812,497 kW
14. Jul.	16:30	1.798,740 kW
14. Jul.	16:45	1.792,164 kW
14. Jul.	17:00	1.792,640 kW
14. Jul.	17:15	1.802,871 kW
14. Jul.	17:30	1.819,565 kW
14. Jul.	17:45	1.841,629 kW
14. Jul.	18:00	1.862,427 kW
14. Jul.	18:15	1.880,793 kW
14. Jul.	18:30	1.899,713 kW
14. Jul.	18:45	1.918,438 kW
14. Jul.	19:00	1.938,093 kW
14. Jul.	19:15	1.958,249 kW
14. Jul.	19:30	1.980,427 kW
14. Jul.	19:45	1.995,836 kW

14. Jul.	20:00	1.998,842 kW
14. Jul.	20:15	1.990,564 kW
14. Jul.	20:30	1.973,001 kW
14. Jul.	20:45	1.947,913 kW
14. Jul.	21:00	1.921,371 kW
14. Jul.	21:15	2.021,986 kW
14. Jul.	21:30	1.997,362 kW
14. Jul.	21:45	1.972,373 kW
14. Jul.	22:00	1.943,037 kW
14. Jul.	22:15	1.906,002 kW
14. Jul.	22:30	1.860,226 kW
14. Jul.	22:45	1.803,547 kW
14. Jul.	23:00	1.732,280 kW
14. Jul.	23:15	1.646,817 kW
14. Jul.	23:30	1.549,895 kW
14. Jul.	23:45	1.444,559 kW
15. Jul.	00:00	1.337,820 kW
15. Jul.	00:15	1.233,493 kW
15. Jul.	00:30	1.135,469 kW
15. Jul.	00:45	1.051,163 kW
15. Jul.	01:00	0.982,219 kW
15. Jul.	01:15	0.932,969 kW
15. Jul.	01:30	0.900,515 kW
15. Jul.	01:45	0.876,673 kW
15. Jul.	02:00	0.861,071 kW
15. Jul.	02:15	0.848,262 kW
15. Jul.	02:30	0.837,636 kW
15. Jul.	02:45	0.826,818 kW
15. Jul.	03:00	0.818,562 kW
15. Jul.	03:15	0.811,126 kW
15. Jul.	03:30	0.806,471 kW
15. Jul.	03:45	0.804,324 kW
15. Jul.	04:00	0.811,397 kW
15. Jul.	04:15	0.701,564 kW
15. Jul.	04:30	0.722,710 kW
15. Jul.	04:45	0.745,631 kW
15. Jul.	05:00	0.767,302 kW
15. Jul.	05:15	0.787,946 kW
15. Jul.	05:30	0.813,791 kW
15. Jul.	05:45	0.859,076 kW
15. Jul.	06:00	0.932,552 kW
15. Jul.	06:15	1.040,740 kW
15. Jul.	06:30	1.171,213 kW
15. Jul.	06:45	1.307,358 kW
15. Jul.	07:00	1.434,346 kW
15. Jul.	07:15	1.539,377 kW
15. Jul.	07:30	1.628,966 kW
15. Jul.	07:45	1.711,707 kW
15. Jul.	08:00	1.800,166 kW
15. Jul.	08:15	1.898,665 kW

15. Jul.	08:30	2.000,613 kW
15. Jul.	08:45	2.092,987 kW
15. Jul.	09:00	2.159,615 kW
15. Jul.	09:15	2.195,841 kW
15. Jul.	09:30	2.206,324 kW
15. Jul.	09:45	2.200,778 kW
15. Jul.	10:00	2.187,428 kW
15. Jul.	10:15	2.178,457 kW
15. Jul.	10:30	2.172,478 kW
15. Jul.	10:45	2.172,623 kW
15. Jul.	11:00	2.177,900 kW
15. Jul.	11:15	2.189,257 kW
15. Jul.	11:30	2.207,918 kW
15. Jul.	11:45	2.231,891 kW
15. Jul.	12:00	2.261,005 kW
15. Jul.	12:15	2.294,225 kW
15. Jul.	12:30	2.323,245 kW
15. Jul.	12:45	2.334,759 kW
15. Jul.	13:00	2.319,365 kW
15. Jul.	13:15	2.271,390 kW
15. Jul.	13:30	2.199,475 kW
15. Jul.	13:45	2.119,022 kW
15. Jul.	14:00	2.045,015 kW
15. Jul.	14:15	1.990,065 kW
15. Jul.	14:30	1.950,112 kW
15. Jul.	14:45	1.921,667 kW
15. Jul.	15:00	1.899,916 kW
15. Jul.	15:15	1.879,625 kW
15. Jul.	15:30	1.861,770 kW
15. Jul.	15:45	1.845,131 kW
15. Jul.	16:00	1.828,903 kW
15. Jul.	16:15	1.811,488 kW
15. Jul.	16:30	1.797,735 kW
15. Jul.	16:45	1.791,155 kW
15. Jul.	17:00	1.791,621 kW
15. Jul.	17:15	1.801,836 kW
15. Jul.	17:30	1.818,506 kW
15. Jul.	17:45	1.840,539 kW
15. Jul.	18:00	1.861,298 kW
15. Jul.	18:15	1.879,620 kW
15. Jul.	18:30	1.898,490 kW
15. Jul.	18:45	1.917,161 kW
15. Jul.	19:00	1.936,760 kW
15. Jul.	19:15	1.956,859 kW
15. Jul.	19:30	1.978,985 kW
15. Jul.	19:45	1.994,354 kW
15. Jul.	20:00	1.997,340 kW
15. Jul.	20:15	1.989,064 kW
15. Jul.	20:30	1.971,519 kW
15. Jul.	20:45	1.946,458 kW

15. Jul.	21:00	1.919,942 kW
15. Jul.	21:15	2.020,577 kW
15. Jul.	21:30	1.995,968 kW
15. Jul.	21:45	1.970,993 kW
15. Jul.	22:00	1.941,675 kW
15. Jul.	22:15	1.904,665 kW
15. Jul.	22:30	1.858,924 kW
15. Jul.	22:45	1.802,293 kW
15. Jul.	23:00	1.731,085 kW
15. Jul.	23:15	1.645,697 kW
15. Jul.	23:30	1.548,860 kW
15. Jul.	23:45	1.443,617 kW
16. Jul.	00:00	1.336,970 kW
16. Jul.	00:15	1.275,764 kW
16. Jul.	00:30	1.234,885 kW
16. Jul.	00:45	1.200,026 kW
16. Jul.	01:00	1.164,196 kW
16. Jul.	01:15	1.116,366 kW
16. Jul.	01:30	1.061,741 kW
16. Jul.	01:45	1.007,521 kW
16. Jul.	02:00	0.961,153 kW
16. Jul.	02:15	0.929,044 kW
16. Jul.	02:30	0.905,925 kW
16. Jul.	02:45	0.891,995 kW
16. Jul.	03:00	0.884,726 kW
16. Jul.	03:15	0.878,829 kW
16. Jul.	03:30	0.874,908 kW
16. Jul.	03:45	0.873,963 kW
16. Jul.	04:00	0.875,091 kW
16. Jul.	04:15	0.754,514 kW
16. Jul.	04:30	0.759,896 kW
16. Jul.	04:45	0.765,302 kW
16. Jul.	05:00	0.768,844 kW
16. Jul.	05:15	0.771,309 kW
16. Jul.	05:30	0.773,981 kW
16. Jul.	05:45	0.782,324 kW
16. Jul.	06:00	0.800,031 kW
16. Jul.	06:15	0.829,071 kW
16. Jul.	06:30	0.872,627 kW
16. Jul.	06:45	0.935,004 kW
16. Jul.	07:00	1.017,921 kW
16. Jul.	07:15	1.123,545 kW
16. Jul.	07:30	1.246,242 kW
16. Jul.	07:45	1.376,780 kW
16. Jul.	08:00	1.507,806 kW
16. Jul.	08:15	1.635,013 kW
16. Jul.	08:30	1.754,871 kW
16. Jul.	08:45	1.861,824 kW
16. Jul.	09:00	1.956,438 kW
16. Jul.	09:15	2.036,183 kW

16. Jul.	09:30	2.101,233 kW
16. Jul.	09:45	2.150,351 kW
16. Jul.	10:00	2.187,382 kW
16. Jul.	10:15	2.210,599 kW
16. Jul.	10:30	2.224,207 kW
16. Jul.	10:45	2.237,011 kW
16. Jul.	11:00	2.250,062 kW
16. Jul.	11:15	2.268,815 kW
16. Jul.	11:30	2.292,852 kW
16. Jul.	11:45	2.322,441 kW
16. Jul.	12:00	2.350,623 kW
16. Jul.	12:15	2.378,744 kW
16. Jul.	12:30	2.399,712 kW
16. Jul.	12:45	2.407,439 kW
16. Jul.	13:00	2.396,491 kW
16. Jul.	13:15	2.359,067 kW
16. Jul.	13:30	2.302,901 kW
16. Jul.	13:45	2.230,094 kW
16. Jul.	14:00	2.149,464 kW
16. Jul.	14:15	2.062,956 kW
16. Jul.	14:30	1.980,885 kW
16. Jul.	14:45	1.905,301 kW
16. Jul.	15:00	1.847,025 kW
16. Jul.	15:15	1.807,952 kW
16. Jul.	15:30	1.781,966 kW
16. Jul.	15:45	1.766,385 kW
16. Jul.	16:00	1.750,342 kW
16. Jul.	16:15	1.732,157 kW
16. Jul.	16:30	1.714,157 kW
16. Jul.	16:45	1.700,510 kW
16. Jul.	17:00	1.694,386 kW
16. Jul.	17:15	1.702,492 kW
16. Jul.	17:30	1.721,514 kW
16. Jul.	17:45	1.753,806 kW
16. Jul.	18:00	1.795,323 kW
16. Jul.	18:15	1.844,058 kW
16. Jul.	18:30	1.898,040 kW
16. Jul.	18:45	1.949,670 kW
16. Jul.	19:00	1.996,398 kW
16. Jul.	19:15	2.033,438 kW
16. Jul.	19:30	2.059,616 kW
16. Jul.	19:45	2.073,256 kW
16. Jul.	20:00	2.071,663 kW
16. Jul.	20:15	2.057,341 kW
16. Jul.	20:30	2.029,745 kW
16. Jul.	20:45	1.989,243 kW
16. Jul.	21:00	1.941,669 kW
16. Jul.	21:15	2.012,547 kW
16. Jul.	21:30	1.959,924 kW
16. Jul.	21:45	1.914,097 kW

16. Jul.	22:00	1.884,803 kW
16. Jul.	22:15	1.874,396 kW
16. Jul.	22:30	1.869,243 kW
16. Jul.	22:45	1.857,246 kW
16. Jul.	23:00	1.821,468 kW
16. Jul.	23:15	1.749,327 kW
16. Jul.	23:30	1.653,648 kW
16. Jul.	23:45	1.546,631 kW
17. Jul.	00:00	1.441,643 kW
17. Jul.	00:15	1.353,123 kW
17. Jul.	00:30	1.276,941 kW
17. Jul.	00:45	1.209,514 kW
17. Jul.	01:00	1.146,388 kW
17. Jul.	01:15	1.084,042 kW
17. Jul.	01:30	1.023,394 kW
17. Jul.	01:45	0.970,489 kW
17. Jul.	02:00	0.926,451 kW
17. Jul.	02:15	0.895,353 kW
17. Jul.	02:30	0.874,588 kW
17. Jul.	02:45	0.858,668 kW
17. Jul.	03:00	0.846,659 kW
17. Jul.	03:15	0.835,414 kW
17. Jul.	03:30	0.825,458 kW
17. Jul.	03:45	0.816,765 kW
17. Jul.	04:00	0.811,357 kW
17. Jul.	04:15	0.686,027 kW
17. Jul.	04:30	0.686,927 kW
17. Jul.	04:45	0.687,868 kW
17. Jul.	05:00	0.686,132 kW
17. Jul.	05:15	0.680,894 kW
17. Jul.	05:30	0.674,722 kW
17. Jul.	05:45	0.670,575 kW
17. Jul.	06:00	0.670,449 kW
17. Jul.	06:15	0.676,237 kW
17. Jul.	06:30	0.691,159 kW
17. Jul.	06:45	0.714,590 kW
17. Jul.	07:00	0.747,232 kW
17. Jul.	07:15	0.793,937 kW
17. Jul.	07:30	0.853,811 kW
17. Jul.	07:45	0.926,768 kW
17. Jul.	08:00	1.015,283 kW
17. Jul.	08:15	1.120,564 kW
17. Jul.	08:30	1.238,143 kW
17. Jul.	08:45	1.361,426 kW
17. Jul.	09:00	1.488,208 kW
17. Jul.	09:15	1.609,426 kW
17. Jul.	09:30	1.725,575 kW
17. Jul.	09:45	1.827,556 kW
17. Jul.	10:00	1.913,052 kW
17. Jul.	10:15	1.979,529 kW

17. Jul.	10:30	2.030,555 kW
17. Jul.	10:45	2.075,414 kW
17. Jul.	11:00	2.122,614 kW
17. Jul.	11:15	2.178,757 kW
17. Jul.	11:30	2.234,418 kW
17. Jul.	11:45	2.286,215 kW
17. Jul.	12:00	2.323,614 kW
17. Jul.	12:15	2.341,720 kW
17. Jul.	12:30	2.336,847 kW
17. Jul.	12:45	2.304,414 kW
17. Jul.	13:00	2.244,468 kW
17. Jul.	13:15	2.152,425 kW
17. Jul.	13:30	2.046,116 kW
17. Jul.	13:45	1.935,755 kW
17. Jul.	14:00	1.837,011 kW
17. Jul.	14:15	1.758,987 kW
17. Jul.	14:30	1.699,122 kW
17. Jul.	14:45	1.648,301 kW
17. Jul.	15:00	1.598,054 kW
17. Jul.	15:15	1.544,590 kW
17. Jul.	15:30	1.487,430 kW
17. Jul.	15:45	1.431,771 kW
17. Jul.	16:00	1.379,540 kW
17. Jul.	16:15	1.335,519 kW
17. Jul.	16:30	1.302,276 kW
17. Jul.	16:45	1.282,201 kW
17. Jul.	17:00	1.276,418 kW
17. Jul.	17:15	1.288,584 kW
17. Jul.	17:30	1.314,855 kW
17. Jul.	17:45	1.351,891 kW
17. Jul.	18:00	1.395,819 kW
17. Jul.	18:15	1.445,264 kW
17. Jul.	18:30	1.498,375 kW
17. Jul.	18:45	1.558,218 kW
17. Jul.	19:00	1.621,994 kW
17. Jul.	19:15	1.691,622 kW
17. Jul.	19:30	1.760,671 kW
17. Jul.	19:45	1.819,678 kW
17. Jul.	20:00	1.861,106 kW
17. Jul.	20:15	1.880,482 kW
17. Jul.	20:30	1.878,951 kW
17. Jul.	20:45	1.862,569 kW
17. Jul.	21:00	1.839,372 kW
17. Jul.	21:15	1.933,910 kW
17. Jul.	21:30	1.905,666 kW
17. Jul.	21:45	1.876,455 kW
17. Jul.	22:00	1.847,757 kW
17. Jul.	22:15	1.820,894 kW
17. Jul.	22:30	1.787,338 kW
17. Jul.	22:45	1.742,118 kW

17. Jul.	23:00	1.675,703 kW
17. Jul.	23:15	1.581,654 kW
17. Jul.	23:30	1.473,529 kW
17. Jul.	23:45	1.360,525 kW
18. Jul.	00:00	1.253,796 kW
18. Jul.	00:15	1.231,890 kW
18. Jul.	00:30	1.134,041 kW
18. Jul.	00:45	1.049,885 kW
18. Jul.	01:00	0.981,060 kW
18. Jul.	01:15	0.931,892 kW
18. Jul.	01:30	0.899,488 kW
18. Jul.	01:45	0.875,678 kW
18. Jul.	02:00	0.860,098 kW
18. Jul.	02:15	0.847,309 kW
18. Jul.	02:30	0.836,702 kW
18. Jul.	02:45	0.825,904 kW
18. Jul.	03:00	0.817,665 kW
18. Jul.	03:15	0.810,244 kW
18. Jul.	03:30	0.805,600 kW
18. Jul.	03:45	0.803,460 kW
18. Jul.	04:00	0.810,531 kW
18. Jul.	04:15	0.700,689 kW
18. Jul.	04:30	0.721,819 kW
18. Jul.	04:45	0.744,716 kW
18. Jul.	05:00	0.766,358 kW
18. Jul.	05:15	0.786,967 kW
18. Jul.	05:30	0.812,759 kW
18. Jul.	05:45	0.857,952 kW
18. Jul.	06:00	0.931,286 kW
18. Jul.	06:15	1.039,269 kW
18. Jul.	06:30	1.169,504 kW
18. Jul.	06:45	1.305,413 kW
18. Jul.	07:00	1.432,197 kW
18. Jul.	07:15	1.537,083 kW
18. Jul.	07:30	1.626,578 kW
18. Jul.	07:45	1.709,255 kW
18. Jul.	08:00	1.797,662 kW
18. Jul.	08:15	1.896,106 kW
18. Jul.	08:30	1.997,999 kW
18. Jul.	08:45	2.090,328 kW
18. Jul.	09:00	2.156,926 kW
18. Jul.	09:15	2.193,142 kW
18. Jul.	09:30	2.203,633 kW
18. Jul.	09:45	2.198,107 kW
18. Jul.	10:00	2.184,785 kW
18. Jul.	10:15	2.175,842 kW
18. Jul.	10:30	2.169,887 kW
18. Jul.	10:45	2.170,051 kW
18. Jul.	11:00	2.175,334 kW
18. Jul.	11:15	2.186,683 kW

18. Jul.	11:30	2.205,316 kW
18. Jul.	11:45	2.229,243 kW
18. Jul.	12:00	2.258,285 kW
18. Jul.	12:15	2.291,412 kW
18. Jul.	12:30	2.320,335 kW
18. Jul.	12:45	2.331,774 kW
18. Jul.	13:00	2.316,351 kW
18. Jul.	13:15	2.268,409 kW
18. Jul.	13:30	2.196,576 kW
18. Jul.	13:45	2.116,233 kW
18. Jul.	14:00	2.042,341 kW
18. Jul.	14:15	1.987,495 kW
18. Jul.	14:30	1.947,631 kW
18. Jul.	14:45	1.919,264 kW
18. Jul.	15:00	1.897,581 kW
18. Jul.	15:15	1.877,351 kW
18. Jul.	15:30	1.859,549 kW
18. Jul.	15:45	1.842,951 kW
18. Jul.	16:00	1.826,754 kW
18. Jul.	16:15	1.809,359 kW
18. Jul.	16:30	1.795,614 kW
18. Jul.	16:45	1.789,027 kW
18. Jul.	17:00	1.789,472 kW
18. Jul.	17:15	1.799,651 kW
18. Jul.	17:30	1.816,271 kW
18. Jul.	17:45	1.838,238 kW
18. Jul.	18:00	1.858,917 kW
18. Jul.	18:15	1.877,146 kW
18. Jul.	18:30	1.895,910 kW
18. Jul.	18:45	1.914,466 kW
18. Jul.	19:00	1.933,946 kW
18. Jul.	19:15	1.953,926 kW
18. Jul.	19:30	1.975,943 kW
18. Jul.	19:45	1.991,228 kW
18. Jul.	20:00	1.994,172 kW
18. Jul.	20:15	1.985,899 kW
18. Jul.	20:30	1.968,393 kW
18. Jul.	20:45	1.943,388 kW
18. Jul.	21:00	1.916,928 kW
18. Jul.	21:15	2.017,603 kW
18. Jul.	21:30	1.993,026 kW
18. Jul.	21:45	1.968,080 kW
18. Jul.	22:00	1.938,800 kW
18. Jul.	22:15	1.901,844 kW
18. Jul.	22:30	1.856,177 kW
18. Jul.	22:45	1.799,646 kW
18. Jul.	23:00	1.728,565 kW
18. Jul.	23:15	1.643,335 kW
18. Jul.	23:30	1.546,678 kW
18. Jul.	23:45	1.441,627 kW

19. Jul.	00:00	1.335,178 kW
19. Jul.	00:15	1.231,581 kW
19. Jul.	00:30	1.133,766 kW
19. Jul.	00:45	1.049,639 kW
19. Jul.	01:00	0.980,837 kW
19. Jul.	01:15	0.931,684 kW
19. Jul.	01:30	0.899,290 kW
19. Jul.	01:45	0.875,486 kW
19. Jul.	02:00	0.859,911 kW
19. Jul.	02:15	0.847,125 kW
19. Jul.	02:30	0.836,522 kW
19. Jul.	02:45	0.825,728 kW
19. Jul.	03:00	0.817,493 kW
19. Jul.	03:15	0.810,074 kW
19. Jul.	03:30	0.805,432 kW
19. Jul.	03:45	0.803,294 kW
19. Jul.	04:00	0.810,365 kW
19. Jul.	04:15	0.700,521 kW
19. Jul.	04:30	0.721,647 kW
19. Jul.	04:45	0.744,539 kW
19. Jul.	05:00	0.766,177 kW
19. Jul.	05:15	0.786,778 kW
19. Jul.	05:30	0.812,560 kW
19. Jul.	05:45	0.857,736 kW
19. Jul.	06:00	0.931,042 kW
19. Jul.	06:15	1.038,986 kW
19. Jul.	06:30	1.169,175 kW
19. Jul.	06:45	1.305,039 kW
19. Jul.	07:00	1.431,783 kW
19. Jul.	07:15	1.536,641 kW
19. Jul.	07:30	1.626,118 kW
19. Jul.	07:45	1.708,783 kW
19. Jul.	08:00	1.797,180 kW
19. Jul.	08:15	1.895,613 kW
19. Jul.	08:30	1.997,496 kW
19. Jul.	08:45	2.089,816 kW
19. Jul.	09:00	2.156,408 kW
19. Jul.	09:15	2.192,623 kW
19. Jul.	09:30	2.203,115 kW
19. Jul.	09:45	2.197,593 kW
19. Jul.	10:00	2.184,276 kW
19. Jul.	10:15	2.175,338 kW
19. Jul.	10:30	2.169,388 kW
19. Jul.	10:45	2.169,556 kW
19. Jul.	11:00	2.174,839 kW
19. Jul.	11:15	2.186,187 kW
19. Jul.	11:30	2.204,814 kW
19. Jul.	11:45	2.228,733 kW
19. Jul.	12:00	2.257,761 kW
19. Jul.	12:15	2.290,870 kW

19. Jul.	12:30	2.319,774 kW
19. Jul.	12:45	2.331,199 kW
19. Jul.	13:00	2.315,770 kW
19. Jul.	13:15	2.267,835 kW
19. Jul.	13:30	2.196,018 kW
19. Jul.	13:45	2.115,695 kW
19. Jul.	14:00	2.041,826 kW
19. Jul.	14:15	1.987,000 kW
19. Jul.	14:30	1.947,153 kW
19. Jul.	14:45	1.918,801 kW
19. Jul.	15:00	1.897,132 kW
19. Jul.	15:15	1.876,914 kW
19. Jul.	15:30	1.859,121 kW
19. Jul.	15:45	1.842,531 kW
19. Jul.	16:00	1.826,341 kW
19. Jul.	16:15	1.808,949 kW
19. Jul.	16:30	1.795,205 kW
19. Jul.	16:45	1.788,617 kW
19. Jul.	17:00	1.789,058 kW
19. Jul.	17:15	1.799,231 kW
19. Jul.	17:30	1.815,841 kW
19. Jul.	17:45	1.837,794 kW
19. Jul.	18:00	1.858,459 kW
19. Jul.	18:15	1.876,670 kW
19. Jul.	18:30	1.895,414 kW
19. Jul.	18:45	1.913,947 kW
19. Jul.	19:00	1.933,404 kW
19. Jul.	19:15	1.953,362 kW
19. Jul.	19:30	1.975,357 kW
19. Jul.	19:45	1.990,626 kW
19. Jul.	20:00	1.993,562 kW
19. Jul.	20:15	1.985,290 kW
19. Jul.	20:30	1.967,791 kW
19. Jul.	20:45	1.942,797 kW
19. Jul.	21:00	1.916,347 kW
19. Jul.	21:15	2.017,031 kW
19. Jul.	21:30	1.992,459 kW
19. Jul.	21:45	1.967,520 kW
19. Jul.	22:00	1.938,246 kW
19. Jul.	22:15	1.901,300 kW
19. Jul.	22:30	1.855,648 kW
19. Jul.	22:45	1.799,137 kW
19. Jul.	23:00	1.728,080 kW
19. Jul.	23:15	1.642,880 kW
19. Jul.	23:30	1.546,258 kW
19. Jul.	23:45	1.441,244 kW
20. Jul.	00:00	1.334,833 kW
20. Jul.	00:15	1.231,385 kW
20. Jul.	00:30	1.133,591 kW
20. Jul.	00:45	1.049,483 kW

20. Jul.	01:00	0.980,695 kW
20. Jul.	01:15	0.931,553 kW
20. Jul.	01:30	0.899,164 kW
20. Jul.	01:45	0.875,365 kW
20. Jul.	02:00	0.859,792 kW
20. Jul.	02:15	0.847,009 kW
20. Jul.	02:30	0.836,408 kW
20. Jul.	02:45	0.825,617 kW
20. Jul.	03:00	0.817,383 kW
20. Jul.	03:15	0.809,966 kW
20. Jul.	03:30	0.805,326 kW
20. Jul.	03:45	0.803,188 kW
20. Jul.	04:00	0.810,259 kW
20. Jul.	04:15	0.700,414 kW
20. Jul.	04:30	0.721,538 kW
20. Jul.	04:45	0.744,428 kW
20. Jul.	05:00	0.766,061 kW
20. Jul.	05:15	0.786,659 kW
20. Jul.	05:30	0.812,434 kW
20. Jul.	05:45	0.857,598 kW
20. Jul.	06:00	0.930,887 kW
20. Jul.	06:15	1.038,806 kW
20. Jul.	06:30	1.168,966 kW
20. Jul.	06:45	1.304,801 kW
20. Jul.	07:00	1.431,521 kW
20. Jul.	07:15	1.536,361 kW
20. Jul.	07:30	1.625,826 kW
20. Jul.	07:45	1.708,484 kW
20. Jul.	08:00	1.796,874 kW
20. Jul.	08:15	1.895,300 kW
20. Jul.	08:30	1.997,177 kW
20. Jul.	08:45	2.089,491 kW
20. Jul.	09:00	2.156,080 kW
20. Jul.	09:15	2.192,293 kW
20. Jul.	09:30	2.202,786 kW
20. Jul.	09:45	2.197,267 kW
20. Jul.	10:00	2.183,954 kW
20. Jul.	10:15	2.175,019 kW
20. Jul.	10:30	2.169,072 kW
20. Jul.	10:45	2.169,241 kW
20. Jul.	11:00	2.174,526 kW
20. Jul.	11:15	2.185,872 kW
20. Jul.	11:30	2.204,497 kW
20. Jul.	11:45	2.228,409 kW
20. Jul.	12:00	2.257,428 kW
20. Jul.	12:15	2.290,526 kW
20. Jul.	12:30	2.319,419 kW
20. Jul.	12:45	2.330,835 kW
20. Jul.	13:00	2.315,402 kW
20. Jul.	13:15	2.267,471 kW

20. Jul.	13:30	2.195,663 kW
20. Jul.	13:45	2.115,355 kW
20. Jul.	14:00	2.041,499 kW
20. Jul.	14:15	1.986,686 kW
20. Jul.	14:30	1.946,850 kW
20. Jul.	14:45	1.918,508 kW
20. Jul.	15:00	1.896,846 kW
20. Jul.	15:15	1.876,636 kW
20. Jul.	15:30	1.858,849 kW
20. Jul.	15:45	1.842,264 kW
20. Jul.	16:00	1.826,078 kW
20. Jul.	16:15	1.808,689 kW
20. Jul.	16:30	1.794,946 kW
20. Jul.	16:45	1.788,357 kW
20. Jul.	17:00	1.788,796 kW
20. Jul.	17:15	1.798,964 kW
20. Jul.	17:30	1.815,568 kW
20. Jul.	17:45	1.837,513 kW
20. Jul.	18:00	1.858,168 kW
20. Jul.	18:15	1.876,368 kW
20. Jul.	18:30	1.895,098 kW
20. Jul.	18:45	1.913,617 kW
20. Jul.	19:00	1.933,060 kW
20. Jul.	19:15	1.953,003 kW
20. Jul.	19:30	1.974,985 kW
20. Jul.	19:45	1.990,244 kW
20. Jul.	20:00	1.993,174 kW
20. Jul.	20:15	1.984,903 kW
20. Jul.	20:30	1.967,409 kW
20. Jul.	20:45	1.942,422 kW
20. Jul.	21:00	1.915,979 kW
20. Jul.	21:15	2.016,667 kW
20. Jul.	21:30	1.992,100 kW
20. Jul.	21:45	1.967,164 kW
20. Jul.	22:00	1.937,895 kW
20. Jul.	22:15	1.900,956 kW
20. Jul.	22:30	1.855,312 kW
20. Jul.	22:45	1.798,813 kW
20. Jul.	23:00	1.727,772 kW
20. Jul.	23:15	1.642,591 kW
20. Jul.	23:30	1.545,991 kW
20. Jul.	23:45	1.441,001 kW
21. Jul.	00:00	1.334,614 kW
21. Jul.	00:15	1.231,302 kW
21. Jul.	00:30	1.133,517 kW
21. Jul.	00:45	1.049,417 kW
21. Jul.	01:00	0.980,635 kW
21. Jul.	01:15	0.931,497 kW
21. Jul.	01:30	0.899,111 kW
21. Jul.	01:45	0.875,313 kW

21. Jul.	02:00	0.859,741 kW
21. Jul.	02:15	0.846,960 kW
21. Jul.	02:30	0.836,359 kW
21. Jul.	02:45	0.825,569 kW
21. Jul.	03:00	0.817,337 kW
21. Jul.	03:15	0.809,920 kW
21. Jul.	03:30	0.805,281 kW
21. Jul.	03:45	0.803,144 kW
21. Jul.	04:00	0.810,214 kW
21. Jul.	04:15	0.700,369 kW
21. Jul.	04:30	0.721,492 kW
21. Jul.	04:45	0.744,380 kW
21. Jul.	05:00	0.766,012 kW
21. Jul.	05:15	0.786,608 kW
21. Jul.	05:30	0.812,380 kW
21. Jul.	05:45	0.857,540 kW
21. Jul.	06:00	0.930,822 kW
21. Jul.	06:15	1.038,730 kW
21. Jul.	06:30	1.168,878 kW
21. Jul.	06:45	1.304,701 kW
21. Jul.	07:00	1.431,409 kW
21. Jul.	07:15	1.536,242 kW
21. Jul.	07:30	1.625,702 kW
21. Jul.	07:45	1.708,357 kW
21. Jul.	08:00	1.796,744 kW
21. Jul.	08:15	1.895,167 kW
21. Jul.	08:30	1.997,042 kW
21. Jul.	08:45	2.089,353 kW
21. Jul.	09:00	2.155,940 kW
21. Jul.	09:15	2.192,153 kW
21. Jul.	09:30	2.202,647 kW
21. Jul.	09:45	2.197,128 kW
21. Jul.	10:00	2.183,817 kW
21. Jul.	10:15	2.174,883 kW
21. Jul.	10:30	2.168,938 kW
21. Jul.	10:45	2.169,108 kW
21. Jul.	11:00	2.174,393 kW
21. Jul.	11:15	2.185,739 kW
21. Jul.	11:30	2.204,362 kW
21. Jul.	11:45	2.228,272 kW
21. Jul.	12:00	2.257,287 kW
21. Jul.	12:15	2.290,380 kW
21. Jul.	12:30	2.319,268 kW
21. Jul.	12:45	2.330,680 kW
21. Jul.	13:00	2.315,246 kW
21. Jul.	13:15	2.267,316 kW
21. Jul.	13:30	2.195,513 kW
21. Jul.	13:45	2.115,210 kW
21. Jul.	14:00	2.041,361 kW
21. Jul.	14:15	1.986,553 kW

21. Jul.	14:30	1.946,721 kW
21. Jul.	14:45	1.918,383 kW
21. Jul.	15:00	1.896,726 kW
21. Jul.	15:15	1.876,518 kW
21. Jul.	15:30	1.858,734 kW
21. Jul.	15:45	1.842,152 kW
21. Jul.	16:00	1.825,967 kW
21. Jul.	16:15	1.808,579 kW
21. Jul.	16:30	1.794,836 kW
21. Jul.	16:45	1.788,247 kW
21. Jul.	17:00	1.788,685 kW
21. Jul.	17:15	1.798,851 kW
21. Jul.	17:30	1.815,452 kW
21. Jul.	17:45	1.837,394 kW
21. Jul.	18:00	1.858,045 kW
21. Jul.	18:15	1.876,240 kW
21. Jul.	18:30	1.894,965 kW
21. Jul.	18:45	1.913,478 kW
21. Jul.	19:00	1.932,915 kW
21. Jul.	19:15	1.952,851 kW
21. Jul.	19:30	1.974,828 kW
21. Jul.	19:45	1.990,083 kW
21. Jul.	20:00	1.993,010 kW
21. Jul.	20:15	1.984,739 kW
21. Jul.	20:30	1.967,247 kW
21. Jul.	20:45	1.942,263 kW
21. Jul.	21:00	1.915,823 kW
21. Jul.	21:15	2.016,513 kW
21. Jul.	21:30	1.991,947 kW
21. Jul.	21:45	1.967,013 kW
21. Jul.	22:00	1.937,746 kW
21. Jul.	22:15	1.900,810 kW
21. Jul.	22:30	1.855,170 kW
21. Jul.	22:45	1.798,676 kW
21. Jul.	23:00	1.727,641 kW
21. Jul.	23:15	1.642,469 kW
21. Jul.	23:30	1.545,878 kW
21. Jul.	23:45	1.440,898 kW
22. Jul.	00:00	1.334,521 kW
22. Jul.	00:15	1.231,332 kW
22. Jul.	00:30	1.133,544 kW
22. Jul.	00:45	1.049,441 kW
22. Jul.	01:00	0.980,657 kW
22. Jul.	01:15	0.931,517 kW
22. Jul.	01:30	0.899,130 kW
22. Jul.	01:45	0.875,332 kW
22. Jul.	02:00	0.859,760 kW
22. Jul.	02:15	0.846,977 kW
22. Jul.	02:30	0.836,377 kW
22. Jul.	02:45	0.825,586 kW

22. Jul.	03:00	0.817,353 kW
22. Jul.	03:15	0.809,937 kW
22. Jul.	03:30	0.805,297 kW
22. Jul.	03:45	0.803,160 kW
22. Jul.	04:00	0.810,230 kW
22. Jul.	04:15	0.700,385 kW
22. Jul.	04:30	0.721,509 kW
22. Jul.	04:45	0.744,397 kW
22. Jul.	05:00	0.766,030 kW
22. Jul.	05:15	0.786,626 kW
22. Jul.	05:30	0.812,400 kW
22. Jul.	05:45	0.857,561 kW
22. Jul.	06:00	0.930,845 kW
22. Jul.	06:15	1.038,757 kW
22. Jul.	06:30	1.168,910 kW
22. Jul.	06:45	1.304,737 kW
22. Jul.	07:00	1.431,450 kW
22. Jul.	07:15	1.536,285 kW
22. Jul.	07:30	1.625,747 kW
22. Jul.	07:45	1.708,402 kW
22. Jul.	08:00	1.796,791 kW
22. Jul.	08:15	1.895,215 kW
22. Jul.	08:30	1.997,090 kW
22. Jul.	08:45	2.089,403 kW
22. Jul.	09:00	2.155,991 kW
22. Jul.	09:15	2.192,204 kW
22. Jul.	09:30	2.202,697 kW
22. Jul.	09:45	2.197,178 kW
22. Jul.	10:00	2.183,866 kW
22. Jul.	10:15	2.174,932 kW
22. Jul.	10:30	2.168,986 kW
22. Jul.	10:45	2.169,156 kW
22. Jul.	11:00	2.174,441 kW
22. Jul.	11:15	2.185,787 kW
22. Jul.	11:30	2.204,410 kW
22. Jul.	11:45	2.228,321 kW
22. Jul.	12:00	2.257,338 kW
22. Jul.	12:15	2.290,433 kW
22. Jul.	12:30	2.319,322 kW
22. Jul.	12:45	2.330,736 kW
22. Jul.	13:00	2.315,302 kW
22. Jul.	13:15	2.267,372 kW
22. Jul.	13:30	2.195,567 kW
22. Jul.	13:45	2.115,262 kW
22. Jul.	14:00	2.041,410 kW
22. Jul.	14:15	1.986,601 kW
22. Jul.	14:30	1.946,768 kW
22. Jul.	14:45	1.918,428 kW
22. Jul.	15:00	1.896,769 kW
22. Jul.	15:15	1.876,561 kW

22. Jul.	15:30	1.858,776 kW
22. Jul.	15:45	1.842,192 kW
22. Jul.	16:00	1.826,007 kW
22. Jul.	16:15	1.808,619 kW
22. Jul.	16:30	1.794,876 kW
22. Jul.	16:45	1.788,286 kW
22. Jul.	17:00	1.788,725 kW
22. Jul.	17:15	1.798,892 kW
22. Jul.	17:30	1.815,494 kW
22. Jul.	17:45	1.837,437 kW
22. Jul.	18:00	1.858,089 kW
22. Jul.	18:15	1.876,286 kW
22. Jul.	18:30	1.895,013 kW
22. Jul.	18:45	1.913,528 kW
22. Jul.	19:00	1.932,967 kW
22. Jul.	19:15	1.952,906 kW
22. Jul.	19:30	1.974,885 kW
22. Jul.	19:45	1.990,141 kW
22. Jul.	20:00	1.993,070 kW
22. Jul.	20:15	1.984,798 kW
22. Jul.	20:30	1.967,306 kW
22. Jul.	20:45	1.942,320 kW
22. Jul.	21:00	1.915,879 kW
22. Jul.	21:15	2.016,569 kW
22. Jul.	21:30	1.992,002 kW
22. Jul.	21:45	1.967,067 kW
22. Jul.	22:00	1.937,799 kW
22. Jul.	22:15	1.900,862 kW
22. Jul.	22:30	1.855,221 kW
22. Jul.	22:45	1.798,725 kW
22. Jul.	23:00	1.727,688 kW
22. Jul.	23:15	1.642,513 kW
22. Jul.	23:30	1.545,919 kW
22. Jul.	23:45	1.440,935 kW
23. Jul.	00:00	1.334,555 kW
23. Jul.	00:15	1.274,338 kW
23. Jul.	00:30	1.233,536 kW
23. Jul.	00:45	1.198,745 kW
23. Jul.	01:00	1.162,980 kW
23. Jul.	01:15	1.115,227 kW
23. Jul.	01:30	1.060,684 kW
23. Jul.	01:45	1.006,542 kW
23. Jul.	02:00	0.960,242 kW
23. Jul.	02:15	0.928,179 kW
23. Jul.	02:30	0.905,090 kW
23. Jul.	02:45	0.891,179 kW
23. Jul.	03:00	0.883,920 kW
23. Jul.	03:15	0.878,030 kW
23. Jul.	03:30	0.874,114 kW
23. Jul.	03:45	0.873,171 kW

23. Jul.	04:00	0.874,298 kW
23. Jul.	04:15	0.753,718 kW
23. Jul.	04:30	0.759,095 kW
23. Jul.	04:45	0.764,497 kW
23. Jul.	05:00	0.768,037 kW
23. Jul.	05:15	0.770,502 kW
23. Jul.	05:30	0.773,173 kW
23. Jul.	05:45	0.781,505 kW
23. Jul.	06:00	0.799,185 kW
23. Jul.	06:15	0.828,179 kW
23. Jul.	06:30	0.871,668 kW
23. Jul.	06:45	0.933,959 kW
23. Jul.	07:00	1.016,772 kW
23. Jul.	07:15	1.122,274 kW
23. Jul.	07:30	1.244,837 kW
23. Jul.	07:45	1.375,233 kW
23. Jul.	08:00	1.506,114 kW
23. Jul.	08:15	1.633,177 kW
23. Jul.	08:30	1.752,895 kW
23. Jul.	08:45	1.859,715 kW
23. Jul.	09:00	1.954,204 kW
23. Jul.	09:15	2.033,835 kW
23. Jul.	09:30	2.098,787 kW
23. Jul.	09:45	2.147,827 kW
23. Jul.	10:00	2.184,804 kW
23. Jul.	10:15	2.207,993 kW
23. Jul.	10:30	2.221,591 kW
23. Jul.	10:45	2.234,391 kW
23. Jul.	11:00	2.247,432 kW
23. Jul.	11:15	2.266,161 kW
23. Jul.	11:30	2.290,162 kW
23. Jul.	11:45	2.319,703 kW
23. Jul.	12:00	2.347,834 kW
23. Jul.	12:15	2.375,901 kW
23. Jul.	12:30	2.396,823 kW
23. Jul.	12:45	2.404,521 kW
23. Jul.	13:00	2.393,570 kW
23. Jul.	13:15	2.356,175 kW
23. Jul.	13:30	2.300,063 kW
23. Jul.	13:45	2.227,329 kW
23. Jul.	14:00	2.146,780 kW
23. Jul.	14:15	2.060,356 kW
23. Jul.	14:30	1.978,362 kW
23. Jul.	14:45	1.902,846 kW
23. Jul.	15:00	1.844,619 kW
23. Jul.	15:15	1.805,576 kW
23. Jul.	15:30	1.779,606 kW
23. Jul.	15:45	1.764,035 kW
23. Jul.	16:00	1.748,002 kW
23. Jul.	16:15	1.729,835 kW

23. Jul.	16:30	1.711,854 kW
23. Jul.	16:45	1.698,222 kW
23. Jul.	17:00	1.692,099 kW
23. Jul.	17:15	1.700,191 kW
23. Jul.	17:30	1.719,181 kW
23. Jul.	17:45	1.751,424 kW
23. Jul.	18:00	1.792,877 kW
23. Jul.	18:15	1.841,536 kW
23. Jul.	18:30	1.895,435 kW
23. Jul.	18:45	1.946,983 kW
23. Jul.	19:00	1.993,635 kW
23. Jul.	19:15	2.030,614 kW
23. Jul.	19:30	2.056,749 kW
23. Jul.	19:45	2.070,369 kW
23. Jul.	20:00	2.068,782 kW
23. Jul.	20:15	2.054,493 kW
23. Jul.	20:30	2.026,954 kW
23. Jul.	20:45	1.986,527 kW
23. Jul.	21:00	1.939,039 kW
23. Jul.	21:15	2.010,004 kW
23. Jul.	21:30	1.957,461 kW
23. Jul.	21:45	1.911,698 kW
23. Jul.	22:00	1.882,437 kW
23. Jul.	22:15	1.872,032 kW
23. Jul.	22:30	1.866,867 kW
23. Jul.	22:45	1.854,873 kW
23. Jul.	23:00	1.819,141 kW
23. Jul.	23:15	1.747,106 kW
23. Jul.	23:30	1.651,579 kW
23. Jul.	23:45	1.544,733 kW
24. Jul.	00:00	1.439,911 kW
24. Jul.	00:15	1.352,450 kW
24. Jul.	00:30	1.276,318 kW
24. Jul.	00:45	1.208,936 kW
24. Jul.	01:00	1.145,851 kW
24. Jul.	01:15	1.083,543 kW
24. Jul.	01:30	1.022,932 kW
24. Jul.	01:45	0.970,059 kW
24. Jul.	02:00	0.926,048 kW
24. Jul.	02:15	0.894,969 kW
24. Jul.	02:30	0.874,218 kW
24. Jul.	02:45	0.858,308 kW
24. Jul.	03:00	0.846,307 kW
24. Jul.	03:15	0.835,068 kW
24. Jul.	03:30	0.825,116 kW
24. Jul.	03:45	0.816,427 kW
24. Jul.	04:00	0.811,021 kW
24. Jul.	04:15	0.685,691 kW
24. Jul.	04:30	0.686,591 kW
24. Jul.	04:45	0.687,531 kW

24. Jul.	05:00	0.685,797 kW
24. Jul.	05:15	0.680,561 kW
24. Jul.	05:30	0.674,393 kW
24. Jul.	05:45	0.670,250 kW
24. Jul.	06:00	0.670,124 kW
24. Jul.	06:15	0.675,909 kW
24. Jul.	06:30	0.690,824 kW
24. Jul.	06:45	0.714,241 kW
24. Jul.	07:00	0.746,863 kW
24. Jul.	07:15	0.793,539 kW
24. Jul.	07:30	0.853,374 kW
24. Jul.	07:45	0.926,281 kW
24. Jul.	08:00	1.014,735 kW
24. Jul.	08:15	1.119,939 kW
24. Jul.	08:30	1.237,433 kW
24. Jul.	08:45	1.360,625 kW
24. Jul.	09:00	1.487,318 kW
24. Jul.	09:15	1.608,452 kW
24. Jul.	09:30	1.724,524 kW
24. Jul.	09:45	1.826,440 kW
24. Jul.	10:00	1.911,882 kW
24. Jul.	10:15	1.978,318 kW
24. Jul.	10:30	2.029,313 kW
24. Jul.	10:45	2.074,145 kW
24. Jul.	11:00	2.121,315 kW
24. Jul.	11:15	2.177,423 kW
24. Jul.	11:30	2.233,048 kW
24. Jul.	11:45	2.284,811 kW
24. Jul.	12:00	2.322,187 kW
24. Jul.	12:15	2.340,283 kW
24. Jul.	12:30	2.335,415 kW
24. Jul.	12:45	2.303,008 kW
24. Jul.	13:00	2.243,107 kW
24. Jul.	13:15	2.151,130 kW
24. Jul.	13:30	2.044,899 kW
24. Jul.	13:45	1.934,617 kW
24. Jul.	14:00	1.835,941 kW
24. Jul.	14:15	1.757,969 kW
24. Jul.	14:30	1.698,140 kW
24. Jul.	14:45	1.647,348 kW
24. Jul.	15:00	1.597,131 kW
24. Jul.	15:15	1.543,699 kW
24. Jul.	15:30	1.486,576 kW
24. Jul.	15:45	1.430,953 kW
24. Jul.	16:00	1.378,756 kW
24. Jul.	16:15	1.334,764 kW
24. Jul.	16:30	1.301,544 kW
24. Jul.	16:45	1.281,483 kW
24. Jul.	17:00	1.275,707 kW
24. Jul.	17:15	1.287,870 kW

24. Jul.	17:30	1.314,131 kW
24. Jul.	17:45	1.351,149 kW
24. Jul.	18:00	1.395,052 kW
24. Jul.	18:15	1.444,469 kW
24. Jul.	18:30	1.497,545 kW
24. Jul.	18:45	1.557,349 kW
24. Jul.	19:00	1.621,082 kW
24. Jul.	19:15	1.690,662 kW
24. Jul.	19:30	1.759,663 kW
24. Jul.	19:45	1.818,631 kW
24. Jul.	20:00	1.860,031 kW
24. Jul.	20:15	1.879,396 kW
24. Jul.	20:30	1.877,869 kW
24. Jul.	20:45	1.861,500 kW
24. Jul.	21:00	1.838,319 kW
24. Jul.	21:15	1.932,875 kW
24. Jul.	21:30	1.904,647 kW
24. Jul.	21:45	1.875,450 kW
24. Jul.	22:00	1.846,766 kW
24. Jul.	22:15	1.819,916 kW
24. Jul.	22:30	1.786,376 kW
24. Jul.	22:45	1.741,182 kW
24. Jul.	23:00	1.674,807 kW
24. Jul.	23:15	1.580,817 kW
24. Jul.	23:30	1.472,764 kW
24. Jul.	23:45	1.359,835 kW
25. Jul.	00:00	1.253,180 kW
25. Jul.	00:15	1.232,100 kW
25. Jul.	00:30	1.134,228 kW
25. Jul.	00:45	1.050,052 kW
25. Jul.	01:00	0.981,212 kW
25. Jul.	01:15	0.932,033 kW
25. Jul.	01:30	0.899,622 kW
25. Jul.	01:45	0.875,808 kW
25. Jul.	02:00	0.860,225 kW
25. Jul.	02:15	0.847,434 kW
25. Jul.	02:30	0.836,824 kW
25. Jul.	02:45	0.826,024 kW
25. Jul.	03:00	0.817,783 kW
25. Jul.	03:15	0.810,359 kW
25. Jul.	03:30	0.805,714 kW
25. Jul.	03:45	0.803,573 kW
25. Jul.	04:00	0.810,645 kW
25. Jul.	04:15	0.700,804 kW
25. Jul.	04:30	0.721,935 kW
25. Jul.	04:45	0.744,836 kW
25. Jul.	05:00	0.766,482 kW
25. Jul.	05:15	0.787,095 kW
25. Jul.	05:30	0.812,894 kW
25. Jul.	05:45	0.858,099 kW

25. Jul.	06:00	0.931,452 kW
25. Jul.	06:15	1.039,462 kW
25. Jul.	06:30	1.169,728 kW
25. Jul.	06:45	1.305,668 kW
25. Jul.	07:00	1.432,478 kW
25. Jul.	07:15	1.537,383 kW
25. Jul.	07:30	1.626,891 kW
25. Jul.	07:45	1.709,576 kW
25. Jul.	08:00	1.797,990 kW
25. Jul.	08:15	1.896,440 kW
25. Jul.	08:30	1.998,341 kW
25. Jul.	08:45	2.090,676 kW
25. Jul.	09:00	2.157,278 kW
25. Jul.	09:15	2.193,496 kW
25. Jul.	09:30	2.203,985 kW
25. Jul.	09:45	2.198,457 kW
25. Jul.	10:00	2.185,131 kW
25. Jul.	10:15	2.176,184 kW
25. Jul.	10:30	2.170,226 kW
25. Jul.	10:45	2.170,388 kW
25. Jul.	11:00	2.175,670 kW
25. Jul.	11:15	2.187,020 kW
25. Jul.	11:30	2.205,656 kW
25. Jul.	11:45	2.229,589 kW
25. Jul.	12:00	2.258,641 kW
25. Jul.	12:15	2.291,780 kW
25. Jul.	12:30	2.320,716 kW
25. Jul.	12:45	2.332,165 kW
25. Jul.	13:00	2.316,745 kW
25. Jul.	13:15	2.268,799 kW
25. Jul.	13:30	2.196,955 kW
25. Jul.	13:45	2.116,598 kW
25. Jul.	14:00	2.042,691 kW
25. Jul.	14:15	1.987,831 kW
25. Jul.	14:30	1.947,956 kW
25. Jul.	14:45	1.919,579 kW
25. Jul.	15:00	1.897,887 kW
25. Jul.	15:15	1.877,649 kW
25. Jul.	15:30	1.859,839 kW
25. Jul.	15:45	1.843,236 kW
25. Jul.	16:00	1.827,036 kW
25. Jul.	16:15	1.809,638 kW
25. Jul.	16:30	1.795,891 kW
25. Jul.	16:45	1.789,305 kW
25. Jul.	17:00	1.789,753 kW
25. Jul.	17:15	1.799,937 kW
25. Jul.	17:30	1.816,564 kW
25. Jul.	17:45	1.838,539 kW
25. Jul.	18:00	1.859,229 kW
25. Jul.	18:15	1.877,470 kW

25. Jul.	18:30	1.896,248 kW
25. Jul.	18:45	1.914,818 kW
25. Jul.	19:00	1.934,314 kW
25. Jul.	19:15	1.954,310 kW
25. Jul.	19:30	1.976,341 kW
25. Jul.	19:45	1.991,637 kW
25. Jul.	20:00	1.994,587 kW
25. Jul.	20:15	1.986,313 kW
25. Jul.	20:30	1.968,802 kW
25. Jul.	20:45	1.943,790 kW
25. Jul.	21:00	1.917,322 kW
25. Jul.	21:15	2.017,992 kW
25. Jul.	21:30	1.993,411 kW
25. Jul.	21:45	1.968,462 kW
25. Jul.	22:00	1.939,176 kW
25. Jul.	22:15	1.902,213 kW
25. Jul.	22:30	1.856,536 kW
25. Jul.	22:45	1.799,993 kW
25. Jul.	23:00	1.728,895 kW
25. Jul.	23:15	1.643,644 kW
25. Jul.	23:30	1.546,964 kW
25. Jul.	23:45	1.441,888 kW
26. Jul.	00:00	1.335,413 kW
26. Jul.	00:15	1.232,581 kW
26. Jul.	00:30	1.134,657 kW
26. Jul.	00:45	1.050,437 kW
26. Jul.	01:00	0.981,560 kW
26. Jul.	01:15	0.932,357 kW
26. Jul.	01:30	0.899,931 kW
26. Jul.	01:45	0.876,107 kW
26. Jul.	02:00	0.860,518 kW
26. Jul.	02:15	0.847,720 kW
26. Jul.	02:30	0.837,105 kW
26. Jul.	02:45	0.826,299 kW
26. Jul.	03:00	0.818,052 kW
26. Jul.	03:15	0.810,624 kW
26. Jul.	03:30	0.805,976 kW
26. Jul.	03:45	0.803,833 kW
26. Jul.	04:00	0.810,905 kW
26. Jul.	04:15	0.701,067 kW
26. Jul.	04:30	0.722,203 kW
26. Jul.	04:45	0.745,111 kW
26. Jul.	05:00	0.766,765 kW
26. Jul.	05:15	0.787,389 kW
26. Jul.	05:30	0.813,204 kW
26. Jul.	05:45	0.858,437 kW
26. Jul.	06:00	0.931,832 kW
26. Jul.	06:15	1.039,904 kW
26. Jul.	06:30	1.170,242 kW
26. Jul.	06:45	1.306,252 kW

26. Jul.	07:00	1.433,124 kW
26. Jul.	07:15	1.538,073 kW
26. Jul.	07:30	1.627,609 kW
26. Jul.	07:45	1.710,313 kW
26. Jul.	08:00	1.798,742 kW
26. Jul.	08:15	1.897,210 kW
26. Jul.	08:30	1.999,127 kW
26. Jul.	08:45	2.091,476 kW
26. Jul.	09:00	2.158,087 kW
26. Jul.	09:15	2.194,307 kW
26. Jul.	09:30	2.204,794 kW
26. Jul.	09:45	2.199,260 kW
26. Jul.	10:00	2.185,926 kW
26. Jul.	10:15	2.176,970 kW
26. Jul.	10:30	2.171,005 kW
26. Jul.	10:45	2.171,161 kW
26. Jul.	11:00	2.176,441 kW
26. Jul.	11:15	2.187,793 kW
26. Jul.	11:30	2.206,438 kW
26. Jul.	11:45	2.230,386 kW
26. Jul.	12:00	2.259,459 kW
26. Jul.	12:15	2.292,626 kW
26. Jul.	12:30	2.321,591 kW
26. Jul.	12:45	2.333,062 kW
26. Jul.	13:00	2.317,652 kW
26. Jul.	13:15	2.269,695 kW
26. Jul.	13:30	2.197,827 kW
26. Jul.	13:45	2.117,436 kW
26. Jul.	14:00	2.043,495 kW
26. Jul.	14:15	1.988,604 kW
26. Jul.	14:30	1.948,702 kW
26. Jul.	14:45	1.920,301 kW
26. Jul.	15:00	1.898,589 kW
26. Jul.	15:15	1.878,332 kW
26. Jul.	15:30	1.860,507 kW
26. Jul.	15:45	1.843,892 kW
26. Jul.	16:00	1.827,682 kW
26. Jul.	16:15	1.810,278 kW
26. Jul.	16:30	1.796,529 kW
26. Jul.	16:45	1.789,945 kW
26. Jul.	17:00	1.790,399 kW
26. Jul.	17:15	1.800,594 kW
26. Jul.	17:30	1.817,235 kW
26. Jul.	17:45	1.839,230 kW
26. Jul.	18:00	1.859,945 kW
26. Jul.	18:15	1.878,214 kW
26. Jul.	18:30	1.897,024 kW
26. Jul.	18:45	1.915,629 kW
26. Jul.	19:00	1.935,160 kW
26. Jul.	19:15	1.955,192 kW

26. Jul.	19:30	1.977,256 kW
26. Jul.	19:45	1.992,577 kW
26. Jul.	20:00	1.995,539 kW
26. Jul.	20:15	1.987,265 kW
26. Jul.	20:30	1.969,742 kW
26. Jul.	20:45	1.944,713 kW
26. Jul.	21:00	1.918,229 kW
26. Jul.	21:15	2.018,886 kW
26. Jul.	21:30	1.994,295 kW
26. Jul.	21:45	1.969,337 kW
26. Jul.	22:00	1.940,040 kW
26. Jul.	22:15	1.903,061 kW
26. Jul.	22:30	1.857,362 kW
26. Jul.	22:45	1.800,788 kW
26. Jul.	23:00	1.729,653 kW
26. Jul.	23:15	1.644,354 kW
26. Jul.	23:30	1.547,620 kW
26. Jul.	23:45	1.442,486 kW
27. Jul.	00:00	1.335,951 kW
27. Jul.	00:15	1.233,176 kW
27. Jul.	00:30	1.135,187 kW
27. Jul.	00:45	1.050,911 kW
27. Jul.	01:00	0.981,990 kW
27. Jul.	01:15	0.932,756 kW
27. Jul.	01:30	0.900,312 kW
27. Jul.	01:45	0.876,477 kW
27. Jul.	02:00	0.860,879 kW
27. Jul.	02:15	0.848,074 kW
27. Jul.	02:30	0.837,452 kW
27. Jul.	02:45	0.826,638 kW
27. Jul.	03:00	0.818,385 kW
27. Jul.	03:15	0.810,952 kW
27. Jul.	03:30	0.806,299 kW
27. Jul.	03:45	0.804,153 kW
27. Jul.	04:00	0.811,226 kW
27. Jul.	04:15	0.701,392 kW
27. Jul.	04:30	0.722,534 kW
27. Jul.	04:45	0.745,451 kW
27. Jul.	05:00	0.767,116 kW
27. Jul.	05:15	0.787,753 kW
27. Jul.	05:30	0.813,588 kW
27. Jul.	05:45	0.858,854 kW
27. Jul.	06:00	0.932,303 kW
27. Jul.	06:15	1.040,450 kW
27. Jul.	06:30	1.170,876 kW
27. Jul.	06:45	1.306,974 kW
27. Jul.	07:00	1.433,922 kW
27. Jul.	07:15	1.538,924 kW
27. Jul.	07:30	1.628,495 kW
27. Jul.	07:45	1.711,223 kW

27. Jul.	08:00	1.799,672 kW
27. Jul.	08:15	1.898,160 kW
27. Jul.	08:30	2.000,097 kW
27. Jul.	08:45	2.092,463 kW
27. Jul.	09:00	2.159,085 kW
27. Jul.	09:15	2.195,309 kW
27. Jul.	09:30	2.205,793 kW
27. Jul.	09:45	2.200,251 kW
27. Jul.	10:00	2.186,907 kW
27. Jul.	10:15	2.177,941 kW
27. Jul.	10:30	2.171,967 kW
27. Jul.	10:45	2.172,116 kW
27. Jul.	11:00	2.177,394 kW
27. Jul.	11:15	2.188,749 kW
27. Jul.	11:30	2.207,404 kW
27. Jul.	11:45	2.231,369 kW
27. Jul.	12:00	2.260,469 kW
27. Jul.	12:15	2.293,670 kW
27. Jul.	12:30	2.322,671 kW
27. Jul.	12:45	2.334,170 kW
27. Jul.	13:00	2.318,771 kW
27. Jul.	13:15	2.270,802 kW
27. Jul.	13:30	2.198,903 kW
27. Jul.	13:45	2.118,472 kW
27. Jul.	14:00	2.044,488 kW
27. Jul.	14:15	1.989,558 kW
27. Jul.	14:30	1.949,623 kW
27. Jul.	14:45	1.921,193 kW
27. Jul.	15:00	1.899,455 kW
27. Jul.	15:15	1.879,176 kW
27. Jul.	15:30	1.861,332 kW
27. Jul.	15:45	1.844,701 kW
27. Jul.	16:00	1.828,479 kW
27. Jul.	16:15	1.811,068 kW
27. Jul.	16:30	1.797,316 kW
27. Jul.	16:45	1.790,735 kW
27. Jul.	17:00	1.791,197 kW
27. Jul.	17:15	1.801,405 kW
27. Jul.	17:30	1.818,065 kW
27. Jul.	17:45	1.840,085 kW
27. Jul.	18:00	1.860,829 kW
27. Jul.	18:15	1.879,132 kW
27. Jul.	18:30	1.897,981 kW
27. Jul.	18:45	1.916,629 kW
27. Jul.	19:00	1.936,205 kW
27. Jul.	19:15	1.956,280 kW
27. Jul.	19:30	1.978,385 kW
27. Jul.	19:45	1.993,737 kW
27. Jul.	20:00	1.996,715 kW
27. Jul.	20:15	1.988,439 kW

27. Jul.	20:30	1.970,902 kW
27. Jul.	20:45	1.945,852 kW
27. Jul.	21:00	1.919,347 kW
27. Jul.	21:15	2.019,990 kW
27. Jul.	21:30	1.995,387 kW
27. Jul.	21:45	1.970,418 kW
27. Jul.	22:00	1.941,107 kW
27. Jul.	22:15	1.904,108 kW
27. Jul.	22:30	1.858,382 kW
27. Jul.	22:45	1.801,771 kW
27. Jul.	23:00	1.730,588 kW
27. Jul.	23:15	1.645,231 kW
27. Jul.	23:30	1.548,430 kW
27. Jul.	23:45	1.443,224 kW
28. Jul.	00:00	1.336,617 kW
28. Jul.	00:15	1.233,885 kW
28. Jul.	00:30	1.135,818 kW
28. Jul.	00:45	1.051,475 kW
28. Jul.	01:00	0.982,502 kW
28. Jul.	01:15	0.933,232 kW
28. Jul.	01:30	0.900,766 kW
28. Jul.	01:45	0.876,917 kW
28. Jul.	02:00	0.861,309 kW
28. Jul.	02:15	0.848,495 kW
28. Jul.	02:30	0.837,864 kW
28. Jul.	02:45	0.827,042 kW
28. Jul.	03:00	0.818,782 kW
28. Jul.	03:15	0.811,342 kW
28. Jul.	03:30	0.806,684 kW
28. Jul.	03:45	0.804,535 kW
28. Jul.	04:00	0.811,608 kW
28. Jul.	04:15	0.701,778 kW
28. Jul.	04:30	0.722,928 kW
28. Jul.	04:45	0.745,855 kW
28. Jul.	05:00	0.767,532 kW
28. Jul.	05:15	0.788,185 kW
28. Jul.	05:30	0.814,044 kW
28. Jul.	05:45	0.859,350 kW
28. Jul.	06:00	0.932,862 kW
28. Jul.	06:15	1.041,100 kW
28. Jul.	06:30	1.171,631 kW
28. Jul.	06:45	1.307,833 kW
28. Jul.	07:00	1.434,871 kW
28. Jul.	07:15	1.539,937 kW
28. Jul.	07:30	1.629,550 kW
28. Jul.	07:45	1.712,306 kW
28. Jul.	08:00	1.800,778 kW
28. Jul.	08:15	1.899,291 kW
28. Jul.	08:30	2.001,252 kW
28. Jul.	08:45	2.093,638 kW

28. Jul.	09:00	2.160,273 kW
28. Jul.	09:15	2.196,501 kW
28. Jul.	09:30	2.206,982 kW
28. Jul.	09:45	2.201,431 kW
28. Jul.	10:00	2.188,075 kW
28. Jul.	10:15	2.179,096 kW
28. Jul.	10:30	2.173,112 kW
28. Jul.	10:45	2.173,252 kW
28. Jul.	11:00	2.178,528 kW
28. Jul.	11:15	2.189,886 kW
28. Jul.	11:30	2.208,554 kW
28. Jul.	11:45	2.232,539 kW
28. Jul.	12:00	2.261,671 kW
28. Jul.	12:15	2.294,913 kW
28. Jul.	12:30	2.323,957 kW
28. Jul.	12:45	2.335,488 kW
28. Jul.	13:00	2.320,102 kW
28. Jul.	13:15	2.272,119 kW
28. Jul.	13:30	2.200,184 kW
28. Jul.	13:45	2.119,704 kW
28. Jul.	14:00	2.045,669 kW
28. Jul.	14:15	1.990,694 kW
28. Jul.	14:30	1.950,719 kW
28. Jul.	14:45	1.922,255 kW
28. Jul.	15:00	1.900,487 kW
28. Jul.	15:15	1.880,181 kW
28. Jul.	15:30	1.862,313 kW
28. Jul.	15:45	1.845,664 kW
28. Jul.	16:00	1.829,429 kW
28. Jul.	16:15	1.812,008 kW
28. Jul.	16:30	1.798,253 kW
28. Jul.	16:45	1.791,676 kW
28. Jul.	17:00	1.792,147 kW
28. Jul.	17:15	1.802,370 kW
28. Jul.	17:30	1.819,052 kW
28. Jul.	17:45	1.841,101 kW
28. Jul.	18:00	1.861,881 kW
28. Jul.	18:15	1.880,225 kW
28. Jul.	18:30	1.899,121 kW
28. Jul.	18:45	1.917,820 kW
28. Jul.	19:00	1.937,448 kW
28. Jul.	19:15	1.957,576 kW
28. Jul.	19:30	1.979,729 kW
28. Jul.	19:45	1.995,118 kW
28. Jul.	20:00	1.998,115 kW
28. Jul.	20:15	1.989,838 kW
28. Jul.	20:30	1.972,283 kW
28. Jul.	20:45	1.947,209 kW
28. Jul.	21:00	1.920,679 kW
28. Jul.	21:15	2.021,304 kW

28. Jul.	21:30	1.996,687 kW
28. Jul.	21:45	1.971,705 kW
28. Jul.	22:00	1.942,378 kW
28. Jul.	22:15	1.905,355 kW
28. Jul.	22:30	1.859,596 kW
28. Jul.	22:45	1.802,940 kW
28. Jul.	23:00	1.731,702 kW
28. Jul.	23:15	1.646,275 kW
28. Jul.	23:30	1.549,394 kW
28. Jul.	23:45	1.444,103 kW
29. Jul.	00:00	1.337,409 kW
29. Jul.	00:15	1.234,706 kW
29. Jul.	00:30	1.136,550 kW
29. Jul.	00:45	1.052,130 kW
29. Jul.	01:00	0.983,096 kW
29. Jul.	01:15	0.933,784 kW
29. Jul.	01:30	0.901,292 kW
29. Jul.	01:45	0.877,427 kW
29. Jul.	02:00	0.861,808 kW
29. Jul.	02:15	0.848,983 kW
29. Jul.	02:30	0.838,343 kW
29. Jul.	02:45	0.827,510 kW
29. Jul.	03:00	0.819,241 kW
29. Jul.	03:15	0.811,794 kW
29. Jul.	03:30	0.807,130 kW
29. Jul.	03:45	0.804,978 kW
29. Jul.	04:00	0.812,052 kW
29. Jul.	04:15	0.702,226 kW
29. Jul.	04:30	0.723,385 kW
29. Jul.	04:45	0.746,324 kW
29. Jul.	05:00	0.768,016 kW
29. Jul.	05:15	0.788,687 kW
29. Jul.	05:30	0.814,573 kW
29. Jul.	05:45	0.859,926 kW
29. Jul.	06:00	0.933,511 kW
29. Jul.	06:15	1.041,854 kW
29. Jul.	06:30	1.172,506 kW
29. Jul.	06:45	1.308,830 kW
29. Jul.	07:00	1.435,973 kW
29. Jul.	07:15	1.541,113 kW
29. Jul.	07:30	1.630,774 kW
29. Jul.	07:45	1.713,563 kW
29. Jul.	08:00	1.802,061 kW
29. Jul.	08:15	1.900,602 kW
29. Jul.	08:30	2.002,591 kW
29. Jul.	08:45	2.095,001 kW
29. Jul.	09:00	2.161,651 kW
29. Jul.	09:15	2.197,884 kW
29. Jul.	09:30	2.208,362 kW
29. Jul.	09:45	2.202,800 kW

29. Jul.	10:00	2.189,429 kW
29. Jul.	10:15	2.180,436 kW
29. Jul.	10:30	2.174,440 kW
29. Jul.	10:45	2.174,571 kW
29. Jul.	11:00	2.179,843 kW
29. Jul.	11:15	2.191,205 kW
29. Jul.	11:30	2.209,887 kW
29. Jul.	11:45	2.233,896 kW
29. Jul.	12:00	2.263,065 kW
29. Jul.	12:15	2.296,355 kW
29. Jul.	12:30	2.325,448 kW
29. Jul.	12:45	2.337,018 kW
29. Jul.	13:00	2.321,647 kW
29. Jul.	13:15	2.273,646 kW
29. Jul.	13:30	2.201,670 kW
29. Jul.	13:45	2.121,134 kW
29. Jul.	14:00	2.047,040 kW
29. Jul.	14:15	1.992,011 kW
29. Jul.	14:30	1.951,991 kW
29. Jul.	14:45	1.923,487 kW
29. Jul.	15:00	1.901,683 kW
29. Jul.	15:15	1.881,346 kW
29. Jul.	15:30	1.863,451 kW
29. Jul.	15:45	1.846,782 kW
29. Jul.	16:00	1.830,530 kW
29. Jul.	16:15	1.813,099 kW
29. Jul.	16:30	1.799,340 kW
29. Jul.	16:45	1.792,766 kW
29. Jul.	17:00	1.793,248 kW
29. Jul.	17:15	1.803,489 kW
29. Jul.	17:30	1.820,197 kW
29. Jul.	17:45	1.842,281 kW
29. Jul.	18:00	1.863,101 kW
29. Jul.	18:15	1.881,493 kW
29. Jul.	18:30	1.900,443 kW
29. Jul.	18:45	1.919,201 kW
29. Jul.	19:00	1.938,890 kW
29. Jul.	19:15	1.959,079 kW
29. Jul.	19:30	1.981,288 kW
29. Jul.	19:45	1.996,720 kW
29. Jul.	20:00	1.999,739 kW
29. Jul.	20:15	1.991,459 kW
29. Jul.	20:30	1.973,885 kW
29. Jul.	20:45	1.948,782 kW
29. Jul.	21:00	1.922,224 kW
29. Jul.	21:15	2.022,828 kW
29. Jul.	21:30	1.998,195 kW
29. Jul.	21:45	1.973,197 kW
29. Jul.	22:00	1.943,851 kW
29. Jul.	22:15	1.906,801 kW

29. Jul.	22:30	1.861,003 kW
29. Jul.	22:45	1.804,296 kW
29. Jul.	23:00	1.732,993 kW
29. Jul.	23:15	1.647,486 kW
29. Jul.	23:30	1.550,512 kW
29. Jul.	23:45	1.445,122 kW
30. Jul.	00:00	1.338,327 kW
30. Jul.	00:15	1.278,672 kW
30. Jul.	00:30	1.237,634 kW
30. Jul.	00:45	1.202,640 kW
30. Jul.	01:00	1.166,677 kW
30. Jul.	01:15	1.118,688 kW
30. Jul.	01:30	1.063,898 kW
30. Jul.	01:45	1.009,516 kW
30. Jul.	02:00	0.963,012 kW
30. Jul.	02:15	0.930,809 kW
30. Jul.	02:30	0.907,629 kW
30. Jul.	02:45	0.893,660 kW
30. Jul.	03:00	0.886,372 kW
30. Jul.	03:15	0.880,458 kW
30. Jul.	03:30	0.876,527 kW
30. Jul.	03:45	0.875,580 kW
30. Jul.	04:00	0.876,707 kW
30. Jul.	04:15	0.756,136 kW
30. Jul.	04:30	0.761,528 kW
30. Jul.	04:45	0.766,945 kW
30. Jul.	05:00	0.770,489 kW
30. Jul.	05:15	0.772,954 kW
30. Jul.	05:30	0.775,630 kW
30. Jul.	05:45	0.783,996 kW
30. Jul.	06:00	0.801,757 kW
30. Jul.	06:15	0.830,891 kW
30. Jul.	06:30	0.874,583 kW
30. Jul.	06:45	0.937,135 kW
30. Jul.	07:00	1.020,266 kW
30. Jul.	07:15	1.126,136 kW
30. Jul.	07:30	1.249,109 kW
30. Jul.	07:45	1.379,934 kW
30. Jul.	08:00	1.511,255 kW
30. Jul.	08:15	1.638,757 kW
30. Jul.	08:30	1.758,900 kW
30. Jul.	08:45	1.866,125 kW
30. Jul.	09:00	1.960,995 kW
30. Jul.	09:15	2.040,970 kW
30. Jul.	09:30	2.106,220 kW
30. Jul.	09:45	2.155,497 kW
30. Jul.	10:00	2.192,638 kW
30. Jul.	10:15	2.215,914 kW
30. Jul.	10:30	2.229,541 kW
30. Jul.	10:45	2.242,355 kW

30. Jul.	11:00	2.255,426 kW
30. Jul.	11:15	2.274,227 kW
30. Jul.	11:30	2.298,338 kW
30. Jul.	11:45	2.328,025 kW
30. Jul.	12:00	2.356,310 kW
30. Jul.	12:15	2.384,542 kW
30. Jul.	12:30	2.405,604 kW
30. Jul.	12:45	2.413,388 kW
30. Jul.	13:00	2.402,447 kW
30. Jul.	13:15	2.364,965 kW
30. Jul.	13:30	2.308,689 kW
30. Jul.	13:45	2.235,733 kW
30. Jul.	14:00	2.154,937 kW
30. Jul.	14:15	2.068,258 kW
30. Jul.	14:30	1.986,032 kW
30. Jul.	14:45	1.910,309 kW
30. Jul.	15:00	1.851,932 kW
30. Jul.	15:15	1.812,797 kW
30. Jul.	15:30	1.786,779 kW
30. Jul.	15:45	1.771,179 kW
30. Jul.	16:00	1.755,112 kW
30. Jul.	16:15	1.736,892 kW
30. Jul.	16:30	1.718,853 kW
30. Jul.	16:45	1.705,177 kW
30. Jul.	17:00	1.699,050 kW
30. Jul.	17:15	1.707,185 kW
30. Jul.	17:30	1.726,272 kW
30. Jul.	17:45	1.758,664 kW
30. Jul.	18:00	1.800,311 kW
30. Jul.	18:15	1.849,202 kW
30. Jul.	18:30	1.903,352 kW
30. Jul.	18:45	1.955,150 kW
30. Jul.	19:00	2.002,033 kW
30. Jul.	19:15	2.039,197 kW
30. Jul.	19:30	2.065,462 kW
30. Jul.	19:45	2.079,144 kW
30. Jul.	20:00	2.077,538 kW
30. Jul.	20:15	2.063,148 kW
30. Jul.	20:30	2.035,435 kW
30. Jul.	20:45	1.994,781 kW
30. Jul.	21:00	1.947,032 kW
30. Jul.	21:15	2.017,732 kW
30. Jul.	21:30	1.964,948 kW
30. Jul.	21:45	1.918,991 kW
30. Jul.	22:00	1.889,629 kW
30. Jul.	22:15	1.879,219 kW
30. Jul.	22:30	1.874,088 kW
30. Jul.	22:45	1.862,085 kW
30. Jul.	23:00	1.826,213 kW
30. Jul.	23:15	1.753,854 kW

30. Jul.	23:30	1.657,868 kW
30. Jul.	23:45	1.550,501 kW
31. Jul.	00:00	1.445,173 kW
31. Jul.	00:15	1.358,201 kW
31. Jul.	00:30	1.281,633 kW
31. Jul.	00:45	1.213,871 kW
31. Jul.	01:00	1.150,441 kW
31. Jul.	01:15	1.087,800 kW
31. Jul.	01:30	1.026,878 kW
31. Jul.	01:45	0.973,731 kW
31. Jul.	02:00	0.929,489 kW
31. Jul.	02:15	0.898,244 kW
31. Jul.	02:30	0.877,378 kW
31. Jul.	02:45	0.861,382 kW
31. Jul.	03:00	0.849,317 kW
31. Jul.	03:15	0.838,026 kW
31. Jul.	03:30	0.828,035 kW
31. Jul.	03:45	0.819,311 kW
31. Jul.	04:00	0.813,888 kW
31. Jul.	04:15	0.688,558 kW
31. Jul.	04:30	0.689,463 kW
31. Jul.	04:45	0.690,409 kW
31. Jul.	05:00	0.688,663 kW
31. Jul.	05:15	0.683,404 kW
31. Jul.	05:30	0.677,203 kW
31. Jul.	05:45	0.673,030 kW
31. Jul.	06:00	0.672,899 kW
31. Jul.	06:15	0.678,707 kW
31. Jul.	06:30	0.693,685 kW
31. Jul.	06:45	0.717,223 kW
31. Jul.	07:00	0.750,017 kW
31. Jul.	07:15	0.796,940 kW
31. Jul.	07:30	0.857,103 kW
31. Jul.	07:45	0.930,435 kW
31. Jul.	08:00	1.019,422 kW
31. Jul.	08:15	1.125,276 kW
31. Jul.	08:30	1.243,500 kW
31. Jul.	08:45	1.367,462 kW
31. Jul.	09:00	1.494,918 kW
31. Jul.	09:15	1.616,771 kW
31. Jul.	09:30	1.733,498 kW
31. Jul.	09:45	1.835,976 kW
31. Jul.	10:00	1.921,878 kW
31. Jul.	10:15	1.988,659 kW
31. Jul.	10:30	2.039,919 kW
31. Jul.	10:45	2.084,986 kW
31. Jul.	11:00	2.132,408 kW
31. Jul.	11:15	2.188,816 kW
31. Jul.	11:30	2.244,750 kW
31. Jul.	11:45	2.296,801 kW

31. Jul.	12:00	2.334,377 kW
31. Jul.	12:15	2.352,560 kW
31. Jul.	12:30	2.347,641 kW
31. Jul.	12:45	2.315,015 kW
31. Jul.	13:00	2.254,730 kW
31. Jul.	13:15	2.162,184 kW
31. Jul.	13:30	2.055,292 kW
31. Jul.	13:45	1.944,337 kW
31. Jul.	14:00	1.845,076 kW
31. Jul.	14:15	1.766,667 kW
31. Jul.	14:30	1.706,528 kW
31. Jul.	14:45	1.655,483 kW
31. Jul.	15:00	1.605,019 kW
31. Jul.	15:15	1.551,306 kW
31. Jul.	15:30	1.493,872 kW
31. Jul.	15:45	1.437,939 kW
31. Jul.	16:00	1.385,449 kW
31. Jul.	16:15	1.341,210 kW
31. Jul.	16:30	1.307,800 kW
31. Jul.	16:45	1.287,613 kW
31. Jul.	17:00	1.281,780 kW
31. Jul.	17:15	1.293,966 kW
31. Jul.	17:30	1.320,318 kW
31. Jul.	17:45	1.357,491 kW
31. Jul.	18:00	1.401,602 kW
31. Jul.	18:15	1.451,265 kW
31. Jul.	18:30	1.504,634 kW
31. Jul.	18:45	1.564,771 kW
31. Jul.	19:00	1.628,878 kW
31. Jul.	19:15	1.698,866 kW
31. Jul.	19:30	1.768,269 kW
31. Jul.	19:45	1.827,576 kW
31. Jul.	20:00	1.869,212 kW
31. Jul.	20:15	1.888,669 kW
31. Jul.	20:30	1.887,107 kW
31. Jul.	20:45	1.870,634 kW
31. Jul.	21:00	1.847,310 kW
31. Jul.	21:15	1.941,716 kW
31. Jul.	21:30	1.913,351 kW
31. Jul.	21:45	1.884,028 kW
31. Jul.	22:00	1.855,228 kW
31. Jul.	22:15	1.828,269 kW
31. Jul.	22:30	1.794,592 kW
31. Jul.	22:45	1.749,179 kW
31. Jul.	23:00	1.682,459 kW
31. Jul.	23:15	1.587,964 kW
31. Jul.	23:30	1.479,302 kW
31. Jul.	23:45	1.365,724 kW
1. Aug.	00:00	1.258,443 kW
1. Aug.	00:15	1.238,436 kW

1. Aug.	00:30	1.139,903 kW
1. Aug.	00:45	1.055,155 kW
1. Aug.	01:00	0.985,857 kW
1. Aug.	01:15	0.936,361 kW
1. Aug.	01:30	0.903,752 kW
1. Aug.	01:45	0.879,810 kW
1. Aug.	02:00	0.864,136 kW
1. Aug.	02:15	0.851,264 kW
1. Aug.	02:30	0.840,583 kW
1. Aug.	02:45	0.829,705 kW
1. Aug.	03:00	0.821,401 kW
1. Aug.	03:15	0.813,922 kW
1. Aug.	03:30	0.809,236 kW
1. Aug.	03:45	0.807,072 kW
1. Aug.	04:00	0.814,161 kW
1. Aug.	04:15	0.828,520 kW
1. Aug.	04:30	0.849,735 kW
1. Aug.	04:45	0.872,746 kW
1. Aug.	05:00	0.894,511 kW
1. Aug.	05:15	0.791,116 kW
1. Aug.	05:30	0.817,115 kW
1. Aug.	05:45	0.862,656 kW
1. Aug.	06:00	0.936,538 kW
1. Aug.	06:15	1.045,309 kW
1. Aug.	06:30	1.176,466 kW
1. Aug.	06:45	1.313,296 kW
1. Aug.	07:00	1.440,889 kW
1. Aug.	07:15	1.546,365 kW
1. Aug.	07:30	1.636,270 kW
1. Aug.	07:45	1.719,251 kW
1. Aug.	08:00	1.807,935 kW
1. Aug.	08:15	1.906,687 kW
1. Aug.	08:30	2.008,888 kW
1. Aug.	08:45	2.101,488 kW
1. Aug.	09:00	2.168,274 kW
1. Aug.	09:15	2.204,570 kW
1. Aug.	09:30	2.215,053 kW
1. Aug.	09:45	2.209,454 kW
1. Aug.	10:00	2.196,027 kW
1. Aug.	10:15	2.186,979 kW
1. Aug.	10:30	2.180,939 kW
1. Aug.	10:45	2.181,041 kW
1. Aug.	11:00	2.186,313 kW
1. Aug.	11:15	2.197,701 kW
1. Aug.	11:30	2.216,449 kW
1. Aug.	11:45	2.240,558 kW
1. Aug.	12:00	2.269,871 kW
1. Aug.	12:15	2.303,337 kW
1. Aug.	12:30	2.332,603 kW
1. Aug.	12:45	2.344,294 kW

1. Aug.	13:00	2.328,948 kW
1. Aug.	13:15	2.280,839 kW
1. Aug.	13:30	2.208,657 kW
1. Aug.	13:45	2.127,864 kW
1. Aug.	14:00	2.053,509 kW
1. Aug.	14:15	1.998,256 kW
1. Aug.	14:30	1.958,053 kW
1. Aug.	14:45	1.929,396 kW
1. Aug.	15:00	1.907,465 kW
1. Aug.	15:15	1.887,018 kW
1. Aug.	15:30	1.869,032 kW
1. Aug.	15:45	1.852,291 kW
1. Aug.	16:00	1.835,981 kW
1. Aug.	16:15	1.818,506 kW
1. Aug.	16:30	1.804,724 kW
1. Aug.	16:45	1.798,156 kW
1. Aug.	17:00	1.798,673 kW
1. Aug.	17:15	1.808,985 kW
1. Aug.	17:30	1.825,793 kW
1. Aug.	17:45	1.848,004 kW
1. Aug.	18:00	1.868,964 kW
1. Aug.	18:15	1.887,505 kW
1. Aug.	18:30	1.906,615 kW
1. Aug.	18:45	1.925,546 kW
1. Aug.	19:00	1.945,416 kW
1. Aug.	19:15	1.965,791 kW
1. Aug.	19:30	1.988,176 kW
1. Aug.	19:45	2.003,743 kW
1. Aug.	20:00	2.006,826 kW
1. Aug.	20:15	2.122,678 kW
1. Aug.	20:30	2.105,026 kW
1. Aug.	20:45	2.079,816 kW
1. Aug.	21:00	2.053,147 kW
1. Aug.	21:15	2.029,516 kW
1. Aug.	21:30	2.004,808 kW
1. Aug.	21:45	1.979,737 kW
1. Aug.	22:00	1.950,301 kW
1. Aug.	22:15	1.913,129 kW
1. Aug.	22:30	1.867,171 kW
1. Aug.	22:45	1.810,250 kW
1. Aug.	23:00	1.738,678 kW
1. Aug.	23:15	1.652,836 kW
1. Aug.	23:30	1.555,481 kW
1. Aug.	23:45	1.449,680 kW
2. Aug.	00:00	1.342,464 kW
2. Aug.	00:15	1.239,711 kW
2. Aug.	00:30	1.141,039 kW
2. Aug.	00:45	1.056,171 kW
2. Aug.	01:00	0.986,780 kW
2. Aug.	01:15	0.937,218 kW

2. Aug.	01:30	0.904,569 kW
2. Aug.	01:45	0.880,602 kW
2. Aug.	02:00	0.864,911 kW
2. Aug.	02:15	0.852,022 kW
2. Aug.	02:30	0.841,326 kW
2. Aug.	02:45	0.830,432 kW
2. Aug.	03:00	0.822,115 kW
2. Aug.	03:15	0.814,624 kW
2. Aug.	03:30	0.809,929 kW
2. Aug.	03:45	0.807,759 kW
2. Aug.	04:00	0.814,850 kW
2. Aug.	04:15	0.829,216 kW
2. Aug.	04:30	0.850,444 kW
2. Aug.	04:45	0.873,474 kW
2. Aug.	05:00	0.895,262 kW
2. Aug.	05:15	0.791,894 kW
2. Aug.	05:30	0.817,937 kW
2. Aug.	05:45	0.863,550 kW
2. Aug.	06:00	0.937,546 kW
2. Aug.	06:15	1.046,479 kW
2. Aug.	06:30	1.177,825 kW
2. Aug.	06:45	1.314,844 kW
2. Aug.	07:00	1.442,599 kW
2. Aug.	07:15	1.548,190 kW
2. Aug.	07:30	1.638,171 kW
2. Aug.	07:45	1.721,202 kW
2. Aug.	08:00	1.809,927 kW
2. Aug.	08:15	1.908,723 kW
2. Aug.	08:30	2.010,968 kW
2. Aug.	08:45	2.103,605 kW
2. Aug.	09:00	2.170,414 kW
2. Aug.	09:15	2.206,718 kW
2. Aug.	09:30	2.217,194 kW
2. Aug.	09:45	2.211,580 kW
2. Aug.	10:00	2.198,130 kW
2. Aug.	10:15	2.189,060 kW
2. Aug.	10:30	2.183,001 kW
2. Aug.	10:45	2.183,088 kW
2. Aug.	11:00	2.188,355 kW
2. Aug.	11:15	2.199,750 kW
2. Aug.	11:30	2.218,520 kW
2. Aug.	11:45	2.242,665 kW
2. Aug.	12:00	2.272,036 kW
2. Aug.	12:15	2.305,576 kW
2. Aug.	12:30	2.334,919 kW
2. Aug.	12:45	2.346,669 kW
2. Aug.	13:00	2.331,346 kW
2. Aug.	13:15	2.283,211 kW
2. Aug.	13:30	2.210,964 kW
2. Aug.	13:45	2.130,083 kW

2. Aug.	14:00	2.055,638 kW
2. Aug.	14:15	2.000,302 kW
2. Aug.	14:30	1.960,027 kW
2. Aug.	14:45	1.931,309 kW
2. Aug.	15:00	1.909,323 kW
2. Aug.	15:15	1.888,827 kW
2. Aug.	15:30	1.870,800 kW
2. Aug.	15:45	1.854,026 kW
2. Aug.	16:00	1.837,691 kW
2. Aug.	16:15	1.820,199 kW
2. Aug.	16:30	1.806,411 kW
2. Aug.	16:45	1.799,850 kW
2. Aug.	17:00	1.800,383 kW
2. Aug.	17:15	1.810,723 kW
2. Aug.	17:30	1.827,571 kW
2. Aug.	17:45	1.849,835 kW
2. Aug.	18:00	1.870,859 kW
2. Aug.	18:15	1.889,473 kW
2. Aug.	18:30	1.908,668 kW
2. Aug.	18:45	1.927,690 kW
2. Aug.	19:00	1.947,655 kW
2. Aug.	19:15	1.968,124 kW
2. Aug.	19:30	1.990,597 kW
2. Aug.	19:45	2.006,230 kW
2. Aug.	20:00	2.009,347 kW
2. Aug.	20:15	2.125,197 kW
2. Aug.	20:30	2.107,514 kW
2. Aug.	20:45	2.082,258 kW
2. Aug.	21:00	2.055,545 kW
2. Aug.	21:15	2.031,882 kW
2. Aug.	21:30	2.007,149 kW
2. Aug.	21:45	1.982,054 kW
2. Aug.	22:00	1.952,589 kW
2. Aug.	22:15	1.915,374 kW
2. Aug.	22:30	1.869,356 kW
2. Aug.	22:45	1.812,356 kW
2. Aug.	23:00	1.740,684 kW
2. Aug.	23:15	1.654,716 kW
2. Aug.	23:30	1.557,218 kW
2. Aug.	23:45	1.451,263 kW
3. Aug.	00:00	1.343,891 kW
3. Aug.	00:15	1.241,100 kW
3. Aug.	00:30	1.142,277 kW
3. Aug.	00:45	1.057,279 kW
3. Aug.	01:00	0.987,784 kW
3. Aug.	01:15	0.938,152 kW
3. Aug.	01:30	0.905,459 kW
3. Aug.	01:45	0.881,465 kW
3. Aug.	02:00	0.865,754 kW
3. Aug.	02:15	0.852,848 kW

3. Aug.	02:30	0.842,136 kW
3. Aug.	02:45	0.831,224 kW
3. Aug.	03:00	0.822,893 kW
3. Aug.	03:15	0.815,388 kW
3. Aug.	03:30	0.810,684 kW
3. Aug.	03:45	0.808,508 kW
3. Aug.	04:00	0.815,600 kW
3. Aug.	04:15	0.829,974 kW
3. Aug.	04:30	0.851,217 kW
3. Aug.	04:45	0.874,268 kW
3. Aug.	05:00	0.896,079 kW
3. Aug.	05:15	0.792,743 kW
3. Aug.	05:30	0.818,832 kW
3. Aug.	05:45	0.864,524 kW
3. Aug.	06:00	0.938,644 kW
3. Aug.	06:15	1.047,754 kW
3. Aug.	06:30	1.179,306 kW
3. Aug.	06:45	1.316,529 kW
3. Aug.	07:00	1.444,461 kW
3. Aug.	07:15	1.550,178 kW
3. Aug.	07:30	1.640,241 kW
3. Aug.	07:45	1.723,327 kW
3. Aug.	08:00	1.812,097 kW
3. Aug.	08:15	1.910,941 kW
3. Aug.	08:30	2.013,232 kW
3. Aug.	08:45	2.105,910 kW
3. Aug.	09:00	2.172,745 kW
3. Aug.	09:15	2.209,056 kW
3. Aug.	09:30	2.219,526 kW
3. Aug.	09:45	2.213,894 kW
3. Aug.	10:00	2.200,420 kW
3. Aug.	10:15	2.191,326 kW
3. Aug.	10:30	2.185,246 kW
3. Aug.	10:45	2.185,317 kW
3. Aug.	11:00	2.190,580 kW
3. Aug.	11:15	2.201,981 kW
3. Aug.	11:30	2.220,775 kW
3. Aug.	11:45	2.244,960 kW
3. Aug.	12:00	2.274,394 kW
3. Aug.	12:15	2.308,014 kW
3. Aug.	12:30	2.337,441 kW
3. Aug.	12:45	2.349,256 kW
3. Aug.	13:00	2.333,959 kW
3. Aug.	13:15	2.285,794 kW
3. Aug.	13:30	2.213,476 kW
3. Aug.	13:45	2.132,501 kW
3. Aug.	14:00	2.057,955 kW
3. Aug.	14:15	2.002,529 kW
3. Aug.	14:30	1.962,177 kW
3. Aug.	14:45	1.933,392 kW

3. Aug.	15:00	1.911,346 kW
3. Aug.	15:15	1.890,797 kW
3. Aug.	15:30	1.872,725 kW
3. Aug.	15:45	1.855,916 kW
3. Aug.	16:00	1.839,553 kW
3. Aug.	16:15	1.822,044 kW
3. Aug.	16:30	1.808,250 kW
3. Aug.	16:45	1.801,694 kW
3. Aug.	17:00	1.802,245 kW
3. Aug.	17:15	1.812,615 kW
3. Aug.	17:30	1.829,507 kW
3. Aug.	17:45	1.851,829 kW
3. Aug.	18:00	1.872,922 kW
3. Aug.	18:15	1.891,617 kW
3. Aug.	18:30	1.910,904 kW
3. Aug.	18:45	1.930,026 kW
3. Aug.	19:00	1.950,093 kW
3. Aug.	19:15	1.970,666 kW
3. Aug.	19:30	1.993,233 kW
3. Aug.	19:45	2.008,939 kW
3. Aug.	20:00	2.012,093 kW
3. Aug.	20:15	2.127,939 kW
3. Aug.	20:30	2.110,223 kW
3. Aug.	20:45	2.084,919 kW
3. Aug.	21:00	2.058,158 kW
3. Aug.	21:15	2.034,459 kW
3. Aug.	21:30	2.009,699 kW
3. Aug.	21:45	1.984,578 kW
3. Aug.	22:00	1.955,081 kW
3. Aug.	22:15	1.917,819 kW
3. Aug.	22:30	1.871,737 kW
3. Aug.	22:45	1.814,649 kW
3. Aug.	23:00	1.742,868 kW
3. Aug.	23:15	1.656,764 kW
3. Aug.	23:30	1.559,109 kW
3. Aug.	23:45	1.452,987 kW
4. Aug.	00:00	1.345,444 kW
4. Aug.	00:15	1.242,603 kW
4. Aug.	00:30	1.143,616 kW
4. Aug.	00:45	1.058,477 kW
4. Aug.	01:00	0.988,871 kW
4. Aug.	01:15	0.939,162 kW
4. Aug.	01:30	0.906,422 kW
4. Aug.	01:45	0.882,398 kW
4. Aug.	02:00	0.866,667 kW
4. Aug.	02:15	0.853,741 kW
4. Aug.	02:30	0.843,012 kW
4. Aug.	02:45	0.832,081 kW
4. Aug.	03:00	0.823,734 kW
4. Aug.	03:15	0.816,215 kW

4. Aug.	03:30	0.811,500 kW
4. Aug.	03:45	0.809,318 kW
4. Aug.	04:00	0.816,412 kW
4. Aug.	04:15	0.830,794 kW
4. Aug.	04:30	0.852,052 kW
4. Aug.	04:45	0.875,126 kW
4. Aug.	05:00	0.896,964 kW
4. Aug.	05:15	0.793,660 kW
4. Aug.	05:30	0.819,800 kW
4. Aug.	05:45	0.865,577 kW
4. Aug.	06:00	0.939,831 kW
4. Aug.	06:15	1.049,133 kW
4. Aug.	06:30	1.180,908 kW
4. Aug.	06:45	1.318,352 kW
4. Aug.	07:00	1.446,476 kW
4. Aug.	07:15	1.552,329 kW
4. Aug.	07:30	1.642,480 kW
4. Aug.	07:45	1.725,625 kW
4. Aug.	08:00	1.814,445 kW
4. Aug.	08:15	1.913,341 kW
4. Aug.	08:30	2.015,683 kW
4. Aug.	08:45	2.108,403 kW
4. Aug.	09:00	2.175,266 kW
4. Aug.	09:15	2.211,587 kW
4. Aug.	09:30	2.222,050 kW
4. Aug.	09:45	2.216,398 kW
4. Aug.	10:00	2.202,898 kW
4. Aug.	10:15	2.193,778 kW
4. Aug.	10:30	2.187,675 kW
4. Aug.	10:45	2.187,729 kW
4. Aug.	11:00	2.192,986 kW
4. Aug.	11:15	2.204,394 kW
4. Aug.	11:30	2.223,215 kW
4. Aug.	11:45	2.247,444 kW
4. Aug.	12:00	2.276,945 kW
4. Aug.	12:15	2.310,653 kW
4. Aug.	12:30	2.340,170 kW
4. Aug.	12:45	2.352,054 kW
4. Aug.	13:00	2.336,785 kW
4. Aug.	13:15	2.288,589 kW
4. Aug.	13:30	2.216,195 kW
4. Aug.	13:45	2.135,117 kW
4. Aug.	14:00	2.060,463 kW
4. Aug.	14:15	2.004,940 kW
4. Aug.	14:30	1.964,504 kW
4. Aug.	14:45	1.935,645 kW
4. Aug.	15:00	1.913,535 kW
4. Aug.	15:15	1.892,928 kW
4. Aug.	15:30	1.874,807 kW
4. Aug.	15:45	1.857,961 kW

4. Aug.	16:00	1.841,568 kW
4. Aug.	16:15	1.824,039 kW
4. Aug.	16:30	1.810,238 kW
4. Aug.	16:45	1.803,690 kW
4. Aug.	17:00	1.804,260 kW
4. Aug.	17:15	1.814,663 kW
4. Aug.	17:30	1.831,602 kW
4. Aug.	17:45	1.853,987 kW
4. Aug.	18:00	1.875,155 kW
4. Aug.	18:15	1.893,937 kW
4. Aug.	18:30	1.913,323 kW
4. Aug.	18:45	1.932,553 kW
4. Aug.	19:00	1.952,732 kW
4. Aug.	19:15	1.973,416 kW
4. Aug.	19:30	1.996,086 kW
4. Aug.	19:45	2.011,870 kW
4. Aug.	20:00	2.015,064 kW
4. Aug.	20:15	2.130,907 kW
4. Aug.	20:30	2.113,153 kW
4. Aug.	20:45	2.087,798 kW
4. Aug.	21:00	2.060,984 kW
4. Aug.	21:15	2.037,247 kW
4. Aug.	21:30	2.012,457 kW
4. Aug.	21:45	1.987,308 kW
4. Aug.	22:00	1.957,776 kW
4. Aug.	22:15	1.920,464 kW
4. Aug.	22:30	1.874,312 kW
4. Aug.	22:45	1.817,131 kW
4. Aug.	23:00	1.745,231 kW
4. Aug.	23:15	1.658,979 kW
4. Aug.	23:30	1.561,155 kW
4. Aug.	23:45	1.454,852 kW
5. Aug.	00:00	1.347,124 kW
5. Aug.	00:15	1.244,220 kW
5. Aug.	00:30	1.145,057 kW
5. Aug.	00:45	1.059,766 kW
5. Aug.	01:00	0.990,040 kW
5. Aug.	01:15	0.940,248 kW
5. Aug.	01:30	0.907,458 kW
5. Aug.	01:45	0.883,402 kW
5. Aug.	02:00	0.867,648 kW
5. Aug.	02:15	0.854,702 kW
5. Aug.	02:30	0.843,954 kW
5. Aug.	02:45	0.833,003 kW
5. Aug.	03:00	0.824,639 kW
5. Aug.	03:15	0.817,105 kW
5. Aug.	03:30	0.812,379 kW
5. Aug.	03:45	0.810,189 kW
5. Aug.	04:00	0.817,285 kW
5. Aug.	04:15	0.831,677 kW

5. Aug.	04:30	0.852,952 kW
5. Aug.	04:45	0.876,050 kW
5. Aug.	05:00	0.897,916 kW
5. Aug.	05:15	0.794,648 kW
5. Aug.	05:30	0.820,842 kW
5. Aug.	05:45	0.866,711 kW
5. Aug.	06:00	0.941,109 kW
5. Aug.	06:15	1.050,617 kW
5. Aug.	06:30	1.182,632 kW
5. Aug.	06:45	1.320,313 kW
5. Aug.	07:00	1.448,644 kW
5. Aug.	07:15	1.554,642 kW
5. Aug.	07:30	1.644,889 kW
5. Aug.	07:45	1.728,098 kW
5. Aug.	08:00	1.816,970 kW
5. Aug.	08:15	1.915,922 kW
5. Aug.	08:30	2.018,318 kW
5. Aug.	08:45	2.111,086 kW
5. Aug.	09:00	2.177,979 kW
5. Aug.	09:15	2.214,309 kW
5. Aug.	09:30	2.224,764 kW
5. Aug.	09:45	2.219,092 kW
5. Aug.	10:00	2.205,564 kW
5. Aug.	10:15	2.196,416 kW
5. Aug.	10:30	2.190,289 kW
5. Aug.	10:45	2.190,323 kW
5. Aug.	11:00	2.195,575 kW
5. Aug.	11:15	2.206,991 kW
5. Aug.	11:30	2.225,839 kW
5. Aug.	11:45	2.250,115 kW
5. Aug.	12:00	2.279,690 kW
5. Aug.	12:15	2.313,491 kW
5. Aug.	12:30	2.343,106 kW
5. Aug.	12:45	2.355,065 kW
5. Aug.	13:00	2.339,825 kW
5. Aug.	13:15	2.291,596 kW
5. Aug.	13:30	2.219,119 kW
5. Aug.	13:45	2.137,930 kW
5. Aug.	14:00	2.063,161 kW
5. Aug.	14:15	2.007,532 kW
5. Aug.	14:30	1.967,007 kW
5. Aug.	14:45	1.938,069 kW
5. Aug.	15:00	1.915,890 kW
5. Aug.	15:15	1.895,221 kW
5. Aug.	15:30	1.877,048 kW
5. Aug.	15:45	1.860,160 kW
5. Aug.	16:00	1.843,735 kW
5. Aug.	16:15	1.826,186 kW
5. Aug.	16:30	1.812,378 kW
5. Aug.	16:45	1.805,837 kW

5. Aug.	17:00	1.806,427 kW
5. Aug.	17:15	1.816,866 kW
5. Aug.	17:30	1.833,855 kW
5. Aug.	17:45	1.856,308 kW
5. Aug.	18:00	1.877,556 kW
5. Aug.	18:15	1.896,432 kW
5. Aug.	18:30	1.915,925 kW
5. Aug.	18:45	1.935,271 kW
5. Aug.	19:00	1.955,570 kW
5. Aug.	19:15	1.976,374 kW
5. Aug.	19:30	1.999,154 kW
5. Aug.	19:45	2.015,023 kW
5. Aug.	20:00	2.018,260 kW
5. Aug.	20:15	2.134,099 kW
5. Aug.	20:30	2.116,306 kW
5. Aug.	20:45	2.090,894 kW
5. Aug.	21:00	2.064,024 kW
5. Aug.	21:15	2.040,246 kW
5. Aug.	21:30	2.015,425 kW
5. Aug.	21:45	1.990,246 kW
5. Aug.	22:00	1.960,676 kW
5. Aug.	22:15	1.923,310 kW
5. Aug.	22:30	1.877,083 kW
5. Aug.	22:45	1.819,800 kW
5. Aug.	23:00	1.747,773 kW
5. Aug.	23:15	1.661,362 kW
5. Aug.	23:30	1.563,356 kW
5. Aug.	23:45	1.456,858 kW
6. Aug.	00:00	1.348,932 kW
6. Aug.	00:15	1.289,401 kW
6. Aug.	00:30	1.247,809 kW
6. Aug.	00:45	1.212,340 kW
6. Aug.	01:00	1.175,910 kW
6. Aug.	01:15	1.127,354 kW
6. Aug.	01:30	1.071,970 kW
6. Aug.	01:45	1.017,000 kW
6. Aug.	02:00	0.970,002 kW
6. Aug.	02:15	0.937,457 kW
6. Aug.	02:30	0.914,050 kW
6. Aug.	02:45	0.899,939 kW
6. Aug.	03:00	0.892,578 kW
6. Aug.	03:15	0.886,604 kW
6. Aug.	03:30	0.882,638 kW
6. Aug.	03:45	0.881,680 kW
6. Aug.	04:00	0.882,810 kW
6. Aug.	04:15	0.886,413 kW
6. Aug.	04:30	0.891,845 kW
6. Aug.	04:45	0.897,301 kW
6. Aug.	05:00	0.900,862 kW
6. Aug.	05:15	0.779,185 kW

6. Aug.	05:30	0.781,875 kW
6. Aug.	05:45	0.790,324 kW
6. Aug.	06:00	0.808,281 kW
6. Aug.	06:15	0.837,749 kW
6. Aug.	06:30	0.881,929 kW
6. Aug.	06:45	0.945,118 kW
6. Aug.	07:00	1.029,042 kW
6. Aug.	07:15	1.135,840 kW
6. Aug.	07:30	1.259,860 kW
6. Aug.	07:45	1.391,787 kW
6. Aug.	08:00	1.524,230 kW
6. Aug.	08:15	1.652,848 kW
6. Aug.	08:30	1.774,060 kW
6. Aug.	08:45	1.882,296 kW
6. Aug.	09:00	1.978,105 kW
6. Aug.	09:15	2.058,913 kW
6. Aug.	09:30	2.124,882 kW
6. Aug.	09:45	2.174,723 kW
6. Aug.	10:00	2.212,257 kW
6. Aug.	10:15	2.235,746 kW
6. Aug.	10:30	2.249,451 kW
6. Aug.	10:45	2.262,310 kW
6. Aug.	11:00	2.275,459 kW
6. Aug.	11:15	2.294,440 kW
6. Aug.	11:30	2.318,820 kW
6. Aug.	11:45	2.348,852 kW
6. Aug.	12:00	2.377,504 kW
6. Aug.	12:15	2.406,121 kW
6. Aug.	12:30	2.427,507 kW
6. Aug.	12:45	2.435,484 kW
6. Aug.	13:00	2.424,544 kW
6. Aug.	13:15	2.386,825 kW
6. Aug.	13:30	2.330,120 kW
6. Aug.	13:45	2.256,588 kW
6. Aug.	14:00	2.175,153 kW
6. Aug.	14:15	2.087,805 kW
6. Aug.	14:30	2.004,966 kW
6. Aug.	14:45	1.928,690 kW
6. Aug.	15:00	1.869,907 kW
6. Aug.	15:15	1.830,515 kW
6. Aug.	15:30	1.804,353 kW
6. Aug.	15:45	1.788,662 kW
6. Aug.	16:00	1.772,498 kW
6. Aug.	16:15	1.754,135 kW
6. Aug.	16:30	1.735,945 kW
6. Aug.	16:45	1.722,155 kW
6. Aug.	17:00	1.716,010 kW
6. Aug.	17:15	1.724,247 kW
6. Aug.	17:30	1.743,566 kW
6. Aug.	17:45	1.776,319 kW

6. Aug.	18:00	1.818,431 kW
6. Aug.	18:15	1.867,879 kW
6. Aug.	18:30	1.922,632 kW
6. Aug.	18:45	1.975,031 kW
6. Aug.	19:00	2.022,468 kW
6. Aug.	19:15	2.060,068 kW
6. Aug.	19:30	2.086,643 kW
6. Aug.	19:45	2.100,476 kW
6. Aug.	20:00	2.098,828 kW
6. Aug.	20:15	2.208,352 kW
6. Aug.	20:30	2.180,236 kW
6. Aug.	20:45	2.139,052 kW
6. Aug.	21:00	2.090,689 kW
6. Aug.	21:15	2.036,610 kW
6. Aug.	21:30	1.983,247 kW
6. Aug.	21:45	1.936,823 kW
6. Aug.	22:00	1.907,210 kW
6. Aug.	22:15	1.896,778 kW
6. Aug.	22:30	1.891,717 kW
6. Aug.	22:45	1.879,680 kW
6. Aug.	23:00	1.843,466 kW
6. Aug.	23:15	1.770,329 kW
6. Aug.	23:30	1.673,243 kW
6. Aug.	23:45	1.564,627 kW
7. Aug.	00:00	1.458,085 kW
7. Aug.	00:15	1.371,006 kW
7. Aug.	00:30	1.293,487 kW
7. Aug.	00:45	1.224,896 kW
7. Aug.	01:00	1.160,709 kW
7. Aug.	01:15	1.097,334 kW
7. Aug.	01:30	1.035,726 kW
7. Aug.	01:45	0.981,968 kW
7. Aug.	02:00	0.937,218 kW
7. Aug.	02:15	0.905,605 kW
7. Aug.	02:30	0.884,488 kW
7. Aug.	02:45	0.868,303 kW
7. Aug.	03:00	0.856,099 kW
7. Aug.	03:15	0.844,692 kW
7. Aug.	03:30	0.834,607 kW
7. Aug.	03:45	0.825,804 kW
7. Aug.	04:00	0.820,339 kW
7. Aug.	04:15	0.819,154 kW
7. Aug.	04:30	0.820,072 kW
7. Aug.	04:45	0.821,031 kW
7. Aug.	05:00	0.819,261 kW
7. Aug.	05:15	0.689,805 kW
7. Aug.	05:30	0.683,527 kW
7. Aug.	05:45	0.679,291 kW
7. Aug.	06:00	0.679,147 kW
7. Aug.	06:15	0.685,005 kW

7. Aug.	06:30	0.700,122 kW
7. Aug.	06:45	0.723,925 kW
7. Aug.	07:00	0.757,099 kW
7. Aug.	07:15	0.804,566 kW
7. Aug.	07:30	0.865,449 kW
7. Aug.	07:45	0.939,709 kW
7. Aug.	08:00	1.029,856 kW
7. Aug.	08:15	1.137,111 kW
7. Aug.	08:30	1.256,907 kW
7. Aug.	08:45	1.382,529 kW
7. Aug.	09:00	1.511,638 kW
7. Aug.	09:15	1.635,050 kW
7. Aug.	09:30	1.753,207 kW
7. Aug.	09:45	1.856,918 kW
7. Aug.	10:00	1.943,827 kW
7. Aug.	10:15	2.011,364 kW
7. Aug.	10:30	2.063,202 kW
7. Aug.	10:45	2.108,784 kW
7. Aug.	11:00	2.156,760 kW
7. Aug.	11:15	2.213,821 kW
7. Aug.	11:30	2.270,436 kW
7. Aug.	11:45	2.323,117 kW
7. Aug.	12:00	2.361,136 kW
7. Aug.	12:15	2.379,512 kW
7. Aug.	12:30	2.374,486 kW
7. Aug.	12:45	2.341,393 kW
7. Aug.	13:00	2.280,279 kW
7. Aug.	13:15	2.186,508 kW
7. Aug.	13:30	2.078,190 kW
7. Aug.	13:45	1.965,781 kW
7. Aug.	14:00	1.865,249 kW
7. Aug.	14:15	1.785,886 kW
7. Aug.	14:30	1.725,064 kW
7. Aug.	14:45	1.673,459 kW
7. Aug.	15:00	1.622,445 kW
7. Aug.	15:15	1.568,111 kW
7. Aug.	15:30	1.509,996 kW
7. Aug.	15:45	1.453,384 kW
7. Aug.	16:00	1.400,253 kW
7. Aug.	16:15	1.355,472 kW
7. Aug.	16:30	1.321,649 kW
7. Aug.	16:45	1.301,189 kW
7. Aug.	17:00	1.295,236 kW
7. Aug.	17:15	1.307,485 kW
7. Aug.	17:30	1.334,052 kW
7. Aug.	17:45	1.371,578 kW
7. Aug.	18:00	1.416,150 kW
7. Aug.	18:15	1.466,358 kW
7. Aug.	18:30	1.520,367 kW
7. Aug.	18:45	1.581,230 kW

7. Aug.	19:00	1.646,147 kW
7. Aug.	19:15	1.717,020 kW
7. Aug.	19:30	1.787,298 kW
7. Aug.	19:45	1.847,343 kW
7. Aug.	20:00	1.889,494 kW
7. Aug.	20:15	2.033,303 kW
7. Aug.	20:30	2.031,674 kW
7. Aug.	20:45	2.014,983 kW
7. Aug.	21:00	1.991,350 kW
7. Aug.	21:15	1.961,284 kW
7. Aug.	21:30	1.932,615 kW
7. Aug.	21:45	1.903,010 kW
7. Aug.	22:00	1.873,953 kW
7. Aug.	22:15	1.846,748 kW
7. Aug.	22:30	1.812,761 kW
7. Aug.	22:45	1.766,865 kW
7. Aug.	23:00	1.699,387 kW
7. Aug.	23:15	1.603,786 kW
7. Aug.	23:30	1.493,796 kW
7. Aug.	23:45	1.378,805 kW
8. Aug.	00:00	1.270,164 kW
8. Aug.	00:15	1.249,754 kW
8. Aug.	00:30	1.149,988 kW
8. Aug.	00:45	1.064,178 kW
8. Aug.	01:00	0.994,041 kW
8. Aug.	01:15	0.943,968 kW
8. Aug.	01:30	0.911,005 kW
8. Aug.	01:45	0.886,840 kW
8. Aug.	02:00	0.871,009 kW
8. Aug.	02:15	0.857,992 kW
8. Aug.	02:30	0.847,179 kW
8. Aug.	02:45	0.836,158 kW
8. Aug.	03:00	0.827,736 kW
8. Aug.	03:15	0.820,151 kW
8. Aug.	03:30	0.815,387 kW
8. Aug.	03:45	0.813,171 kW
8. Aug.	04:00	0.820,273 kW
8. Aug.	04:15	0.834,697 kW
8. Aug.	04:30	0.856,030 kW
8. Aug.	04:45	0.879,211 kW
8. Aug.	05:00	0.901,173 kW
8. Aug.	05:15	0.798,027 kW
8. Aug.	05:30	0.824,407 kW
8. Aug.	05:45	0.870,590 kW
8. Aug.	06:00	0.945,482 kW
8. Aug.	06:15	1.055,696 kW
8. Aug.	06:30	1.188,531 kW
8. Aug.	06:45	1.327,027 kW
8. Aug.	07:00	1.456,063 kW
8. Aug.	07:15	1.562,562 kW

8. Aug.	07:30	1.653,136 kW
8. Aug.	07:45	1.736,563 kW
8. Aug.	08:00	1.825,614 kW
8. Aug.	08:15	1.924,759 kW
8. Aug.	08:30	2.027,341 kW
8. Aug.	08:45	2.120,269 kW
8. Aug.	09:00	2.187,265 kW
8. Aug.	09:15	2.223,626 kW
8. Aug.	09:30	2.234,056 kW
8. Aug.	09:45	2.228,314 kW
8. Aug.	10:00	2.214,689 kW
8. Aug.	10:15	2.205,445 kW
8. Aug.	10:30	2.199,234 kW
8. Aug.	10:45	2.199,205 kW
8. Aug.	11:00	2.204,437 kW
8. Aug.	11:15	2.215,878 kW
8. Aug.	11:30	2.234,823 kW
8. Aug.	11:45	2.259,259 kW
8. Aug.	12:00	2.289,084 kW
8. Aug.	12:15	2.323,206 kW
8. Aug.	12:30	2.353,154 kW
8. Aug.	12:45	2.365,370 kW
8. Aug.	13:00	2.350,233 kW
8. Aug.	13:15	2.301,888 kW
8. Aug.	13:30	2.229,129 kW
8. Aug.	13:45	2.147,562 kW
8. Aug.	14:00	2.072,395 kW
8. Aug.	14:15	2.016,407 kW
8. Aug.	14:30	1.975,574 kW
8. Aug.	14:45	1.946,367 kW
8. Aug.	15:00	1.923,950 kW
8. Aug.	15:15	1.903,070 kW
8. Aug.	15:30	1.884,717 kW
8. Aug.	15:45	1.867,688 kW
8. Aug.	16:00	1.851,154 kW
8. Aug.	16:15	1.833,535 kW
8. Aug.	16:30	1.819,701 kW
8. Aug.	16:45	1.813,186 kW
8. Aug.	17:00	1.813,847 kW
8. Aug.	17:15	1.824,408 kW
8. Aug.	17:30	1.841,570 kW
8. Aug.	17:45	1.864,253 kW
8. Aug.	18:00	1.885,777 kW
8. Aug.	18:15	1.904,974 kW
8. Aug.	18:30	1.924,832 kW
8. Aug.	18:45	1.944,576 kW
8. Aug.	19:00	1.965,285 kW
8. Aug.	19:15	1.986,499 kW
8. Aug.	19:30	2.009,658 kW
8. Aug.	19:45	2.025,815 kW

8. Aug.	20:00	2.029,200 kW
8. Aug.	20:15	2.145,026 kW
8. Aug.	20:30	2.127,099 kW
8. Aug.	20:45	2.101,494 kW
8. Aug.	21:00	2.074,432 kW
8. Aug.	21:15	2.050,513 kW
8. Aug.	21:30	2.025,582 kW
8. Aug.	21:45	2.000,301 kW
8. Aug.	22:00	1.970,603 kW
8. Aug.	22:15	1.933,051 kW
8. Aug.	22:30	1.886,567 kW
8. Aug.	22:45	1.828,938 kW
8. Aug.	23:00	1.756,475 kW
8. Aug.	23:15	1.669,518 kW
8. Aug.	23:30	1.570,891 kW
8. Aug.	23:45	1.463,726 kW
9. Aug.	00:00	1.355,120 kW
9. Aug.	00:15	1.251,827 kW
9. Aug.	00:30	1.151,835 kW
9. Aug.	00:45	1.065,830 kW
9. Aug.	01:00	0.995,540 kW
9. Aug.	01:15	0.945,361 kW
9. Aug.	01:30	0.912,333 kW
9. Aug.	01:45	0.888,127 kW
9. Aug.	02:00	0.872,267 kW
9. Aug.	02:15	0.859,224 kW
9. Aug.	02:30	0.848,388 kW
9. Aug.	02:45	0.837,340 kW
9. Aug.	03:00	0.828,896 kW
9. Aug.	03:15	0.821,292 kW
9. Aug.	03:30	0.816,513 kW
9. Aug.	03:45	0.814,288 kW
9. Aug.	04:00	0.821,392 kW
9. Aug.	04:15	0.835,828 kW
9. Aug.	04:30	0.857,183 kW
9. Aug.	04:45	0.880,396 kW
9. Aug.	05:00	0.902,394 kW
9. Aug.	05:15	0.799,293 kW
9. Aug.	05:30	0.825,743 kW
9. Aug.	05:45	0.872,044 kW
9. Aug.	06:00	0.947,121 kW
9. Aug.	06:15	1.057,598 kW
9. Aug.	06:30	1.190,741 kW
9. Aug.	06:45	1.329,542 kW
9. Aug.	07:00	1.458,842 kW
9. Aug.	07:15	1.565,529 kW
9. Aug.	07:30	1.656,225 kW
9. Aug.	07:45	1.739,734 kW
9. Aug.	08:00	1.828,852 kW
9. Aug.	08:15	1.928,069 kW

9. Aug.	08:30	2.030,721 kW
9. Aug.	08:45	2.123,709 kW
9. Aug.	09:00	2.190,743 kW
9. Aug.	09:15	2.227,116 kW
9. Aug.	09:30	2.237,537 kW
9. Aug.	09:45	2.231,768 kW
9. Aug.	10:00	2.218,107 kW
9. Aug.	10:15	2.208,827 kW
9. Aug.	10:30	2.202,585 kW
9. Aug.	10:45	2.202,532 kW
9. Aug.	11:00	2.207,757 kW
9. Aug.	11:15	2.219,208 kW
9. Aug.	11:30	2.238,189 kW
9. Aug.	11:45	2.262,685 kW
9. Aug.	12:00	2.292,603 kW
9. Aug.	12:15	2.326,845 kW
9. Aug.	12:30	2.356,918 kW
9. Aug.	12:45	2.369,230 kW
9. Aug.	13:00	2.354,132 kW
9. Aug.	13:15	2.305,744 kW
9. Aug.	13:30	2.232,879 kW
9. Aug.	13:45	2.151,170 kW
9. Aug.	14:00	2.075,854 kW
9. Aug.	14:15	2.019,732 kW
9. Aug.	14:30	1.978,783 kW
9. Aug.	14:45	1.949,475 kW
9. Aug.	15:00	1.926,970 kW
9. Aug.	15:15	1.906,010 kW
9. Aug.	15:30	1.887,590 kW
9. Aug.	15:45	1.870,508 kW
9. Aug.	16:00	1.853,934 kW
9. Aug.	16:15	1.836,288 kW
9. Aug.	16:30	1.822,444 kW
9. Aug.	16:45	1.815,939 kW
9. Aug.	17:00	1.816,626 kW
9. Aug.	17:15	1.827,233 kW
9. Aug.	17:30	1.844,460 kW
9. Aug.	17:45	1.867,229 kW
9. Aug.	18:00	1.888,857 kW
9. Aug.	18:15	1.908,173 kW
9. Aug.	18:30	1.928,168 kW
9. Aug.	18:45	1.948,061 kW
9. Aug.	19:00	1.968,924 kW
9. Aug.	19:15	1.990,292 kW
9. Aug.	19:30	2.013,593 kW
9. Aug.	19:45	2.029,858 kW
9. Aug.	20:00	2.033,298 kW
9. Aug.	20:15	2.149,119 kW
9. Aug.	20:30	2.131,142 kW
9. Aug.	20:45	2.105,465 kW

9. Aug.	21:00	2.078,331 kW
9. Aug.	21:15	2.054,359 kW
9. Aug.	21:30	2.029,387 kW
9. Aug.	21:45	2.004,067 kW
9. Aug.	22:00	1.974,321 kW
9. Aug.	22:15	1.936,700 kW
9. Aug.	22:30	1.890,120 kW
9. Aug.	22:45	1.832,361 kW
9. Aug.	23:00	1.759,735 kW
9. Aug.	23:15	1.672,574 kW
9. Aug.	23:30	1.573,714 kW
9. Aug.	23:45	1.466,299 kW
10. Aug.	00:00	1.357,438 kW
10. Aug.	00:15	1.254,014 kW
10. Aug.	00:30	1.153,784 kW
10. Aug.	00:45	1.067,574 kW
10. Aug.	01:00	0.997,122 kW
10. Aug.	01:15	0.946,831 kW
10. Aug.	01:30	0.913,735 kW
10. Aug.	01:45	0.889,486 kW
10. Aug.	02:00	0.873,595 kW
10. Aug.	02:15	0.860,524 kW
10. Aug.	02:30	0.849,663 kW
10. Aug.	02:45	0.838,587 kW
10. Aug.	03:00	0.830,120 kW
10. Aug.	03:15	0.822,496 kW
10. Aug.	03:30	0.817,702 kW
10. Aug.	03:45	0.815,466 kW
10. Aug.	04:00	0.822,573 kW
10. Aug.	04:15	0.837,022 kW
10. Aug.	04:30	0.858,399 kW
10. Aug.	04:45	0.881,645 kW
10. Aug.	05:00	0.903,681 kW
10. Aug.	05:15	0.800,629 kW
10. Aug.	05:30	0.827,152 kW
10. Aug.	05:45	0.873,577 kW
10. Aug.	06:00	0.948,849 kW
10. Aug.	06:15	1.059,606 kW
10. Aug.	06:30	1.193,073 kW
10. Aug.	06:45	1.332,196 kW
10. Aug.	07:00	1.461,775 kW
10. Aug.	07:15	1.568,659 kW
10. Aug.	07:30	1.659,485 kW
10. Aug.	07:45	1.743,079 kW
10. Aug.	08:00	1.832,269 kW
10. Aug.	08:15	1.931,562 kW
10. Aug.	08:30	2.034,287 kW
10. Aug.	08:45	2.127,338 kW
10. Aug.	09:00	2.194,413 kW
10. Aug.	09:15	2.230,799 kW

10. Aug.	09:30	2.241,209 kW
10. Aug.	09:45	2.235,413 kW
10. Aug.	10:00	2.221,714 kW
10. Aug.	10:15	2.212,396 kW
10. Aug.	10:30	2.206,121 kW
10. Aug.	10:45	2.206,042 kW
10. Aug.	11:00	2.211,260 kW
10. Aug.	11:15	2.222,721 kW
10. Aug.	11:30	2.241,740 kW
10. Aug.	11:45	2.266,299 kW
10. Aug.	12:00	2.296,317 kW
10. Aug.	12:15	2.330,685 kW
10. Aug.	12:30	2.360,890 kW
10. Aug.	12:45	2.373,303 kW
10. Aug.	13:00	2.358,245 kW
10. Aug.	13:15	2.309,812 kW
10. Aug.	13:30	2.236,835 kW
10. Aug.	13:45	2.154,977 kW
10. Aug.	14:00	2.079,504 kW
10. Aug.	14:15	2.023,240 kW
10. Aug.	14:30	1.982,170 kW
10. Aug.	14:45	1.952,755 kW
10. Aug.	15:00	1.930,156 kW
10. Aug.	15:15	1.909,113 kW
10. Aug.	15:30	1.890,622 kW
10. Aug.	15:45	1.873,484 kW
10. Aug.	16:00	1.856,866 kW
10. Aug.	16:15	1.839,193 kW
10. Aug.	16:30	1.825,339 kW
10. Aug.	16:45	1.818,843 kW
10. Aug.	17:00	1.819,559 kW
10. Aug.	17:15	1.830,213 kW
10. Aug.	17:30	1.847,509 kW
10. Aug.	17:45	1.870,370 kW
10. Aug.	18:00	1.892,106 kW
10. Aug.	18:15	1.911,549 kW
10. Aug.	18:30	1.931,689 kW
10. Aug.	18:45	1.951,739 kW
10. Aug.	19:00	1.972,764 kW
10. Aug.	19:15	1.994,294 kW
10. Aug.	19:30	2.017,745 kW
10. Aug.	19:45	2.034,124 kW
10. Aug.	20:00	2.037,622 kW
10. Aug.	20:15	2.153,438 kW
10. Aug.	20:30	2.135,407 kW
10. Aug.	20:45	2.109,655 kW
10. Aug.	21:00	2.082,445 kW
10. Aug.	21:15	2.058,417 kW
10. Aug.	21:30	2.033,402 kW
10. Aug.	21:45	2.008,042 kW

10. Aug.	22:00	1.978,245 kW
10. Aug.	22:15	1.940,550 kW
10. Aug.	22:30	1.893,869 kW
10. Aug.	22:45	1.835,973 kW
10. Aug.	23:00	1.763,174 kW
10. Aug.	23:15	1.675,798 kW
10. Aug.	23:30	1.576,692 kW
10. Aug.	23:45	1.469,014 kW
11. Aug.	00:00	1.359,884 kW
11. Aug.	00:15	1.256,316 kW
11. Aug.	00:30	1.155,836 kW
11. Aug.	00:45	1.069,409 kW
11. Aug.	01:00	0.998,786 kW
11. Aug.	01:15	0.948,378 kW
11. Aug.	01:30	0.915,210 kW
11. Aug.	01:45	0.890,915 kW
11. Aug.	02:00	0.874,993 kW
11. Aug.	02:15	0.861,893 kW
11. Aug.	02:30	0.851,004 kW
11. Aug.	02:45	0.839,899 kW
11. Aug.	03:00	0.831,409 kW
11. Aug.	03:15	0.823,763 kW
11. Aug.	03:30	0.818,953 kW
11. Aug.	03:45	0.816,706 kW
11. Aug.	04:00	0.823,816 kW
11. Aug.	04:15	0.838,278 kW
11. Aug.	04:30	0.859,680 kW
11. Aug.	04:45	0.882,960 kW
11. Aug.	05:00	0.905,036 kW
11. Aug.	05:15	0.802,034 kW
11. Aug.	05:30	0.828,635 kW
11. Aug.	05:45	0.875,191 kW
11. Aug.	06:00	0.950,668 kW
11. Aug.	06:15	1.061,718 kW
11. Aug.	06:30	1.195,527 kW
11. Aug.	06:45	1.334,989 kW
11. Aug.	07:00	1.464,861 kW
11. Aug.	07:15	1.571,953 kW
11. Aug.	07:30	1.662,915 kW
11. Aug.	07:45	1.746,600 kW
11. Aug.	08:00	1.835,864 kW
11. Aug.	08:15	1.935,237 kW
11. Aug.	08:30	2.038,040 kW
11. Aug.	08:45	2.131,158 kW
11. Aug.	09:00	2.198,275 kW
11. Aug.	09:15	2.234,675 kW
11. Aug.	09:30	2.245,074 kW
11. Aug.	09:45	2.239,248 kW
11. Aug.	10:00	2.225,510 kW
11. Aug.	10:15	2.216,151 kW

11. Aug.	10:30	2.209,842 kW
11. Aug.	10:45	2.209,736 kW
11. Aug.	11:00	2.214,946 kW
11. Aug.	11:15	2.226,418 kW
11. Aug.	11:30	2.245,477 kW
11. Aug.	11:45	2.270,103 kW
11. Aug.	12:00	2.300,224 kW
11. Aug.	12:15	2.334,726 kW
11. Aug.	12:30	2.365,070 kW
11. Aug.	12:45	2.377,589 kW
11. Aug.	13:00	2.362,574 kW
11. Aug.	13:15	2.314,093 kW
11. Aug.	13:30	2.240,999 kW
11. Aug.	13:45	2.158,983 kW
11. Aug.	14:00	2.083,345 kW
11. Aug.	14:15	2.026,931 kW
11. Aug.	14:30	1.985,733 kW
11. Aug.	14:45	1.956,207 kW
11. Aug.	15:00	1.933,509 kW
11. Aug.	15:15	1.912,378 kW
11. Aug.	15:30	1.893,812 kW
11. Aug.	15:45	1.876,615 kW
11. Aug.	16:00	1.859,952 kW
11. Aug.	16:15	1.842,249 kW
11. Aug.	16:30	1.828,385 kW
11. Aug.	16:45	1.821,900 kW
11. Aug.	17:00	1.822,645 kW
11. Aug.	17:15	1.833,350 kW
11. Aug.	17:30	1.850,717 kW
11. Aug.	17:45	1.873,674 kW
11. Aug.	18:00	1.895,526 kW
11. Aug.	18:15	1.915,102 kW
11. Aug.	18:30	1.935,394 kW
11. Aug.	18:45	1.955,609 kW
11. Aug.	19:00	1.976,805 kW
11. Aug.	19:15	1.998,506 kW
11. Aug.	19:30	2.022,114 kW
11. Aug.	19:45	2.038,613 kW
11. Aug.	20:00	2.042,173 kW
11. Aug.	20:15	2.157,983 kW
11. Aug.	20:30	2.139,896 kW
11. Aug.	20:45	2.114,064 kW
11. Aug.	21:00	2.086,774 kW
11. Aug.	21:15	2.062,687 kW
11. Aug.	21:30	2.037,627 kW
11. Aug.	21:45	2.012,224 kW
11. Aug.	22:00	1.982,374 kW
11. Aug.	22:15	1.944,601 kW
11. Aug.	22:30	1.897,814 kW
11. Aug.	22:45	1.839,774 kW

11. Aug.	23:00	1.766,794 kW
11. Aug.	23:15	1.679,191 kW
11. Aug.	23:30	1.579,826 kW
11. Aug.	23:45	1.471,870 kW
12. Aug.	00:00	1.362,458 kW
12. Aug.	00:15	1.258,733 kW
12. Aug.	00:30	1.157,989 kW
12. Aug.	00:45	1.071,336 kW
12. Aug.	01:00	1.000,533 kW
12. Aug.	01:15	0.950,002 kW
12. Aug.	01:30	0.916,758 kW
12. Aug.	01:45	0.892,416 kW
12. Aug.	02:00	0.876,460 kW
12. Aug.	02:15	0.863,329 kW
12. Aug.	02:30	0.852,413 kW
12. Aug.	02:45	0.841,276 kW
12. Aug.	03:00	0.832,761 kW
12. Aug.	03:15	0.825,093 kW
12. Aug.	03:30	0.820,266 kW
12. Aug.	03:45	0.818,008 kW
12. Aug.	04:00	0.825,121 kW
12. Aug.	04:15	0.839,597 kW
12. Aug.	04:30	0.861,024 kW
12. Aug.	04:45	0.884,341 kW
12. Aug.	05:00	0.906,459 kW
12. Aug.	05:15	0.803,510 kW
12. Aug.	05:30	0.830,192 kW
12. Aug.	05:45	0.876,885 kW
12. Aug.	06:00	0.952,578 kW
12. Aug.	06:15	1.063,936 kW
12. Aug.	06:30	1.198,103 kW
12. Aug.	06:45	1.337,921 kW
12. Aug.	07:00	1.468,101 kW
12. Aug.	07:15	1.575,411 kW
12. Aug.	07:30	1.666,516 kW
12. Aug.	07:45	1.750,296 kW
12. Aug.	08:00	1.839,639 kW
12. Aug.	08:15	1.939,096 kW
12. Aug.	08:30	2.041,980 kW
12. Aug.	08:45	2.135,168 kW
12. Aug.	09:00	2.202,330 kW
12. Aug.	09:15	2.238,743 kW
12. Aug.	09:30	2.249,132 kW
12. Aug.	09:45	2.243,275 kW
12. Aug.	10:00	2.229,494 kW
12. Aug.	10:15	2.220,094 kW
12. Aug.	10:30	2.213,748 kW
12. Aug.	10:45	2.213,614 kW
12. Aug.	11:00	2.218,816 kW
12. Aug.	11:15	2.230,299 kW

12. Aug.	11:30	2.249,399 kW
12. Aug.	11:45	2.274,096 kW
12. Aug.	12:00	2.304,326 kW
12. Aug.	12:15	2.338,968 kW
12. Aug.	12:30	2.369,458 kW
12. Aug.	12:45	2.382,089 kW
12. Aug.	13:00	2.367,119 kW
12. Aug.	13:15	2.318,587 kW
12. Aug.	13:30	2.245,370 kW
12. Aug.	13:45	2.163,189 kW
12. Aug.	14:00	2.087,377 kW
12. Aug.	14:15	2.030,807 kW
12. Aug.	14:30	1.989,474 kW
12. Aug.	14:45	1.959,830 kW
12. Aug.	15:00	1.937,028 kW
12. Aug.	15:15	1.915,805 kW
12. Aug.	15:30	1.897,161 kW
12. Aug.	15:45	1.879,903 kW
12. Aug.	16:00	1.863,192 kW
12. Aug.	16:15	1.845,458 kW
12. Aug.	16:30	1.831,582 kW
12. Aug.	16:45	1.825,109 kW
12. Aug.	17:00	1.825,884 kW
12. Aug.	17:15	1.836,643 kW
12. Aug.	17:30	1.854,086 kW
12. Aug.	17:45	1.877,144 kW
12. Aug.	18:00	1.899,115 kW
12. Aug.	18:15	1.918,832 kW
12. Aug.	18:30	1.939,283 kW
12. Aug.	18:45	1.959,672 kW
12. Aug.	19:00	1.981,047 kW
12. Aug.	19:15	2.002,927 kW
12. Aug.	19:30	2.026,700 kW
12. Aug.	19:45	2.043,325 kW
12. Aug.	20:00	2.046,950 kW
12. Aug.	20:15	2.162,755 kW
12. Aug.	20:30	2.144,609 kW
12. Aug.	20:45	2.118,692 kW
12. Aug.	21:00	2.091,318 kW
12. Aug.	21:15	2.067,170 kW
12. Aug.	21:30	2.042,062 kW
12. Aug.	21:45	2.016,614 kW
12. Aug.	22:00	1.986,708 kW
12. Aug.	22:15	1.948,855 kW
12. Aug.	22:30	1.901,955 kW
12. Aug.	22:45	1.843,764 kW
12. Aug.	23:00	1.770,594 kW
12. Aug.	23:15	1.682,753 kW
12. Aug.	23:30	1.583,116 kW
12. Aug.	23:45	1.474,869 kW

13. Aug.	00:00	1.365,160 kW
13. Aug.	00:15	1.305,336 kW
13. Aug.	00:30	1.262,874 kW
13. Aug.	00:45	1.226,660 kW
13. Aug.	01:00	1.189,502 kW
13. Aug.	01:15	1.140,077 kW
13. Aug.	01:30	1.083,788 kW
13. Aug.	01:45	1.027,931 kW
13. Aug.	02:00	0.980,188 kW
13. Aug.	02:15	0.947,127 kW
13. Aug.	02:30	0.923,384 kW
13. Aug.	02:45	0.909,059 kW
13. Aug.	03:00	0.901,592 kW
13. Aug.	03:15	0.895,530 kW
13. Aug.	03:30	0.891,510 kW
13. Aug.	03:45	0.890,534 kW
13. Aug.	04:00	0.891,664 kW
13. Aug.	04:15	0.895,302 kW
13. Aug.	04:30	0.900,788 kW
13. Aug.	04:45	0.906,297 kW
13. Aug.	05:00	0.909,876 kW
13. Aug.	05:15	0.788,199 kW
13. Aug.	05:30	0.790,907 kW
13. Aug.	05:45	0.799,480 kW
13. Aug.	06:00	0.817,739 kW
13. Aug.	06:15	0.847,722 kW
13. Aug.	06:30	0.892,647 kW
13. Aug.	06:45	0.956,794 kW
13. Aug.	07:00	1.041,889 kW
13. Aug.	07:15	1.150,036 kW
13. Aug.	07:30	1.275,564 kW
13. Aug.	07:45	1.409,070 kW
13. Aug.	08:00	1.543,128 kW
13. Aug.	08:15	1.673,360 kW
13. Aug.	08:30	1.796,134 kW
13. Aug.	08:45	1.905,860 kW
13. Aug.	09:00	2.003,072 kW
13. Aug.	09:15	2.085,139 kW
13. Aug.	09:30	2.152,209 kW
13. Aug.	09:45	2.202,919 kW
13. Aug.	10:00	2.241,056 kW
13. Aug.	10:15	2.264,865 kW
13. Aug.	10:30	2.278,676 kW
13. Aug.	10:45	2.291,589 kW
13. Aug.	11:00	2.304,844 kW
13. Aug.	11:15	2.324,091 kW
13. Aug.	11:30	2.348,879 kW
13. Aug.	11:45	2.379,443 kW
13. Aug.	12:00	2.408,663 kW
13. Aug.	12:15	2.437,884 kW

13. Aug.	12:30	2.459,784 kW
13. Aug.	12:45	2.468,080 kW
13. Aug.	13:00	2.457,176 kW
13. Aug.	13:15	2.419,137 kW
13. Aug.	13:30	2.361,829 kW
13. Aug.	13:45	2.287,481 kW
13. Aug.	14:00	2.205,141 kW
13. Aug.	14:15	2.116,852 kW
13. Aug.	14:30	2.033,162 kW
13. Aug.	14:45	1.956,123 kW
13. Aug.	15:00	1.896,790 kW
13. Aug.	15:15	1.857,061 kW
13. Aug.	15:30	1.830,721 kW
13. Aug.	15:45	1.814,924 kW
13. Aug.	16:00	1.798,636 kW
13. Aug.	16:15	1.780,078 kW
13. Aug.	16:30	1.761,674 kW
13. Aug.	16:45	1.747,725 kW
13. Aug.	17:00	1.741,562 kW
13. Aug.	17:15	1.749,959 kW
13. Aug.	17:30	1.769,632 kW
13. Aug.	17:45	1.802,935 kW
13. Aug.	18:00	1.845,757 kW
13. Aug.	18:15	1.896,057 kW
13. Aug.	18:30	1.951,732 kW
13. Aug.	18:45	2.005,055 kW
13. Aug.	19:00	2.053,343 kW
13. Aug.	19:15	2.091,617 kW
13. Aug.	19:30	2.118,672 kW
13. Aug.	19:45	2.132,736 kW
13. Aug.	20:00	2.131,017 kW
13. Aug.	20:15	2.240,168 kW
13. Aug.	20:30	2.211,413 kW
13. Aug.	20:45	2.169,395 kW
13. Aug.	21:00	2.120,074 kW
13. Aug.	21:15	2.065,019 kW
13. Aug.	21:30	2.010,769 kW
13. Aug.	21:45	1.963,635 kW
13. Aug.	22:00	1.933,650 kW
13. Aug.	22:15	1.923,200 kW
13. Aug.	22:30	1.918,262 kW
13. Aug.	22:45	1.906,191 kW
13. Aug.	23:00	1.869,461 kW
13. Aug.	23:15	1.795,135 kW
13. Aug.	23:30	1.696,364 kW
13. Aug.	23:45	1.585,831 kW
14. Aug.	00:00	1.477,426 kW
14. Aug.	00:15	1.389,698 kW
14. Aug.	00:30	1.310,759 kW
14. Aug.	00:45	1.240,936 kW

14. Aug.	01:00	1.175,629 kW
14. Aug.	01:15	1.111,171 kW
14. Aug.	01:30	1.048,554 kW
14. Aug.	01:45	0.993,900 kW
14. Aug.	02:00	0.948,403 kW
14. Aug.	02:15	0.916,249 kW
14. Aug.	02:30	0.894,758 kW
14. Aug.	02:45	0.878,293 kW
14. Aug.	03:00	0.865,884 kW
14. Aug.	03:15	0.854,308 kW
14. Aug.	03:30	0.844,093 kW
14. Aug.	03:45	0.835,178 kW
14. Aug.	04:00	0.829,657 kW
14. Aug.	04:15	0.828,472 kW
14. Aug.	04:30	0.829,409 kW
14. Aug.	04:45	0.830,387 kW
14. Aug.	05:00	0.828,579 kW
14. Aug.	05:15	0.699,048 kW
14. Aug.	05:30	0.692,658 kW
14. Aug.	05:45	0.688,329 kW
14. Aug.	06:00	0.688,165 kW
14. Aug.	06:15	0.694,098 kW
14. Aug.	06:30	0.709,421 kW
14. Aug.	06:45	0.733,616 kW
14. Aug.	07:00	0.767,351 kW
14. Aug.	07:15	0.815,621 kW
14. Aug.	07:30	0.877,568 kW
14. Aug.	07:45	0.953,210 kW
14. Aug.	08:00	1.045,093 kW
14. Aug.	08:15	1.154,458 kW
14. Aug.	08:30	1.276,626 kW
14. Aug.	08:45	1.404,750 kW
14. Aug.	09:00	1.536,342 kW
14. Aug.	09:15	1.662,089 kW
14. Aug.	09:30	1.782,374 kW
14. Aug.	09:45	1.887,915 kW
14. Aug.	10:00	1.976,318 kW
14. Aug.	10:15	2.044,975 kW
14. Aug.	10:30	2.097,672 kW
14. Aug.	10:45	2.144,020 kW
14. Aug.	11:00	2.192,817 kW
14. Aug.	11:15	2.250,849 kW
14. Aug.	11:30	2.308,472 kW
14. Aug.	11:45	2.362,087 kW
14. Aug.	12:00	2.400,760 kW
14. Aug.	12:15	2.419,416 kW
14. Aug.	12:30	2.414,222 kW
14. Aug.	12:45	2.380,419 kW
14. Aug.	13:00	2.318,055 kW
14. Aug.	13:15	2.222,434 kW

14. Aug.	13:30	2.111,969 kW
14. Aug.	13:45	1.997,376 kW
14. Aug.	14:00	1.894,938 kW
14. Aug.	14:15	1.814,157 kW
14. Aug.	14:30	1.752,326 kW
14. Aug.	14:45	1.699,899 kW
14. Aug.	15:00	1.648,083 kW
14. Aug.	15:15	1.592,834 kW
14. Aug.	15:30	1.533,711 kW
14. Aug.	15:45	1.476,090 kW
14. Aug.	16:00	1.422,007 kW
14. Aug.	16:15	1.376,423 kW
14. Aug.	16:30	1.341,984 kW
14. Aug.	16:45	1.321,113 kW
14. Aug.	17:00	1.314,973 kW
14. Aug.	17:15	1.327,297 kW
14. Aug.	17:30	1.354,163 kW
14. Aug.	17:45	1.392,193 kW
14. Aug.	18:00	1.437,437 kW
14. Aug.	18:15	1.488,448 kW
14. Aug.	18:30	1.543,410 kW
14. Aug.	18:45	1.605,355 kW
14. Aug.	19:00	1.671,486 kW
14. Aug.	19:15	1.743,685 kW
14. Aug.	19:30	1.815,270 kW
14. Aug.	19:45	1.876,416 kW
14. Aug.	20:00	1.919,334 kW
14. Aug.	20:15	2.063,441 kW
14. Aug.	20:30	2.061,700 kW
14. Aug.	20:45	2.044,673 kW
14. Aug.	21:00	2.020,573 kW
14. Aug.	21:15	1.990,022 kW
14. Aug.	21:30	1.960,905 kW
14. Aug.	21:45	1.930,889 kW
14. Aug.	22:00	1.901,458 kW
14. Aug.	22:15	1.873,898 kW
14. Aug.	22:30	1.839,463 kW
14. Aug.	22:45	1.792,857 kW
14. Aug.	23:00	1.724,259 kW
14. Aug.	23:15	1.627,015 kW
14. Aug.	23:30	1.515,045 kW
14. Aug.	23:45	1.397,944 kW
15. Aug.	00:00	1.287,268 kW
15. Aug.	00:15	1.392,900 kW
15. Aug.	00:30	1.313,718 kW
15. Aug.	00:45	1.243,685 kW
15. Aug.	01:00	1.178,185 kW
15. Aug.	01:15	1.113,541 kW
15. Aug.	01:30	1.050,752 kW
15. Aug.	01:45	0.995,944 kW

15. Aug.	02:00	0.950,320 kW
15. Aug.	02:15	0.918,072 kW
15. Aug.	02:30	0.896,517 kW
15. Aug.	02:45	0.880,005 kW
15. Aug.	03:00	0.867,560 kW
15. Aug.	03:15	0.855,956 kW
15. Aug.	03:30	0.845,718 kW
15. Aug.	03:45	0.836,784 kW
15. Aug.	04:00	0.831,253 kW
15. Aug.	04:15	0.830,068 kW
15. Aug.	04:30	0.831,008 kW
15. Aug.	04:45	0.831,989 kW
15. Aug.	05:00	0.830,175 kW
15. Aug.	05:15	0.700,632 kW
15. Aug.	05:30	0.694,223 kW
15. Aug.	05:45	0.689,877 kW
15. Aug.	06:00	0.689,711 kW
15. Aug.	06:15	0.695,656 kW
15. Aug.	06:30	0.711,014 kW
15. Aug.	06:45	0.735,276 kW
15. Aug.	07:00	0.769,107 kW
15. Aug.	07:15	0.817,515 kW
15. Aug.	07:30	0.879,644 kW
15. Aug.	07:45	0.955,523 kW
15. Aug.	08:00	1.047,703 kW
15. Aug.	08:15	1.157,430 kW
15. Aug.	08:30	1.280,004 kW
15. Aug.	08:45	1.408,557 kW
15. Aug.	09:00	1.540,575 kW
15. Aug.	09:15	1.666,721 kW
15. Aug.	09:30	1.787,371 kW
15. Aug.	09:45	1.893,225 kW
15. Aug.	10:00	1.981,884 kW
15. Aug.	10:15	2.050,733 kW
15. Aug.	10:30	2.103,578 kW
15. Aug.	10:45	2.150,056 kW
15. Aug.	11:00	2.198,995 kW
15. Aug.	11:15	2.257,193 kW
15. Aug.	11:30	2.314,989 kW
15. Aug.	11:45	2.368,764 kW
15. Aug.	12:00	2.407,548 kW
15. Aug.	12:15	2.426,252 kW
15. Aug.	12:30	2.421,030 kW
15. Aug.	12:45	2.387,106 kW
15. Aug.	13:00	2.324,526 kW
15. Aug.	13:15	2.228,589 kW
15. Aug.	13:30	2.117,756 kW
15. Aug.	13:45	2.002,788 kW
15. Aug.	14:00	1.900,025 kW
15. Aug.	14:15	1.819,001 kW

15. Aug.	14:30	1.756,997 kW
15. Aug.	14:45	1.704,429 kW
15. Aug.	15:00	1.652,476 kW
15. Aug.	15:15	1.597,070 kW
15. Aug.	15:30	1.537,774 kW
15. Aug.	15:45	1.479,980 kW
15. Aug.	16:00	1.425,734 kW
15. Aug.	16:15	1.380,013 kW
15. Aug.	16:30	1.345,468 kW
15. Aug.	16:45	1.324,526 kW
15. Aug.	17:00	1.318,355 kW
15. Aug.	17:15	1.330,691 kW
15. Aug.	17:30	1.357,608 kW
15. Aug.	17:45	1.395,724 kW
15. Aug.	18:00	1.441,084 kW
15. Aug.	18:15	1.492,233 kW
15. Aug.	18:30	1.547,357 kW
15. Aug.	18:45	1.609,488 kW
15. Aug.	19:00	1.675,827 kW
15. Aug.	19:15	1.748,253 kW
15. Aug.	19:30	1.820,062 kW
15. Aug.	19:45	1.881,397 kW
15. Aug.	20:00	1.924,446 kW
15. Aug.	20:15	2.068,605 kW
15. Aug.	20:30	2.066,844 kW
15. Aug.	20:45	2.049,759 kW
15. Aug.	21:00	2.025,579 kW
15. Aug.	21:15	1.994,945 kW
15. Aug.	21:30	1.965,752 kW
15. Aug.	21:45	1.935,665 kW
15. Aug.	22:00	1.906,170 kW
15. Aug.	22:15	1.878,550 kW
15. Aug.	22:30	1.844,038 kW
15. Aug.	22:45	1.797,310 kW
15. Aug.	23:00	1.728,520 kW
15. Aug.	23:15	1.630,995 kW
15. Aug.	23:30	1.518,686 kW
15. Aug.	23:45	1.401,224 kW
16. Aug.	00:00	1.290,198 kW
16. Aug.	00:15	1.269,547 kW
16. Aug.	00:30	1.167,625 kW
16. Aug.	00:45	1.079,957 kW
16. Aug.	01:00	1.008,352 kW
16. Aug.	01:15	0.957,270 kW
16. Aug.	01:30	0.923,687 kW
16. Aug.	01:45	0.899,132 kW
16. Aug.	02:00	0.883,026 kW
16. Aug.	02:15	0.869,757 kW
16. Aug.	02:30	0.858,716 kW
16. Aug.	02:45	0.847,441 kW

16. Aug.	03:00	0.838,813 kW
16. Aug.	03:15	0.831,045 kW
16. Aug.	03:30	0.826,143 kW
16. Aug.	03:45	0.823,835 kW
16. Aug.	04:00	0.830,960 kW
16. Aug.	04:15	0.845,499 kW
16. Aug.	04:30	0.867,038 kW
16. Aug.	04:45	0.890,518 kW
16. Aug.	05:00	0.912,824 kW
16. Aug.	05:15	0.810,114 kW
16. Aug.	05:30	0.837,159 kW
16. Aug.	05:45	0.884,466 kW
16. Aug.	06:00	0.961,124 kW
16. Aug.	06:15	1.073,860 kW
16. Aug.	06:30	1.209,631 kW
16. Aug.	06:45	1.351,040 kW
16. Aug.	07:00	1.482,598 kW
16. Aug.	07:15	1.590,886 kW
16. Aug.	07:30	1.682,630 kW
16. Aug.	07:45	1.766,837 kW
16. Aug.	08:00	1.856,530 kW
16. Aug.	08:15	1.956,363 kW
16. Aug.	08:30	2.059,610 kW
16. Aug.	08:45	2.153,111 kW
16. Aug.	09:00	2.220,474 kW
16. Aug.	09:15	2.256,950 kW
16. Aug.	09:30	2.267,288 kW
16. Aug.	09:45	2.261,293 kW
16. Aug.	10:00	2.247,325 kW
16. Aug.	10:15	2.237,737 kW
16. Aug.	10:30	2.231,228 kW
16. Aug.	10:45	2.230,969 kW
16. Aug.	11:00	2.236,133 kW
16. Aug.	11:15	2.247,666 kW
16. Aug.	11:30	2.266,955 kW
16. Aug.	11:45	2.291,964 kW
16. Aug.	12:00	2.322,683 kW
16. Aug.	12:15	2.357,952 kW
16. Aug.	12:30	2.389,093 kW
16. Aug.	12:45	2.402,225 kW
16. Aug.	13:00	2.387,456 kW
16. Aug.	13:15	2.338,698 kW
16. Aug.	13:30	2.264,930 kW
16. Aug.	13:45	2.182,010 kW
16. Aug.	14:00	2.105,421 kW
16. Aug.	14:15	2.048,149 kW
16. Aug.	14:30	2.006,215 kW
16. Aug.	14:45	1.976,044 kW
16. Aug.	15:00	1.952,779 kW
16. Aug.	15:15	1.931,142 kW

16. Aug.	15:30	1.912,147 kW
16. Aug.	15:45	1.894,613 kW
16. Aug.	16:00	1.877,690 kW
16. Aug.	16:15	1.859,818 kW
16. Aug.	16:30	1.845,892 kW
16. Aug.	16:45	1.839,469 kW
16. Aug.	17:00	1.840,382 kW
16. Aug.	17:15	1.851,379 kW
16. Aug.	17:30	1.869,160 kW
16. Aug.	17:45	1.892,669 kW
16. Aug.	18:00	1.915,179 kW
16. Aug.	18:15	1.935,522 kW
16. Aug.	18:30	1.956,688 kW
16. Aug.	18:45	1.977,854 kW
16. Aug.	19:00	2.000,031 kW
16. Aug.	19:15	2.022,713 kW
16. Aug.	19:30	2.047,225 kW
16. Aug.	19:45	2.064,414 kW
16. Aug.	20:00	2.068,326 kW
16. Aug.	20:15	2.184,106 kW
16. Aug.	20:30	2.165,698 kW
16. Aug.	20:45	2.139,405 kW
16. Aug.	21:00	2.111,655 kW
16. Aug.	21:15	2.087,231 kW
16. Aug.	21:30	2.061,911 kW
16. Aug.	21:45	2.036,262 kW
16. Aug.	22:00	2.006,106 kW
16. Aug.	22:15	1.967,888 kW
16. Aug.	22:30	1.920,488 kW
16. Aug.	22:45	1.861,620 kW
16. Aug.	23:00	1.787,598 kW
16. Aug.	23:15	1.698,691 kW
16. Aug.	23:30	1.597,839 kW
16. Aug.	23:45	1.488,289 kW
17. Aug.	00:00	1.377,252 kW
17. Aug.	00:15	1.272,538 kW
17. Aug.	00:30	1.170,290 kW
17. Aug.	00:45	1.082,341 kW
17. Aug.	01:00	1.010,515 kW
17. Aug.	01:15	0.959,280 kW
17. Aug.	01:30	0.925,604 kW
17. Aug.	01:45	0.900,990 kW
17. Aug.	02:00	0.884,842 kW
17. Aug.	02:15	0.871,535 kW
17. Aug.	02:30	0.860,459 kW
17. Aug.	02:45	0.849,147 kW
17. Aug.	03:00	0.840,487 kW
17. Aug.	03:15	0.832,691 kW
17. Aug.	03:30	0.827,768 kW
17. Aug.	03:45	0.825,447 kW

17. Aug.	04:00	0.832,576 kW
17. Aug.	04:15	0.847,131 kW
17. Aug.	04:30	0.868,702 kW
17. Aug.	04:45	0.892,227 kW
17. Aug.	05:00	0.914,585 kW
17. Aug.	05:15	0.811,940 kW
17. Aug.	05:30	0.839,086 kW
17. Aug.	05:45	0.886,563 kW
17. Aug.	06:00	0.963,487 kW
17. Aug.	06:15	1.076,605 kW
17. Aug.	06:30	1.212,820 kW
17. Aug.	06:45	1.354,669 kW
17. Aug.	07:00	1.486,608 kW
17. Aug.	07:15	1.595,166 kW
17. Aug.	07:30	1.687,087 kW
17. Aug.	07:45	1.771,411 kW
17. Aug.	08:00	1.861,202 kW
17. Aug.	08:15	1.961,139 kW
17. Aug.	08:30	2.064,486 kW
17. Aug.	08:45	2.158,074 kW
17. Aug.	09:00	2.225,492 kW
17. Aug.	09:15	2.261,986 kW
17. Aug.	09:30	2.272,310 kW
17. Aug.	09:45	2.266,277 kW
17. Aug.	10:00	2.252,257 kW
17. Aug.	10:15	2.242,617 kW
17. Aug.	10:30	2.236,063 kW
17. Aug.	10:45	2.235,769 kW
17. Aug.	11:00	2.240,923 kW
17. Aug.	11:15	2.252,469 kW
17. Aug.	11:30	2.271,810 kW
17. Aug.	11:45	2.296,907 kW
17. Aug.	12:00	2.327,761 kW
17. Aug.	12:15	2.363,203 kW
17. Aug.	12:30	2.394,524 kW
17. Aug.	12:45	2.407,795 kW
17. Aug.	13:00	2.393,081 kW
17. Aug.	13:15	2.344,261 kW
17. Aug.	13:30	2.270,340 kW
17. Aug.	13:45	2.187,215 kW
17. Aug.	14:00	2.110,411 kW
17. Aug.	14:15	2.052,946 kW
17. Aug.	14:30	2.010,845 kW
17. Aug.	14:45	1.980,529 kW
17. Aug.	15:00	1.957,136 kW
17. Aug.	15:15	1.935,384 kW
17. Aug.	15:30	1.916,292 kW
17. Aug.	15:45	1.898,682 kW
17. Aug.	16:00	1.881,700 kW
17. Aug.	16:15	1.863,790 kW

17. Aug.	16:30	1.849,850 kW
17. Aug.	16:45	1.843,441 kW
17. Aug.	17:00	1.844,392 kW
17. Aug.	17:15	1.855,455 kW
17. Aug.	17:30	1.873,329 kW
17. Aug.	17:45	1.896,963 kW
17. Aug.	18:00	1.919,623 kW
17. Aug.	18:15	1.940,139 kW
17. Aug.	18:30	1.961,502 kW
17. Aug.	18:45	1.982,883 kW
17. Aug.	19:00	2.005,282 kW
17. Aug.	19:15	2.028,185 kW
17. Aug.	19:30	2.052,902 kW
17. Aug.	19:45	2.070,247 kW
17. Aug.	20:00	2.074,239 kW
17. Aug.	20:15	2.190,012 kW
17. Aug.	20:30	2.171,531 kW
17. Aug.	20:45	2.145,134 kW
17. Aug.	21:00	2.117,280 kW
17. Aug.	21:15	2.092,780 kW
17. Aug.	21:30	2.067,400 kW
17. Aug.	21:45	2.041,697 kW
17. Aug.	22:00	2.011,471 kW
17. Aug.	22:15	1.973,153 kW
17. Aug.	22:30	1.925,614 kW
17. Aug.	22:45	1.866,559 kW
17. Aug.	23:00	1.792,301 kW
17. Aug.	23:15	1.703,100 kW
17. Aug.	23:30	1.601,911 kW
17. Aug.	23:45	1.492,001 kW
18. Aug.	00:00	1.380,597 kW
18. Aug.	00:15	1.275,644 kW
18. Aug.	00:30	1.173,058 kW
18. Aug.	00:45	1.084,818 kW
18. Aug.	01:00	1.012,761 kW
18. Aug.	01:15	0.961,368 kW
18. Aug.	01:30	0.927,594 kW
18. Aug.	01:45	0.902,919 kW
18. Aug.	02:00	0.886,728 kW
18. Aug.	02:15	0.873,382 kW
18. Aug.	02:30	0.862,269 kW
18. Aug.	02:45	0.850,918 kW
18. Aug.	03:00	0.842,226 kW
18. Aug.	03:15	0.834,401 kW
18. Aug.	03:30	0.829,456 kW
18. Aug.	03:45	0.827,120 kW
18. Aug.	04:00	0.834,253 kW
18. Aug.	04:15	0.848,827 kW
18. Aug.	04:30	0.870,430 kW
18. Aug.	04:45	0.894,001 kW

18. Aug.	05:00	0.916,413 kW
18. Aug.	05:15	0.813,837 kW
18. Aug.	05:30	0.841,087 kW
18. Aug.	05:45	0.888,740 kW
18. Aug.	06:00	0.965,942 kW
18. Aug.	06:15	1.079,455 kW
18. Aug.	06:30	1.216,131 kW
18. Aug.	06:45	1.358,437 kW
18. Aug.	07:00	1.490,773 kW
18. Aug.	07:15	1.599,612 kW
18. Aug.	07:30	1.691,716 kW
18. Aug.	07:45	1.776,163 kW
18. Aug.	08:00	1.866,054 kW
18. Aug.	08:15	1.966,099 kW
18. Aug.	08:30	2.069,551 kW
18. Aug.	08:45	2.163,228 kW
18. Aug.	09:00	2.230,704 kW
18. Aug.	09:15	2.267,216 kW
18. Aug.	09:30	2.277,526 kW
18. Aug.	09:45	2.271,453 kW
18. Aug.	10:00	2.257,379 kW
18. Aug.	10:15	2.247,685 kW
18. Aug.	10:30	2.241,084 kW
18. Aug.	10:45	2.240,754 kW
18. Aug.	11:00	2.245,897 kW
18. Aug.	11:15	2.257,458 kW
18. Aug.	11:30	2.276,853 kW
18. Aug.	11:45	2.302,039 kW
18. Aug.	12:00	2.333,034 kW
18. Aug.	12:15	2.368,656 kW
18. Aug.	12:30	2.400,164 kW
18. Aug.	12:45	2.413,579 kW
18. Aug.	13:00	2.398,923 kW
18. Aug.	13:15	2.350,038 kW
18. Aug.	13:30	2.275,959 kW
18. Aug.	13:45	2.192,622 kW
18. Aug.	14:00	2.115,594 kW
18. Aug.	14:15	2.057,927 kW
18. Aug.	14:30	2.015,654 kW
18. Aug.	14:45	1.985,187 kW
18. Aug.	15:00	1.961,660 kW
18. Aug.	15:15	1.939,790 kW
18. Aug.	15:30	1.920,597 kW
18. Aug.	15:45	1.902,908 kW
18. Aug.	16:00	1.885,864 kW
18. Aug.	16:15	1.867,915 kW
18. Aug.	16:30	1.853,961 kW
18. Aug.	16:45	1.847,565 kW
18. Aug.	17:00	1.848,556 kW
18. Aug.	17:15	1.859,687 kW

18. Aug.	17:30	1.877,659 kW
18. Aug.	17:45	1.901,423 kW
18. Aug.	18:00	1.924,237 kW
18. Aug.	18:15	1.944,933 kW
18. Aug.	18:30	1.966,502 kW
18. Aug.	18:45	1.988,105 kW
18. Aug.	19:00	2.010,735 kW
18. Aug.	19:15	2.033,869 kW
18. Aug.	19:30	2.058,798 kW
18. Aug.	19:45	2.076,305 kW
18. Aug.	20:00	2.080,380 kW
18. Aug.	20:15	2.196,146 kW
18. Aug.	20:30	2.177,588 kW
18. Aug.	20:45	2.151,084 kW
18. Aug.	21:00	2.123,122 kW
18. Aug.	21:15	2.098,543 kW
18. Aug.	21:30	2.073,102 kW
18. Aug.	21:45	2.047,340 kW
18. Aug.	22:00	2.017,043 kW
18. Aug.	22:15	1.978,620 kW
18. Aug.	22:30	1.930,937 kW
18. Aug.	22:45	1.871,688 kW
18. Aug.	23:00	1.797,185 kW
18. Aug.	23:15	1.707,678 kW
18. Aug.	23:30	1.606,141 kW
18. Aug.	23:45	1.495,856 kW
19. Aug.	00:00	1.384,070 kW
19. Aug.	00:15	1.278,865 kW
19. Aug.	00:30	1.175,929 kW
19. Aug.	00:45	1.087,386 kW
19. Aug.	01:00	1.015,090 kW
19. Aug.	01:15	0.963,533 kW
19. Aug.	01:30	0.929,659 kW
19. Aug.	01:45	0.904,920 kW
19. Aug.	02:00	0.888,685 kW
19. Aug.	02:15	0.875,297 kW
19. Aug.	02:30	0.864,147 kW
19. Aug.	02:45	0.852,754 kW
19. Aug.	03:00	0.844,029 kW
19. Aug.	03:15	0.836,174 kW
19. Aug.	03:30	0.831,207 kW
19. Aug.	03:45	0.828,856 kW
19. Aug.	04:00	0.835,992 kW
19. Aug.	04:15	0.850,585 kW
19. Aug.	04:30	0.872,221 kW
19. Aug.	04:45	0.895,842 kW
19. Aug.	05:00	0.918,309 kW
19. Aug.	05:15	0.815,804 kW
19. Aug.	05:30	0.843,163 kW
19. Aug.	05:45	0.890,999 kW

19. Aug.	06:00	0.968,488 kW
19. Aug.	06:15	1.082,412 kW
19. Aug.	06:30	1.219,566 kW
19. Aug.	06:45	1.362,346 kW
19. Aug.	07:00	1.495,092 kW
19. Aug.	07:15	1.604,222 kW
19. Aug.	07:30	1.696,516 kW
19. Aug.	07:45	1.781,090 kW
19. Aug.	08:00	1.871,086 kW
19. Aug.	08:15	1.971,243 kW
19. Aug.	08:30	2.074,803 kW
19. Aug.	08:45	2.168,574 kW
19. Aug.	09:00	2.236,110 kW
19. Aug.	09:15	2.272,640 kW
19. Aug.	09:30	2.282,935 kW
19. Aug.	09:45	2.276,821 kW
19. Aug.	10:00	2.262,691 kW
19. Aug.	10:15	2.252,941 kW
19. Aug.	10:30	2.246,292 kW
19. Aug.	10:45	2.245,925 kW
19. Aug.	11:00	2.251,056 kW
19. Aug.	11:15	2.262,632 kW
19. Aug.	11:30	2.282,083 kW
19. Aug.	11:45	2.307,363 kW
19. Aug.	12:00	2.338,503 kW
19. Aug.	12:15	2.374,311 kW
19. Aug.	12:30	2.406,014 kW
19. Aug.	12:45	2.419,578 kW
19. Aug.	13:00	2.404,981 kW
19. Aug.	13:15	2.356,030 kW
19. Aug.	13:30	2.281,786 kW
19. Aug.	13:45	2.198,229 kW
19. Aug.	14:00	2.120,970 kW
19. Aug.	14:15	2.063,094 kW
19. Aug.	14:30	2.020,641 kW
19. Aug.	14:45	1.990,017 kW
19. Aug.	15:00	1.966,353 kW
19. Aug.	15:15	1.944,359 kW
19. Aug.	15:30	1.925,062 kW
19. Aug.	15:45	1.907,291 kW
19. Aug.	16:00	1.890,183 kW
19. Aug.	16:15	1.872,193 kW
19. Aug.	16:30	1.858,224 kW
19. Aug.	16:45	1.851,843 kW
19. Aug.	17:00	1.852,876 kW
19. Aug.	17:15	1.864,077 kW
19. Aug.	17:30	1.882,150 kW
19. Aug.	17:45	1.906,048 kW
19. Aug.	18:00	1.929,023 kW
19. Aug.	18:15	1.949,906 kW

19. Aug.	18:30	1.971,687 kW
19. Aug.	18:45	1.993,522 kW
19. Aug.	19:00	2.016,390 kW
19. Aug.	19:15	2.039,763 kW
19. Aug.	19:30	2.064,913 kW
19. Aug.	19:45	2.082,587 kW
19. Aug.	20:00	2.086,748 kW
19. Aug.	20:15	2.202,507 kW
19. Aug.	20:30	2.183,871 kW
19. Aug.	20:45	2.157,255 kW
19. Aug.	21:00	2.129,180 kW
19. Aug.	21:15	2.104,519 kW
19. Aug.	21:30	2.079,015 kW
19. Aug.	21:45	2.053,194 kW
19. Aug.	22:00	2.022,821 kW
19. Aug.	22:15	1.984,291 kW
19. Aug.	22:30	1.936,458 kW
19. Aug.	22:45	1.877,008 kW
19. Aug.	23:00	1.802,251 kW
19. Aug.	23:15	1.712,426 kW
19. Aug.	23:30	1.610,527 kW
19. Aug.	23:45	1.499,854 kW
20. Aug.	00:00	1.387,672 kW
20. Aug.	00:15	1.327,124 kW
20. Aug.	00:30	1.283,473 kW
20. Aug.	00:45	1.246,239 kW
20. Aug.	01:00	1.208,087 kW
20. Aug.	01:15	1.157,473 kW
20. Aug.	01:30	1.099,946 kW
20. Aug.	01:45	1.042,877 kW
20. Aug.	02:00	0.994,114 kW
20. Aug.	02:15	0.960,350 kW
20. Aug.	02:30	0.936,146 kW
20. Aug.	02:45	0.921,530 kW
20. Aug.	03:00	0.913,917 kW
20. Aug.	03:15	0.907,734 kW
20. Aug.	03:30	0.903,642 kW
20. Aug.	03:45	0.902,641 kW
20. Aug.	04:00	0.903,771 kW
20. Aug.	04:15	0.907,458 kW
20. Aug.	04:30	0.913,016 kW
20. Aug.	04:45	0.918,598 kW
20. Aug.	05:00	0.922,202 kW
20. Aug.	05:15	0.800,524 kW
20. Aug.	05:30	0.803,257 kW
20. Aug.	05:45	0.811,999 kW
20. Aug.	06:00	0.830,671 kW
20. Aug.	06:15	0.861,357 kW
20. Aug.	06:30	0.907,301 kW
20. Aug.	06:45	0.972,759 kW

20. Aug.	07:00	1.059,455 kW
20. Aug.	07:15	1.169,446 kW
20. Aug.	07:30	1.297,036 kW
20. Aug.	07:45	1.432,702 kW
20. Aug.	08:00	1.568,968 kW
20. Aug.	08:15	1.701,407 kW
20. Aug.	08:30	1.826,316 kW
20. Aug.	08:45	1.938,081 kW
20. Aug.	09:00	2.037,209 kW
20. Aug.	09:15	2.120,999 kW
20. Aug.	09:30	2.189,573 kW
20. Aug.	09:45	2.241,472 kW
20. Aug.	10:00	2.280,434 kW
20. Aug.	10:15	2.304,679 kW
20. Aug.	10:30	2.318,636 kW
20. Aug.	10:45	2.331,622 kW
20. Aug.	11:00	2.345,023 kW
20. Aug.	11:15	2.364,633 kW
20. Aug.	11:30	2.389,980 kW
20. Aug.	11:45	2.421,272 kW
20. Aug.	12:00	2.451,268 kW
20. Aug.	12:15	2.481,313 kW
20. Aug.	12:30	2.503,918 kW
20. Aug.	12:45	2.512,651 kW
20. Aug.	13:00	2.501,794 kW
20. Aug.	13:15	2.463,319 kW
20. Aug.	13:30	2.405,186 kW
20. Aug.	13:45	2.329,722 kW
20. Aug.	14:00	2.246,145 kW
20. Aug.	14:15	2.156,570 kW
20. Aug.	14:30	2.071,715 kW
20. Aug.	14:45	1.993,633 kW
20. Aug.	15:00	1.933,548 kW
20. Aug.	15:15	1.893,357 kW
20. Aug.	15:30	1.866,775 kW
20. Aug.	15:45	1.850,833 kW
20. Aug.	16:00	1.834,374 kW
20. Aug.	16:15	1.815,549 kW
20. Aug.	16:30	1.796,855 kW
20. Aug.	16:45	1.782,687 kW
20. Aug.	17:00	1.776,500 kW
20. Aug.	17:15	1.785,115 kW
20. Aug.	17:30	1.805,274 kW
20. Aug.	17:45	1.839,329 kW
20. Aug.	18:00	1.883,121 kW
20. Aug.	18:15	1.934,586 kW
20. Aug.	18:30	1.991,523 kW
20. Aug.	18:45	2.046,107 kW
20. Aug.	19:00	2.095,560 kW
20. Aug.	19:15	2.134,756 kW

20. Aug.	19:30	2.162,466 kW
20. Aug.	19:45	2.176,845 kW
20. Aug.	20:00	2.175,029 kW
20. Aug.	20:15	2.283,670 kW
20. Aug.	20:30	2.254,042 kW
20. Aug.	20:45	2.210,883 kW
20. Aug.	21:00	2.160,252 kW
20. Aug.	21:15	2.103,863 kW
20. Aug.	21:30	2.048,400 kW
20. Aug.	21:45	2.000,295 kW
20. Aug.	22:00	1.969,801 kW
20. Aug.	22:15	1.959,326 kW
20. Aug.	22:30	1.954,559 kW
20. Aug.	22:45	1.942,439 kW
20. Aug.	23:00	1.905,006 kW
20. Aug.	23:15	1.829,054 kW
20. Aug.	23:30	1.727,978 kW
20. Aug.	23:45	1.614,825 kW
21. Aug.	00:00	1.503,872 kW
21. Aug.	00:15	1.414,920 kW
21. Aug.	00:30	1.334,066 kW
21. Aug.	00:45	1.262,581 kW
21. Aug.	01:00	1.195,761 kW
21. Aug.	01:15	1.129,842 kW
21. Aug.	01:30	1.065,864 kW
21. Aug.	01:45	1.010,001 kW
21. Aug.	02:00	0.963,497 kW
21. Aug.	02:15	0.930,611 kW
21. Aug.	02:30	0.908,616 kW
21. Aug.	02:45	0.891,774 kW
21. Aug.	03:00	0.879,087 kW
21. Aug.	03:15	0.867,285 kW
21. Aug.	03:30	0.856,893 kW
21. Aug.	03:45	0.847,827 kW
21. Aug.	04:00	0.842,230 kW
21. Aug.	04:15	0.841,046 kW
21. Aug.	04:30	0.842,007 kW
21. Aug.	04:45	0.843,010 kW
21. Aug.	05:00	0.841,152 kW
21. Aug.	05:15	0.711,521 kW
21. Aug.	05:30	0.704,980 kW
21. Aug.	05:45	0.700,524 kW
21. Aug.	06:00	0.700,336 kW
21. Aug.	06:15	0.706,369 kW
21. Aug.	06:30	0.721,969 kW
21. Aug.	06:45	0.746,693 kW
21. Aug.	07:00	0.781,184 kW
21. Aug.	07:15	0.830,538 kW
21. Aug.	07:30	0.893,921 kW
21. Aug.	07:45	0.971,427 kW

21. Aug.	08:00	1.065,654 kW
21. Aug.	08:15	1.177,867 kW
21. Aug.	08:30	1.303,234 kW
21. Aug.	08:45	1.434,735 kW
21. Aug.	09:00	1.569,678 kW
21. Aug.	09:15	1.698,574 kW
21. Aug.	09:30	1.821,732 kW
21. Aug.	09:45	1.929,742 kW
21. Aug.	10:00	2.020,161 kW
21. Aug.	10:15	2.090,330 kW
21. Aug.	10:30	2.144,186 kW
21. Aug.	10:45	2.191,567 kW
21. Aug.	11:00	2.241,473 kW
21. Aug.	11:15	2.300,815 kW
21. Aug.	11:30	2.359,799 kW
21. Aug.	11:45	2.414,674 kW
21. Aug.	12:00	2.454,228 kW
21. Aug.	12:15	2.473,262 kW
21. Aug.	12:30	2.467,842 kW
21. Aug.	12:45	2.433,082 kW
21. Aug.	13:00	2.369,029 kW
21. Aug.	13:15	2.270,914 kW
21. Aug.	13:30	2.157,551 kW
21. Aug.	13:45	2.040,009 kW
21. Aug.	14:00	1.935,002 kW
21. Aug.	14:15	1.852,306 kW
21. Aug.	14:30	1.789,114 kW
21. Aug.	14:45	1.735,579 kW
21. Aug.	15:00	1.682,679 kW
21. Aug.	15:15	1.626,195 kW
21. Aug.	15:30	1.565,711 kW
21. Aug.	15:45	1.506,730 kW
21. Aug.	16:00	1.451,362 kW
21. Aug.	16:15	1.404,695 kW
21. Aug.	16:30	1.369,424 kW
21. Aug.	16:45	1.347,998 kW
21. Aug.	17:00	1.341,607 kW
21. Aug.	17:15	1.354,031 kW
21. Aug.	17:30	1.381,300 kW
21. Aug.	17:45	1.420,010 kW
21. Aug.	18:00	1.466,162 kW
21. Aug.	18:15	1.518,257 kW
21. Aug.	18:30	1.574,503 kW
21. Aug.	18:45	1.637,910 kW
21. Aug.	19:00	1.705,678 kW
21. Aug.	19:15	1.779,667 kW
21. Aug.	19:30	1.853,015 kW
21. Aug.	19:45	1.915,649 kW
21. Aug.	20:00	1.959,599 kW
21. Aug.	20:15	2.104,110 kW

21. Aug.	20:30	2.102,217 kW
21. Aug.	20:45	2.084,736 kW
21. Aug.	21:00	2.060,006 kW
21. Aug.	21:15	2.028,800 kW
21. Aug.	21:30	1.999,079 kW
21. Aug.	21:45	1.968,508 kW
21. Aug.	22:00	1.938,573 kW
21. Aug.	22:15	1.910,535 kW
21. Aug.	22:30	1.875,495 kW
21. Aug.	22:45	1.827,932 kW
21. Aug.	23:00	1.757,822 kW
21. Aug.	23:15	1.658,360 kW
21. Aug.	23:30	1.543,720 kW
21. Aug.	23:45	1.423,772 kW
22. Aug.	00:00	1.310,349 kW
22. Aug.	00:15	1.289,223 kW
22. Aug.	00:30	1.185,158 kW
22. Aug.	00:45	1.095,643 kW
22. Aug.	01:00	1.022,580 kW
22. Aug.	01:15	0.970,494 kW
22. Aug.	01:30	0.936,296 kW
22. Aug.	01:45	0.911,353 kW
22. Aug.	02:00	0.894,974 kW
22. Aug.	02:15	0.881,454 kW
22. Aug.	02:30	0.870,184 kW
22. Aug.	02:45	0.858,659 kW
22. Aug.	03:00	0.849,826 kW
22. Aug.	03:15	0.841,875 kW
22. Aug.	03:30	0.836,836 kW
22. Aug.	03:45	0.834,437 kW
22. Aug.	04:00	0.841,585 kW
22. Aug.	04:15	0.856,238 kW
22. Aug.	04:30	0.877,983 kW
22. Aug.	04:45	0.901,759 kW
22. Aug.	05:00	0.924,406 kW
22. Aug.	05:15	0.822,129 kW
22. Aug.	05:30	0.849,836 kW
22. Aug.	05:45	0.898,260 kW
22. Aug.	06:00	0.976,674 kW
22. Aug.	06:15	1.091,918 kW
22. Aug.	06:30	1.230,608 kW
22. Aug.	06:45	1.374,912 kW
22. Aug.	07:00	1.508,978 kW
22. Aug.	07:15	1.619,045 kW
22. Aug.	07:30	1.711,951 kW
22. Aug.	07:45	1.796,933 kW
22. Aug.	08:00	1.887,265 kW
22. Aug.	08:15	1.987,782 kW
22. Aug.	08:30	2.091,690 kW
22. Aug.	08:45	2.185,761 kW

22. Aug.	09:00	2.253,489 kW
22. Aug.	09:15	2.290,079 kW
22. Aug.	09:30	2.300,326 kW
22. Aug.	09:45	2.294,080 kW
22. Aug.	10:00	2.279,770 kW
22. Aug.	10:15	2.269,840 kW
22. Aug.	10:30	2.263,035 kW
22. Aug.	10:45	2.262,548 kW
22. Aug.	11:00	2.267,643 kW
22. Aug.	11:15	2.279,267 kW
22. Aug.	11:30	2.298,898 kW
22. Aug.	11:45	2.324,478 kW
22. Aug.	12:00	2.356,086 kW
22. Aug.	12:15	2.392,495 kW
22. Aug.	12:30	2.424,821 kW
22. Aug.	12:45	2.438,866 kW
22. Aug.	13:00	2.424,461 kW
22. Aug.	13:15	2.375,293 kW
22. Aug.	13:30	2.300,521 kW
22. Aug.	13:45	2.216,256 kW
22. Aug.	14:00	2.138,253 kW
22. Aug.	14:15	2.079,705 kW
22. Aug.	14:30	2.036,676 kW
22. Aug.	14:45	2.005,548 kW
22. Aug.	15:00	1.981,439 kW
22. Aug.	15:15	1.959,050 kW
22. Aug.	15:30	1.939,417 kW
22. Aug.	15:45	1.921,381 kW
22. Aug.	16:00	1.904,070 kW
22. Aug.	16:15	1.885,947 kW
22. Aug.	16:30	1.871,930 kW
22. Aug.	16:45	1.865,598 kW
22. Aug.	17:00	1.866,762 kW
22. Aug.	17:15	1.878,192 kW
22. Aug.	17:30	1.896,589 kW
22. Aug.	17:45	1.920,919 kW
22. Aug.	18:00	1.944,410 kW
22. Aug.	18:15	1.965,893 kW
22. Aug.	18:30	1.988,358 kW
22. Aug.	18:45	2.010,937 kW
22. Aug.	19:00	2.034,574 kW
22. Aug.	19:15	2.058,715 kW
22. Aug.	19:30	2.084,572 kW
22. Aug.	19:45	2.102,787 kW
22. Aug.	20:00	2.107,224 kW
22. Aug.	20:15	2.222,958 kW
22. Aug.	20:30	2.204,071 kW
22. Aug.	20:45	2.177,094 kW
22. Aug.	21:00	2.148,660 kW
22. Aug.	21:15	2.123,735 kW

22. Aug.	21:30	2.098,026 kW
22. Aug.	21:45	2.072,013 kW
22. Aug.	22:00	2.041,401 kW
22. Aug.	22:15	2.002,522 kW
22. Aug.	22:30	1.954,210 kW
22. Aug.	22:45	1.894,111 kW
22. Aug.	23:00	1.818,538 kW
22. Aug.	23:15	1.727,693 kW
22. Aug.	23:30	1.624,630 kW
22. Aug.	23:45	1.512,709 kW
23. Aug.	00:00	1.399,255 kW
23. Aug.	00:15	1.292,907 kW
23. Aug.	00:30	1.188,441 kW
23. Aug.	00:45	1.098,580 kW
23. Aug.	01:00	1.025,243 kW
23. Aug.	01:15	0.972,970 kW
23. Aug.	01:30	0.938,657 kW
23. Aug.	01:45	0.913,642 kW
23. Aug.	02:00	0.897,211 kW
23. Aug.	02:15	0.883,644 kW
23. Aug.	02:30	0.872,332 kW
23. Aug.	02:45	0.860,760 kW
23. Aug.	03:00	0.851,888 kW
23. Aug.	03:15	0.843,903 kW
23. Aug.	03:30	0.838,838 kW
23. Aug.	03:45	0.836,422 kW
23. Aug.	04:00	0.843,575 kW
23. Aug.	04:15	0.858,249 kW
23. Aug.	04:30	0.880,032 kW
23. Aug.	04:45	0.903,863 kW
23. Aug.	05:00	0.926,575 kW
23. Aug.	05:15	0.824,379 kW
23. Aug.	05:30	0.852,209 kW
23. Aug.	05:45	0.900,843 kW
23. Aug.	06:00	0.979,585 kW
23. Aug.	06:15	1.095,299 kW
23. Aug.	06:30	1.234,535 kW
23. Aug.	06:45	1.379,381 kW
23. Aug.	07:00	1.513,917 kW
23. Aug.	07:15	1.624,317 kW
23. Aug.	07:30	1.717,441 kW
23. Aug.	07:45	1.802,568 kW
23. Aug.	08:00	1.893,019 kW
23. Aug.	08:15	1.993,664 kW
23. Aug.	08:30	2.097,696 kW
23. Aug.	08:45	2.191,874 kW
23. Aug.	09:00	2.259,670 kW
23. Aug.	09:15	2.296,282 kW
23. Aug.	09:30	2.306,512 kW
23. Aug.	09:45	2.300,219 kW

23. Aug.	10:00	2.285,844 kW
23. Aug.	10:15	2.275,850 kW
23. Aug.	10:30	2.268,990 kW
23. Aug.	10:45	2.268,460 kW
23. Aug.	11:00	2.273,543 kW
23. Aug.	11:15	2.285,184 kW
23. Aug.	11:30	2.304,879 kW
23. Aug.	11:45	2.330,565 kW
23. Aug.	12:00	2.362,340 kW
23. Aug.	12:15	2.398,962 kW
23. Aug.	12:30	2.431,510 kW
23. Aug.	12:45	2.445,726 kW
23. Aug.	13:00	2.431,389 kW
23. Aug.	13:15	2.382,145 kW
23. Aug.	13:30	2.307,185 kW
23. Aug.	13:45	2.222,668 kW
23. Aug.	14:00	2.144,400 kW
23. Aug.	14:15	2.085,613 kW
23. Aug.	14:30	2.042,379 kW
23. Aug.	14:45	2.011,072 kW
23. Aug.	15:00	1.986,805 kW
23. Aug.	15:15	1.964,275 kW
23. Aug.	15:30	1.944,522 kW
23. Aug.	15:45	1.926,393 kW
23. Aug.	16:00	1.909,009 kW
23. Aug.	16:15	1.890,840 kW
23. Aug.	16:30	1.876,805 kW
23. Aug.	16:45	1.870,490 kW
23. Aug.	17:00	1.871,701 kW
23. Aug.	17:15	1.883,212 kW
23. Aug.	17:30	1.901,724 kW
23. Aug.	17:45	1.926,208 kW
23. Aug.	18:00	1.949,882 kW
23. Aug.	18:15	1.971,579 kW
23. Aug.	18:30	1.994,287 kW
23. Aug.	18:45	2.017,131 kW
23. Aug.	19:00	2.041,041 kW
23. Aug.	19:15	2.065,455 kW
23. Aug.	19:30	2.091,565 kW
23. Aug.	19:45	2.109,972 kW
23. Aug.	20:00	2.114,507 kW
23. Aug.	20:15	2.230,233 kW
23. Aug.	20:30	2.211,255 kW
23. Aug.	20:45	2.184,151 kW
23. Aug.	21:00	2.155,588 kW
23. Aug.	21:15	2.130,569 kW
23. Aug.	21:30	2.104,788 kW
23. Aug.	21:45	2.078,707 kW
23. Aug.	22:00	2.048,009 kW
23. Aug.	22:15	2.009,007 kW

23. Aug.	22:30	1.960,523 kW
23. Aug.	22:45	1.900,194 kW
23. Aug.	23:00	1.824,331 kW
23. Aug.	23:15	1.733,123 kW
23. Aug.	23:30	1.629,646 kW
23. Aug.	23:45	1.517,281 kW
24. Aug.	00:00	1.403,374 kW
24. Aug.	00:15	1.296,707 kW
24. Aug.	00:30	1.191,827 kW
24. Aug.	00:45	1.101,610 kW
24. Aug.	01:00	1.027,991 kW
24. Aug.	01:15	0.975,524 kW
24. Aug.	01:30	0.941,091 kW
24. Aug.	01:45	0.916,002 kW
24. Aug.	02:00	0.899,518 kW
24. Aug.	02:15	0.885,903 kW
24. Aug.	02:30	0.874,546 kW
24. Aug.	02:45	0.862,926 kW
24. Aug.	03:00	0.854,014 kW
24. Aug.	03:15	0.845,994 kW
24. Aug.	03:30	0.840,903 kW
24. Aug.	03:45	0.838,470 kW
24. Aug.	04:00	0.845,627 kW
24. Aug.	04:15	0.860,322 kW
24. Aug.	04:30	0.882,145 kW
24. Aug.	04:45	0.906,034 kW
24. Aug.	05:00	0.928,812 kW
24. Aug.	05:15	0.826,699 kW
24. Aug.	05:30	0.854,658 kW
24. Aug.	05:45	0.903,507 kW
24. Aug.	06:00	0.982,588 kW
24. Aug.	06:15	1.098,786 kW
24. Aug.	06:30	1.238,586 kW
24. Aug.	06:45	1.383,992 kW
24. Aug.	07:00	1.519,012 kW
24. Aug.	07:15	1.629,754 kW
24. Aug.	07:30	1.723,103 kW
24. Aug.	07:45	1.808,380 kW
24. Aug.	08:00	1.898,955 kW
24. Aug.	08:15	1.999,732 kW
24. Aug.	08:30	2.103,892 kW
24. Aug.	08:45	2.198,180 kW
24. Aug.	09:00	2.266,046 kW
24. Aug.	09:15	2.302,680 kW
24. Aug.	09:30	2.312,892 kW
24. Aug.	09:45	2.306,551 kW
24. Aug.	10:00	2.292,110 kW
24. Aug.	10:15	2.282,050 kW
24. Aug.	10:30	2.275,132 kW
24. Aug.	10:45	2.274,558 kW

24. Aug.	11:00	2.279,628 kW
24. Aug.	11:15	2.291,286 kW
24. Aug.	11:30	2.311,047 kW
24. Aug.	11:45	2.336,844 kW
24. Aug.	12:00	2.368,790 kW
24. Aug.	12:15	2.405,633 kW
24. Aug.	12:30	2.438,410 kW
24. Aug.	12:45	2.452,802 kW
24. Aug.	13:00	2.438,536 kW
24. Aug.	13:15	2.389,212 kW
24. Aug.	13:30	2.314,058 kW
24. Aug.	13:45	2.229,281 kW
24. Aug.	14:00	2.150,741 kW
24. Aug.	14:15	2.091,707 kW
24. Aug.	14:30	2.048,262 kW
24. Aug.	14:45	2.016,770 kW
24. Aug.	15:00	1.992,340 kW
24. Aug.	15:15	1.969,664 kW
24. Aug.	15:30	1.949,788 kW
24. Aug.	15:45	1.931,562 kW
24. Aug.	16:00	1.914,103 kW
24. Aug.	16:15	1.895,885 kW
24. Aug.	16:30	1.881,834 kW
24. Aug.	16:45	1.875,536 kW
24. Aug.	17:00	1.876,796 kW
24. Aug.	17:15	1.888,390 kW
24. Aug.	17:30	1.907,021 kW
24. Aug.	17:45	1.931,663 kW
24. Aug.	18:00	1.955,527 kW
24. Aug.	18:15	1.977,444 kW
24. Aug.	18:30	2.000,403 kW
24. Aug.	18:45	2.023,520 kW
24. Aug.	19:00	2.047,712 kW
24. Aug.	19:15	2.072,408 kW
24. Aug.	19:30	2.098,777 kW
24. Aug.	19:45	2.117,382 kW
24. Aug.	20:00	2.122,018 kW
24. Aug.	20:15	2.237,735 kW
24. Aug.	20:30	2.218,666 kW
24. Aug.	20:45	2.191,429 kW
24. Aug.	21:00	2.162,735 kW
24. Aug.	21:15	2.137,619 kW
24. Aug.	21:30	2.111,763 kW
24. Aug.	21:45	2.085,611 kW
24. Aug.	22:00	2.054,825 kW
24. Aug.	22:15	2.015,695 kW
24. Aug.	22:30	1.967,035 kW
24. Aug.	22:45	1.906,468 kW
24. Aug.	23:00	1.830,306 kW
24. Aug.	23:15	1.738,724 kW

24. Aug.	23:30	1.634,819 kW
24. Aug.	23:45	1.521,996 kW
25. Aug.	00:00	1.407,623 kW
25. Aug.	00:15	1.300,623 kW
25. Aug.	00:30	1.195,316 kW
25. Aug.	00:45	1.104,731 kW
25. Aug.	01:00	1.030,822 kW
25. Aug.	01:15	0.978,155 kW
25. Aug.	01:30	0.943,601 kW
25. Aug.	01:45	0.918,434 kW
25. Aug.	02:00	0.901,895 kW
25. Aug.	02:15	0.888,230 kW
25. Aug.	02:30	0.876,829 kW
25. Aug.	02:45	0.865,158 kW
25. Aug.	03:00	0.856,206 kW
25. Aug.	03:15	0.848,150 kW
25. Aug.	03:30	0.843,031 kW
25. Aug.	03:45	0.840,580 kW
25. Aug.	04:00	0.847,741 kW
25. Aug.	04:15	0.862,460 kW
25. Aug.	04:30	0.884,323 kW
25. Aug.	04:45	0.908,271 kW
25. Aug.	05:00	0.931,117 kW
25. Aug.	05:15	0.829,091 kW
25. Aug.	05:30	0.857,180 kW
25. Aug.	05:45	0.906,252 kW
25. Aug.	06:00	0.985,682 kW
25. Aug.	06:15	1.102,380 kW
25. Aug.	06:30	1.242,760 kW
25. Aug.	06:45	1.388,742 kW
25. Aug.	07:00	1.524,261 kW
25. Aug.	07:15	1.635,358 kW
25. Aug.	07:30	1.728,939 kW
25. Aug.	07:45	1.814,370 kW
25. Aug.	08:00	1.905,071 kW
25. Aug.	08:15	2.005,984 kW
25. Aug.	08:30	2.110,276 kW
25. Aug.	08:45	2.204,677 kW
25. Aug.	09:00	2.272,616 kW
25. Aug.	09:15	2.309,273 kW
25. Aug.	09:30	2.319,466 kW
25. Aug.	09:45	2.313,076 kW
25. Aug.	10:00	2.298,567 kW
25. Aug.	10:15	2.288,439 kW
25. Aug.	10:30	2.281,462 kW
25. Aug.	10:45	2.280,843 kW
25. Aug.	11:00	2.285,899 kW
25. Aug.	11:15	2.297,575 kW
25. Aug.	11:30	2.317,404 kW
25. Aug.	11:45	2.343,314 kW

25. Aug.	12:00	2.375,438 kW
25. Aug.	12:15	2.412,507 kW
25. Aug.	12:30	2.445,520 kW
25. Aug.	12:45	2.460,093 kW
25. Aug.	13:00	2.445,900 kW
25. Aug.	13:15	2.396,494 kW
25. Aug.	13:30	2.321,141 kW
25. Aug.	13:45	2.236,096 kW
25. Aug.	14:00	2.157,275 kW
25. Aug.	14:15	2.097,986 kW
25. Aug.	14:30	2.054,324 kW
25. Aug.	14:45	2.022,641 kW
25. Aug.	15:00	1.998,044 kW
25. Aug.	15:15	1.975,218 kW
25. Aug.	15:30	1.955,215 kW
25. Aug.	15:45	1.936,889 kW
25. Aug.	16:00	1.919,353 kW
25. Aug.	16:15	1.901,085 kW
25. Aug.	16:30	1.887,015 kW
25. Aug.	16:45	1.880,736 kW
25. Aug.	17:00	1.882,045 kW
25. Aug.	17:15	1.893,726 kW
25. Aug.	17:30	1.912,480 kW
25. Aug.	17:45	1.937,285 kW
25. Aug.	18:00	1.961,344 kW
25. Aug.	18:15	1.983,487 kW
25. Aug.	18:30	2.006,706 kW
25. Aug.	18:45	2.030,104 kW
25. Aug.	19:00	2.054,586 kW
25. Aug.	19:15	2.079,572 kW
25. Aug.	19:30	2.106,209 kW
25. Aug.	19:45	2.125,019 kW
25. Aug.	20:00	2.129,759 kW
25. Aug.	20:15	2.245,467 kW
25. Aug.	20:30	2.226,302 kW
25. Aug.	20:45	2.198,929 kW
25. Aug.	21:00	2.170,099 kW
25. Aug.	21:15	2.144,883 kW
25. Aug.	21:30	2.118,950 kW
25. Aug.	21:45	2.092,726 kW
25. Aug.	22:00	2.061,849 kW
25. Aug.	22:15	2.022,587 kW
25. Aug.	22:30	1.973,746 kW
25. Aug.	22:45	1.912,934 kW
25. Aug.	23:00	1.836,463 kW
25. Aug.	23:15	1.744,496 kW
25. Aug.	23:30	1.640,151 kW
25. Aug.	23:45	1.526,856 kW
26. Aug.	00:00	1.412,002 kW
26. Aug.	00:15	1.304,655 kW

26. Aug.	00:30	1.198,909 kW
26. Aug.	00:45	1.107,946 kW
26. Aug.	01:00	1.033,738 kW
26. Aug.	01:15	0.980,865 kW
26. Aug.	01:30	0.946,184 kW
26. Aug.	01:45	0.920,938 kW
26. Aug.	02:00	0.904,343 kW
26. Aug.	02:15	0.890,627 kW
26. Aug.	02:30	0.879,179 kW
26. Aug.	02:45	0.867,457 kW
26. Aug.	03:00	0.858,463 kW
26. Aug.	03:15	0.850,369 kW
26. Aug.	03:30	0.845,223 kW
26. Aug.	03:45	0.842,752 kW
26. Aug.	04:00	0.849,918 kW
26. Aug.	04:15	0.864,660 kW
26. Aug.	04:30	0.886,566 kW
26. Aug.	04:45	0.910,574 kW
26. Aug.	05:00	0.933,490 kW
26. Aug.	05:15	0.831,553 kW
26. Aug.	05:30	0.859,778 kW
26. Aug.	05:45	0.909,078 kW
26. Aug.	06:00	0.988,869 kW
26. Aug.	06:15	1.106,080 kW
26. Aug.	06:30	1.247,058 kW
26. Aug.	06:45	1.393,634 kW
26. Aug.	07:00	1.529,667 kW
26. Aug.	07:15	1.641,128 kW
26. Aug.	07:30	1.734,947 kW
26. Aug.	07:45	1.820,536 kW
26. Aug.	08:00	1.911,369 kW
26. Aug.	08:15	2.012,422 kW
26. Aug.	08:30	2.116,849 kW
26. Aug.	08:45	2.211,367 kW
26. Aug.	09:00	2.279,381 kW
26. Aug.	09:15	2.316,061 kW
26. Aug.	09:30	2.326,236 kW
26. Aug.	09:45	2.319,794 kW
26. Aug.	10:00	2.305,215 kW
26. Aug.	10:15	2.295,017 kW
26. Aug.	10:30	2.287,979 kW
26. Aug.	10:45	2.287,313 kW
26. Aug.	11:00	2.292,355 kW
26. Aug.	11:15	2.304,051 kW
26. Aug.	11:30	2.323,950 kW
26. Aug.	11:45	2.349,976 kW
26. Aug.	12:00	2.382,282 kW
26. Aug.	12:15	2.419,585 kW
26. Aug.	12:30	2.452,841 kW
26. Aug.	12:45	2.467,601 kW

26. Aug.	13:00	2.453,482 kW
26. Aug.	13:15	2.403,993 kW
26. Aug.	13:30	2.328,434 kW
26. Aug.	13:45	2.243,114 kW
26. Aug.	14:00	2.164,002 kW
26. Aug.	14:15	2.104,452 kW
26. Aug.	14:30	2.060,565 kW
26. Aug.	14:45	2.028,686 kW
26. Aug.	15:00	2.003,916 kW
26. Aug.	15:15	1.980,937 kW
26. Aug.	15:30	1.960,803 kW
26. Aug.	15:45	1.942,374 kW
26. Aug.	16:00	1.924,758 kW
26. Aug.	16:15	1.906,439 kW
26. Aug.	16:30	1.892,351 kW
26. Aug.	16:45	1.886,090 kW
26. Aug.	17:00	1.887,451 kW
26. Aug.	17:15	1.899,221 kW
26. Aug.	17:30	1.918,100 kW
26. Aug.	17:45	1.943,074 kW
26. Aug.	18:00	1.967,333 kW
26. Aug.	18:15	1.989,710 kW
26. Aug.	18:30	2.013,195 kW
26. Aug.	18:45	2.036,883 kW
26. Aug.	19:00	2.061,664 kW
26. Aug.	19:15	2.086,949 kW
26. Aug.	19:30	2.113,862 kW
26. Aug.	19:45	2.132,881 kW
26. Aug.	20:00	2.137,729 kW
26. Aug.	20:15	2.253,428 kW
26. Aug.	20:30	2.234,165 kW
26. Aug.	20:45	2.206,652 kW
26. Aug.	21:00	2.177,681 kW
26. Aug.	21:15	2.152,363 kW
26. Aug.	21:30	2.126,350 kW
26. Aug.	21:45	2.100,051 kW
26. Aug.	22:00	2.069,081 kW
26. Aug.	22:15	2.029,684 kW
26. Aug.	22:30	1.980,656 kW
26. Aug.	22:45	1.919,592 kW
26. Aug.	23:00	1.842,803 kW
26. Aug.	23:15	1.750,438 kW
26. Aug.	23:30	1.645,640 kW
26. Aug.	23:45	1.531,859 kW
27. Aug.	00:00	1.416,510 kW
27. Aug.	00:15	1.354,803 kW
27. Aug.	00:30	1.309,642 kW
27. Aug.	00:45	1.271,114 kW
27. Aug.	01:00	1.231,698 kW
27. Aug.	01:15	1.179,573 kW

27. Aug.	01:30	1.120,475 kW
27. Aug.	01:45	1.061,864 kW
27. Aug.	02:00	1.011,807 kW
27. Aug.	02:15	0.977,149 kW
27. Aug.	02:30	0.952,359 kW
27. Aug.	02:45	0.937,373 kW
27. Aug.	03:00	0.929,575 kW
27. Aug.	03:15	0.923,238 kW
27. Aug.	03:30	0.919,053 kW
27. Aug.	03:45	0.918,022 kW
27. Aug.	04:00	0.919,152 kW
27. Aug.	04:15	0.922,900 kW
27. Aug.	04:30	0.928,551 kW
27. Aug.	04:45	0.934,226 kW
27. Aug.	05:00	0.937,860 kW
27. Aug.	05:15	0.816,182 kW
27. Aug.	05:30	0.818,946 kW
27. Aug.	05:45	0.827,904 kW
27. Aug.	06:00	0.847,100 kW
27. Aug.	06:15	0.878,680 kW
27. Aug.	06:30	0.925,918 kW
27. Aug.	06:45	0.993,041 kW
27. Aug.	07:00	1.081,771 kW
27. Aug.	07:15	1.194,104 kW
27. Aug.	07:30	1.324,315 kW
27. Aug.	07:45	1.462,723 kW
27. Aug.	08:00	1.601,794 kW
27. Aug.	08:15	1.737,039 kW
27. Aug.	08:30	1.864,660 kW
27. Aug.	08:45	1.979,014 kW
27. Aug.	09:00	2.080,577 kW
27. Aug.	09:15	2.166,556 kW
27. Aug.	09:30	2.237,041 kW
27. Aug.	09:45	2.290,450 kW
27. Aug.	10:00	2.330,460 kW
27. Aug.	10:15	2.355,260 kW
27. Aug.	10:30	2.369,402 kW
27. Aug.	10:45	2.382,480 kW
27. Aug.	11:00	2.396,066 kW
27. Aug.	11:15	2.416,139 kW
27. Aug.	11:30	2.442,194 kW
27. Aug.	11:45	2.474,411 kW
27. Aug.	12:00	2.505,393 kW
27. Aug.	12:15	2.536,487 kW
27. Aug.	12:30	2.559,985 kW
27. Aug.	12:45	2.569,273 kW
27. Aug.	13:00	2.558,478 kW
27. Aug.	13:15	2.519,448 kW
27. Aug.	13:30	2.460,267 kW
27. Aug.	13:45	2.383,385 kW

27. Aug.	14:00	2.298,236 kW
27. Aug.	14:15	2.207,027 kW
27. Aug.	14:30	2.120,693 kW
27. Aug.	14:45	2.041,286 kW
27. Aug.	15:00	1.980,245 kW
27. Aug.	15:15	1.939,469 kW
27. Aug.	15:30	1.912,578 kW
27. Aug.	15:45	1.896,451 kW
27. Aug.	16:00	1.879,777 kW
27. Aug.	16:15	1.860,613 kW
27. Aug.	16:30	1.841,548 kW
27. Aug.	16:45	1.827,103 kW
27. Aug.	17:00	1.820,885 kW
27. Aug.	17:15	1.829,778 kW
27. Aug.	17:30	1.850,553 kW
27. Aug.	17:45	1.885,564 kW
27. Aug.	18:00	1.930,589 kW
27. Aug.	18:15	1.983,533 kW
27. Aug.	18:30	2.042,073 kW
27. Aug.	18:45	2.098,260 kW
27. Aug.	19:00	2.149,192 kW
27. Aug.	19:15	2.189,559 kW
27. Aug.	19:30	2.218,101 kW
27. Aug.	19:45	2.232,881 kW
27. Aug.	20:00	2.230,942 kW
27. Aug.	20:15	2.338,936 kW
27. Aug.	20:30	2.308,198 kW
27. Aug.	20:45	2.263,591 kW
27. Aug.	21:00	2.211,295 kW
27. Aug.	21:15	2.153,211 kW
27. Aug.	21:30	2.096,206 kW
27. Aug.	21:45	2.046,869 kW
27. Aug.	22:00	2.015,727 kW
27. Aug.	22:15	2.005,222 kW
27. Aug.	22:30	2.000,671 kW
27. Aug.	22:45	1.988,488 kW
27. Aug.	23:00	1.950,161 kW
27. Aug.	23:15	1.872,145 kW
27. Aug.	23:30	1.768,140 kW
27. Aug.	23:45	1.651,659 kW
28. Aug.	00:00	1.537,469 kW
28. Aug.	00:15	1.446,715 kW
28. Aug.	00:30	1.363,448 kW
28. Aug.	00:45	1.289,866 kW
28. Aug.	01:00	1.221,140 kW
28. Aug.	01:15	1.153,379 kW
28. Aug.	01:30	1.087,686 kW
28. Aug.	01:45	1.030,297 kW
28. Aug.	02:00	0.982,523 kW
28. Aug.	02:15	0.948,716 kW

28. Aug.	02:30	0.926,086 kW
28. Aug.	02:45	0.908,767 kW
28. Aug.	03:00	0.895,731 kW
28. Aug.	03:15	0.883,643 kW
28. Aug.	03:30	0.873,029 kW
28. Aug.	03:45	0.863,772 kW
28. Aug.	04:00	0.858,080 kW
28. Aug.	04:15	0.856,895 kW
28. Aug.	04:30	0.857,889 kW
28. Aug.	04:45	0.858,924 kW
28. Aug.	05:00	0.857,002 kW
28. Aug.	05:15	0.727,244 kW
28. Aug.	05:30	0.720,512 kW
28. Aug.	05:45	0.715,898 kW
28. Aug.	06:00	0.715,677 kW
28. Aug.	06:15	0.721,838 kW
28. Aug.	06:30	0.737,787 kW
28. Aug.	06:45	0.763,179 kW
28. Aug.	07:00	0.798,622 kW
28. Aug.	07:15	0.849,342 kW
28. Aug.	07:30	0.914,535 kW
28. Aug.	07:45	0.994,392 kW
28. Aug.	08:00	1.091,573 kW
28. Aug.	08:15	1.207,375 kW
28. Aug.	08:30	1.336,776 kW
28. Aug.	08:45	1.472,533 kW
28. Aug.	09:00	1.611,701 kW
28. Aug.	09:15	1.744,568 kW
28. Aug.	09:30	1.871,346 kW
28. Aug.	09:45	1.982,469 kW
28. Aug.	10:00	2.075,429 kW
28. Aug.	10:15	2.147,504 kW
28. Aug.	10:30	2.202,821 kW
28. Aug.	10:45	2.251,504 kW
28. Aug.	11:00	2.302,808 kW
28. Aug.	11:15	2.363,802 kW
28. Aug.	11:30	2.424,501 kW
28. Aug.	11:45	2.480,964 kW
28. Aug.	12:00	2.521,630 kW
28. Aug.	12:15	2.541,141 kW
28. Aug.	12:30	2.535,435 kW
28. Aug.	12:45	2.499,467 kW
28. Aug.	13:00	2.433,286 kW
28. Aug.	13:15	2.332,027 kW
28. Aug.	13:30	2.215,011 kW
28. Aug.	13:45	2.093,753 kW
28. Aug.	14:00	1.985,506 kW
28. Aug.	14:15	1.900,396 kW
28. Aug.	14:30	1.835,489 kW
28. Aug.	14:45	1.780,556 kW

28. Aug.	15:00	1.726,290 kW
28. Aug.	15:15	1.668,250 kW
28. Aug.	15:30	1.606,051 kW
28. Aug.	15:45	1.545,354 kW
28. Aug.	16:00	1.488,366 kW
28. Aug.	16:15	1.440,333 kW
28. Aug.	16:30	1.404,014 kW
28. Aug.	16:45	1.381,890 kW
28. Aug.	17:00	1.375,181 kW
28. Aug.	17:15	1.387,732 kW
28. Aug.	17:30	1.415,509 kW
28. Aug.	17:45	1.455,077 kW
28. Aug.	18:00	1.502,372 kW
28. Aug.	18:15	1.555,833 kW
28. Aug.	18:30	1.613,699 kW
28. Aug.	18:45	1.678,948 kW
28. Aug.	19:00	1.748,781 kW
28. Aug.	19:15	1.825,025 kW
28. Aug.	19:30	1.900,597 kW
28. Aug.	19:45	1.965,104 kW
28. Aug.	20:00	2.010,357 kW
28. Aug.	20:15	2.155,376 kW
28. Aug.	20:30	2.153,293 kW
28. Aug.	20:45	2.135,240 kW
28. Aug.	21:00	2.109,716 kW
28. Aug.	21:15	2.077,684 kW
28. Aug.	21:30	2.047,200 kW
28. Aug.	21:45	2.015,931 kW
28. Aug.	22:00	1.985,361 kW
28. Aug.	22:15	1.956,719 kW
28. Aug.	22:30	1.920,917 kW
28. Aug.	22:45	1.872,146 kW
28. Aug.	23:00	1.800,131 kW
28. Aug.	23:15	1.697,874 kW
28. Aug.	23:30	1.579,866 kW
28. Aug.	23:45	1.456,329 kW
29. Aug.	00:00	1.339,444 kW
29. Aug.	00:15	1.317,447 kW
29. Aug.	00:30	1.210,308 kW
29. Aug.	00:45	1.118,144 kW
29. Aug.	01:00	1.042,987 kW
29. Aug.	01:15	0.989,462 kW
29. Aug.	01:30	0.954,381 kW
29. Aug.	01:45	0.928,883 kW
29. Aug.	02:00	0.912,111 kW
29. Aug.	02:15	0.898,231 kW
29. Aug.	02:30	0.886,635 kW
29. Aug.	02:45	0.874,750 kW
29. Aug.	03:00	0.865,622 kW
29. Aug.	03:15	0.857,410 kW

29. Aug.	03:30	0.852,175 kW
29. Aug.	03:45	0.849,645 kW
29. Aug.	04:00	0.856,826 kW
29. Aug.	04:15	0.871,642 kW
29. Aug.	04:30	0.893,681 kW
29. Aug.	04:45	0.917,882 kW
29. Aug.	05:00	0.941,020 kW
29. Aug.	05:15	0.839,364 kW
29. Aug.	05:30	0.868,020 kW
29. Aug.	05:45	0.918,046 kW
29. Aug.	06:00	0.998,978 kW
29. Aug.	06:15	1.117,820 kW
29. Aug.	06:30	1.260,696 kW
29. Aug.	06:45	1.409,153 kW
29. Aug.	07:00	1.546,817 kW
29. Aug.	07:15	1.659,434 kW
29. Aug.	07:30	1.754,009 kW
29. Aug.	07:45	1.840,103 kW
29. Aug.	08:00	1.931,350 kW
29. Aug.	08:15	2.032,848 kW
29. Aug.	08:30	2.137,705 kW
29. Aug.	08:45	2.232,594 kW
29. Aug.	09:00	2.300,845 kW
29. Aug.	09:15	2.337,599 kW
29. Aug.	09:30	2.347,714 kW
29. Aug.	09:45	2.341,109 kW
29. Aug.	10:00	2.326,308 kW
29. Aug.	10:15	2.315,888 kW
29. Aug.	10:30	2.308,657 kW
29. Aug.	10:45	2.307,843 kW
29. Aug.	11:00	2.312,841 kW
29. Aug.	11:15	2.324,595 kW
29. Aug.	11:30	2.344,717 kW
29. Aug.	11:45	2.371,114 kW
29. Aug.	12:00	2.403,998 kW
29. Aug.	12:15	2.442,042 kW
29. Aug.	12:30	2.476,069 kW
29. Aug.	12:45	2.491,422 kW
29. Aug.	13:00	2.477,540 kW
29. Aug.	13:15	2.427,784 kW
29. Aug.	13:30	2.351,573 kW
29. Aug.	13:45	2.265,378 kW
29. Aug.	14:00	2.185,347 kW
29. Aug.	14:15	2.124,967 kW
29. Aug.	14:30	2.080,369 kW
29. Aug.	14:45	2.047,867 kW
29. Aug.	15:00	2.022,549 kW
29. Aug.	15:15	1.999,080 kW
29. Aug.	15:30	1.978,531 kW
29. Aug.	15:45	1.959,776 kW

29. Aug.	16:00	1.941,909 kW
29. Aug.	16:15	1.923,427 kW
29. Aug.	16:30	1.909,279 kW
29. Aug.	16:45	1.903,077 kW
29. Aug.	17:00	1.904,601 kW
29. Aug.	17:15	1.916,653 kW
29. Aug.	17:30	1.935,932 kW
29. Aug.	17:45	1.961,439 kW
29. Aug.	18:00	1.986,336 kW
29. Aug.	18:15	2.009,455 kW
29. Aug.	18:30	2.033,784 kW
29. Aug.	18:45	2.058,391 kW
29. Aug.	19:00	2.084,121 kW
29. Aug.	19:15	2.110,355 kW
29. Aug.	19:30	2.138,142 kW
29. Aug.	19:45	2.157,829 kW
29. Aug.	20:00	2.163,017 kW
29. Aug.	20:15	2.278,687 kW
29. Aug.	20:30	2.259,112 kW
29. Aug.	20:45	2.231,154 kW
29. Aug.	21:00	2.201,739 kW
29. Aug.	21:15	2.176,094 kW
29. Aug.	21:30	2.149,830 kW
29. Aug.	21:45	2.123,294 kW
29. Aug.	22:00	2.092,027 kW
29. Aug.	22:15	2.052,200 kW
29. Aug.	22:30	2.002,579 kW
29. Aug.	22:45	1.940,714 kW
29. Aug.	23:00	1.862,917 kW
29. Aug.	23:15	1.769,293 kW
29. Aug.	23:30	1.663,057 kW
29. Aug.	23:45	1.547,735 kW
30. Aug.	00:00	1.430,814 kW
30. Aug.	00:15	1.321,944 kW
30. Aug.	00:30	1.214,315 kW
30. Aug.	00:45	1.121,729 kW
30. Aug.	01:00	1.046,238 kW
30. Aug.	01:15	0.992,485 kW
30. Aug.	01:30	0.957,263 kW
30. Aug.	01:45	0.931,676 kW
30. Aug.	02:00	0.914,841 kW
30. Aug.	02:15	0.900,904 kW
30. Aug.	02:30	0.889,255 kW
30. Aug.	02:45	0.877,313 kW
30. Aug.	03:00	0.868,139 kW
30. Aug.	03:15	0.859,885 kW
30. Aug.	03:30	0.854,618 kW
30. Aug.	03:45	0.852,068 kW
30. Aug.	04:00	0.859,254 kW
30. Aug.	04:15	0.874,096 kW

30. Aug.	04:30	0.896,182 kW
30. Aug.	04:45	0.920,451 kW
30. Aug.	05:00	0.943,667 kW
30. Aug.	05:15	0.842,110 kW
30. Aug.	05:30	0.870,917 kW
30. Aug.	05:45	0.921,198 kW
30. Aug.	06:00	1.002,532 kW
30. Aug.	06:15	1.121,946 kW
30. Aug.	06:30	1.265,489 kW
30. Aug.	06:45	1.414,609 kW
30. Aug.	07:00	1.552,845 kW
30. Aug.	07:15	1.665,869 kW
30. Aug.	07:30	1.760,710 kW
30. Aug.	07:45	1.846,981 kW
30. Aug.	08:00	1.938,374 kW
30. Aug.	08:15	2.040,028 kW
30. Aug.	08:30	2.145,036 kW
30. Aug.	08:45	2.240,055 kW
30. Aug.	09:00	2.308,389 kW
30. Aug.	09:15	2.345,169 kW
30. Aug.	09:30	2.355,264 kW
30. Aug.	09:45	2.348,602 kW
30. Aug.	10:00	2.333,722 kW
30. Aug.	10:15	2.323,224 kW
30. Aug.	10:30	2.315,926 kW
30. Aug.	10:45	2.315,059 kW
30. Aug.	11:00	2.320,042 kW
30. Aug.	11:15	2.331,817 kW
30. Aug.	11:30	2.352,017 kW
30. Aug.	11:45	2.378,544 kW
30. Aug.	12:00	2.411,631 kW
30. Aug.	12:15	2.449,935 kW
30. Aug.	12:30	2.484,234 kW
30. Aug.	12:45	2.499,795 kW
30. Aug.	13:00	2.485,997 kW
30. Aug.	13:15	2.436,146 kW
30. Aug.	13:30	2.359,706 kW
30. Aug.	13:45	2.273,204 kW
30. Aug.	14:00	2.192,850 kW
30. Aug.	14:15	2.132,179 kW
30. Aug.	14:30	2.087,330 kW
30. Aug.	14:45	2.054,610 kW
30. Aug.	15:00	2.029,098 kW
30. Aug.	15:15	2.005,457 kW
30. Aug.	15:30	1.984,763 kW
30. Aug.	15:45	1.965,893 kW
30. Aug.	16:00	1.947,937 kW
30. Aug.	16:15	1.929,398 kW
30. Aug.	16:30	1.915,229 kW
30. Aug.	16:45	1.909,048 kW

30. Aug.	17:00	1.910,629 kW
30. Aug.	17:15	1.922,780 kW
30. Aug.	17:30	1.942,200 kW
30. Aug.	17:45	1.967,895 kW
30. Aug.	18:00	1.993,016 kW
30. Aug.	18:15	2.016,395 kW
30. Aug.	18:30	2.041,021 kW
30. Aug.	18:45	2.065,951 kW
30. Aug.	19:00	2.092,014 kW
30. Aug.	19:15	2.118,582 kW
30. Aug.	19:30	2.146,677 kW
30. Aug.	19:45	2.166,598 kW
30. Aug.	20:00	2.171,906 kW
30. Aug.	20:15	2.287,565 kW
30. Aug.	20:30	2.267,881 kW
30. Aug.	20:45	2.239,767 kW
30. Aug.	21:00	2.210,196 kW
30. Aug.	21:15	2.184,436 kW
30. Aug.	21:30	2.158,083 kW
30. Aug.	21:45	2.131,464 kW
30. Aug.	22:00	2.100,093 kW
30. Aug.	22:15	2.060,115 kW
30. Aug.	22:30	2.010,286 kW
30. Aug.	22:45	1.948,139 kW
30. Aug.	23:00	1.869,988 kW
30. Aug.	23:15	1.775,921 kW
30. Aug.	23:30	1.669,179 kW
30. Aug.	23:45	1.553,315 kW
31. Aug.	00:00	1.435,842 kW
31. Aug.	00:15	1.326,556 kW
31. Aug.	00:30	1.218,425 kW
31. Aug.	00:45	1.125,406 kW
31. Aug.	01:00	1.049,574 kW
31. Aug.	01:15	0.995,585 kW
31. Aug.	01:30	0.960,219 kW
31. Aug.	01:45	0.934,541 kW
31. Aug.	02:00	0.917,642 kW
31. Aug.	02:15	0.903,646 kW
31. Aug.	02:30	0.891,944 kW
31. Aug.	02:45	0.879,943 kW
31. Aug.	03:00	0.870,720 kW
31. Aug.	03:15	0.862,424 kW
31. Aug.	03:30	0.857,125 kW
31. Aug.	03:45	0.854,553 kW
31. Aug.	04:00	0.861,745 kW
31. Aug.	04:15	0.876,613 kW
31. Aug.	04:30	0.898,747 kW
31. Aug.	04:45	0.923,086 kW
31. Aug.	05:00	0.946,382 kW
31. Aug.	05:15	0.844,927 kW

31. Aug.	05:30	0.873,889 kW
31. Aug.	05:45	0.924,432 kW
31. Aug.	06:00	1.006,177 kW
31. Aug.	06:15	1.126,179 kW
31. Aug.	06:30	1.270,407 kW
31. Aug.	06:45	1.420,205 kW
31. Aug.	07:00	1.559,030 kW
31. Aug.	07:15	1.672,471 kW
31. Aug.	07:30	1.767,584 kW
31. Aug.	07:45	1.854,036 kW
31. Aug.	08:00	1.945,579 kW
31. Aug.	08:15	2.047,394 kW
31. Aug.	08:30	2.152,557 kW
31. Aug.	08:45	2.247,709 kW
31. Aug.	09:00	2.316,129 kW
31. Aug.	09:15	2.352,936 kW
31. Aug.	09:30	2.363,009 kW
31. Aug.	09:45	2.356,288 kW
31. Aug.	10:00	2.341,329 kW
31. Aug.	10:15	2.330,750 kW
31. Aug.	10:30	2.323,382 kW
31. Aug.	10:45	2.322,463 kW
31. Aug.	11:00	2.327,429 kW
31. Aug.	11:15	2.339,225 kW
31. Aug.	11:30	2.359,505 kW
31. Aug.	11:45	2.386,166 kW
31. Aug.	12:00	2.419,462 kW
31. Aug.	12:15	2.458,033 kW
31. Aug.	12:30	2.492,609 kW
31. Aug.	12:45	2.508,384 kW
31. Aug.	13:00	2.494,672 kW
31. Aug.	13:15	2.444,725 kW
31. Aug.	13:30	2.368,050 kW
31. Aug.	13:45	2.281,232 kW
31. Aug.	14:00	2.200,547 kW
31. Aug.	14:15	2.139,576 kW
31. Aug.	14:30	2.094,471 kW
31. Aug.	14:45	2.061,526 kW
31. Aug.	15:00	2.035,817 kW
31. Aug.	15:15	2.012,000 kW
31. Aug.	15:30	1.991,155 kW
31. Aug.	15:45	1.972,168 kW
31. Aug.	16:00	1.954,121 kW
31. Aug.	16:15	1.935,523 kW
31. Aug.	16:30	1.921,333 kW
31. Aug.	16:45	1.915,174 kW
31. Aug.	17:00	1.916,814 kW
31. Aug.	17:15	1.929,066 kW
31. Aug.	17:30	1.948,631 kW
31. Aug.	17:45	1.974,518 kW

31. Aug.	18:00	1.999,869 kW
31. Aug.	18:15	2.023,515 kW
31. Aug.	18:30	2.048,446 kW
31. Aug.	18:45	2.073,707 kW
31. Aug.	19:00	2.100,112 kW
31. Aug.	19:15	2.127,022 kW
31. Aug.	19:30	2.155,432 kW
31. Aug.	19:45	2.175,594 kW
31. Aug.	20:00	2.181,025 kW
31. Aug.	20:15	2.296,673 kW
31. Aug.	20:30	2.276,877 kW
31. Aug.	20:45	2.248,603 kW
31. Aug.	21:00	2.218,871 kW
31. Aug.	21:15	2.192,994 kW
31. Aug.	21:30	2.166,550 kW
31. Aug.	21:45	2.139,845 kW
31. Aug.	22:00	2.108,367 kW
31. Aug.	22:15	2.068,234 kW
31. Aug.	22:30	2.018,191 kW
31. Aug.	22:45	1.955,756 kW
31. Aug.	23:00	1.877,241 kW
31. Aug.	23:15	1.782,720 kW
31. Aug.	23:30	1.675,460 kW
31. Aug.	23:45	1.559,040 kW
1. Sep.	00:00	1.441,000 kW
1. Sep.	00:15	1.336,039 kW
1. Sep.	00:30	1.226,875 kW
1. Sep.	00:45	1.132,966 kW
1. Sep.	01:00	1.056,430 kW
1. Sep.	01:15	1.001,958 kW
1. Sep.	01:30	0.966,295 kW
1. Sep.	01:45	0.940,430 kW
1. Sep.	02:00	0.923,399 kW
1. Sep.	02:15	0.909,283 kW
1. Sep.	02:30	0.897,471 kW
1. Sep.	02:45	0.885,349 kW
1. Sep.	03:00	0.876,027 kW
1. Sep.	03:15	0.867,643 kW
1. Sep.	03:30	0.862,278 kW
1. Sep.	03:45	0.859,662 kW
1. Sep.	04:00	0.866,865 kW
1. Sep.	04:15	0.881,789 kW
1. Sep.	04:30	0.904,021 kW
1. Sep.	04:45	0.928,503 kW
1. Sep.	05:00	0.951,964 kW
1. Sep.	05:15	0.974,865 kW
1. Sep.	05:30	1.004,145 kW
1. Sep.	05:45	1.055,227 kW
1. Sep.	06:00	1.137,817 kW
1. Sep.	06:15	1.134,882 kW

1. Sep.	06:30	1.280,515 kW
1. Sep.	06:45	1.431,709 kW
1. Sep.	07:00	1.571,743 kW
1. Sep.	07:15	1.686,040 kW
1. Sep.	07:30	1.781,714 kW
1. Sep.	07:45	1.868,540 kW
1. Sep.	08:00	1.960,391 kW
1. Sep.	08:15	2.062,535 kW
1. Sep.	08:30	2.168,017 kW
1. Sep.	08:45	2.263,444 kW
1. Sep.	09:00	2.332,039 kW
1. Sep.	09:15	2.368,901 kW
1. Sep.	09:30	2.378,931 kW
1. Sep.	09:45	2.372,088 kW
1. Sep.	10:00	2.356,964 kW
1. Sep.	10:15	2.346,221 kW
1. Sep.	10:30	2.338,710 kW
1. Sep.	10:45	2.337,680 kW
1. Sep.	11:00	2.342,614 kW
1. Sep.	11:15	2.354,454 kW
1. Sep.	11:30	2.374,899 kW
1. Sep.	11:45	2.401,835 kW
1. Sep.	12:00	2.435,559 kW
1. Sep.	12:15	2.474,680 kW
1. Sep.	12:30	2.509,827 kW
1. Sep.	12:45	2.526,042 kW
1. Sep.	13:00	2.512,505 kW
1. Sep.	13:15	2.462,361 kW
1. Sep.	13:30	2.385,202 kW
1. Sep.	13:45	2.297,736 kW
1. Sep.	14:00	2.216,369 kW
1. Sep.	14:15	2.154,783 kW
1. Sep.	14:30	2.109,151 kW
1. Sep.	14:45	2.075,744 kW
1. Sep.	15:00	2.049,629 kW
1. Sep.	15:15	2.025,449 kW
1. Sep.	15:30	2.004,297 kW
1. Sep.	15:45	1.985,068 kW
1. Sep.	16:00	1.966,834 kW
1. Sep.	16:15	1.948,115 kW
1. Sep.	16:30	1.933,881 kW
1. Sep.	16:45	1.927,766 kW
1. Sep.	17:00	1.929,526 kW
1. Sep.	17:15	1.941,987 kW
1. Sep.	17:30	1.961,849 kW
1. Sep.	17:45	1.988,131 kW
1. Sep.	18:00	2.013,955 kW
1. Sep.	18:15	2.038,150 kW
1. Sep.	18:30	2.063,708 kW
1. Sep.	18:45	2.089,650 kW

1. Sep.	19:00	2.116,759 kW
1. Sep.	19:15	2.268,519 kW
1. Sep.	19:30	2.297,577 kW
1. Sep.	19:45	2.318,233 kW
1. Sep.	20:00	2.323,917 kW
1. Sep.	20:15	2.315,396 kW
1. Sep.	20:30	2.295,370 kW
1. Sep.	20:45	2.266,765 kW
1. Sep.	21:00	2.236,704 kW
1. Sep.	21:15	2.210,585 kW
1. Sep.	21:30	2.183,955 kW
1. Sep.	21:45	2.157,074 kW
1. Sep.	22:00	2.125,376 kW
1. Sep.	22:15	2.084,924 kW
1. Sep.	22:30	2.034,442 kW
1. Sep.	22:45	1.971,414 kW
1. Sep.	23:00	1.892,152 kW
1. Sep.	23:15	1.796,696 kW
1. Sep.	23:30	1.688,370 kW
1. Sep.	23:45	1.570,808 kW
2. Sep.	00:00	1.451,604 kW
2. Sep.	00:15	1.340,910 kW
2. Sep.	00:30	1.231,216 kW
2. Sep.	00:45	1.136,849 kW
2. Sep.	01:00	1.059,952 kW
2. Sep.	01:15	1.005,231 kW
2. Sep.	01:30	0.969,416 kW
2. Sep.	01:45	0.943,456 kW
2. Sep.	02:00	0.926,357 kW
2. Sep.	02:15	0.912,179 kW
2. Sep.	02:30	0.900,310 kW
2. Sep.	02:45	0.888,126 kW
2. Sep.	03:00	0.878,754 kW
2. Sep.	03:15	0.870,324 kW
2. Sep.	03:30	0.864,926 kW
2. Sep.	03:45	0.862,287 kW
2. Sep.	04:00	0.869,495 kW
2. Sep.	04:15	0.884,447 kW
2. Sep.	04:30	0.906,731 kW
2. Sep.	04:45	0.931,286 kW
2. Sep.	05:00	0.954,832 kW
2. Sep.	05:15	0.977,839 kW
2. Sep.	05:30	1.007,283 kW
2. Sep.	05:45	1.058,642 kW
2. Sep.	06:00	1.141,667 kW
2. Sep.	06:15	1.139,352 kW
2. Sep.	06:30	1.285,708 kW
2. Sep.	06:45	1.437,619 kW
2. Sep.	07:00	1.578,273 kW
2. Sep.	07:15	1.693,011 kW

2. Sep.	07:30	1.788,973 kW
2. Sep.	07:45	1.875,991 kW
2. Sep.	08:00	1.967,999 kW
2. Sep.	08:15	2.070,313 kW
2. Sep.	08:30	2.175,958 kW
2. Sep.	08:45	2.271,527 kW
2. Sep.	09:00	2.340,213 kW
2. Sep.	09:15	2.377,103 kW
2. Sep.	09:30	2.387,110 kW
2. Sep.	09:45	2.380,205 kW
2. Sep.	10:00	2.364,996 kW
2. Sep.	10:15	2.354,168 kW
2. Sep.	10:30	2.346,584 kW
2. Sep.	10:45	2.345,498 kW
2. Sep.	11:00	2.350,415 kW
2. Sep.	11:15	2.362,278 kW
2. Sep.	11:30	2.382,807 kW
2. Sep.	11:45	2.409,884 kW
2. Sep.	12:00	2.443,828 kW
2. Sep.	12:15	2.483,231 kW
2. Sep.	12:30	2.518,672 kW
2. Sep.	12:45	2.535,112 kW
2. Sep.	13:00	2.521,666 kW
2. Sep.	13:15	2.471,420 kW
2. Sep.	13:30	2.394,013 kW
2. Sep.	13:45	2.306,214 kW
2. Sep.	14:00	2.224,498 kW
2. Sep.	14:15	2.162,595 kW
2. Sep.	14:30	2.116,692 kW
2. Sep.	14:45	2.083,048 kW
2. Sep.	15:00	2.056,724 kW
2. Sep.	15:15	2.032,358 kW
2. Sep.	15:30	2.011,048 kW
2. Sep.	15:45	1.991,695 kW
2. Sep.	16:00	1.973,365 kW
2. Sep.	16:15	1.954,584 kW
2. Sep.	16:30	1.940,327 kW
2. Sep.	16:45	1.934,234 kW
2. Sep.	17:00	1.936,057 kW
2. Sep.	17:15	1.948,626 kW
2. Sep.	17:30	1.968,639 kW
2. Sep.	17:45	1.995,125 kW
2. Sep.	18:00	2.021,191 kW
2. Sep.	18:15	2.045,669 kW
2. Sep.	18:30	2.071,548 kW
2. Sep.	18:45	2.097,841 kW
2. Sep.	19:00	2.125,310 kW
2. Sep.	19:15	2.277,431 kW
2. Sep.	19:30	2.306,822 kW
2. Sep.	19:45	2.327,733 kW

2. Sep.	20:00	2.333,547 kW
2. Sep.	20:15	2.325,015 kW
2. Sep.	20:30	2.304,870 kW
2. Sep.	20:45	2.276,096 kW
2. Sep.	21:00	2.245,865 kW
2. Sep.	21:15	2.219,622 kW
2. Sep.	21:30	2.192,896 kW
2. Sep.	21:45	2.165,924 kW
2. Sep.	22:00	2.134,114 kW
2. Sep.	22:15	2.093,498 kW
2. Sep.	22:30	2.042,790 kW
2. Sep.	22:45	1.979,457 kW
2. Sep.	23:00	1.899,811 kW
2. Sep.	23:15	1.803,876 kW
2. Sep.	23:30	1.695,003 kW
2. Sep.	23:45	1.576,853 kW
3. Sep.	00:00	1.457,051 kW
3. Sep.	00:15	1.393,403 kW
3. Sep.	00:30	1.346,135 kW
3. Sep.	00:45	1.305,802 kW
3. Sep.	01:00	1.264,624 kW
3. Sep.	01:15	1.210,393 kW
3. Sep.	01:30	1.149,102 kW
3. Sep.	01:45	1.088,342 kW
3. Sep.	02:00	1.036,480 kW
3. Sep.	02:15	1.000,576 kW
3. Sep.	02:30	0.974,969 kW
3. Sep.	02:45	0.959,468 kW
3. Sep.	03:00	0.951,411 kW
3. Sep.	03:15	0.944,859 kW
3. Sep.	03:30	0.940,545 kW
3. Sep.	03:45	0.939,471 kW
3. Sep.	04:00	0.940,601 kW
3. Sep.	04:15	0.944,436 kW
3. Sep.	04:30	0.950,215 kW
3. Sep.	04:45	0.956,019 kW
3. Sep.	05:00	0.959,696 kW
3. Sep.	05:15	0.962,165 kW
3. Sep.	05:30	0.964,972 kW
3. Sep.	05:45	0.974,231 kW
3. Sep.	06:00	0.994,157 kW
3. Sep.	06:15	0.902,837 kW
3. Sep.	06:30	0.951,881 kW
3. Sep.	06:45	1.021,325 kW
3. Sep.	07:00	1.112,892 kW
3. Sep.	07:15	1.228,492 kW
3. Sep.	07:30	1.362,356 kW
3. Sep.	07:45	1.504,591 kW
3. Sep.	08:00	1.647,573 kW
3. Sep.	08:15	1.786,729 kW

3. Sep.	08:30	1.918,133 kW
3. Sep.	08:45	2.036,098 kW
3. Sep.	09:00	2.141,056 kW
3. Sep.	09:15	2.230,087 kW
3. Sep.	09:30	2.303,237 kW
3. Sep.	09:45	2.358,753 kW
3. Sep.	10:00	2.400,224 kW
3. Sep.	10:15	2.425,798 kW
3. Sep.	10:30	2.440,198 kW
3. Sep.	10:45	2.453,405 kW
3. Sep.	11:00	2.467,249 kW
3. Sep.	11:15	2.487,966 kW
3. Sep.	11:30	2.515,010 kW
3. Sep.	11:45	2.548,516 kW
3. Sep.	12:00	2.580,875 kW
3. Sep.	12:15	2.613,429 kW
3. Sep.	12:30	2.638,174 kW
3. Sep.	12:45	2.648,235 kW
3. Sep.	13:00	2.637,527 kW
3. Sep.	13:15	2.597,723 kW
3. Sep.	13:30	2.537,080 kW
3. Sep.	13:45	2.458,221 kW
3. Sep.	14:00	2.370,880 kW
3. Sep.	14:15	2.277,393 kW
3. Sep.	14:30	2.188,996 kW
3. Sep.	14:45	2.107,740 kW
3. Sep.	15:00	2.045,367 kW
3. Sep.	15:15	2.003,774 kW
3. Sep.	15:30	1.976,454 kW
3. Sep.	15:45	1.960,068 kW
3. Sep.	16:00	1.943,093 kW
3. Sep.	16:15	1.923,456 kW
3. Sep.	16:30	1.903,876 kW
3. Sep.	16:45	1.889,044 kW
3. Sep.	17:00	1.882,782 kW
3. Sep.	17:15	1.892,062 kW
3. Sep.	17:30	1.913,698 kW
3. Sep.	17:45	1.950,041 kW
3. Sep.	18:00	1.996,785 kW
3. Sep.	18:15	2.051,793 kW
3. Sep.	18:30	2.112,568 kW
3. Sep.	18:45	2.170,990 kW
3. Sep.	19:00	2.223,985 kW
3. Sep.	19:15	2.390,133 kW
3. Sep.	19:30	2.419,835 kW
3. Sep.	19:45	2.435,174 kW
3. Sep.	20:00	2.433,062 kW
3. Sep.	20:15	2.416,008 kW
3. Sep.	20:30	2.383,722 kW
3. Sep.	20:45	2.337,095 kW

3. Sep.	21:00	2.282,478 kW
3. Sep.	21:15	2.222,029 kW
3. Sep.	21:30	2.162,876 kW
3. Sep.	21:45	2.111,819 kW
3. Sep.	22:00	2.079,774 kW
3. Sep.	22:15	2.069,226 kW
3. Sep.	22:30	2.064,976 kW
3. Sep.	22:45	2.052,707 kW
3. Sep.	23:00	2.013,134 kW
3. Sep.	23:15	1.932,237 kW
3. Sep.	23:30	1.824,149 kW
3. Sep.	23:45	1.703,025 kW
4. Sep.	00:00	1.584,323 kW
4. Sep.	00:15	1.490,719 kW
4. Sep.	00:30	1.404,110 kW
4. Sep.	00:45	1.327,627 kW
4. Sep.	01:00	1.256,264 kW
4. Sep.	01:15	1.185,953 kW
4. Sep.	01:30	1.117,886 kW
4. Sep.	01:45	1.058,387 kW
4. Sep.	02:00	1.008,855 kW
4. Sep.	02:15	0.973,773 kW
4. Sep.	02:30	0.950,264 kW
4. Sep.	02:45	0.932,285 kW
4. Sep.	03:00	0.918,766 kW
4. Sep.	03:15	0.906,282 kW
4. Sep.	03:30	0.895,360 kW
4. Sep.	03:45	0.885,840 kW
4. Sep.	04:00	0.880,016 kW
4. Sep.	04:15	0.878,831 kW
4. Sep.	04:30	0.879,869 kW
4. Sep.	04:45	0.880,947 kW
4. Sep.	05:00	0.878,938 kW
4. Sep.	05:15	0.873,151 kW
4. Sep.	05:30	0.866,155 kW
4. Sep.	05:45	0.861,321 kW
4. Sep.	06:00	0.861,057 kW
4. Sep.	06:15	0.743,247 kW
4. Sep.	06:30	0.759,679 kW
4. Sep.	06:45	0.785,994 kW
4. Sep.	07:00	0.822,756 kW
4. Sep.	07:15	0.875,366 kW
4. Sep.	07:30	0.943,065 kW
4. Sep.	07:45	1.026,174 kW
4. Sep.	08:00	1.127,444 kW
4. Sep.	08:15	1.248,213 kW
4. Sep.	08:30	1.383,197 kW
4. Sep.	08:45	1.524,845 kW
4. Sep.	09:00	1.669,859 kW
4. Sep.	09:15	1.808,221 kW

4. Sep.	09:30	1.940,011 kW
4. Sep.	09:45	2.055,442 kW
4. Sep.	10:00	2.151,919 kW
4. Sep.	10:15	2.226,631 kW
4. Sep.	10:30	2.283,970 kW
4. Sep.	10:45	2.334,456 kW
4. Sep.	11:00	2.387,694 kW
4. Sep.	11:15	2.450,973 kW
4. Sep.	11:30	2.514,047 kW
4. Sep.	11:45	2.572,707 kW
4. Sep.	12:00	2.614,912 kW
4. Sep.	12:15	2.635,082 kW
4. Sep.	12:30	2.628,980 kW
4. Sep.	12:45	2.591,342 kW
4. Sep.	13:00	2.522,216 kW
4. Sep.	13:15	2.416,604 kW
4. Sep.	13:30	2.294,533 kW
4. Sep.	13:45	2.168,133 kW
4. Sep.	14:00	2.055,401 kW
4. Sep.	14:15	1.966,950 kW
4. Sep.	14:30	1.899,669 kW
4. Sep.	14:45	1.842,802 kW
4. Sep.	15:00	1.786,647 kW
4. Sep.	15:15	1.726,452 kW
4. Sep.	15:30	1.661,879 kW
4. Sep.	15:45	1.598,809 kW
4. Sep.	16:00	1.539,579 kW
4. Sep.	16:15	1.489,655 kW
4. Sep.	16:30	1.451,886 kW
4. Sep.	16:45	1.428,794 kW
4. Sep.	17:00	1.421,646 kW
4. Sep.	17:15	1.434,373 kW
4. Sep.	17:30	1.462,853 kW
4. Sep.	17:45	1.503,608 kW
4. Sep.	18:00	1.552,486 kW
4. Sep.	18:15	1.607,837 kW
4. Sep.	18:30	1.667,945 kW
4. Sep.	18:45	1.735,744 kW
4. Sep.	19:00	1.808,434 kW
4. Sep.	19:15	2.011,946 kW
4. Sep.	19:30	2.090,595 kW
4. Sep.	19:45	2.157,696 kW
4. Sep.	20:00	2.204,751 kW
4. Sep.	20:15	2.226,326 kW
4. Sep.	20:30	2.223,979 kW
4. Sep.	20:45	2.205,136 kW
4. Sep.	21:00	2.178,512 kW
4. Sep.	21:15	2.145,337 kW
4. Sep.	21:30	2.113,799 kW
4. Sep.	21:45	2.081,562 kW

4. Sep.	22:00	2.050,113 kW
4. Sep.	22:15	2.020,636 kW
4. Sep.	22:30	1.983,779 kW
4. Sep.	22:45	1.933,338 kW
4. Sep.	23:00	1.858,685 kW
4. Sep.	23:15	1.752,559 kW
4. Sep.	23:30	1.629,892 kW
4. Sep.	23:45	1.501,388 kW
5. Sep.	00:00	1.379,711 kW
5. Sep.	00:15	1.356,226 kW
5. Sep.	00:30	1.244,863 kW
5. Sep.	00:45	1.149,059 kW
5. Sep.	01:00	1.071,027 kW
5. Sep.	01:15	1.015,525 kW
5. Sep.	01:30	0.979,230 kW
5. Sep.	01:45	0.952,968 kW
5. Sep.	02:00	0.935,657 kW
5. Sep.	02:15	0.921,283 kW
5. Sep.	02:30	0.909,237 kW
5. Sep.	02:45	0.896,858 kW
5. Sep.	03:00	0.887,326 kW
5. Sep.	03:15	0.878,754 kW
5. Sep.	03:30	0.873,249 kW
5. Sep.	03:45	0.870,539 kW
5. Sep.	04:00	0.877,765 kW
5. Sep.	04:15	0.892,806 kW
5. Sep.	04:30	0.915,249 kW
5. Sep.	04:45	0.940,035 kW
5. Sep.	05:00	0.963,847 kW
5. Sep.	05:15	0.987,192 kW
5. Sep.	05:30	1.017,150 kW
5. Sep.	05:45	1.069,379 kW
5. Sep.	06:00	1.153,771 kW
5. Sep.	06:15	1.153,408 kW
5. Sep.	06:30	1.302,036 kW
5. Sep.	06:45	1.456,200 kW
5. Sep.	07:00	1.598,807 kW
5. Sep.	07:15	1.714,929 kW
5. Sep.	07:30	1.811,796 kW
5. Sep.	07:45	1.899,417 kW
5. Sep.	08:00	1.991,923 kW
5. Sep.	08:15	2.094,769 kW
5. Sep.	08:30	2.200,929 kW
5. Sep.	08:45	2.296,941 kW
5. Sep.	09:00	2.365,911 kW
5. Sep.	09:15	2.402,889 kW
5. Sep.	09:30	2.412,825 kW
5. Sep.	09:45	2.405,726 kW
5. Sep.	10:00	2.390,250 kW
5. Sep.	10:15	2.379,156 kW

5. Sep.	10:30	2.371,342 kW
5. Sep.	10:45	2.370,078 kW
5. Sep.	11:00	2.374,941 kW
5. Sep.	11:15	2.386,875 kW
5. Sep.	11:30	2.407,671 kW
5. Sep.	11:45	2.435,192 kW
5. Sep.	12:00	2.469,828 kW
5. Sep.	12:15	2.510,118 kW
5. Sep.	12:30	2.546,482 kW
5. Sep.	12:45	2.563,632 kW
5. Sep.	13:00	2.550,470 kW
5. Sep.	13:15	2.499,904 kW
5. Sep.	13:30	2.421,717 kW
5. Sep.	13:45	2.332,870 kW
5. Sep.	14:00	2.250,053 kW
5. Sep.	14:15	2.187,158 kW
5. Sep.	14:30	2.140,402 kW
5. Sep.	14:45	2.106,013 kW
5. Sep.	15:00	2.079,032 kW
5. Sep.	15:15	2.054,080 kW
5. Sep.	15:30	2.032,273 kW
5. Sep.	15:45	2.012,530 kW
5. Sep.	16:00	1.993,898 kW
5. Sep.	16:15	1.974,922 kW
5. Sep.	16:30	1.960,594 kW
5. Sep.	16:45	1.954,573 kW
5. Sep.	17:00	1.956,591 kW
5. Sep.	17:15	1.969,496 kW
5. Sep.	17:30	1.989,989 kW
5. Sep.	17:45	2.017,114 kW
5. Sep.	18:00	2.043,943 kW
5. Sep.	18:15	2.069,308 kW
5. Sep.	18:30	2.096,199 kW
5. Sep.	18:45	2.123,592 kW
5. Sep.	19:00	2.152,197 kW
5. Sep.	19:15	2.305,454 kW
5. Sep.	19:30	2.335,892 kW
5. Sep.	19:45	2.357,601 kW
5. Sep.	20:00	2.363,823 kW
5. Sep.	20:15	2.355,256 kW
5. Sep.	20:30	2.334,738 kW
5. Sep.	20:45	2.305,432 kW
5. Sep.	21:00	2.274,669 kW
5. Sep.	21:15	2.248,035 kW
5. Sep.	21:30	2.221,007 kW
5. Sep.	21:45	2.193,752 kW
5. Sep.	22:00	2.161,586 kW
5. Sep.	22:15	2.120,456 kW
5. Sep.	22:30	2.069,038 kW
5. Sep.	22:45	2.004,747 kW

5. Sep.	23:00	1.923,894 kW
5. Sep.	23:15	1.826,450 kW
5. Sep.	23:30	1.715,856 kW
5. Sep.	23:45	1.595,860 kW
6. Sep.	00:00	1.474,177 kW
6. Sep.	00:15	1.361,565 kW
6. Sep.	00:30	1.249,621 kW
6. Sep.	00:45	1.153,316 kW
6. Sep.	01:00	1.074,887 kW
6. Sep.	01:15	1.019,113 kW
6. Sep.	01:30	0.982,652 kW
6. Sep.	01:45	0.956,284 kW
6. Sep.	02:00	0.938,899 kW
6. Sep.	02:15	0.924,457 kW
6. Sep.	02:30	0.912,349 kW
6. Sep.	02:45	0.899,902 kW
6. Sep.	03:00	0.890,314 kW
6. Sep.	03:15	0.881,693 kW
6. Sep.	03:30	0.876,151 kW
6. Sep.	03:45	0.873,416 kW
6. Sep.	04:00	0.880,648 kW
6. Sep.	04:15	0.895,720 kW
6. Sep.	04:30	0.918,219 kW
6. Sep.	04:45	0.943,085 kW
6. Sep.	05:00	0.966,990 kW
6. Sep.	05:15	0.990,452 kW
6. Sep.	05:30	1.020,590 kW
6. Sep.	05:45	1.073,122 kW
6. Sep.	06:00	1.157,990 kW
6. Sep.	06:15	1.158,308 kW
6. Sep.	06:30	1.307,728 kW
6. Sep.	06:45	1.462,678 kW
6. Sep.	07:00	1.605,965 kW
6. Sep.	07:15	1.722,570 kW
6. Sep.	07:30	1.819,752 kW
6. Sep.	07:45	1.907,584 kW
6. Sep.	08:00	2.000,263 kW
6. Sep.	08:15	2.103,294 kW
6. Sep.	08:30	2.209,634 kW
6. Sep.	08:45	2.305,800 kW
6. Sep.	09:00	2.374,869 kW
6. Sep.	09:15	2.411,879 kW
6. Sep.	09:30	2.421,790 kW
6. Sep.	09:45	2.414,622 kW
6. Sep.	10:00	2.399,054 kW
6. Sep.	10:15	2.387,867 kW
6. Sep.	10:30	2.379,972 kW
6. Sep.	10:45	2.378,647 kW
6. Sep.	11:00	2.383,491 kW
6. Sep.	11:15	2.395,450 kW

6. Sep.	11:30	2.416,339 kW
6. Sep.	11:45	2.444,014 kW
6. Sep.	12:00	2.478,891 kW
6. Sep.	12:15	2.519,492 kW
6. Sep.	12:30	2.556,177 kW
6. Sep.	12:45	2.573,574 kW
6. Sep.	13:00	2.560,511 kW
6. Sep.	13:15	2.509,834 kW
6. Sep.	13:30	2.431,374 kW
6. Sep.	13:45	2.342,163 kW
6. Sep.	14:00	2.258,963 kW
6. Sep.	14:15	2.195,720 kW
6. Sep.	14:30	2.148,668 kW
6. Sep.	14:45	2.114,019 kW
6. Sep.	15:00	2.086,809 kW
6. Sep.	15:15	2.061,653 kW
6. Sep.	15:30	2.039,673 kW
6. Sep.	15:45	2.019,793 kW
6. Sep.	16:00	2.001,056 kW
6. Sep.	16:15	1.982,012 kW
6. Sep.	16:30	1.967,660 kW
6. Sep.	16:45	1.961,663 kW
6. Sep.	17:00	1.963,749 kW
6. Sep.	17:15	1.976,772 kW
6. Sep.	17:30	1.997,432 kW
6. Sep.	17:45	2.024,779 kW
6. Sep.	18:00	2.051,875 kW
6. Sep.	18:15	2.077,549 kW
6. Sep.	18:30	2.104,792 kW
6. Sep.	18:45	2.132,569 kW
6. Sep.	19:00	2.161,570 kW
6. Sep.	19:15	2.315,223 kW
6. Sep.	19:30	2.346,026 kW
6. Sep.	19:45	2.368,014 kW
6. Sep.	20:00	2.374,378 kW
6. Sep.	20:15	2.365,798 kW
6. Sep.	20:30	2.345,151 kW
6. Sep.	20:45	2.315,659 kW
6. Sep.	21:00	2.284,710 kW
6. Sep.	21:15	2.257,940 kW
6. Sep.	21:30	2.230,807 kW
6. Sep.	21:45	2.203,453 kW
6. Sep.	22:00	2.171,164 kW
6. Sep.	22:15	2.129,854 kW
6. Sep.	22:30	2.078,189 kW
6. Sep.	22:45	2.013,563 kW
6. Sep.	23:00	1.932,290 kW
6. Sep.	23:15	1.834,320 kW
6. Sep.	23:30	1.723,125 kW
6. Sep.	23:45	1.602,486 kW

7. Sep.	00:00	1.480,147 kW
7. Sep.	00:15	1.367,021 kW
7. Sep.	00:30	1.254,483 kW
7. Sep.	00:45	1.157,666 kW
7. Sep.	01:00	1.078,832 kW
7. Sep.	01:15	1.022,780 kW
7. Sep.	01:30	0.986,148 kW
7. Sep.	01:45	0.959,673 kW
7. Sep.	02:00	0.942,211 kW
7. Sep.	02:15	0.927,700 kW
7. Sep.	02:30	0.915,529 kW
7. Sep.	02:45	0.903,012 kW
7. Sep.	03:00	0.893,368 kW
7. Sep.	03:15	0.884,696 kW
7. Sep.	03:30	0.879,116 kW
7. Sep.	03:45	0.876,356 kW
7. Sep.	04:00	0.883,595 kW
7. Sep.	04:15	0.898,698 kW
7. Sep.	04:30	0.921,254 kW
7. Sep.	04:45	0.946,202 kW
7. Sep.	05:00	0.970,202 kW
7. Sep.	05:15	0.993,784 kW
7. Sep.	05:30	1.024,106 kW
7. Sep.	05:45	1.076,947 kW
7. Sep.	06:00	1.162,302 kW
7. Sep.	06:15	1.163,315 kW
7. Sep.	06:30	1.313,544 kW
7. Sep.	06:45	1.469,297 kW
7. Sep.	07:00	1.613,280 kW
7. Sep.	07:15	1.730,378 kW
7. Sep.	07:30	1.827,882 kW
7. Sep.	07:45	1.915,929 kW
7. Sep.	08:00	2.008,785 kW
7. Sep.	08:15	2.112,006 kW
7. Sep.	08:30	2.218,529 kW
7. Sep.	08:45	2.314,854 kW
7. Sep.	09:00	2.384,024 kW
7. Sep.	09:15	2.421,065 kW
7. Sep.	09:30	2.430,951 kW
7. Sep.	09:45	2.423,714 kW
7. Sep.	10:00	2.408,051 kW
7. Sep.	10:15	2.396,769 kW
7. Sep.	10:30	2.388,792 kW
7. Sep.	10:45	2.387,403 kW
7. Sep.	11:00	2.392,229 kW
7. Sep.	11:15	2.404,213 kW
7. Sep.	11:30	2.425,196 kW
7. Sep.	11:45	2.453,030 kW
7. Sep.	12:00	2.488,154 kW
7. Sep.	12:15	2.529,070 kW

7. Sep.	12:30	2.566,084 kW
7. Sep.	12:45	2.583,734 kW
7. Sep.	13:00	2.570,772 kW
7. Sep.	13:15	2.519,982 kW
7. Sep.	13:30	2.441,243 kW
7. Sep.	13:45	2.351,659 kW
7. Sep.	14:00	2.268,067 kW
7. Sep.	14:15	2.204,470 kW
7. Sep.	14:30	2.157,114 kW
7. Sep.	14:45	2.122,200 kW
7. Sep.	15:00	2.094,756 kW
7. Sep.	15:15	2.069,392 kW
7. Sep.	15:30	2.047,234 kW
7. Sep.	15:45	2.027,216 kW
7. Sep.	16:00	2.008,371 kW
7. Sep.	16:15	1.989,257 kW
7. Sep.	16:30	1.974,880 kW
7. Sep.	16:45	1.968,908 kW
7. Sep.	17:00	1.971,064 kW
7. Sep.	17:15	1.984,207 kW
7. Sep.	17:30	2.005,038 kW
7. Sep.	17:45	2.032,613 kW
7. Sep.	18:00	2.059,980 kW
7. Sep.	18:15	2.085,970 kW
7. Sep.	18:30	2.113,574 kW
7. Sep.	18:45	2.141,743 kW
7. Sep.	19:00	2.171,149 kW
7. Sep.	19:15	2.325,206 kW
7. Sep.	19:30	2.356,382 kW
7. Sep.	19:45	2.378,654 kW
7. Sep.	20:00	2.385,164 kW
7. Sep.	20:15	2.376,571 kW
7. Sep.	20:30	2.355,791 kW
7. Sep.	20:45	2.326,110 kW
7. Sep.	21:00	2.294,971 kW
7. Sep.	21:15	2.268,063 kW
7. Sep.	21:30	2.240,822 kW
7. Sep.	21:45	2.213,367 kW
7. Sep.	22:00	2.180,951 kW
7. Sep.	22:15	2.139,458 kW
7. Sep.	22:30	2.087,539 kW
7. Sep.	22:45	2.022,572 kW
7. Sep.	23:00	1.940,869 kW
7. Sep.	23:15	1.842,362 kW
7. Sep.	23:30	1.730,554 kW
7. Sep.	23:45	1.609,258 kW
8. Sep.	00:00	1.486,248 kW
8. Sep.	00:15	1.372,594 kW
8. Sep.	00:30	1.259,449 kW
8. Sep.	00:45	1.162,109 kW

8. Sep.	01:00	1.082,862 kW
8. Sep.	01:15	1.026,526 kW
8. Sep.	01:30	0.989,719 kW
8. Sep.	01:45	0.963,134 kW
8. Sep.	02:00	0.945,595 kW
8. Sep.	02:15	0.931,013 kW
8. Sep.	02:30	0.918,777 kW
8. Sep.	02:45	0.906,189 kW
8. Sep.	03:00	0.896,487 kW
8. Sep.	03:15	0.887,763 kW
8. Sep.	03:30	0.882,145 kW
8. Sep.	03:45	0.879,359 kW
8. Sep.	04:00	0.886,604 kW
8. Sep.	04:15	0.901,739 kW
8. Sep.	04:30	0.924,353 kW
8. Sep.	04:45	0.949,386 kW
8. Sep.	05:00	0.973,482 kW
8. Sep.	05:15	0.997,188 kW
8. Sep.	05:30	1.027,696 kW
8. Sep.	05:45	1.080,854 kW
8. Sep.	06:00	1.166,706 kW
8. Sep.	06:15	1.168,430 kW
8. Sep.	06:30	1.319,485 kW
8. Sep.	06:45	1.476,059 kW
8. Sep.	07:00	1.620,751 kW
8. Sep.	07:15	1.738,353 kW
8. Sep.	07:30	1.836,187 kW
8. Sep.	07:45	1.924,454 kW
8. Sep.	08:00	2.017,490 kW
8. Sep.	08:15	2.120,905 kW
8. Sep.	08:30	2.227,615 kW
8. Sep.	08:45	2.324,101 kW
8. Sep.	09:00	2.393,375 kW
8. Sep.	09:15	2.430,449 kW
8. Sep.	09:30	2.440,308 kW
8. Sep.	09:45	2.433,000 kW
8. Sep.	10:00	2.417,240 kW
8. Sep.	10:15	2.405,862 kW
8. Sep.	10:30	2.397,800 kW
8. Sep.	10:45	2.396,347 kW
8. Sep.	11:00	2.401,154 kW
8. Sep.	11:15	2.413,163 kW
8. Sep.	11:30	2.434,243 kW
8. Sep.	11:45	2.462,239 kW
8. Sep.	12:00	2.497,614 kW
8. Sep.	12:15	2.538,853 kW
8. Sep.	12:30	2.576,203 kW
8. Sep.	12:45	2.594,112 kW
8. Sep.	13:00	2.581,253 kW
8. Sep.	13:15	2.530,346 kW

8. Sep.	13:30	2.451,324 kW
8. Sep.	13:45	2.361,358 kW
8. Sep.	14:00	2.277,366 kW
8. Sep.	14:15	2.213,408 kW
8. Sep.	14:30	2.165,742 kW
8. Sep.	14:45	2.130,557 kW
8. Sep.	15:00	2.102,874 kW
8. Sep.	15:15	2.077,296 kW
8. Sep.	15:30	2.054,958 kW
8. Sep.	15:45	2.034,797 kW
8. Sep.	16:00	2.015,843 kW
8. Sep.	16:15	1.996,658 kW
8. Sep.	16:30	1.982,255 kW
8. Sep.	16:45	1.976,309 kW
8. Sep.	17:00	1.978,535 kW
8. Sep.	17:15	1.991,801 kW
8. Sep.	17:30	2.012,806 kW
8. Sep.	17:45	2.040,614 kW
8. Sep.	18:00	2.068,259 kW
8. Sep.	18:15	2.094,572 kW
8. Sep.	18:30	2.122,544 kW
8. Sep.	18:45	2.151,113 kW
8. Sep.	19:00	2.180,932 kW
8. Sep.	19:15	2.335,403 kW
8. Sep.	19:30	2.366,960 kW
8. Sep.	19:45	2.389,523 kW
8. Sep.	20:00	2.396,181 kW
8. Sep.	20:15	2.387,575 kW
8. Sep.	20:30	2.366,660 kW
8. Sep.	20:45	2.336,784 kW
8. Sep.	21:00	2.305,452 kW
8. Sep.	21:15	2.278,401 kW
8. Sep.	21:30	2.251,051 kW
8. Sep.	21:45	2.223,492 kW
8. Sep.	22:00	2.190,947 kW
8. Sep.	22:15	2.149,267 kW
8. Sep.	22:30	2.097,091 kW
8. Sep.	22:45	2.031,775 kW
8. Sep.	23:00	1.949,633 kW
8. Sep.	23:15	1.850,576 kW
8. Sep.	23:30	1.738,142 kW
8. Sep.	23:45	1.616,174 kW
9. Sep.	00:00	1.492,480 kW
9. Sep.	00:15	1.378,284 kW
9. Sep.	00:30	1.264,519 kW
9. Sep.	00:45	1.166,645 kW
9. Sep.	01:00	1.086,976 kW
9. Sep.	01:15	1.030,350 kW
9. Sep.	01:30	0.993,365 kW
9. Sep.	01:45	0.966,668 kW

9. Sep.	02:00	0.949,050 kW
9. Sep.	02:15	0.934,395 kW
9. Sep.	02:30	0.922,094 kW
9. Sep.	02:45	0.909,433 kW
9. Sep.	03:00	0.899,671 kW
9. Sep.	03:15	0.890,895 kW
9. Sep.	03:30	0.885,237 kW
9. Sep.	03:45	0.882,425 kW
9. Sep.	04:00	0.889,676 kW
9. Sep.	04:15	0.904,845 kW
9. Sep.	04:30	0.927,518 kW
9. Sep.	04:45	0.952,636 kW
9. Sep.	05:00	0.976,831 kW
9. Sep.	05:15	1.000,662 kW
9. Sep.	05:30	1.031,362 kW
9. Sep.	05:45	1.084,843 kW
9. Sep.	06:00	1.171,203 kW
9. Sep.	06:15	1.173,652 kW
9. Sep.	06:30	1.325,551 kW
9. Sep.	06:45	1.482,962 kW
9. Sep.	07:00	1.628,380 kW
9. Sep.	07:15	1.746,496 kW
9. Sep.	07:30	1.844,666 kW
9. Sep.	07:45	1.933,157 kW
9. Sep.	08:00	2.026,378 kW
9. Sep.	08:15	2.129,990 kW
9. Sep.	08:30	2.236,892 kW
9. Sep.	08:45	2.333,543 kW
9. Sep.	09:00	2.402,922 kW
9. Sep.	09:15	2.440,028 kW
9. Sep.	09:30	2.449,862 kW
9. Sep.	09:45	2.442,481 kW
9. Sep.	10:00	2.426,622 kW
9. Sep.	10:15	2.415,145 kW
9. Sep.	10:30	2.406,998 kW
9. Sep.	10:45	2.405,479 kW
9. Sep.	11:00	2.410,265 kW
9. Sep.	11:15	2.422,302 kW
9. Sep.	11:30	2.443,480 kW
9. Sep.	11:45	2.471,640 kW
9. Sep.	12:00	2.507,273 kW
9. Sep.	12:15	2.548,842 kW
9. Sep.	12:30	2.586,535 kW
9. Sep.	12:45	2.604,707 kW
9. Sep.	13:00	2.591,954 kW
9. Sep.	13:15	2.540,928 kW
9. Sep.	13:30	2.461,616 kW
9. Sep.	13:45	2.371,261 kW
9. Sep.	14:00	2.286,860 kW
9. Sep.	14:15	2.222,533 kW

9. Sep.	14:30	2.174,550 kW
9. Sep.	14:45	2.139,088 kW
9. Sep.	15:00	2.111,161 kW
9. Sep.	15:15	2.085,366 kW
9. Sep.	15:30	2.062,843 kW
9. Sep.	15:45	2.042,537 kW
9. Sep.	16:00	2.023,471 kW
9. Sep.	16:15	2.004,214 kW
9. Sep.	16:30	1.989,784 kW
9. Sep.	16:45	1.983,864 kW
9. Sep.	17:00	1.986,164 kW
9. Sep.	17:15	1.999,555 kW
9. Sep.	17:30	2.020,738 kW
9. Sep.	17:45	2.048,783 kW
9. Sep.	18:00	2.076,711 kW
9. Sep.	18:15	2.103,354 kW
9. Sep.	18:30	2.131,702 kW
9. Sep.	18:45	2.160,680 kW
9. Sep.	19:00	2.190,921 kW
9. Sep.	19:15	2.345,814 kW
9. Sep.	19:30	2.377,760 kW
9. Sep.	19:45	2.400,619 kW
9. Sep.	20:00	2.407,429 kW
9. Sep.	20:15	2.398,810 kW
9. Sep.	20:30	2.377,756 kW
9. Sep.	20:45	2.347,683 kW
9. Sep.	21:00	2.316,153 kW
9. Sep.	21:15	2.288,957 kW
9. Sep.	21:30	2.261,494 kW
9. Sep.	21:45	2.233,830 kW
9. Sep.	22:00	2.201,153 kW
9. Sep.	22:15	2.159,282 kW
9. Sep.	22:30	2.106,842 kW
9. Sep.	22:45	2.041,170 kW
9. Sep.	23:00	1.958,579 kW
9. Sep.	23:15	1.858,963 kW
9. Sep.	23:30	1.745,889 kW
9. Sep.	23:45	1.623,235 kW
10. Sep.	00:00	1.498,842 kW
10. Sep.	00:15	1.433,144 kW
10. Sep.	00:30	1.383,708 kW
10. Sep.	00:45	1.341,516 kW
10. Sep.	01:00	1.298,524 kW
10. Sep.	01:15	1.242,125 kW
10. Sep.	01:30	1.178,576 kW
10. Sep.	01:45	1.115,603 kW
10. Sep.	02:00	1.061,883 kW
10. Sep.	02:15	1.024,695 kW
10. Sep.	02:30	0.998,247 kW
10. Sep.	02:45	0.982,215 kW

10. Sep.	03:00	0.973,893 kW
10. Sep.	03:15	0.967,120 kW
10. Sep.	03:30	0.962,673 kW
10. Sep.	03:45	0.961,555 kW
10. Sep.	04:00	0.962,685 kW
10. Sep.	04:15	0.966,608 kW
10. Sep.	04:30	0.972,520 kW
10. Sep.	04:45	0.978,456 kW
10. Sep.	05:00	0.982,177 kW
10. Sep.	05:15	0.984,647 kW
10. Sep.	05:30	0.987,498 kW
10. Sep.	05:45	0.997,067 kW
10. Sep.	06:00	1.017,745 kW
10. Sep.	06:15	0.927,708 kW
10. Sep.	06:30	0.978,611 kW
10. Sep.	06:45	1.050,445 kW
10. Sep.	07:00	1.144,933 kW
10. Sep.	07:15	1.263,897 kW
10. Sep.	07:30	1.401,522 kW
10. Sep.	07:45	1.547,695 kW
10. Sep.	08:00	1.694,705 kW
10. Sep.	08:15	1.837,889 kW
10. Sep.	08:30	1.973,187 kW
10. Sep.	08:45	2.094,869 kW
10. Sep.	09:00	2.203,324 kW
10. Sep.	09:15	2.295,497 kW
10. Sep.	09:30	2.371,390 kW
10. Sep.	09:45	2.429,075 kW
10. Sep.	10:00	2.472,051 kW
10. Sep.	10:15	2.498,421 kW
10. Sep.	10:30	2.513,087 kW
10. Sep.	10:45	2.526,426 kW
10. Sep.	11:00	2.540,536 kW
10. Sep.	11:15	2.561,917 kW
10. Sep.	11:30	2.589,979 kW
10. Sep.	11:45	2.624,813 kW
10. Sep.	12:00	2.658,587 kW
10. Sep.	12:15	2.692,646 kW
10. Sep.	12:30	2.718,675 kW
10. Sep.	12:45	2.729,533 kW
10. Sep.	13:00	2.718,912 kW
10. Sep.	13:15	2.678,312 kW
10. Sep.	13:30	2.616,165 kW
10. Sep.	13:45	2.535,270 kW
10. Sep.	14:00	2.445,671 kW
10. Sep.	14:15	2.349,839 kW
10. Sep.	14:30	2.259,318 kW
10. Sep.	14:45	2.176,159 kW
10. Sep.	15:00	2.112,414 kW
10. Sep.	15:15	2.069,980 kW

10. Sep.	15:30	2.042,217 kW
10. Sep.	15:45	2.025,566 kW
10. Sep.	16:00	2.008,281 kW
10. Sep.	16:15	1.988,158 kW
10. Sep.	16:30	1.968,046 kW
10. Sep.	16:45	1.952,816 kW
10. Sep.	17:00	1.946,510 kW
10. Sep.	17:15	1.956,188 kW
10. Sep.	17:30	1.978,709 kW
10. Sep.	17:45	2.016,424 kW
10. Sep.	18:00	2.064,939 kW
10. Sep.	18:15	2.122,071 kW
10. Sep.	18:30	2.185,147 kW
10. Sep.	18:45	2.245,870 kW
10. Sep.	19:00	2.300,990 kW
10. Sep.	19:15	2.468,819 kW
10. Sep.	19:30	2.499,716 kW
10. Sep.	19:45	2.515,631 kW
10. Sep.	20:00	2.513,342 kW
10. Sep.	20:15	2.495,358 kW
10. Sep.	20:30	2.461,479 kW
10. Sep.	20:45	2.412,771 kW
10. Sep.	21:00	2.355,765 kW
10. Sep.	21:15	2.292,882 kW
10. Sep.	21:30	2.231,516 kW
10. Sep.	21:45	2.178,688 kW
10. Sep.	22:00	2.145,715 kW
10. Sep.	22:15	2.135,122 kW
10. Sep.	22:30	2.131,182 kW
10. Sep.	22:45	2.118,825 kW
10. Sep.	23:00	2.077,968 kW
10. Sep.	23:15	1.994,107 kW
10. Sep.	23:30	1.881,814 kW
10. Sep.	23:45	1.755,911 kW
11. Sep.	00:00	1.632,561 kW
11. Sep.	00:15	1.535,967 kW
11. Sep.	00:30	1.445,923 kW
11. Sep.	00:45	1.366,456 kW
11. Sep.	01:00	1.292,381 kW
11. Sep.	01:15	1.219,448 kW
11. Sep.	01:30	1.148,941 kW
11. Sep.	01:45	1.087,272 kW
11. Sep.	02:00	1.035,931 kW
11. Sep.	02:15	0.999,539 kW
11. Sep.	02:30	0.975,126 kW
11. Sep.	02:45	0.956,469 kW
11. Sep.	03:00	0.942,452 kW
11. Sep.	03:15	0.929,562 kW
11. Sep.	03:30	0.918,323 kW
11. Sep.	03:45	0.908,532 kW

11. Sep.	04:00	0.902,572 kW
11. Sep.	04:15	0.901,388 kW
11. Sep.	04:30	0.902,470 kW
11. Sep.	04:45	0.903,594 kW
11. Sep.	05:00	0.901,495 kW
11. Sep.	05:15	0.895,526 kW
11. Sep.	05:30	0.888,259 kW
11. Sep.	05:45	0.883,199 kW
11. Sep.	06:00	0.882,890 kW
11. Sep.	06:15	0.765,261 kW
11. Sep.	06:30	0.782,190 kW
11. Sep.	06:45	0.809,454 kW
11. Sep.	07:00	0.847,572 kW
11. Sep.	07:15	0.902,126 kW
11. Sep.	07:30	0.972,402 kW
11. Sep.	07:45	1.058,856 kW
11. Sep.	08:00	1.164,329 kW
11. Sep.	08:15	1.290,207 kW
11. Sep.	08:30	1.430,932 kW
11. Sep.	08:45	1.578,636 kW
11. Sep.	09:00	1.729,663 kW
11. Sep.	09:15	1.873,675 kW
11. Sep.	09:30	2.010,618 kW
11. Sep.	09:45	2.130,479 kW
11. Sep.	10:00	2.230,572 kW
11. Sep.	10:15	2.307,997 kW
11. Sep.	10:30	2.367,415 kW
11. Sep.	10:45	2.419,754 kW
11. Sep.	11:00	2.474,982 kW
11. Sep.	11:15	2.540,611 kW
11. Sep.	11:30	2.606,126 kW
11. Sep.	11:45	2.667,046 kW
11. Sep.	12:00	2.710,833 kW
11. Sep.	12:15	2.731,681 kW
11. Sep.	12:30	2.725,173 kW
11. Sep.	12:45	2.685,817 kW
11. Sep.	13:00	2.613,662 kW
11. Sep.	13:15	2.503,576 kW
11. Sep.	13:30	2.376,306 kW
11. Sep.	13:45	2.244,616 kW
11. Sep.	14:00	2.127,274 kW
11. Sep.	14:15	2.035,388 kW
11. Sep.	14:30	1.965,666 kW
11. Sep.	14:45	1.906,810 kW
11. Sep.	15:00	1.848,711 kW
11. Sep.	15:15	1.786,301 kW
11. Sep.	15:30	1.719,287 kW
11. Sep.	15:45	1.653,776 kW
11. Sep.	16:00	1.592,240 kW
11. Sep.	16:15	1.540,373 kW

11. Sep.	16:30	1.501,112 kW
11. Sep.	16:45	1.477,026 kW
11. Sep.	17:00	1.469,425 kW
11. Sep.	17:15	1.482,334 kW
11. Sep.	17:30	1.511,537 kW
11. Sep.	17:45	1.553,512 kW
11. Sep.	18:00	1.604,017 kW
11. Sep.	18:15	1.661,312 kW
11. Sep.	18:30	1.723,725 kW
11. Sep.	18:45	1.794,146 kW
11. Sep.	19:00	1.869,775 kW
11. Sep.	19:15	2.076,496 kW
11. Sep.	19:30	2.158,309 kW
11. Sep.	19:45	2.228,077 kW
11. Sep.	20:00	2.276,985 kW
11. Sep.	20:15	2.299,284 kW
11. Sep.	20:30	2.296,666 kW
11. Sep.	20:45	2.277,009 kW
11. Sep.	21:00	2.249,255 kW
11. Sep.	21:15	2.214,905 kW
11. Sep.	21:30	2.182,282 kW
11. Sep.	21:45	2.149,051 kW
11. Sep.	22:00	2.116,697 kW
11. Sep.	22:15	2.086,361 kW
11. Sep.	22:30	2.048,420 kW
11. Sep.	22:45	1.996,261 kW
11. Sep.	23:00	1.918,895 kW
11. Sep.	23:15	1.808,792 kW
11. Sep.	23:30	1.681,333 kW
11. Sep.	23:45	1.547,721 kW
12. Sep.	00:00	1.421,117 kW
12. Sep.	00:15	1.396,054 kW
12. Sep.	00:30	1.280,353 kW
12. Sep.	00:45	1.180,811 kW
12. Sep.	01:00	1.099,824 kW
12. Sep.	01:15	1.042,292 kW
12. Sep.	01:30	1.004,751 kW
12. Sep.	01:45	0.977,705 kW
12. Sep.	02:00	0.959,839 kW
12. Sep.	02:15	0.944,958 kW
12. Sep.	02:30	0.932,451 kW
12. Sep.	02:45	0.919,564 kW
12. Sep.	03:00	0.909,616 kW
12. Sep.	03:15	0.900,675 kW
12. Sep.	03:30	0.894,894 kW
12. Sep.	03:45	0.891,999 kW
12. Sep.	04:00	0.899,271 kW
12. Sep.	04:15	0.914,543 kW
12. Sep.	04:30	0.937,401 kW
12. Sep.	04:45	0.962,787 kW

12. Sep.	05:00	0.987,291 kW
12. Sep.	05:15	1.011,513 kW
12. Sep.	05:30	1.042,810 kW
12. Sep.	05:45	1.097,300 kW
12. Sep.	06:00	1.185,245 kW
12. Sep.	06:15	1.189,959 kW
12. Sep.	06:30	1.344,494 kW
12. Sep.	06:45	1.504,520 kW
12. Sep.	07:00	1.652,203 kW
12. Sep.	07:15	1.771,925 kW
12. Sep.	07:30	1.871,145 kW
12. Sep.	07:45	1.960,336 kW
12. Sep.	08:00	2.054,133 kW
12. Sep.	08:15	2.158,364 kW
12. Sep.	08:30	2.265,862 kW
12. Sep.	08:45	2.363,028 kW
12. Sep.	09:00	2.432,736 kW
12. Sep.	09:15	2.469,946 kW
12. Sep.	09:30	2.479,697 kW
12. Sep.	09:45	2.472,090 kW
12. Sep.	10:00	2.455,922 kW
12. Sep.	10:15	2.444,136 kW
12. Sep.	10:30	2.435,721 kW
12. Sep.	10:45	2.433,996 kW
12. Sep.	11:00	2.438,721 kW
12. Sep.	11:15	2.450,840 kW
12. Sep.	11:30	2.472,327 kW
12. Sep.	11:45	2.501,002 kW
12. Sep.	12:00	2.537,438 kW
12. Sep.	12:15	2.580,036 kW
12. Sep.	12:30	2.618,800 kW
12. Sep.	12:45	2.637,796 kW
12. Sep.	13:00	2.625,372 kW
12. Sep.	13:15	2.573,976 kW
12. Sep.	13:30	2.493,757 kW
12. Sep.	13:45	2.402,188 kW
12. Sep.	14:00	2.316,510 kW
12. Sep.	14:15	2.251,030 kW
12. Sep.	14:30	2.202,059 kW
12. Sep.	14:45	2.165,732 kW
12. Sep.	15:00	2.137,043 kW
12. Sep.	15:15	2.110,569 kW
12. Sep.	15:30	2.087,469 kW
12. Sep.	15:45	2.066,710 kW
12. Sep.	16:00	2.047,294 kW
12. Sep.	16:15	2.027,810 kW
12. Sep.	16:30	2.013,298 kW
12. Sep.	16:45	2.007,461 kW
12. Sep.	17:00	2.009,987 kW
12. Sep.	17:15	2.023,769 kW

12. Sep.	17:30	2.045,508 kW
12. Sep.	17:45	2.074,294 kW
12. Sep.	18:00	2.103,108 kW
12. Sep.	18:15	2.130,780 kW
12. Sep.	18:30	2.160,302 kW
12. Sep.	18:45	2.190,556 kW
12. Sep.	19:00	2.222,115 kW
12. Sep.	19:15	2.378,326 kW
12. Sep.	19:30	2.411,487 kW
12. Sep.	19:45	2.435,272 kW
12. Sep.	20:00	2.442,556 kW
12. Sep.	20:15	2.433,896 kW
12. Sep.	20:30	2.412,409 kW
12. Sep.	20:45	2.381,718 kW
12. Sep.	21:00	2.349,571 kW
12. Sep.	21:15	2.321,922 kW
12. Sep.	21:30	2.294,109 kW
12. Sep.	21:45	2.266,116 kW
12. Sep.	22:00	2.233,027 kW
12. Sep.	22:15	2.190,559 kW
12. Sep.	22:30	2.137,295 kW
12. Sep.	22:45	2.070,511 kW
12. Sep.	23:00	1.986,520 kW
12. Sep.	23:15	1.885,154 kW
12. Sep.	23:30	1.770,082 kW
12. Sep.	23:45	1.645,287 kW
13. Sep.	00:00	1.518,712 kW
13. Sep.	00:15	1.402,210 kW
13. Sep.	00:30	1.285,839 kW
13. Sep.	00:45	1.185,719 kW
13. Sep.	01:00	1.104,275 kW
13. Sep.	01:15	1.046,429 kW
13. Sep.	01:30	1.008,696 kW
13. Sep.	01:45	0.981,528 kW
13. Sep.	02:00	0.963,577 kW
13. Sep.	02:15	0.948,617 kW
13. Sep.	02:30	0.936,039 kW
13. Sep.	02:45	0.923,073 kW
13. Sep.	03:00	0.913,062 kW
13. Sep.	03:15	0.904,064 kW
13. Sep.	03:30	0.898,239 kW
13. Sep.	03:45	0.895,316 kW
13. Sep.	04:00	0.902,596 kW
13. Sep.	04:15	0.917,903 kW
13. Sep.	04:30	0.940,825 kW
13. Sep.	04:45	0.966,304 kW
13. Sep.	05:00	0.990,915 kW
13. Sep.	05:15	1.015,272 kW
13. Sep.	05:30	1.046,776 kW
13. Sep.	05:45	1.101,615 kW

13. Sep.	06:00	1.190,110 kW
13. Sep.	06:15	1.195,609 kW
13. Sep.	06:30	1.351,057 kW
13. Sep.	06:45	1.511,988 kW
13. Sep.	07:00	1.660,456 kW
13. Sep.	07:15	1.780,734 kW
13. Sep.	07:30	1.880,318 kW
13. Sep.	07:45	1.969,752 kW
13. Sep.	08:00	2.063,749 kW
13. Sep.	08:15	2.168,193 kW
13. Sep.	08:30	2.275,899 kW
13. Sep.	08:45	2.373,243 kW
13. Sep.	09:00	2.443,065 kW
13. Sep.	09:15	2.480,311 kW
13. Sep.	09:30	2.490,033 kW
13. Sep.	09:45	2.482,348 kW
13. Sep.	10:00	2.466,073 kW
13. Sep.	10:15	2.454,180 kW
13. Sep.	10:30	2.445,672 kW
13. Sep.	10:45	2.443,876 kW
13. Sep.	11:00	2.448,579 kW
13. Sep.	11:15	2.460,726 kW
13. Sep.	11:30	2.482,321 kW
13. Sep.	11:45	2.511,174 kW
13. Sep.	12:00	2.547,888 kW
13. Sep.	12:15	2.590,843 kW
13. Sep.	12:30	2.629,978 kW
13. Sep.	12:45	2.649,259 kW
13. Sep.	13:00	2.636,949 kW
13. Sep.	13:15	2.585,425 kW
13. Sep.	13:30	2.504,892 kW
13. Sep.	13:45	2.412,902 kW
13. Sep.	14:00	2.326,782 kW
13. Sep.	14:15	2.260,902 kW
13. Sep.	14:30	2.211,589 kW
13. Sep.	14:45	2.174,962 kW
13. Sep.	15:00	2.146,010 kW
13. Sep.	15:15	2.119,300 kW
13. Sep.	15:30	2.096,001 kW
13. Sep.	15:45	2.075,085 kW
13. Sep.	16:00	2.055,547 kW
13. Sep.	16:15	2.035,985 kW
13. Sep.	16:30	2.021,444 kW
13. Sep.	16:45	2.015,636 kW
13. Sep.	17:00	2.018,240 kW
13. Sep.	17:15	2.032,158 kW
13. Sep.	17:30	2.054,089 kW
13. Sep.	17:45	2.083,132 kW
13. Sep.	18:00	2.112,253 kW
13. Sep.	18:15	2.140,282 kW

13. Sep.	18:30	2.170,210 kW
13. Sep.	18:45	2.200,907 kW
13. Sep.	19:00	2.232,922 kW
13. Sep.	19:15	2.389,589 kW
13. Sep.	19:30	2.423,171 kW
13. Sep.	19:45	2.447,278 kW
13. Sep.	20:00	2.454,725 kW
13. Sep.	20:15	2.446,051 kW
13. Sep.	20:30	2.424,415 kW
13. Sep.	20:45	2.393,510 kW
13. Sep.	21:00	2.361,148 kW
13. Sep.	21:15	2.333,343 kW
13. Sep.	21:30	2.305,409 kW
13. Sep.	21:45	2.277,301 kW
13. Sep.	22:00	2.244,070 kW
13. Sep.	22:15	2.201,394 kW
13. Sep.	22:30	2.147,845 kW
13. Sep.	22:45	2.080,676 kW
13. Sep.	23:00	1.996,200 kW
13. Sep.	23:15	1.894,227 kW
13. Sep.	23:30	1.778,464 kW
13. Sep.	23:45	1.652,927 kW
14. Sep.	00:00	1.525,595 kW
14. Sep.	00:15	1.408,482 kW
14. Sep.	00:30	1.291,428 kW
14. Sep.	00:45	1.190,719 kW
14. Sep.	01:00	1.108,811 kW
14. Sep.	01:15	1.050,645 kW
14. Sep.	01:30	1.012,715 kW
14. Sep.	01:45	0.985,424 kW
14. Sep.	02:00	0.967,386 kW
14. Sep.	02:15	0.952,346 kW
14. Sep.	02:30	0.939,695 kW
14. Sep.	02:45	0.926,649 kW
14. Sep.	03:00	0.916,572 kW
14. Sep.	03:15	0.907,516 kW
14. Sep.	03:30	0.901,648 kW
14. Sep.	03:45	0.898,696 kW
14. Sep.	04:00	0.905,982 kW
14. Sep.	04:15	0.921,326 kW
14. Sep.	04:30	0.944,314 kW
14. Sep.	04:45	0.969,887 kW
14. Sep.	05:00	0.994,607 kW
14. Sep.	05:15	1.019,103 kW
14. Sep.	05:30	1.050,817 kW
14. Sep.	05:45	1.106,012 kW
14. Sep.	06:00	1.195,067 kW
14. Sep.	06:15	1.201,365 kW
14. Sep.	06:30	1.357,743 kW
14. Sep.	06:45	1.519,598 kW

14. Sep.	07:00	1.668,865 kW
14. Sep.	07:15	1.789,710 kW
14. Sep.	07:30	1.889,665 kW
14. Sep.	07:45	1.979,346 kW
14. Sep.	08:00	2.073,546 kW
14. Sep.	08:15	2.178,209 kW
14. Sep.	08:30	2.286,125 kW
14. Sep.	08:45	2.383,651 kW
14. Sep.	09:00	2.453,589 kW
14. Sep.	09:15	2.490,871 kW
14. Sep.	09:30	2.500,564 kW
14. Sep.	09:45	2.492,799 kW
14. Sep.	10:00	2.476,415 kW
14. Sep.	10:15	2.464,413 kW
14. Sep.	10:30	2.455,811 kW
14. Sep.	10:45	2.453,942 kW
14. Sep.	11:00	2.458,624 kW
14. Sep.	11:15	2.470,800 kW
14. Sep.	11:30	2.492,504 kW
14. Sep.	11:45	2.521,538 kW
14. Sep.	12:00	2.558,536 kW
14. Sep.	12:15	2.601,854 kW
14. Sep.	12:30	2.641,367 kW
14. Sep.	12:45	2.660,939 kW
14. Sep.	13:00	2.648,745 kW
14. Sep.	13:15	2.597,090 kW
14. Sep.	13:30	2.516,238 kW
14. Sep.	13:45	2.423,818 kW
14. Sep.	14:00	2.337,248 kW
14. Sep.	14:15	2.270,961 kW
14. Sep.	14:30	2.221,299 kW
14. Sep.	14:45	2.184,367 kW
14. Sep.	15:00	2.155,146 kW
14. Sep.	15:15	2.128,196 kW
14. Sep.	15:30	2.104,693 kW
14. Sep.	15:45	2.083,617 kW
14. Sep.	16:00	2.063,956 kW
14. Sep.	16:15	2.044,314 kW
14. Sep.	16:30	2.029,745 kW
14. Sep.	16:45	2.023,965 kW
14. Sep.	17:00	2.026,649 kW
14. Sep.	17:15	2.040,705 kW
14. Sep.	17:30	2.062,833 kW
14. Sep.	17:45	2.092,137 kW
14. Sep.	18:00	2.121,570 kW
14. Sep.	18:15	2.149,963 kW
14. Sep.	18:30	2.180,305 kW
14. Sep.	18:45	2.211,452 kW
14. Sep.	19:00	2.243,933 kW
14. Sep.	19:15	2.401,065 kW

14. Sep.	19:30	2.435,076 kW
14. Sep.	19:45	2.459,510 kW
14. Sep.	20:00	2.467,124 kW
14. Sep.	20:15	2.458,436 kW
14. Sep.	20:30	2.436,647 kW
14. Sep.	20:45	2.405,524 kW
14. Sep.	21:00	2.372,944 kW
14. Sep.	21:15	2.344,979 kW
14. Sep.	21:30	2.316,921 kW
14. Sep.	21:45	2.288,697 kW
14. Sep.	22:00	2.255,320 kW
14. Sep.	22:15	2.212,434 kW
14. Sep.	22:30	2.158,594 kW
14. Sep.	22:45	2.091,033 kW
14. Sep.	23:00	2.006,063 kW
14. Sep.	23:15	1.903,472 kW
14. Sep.	23:30	1.787,004 kW
14. Sep.	23:45	1.660,711 kW
15. Sep.	00:00	1.532,609 kW
15. Sep.	00:15	1.317,298 kW
15. Sep.	00:30	1.212,982 kW
15. Sep.	00:45	1.119,137 kW
15. Sep.	01:00	1.044,116 kW
15. Sep.	01:15	0.990,403 kW
15. Sep.	01:30	0.953,215 kW
15. Sep.	01:45	0.926,805 kW
15. Sep.	02:00	0.908,028 kW
15. Sep.	02:15	0.892,143 kW
15. Sep.	02:30	0.877,273 kW
15. Sep.	02:45	0.866,790 kW
15. Sep.	03:00	0.859,757 kW
15. Sep.	03:15	0.856,275 kW
15. Sep.	03:30	0.857,984 kW
15. Sep.	03:45	0.862,738 kW
15. Sep.	04:00	0.871,040 kW
15. Sep.	04:15	0.880,549 kW
15. Sep.	04:30	0.894,140 kW
15. Sep.	04:45	0.910,237 kW
15. Sep.	05:00	0.927,120 kW
15. Sep.	05:15	0.950,732 kW
15. Sep.	05:30	0.987,706 kW
15. Sep.	05:45	1.045,875 kW
15. Sep.	06:00	1.137,801 kW
15. Sep.	06:15	1.148,312 kW
15. Sep.	06:30	1.307,676 kW
15. Sep.	06:45	1.474,996 kW
15. Sep.	07:00	1.630,255 kW
15. Sep.	07:15	1.773,709 kW
15. Sep.	07:30	1.903,256 kW
15. Sep.	07:45	2.017,736 kW

15. Sep.	08:00	2.124,974 kW
15. Sep.	08:15	2.225,763 kW
15. Sep.	08:30	2.314,659 kW
15. Sep.	08:45	2.389,919 kW
15. Sep.	09:00	2.442,687 kW
15. Sep.	09:15	2.470,323 kW
15. Sep.	09:30	2.478,895 kW
15. Sep.	09:45	2.473,126 kW
15. Sep.	10:00	2.462,839 kW
15. Sep.	10:15	2.452,989 kW
15. Sep.	10:30	2.443,870 kW
15. Sep.	10:45	2.442,585 kW
15. Sep.	11:00	2.444,675 kW
15. Sep.	11:15	2.453,350 kW
15. Sep.	11:30	2.471,790 kW
15. Sep.	11:45	2.497,196 kW
15. Sep.	12:00	2.534,297 kW
15. Sep.	12:15	2.577,987 kW
15. Sep.	12:30	2.616,877 kW
15. Sep.	12:45	2.637,910 kW
15. Sep.	13:00	2.623,834 kW
15. Sep.	13:15	2.567,652 kW
15. Sep.	13:30	2.481,191 kW
15. Sep.	13:45	2.383,874 kW
15. Sep.	14:00	2.297,018 kW
15. Sep.	14:15	2.233,060 kW
15. Sep.	14:30	2.192,204 kW
15. Sep.	14:45	2.162,010 kW
15. Sep.	15:00	2.140,341 kW
15. Sep.	15:15	2.119,170 kW
15. Sep.	15:30	2.095,825 kW
15. Sep.	15:45	2.072,731 kW
15. Sep.	16:00	2.045,292 kW
15. Sep.	16:15	2.017,327 kW
15. Sep.	16:30	1.994,158 kW
15. Sep.	16:45	1.979,674 kW
15. Sep.	17:00	1.980,310 kW
15. Sep.	17:15	2.001,105 kW
15. Sep.	17:30	2.038,137 kW
15. Sep.	17:45	2.084,455 kW
15. Sep.	18:00	2.137,024 kW
15. Sep.	18:15	2.188,832 kW
15. Sep.	18:30	2.237,848 kW
15. Sep.	18:45	2.287,711 kW
15. Sep.	19:00	2.336,533 kW
15. Sep.	19:15	2.507,869 kW
15. Sep.	19:30	2.547,071 kW
15. Sep.	19:45	2.571,360 kW
15. Sep.	20:00	2.570,281 kW
15. Sep.	20:15	2.539,787 kW

15. Sep.	20:30	2.492,121 kW
15. Sep.	20:45	2.435,031 kW
15. Sep.	21:00	2.384,565 kW
15. Sep.	21:15	2.346,985 kW
15. Sep.	21:30	2.316,899 kW
15. Sep.	21:45	2.284,970 kW
15. Sep.	22:00	2.238,326 kW
15. Sep.	22:15	2.170,705 kW
15. Sep.	22:30	2.085,852 kW
15. Sep.	22:45	1.985,802 kW
15. Sep.	23:00	1.877,083 kW
15. Sep.	23:15	1.766,139 kW
15. Sep.	23:30	1.654,452 kW
15. Sep.	23:45	1.539,906 kW
16. Sep.	00:00	1.427,839 kW
16. Sep.	00:15	1.323,162 kW
16. Sep.	00:30	1.218,228 kW
16. Sep.	00:45	1.123,840 kW
16. Sep.	01:00	1.048,381 kW
16. Sep.	01:15	0.994,359 kW
16. Sep.	01:30	0.956,960 kW
16. Sep.	01:45	0.930,415 kW
16. Sep.	02:00	0.911,540 kW
16. Sep.	02:15	0.895,572 kW
16. Sep.	02:30	0.880,627 kW
16. Sep.	02:45	0.870,091 kW
16. Sep.	03:00	0.863,020 kW
16. Sep.	03:15	0.859,515 kW
16. Sep.	03:30	0.861,225 kW
16. Sep.	03:45	0.865,986 kW
16. Sep.	04:00	0.874,303 kW
16. Sep.	04:15	0.883,820 kW
16. Sep.	04:30	0.897,433 kW
16. Sep.	04:45	0.913,568 kW
16. Sep.	05:00	0.930,504 kW
16. Sep.	05:15	0.954,222 kW
16. Sep.	05:30	0.991,391 kW
16. Sep.	05:45	1.049,922 kW
16. Sep.	06:00	1.142,443 kW
16. Sep.	06:15	1.153,806 kW
16. Sep.	06:30	1.314,180 kW
16. Sep.	06:45	1.482,540 kW
16. Sep.	07:00	1.638,726 kW
16. Sep.	07:15	1.782,888 kW
16. Sep.	07:30	1.912,940 kW
16. Sep.	07:45	2.027,752 kW
16. Sep.	08:00	2.135,201 kW
16. Sep.	08:15	2.236,103 kW
16. Sep.	08:30	2.325,037 kW
16. Sep.	08:45	2.400,297 kW

16. Sep.	09:00	2.453,035 kW
16. Sep.	09:15	2.480,640 kW
16. Sep.	09:30	2.489,175 kW
16. Sep.	09:45	2.483,353 kW
16. Sep.	10:00	2.472,998 kW
16. Sep.	10:15	2.463,065 kW
16. Sep.	10:30	2.453,848 kW
16. Sep.	10:45	2.452,488 kW
16. Sep.	11:00	2.454,526 kW
16. Sep.	11:15	2.463,192 kW
16. Sep.	11:30	2.481,700 kW
16. Sep.	11:45	2.507,264 kW
16. Sep.	12:00	2.544,645 kW
16. Sep.	12:15	2.588,734 kW
16. Sep.	12:30	2.628,047 kW
16. Sep.	12:45	2.649,426 kW
16. Sep.	13:00	2.635,501 kW
16. Sep.	13:15	2.579,198 kW
16. Sep.	13:30	2.492,413 kW
16. Sep.	13:45	2.394,667 kW
16. Sep.	14:00	2.307,365 kW
16. Sep.	14:15	2.243,039 kW
16. Sep.	14:30	2.201,881 kW
16. Sep.	14:45	2.171,416 kW
16. Sep.	15:00	2.149,498 kW
16. Sep.	15:15	2.128,070 kW
16. Sep.	15:30	2.104,477 kW
16. Sep.	15:45	2.081,150 kW
16. Sep.	16:00	2.053,507 kW
16. Sep.	16:15	2.025,384 kW
16. Sep.	16:30	2.002,124 kW
16. Sep.	16:45	1.987,625 kW
16. Sep.	17:00	1.988,336 kW
16. Sep.	17:15	2.009,327 kW
16. Sep.	17:30	2.046,661 kW
16. Sep.	17:45	2.093,371 kW
16. Sep.	18:00	2.146,429 kW
16. Sep.	18:15	2.198,811 kW
16. Sep.	18:30	2.248,444 kW
16. Sep.	18:45	2.298,948 kW
16. Sep.	19:00	2.348,388 kW
16. Sep.	19:15	2.520,297 kW
16. Sep.	19:30	2.559,966 kW
16. Sep.	19:45	2.584,564 kW
16. Sep.	20:00	2.583,584 kW
16. Sep.	20:15	2.552,938 kW
16. Sep.	20:30	2.504,971 kW
16. Sep.	20:45	2.447,519 kW
16. Sep.	21:00	2.396,736 kW
16. Sep.	21:15	2.358,960 kW

16. Sep.	21:30	2.328,746 kW
16. Sep.	21:45	2.296,682 kW
16. Sep.	22:00	2.249,804 kW
16. Sep.	22:15	2.181,799 kW
16. Sep.	22:30	2.096,426 kW
16. Sep.	22:45	1.995,758 kW
16. Sep.	23:00	1.886,368 kW
16. Sep.	23:15	1.774,731 kW
16. Sep.	23:30	1.662,351 kW
16. Sep.	23:45	1.547,111 kW
17. Sep.	00:00	1.434,366 kW
17. Sep.	00:15	1.366,495 kW
17. Sep.	00:30	1.308,750 kW
17. Sep.	00:45	1.261,323 kW
17. Sep.	01:00	1.216,208 kW
17. Sep.	01:15	1.166,283 kW
17. Sep.	01:30	1.113,561 kW
17. Sep.	01:45	1.064,103 kW
17. Sep.	02:00	1.019,650 kW
17. Sep.	02:15	0.983,623 kW
17. Sep.	02:30	0.958,701 kW
17. Sep.	02:45	0.940,441 kW
17. Sep.	03:00	0.927,563 kW
17. Sep.	03:15	0.920,233 kW
17. Sep.	03:30	0.915,451 kW
17. Sep.	03:45	0.912,594 kW
17. Sep.	04:00	0.912,138 kW
17. Sep.	04:15	0.911,159 kW
17. Sep.	04:30	0.912,041 kW
17. Sep.	04:45	0.913,081 kW
17. Sep.	05:00	0.918,192 kW
17. Sep.	05:15	0.924,194 kW
17. Sep.	05:30	0.933,547 kW
17. Sep.	05:45	0.949,434 kW
17. Sep.	06:00	0.973,305 kW
17. Sep.	06:15	0.883,179 kW
17. Sep.	06:30	0.937,131 kW
17. Sep.	06:45	1.012,069 kW
17. Sep.	07:00	1.119,807 kW
17. Sep.	07:15	1.264,170 kW
17. Sep.	07:30	1.433,263 kW
17. Sep.	07:45	1.611,290 kW
17. Sep.	08:00	1.787,508 kW
17. Sep.	08:15	1.948,048 kW
17. Sep.	08:30	2.089,654 kW
17. Sep.	08:45	2.209,029 kW
17. Sep.	09:00	2.306,182 kW
17. Sep.	09:15	2.378,433 kW
17. Sep.	09:30	2.432,119 kW
17. Sep.	09:45	2.477,943 kW

17. Sep.	10:00	2.517,538 kW
17. Sep.	10:15	2.561,283 kW
17. Sep.	10:30	2.604,392 kW
17. Sep.	10:45	2.646,384 kW
17. Sep.	11:00	2.681,141 kW
17. Sep.	11:15	2.709,630 kW
17. Sep.	11:30	2.731,278 kW
17. Sep.	11:45	2.751,868 kW
17. Sep.	12:00	2.777,713 kW
17. Sep.	12:15	2.809,034 kW
17. Sep.	12:30	2.842,104 kW
17. Sep.	12:45	2.858,941 kW
17. Sep.	13:00	2.855,246 kW
17. Sep.	13:15	2.819,990 kW
17. Sep.	13:30	2.759,650 kW
17. Sep.	13:45	2.681,334 kW
17. Sep.	14:00	2.595,961 kW
17. Sep.	14:15	2.504,908 kW
17. Sep.	14:30	2.417,870 kW
17. Sep.	14:45	2.334,749 kW
17. Sep.	15:00	2.261,682 kW
17. Sep.	15:15	2.199,071 kW
17. Sep.	15:30	2.147,211 kW
17. Sep.	15:45	2.105,846 kW
17. Sep.	16:00	2.074,525 kW
17. Sep.	16:15	2.054,610 kW
17. Sep.	16:30	2.046,688 kW
17. Sep.	16:45	2.054,217 kW
17. Sep.	17:00	2.078,476 kW
17. Sep.	17:15	2.120,755 kW
17. Sep.	17:30	2.178,490 kW
17. Sep.	17:45	2.247,205 kW
17. Sep.	18:00	2.322,847 kW
17. Sep.	18:15	2.401,697 kW
17. Sep.	18:30	2.479,736 kW
17. Sep.	18:45	2.553,475 kW
17. Sep.	19:00	2.619,557 kW
17. Sep.	19:15	2.796,511 kW
17. Sep.	19:30	2.829,628 kW
17. Sep.	19:45	2.840,812 kW
17. Sep.	20:00	2.822,694 kW
17. Sep.	20:15	2.769,326 kW
17. Sep.	20:30	2.689,596 kW
17. Sep.	20:45	2.588,737 kW
17. Sep.	21:00	2.479,184 kW
17. Sep.	21:15	2.365,861 kW
17. Sep.	21:30	2.260,488 kW
17. Sep.	21:45	2.173,894 kW
17. Sep.	22:00	2.118,979 kW
17. Sep.	22:15	2.099,103 kW

17. Sep.	22:30	2.096,842 kW
17. Sep.	22:45	2.089,077 kW
17. Sep.	23:00	2.053,337 kW
17. Sep.	23:15	1.970,257 kW
17. Sep.	23:30	1.854,699 kW
17. Sep.	23:45	1.726,093 kW
18. Sep.	00:00	1.602,779 kW
18. Sep.	00:15	1.509,097 kW
18. Sep.	00:30	1.425,204 kW
18. Sep.	00:45	1.351,267 kW
18. Sep.	01:00	1.280,051 kW
18. Sep.	01:15	1.206,998 kW
18. Sep.	01:30	1.133,755 kW
18. Sep.	01:45	1.065,465 kW
18. Sep.	02:00	1.005,581 kW
18. Sep.	02:15	0.962,007 kW
18. Sep.	02:30	0.930,476 kW
18. Sep.	02:45	0.907,597 kW
18. Sep.	03:00	0.889,666 kW
18. Sep.	03:15	0.872,972 kW
18. Sep.	03:30	0.858,081 kW
18. Sep.	03:45	0.847,144 kW
18. Sep.	04:00	0.839,153 kW
18. Sep.	04:15	0.835,213 kW
18. Sep.	04:30	0.834,372 kW
18. Sep.	04:45	0.835,541 kW
18. Sep.	05:00	0.837,166 kW
18. Sep.	05:15	0.840,695 kW
18. Sep.	05:30	0.842,752 kW
18. Sep.	05:45	0.843,542 kW
18. Sep.	06:00	0.846,244 kW
18. Sep.	06:15	0.725,240 kW
18. Sep.	06:30	0.733,480 kW
18. Sep.	06:45	0.754,885 kW
18. Sep.	07:00	0.793,859 kW
18. Sep.	07:15	0.855,874 kW
18. Sep.	07:30	0.939,157 kW
18. Sep.	07:45	1.042,639 kW
18. Sep.	08:00	1.168,761 kW
18. Sep.	08:15	1.310,950 kW
18. Sep.	08:30	1.466,509 kW
18. Sep.	08:45	1.628,458 kW
18. Sep.	09:00	1.789,904 kW
18. Sep.	09:15	1.947,525 kW
18. Sep.	09:30	2.091,612 kW
18. Sep.	09:45	2.218,750 kW
18. Sep.	10:00	2.321,334 kW
18. Sep.	10:15	2.397,050 kW
18. Sep.	10:30	2.455,102 kW
18. Sep.	10:45	2.507,709 kW

18. Sep.	11:00	2.566,523 kW
18. Sep.	11:15	2.641,209 kW
18. Sep.	11:30	2.722,607 kW
18. Sep.	11:45	2.796,169 kW
18. Sep.	12:00	2.846,541 kW
18. Sep.	12:15	2.865,777 kW
18. Sep.	12:30	2.847,597 kW
18. Sep.	12:45	2.789,989 kW
18. Sep.	13:00	2.694,646 kW
18. Sep.	13:15	2.561,217 kW
18. Sep.	13:30	2.407,467 kW
18. Sep.	13:45	2.251,744 kW
18. Sep.	14:00	2.117,393 kW
18. Sep.	14:15	2.019,828 kW
18. Sep.	14:30	1.951,128 kW
18. Sep.	14:45	1.900,993 kW
18. Sep.	15:00	1.855,445 kW
18. Sep.	15:15	1.805,642 kW
18. Sep.	15:30	1.751,839 kW
18. Sep.	15:45	1.696,913 kW
18. Sep.	16:00	1.642,255 kW
18. Sep.	16:15	1.590,044 kW
18. Sep.	16:30	1.546,881 kW
18. Sep.	16:45	1.521,367 kW
18. Sep.	17:00	1.517,969 kW
18. Sep.	17:15	1.542,184 kW
18. Sep.	17:30	1.590,934 kW
18. Sep.	17:45	1.660,633 kW
18. Sep.	18:00	1.742,580 kW
18. Sep.	18:15	1.832,917 kW
18. Sep.	18:30	1.927,132 kW
18. Sep.	18:45	2.020,456 kW
18. Sep.	19:00	2.110,891 kW
18. Sep.	19:15	2.316,235 kW
18. Sep.	19:30	2.380,931 kW
18. Sep.	19:45	2.422,801 kW
18. Sep.	20:00	2.433,959 kW
18. Sep.	20:15	2.407,714 kW
18. Sep.	20:30	2.357,541 kW
18. Sep.	20:45	2.298,714 kW
18. Sep.	21:00	2.248,064 kW
18. Sep.	21:15	2.214,132 kW
18. Sep.	21:30	2.188,615 kW
18. Sep.	21:45	2.164,745 kW
18. Sep.	22:00	2.126,137 kW
18. Sep.	22:15	2.067,026 kW
18. Sep.	22:30	1.986,596 kW
18. Sep.	22:45	1.890,095 kW
18. Sep.	23:00	1.783,568 kW
18. Sep.	23:15	1.670,349 kW

18. Sep.	23:30	1.553,755 kW
18. Sep.	23:45	1.440,575 kW
19. Sep.	00:00	1.337,680 kW
19. Sep.	00:15	1.336,280 kW
19. Sep.	00:30	1.229,963 kW
19. Sep.	00:45	1.134,361 kW
19. Sep.	01:00	1.057,925 kW
19. Sep.	01:15	1.003,211 kW
19. Sep.	01:30	0.965,340 kW
19. Sep.	01:45	0.938,491 kW
19. Sep.	02:00	0.919,397 kW
19. Sep.	02:15	0.903,243 kW
19. Sep.	02:30	0.888,130 kW
19. Sep.	02:45	0.877,476 kW
19. Sep.	03:00	0.870,321 kW
19. Sep.	03:15	0.866,766 kW
19. Sep.	03:30	0.868,475 kW
19. Sep.	03:45	0.873,253 kW
19. Sep.	04:00	0.881,604 kW
19. Sep.	04:15	0.891,137 kW
19. Sep.	04:30	0.904,801 kW
19. Sep.	04:45	0.921,020 kW
19. Sep.	05:00	0.938,074 kW
19. Sep.	05:15	0.962,028 kW
19. Sep.	05:30	0.999,636 kW
19. Sep.	05:45	1.058,976 kW
19. Sep.	06:00	1.152,829 kW
19. Sep.	06:15	1.166,098 kW
19. Sep.	06:30	1.328,730 kW
19. Sep.	06:45	1.499,418 kW
19. Sep.	07:00	1.657,678 kW
19. Sep.	07:15	1.803,425 kW
19. Sep.	07:30	1.934,606 kW
19. Sep.	07:45	2.050,160 kW
19. Sep.	08:00	2.158,081 kW
19. Sep.	08:15	2.259,236 kW
19. Sep.	08:30	2.348,254 kW
19. Sep.	08:45	2.423,514 kW
19. Sep.	09:00	2.476,185 kW
19. Sep.	09:15	2.503,722 kW
19. Sep.	09:30	2.512,173 kW
19. Sep.	09:45	2.506,233 kW
19. Sep.	10:00	2.495,726 kW
19. Sep.	10:15	2.485,608 kW
19. Sep.	10:30	2.476,172 kW
19. Sep.	10:45	2.474,643 kW
19. Sep.	11:00	2.476,563 kW
19. Sep.	11:15	2.485,213 kW
19. Sep.	11:30	2.503,872 kW
19. Sep.	11:45	2.529,790 kW

19. Sep.	12:00	2.567,794 kW
19. Sep.	12:15	2.612,778 kW
19. Sep.	12:30	2.653,034 kW
19. Sep.	12:45	2.675,189 kW
19. Sep.	13:00	2.661,601 kW
19. Sep.	13:15	2.605,029 kW
19. Sep.	13:30	2.517,519 kW
19. Sep.	13:45	2.418,811 kW
19. Sep.	14:00	2.330,515 kW
19. Sep.	14:15	2.265,362 kW
19. Sep.	14:30	2.223,530 kW
19. Sep.	14:45	2.192,458 kW
19. Sep.	15:00	2.169,984 kW
19. Sep.	15:15	2.147,983 kW
19. Sep.	15:30	2.123,834 kW
19. Sep.	15:45	2.099,983 kW
19. Sep.	16:00	2.071,885 kW
19. Sep.	16:15	2.043,408 kW
19. Sep.	16:30	2.019,946 kW
19. Sep.	16:45	2.005,413 kW
19. Sep.	17:00	2.006,293 kW
19. Sep.	17:15	2.027,722 kW
19. Sep.	17:30	2.065,730 kW
19. Sep.	17:45	2.113,318 kW
19. Sep.	18:00	2.167,472 kW
19. Sep.	18:15	2.221,134 kW
19. Sep.	18:30	2.272,150 kW
19. Sep.	18:45	2.324,087 kW
19. Sep.	19:00	2.374,909 kW
19. Sep.	19:15	2.548,100 kW
19. Sep.	19:30	2.588,814 kW
19. Sep.	19:45	2.614,104 kW
19. Sep.	20:00	2.613,343 kW
19. Sep.	20:15	2.582,360 kW
19. Sep.	20:30	2.533,718 kW
19. Sep.	20:45	2.475,458 kW
19. Sep.	21:00	2.423,966 kW
19. Sep.	21:15	2.385,752 kW
19. Sep.	21:30	2.355,251 kW
19. Sep.	21:45	2.322,884 kW
19. Sep.	22:00	2.275,483 kW
19. Sep.	22:15	2.206,618 kW
19. Sep.	22:30	2.120,081 kW
19. Sep.	22:45	2.018,031 kW
19. Sep.	23:00	1.907,141 kW
19. Sep.	23:15	1.793,952 kW
19. Sep.	23:30	1.680,021 kW
19. Sep.	23:45	1.563,230 kW
20. Sep.	00:00	1.448,967 kW
20. Sep.	00:15	1.342,523 kW

20. Sep.	00:30	1.235,548 kW
20. Sep.	00:45	1.139,369 kW
20. Sep.	01:00	1.062,467 kW
20. Sep.	01:15	1.007,424 kW
20. Sep.	01:30	0.969,329 kW
20. Sep.	01:45	0.942,335 kW
20. Sep.	02:00	0.923,137 kW
20. Sep.	02:15	0.906,895 kW
20. Sep.	02:30	0.891,701 kW
20. Sep.	02:45	0.880,991 kW
20. Sep.	03:00	0.873,796 kW
20. Sep.	03:15	0.870,216 kW
20. Sep.	03:30	0.871,926 kW
20. Sep.	03:45	0.876,712 kW
20. Sep.	04:00	0.885,079 kW
20. Sep.	04:15	0.894,620 kW
20. Sep.	04:30	0.908,308 kW
20. Sep.	04:45	0.924,567 kW
20. Sep.	05:00	0.941,678 kW
20. Sep.	05:15	0.965,744 kW
20. Sep.	05:30	1.003,560 kW
20. Sep.	05:45	1.063,286 kW
20. Sep.	06:00	1.157,773 kW
20. Sep.	06:15	1.171,948 kW
20. Sep.	06:30	1.335,656 kW
20. Sep.	06:45	1.507,451 kW
20. Sep.	07:00	1.666,698 kW
20. Sep.	07:15	1.813,199 kW
20. Sep.	07:30	1.944,919 kW
20. Sep.	07:45	2.060,826 kW
20. Sep.	08:00	2.168,971 kW
20. Sep.	08:15	2.270,247 kW
20. Sep.	08:30	2.359,305 kW
20. Sep.	08:45	2.434,565 kW
20. Sep.	09:00	2.487,203 kW
20. Sep.	09:15	2.514,709 kW
20. Sep.	09:30	2.523,120 kW
20. Sep.	09:45	2.517,123 kW
20. Sep.	10:00	2.506,544 kW
20. Sep.	10:15	2.496,338 kW
20. Sep.	10:30	2.486,797 kW
20. Sep.	10:45	2.485,188 kW
20. Sep.	11:00	2.487,052 kW
20. Sep.	11:15	2.495,693 kW
20. Sep.	11:30	2.514,425 kW
20. Sep.	11:45	2.540,512 kW
20. Sep.	12:00	2.578,813 kW
20. Sep.	12:15	2.624,221 kW
20. Sep.	12:30	2.664,928 kW
20. Sep.	12:45	2.687,452 kW

20. Sep.	13:00	2.674,024 kW
20. Sep.	13:15	2.617,324 kW
20. Sep.	13:30	2.529,469 kW
20. Sep.	13:45	2.430,303 kW
20. Sep.	14:00	2.341,534 kW
20. Sep.	14:15	2.275,987 kW
20. Sep.	14:30	2.233,834 kW
20. Sep.	14:45	2.202,473 kW
20. Sep.	15:00	2.179,734 kW
20. Sep.	15:15	2.157,461 kW
20. Sep.	15:30	2.133,046 kW
20. Sep.	15:45	2.108,947 kW
20. Sep.	16:00	2.080,633 kW
20. Sep.	16:15	2.051,987 kW
20. Sep.	16:30	2.028,429 kW
20. Sep.	16:45	2.013,880 kW
20. Sep.	17:00	2.014,840 kW
20. Sep.	17:15	2.036,478 kW
20. Sep.	17:30	2.074,807 kW
20. Sep.	17:45	2.122,811 kW
20. Sep.	18:00	2.177,487 kW
20. Sep.	18:15	2.231,759 kW
20. Sep.	18:30	2.283,434 kW
20. Sep.	18:45	2.336,053 kW
20. Sep.	19:00	2.387,533 kW
20. Sep.	19:15	2.561,334 kW
20. Sep.	19:30	2.602,546 kW
20. Sep.	19:45	2.628,164 kW
20. Sep.	20:00	2.627,507 kW
20. Sep.	20:15	2.596,364 kW
20. Sep.	20:30	2.547,401 kW
20. Sep.	20:45	2.488,755 kW
20. Sep.	21:00	2.436,927 kW
20. Sep.	21:15	2.398,504 kW
20. Sep.	21:30	2.367,867 kW
20. Sep.	21:45	2.335,355 kW
20. Sep.	22:00	2.287,705 kW
20. Sep.	22:15	2.218,431 kW
20. Sep.	22:30	2.131,341 kW
20. Sep.	22:45	2.028,632 kW
20. Sep.	23:00	1.917,028 kW
20. Sep.	23:15	1.803,101 kW
20. Sep.	23:30	1.688,431 kW
20. Sep.	23:45	1.570,902 kW
21. Sep.	00:00	1.455,917 kW
21. Sep.	00:15	1.348,869 kW
21. Sep.	00:30	1.241,226 kW
21. Sep.	00:45	1.144,459 kW
21. Sep.	01:00	1.067,084 kW
21. Sep.	01:15	1.011,707 kW

21. Sep.	01:30	0.973,383 kW
21. Sep.	01:45	0.946,243 kW
21. Sep.	02:00	0.926,938 kW
21. Sep.	02:15	0.910,606 kW
21. Sep.	02:30	0.895,331 kW
21. Sep.	02:45	0.884,564 kW
21. Sep.	03:00	0.877,328 kW
21. Sep.	03:15	0.873,724 kW
21. Sep.	03:30	0.875,433 kW
21. Sep.	03:45	0.880,227 kW
21. Sep.	04:00	0.888,611 kW
21. Sep.	04:15	0.898,160 kW
21. Sep.	04:30	0.911,873 kW
21. Sep.	04:45	0.928,173 kW
21. Sep.	05:00	0.945,340 kW
21. Sep.	05:15	0.969,520 kW
21. Sep.	05:30	1.007,549 kW
21. Sep.	05:45	1.067,666 kW
21. Sep.	06:00	1.162,798 kW
21. Sep.	06:15	1.177,895 kW
21. Sep.	06:30	1.342,696 kW
21. Sep.	06:45	1.515,616 kW
21. Sep.	07:00	1.675,866 kW
21. Sep.	07:15	1.823,135 kW
21. Sep.	07:30	1.955,400 kW
21. Sep.	07:45	2.071,667 kW
21. Sep.	08:00	2.180,040 kW
21. Sep.	08:15	2.281,438 kW
21. Sep.	08:30	2.370,537 kW
21. Sep.	08:45	2.445,797 kW
21. Sep.	09:00	2.498,403 kW
21. Sep.	09:15	2.525,876 kW
21. Sep.	09:30	2.534,246 kW
21. Sep.	09:45	2.528,192 kW
21. Sep.	10:00	2.517,540 kW
21. Sep.	10:15	2.507,244 kW
21. Sep.	10:30	2.497,597 kW
21. Sep.	10:45	2.495,907 kW
21. Sep.	11:00	2.497,713 kW
21. Sep.	11:15	2.506,347 kW
21. Sep.	11:30	2.525,152 kW
21. Sep.	11:45	2.551,410 kW
21. Sep.	12:00	2.590,013 kW
21. Sep.	12:15	2.635,853 kW
21. Sep.	12:30	2.677,016 kW
21. Sep.	12:45	2.699,916 kW
21. Sep.	13:00	2.686,651 kW
21. Sep.	13:15	2.629,820 kW
21. Sep.	13:30	2.541,614 kW
21. Sep.	13:45	2.441,984 kW

21. Sep.	14:00	2.352,733 kW
21. Sep.	14:15	2.286,787 kW
21. Sep.	14:30	2.244,308 kW
21. Sep.	14:45	2.212,653 kW
21. Sep.	15:00	2.189,645 kW
21. Sep.	15:15	2.167,094 kW
21. Sep.	15:30	2.142,411 kW
21. Sep.	15:45	2.118,059 kW
21. Sep.	16:00	2.089,524 kW
21. Sep.	16:15	2.060,707 kW
21. Sep.	16:30	2.037,051 kW
21. Sep.	16:45	2.022,485 kW
21. Sep.	17:00	2.023,527 kW
21. Sep.	17:15	2.045,377 kW
21. Sep.	17:30	2.084,032 kW
21. Sep.	17:45	2.132,461 kW
21. Sep.	18:00	2.187,667 kW
21. Sep.	18:15	2.242,559 kW
21. Sep.	18:30	2.294,903 kW
21. Sep.	18:45	2.348,215 kW
21. Sep.	19:00	2.400,364 kW
21. Sep.	19:15	2.574,784 kW
21. Sep.	19:30	2.616,502 kW
21. Sep.	19:45	2.642,455 kW
21. Sep.	20:00	2.641,904 kW
21. Sep.	20:15	2.610,598 kW
21. Sep.	20:30	2.561,309 kW
21. Sep.	20:45	2.502,272 kW
21. Sep.	21:00	2.450,100 kW
21. Sep.	21:15	2.411,466 kW
21. Sep.	21:30	2.380,690 kW
21. Sep.	21:45	2.348,031 kW
21. Sep.	22:00	2.300,129 kW
21. Sep.	22:15	2.230,438 kW
21. Sep.	22:30	2.142,785 kW
21. Sep.	22:45	2.039,407 kW
21. Sep.	23:00	1.927,077 kW
21. Sep.	23:15	1.812,400 kW
21. Sep.	23:30	1.696,980 kW
21. Sep.	23:45	1.578,700 kW
22. Sep.	00:00	1.462,981 kW
22. Sep.	00:15	1.355,318 kW
22. Sep.	00:30	1.246,995 kW
22. Sep.	00:45	1.149,631 kW
22. Sep.	01:00	1.071,775 kW
22. Sep.	01:15	1.016,058 kW
22. Sep.	01:30	0.977,502 kW
22. Sep.	01:45	0.950,213 kW
22. Sep.	02:00	0.930,801 kW
22. Sep.	02:15	0.914,377 kW

22. Sep.	02:30	0.899,019 kW
22. Sep.	02:45	0.888,194 kW
22. Sep.	03:00	0.880,917 kW
22. Sep.	03:15	0.877,288 kW
22. Sep.	03:30	0.878,997 kW
22. Sep.	03:45	0.883,800 kW
22. Sep.	04:00	0.892,200 kW
22. Sep.	04:15	0.901,757 kW
22. Sep.	04:30	0.915,495 kW
22. Sep.	04:45	0.931,836 kW
22. Sep.	05:00	0.949,062 kW
22. Sep.	05:15	0.973,358 kW
22. Sep.	05:30	1.011,602 kW
22. Sep.	05:45	1.072,117 kW
22. Sep.	06:00	1.167,903 kW
22. Sep.	06:15	1.183,937 kW
22. Sep.	06:30	1.349,849 kW
22. Sep.	06:45	1.523,913 kW
22. Sep.	07:00	1.685,183 kW
22. Sep.	07:15	1.833,230 kW
22. Sep.	07:30	1.966,051 kW
22. Sep.	07:45	2.082,682 kW
22. Sep.	08:00	2.191,288 kW
22. Sep.	08:15	2.292,810 kW
22. Sep.	08:30	2.381,950 kW
22. Sep.	08:45	2.457,211 kW
22. Sep.	09:00	2.509,783 kW
22. Sep.	09:15	2.537,223 kW
22. Sep.	09:30	2.545,551 kW
22. Sep.	09:45	2.539,440 kW
22. Sep.	10:00	2.528,713 kW
22. Sep.	10:15	2.518,325 kW
22. Sep.	10:30	2.508,571 kW
22. Sep.	10:45	2.506,798 kW
22. Sep.	11:00	2.508,546 kW
22. Sep.	11:15	2.517,171 kW
22. Sep.	11:30	2.536,051 kW
22. Sep.	11:45	2.562,483 kW
22. Sep.	12:00	2.601,393 kW
22. Sep.	12:15	2.647,673 kW
22. Sep.	12:30	2.689,300 kW
22. Sep.	12:45	2.712,581 kW
22. Sep.	13:00	2.699,482 kW
22. Sep.	13:15	2.642,518 kW
22. Sep.	13:30	2.553,956 kW
22. Sep.	13:45	2.453,853 kW
22. Sep.	14:00	2.364,114 kW
22. Sep.	14:15	2.297,761 kW
22. Sep.	14:30	2.254,950 kW
22. Sep.	14:45	2.222,997 kW

22. Sep.	15:00	2.199,715 kW
22. Sep.	15:15	2.176,883 kW
22. Sep.	15:30	2.151,926 kW
22. Sep.	15:45	2.127,317 kW
22. Sep.	16:00	2.098,559 kW
22. Sep.	16:15	2.069,567 kW
22. Sep.	16:30	2.045,812 kW
22. Sep.	16:45	2.031,230 kW
22. Sep.	17:00	2.032,354 kW
22. Sep.	17:15	2.054,420 kW
22. Sep.	17:30	2.093,407 kW
22. Sep.	17:45	2.142,266 kW
22. Sep.	18:00	2.198,011 kW
22. Sep.	18:15	2.253,533 kW
22. Sep.	18:30	2.306,556 kW
22. Sep.	18:45	2.360,573 kW
22. Sep.	19:00	2.413,402 kW
22. Sep.	19:15	2.588,452 kW
22. Sep.	19:30	2.630,684 kW
22. Sep.	19:45	2.656,976 kW
22. Sep.	20:00	2.656,534 kW
22. Sep.	20:15	2.625,062 kW
22. Sep.	20:30	2.575,441 kW
22. Sep.	20:45	2.516,006 kW
22. Sep.	21:00	2.463,486 kW
22. Sep.	21:15	2.424,636 kW
22. Sep.	21:30	2.393,719 kW
22. Sep.	21:45	2.360,911 kW
22. Sep.	22:00	2.312,752 kW
22. Sep.	22:15	2.242,639 kW
22. Sep.	22:30	2.154,414 kW
22. Sep.	22:45	2.050,356 kW
22. Sep.	23:00	1.937,289 kW
22. Sep.	23:15	1.821,849 kW
22. Sep.	23:30	1.705,666 kW
22. Sep.	23:45	1.586,624 kW
23. Sep.	00:00	1.470,159 kW
23. Sep.	00:15	1.361,868 kW
23. Sep.	00:30	1.252,854 kW
23. Sep.	00:45	1.154,885 kW
23. Sep.	01:00	1.076,540 kW
23. Sep.	01:15	1.020,479 kW
23. Sep.	01:30	0.981,687 kW
23. Sep.	01:45	0.954,246 kW
23. Sep.	02:00	0.934,724 kW
23. Sep.	02:15	0.918,208 kW
23. Sep.	02:30	0.902,766 kW
23. Sep.	02:45	0.891,882 kW
23. Sep.	03:00	0.884,562 kW
23. Sep.	03:15	0.880,908 kW

23. Sep.	03:30	0.882,618 kW
23. Sep.	03:45	0.887,429 kW
23. Sep.	04:00	0.895,845 kW
23. Sep.	04:15	0.905,411 kW
23. Sep.	04:30	0.919,174 kW
23. Sep.	04:45	0.935,558 kW
23. Sep.	05:00	0.952,842 kW
23. Sep.	05:15	0.977,256 kW
23. Sep.	05:30	1.015,719 kW
23. Sep.	05:45	1.076,638 kW
23. Sep.	06:00	1.173,090 kW
23. Sep.	06:15	1.190,075 kW
23. Sep.	06:30	1.357,115 kW
23. Sep.	06:45	1.532,341 kW
23. Sep.	07:00	1.694,646 kW
23. Sep.	07:15	1.843,485 kW
23. Sep.	07:30	1.976,870 kW
23. Sep.	07:45	2.093,871 kW
23. Sep.	08:00	2.202,713 kW
23. Sep.	08:15	2.304,361 kW
23. Sep.	08:30	2.393,544 kW
23. Sep.	08:45	2.468,804 kW
23. Sep.	09:00	2.521,343 kW
23. Sep.	09:15	2.548,749 kW
23. Sep.	09:30	2.557,036 kW
23. Sep.	09:45	2.550,865 kW
23. Sep.	10:00	2.540,062 kW
23. Sep.	10:15	2.529,582 kW
23. Sep.	10:30	2.519,718 kW
23. Sep.	10:45	2.517,861 kW
23. Sep.	11:00	2.519,550 kW
23. Sep.	11:15	2.528,167 kW
23. Sep.	11:30	2.547,123 kW
23. Sep.	11:45	2.573,732 kW
23. Sep.	12:00	2.612,953 kW
23. Sep.	12:15	2.659,679 kW
23. Sep.	12:30	2.701,777 kW
23. Sep.	12:45	2.725,446 kW
23. Sep.	13:00	2.712,515 kW
23. Sep.	13:15	2.655,417 kW
23. Sep.	13:30	2.566,492 kW
23. Sep.	13:45	2.465,910 kW
23. Sep.	14:00	2.375,673 kW
23. Sep.	14:15	2.308,909 kW
23. Sep.	14:30	2.265,761 kW
23. Sep.	14:45	2.233,505 kW
23. Sep.	15:00	2.209,945 kW
23. Sep.	15:15	2.186,826 kW
23. Sep.	15:30	2.161,591 kW
23. Sep.	15:45	2.136,721 kW

23. Sep.	16:00	2.107,736 kW
23. Sep.	16:15	2.078,568 kW
23. Sep.	16:30	2.054,711 kW
23. Sep.	16:45	2.040,112 kW
23. Sep.	17:00	2.041,321 kW
23. Sep.	17:15	2.063,605 kW
23. Sep.	17:30	2.102,929 kW
23. Sep.	17:45	2.152,227 kW
23. Sep.	18:00	2.208,518 kW
23. Sep.	18:15	2.264,681 kW
23. Sep.	18:30	2.318,394 kW
23. Sep.	18:45	2.373,126 kW
23. Sep.	19:00	2.426,646 kW
23. Sep.	19:15	2.602,336 kW
23. Sep.	19:30	2.645,090 kW
23. Sep.	19:45	2.671,727 kW
23. Sep.	20:00	2.671,394 kW
23. Sep.	20:15	2.639,754 kW
23. Sep.	20:30	2.589,796 kW
23. Sep.	20:45	2.529,957 kW
23. Sep.	21:00	2.477,084 kW
23. Sep.	21:15	2.438,015 kW
23. Sep.	21:30	2.406,955 kW
23. Sep.	21:45	2.373,995 kW
23. Sep.	22:00	2.325,575 kW
23. Sep.	22:15	2.255,033 kW
23. Sep.	22:30	2.166,226 kW
23. Sep.	22:45	2.061,479 kW
23. Sep.	23:00	1.947,661 kW
23. Sep.	23:15	1.831,447 kW
23. Sep.	23:30	1.714,490 kW
23. Sep.	23:45	1.594,673 kW
24. Sep.	00:00	1.477,450 kW
24. Sep.	00:15	1.407,101 kW
24. Sep.	00:30	1.346,773 kW
24. Sep.	00:45	1.297,118 kW
24. Sep.	01:00	1.249,928 kW
24. Sep.	01:15	1.197,825 kW
24. Sep.	01:30	1.142,927 kW
24. Sep.	01:45	1.091,495 kW
24. Sep.	02:00	1.045,370 kW
24. Sep.	02:15	1.008,128 kW
24. Sep.	02:30	0.982,397 kW
24. Sep.	02:45	0.963,579 kW
24. Sep.	03:00	0.950,296 kW
24. Sep.	03:15	0.942,713 kW
24. Sep.	03:30	0.937,678 kW
24. Sep.	03:45	0.934,618 kW
24. Sep.	04:00	0.934,061 kW
24. Sep.	04:15	0.932,981 kW

24. Sep.	04:30	0.933,863 kW
24. Sep.	04:45	0.934,902 kW
24. Sep.	05:00	0.940,115 kW
24. Sep.	05:15	0.946,269 kW
24. Sep.	05:30	0.955,926 kW
24. Sep.	05:45	0.972,421 kW
24. Sep.	06:00	0.997,304 kW
24. Sep.	06:15	0.908,748 kW
24. Sep.	06:30	0.964,927 kW
24. Sep.	06:45	1.042,802 kW
24. Sep.	07:00	1.154,337 kW
24. Sep.	07:15	1.303,408 kW
24. Sep.	07:30	1.477,767 kW
24. Sep.	07:45	1.661,211 kW
24. Sep.	08:00	1.842,695 kW
24. Sep.	08:15	2.007,994 kW
24. Sep.	08:30	2.153,802 kW
24. Sep.	08:45	2.276,772 kW
24. Sep.	09:00	2.376,963 kW
24. Sep.	09:15	2.451,695 kW
24. Sep.	09:30	2.507,457 kW
24. Sep.	09:45	2.555,104 kW
24. Sep.	10:00	2.596,319 kW
24. Sep.	10:15	2.641,735 kW
24. Sep.	10:30	2.686,413 kW
24. Sep.	10:45	2.729,873 kW
24. Sep.	11:00	2.765,845 kW
24. Sep.	11:15	2.795,297 kW
24. Sep.	11:30	2.817,754 kW
24. Sep.	11:45	2.839,206 kW
24. Sep.	12:00	2.866,215 kW
24. Sep.	12:15	2.899,004 kW
24. Sep.	12:30	2.933,643 kW
24. Sep.	12:45	2.951,645 kW
24. Sep.	13:00	2.948,355 kW
24. Sep.	13:15	2.912,492 kW
24. Sep.	13:30	2.850,684 kW
24. Sep.	13:45	2.770,343 kW
24. Sep.	14:00	2.682,792 kW
24. Sep.	14:15	2.589,562 kW
24. Sep.	14:30	2.500,448 kW
24. Sep.	14:45	2.415,353 kW
24. Sep.	15:00	2.340,463 kW
24. Sep.	15:15	2.276,181 kW
24. Sep.	15:30	2.222,903 kW
24. Sep.	15:45	2.180,374 kW
24. Sep.	16:00	2.148,293 kW
24. Sep.	16:15	2.128,024 kW
24. Sep.	16:30	2.120,304 kW
24. Sep.	16:45	2.128,491 kW

24. Sep.	17:00	2.153,915 kW
24. Sep.	17:15	2.197,865 kW
24. Sep.	17:30	2.257,676 kW
24. Sep.	17:45	2.328,973 kW
24. Sep.	18:00	2.407,552 kW
24. Sep.	18:15	2.489,642 kW
24. Sep.	18:30	2.571,073 kW
24. Sep.	18:45	2.648,002 kW
24. Sep.	19:00	2.716,919 kW
24. Sep.	19:15	2.896,000 kW
24. Sep.	19:30	2.930,383 kW
24. Sep.	19:45	2.941,769 kW
24. Sep.	20:00	2.922,588 kW
24. Sep.	20:15	2.866,739 kW
24. Sep.	20:30	2.783,363 kW
24. Sep.	20:45	2.678,150 kW
24. Sep.	21:00	2.563,889 kW
24. Sep.	21:15	2.445,806 kW
24. Sep.	21:30	2.336,180 kW
24. Sep.	21:45	2.246,245 kW
24. Sep.	22:00	2.189,355 kW
24. Sep.	22:15	2.169,125 kW
24. Sep.	22:30	2.167,319 kW
24. Sep.	22:45	2.159,706 kW
24. Sep.	23:00	2.122,853 kW
24. Sep.	23:15	2.036,633 kW
24. Sep.	23:30	1.916,418 kW
24. Sep.	23:45	1.782,546 kW
25. Sep.	00:00	1.654,168 kW
25. Sep.	00:15	1.557,203 kW
25. Sep.	00:30	1.469,911 kW
25. Sep.	00:45	1.393,090 kW
25. Sep.	01:00	1.319,041 kW
25. Sep.	01:15	1.243,104 kW
25. Sep.	01:30	1.166,976 kW
25. Sep.	01:45	1.096,008 kW
25. Sep.	02:00	1.033,858 kW
25. Sep.	02:15	0.988,636 kW
25. Sep.	02:30	0.955,920 kW
25. Sep.	02:45	0.932,217 kW
25. Sep.	03:00	0.913,668 kW
25. Sep.	03:15	0.896,408 kW
25. Sep.	03:30	0.881,002 kW
25. Sep.	03:45	0.869,704 kW
25. Sep.	04:00	0.861,455 kW
25. Sep.	04:15	0.857,412 kW
25. Sep.	04:30	0.856,572 kW
25. Sep.	04:45	0.857,792 kW
25. Sep.	05:00	0.859,468 kW
25. Sep.	05:15	0.862,997 kW

25. Sep.	05:30	0.865,054 kW
25. Sep.	05:45	0.865,792 kW
25. Sep.	06:00	0.868,546 kW
25. Sep.	06:15	0.747,645 kW
25. Sep.	06:30	0.756,297 kW
25. Sep.	06:45	0.778,578 kW
25. Sep.	07:00	0.819,148 kW
25. Sep.	07:15	0.883,636 kW
25. Sep.	07:30	0.970,267 kW
25. Sep.	07:45	1.078,076 kW
25. Sep.	08:00	1.209,502 kW
25. Sep.	08:15	1.357,873 kW
25. Sep.	08:30	1.520,230 kW
25. Sep.	08:45	1.689,235 kW
25. Sep.	09:00	1.857,634 kW
25. Sep.	09:15	2.021,797 kW
25. Sep.	09:30	2.171,704 kW
25. Sep.	09:45	2.303,890 kW
25. Sep.	10:00	2.410,491 kW
25. Sep.	10:15	2.489,143 kW
25. Sep.	10:30	2.549,410 kW
25. Sep.	10:45	2.604,025 kW
25. Sep.	11:00	2.665,106 kW
25. Sep.	11:15	2.742,676 kW
25. Sep.	11:30	2.827,164 kW
25. Sep.	11:45	2.903,560 kW
25. Sep.	12:00	2.955,837 kW
25. Sep.	12:15	2.975,743 kW
25. Sep.	12:30	2.956,687 kW
25. Sep.	12:45	2.896,607 kW
25. Sep.	13:00	2.797,092 kW
25. Sep.	13:15	2.657,842 kW
25. Sep.	13:30	2.497,397 kW
25. Sep.	13:45	2.335,029 kW
25. Sep.	14:00	2.194,962 kW
25. Sep.	14:15	2.093,379 kW
25. Sep.	14:30	2.022,001 kW
25. Sep.	14:45	1.969,960 kW
25. Sep.	15:00	1.922,763 kW
25. Sep.	15:15	1.871,107 kW
25. Sep.	15:30	1.815,243 kW
25. Sep.	15:45	1.758,205 kW
25. Sep.	16:00	1.701,436 kW
25. Sep.	16:15	1.647,216 kW
25. Sep.	16:30	1.602,353 kW
25. Sep.	16:45	1.575,758 kW
25. Sep.	17:00	1.571,999 kW
25. Sep.	17:15	1.596,781 kW
25. Sep.	17:30	1.646,973 kW
25. Sep.	17:45	1.718,938 kW

25. Sep.	18:00	1.803,872 kW
25. Sep.	18:15	1.897,815 kW
25. Sep.	18:30	1.995,996 kW
25. Sep.	18:45	2.093,338 kW
25. Sep.	19:00	2.187,636 kW
25. Sep.	19:15	2.396,327 kW
25. Sep.	19:30	2.463,650 kW
25. Sep.	19:45	2.507,065 kW
25. Sep.	20:00	2.518,430 kW
25. Sep.	20:15	2.490,897 kW
25. Sep.	20:30	2.438,457 kW
25. Sep.	20:45	2.377,107 kW
25. Sep.	21:00	2.324,396 kW
25. Sep.	21:15	2.289,279 kW
25. Sep.	21:30	2.263,145 kW
25. Sep.	21:45	2.238,708 kW
25. Sep.	22:00	2.199,018 kW
25. Sep.	22:15	2.137,847 kW
25. Sep.	22:30	2.054,481 kW
25. Sep.	22:45	1.954,324 kW
25. Sep.	23:00	1.843,572 kW
25. Sep.	23:15	1.725,770 kW
25. Sep.	23:30	1.604,438 kW
25. Sep.	23:45	1.486,519 kW
26. Sep.	00:00	1.379,246 kW
26. Sep.	00:15	1.382,127 kW
26. Sep.	00:30	1.270,978 kW
26. Sep.	00:45	1.171,133 kW
26. Sep.	01:00	1.091,279 kW
26. Sep.	01:15	1.034,149 kW
26. Sep.	01:30	0.994,628 kW
26. Sep.	01:45	0.966,719 kW
26. Sep.	02:00	0.946,859 kW
26. Sep.	02:15	0.930,056 kW
26. Sep.	02:30	0.914,354 kW
26. Sep.	02:45	0.903,287 kW
26. Sep.	03:00	0.895,838 kW
26. Sep.	03:15	0.892,105 kW
26. Sep.	03:30	0.893,815 kW
26. Sep.	03:45	0.898,652 kW
26. Sep.	04:00	0.907,120 kW
26. Sep.	04:15	0.916,713 kW
26. Sep.	04:30	0.930,554 kW
26. Sep.	04:45	0.947,067 kW
26. Sep.	05:00	0.964,534 kW
26. Sep.	05:15	0.989,313 kW
26. Sep.	05:30	1.028,453 kW
26. Sep.	05:45	1.090,622 kW
26. Sep.	06:00	1.189,130 kW
26. Sep.	06:15	1.209,058 kW

26. Sep.	06:30	1.379,587 kW
26. Sep.	06:45	1.558,406 kW
26. Sep.	07:00	1.723,915 kW
26. Sep.	07:15	1.875,201 kW
26. Sep.	07:30	2.010,331 kW
26. Sep.	07:45	2.128,478 kW
26. Sep.	08:00	2.238,049 kW
26. Sep.	08:15	2.340,088 kW
26. Sep.	08:30	2.429,400 kW
26. Sep.	08:45	2.504,661 kW
26. Sep.	09:00	2.557,095 kW
26. Sep.	09:15	2.584,397 kW
26. Sep.	09:30	2.592,554 kW
26. Sep.	09:45	2.586,201 kW
26. Sep.	10:00	2.575,163 kW
26. Sep.	10:15	2.564,397 kW
26. Sep.	10:30	2.554,195 kW
26. Sep.	10:45	2.552,077 kW
26. Sep.	11:00	2.553,584 kW
26. Sep.	11:15	2.562,175 kW
26. Sep.	11:30	2.581,365 kW
26. Sep.	11:45	2.608,520 kW
26. Sep.	12:00	2.648,705 kW
26. Sep.	12:15	2.696,811 kW
26. Sep.	12:30	2.740,368 kW
26. Sep.	12:45	2.765,234 kW
26. Sep.	13:00	2.752,824 kW
26. Sep.	13:15	2.695,309 kW
26. Sep.	13:30	2.605,265 kW
26. Sep.	13:45	2.503,198 kW
26. Sep.	14:00	2.411,426 kW
26. Sep.	14:15	2.343,385 kW
26. Sep.	14:30	2.299,196 kW
26. Sep.	14:45	2.266,002 kW
26. Sep.	15:00	2.241,583 kW
26. Sep.	15:15	2.217,579 kW
26. Sep.	15:30	2.191,485 kW
26. Sep.	15:45	2.165,808 kW
26. Sep.	16:00	2.136,119 kW
26. Sep.	16:15	2.106,404 kW
26. Sep.	16:30	2.082,235 kW
26. Sep.	16:45	2.067,584 kW
26. Sep.	17:00	2.069,053 kW
26. Sep.	17:15	2.092,015 kW
26. Sep.	17:30	2.132,380 kW
26. Sep.	17:45	2.183,031 kW
26. Sep.	18:00	2.241,016 kW
26. Sep.	18:15	2.299,157 kW
26. Sep.	18:30	2.355,006 kW
26. Sep.	18:45	2.411,951 kW

26. Sep.	19:00	2.467,606 kW
26. Sep.	19:15	2.645,275 kW
26. Sep.	19:30	2.689,643 kW
26. Sep.	19:45	2.717,349 kW
26. Sep.	20:00	2.717,354 kW
26. Sep.	20:15	2.685,193 kW
26. Sep.	20:30	2.634,194 kW
26. Sep.	20:45	2.573,104 kW
26. Sep.	21:00	2.519,138 kW
26. Sep.	21:15	2.479,391 kW
26. Sep.	21:30	2.447,889 kW
26. Sep.	21:45	2.414,460 kW
26. Sep.	22:00	2.365,233 kW
26. Sep.	22:15	2.293,363 kW
26. Sep.	22:30	2.202,760 kW
26. Sep.	22:45	2.095,877 kW
26. Sep.	23:00	1.979,742 kW
26. Sep.	23:15	1.861,132 kW
26. Sep.	23:30	1.741,779 kW
26. Sep.	23:45	1.619,567 kW
27. Sep.	00:00	1.500,001 kW
27. Sep.	00:15	1.389,081 kW
27. Sep.	00:30	1.277,199 kW
27. Sep.	00:45	1.176,711 kW
27. Sep.	01:00	1.096,338 kW
27. Sep.	01:15	1.038,842 kW
27. Sep.	01:30	0.999,071 kW
27. Sep.	01:45	0.971,000 kW
27. Sep.	02:00	0.951,024 kW
27. Sep.	02:15	0.934,123 kW
27. Sep.	02:30	0.918,331 kW
27. Sep.	02:45	0.907,202 kW
27. Sep.	03:00	0.899,708 kW
27. Sep.	03:15	0.895,949 kW
27. Sep.	03:30	0.897,658 kW
27. Sep.	03:45	0.902,504 kW
27. Sep.	04:00	0.910,991 kW
27. Sep.	04:15	0.920,592 kW
27. Sep.	04:30	0.934,460 kW
27. Sep.	04:45	0.951,018 kW
27. Sep.	05:00	0.968,547 kW
27. Sep.	05:15	0.993,451 kW
27. Sep.	05:30	1.032,824 kW
27. Sep.	05:45	1.095,422 kW
27. Sep.	06:00	1.194,636 kW
27. Sep.	06:15	1.215,574 kW
27. Sep.	06:30	1.387,301 kW
27. Sep.	06:45	1.567,354 kW
27. Sep.	07:00	1.733,961 kW
27. Sep.	07:15	1.886,088 kW

27. Sep.	07:30	2.021,817 kW
27. Sep.	07:45	2.140,357 kW
27. Sep.	08:00	2.250,178 kW
27. Sep.	08:15	2.352,351 kW
27. Sep.	08:30	2.441,709 kW
27. Sep.	08:45	2.516,969 kW
27. Sep.	09:00	2.569,368 kW
27. Sep.	09:15	2.596,634 kW
27. Sep.	09:30	2.604,746 kW
27. Sep.	09:45	2.598,330 kW
27. Sep.	10:00	2.587,212 kW
27. Sep.	10:15	2.576,348 kW
27. Sep.	10:30	2.566,029 kW
27. Sep.	10:45	2.563,822 kW
27. Sep.	11:00	2.565,266 kW
27. Sep.	11:15	2.573,848 kW
27. Sep.	11:30	2.593,119 kW
27. Sep.	11:45	2.620,462 kW
27. Sep.	12:00	2.660,978 kW
27. Sep.	12:15	2.709,558 kW
27. Sep.	12:30	2.753,615 kW
27. Sep.	12:45	2.778,892 kW
27. Sep.	13:00	2.766,661 kW
27. Sep.	13:15	2.709,003 kW
27. Sep.	13:30	2.618,575 kW
27. Sep.	13:45	2.515,998 kW
27. Sep.	14:00	2.423,698 kW
27. Sep.	14:15	2.355,220 kW
27. Sep.	14:30	2.310,673 kW
27. Sep.	14:45	2.277,157 kW
27. Sep.	15:00	2.252,443 kW
27. Sep.	15:15	2.228,135 kW
27. Sep.	15:30	2.201,746 kW
27. Sep.	15:45	2.175,792 kW
27. Sep.	16:00	2.145,862 kW
27. Sep.	16:15	2.115,959 kW
27. Sep.	16:30	2.091,683 kW
27. Sep.	16:45	2.077,014 kW
27. Sep.	17:00	2.078,572 kW
27. Sep.	17:15	2.101,766 kW
27. Sep.	17:30	2.142,489 kW
27. Sep.	17:45	2.193,606 kW
27. Sep.	18:00	2.252,171 kW
27. Sep.	18:15	2.310,992 kW
27. Sep.	18:30	2.367,573 kW
27. Sep.	18:45	2.425,278 kW
27. Sep.	19:00	2.481,666 kW
27. Sep.	19:15	2.660,015 kW
27. Sep.	19:30	2.704,937 kW
27. Sep.	19:45	2.733,009 kW

27. Sep.	20:00	2.733,130 kW
27. Sep.	20:15	2.700,790 kW
27. Sep.	20:30	2.649,434 kW
27. Sep.	20:45	2.587,915 kW
27. Sep.	21:00	2.533,573 kW
27. Sep.	21:15	2.493,595 kW
27. Sep.	21:30	2.461,940 kW
27. Sep.	21:45	2.428,351 kW
27. Sep.	22:00	2.378,846 kW
27. Sep.	22:15	2.306,520 kW
27. Sep.	22:30	2.215,300 kW
27. Sep.	22:45	2.107,685 kW
27. Sep.	23:00	1.990,754 kW
27. Sep.	23:15	1.871,322 kW
27. Sep.	23:30	1.751,147 kW
27. Sep.	23:45	1.628,112 kW
28. Sep.	00:00	1.507,741 kW
28. Sep.	00:15	1.396,135 kW
28. Sep.	00:30	1.283,510 kW
28. Sep.	00:45	1.182,368 kW
28. Sep.	01:00	1.101,470 kW
28. Sep.	01:15	1.043,602 kW
28. Sep.	01:30	1.003,577 kW
28. Sep.	01:45	0.975,343 kW
28. Sep.	02:00	0.955,249 kW
28. Sep.	02:15	0.938,248 kW
28. Sep.	02:30	0.922,366 kW
28. Sep.	02:45	0.911,173 kW
28. Sep.	03:00	0.903,634 kW
28. Sep.	03:15	0.899,848 kW
28. Sep.	03:30	0.901,557 kW
28. Sep.	03:45	0.906,412 kW
28. Sep.	04:00	0.914,917 kW
28. Sep.	04:15	0.924,527 kW
28. Sep.	04:30	0.938,422 kW
28. Sep.	04:45	0.955,025 kW
28. Sep.	05:00	0.972,618 kW
28. Sep.	05:15	0.997,649 kW
28. Sep.	05:30	1.037,257 kW
28. Sep.	05:45	1.100,290 kW
28. Sep.	06:00	1.200,221 kW
28. Sep.	06:15	1.222,183 kW
28. Sep.	06:30	1.395,125 kW
28. Sep.	06:45	1.576,430 kW
28. Sep.	07:00	1.744,152 kW
28. Sep.	07:15	1.897,131 kW
28. Sep.	07:30	2.033,468 kW
28. Sep.	07:45	2.152,407 kW
28. Sep.	08:00	2.262,482 kW
28. Sep.	08:15	2.364,791 kW

28. Sep.	08:30	2.454,193 kW
28. Sep.	08:45	2.529,454 kW
28. Sep.	09:00	2.581,816 kW
28. Sep.	09:15	2.609,046 kW
28. Sep.	09:30	2.617,113 kW
28. Sep.	09:45	2.610,634 kW
28. Sep.	10:00	2.599,434 kW
28. Sep.	10:15	2.588,470 kW
28. Sep.	10:30	2.578,033 kW
28. Sep.	10:45	2.575,736 kW
28. Sep.	11:00	2.577,116 kW
28. Sep.	11:15	2.585,689 kW
28. Sep.	11:30	2.605,041 kW
28. Sep.	11:45	2.632,575 kW
28. Sep.	12:00	2.673,426 kW
28. Sep.	12:15	2.722,487 kW
28. Sep.	12:30	2.767,052 kW
28. Sep.	12:45	2.792,746 kW
28. Sep.	13:00	2.780,696 kW
28. Sep.	13:15	2.722,893 kW
28. Sep.	13:30	2.632,075 kW
28. Sep.	13:45	2.528,982 kW
28. Sep.	14:00	2.436,147 kW
28. Sep.	14:15	2.367,224 kW
28. Sep.	14:30	2.322,315 kW
28. Sep.	14:45	2.288,473 kW
28. Sep.	15:00	2.263,459 kW
28. Sep.	15:15	2.238,843 kW
28. Sep.	15:30	2.212,155 kW
28. Sep.	15:45	2.185,919 kW
28. Sep.	16:00	2.155,745 kW
28. Sep.	16:15	2.125,651 kW
28. Sep.	16:30	2.101,266 kW
28. Sep.	16:45	2.086,579 kW
28. Sep.	17:00	2.088,228 kW
28. Sep.	17:15	2.111,658 kW
28. Sep.	17:30	2.152,743 kW
28. Sep.	17:45	2.204,332 kW
28. Sep.	18:00	2.263,486 kW
28. Sep.	18:15	2.322,996 kW
28. Sep.	18:30	2.380,321 kW
28. Sep.	18:45	2.438,797 kW
28. Sep.	19:00	2.495,928 kW
28. Sep.	19:15	2.674,966 kW
28. Sep.	19:30	2.720,450 kW
28. Sep.	19:45	2.748,894 kW
28. Sep.	20:00	2.749,133 kW
28. Sep.	20:15	2.716,612 kW
28. Sep.	20:30	2.664,892 kW
28. Sep.	20:45	2.602,939 kW

28. Sep.	21:00	2.548,216 kW
28. Sep.	21:15	2.508,002 kW
28. Sep.	21:30	2.476,193 kW
28. Sep.	21:45	2.442,440 kW
28. Sep.	22:00	2.392,655 kW
28. Sep.	22:15	2.319,866 kW
28. Sep.	22:30	2.228,021 kW
28. Sep.	22:45	2.119,662 kW
28. Sep.	23:00	2.001,924 kW
28. Sep.	23:15	1.881,658 kW
28. Sep.	23:30	1.760,648 kW
28. Sep.	23:45	1.636,780 kW
29. Sep.	00:00	1.515,593 kW
29. Sep.	00:15	1.403,288 kW
29. Sep.	00:30	1.289,909 kW
29. Sep.	00:45	1.188,106 kW
29. Sep.	01:00	1.106,674 kW
29. Sep.	01:15	1.048,429 kW
29. Sep.	01:30	1.008,146 kW
29. Sep.	01:45	0.979,747 kW
29. Sep.	02:00	0.959,534 kW
29. Sep.	02:15	0.942,432 kW
29. Sep.	02:30	0.926,457 kW
29. Sep.	02:45	0.915,201 kW
29. Sep.	03:00	0.907,615 kW
29. Sep.	03:15	0.903,801 kW
29. Sep.	03:30	0.905,510 kW
29. Sep.	03:45	0.910,375 kW
29. Sep.	04:00	0.918,898 kW
29. Sep.	04:15	0.928,517 kW
29. Sep.	04:30	0.942,440 kW
29. Sep.	04:45	0.959,089 kW
29. Sep.	05:00	0.976,746 kW
29. Sep.	05:15	1.001,906 kW
29. Sep.	05:30	1.041,753 kW
29. Sep.	05:45	1.105,228 kW
29. Sep.	06:00	1.205,885 kW
29. Sep.	06:15	1.228,886 kW
29. Sep.	06:30	1.403,060 kW
29. Sep.	06:45	1.585,633 kW
29. Sep.	07:00	1.754,487 kW
29. Sep.	07:15	1.908,330 kW
29. Sep.	07:30	2.045,282 kW
29. Sep.	07:45	2.164,626 kW
29. Sep.	08:00	2.274,958 kW
29. Sep.	08:15	2.377,405 kW
29. Sep.	08:30	2.466,854 kW
29. Sep.	08:45	2.542,114 kW
29. Sep.	09:00	2.594,440 kW
29. Sep.	09:15	2.621,633 kW

29. Sep.	09:30	2.629,654 kW
29. Sep.	09:45	2.623,111 kW
29. Sep.	10:00	2.611,828 kW
29. Sep.	10:15	2.600,763 kW
29. Sep.	10:30	2.590,207 kW
29. Sep.	10:45	2.587,817 kW
29. Sep.	11:00	2.589,133 kW
29. Sep.	11:15	2.597,697 kW
29. Sep.	11:30	2.617,132 kW
29. Sep.	11:45	2.644,859 kW
29. Sep.	12:00	2.686,050 kW
29. Sep.	12:15	2.735,598 kW
29. Sep.	12:30	2.780,678 kW
29. Sep.	12:45	2.806,795 kW
29. Sep.	13:00	2.794,929 kW
29. Sep.	13:15	2.736,979 kW
29. Sep.	13:30	2.645,765 kW
29. Sep.	13:45	2.542,148 kW
29. Sep.	14:00	2.448,771 kW
29. Sep.	14:15	2.379,397 kW
29. Sep.	14:30	2.334,120 kW
29. Sep.	14:45	2.299,947 kW
29. Sep.	15:00	2.274,631 kW
29. Sep.	15:15	2.249,701 kW
29. Sep.	15:30	2.222,710 kW
29. Sep.	15:45	2.196,189 kW
29. Sep.	16:00	2.165,767 kW
29. Sep.	16:15	2.135,480 kW
29. Sep.	16:30	2.110,984 kW
29. Sep.	16:45	2.096,279 kW
29. Sep.	17:00	2.098,020 kW
29. Sep.	17:15	2.121,689 kW
29. Sep.	17:30	2.163,142 kW
29. Sep.	17:45	2.215,208 kW
29. Sep.	18:00	2.274,961 kW
29. Sep.	18:15	2.335,169 kW
29. Sep.	18:30	2.393,248 kW
29. Sep.	18:45	2.452,506 kW
29. Sep.	19:00	2.510,390 kW
29. Sep.	19:15	2.690,127 kW
29. Sep.	19:30	2.736,182 kW
29. Sep.	19:45	2.765,002 kW
29. Sep.	20:00	2.765,361 kW
29. Sep.	20:15	2.732,656 kW
29. Sep.	20:30	2.680,569 kW
29. Sep.	20:45	2.618,174 kW
29. Sep.	21:00	2.563,065 kW
29. Sep.	21:15	2.522,611 kW
29. Sep.	21:30	2.490,646 kW
29. Sep.	21:45	2.456,728 kW

29. Sep.	22:00	2.406,658 kW
29. Sep.	22:15	2.333,401 kW
29. Sep.	22:30	2.240,921 kW
29. Sep.	22:45	2.131,807 kW
29. Sep.	23:00	2.013,252 kW
29. Sep.	23:15	1.892,139 kW
29. Sep.	23:30	1.770,284 kW
29. Sep.	23:45	1.645,569 kW
30. Sep.	00:00	1.523,555 kW
30. Sep.	00:15	1.410,540 kW
30. Sep.	00:30	1.296,396 kW
30. Sep.	00:45	1.193,922 kW
30. Sep.	01:00	1.111,950 kW
30. Sep.	01:15	1.053,323 kW
30. Sep.	01:30	1.012,779 kW
30. Sep.	01:45	0.984,212 kW
30. Sep.	02:00	0.963,877 kW
30. Sep.	02:15	0.946,673 kW
30. Sep.	02:30	0.930,605 kW
30. Sep.	02:45	0.919,283 kW
30. Sep.	03:00	0.911,651 kW
30. Sep.	03:15	0.907,809 kW
30. Sep.	03:30	0.909,518 kW
30. Sep.	03:45	0.914,392 kW
30. Sep.	04:00	0.922,934 kW
30. Sep.	04:15	0.932,563 kW
30. Sep.	04:30	0.946,513 kW
30. Sep.	04:45	0.963,209 kW
30. Sep.	05:00	0.980,932 kW
30. Sep.	05:15	1.006,222 kW
30. Sep.	05:30	1.046,311 kW
30. Sep.	05:45	1.110,233 kW
30. Sep.	06:00	1.211,627 kW
30. Sep.	06:15	1.235,681 kW
30. Sep.	06:30	1.411,104 kW
30. Sep.	06:45	1.594,964 kW
30. Sep.	07:00	1.764,964 kW
30. Sep.	07:15	1.919,683 kW
30. Sep.	07:30	2.057,260 kW
30. Sep.	07:45	2.177,014 kW
30. Sep.	08:00	2.287,607 kW
30. Sep.	08:15	2.390,194 kW
30. Sep.	08:30	2.479,689 kW
30. Sep.	08:45	2.554,950 kW
30. Sep.	09:00	2.607,238 kW
30. Sep.	09:15	2.634,394 kW
30. Sep.	09:30	2.642,368 kW
30. Sep.	09:45	2.635,759 kW
30. Sep.	10:00	2.624,393 kW
30. Sep.	10:15	2.613,226 kW

30. Sep.	10:30	2.602,548 kW
30. Sep.	10:45	2.600,065 kW
30. Sep.	11:00	2.601,316 kW
30. Sep.	11:15	2.609,871 kW
30. Sep.	11:30	2.629,389 kW
30. Sep.	11:45	2.657,312 kW
30. Sep.	12:00	2.698,848 kW
30. Sep.	12:15	2.748,890 kW
30. Sep.	12:30	2.794,492 kW
30. Sep.	12:45	2.821,038 kW
30. Sep.	13:00	2.809,358 kW
30. Sep.	13:15	2.751,259 kW
30. Sep.	13:30	2.659,645 kW
30. Sep.	13:45	2.555,496 kW
30. Sep.	14:00	2.461,569 kW
30. Sep.	14:15	2.391,739 kW
30. Sep.	14:30	2.346,089 kW
30. Sep.	14:45	2.311,580 kW
30. Sep.	15:00	2.285,956 kW
30. Sep.	15:15	2.260,710 kW
30. Sep.	15:30	2.233,410 kW
30. Sep.	15:45	2.206,601 kW
30. Sep.	16:00	2.175,927 kW
30. Sep.	16:15	2.145,445 kW
30. Sep.	16:30	2.120,837 kW
30. Sep.	16:45	2.106,113 kW
30. Sep.	17:00	2.107,948 kW
30. Sep.	17:15	2.131,859 kW
30. Sep.	17:30	2.173,685 kW
30. Sep.	17:45	2.226,235 kW
30. Sep.	18:00	2.286,594 kW
30. Sep.	18:15	2.347,511 kW
30. Sep.	18:30	2.406,354 kW
30. Sep.	18:45	2.466,404 kW
30. Sep.	19:00	2.525,053 kW
30. Sep.	19:15	2.705,498 kW
30. Sep.	19:30	2.752,130 kW
30. Sep.	19:45	2.781,333 kW
30. Sep.	20:00	2.781,813 kW
30. Sep.	20:15	2.748,922 kW
30. Sep.	20:30	2.696,461 kW
30. Sep.	20:45	2.633,619 kW
30. Sep.	21:00	2.578,119 kW
30. Sep.	21:15	2.537,423 kW
30. Sep.	21:30	2.505,299 kW
30. Sep.	21:45	2.471,214 kW
30. Sep.	22:00	2.420,854 kW
30. Sep.	22:15	2.347,121 kW
30. Sep.	22:30	2.253,998 kW
30. Sep.	22:45	2.144,121 kW

30. Sep.	23:00	2.024,736 kW
30. Sep.	23:15	1.902,766 kW
30. Sep.	23:30	1.780,053 kW
30. Sep.	23:45	1.654,481 kW
1. Okt.	00:00	1.531,628 kW
1. Okt.	00:15	1.463,100 kW
1. Okt.	00:30	1.399,140 kW
1. Okt.	00:45	1.346,348 kW
1. Okt.	01:00	1.296,234 kW
1. Okt.	01:15	1.241,072 kW
1. Okt.	01:30	1.183,115 kW
1. Okt.	01:45	1.128,911 kW
1. Okt.	02:00	1.080,440 kW
1. Okt.	02:15	1.041,487 kW
1. Okt.	02:30	1.014,614 kW
1. Okt.	02:45	0.995,014 kW
1. Okt.	03:00	0.981,170 kW
1. Okt.	03:15	0.973,249 kW
1. Okt.	03:30	0.967,882 kW
1. Okt.	03:45	0.964,563 kW
1. Okt.	04:00	0.963,884 kW
1. Okt.	04:15	0.962,674 kW
1. Okt.	04:30	0.963,560 kW
1. Okt.	04:45	0.964,600 kW
1. Okt.	05:00	0.969,952 kW
1. Okt.	05:15	0.976,318 kW
1. Okt.	05:30	0.986,397 kW
1. Okt.	05:45	1.003,733 kW
1. Okt.	06:00	1.030,016 kW
1. Okt.	06:15	1.067,776 kW
1. Okt.	06:30	1.127,044 kW
1. Okt.	06:45	1.209,006 kW
1. Okt.	07:00	1.325,853 kW
1. Okt.	07:15	1.357,388 kW
1. Okt.	07:30	1.539,146 kW
1. Okt.	07:45	1.730,186 kW
1. Okt.	08:00	1.919,021 kW
1. Okt.	08:15	2.090,913 kW
1. Okt.	08:30	2.242,508 kW
1. Okt.	08:45	2.370,418 kW
1. Okt.	09:00	2.474,799 kW
1. Okt.	09:15	2.552,995 kW
1. Okt.	09:30	2.611,691 kW
1. Okt.	09:45	2.661,933 kW
1. Okt.	10:00	2.705,453 kW
1. Okt.	10:15	2.753,219 kW
1. Okt.	10:30	2.800,087 kW
1. Okt.	10:45	2.845,585 kW
1. Okt.	11:00	2.883,239 kW
1. Okt.	11:15	2.914,025 kW

1. Okt.	11:30	2.937,613 kW
1. Okt.	11:45	2.960,273 kW
1. Okt.	12:00	2.988,922 kW
1. Okt.	12:15	3.023,781 kW
1. Okt.	12:30	3.060,635 kW
1. Okt.	12:45	3.080,284 kW
1. Okt.	13:00	3.077,575 kW
1. Okt.	13:15	3.040,873 kW
1. Okt.	13:30	2.977,021 kW
1. Okt.	13:45	2.893,860 kW
1. Okt.	14:00	2.803,289 kW
1. Okt.	14:15	2.707,048 kW
1. Okt.	14:30	2.615,075 kW
1. Okt.	14:45	2.527,260 kW
1. Okt.	15:00	2.449,854 kW
1. Okt.	15:15	2.383,256 kW
1. Okt.	15:30	2.328,007 kW
1. Okt.	15:45	2.283,855 kW
1. Okt.	16:00	2.250,719 kW
1. Okt.	16:15	2.229,965 kW
1. Okt.	16:30	2.222,543 kW
1. Okt.	16:45	2.231,661 kW
1. Okt.	17:00	2.258,715 kW
1. Okt.	17:15	2.304,992 kW
1. Okt.	17:30	2.367,692 kW
1. Okt.	17:45	2.442,593 kW
1. Okt.	18:00	2.525,285 kW
1. Okt.	18:15	2.736,080 kW
1. Okt.	18:30	2.822,295 kW
1. Okt.	18:45	2.903,725 kW
1. Okt.	19:00	2.976,640 kW
1. Okt.	19:15	3.034,560 kW
1. Okt.	19:30	3.070,709 kW
1. Okt.	19:45	3.082,360 kW
1. Okt.	20:00	3.061,663 kW
1. Okt.	20:15	3.002,310 kW
1. Okt.	20:30	2.913,802 kW
1. Okt.	20:45	2.802,467 kW
1. Okt.	21:00	2.681,601 kW
1. Okt.	21:15	2.556,856 kW
1. Okt.	21:30	2.441,287 kW
1. Okt.	21:45	2.346,694 kW
1. Okt.	22:00	2.287,064 kW
1. Okt.	22:15	2.266,361 kW
1. Okt.	22:30	2.265,216 kW
1. Okt.	22:45	2.257,834 kW
1. Okt.	23:00	2.219,433 kW
1. Okt.	23:15	2.128,826 kW
1. Okt.	23:30	2.002,087 kW
1. Okt.	23:45	1.860,838 kW

2. Okt.	00:00	1.725,363 kW
2. Okt.	00:15	1.623,533 kW
2. Okt.	00:30	1.531,488 kW
2. Okt.	00:45	1.450,630 kW
2. Okt.	01:00	1.372,613 kW
2. Okt.	01:15	1.292,637 kW
2. Okt.	01:30	1.212,469 kW
2. Okt.	01:45	1.137,748 kW
2. Okt.	02:00	1.072,419 kW
2. Okt.	02:15	1.024,882 kW
2. Okt.	02:30	0.990,501 kW
2. Okt.	02:45	0.965,643 kW
2. Okt.	03:00	0.946,234 kW
2. Okt.	03:15	0.928,198 kW
2. Okt.	03:30	0.912,094 kW
2. Okt.	03:45	0.900,315 kW
2. Okt.	04:00	0.891,724 kW
2. Okt.	04:15	0.887,546 kW
2. Okt.	04:30	0.886,705 kW
2. Okt.	04:45	0.887,993 kW
2. Okt.	05:00	0.889,737 kW
2. Okt.	05:15	0.893,264 kW
2. Okt.	05:30	0.895,318 kW
2. Okt.	05:45	0.895,975 kW
2. Okt.	06:00	0.898,782 kW
2. Okt.	06:15	0.902,141 kW
2. Okt.	06:30	0.911,334 kW
2. Okt.	06:45	0.934,806 kW
2. Okt.	07:00	0.977,588 kW
2. Okt.	07:15	0.921,382 kW
2. Okt.	07:30	1.012,701 kW
2. Okt.	07:45	1.126,568 kW
2. Okt.	08:00	1.265,409 kW
2. Okt.	08:15	1.422,404 kW
2. Okt.	08:30	1.594,244 kW
2. Okt.	08:45	1.773,094 kW
2. Okt.	09:00	1.951,212 kW
2. Okt.	09:15	2.124,538 kW
2. Okt.	09:30	2.282,617 kW
2. Okt.	09:45	2.421,900 kW
2. Okt.	10:00	2.534,151 kW
2. Okt.	10:15	2.616,925 kW
2. Okt.	10:30	2.680,293 kW
2. Okt.	10:45	2.737,715 kW
2. Okt.	11:00	2.801,961 kW
2. Okt.	11:15	2.883,566 kW
2. Okt.	11:30	2.972,380 kW
2. Okt.	11:45	3.052,741 kW
2. Okt.	12:00	3.107,690 kW
2. Okt.	12:15	3.128,538 kW

2. Okt.	12:30	3.108,260 kW
2. Okt.	12:45	3.044,724 kW
2. Okt.	13:00	2.939,372 kW
2. Okt.	13:15	2.791,978 kW
2. Okt.	13:30	2.622,161 kW
2. Okt.	13:45	2.450,493 kW
2. Okt.	14:00	2.302,419 kW
2. Okt.	14:15	2.195,209 kW
2. Okt.	14:30	2.120,077 kW
2. Okt.	14:45	2.065,367 kW
2. Okt.	15:00	2.015,865 kW
2. Okt.	15:15	1.961,622 kW
2. Okt.	15:30	1.902,886 kW
2. Okt.	15:45	1.842,903 kW
2. Okt.	16:00	1.783,185 kW
2. Okt.	16:15	1.726,154 kW
2. Okt.	16:30	1.678,905 kW
2. Okt.	16:45	1.650,787 kW
2. Okt.	17:00	1.646,514 kW
2. Okt.	17:15	1.672,079 kW
2. Okt.	17:30	1.724,282 kW
2. Okt.	17:45	1.799,413 kW
2. Okt.	18:00	1.888,522 kW
2. Okt.	18:15	2.111,653 kW
2. Okt.	18:30	2.215,379 kW
2. Okt.	18:45	2.318,335 kW
2. Okt.	19:00	2.418,026 kW
2. Okt.	19:15	2.507,237 kW
2. Okt.	19:30	2.578,213 kW
2. Okt.	19:45	2.623,765 kW
2. Okt.	20:00	2.635,395 kW
2. Okt.	20:15	2.606,041 kW
2. Okt.	20:30	2.550,417 kW
2. Okt.	20:45	2.485,534 kW
2. Okt.	21:00	2.429,954 kW
2. Okt.	21:15	2.393,211 kW
2. Okt.	21:30	2.366,253 kW
2. Okt.	21:45	2.341,069 kW
2. Okt.	22:00	2.299,904 kW
2. Okt.	22:15	2.235,877 kW
2. Okt.	22:30	2.148,420 kW
2. Okt.	22:45	2.043,158 kW
2. Okt.	23:00	1.926,509 kW
2. Okt.	23:15	1.802,308 kW
2. Okt.	23:30	1.674,362 kW
2. Okt.	23:45	1.549,827 kW
3. Okt.	00:00	1.436,435 kW
3. Okt.	00:15	1.437,910 kW
3. Okt.	00:30	1.320,785 kW
3. Okt.	00:45	1.215,692 kW

3. Okt.	01:00	1.131,608 kW
3. Okt.	01:15	1.071,487 kW
3. Okt.	01:30	1.029,920 kW
3. Okt.	01:45	1.000,693 kW
3. Okt.	02:00	0.979,880 kW
3. Okt.	02:15	0.962,268 kW
3. Okt.	02:30	0.945,832 kW
3. Okt.	02:45	0.934,256 kW
3. Okt.	03:00	0.926,449 kW
3. Okt.	03:15	0.922,514 kW
3. Okt.	03:30	0.924,245 kW
3. Okt.	03:45	0.929,179 kW
3. Okt.	04:00	0.937,812 kW
3. Okt.	04:15	0.947,491 kW
3. Okt.	04:30	0.961,558 kW
3. Okt.	04:45	0.978,438 kW
3. Okt.	05:00	0.996,416 kW
3. Okt.	05:15	1.022,213 kW
3. Okt.	05:30	1.063,245 kW
3. Okt.	05:45	1.128,905 kW
3. Okt.	06:00	1.233,157 kW
3. Okt.	06:15	1.385,447 kW
3. Okt.	06:30	1.565,718 kW
3. Okt.	06:45	1.754,574 kW
3. Okt.	07:00	1.929,032 kW
3. Okt.	07:15	1.963,017 kW
3. Okt.	07:30	2.103,024 kW
3. Okt.	07:45	2.224,363 kW
3. Okt.	08:00	2.335,938 kW
3. Okt.	08:15	2.439,004 kW
3. Okt.	08:30	2.528,602 kW
3. Okt.	08:45	2.603,786 kW
3. Okt.	09:00	2.655,874 kW
3. Okt.	09:15	2.682,860 kW
3. Okt.	09:30	2.690,653 kW
3. Okt.	09:45	2.683,801 kW
3. Okt.	10:00	2.672,117 kW
3. Okt.	10:15	2.660,544 kW
3. Okt.	10:30	2.649,378 kW
3. Okt.	10:45	2.646,508 kW
3. Okt.	11:00	2.647,481 kW
3. Okt.	11:15	2.655,981 kW
3. Okt.	11:30	2.675,813 kW
3. Okt.	11:45	2.704,492 kW
3. Okt.	12:00	2.747,375 kW
3. Okt.	12:15	2.799,354 kW
3. Okt.	12:30	2.847,007 kW
3. Okt.	12:45	2.875,243 kW
3. Okt.	13:00	2.864,306 kW
3. Okt.	13:15	2.805,635 kW

3. Okt.	13:30	2.712,461 kW
3. Okt.	13:45	2.606,242 kW
3. Okt.	14:00	2.510,170 kW
3. Okt.	14:15	2.438,558 kW
3. Okt.	14:30	2.391,453 kW
3. Okt.	14:45	2.355,633 kW
3. Okt.	15:00	2.328,804 kW
3. Okt.	15:15	2.302,316 kW
3. Okt.	15:30	2.273,810 kW
3. Okt.	15:45	2.245,867 kW
3. Okt.	16:00	2.214,206 kW
3. Okt.	16:15	2.182,961 kW
3. Okt.	16:30	2.157,919 kW
3. Okt.	16:45	2.143,124 kW
3. Okt.	17:00	2.145,321 kW
3. Okt.	17:15	2.170,176 kW
3. Okt.	17:30	2.213,451 kW
3. Okt.	17:45	2.267,888 kW
3. Okt.	18:00	2.330,606 kW
3. Okt.	18:15	2.518,433 kW
3. Okt.	18:30	2.580,264 kW
3. Okt.	18:45	2.643,421 kW
3. Okt.	19:00	2.705,079 kW
3. Okt.	19:15	2.764,184 kW
3. Okt.	19:30	2.813,120 kW
3. Okt.	19:45	2.843,858 kW
3. Okt.	20:00	2.844,843 kW
3. Okt.	20:15	2.811,236 kW
3. Okt.	20:30	2.757,322 kW
3. Okt.	20:45	2.692,733 kW
3. Okt.	21:00	2.635,715 kW
3. Okt.	21:15	2.594,101 kW
3. Okt.	21:30	2.561,399 kW
3. Okt.	21:45	2.526,700 kW
3. Okt.	22:00	2.475,250 kW
3. Okt.	22:15	2.399,685 kW
3. Okt.	22:30	2.304,064 kW
3. Okt.	22:45	2.191,210 kW
3. Okt.	23:00	2.068,591 kW
3. Okt.	23:15	1.943,281 kW
3. Okt.	23:30	1.817,227 kW
3. Okt.	23:45	1.688,315 kW
4. Okt.	00:00	1.562,195 kW
4. Okt.	00:15	1.445,597 kW
4. Okt.	00:30	1.327,662 kW
4. Okt.	00:45	1.221,857 kW
4. Okt.	01:00	1.137,201 kW
4. Okt.	01:15	1.076,675 kW
4. Okt.	01:30	1.034,831 kW
4. Okt.	01:45	1.005,426 kW

4. Okt.	02:00	0.984,484 kW
4. Okt.	02:15	0.966,764 kW
4. Okt.	02:30	0.950,229 kW
4. Okt.	02:45	0.938,583 kW
4. Okt.	03:00	0.930,727 kW
4. Okt.	03:15	0.926,763 kW
4. Okt.	03:30	0.928,494 kW
4. Okt.	03:45	0.933,437 kW
4. Okt.	04:00	0.942,091 kW
4. Okt.	04:15	0.951,780 kW
4. Okt.	04:30	0.965,876 kW
4. Okt.	04:45	0.982,805 kW
4. Okt.	05:00	1.000,852 kW
4. Okt.	05:15	1.026,788 kW
4. Okt.	05:30	1.068,077 kW
4. Okt.	05:45	1.134,211 kW
4. Okt.	06:00	1.239,244 kW
4. Okt.	06:15	1.392,650 kW
4. Okt.	06:30	1.574,245 kW
4. Okt.	06:45	1.764,464 kW
4. Okt.	07:00	1.940,138 kW
4. Okt.	07:15	1.975,051 kW
4. Okt.	07:30	2.115,721 kW
4. Okt.	07:45	2.237,494 kW
4. Okt.	08:00	2.349,346 kW
4. Okt.	08:15	2.452,561 kW
4. Okt.	08:30	2.542,208 kW
4. Okt.	08:45	2.617,392 kW
4. Okt.	09:00	2.669,440 kW
4. Okt.	09:15	2.696,386 kW
4. Okt.	09:30	2.704,130 kW
4. Okt.	09:45	2.697,209 kW
4. Okt.	10:00	2.685,436 kW
4. Okt.	10:15	2.673,754 kW
4. Okt.	10:30	2.662,459 kW
4. Okt.	10:45	2.659,491 kW
4. Okt.	11:00	2.660,395 kW
4. Okt.	11:15	2.668,885 kW
4. Okt.	11:30	2.688,806 kW
4. Okt.	11:45	2.717,693 kW
4. Okt.	12:00	2.760,941 kW
4. Okt.	12:15	2.813,443 kW
4. Okt.	12:30	2.861,650 kW
4. Okt.	12:45	2.890,340 kW
4. Okt.	13:00	2.879,601 kW
4. Okt.	13:15	2.820,772 kW
4. Okt.	13:30	2.727,173 kW
4. Okt.	13:45	2.620,391 kW
4. Okt.	14:00	2.523,736 kW
4. Okt.	14:15	2.451,640 kW

4. Okt.	14:30	2.404,139 kW
4. Okt.	14:45	2.367,964 kW
4. Okt.	15:00	2.340,809 kW
4. Okt.	15:15	2.313,985 kW
4. Okt.	15:30	2.285,153 kW
4. Okt.	15:45	2.256,904 kW
4. Okt.	16:00	2.224,976 kW
4. Okt.	16:15	2.193,523 kW
4. Okt.	16:30	2.168,362 kW
4. Okt.	16:45	2.153,548 kW
4. Okt.	17:00	2.155,844 kW
4. Okt.	17:15	2.180,955 kW
4. Okt.	17:30	2.224,626 kW
4. Okt.	17:45	2.279,576 kW
4. Okt.	18:00	2.342,937 kW
4. Okt.	18:15	2.531,515 kW
4. Okt.	18:30	2.594,156 kW
4. Okt.	18:45	2.658,153 kW
4. Okt.	19:00	2.720,621 kW
4. Okt.	19:15	2.780,477 kW
4. Okt.	19:30	2.830,025 kW
4. Okt.	19:45	2.861,168 kW
4. Okt.	20:00	2.862,282 kW
4. Okt.	20:15	2.828,478 kW
4. Okt.	20:30	2.774,168 kW
4. Okt.	20:45	2.709,105 kW
4. Okt.	21:00	2.651,672 kW
4. Okt.	21:15	2.609,801 kW
4. Okt.	21:30	2.576,931 kW
4. Okt.	21:45	2.542,054 kW
4. Okt.	22:00	2.490,298 kW
4. Okt.	22:15	2.414,229 kW
4. Okt.	22:30	2.317,927 kW
4. Okt.	22:45	2.204,262 kW
4. Okt.	23:00	2.080,764 kW
4. Okt.	23:15	1.954,545 kW
4. Okt.	23:30	1.827,582 kW
4. Okt.	23:45	1.697,761 kW
5. Okt.	00:00	1.570,751 kW
5. Okt.	00:15	1.453,380 kW
5. Okt.	00:30	1.334,625 kW
5. Okt.	00:45	1.228,100 kW
5. Okt.	01:00	1.142,863 kW
5. Okt.	01:15	1.081,927 kW
5. Okt.	01:30	1.039,803 kW
5. Okt.	01:45	1.010,218 kW
5. Okt.	02:00	0.989,146 kW
5. Okt.	02:15	0.971,316 kW
5. Okt.	02:30	0.954,681 kW
5. Okt.	02:45	0.942,965 kW

5. Okt.	03:00	0.935,059 kW
5. Okt.	03:15	0.931,065 kW
5. Okt.	03:30	0.932,795 kW
5. Okt.	03:45	0.937,749 kW
5. Okt.	04:00	0.946,423 kW
5. Okt.	04:15	0.956,121 kW
5. Okt.	04:30	0.970,248 kW
5. Okt.	04:45	0.987,227 kW
5. Okt.	05:00	1.005,344 kW
5. Okt.	05:15	1.031,420 kW
5. Okt.	05:30	1.072,969 kW
5. Okt.	05:45	1.139,583 kW
5. Okt.	06:00	1.245,406 kW
5. Okt.	06:15	1.399,943 kW
5. Okt.	06:30	1.582,879 kW
5. Okt.	06:45	1.774,479 kW
5. Okt.	07:00	1.951,382 kW
5. Okt.	07:15	1.987,236 kW
5. Okt.	07:30	2.128,576 kW
5. Okt.	07:45	2.250,790 kW
5. Okt.	08:00	2.362,921 kW
5. Okt.	08:15	2.466,286 kW
5. Okt.	08:30	2.555,984 kW
5. Okt.	08:45	2.631,168 kW
5. Okt.	09:00	2.683,176 kW
5. Okt.	09:15	2.710,082 kW
5. Okt.	09:30	2.717,776 kW
5. Okt.	09:45	2.710,785 kW
5. Okt.	10:00	2.698,921 kW
5. Okt.	10:15	2.687,130 kW
5. Okt.	10:30	2.675,705 kW
5. Okt.	10:45	2.672,637 kW
5. Okt.	11:00	2.673,470 kW
5. Okt.	11:15	2.681,950 kW
5. Okt.	11:30	2.701,961 kW
5. Okt.	11:45	2.731,058 kW
5. Okt.	12:00	2.774,677 kW
5. Okt.	12:15	2.827,709 kW
5. Okt.	12:30	2.876,476 kW
5. Okt.	12:45	2.905,627 kW
5. Okt.	13:00	2.895,087 kW
5. Okt.	13:15	2.836,098 kW
5. Okt.	13:30	2.742,070 kW
5. Okt.	13:45	2.634,717 kW
5. Okt.	14:00	2.537,472 kW
5. Okt.	14:15	2.464,885 kW
5. Okt.	14:30	2.416,985 kW
5. Okt.	14:45	2.380,449 kW
5. Okt.	15:00	2.352,964 kW
5. Okt.	15:15	2.325,800 kW

5. Okt.	15:30	2.296,637 kW
5. Okt.	15:45	2.268,078 kW
5. Okt.	16:00	2.235,881 kW
5. Okt.	16:15	2.204,217 kW
5. Okt.	16:30	2.178,937 kW
5. Okt.	16:45	2.164,103 kW
5. Okt.	17:00	2.166,499 kW
5. Okt.	17:15	2.191,870 kW
5. Okt.	17:30	2.235,941 kW
5. Okt.	17:45	2.291,411 kW
5. Okt.	18:00	2.355,422 kW
5. Okt.	18:15	2.544,760 kW
5. Okt.	18:30	2.608,222 kW
5. Okt.	18:45	2.673,069 kW
5. Okt.	19:00	2.736,358 kW
5. Okt.	19:15	2.796,974 kW
5. Okt.	19:30	2.847,142 kW
5. Okt.	19:45	2.878,695 kW
5. Okt.	20:00	2.879,939 kW
5. Okt.	20:15	2.845,935 kW
5. Okt.	20:30	2.791,225 kW
5. Okt.	20:45	2.725,682 kW
5. Okt.	21:00	2.667,829 kW
5. Okt.	21:15	2.625,698 kW
5. Okt.	21:30	2.592,657 kW
5. Okt.	21:45	2.557,601 kW
5. Okt.	22:00	2.505,534 kW
5. Okt.	22:15	2.428,955 kW
5. Okt.	22:30	2.331,963 kW
5. Okt.	22:45	2.217,478 kW
5. Okt.	23:00	2.093,089 kW
5. Okt.	23:15	1.965,949 kW
5. Okt.	23:30	1.838,066 kW
5. Okt.	23:45	1.707,325 kW
6. Okt.	00:00	1.579,415 kW
6. Okt.	00:15	1.461,259 kW
6. Okt.	00:30	1.341,673 kW
6. Okt.	00:45	1.234,419 kW
6. Okt.	01:00	1.148,595 kW
6. Okt.	01:15	1.087,243 kW
6. Okt.	01:30	1.044,836 kW
6. Okt.	01:45	1.015,069 kW
6. Okt.	02:00	0.993,865 kW
6. Okt.	02:15	0.975,923 kW
6. Okt.	02:30	0.959,187 kW
6. Okt.	02:45	0.947,401 kW
6. Okt.	03:00	0.939,444 kW
6. Okt.	03:15	0.935,419 kW
6. Okt.	03:30	0.937,150 kW
6. Okt.	03:45	0.942,114 kW

6. Okt.	04:00	0.950,807 kW
6. Okt.	04:15	0.960,516 kW
6. Okt.	04:30	0.974,673 kW
6. Okt.	04:45	0.991,703 kW
6. Okt.	05:00	1.009,891 kW
6. Okt.	05:15	1.036,108 kW
6. Okt.	05:30	1.077,921 kW
6. Okt.	05:45	1.145,021 kW
6. Okt.	06:00	1.251,644 kW
6. Okt.	06:15	1.407,325 kW
6. Okt.	06:30	1.591,618 kW
6. Okt.	06:45	1.784,615 kW
6. Okt.	07:00	1.962,765 kW
6. Okt.	07:15	1.999,571 kW
6. Okt.	07:30	2.141,589 kW
6. Okt.	07:45	2.264,248 kW
6. Okt.	08:00	2.376,663 kW
6. Okt.	08:15	2.480,180 kW
6. Okt.	08:30	2.569,928 kW
6. Okt.	08:45	2.645,112 kW
6. Okt.	09:00	2.697,080 kW
6. Okt.	09:15	2.723,945 kW
6. Okt.	09:30	2.731,588 kW
6. Okt.	09:45	2.724,527 kW
6. Okt.	10:00	2.712,572 kW
6. Okt.	10:15	2.700,669 kW
6. Okt.	10:30	2.689,113 kW
6. Okt.	10:45	2.685,943 kW
6. Okt.	11:00	2.686,706 kW
6. Okt.	11:15	2.695,175 kW
6. Okt.	11:30	2.715,278 kW
6. Okt.	11:45	2.744,587 kW
6. Okt.	12:00	2.788,581 kW
6. Okt.	12:15	2.842,150 kW
6. Okt.	12:30	2.891,483 kW
6. Okt.	12:45	2.921,100 kW
6. Okt.	13:00	2.910,763 kW
6. Okt.	13:15	2.851,613 kW
6. Okt.	13:30	2.757,148 kW
6. Okt.	13:45	2.649,219 kW
6. Okt.	14:00	2.551,376 kW
6. Okt.	14:15	2.478,293 kW
6. Okt.	14:30	2.429,987 kW
6. Okt.	14:45	2.393,087 kW
6. Okt.	15:00	2.365,268 kW
6. Okt.	15:15	2.337,759 kW
6. Okt.	15:30	2.308,263 kW
6. Okt.	15:45	2.279,390 kW
6. Okt.	16:00	2.246,919 kW
6. Okt.	16:15	2.215,043 kW

6. Okt.	16:30	2.189,641 kW
6. Okt.	16:45	2.174,786 kW
6. Okt.	17:00	2.177,283 kW
6. Okt.	17:15	2.202,918 kW
6. Okt.	17:30	2.247,394 kW
6. Okt.	17:45	2.303,391 kW
6. Okt.	18:00	2.368,060 kW
6. Okt.	18:15	2.558,168 kW
6. Okt.	18:30	2.622,460 kW
6. Okt.	18:45	2.688,168 kW
6. Okt.	19:00	2.752,287 kW
6. Okt.	19:15	2.813,673 kW
6. Okt.	19:30	2.864,469 kW
6. Okt.	19:45	2.896,437 kW
6. Okt.	20:00	2.897,813 kW
6. Okt.	20:15	2.863,606 kW
6. Okt.	20:30	2.808,491 kW
6. Okt.	20:45	2.742,462 kW
6. Okt.	21:00	2.684,184 kW
6. Okt.	21:15	2.641,789 kW
6. Okt.	21:30	2.608,577 kW
6. Okt.	21:45	2.573,337 kW
6. Okt.	22:00	2.520,957 kW
6. Okt.	22:15	2.443,861 kW
6. Okt.	22:30	2.346,170 kW
6. Okt.	22:45	2.230,855 kW
6. Okt.	23:00	2.105,565 kW
6. Okt.	23:15	1.977,494 kW
6. Okt.	23:30	1.848,679 kW
6. Okt.	23:45	1.717,006 kW
7. Okt.	00:00	1.588,184 kW
7. Okt.	00:15	1.469,232 kW
7. Okt.	00:30	1.348,806 kW
7. Okt.	00:45	1.240,814 kW
7. Okt.	01:00	1.154,395 kW
7. Okt.	01:15	1.092,624 kW
7. Okt.	01:30	1.049,929 kW
7. Okt.	01:45	1.019,978 kW
7. Okt.	02:00	0.998,640 kW
7. Okt.	02:15	0.980,586 kW
7. Okt.	02:30	0.963,748 kW
7. Okt.	02:45	0.951,889 kW
7. Okt.	03:00	0.943,881 kW
7. Okt.	03:15	0.939,826 kW
7. Okt.	03:30	0.941,557 kW
7. Okt.	03:45	0.946,531 kW
7. Okt.	04:00	0.955,245 kW
7. Okt.	04:15	0.964,964 kW
7. Okt.	04:30	0.979,152 kW
7. Okt.	04:45	0.996,233 kW

7. Okt.	05:00	1.014,492 kW
7. Okt.	05:15	1.040,853 kW
7. Okt.	05:30	1.082,932 kW
7. Okt.	05:45	1.150,525 kW
7. Okt.	06:00	1.257,957 kW
7. Okt.	06:15	1.414,796 kW
7. Okt.	06:30	1.600,462 kW
7. Okt.	06:45	1.794,874 kW
7. Okt.	07:00	1.974,284 kW
7. Okt.	07:15	2.012,053 kW
7. Okt.	07:30	2.154,758 kW
7. Okt.	07:45	2.277,868 kW
7. Okt.	08:00	2.390,570 kW
7. Okt.	08:15	2.494,241 kW
7. Okt.	08:30	2.584,040 kW
7. Okt.	08:45	2.659,224 kW
7. Okt.	09:00	2.711,151 kW
7. Okt.	09:15	2.737,975 kW
7. Okt.	09:30	2.745,567 kW
7. Okt.	09:45	2.738,433 kW
7. Okt.	10:00	2.726,387 kW
7. Okt.	10:15	2.714,371 kW
7. Okt.	10:30	2.702,681 kW
7. Okt.	10:45	2.699,409 kW
7. Okt.	11:00	2.700,100 kW
7. Okt.	11:15	2.708,560 kW
7. Okt.	11:30	2.728,754 kW
7. Okt.	11:45	2.758,279 kW
7. Okt.	12:00	2.802,652 kW
7. Okt.	12:15	2.856,764 kW
7. Okt.	12:30	2.906,671 kW
7. Okt.	12:45	2.936,759 kW
7. Okt.	13:00	2.926,628 kW
7. Okt.	13:15	2.867,313 kW
7. Okt.	13:30	2.772,408 kW
7. Okt.	13:45	2.663,894 kW
7. Okt.	14:00	2.565,446 kW
7. Okt.	14:15	2.491,862 kW
7. Okt.	14:30	2.443,146 kW
7. Okt.	14:45	2.405,877 kW
7. Okt.	15:00	2.377,719 kW
7. Okt.	15:15	2.349,862 kW
7. Okt.	15:30	2.320,028 kW
7. Okt.	15:45	2.290,837 kW
7. Okt.	16:00	2.258,089 kW
7. Okt.	16:15	2.225,998 kW
7. Okt.	16:30	2.200,473 kW
7. Okt.	16:45	2.185,598 kW
7. Okt.	17:00	2.188,198 kW
7. Okt.	17:15	2.214,099 kW

7. Okt.	17:30	2.258,985 kW
7. Okt.	17:45	2.315,515 kW
7. Okt.	18:00	2.380,850 kW
7. Okt.	18:15	2.571,737 kW
7. Okt.	18:30	2.636,869 kW
7. Okt.	18:45	2.703,448 kW
7. Okt.	19:00	2.768,408 kW
7. Okt.	19:15	2.830,572 kW
7. Okt.	19:30	2.882,004 kW
7. Okt.	19:45	2.914,392 kW
7. Okt.	20:00	2.915,901 kW
7. Okt.	20:15	2.881,489 kW
7. Okt.	20:30	2.825,964 kW
7. Okt.	20:45	2.759,443 kW
7. Okt.	21:00	2.700,734 kW
7. Okt.	21:15	2.658,073 kW
7. Okt.	21:30	2.624,687 kW
7. Okt.	21:45	2.589,263 kW
7. Okt.	22:00	2.536,565 kW
7. Okt.	22:15	2.458,947 kW
7. Okt.	22:30	2.360,549 kW
7. Okt.	22:45	2.244,393 kW
7. Okt.	23:00	2.118,191 kW
7. Okt.	23:15	1.989,177 kW
7. Okt.	23:30	1.859,419 kW
7. Okt.	23:45	1.726,803 kW
8. Okt.	00:00	1.597,059 kW
8. Okt.	00:15	1.519,252 kW
8. Okt.	00:30	1.451,722 kW
8. Okt.	00:45	1.395,849 kW
8. Okt.	01:00	1.342,864 kW
8. Okt.	01:15	1.284,691 kW
8. Okt.	01:30	1.223,724 kW
8. Okt.	01:45	1.166,790 kW
8. Okt.	02:00	1.116,007 kW
8. Okt.	02:15	1.075,374 kW
8. Okt.	02:30	1.047,381 kW
8. Okt.	02:45	1.027,012 kW
8. Okt.	03:00	1.012,607 kW
8. Okt.	03:15	1.004,336 kW
8. Okt.	03:30	0.998,619 kW
8. Okt.	03:45	0.995,020 kW
8. Okt.	04:00	0.994,201 kW
8. Okt.	04:15	0.992,851 kW
8. Okt.	04:30	0.993,736 kW
8. Okt.	04:45	0.994,776 kW
8. Okt.	05:00	1.000,269 kW
8. Okt.	05:15	1.006,845 kW
8. Okt.	05:30	1.017,344 kW
8. Okt.	05:45	1.035,520 kW

8. Okt.	06:00	1.063,204 kW
8. Okt.	06:15	1.103,134 kW
8. Okt.	06:30	1.165,483 kW
8. Okt.	06:45	1.251,506 kW
8. Okt.	07:00	1.373,604 kW
8. Okt.	07:15	1.411,650 kW
8. Okt.	07:30	1.600,689 kW
8. Okt.	07:45	1.799,221 kW
8. Okt.	08:00	1.995,338 kW
8. Okt.	08:15	2.173,810 kW
8. Okt.	08:30	2.331,218 kW
8. Okt.	08:45	2.464,098 kW
8. Okt.	09:00	2.572,680 kW
8. Okt.	09:15	2.654,306 kW
8. Okt.	09:30	2.715,873 kW
8. Okt.	09:45	2.768,636 kW
8. Okt.	10:00	2.814,396 kW
8. Okt.	10:15	2.864,473 kW
8. Okt.	10:30	2.913,512 kW
8. Okt.	10:45	2.961,040 kW
8. Okt.	11:00	3.000,375 kW
8. Okt.	11:15	3.032,491 kW
8. Okt.	11:30	3.057,199 kW
8. Okt.	11:45	3.081,049 kW
8. Okt.	12:00	3.111,309 kW
8. Okt.	12:15	3.148,198 kW
8. Okt.	12:30	3.187,222 kW
8. Okt.	12:45	3.208,482 kW
8. Okt.	13:00	3.206,332 kW
8. Okt.	13:15	3.168,791 kW
8. Okt.	13:30	3.102,908 kW
8. Okt.	13:45	3.016,947 kW
8. Okt.	14:00	2.923,364 kW
8. Okt.	14:15	2.824,114 kW
8. Okt.	14:30	2.729,269 kW
8. Okt.	14:45	2.638,724 kW
8. Okt.	15:00	2.558,798 kW
8. Okt.	15:15	2.489,889 kW
8. Okt.	15:30	2.432,680 kW
8. Okt.	15:45	2.386,917 kW
8. Okt.	16:00	2.352,732 kW
8. Okt.	16:15	2.331,487 kW
8. Okt.	16:30	2.324,345 kW
8. Okt.	16:45	2.334,373 kW
8. Okt.	17:00	2.363,038 kW
8. Okt.	17:15	2.411,625 kW
8. Okt.	17:30	2.477,196 kW
8. Okt.	17:45	2.555,668 kW
8. Okt.	18:00	2.642,420 kW
8. Okt.	18:15	2.857,696 kW

8. Okt.	18:30	2.948,602 kW
8. Okt.	18:45	3.034,443 kW
8. Okt.	19:00	3.111,280 kW
8. Okt.	19:15	3.172,139 kW
8. Okt.	19:30	3.210,039 kW
8. Okt.	19:45	3.221,970 kW
8. Okt.	20:00	3.199,803 kW
8. Okt.	20:15	3.137,019 kW
8. Okt.	20:30	3.043,470 kW
8. Okt.	20:45	2.926,114 kW
8. Okt.	21:00	2.798,737 kW
8. Okt.	21:15	2.667,411 kW
8. Okt.	21:30	2.545,960 kW
8. Okt.	21:45	2.446,746 kW
8. Okt.	22:00	2.384,385 kW
8. Okt.	22:15	2.363,192 kW
8. Okt.	22:30	2.362,677 kW
8. Okt.	22:45	2.355,505 kW
8. Okt.	23:00	2.315,564 kW
8. Okt.	23:15	2.220,616 kW
8. Okt.	23:30	2.087,435 kW
8. Okt.	23:45	1.938,905 kW
9. Okt.	00:00	1.796,428 kW
9. Okt.	00:15	1.689,728 kW
9. Okt.	00:30	1.593,005 kW
9. Okt.	00:45	1.508,178 kW
9. Okt.	01:00	1.426,264 kW
9. Okt.	01:15	1.342,318 kW
9. Okt.	01:30	1.258,182 kW
9. Okt.	01:45	1.179,775 kW
9. Okt.	02:00	1.111,328 kW
9. Okt.	02:15	1.061,523 kW
9. Okt.	02:30	1.025,512 kW
9. Okt.	02:45	0.999,520 kW
9. Okt.	03:00	0.979,261 kW
9. Okt.	03:15	0.960,445 kW
9. Okt.	03:30	0.943,632 kW
9. Okt.	03:45	0.931,357 kW
9. Okt.	04:00	0.922,411 kW
9. Okt.	04:15	0.918,092 kW
9. Okt.	04:30	0.917,251 kW
9. Okt.	04:45	0.918,610 kW
9. Okt.	05:00	0.920,425 kW
9. Okt.	05:15	0.923,951 kW
9. Okt.	05:30	0.926,005 kW
9. Okt.	05:45	0.926,592 kW
9. Okt.	06:00	0.929,469 kW
9. Okt.	06:15	0.932,970 kW
9. Okt.	06:30	0.942,730 kW
9. Okt.	06:45	0.967,407 kW

9. Okt.	07:00	1.012,386 kW
9. Okt.	07:15	0.959,583 kW
9. Okt.	07:30	1.055,508 kW
9. Okt.	07:45	1.175,328 kW
9. Okt.	08:00	1.321,469 kW
9. Okt.	08:15	1.486,969 kW
9. Okt.	08:30	1.668,164 kW
9. Okt.	08:45	1.856,724 kW
9. Okt.	09:00	2.044,409 kW
9. Okt.	09:15	2.226,736 kW
9. Okt.	09:30	2.392,824 kW
9. Okt.	09:45	2.539,052 kW
9. Okt.	10:00	2.656,831 kW
9. Okt.	10:15	2.743,645 kW
9. Okt.	10:30	2.810,060 kW
9. Okt.	10:45	2.870,247 kW
9. Okt.	11:00	2.937,611 kW
9. Okt.	11:15	3.023,185 kW
9. Okt.	11:30	3.116,251 kW
9. Okt.	11:45	3.200,510 kW
9. Okt.	12:00	3.258,081 kW
9. Okt.	12:15	3.279,851 kW
9. Okt.	12:30	3.258,368 kW
9. Okt.	12:45	3.191,430 kW
9. Okt.	13:00	3.080,337 kW
9. Okt.	13:15	2.924,935 kW
9. Okt.	13:30	2.745,905 kW
9. Okt.	13:45	2.565,093 kW
9. Okt.	14:00	2.409,153 kW
9. Okt.	14:15	2.296,415 kW
9. Okt.	14:30	2.217,597 kW
9. Okt.	14:45	2.160,265 kW
9. Okt.	15:00	2.108,495 kW
9. Okt.	15:15	2.051,701 kW
9. Okt.	15:30	1.990,130 kW
9. Okt.	15:45	1.927,241 kW
9. Okt.	16:00	1.864,618 kW
9. Okt.	16:15	1.804,822 kW
9. Okt.	16:30	1.755,235 kW
9. Okt.	16:45	1.725,629 kW
9. Okt.	17:00	1.720,859 kW
9. Okt.	17:15	1.747,204 kW
9. Okt.	17:30	1.801,391 kW
9. Okt.	17:45	1.879,640 kW
9. Okt.	18:00	1.972,860 kW
9. Okt.	18:15	2.200,953 kW
9. Okt.	18:30	2.310,135 kW
9. Okt.	18:45	2.418,620 kW
9. Okt.	19:00	2.523,626 kW
9. Okt.	19:15	2.617,443 kW

9. Okt.	19:30	2.692,034 kW
9. Okt.	19:45	2.739,713 kW
9. Okt.	20:00	2.751,626 kW
9. Okt.	20:15	2.720,500 kW
9. Okt.	20:30	2.661,757 kW
9. Okt.	20:45	2.593,402 kW
9. Okt.	21:00	2.534,987 kW
9. Okt.	21:15	2.496,614 kW
9. Okt.	21:30	2.468,806 kW
9. Okt.	21:45	2.442,842 kW
9. Okt.	22:00	2.400,188 kW
9. Okt.	22:15	2.333,326 kW
9. Okt.	22:30	2.241,830 kW
9. Okt.	22:45	2.131,536 kW
9. Okt.	23:00	2.009,075 kW
9. Okt.	23:15	1.878,567 kW
9. Okt.	23:30	1.744,100 kW
9. Okt.	23:45	1.613,045 kW
10. Okt.	00:00	1.493,629 kW
10. Okt.	00:15	1.493,710 kW
10. Okt.	00:30	1.370,704 kW
10. Okt.	00:45	1.260,447 kW
10. Okt.	01:00	1.172,203 kW
10. Okt.	01:15	1.109,142 kW
10. Okt.	01:30	1.065,566 kW
10. Okt.	01:45	1.035,049 kW
10. Okt.	02:00	1.013,302 kW
10. Okt.	02:15	0.994,902 kW
10. Okt.	02:30	0.977,749 kW
10. Okt.	02:45	0.965,670 kW
10. Okt.	03:00	0.957,505 kW
10. Okt.	03:15	0.953,355 kW
10. Okt.	03:30	0.955,086 kW
10. Okt.	03:45	0.960,091 kW
10. Okt.	04:00	0.968,868 kW
10. Okt.	04:15	0.978,619 kW
10. Okt.	04:30	0.992,901 kW
10. Okt.	04:45	1.010,139 kW
10. Okt.	05:00	1.028,619 kW
10. Okt.	05:15	1.055,421 kW
10. Okt.	05:30	1.098,317 kW
10. Okt.	05:45	1.167,420 kW
10. Okt.	06:00	1.277,338 kW
10. Okt.	06:15	1.437,732 kW
10. Okt.	06:30	1.627,615 kW
10. Okt.	06:45	1.826,368 kW
10. Okt.	07:00	2.009,648 kW
10. Okt.	07:15	2.050,375 kW
10. Okt.	07:30	2.195,188 kW
10. Okt.	07:45	2.319,683 kW

10. Okt.	08:00	2.433,265 kW
10. Okt.	08:15	2.537,408 kW
10. Okt.	08:30	2.627,364 kW
10. Okt.	08:45	2.702,548 kW
10. Okt.	09:00	2.754,349 kW
10. Okt.	09:15	2.781,048 kW
10. Okt.	09:30	2.788,483 kW
10. Okt.	09:45	2.781,129 kW
10. Okt.	10:00	2.768,799 kW
10. Okt.	10:15	2.756,437 kW
10. Okt.	10:30	2.744,338 kW
10. Okt.	10:45	2.740,752 kW
10. Okt.	11:00	2.741,222 kW
10. Okt.	11:15	2.749,650 kW
10. Okt.	11:30	2.770,128 kW
10. Okt.	11:45	2.800,313 kW
10. Okt.	12:00	2.845,850 kW
10. Okt.	12:15	2.901,630 kW
10. Okt.	12:30	2.953,299 kW
10. Okt.	12:45	2.984,835 kW
10. Okt.	13:00	2.975,332 kW
10. Okt.	13:15	2.915,514 kW
10. Okt.	13:30	2.819,256 kW
10. Okt.	13:45	2.708,949 kW
10. Okt.	14:00	2.608,645 kW
10. Okt.	14:15	2.533,519 kW
10. Okt.	14:30	2.483,545 kW
10. Okt.	14:45	2.445,142 kW
10. Okt.	15:00	2.415,947 kW
10. Okt.	15:15	2.387,020 kW
10. Okt.	15:30	2.356,147 kW
10. Okt.	15:45	2.325,981 kW
10. Okt.	16:00	2.292,384 kW
10. Okt.	16:15	2.259,632 kW
10. Okt.	16:30	2.233,729 kW
10. Okt.	16:45	2.218,792 kW
10. Okt.	17:00	2.221,706 kW
10. Okt.	17:15	2.248,425 kW
10. Okt.	17:30	2.294,569 kW
10. Okt.	17:45	2.352,736 kW
10. Okt.	18:00	2.420,116 kW
10. Okt.	18:15	2.613,394 kW
10. Okt.	18:30	2.681,106 kW
10. Okt.	18:45	2.750,359 kW
10. Okt.	19:00	2.817,899 kW
10. Okt.	19:15	2.882,455 kW
10. Okt.	19:30	2.935,837 kW
10. Okt.	19:45	2.969,515 kW
10. Okt.	20:00	2.971,433 kW
10. Okt.	20:15	2.936,392 kW

10. Okt.	20:30	2.879,609 kW
10. Okt.	20:45	2.811,577 kW
10. Okt.	21:00	2.751,547 kW
10. Okt.	21:15	2.708,068 kW
10. Okt.	21:30	2.674,147 kW
10. Okt.	21:45	2.638,157 kW
10. Okt.	22:00	2.584,483 kW
10. Okt.	22:15	2.505,260 kW
10. Okt.	22:30	2.404,691 kW
10. Okt.	22:45	2.285,956 kW
10. Okt.	23:00	2.156,954 kW
10. Okt.	23:15	2.025,044 kW
10. Okt.	23:30	1.892,393 kW
10. Okt.	23:45	1.756,882 kW
11. Okt.	00:00	1.624,306 kW
11. Okt.	00:15	1.502,053 kW
11. Okt.	00:30	1.378,167 kW
11. Okt.	00:45	1.267,138 kW
11. Okt.	01:00	1.178,272 kW
11. Okt.	01:15	1.114,771 kW
11. Okt.	01:30	1.070,896 kW
11. Okt.	01:45	1.040,185 kW
11. Okt.	02:00	1.018,299 kW
11. Okt.	02:15	0.999,781 kW
11. Okt.	02:30	0.982,521 kW
11. Okt.	02:45	0.970,367 kW
11. Okt.	03:00	0.962,148 kW
11. Okt.	03:15	0.957,966 kW
11. Okt.	03:30	0.959,697 kW
11. Okt.	03:45	0.964,713 kW
11. Okt.	04:00	0.973,511 kW
11. Okt.	04:15	0.983,273 kW
11. Okt.	04:30	0.997,587 kW
11. Okt.	04:45	1.014,879 kW
11. Okt.	05:00	1.033,434 kW
11. Okt.	05:15	1.060,386 kW
11. Okt.	05:30	1.103,561 kW
11. Okt.	05:45	1.173,179 kW
11. Okt.	06:00	1.283,944 kW
11. Okt.	06:15	1.445,550 kW
11. Okt.	06:30	1.636,869 kW
11. Okt.	06:45	1.837,102 kW
11. Okt.	07:00	2.021,701 kW
11. Okt.	07:15	2.063,436 kW
11. Okt.	07:30	2.208,967 kW
11. Okt.	07:45	2.333,934 kW
11. Okt.	08:00	2.447,817 kW
11. Okt.	08:15	2.552,120 kW
11. Okt.	08:30	2.642,130 kW
11. Okt.	08:45	2.717,314 kW

11. Okt.	09:00	2.769,072 kW
11. Okt.	09:15	2.795,728 kW
11. Okt.	09:30	2.803,109 kW
11. Okt.	09:45	2.795,680 kW
11. Okt.	10:00	2.783,254 kW
11. Okt.	10:15	2.770,774 kW
11. Okt.	10:30	2.758,536 kW
11. Okt.	10:45	2.754,842 kW
11. Okt.	11:00	2.755,238 kW
11. Okt.	11:15	2.763,655 kW
11. Okt.	11:30	2.784,229 kW
11. Okt.	11:45	2.814,640 kW
11. Okt.	12:00	2.860,573 kW
11. Okt.	12:15	2.916,921 kW
11. Okt.	12:30	2.969,191 kW
11. Okt.	12:45	3.001,220 kW
11. Okt.	13:00	2.991,932 kW
11. Okt.	13:15	2.931,942 kW
11. Okt.	13:30	2.835,223 kW
11. Okt.	13:45	2.724,305 kW
11. Okt.	14:00	2.623,368 kW
11. Okt.	14:15	2.547,716 kW
11. Okt.	14:30	2.497,313 kW
11. Okt.	14:45	2.458,525 kW
11. Okt.	15:00	2.428,976 kW
11. Okt.	15:15	2.399,684 kW
11. Okt.	15:30	2.368,457 kW
11. Okt.	15:45	2.337,959 kW
11. Okt.	16:00	2.304,072 kW
11. Okt.	16:15	2.271,095 kW
11. Okt.	16:30	2.245,064 kW
11. Okt.	16:45	2.230,105 kW
11. Okt.	17:00	2.233,126 kW
11. Okt.	17:15	2.260,124 kW
11. Okt.	17:30	2.306,697 kW
11. Okt.	17:45	2.365,421 kW
11. Okt.	18:00	2.433,498 kW
11. Okt.	18:15	2.627,591 kW
11. Okt.	18:30	2.696,183 kW
11. Okt.	18:45	2.766,347 kW
11. Okt.	19:00	2.834,766 kW
11. Okt.	19:15	2.900,137 kW
11. Okt.	19:30	2.954,184 kW
11. Okt.	19:45	2.988,302 kW
11. Okt.	20:00	2.990,360 kW
11. Okt.	20:15	2.955,104 kW
11. Okt.	20:30	2.897,892 kW
11. Okt.	20:45	2.829,346 kW
11. Okt.	21:00	2.768,865 kW
11. Okt.	21:15	2.725,107 kW

11. Okt.	21:30	2.691,004 kW
11. Okt.	21:45	2.654,821 kW
11. Okt.	22:00	2.600,815 kW
11. Okt.	22:15	2.521,045 kW
11. Okt.	22:30	2.419,736 kW
11. Okt.	22:45	2.300,121 kW
11. Okt.	23:00	2.170,165 kW
11. Okt.	23:15	2.037,269 kW
11. Okt.	23:30	1.903,631 kW
11. Okt.	23:45	1.767,133 kW
12. Okt.	00:00	1.633,593 kW
12. Okt.	00:15	1.510,485 kW
12. Okt.	00:30	1.385,711 kW
12. Okt.	00:45	1.273,901 kW
12. Okt.	01:00	1.184,407 kW
12. Okt.	01:15	1.120,462 kW
12. Okt.	01:30	1.076,283 kW
12. Okt.	01:45	1.045,377 kW
12. Okt.	02:00	1.023,350 kW
12. Okt.	02:15	1.004,712 kW
12. Okt.	02:30	0.987,344 kW
12. Okt.	02:45	0.975,114 kW
12. Okt.	03:00	0.966,841 kW
12. Okt.	03:15	0.962,627 kW
12. Okt.	03:30	0.964,357 kW
12. Okt.	03:45	0.969,385 kW
12. Okt.	04:00	0.978,205 kW
12. Okt.	04:15	0.987,977 kW
12. Okt.	04:30	1.002,324 kW
12. Okt.	04:45	1.019,670 kW
12. Okt.	05:00	1.038,301 kW
12. Okt.	05:15	1.065,404 kW
12. Okt.	05:30	1.108,861 kW
12. Okt.	05:45	1.178,999 kW
12. Okt.	06:00	1.290,621 kW
12. Okt.	06:15	1.453,451 kW
12. Okt.	06:30	1.646,223 kW
12. Okt.	06:45	1.847,952 kW
12. Okt.	07:00	2.033,884 kW
12. Okt.	07:15	2.076,638 kW
12. Okt.	07:30	2.222,895 kW
12. Okt.	07:45	2.348,339 kW
12. Okt.	08:00	2.462,525 kW
12. Okt.	08:15	2.566,991 kW
12. Okt.	08:30	2.657,056 kW
12. Okt.	08:45	2.732,239 kW
12. Okt.	09:00	2.783,954 kW
12. Okt.	09:15	2.810,566 kW
12. Okt.	09:30	2.817,893 kW
12. Okt.	09:45	2.810,389 kW

12. Okt.	10:00	2.797,865 kW
12. Okt.	10:15	2.785,266 kW
12. Okt.	10:30	2.772,886 kW
12. Okt.	10:45	2.769,084 kW
12. Okt.	11:00	2.769,404 kW
12. Okt.	11:15	2.777,810 kW
12. Okt.	11:30	2.798,482 kW
12. Okt.	11:45	2.829,121 kW
12. Okt.	12:00	2.875,455 kW
12. Okt.	12:15	2.932,378 kW
12. Okt.	12:30	2.985,254 kW
12. Okt.	12:45	3.017,782 kW
12. Okt.	13:00	3.008,710 kW
12. Okt.	13:15	2.948,547 kW
12. Okt.	13:30	2.851,362 kW
12. Okt.	13:45	2.739,826 kW
12. Okt.	14:00	2.638,250 kW
12. Okt.	14:15	2.562,067 kW
12. Okt.	14:30	2.511,230 kW
12. Okt.	14:45	2.472,052 kW
12. Okt.	15:00	2.442,145 kW
12. Okt.	15:15	2.412,485 kW
12. Okt.	15:30	2.380,900 kW
12. Okt.	15:45	2.350,066 kW
12. Okt.	16:00	2.315,887 kW
12. Okt.	16:15	2.282,682 kW
12. Okt.	16:30	2.256,520 kW
12. Okt.	16:45	2.241,540 kW
12. Okt.	17:00	2.244,670 kW
12. Okt.	17:15	2.271,949 kW
12. Okt.	17:30	2.318,956 kW
12. Okt.	17:45	2.378,244 kW
12. Okt.	18:00	2.447,025 kW
12. Okt.	18:15	2.641,942 kW
12. Okt.	18:30	2.711,422 kW
12. Okt.	18:45	2.782,508 kW
12. Okt.	19:00	2.851,816 kW
12. Okt.	19:15	2.918,011 kW
12. Okt.	19:30	2.972,730 kW
12. Okt.	19:45	3.007,292 kW
12. Okt.	20:00	3.009,490 kW
12. Okt.	20:15	2.974,018 kW
12. Okt.	20:30	2.916,372 kW
12. Okt.	20:45	2.847,306 kW
12. Okt.	21:00	2.786,370 kW
12. Okt.	21:15	2.742,330 kW
12. Okt.	21:30	2.708,042 kW
12. Okt.	21:45	2.671,664 kW
12. Okt.	22:00	2.617,322 kW
12. Okt.	22:15	2.537,000 kW

12. Okt.	22:30	2.434,943 kW
12. Okt.	22:45	2.314,439 kW
12. Okt.	23:00	2.183,518 kW
12. Okt.	23:15	2.049,625 kW
12. Okt.	23:30	1.914,990 kW
12. Okt.	23:45	1.777,495 kW
13. Okt.	00:00	1.642,979 kW
13. Okt.	00:15	1.519,007 kW
13. Okt.	00:30	1.393,335 kW
13. Okt.	00:45	1.280,736 kW
13. Okt.	01:00	1.190,607 kW
13. Okt.	01:15	1.126,212 kW
13. Okt.	01:30	1.081,726 kW
13. Okt.	01:45	1.050,624 kW
13. Okt.	02:00	1.028,454 kW
13. Okt.	02:15	1.009,696 kW
13. Okt.	02:30	0.992,218 kW
13. Okt.	02:45	0.979,912 kW
13. Okt.	03:00	0.971,584 kW
13. Okt.	03:15	0.967,337 kW
13. Okt.	03:30	0.969,067 kW
13. Okt.	03:45	0.974,105 kW
13. Okt.	04:00	0.982,947 kW
13. Okt.	04:15	0.992,731 kW
13. Okt.	04:30	1.007,110 kW
13. Okt.	04:45	1.024,511 kW
13. Okt.	05:00	1.043,219 kW
13. Okt.	05:15	1.070,475 kW
13. Okt.	05:30	1.114,217 kW
13. Okt.	05:45	1.184,881 kW
13. Okt.	06:00	1.297,368 kW
13. Okt.	06:15	1.461,436 kW
13. Okt.	06:30	1.655,675 kW
13. Okt.	06:45	1.858,916 kW
13. Okt.	07:00	2.046,195 kW
13. Okt.	07:15	2.089,979 kW
13. Okt.	07:30	2.236,970 kW
13. Okt.	07:45	2.362,896 kW
13. Okt.	08:00	2.477,389 kW
13. Okt.	08:15	2.582,019 kW
13. Okt.	08:30	2.672,138 kW
13. Okt.	08:45	2.747,322 kW
13. Okt.	09:00	2.798,993 kW
13. Okt.	09:15	2.825,561 kW
13. Okt.	09:30	2.832,834 kW
13. Okt.	09:45	2.825,252 kW
13. Okt.	10:00	2.812,630 kW
13. Okt.	10:15	2.799,910 kW
13. Okt.	10:30	2.787,389 kW
13. Okt.	10:45	2.783,477 kW

13. Okt.	11:00	2.783,720 kW
13. Okt.	11:15	2.792,115 kW
13. Okt.	11:30	2.812,886 kW
13. Okt.	11:45	2.843,754 kW
13. Okt.	12:00	2.890,494 kW
13. Okt.	12:15	2.947,997 kW
13. Okt.	12:30	3.001,487 kW
13. Okt.	12:45	3.034,519 kW
13. Okt.	13:00	3.025,666 kW
13. Okt.	13:15	2.965,328 kW
13. Okt.	13:30	2.867,672 kW
13. Okt.	13:45	2.755,511 kW
13. Okt.	14:00	2.653,289 kW
13. Okt.	14:15	2.576,569 kW
13. Okt.	14:30	2.525,294 kW
13. Okt.	14:45	2.485,722 kW
13. Okt.	15:00	2.455,453 kW
13. Okt.	15:15	2.425,421 kW
13. Okt.	15:30	2.393,475 kW
13. Okt.	15:45	2.362,301 kW
13. Okt.	16:00	2.327,826 kW
13. Okt.	16:15	2.294,391 kW
13. Okt.	16:30	2.268,098 kW
13. Okt.	16:45	2.253,095 kW
13. Okt.	17:00	2.256,335 kW
13. Okt.	17:15	2.283,899 kW
13. Okt.	17:30	2.331,344 kW
13. Okt.	17:45	2.391,201 kW
13. Okt.	18:00	2.460,695 kW
13. Okt.	18:15	2.656,444 kW
13. Okt.	18:30	2.726,823 kW
13. Okt.	18:45	2.798,839 kW
13. Okt.	19:00	2.869,045 kW
13. Okt.	19:15	2.936,073 kW
13. Okt.	19:30	2.991,471 kW
13. Okt.	19:45	3.026,482 kW
13. Okt.	20:00	3.028,823 kW
13. Okt.	20:15	2.993,132 kW
13. Okt.	20:30	2.935,047 kW
13. Okt.	20:45	2.865,455 kW
13. Okt.	21:00	2.804,060 kW
13. Okt.	21:15	2.759,735 kW
13. Okt.	21:30	2.725,261 kW
13. Okt.	21:45	2.688,686 kW
13. Okt.	22:00	2.634,004 kW
13. Okt.	22:15	2.553,123 kW
13. Okt.	22:30	2.450,310 kW
13. Okt.	22:45	2.328,908 kW
13. Okt.	23:00	2.197,013 kW
13. Okt.	23:15	2.062,112 kW

13. Okt.	23:30	1.926,469 kW
13. Okt.	23:45	1.787,967 kW
14. Okt.	00:00	1.652,465 kW
14. Okt.	00:15	1.527,616 kW
14. Okt.	00:30	1.401,037 kW
14. Okt.	00:45	1.287,641 kW
14. Okt.	01:00	1.196,870 kW
14. Okt.	01:15	1.132,022 kW
14. Okt.	01:30	1.087,226 kW
14. Okt.	01:45	1.055,924 kW
14. Okt.	02:00	1.033,611 kW
14. Okt.	02:15	1.014,731 kW
14. Okt.	02:30	0.997,143 kW
14. Okt.	02:45	0.984,759 kW
14. Okt.	03:00	0.976,376 kW
14. Okt.	03:15	0.972,095 kW
14. Okt.	03:30	0.973,826 kW
14. Okt.	03:45	0.978,875 kW
14. Okt.	04:00	0.987,739 kW
14. Okt.	04:15	0.997,534 kW
14. Okt.	04:30	1.011,946 kW
14. Okt.	04:45	1.029,402 kW
14. Okt.	05:00	1.048,187 kW
14. Okt.	05:15	1.075,599 kW
14. Okt.	05:30	1.119,629 kW
14. Okt.	05:45	1.190,824 kW
14. Okt.	06:00	1.304,185 kW
14. Okt.	06:15	1.469,503 kW
14. Okt.	06:30	1.665,226 kW
14. Okt.	06:45	1.869,994 kW
14. Okt.	07:00	2.058,634 kW
14. Okt.	07:15	2.103,458 kW
14. Okt.	07:30	2.251,190 kW
14. Okt.	07:45	2.377,603 kW
14. Okt.	08:00	2.492,406 kW
14. Okt.	08:15	2.597,202 kW
14. Okt.	08:30	2.687,376 kW
14. Okt.	08:45	2.762,560 kW
14. Okt.	09:00	2.814,187 kW
14. Okt.	09:15	2.840,711 kW
14. Okt.	09:30	2.847,928 kW
14. Okt.	09:45	2.840,269 kW
14. Okt.	10:00	2.827,547 kW
14. Okt.	10:15	2.814,706 kW
14. Okt.	10:30	2.802,040 kW
14. Okt.	10:45	2.798,018 kW
14. Okt.	11:00	2.798,184 kW
14. Okt.	11:15	2.806,568 kW
14. Okt.	11:30	2.827,438 kW
14. Okt.	11:45	2.858,539 kW

14. Okt.	12:00	2.905,688 kW
14. Okt.	12:15	2.963,778 kW
14. Okt.	12:30	3.017,887 kW
14. Okt.	12:45	3.051,428 kW
14. Okt.	13:00	3.042,797 kW
14. Okt.	13:15	2.982,281 kW
14. Okt.	13:30	2.884,149 kW
14. Okt.	13:45	2.771,358 kW
14. Okt.	14:00	2.668,483 kW
14. Okt.	14:15	2.591,221 kW
14. Okt.	14:30	2.539,504 kW
14. Okt.	14:45	2.499,532 kW
14. Okt.	15:00	2.468,899 kW
14. Okt.	15:15	2.438,490 kW
14. Okt.	15:30	2.406,179 kW
14. Okt.	15:45	2.374,662 kW
14. Okt.	16:00	2.339,888 kW
14. Okt.	16:15	2.306,221 kW
14. Okt.	16:30	2.279,795 kW
14. Okt.	16:45	2.264,770 kW
14. Okt.	17:00	2.268,120 kW
14. Okt.	17:15	2.295,973 kW
14. Okt.	17:30	2.343,860 kW
14. Okt.	17:45	2.404,293 kW
14. Okt.	18:00	2.474,506 kW
14. Okt.	18:15	2.671,096 kW
14. Okt.	18:30	2.742,382 kW
14. Okt.	18:45	2.815,339 kW
14. Okt.	19:00	2.886,453 kW
14. Okt.	19:15	2.954,321 kW
14. Okt.	19:30	3.010,405 kW
14. Okt.	19:45	3.045,870 kW
14. Okt.	20:00	3.048,355 kW
14. Okt.	20:15	3.012,442 kW
14. Okt.	20:30	2.953,915 kW
14. Okt.	20:45	2.883,792 kW
14. Okt.	21:00	2.821,931 kW
14. Okt.	21:15	2.777,319 kW
14. Okt.	21:30	2.742,657 kW
14. Okt.	21:45	2.705,883 kW
14. Okt.	22:00	2.650,858 kW
14. Okt.	22:15	2.569,413 kW
14. Okt.	22:30	2.465,836 kW
14. Okt.	22:45	2.343,527 kW
14. Okt.	23:00	2.210,646 kW
14. Okt.	23:15	2.074,727 kW
14. Okt.	23:30	1.938,066 kW
14. Okt.	23:45	1.798,546 kW
15. Okt.	00:00	1.662,048 kW
15. Okt.	00:15	1.580,087 kW

15. Okt.	00:30	1.508,688 kW
15. Okt.	00:45	1.449,478 kW
15. Okt.	01:00	1.393,383 kW
15. Okt.	01:15	1.331,948 kW
15. Okt.	01:30	1.267,719 kW
15. Okt.	01:45	1.207,827 kW
15. Okt.	02:00	1.154,541 kW
15. Okt.	02:15	1.112,087 kW
15. Okt.	02:30	1.082,881 kW
15. Okt.	02:45	1.061,677 kW
15. Okt.	03:00	1.046,665 kW
15. Okt.	03:15	1.038,015 kW
15. Okt.	03:30	1.031,918 kW
15. Okt.	03:45	1.028,016 kW
15. Okt.	04:00	1.027,045 kW
15. Okt.	04:15	1.025,544 kW
15. Okt.	04:30	1.026,429 kW
15. Okt.	04:45	1.027,469 kW
15. Okt.	05:00	1.033,113 kW
15. Okt.	05:15	1.039,917 kW
15. Okt.	05:30	1.050,871 kW
15. Okt.	05:45	1.069,958 kW
15. Okt.	06:00	1.099,158 kW
15. Okt.	06:15	1.141,440 kW
15. Okt.	06:30	1.207,126 kW
15. Okt.	06:45	1.297,549 kW
15. Okt.	07:00	1.425,336 kW
15. Okt.	07:15	1.470,437 kW
15. Okt.	07:30	1.667,365 kW
15. Okt.	07:45	1.874,013 kW
15. Okt.	08:00	2.078,019 kW
15. Okt.	08:15	2.263,621 kW
15. Okt.	08:30	2.427,325 kW
15. Okt.	08:45	2.565,590 kW
15. Okt.	09:00	2.678,724 kW
15. Okt.	09:15	2.764,067 kW
15. Okt.	09:30	2.828,744 kW
15. Okt.	09:45	2.884,237 kW
15. Okt.	10:00	2.932,424 kW
15. Okt.	10:15	2.985,005 kW
15. Okt.	10:30	3.036,395 kW
15. Okt.	10:45	3.086,123 kW
15. Okt.	11:00	3.127,278 kW
15. Okt.	11:15	3.160,836 kW
15. Okt.	11:30	3.186,757 kW
15. Okt.	11:45	3.211,897 kW
15. Okt.	12:00	3.243,901 kW
15. Okt.	12:15	3.282,990 kW
15. Okt.	12:30	3.324,366 kW
15. Okt.	12:45	3.347,370 kW

15. Okt.	13:00	3.345,827 kW
15. Okt.	13:15	3.307,376 kW
15. Okt.	13:30	3.239,293 kW
15. Okt.	13:45	3.150,298 kW
15. Okt.	14:00	3.053,453 kW
15. Okt.	14:15	2.950,941 kW
15. Okt.	14:30	2.852,987 kW
15. Okt.	14:45	2.759,483 kW
15. Okt.	15:00	2.676,826 kW
15. Okt.	15:15	2.605,415 kW
15. Okt.	15:30	2.546,081 kW
15. Okt.	15:45	2.498,574 kW
15. Okt.	16:00	2.463,250 kW
15. Okt.	16:15	2.441,475 kW
15. Okt.	16:30	2.434,636 kW
15. Okt.	16:45	2.445,651 kW
15. Okt.	17:00	2.476,060 kW
15. Okt.	17:15	2.527,150 kW
15. Okt.	17:30	2.595,831 kW
15. Okt.	17:45	2.678,171 kW
15. Okt.	18:00	2.769,324 kW
15. Okt.	18:15	2.989,454 kW
15. Okt.	18:30	3.085,442 kW
15. Okt.	18:45	3.176,062 kW
15. Okt.	19:00	3.257,146 kW
15. Okt.	19:15	3.321,192 kW
15. Okt.	19:30	3.360,988 kW
15. Okt.	19:45	3.373,223 kW
15. Okt.	20:00	3.349,462 kW
15. Okt.	20:15	3.282,962 kW
15. Okt.	20:30	3.183,951 kW
15. Okt.	20:45	3.060,072 kW
15. Okt.	21:00	2.925,640 kW
15. Okt.	21:15	2.787,184 kW
15. Okt.	21:30	2.659,361 kW
15. Okt.	21:45	2.555,141 kW
15. Okt.	22:00	2.489,822 kW
15. Okt.	22:15	2.468,098 kW
15. Okt.	22:30	2.468,265 kW
15. Okt.	22:45	2.461,321 kW
15. Okt.	23:00	2.419,711 kW
15. Okt.	23:15	2.320,060 kW
15. Okt.	23:30	2.179,901 kW
15. Okt.	23:45	2.023,482 kW
16. Okt.	00:00	1.873,419 kW
16. Okt.	00:15	1.761,322 kW
16. Okt.	00:30	1.659,541 kW
16. Okt.	00:45	1.570,421 kW
16. Okt.	01:00	1.484,290 kW
16. Okt.	01:15	1.396,052 kW

16. Okt.	01:30	1.307,624 kW
16. Okt.	01:45	1.225,231 kW
16. Okt.	02:00	1.153,411 kW
16. Okt.	02:15	1.101,153 kW
16. Okt.	02:30	1.063,379 kW
16. Okt.	02:45	1.036,160 kW
16. Okt.	03:00	1.014,981 kW
16. Okt.	03:15	0.995,322 kW
16. Okt.	03:30	0.977,743 kW
16. Okt.	03:45	0.964,931 kW
16. Okt.	04:00	0.955,602 kW
16. Okt.	04:15	0.951,130 kW
16. Okt.	04:30	0.950,289 kW
16. Okt.	04:45	0.951,725 kW
16. Okt.	05:00	0.953,616 kW
16. Okt.	05:15	0.957,142 kW
16. Okt.	05:30	0.959,196 kW
16. Okt.	05:45	0.959,706 kW
16. Okt.	06:00	0.962,660 kW
16. Okt.	06:15	0.966,314 kW
16. Okt.	06:30	0.976,688 kW
16. Okt.	06:45	1.002,668 kW
16. Okt.	07:00	1.050,023 kW
16. Okt.	07:15	1.000,899 kW
16. Okt.	07:30	1.101,807 kW
16. Okt.	07:45	1.228,066 kW
16. Okt.	08:00	1.382,102 kW
16. Okt.	08:15	1.556,801 kW
16. Okt.	08:30	1.748,114 kW
16. Okt.	08:45	1.947,175 kW
16. Okt.	09:00	2.145,208 kW
16. Okt.	09:15	2.337,271 kW
16. Okt.	09:30	2.512,020 kW
16. Okt.	09:45	2.665,760 kW
16. Okt.	10:00	2.789,518 kW
16. Okt.	10:15	2.880,702 kW
16. Okt.	10:30	2.950,413 kW
16. Okt.	10:45	3.013,589 kW
16. Okt.	11:00	3.084,325 kW
16. Okt.	11:15	3.174,192 kW
16. Okt.	11:30	3.271,857 kW
16. Okt.	11:45	3.360,332 kW
16. Okt.	12:00	3.420,739 kW
16. Okt.	12:15	3.443,506 kW
16. Okt.	12:30	3.420,720 kW
16. Okt.	12:45	3.350,102 kW
16. Okt.	13:00	3.232,801 kW
16. Okt.	13:15	3.068,737 kW
16. Okt.	13:30	2.879,742 kW
16. Okt.	13:45	2.689,042 kW

16. Okt.	14:00	2.524,594 kW
16. Okt.	14:15	2.405,876 kW
16. Okt.	14:30	2.323,072 kW
16. Okt.	14:45	2.262,904 kW
16. Okt.	15:00	2.208,681 kW
16. Okt.	15:15	2.149,127 kW
16. Okt.	15:30	2.084,490 kW
16. Okt.	15:45	2.018,459 kW
16. Okt.	16:00	1.952,692 kW
16. Okt.	16:15	1.889,907 kW
16. Okt.	16:30	1.837,790 kW
16. Okt.	16:45	1.806,575 kW
16. Okt.	17:00	1.801,269 kW
16. Okt.	17:15	1.828,456 kW
16. Okt.	17:30	1.884,790 kW
16. Okt.	17:45	1.966,412 kW
16. Okt.	18:00	2.064,077 kW
16. Okt.	18:15	2.297,536 kW
16. Okt.	18:30	2.412,621 kW
16. Okt.	18:45	2.527,084 kW
16. Okt.	19:00	2.637,840 kW
16. Okt.	19:15	2.736,639 kW
16. Okt.	19:30	2.815,139 kW
16. Okt.	19:45	2.865,118 kW
16. Okt.	20:00	2.877,338 kW
16. Okt.	20:15	2.844,295 kW
16. Okt.	20:30	2.782,180 kW
16. Okt.	20:45	2.710,069 kW
16. Okt.	21:00	2.648,587 kW
16. Okt.	21:15	2.608,451 kW
16. Okt.	21:30	2.579,723 kW
16. Okt.	21:45	2.552,916 kW
16. Okt.	22:00	2.508,653 kW
16. Okt.	22:15	2.438,725 kW
16. Okt.	22:30	2.342,860 kW
16. Okt.	22:45	2.227,123 kW
16. Okt.	23:00	2.098,377 kW
16. Okt.	23:15	1.961,046 kW
16. Okt.	23:30	1.819,527 kW
16. Okt.	23:45	1.681,420 kW
17. Okt.	00:00	1.555,488 kW
17. Okt.	00:15	1.553,961 kW
17. Okt.	00:30	1.424,605 kW
17. Okt.	00:45	1.308,771 kW
17. Okt.	01:00	1.216,036 kW
17. Okt.	01:15	1.149,799 kW
17. Okt.	01:30	1.104,056 kW
17. Okt.	01:45	1.072,144 kW
17. Okt.	02:00	1.049,391 kW
17. Okt.	02:15	1.030,138 kW

17. Okt.	02:30	1.012,211 kW
17. Okt.	02:45	0.999,590 kW
17. Okt.	03:00	0.991,038 kW
17. Okt.	03:15	0.986,656 kW
17. Okt.	03:30	0.988,386 kW
17. Okt.	03:45	0.993,469 kW
17. Okt.	04:00	1.002,401 kW
17. Okt.	04:15	1.012,230 kW
17. Okt.	04:30	1.026,744 kW
17. Okt.	04:45	1.044,369 kW
17. Okt.	05:00	1.063,391 kW
17. Okt.	05:15	1.091,277 kW
17. Okt.	05:30	1.136,187 kW
17. Okt.	05:45	1.209,008 kW
17. Okt.	06:00	1.325,044 kW
17. Okt.	06:15	1.494,189 kW
17. Okt.	06:30	1.694,448 kW
17. Okt.	06:45	1.903,890 kW
17. Okt.	07:00	2.096,695 kW
17. Okt.	07:15	2.144,701 kW
17. Okt.	07:30	2.294,703 kW
17. Okt.	07:45	2.422,605 kW
17. Okt.	08:00	2.538,356 kW
17. Okt.	08:15	2.643,661 kW
17. Okt.	08:30	2.734,004 kW
17. Okt.	08:45	2.809,188 kW
17. Okt.	09:00	2.860,680 kW
17. Okt.	09:15	2.887,068 kW
17. Okt.	09:30	2.894,116 kW
17. Okt.	09:45	2.886,220 kW
17. Okt.	10:00	2.873,193 kW
17. Okt.	10:15	2.859,979 kW
17. Okt.	10:30	2.846,873 kW
17. Okt.	10:45	2.842,512 kW
17. Okt.	11:00	2.842,441 kW
17. Okt.	11:15	2.850,791 kW
17. Okt.	11:30	2.871,966 kW
17. Okt.	11:45	2.903,778 kW
17. Okt.	12:00	2.952,181 kW
17. Okt.	12:15	3.012,065 kW
17. Okt.	12:30	3.068,070 kW
17. Okt.	12:45	3.103,169 kW
17. Okt.	13:00	3.095,215 kW
17. Okt.	13:15	3.034,158 kW
17. Okt.	13:30	2.934,570 kW
17. Okt.	13:45	2.819,848 kW
17. Okt.	14:00	2.714,975 kW
17. Okt.	14:15	2.636,054 kW
17. Okt.	14:30	2.582,982 kW
17. Okt.	14:45	2.541,792 kW

17. Okt.	15:00	2.510,041 kW
17. Okt.	15:15	2.478,481 kW
17. Okt.	15:30	2.445,052 kW
17. Okt.	15:45	2.412,486 kW
17. Okt.	16:00	2.376,798 kW
17. Okt.	16:15	2.342,419 kW
17. Okt.	16:30	2.315,587 kW
17. Okt.	16:45	2.300,494 kW
17. Okt.	17:00	2.304,183 kW
17. Okt.	17:15	2.332,916 kW
17. Okt.	17:30	2.382,158 kW
17. Okt.	17:45	2.444,351 kW
17. Okt.	18:00	2.516,765 kW
17. Okt.	18:15	2.715,929 kW
17. Okt.	18:30	2.789,992 kW
17. Okt.	18:45	2.865,827 kW
17. Okt.	19:00	2.939,717 kW
17. Okt.	19:15	3.010,159 kW
17. Okt.	19:30	3.068,343 kW
17. Okt.	19:45	3.105,196 kW
17. Okt.	20:00	3.108,121 kW
17. Okt.	20:15	3.071,531 kW
17. Okt.	20:30	3.011,650 kW
17. Okt.	20:45	2.939,901 kW
17. Okt.	21:00	2.876,618 kW
17. Okt.	21:15	2.831,126 kW
17. Okt.	21:30	2.795,888 kW
17. Okt.	21:45	2.758,504 kW
17. Okt.	22:00	2.702,430 kW
17. Okt.	22:15	2.619,257 kW
17. Okt.	22:30	2.513,344 kW
17. Okt.	22:45	2.388,258 kW
17. Okt.	23:00	2.252,364 kW
17. Okt.	23:15	2.113,330 kW
17. Okt.	23:30	1.973,553 kW
17. Okt.	23:45	1.830,918 kW
18. Okt.	00:00	1.691,373 kW
18. Okt.	00:15	1.562,910 kW
18. Okt.	00:30	1.432,611 kW
18. Okt.	00:45	1.315,949 kW
18. Okt.	01:00	1.222,547 kW
18. Okt.	01:15	1.155,839 kW
18. Okt.	01:30	1.109,773 kW
18. Okt.	01:45	1.077,654 kW
18. Okt.	02:00	1.054,751 kW
18. Okt.	02:15	1.035,372 kW
18. Okt.	02:30	1.017,330 kW
18. Okt.	02:45	1.004,629 kW
18. Okt.	03:00	0.996,019 kW
18. Okt.	03:15	0.991,602 kW

18. Okt.	03:30	0.993,333 kW
18. Okt.	03:45	0.998,427 kW
18. Okt.	04:00	1.007,382 kW
18. Okt.	04:15	1.017,222 kW
18. Okt.	04:30	1.031,771 kW
18. Okt.	04:45	1.049,454 kW
18. Okt.	05:00	1.068,556 kW
18. Okt.	05:15	1.096,603 kW
18. Okt.	05:30	1.141,812 kW
18. Okt.	05:45	1.215,185 kW
18. Okt.	06:00	1.332,129 kW
18. Okt.	06:15	1.502,575 kW
18. Okt.	06:30	1.704,376 kW
18. Okt.	06:45	1.915,404 kW
18. Okt.	07:00	2.109,624 kW
18. Okt.	07:15	2.158,712 kW
18. Okt.	07:30	2.309,484 kW
18. Okt.	07:45	2.437,893 kW
18. Okt.	08:00	2.553,966 kW
18. Okt.	08:15	2.659,443 kW
18. Okt.	08:30	2.749,844 kW
18. Okt.	08:45	2.825,028 kW
18. Okt.	09:00	2.876,473 kW
18. Okt.	09:15	2.902,815 kW
18. Okt.	09:30	2.909,806 kW
18. Okt.	09:45	2.901,829 kW
18. Okt.	10:00	2.888,699 kW
18. Okt.	10:15	2.875,359 kW
18. Okt.	10:30	2.862,103 kW
18. Okt.	10:45	2.857,627 kW
18. Okt.	11:00	2.857,475 kW
18. Okt.	11:15	2.865,814 kW
18. Okt.	11:30	2.887,093 kW
18. Okt.	11:45	2.919,146 kW
18. Okt.	12:00	2.967,974 kW
18. Okt.	12:15	3.028,468 kW
18. Okt.	12:30	3.085,118 kW
18. Okt.	12:45	3.120,745 kW
18. Okt.	13:00	3.113,022 kW
18. Okt.	13:15	3.051,781 kW
18. Okt.	13:30	2.951,698 kW
18. Okt.	13:45	2.836,320 kW
18. Okt.	14:00	2.730,769 kW
18. Okt.	14:15	2.651,284 kW
18. Okt.	14:30	2.597,752 kW
18. Okt.	14:45	2.556,148 kW
18. Okt.	15:00	2.524,017 kW
18. Okt.	15:15	2.492,066 kW
18. Okt.	15:30	2.458,258 kW
18. Okt.	15:45	2.425,335 kW

18. Okt.	16:00	2.389,336 kW
18. Okt.	16:15	2.354,716 kW
18. Okt.	16:30	2.327,746 kW
18. Okt.	16:45	2.312,630 kW
18. Okt.	17:00	2.316,434 kW
18. Okt.	17:15	2.345,466 kW
18. Okt.	17:30	2.395,168 kW
18. Okt.	17:45	2.457,959 kW
18. Okt.	18:00	2.531,121 kW
18. Okt.	18:15	2.731,159 kW
18. Okt.	18:30	2.806,165 kW
18. Okt.	18:45	2.882,978 kW
18. Okt.	19:00	2.957,812 kW
18. Okt.	19:15	3.029,128 kW
18. Okt.	19:30	3.088,025 kW
18. Okt.	19:45	3.125,349 kW
18. Okt.	20:00	3.128,424 kW
18. Okt.	20:15	3.091,604 kW
18. Okt.	20:30	3.031,263 kW
18. Okt.	20:45	2.958,962 kW
18. Okt.	21:00	2.895,196 kW
18. Okt.	21:15	2.849,404 kW
18. Okt.	21:30	2.813,971 kW
18. Okt.	21:45	2.776,380 kW
18. Okt.	22:00	2.719,949 kW
18. Okt.	22:15	2.636,190 kW
18. Okt.	22:30	2.529,483 kW
18. Okt.	22:45	2.403,454 kW
18. Okt.	23:00	2.266,536 kW
18. Okt.	23:15	2.126,443 kW
18. Okt.	23:30	1.985,609 kW
18. Okt.	23:45	1.841,915 kW
19. Okt.	00:00	1.701,334 kW
19. Okt.	00:15	1.571,941 kW
19. Okt.	00:30	1.440,690 kW
19. Okt.	00:45	1.323,193 kW
19. Okt.	01:00	1.229,117 kW
19. Okt.	01:15	1.161,933 kW
19. Okt.	01:30	1.115,542 kW
19. Okt.	01:45	1.083,215 kW
19. Okt.	02:00	1.060,161 kW
19. Okt.	02:15	1.040,654 kW
19. Okt.	02:30	1.022,496 kW
19. Okt.	02:45	1.009,713 kW
19. Okt.	03:00	1.001,045 kW
19. Okt.	03:15	0.996,594 kW
19. Okt.	03:30	0.998,324 kW
19. Okt.	03:45	1.003,430 kW
19. Okt.	04:00	1.012,408 kW
19. Okt.	04:15	1.022,260 kW

19. Okt.	04:30	1.036,843 kW
19. Okt.	04:45	1.054,584 kW
19. Okt.	05:00	1.073,768 kW
19. Okt.	05:15	1.101,978 kW
19. Okt.	05:30	1.147,489 kW
19. Okt.	05:45	1.221,418 kW
19. Okt.	06:00	1.339,280 kW
19. Okt.	06:15	1.511,037 kW
19. Okt.	06:30	1.714,393 kW
19. Okt.	06:45	1.927,024 kW
19. Okt.	07:00	2.122,672 kW
19. Okt.	07:15	2.172,851 kW
19. Okt.	07:30	2.324,401 kW
19. Okt.	07:45	2.453,320 kW
19. Okt.	08:00	2.569,718 kW
19. Okt.	08:15	2.675,369 kW
19. Okt.	08:30	2.765,828 kW
19. Okt.	08:45	2.841,012 kW
19. Okt.	09:00	2.892,411 kW
19. Okt.	09:15	2.918,707 kW
19. Okt.	09:30	2.925,640 kW
19. Okt.	09:45	2.917,582 kW
19. Okt.	10:00	2.904,347 kW
19. Okt.	10:15	2.890,879 kW
19. Okt.	10:30	2.877,473 kW
19. Okt.	10:45	2.872,880 kW
19. Okt.	11:00	2.872,647 kW
19. Okt.	11:15	2.880,975 kW
19. Okt.	11:30	2.902,358 kW
19. Okt.	11:45	2.934,655 kW
19. Okt.	12:00	2.983,912 kW
19. Okt.	12:15	3.045,022 kW
19. Okt.	12:30	3.102,321 kW
19. Okt.	12:45	3.138,483 kW
19. Okt.	13:00	3.130,991 kW
19. Okt.	13:15	3.069,564 kW
19. Okt.	13:30	2.968,982 kW
19. Okt.	13:45	2.852,943 kW
19. Okt.	14:00	2.746,707 kW
19. Okt.	14:15	2.666,653 kW
19. Okt.	14:30	2.612,657 kW
19. Okt.	14:45	2.570,635 kW
19. Okt.	15:00	2.538,121 kW
19. Okt.	15:15	2.505,775 kW
19. Okt.	15:30	2.471,584 kW
19. Okt.	15:45	2.438,301 kW
19. Okt.	16:00	2.401,989 kW
19. Okt.	16:15	2.367,125 kW
19. Okt.	16:30	2.340,016 kW
19. Okt.	16:45	2.324,877 kW

19. Okt.	17:00	2.328,797 kW
19. Okt.	17:15	2.358,130 kW
19. Okt.	17:30	2.408,297 kW
19. Okt.	17:45	2.471,692 kW
19. Okt.	18:00	2.545,608 kW
19. Okt.	18:15	2.746,528 kW
19. Okt.	18:30	2.822,486 kW
19. Okt.	18:45	2.900,286 kW
19. Okt.	19:00	2.976,071 kW
19. Okt.	19:15	3.048,270 kW
19. Okt.	19:30	3.107,886 kW
19. Okt.	19:45	3.145,687 kW
19. Okt.	20:00	3.148,913 kW
19. Okt.	20:15	3.111,861 kW
19. Okt.	20:30	3.051,055 kW
19. Okt.	20:45	2.978,197 kW
19. Okt.	21:00	2.913,943 kW
19. Okt.	21:15	2.867,850 kW
19. Okt.	21:30	2.832,219 kW
19. Okt.	21:45	2.794,419 kW
19. Okt.	22:00	2.737,628 kW
19. Okt.	22:15	2.653,277 kW
19. Okt.	22:30	2.545,770 kW
19. Okt.	22:45	2.418,788 kW
19. Okt.	23:00	2.280,837 kW
19. Okt.	23:15	2.139,677 kW
19. Okt.	23:30	1.997,774 kW
19. Okt.	23:45	1.853,012 kW
20. Okt.	00:00	1.711,387 kW
20. Okt.	00:15	1.581,053 kW
20. Okt.	00:30	1.448,841 kW
20. Okt.	00:45	1.330,501 kW
20. Okt.	01:00	1.235,746 kW
20. Okt.	01:15	1.168,082 kW
20. Okt.	01:30	1.121,363 kW
20. Okt.	01:45	1.088,824 kW
20. Okt.	02:00	1.065,618 kW
20. Okt.	02:15	1.045,983 kW
20. Okt.	02:30	1.027,707 kW
20. Okt.	02:45	1.014,843 kW
20. Okt.	03:00	1.006,116 kW
20. Okt.	03:15	1.001,630 kW
20. Okt.	03:30	1.003,360 kW
20. Okt.	03:45	1.008,478 kW
20. Okt.	04:00	1.017,480 kW
20. Okt.	04:15	1.027,343 kW
20. Okt.	04:30	1.041,961 kW
20. Okt.	04:45	1.059,761 kW
20. Okt.	05:00	1.079,027 kW
20. Okt.	05:15	1.107,400 kW

20. Okt.	05:30	1.153,216 kW
20. Okt.	05:45	1.227,708 kW
20. Okt.	06:00	1.346,494 kW
20. Okt.	06:15	1.519,575 kW
20. Okt.	06:30	1.724,500 kW
20. Okt.	06:45	1.938,747 kW
20. Okt.	07:00	2.135,836 kW
20. Okt.	07:15	2.187,116 kW
20. Okt.	07:30	2.339,450 kW
20. Okt.	07:45	2.468,885 kW
20. Okt.	08:00	2.585,611 kW
20. Okt.	08:15	2.691,438 kW
20. Okt.	08:30	2.781,955 kW
20. Okt.	08:45	2.857,139 kW
20. Okt.	09:00	2.908,491 kW
20. Okt.	09:15	2.934,740 kW
20. Okt.	09:30	2.941,614 kW
20. Okt.	09:45	2.933,474 kW
20. Okt.	10:00	2.920,134 kW
20. Okt.	10:15	2.906,538 kW
20. Okt.	10:30	2.892,979 kW
20. Okt.	10:45	2.888,269 kW
20. Okt.	11:00	2.887,954 kW
20. Okt.	11:15	2.896,270 kW
20. Okt.	11:30	2.917,759 kW
20. Okt.	11:45	2.950,301 kW
20. Okt.	12:00	2.999,992 kW
20. Okt.	12:15	3.061,722 kW
20. Okt.	12:30	3.119,678 kW
20. Okt.	12:45	3.156,378 kW
20. Okt.	13:00	3.149,121 kW
20. Okt.	13:15	3.087,507 kW
20. Okt.	13:30	2.986,421 kW
20. Okt.	13:45	2.869,714 kW
20. Okt.	14:00	2.762,787 kW
20. Okt.	14:15	2.682,159 kW
20. Okt.	14:30	2.627,695 kW
20. Okt.	14:45	2.585,251 kW
20. Okt.	15:00	2.552,351 kW
20. Okt.	15:15	2.519,606 kW
20. Okt.	15:30	2.485,029 kW
20. Okt.	15:45	2.451,383 kW
20. Okt.	16:00	2.414,755 kW
20. Okt.	16:15	2.379,645 kW
20. Okt.	16:30	2.352,395 kW
20. Okt.	16:45	2.337,233 kW
20. Okt.	17:00	2.341,270 kW
20. Okt.	17:15	2.370,908 kW
20. Okt.	17:30	2.421,542 kW
20. Okt.	17:45	2.485,547 kW

20. Okt.	18:00	2.560,224 kW
20. Okt.	18:15	2.762,034 kW
20. Okt.	18:30	2.838,953 kW
20. Okt.	18:45	2.917,748 kW
20. Okt.	19:00	2.994,494 kW
20. Okt.	19:15	3.067,582 kW
20. Okt.	19:30	3.127,925 kW
20. Okt.	19:45	3.166,206 kW
20. Okt.	20:00	3.169,584 kW
20. Okt.	20:15	3.132,297 kW
20. Okt.	20:30	3.071,023 kW
20. Okt.	20:45	2.997,603 kW
20. Okt.	21:00	2.932,857 kW
20. Okt.	21:15	2.886,459 kW
20. Okt.	21:30	2.850,630 kW
20. Okt.	21:45	2.812,619 kW
20. Okt.	22:00	2.755,465 kW
20. Okt.	22:15	2.670,517 kW
20. Okt.	22:30	2.562,201 kW
20. Okt.	22:45	2.434,260 kW
20. Okt.	23:00	2.295,266 kW
20. Okt.	23:15	2.153,028 kW
20. Okt.	23:30	2.010,048 kW
20. Okt.	23:45	1.864,209 kW
21. Okt.	00:00	1.721,530 kW
21. Okt.	00:15	1.590,244 kW
21. Okt.	00:30	1.457,063 kW
21. Okt.	00:45	1.337,872 kW
21. Okt.	01:00	1.242,432 kW
21. Okt.	01:15	1.174,283 kW
21. Okt.	01:30	1.127,234 kW
21. Okt.	01:45	1.094,483 kW
21. Okt.	02:00	1.071,123 kW
21. Okt.	02:15	1.051,358 kW
21. Okt.	02:30	1.032,964 kW
21. Okt.	02:45	1.020,017 kW
21. Okt.	03:00	1.011,231 kW
21. Okt.	03:15	1.006,709 kW
21. Okt.	03:30	1.008,440 kW
21. Okt.	03:45	1.013,570 kW
21. Okt.	04:00	1.022,595 kW
21. Okt.	04:15	1.032,470 kW
21. Okt.	04:30	1.047,124 kW
21. Okt.	04:45	1.064,982 kW
21. Okt.	05:00	1.084,331 kW
21. Okt.	05:15	1.112,870 kW
21. Okt.	05:30	1.158,992 kW
21. Okt.	05:45	1.234,051 kW
21. Okt.	06:00	1.353,771 kW
21. Okt.	06:15	1.528,187 kW

21. Okt.	06:30	1.734,695 kW
21. Okt.	06:45	1.950,572 kW
21. Okt.	07:00	2.149,114 kW
21. Okt.	07:15	2.201,504 kW
21. Okt.	07:30	2.354,630 kW
21. Okt.	07:45	2.484,585 kW
21. Okt.	08:00	2.601,641 kW
21. Okt.	08:15	2.707,645 kW
21. Okt.	08:30	2.798,222 kW
21. Okt.	08:45	2.873,406 kW
21. Okt.	09:00	2.924,711 kW
21. Okt.	09:15	2.950,913 kW
21. Okt.	09:30	2.957,727 kW
21. Okt.	09:45	2.949,505 kW
21. Okt.	10:00	2.936,058 kW
21. Okt.	10:15	2.922,332 kW
21. Okt.	10:30	2.908,620 kW
21. Okt.	10:45	2.903,792 kW
21. Okt.	11:00	2.903,394 kW
21. Okt.	11:15	2.911,698 kW
21. Okt.	11:30	2.933,293 kW
21. Okt.	11:45	2.966,084 kW
21. Okt.	12:00	3.016,212 kW
21. Okt.	12:15	3.078,568 kW
21. Okt.	12:30	3.137,185 kW
21. Okt.	12:45	3.174,429 kW
21. Okt.	13:00	3.167,408 kW
21. Okt.	13:15	3.105,604 kW
21. Okt.	13:30	3.004,011 kW
21. Okt.	13:45	2.886,631 kW
21. Okt.	14:00	2.779,007 kW
21. Okt.	14:15	2.697,800 kW
21. Okt.	14:30	2.642,863 kW
21. Okt.	14:45	2.599,994 kW
21. Okt.	15:00	2.566,704 kW
21. Okt.	15:15	2.533,558 kW
21. Okt.	15:30	2.498,590 kW
21. Okt.	15:45	2.464,578 kW
21. Okt.	16:00	2.427,631 kW
21. Okt.	16:15	2.392,273 kW
21. Okt.	16:30	2.364,881 kW
21. Okt.	16:45	2.349,696 kW
21. Okt.	17:00	2.353,851 kW
21. Okt.	17:15	2.383,796 kW
21. Okt.	17:30	2.434,903 kW
21. Okt.	17:45	2.499,522 kW
21. Okt.	18:00	2.574,967 kW
21. Okt.	18:15	2.777,675 kW
21. Okt.	18:30	2.855,562 kW
21. Okt.	18:45	2.935,362 kW

21. Okt.	19:00	3.013,076 kW
21. Okt.	19:15	3.087,062 kW
21. Okt.	19:30	3.148,137 kW
21. Okt.	19:45	3.186,902 kW
21. Okt.	20:00	3.190,434 kW
21. Okt.	20:15	3.152,911 kW
21. Okt.	20:30	3.091,165 kW
21. Okt.	20:45	3.017,177 kW
21. Okt.	21:00	2.951,936 kW
21. Okt.	21:15	2.905,231 kW
21. Okt.	21:30	2.869,200 kW
21. Okt.	21:45	2.830,977 kW
21. Okt.	22:00	2.773,457 kW
21. Okt.	22:15	2.687,906 kW
21. Okt.	22:30	2.578,775 kW
21. Okt.	22:45	2.449,865 kW
21. Okt.	23:00	2.309,820 kW
21. Okt.	23:15	2.166,495 kW
21. Okt.	23:30	2.022,428 kW
21. Okt.	23:45	1.875,502 kW
22. Okt.	00:00	1.731,760 kW
22. Okt.	00:15	1.645,236 kW
22. Okt.	00:30	1.569,694 kW
22. Okt.	00:45	1.506,910 kW
22. Okt.	01:00	1.447,484 kW
22. Okt.	01:15	1.382,557 kW
22. Okt.	01:30	1.314,834 kW
22. Okt.	01:45	1.251,774 kW
22. Okt.	02:00	1.195,807 kW
22. Okt.	02:15	1.151,404 kW
22. Okt.	02:30	1.120,899 kW
22. Okt.	02:45	1.098,801 kW
22. Okt.	03:00	1.083,139 kW
22. Okt.	03:15	1.074,082 kW
22. Okt.	03:30	1.067,580 kW
22. Okt.	03:45	1.063,352 kW
22. Okt.	04:00	1.062,219 kW
22. Okt.	04:15	1.060,555 kW
22. Okt.	04:30	1.061,441 kW
22. Okt.	04:45	1.062,481 kW
22. Okt.	05:00	1.068,287 kW
22. Okt.	05:15	1.075,335 kW
22. Okt.	05:30	1.086,776 kW
22. Okt.	05:45	1.106,837 kW
22. Okt.	06:00	1.137,663 kW
22. Okt.	06:15	1.182,463 kW
22. Okt.	06:30	1.251,723 kW
22. Okt.	06:45	1.346,857 kW
22. Okt.	07:00	1.480,737 kW
22. Okt.	07:15	1.533,392 kW

22. Okt.	07:30	1.738,769 kW
22. Okt.	07:45	1.954,109 kW
22. Okt.	08:00	2.166,563 kW
22. Okt.	08:15	2.359,801 kW
22. Okt.	08:30	2.530,247 kW
22. Okt.	08:45	2.674,280 kW
22. Okt.	09:00	2.792,288 kW
22. Okt.	09:15	2.881,611 kW
22. Okt.	09:30	2.949,619 kW
22. Okt.	09:45	3.008,037 kW
22. Okt.	10:00	3.058,823 kW
22. Okt.	10:15	3.114,084 kW
22. Okt.	10:30	3.167,993 kW
22. Okt.	10:45	3.220,076 kW
22. Okt.	11:00	3.263,181 kW
22. Okt.	11:15	3.298,283 kW
22. Okt.	11:30	3.325,503 kW
22. Okt.	11:45	3.352,024 kW
22. Okt.	12:00	3.385,896 kW
22. Okt.	12:15	3.427,341 kW
22. Okt.	12:30	3.471,236 kW
22. Okt.	12:45	3.496,108 kW
22. Okt.	13:00	3.495,215 kW
22. Okt.	13:15	3.455,789 kW
22. Okt.	13:30	3.385,351 kW
22. Okt.	13:45	3.293,106 kW
22. Okt.	14:00	3.192,768 kW
22. Okt.	14:15	3.086,763 kW
22. Okt.	14:30	2.985,478 kW
22. Okt.	14:45	2.888,806 kW
22. Okt.	15:00	2.803,225 kW
22. Okt.	15:15	2.729,133 kW
22. Okt.	15:30	2.667,525 kW
22. Okt.	15:45	2.618,149 kW
22. Okt.	16:00	2.581,607 kW
22. Okt.	16:15	2.559,263 kW
22. Okt.	16:30	2.552,749 kW
22. Okt.	16:45	2.564,819 kW
22. Okt.	17:00	2.597,097 kW
22. Okt.	17:15	2.650,868 kW
22. Okt.	17:30	2.722,879 kW
22. Okt.	17:45	2.809,363 kW
22. Okt.	18:00	2.905,227 kW
22. Okt.	18:15	3.130,556 kW
22. Okt.	18:30	3.231,987 kW
22. Okt.	18:45	3.327,724 kW
22. Okt.	19:00	3.413,358 kW
22. Okt.	19:15	3.480,815 kW
22. Okt.	19:30	3.522,641 kW
22. Okt.	19:45	3.535,202 kW

22. Okt.	20:00	3.509,735 kW
22. Okt.	20:15	3.439,255 kW
22. Okt.	20:30	3.334,395 kW
22. Okt.	20:45	3.203,530 kW
22. Okt.	21:00	3.061,543 kW
22. Okt.	21:15	2.915,451 kW
22. Okt.	21:30	2.780,805 kW
22. Okt.	21:45	2.671,223 kW
22. Okt.	22:00	2.602,736 kW
22. Okt.	22:15	2.580,443 kW
22. Okt.	22:30	2.581,342 kW
22. Okt.	22:45	2.574,641 kW
22. Okt.	23:00	2.531,245 kW
22. Okt.	23:15	2.426,557 kW
22. Okt.	23:30	2.278,924 kW
22. Okt.	23:45	2.114,057 kW
23. Okt.	00:00	1.955,870 kW
23. Okt.	00:15	1.837,869 kW
23. Okt.	00:30	1.730,679 kW
23. Okt.	00:45	1.636,969 kW
23. Okt.	01:00	1.546,331 kW
23. Okt.	01:15	1.453,503 kW
23. Okt.	01:30	1.360,486 kW
23. Okt.	01:45	1.273,831 kW
23. Okt.	02:00	1.198,405 kW
23. Okt.	02:15	1.143,524 kW
23. Okt.	02:30	1.103,866 kW
23. Okt.	02:45	1.075,335 kW
23. Okt.	03:00	1.053,173 kW
23. Okt.	03:15	1.032,611 kW
23. Okt.	03:30	1.014,213 kW
23. Okt.	03:45	1.000,828 kW
23. Okt.	04:00	0.991,089 kW
23. Okt.	04:15	0.986,453 kW
23. Okt.	04:30	0.985,612 kW
23. Okt.	04:45	0.987,130 kW
23. Okt.	05:00	0.989,103 kW
23. Okt.	05:15	0.992,629 kW
23. Okt.	05:30	0.994,683 kW
23. Okt.	05:45	0.995,111 kW
23. Okt.	06:00	0.998,147 kW
23. Okt.	06:15	1.001,965 kW
23. Okt.	06:30	1.012,995 kW
23. Okt.	06:45	1.040,368 kW
23. Okt.	07:00	1.090,263 kW
23. Okt.	07:15	1.045,073 kW
23. Okt.	07:30	1.151,308 kW
23. Okt.	07:45	1.284,452 kW
23. Okt.	08:00	1.446,930 kW
23. Okt.	08:15	1.631,462 kW

23. Okt.	08:30	1.833,594 kW
23. Okt.	08:45	2.043,883 kW
23. Okt.	09:00	2.252,980 kW
23. Okt.	09:15	2.455,451 kW
23. Okt.	09:30	2.639,461 kW
23. Okt.	09:45	2.801,233 kW
23. Okt.	10:00	2.931,384 kW
23. Okt.	10:15	3.027,239 kW
23. Okt.	10:30	3.100,474 kW
23. Okt.	10:45	3.166,846 kW
23. Okt.	11:00	3.241,189 kW
23. Okt.	11:15	3.335,645 kW
23. Okt.	11:30	3.438,228 kW
23. Okt.	11:45	3.531,211 kW
23. Okt.	12:00	3.594,650 kW
23. Okt.	12:15	3.618,482 kW
23. Okt.	12:30	3.594,303 kW
23. Okt.	12:45	3.519,751 kW
23. Okt.	13:00	3.395,811 kW
23. Okt.	13:15	3.222,486 kW
23. Okt.	13:30	3.022,837 kW
23. Okt.	13:45	2.821,564 kW
23. Okt.	14:00	2.648,020 kW
23. Okt.	14:15	2.522,909 kW
23. Okt.	14:30	2.435,843 kW
23. Okt.	14:45	2.372,643 kW
23. Okt.	15:00	2.315,797 kW
23. Okt.	15:15	2.253,293 kW
23. Okt.	15:30	2.185,378 kW
23. Okt.	15:45	2.115,986 kW
23. Okt.	16:00	2.046,860 kW
23. Okt.	16:15	1.980,878 kW
23. Okt.	16:30	1.926,057 kW
23. Okt.	16:45	1.893,120 kW
23. Okt.	17:00	1.887,240 kW
23. Okt.	17:15	1.915,329 kW
23. Okt.	17:30	1.973,958 kW
23. Okt.	17:45	2.059,187 kW
23. Okt.	18:00	2.161,605 kW
23. Okt.	18:15	2.400,801 kW
23. Okt.	18:30	2.522,196 kW
23. Okt.	18:45	2.643,052 kW
23. Okt.	19:00	2.759,954 kW
23. Okt.	19:15	2.864,081 kW
23. Okt.	19:30	2.946,760 kW
23. Okt.	19:45	2.999,198 kW
23. Okt.	20:00	3.011,745 kW
23. Okt.	20:15	2.976,654 kW
23. Okt.	20:30	2.910,933 kW
23. Okt.	20:45	2.834,806 kW

23. Okt.	21:00	2.770,046 kW
23. Okt.	21:15	2.728,025 kW
23. Okt.	21:30	2.698,313 kW
23. Okt.	21:45	2.670,605 kW
23. Okt.	22:00	2.624,620 kW
23. Okt.	22:15	2.551,414 kW
23. Okt.	22:30	2.450,878 kW
23. Okt.	22:45	2.329,323 kW
23. Okt.	23:00	2.193,855 kW
23. Okt.	23:15	2.049,230 kW
23. Okt.	23:30	1.900,172 kW
23. Okt.	23:45	1.754,525 kW
24. Okt.	00:00	1.621,627 kW
24. Okt.	00:15	1.618,275 kW
24. Okt.	00:30	1.482,140 kW
24. Okt.	00:45	1.360,355 kW
24. Okt.	01:00	1.262,825 kW
24. Okt.	01:15	1.193,199 kW
24. Okt.	01:30	1.145,141 kW
24. Okt.	01:45	1.111,741 kW
24. Okt.	02:00	1.087,913 kW
24. Okt.	02:15	1.067,751 kW
24. Okt.	02:30	1.048,997 kW
24. Okt.	02:45	1.035,798 kW
24. Okt.	03:00	1.026,832 kW
24. Okt.	03:15	1.022,202 kW
24. Okt.	03:30	1.023,933 kW
24. Okt.	03:45	1.029,099 kW
24. Okt.	04:00	1.038,196 kW
24. Okt.	04:15	1.048,107 kW
24. Okt.	04:30	1.062,869 kW
24. Okt.	04:45	1.080,908 kW
24. Okt.	05:00	1.100,509 kW
24. Okt.	05:15	1.129,552 kW
24. Okt.	05:30	1.176,611 kW
24. Okt.	05:45	1.253,399 kW
24. Okt.	06:00	1.375,966 kW
24. Okt.	06:15	1.554,452 kW
24. Okt.	06:30	1.765,789 kW
24. Okt.	06:45	1.986,638 kW
24. Okt.	07:00	2.189,611 kW
24. Okt.	07:15	2.245,389 kW
24. Okt.	07:30	2.400,929 kW
24. Okt.	07:45	2.532,469 kW
24. Okt.	08:00	2.650,534 kW
24. Okt.	08:15	2.757,079 kW
24. Okt.	08:30	2.847,835 kW
24. Okt.	08:45	2.923,019 kW
24. Okt.	09:00	2.974,180 kW
24. Okt.	09:15	3.000,237 kW

24. Okt.	09:30	3.006,872 kW
24. Okt.	09:45	2.998,398 kW
24. Okt.	10:00	2.984,627 kW
24. Okt.	10:15	2.970,504 kW
24. Okt.	10:30	2.956,323 kW
24. Okt.	10:45	2.951,135 kW
24. Okt.	11:00	2.950,485 kW
24. Okt.	11:15	2.958,753 kW
24. Okt.	11:30	2.980,672 kW
24. Okt.	11:45	3.014,220 kW
24. Okt.	12:00	3.065,681 kW
24. Okt.	12:15	3.129,947 kW
24. Okt.	12:30	3.190,582 kW
24. Okt.	12:45	3.229,483 kW
24. Okt.	13:00	3.223,182 kW
24. Okt.	13:15	3.160,803 kW
24. Okt.	13:30	3.057,659 kW
24. Okt.	13:45	2.938,226 kW
24. Okt.	14:00	2.828,476 kW
24. Okt.	14:15	2.745,504 kW
24. Okt.	14:30	2.689,126 kW
24. Okt.	14:45	2.644,959 kW
24. Okt.	15:00	2.610,480 kW
24. Okt.	15:15	2.576,109 kW
24. Okt.	15:30	2.539,953 kW
24. Okt.	15:45	2.504,824 kW
24. Okt.	16:00	2.466,904 kW
24. Okt.	16:15	2.430,789 kW
24. Okt.	16:30	2.402,965 kW
24. Okt.	16:45	2.387,707 kW
24. Okt.	17:00	2.392,223 kW
24. Okt.	17:15	2.423,105 kW
24. Okt.	17:30	2.475,653 kW
24. Okt.	17:45	2.542,145 kW
24. Okt.	18:00	2.619,933 kW
24. Okt.	18:15	2.825,379 kW
24. Okt.	18:30	2.906,220 kW
24. Okt.	18:45	2.989,082 kW
24. Okt.	19:00	3.069,751 kW
24. Okt.	19:15	3.146,476 kW
24. Okt.	19:30	3.209,785 kW
24. Okt.	19:45	3.250,027 kW
24. Okt.	20:00	3.254,027 kW
24. Okt.	20:15	3.215,784 kW
24. Okt.	20:30	3.152,596 kW
24. Okt.	20:45	3.076,879 kW
24. Okt.	21:00	3.010,124 kW
24. Okt.	21:15	2.962,482 kW
24. Okt.	21:30	2.925,839 kW
24. Okt.	21:45	2.886,967 kW

24. Okt.	22:00	2.828,330 kW
24. Okt.	22:15	2.740,942 kW
24. Okt.	22:30	2.629,325 kW
24. Okt.	22:45	2.497,460 kW
24. Okt.	23:00	2.354,209 kW
24. Okt.	23:15	2.207,569 kW
24. Okt.	23:30	2.060,188 kW
24. Okt.	23:45	1.909,947 kW
25. Okt.	00:00	1.762,962 kW
25. Okt.	00:15	1.627,767 kW
25. Okt.	00:30	1.490,631 kW
25. Okt.	00:45	1.367,967 kW
25. Okt.	01:00	1.269,730 kW
25. Okt.	01:15	1.199,604 kW
25. Okt.	01:30	1.151,204 kW
25. Okt.	01:45	1.117,585 kW
25. Okt.	02:00	1.093,599 kW
25. Okt.	02:15	1.073,302 kW
25. Okt.	02:30	1.054,426 kW
25. Okt.	02:45	1.041,141 kW
25. Okt.	03:00	1.032,115 kW
25. Okt.	03:15	1.027,448 kW
25. Okt.	03:30	1.029,179 kW
25. Okt.	03:45	1.034,357 kW
25. Okt.	04:00	1.043,478 kW
25. Okt.	04:15	1.053,402 kW
25. Okt.	04:30	1.068,200 kW
25. Okt.	04:45	1.086,300 kW
25. Okt.	05:00	1.105,986 kW
25. Okt.	05:15	1.135,200 kW
25. Okt.	05:30	1.182,577 kW
25. Okt.	05:45	1.259,951 kW
25. Okt.	06:00	1.383,481 kW
25. Okt.	06:15	1.563,346 kW
25. Okt.	06:30	1.776,318 kW
25. Okt.	06:45	1.998,851 kW
25. Okt.	07:00	2.203,324 kW
25. Okt.	07:15	2.260,248 kW
25. Okt.	07:30	2.416,606 kW
25. Okt.	07:45	2.548,683 kW
25. Okt.	08:00	2.667,090 kW
25. Okt.	08:15	2.773,817 kW
25. Okt.	08:30	2.864,635 kW
25. Okt.	08:45	2.939,819 kW
25. Okt.	09:00	2.990,931 kW
25. Okt.	09:15	3.016,939 kW
25. Okt.	09:30	3.023,513 kW
25. Okt.	09:45	3.014,953 kW
25. Okt.	10:00	3.001,072 kW
25. Okt.	10:15	2.986,816 kW

25. Okt.	10:30	2.972,476 kW
25. Okt.	10:45	2.967,166 kW
25. Okt.	11:00	2.966,431 kW
25. Okt.	11:15	2.974,687 kW
25. Okt.	11:30	2.996,715 kW
25. Okt.	11:45	3.030,519 kW
25. Okt.	12:00	3.082,432 kW
25. Okt.	12:15	3.147,344 kW
25. Okt.	12:30	3.208,662 kW
25. Okt.	12:45	3.248,124 kW
25. Okt.	13:00	3.242,068 kW
25. Okt.	13:15	3.179,493 kW
25. Okt.	13:30	3.075,825 kW
25. Okt.	13:45	2.955,696 kW
25. Okt.	14:00	2.845,227 kW
25. Okt.	14:15	2.761,657 kW
25. Okt.	14:30	2.704,791 kW
25. Okt.	14:45	2.660,185 kW
25. Okt.	15:00	2.625,303 kW
25. Okt.	15:15	2.590,517 kW
25. Okt.	15:30	2.553,958 kW
25. Okt.	15:45	2.518,451 kW
25. Okt.	16:00	2.480,202 kW
25. Okt.	16:15	2.443,831 kW
25. Okt.	16:30	2.415,860 kW
25. Okt.	16:45	2.400,578 kW
25. Okt.	17:00	2.405,216 kW
25. Okt.	17:15	2.436,415 kW
25. Okt.	17:30	2.489,451 kW
25. Okt.	17:45	2.556,578 kW
25. Okt.	18:00	2.635,158 kW
25. Okt.	18:15	2.841,532 kW
25. Okt.	18:30	2.923,373 kW
25. Okt.	18:45	3.007,272 kW
25. Okt.	19:00	3.088,942 kW
25. Okt.	19:15	3.166,593 kW
25. Okt.	19:30	3.230,659 kW
25. Okt.	19:45	3.271,401 kW
25. Okt.	20:00	3.275,560 kW
25. Okt.	20:15	3.237,073 kW
25. Okt.	20:30	3.173,397 kW
25. Okt.	20:45	3.097,094 kW
25. Okt.	21:00	3.029,827 kW
25. Okt.	21:15	2.981,868 kW
25. Okt.	21:30	2.945,018 kW
25. Okt.	21:45	2.905,926 kW
25. Okt.	22:00	2.846,911 kW
25. Okt.	22:15	2.758,900 kW
25. Okt.	22:30	2.646,442 kW
25. Okt.	22:45	2.513,577 kW

25. Okt.	23:00	2.369,239 kW
25. Okt.	23:15	2.221,477 kW
25. Okt.	23:30	2.072,973 kW
25. Okt.	23:45	1.921,610 kW
26. Okt.	00:00	1.773,527 kW
26. Okt.	00:15	1.637,330 kW
26. Okt.	00:30	1.499,186 kW
26. Okt.	00:45	1.375,637 kW
26. Okt.	01:00	1.276,687 kW
26. Okt.	01:15	1.206,057 kW
26. Okt.	01:30	1.157,313 kW
26. Okt.	01:45	1.123,473 kW
26. Okt.	02:00	1.099,326 kW
26. Okt.	02:15	1.078,895 kW
26. Okt.	02:30	1.059,896 kW
26. Okt.	02:45	1.046,525 kW
26. Okt.	03:00	1.037,437 kW
26. Okt.	03:15	1.032,734 kW
26. Okt.	03:30	1.034,464 kW
26. Okt.	03:45	1.039,655 kW
26. Okt.	04:00	1.048,801 kW
26. Okt.	04:15	1.058,736 kW
26. Okt.	04:30	1.073,572 kW
26. Okt.	04:45	1.091,733 kW
26. Okt.	05:00	1.111,505 kW
26. Okt.	05:15	1.140,891 kW
26. Okt.	05:30	1.188,587 kW
26. Okt.	05:45	1.266,551 kW
26. Okt.	06:00	1.391,053 kW
26. Okt.	06:15	1.572,307 kW
26. Okt.	06:30	1.786,925 kW
26. Okt.	06:45	2.011,155 kW
26. Okt.	07:00	2.217,140 kW
26. Okt.	07:15	2.275,220 kW
26. Okt.	07:30	2.432,400 kW
26. Okt.	07:45	2.565,018 kW
26. Okt.	08:00	2.683,769 kW
26. Okt.	08:15	2.790,681 kW
26. Okt.	08:30	2.881,560 kW
26. Okt.	08:45	2.956,744 kW
26. Okt.	09:00	3.007,807 kW
26. Okt.	09:15	3.033,767 kW
26. Okt.	09:30	3.040,279 kW
26. Okt.	09:45	3.031,633 kW
26. Okt.	10:00	3.017,642 kW
26. Okt.	10:15	3.003,250 kW
26. Okt.	10:30	2.988,750 kW
26. Okt.	10:45	2.983,317 kW
26. Okt.	11:00	2.982,496 kW
26. Okt.	11:15	2.990,739 kW

26. Okt.	11:30	3.012,879 kW
26. Okt.	11:45	3.046,941 kW
26. Okt.	12:00	3.099,308 kW
26. Okt.	12:15	3.164,872 kW
26. Okt.	12:30	3.226,878 kW
26. Okt.	12:45	3.266,906 kW
26. Okt.	13:00	3.261,095 kW
26. Okt.	13:15	3.198,324 kW
26. Okt.	13:30	3.094,127 kW
26. Okt.	13:45	2.973,298 kW
26. Okt.	14:00	2.862,103 kW
26. Okt.	14:15	2.777,931 kW
26. Okt.	14:30	2.720,573 kW
26. Okt.	14:45	2.675,525 kW
26. Okt.	15:00	2.640,238 kW
26. Okt.	15:15	2.605,034 kW
26. Okt.	15:30	2.568,069 kW
26. Okt.	15:45	2.532,181 kW
26. Okt.	16:00	2.493,600 kW
26. Okt.	16:15	2.456,971 kW
26. Okt.	16:30	2.428,853 kW
26. Okt.	16:45	2.413,546 kW
26. Okt.	17:00	2.418,306 kW
26. Okt.	17:15	2.449,825 kW
26. Okt.	17:30	2.503,353 kW
26. Okt.	17:45	2.571,119 kW
26. Okt.	18:00	2.650,498 kW
26. Okt.	18:15	2.857,806 kW
26. Okt.	18:30	2.940,655 kW
26. Okt.	18:45	3.025,599 kW
26. Okt.	19:00	3.108,276 kW
26. Okt.	19:15	3.186,862 kW
26. Okt.	19:30	3.251,690 kW
26. Okt.	19:45	3.292,936 kW
26. Okt.	20:00	3.297,255 kW
26. Okt.	20:15	3.258,522 kW
26. Okt.	20:30	3.194,354 kW
26. Okt.	20:45	3.117,462 kW
26. Okt.	21:00	3.049,678 kW
26. Okt.	21:15	3.001,400 kW
26. Okt.	21:30	2.964,340 kW
26. Okt.	21:45	2.925,027 kW
26. Okt.	22:00	2.865,631 kW
26. Okt.	22:15	2.776,994 kW
26. Okt.	22:30	2.663,687 kW
26. Okt.	22:45	2.529,814 kW
26. Okt.	23:00	2.384,382 kW
26. Okt.	23:15	2.235,490 kW
26. Okt.	23:30	2.085,855 kW
26. Okt.	23:45	1.933,361 kW

27. Okt.	00:00	1.784,172 kW
27. Okt.	00:15	1.646,962 kW
27. Okt.	00:30	1.507,803 kW
27. Okt.	00:45	1.383,363 kW
27. Okt.	01:00	1.283,695 kW
27. Okt.	01:15	1.212,557 kW
27. Okt.	01:30	1.163,466 kW
27. Okt.	01:45	1.129,404 kW
27. Okt.	02:00	1.105,096 kW
27. Okt.	02:15	1.084,528 kW
27. Okt.	02:30	1.065,406 kW
27. Okt.	02:45	1.051,948 kW
27. Okt.	03:00	1.042,798 kW
27. Okt.	03:15	1.038,057 kW
27. Okt.	03:30	1.039,788 kW
27. Okt.	03:45	1.044,991 kW
27. Okt.	04:00	1.054,162 kW
27. Okt.	04:15	1.064,109 kW
27. Okt.	04:30	1.078,982 kW
27. Okt.	04:45	1.097,205 kW
27. Okt.	05:00	1.117,064 kW
27. Okt.	05:15	1.146,624 kW
27. Okt.	05:30	1.194,642 kW
27. Okt.	05:45	1.273,200 kW
27. Okt.	06:00	1.398,679 kW
27. Okt.	06:15	1.581,333 kW
27. Okt.	06:30	1.797,610 kW
27. Okt.	06:45	2.023,548 kW
27. Okt.	07:00	2.231,056 kW
27. Okt.	07:15	2.290,299 kW
27. Okt.	07:30	2.448,310 kW
27. Okt.	07:45	2.581,473 kW
27. Okt.	08:00	2.700,570 kW
27. Okt.	08:15	2.807,668 kW
27. Okt.	08:30	2.898,609 kW
27. Okt.	08:45	2.973,793 kW
27. Okt.	09:00	3.024,806 kW
27. Okt.	09:15	3.050,716 kW
27. Okt.	09:30	3.057,167 kW
27. Okt.	09:45	3.048,434 kW
27. Okt.	10:00	3.034,331 kW
27. Okt.	10:15	3.019,803 kW
27. Okt.	10:30	3.005,143 kW
27. Okt.	10:45	2.999,586 kW
27. Okt.	11:00	2.998,678 kW
27. Okt.	11:15	3.006,909 kW
27. Okt.	11:30	3.029,160 kW
27. Okt.	11:45	3.063,482 kW
27. Okt.	12:00	3.116,307 kW
27. Okt.	12:15	3.182,527 kW

27. Okt.	12:30	3.245,227 kW
27. Okt.	12:45	3.285,824 kW
27. Okt.	13:00	3.280,261 kW
27. Okt.	13:15	3.217,291 kW
27. Okt.	13:30	3.112,563 kW
27. Okt.	13:45	2.991,027 kW
27. Okt.	14:00	2.879,102 kW
27. Okt.	14:15	2.794,323 kW
27. Okt.	14:30	2.736,470 kW
27. Okt.	14:45	2.690,976 kW
27. Okt.	15:00	2.655,280 kW
27. Okt.	15:15	2.619,656 kW
27. Okt.	15:30	2.582,282 kW
27. Okt.	15:45	2.546,010 kW
27. Okt.	16:00	2.507,095 kW
27. Okt.	16:15	2.470,206 kW
27. Okt.	16:30	2.441,939 kW
27. Okt.	16:45	2.426,608 kW
27. Okt.	17:00	2.431,492 kW
27. Okt.	17:15	2.463,333 kW
27. Okt.	17:30	2.517,356 kW
27. Okt.	17:45	2.585,766 kW
27. Okt.	18:00	2.665,950 kW
27. Okt.	18:15	2.874,198 kW
27. Okt.	18:30	2.958,063 kW
27. Okt.	18:45	3.044,059 kW
27. Okt.	19:00	3.127,751 kW
27. Okt.	19:15	3.207,278 kW
27. Okt.	19:30	3.272,874 kW
27. Okt.	19:45	3.314,627 kW
27. Okt.	20:00	3.319,107 kW
27. Okt.	20:15	3.280,127 kW
27. Okt.	20:30	3.215,463 kW
27. Okt.	20:45	3.137,977 kW
27. Okt.	21:00	3.069,673 kW
27. Okt.	21:15	3.021,073 kW
27. Okt.	21:30	2.983,803 kW
27. Okt.	21:45	2.944,267 kW
27. Okt.	22:00	2.884,488 kW
27. Okt.	22:15	2.795,218 kW
27. Okt.	22:30	2.681,057 kW
27. Okt.	22:45	2.546,169 kW
27. Okt.	23:00	2.399,636 kW
27. Okt.	23:15	2.249,604 kW
27. Okt.	23:30	2.098,830 kW
27. Okt.	23:45	1.945,197 kW
28. Okt.	00:00	1.794,894 kW
28. Okt.	00:15	1.656,662 kW
28. Okt.	00:30	1.516,481 kW
28. Okt.	00:45	1.391,143 kW

28. Okt.	01:00	1.290,752 kW
28. Okt.	01:15	1.219,103 kW
28. Okt.	01:30	1.169,663 kW
28. Okt.	01:45	1.135,376 kW
28. Okt.	02:00	1.110,906 kW
28. Okt.	02:15	1.090,201 kW
28. Okt.	02:30	1.070,954 kW
28. Okt.	02:45	1.057,409 kW
28. Okt.	03:00	1.048,197 kW
28. Okt.	03:15	1.043,419 kW
28. Okt.	03:30	1.045,149 kW
28. Okt.	03:45	1.050,364 kW
28. Okt.	04:00	1.059,560 kW
28. Okt.	04:15	1.069,521 kW
28. Okt.	04:30	1.084,431 kW
28. Okt.	04:45	1.102,716 kW
28. Okt.	05:00	1.122,662 kW
28. Okt.	05:15	1.152,396 kW
28. Okt.	05:30	1.200,738 kW
28. Okt.	05:45	1.279,895 kW
28. Okt.	06:00	1.406,360 kW
28. Okt.	06:15	1.590,422 kW
28. Okt.	06:30	1.808,370 kW
28. Okt.	06:45	2.036,028 kW
28. Okt.	07:00	2.245,070 kW
28. Okt.	07:15	2.305,485 kW
28. Okt.	07:30	2.464,331 kW
28. Okt.	07:45	2.598,042 kW
28. Okt.	08:00	2.717,489 kW
28. Okt.	08:15	2.824,774 kW
28. Okt.	08:30	2.915,777 kW
28. Okt.	08:45	2.990,961 kW
28. Okt.	09:00	3.041,925 kW
28. Okt.	09:15	3.067,785 kW
28. Okt.	09:30	3.074,173 kW
28. Okt.	09:45	3.065,353 kW
28. Okt.	10:00	3.051,138 kW
28. Okt.	10:15	3.036,472 kW
28. Okt.	10:30	3.021,650 kW
28. Okt.	10:45	3.015,969 kW
28. Okt.	11:00	3.014,973 kW
28. Okt.	11:15	3.023,192 kW
28. Okt.	11:30	3.045,555 kW
28. Okt.	11:45	3.080,139 kW
28. Okt.	12:00	3.133,426 kW
28. Okt.	12:15	3.200,307 kW
28. Okt.	12:30	3.263,704 kW
28. Okt.	12:45	3.304,875 kW
28. Okt.	13:00	3.299,561 kW
28. Okt.	13:15	3.236,392 kW

28. Okt.	13:30	3.131,127 kW
28. Okt.	13:45	3.008,881 kW
28. Okt.	14:00	2.896,221 kW
28. Okt.	14:15	2.810,831 kW
28. Okt.	14:30	2.752,479 kW
28. Okt.	14:45	2.706,536 kW
28. Okt.	15:00	2.670,429 kW
28. Okt.	15:15	2.634,380 kW
28. Okt.	15:30	2.596,595 kW
28. Okt.	15:45	2.559,937 kW
28. Okt.	16:00	2.520,685 kW
28. Okt.	16:15	2.483,534 kW
28. Okt.	16:30	2.455,118 kW
28. Okt.	16:45	2.439,761 kW
28. Okt.	17:00	2.444,770 kW
28. Okt.	17:15	2.476,935 kW
28. Okt.	17:30	2.531,457 kW
28. Okt.	17:45	2.600,515 kW
28. Okt.	18:00	2.681,510 kW
28. Okt.	18:15	2.890,706 kW
28. Okt.	18:30	2.975,593 kW
28. Okt.	18:45	3.062,649 kW
28. Okt.	19:00	3.147,363 kW
28. Okt.	19:15	3.227,838 kW
28. Okt.	19:30	3.294,206 kW
28. Okt.	19:45	3.336,471 kW
28. Okt.	20:00	3.341,113 kW
28. Okt.	20:15	3.301,883 kW
28. Okt.	20:30	3.236,721 kW
28. Okt.	20:45	3.158,636 kW
28. Okt.	21:00	3.089,809 kW
28. Okt.	21:15	3.040,884 kW
28. Okt.	21:30	3.003,402 kW
28. Okt.	21:45	2.963,642 kW
28. Okt.	22:00	2.903,476 kW
28. Okt.	22:15	2.813,571 kW
28. Okt.	22:30	2.698,550 kW
28. Okt.	22:45	2.562,639 kW
28. Okt.	23:00	2.414,996 kW
28. Okt.	23:15	2.263,817 kW
28. Okt.	23:30	2.111,897 kW
28. Okt.	23:45	1.957,117 kW
29. Okt.	00:00	1.805,691 kW
29. Okt.	00:15	1.714,216 kW
29. Okt.	00:30	1.634,288 kW
29. Okt.	00:45	1.567,719 kW
29. Okt.	01:00	1.504,767 kW
29. Okt.	01:15	1.436,141 kW
29. Okt.	01:30	1.364,720 kW
29. Okt.	01:45	1.298,306 kW

29. Okt.	02:00	1.239,500 kW
29. Okt.	02:15	1.193,033 kW
29. Okt.	02:30	1.161,152 kW
29. Okt.	02:45	1.138,108 kW
29. Okt.	03:00	1.121,758 kW
29. Okt.	03:15	1.112,270 kW
29. Okt.	03:30	1.105,338 kW
29. Okt.	03:45	1.100,767 kW
29. Okt.	04:00	1.099,461 kW
29. Okt.	04:15	1.097,626 kW
29. Okt.	04:30	1.098,511 kW
29. Okt.	04:45	1.099,551 kW
29. Okt.	05:00	1.105,530 kW
29. Okt.	05:15	1.112,835 kW
29. Okt.	05:30	1.124,793 kW
29. Okt.	05:45	1.145,886 kW
29. Okt.	06:00	1.178,431 kW
29. Okt.	06:15	1.225,898 kW
29. Okt.	06:30	1.298,943 kW
29. Okt.	06:45	1.399,065 kW
29. Okt.	07:00	1.539,396 kW
29. Okt.	07:15	1.600,050 kW
29. Okt.	07:30	1.814,372 kW
29. Okt.	07:45	2.038,916 kW
29. Okt.	08:00	2.260,314 kW
29. Okt.	08:15	2.461,637 kW
29. Okt.	08:30	2.639,222 kW
29. Okt.	08:45	2.789,361 kW
29. Okt.	09:00	2.912,530 kW
29. Okt.	09:15	3.006,068 kW
29. Okt.	09:30	3.077,602 kW
29. Okt.	09:45	3.139,116 kW
29. Okt.	10:00	3.192,655 kW
29. Okt.	10:15	3.250,755 kW
29. Okt.	10:30	3.307,330 kW
29. Okt.	10:45	3.361,907 kW
29. Okt.	11:00	3.407,076 kW
29. Okt.	11:15	3.443,812 kW
29. Okt.	11:30	3.472,408 kW
29. Okt.	11:45	3.500,392 kW
29. Okt.	12:00	3.536,242 kW
29. Okt.	12:15	3.580,181 kW
29. Okt.	12:30	3.626,742 kW
29. Okt.	12:45	3.653,592 kW
29. Okt.	13:00	3.653,387 kW
29. Okt.	13:15	3.612,930 kW
29. Okt.	13:30	3.539,997 kW
29. Okt.	13:45	3.444,312 kW
29. Okt.	14:00	3.340,275 kW
29. Okt.	14:15	3.230,572 kW

29. Okt.	14:30	3.125,761 kW
29. Okt.	14:45	3.025,734 kW
29. Okt.	15:00	2.937,057 kW
29. Okt.	15:15	2.860,127 kW
29. Okt.	15:30	2.796,110 kW
29. Okt.	15:45	2.744,756 kW
29. Okt.	16:00	2.706,924 kW
29. Okt.	16:15	2.683,978 kW
29. Okt.	16:30	2.677,808 kW
29. Okt.	16:45	2.690,996 kW
29. Okt.	17:00	2.725,253 kW
29. Okt.	17:15	2.781,862 kW
29. Okt.	17:30	2.857,399 kW
29. Okt.	17:45	2.948,269 kW
29. Okt.	18:00	3.049,122 kW
29. Okt.	18:15	3.279,956 kW
29. Okt.	18:30	3.387,149 kW
29. Okt.	18:45	3.488,305 kW
29. Okt.	19:00	3.578,755 kW
29. Okt.	19:15	3.649,825 kW
29. Okt.	19:30	3.693,802 kW
29. Okt.	19:45	3.706,706 kW
29. Okt.	20:00	3.679,433 kW
29. Okt.	20:15	3.604,739 kW
29. Okt.	20:30	3.493,686 kW
29. Okt.	20:45	3.355,423 kW
29. Okt.	21:00	3.205,438 kW
29. Okt.	21:15	3.051,261 kW
29. Okt.	21:30	2.909,390 kW
29. Okt.	21:45	2.794,131 kW
29. Okt.	22:00	2.722,290 kW
29. Okt.	22:15	2.699,395 kW
29. Okt.	22:30	2.701,068 kW
29. Okt.	22:45	2.694,626 kW
29. Okt.	23:00	2.649,337 kW
29. Okt.	23:15	2.539,316 kW
29. Okt.	23:30	2.383,770 kW
29. Okt.	23:45	2.209,958 kW
30. Okt.	00:00	2.043,171 kW
30. Okt.	00:15	1.918,785 kW
30. Okt.	00:30	1.805,877 kW
30. Okt.	00:45	1.707,316 kW
30. Okt.	01:00	1.611,913 kW
30. Okt.	01:15	1.514,234 kW
30. Okt.	01:30	1.416,365 kW
30. Okt.	01:45	1.325,205 kW
30. Okt.	02:00	1.245,967 kW
30. Okt.	02:15	1.188,313 kW
30. Okt.	02:30	1.146,663 kW
30. Okt.	02:45	1.116,746 kW

30. Okt.	03:00	1.093,544 kW
30. Okt.	02:15	1.188,313 kW
30. Okt.	02:30	1.146,663 kW
30. Okt.	02:45	1.116,746 kW
30. Okt.	03:00	1.093,544 kW
30. Okt.	03:15	1.072,030 kW
30. Okt.	03:30	1.052,765 kW
30. Okt.	03:45	1.038,774 kW
30. Okt.	04:00	1.028,602 kW
30. Okt.	04:15	1.023,792 kW
30. Okt.	04:30	1.022,952 kW
30. Okt.	04:45	1.024,556 kW
30. Okt.	05:00	1.026,615 kW
30. Okt.	05:15	1.030,142 kW
30. Okt.	05:30	1.032,196 kW
30. Okt.	05:45	1.032,538 kW
30. Okt.	06:00	1.035,660 kW
30. Okt.	06:15	1.039,651 kW
30. Okt.	06:30	1.051,374 kW
30. Okt.	06:45	1.080,219 kW
30. Okt.	07:00	1.132,800 kW
30. Okt.	07:15	1.091,769 kW
30. Okt.	07:30	1.203,635 kW
30. Okt.	07:45	1.344,056 kW
30. Okt.	08:00	1.515,458 kW
30. Okt.	08:15	1.710,386 kW
30. Okt.	08:30	1.923,954 kW
30. Okt.	08:45	2.146,112 kW
30. Okt.	09:00	2.366,905 kW
30. Okt.	09:15	2.580,378 kW
30. Okt.	09:30	2.774,177 kW
30. Okt.	09:45	2.944,440 kW
30. Okt.	10:00	3.081,348 kW
30. Okt.	10:15	3.182,142 kW
30. Okt.	10:30	3.259,102 kW
30. Okt.	10:45	3.328,853 kW
30. Okt.	11:00	3.407,007 kW
30. Okt.	11:15	3.506,315 kW
30. Okt.	11:30	3.614,096 kW
30. Okt.	11:45	3.711,843 kW
30. Okt.	12:00	3.778,488 kW
30. Okt.	12:15	3.803,446 kW
30. Okt.	12:30	3.777,794 kW
30. Okt.	12:45	3.699,084 kW
30. Okt.	13:00	3.568,126 kW
30. Okt.	13:15	3.385,011 kW
30. Okt.	13:30	3.174,100 kW
30. Okt.	13:45	2.961,652 kW
30. Okt.	14:00	2.778,491 kW
30. Okt.	14:15	2.646,623 kW

30. Okt.	14:30	2.555,052 kW
30. Okt.	14:45	2.488,647 kW
30. Okt.	15:00	2.429,028 kW
30. Okt.	15:15	2.363,406 kW
30. Okt.	15:30	2.292,025 kW
30. Okt.	15:45	2.219,081 kW
30. Okt.	16:00	2.146,402 kW
30. Okt.	16:15	2.077,042 kW
30. Okt.	16:30	2.019,361 kW
30. Okt.	16:45	1.984,606 kW
30. Okt.	17:00	1.978,120 kW
30. Okt.	17:15	2.007,162 kW
30. Okt.	17:30	2.068,217 kW
30. Okt.	17:45	2.157,257 kW
30. Okt.	18:00	2.264,699 kW
30. Okt.	18:15	2.509,960 kW
30. Okt.	18:30	2.638,027 kW
30. Okt.	18:45	2.765,639 kW
30. Okt.	19:00	2.889,040 kW
30. Okt.	19:15	2.998,797 kW
30. Okt.	19:30	3.085,895 kW
30. Okt.	19:45	3.140,931 kW
30. Okt.	20:00	3.153,826 kW
30. Okt.	20:15	3.116,568 kW
30. Okt.	20:30	3.047,035 kW
30. Okt.	20:45	2.966,663 kW
30. Okt.	21:00	2.898,437 kW
30. Okt.	21:15	2.854,425 kW
30. Okt.	21:30	2.823,673 kW
30. Okt.	21:45	2.795,012 kW
30. Okt.	22:00	2.747,208 kW
30. Okt.	22:15	2.670,537 kW
30. Okt.	22:30	2.565,062 kW
30. Okt.	22:45	2.437,356 kW
30. Okt.	23:00	2.294,784 kW
30. Okt.	23:15	2.142,449 kW
30. Okt.	23:30	1.985,420 kW
30. Okt.	23:45	1.831,803 kW
31. Okt.	00:00	1.691,540 kW
31. Okt.	00:15	1.686,150 kW
31. Okt.	00:30	1.542,861 kW
31. Okt.	00:45	1.414,794 kW
31. Okt.	01:00	1.312,204 kW
31. Okt.	01:15	1.239,001 kW
31. Okt.	01:30	1.188,500 kW
31. Okt.	01:45	1.153,531 kW
31. Okt.	02:00	1.128,568 kW
31. Okt.	02:15	1.107,446 kW
31. Okt.	02:30	1.087,820 kW
31. Okt.	02:45	1.074,010 kW

31. Okt.	03:00	1.064,608 kW
31. Okt.	03:15	1.059,716 kW
31. Okt.	03:30	1.061,447 kW
31. Okt.	03:45	1.066,700 kW
31. Okt.	04:00	1.075,972 kW
31. Okt.	04:15	1.085,970 kW
31. Okt.	04:30	1.100,994 kW
31. Okt.	04:45	1.119,469 kW
31. Okt.	05:00	1.139,680 kW
31. Okt.	05:15	1.169,945 kW
31. Okt.	05:30	1.219,272 kW
31. Okt.	05:45	1.300,249 kW
31. Okt.	06:00	1.429,707 kW
31. Okt.	06:15	1.618,052 kW
31. Okt.	06:30	1.841,079 kW
31. Okt.	06:45	2.073,968 kW
31. Okt.	07:00	2.287,672 kW
31. Okt.	07:15	2.351,650 kW
31. Okt.	07:30	2.513,035 kW
31. Okt.	07:45	2.648,414 kW
31. Okt.	08:00	2.768,922 kW
31. Okt.	08:15	2.876,775 kW
31. Okt.	08:30	2.967,968 kW
31. Okt.	08:45	3.043,152 kW
31. Okt.	09:00	3.093,964 kW
31. Okt.	09:15	3.119,672 kW
31. Okt.	09:30	3.125,871 kW
31. Okt.	09:45	3.116,786 kW
31. Okt.	10:00	3.102,230 kW
31. Okt.	10:15	3.087,147 kW
31. Okt.	10:30	3.071,832 kW
31. Okt.	10:45	3.065,772 kW
31. Okt.	11:00	3.064,511 kW
31. Okt.	11:15	3.072,692 kW
31. Okt.	11:30	3.095,396 kW
31. Okt.	11:45	3.130,776 kW
31. Okt.	12:00	3.185,465 kW
31. Okt.	12:15	3.254,355 kW
31. Okt.	12:30	3.319,875 kW
31. Okt.	12:45	3.362,789 kW
31. Okt.	13:00	3.358,233 kW
31. Okt.	13:15	3.294,458 kW
31. Okt.	13:30	3.187,563 kW
31. Okt.	13:45	3.063,157 kW
31. Okt.	14:00	2.948,260 kW
31. Okt.	14:15	2.861,013 kW
31. Okt.	14:30	2.801,145 kW
31. Okt.	14:45	2.753,838 kW
31. Okt.	15:00	2.716,480 kW
31. Okt.	15:15	2.679,142 kW

31. Okt.	15:30	2.640,107 kW
31. Okt.	15:45	2.602,273 kW
31. Okt.	16:00	2.561,998 kW
31. Okt.	16:15	2.524,051 kW
31. Okt.	16:30	2.495,180 kW
31. Okt.	16:45	2.479,748 kW
31. Okt.	17:00	2.485,136 kW
31. Okt.	17:15	2.518,286 kW
31. Okt.	17:30	2.574,324 kW
31. Okt.	17:45	2.645,353 kW
31. Okt.	18:00	2.728,811 kW
31. Okt.	18:15	2.940,888 kW
31. Okt.	18:30	3.028,883 kW
31. Okt.	18:45	3.119,161 kW
31. Okt.	19:00	3.206,983 kW
31. Okt.	19:15	3.290,338 kW
31. Okt.	19:30	3.359,057 kW
31. Okt.	19:45	3.402,875 kW
31. Okt.	20:00	3.408,010 kW
31. Okt.	20:15	3.368,022 kW
31. Okt.	20:30	3.301,344 kW
31. Okt.	20:45	3.221,440 kW
31. Okt.	21:00	3.151,020 kW
31. Okt.	21:15	3.101,110 kW
31. Okt.	21:30	3.062,984 kW
31. Okt.	21:45	3.022,542 kW
31. Okt.	22:00	2.961,201 kW
31. Okt.	22:15	2.869,363 kW
31. Okt.	22:30	2.751,726 kW
31. Okt.	22:45	2.612,708 kW
31. Okt.	23:00	2.461,691 kW
31. Okt.	23:15	2.307,025 kW
31. Okt.	23:30	2.151,618 kW
31. Okt.	23:45	1.993,351 kW
1. Nov.	00:00	1.838,514 kW
1. Nov.	00:15	1.508,475 kW
1. Nov.	00:30	1.386,167 kW
1. Nov.	00:45	1.280,230 kW
1. Nov.	01:00	1.190,654 kW
1. Nov.	01:15	1.123,815 kW
1. Nov.	01:30	1.075,246 kW
1. Nov.	01:45	1.043,845 kW
1. Nov.	02:00	1.022,747 kW
1. Nov.	02:15	1.007,536 kW
1. Nov.	02:30	0.996,126 kW
1. Nov.	02:45	0.990,319 kW
1. Nov.	03:00	0.984,289 kW
1. Nov.	03:15	0.979,786 kW
1. Nov.	03:30	0.978,939 kW
1. Nov.	03:45	0.978,569 kW

1. Nov.	04:00	0.984,669 kW
1. Nov.	04:15	0.994,203 kW
1. Nov.	04:30	1.009,608 kW
1. Nov.	04:45	1.026,967 kW
1. Nov.	05:00	1.046,582 kW
1. Nov.	05:15	1.068,176 kW
1. Nov.	05:30	1.108,324 kW
1. Nov.	05:45	1.187,529 kW
1. Nov.	06:00	1.327,466 kW
1. Nov.	06:15	1.537,241 kW
1. Nov.	06:30	1.792,766 kW
1. Nov.	06:45	2.059,124 kW
1. Nov.	07:00	2.299,315 kW
1. Nov.	07:15	2.513,660 kW
1. Nov.	07:30	2.689,920 kW
1. Nov.	07:45	2.833,955 kW
1. Nov.	08:00	2.956,994 kW
1. Nov.	08:15	2.935,674 kW
1. Nov.	08:30	3.019,318 kW
1. Nov.	08:45	3.075,421 kW
1. Nov.	09:00	3.097,575 kW
1. Nov.	09:15	3.084,230 kW
1. Nov.	09:30	3.048,708 kW
1. Nov.	09:45	3.001,417 kW
1. Nov.	10:00	2.959,885 kW
1. Nov.	10:15	2.933,953 kW
1. Nov.	10:30	2.922,292 kW
1. Nov.	10:45	2.924,353 kW
1. Nov.	11:00	2.934,219 kW
1. Nov.	11:15	2.950,014 kW
1. Nov.	11:30	2.970,976 kW
1. Nov.	11:45	2.997,048 kW
1. Nov.	12:00	3.033,326 kW
1. Nov.	12:15	3.074,102 kW
1. Nov.	12:30	3.110,070 kW
1. Nov.	12:45	3.125,480 kW
1. Nov.	13:00	3.111,424 kW
1. Nov.	13:15	3.055,904 kW
1. Nov.	13:30	2.972,930 kW
1. Nov.	13:45	2.876,937 kW
1. Nov.	14:00	2.789,118 kW
1. Nov.	14:15	2.717,134 kW
1. Nov.	14:30	2.665,133 kW
1. Nov.	14:45	2.626,340 kW
1. Nov.	15:00	2.597,258 kW
1. Nov.	15:15	2.574,122 kW
1. Nov.	15:30	2.558,414 kW
1. Nov.	15:45	2.542,507 kW
1. Nov.	16:00	2.536,196 kW
1. Nov.	16:15	2.531,413 kW

1. Nov.	16:30	2.542,432 kW
1. Nov.	16:45	2.570,833 kW
1. Nov.	17:00	2.635,009 kW
1. Nov.	17:15	2.856,787 kW
1. Nov.	17:30	2.980,306 kW
1. Nov.	17:45	3.118,260 kW
1. Nov.	18:00	3.255,489 kW
1. Nov.	18:15	3.385,123 kW
1. Nov.	18:30	3.495,360 kW
1. Nov.	18:45	3.588,917 kW
1. Nov.	19:00	3.660,260 kW
1. Nov.	19:15	3.706,470 kW
1. Nov.	19:30	3.721,309 kW
1. Nov.	19:45	3.699,042 kW
1. Nov.	20:00	3.630,779 kW
1. Nov.	20:15	3.519,270 kW
1. Nov.	20:30	3.374,707 kW
1. Nov.	20:45	3.219,109 kW
1. Nov.	21:00	3.073,706 kW
1. Nov.	21:15	2.952,052 kW
1. Nov.	21:30	2.848,996 kW
1. Nov.	21:45	2.753,883 kW
1. Nov.	22:00	2.655,825 kW
1. Nov.	22:15	2.547,037 kW
1. Nov.	22:30	2.427,910 kW
1. Nov.	22:45	2.302,171 kW
1. Nov.	23:00	2.169,536 kW
1. Nov.	23:15	2.037,618 kW
1. Nov.	23:30	1.903,393 kW
1. Nov.	23:45	1.770,085 kW
2. Nov.	00:00	1.637,309 kW
2. Nov.	00:15	1.517,150 kW
2. Nov.	00:30	1.393,969 kW
2. Nov.	00:45	1.287,275 kW
2. Nov.	01:00	1.197,058 kW
2. Nov.	01:15	1.129,743 kW
2. Nov.	01:30	1.080,841 kW
2. Nov.	01:45	1.049,222 kW
2. Nov.	02:00	1.027,983 kW
2. Nov.	02:15	1.012,682 kW
2. Nov.	02:30	1.001,208 kW
2. Nov.	02:45	0.995,375 kW
2. Nov.	03:00	0.989,307 kW
2. Nov.	03:15	0.984,765 kW
2. Nov.	03:30	0.983,892 kW
2. Nov.	03:45	0.983,484 kW
2. Nov.	04:00	0.989,584 kW
2. Nov.	04:15	0.999,130 kW
2. Nov.	04:30	1.014,587 kW
2. Nov.	04:45	1.032,010 kW

2. Nov.	05:00	1.051,715 kW
2. Nov.	05:15	1.073,424 kW
2. Nov.	05:30	1.113,855 kW
2. Nov.	05:45	1.193,650 kW
2. Nov.	06:00	1.334,626 kW
2. Nov.	06:15	1.545,967 kW
2. Nov.	06:30	1.803,391 kW
2. Nov.	06:45	2.071,699 kW
2. Nov.	07:00	2.313,623 kW
2. Nov.	07:15	2.529,264 kW
2. Nov.	07:30	2.706,410 kW
2. Nov.	07:45	2.850,984 kW
2. Nov.	08:00	2.974,292 kW
2. Nov.	08:15	2.953,049 kW
2. Nov.	08:30	3.036,616 kW
2. Nov.	08:45	3.092,501 kW
2. Nov.	09:00	3.114,347 kW
2. Nov.	09:15	3.100,617 kW
2. Nov.	09:30	3.064,697 kW
2. Nov.	09:45	3.017,008 kW
2. Nov.	10:00	2.975,156 kW
2. Nov.	10:15	2.949,005 kW
2. Nov.	10:30	2.937,203 kW
2. Nov.	10:45	2.939,200 kW
2. Nov.	11:00	2.949,066 kW
2. Nov.	11:15	2.964,913 kW
2. Nov.	11:30	2.985,990 kW
2. Nov.	11:45	3.012,280 kW
2. Nov.	12:00	3.048,918 kW
2. Nov.	12:15	3.090,194 kW
2. Nov.	12:30	3.126,701 kW
2. Nov.	12:45	3.142,547 kW
2. Nov.	13:00	3.128,722 kW
2. Nov.	13:15	3.073,125 kW
2. Nov.	13:30	2.989,830 kW
2. Nov.	13:45	2.893,363 kW
2. Nov.	14:00	2.805,030 kW
2. Nov.	14:15	2.732,558 kW
2. Nov.	14:30	2.680,121 kW
2. Nov.	14:45	2.640,930 kW
2. Nov.	15:00	2.611,463 kW
2. Nov.	15:15	2.587,968 kW
2. Nov.	15:30	2.571,953 kW
2. Nov.	15:45	2.555,788 kW
2. Nov.	16:00	2.549,336 kW
2. Nov.	16:15	2.544,528 kW
2. Nov.	16:30	2.555,675 kW
2. Nov.	16:45	2.584,384 kW
2. Nov.	17:00	2.649,112 kW
2. Nov.	17:15	2.871,673 kW

2. Nov.	17:30	2.996,180 kW
2. Nov.	17:45	3.135,276 kW
2. Nov.	18:00	3.273,750 kW
2. Nov.	18:15	3.404,680 kW
2. Nov.	18:30	3.516,174 kW
2. Nov.	18:45	3.610,887 kW
2. Nov.	19:00	3.683,217 kW
2. Nov.	19:15	3.730,171 kW
2. Nov.	19:30	3.745,460 kW
2. Nov.	19:45	3.723,283 kW
2. Nov.	20:00	3.654,698 kW
2. Nov.	20:15	3.542,458 kW
2. Nov.	20:30	3.396,868 kW
2. Nov.	20:45	3.240,141 kW
2. Nov.	21:00	3.093,673 kW
2. Nov.	21:15	2.971,160 kW
2. Nov.	21:30	2.867,398 kW
2. Nov.	21:45	2.771,643 kW
2. Nov.	22:00	2.672,918 kW
2. Nov.	22:15	2.563,360 kW
2. Nov.	22:30	2.443,373 kW
2. Nov.	22:45	2.316,710 kW
2. Nov.	23:00	2.183,100 kW
2. Nov.	23:15	2.050,194 kW
2. Nov.	23:30	1.914,968 kW
2. Nov.	23:45	1.780,672 kW
3. Nov.	00:00	1.646,920 kW
3. Nov.	00:15	1.525,873 kW
3. Nov.	00:30	1.401,815 kW
3. Nov.	00:45	1.294,360 kW
3. Nov.	01:00	1.203,497 kW
3. Nov.	01:15	1.135,705 kW
3. Nov.	01:30	1.086,467 kW
3. Nov.	01:45	1.054,628 kW
3. Nov.	02:00	1.033,248 kW
3. Nov.	02:15	1.017,857 kW
3. Nov.	02:30	1.006,318 kW
3. Nov.	02:45	1.000,459 kW
3. Nov.	03:00	0.994,352 kW
3. Nov.	03:15	0.989,772 kW
3. Nov.	03:30	0.988,873 kW
3. Nov.	03:45	0.988,426 kW
3. Nov.	04:00	0.994,526 kW
3. Nov.	04:15	1.004,085 kW
3. Nov.	04:30	1.019,594 kW
3. Nov.	04:45	1.037,081 kW
3. Nov.	05:00	1.056,876 kW
3. Nov.	05:15	1.078,702 kW
3. Nov.	05:30	1.119,417 kW
3. Nov.	05:45	1.199,805 kW

3. Nov.	06:00	1.341,827 kW
3. Nov.	06:15	1.554,742 kW
3. Nov.	06:30	1.814,075 kW
3. Nov.	06:45	2.084,345 kW
3. Nov.	07:00	2.328,011 kW
3. Nov.	07:15	2.544,955 kW
3. Nov.	07:30	2.722,991 kW
3. Nov.	07:45	2.868,108 kW
3. Nov.	08:00	2.991,686 kW
3. Nov.	08:15	2.970,521 kW
3. Nov.	08:30	3.054,011 kW
3. Nov.	08:45	3.109,676 kW
3. Nov.	09:00	3.131,213 kW
3. Nov.	09:15	3.117,095 kW
3. Nov.	09:30	3.080,775 kW
3. Nov.	09:45	3.032,686 kW
3. Nov.	10:00	2.990,511 kW
3. Nov.	10:15	2.964,141 kW
3. Nov.	10:30	2.952,198 kW
3. Nov.	10:45	2.954,129 kW
3. Nov.	11:00	2.963,996 kW
3. Nov.	11:15	2.979,894 kW
3. Nov.	11:30	3.001,088 kW
3. Nov.	11:45	3.027,597 kW
3. Nov.	12:00	3.064,596 kW
3. Nov.	12:15	3.106,376 kW
3. Nov.	12:30	3.143,424 kW
3. Nov.	12:45	3.159,709 kW
3. Nov.	13:00	3.146,116 kW
3. Nov.	13:15	3.090,442 kW
3. Nov.	13:30	3.006,824 kW
3. Nov.	13:45	2.909,880 kW
3. Nov.	14:00	2.821,031 kW
3. Nov.	14:15	2.748,069 kW
3. Nov.	14:30	2.695,193 kW
3. Nov.	14:45	2.655,602 kW
3. Nov.	15:00	2.625,748 kW
3. Nov.	15:15	2.601,891 kW
3. Nov.	15:30	2.585,566 kW
3. Nov.	15:45	2.569,144 kW
3. Nov.	16:00	2.562,550 kW
3. Nov.	16:15	2.557,715 kW
3. Nov.	16:30	2.568,991 kW
3. Nov.	16:45	2.598,011 kW
3. Nov.	17:00	2.663,293 kW
3. Nov.	17:15	2.886,642 kW
3. Nov.	17:30	3.012,142 kW
3. Nov.	17:45	3.152,386 kW
3. Nov.	18:00	3.292,112 kW
3. Nov.	18:15	3.424,345 kW

3. Nov.	18:30	3.537,105 kW
3. Nov.	18:45	3.632,978 kW
3. Nov.	19:00	3.706,302 kW
3. Nov.	19:15	3.754,005 kW
3. Nov.	19:30	3.769,745 kW
3. Nov.	19:45	3.747,659 kW
3. Nov.	20:00	3.678,751 kW
3. Nov.	20:15	3.565,776 kW
3. Nov.	20:30	3.419,153 kW
3. Nov.	20:45	3.261,290 kW
3. Nov.	21:00	3.113,751 kW
3. Nov.	21:15	2.990,374 kW
3. Nov.	21:30	2.885,902 kW
3. Nov.	21:45	2.789,502 kW
3. Nov.	22:00	2.690,106 kW
3. Nov.	22:15	2.579,774 kW
3. Nov.	22:30	2.458,922 kW
3. Nov.	22:45	2.331,330 kW
3. Nov.	23:00	2.196,740 kW
3. Nov.	23:15	2.062,840 kW
3. Nov.	23:30	1.926,607 kW
3. Nov.	23:45	1.791,318 kW
4. Nov.	00:00	1.656,585 kW
4. Nov.	00:15	1.534,643 kW
4. Nov.	00:30	1.409,702 kW
4. Nov.	00:45	1.301,482 kW
4. Nov.	01:00	1.209,970 kW
4. Nov.	01:15	1.141,698 kW
4. Nov.	01:30	1.092,123 kW
4. Nov.	01:45	1.060,064 kW
4. Nov.	02:00	1.038,540 kW
4. Nov.	02:15	1.023,059 kW
4. Nov.	02:30	1.011,455 kW
4. Nov.	02:45	1.005,571 kW
4. Nov.	03:00	0.999,425 kW
4. Nov.	03:15	0.994,805 kW
4. Nov.	03:30	0.993,880 kW
4. Nov.	03:45	0.993,395 kW
4. Nov.	04:00	0.999,495 kW
4. Nov.	04:15	1.009,067 kW
4. Nov.	04:30	1.024,627 kW
4. Nov.	04:45	1.042,180 kW
4. Nov.	05:00	1.062,066 kW
4. Nov.	05:15	1.084,008 kW
4. Nov.	05:30	1.125,008 kW
4. Nov.	05:45	1.205,993 kW
4. Nov.	06:00	1.349,065 kW
4. Nov.	06:15	1.563,564 kW
4. Nov.	06:30	1.824,817 kW
4. Nov.	06:45	2.097,058 kW

4. Nov.	07:00	2.342,476 kW
4. Nov.	07:15	2.560,730 kW
4. Nov.	07:30	2.739,661 kW
4. Nov.	07:45	2.885,322 kW
4. Nov.	08:00	3.009,174 kW
4. Nov.	08:15	2.988,086 kW
4. Nov.	08:30	3.071,498 kW
4. Nov.	08:45	3.126,943 kW
4. Nov.	09:00	3.148,168 kW
4. Nov.	09:15	3.133,662 kW
4. Nov.	09:30	3.096,939 kW
4. Nov.	09:45	3.048,448 kW
4. Nov.	10:00	3.005,949 kW
4. Nov.	10:15	2.979,358 kW
4. Nov.	10:30	2.967,272 kW
4. Nov.	10:45	2.969,139 kW
4. Nov.	11:00	2.979,005 kW
4. Nov.	11:15	2.994,955 kW
4. Nov.	11:30	3.016,266 kW
4. Nov.	11:45	3.042,996 kW
4. Nov.	12:00	3.080,358 kW
4. Nov.	12:15	3.122,643 kW
4. Nov.	12:30	3.160,237 kW
4. Nov.	12:45	3.176,963 kW
4. Nov.	13:00	3.163,604 kW
4. Nov.	13:15	3.107,852 kW
4. Nov.	13:30	3.023,909 kW
4. Nov.	13:45	2.926,485 kW
4. Nov.	14:00	2.837,117 kW
4. Nov.	14:15	2.763,662 kW
4. Nov.	14:30	2.710,345 kW
4. Nov.	14:45	2.670,352 kW
4. Nov.	15:00	2.640,109 kW
4. Nov.	15:15	2.615,889 kW
4. Nov.	15:30	2.599,253 kW
4. Nov.	15:45	2.582,571 kW
4. Nov.	16:00	2.575,834 kW
4. Nov.	16:15	2.570,974 kW
4. Nov.	16:30	2.582,379 kW
4. Nov.	16:45	2.611,710 kW
4. Nov.	17:00	2.677,550 kW
4. Nov.	17:15	2.901,690 kW
4. Nov.	17:30	3.028,189 kW
4. Nov.	17:45	3.169,588 kW
4. Nov.	18:00	3.310,572 kW
4. Nov.	18:15	3.444,116 kW
4. Nov.	18:30	3.558,146 kW
4. Nov.	18:45	3.655,187 kW
4. Nov.	19:00	3.729,510 kW
4. Nov.	19:15	3.777,965 kW

4. Nov.	19:30	3.794,160 kW
4. Nov.	19:45	3.772,164 kW
4. Nov.	20:00	3.702,933 kW
4. Nov.	20:15	3.589,217 kW
4. Nov.	20:30	3.441,557 kW
4. Nov.	20:45	3.282,553 kW
4. Nov.	21:00	3.133,937 kW
4. Nov.	21:15	3.009,690 kW
4. Nov.	21:30	2.904,505 kW
4. Nov.	21:45	2.807,456 kW
4. Nov.	22:00	2.707,385 kW
4. Nov.	22:15	2.596,275 kW
4. Nov.	22:30	2.474,554 kW
4. Nov.	22:45	2.346,028 kW
4. Nov.	23:00	2.210,452 kW
4. Nov.	23:15	2.075,553 kW
4. Nov.	23:30	1.938,309 kW
4. Nov.	23:45	1.802,020 kW
5. Nov.	00:00	1.666,302 kW
5. Nov.	00:15	1.611,350 kW
5. Nov.	00:30	1.574,576 kW
5. Nov.	00:45	1.544,220 kW
5. Nov.	01:00	1.506,004 kW
5. Nov.	01:15	1.441,028 kW
5. Nov.	01:30	1.359,883 kW
5. Nov.	01:45	1.275,706 kW
5. Nov.	02:00	1.201,158 kW
5. Nov.	02:15	1.148,075 kW
5. Nov.	02:30	1.115,187 kW
5. Nov.	02:45	1.095,582 kW
5. Nov.	03:00	1.081,201 kW
5. Nov.	03:15	1.072,169 kW
5. Nov.	03:30	1.066,113 kW
5. Nov.	03:45	1.060,663 kW
5. Nov.	04:00	1.055,363 kW
5. Nov.	04:15	1.051,454 kW
5. Nov.	04:30	1.047,710 kW
5. Nov.	04:45	1.046,251 kW
5. Nov.	05:00	1.049,642 kW
5. Nov.	05:15	1.059,120 kW
5. Nov.	05:30	1.075,031 kW
5. Nov.	05:45	1.102,866 kW
5. Nov.	06:00	1.143,726 kW
5. Nov.	06:15	1.202,704 kW
5. Nov.	06:30	1.283,486 kW
5. Nov.	06:45	1.389,079 kW
5. Nov.	07:00	1.518,534 kW
5. Nov.	07:15	1.675,765 kW
5. Nov.	07:30	1.855,432 kW
5. Nov.	07:45	2.056,460 kW

5. Nov.	08:00	2.265,859 kW
5. Nov.	08:15	2.358,875 kW
5. Nov.	08:30	2.567,874 kW
5. Nov.	08:45	2.756,775 kW
5. Nov.	09:00	2.910,678 kW
5. Nov.	09:15	3.018,803 kW
5. Nov.	09:30	3.092,640 kW
5. Nov.	09:45	3.140,588 kW
5. Nov.	10:00	3.176,921 kW
5. Nov.	10:15	3.209,865 kW
5. Nov.	10:30	3.245,728 kW
5. Nov.	10:45	3.279,277 kW
5. Nov.	11:00	3.312,824 kW
5. Nov.	11:15	3.344,529 kW
5. Nov.	11:30	3.378,459 kW
5. Nov.	11:45	3.417,606 kW
5. Nov.	12:00	3.462,181 kW
5. Nov.	12:15	3.510,728 kW
5. Nov.	12:30	3.557,640 kW
5. Nov.	12:45	3.586,950 kW
5. Nov.	13:00	3.595,244 kW
5. Nov.	13:15	3.566,450 kW
5. Nov.	13:30	3.511,190 kW
5. Nov.	13:45	3.433,337 kW
5. Nov.	14:00	3.342,746 kW
5. Nov.	14:15	3.245,107 kW
5. Nov.	14:30	3.147,002 kW
5. Nov.	14:45	3.053,595 kW
5. Nov.	15:00	2.970,139 kW
5. Nov.	15:15	2.901,829 kW
5. Nov.	15:30	2.846,122 kW
5. Nov.	15:45	2.803,274 kW
5. Nov.	16:00	2.771,483 kW
5. Nov.	16:15	2.752,850 kW
5. Nov.	16:30	2.760,004 kW
5. Nov.	16:45	2.812,167 kW
5. Nov.	17:00	2.927,341 kW
5. Nov.	17:15	3.238,226 kW
5. Nov.	17:30	3.465,821 kW
5. Nov.	17:45	3.697,653 kW
5. Nov.	18:00	3.889,070 kW
5. Nov.	18:15	4.015,180 kW
5. Nov.	18:30	4.083,331 kW
5. Nov.	18:45	4.117,082 kW
5. Nov.	19:00	4.135,619 kW
5. Nov.	19:15	4.153,452 kW
5. Nov.	19:30	4.152,037 kW
5. Nov.	19:45	4.110,506 kW
5. Nov.	20:00	4.000,147 kW
5. Nov.	20:15	3.810,654 kW

5. Nov.	20:30	3.568,069 kW
5. Nov.	20:45	3.312,328 kW
5. Nov.	21:00	3.082,572 kW
5. Nov.	21:15	2.911,729 kW
5. Nov.	21:30	2.789,453 kW
5. Nov.	21:45	2.705,940 kW
5. Nov.	22:00	2.648,974 kW
5. Nov.	22:15	2.602,012 kW
5. Nov.	22:30	2.556,344 kW
5. Nov.	22:45	2.502,590 kW
5. Nov.	23:00	2.435,649 kW
5. Nov.	23:15	2.345,205 kW
5. Nov.	23:30	2.235,608 kW
5. Nov.	23:45	2.115,807 kW
6. Nov.	00:00	1.994,267 kW
6. Nov.	00:15	1.884,145 kW
6. Nov.	00:30	1.767,551 kW
6. Nov.	00:45	1.656,828 kW
6. Nov.	01:00	1.550,705 kW
6. Nov.	01:15	1.447,467 kW
6. Nov.	01:30	1.355,019 kW
6. Nov.	01:45	1.272,702 kW
6. Nov.	02:00	1.206,917 kW
6. Nov.	02:15	1.156,859 kW
6. Nov.	02:30	1.118,546 kW
6. Nov.	02:45	1.090,234 kW
6. Nov.	03:00	1.070,341 kW
6. Nov.	03:15	1.051,626 kW
6. Nov.	03:30	1.034,718 kW
6. Nov.	03:45	1.020,085 kW
6. Nov.	04:00	1.007,202 kW
6. Nov.	04:15	0.994,283 kW
6. Nov.	04:30	0.984,677 kW
6. Nov.	04:45	0.979,137 kW
6. Nov.	05:00	0.976,565 kW
6. Nov.	05:15	0.979,193 kW
6. Nov.	05:30	0.986,697 kW
6. Nov.	05:45	0.996,383 kW
6. Nov.	06:00	1.010,198 kW
6. Nov.	06:15	1.025,586 kW
6. Nov.	06:30	1.043,592 kW
6. Nov.	06:45	1.062,671 kW
6. Nov.	07:00	1.084,104 kW
6. Nov.	07:15	1.114,516 kW
6. Nov.	07:30	1.157,330 kW
6. Nov.	07:45	1.233,058 kW
6. Nov.	08:00	1.353,631 kW
6. Nov.	08:15	1.401,426 kW
6. Nov.	08:30	1.613,412 kW
6. Nov.	08:45	1.849,302 kW

6. Nov.	09:00	2.086,966 kW
6. Nov.	09:15	2.312,864 kW
6. Nov.	09:30	2.525,123 kW
6. Nov.	09:45	2.720,618 kW
6. Nov.	10:00	2.896,941 kW
6. Nov.	10:15	3.056,848 kW
6. Nov.	10:30	3.201,453 kW
6. Nov.	10:45	3.337,626 kW
6. Nov.	11:00	3.475,834 kW
6. Nov.	11:15	3.613,132 kW
6. Nov.	11:30	3.742,433 kW
6. Nov.	11:45	3.850,269 kW
6. Nov.	12:00	3.921,775 kW
6. Nov.	12:15	3.945,647 kW
6. Nov.	12:30	3.920,123 kW
6. Nov.	12:45	3.849,620 kW
6. Nov.	13:00	3.733,690 kW
6. Nov.	13:15	3.577,088 kW
6. Nov.	13:30	3.393,815 kW
6. Nov.	13:45	3.200,258 kW
6. Nov.	14:00	3.013,572 kW
6. Nov.	14:15	2.845,983 kW
6. Nov.	14:30	2.699,434 kW
6. Nov.	14:45	2.575,815 kW
6. Nov.	15:00	2.470,656 kW
6. Nov.	15:15	2.386,200 kW
6. Nov.	15:30	2.312,935 kW
6. Nov.	15:45	2.251,091 kW
6. Nov.	16:00	2.189,865 kW
6. Nov.	16:15	2.132,784 kW
6. Nov.	16:30	2.090,184 kW
6. Nov.	16:45	2.080,969 kW
6. Nov.	17:00	2.129,164 kW
6. Nov.	17:15	2.365,223 kW
6. Nov.	17:30	2.524,535 kW
6. Nov.	17:45	2.703,026 kW
6. Nov.	18:00	2.876,383 kW
6. Nov.	18:15	3.021,700 kW
6. Nov.	18:30	3.143,310 kW
6. Nov.	18:45	3.251,943 kW
6. Nov.	19:00	3.354,311 kW
6. Nov.	19:15	3.455,366 kW
6. Nov.	19:30	3.540,845 kW
6. Nov.	19:45	3.585,509 kW
6. Nov.	20:00	3.565,321 kW
6. Nov.	20:15	3.471,269 kW
6. Nov.	20:30	3.323,020 kW
6. Nov.	20:45	3.157,632 kW
6. Nov.	21:00	3.005,143 kW
6. Nov.	21:15	2.892,780 kW

6. Nov.	21:30	2.809,739 kW
6. Nov.	21:45	2.739,596 kW
6. Nov.	22:00	2.661,478 kW
6. Nov.	22:15	2.564,827 kW
6. Nov.	22:30	2.449,927 kW
6. Nov.	22:45	2.319,595 kW
6. Nov.	23:00	2.180,478 kW
6. Nov.	23:15	2.036,699 kW
6. Nov.	23:30	1.894,836 kW
6. Nov.	23:45	1.756,136 kW
7. Nov.	00:00	1.623,257 kW
7. Nov.	00:15	1.561,211 kW
7. Nov.	00:30	1.433,598 kW
7. Nov.	00:45	1.323,058 kW
7. Nov.	01:00	1.229,582 kW
7. Nov.	01:15	1.159,855 kW
7. Nov.	01:30	1.109,259 kW
7. Nov.	01:45	1.076,531 kW
7. Nov.	02:00	1.054,576 kW
7. Nov.	02:15	1.038,819 kW
7. Nov.	02:30	1.027,018 kW
7. Nov.	02:45	1.021,056 kW
7. Nov.	03:00	1.014,792 kW
7. Nov.	03:15	1.010,054 kW
7. Nov.	03:30	1.009,051 kW
7. Nov.	03:45	1.008,447 kW
7. Nov.	04:00	1.014,547 kW
7. Nov.	04:15	1.024,159 kW
7. Nov.	04:30	1.039,876 kW
7. Nov.	04:45	1.057,625 kW
7. Nov.	05:00	1.077,786 kW
7. Nov.	05:15	1.100,082 kW
7. Nov.	05:30	1.141,947 kW
7. Nov.	05:45	1.224,740 kW
7. Nov.	06:00	1.370,996 kW
7. Nov.	06:15	1.590,289 kW
7. Nov.	06:30	1.857,358 kW
7. Nov.	06:45	2.135,574 kW
7. Nov.	07:00	2.386,297 kW
7. Nov.	07:15	2.608,521 kW
7. Nov.	07:30	2.790,164 kW
7. Nov.	07:45	2.937,476 kW
7. Nov.	08:00	3.062,152 kW
7. Nov.	08:15	3.041,300 kW
7. Nov.	08:30	3.124,477 kW
7. Nov.	08:45	3.179,253 kW
7. Nov.	09:00	3.199,535 kW
7. Nov.	09:15	3.183,850 kW
7. Nov.	09:30	3.145,909 kW
7. Nov.	09:45	3.096,200 kW

7. Nov.	10:00	3.052,718 kW
7. Nov.	10:15	3.025,459 kW
7. Nov.	10:30	3.012,941 kW
7. Nov.	10:45	3.014,611 kW
7. Nov.	11:00	3.024,477 kW
7. Nov.	11:15	3.040,584 kW
7. Nov.	11:30	3.062,249 kW
7. Nov.	11:45	3.089,647 kW
7. Nov.	12:00	3.128,109 kW
7. Nov.	12:15	3.171,927 kW
7. Nov.	12:30	3.211,172 kW
7. Nov.	12:45	3.229,234 kW
7. Nov.	13:00	3.216,582 kW
7. Nov.	13:15	3.160,594 kW
7. Nov.	13:30	3.075,670 kW
7. Nov.	13:45	2.976,791 kW
7. Nov.	14:00	2.885,851 kW
7. Nov.	14:15	2.810,902 kW
7. Nov.	14:30	2.756,250 kW
7. Nov.	14:45	2.715,038 kW
7. Nov.	15:00	2.683,616 kW
7. Nov.	15:15	2.658,295 kW
7. Nov.	15:30	2.640,716 kW
7. Nov.	15:45	2.623,248 kW
7. Nov.	16:00	2.616,078 kW
7. Nov.	16:15	2.611,140 kW
7. Nov.	16:30	2.622,939 kW
7. Nov.	16:45	2.653,212 kW
7. Nov.	17:00	2.720,742 kW
7. Nov.	17:15	2.947,280 kW
7. Nov.	17:30	3.076,805 kW
7. Nov.	17:45	3.221,702 kW
7. Nov.	18:00	3.366,498 kW
7. Nov.	18:15	3.504,011 kW
7. Nov.	18:30	3.621,894 kW
7. Nov.	18:45	3.722,472 kW
7. Nov.	19:00	3.799,821 kW
7. Nov.	19:15	3.850,556 kW
7. Nov.	19:30	3.868,125 kW
7. Nov.	19:45	3.846,405 kW
7. Nov.	20:00	3.776,191 kW
7. Nov.	20:15	3.660,235 kW
7. Nov.	20:30	3.509,431 kW
7. Nov.	20:45	3.346,968 kW
7. Nov.	21:00	3.195,090 kW
7. Nov.	21:15	3.068,210 kW
7. Nov.	21:30	2.960,863 kW
7. Nov.	21:45	2.861,850 kW
7. Nov.	22:00	2.759,735 kW
7. Nov.	22:15	2.646,267 kW

7. Nov.	22:30	2.521,913 kW
7. Nov.	22:45	2.390,557 kW
7. Nov.	23:00	2.251,994 kW
7. Nov.	23:15	2.114,068 kW
7. Nov.	23:30	1.973,759 kW
7. Nov.	23:45	1.834,444 kW
8. Nov.	00:00	1.695,739 kW
8. Nov.	00:15	1.570,146 kW
8. Nov.	00:30	1.441,634 kW
8. Nov.	00:45	1.330,315 kW
8. Nov.	01:00	1.236,177 kW
8. Nov.	01:15	1.165,962 kW
8. Nov.	01:30	1.115,022 kW
8. Nov.	01:45	1.082,070 kW
8. Nov.	02:00	1.059,969 kW
8. Nov.	02:15	1.044,119 kW
8. Nov.	02:30	1.032,253 kW
8. Nov.	02:45	1.026,263 kW
8. Nov.	03:00	1.019,960 kW
8. Nov.	03:15	1.015,183 kW
8. Nov.	03:30	1.014,153 kW
8. Nov.	03:45	1.013,510 kW
8. Nov.	04:00	1.019,610 kW
8. Nov.	04:15	1.029,235 kW
8. Nov.	04:30	1.045,005 kW
8. Nov.	04:45	1.062,820 kW
8. Nov.	05:00	1.083,073 kW
8. Nov.	05:15	1.105,488 kW
8. Nov.	05:30	1.147,644 kW
8. Nov.	05:45	1.231,045 kW
8. Nov.	06:00	1.378,371 kW
8. Nov.	06:15	1.599,277 kW
8. Nov.	06:30	1.868,303 kW
8. Nov.	06:45	2.148,528 kW
8. Nov.	07:00	2.401,035 kW
8. Nov.	07:15	2.624,594 kW
8. Nov.	07:30	2.807,149 kW
8. Nov.	07:45	2.955,016 kW
8. Nov.	08:00	3.079,970 kW
8. Nov.	08:15	3.059,198 kW
8. Nov.	08:30	3.142,295 kW
8. Nov.	08:45	3.196,847 kW
8. Nov.	09:00	3.216,811 kW
8. Nov.	09:15	3.200,729 kW
8. Nov.	09:30	3.162,379 kW
8. Nov.	09:45	3.112,260 kW
8. Nov.	10:00	3.068,447 kW
8. Nov.	10:15	3.040,964 kW
8. Nov.	10:30	3.028,300 kW
8. Nov.	10:45	3.029,904 kW

8. Nov.	11:00	3.039,770 kW
8. Nov.	11:15	3.055,931 kW
8. Nov.	11:30	3.077,714 kW
8. Nov.	11:45	3.105,337 kW
8. Nov.	12:00	3.144,169 kW
8. Nov.	12:15	3.188,503 kW
8. Nov.	12:30	3.228,303 kW
8. Nov.	12:45	3.246,814 kW
8. Nov.	13:00	3.234,400 kW
8. Nov.	13:15	3.178,333 kW
8. Nov.	13:30	3.093,078 kW
8. Nov.	13:45	2.993,710 kW
8. Nov.	14:00	2.902,242 kW
8. Nov.	14:15	2.826,791 kW
8. Nov.	14:30	2.771,688 kW
8. Nov.	14:45	2.730,067 kW
8. Nov.	15:00	2.698,248 kW
8. Nov.	15:15	2.672,558 kW
8. Nov.	15:30	2.654,661 kW
8. Nov.	15:45	2.636,929 kW
8. Nov.	16:00	2.629,614 kW
8. Nov.	16:15	2.624,649 kW
8. Nov.	16:30	2.636,580 kW
8. Nov.	16:45	2.667,171 kW
8. Nov.	17:00	2.735,269 kW
8. Nov.	17:15	2.962,613 kW
8. Nov.	17:30	3.093,156 kW
8. Nov.	17:45	3.239,229 kW
8. Nov.	18:00	3.385,308 kW
8. Nov.	18:15	3.524,156 kW
8. Nov.	18:30	3.643,334 kW
8. Nov.	18:45	3.745,101 kW
8. Nov.	19:00	3.823,468 kW
8. Nov.	19:15	3.874,970 kW
8. Nov.	19:30	3.893,002 kW
8. Nov.	19:45	3.871,374 kW
8. Nov.	20:00	3.800,830 kW
8. Nov.	20:15	3.684,121 kW
8. Nov.	20:30	3.532,259 kW
8. Nov.	20:45	3.368,633 kW
8. Nov.	21:00	3.215,658 kW
8. Nov.	21:15	3.087,892 kW
8. Nov.	21:30	2.979,818 kW
8. Nov.	21:45	2.880,144 kW
8. Nov.	22:00	2.777,342 kW
8. Nov.	22:15	2.663,080 kW
8. Nov.	22:30	2.537,841 kW
8. Nov.	22:45	2.405,533 kW
8. Nov.	23:00	2.265,965 kW
8. Nov.	23:15	2.127,022 kW

8. Nov.	23:30	1.985,682 kW
8. Nov.	23:45	1.845,349 kW
9. Nov.	00:00	1.705,639 kW
9. Nov.	00:15	1.579,118 kW
9. Nov.	00:30	1.449,704 kW
9. Nov.	00:45	1.337,601 kW
9. Nov.	01:00	1.242,800 kW
9. Nov.	01:15	1.172,094 kW
9. Nov.	01:30	1.120,808 kW
9. Nov.	01:45	1.087,631 kW
9. Nov.	02:00	1.065,384 kW
9. Nov.	02:15	1.049,441 kW
9. Nov.	02:30	1.037,509 kW
9. Nov.	02:45	1.031,493 kW
9. Nov.	03:00	1.025,149 kW
9. Nov.	03:15	1.020,332 kW
9. Nov.	03:30	1.019,276 kW
9. Nov.	03:45	1.018,593 kW
9. Nov.	04:00	1.024,693 kW
9. Nov.	04:15	1.034,331 kW
9. Nov.	04:30	1.050,155 kW
9. Nov.	04:45	1.068,036 kW
9. Nov.	05:00	1.088,382 kW
9. Nov.	05:15	1.110,917 kW
9. Nov.	05:30	1.153,364 kW
9. Nov.	05:45	1.237,375 kW
9. Nov.	06:00	1.385,777 kW
9. Nov.	06:15	1.608,302 kW
9. Nov.	06:30	1.879,292 kW
9. Nov.	06:45	2.161,534 kW
9. Nov.	07:00	2.415,834 kW
9. Nov.	07:15	2.640,733 kW
9. Nov.	07:30	2.824,203 kW
9. Nov.	07:45	2.972,628 kW
9. Nov.	08:00	3.097,861 kW
9. Nov.	08:15	3.077,168 kW
9. Nov.	08:30	3.160,185 kW
9. Nov.	08:45	3.214,511 kW
9. Nov.	09:00	3.234,157 kW
9. Nov.	09:15	3.217,678 kW
9. Nov.	09:30	3.178,915 kW
9. Nov.	09:45	3.128,385 kW
9. Nov.	10:00	3.084,241 kW
9. Nov.	10:15	3.056,532 kW
9. Nov.	10:30	3.043,722 kW
9. Nov.	10:45	3.045,260 kW
9. Nov.	11:00	3.055,126 kW
9. Nov.	11:15	3.071,339 kW
9. Nov.	11:30	3.093,242 kW
9. Nov.	11:45	3.121,091 kW

9. Nov.	12:00	3.160,295 kW
9. Nov.	12:15	3.205,146 kW
9. Nov.	12:30	3.245,503 kW
9. Nov.	12:45	3.264,466 kW
9. Nov.	13:00	3.252,291 kW
9. Nov.	13:15	3.196,144 kW
9. Nov.	13:30	3.110,557 kW
9. Nov.	13:45	3.010,698 kW
9. Nov.	14:00	2.918,699 kW
9. Nov.	14:15	2.842,743 kW
9. Nov.	14:30	2.787,190 kW
9. Nov.	14:45	2.745,157 kW
9. Nov.	15:00	2.712,940 kW
9. Nov.	15:15	2.686,878 kW
9. Nov.	15:30	2.668,663 kW
9. Nov.	15:45	2.650,665 kW
9. Nov.	16:00	2.643,204 kW
9. Nov.	16:15	2.638,212 kW
9. Nov.	16:30	2.650,276 kW
9. Nov.	16:45	2.681,186 kW
9. Nov.	17:00	2.749,855 kW
9. Nov.	17:15	2.978,008 kW
9. Nov.	17:30	3.109,573 kW
9. Nov.	17:45	3.256,828 kW
9. Nov.	18:00	3.404,194 kW
9. Nov.	18:15	3.544,382 kW
9. Nov.	18:30	3.664,860 kW
9. Nov.	18:45	3.767,823 kW
9. Nov.	19:00	3.847,212 kW
9. Nov.	19:15	3.899,483 kW
9. Nov.	19:30	3.917,980 kW
9. Nov.	19:45	3.896,444 kW
9. Nov.	20:00	3.825,568 kW
9. Nov.	20:15	3.708,103 kW
9. Nov.	20:30	3.555,180 kW
9. Nov.	20:45	3.390,385 kW
9. Nov.	21:00	3.236,309 kW
9. Nov.	21:15	3.107,654 kW
9. Nov.	21:30	2.998,850 kW
9. Nov.	21:45	2.898,512 kW
9. Nov.	22:00	2.795,020 kW
9. Nov.	22:15	2.679,962 kW
9. Nov.	22:30	2.553,833 kW
9. Nov.	22:45	2.420,570 kW
9. Nov.	23:00	2.279,993 kW
9. Nov.	23:15	2.140,029 kW
9. Nov.	23:30	1.997,653 kW
9. Nov.	23:45	1.856,298 kW
10. Nov.	00:00	1.715,580 kW
10. Nov.	00:15	1.588,124 kW

10. Nov.	00:30	1.457,804 kW
10. Nov.	00:45	1.344,915 kW
10. Nov.	01:00	1.249,448 kW
10. Nov.	01:15	1.178,249 kW
10. Nov.	01:30	1.126,617 kW
10. Nov.	01:45	1.093,213 kW
10. Nov.	02:00	1.070,819 kW
10. Nov.	02:15	1.054,783 kW
10. Nov.	02:30	1.042,784 kW
10. Nov.	02:45	1.036,741 kW
10. Nov.	03:00	1.030,358 kW
10. Nov.	03:15	1.025,501 kW
10. Nov.	03:30	1.024,418 kW
10. Nov.	03:45	1.023,695 kW
10. Nov.	04:00	1.029,795 kW
10. Nov.	04:15	1.039,447 kW
10. Nov.	04:30	1.055,324 kW
10. Nov.	04:45	1.073,271 kW
10. Nov.	05:00	1.093,711 kW
10. Nov.	05:15	1.116,365 kW
10. Nov.	05:30	1.159,106 kW
10. Nov.	05:45	1.243,730 kW
10. Nov.	06:00	1.393,211 kW
10. Nov.	06:15	1.617,361 kW
10. Nov.	06:30	1.890,323 kW
10. Nov.	06:45	2.174,590 kW
10. Nov.	07:00	2.430,688 kW
10. Nov.	07:15	2.656,932 kW
10. Nov.	07:30	2.841,322 kW
10. Nov.	07:45	2.990,306 kW
10. Nov.	08:00	3.115,819 kW
10. Nov.	08:15	3.095,206 kW
10. Nov.	08:30	3.178,143 kW
10. Nov.	08:45	3.232,243 kW
10. Nov.	09:00	3.251,569 kW
10. Nov.	09:15	3.234,690 kW
10. Nov.	09:30	3.195,515 kW
10. Nov.	09:45	3.144,571 kW
10. Nov.	10:00	3.100,094 kW
10. Nov.	10:15	3.072,159 kW
10. Nov.	10:30	3.059,202 kW
10. Nov.	10:45	3.060,673 kW
10. Nov.	11:00	3.070,539 kW
10. Nov.	11:15	3.086,806 kW
10. Nov.	11:30	3.108,829 kW
10. Nov.	11:45	3.136,904 kW
10. Nov.	12:00	3.176,481 kW
10. Nov.	12:15	3.221,852 kW
10. Nov.	12:30	3.262,768 kW
10. Nov.	12:45	3.282,184 kW

10. Nov.	13:00	3.270,249 kW
10. Nov.	13:15	3.214,022 kW
10. Nov.	13:30	3.128,102 kW
10. Nov.	13:45	3.027,750 kW
10. Nov.	14:00	2.935,218 kW
10. Nov.	14:15	2.858,756 kW
10. Nov.	14:30	2.802,750 kW
10. Nov.	14:45	2.760,304 kW
10. Nov.	15:00	2.727,688 kW
10. Nov.	15:15	2.701,253 kW
10. Nov.	15:30	2.682,717 kW
10. Nov.	15:45	2.664,453 kW
10. Nov.	16:00	2.656,846 kW
10. Nov.	16:15	2.651,828 kW
10. Nov.	16:30	2.664,025 kW
10. Nov.	16:45	2.695,254 kW
10. Nov.	17:00	2.764,496 kW
10. Nov.	17:15	2.993,462 kW
10. Nov.	17:30	3.126,052 kW
10. Nov.	17:45	3.274,493 kW
10. Nov.	18:00	3.423,151 kW
10. Nov.	18:15	3.564,685 kW
10. Nov.	18:30	3.686,469 kW
10. Nov.	18:45	3.790,630 kW
10. Nov.	19:00	3.871,045 kW
10. Nov.	19:15	3.924,089 kW
10. Nov.	19:30	3.943,052 kW
10. Nov.	19:45	3.921,610 kW
10. Nov.	20:00	3.850,401 kW
10. Nov.	20:15	3.732,176 kW
10. Nov.	20:30	3.578,187 kW
10. Nov.	20:45	3.412,220 kW
10. Nov.	21:00	3.257,038 kW
10. Nov.	21:15	3.127,490 kW
10. Nov.	21:30	3.017,954 kW
10. Nov.	21:45	2.916,950 kW
10. Nov.	22:00	2.812,765 kW
10. Nov.	22:15	2.696,908 kW
10. Nov.	22:30	2.569,887 kW
10. Nov.	22:45	2.435,664 kW
10. Nov.	23:00	2.294,075 kW
10. Nov.	23:15	2.153,084 kW
10. Nov.	23:30	2.009,669 kW
10. Nov.	23:45	1.867,289 kW
11. Nov.	00:00	1.725,558 kW
11. Nov.	00:15	1.597,161 kW
11. Nov.	00:30	1.465,932 kW
11. Nov.	00:45	1.352,255 kW
11. Nov.	01:00	1.256,119 kW
11. Nov.	01:15	1.184,425 kW

11. Nov.	01:30	1.132,446 kW
11. Nov.	01:45	1.098,814 kW
11. Nov.	02:00	1.076,274 kW
11. Nov.	02:15	1.060,144 kW
11. Nov.	02:30	1.048,078 kW
11. Nov.	02:45	1.042,009 kW
11. Nov.	03:00	1.035,585 kW
11. Nov.	03:15	1.030,689 kW
11. Nov.	03:30	1.029,579 kW
11. Nov.	03:45	1.028,816 kW
11. Nov.	04:00	1.034,916 kW
11. Nov.	04:15	1.044,580 kW
11. Nov.	04:30	1.060,511 kW
11. Nov.	04:45	1.078,525 kW
11. Nov.	05:00	1.099,058 kW
11. Nov.	05:15	1.121,833 kW
11. Nov.	05:30	1.164,868 kW
11. Nov.	05:45	1.250,107 kW
11. Nov.	06:00	1.400,671 kW
11. Nov.	06:15	1.626,452 kW
11. Nov.	06:30	1.901,392 kW
11. Nov.	06:45	2.187,691 kW
11. Nov.	07:00	2.445,594 kW
11. Nov.	07:15	2.673,189 kW
11. Nov.	07:30	2.858,502 kW
11. Nov.	07:45	3.008,047 kW
11. Nov.	08:00	3.133,840 kW
11. Nov.	08:15	3.113,307 kW
11. Nov.	08:30	3.196,165 kW
11. Nov.	08:45	3.250,037 kW
11. Nov.	09:00	3.269,043 kW
11. Nov.	09:15	3.251,762 kW
11. Nov.	09:30	3.212,173 kW
11. Nov.	09:45	3.160,815 kW
11. Nov.	10:00	3.116,003 kW
11. Nov.	10:15	3.087,840 kW
11. Nov.	10:30	3.074,737 kW
11. Nov.	10:45	3.076,141 kW
11. Nov.	11:00	3.086,007 kW
11. Nov.	11:15	3.102,328 kW
11. Nov.	11:30	3.124,470 kW
11. Nov.	11:45	3.152,773 kW
11. Nov.	12:00	3.192,724 kW
11. Nov.	12:15	3.238,616 kW
11. Nov.	12:30	3.280,095 kW
11. Nov.	12:45	3.299,965 kW
11. Nov.	13:00	3.288,270 kW
11. Nov.	13:15	3.231,963 kW
11. Nov.	13:30	3.145,709 kW
11. Nov.	13:45	3.044,863 kW

11. Nov.	14:00	2.951,796 kW
11. Nov.	14:15	2.874,826 kW
11. Nov.	14:30	2.818,365 kW
11. Nov.	14:45	2.775,505 kW
11. Nov.	15:00	2.742,487 kW
11. Nov.	15:15	2.715,678 kW
11. Nov.	15:30	2.696,822 kW
11. Nov.	15:45	2.678,290 kW
11. Nov.	16:00	2.670,536 kW
11. Nov.	16:15	2.665,491 kW
11. Nov.	16:30	2.677,822 kW
11. Nov.	16:45	2.709,372 kW
11. Nov.	17:00	2.779,188 kW
11. Nov.	17:15	3.008,970 kW
11. Nov.	17:30	3.142,590 kW
11. Nov.	17:45	3.292,220 kW
11. Nov.	18:00	3.442,175 kW
11. Nov.	18:15	3.585,059 kW
11. Nov.	18:30	3.708,154 kW
11. Nov.	18:45	3.813,518 kW
11. Nov.	19:00	3.894,962 kW
11. Nov.	19:15	3.948,781 kW
11. Nov.	19:30	3.968,212 kW
11. Nov.	19:45	3.946,864 kW
11. Nov.	20:00	3.875,321 kW
11. Nov.	20:15	3.756,334 kW
11. Nov.	20:30	3.601,275 kW
11. Nov.	20:45	3.434,132 kW
11. Nov.	21:00	3.277,840 kW
11. Nov.	21:15	3.147,397 kW
11. Nov.	21:30	3.037,125 kW
11. Nov.	21:45	2.935,452 kW
11. Nov.	22:00	2.830,572 kW
11. Nov.	22:15	2.713,913 kW
11. Nov.	22:30	2.585,996 kW
11. Nov.	22:45	2.450,811 kW
11. Nov.	23:00	2.308,206 kW
11. Nov.	23:15	2.166,186 kW
11. Nov.	23:30	2.021,728 kW
11. Nov.	23:45	1.878,318 kW
12. Nov.	00:00	1.735,571 kW
12. Nov.	00:15	1.677,092 kW
12. Nov.	00:30	1.637,905 kW
12. Nov.	00:45	1.605,412 kW
12. Nov.	01:00	1.564,782 kW
12. Nov.	01:15	1.496,278 kW
12. Nov.	01:30	1.410,954 kW
12. Nov.	01:45	1.322,599 kW
12. Nov.	02:00	1.244,429 kW
12. Nov.	02:15	1.188,839 kW

12. Nov.	02:30	1.154,465 kW
12. Nov.	02:45	1.134,025 kW
12. Nov.	03:00	1.119,086 kW
12. Nov.	03:15	1.109,590 kW
12. Nov.	03:30	1.103,163 kW
12. Nov.	03:45	1.097,341 kW
12. Nov.	04:00	1.091,670 kW
12. Nov.	04:15	1.087,482 kW
12. Nov.	04:30	1.083,460 kW
12. Nov.	04:45	1.081,815 kW
12. Nov.	05:00	1.085,206 kW
12. Nov.	05:15	1.094,870 kW
12. Nov.	05:30	1.111,338 kW
12. Nov.	05:45	1.140,287 kW
12. Nov.	06:00	1.183,097 kW
12. Nov.	06:15	1.245,046 kW
12. Nov.	06:30	1.329,822 kW
12. Nov.	06:45	1.440,428 kW
12. Nov.	07:00	1.575,734 kW
12. Nov.	07:15	1.739,743 kW
12. Nov.	07:30	1.927,025 kW
12. Nov.	07:45	2.136,410 kW
12. Nov.	08:00	2.354,723 kW
12. Nov.	08:15	2.457,118 kW
12. Nov.	08:30	2.675,402 kW
12. Nov.	08:45	2.872,753 kW
12. Nov.	09:00	3.033,527 kW
12. Nov.	09:15	3.146,574 kW
12. Nov.	09:30	3.223,660 kW
12. Nov.	09:45	3.273,652 kW
12. Nov.	10:00	3.311,378 kW
12. Nov.	10:15	3.345,436 kW
12. Nov.	10:30	3.382,413 kW
12. Nov.	10:45	3.417,076 kW
12. Nov.	11:00	3.451,924 kW
12. Nov.	11:15	3.485,207 kW
12. Nov.	11:30	3.520,994 kW
12. Nov.	11:45	3.562,462 kW
12. Nov.	12:00	3.609,823 kW
12. Nov.	12:15	3.661,527 kW
12. Nov.	12:30	3.711,597 kW
12. Nov.	12:45	3.743,321 kW
12. Nov.	13:00	3.752,915 kW
12. Nov.	13:15	3.723,750 kW
12. Nov.	13:30	3.666,818 kW
12. Nov.	13:45	3.586,365 kW
12. Nov.	14:00	3.492,710 kW
12. Nov.	14:15	3.391,913 kW
12. Nov.	14:30	3.290,837 kW
12. Nov.	14:45	3.194,551 kW

12. Nov.	15:00	3.108,496 kW
12. Nov.	15:15	3.037,864 kW
12. Nov.	15:30	2.980,207 kW
12. Nov.	15:45	2.935,780 kW
12. Nov.	16:00	2.902,875 kW
12. Nov.	16:15	2.883,685 kW
12. Nov.	16:30	2.891,582 kW
12. Nov.	16:45	2.946,716 kW
12. Nov.	17:00	3.068,019 kW
12. Nov.	17:15	3.388,561 kW
12. Nov.	17:30	3.627,949 kW
12. Nov.	17:45	3.871,666 kW
12. Nov.	18:00	4.073,019 kW
12. Nov.	18:15	4.205,722 kW
12. Nov.	18:30	4.277,495 kW
12. Nov.	18:45	4.313,103 kW
12. Nov.	19:00	4.332,660 kW
12. Nov.	19:15	4.351,423 kW
12. Nov.	19:30	4.349,822 kW
12. Nov.	19:45	4.305,877 kW
12. Nov.	20:00	4.189,482 kW
12. Nov.	20:15	3.989,774 kW
12. Nov.	20:30	3.734,283 kW
12. Nov.	20:45	3.464,984 kW
12. Nov.	21:00	3.223,250 kW
12. Nov.	21:15	3.043,493 kW
12. Nov.	21:30	2.915,088 kW
12. Nov.	21:45	2.827,583 kW
12. Nov.	22:00	2.768,016 kW
12. Nov.	22:15	2.719,105 kW
12. Nov.	22:30	2.671,579 kW
12. Nov.	22:45	2.615,504 kW
12. Nov.	23:00	2.545,405 kW
12. Nov.	23:15	2.450,505 kW
12. Nov.	23:30	2.335,337 kW
12. Nov.	23:45	2.209,407 kW
13. Nov.	00:00	2.081,645 kW
13. Nov.	00:15	1.965,702 kW
13. Nov.	00:30	1.843,143 kW
13. Nov.	00:45	1.726,734 kW
13. Nov.	01:00	1.615,111 kW
13. Nov.	01:15	1.506,561 kW
13. Nov.	01:30	1.409,266 kW
13. Nov.	01:45	1.322,661 kW
13. Nov.	02:00	1.253,428 kW
13. Nov.	02:15	1.200,946 kW
13. Nov.	02:30	1.160,956 kW
13. Nov.	02:45	1.131,432 kW
13. Nov.	03:00	1.110,700 kW
13. Nov.	03:15	1.091,146 kW

13. Nov.	03:30	1.073,399 kW
13. Nov.	03:45	1.058,021 kW
13. Nov.	04:00	1.044,485 kW
13. Nov.	04:15	1.030,914 kW
13. Nov.	04:30	1.020,842 kW
13. Nov.	04:45	1.015,022 kW
13. Nov.	05:00	1.012,264 kW
13. Nov.	05:15	1.014,892 kW
13. Nov.	05:30	1.022,488 kW
13. Nov.	05:45	1.032,455 kW
13. Nov.	06:00	1.046,642 kW
13. Nov.	06:15	1.062,589 kW
13. Nov.	06:30	1.081,248 kW
13. Nov.	06:45	1.101,166 kW
13. Nov.	07:00	1.123,624 kW
13. Nov.	07:15	1.155,528 kW
13. Nov.	07:30	1.200,764 kW
13. Nov.	07:45	1.280,687 kW
13. Nov.	08:00	1.407,971 kW
13. Nov.	08:15	1.465,366 kW
13. Nov.	08:30	1.689,190 kW
13. Nov.	08:45	1.938,036 kW
13. Nov.	09:00	2.188,563 kW
13. Nov.	09:15	2.426,484 kW
13. Nov.	09:30	2.649,742 kW
13. Nov.	09:45	2.855,210 kW
13. Nov.	10:00	3.040,481 kW
13. Nov.	10:15	3.208,404 kW
13. Nov.	10:30	3.360,372 kW
13. Nov.	10:45	3.503,536 kW
13. Nov.	11:00	3.648,828 kW
13. Nov.	11:15	3.793,303 kW
13. Nov.	11:30	3.929,408 kW
13. Nov.	11:45	4.042,837 kW
13. Nov.	12:00	4.118,071 kW
13. Nov.	12:15	4.143,061 kW
13. Nov.	12:30	4.116,046 kW
13. Nov.	12:45	4.041,535 kW
13. Nov.	13:00	3.919,080 kW
13. Nov.	13:15	3.753,810 kW
13. Nov.	13:30	3.560,377 kW
13. Nov.	13:45	3.356,195 kW
13. Nov.	14:00	3.159,442 kW
13. Nov.	14:15	2.982,999 kW
13. Nov.	14:30	2.828,900 kW
13. Nov.	14:45	2.698,942 kW
13. Nov.	15:00	2.588,564 kW
13. Nov.	15:15	2.499,913 kW
13. Nov.	15:30	2.423,013 kW
13. Nov.	15:45	2.358,093 kW

13. Nov.	16:00	2.293,792 kW
13. Nov.	16:15	2.233,728 kW
13. Nov.	16:30	2.188,891 kW
13. Nov.	16:45	2.179,024 kW
13. Nov.	17:00	2.229,269 kW
13. Nov.	17:15	2.470,454 kW
13. Nov.	17:30	2.637,223 kW
13. Nov.	17:45	2.824,196 kW
13. Nov.	18:00	3.005,942 kW
13. Nov.	18:15	3.158,529 kW
13. Nov.	18:30	3.286,384 kW
13. Nov.	18:45	3.400,795 kW
13. Nov.	19:00	3.508,663 kW
13. Nov.	19:15	3.615,217 kW
13. Nov.	19:30	3.705,264 kW
13. Nov.	19:45	3.752,444 kW
13. Nov.	20:00	3.731,324 kW
13. Nov.	20:15	3.632,426 kW
13. Nov.	20:30	3.476,534 kW
13. Nov.	20:45	3.302,663 kW
13. Nov.	21:00	3.142,437 kW
13. Nov.	21:15	3.024,575 kW
13. Nov.	21:30	2.937,620 kW
13. Nov.	21:45	2.864,215 kW
13. Nov.	22:00	2.782,462 kW
13. Nov.	22:15	2.681,151 kW
13. Nov.	22:30	2.560,472 kW
13. Nov.	22:45	2.423,615 kW
13. Nov.	23:00	2.277,414 kW
13. Nov.	23:15	2.126,365 kW
13. Nov.	23:30	1.977,232 kW
13. Nov.	23:45	1.831,354 kW
14. Nov.	00:00	1.691,485 kW
14. Nov.	00:15	1.624,441 kW
14. Nov.	00:30	1.490,467 kW
14. Nov.	00:45	1.374,409 kW
14. Nov.	01:00	1.276,256 kW
14. Nov.	01:15	1.203,069 kW
14. Nov.	01:30	1.150,040 kW
14. Nov.	01:45	1.115,723 kW
14. Nov.	02:00	1.092,738 kW
14. Nov.	02:15	1.076,326 kW
14. Nov.	02:30	1.064,058 kW
14. Nov.	02:45	1.057,908 kW
14. Nov.	03:00	1.051,364 kW
14. Nov.	03:15	1.046,346 kW
14. Nov.	03:30	1.045,155 kW
14. Nov.	03:45	1.044,271 kW
14. Nov.	04:00	1.050,371 kW
14. Nov.	04:15	1.060,076 kW

14. Nov.	04:30	1.076,168 kW
14. Nov.	04:45	1.094,385 kW
14. Nov.	05:00	1.115,200 kW
14. Nov.	05:15	1.138,338 kW
14. Nov.	05:30	1.182,261 kW
14. Nov.	05:45	1.269,356 kW
14. Nov.	06:00	1.423,188 kW
14. Nov.	06:15	1.653,893 kW
14. Nov.	06:30	1.934,806 kW
14. Nov.	06:45	2.227,238 kW
14. Nov.	07:00	2.490,589 kW
14. Nov.	07:15	2.722,260 kW
14. Nov.	07:30	2.910,357 kW
14. Nov.	07:45	3.061,597 kW
14. Nov.	08:00	3.188,238 kW
14. Nov.	08:15	3.167,947 kW
14. Nov.	08:30	3.250,562 kW
14. Nov.	08:45	3.303,749 kW
14. Nov.	09:00	3.321,785 kW
14. Nov.	09:15	3.303,294 kW
14. Nov.	09:30	3.262,454 kW
14. Nov.	09:45	3.209,845 kW
14. Nov.	10:00	3.164,024 kW
14. Nov.	10:15	3.135,176 kW
14. Nov.	10:30	3.121,629 kW
14. Nov.	10:45	3.122,831 kW
14. Nov.	11:00	3.132,697 kW
14. Nov.	11:15	3.149,179 kW
14. Nov.	11:30	3.171,685 kW
14. Nov.	11:45	3.200,674 kW
14. Nov.	12:00	3.241,755 kW
14. Nov.	12:15	3.289,220 kW
14. Nov.	12:30	3.332,393 kW
14. Nov.	12:45	3.353,636 kW
14. Nov.	13:00	3.342,668 kW
14. Nov.	13:15	3.286,119 kW
14. Nov.	13:30	3.198,855 kW
14. Nov.	13:45	3.096,516 kW
14. Nov.	14:00	3.001,835 kW
14. Nov.	14:15	2.923,332 kW
14. Nov.	14:30	2.865,499 kW
14. Nov.	14:45	2.821,387 kW
14. Nov.	15:00	2.787,159 kW
14. Nov.	15:15	2.759,220 kW
14. Nov.	15:30	2.739,395 kW
14. Nov.	15:45	2.720,057 kW
14. Nov.	16:00	2.711,858 kW
14. Nov.	16:15	2.706,733 kW
14. Nov.	16:30	2.719,467 kW
14. Nov.	16:45	2.751,986 kW

14. Nov.	17:00	2.823,538 kW
14. Nov.	17:15	3.055,781 kW
14. Nov.	17:30	3.192,508 kW
14. Nov.	17:45	3.345,730 kW
14. Nov.	18:00	3.499,599 kW
14. Nov.	18:15	3.646,559 kW
14. Nov.	18:30	3.773,608 kW
14. Nov.	18:45	3.882,605 kW
14. Nov.	19:00	3.967,156 kW
14. Nov.	19:15	4.023,315 kW
14. Nov.	19:30	4.044,159 kW
14. Nov.	19:45	4.023,093 kW
14. Nov.	20:00	3.950,541 kW
14. Nov.	20:15	3.829,254 kW
14. Nov.	20:30	3.670,967 kW
14. Nov.	20:45	3.500,272 kW
14. Nov.	21:00	3.340,631 kW
14. Nov.	21:15	3.207,484 kW
14. Nov.	21:30	3.094,993 kW
14. Nov.	21:45	2.991,303 kW
14. Nov.	22:00	2.884,324 kW
14. Nov.	22:15	2.765,243 kW
14. Nov.	22:30	2.634,623 kW
14. Nov.	22:45	2.496,532 kW
14. Nov.	23:00	2.350,860 kW
14. Nov.	23:15	2.205,733 kW
14. Nov.	23:30	2.058,128 kW
14. Nov.	23:45	1.911,611 kW
15. Nov.	00:00	1.765,797 kW
15. Nov.	00:15	1.633,581 kW
15. Nov.	00:30	1.498,688 kW
15. Nov.	00:45	1.381,833 kW
15. Nov.	01:00	1.283,003 kW
15. Nov.	01:15	1.209,316 kW
15. Nov.	01:30	1.155,936 kW
15. Nov.	01:45	1.121,388 kW
15. Nov.	02:00	1.098,255 kW
15. Nov.	02:15	1.081,749 kW
15. Nov.	02:30	1.069,413 kW
15. Nov.	02:45	1.063,236 kW
15. Nov.	03:00	1.056,651 kW
15. Nov.	03:15	1.051,592 kW
15. Nov.	03:30	1.050,375 kW
15. Nov.	03:45	1.049,450 kW
15. Nov.	04:00	1.055,550 kW
15. Nov.	04:15	1.065,269 kW
15. Nov.	04:30	1.081,415 kW
15. Nov.	04:45	1.099,699 kW
15. Nov.	05:00	1.120,609 kW
15. Nov.	05:15	1.143,868 kW

15. Nov.	05:30	1.188,089 kW
15. Nov.	05:45	1.275,806 kW
15. Nov.	06:00	1.430,734 kW
15. Nov.	06:15	1.663,088 kW
15. Nov.	06:30	1.946,001 kW
15. Nov.	06:45	2.240,489 kW
15. Nov.	07:00	2.505,666 kW
15. Nov.	07:15	2.738,702 kW
15. Nov.	07:30	2.927,732 kW
15. Nov.	07:45	3.079,540 kW
15. Nov.	08:00	3.206,465 kW
15. Nov.	08:15	3.186,255 kW
15. Nov.	08:30	3.268,790 kW
15. Nov.	08:45	3.321,746 kW
15. Nov.	09:00	3.339,458 kW
15. Nov.	09:15	3.320,562 kW
15. Nov.	09:30	3.279,302 kW
15. Nov.	09:45	3.226,274 kW
15. Nov.	10:00	3.180,115 kW
15. Nov.	10:15	3.151,037 kW
15. Nov.	10:30	3.137,341 kW
15. Nov.	10:45	3.138,475 kW
15. Nov.	11:00	3.148,342 kW
15. Nov.	11:15	3.164,878 kW
15. Nov.	11:30	3.187,505 kW
15. Nov.	11:45	3.216,724 kW
15. Nov.	12:00	3.258,184 kW
15. Nov.	12:15	3.306,177 kW
15. Nov.	12:30	3.349,917 kW
15. Nov.	12:45	3.371,620 kW
15. Nov.	13:00	3.360,895 kW
15. Nov.	13:15	3.304,265 kW
15. Nov.	13:30	3.216,663 kW
15. Nov.	13:45	3.113,824 kW
15. Nov.	14:00	3.018,602 kW
15. Nov.	14:15	2.939,585 kW
15. Nov.	14:30	2.881,292 kW
15. Nov.	14:45	2.836,762 kW
15. Nov.	15:00	2.802,128 kW
15. Nov.	15:15	2.773,810 kW
15. Nov.	15:30	2.753,661 kW
15. Nov.	15:45	2.734,052 kW
15. Nov.	16:00	2.725,704 kW
15. Nov.	16:15	2.720,552 kW
15. Nov.	16:30	2.733,421 kW
15. Nov.	16:45	2.766,265 kW
15. Nov.	17:00	2.838,398 kW
15. Nov.	17:15	3.071,466 kW
15. Nov.	17:30	3.209,234 kW
15. Nov.	17:45	3.363,659 kW

15. Nov.	18:00	3.518,840 kW
15. Nov.	18:15	3.667,166 kW
15. Nov.	18:30	3.795,540 kW
15. Nov.	18:45	3.905,754 kW
15. Nov.	19:00	3.991,346 kW
15. Nov.	19:15	4.048,290 kW
15. Nov.	19:30	4.069,607 kW
15. Nov.	19:45	4.048,636 kW
15. Nov.	20:00	3.975,745 kW
15. Nov.	20:15	3.853,688 kW
15. Nov.	20:30	3.694,319 kW
15. Nov.	20:45	3.522,434 kW
15. Nov.	21:00	3.361,671 kW
15. Nov.	21:15	3.227,618 kW
15. Nov.	21:30	3.114,383 kW
15. Nov.	21:45	3.010,017 kW
15. Nov.	22:00	2.902,335 kW
15. Nov.	22:15	2.782,443 kW
15. Nov.	22:30	2.650,917 kW
15. Nov.	22:45	2.511,852 kW
15. Nov.	23:00	2.365,153 kW
15. Nov.	23:15	2.218,984 kW
15. Nov.	23:30	2.070,324 kW
15. Nov.	23:45	1.922,766 kW
16. Nov.	00:00	1.775,924 kW
16. Nov.	00:15	1.642,741 kW
16. Nov.	00:30	1.506,927 kW
16. Nov.	00:45	1.389,272 kW
16. Nov.	01:00	1.289,765 kW
16. Nov.	01:15	1.215,576 kW
16. Nov.	01:30	1.161,844 kW
16. Nov.	01:45	1.127,066 kW
16. Nov.	02:00	1.103,784 kW
16. Nov.	02:15	1.087,182 kW
16. Nov.	02:30	1.074,779 kW
16. Nov.	02:45	1.068,575 kW
16. Nov.	03:00	1.061,949 kW
16. Nov.	03:15	1.056,850 kW
16. Nov.	03:30	1.055,605 kW
16. Nov.	03:45	1.054,640 kW
16. Nov.	04:00	1.060,740 kW
16. Nov.	04:15	1.070,472 kW
16. Nov.	04:30	1.086,672 kW
16. Nov.	04:45	1.105,024 kW
16. Nov.	05:00	1.126,029 kW
16. Nov.	05:15	1.149,411 kW
16. Nov.	05:30	1.193,929 kW
16. Nov.	05:45	1.282,269 kW
16. Nov.	06:00	1.438,295 kW
16. Nov.	06:15	1.672,302 kW

16. Nov.	06:30	1.957,221 kW
16. Nov.	06:45	2.253,769 kW
16. Nov.	07:00	2.520,775 kW
16. Nov.	07:15	2.755,180 kW
16. Nov.	07:30	2.945,144 kW
16. Nov.	07:45	3.097,522 kW
16. Nov.	08:00	3.224,731 kW
16. Nov.	08:15	3.204,603 kW
16. Nov.	08:30	3.287,056 kW
16. Nov.	08:45	3.339,782 kW
16. Nov.	09:00	3.357,169 kW
16. Nov.	09:15	3.337,866 kW
16. Nov.	09:30	3.296,186 kW
16. Nov.	09:45	3.242,738 kW
16. Nov.	10:00	3.196,240 kW
16. Nov.	10:15	3.166,932 kW
16. Nov.	10:30	3.153,087 kW
16. Nov.	10:45	3.154,153 kW
16. Nov.	11:00	3.164,020 kW
16. Nov.	11:15	3.180,610 kW
16. Nov.	11:30	3.203,359 kW
16. Nov.	11:45	3.232,809 kW
16. Nov.	12:00	3.274,648 kW
16. Nov.	12:15	3.323,169 kW
16. Nov.	12:30	3.367,479 kW
16. Nov.	12:45	3.389,642 kW
16. Nov.	13:00	3.379,161 kW
16. Nov.	13:15	3.322,450 kW
16. Nov.	13:30	3.234,510 kW
16. Nov.	13:45	3.131,168 kW
16. Nov.	14:00	3.035,405 kW
16. Nov.	14:15	2.955,873 kW
16. Nov.	14:30	2.897,119 kW
16. Nov.	14:45	2.852,169 kW
16. Nov.	15:00	2.817,129 kW
16. Nov.	15:15	2.788,431 kW
16. Nov.	15:30	2.767,957 kW
16. Nov.	15:45	2.748,077 kW
16. Nov.	16:00	2.739,580 kW
16. Nov.	16:15	2.734,400 kW
16. Nov.	16:30	2.747,406 kW
16. Nov.	16:45	2.780,574 kW
16. Nov.	17:00	2.853,290 kW
16. Nov.	17:15	3.087,185 kW
16. Nov.	17:30	3.225,996 kW
16. Nov.	17:45	3.381,627 kW
16. Nov.	18:00	3.538,123 kW
16. Nov.	18:15	3.687,817 kW
16. Nov.	18:30	3.817,519 kW
16. Nov.	18:45	3.928,952 kW

16. Nov.	19:00	4.015,588 kW
16. Nov.	19:15	4.073,318 kW
16. Nov.	19:30	4.095,109 kW
16. Nov.	19:45	4.074,233 kW
16. Nov.	20:00	4.001,003 kW
16. Nov.	20:15	3.878,174 kW
16. Nov.	20:30	3.717,721 kW
16. Nov.	20:45	3.544,644 kW
16. Nov.	21:00	3.382,755 kW
16. Nov.	21:15	3.247,795 kW
16. Nov.	21:30	3.133,815 kW
16. Nov.	21:45	3.028,771 kW
16. Nov.	22:00	2.920,384 kW
16. Nov.	22:15	2.799,679 kW
16. Nov.	22:30	2.667,245 kW
16. Nov.	22:45	2.527,205 kW
16. Nov.	23:00	2.379,476 kW
16. Nov.	23:15	2.232,264 kW
16. Nov.	23:30	2.082,547 kW
16. Nov.	23:45	1.933,945 kW
17. Nov.	00:00	1.786,074 kW
17. Nov.	00:15	1.651,919 kW
17. Nov.	00:30	1.515,181 kW
17. Nov.	00:45	1.396,725 kW
17. Nov.	01:00	1.296,539 kW
17. Nov.	01:15	1.221,848 kW
17. Nov.	01:30	1.167,763 kW
17. Nov.	01:45	1.132,754 kW
17. Nov.	02:00	1.109,323 kW
17. Nov.	02:15	1.092,626 kW
17. Nov.	02:30	1.080,155 kW
17. Nov.	02:45	1.073,924 kW
17. Nov.	03:00	1.067,257 kW
17. Nov.	03:15	1.062,117 kW
17. Nov.	03:30	1.060,846 kW
17. Nov.	03:45	1.059,839 kW
17. Nov.	04:00	1.065,939 kW
17. Nov.	04:15	1.075,685 kW
17. Nov.	04:30	1.091,940 kW
17. Nov.	04:45	1.110,359 kW
17. Nov.	05:00	1.131,459 kW
17. Nov.	05:15	1.154,963 kW
17. Nov.	05:30	1.199,780 kW
17. Nov.	05:45	1.288,745 kW
17. Nov.	06:00	1.445,870 kW
17. Nov.	06:15	1.681,534 kW
17. Nov.	06:30	1.968,462 kW
17. Nov.	06:45	2.267,073 kW
17. Nov.	07:00	2.535,912 kW
17. Nov.	07:15	2.771,688 kW

17. Nov.	07:30	2.962,589 kW
17. Nov.	07:45	3.115,537 kW
17. Nov.	08:00	3.243,031 kW
17. Nov.	08:15	3.222,984 kW
17. Nov.	08:30	3.305,356 kW
17. Nov.	08:45	3.357,851 kW
17. Nov.	09:00	3.374,912 kW
17. Nov.	09:15	3.355,202 kW
17. Nov.	09:30	3.313,101 kW
17. Nov.	09:45	3.259,232 kW
17. Nov.	10:00	3.212,396 kW
17. Nov.	10:15	3.182,856 kW
17. Nov.	10:30	3.168,862 kW
17. Nov.	10:45	3.169,860 kW
17. Nov.	11:00	3.179,727 kW
17. Nov.	11:15	3.196,371 kW
17. Nov.	11:30	3.219,243 kW
17. Nov.	11:45	3.248,923 kW
17. Nov.	12:00	3.291,142 kW
17. Nov.	12:15	3.340,193 kW
17. Nov.	12:30	3.385,073 kW
17. Nov.	12:45	3.407,698 kW
17. Nov.	13:00	3.397,461 kW
17. Nov.	13:15	3.340,668 kW
17. Nov.	13:30	3.252,389 kW
17. Nov.	13:45	3.148,545 kW
17. Nov.	14:00	3.052,239 kW
17. Nov.	14:15	2.972,191 kW
17. Nov.	14:30	2.912,976 kW
17. Nov.	14:45	2.867,604 kW
17. Nov.	15:00	2.832,157 kW
17. Nov.	15:15	2.803,079 kW
17. Nov.	15:30	2.782,279 kW
17. Nov.	15:45	2.762,128 kW
17. Nov.	16:00	2.753,482 kW
17. Nov.	16:15	2.748,275 kW
17. Nov.	16:30	2.761,416 kW
17. Nov.	16:45	2.794,910 kW
17. Nov.	17:00	2.868,210 kW
17. Nov.	17:15	3.102,933 kW
17. Nov.	17:30	3.242,789 kW
17. Nov.	17:45	3.399,629 kW
17. Nov.	18:00	3.557,441 kW
17. Nov.	18:15	3.708,506 kW
17. Nov.	18:30	3.839,539 kW
17. Nov.	18:45	3.952,194 kW
17. Nov.	19:00	4.039,875 kW
17. Nov.	19:15	4.098,392 kW
17. Nov.	19:30	4.120,659 kW
17. Nov.	19:45	4.099,877 kW

17. Nov.	20:00	4.026,309 kW
17. Nov.	20:15	3.902,705 kW
17. Nov.	20:30	3.741,166 kW
17. Nov.	20:45	3.566,894 kW
17. Nov.	21:00	3.403,879 kW
17. Nov.	21:15	3.268,009 kW
17. Nov.	21:30	3.153,283 kW
17. Nov.	21:45	3.047,560 kW
17. Nov.	22:00	2.938,467 kW
17. Nov.	22:15	2.816,947 kW
17. Nov.	22:30	2.683,604 kW
17. Nov.	22:45	2.542,587 kW
17. Nov.	23:00	2.393,825 kW
17. Nov.	23:15	2.245,568 kW
17. Nov.	23:30	2.094,792 kW
17. Nov.	23:45	1.945,145 kW
18. Nov.	00:00	1.796,242 kW
18. Nov.	00:15	1.661,110 kW
18. Nov.	00:30	1.523,448 kW
18. Nov.	00:45	1.404,190 kW
18. Nov.	01:00	1.303,324 kW
18. Nov.	01:15	1.228,130 kW
18. Nov.	01:30	1.173,691 kW
18. Nov.	01:45	1.138,451 kW
18. Nov.	02:00	1.114,870 kW
18. Nov.	02:15	1.098,079 kW
18. Nov.	02:30	1.085,539 kW
18. Nov.	02:45	1.079,281 kW
18. Nov.	03:00	1.072,574 kW
18. Nov.	03:15	1.067,393 kW
18. Nov.	03:30	1.066,094 kW
18. Nov.	03:45	1.065,047 kW
18. Nov.	04:00	1.071,147 kW
18. Nov.	04:15	1.080,906 kW
18. Nov.	04:30	1.097,215 kW
18. Nov.	04:45	1.115,703 kW
18. Nov.	05:00	1.136,898 kW
18. Nov.	05:15	1.160,524 kW
18. Nov.	05:30	1.205,640 kW
18. Nov.	05:45	1.295,231 kW
18. Nov.	06:00	1.453,457 kW
18. Nov.	06:15	1.690,780 kW
18. Nov.	06:30	1.979,720 kW
18. Nov.	06:45	2.280,398 kW
18. Nov.	07:00	2.551,072 kW
18. Nov.	07:15	2.788,222 kW
18. Nov.	07:30	2.980,061 kW
18. Nov.	07:45	3.133,580 kW
18. Nov.	08:00	3.261,360 kW
18. Nov.	08:15	3.241,394 kW

18. Nov.	08:30	3.323,684 kW
18. Nov.	08:45	3.375,949 kW
18. Nov.	09:00	3.392,683 kW
18. Nov.	09:15	3.372,565 kW
18. Nov.	09:30	3.330,043 kW
18. Nov.	09:45	3.275,753 kW
18. Nov.	10:00	3.228,576 kW
18. Nov.	10:15	3.198,805 kW
18. Nov.	10:30	3.184,661 kW
18. Nov.	10:45	3.185,592 kW
18. Nov.	11:00	3.195,458 kW
18. Nov.	11:15	3.212,157 kW
18. Nov.	11:30	3.235,151 kW
18. Nov.	11:45	3.265,063 kW
18. Nov.	12:00	3.307,662 kW
18. Nov.	12:15	3.357,243 kW
18. Nov.	12:30	3.402,695 kW
18. Nov.	12:45	3.425,782 kW
18. Nov.	13:00	3.415,790 kW
18. Nov.	13:15	3.358,915 kW
18. Nov.	13:30	3.270,296 kW
18. Nov.	13:45	3.165,949 kW
18. Nov.	14:00	3.069,099 kW
18. Nov.	14:15	2.988,534 kW
18. Nov.	14:30	2.928,857 kW
18. Nov.	14:45	2.883,064 kW
18. Nov.	15:00	2.847,209 kW
18. Nov.	15:15	2.817,750 kW
18. Nov.	15:30	2.796,624 kW
18. Nov.	15:45	2.776,200 kW
18. Nov.	16:00	2.767,405 kW
18. Nov.	16:15	2.762,171 kW
18. Nov.	16:30	2.775,448 kW
18. Nov.	16:45	2.809,268 kW
18. Nov.	17:00	2.883,153 kW
18. Nov.	17:15	3.118,705 kW
18. Nov.	17:30	3.259,609 kW
18. Nov.	17:45	3.417,658 kW
18. Nov.	18:00	3.576,789 kW
18. Nov.	18:15	3.729,228 kW
18. Nov.	18:30	3.861,593 kW
18. Nov.	18:45	3.975,472 kW
18. Nov.	19:00	4.064,200 kW
18. Nov.	19:15	4.123,506 kW
18. Nov.	19:30	4.146,248 kW
18. Nov.	19:45	4.125,562 kW
18. Nov.	20:00	4.051,653 kW
18. Nov.	20:15	3.927,275 kW
18. Nov.	20:30	3.764,648 kW
18. Nov.	20:45	3.589,180 kW

18. Nov.	21:00	3.425,036 kW
18. Nov.	21:15	3.288,255 kW
18. Nov.	21:30	3.172,780 kW
18. Nov.	21:45	3.066,378 kW
18. Nov.	22:00	2.956,578 kW
18. Nov.	22:15	2.834,243 kW
18. Nov.	22:30	2.699,988 kW
18. Nov.	22:45	2.557,992 kW
18. Nov.	23:00	2.408,197 kW
18. Nov.	23:15	2.258,893 kW
18. Nov.	23:30	2.107,056 kW
18. Nov.	23:45	1.956,363 kW
19. Nov.	00:00	1.806,426 kW
19. Nov.	00:15	1.744,211 kW
19. Nov.	00:30	1.702,559 kW
19. Nov.	00:45	1.667,886 kW
19. Nov.	01:00	1.624,791 kW
19. Nov.	01:15	1.552,684 kW
19. Nov.	01:30	1.463,094 kW
19. Nov.	01:45	1.370,473 kW
19. Nov.	02:00	1.288,606 kW
19. Nov.	02:15	1.230,456 kW
19. Nov.	02:30	1.194,566 kW
19. Nov.	02:45	1.173,272 kW
19. Nov.	03:00	1.157,765 kW
19. Nov.	03:15	1.147,794 kW
19. Nov.	03:30	1.140,989 kW
19. Nov.	03:45	1.134,787 kW
19. Nov.	04:00	1.128,737 kW
19. Nov.	04:15	1.124,265 kW
19. Nov.	04:30	1.119,958 kW
19. Nov.	04:45	1.118,123 kW
19. Nov.	05:00	1.121,515 kW
19. Nov.	05:15	1.131,368 kW
19. Nov.	05:30	1.148,405 kW
19. Nov.	05:45	1.178,491 kW
19. Nov.	06:00	1.223,292 kW
19. Nov.	06:15	1.288,275 kW
19. Nov.	06:30	1.377,127 kW
19. Nov.	06:45	1.492,853 kW
19. Nov.	07:00	1.634,131 kW
19. Nov.	07:15	1.805,061 kW
19. Nov.	07:30	2.000,116 kW
19. Nov.	07:45	2.218,033 kW
19. Nov.	08:00	2.445,447 kW
19. Nov.	08:15	2.557,416 kW
19. Nov.	08:30	2.785,181 kW
19. Nov.	08:45	2.991,159 kW
19. Nov.	09:00	3.158,948 kW
19. Nov.	09:15	3.277,019 kW

19. Nov.	09:30	3.357,423 kW
19. Nov.	09:45	3.409,501 kW
19. Nov.	10:00	3.448,649 kW
19. Nov.	10:15	3.483,845 kW
19. Nov.	10:30	3.521,959 kW
19. Nov.	10:45	3.557,760 kW
19. Nov.	11:00	3.593,935 kW
19. Nov.	11:15	3.628,830 kW
19. Nov.	11:30	3.666,512 kW
19. Nov.	11:45	3.710,351 kW
19. Nov.	12:00	3.760,556 kW
19. Nov.	12:15	3.815,483 kW
19. Nov.	12:30	3.868,776 kW
19. Nov.	12:45	3.902,965 kW
19. Nov.	13:00	3.913,886 kW
19. Nov.	13:15	3.884,342 kW
19. Nov.	13:30	3.825,704 kW
19. Nov.	13:45	3.742,596 kW
19. Nov.	14:00	3.645,812 kW
19. Nov.	14:15	3.541,793 kW
19. Nov.	14:30	3.437,683 kW
19. Nov.	14:45	3.338,458 kW
19. Nov.	15:00	3.249,749 kW
19. Nov.	15:15	3.176,746 kW
19. Nov.	15:30	3.117,099 kW
19. Nov.	15:45	3.071,060 kW
19. Nov.	16:00	3.037,018 kW
19. Nov.	16:15	3.017,259 kW
19. Nov.	16:30	3.025,914 kW
19. Nov.	16:45	3.084,082 kW
19. Nov.	17:00	3.211,642 kW
19. Nov.	17:15	3.542,043 kW
19. Nov.	17:30	3.793,470 kW
19. Nov.	17:45	4.049,322 kW
19. Nov.	18:00	4.260,818 kW
19. Nov.	18:15	4.400,252 kW
19. Nov.	18:30	4.475,722 kW
19. Nov.	18:45	4.513,226 kW
19. Nov.	19:00	4.533,827 kW
19. Nov.	19:15	4.553,537 kW
19. Nov.	19:30	4.551,746 kW
19. Nov.	19:45	4.505,336 kW
19. Nov.	20:00	4.382,780 kW
19. Nov.	20:15	4.172,644 kW
19. Nov.	20:30	3.903,975 kW
19. Nov.	20:45	3.620,835 kW
19. Nov.	21:00	3.366,873 kW
19. Nov.	21:15	3.178,014 kW
19. Nov.	21:30	3.043,353 kW
19. Nov.	21:45	2.951,771 kW

19. Nov.	22:00	2.889,550 kW
19. Nov.	22:15	2.838,648 kW
19. Nov.	22:30	2.789,226 kW
19. Nov.	22:45	2.730,781 kW
19. Nov.	23:00	2.657,459 kW
19. Nov.	23:15	2.558,008 kW
19. Nov.	23:30	2.437,152 kW
19. Nov.	23:45	2.304,966 kW
20. Nov.	00:00	2.170,852 kW
20. Nov.	00:15	2.048,805 kW
20. Nov.	00:30	1.920,167 kW
20. Nov.	00:45	1.797,966 kW
20. Nov.	01:00	1.680,739 kW
20. Nov.	01:15	1.566,775 kW
20. Nov.	01:30	1.464,542 kW
20. Nov.	01:45	1.373,568 kW
20. Nov.	02:00	1.300,821 kW
20. Nov.	02:15	1.245,869 kW
20. Nov.	02:30	1.204,169 kW
20. Nov.	02:45	1.173,411 kW
20. Nov.	03:00	1.151,824 kW
20. Nov.	03:15	1.131,415 kW
20. Nov.	03:30	1.112,814 kW
20. Nov.	03:45	1.096,676 kW
20. Nov.	04:00	1.082,474 kW
20. Nov.	04:15	1.068,239 kW
20. Nov.	04:30	1.057,692 kW
20. Nov.	04:45	1.051,587 kW
20. Nov.	05:00	1.048,639 kW
20. Nov.	05:15	1.051,267 kW
20. Nov.	05:30	1.058,959 kW
20. Nov.	05:45	1.069,210 kW
20. Nov.	06:00	1.083,778 kW
20. Nov.	06:15	1.100,294 kW
20. Nov.	06:30	1.119,618 kW
20. Nov.	06:45	1.140,391 kW
20. Nov.	07:00	1.163,893 kW
20. Nov.	07:15	1.197,317 kW
20. Nov.	07:30	1.245,023 kW
20. Nov.	07:45	1.329,219 kW
20. Nov.	08:00	1.463,341 kW
20. Nov.	08:15	1.530,519 kW
20. Nov.	08:30	1.766,405 kW
20. Nov.	08:45	2.028,451 kW
20. Nov.	09:00	2.292,086 kW
20. Nov.	09:15	2.542,258 kW
20. Nov.	09:30	2.776,723 kW
20. Nov.	09:45	2.992,354 kW
20. Nov.	10:00	3.186,743 kW
20. Nov.	10:15	3.362,833 kW

20. Nov.	10:30	3.522,304 kW
20. Nov.	10:45	3.672,592 kW
20. Nov.	11:00	3.825,101 kW
20. Nov.	11:15	3.976,889 kW
20. Nov.	11:30	4.119,927 kW
20. Nov.	11:45	4.239,055 kW
20. Nov.	12:00	4.318,087 kW
20. Nov.	12:15	4.344,218 kW
20. Nov.	12:30	4.315,683 kW
20. Nov.	12:45	4.237,088 kW
20. Nov.	13:00	4.107,985 kW
20. Nov.	13:15	3.933,882 kW
20. Nov.	13:30	3.730,097 kW
20. Nov.	13:45	3.515,088 kW
20. Nov.	14:00	3.308,078 kW
20. Nov.	14:15	3.122,612 kW
20. Nov.	14:30	2.960,820 kW
20. Nov.	14:45	2.824,404 kW
20. Nov.	15:00	2.708,707 kW
20. Nov.	15:15	2.615,783 kW
20. Nov.	15:30	2.535,178 kW
20. Nov.	15:45	2.467,124 kW
20. Nov.	16:00	2.399,689 kW
20. Nov.	16:15	2.336,586 kW
20. Nov.	16:30	2.289,469 kW
20. Nov.	16:45	2.278,938 kW
20. Nov.	17:00	2.331,272 kW
20. Nov.	17:15	2.577,681 kW
20. Nov.	17:30	2.752,048 kW
20. Nov.	17:45	2.947,664 kW
20. Nov.	18:00	3.137,957 kW
20. Nov.	18:15	3.297,952 kW
20. Nov.	18:30	3.432,170 kW
20. Nov.	18:45	3.552,470 kW
20. Nov.	19:00	3.665,942 kW
20. Nov.	19:15	3.778,098 kW
20. Nov.	19:30	3.872,800 kW
20. Nov.	19:45	3.922,544 kW
20. Nov.	20:00	3.900,474 kW
20. Nov.	20:15	3.796,637 kW
20. Nov.	20:30	3.632,957 kW
20. Nov.	20:45	3.450,443 kW
20. Nov.	21:00	3.282,335 kW
20. Nov.	21:15	3.158,869 kW
20. Nov.	21:30	3.067,925 kW
20. Nov.	21:45	2.991,197 kW
20. Nov.	22:00	2.905,739 kW
20. Nov.	22:15	2.799,679 kW
20. Nov.	22:30	2.673,112 kW
20. Nov.	22:45	2.529,607 kW

20. Nov.	23:00	2.376,188 kW
20. Nov.	23:15	2.217,730 kW
20. Nov.	23:30	2.061,190 kW
20. Nov.	23:45	1.907,999 kW
21. Nov.	00:00	1.761,006 kW
21. Nov.	00:15	1.688,743 kW
21. Nov.	00:30	1.548,301 kW
21. Nov.	00:45	1.426,631 kW
21. Nov.	01:00	1.323,722 kW
21. Nov.	01:15	1.247,015 kW
21. Nov.	01:30	1.191,513 kW
21. Nov.	01:45	1.155,579 kW
21. Nov.	02:00	1.131,548 kW
21. Nov.	02:15	1.114,470 kW
21. Nov.	02:30	1.101,727 kW
21. Nov.	02:45	1.095,386 kW
21. Nov.	03:00	1.088,556 kW
21. Nov.	03:15	1.083,253 kW
21. Nov.	03:30	1.081,872 kW
21. Nov.	03:45	1.080,703 kW
21. Nov.	04:00	1.086,803 kW
21. Nov.	04:15	1.096,603 kW
21. Nov.	04:30	1.113,075 kW
21. Nov.	04:45	1.131,767 kW
21. Nov.	05:00	1.153,249 kW
21. Nov.	05:15	1.177,243 kW
21. Nov.	05:30	1.223,258 kW
21. Nov.	05:45	1.314,729 kW
21. Nov.	06:00	1.476,266 kW
21. Nov.	06:15	1.718,576 kW
21. Nov.	06:30	2.013,566 kW
21. Nov.	06:45	2.320,457 kW
21. Nov.	07:00	2.596,650 kW
21. Nov.	07:15	2.837,928 kW
21. Nov.	07:30	3.032,588 kW
21. Nov.	07:45	3.187,823 kW
21. Nov.	08:00	3.316,462 kW
21. Nov.	08:15	3.296,742 kW
21. Nov.	08:30	3.378,786 kW
21. Nov.	08:45	3.430,356 kW
21. Nov.	09:00	3.446,109 kW
21. Nov.	09:15	3.424,765 kW
21. Nov.	09:30	3.380,975 kW
21. Nov.	09:45	3.325,418 kW
21. Nov.	10:00	3.277,219 kW
21. Nov.	10:15	3.246,753 kW
21. Nov.	10:30	3.232,160 kW
21. Nov.	10:45	3.232,886 kW
21. Nov.	11:00	3.242,752 kW
21. Nov.	11:15	3.259,615 kW

21. Nov.	11:30	3.282,977 kW
21. Nov.	11:45	3.313,583 kW
21. Nov.	12:00	3.357,328 kW
21. Nov.	12:15	3.408,503 kW
21. Nov.	12:30	3.455,671 kW
21. Nov.	12:45	3.480,148 kW
21. Nov.	13:00	3.470,892 kW
21. Nov.	13:15	3.413,772 kW
21. Nov.	13:30	3.324,130 kW
21. Nov.	13:45	3.218,272 kW
21. Nov.	14:00	3.119,786 kW
21. Nov.	14:15	3.037,668 kW
21. Nov.	14:30	2.976,601 kW
21. Nov.	14:45	2.929,541 kW
21. Nov.	15:00	2.892,459 kW
21. Nov.	15:15	2.861,856 kW
21. Nov.	15:30	2.839,749 kW
21. Nov.	15:45	2.818,508 kW
21. Nov.	16:00	2.809,263 kW
21. Nov.	16:15	2.803,947 kW
21. Nov.	16:30	2.817,632 kW
21. Nov.	16:45	2.852,434 kW
21. Nov.	17:00	2.928,076 kW
21. Nov.	17:15	3.166,122 kW
21. Nov.	17:30	3.310,173 kW
21. Nov.	17:45	3.471,861 kW
21. Nov.	18:00	3.634,957 kW
21. Nov.	18:15	3.791,524 kW
21. Nov.	18:30	3.927,895 kW
21. Nov.	18:45	4.045,453 kW
21. Nov.	19:00	4.137,329 kW
21. Nov.	19:15	4.199,005 kW
21. Nov.	19:30	4.223,178 kW
21. Nov.	19:45	4.202,778 kW
21. Nov.	20:00	4.127,847 kW
21. Nov.	20:15	4.001,139 kW
21. Nov.	20:30	3.835,242 kW
21. Nov.	20:45	3.656,177 kW
21. Nov.	21:00	3.488,640 kW
21. Nov.	21:15	3.349,120 kW
21. Nov.	21:30	3.231,398 kW
21. Nov.	21:45	3.122,951 kW
21. Nov.	22:00	3.011,026 kW
21. Nov.	22:15	2.886,238 kW
21. Nov.	22:30	2.749,245 kW
21. Nov.	22:45	2.604,305 kW
21. Nov.	23:00	2.451,403 kW
21. Nov.	23:15	2.298,952 kW
21. Nov.	23:30	2.143,927 kW
21. Nov.	23:45	1.990,086 kW

22. Nov.	00:00	1.837,043 kW
22. Nov.	00:15	1.697,964 kW
22. Nov.	00:30	1.556,595 kW
22. Nov.	00:45	1.434,120 kW
22. Nov.	01:00	1.330,528 kW
22. Nov.	01:15	1.253,317 kW
22. Nov.	01:30	1.197,460 kW
22. Nov.	01:45	1.161,294 kW
22. Nov.	02:00	1.137,113 kW
22. Nov.	02:15	1.119,940 kW
22. Nov.	02:30	1.107,128 kW
22. Nov.	02:45	1.100,761 kW
22. Nov.	03:00	1.093,890 kW
22. Nov.	03:15	1.088,546 kW
22. Nov.	03:30	1.087,138 kW
22. Nov.	03:45	1.085,927 kW
22. Nov.	04:00	1.092,027 kW
22. Nov.	04:15	1.101,841 kW
22. Nov.	04:30	1.118,368 kW
22. Nov.	04:45	1.137,128 kW
22. Nov.	05:00	1.158,705 kW
22. Nov.	05:15	1.182,822 kW
22. Nov.	05:30	1.229,137 kW
22. Nov.	05:45	1.321,235 kW
22. Nov.	06:00	1.483,878 kW
22. Nov.	06:15	1.727,851 kW
22. Nov.	06:30	2.024,860 kW
22. Nov.	06:45	2.333,825 kW
22. Nov.	07:00	2.611,859 kW
22. Nov.	07:15	2.854,515 kW
22. Nov.	07:30	3.050,116 kW
22. Nov.	07:45	3.205,924 kW
22. Nov.	08:00	3.334,849 kW
22. Nov.	08:15	3.315,211 kW
22. Nov.	08:30	3.397,174 kW
22. Nov.	08:45	3.448,511 kW
22. Nov.	09:00	3.463,937 kW
22. Nov.	09:15	3.442,183 kW
22. Nov.	09:30	3.397,971 kW
22. Nov.	09:45	3.341,991 kW
22. Nov.	10:00	3.293,451 kW
22. Nov.	10:15	3.262,753 kW
22. Nov.	10:30	3.248,010 kW
22. Nov.	10:45	3.248,668 kW
22. Nov.	11:00	3.258,534 kW
22. Nov.	11:15	3.275,451 kW
22. Nov.	11:30	3.298,936 kW
22. Nov.	11:45	3.329,774 kW
22. Nov.	12:00	3.373,901 kW
22. Nov.	12:15	3.425,608 kW

22. Nov.	12:30	3.473,349 kW
22. Nov.	12:45	3.498,289 kW
22. Nov.	13:00	3.489,279 kW
22. Nov.	13:15	3.432,077 kW
22. Nov.	13:30	3.342,095 kW
22. Nov.	13:45	3.235,731 kW
22. Nov.	14:00	3.136,700 kW
22. Nov.	14:15	3.054,063 kW
22. Nov.	14:30	2.992,533 kW
22. Nov.	14:45	2.945,050 kW
22. Nov.	15:00	2.907,559 kW
22. Nov.	15:15	2.876,574 kW
22. Nov.	15:30	2.854,139 kW
22. Nov.	15:45	2.832,625 kW
22. Nov.	16:00	2.823,230 kW
22. Nov.	16:15	2.817,887 kW
22. Nov.	16:30	2.831,709 kW
22. Nov.	16:45	2.866,838 kW
22. Nov.	17:00	2.943,067 kW
22. Nov.	17:15	3.181,945 kW
22. Nov.	17:30	3.327,046 kW
22. Nov.	17:45	3.489,948 kW
22. Nov.	18:00	3.654,367 kW
22. Nov.	18:15	3.812,312 kW
22. Nov.	18:30	3.950,020 kW
22. Nov.	18:45	4.068,805 kW
22. Nov.	19:00	4.161,731 kW
22. Nov.	19:15	4.224,199 kW
22. Nov.	19:30	4.248,849 kW
22. Nov.	19:45	4.228,545 kW
22. Nov.	20:00	4.153,273 kW
22. Nov.	20:15	4.025,787 kW
22. Nov.	20:30	3.858,799 kW
22. Nov.	20:45	3.678,533 kW
22. Nov.	21:00	3.509,864 kW
22. Nov.	21:15	3.369,431 kW
22. Nov.	21:30	3.250,958 kW
22. Nov.	21:45	3.141,829 kW
22. Nov.	22:00	3.029,195 kW
22. Nov.	22:15	2.903,588 kW
22. Nov.	22:30	2.765,682 kW
22. Nov.	22:45	2.619,760 kW
22. Nov.	23:00	2.465,821 kW
22. Nov.	23:15	2.312,319 kW
22. Nov.	23:30	2.156,231 kW
22. Nov.	23:45	2.001,339 kW
23. Nov.	00:00	1.847,259 kW
23. Nov.	00:15	1.707,185 kW
23. Nov.	00:30	1.564,888 kW
23. Nov.	00:45	1.441,608 kW

23. Nov.	01:00	1.337,335 kW
23. Nov.	01:15	1.259,618 kW
23. Nov.	01:30	1.203,408 kW
23. Nov.	01:45	1.167,009 kW
23. Nov.	02:00	1.142,678 kW
23. Nov.	02:15	1.125,410 kW
23. Nov.	02:30	1.112,530 kW
23. Nov.	02:45	1.106,135 kW
23. Nov.	03:00	1.099,223 kW
23. Nov.	03:15	1.093,838 kW
23. Nov.	03:30	1.092,403 kW
23. Nov.	03:45	1.091,151 kW
23. Nov.	04:00	1.097,251 kW
23. Nov.	04:15	1.107,079 kW
23. Nov.	04:30	1.123,660 kW
23. Nov.	04:45	1.142,489 kW
23. Nov.	05:00	1.164,161 kW
23. Nov.	05:15	1.188,401 kW
23. Nov.	05:30	1.235,016 kW
23. Nov.	05:45	1.327,742 kW
23. Nov.	06:00	1.491,489 kW
23. Nov.	06:15	1.737,127 kW
23. Nov.	06:30	2.036,155 kW
23. Nov.	06:45	2.347,192 kW
23. Nov.	07:00	2.627,068 kW
23. Nov.	07:15	2.871,102 kW
23. Nov.	07:30	3.067,644 kW
23. Nov.	07:45	3.224,025 kW
23. Nov.	08:00	3.353,236 kW
23. Nov.	08:15	3.333,680 kW
23. Nov.	08:30	3.415,561 kW
23. Nov.	08:45	3.466,667 kW
23. Nov.	09:00	3.481,765 kW
23. Nov.	09:15	3.459,602 kW
23. Nov.	09:30	3.414,967 kW
23. Nov.	09:45	3.358,564 kW
23. Nov.	10:00	3.309,683 kW
23. Nov.	10:15	3.278,754 kW
23. Nov.	10:30	3.263,860 kW
23. Nov.	10:45	3.264,450 kW
23. Nov.	11:00	3.274,316 kW
23. Nov.	11:15	3.291,288 kW
23. Nov.	11:30	3.314,896 kW
23. Nov.	11:45	3.345,966 kW
23. Nov.	12:00	3.390,474 kW
23. Nov.	12:15	3.442,713 kW
23. Nov.	12:30	3.491,027 kW
23. Nov.	12:45	3.516,431 kW
23. Nov.	13:00	3.507,666 kW
23. Nov.	13:15	3.450,383 kW

23. Nov.	13:30	3.360,059 kW
23. Nov.	13:45	3.253,191 kW
23. Nov.	14:00	3.153,615 kW
23. Nov.	14:15	3.070,459 kW
23. Nov.	14:30	3.008,465 kW
23. Nov.	14:45	2.960,559 kW
23. Nov.	15:00	2.922,659 kW
23. Nov.	15:15	2.891,292 kW
23. Nov.	15:30	2.868,530 kW
23. Nov.	15:45	2.846,743 kW
23. Nov.	16:00	2.837,198 kW
23. Nov.	16:15	2.831,828 kW
23. Nov.	16:30	2.845,786 kW
23. Nov.	16:45	2.881,243 kW
23. Nov.	17:00	2.958,058 kW
23. Nov.	17:15	3.197,768 kW
23. Nov.	17:30	3.343,920 kW
23. Nov.	17:45	3.508,035 kW
23. Nov.	18:00	3.673,778 kW
23. Nov.	18:15	3.833,100 kW
23. Nov.	18:30	3.972,145 kW
23. Nov.	18:45	4.092,158 kW
23. Nov.	19:00	4.186,134 kW
23. Nov.	19:15	4.249,393 kW
23. Nov.	19:30	4.274,521 kW
23. Nov.	19:45	4.254,312 kW
23. Nov.	20:00	4.178,699 kW
23. Nov.	20:15	4.050,436 kW
23. Nov.	20:30	3.882,356 kW
23. Nov.	20:45	3.700,890 kW
23. Nov.	21:00	3.531,089 kW
23. Nov.	21:15	3.389,742 kW
23. Nov.	21:30	3.270,519 kW
23. Nov.	21:45	3.160,708 kW
23. Nov.	22:00	3.047,364 kW
23. Nov.	22:15	2.920,939 kW
23. Nov.	22:30	2.782,119 kW
23. Nov.	22:45	2.635,214 kW
23. Nov.	23:00	2.480,239 kW
23. Nov.	23:15	2.325,687 kW
23. Nov.	23:30	2.168,535 kW
23. Nov.	23:45	2.012,593 kW
24. Nov.	00:00	1.857,476 kW
24. Nov.	00:15	1.716,403 kW
24. Nov.	00:30	1.573,179 kW
24. Nov.	00:45	1.449,095 kW
24. Nov.	01:00	1.344,139 kW
24. Nov.	01:15	1.265,918 kW
24. Nov.	01:30	1.209,353 kW
24. Nov.	01:45	1.172,723 kW

24. Nov.	02:00	1.148,242 kW
24. Nov.	02:15	1.130,878 kW
24. Nov.	02:30	1.117,930 kW
24. Nov.	02:45	1.111,508 kW
24. Nov.	03:00	1.104,555 kW
24. Nov.	03:15	1.099,129 kW
24. Nov.	03:30	1.097,666 kW
24. Nov.	03:45	1.096,374 kW
24. Nov.	04:00	1.102,474 kW
24. Nov.	04:15	1.112,315 kW
24. Nov.	04:30	1.128,951 kW
24. Nov.	04:45	1.147,848 kW
24. Nov.	05:00	1.169,615 kW
24. Nov.	05:15	1.193,978 kW
24. Nov.	05:30	1.240,893 kW
24. Nov.	05:45	1.334,246 kW
24. Nov.	06:00	1.499,098 kW
24. Nov.	06:15	1.746,400 kW
24. Nov.	06:30	2.047,445 kW
24. Nov.	06:45	2.360,556 kW
24. Nov.	07:00	2.642,272 kW
24. Nov.	07:15	2.887,683 kW
24. Nov.	07:30	3.085,166 kW
24. Nov.	07:45	3.242,120 kW
24. Nov.	08:00	3.371,618 kW
24. Nov.	08:15	3.352,143 kW
24. Nov.	08:30	3.433,943 kW
24. Nov.	08:45	3.484,816 kW
24. Nov.	09:00	3.499,588 kW
24. Nov.	09:15	3.477,016 kW
24. Nov.	09:30	3.431,958 kW
24. Nov.	09:45	3.375,132 kW
24. Nov.	10:00	3.325,910 kW
24. Nov.	10:15	3.294,749 kW
24. Nov.	10:30	3.279,706 kW
24. Nov.	10:45	3.280,227 kW
24. Nov.	11:00	3.290,093 kW
24. Nov.	11:15	3.307,120 kW
24. Nov.	11:30	3.330,850 kW
24. Nov.	11:45	3.362,152 kW
24. Nov.	12:00	3.407,042 kW
24. Nov.	12:15	3.459,813 kW
24. Nov.	12:30	3.508,699 kW
24. Nov.	12:45	3.534,567 kW
24. Nov.	13:00	3.526,048 kW
24. Nov.	13:15	3.468,683 kW
24. Nov.	13:30	3.378,018 kW
24. Nov.	13:45	3.270,646 kW
24. Nov.	14:00	3.170,523 kW
24. Nov.	14:15	3.086,850 kW

24. Nov.	14:30	3.024,392 kW
24. Nov.	14:45	2.976,063 kW
24. Nov.	15:00	2.937,755 kW
24. Nov.	15:15	2.906,006 kW
24. Nov.	15:30	2.882,916 kW
24. Nov.	15:45	2.860,857 kW
24. Nov.	16:00	2.851,162 kW
24. Nov.	16:15	2.845,764 kW
24. Nov.	16:30	2.859,859 kW
24. Nov.	16:45	2.895,643 kW
24. Nov.	17:00	2.973,044 kW
24. Nov.	17:15	3.213,586 kW
24. Nov.	17:30	3.360,788 kW
24. Nov.	17:45	3.526,117 kW
24. Nov.	18:00	3.693,182 kW
24. Nov.	18:15	3.853,882 kW
24. Nov.	18:30	3.994,263 kW
24. Nov.	18:45	4.115,503 kW
24. Nov.	19:00	4.210,529 kW
24. Nov.	19:15	4.274,579 kW
24. Nov.	19:30	4.300,184 kW
24. Nov.	19:45	4.280,071 kW
24. Nov.	20:00	4.204,117 kW
24. Nov.	20:15	4.075,076 kW
24. Nov.	20:30	3.905,906 kW
24. Nov.	20:45	3.723,240 kW
24. Nov.	21:00	3.552,307 kW
24. Nov.	21:15	3.410,046 kW
24. Nov.	21:30	3.290,073 kW
24. Nov.	21:45	3.179,580 kW
24. Nov.	22:00	3.065,527 kW
24. Nov.	22:15	2.938,284 kW
24. Nov.	22:30	2.798,550 kW
24. Nov.	22:45	2.650,664 kW
24. Nov.	23:00	2.494,653 kW
24. Nov.	23:15	2.339,050 kW
24. Nov.	23:30	2.180,835 kW
24. Nov.	23:45	2.023,842 kW
25. Nov.	00:00	1.867,690 kW
25. Nov.	00:15	1.725,615 kW
25. Nov.	00:30	1.581,464 kW
25. Nov.	00:45	1.456,576 kW
25. Nov.	01:00	1.350,939 kW
25. Nov.	01:15	1.272,214 kW
25. Nov.	01:30	1.215,295 kW
25. Nov.	01:45	1.178,433 kW
25. Nov.	02:00	1.153,802 kW
25. Nov.	02:15	1.136,343 kW
25. Nov.	02:30	1.123,326 kW
25. Nov.	02:45	1.116,877 kW

25. Nov.	03:00	1.109,883 kW
25. Nov.	03:15	1.104,416 kW
25. Nov.	03:30	1.102,927 kW
25. Nov.	03:45	1.101,593 kW
25. Nov.	04:00	1.107,693 kW
25. Nov.	04:15	1.117,548 kW
25. Nov.	04:30	1.134,239 kW
25. Nov.	04:45	1.153,203 kW
25. Nov.	05:00	1.175,066 kW
25. Nov.	05:15	1.199,551 kW
25. Nov.	05:30	1.246,767 kW
25. Nov.	05:45	1.340,747 kW
25. Nov.	06:00	1.506,702 kW
25. Nov.	06:15	1.755,666 kW
25. Nov.	06:30	2.058,729 kW
25. Nov.	06:45	2.373,911 kW
25. Nov.	07:00	2.657,467 kW
25. Nov.	07:15	2.904,254 kW
25. Nov.	07:30	3.102,677 kW
25. Nov.	07:45	3.260,204 kW
25. Nov.	08:00	3.389,988 kW
25. Nov.	08:15	3.370,595 kW
25. Nov.	08:30	3.452,312 kW
25. Nov.	08:45	3.502,955 kW
25. Nov.	09:00	3.517,399 kW
25. Nov.	09:15	3.494,418 kW
25. Nov.	09:30	3.448,937 kW
25. Nov.	09:45	3.391,689 kW
25. Nov.	10:00	3.342,127 kW
25. Nov.	10:15	3.310,734 kW
25. Nov.	10:30	3.295,541 kW
25. Nov.	10:45	3.295,994 kW
25. Nov.	11:00	3.305,860 kW
25. Nov.	11:15	3.322,941 kW
25. Nov.	11:30	3.346,794 kW
25. Nov.	11:45	3.378,328 kW
25. Nov.	12:00	3.423,599 kW
25. Nov.	12:15	3.476,901 kW
25. Nov.	12:30	3.526,360 kW
25. Nov.	12:45	3.552,692 kW
25. Nov.	13:00	3.544,418 kW
25. Nov.	13:15	3.486,971 kW
25. Nov.	13:30	3.395,966 kW
25. Nov.	13:45	3.288,089 kW
25. Nov.	14:00	3.187,422 kW
25. Nov.	14:15	3.103,230 kW
25. Nov.	14:30	3.040,309 kW
25. Nov.	14:45	2.991,558 kW
25. Nov.	15:00	2.952,840 kW
25. Nov.	15:15	2.920,710 kW

25. Nov.	15:30	2.897,293 kW
25. Nov.	15:45	2.874,961 kW
25. Nov.	16:00	2.865,116 kW
25. Nov.	16:15	2.859,691 kW
25. Nov.	16:30	2.873,922 kW
25. Nov.	16:45	2.910,033 kW
25. Nov.	17:00	2.988,020 kW
25. Nov.	17:15	3.229,394 kW
25. Nov.	17:30	3.377,645 kW
25. Nov.	17:45	3.544,187 kW
25. Nov.	18:00	3.712,574 kW
25. Nov.	18:15	3.874,650 kW
25. Nov.	18:30	4.016,366 kW
25. Nov.	18:45	4.138,833 kW
25. Nov.	19:00	4.234,909 kW
25. Nov.	19:15	4.299,749 kW
25. Nov.	19:30	4.325,831 kW
25. Nov.	19:45	4.305,813 kW
25. Nov.	20:00	4.229,518 kW
25. Nov.	20:15	4.099,701 kW
25. Nov.	20:30	3.929,441 kW
25. Nov.	20:45	3.745,575 kW
25. Nov.	21:00	3.573,511 kW
25. Nov.	21:15	3.430,337 kW
25. Nov.	21:30	3.309,615 kW
25. Nov.	21:45	3.198,441 kW
25. Nov.	22:00	3.083,679 kW
25. Nov.	22:15	2.955,618 kW
25. Nov.	22:30	2.814,971 kW
25. Nov.	22:45	2.666,104 kW
25. Nov.	23:00	2.509,057 kW
25. Nov.	23:15	2.352,405 kW
25. Nov.	23:30	2.193,126 kW
25. Nov.	23:45	2.035,085 kW
26. Nov.	00:00	1.877,897 kW
26. Nov.	00:15	1.811,769 kW
26. Nov.	00:30	1.767,636 kW
26. Nov.	00:45	1.730,768 kW
26. Nov.	01:00	1.685,192 kW
26. Nov.	01:15	1.609,460 kW
26. Nov.	01:30	1.515,576 kW
26. Nov.	01:45	1.418,661 kW
26. Nov.	02:00	1.333,073 kW
26. Nov.	02:15	1.272,346 kW
26. Nov.	02:30	1.234,930 kW
26. Nov.	02:45	1.212,777 kW
26. Nov.	03:00	1.196,697 kW
26. Nov.	03:15	1.186,249 kW
26. Nov.	03:30	1.179,062 kW
26. Nov.	03:45	1.172,479 kW

26. Nov.	04:00	1.166,047 kW
26. Nov.	04:15	1.161,288 kW
26. Nov.	04:30	1.156,695 kW
26. Nov.	04:45	1.154,670 kW
26. Nov.	05:00	1.158,061 kW
26. Nov.	05:15	1.168,105 kW
26. Nov.	05:30	1.185,715 kW
26. Nov.	05:45	1.216,946 kW
26. Nov.	06:00	1.263,751 kW
26. Nov.	06:15	1.331,787 kW
26. Nov.	06:30	1.424,743 kW
26. Nov.	06:45	1.545,621 kW
26. Nov.	07:00	1.692,910 kW
26. Nov.	07:15	1.870,807 kW
26. Nov.	07:30	2.073,686 kW
26. Nov.	07:45	2.300,191 kW
26. Nov.	08:00	2.536,766 kW
26. Nov.	08:15	2.658,372 kW
26. Nov.	08:30	2.895,679 kW
26. Nov.	08:45	3.110,340 kW
26. Nov.	09:00	3.285,190 kW
26. Nov.	09:15	3.408,319 kW
26. Nov.	09:30	3.492,063 kW
26. Nov.	09:45	3.546,240 kW
26. Nov.	10:00	3.586,819 kW
26. Nov.	10:15	3.623,160 kW
26. Nov.	10:30	3.662,420 kW
26. Nov.	10:45	3.699,365 kW
26. Nov.	11:00	3.736,876 kW
26. Nov.	11:15	3.773,394 kW
26. Nov.	11:30	3.812,984 kW
26. Nov.	11:45	3.859,208 kW
26. Nov.	12:00	3.912,276 kW
26. Nov.	12:15	3.970,447 kW
26. Nov.	12:30	4.026,985 kW
26. Nov.	12:45	4.063,654 kW
26. Nov.	13:00	4.075,911 kW
26. Nov.	13:15	4.045,986 kW
26. Nov.	13:30	3.985,630 kW
26. Nov.	13:45	3.899,850 kW
26. Nov.	14:00	3.799,918 kW
26. Nov.	14:15	3.692,654 kW
26. Nov.	14:30	3.585,490 kW
26. Nov.	14:45	3.483,308 kW
26. Nov.	15:00	3.391,927 kW
26. Nov.	15:15	3.316,539 kW
26. Nov.	15:30	3.254,888 kW
26. Nov.	15:45	3.207,227 kW
26. Nov.	16:00	3.172,039 kW
26. Nov.	16:15	3.151,708 kW

26. Nov.	16:30	3.161,127 kW
26. Nov.	16:45	3.222,347 kW
26. Nov.	17:00	3.356,206 kW
26. Nov.	17:15	3.696,530 kW
26. Nov.	17:30	3.960,076 kW
26. Nov.	17:45	4.228,141 kW
26. Nov.	18:00	4.449,848 kW
26. Nov.	18:15	4.596,057 kW
26. Nov.	18:30	4.675,248 kW
26. Nov.	18:45	4.714,661 kW
26. Nov.	19:00	4.736,311 kW
26. Nov.	19:15	4.756,975 kW
26. Nov.	19:30	4.754,994 kW
26. Nov.	19:45	4.706,103 kW
26. Nov.	20:00	4.577,344 kW
26. Nov.	20:15	4.356,711 kW
26. Nov.	20:30	4.074,780 kW
26. Nov.	20:45	3.777,708 kW
26. Nov.	21:00	3.511,437 kW
26. Nov.	21:15	3.313,417 kW
26. Nov.	21:30	3.172,458 kW
26. Nov.	21:45	3.076,773 kW
26. Nov.	22:00	3.011,880 kW
26. Nov.	22:15	2.958,974 kW
26. Nov.	22:30	2.907,644 kW
26. Nov.	22:45	2.846,814 kW
26. Nov.	23:00	2.770,247 kW
26. Nov.	23:15	2.666,217 kW
26. Nov.	23:30	2.539,635 kW
26. Nov.	23:45	2.401,151 kW
27. Nov.	00:00	2.260,644 kW
27. Nov.	00:15	2.132,272 kW
27. Nov.	00:30	1.997,529 kW
27. Nov.	00:45	1.869,508 kW
27. Nov.	01:00	1.746,654 kW
27. Nov.	01:15	1.627,252 kW
27. Nov.	01:30	1.520,059 kW
27. Nov.	01:45	1.424,697 kW
27. Nov.	02:00	1.348,420 kW
27. Nov.	02:15	1.290,988 kW
27. Nov.	02:30	1.247,571 kW
27. Nov.	02:45	1.215,573 kW
27. Nov.	03:00	1.193,128 kW
27. Nov.	03:15	1.171,860 kW
27. Nov.	03:30	1.152,401 kW
27. Nov.	03:45	1.135,500 kW
27. Nov.	04:00	1.120,630 kW
27. Nov.	04:15	1.105,727 kW
27. Nov.	04:30	1.094,704 kW
27. Nov.	04:45	1.088,312 kW

27. Nov.	05:00	1.085,174 kW
27. Nov.	05:15	1.087,802 kW
27. Nov.	05:30	1.095,589 kW
27. Nov.	05:45	1.106,126 kW
27. Nov.	06:00	1.121,075 kW
27. Nov.	06:15	1.138,164 kW
27. Nov.	06:30	1.158,156 kW
27. Nov.	06:45	1.179,787 kW
27. Nov.	07:00	1.204,338 kW
27. Nov.	07:15	1.239,288 kW
27. Nov.	07:30	1.289,474 kW
27. Nov.	07:45	1.377,964 kW
27. Nov.	08:00	1.518,954 kW
27. Nov.	08:15	1.595,956 kW
27. Nov.	08:30	1.843,957 kW
27. Nov.	08:45	2.119,263 kW
27. Nov.	09:00	2.396,061 kW
27. Nov.	09:15	2.658,538 kW
27. Nov.	09:30	2.904,260 kW
27. Nov.	09:45	3.130,098 kW
27. Nov.	10:00	3.333,644 kW
27. Nov.	10:15	3.517,937 kW
27. Nov.	10:30	3.684,945 kW
27. Nov.	10:45	3.842,387 kW
27. Nov.	11:00	4.002,145 kW
27. Nov.	11:15	4.161,279 kW
27. Nov.	11:30	4.311,280 kW
27. Nov.	11:45	4.436,131 kW
27. Nov.	12:00	4.518,979 kW
27. Nov.	12:15	4.546,254 kW
27. Nov.	12:30	4.516,193 kW
27. Nov.	12:45	4.433,497 kW
27. Nov.	13:00	4.297,716 kW
27. Nov.	13:15	4.114,742 kW
27. Nov.	13:30	3.900,559 kW
27. Nov.	13:45	3.674,676 kW
27. Nov.	14:00	3.457,363 kW
27. Nov.	14:15	3.262,836 kW
27. Nov.	14:30	3.093,317 kW
27. Nov.	14:45	2.950,414 kW
27. Nov.	15:00	2.829,376 kW
27. Nov.	15:15	2.732,159 kW
27. Nov.	15:30	2.647,834 kW
27. Nov.	15:45	2.576,632 kW
27. Nov.	16:00	2.506,049 kW
27. Nov.	16:15	2.439,893 kW
27. Nov.	16:30	2.390,487 kW
27. Nov.	16:45	2.379,289 kW
27. Nov.	17:00	2.433,722 kW
27. Nov.	17:15	2.685,376 kW

27. Nov.	17:30	2.867,374 kW
27. Nov.	17:45	3.071,671 kW
27. Nov.	18:00	3.270,550 kW
27. Nov.	18:15	3.437,985 kW
27. Nov.	18:30	3.578,594 kW
27. Nov.	18:45	3.704,808 kW
27. Nov.	19:00	3.823,908 kW
27. Nov.	19:15	3.941,692 kW
27. Nov.	19:30	4.041,068 kW
27. Nov.	19:45	4.093,388 kW
27. Nov.	20:00	4.070,364 kW
27. Nov.	20:15	3.961,567 kW
27. Nov.	20:30	3.790,065 kW
27. Nov.	20:45	3.598,870 kW
27. Nov.	21:00	3.422,845 kW
27. Nov.	21:15	3.293,751 kW
27. Nov.	21:30	3.198,801 kW
27. Nov.	21:45	3.118,733 kW
27. Nov.	22:00	3.029,556 kW
27. Nov.	22:15	2.918,726 kW
27. Nov.	22:30	2.786,245 kW
27. Nov.	22:45	2.636,063 kW
27. Nov.	23:00	2.475,393 kW
27. Nov.	23:15	2.309,495 kW
27. Nov.	23:30	2.145,516 kW
27. Nov.	23:45	1.984,979 kW
28. Nov.	00:00	1.830,832 kW
28. Nov.	00:15	1.753,184 kW
28. Nov.	00:30	1.606,260 kW
28. Nov.	00:45	1.478,966 kW
28. Nov.	01:00	1.371,290 kW
28. Nov.	01:15	1.291,056 kW
28. Nov.	01:30	1.233,076 kW
28. Nov.	01:45	1.195,521 kW
28. Nov.	02:00	1.170,442 kW
28. Nov.	02:15	1.152,696 kW
28. Nov.	02:30	1.139,476 kW
28. Nov.	02:45	1.132,945 kW
28. Nov.	03:00	1.125,829 kW
28. Nov.	03:15	1.120,240 kW
28. Nov.	03:30	1.118,669 kW
28. Nov.	03:45	1.117,213 kW
28. Nov.	04:00	1.123,313 kW
28. Nov.	04:15	1.133,209 kW
28. Nov.	04:30	1.150,062 kW
28. Nov.	04:45	1.169,231 kW
28. Nov.	05:00	1.191,379 kW
28. Nov.	05:15	1.216,231 kW
28. Nov.	05:30	1.264,344 kW
28. Nov.	05:45	1.360,200 kW

28. Nov.	06:00	1.529,459 kW
28. Nov.	06:15	1.783,399 kW
28. Nov.	06:30	2.092,497 kW
28. Nov.	06:45	2.413,878 kW
28. Nov.	07:00	2.702,940 kW
28. Nov.	07:15	2.953,846 kW
28. Nov.	07:30	3.155,083 kW
28. Nov.	07:45	3.314,323 kW
28. Nov.	08:00	3.444,963 kW
28. Nov.	08:15	3.425,815 kW
28. Nov.	08:30	3.507,288 kW
28. Nov.	08:45	3.557,237 kW
28. Nov.	09:00	3.570,702 kW
28. Nov.	09:15	3.546,498 kW
28. Nov.	09:30	3.499,753 kW
28. Nov.	09:45	3.441,241 kW
28. Nov.	10:00	3.390,658 kW
28. Nov.	10:15	3.358,572 kW
28. Nov.	10:30	3.342,930 kW
28. Nov.	10:45	3.343,180 kW
28. Nov.	11:00	3.353,046 kW
28. Nov.	11:15	3.370,290 kW
28. Nov.	11:30	3.394,510 kW
28. Nov.	11:45	3.426,737 kW
28. Nov.	12:00	3.473,150 kW
28. Nov.	12:15	3.528,043 kW
28. Nov.	12:30	3.579,215 kW
28. Nov.	12:45	3.606,933 kW
28. Nov.	13:00	3.599,393 kW
28. Nov.	13:15	3.541,701 kW
28. Nov.	13:30	3.449,676 kW
28. Nov.	13:45	3.340,291 kW
28. Nov.	14:00	3.237,992 kW
28. Nov.	14:15	3.152,251 kW
28. Nov.	14:30	3.087,943 kW
28. Nov.	14:45	3.037,928 kW
28. Nov.	15:00	2.997,987 kW
28. Nov.	15:15	2.964,714 kW
28. Nov.	15:30	2.940,319 kW
28. Nov.	15:45	2.917,172 kW
28. Nov.	16:00	2.906,877 kW
28. Nov.	16:15	2.901,371 kW
28. Nov.	16:30	2.916,010 kW
28. Nov.	16:45	2.953,100 kW
28. Nov.	17:00	3.032,841 kW
28. Nov.	17:15	3.276,702 kW
28. Nov.	17:30	3.428,093 kW
28. Nov.	17:45	3.598,265 kW
28. Nov.	18:00	3.770,608 kW
28. Nov.	18:15	3.936,803 kW

28. Nov.	18:30	4.082,516 kW
28. Nov.	18:45	4.208,654 kW
28. Nov.	19:00	4.307,870 kW
28. Nov.	19:15	4.375,075 kW
28. Nov.	19:30	4.402,584 kW
28. Nov.	19:45	4.382,852 kW
28. Nov.	20:00	4.305,538 kW
28. Nov.	20:15	4.173,396 kW
28. Nov.	20:30	3.999,873 kW
28. Nov.	20:45	3.812,418 kW
28. Nov.	21:00	3.636,969 kW
28. Nov.	21:15	3.491,063 kW
28. Nov.	21:30	3.368,097 kW
28. Nov.	21:45	3.254,884 kW
28. Nov.	22:00	3.138,002 kW
28. Nov.	22:15	3.007,494 kW
28. Nov.	22:30	2.864,115 kW
28. Nov.	22:45	2.712,311 kW
28. Nov.	23:00	2.552,164 kW
28. Nov.	23:15	2.392,372 kW
28. Nov.	23:30	2.229,913 kW
28. Nov.	23:45	2.068,731 kW
29. Nov.	00:00	1.908,443 kW
29. Nov.	00:15	1.762,341 kW
29. Nov.	00:30	1.614,496 kW
29. Nov.	00:45	1.486,402 kW
29. Nov.	01:00	1.378,049 kW
29. Nov.	01:15	1.297,314 kW
29. Nov.	01:30	1.238,982 kW
29. Nov.	01:45	1.201,196 kW
29. Nov.	02:00	1.175,968 kW
29. Nov.	02:15	1.158,128 kW
29. Nov.	02:30	1.144,840 kW
29. Nov.	02:45	1.138,282 kW
29. Nov.	03:00	1.131,126 kW
29. Nov.	03:15	1.125,496 kW
29. Nov.	03:30	1.123,897 kW
29. Nov.	03:45	1.122,401 kW
29. Nov.	04:00	1.128,501 kW
29. Nov.	04:15	1.138,410 kW
29. Nov.	04:30	1.155,318 kW
29. Nov.	04:45	1.174,554 kW
29. Nov.	05:00	1.196,797 kW
29. Nov.	05:15	1.221,771 kW
29. Nov.	05:30	1.270,182 kW
29. Nov.	05:45	1.366,661 kW
29. Nov.	06:00	1.537,017 kW
29. Nov.	06:15	1.792,610 kW
29. Nov.	06:30	2.103,712 kW
29. Nov.	06:45	2.427,152 kW

29. Nov.	07:00	2.718,043 kW
29. Nov.	07:15	2.970,317 kW
29. Nov.	07:30	3.172,489 kW
29. Nov.	07:45	3.332,297 kW
29. Nov.	08:00	3.463,222 kW
29. Nov.	08:15	3.444,155 kW
29. Nov.	08:30	3.525,546 kW
29. Nov.	08:45	3.575,265 kW
29. Nov.	09:00	3.588,405 kW
29. Nov.	09:15	3.563,795 kW
29. Nov.	09:30	3.516,630 kW
29. Nov.	09:45	3.457,698 kW
29. Nov.	10:00	3.406,777 kW
29. Nov.	10:15	3.374,461 kW
29. Nov.	10:30	3.358,670 kW
29. Nov.	10:45	3.358,851 kW
29. Nov.	11:00	3.368,718 kW
29. Nov.	11:15	3.386,016 kW
29. Nov.	11:30	3.410,358 kW
29. Nov.	11:45	3.442,815 kW
29. Nov.	12:00	3.489,608 kW
29. Nov.	12:15	3.545,028 kW
29. Nov.	12:30	3.596,769 kW
29. Nov.	12:45	3.624,948 kW
29. Nov.	13:00	3.617,652 kW
29. Nov.	13:15	3.559,879 kW
29. Nov.	13:30	3.467,515 kW
29. Nov.	13:45	3.357,628 kW
29. Nov.	14:00	3.254,788 kW
29. Nov.	14:15	3.168,532 kW
29. Nov.	14:30	3.103,764 kW
29. Nov.	14:45	3.053,328 kW
29. Nov.	15:00	3.012,981 kW
29. Nov.	15:15	2.979,329 kW
29. Nov.	15:30	2.954,609 kW
29. Nov.	15:45	2.931,191 kW
29. Nov.	16:00	2.920,748 kW
29. Nov.	16:15	2.915,214 kW
29. Nov.	16:30	2.929,989 kW
29. Nov.	16:45	2.967,404 kW
29. Nov.	17:00	3.047,727 kW
29. Nov.	17:15	3.292,415 kW
29. Nov.	17:30	3.444,848 kW
29. Nov.	17:45	3.616,226 kW
29. Nov.	18:00	3.789,882 kW
29. Nov.	18:15	3.957,446 kW
29. Nov.	18:30	4.104,486 kW
29. Nov.	18:45	4.231,843 kW
29. Nov.	19:00	4.332,102 kW
29. Nov.	19:15	4.400,093 kW

29. Nov.	19:30	4.428,076 kW
29. Nov.	19:45	4.408,439 kW
29. Nov.	20:00	4.330,786 kW
29. Nov.	20:15	4.197,872 kW
29. Nov.	20:30	4.023,265 kW
29. Nov.	20:45	3.834,618 kW
29. Nov.	21:00	3.658,045 kW
29. Nov.	21:15	3.511,231 kW
29. Nov.	21:30	3.387,521 kW
29. Nov.	21:45	3.273,631 kW
29. Nov.	22:00	3.156,044 kW
29. Nov.	22:15	3.024,723 kW
29. Nov.	22:30	2.880,437 kW
29. Nov.	22:45	2.727,658 kW
29. Nov.	23:00	2.566,481 kW
29. Nov.	23:15	2.405,646 kW
29. Nov.	23:30	2.242,130 kW
29. Nov.	23:45	2.079,906 kW
30. Nov.	00:00	1.918,588 kW
30. Nov.	00:15	1.771,475 kW
30. Nov.	00:30	1.622,711 kW
30. Nov.	00:45	1.493,820 kW
30. Nov.	01:00	1.384,792 kW
30. Nov.	01:15	1.303,556 kW
30. Nov.	01:30	1.244,873 kW
30. Nov.	01:45	1.206,858 kW
30. Nov.	02:00	1.181,481 kW
30. Nov.	02:15	1.163,546 kW
30. Nov.	02:30	1.150,191 kW
30. Nov.	02:45	1.143,606 kW
30. Nov.	03:00	1.136,409 kW
30. Nov.	03:15	1.130,738 kW
30. Nov.	03:30	1.129,113 kW
30. Nov.	03:45	1.127,576 kW
30. Nov.	04:00	1.133,676 kW
30. Nov.	04:15	1.143,599 kW
30. Nov.	04:30	1.160,561 kW
30. Nov.	04:45	1.179,865 kW
30. Nov.	05:00	1.202,202 kW
30. Nov.	05:15	1.227,298 kW
30. Nov.	05:30	1.276,006 kW
30. Nov.	05:45	1.373,106 kW
30. Nov.	06:00	1.544,557 kW
30. Nov.	06:15	1.801,798 kW
30. Nov.	06:30	2.114,901 kW
30. Nov.	06:45	2.440,394 kW
30. Nov.	07:00	2.733,109 kW
30. Nov.	07:15	2.986,748 kW
30. Nov.	07:30	3.189,852 kW
30. Nov.	07:45	3.350,228 kW

30. Nov.	08:00	3.481,437 kW
30. Nov.	08:15	3.462,451 kW
30. Nov.	08:30	3.543,761 kW
30. Nov.	08:45	3.593,250 kW
30. Nov.	09:00	3.606,066 kW
30. Nov.	09:15	3.581,050 kW
30. Nov.	09:30	3.533,466 kW
30. Nov.	09:45	3.474,115 kW
30. Nov.	10:00	3.422,857 kW
30. Nov.	10:15	3.390,311 kW
30. Nov.	10:30	3.374,371 kW
30. Nov.	10:45	3.374,485 kW
30. Nov.	11:00	3.384,351 kW
30. Nov.	11:15	3.401,704 kW
30. Nov.	11:30	3.426,167 kW
30. Nov.	11:45	3.458,854 kW
30. Nov.	12:00	3.506,025 kW
30. Nov.	12:15	3.561,973 kW
30. Nov.	12:30	3.614,281 kW
30. Nov.	12:45	3.642,920 kW
30. Nov.	13:00	3.635,867 kW
30. Nov.	13:15	3.578,012 kW
30. Nov.	13:30	3.485,311 kW
30. Nov.	13:45	3.374,924 kW
30. Nov.	14:00	3.271,544 kW
30. Nov.	14:15	3.184,774 kW
30. Nov.	14:30	3.119,546 kW
30. Nov.	14:45	3.068,692 kW
30. Nov.	15:00	3.027,939 kW
30. Nov.	15:15	2.993,909 kW
30. Nov.	15:30	2.968,864 kW
30. Nov.	15:45	2.945,176 kW
30. Nov.	16:00	2.934,584 kW
30. Nov.	16:15	2.929,024 kW
30. Nov.	16:30	2.943,934 kW
30. Nov.	16:45	2.981,673 kW
30. Nov.	17:00	3.062,577 kW
30. Nov.	17:15	3.308,089 kW
30. Nov.	17:30	3.461,563 kW
30. Nov.	17:45	3.634,143 kW
30. Nov.	18:00	3.809,110 kW
30. Nov.	18:15	3.978,039 kW
30. Nov.	18:30	4.126,403 kW
30. Nov.	18:45	4.254,976 kW
30. Nov.	19:00	4.356,275 kW
30. Nov.	19:15	4.425,050 kW
30. Nov.	19:30	4.453,506 kW
30. Nov.	19:45	4.433,963 kW
30. Nov.	20:00	4.355,973 kW
30. Nov.	20:15	4.222,289 kW

30. Nov.	20:30	4.046,601 kW
30. Nov.	20:45	3.856,765 kW
30. Nov.	21:00	3.679,071 kW
30. Nov.	21:15	3.531,351 kW
30. Nov.	21:30	3.406,898 kW
30. Nov.	21:45	3.292,332 kW
30. Nov.	22:00	3.174,042 kW
30. Nov.	22:15	3.041,911 kW
30. Nov.	22:30	2.896,719 kW
30. Nov.	22:45	2.742,967 kW
30. Nov.	23:00	2.580,764 kW
30. Nov.	23:15	2.418,889 kW
30. Nov.	23:30	2.254,318 kW
30. Nov.	23:45	2.091,053 kW
1. Dez.	00:00	1.928,709 kW
1. Dez.	00:15	1.783,302 kW
1. Dez.	00:30	1.633,287 kW
1. Dez.	00:45	1.503,318 kW
1. Dez.	01:00	1.393,377 kW
1. Dez.	01:15	1.311,472 kW
1. Dez.	01:30	1.252,320 kW
1. Dez.	01:45	1.214,003 kW
1. Dez.	02:00	1.188,436 kW
1. Dez.	02:15	1.170,386 kW
1. Dez.	02:30	1.156,950 kW
1. Dez.	02:45	1.150,337 kW
1. Dez.	03:00	1.143,086 kW
1. Dez.	03:15	1.137,355 kW
1. Dez.	03:30	1.135,678 kW
1. Dez.	03:45	1.134,059 kW
1. Dez.	04:00	1.140,124 kW
1. Dez.	04:15	1.150,019 kW
1. Dez.	04:30	1.167,005 kW
1. Dez.	04:45	1.186,355 kW
1. Dez.	05:00	1.208,788 kW
1. Dez.	05:15	1.234,030 kW
1. Dez.	05:30	1.283,142 kW
1. Dez.	05:45	1.381,103 kW
1. Dez.	06:00	1.554,069 kW
1. Dez.	06:15	1.813,584 kW
1. Dez.	06:30	2.129,439 kW
1. Dez.	06:45	2.457,740 kW
1. Dez.	07:00	2.752,921 kW
1. Dez.	07:15	3.008,359 kW
1. Dez.	07:30	3.212,620 kW
1. Dez.	07:45	3.373,588 kW
1. Dez.	08:00	3.504,923 kW
1. Dez.	08:15	3.485,707 kW
1. Dez.	08:30	3.566,529 kW
1. Dez.	08:45	3.615,343 kW

1. Dez.	09:00	3.627,429 kW
1. Dez.	09:15	3.601,683 kW
1. Dez.	09:30	3.553,444 kW
1. Dez.	09:45	3.493,494 kW
1. Dez.	10:00	3.441,766 kW
1. Dez.	10:15	3.408,893 kW
1. Dez.	10:30	3.392,723 kW
1. Dez.	10:45	3.392,712 kW
1. Dez.	11:00	3.402,536 kW
1. Dez.	11:15	3.419,922 kW
1. Dez.	11:30	3.444,525 kW
1. Dez.	11:45	3.477,531 kW
1. Dez.	12:00	3.525,272 kW
1. Dez.	12:15	3.582,053 kW
1. Dez.	12:30	3.635,296 kW
1. Dez.	12:45	3.664,740 kW
1. Dez.	13:00	3.658,200 kW
1. Dez.	13:15	3.600,396 kW
1. Dez.	13:30	3.507,367 kW
1. Dez.	13:45	3.396,398 kW
1. Dez.	14:00	3.292,343 kW
1. Dez.	14:15	3.204,894 kW
1. Dez.	14:30	3.139,022 kW
1. Dez.	14:45	3.087,541 kW
1. Dez.	15:00	3.046,151 kW
1. Dez.	15:15	3.011,493 kW
1. Dez.	15:30	2.985,888 kW
1. Dez.	15:45	2.961,723 kW
1. Dez.	16:00	2.950,851 kW
1. Dez.	16:15	2.945,219 kW
1. Dez.	16:30	2.960,310 kW
1. Dez.	16:45	2.998,504 kW
1. Dez.	17:00	3.080,215 kW
1. Dez.	17:15	3.326,856 kW
1. Dez.	17:30	3.481,772 kW
1. Dez.	17:45	3.656,057 kW
1. Dez.	18:00	3.832,955 kW
1. Dez.	18:15	4.003,983 kW
1. Dez.	18:30	4.154,456 kW
1. Dez.	18:45	4.285,017 kW
1. Dez.	19:00	4.388,050 kW
1. Dez.	19:15	4.458,158 kW
1. Dez.	19:30	4.487,469 kW
1. Dez.	19:45	4.468,207 kW
1. Dez.	20:00	4.389,850 kW
1. Dez.	20:15	4.255,154 kW
1. Dez.	20:30	4.077,992 kW
1. Dez.	20:45	3.886,518 kW
1. Dez.	21:00	3.707,279 kW
1. Dez.	21:15	3.558,331 kW

1. Dez.	21:30	3.432,881 kW
1. Dez.	21:45	3.317,411 kW
1. Dez.	22:00	3.198,173 kW
1. Dez.	22:15	3.064,925 kW
1. Dez.	22:30	2.918,473 kW
1. Dez.	22:45	2.763,359 kW
1. Dez.	23:00	2.599,718 kW
1. Dez.	23:15	2.436,388 kW
1. Dez.	23:30	2.270,350 kW
1. Dez.	23:45	2.105,644 kW
2. Dez.	00:00	1.941,885 kW
2. Dez.	00:15	1.792,407 kW
2. Dez.	00:30	1.641,476 kW
2. Dez.	00:45	1.510,713 kW
2. Dez.	01:00	1.400,098 kW
2. Dez.	01:15	1.317,694 kW
2. Dez.	01:30	1.258,192 kW
2. Dez.	01:45	1.219,647 kW
2. Dez.	02:00	1.193,932 kW
2. Dez.	02:15	1.175,787 kW
2. Dez.	02:30	1.162,284 kW
2. Dez.	02:45	1.155,644 kW
2. Dez.	03:00	1.148,352 kW
2. Dez.	03:15	1.142,581 kW
2. Dez.	03:30	1.140,877 kW
2. Dez.	03:45	1.139,217 kW
2. Dez.	04:00	1.145,282 kW
2. Dez.	04:15	1.155,191 kW
2. Dez.	04:30	1.172,231 kW
2. Dez.	04:45	1.191,648 kW
2. Dez.	05:00	1.214,175 kW
2. Dez.	05:15	1.239,539 kW
2. Dez.	05:30	1.288,948 kW
2. Dez.	05:45	1.387,528 kW
2. Dez.	06:00	1.561,585 kW
2. Dez.	06:15	1.822,743 kW
2. Dez.	06:30	2.140,591 kW
2. Dez.	06:45	2.470,939 kW
2. Dez.	07:00	2.767,939 kW
2. Dez.	07:15	3.024,737 kW
2. Dez.	07:30	3.229,928 kW
2. Dez.	07:45	3.391,462 kW
2. Dez.	08:00	3.523,079 kW
2. Dez.	08:15	3.503,944 kW
2. Dez.	08:30	3.584,686 kW
2. Dez.	08:45	3.633,271 kW
2. Dez.	09:00	3.645,032 kW
2. Dez.	09:15	3.618,883 kW
2. Dez.	09:30	3.570,226 kW
2. Dez.	09:45	3.509,858 kW

2. Dez.	10:00	3.457,794 kW
2. Dez.	10:15	3.424,692 kW
2. Dez.	10:30	3.408,374 kW
2. Dez.	10:45	3.408,295 kW
2. Dez.	11:00	3.418,120 kW
2. Dez.	11:15	3.435,559 kW
2. Dez.	11:30	3.460,284 kW
2. Dez.	11:45	3.493,519 kW
2. Dez.	12:00	3.541,636 kW
2. Dez.	12:15	3.598,943 kW
2. Dez.	12:30	3.652,751 kW
2. Dez.	12:45	3.682,654 kW
2. Dez.	13:00	3.676,356 kW
2. Dez.	13:15	3.618,471 kW
2. Dez.	13:30	3.525,105 kW
2. Dez.	13:45	3.413,638 kW
2. Dez.	14:00	3.309,045 kW
2. Dez.	14:15	3.221,084 kW
2. Dez.	14:30	3.154,753 kW
2. Dez.	14:45	3.102,855 kW
2. Dez.	15:00	3.061,061 kW
2. Dez.	15:15	3.026,027 kW
2. Dez.	15:30	3.000,098 kW
2. Dez.	15:45	2.975,663 kW
2. Dez.	16:00	2.964,643 kW
2. Dez.	16:15	2.958,984 kW
2. Dez.	16:30	2.974,210 kW
2. Dez.	16:45	3.012,727 kW
2. Dez.	17:00	3.095,017 kW
2. Dez.	17:15	3.342,480 kW
2. Dez.	17:30	3.498,433 kW
2. Dez.	17:45	3.673,917 kW
2. Dez.	18:00	3.852,121 kW
2. Dez.	18:15	4.024,510 kW
2. Dez.	18:30	4.176,303 kW
2. Dez.	18:45	4.308,076 kW
2. Dez.	19:00	4.412,146 kW
2. Dez.	19:15	4.483,035 kW
2. Dez.	19:30	4.512,818 kW
2. Dez.	19:45	4.493,650 kW
2. Dez.	20:00	4.414,956 kW
2. Dez.	20:15	4.279,492 kW
2. Dez.	20:30	4.101,253 kW
2. Dez.	20:45	3.908,593 kW
2. Dez.	21:00	3.728,237 kW
2. Dez.	21:15	3.578,386 kW
2. Dez.	21:30	3.452,196 kW
2. Dez.	21:45	3.336,053 kW
2. Dez.	22:00	3.216,114 kW
2. Dez.	22:15	3.082,058 kW

2. Dez.	22:30	2.934,703 kW
2. Dez.	22:45	2.778,619 kW
2. Dez.	23:00	2.613,955 kW
2. Dez.	23:15	2.449,587 kW
2. Dez.	23:30	2.282,499 kW
2. Dez.	23:45	2.116,756 kW
3. Dez.	00:00	1.951,974 kW
3. Dez.	00:15	1.881,563 kW
3. Dez.	00:30	1.834,774 kW
3. Dez.	00:45	1.795,552 kW
3. Dez.	01:00	1.747,342 kW
3. Dez.	01:15	1.667,809 kW
3. Dez.	01:30	1.569,451 kW
3. Dez.	01:45	1.468,073 kW
3. Dez.	02:00	1.378,626 kW
3. Dez.	02:15	1.315,232 kW
3. Dez.	02:30	1.276,240 kW
3. Dez.	02:45	1.253,202 kW
3. Dez.	03:00	1.236,531 kW
3. Dez.	03:15	1.225,583 kW
3. Dez.	03:30	1.217,992 kW
3. Dez.	03:45	1.211,001 kW
3. Dez.	04:00	1.204,160 kW
3. Dez.	04:15	1.199,092 kW
3. Dez.	04:30	1.194,188 kW
3. Dez.	04:45	1.191,951 kW
3. Dez.	05:00	1.195,326 kW
3. Dez.	05:15	1.205,551 kW
3. Dez.	05:30	1.223,738 kW
3. Dez.	05:45	1.256,147 kW
3. Dez.	06:00	1.305,031 kW
3. Dez.	06:15	1.376,250 kW
3. Dez.	06:30	1.473,475 kW
3. Dez.	06:45	1.599,695 kW
3. Dez.	07:00	1.753,186 kW
3. Dez.	07:15	1.938,229 kW
3. Dez.	07:30	2.149,115 kW
3. Dez.	07:45	2.384,405 kW
3. Dez.	08:00	2.630,362 kW
3. Dez.	08:15	2.761,861 kW
3. Dez.	08:30	3.008,984 kW
3. Dez.	08:45	3.232,590 kW
3. Dez.	09:00	3.414,720 kW
3. Dez.	09:15	3.543,071 kW
3. Dez.	09:30	3.630,268 kW
3. Dez.	09:45	3.686,612 kW
3. Dez.	10:00	3.728,661 kW
3. Dez.	10:15	3.766,159 kW
3. Dez.	10:30	3.806,573 kW
3. Dez.	10:45	3.844,677 kW

3. Dez.	11:00	3.883,557 kW
3. Dez.	11:15	3.921,763 kW
3. Dez.	11:30	3.963,358 kW
3. Dez.	11:45	4.012,103 kW
3. Dez.	12:00	4.068,208 kW
3. Dez.	12:15	4.129,830 kW
3. Dez.	12:30	4.189,830 kW
3. Dez.	12:45	4.229,174 kW
3. Dez.	13:00	4.242,918 kW
3. Dez.	13:15	4.212,692 kW
3. Dez.	13:30	4.150,650 kW
3. Dez.	13:45	4.062,207 kW
3. Dez.	14:00	3.959,135 kW
3. Dez.	14:15	3.848,658 kW
3. Dez.	14:30	3.738,494 kW
3. Dez.	14:45	3.633,405 kW
3. Dez.	15:00	3.539,395 kW
3. Dez.	15:15	3.461,639 kW
3. Dez.	15:30	3.397,990 kW
3. Dez.	15:45	3.348,705 kW
3. Dez.	16:00	3.312,378 kW
3. Dez.	16:15	3.291,499 kW
3. Dez.	16:30	3.301,758 kW
3. Dez.	16:45	3.366,201 kW
3. Dez.	17:00	3.506,661 kW
3. Dez.	17:15	3.857,366 kW
3. Dez.	17:30	4.133,578 kW
3. Dez.	17:45	4.414,407 kW
3. Dez.	18:00	4.646,792 kW
3. Dez.	18:15	4.800,096 kW
3. Dez.	18:30	4.883,197 kW
3. Dez.	18:45	4.924,624 kW
3. Dez.	19:00	4.947,386 kW
3. Dez.	19:15	4.969,052 kW
3. Dez.	19:30	4.966,862 kW
3. Dez.	19:45	4.915,357 kW
3. Dez.	20:00	4.780,085 kW
3. Dez.	20:15	4.548,442 kW
3. Dez.	20:30	4.252,604 kW
3. Dez.	20:45	3.940,932 kW
3. Dez.	21:00	3.661,769 kW
3. Dez.	21:15	3.454,163 kW
3. Dez.	21:30	3.306,623 kW
3. Dez.	21:45	3.206,664 kW
3. Dez.	22:00	3.138,999 kW
3. Dez.	22:15	3.084,023 kW
3. Dez.	22:30	3.030,724 kW
3. Dez.	22:45	2.967,423 kW
3. Dez.	23:00	2.887,484 kW
3. Dez.	23:15	2.778,678 kW

3. Dez.	23:30	2.646,116 kW
3. Dez.	23:45	2.501,052 kW
4. Dez.	00:00	2.353,866 kW
4. Dez.	00:15	2.218,716 kW
4. Dez.	00:30	2.077,609 kW
4. Dez.	00:45	1.943,524 kW
4. Dez.	01:00	1.814,802 kW
4. Dez.	01:15	1.689,728 kW
4. Dez.	01:30	1.577,362 kW
4. Dez.	01:45	1.477,427 kW
4. Dez.	02:00	1.397,477 kW
4. Dez.	02:15	1.337,475 kW
4. Dez.	02:30	1.292,288 kW
4. Dez.	02:45	1.259,018 kW
4. Dez.	03:00	1.235,695 kW
4. Dez.	03:15	1.213,542 kW
4. Dez.	03:30	1.193,191 kW
4. Dez.	03:45	1.175,495 kW
4. Dez.	04:00	1.159,929 kW
4. Dez.	04:15	1.144,328 kW
4. Dez.	04:30	1.132,806 kW
4. Dez.	04:45	1.126,114 kW
4. Dez.	05:00	1.122,773 kW
4. Dez.	05:15	1.125,390 kW
4. Dez.	05:30	1.133,264 kW
4. Dez.	05:45	1.144,085 kW
4. Dez.	06:00	1.159,411 kW
4. Dez.	06:15	1.177,073 kW
4. Dez.	06:30	1.197,738 kW
4. Dez.	06:45	1.220,246 kW
4. Dez.	07:00	1.245,880 kW
4. Dez.	07:15	1.282,424 kW
4. Dez.	07:30	1.335,211 kW
4. Dez.	07:45	1.428,209 kW
4. Dez.	08:00	1.576,411 kW
4. Dez.	08:15	1.663,727 kW
4. Dez.	08:30	1.924,438 kW
4. Dez.	08:45	2.213,647 kW
4. Dez.	09:00	2.504,233 kW
4. Dez.	09:15	2.779,579 kW
4. Dez.	09:30	3.037,060 kW
4. Dez.	09:45	3.273,547 kW
4. Dez.	10:00	3.486,642 kW
4. Dez.	10:15	3.679,488 kW
4. Dez.	10:30	3.854,355 kW
4. Dez.	10:45	4.019,261 kW
4. Dez.	11:00	4.186,587 kW
4. Dez.	11:15	4.353,393 kW
4. Dez.	11:30	4.510,671 kW
4. Dez.	11:45	4.641,500 kW

4. Dez.	12:00	4.728,327 kW
4. Dez.	12:15	4.756,781 kW
4. Dez.	12:30	4.725,098 kW
4. Dez.	12:45	4.638,084 kW
4. Dez.	13:00	4.495,286 kW
4. Dez.	13:15	4.303,001 kW
4. Dez.	13:30	4.077,912 kW
4. Dez.	13:45	3.840,632 kW
4. Dez.	14:00	3.612,535 kW
4. Dez.	14:15	3.408,535 kW
4. Dez.	14:30	3.230,951 kW
4. Dez.	14:45	3.081,287 kW
4. Dez.	15:00	2.954,688 kW
4. Dez.	15:15	2.853,006 kW
4. Dez.	15:30	2.764,813 kW
4. Dez.	15:45	2.690,341 kW
4. Dez.	16:00	2.616,487 kW
4. Dez.	16:15	2.547,157 kW
4. Dez.	16:30	2.495,364 kW
4. Dez.	16:45	2.483,456 kW
4. Dez.	17:00	2.540,043 kW
4. Dez.	17:15	2.797,114 kW
4. Dez.	17:30	2.987,004 kW
4. Dez.	17:45	3.200,291 kW
4. Dez.	18:00	3.408,082 kW
4. Dez.	18:15	3.583,267 kW
4. Dez.	18:30	3.730,554 kW
4. Dez.	18:45	3.862,964 kW
4. Dez.	19:00	3.987,962 kW
4. Dez.	19:15	4.111,635 kW
4. Dez.	19:30	4.215,896 kW
4. Dez.	19:45	4.270,906 kW
4. Dez.	20:00	4.246,885 kW
4. Dez.	20:15	4.132,912 kW
4. Dez.	20:30	3.953,247 kW
4. Dez.	20:45	3.752,999 kW
4. Dez.	21:00	3.568,723 kW
4. Dez.	21:15	3.433,778 kW
4. Dez.	21:30	3.334,673 kW
4. Dez.	21:45	3.251,148 kW
4. Dez.	22:00	3.158,107 kW
4. Dez.	22:15	3.042,309 kW
4. Dez.	22:30	2.903,656 kW
4. Dez.	22:45	2.746,504 kW
4. Dez.	23:00	2.578,268 kW
4. Dez.	23:15	2.404,609 kW
4. Dez.	23:30	2.232,870 kW
4. Dez.	23:45	2.064,669 kW
5. Dez.	00:00	1.903,048 kW
5. Dez.	00:15	1.819,511 kW

5. Dez.	00:30	1.665,854 kW
5. Dez.	00:45	1.532,725 kW
5. Dez.	01:00	1.420,106 kW
5. Dez.	01:15	1.336,219 kW
5. Dez.	01:30	1.275,674 kW
5. Dez.	01:45	1.236,447 kW
5. Dez.	02:00	1.210,291 kW
5. Dez.	02:15	1.191,866 kW
5. Dez.	02:30	1.178,162 kW
5. Dez.	02:45	1.171,441 kW
5. Dez.	03:00	1.164,030 kW
5. Dez.	03:15	1.158,138 kW
5. Dez.	03:30	1.156,354 kW
5. Dez.	03:45	1.154,574 kW
5. Dez.	04:00	1.160,639 kW
5. Dez.	04:15	1.170,588 kW
5. Dez.	04:30	1.187,788 kW
5. Dez.	04:45	1.207,406 kW
5. Dez.	05:00	1.230,214 kW
5. Dez.	05:15	1.255,938 kW
5. Dez.	05:30	1.306,229 kW
5. Dez.	05:45	1.406,654 kW
5. Dez.	06:00	1.583,958 kW
5. Dez.	06:15	1.850,008 kW
5. Dez.	06:30	2.173,790 kW
5. Dez.	06:45	2.510,233 kW
5. Dez.	07:00	2.812,646 kW
5. Dez.	07:15	3.073,494 kW
5. Dez.	07:30	3.281,450 kW
5. Dez.	07:45	3.444,669 kW
5. Dez.	08:00	3.577,128 kW
5. Dez.	08:15	3.558,234 kW
5. Dez.	08:30	3.638,735 kW
5. Dez.	08:45	3.686,638 kW
5. Dez.	09:00	3.697,437 kW
5. Dez.	09:15	3.670,085 kW
5. Dez.	09:30	3.620,185 kW
5. Dez.	09:45	3.558,575 kW
5. Dez.	10:00	3.505,507 kW
5. Dez.	10:15	3.471,724 kW
5. Dez.	10:30	3.454,965 kW
5. Dez.	10:45	3.454,686 kW
5. Dez.	11:00	3.464,510 kW
5. Dez.	11:15	3.482,110 kW
5. Dez.	11:30	3.507,196 kW
5. Dez.	11:45	3.541,112 kW
5. Dez.	12:00	3.590,353 kW
5. Dez.	12:15	3.649,223 kW
5. Dez.	12:30	3.704,715 kW
5. Dez.	12:45	3.735,981 kW

5. Dez.	13:00	3.730,405 kW
5. Dez.	13:15	3.672,280 kW
5. Dez.	13:30	3.577,911 kW
5. Dez.	13:45	3.464,961 kW
5. Dez.	14:00	3.358,763 kW
5. Dez.	14:15	3.269,279 kW
5. Dez.	14:30	3.201,585 kW
5. Dez.	14:45	3.148,444 kW
5. Dez.	15:00	3.105,447 kW
5. Dez.	15:15	3.069,290 kW
5. Dez.	15:30	3.042,399 kW
5. Dez.	15:45	3.017,162 kW
5. Dez.	16:00	3.005,701 kW
5. Dez.	16:15	2.999,962 kW
5. Dez.	16:30	3.015,588 kW
5. Dez.	16:45	3.055,068 kW
5. Dez.	17:00	3.139,082 kW
5. Dez.	17:15	3.388,991 kW
5. Dez.	17:30	3.548,031 kW
5. Dez.	17:45	3.727,084 kW
5. Dez.	18:00	3.909,177 kW
5. Dez.	18:15	4.085,616 kW
5. Dez.	18:30	4.241,338 kW
5. Dez.	18:45	4.376,720 kW
5. Dez.	19:00	4.483,877 kW
5. Dez.	19:15	4.557,092 kW
5. Dez.	19:30	4.588,278 kW
5. Dez.	19:45	4.569,391 kW
5. Dez.	20:00	4.489,695 kW
5. Dez.	20:15	4.351,945 kW
5. Dez.	20:30	4.170,498 kW
5. Dez.	20:45	3.974,310 kW
5. Dez.	21:00	3.790,625 kW
5. Dez.	21:15	3.638,089 kW
5. Dez.	21:30	3.509,693 kW
5. Dez.	21:45	3.391,545 kW
5. Dez.	22:00	3.269,521 kW
5. Dez.	22:15	3.133,059 kW
5. Dez.	22:30	2.983,019 kW
5. Dez.	22:45	2.824,048 kW
5. Dez.	23:00	2.656,336 kW
5. Dez.	23:15	2.488,881 kW
5. Dez.	23:30	2.318,666 kW
5. Dez.	23:45	2.149,835 kW
6. Dez.	00:00	1.982,005 kW
6. Dez.	00:15	1.828,464 kW
6. Dez.	00:30	1.673,906 kW
6. Dez.	00:45	1.539,996 kW
6. Dez.	01:00	1.426,715 kW
6. Dez.	01:15	1.342,337 kW

6. Dez.	01:30	1.281,448 kW
6. Dez.	01:45	1.241,996 kW
6. Dez.	02:00	1.215,694 kW
6. Dez.	02:15	1.197,176 kW
6. Dez.	02:30	1.183,406 kW
6. Dez.	02:45	1.176,659 kW
6. Dez.	03:00	1.169,208 kW
6. Dez.	03:15	1.163,276 kW
6. Dez.	03:30	1.161,466 kW
6. Dez.	03:45	1.159,646 kW
6. Dez.	04:00	1.165,711 kW
6. Dez.	04:15	1.175,673 kW
6. Dez.	04:30	1.192,927 kW
6. Dez.	04:45	1.212,610 kW
6. Dez.	05:00	1.235,511 kW
6. Dez.	05:15	1.261,355 kW
6. Dez.	05:30	1.311,937 kW
6. Dez.	05:45	1.412,971 kW
6. Dez.	06:00	1.591,348 kW
6. Dez.	06:15	1.859,014 kW
6. Dez.	06:30	2.184,756 kW
6. Dez.	06:45	2.523,212 kW
6. Dez.	07:00	2.827,412 kW
6. Dez.	07:15	3.089,598 kW
6. Dez.	07:30	3.298,468 kW
6. Dez.	07:45	3.462,243 kW
6. Dez.	08:00	3.594,981 kW
6. Dez.	08:15	3.576,165 kW
6. Dez.	08:30	3.656,587 kW
6. Dez.	08:45	3.704,265 kW
6. Dez.	09:00	3.714,747 kW
6. Dez.	09:15	3.686,997 kW
6. Dez.	09:30	3.636,686 kW
6. Dez.	09:45	3.574,665 kW
6. Dez.	10:00	3.521,267 kW
6. Dez.	10:15	3.487,259 kW
6. Dez.	10:30	3.470,354 kW
6. Dez.	10:45	3.470,009 kW
6. Dez.	11:00	3.479,833 kW
6. Dez.	11:15	3.497,486 kW
6. Dez.	11:30	3.522,691 kW
6. Dez.	11:45	3.556,832 kW
6. Dez.	12:00	3.606,444 kW
6. Dez.	12:15	3.665,830 kW
6. Dez.	12:30	3.721,879 kW
6. Dez.	12:45	3.753,595 kW
6. Dez.	13:00	3.748,257 kW
6. Dez.	13:15	3.690,053 kW
6. Dez.	13:30	3.595,353 kW
6. Dez.	13:45	3.481,912 kW

6. Dez.	14:00	3.375,185 kW
6. Dez.	14:15	3.285,197 kW
6. Dez.	14:30	3.217,054 kW
6. Dez.	14:45	3.163,502 kW
6. Dez.	15:00	3.120,107 kW
6. Dez.	15:15	3.083,579 kW
6. Dez.	15:30	3.056,371 kW
6. Dez.	15:45	3.030,869 kW
6. Dez.	16:00	3.019,262 kW
6. Dez.	16:15	3.013,497 kW
6. Dez.	16:30	3.029,256 kW
6. Dez.	16:45	3.069,054 kW
6. Dez.	17:00	3.153,637 kW
6. Dez.	17:15	3.404,354 kW
6. Dez.	17:30	3.564,413 kW
6. Dez.	17:45	3.744,645 kW
6. Dez.	18:00	3.928,023 kW
6. Dez.	18:15	4.105,799 kW
6. Dez.	18:30	4.262,819 kW
6. Dez.	18:45	4.399,393 kW
6. Dez.	19:00	4.507,569 kW
6. Dez.	19:15	4.581,552 kW
6. Dez.	19:30	4.613,202 kW
6. Dez.	19:45	4.594,408 kW
6. Dez.	20:00	4.514,381 kW
6. Dez.	20:15	4.375,876 kW
6. Dez.	20:30	4.193,370 kW
6. Dez.	20:45	3.996,016 kW
6. Dez.	21:00	3.811,232 kW
6. Dez.	21:15	3.657,808 kW
6. Dez.	21:30	3.528,684 kW
6. Dez.	21:45	3.409,874 kW
6. Dez.	22:00	3.287,161 kW
6. Dez.	22:15	3.149,905 kW
6. Dez.	22:30	2.998,977 kW
6. Dez.	22:45	2.839,052 kW
6. Dez.	23:00	2.670,334 kW
6. Dez.	23:15	2.501,860 kW
6. Dez.	23:30	2.330,611 kW
6. Dez.	23:45	2.160,760 kW
7. Dez.	00:00	1.991,925 kW
7. Dez.	00:15	1.837,369 kW
7. Dez.	00:30	1.681,916 kW
7. Dez.	00:45	1.547,228 kW
7. Dez.	01:00	1.433,288 kW
7. Dez.	01:15	1.348,423 kW
7. Dez.	01:30	1.287,192 kW
7. Dez.	01:45	1.247,516 kW
7. Dez.	02:00	1.221,069 kW
7. Dez.	02:15	1.202,459 kW

7. Dez.	02:30	1.188,623 kW
7. Dez.	02:45	1.181,850 kW
7. Dez.	03:00	1.174,359 kW
7. Dez.	03:15	1.168,388 kW
7. Dez.	03:30	1.166,551 kW
7. Dez.	03:45	1.164,692 kW
7. Dez.	04:00	1.170,757 kW
7. Dez.	04:15	1.180,732 kW
7. Dez.	04:30	1.198,038 kW
7. Dez.	04:45	1.217,788 kW
7. Dez.	05:00	1.240,780 kW
7. Dez.	05:15	1.266,743 kW
7. Dez.	05:30	1.317,614 kW
7. Dez.	05:45	1.419,254 kW
7. Dez.	06:00	1.598,699 kW
7. Dez.	06:15	1.867,972 kW
7. Dez.	06:30	2.195,663 kW
7. Dez.	06:45	2.536,121 kW
7. Dez.	07:00	2.842,101 kW
7. Dez.	07:15	3.105,617 kW
7. Dez.	07:30	3.315,396 kW
7. Dez.	07:45	3.479,724 kW
7. Dez.	08:00	3.612,738 kW
7. Dez.	08:15	3.594,002 kW
7. Dez.	08:30	3.674,345 kW
7. Dez.	08:45	3.721,799 kW
7. Dez.	09:00	3.731,964 kW
7. Dez.	09:15	3.703,820 kW
7. Dez.	09:30	3.653,100 kW
7. Dez.	09:45	3.590,671 kW
7. Dez.	10:00	3.536,943 kW
7. Dez.	10:15	3.502,711 kW
7. Dez.	10:30	3.485,662 kW
7. Dez.	10:45	3.485,250 kW
7. Dez.	11:00	3.495,075 kW
7. Dez.	11:15	3.512,780 kW
7. Dez.	11:30	3.538,104 kW
7. Dez.	11:45	3.572,469 kW
7. Dez.	12:00	3.622,449 kW
7. Dez.	12:15	3.682,350 kW
7. Dez.	12:30	3.738,952 kW
7. Dez.	12:45	3.771,116 kW
7. Dez.	13:00	3.766,015 kW
7. Dez.	13:15	3.707,731 kW
7. Dez.	13:30	3.612,702 kW
7. Dez.	13:45	3.498,774 kW
7. Dez.	14:00	3.391,520 kW
7. Dez.	14:15	3.301,032 kW
7. Dez.	14:30	3.232,440 kW
7. Dez.	14:45	3.178,480 kW

7. Dez.	15:00	3.134,690 kW
7. Dez.	15:15	3.097,794 kW
7. Dez.	15:30	3.070,269 kW
7. Dez.	15:45	3.044,504 kW
7. Dez.	16:00	3.032,752 kW
7. Dez.	16:15	3.026,960 kW
7. Dez.	16:30	3.042,851 kW
7. Dez.	16:45	3.082,965 kW
7. Dez.	17:00	3.168,115 kW
7. Dez.	17:15	3.419,635 kW
7. Dez.	17:30	3.580,709 kW
7. Dez.	17:45	3.762,113 kW
7. Dez.	18:00	3.946,769 kW
7. Dez.	18:15	4.125,875 kW
7. Dez.	18:30	4.284,186 kW
7. Dez.	18:45	4.421,946 kW
7. Dez.	19:00	4.531,137 kW
7. Dez.	19:15	4.605,884 kW
7. Dez.	19:30	4.637,995 kW
7. Dez.	19:45	4.619,292 kW
7. Dez.	20:00	4.538,936 kW
7. Dez.	20:15	4.399,681 kW
7. Dez.	20:30	4.216,121 kW
7. Dez.	20:45	4.017,607 kW
7. Dez.	21:00	3.831,730 kW
7. Dez.	21:15	3.677,423 kW
7. Dez.	21:30	3.547,575 kW
7. Dez.	21:45	3.428,106 kW
7. Dez.	22:00	3.304,708 kW
7. Dez.	22:15	3.166,662 kW
7. Dez.	22:30	3.014,851 kW
7. Dez.	22:45	2.853,978 kW
7. Dez.	23:00	2.684,258 kW
7. Dez.	23:15	2.514,769 kW
7. Dez.	23:30	2.342,494 kW
7. Dez.	23:45	2.171,628 kW
8. Dez.	00:00	2.001,792 kW
8. Dez.	00:15	1.846,223 kW
8. Dez.	00:30	1.689,879 kW
8. Dez.	00:45	1.554,419 kW
8. Dez.	01:00	1.439,824 kW
8. Dez.	01:15	1.354,474 kW
8. Dez.	01:30	1.292,902 kW
8. Dez.	01:45	1.253,004 kW
8. Dez.	02:00	1.226,413 kW
8. Dez.	02:15	1.207,711 kW
8. Dez.	02:30	1.193,809 kW
8. Dez.	02:45	1.187,010 kW
8. Dez.	03:00	1.179,480 kW
8. Dez.	03:15	1.173,469 kW

8. Dez.	03:30	1.171,606 kW
8. Dez.	03:45	1.169,708 kW
8. Dez.	04:00	1.175,773 kW
8. Dez.	04:15	1.185,761 kW
8. Dez.	04:30	1.203,120 kW
8. Dez.	04:45	1.222,935 kW
8. Dez.	05:00	1.246,019 kW
8. Dez.	05:15	1.272,100 kW
8. Dez.	05:30	1.323,260 kW
8. Dez.	05:45	1.425,502 kW
8. Dez.	06:00	1.606,007 kW
8. Dez.	06:15	1.876,878 kW
8. Dez.	06:30	2.206,508 kW
8. Dez.	06:45	2.548,957 kW
8. Dez.	07:00	2.856,705 kW
8. Dez.	07:15	3.121,543 kW
8. Dez.	07:30	3.332,227 kW
8. Dez.	07:45	3.497,105 kW
8. Dez.	08:00	3.630,394 kW
8. Dez.	08:15	3.611,736 kW
8. Dez.	08:30	3.692,000 kW
8. Dez.	08:45	3.739,232 kW
8. Dez.	09:00	3.749,083 kW
8. Dez.	09:15	3.720,545 kW
8. Dez.	09:30	3.669,420 kW
8. Dez.	09:45	3.606,585 kW
8. Dez.	10:00	3.552,530 kW
8. Dez.	10:15	3.518,075 kW
8. Dez.	10:30	3.500,881 kW
8. Dez.	10:45	3.500,404 kW
8. Dez.	11:00	3.510,229 kW
8. Dez.	11:15	3.527,986 kW
8. Dez.	11:30	3.553,428 kW
8. Dez.	11:45	3.588,016 kW
8. Dez.	12:00	3.638,363 kW
8. Dez.	12:15	3.698,774 kW
8. Dez.	12:30	3.755,926 kW
8. Dez.	12:45	3.788,536 kW
8. Dez.	13:00	3.783,671 kW
8. Dez.	13:15	3.725,308 kW
8. Dez.	13:30	3.629,952 kW
8. Dez.	13:45	3.515,539 kW
8. Dez.	14:00	3.407,761 kW
8. Dez.	14:15	3.316,775 kW
8. Dez.	14:30	3.247,738 kW
8. Dez.	14:45	3.193,372 kW
8. Dez.	15:00	3.149,189 kW
8. Dez.	15:15	3.111,926 kW
8. Dez.	15:30	3.084,087 kW
8. Dez.	15:45	3.058,060 kW

8. Dez.	16:00	3.046,164 kW
8. Dez.	16:15	3.040,346 kW
8. Dez.	16:30	3.056,368 kW
8. Dez.	16:45	3.096,796 kW
8. Dez.	17:00	3.182,509 kW
8. Dez.	17:15	3.434,828 kW
8. Dez.	17:30	3.596,910 kW
8. Dez.	17:45	3.779,480 kW
8. Dez.	18:00	3.965,407 kW
8. Dez.	18:15	4.145,836 kW
8. Dez.	18:30	4.305,431 kW
8. Dez.	18:45	4.444,369 kW
8. Dez.	19:00	4.554,569 kW
8. Dez.	19:15	4.630,075 kW
8. Dez.	19:30	4.662,645 kW
8. Dez.	19:45	4.644,034 kW
8. Dez.	20:00	4.563,350 kW
8. Dez.	20:15	4.423,348 kW
8. Dez.	20:30	4.238,740 kW
8. Dez.	20:45	4.039,075 kW
8. Dez.	21:00	3.852,110 kW
8. Dez.	21:15	3.696,926 kW
8. Dez.	21:30	3.566,357 kW
8. Dez.	21:45	3.446,233 kW
8. Dez.	22:00	3.322,155 kW
8. Dez.	22:15	3.183,322 kW
8. Dez.	22:30	3.030,634 kW
8. Dez.	22:45	2.868,818 kW
8. Dez.	23:00	2.698,103 kW
8. Dez.	23:15	2.527,605 kW
8. Dez.	23:30	2.354,308 kW
8. Dez.	23:45	2.182,434 kW
9. Dez.	00:00	2.011,602 kW
9. Dez.	00:15	1.855,022 kW
9. Dez.	00:30	1.697,793 kW
9. Dez.	00:45	1.561,565 kW
9. Dez.	01:00	1.446,319 kW
9. Dez.	01:15	1.360,488 kW
9. Dez.	01:30	1.298,577 kW
9. Dez.	01:45	1.258,457 kW
9. Dez.	02:00	1.231,723 kW
9. Dez.	02:15	1.212,930 kW
9. Dez.	02:30	1.198,964 kW
9. Dez.	02:45	1.192,138 kW
9. Dez.	03:00	1.184,569 kW
9. Dez.	03:15	1.178,520 kW
9. Dez.	03:30	1.176,631 kW
9. Dez.	03:45	1.174,693 kW
9. Dez.	04:00	1.180,758 kW
9. Dez.	04:15	1.190,759 kW

9. Dez.	04:30	1.208,170 kW
9. Dez.	04:45	1.228,050 kW
9. Dez.	05:00	1.251,226 kW
9. Dez.	05:15	1.277,423 kW
9. Dez.	05:30	1.328,870 kW
9. Dez.	05:45	1.431,711 kW
9. Dez.	06:00	1.613,270 kW
9. Dez.	06:15	1.885,730 kW
9. Dez.	06:30	2.217,286 kW
9. Dez.	06:45	2.561,713 kW
9. Dez.	07:00	2.871,218 kW
9. Dez.	07:15	3.137,371 kW
9. Dez.	07:30	3.348,952 kW
9. Dez.	07:45	3.514,377 kW
9. Dez.	08:00	3.647,940 kW
9. Dez.	08:15	3.629,360 kW
9. Dez.	08:30	3.709,546 kW
9. Dez.	08:45	3.756,557 kW
9. Dez.	09:00	3.766,095 kW
9. Dez.	09:15	3.737,167 kW
9. Dez.	09:30	3.685,638 kW
9. Dez.	09:45	3.622,400 kW
9. Dez.	10:00	3.568,019 kW
9. Dez.	10:15	3.533,343 kW
9. Dez.	10:30	3.516,006 kW
9. Dez.	10:45	3.515,464 kW
9. Dez.	11:00	3.525,288 kW
9. Dez.	11:15	3.543,098 kW
9. Dez.	11:30	3.568,657 kW
9. Dez.	11:45	3.603,466 kW
9. Dez.	12:00	3.654,178 kW
9. Dez.	12:15	3.715,096 kW
9. Dez.	12:30	3.772,795 kW
9. Dez.	12:45	3.805,847 kW
9. Dez.	13:00	3.801,217 kW
9. Dez.	13:15	3.742,776 kW
9. Dez.	13:30	3.647,094 kW
9. Dez.	13:45	3.532,200 kW
9. Dez.	14:00	3.423,902 kW
9. Dez.	14:15	3.332,421 kW
9. Dez.	14:30	3.262,941 kW
9. Dez.	14:45	3.208,172 kW
9. Dez.	15:00	3.163,598 kW
9. Dez.	15:15	3.125,970 kW
9. Dez.	15:30	3.097,819 kW
9. Dez.	15:45	3.071,532 kW
9. Dez.	16:00	3.059,492 kW
9. Dez.	16:15	3.053,648 kW
9. Dez.	16:30	3.069,800 kW
9. Dez.	16:45	3.110,541 kW

9. Dez.	17:00	3.196,814 kW
9. Dez.	17:15	3.449,927 kW
9. Dez.	17:30	3.613,011 kW
9. Dez.	17:45	3.796,740 kW
9. Dez.	18:00	3.983,929 kW
9. Dez.	18:15	4.165,673 kW
9. Dez.	18:30	4.326,543 kW
9. Dez.	18:45	4.466,653 kW
9. Dez.	19:00	4.577,855 kW
9. Dez.	19:15	4.654,116 kW
9. Dez.	19:30	4.687,141 kW
9. Dez.	19:45	4.668,621 kW
9. Dez.	20:00	4.587,612 kW
9. Dez.	20:15	4.446,869 kW
9. Dez.	20:30	4.261,219 kW
9. Dez.	20:45	4.060,408 kW
9. Dez.	21:00	3.872,363 kW
9. Dez.	21:15	3.716,307 kW
9. Dez.	21:30	3.585,022 kW
9. Dez.	21:45	3.464,248 kW
9. Dez.	22:00	3.339,492 kW
9. Dez.	22:15	3.199,878 kW
9. Dez.	22:30	3.046,318 kW
9. Dez.	22:45	2.883,565 kW
9. Dez.	23:00	2.711,861 kW
9. Dez.	23:15	2.540,361 kW
9. Dez.	23:30	2.366,048 kW
9. Dez.	23:45	2.193,172 kW
10. Dez.	00:00	2.021,351 kW
10. Dez.	00:15	1.946,794 kW
10. Dez.	00:30	1.897,610 kW
10. Dez.	00:45	1.856,268 kW
10. Dez.	01:00	1.805,663 kW
10. Dez.	01:15	1.722,629 kW
10. Dez.	01:30	1.620,125 kW
10. Dez.	01:45	1.514,601 kW
10. Dez.	02:00	1.421,561 kW
10. Dez.	02:15	1.355,679 kW
10. Dez.	02:30	1.315,213 kW
10. Dez.	02:45	1.291,346 kW
10. Dez.	03:00	1.274,122 kW
10. Dez.	03:15	1.262,713 kW
10. Dez.	03:30	1.254,754 kW
10. Dez.	03:45	1.247,394 kW
10. Dez.	04:00	1.240,184 kW
10. Dez.	04:15	1.234,841 kW
10. Dez.	04:30	1.229,660 kW
10. Dez.	04:45	1.227,239 kW
10. Dez.	05:00	1.230,614 kW
10. Dez.	05:15	1.241,022 kW

10. Dez.	05:30	1.259,763 kW
10. Dez.	05:45	1.293,277 kW
10. Dez.	06:00	1.344,096 kW
10. Dez.	06:15	1.418,263 kW
10. Dez.	06:30	1.519,451 kW
10. Dez.	06:45	1.650,646 kW
10. Dez.	07:00	1.809,941 kW
10. Dez.	07:15	2.001,710 kW
10. Dez.	07:30	2.220,152 kW
10. Dez.	07:45	2.463,733 kW
10. Dez.	08:00	2.718,535 kW
10. Dez.	08:15	2.859,339 kW
10. Dez.	08:30	3.115,676 kW
10. Dez.	08:45	3.347,667 kW
10. Dez.	09:00	3.536,614 kW
10. Dez.	09:15	3.669,848 kW
10. Dez.	09:30	3.760,270 kW
10. Dez.	09:45	3.818,642 kW
10. Dez.	10:00	3.862,072 kW
10. Dez.	10:15	3.900,676 kW
10. Dez.	10:30	3.942,196 kW
10. Dez.	10:45	3.981,405 kW
10. Dez.	11:00	4.021,575 kW
10. Dez.	11:15	4.061,347 kW
10. Dez.	11:30	4.104,785 kW
10. Dez.	11:45	4.155,834 kW
10. Dez.	12:00	4.214,702 kW
10. Dez.	12:15	4.279,456 kW
10. Dez.	12:30	4.342,590 kW
10. Dez.	12:45	4.384,329 kW
10. Dez.	13:00	4.399,363 kW
10. Dez.	13:15	4.368,768 kW
10. Dez.	13:30	4.305,068 kW
10. Dez.	13:45	4.214,045 kW
10. Dez.	14:00	4.107,933 kW
10. Dez.	14:15	3.994,323 kW
10. Dez.	14:30	3.881,210 kW
10. Dez.	14:45	3.773,266 kW
10. Dez.	15:00	3.676,676 kW
10. Dez.	15:15	3.596,617 kW
10. Dez.	15:30	3.531,033 kW
10. Dez.	15:45	3.480,182 kW
10. Dez.	16:00	3.442,749 kW
10. Dez.	16:15	3.421,317 kW
10. Dez.	16:30	3.432,314 kW
10. Dez.	16:45	3.499,704 kW
10. Dez.	17:00	3.646,246 kW
10. Dez.	17:15	4.006,532 kW
10. Dez.	17:30	4.294,446 kW
10. Dez.	17:45	4.587,068 kW

10. Dez.	18:00	4.829,311 kW
10. Dez.	18:15	4.989,157 kW
10. Dez.	18:30	5.075,851 kW
10. Dez.	18:45	5.119,120 kW
10. Dez.	19:00	5.142,896 kW
10. Dez.	19:15	5.165,483 kW
10. Dez.	19:30	5.163,109 kW
10. Dez.	19:45	5.109,209 kW
10. Dez.	20:00	4.967,948 kW
10. Dez.	20:15	4.726,169 kW
10. Dez.	20:30	4.417,525 kW
10. Dez.	20:45	4.092,402 kW
10. Dez.	21:00	3.801,354 kW
10. Dez.	21:15	3.584,902 kW
10. Dez.	21:30	3.431,281 kW
10. Dez.	21:45	3.327,361 kW
10. Dez.	22:00	3.257,116 kW
10. Dez.	22:15	3.200,205 kW
10. Dez.	22:30	3.145,063 kW
10. Dez.	22:45	3.079,459 kW
10. Dez.	23:00	2.996,387 kW
10. Dez.	23:15	2.883,159 kW
10. Dez.	23:30	2.745,069 kW
10. Dez.	23:45	2.593,925 kW
11. Dez.	00:00	2.440,565 kW
11. Dez.	00:15	2.298,870 kW
11. Dez.	00:30	2.151,900 kW
11. Dez.	00:45	2.012,227 kW
11. Dez.	01:00	1.878,100 kW
11. Dez.	01:15	1.747,805 kW
11. Dez.	01:30	1.630,676 kW
11. Dez.	01:45	1.526,526 kW
11. Dez.	02:00	1.443,187 kW
11. Dez.	02:15	1.380,803 kW
11. Dez.	02:30	1.333,967 kW
11. Dez.	02:45	1.299,507 kW
11. Dez.	03:00	1.275,359 kW
11. Dez.	03:15	1.252,382 kW
11. Dez.	03:30	1.231,206 kW
11. Dez.	03:45	1.212,778 kW
11. Dez.	04:00	1.196,570 kW
11. Dez.	04:15	1.180,328 kW
11. Dez.	04:30	1.168,348 kW
11. Dez.	04:45	1.161,382 kW
11. Dez.	05:00	1.157,857 kW
11. Dez.	05:15	1.160,475 kW
11. Dez.	05:30	1.168,440 kW
11. Dez.	05:45	1.179,535 kW
11. Dez.	06:00	1.195,228 kW
11. Dez.	06:15	1.213,439 kW

11. Dez.	06:30	1.234,746 kW
11. Dez.	06:45	1.258,078 kW
11. Dez.	07:00	1.284,720 kW
11. Dez.	07:15	1.322,729 kW
11. Dez.	07:30	1.377,899 kW
11. Dez.	07:45	1.475,019 kW
11. Dez.	08:00	1.629,816 kW
11. Dez.	08:15	1.726,567 kW
11. Dez.	08:30	1.998,912 kW
11. Dez.	08:45	2.300,853 kW
11. Dez.	09:00	2.604,081 kW
11. Dez.	09:15	2.891,244 kW
11. Dez.	09:30	3.159,534 kW
11. Dez.	09:45	3.405,823 kW
11. Dez.	10:00	3.627,712 kW
11. Dez.	10:15	3.828,436 kW
11. Dez.	10:30	4.010,539 kW
11. Dez.	10:45	4.182,316 kW
11. Dez.	11:00	4.356,603 kW
11. Dez.	11:15	4.530,463 kW
11. Dez.	11:30	4.694,428 kW
11. Dez.	11:45	4.830,753 kW
11. Dez.	12:00	4.921,244 kW
11. Dez.	12:15	4.950,798 kW
11. Dez.	12:30	4.917,649 kW
11. Dez.	12:45	4.826,696 kW
11. Dez.	13:00	4.677,485 kW
11. Dez.	13:15	4.476,681 kW
11. Dez.	13:30	4.241,608 kW
11. Dez.	13:45	3.993,885 kW
11. Dez.	14:00	3.755,894 kW
11. Dez.	14:15	3.543,192 kW
11. Dez.	14:30	3.358,188 kW
11. Dez.	14:45	3.202,295 kW
11. Dez.	15:00	3.070,567 kW
11. Dez.	15:15	2.964,763 kW
11. Dez.	15:30	2.872,997 kW
11. Dez.	15:45	2.795,502 kW
11. Dez.	16:00	2.718,625 kW
11. Dez.	16:15	2.646,364 kW
11. Dez.	16:30	2.592,372 kW
11. Dez.	16:45	2.579,823 kW
11. Dez.	17:00	2.638,426 kW
11. Dez.	17:15	2.900,535 kW
11. Dez.	17:30	3.097,753 kW
11. Dez.	17:45	3.319,376 kW
11. Dez.	18:00	3.535,412 kW
11. Dez.	18:15	3.717,741 kW
11. Dez.	18:30	3.871,165 kW
11. Dez.	18:45	4.009,255 kW

11. Dez.	19:00	4.139,657 kW
11. Dez.	19:15	4.268,735 kW
11. Dez.	19:30	4.377,485 kW
11. Dez.	19:45	4.434,968 kW
11. Dez.	20:00	4.410,031 kW
11. Dez.	20:15	4.291,294 kW
11. Dez.	20:30	4.104,118 kW
11. Dez.	20:45	3.895,534 kW
11. Dez.	21:00	3.703,655 kW
11. Dez.	21:15	3.563,305 kW
11. Dez.	21:30	3.460,354 kW
11. Dez.	21:45	3.373,622 kW
11. Dez.	22:00	3.277,009 kW
11. Dez.	22:15	3.156,631 kW
11. Dez.	22:30	3.012,298 kW
11. Dez.	22:45	2.848,734 kW
11. Dez.	23:00	2.673,536 kW
11. Dez.	23:15	2.492,731 kW
11. Dez.	23:30	2.313,848 kW
11. Dez.	23:45	2.138,593 kW
12. Dez.	00:00	1.970,101 kW
12. Dez.	00:15	1.881,049 kW
12. Dez.	00:30	1.721,202 kW
12. Dez.	00:45	1.582,702 kW
12. Dez.	01:00	1.465,531 kW
12. Dez.	01:15	1.378,275 kW
12. Dez.	01:30	1.315,364 kW
12. Dez.	01:45	1.274,589 kW
12. Dez.	02:00	1.247,432 kW
12. Dez.	02:15	1.228,370 kW
12. Dez.	02:30	1.214,211 kW
12. Dez.	02:45	1.207,308 kW
12. Dez.	03:00	1.199,623 kW
12. Dez.	03:15	1.193,458 kW
12. Dez.	03:30	1.191,492 kW
12. Dez.	03:45	1.189,439 kW
12. Dez.	04:00	1.195,504 kW
12. Dez.	04:15	1.205,544 kW
12. Dez.	04:30	1.223,109 kW
12. Dez.	04:45	1.243,181 kW
12. Dez.	05:00	1.266,626 kW
12. Dez.	05:15	1.293,170 kW
12. Dez.	05:30	1.345,464 kW
12. Dez.	05:45	1.450,076 kW
12. Dez.	06:00	1.634,754 kW
12. Dez.	06:15	1.911,911 kW
12. Dez.	06:30	2.249,165 kW
12. Dez.	06:45	2.599,444 kW
12. Dez.	07:00	2.914,147 kW
12. Dez.	07:15	3.184,189 kW

12. Dez.	07:30	3.398,427 kW
12. Dez.	07:45	3.565,469 kW
12. Dez.	08:00	3.699,840 kW
12. Dez.	08:15	3.681,491 kW
12. Dez.	08:30	3.761,446 kW
12. Dez.	08:45	3.807,802 kW
12. Dez.	09:00	3.816,416 kW
12. Dez.	09:15	3.786,334 kW
12. Dez.	09:30	3.733,611 kW
12. Dez.	09:45	3.669,179 kW
12. Dez.	10:00	3.613,836 kW
12. Dez.	10:15	3.578,505 kW
12. Dez.	10:30	3.560,745 kW
12. Dez.	10:45	3.560,010 kW
12. Dez.	11:00	3.569,834 kW
12. Dez.	11:15	3.587,798 kW
12. Dez.	11:30	3.613,704 kW
12. Dez.	11:45	3.649,168 kW
12. Dez.	12:00	3.700,957 kW
12. Dez.	12:15	3.763,377 kW
12. Dez.	12:30	3.822,693 kW
12. Dez.	12:45	3.857,054 kW
12. Dez.	13:00	3.853,117 kW
12. Dez.	13:15	3.794,445 kW
12. Dez.	13:30	3.697,801 kW
12. Dez.	13:45	3.581,482 kW
12. Dez.	14:00	3.471,644 kW
12. Dez.	14:15	3.378,699 kW
12. Dez.	14:30	3.307,911 kW
12. Dez.	14:45	3.251,948 kW
12. Dez.	15:00	3.206,220 kW
12. Dez.	15:15	3.167,514 kW
12. Dez.	15:30	3.138,438 kW
12. Dez.	15:45	3.111,381 kW
12. Dez.	16:00	3.098,918 kW
12. Dez.	16:15	3.092,997 kW
12. Dez.	16:30	3.109,534 kW
12. Dez.	16:45	3.151,199 kW
12. Dez.	17:00	3.239,127 kW
12. Dez.	17:15	3.494,589 kW
12. Dez.	17:30	3.660,638 kW
12. Dez.	17:45	3.847,793 kW
12. Dez.	18:00	4.038,716 kW
12. Dez.	18:15	4.224,349 kW
12. Dez.	18:30	4.388,992 kW
12. Dez.	18:45	4.532,567 kW
12. Dez.	19:00	4.646,734 kW
12. Dez.	19:15	4.725,228 kW
12. Dez.	19:30	4.759,601 kW
12. Dez.	19:45	4.741,351 kW

12. Dez.	20:00	4.659,379 kW
12. Dez.	20:15	4.516,441 kW
12. Dez.	20:30	4.327,712 kW
12. Dez.	20:45	4.123,512 kW
12. Dez.	21:00	3.932,272 kW
12. Dez.	21:15	3.773,636 kW
12. Dez.	21:30	3.640,233 kW
12. Dez.	21:45	3.517,534 kW
12. Dez.	22:00	3.390,776 kW
12. Dez.	22:15	3.248,852 kW
12. Dez.	22:30	3.092,713 kW
12. Dez.	22:45	2.927,187 kW
12. Dez.	23:00	2.752,557 kW
12. Dez.	23:15	2.578,092 kW
12. Dez.	23:30	2.400,777 kW
12. Dez.	23:45	2.224,936 kW
13. Dez.	00:00	2.050,189 kW
13. Dez.	00:15	1.889,588 kW
13. Dez.	00:30	1.728,882 kW
13. Dez.	00:45	1.589,637 kW
13. Dez.	01:00	1.471,835 kW
13. Dez.	01:15	1.384,111 kW
13. Dez.	01:30	1.320,871 kW
13. Dez.	01:45	1.279,882 kW
13. Dez.	02:00	1.252,586 kW
13. Dez.	02:15	1.233,435 kW
13. Dez.	02:30	1.219,213 kW
13. Dez.	02:45	1.212,285 kW
13. Dez.	03:00	1.204,562 kW
13. Dez.	03:15	1.198,359 kW
13. Dez.	03:30	1.196,368 kW
13. Dez.	03:45	1.194,277 kW
13. Dez.	04:00	1.200,342 kW
13. Dez.	04:15	1.210,394 kW
13. Dez.	04:30	1.228,010 kW
13. Dez.	04:45	1.248,146 kW
13. Dez.	05:00	1.271,679 kW
13. Dez.	05:15	1.298,337 kW
13. Dez.	05:30	1.350,908 kW
13. Dez.	05:45	1.456,101 kW
13. Dez.	06:00	1.641,802 kW
13. Dez.	06:15	1.920,500 kW
13. Dez.	06:30	2.259,624 kW
13. Dez.	06:45	2.611,823 kW
13. Dez.	07:00	2.928,231 kW
13. Dez.	07:15	3.199,549 kW
13. Dez.	07:30	3.414,658 kW
13. Dez.	07:45	3.582,231 kW
13. Dez.	08:00	3.716,867 kW
13. Dez.	08:15	3.698,595 kW

13. Dez.	08:30	3.778,473 kW
13. Dez.	08:45	3.824,615 kW
13. Dez.	09:00	3.832,926 kW
13. Dez.	09:15	3.802,464 kW
13. Dez.	09:30	3.749,350 kW
13. Dez.	09:45	3.684,526 kW
13. Dez.	10:00	3.628,867 kW
13. Dez.	10:15	3.593,322 kW
13. Dez.	10:30	3.575,423 kW
13. Dez.	10:45	3.574,625 kW
13. Dez.	11:00	3.584,449 kW
13. Dez.	11:15	3.602,464 kW
13. Dez.	11:30	3.628,483 kW
13. Dez.	11:45	3.664,161 kW
13. Dez.	12:00	3.716,304 kW
13. Dez.	12:15	3.779,217 kW
13. Dez.	12:30	3.839,064 kW
13. Dez.	12:45	3.873,854 kW
13. Dez.	13:00	3.870,144 kW
13. Dez.	13:15	3.811,397 kW
13. Dez.	13:30	3.714,437 kW
13. Dez.	13:45	3.597,651 kW
13. Dez.	14:00	3.487,307 kW
13. Dez.	14:15	3.393,882 kW
13. Dez.	14:30	3.322,665 kW
13. Dez.	14:45	3.266,310 kW
13. Dez.	15:00	3.220,203 kW
13. Dez.	15:15	3.181,143 kW
13. Dez.	15:30	3.151,764 kW
13. Dez.	15:45	3.124,454 kW
13. Dez.	16:00	3.111,852 kW
13. Dez.	16:15	3.105,906 kW
13. Dez.	16:30	3.122,570 kW
13. Dez.	16:45	3.164,537 kW
13. Dez.	17:00	3.253,009 kW
13. Dez.	17:15	3.509,241 kW
13. Dez.	17:30	3.676,263 kW
13. Dez.	17:45	3.864,542 kW
13. Dez.	18:00	4.056,691 kW
13. Dez.	18:15	4.243,600 kW
13. Dez.	18:30	4.409,481 kW
13. Dez.	18:45	4.554,193 kW
13. Dez.	19:00	4.669,332 kW
13. Dez.	19:15	4.748,559 kW
13. Dez.	19:30	4.783,374 kW
13. Dez.	19:45	4.765,212 kW
13. Dez.	20:00	4.682,924 kW
13. Dez.	20:15	4.539,266 kW
13. Dez.	20:30	4.349,526 kW
13. Dez.	20:45	4.144,215 kW

13. Dez.	21:00	3.951,926 kW
13. Dez.	21:15	3.792,444 kW
13. Dez.	21:30	3.658,347 kW
13. Dez.	21:45	3.535,016 kW
13. Dez.	22:00	3.407,601 kW
13. Dez.	22:15	3.264,919 kW
13. Dez.	22:30	3.107,934 kW
13. Dez.	22:45	2.941,499 kW
13. Dez.	23:00	2.765,908 kW
13. Dez.	23:15	2.590,471 kW
13. Dez.	23:30	2.412,170 kW
13. Dez.	23:45	2.235,357 kW
14. Dez.	00:00	2.059,650 kW
14. Dez.	00:15	1.898,052 kW
14. Dez.	00:30	1.736,494 kW
14. Dez.	00:45	1.596,511 kW
14. Dez.	01:00	1.478,082 kW
14. Dez.	01:15	1.389,895 kW
14. Dez.	01:30	1.326,330 kW
14. Dez.	01:45	1.285,128 kW
14. Dez.	02:00	1.257,694 kW
14. Dez.	02:15	1.238,455 kW
14. Dez.	02:30	1.224,171 kW
14. Dez.	02:45	1.217,218 kW
14. Dez.	03:00	1.209,458 kW
14. Dez.	03:15	1.203,217 kW
14. Dez.	03:30	1.201,201 kW
14. Dez.	03:45	1.199,072 kW
14. Dez.	04:00	1.205,137 kW
14. Dez.	04:15	1.215,202 kW
14. Dez.	04:30	1.232,868 kW
14. Dez.	04:45	1.253,066 kW
14. Dez.	05:00	1.276,687 kW
14. Dez.	05:15	1.303,457 kW
14. Dez.	05:30	1.356,304 kW
14. Dez.	05:45	1.462,073 kW
14. Dez.	06:00	1.648,789 kW
14. Dez.	06:15	1.929,014 kW
14. Dez.	06:30	2.269,990 kW
14. Dez.	06:45	2.624,093 kW
14. Dez.	07:00	2.942,191 kW
14. Dez.	07:15	3.214,774 kW
14. Dez.	07:30	3.430,747 kW
14. Dez.	07:45	3.598,845 kW
14. Dez.	08:00	3.733,745 kW
14. Dez.	08:15	3.715,547 kW
14. Dez.	08:30	3.795,351 kW
14. Dez.	08:45	3.841,279 kW
14. Dez.	09:00	3.849,290 kW
14. Dez.	09:15	3.818,452 kW

14. Dez.	09:30	3.764,950 kW
14. Dez.	09:45	3.699,738 kW
14. Dez.	10:00	3.643,766 kW
14. Dez.	10:15	3.608,008 kW
14. Dez.	10:30	3.589,971 kW
14. Dez.	10:45	3.589,111 kW
14. Dez.	11:00	3.598,935 kW
14. Dez.	11:15	3.617,000 kW
14. Dez.	11:30	3.643,131 kW
14. Dez.	11:45	3.679,023 kW
14. Dez.	12:00	3.731,516 kW
14. Dez.	12:15	3.794,917 kW
14. Dez.	12:30	3.855,290 kW
14. Dez.	12:45	3.890,506 kW
14. Dez.	13:00	3.887,021 kW
14. Dez.	13:15	3.828,199 kW
14. Dez.	13:30	3.730,926 kW
14. Dez.	13:45	3.613,676 kW
14. Dez.	14:00	3.502,832 kW
14. Dez.	14:15	3.408,932 kW
14. Dez.	14:30	3.337,288 kW
14. Dez.	14:45	3.280,545 kW
14. Dez.	15:00	3.234,063 kW
14. Dez.	15:15	3.194,652 kW
14. Dez.	15:30	3.164,973 kW
14. Dez.	15:45	3.137,413 kW
14. Dez.	16:00	3.124,673 kW
14. Dez.	16:15	3.118,702 kW
14. Dez.	16:30	3.135,490 kW
14. Dez.	16:45	3.177,759 kW
14. Dez.	17:00	3.266,769 kW
14. Dez.	17:15	3.523,765 kW
14. Dez.	17:30	3.691,750 kW
14. Dez.	17:45	3.881,144 kW
14. Dez.	18:00	4.074,507 kW
14. Dez.	18:15	4.262,680 kW
14. Dez.	18:30	4.429,789 kW
14. Dez.	18:45	4.575,627 kW
14. Dez.	19:00	4.691,731 kW
14. Dez.	19:15	4.771,684 kW
14. Dez.	19:30	4.806,937 kW
14. Dez.	19:45	4.788,863 kW
14. Dez.	20:00	4.706,262 kW
14. Dez.	20:15	4.561,890 kW
14. Dez.	20:30	4.371,149 kW
14. Dez.	20:45	4.164,736 kW
14. Dez.	21:00	3.971,408 kW
14. Dez.	21:15	3.811,087 kW
14. Dez.	21:30	3.676,301 kW
14. Dez.	21:45	3.552,344 kW

14. Dez.	22:00	3.424,278 kW
14. Dez.	22:15	3.280,845 kW
14. Dez.	22:30	3.123,021 kW
14. Dez.	22:45	2.955,684 kW
14. Dez.	23:00	2.779,142 kW
14. Dez.	23:15	2.602,741 kW
14. Dez.	23:30	2.423,464 kW
14. Dez.	23:45	2.245,686 kW
15. Dez.	00:00	2.069,027 kW
15. Dez.	00:15	1.906,436 kW
15. Dez.	00:30	1.744,035 kW
15. Dez.	00:45	1.603,320 kW
15. Dez.	01:00	1.484,271 kW
15. Dez.	01:15	1.395,625 kW
15. Dez.	01:30	1.331,738 kW
15. Dez.	01:45	1.290,325 kW
15. Dez.	02:00	1.262,754 kW
15. Dez.	02:15	1.243,429 kW
15. Dez.	02:30	1.229,082 kW
15. Dez.	02:45	1.222,105 kW
15. Dez.	03:00	1.214,307 kW
15. Dez.	03:15	1.208,029 kW
15. Dez.	03:30	1.205,988 kW
15. Dez.	03:45	1.203,823 kW
15. Dez.	04:00	1.209,888 kW
15. Dez.	04:15	1.219,965 kW
15. Dez.	04:30	1.237,680 kW
15. Dez.	04:45	1.257,940 kW
15. Dez.	05:00	1.281,648 kW
15. Dez.	05:15	1.308,530 kW
15. Dez.	05:30	1.361,650 kW
15. Dez.	05:45	1.467,989 kW
15. Dez.	06:00	1.655,710 kW
15. Dez.	06:15	1.937,448 kW
15. Dez.	06:30	2.280,260 kW
15. Dez.	06:45	2.636,248 kW
15. Dez.	07:00	2.956,020 kW
15. Dez.	07:15	3.229,855 kW
15. Dez.	07:30	3.446,684 kW
15. Dez.	07:45	3.615,303 kW
15. Dez.	08:00	3.750,464 kW
15. Dez.	08:15	3.732,340 kW
15. Dez.	08:30	3.812,070 kW
15. Dez.	08:45	3.857,787 kW
15. Dez.	09:00	3.865,500 kW
15. Dez.	09:15	3.834,291 kW
15. Dez.	09:30	3.780,404 kW
15. Dez.	09:45	3.714,808 kW
15. Dez.	10:00	3.658,525 kW
15. Dez.	10:15	3.622,556 kW

15. Dez.	10:30	3.604,383 kW
15. Dez.	10:45	3.603,460 kW
15. Dez.	11:00	3.613,285 kW
15. Dez.	11:15	3.631,399 kW
15. Dez.	11:30	3.657,642 kW
15. Dez.	11:45	3.693,745 kW
15. Dez.	12:00	3.746,586 kW
15. Dez.	12:15	3.810,470 kW
15. Dez.	12:30	3.871,364 kW
15. Dez.	12:45	3.907,002 kW
15. Dez.	13:00	3.903,740 kW
15. Dez.	13:15	3.844,843 kW
15. Dez.	13:30	3.747,260 kW
15. Dez.	13:45	3.629,552 kW
15. Dez.	14:00	3.518,211 kW
15. Dez.	14:15	3.423,840 kW
15. Dez.	14:30	3.351,775 kW
15. Dez.	14:45	3.294,647 kW
15. Dez.	15:00	3.247,793 kW
15. Dez.	15:15	3.208,035 kW
15. Dez.	15:30	3.178,058 kW
15. Dez.	15:45	3.150,250 kW
15. Dez.	16:00	3.137,373 kW
15. Dez.	16:15	3.131,377 kW
15. Dez.	16:30	3.148,290 kW
15. Dez.	16:45	3.190,856 kW
15. Dez.	17:00	3.280,399 kW
15. Dez.	17:15	3.538,152 kW
15. Dez.	17:30	3.707,093 kW
15. Dez.	17:45	3.897,590 kW
15. Dez.	18:00	4.092,156 kW
15. Dez.	18:15	4.281,582 kW
15. Dez.	18:30	4.449,906 kW
15. Dez.	18:45	4.596,861 kW
15. Dez.	19:00	4.713,919 kW
15. Dez.	19:15	4.794,592 kW
15. Dez.	19:30	4.830,279 kW
15. Dez.	19:45	4.812,292 kW
15. Dez.	20:00	4.729,381 kW
15. Dez.	20:15	4.584,302 kW
15. Dez.	20:30	4.392,568 kW
15. Dez.	20:45	4.185,064 kW
15. Dez.	21:00	3.990,706 kW
15. Dez.	21:15	3.829,554 kW
15. Dez.	21:30	3.694,087 kW
15. Dez.	21:45	3.569,509 kW
15. Dez.	22:00	3.440,799 kW
15. Dez.	22:15	3.296,621 kW
15. Dez.	22:30	3.137,966 kW
15. Dez.	22:45	2.969,737 kW

15. Dez.	23:00	2.792,252 kW
15. Dez.	23:15	2.614,896 kW
15. Dez.	23:30	2.434,651 kW
15. Dez.	23:45	2.255,919 kW
16. Dez.	00:00	2.078,317 kW
16. Dez.	00:15	1.914,737 kW
16. Dez.	00:30	1.751,501 kW
16. Dez.	00:45	1.610,061 kW
16. Dez.	01:00	1.490,398 kW
16. Dez.	01:15	1.401,298 kW
16. Dez.	01:30	1.337,091 kW
16. Dez.	01:45	1.295,470 kW
16. Dez.	02:00	1.267,764 kW
16. Dez.	02:15	1.248,353 kW
16. Dez.	02:30	1.233,945 kW
16. Dez.	02:45	1.226,942 kW
16. Dez.	03:00	1.219,108 kW
16. Dez.	03:15	1.212,794 kW
16. Dez.	03:30	1.210,728 kW
16. Dez.	03:45	1.208,526 kW
16. Dez.	04:00	1.214,591 kW
16. Dez.	04:15	1.224,680 kW
16. Dez.	04:30	1.242,444 kW
16. Dez.	04:45	1.262,766 kW
16. Dez.	05:00	1.286,560 kW
16. Dez.	05:15	1.313,552 kW
16. Dez.	05:30	1.366,942 kW
16. Dez.	05:45	1.473,846 kW
16. Dez.	06:00	1.662,561 kW
16. Dez.	06:15	1.945,798 kW
16. Dez.	06:30	2.290,427 kW
16. Dez.	06:45	2.648,281 kW
16. Dez.	07:00	2.969,711 kW
16. Dez.	07:15	3.244,787 kW
16. Dez.	07:30	3.462,463 kW
16. Dez.	07:45	3.631,598 kW
16. Dez.	08:00	3.767,016 kW
16. Dez.	08:15	3.748,966 kW
16. Dez.	08:30	3.828,622 kW
16. Dez.	08:45	3.874,131 kW
16. Dez.	09:00	3.881,549 kW
16. Dez.	09:15	3.849,971 kW
16. Dez.	09:30	3.795,704 kW
16. Dez.	09:45	3.729,727 kW
16. Dez.	10:00	3.673,137 kW
16. Dez.	10:15	3.636,960 kW
16. Dez.	10:30	3.618,651 kW
16. Dez.	10:45	3.617,667 kW
16. Dez.	11:00	3.627,492 kW
16. Dez.	11:15	3.645,655 kW

16. Dez.	11:30	3.672,009 kW
16. Dez.	11:45	3.708,320 kW
16. Dez.	12:00	3.761,505 kW
16. Dez.	12:15	3.825,868 kW
16. Dez.	12:30	3.887,277 kW
16. Dez.	12:45	3.923,333 kW
16. Dez.	13:00	3.920,292 kW
16. Dez.	13:15	3.861,322 kW
16. Dez.	13:30	3.763,432 kW
16. Dez.	13:45	3.645,269 kW
16. Dez.	14:00	3.533,437 kW
16. Dez.	14:15	3.438,599 kW
16. Dez.	14:30	3.366,116 kW
16. Dez.	14:45	3.308,608 kW
16. Dez.	15:00	3.261,385 kW
16. Dez.	15:15	3.221,284 kW
16. Dez.	15:30	3.191,012 kW
16. Dez.	15:45	3.162,958 kW
16. Dez.	16:00	3.149,947 kW
16. Dez.	16:15	3.143,926 kW
16. Dez.	16:30	3.160,962 kW
16. Dez.	16:45	3.203,823 kW
16. Dez.	17:00	3.293,894 kW
16. Dez.	17:15	3.552,396 kW
16. Dez.	17:30	3.722,282 kW
16. Dez.	17:45	3.913,872 kW
16. Dez.	18:00	4.109,629 kW
16. Dez.	18:15	4.300,295 kW
16. Dez.	18:30	4.469,822 kW
16. Dez.	18:45	4.617,883 kW
16. Dez.	19:00	4.735,886 kW
16. Dez.	19:15	4.817,271 kW
16. Dez.	19:30	4.853,388 kW
16. Dez.	19:45	4.835,487 kW
16. Dez.	20:00	4.752,269 kW
16. Dez.	20:15	4.606,490 kW
16. Dez.	20:30	4.413,774 kW
16. Dez.	20:45	4.205,189 kW
16. Dez.	21:00	4.009,812 kW
16. Dez.	21:15	3.847,838 kW
16. Dez.	21:30	3.711,695 kW
16. Dez.	21:45	3.586,504 kW
16. Dez.	22:00	3.457,154 kW
16. Dez.	22:15	3.312,240 kW
16. Dez.	22:30	3.152,762 kW
16. Dez.	22:45	2.983,649 kW
16. Dez.	23:00	2.805,231 kW
16. Dez.	23:15	2.626,929 kW
16. Dez.	23:30	2.445,727 kW
16. Dez.	23:45	2.266,049 kW

17. Dez.	00:00	2.087,514 kW
17. Dez.	00:15	2.008,783 kW
17. Dez.	00:30	1.957,322 kW
17. Dez.	00:45	1.913,967 kW
17. Dez.	01:00	1.861,085 kW
17. Dez.	01:15	1.774,724 kW
17. Dez.	01:30	1.668,280 kW
17. Dez.	01:45	1.558,817 kW
17. Dez.	02:00	1.462,362 kW
17. Dez.	02:15	1.394,116 kW
17. Dez.	02:30	1.352,249 kW
17. Dez.	02:45	1.327,594 kW
17. Dez.	03:00	1.309,844 kW
17. Dez.	03:15	1.297,998 kW
17. Dez.	03:30	1.289,689 kW
17. Dez.	03:45	1.281,979 kW
17. Dez.	04:00	1.274,418 kW
17. Dez.	04:15	1.268,812 kW
17. Dez.	04:30	1.263,369 kW
17. Dez.	04:45	1.260,772 kW
17. Dez.	05:00	1.264,147 kW
17. Dez.	05:15	1.274,731 kW
17. Dez.	05:30	1.293,996 kW
17. Dez.	05:45	1.328,561 kW
17. Dez.	06:00	1.381,219 kW
17. Dez.	06:15	1.458,188 kW
17. Dez.	06:30	1.563,141 kW
17. Dez.	06:45	1.699,063 kW
17. Dez.	07:00	1.863,874 kW
17. Dez.	07:15	2.062,036 kW
17. Dez.	07:30	2.287,657 kW
17. Dez.	07:45	2.539,118 kW
17. Dez.	08:00	2.802,325 kW
17. Dez.	08:15	2.951,972 kW
17. Dez.	08:30	3.217,065 kW
17. Dez.	08:45	3.457,023 kW
17. Dez.	09:00	3.652,449 kW
17. Dez.	09:15	3.790,324 kW
17. Dez.	09:30	3.883,809 kW
17. Dez.	09:45	3.944,108 kW
17. Dez.	10:00	3.988,851 kW
17. Dez.	10:15	4.028,507 kW
17. Dez.	10:30	4.071,077 kW
17. Dez.	10:45	4.111,337 kW
17. Dez.	11:00	4.152,732 kW
17. Dez.	11:15	4.193,993 kW
17. Dez.	11:30	4.239,182 kW
17. Dez.	11:45	4.292,419 kW
17. Dez.	12:00	4.353,915 kW
17. Dez.	12:15	4.421,646 kW

17. Dez.	12:30	4.487,756 kW
17. Dez.	12:45	4.531,772 kW
17. Dez.	13:00	4.548,031 kW
17. Dez.	13:15	4.517,087 kW
17. Dez.	13:30	4.451,811 kW
17. Dez.	13:45	4.358,336 kW
17. Dez.	14:00	4.249,334 kW
17. Dez.	14:15	4.132,747 kW
17. Dez.	14:30	4.016,833 kW
17. Dez.	14:45	3.906,174 kW
17. Dez.	15:00	3.807,133 kW
17. Dez.	15:15	3.724,884 kW
17. Dez.	15:30	3.657,463 kW
17. Dez.	15:45	3.605,123 kW
17. Dez.	16:00	3.566,639 kW
17. Dez.	16:15	3.544,682 kW
17. Dez.	16:30	3.556,379 kW
17. Dez.	16:45	3.626,571 kW
17. Dez.	17:00	3.778,892 kW
17. Dez.	17:15	4.148,283 kW
17. Dez.	17:30	4.447,317 kW
17. Dez.	17:45	4.751,145 kW
17. Dez.	18:00	5.002,757 kW
17. Dez.	18:15	5.168,820 kW
17. Dez.	18:30	5.258,929 kW
17. Dez.	18:45	5.303,949 kW
17. Dez.	19:00	5.328,688 kW
17. Dez.	19:15	5.352,150 kW
17. Dez.	19:30	5.349,601 kW
17. Dez.	19:45	5.293,424 kW
17. Dez.	20:00	5.146,473 kW
17. Dez.	20:15	4.895,063 kW
17. Dez.	20:30	4.574,248 kW
17. Dez.	20:45	4.236,342 kW
17. Dez.	21:00	3.934,000 kW
17. Dez.	21:15	3.709,143 kW
17. Dez.	21:30	3.549,743 kW
17. Dez.	21:45	3.442,058 kW
17. Dez.	22:00	3.369,361 kW
17. Dez.	22:15	3.310,612 kW
17. Dez.	22:30	3.253,719 kW
17. Dez.	22:45	3.185,926 kW
17. Dez.	23:00	3.099,877 kW
17. Dez.	23:15	2.982,446 kW
17. Dez.	23:30	2.839,103 kW
17. Dez.	23:45	2.682,180 kW
18. Dez.	00:00	2.522,954 kW
18. Dez.	00:15	2.374,760 kW
18. Dez.	00:30	2.222,239 kW
18. Dez.	00:45	2.077,276 kW

18. Dez.	01:00	1.938,032 kW
18. Dez.	01:15	1.802,793 kW
18. Dez.	01:30	1.681,153 kW
18. Dez.	01:45	1.573,014 kW
18. Dez.	02:00	1.486,467 kW
18. Dez.	02:15	1.421,827 kW
18. Dez.	02:30	1.373,430 kW
18. Dez.	02:45	1.337,842 kW
18. Dez.	03:00	1.312,914 kW
18. Dez.	03:15	1.289,156 kW
18. Dez.	03:30	1.267,200 kW
18. Dez.	03:45	1.248,077 kW
18. Dez.	04:00	1.231,263 kW
18. Dez.	04:15	1.214,413 kW
18. Dez.	04:30	1.202,000 kW
18. Dez.	04:45	1.194,773 kW
18. Dez.	05:00	1.191,075 kW
18. Dez.	05:15	1.193,693 kW
18. Dez.	05:30	1.201,745 kW
18. Dez.	05:45	1.213,100 kW
18. Dez.	06:00	1.229,140 kW
18. Dez.	06:15	1.247,872 kW
18. Dez.	06:30	1.269,785 kW
18. Dez.	06:45	1.293,898 kW
18. Dez.	07:00	1.321,494 kW
18. Dez.	07:15	1.360,891 kW
18. Dez.	07:30	1.418,316 kW
18. Dez.	07:45	1.519,339 kW
18. Dez.	08:00	1.680,381 kW
18. Dez.	08:15	1.786,065 kW
18. Dez.	08:30	2.069,425 kW
18. Dez.	08:45	2.383,421 kW
18. Dez.	09:00	2.698,619 kW
18. Dez.	09:15	2.996,970 kW
18. Dez.	09:30	3.275,494 kW
18. Dez.	09:45	3.531,064 kW
18. Dez.	10:00	3.761,279 kW
18. Dez.	10:15	3.969,461 kW
18. Dez.	10:30	4.158,416 kW
18. Dez.	10:45	4.336,698 kW
18. Dez.	11:00	4.517,577 kW
18. Dez.	11:15	4.698,115 kW
18. Dez.	11:30	4.868,411 kW
18. Dez.	11:45	5.009,941 kW
18. Dez.	12:00	5.103,900 kW
18. Dez.	12:15	5.134,495 kW
18. Dez.	12:30	5.099,959 kW
18. Dez.	12:45	5.005,276 kW
18. Dez.	13:00	4.849,994 kW
18. Dez.	13:15	4.641,124 kW

18. Dez.	13:30	4.396,597 kW
18. Dez.	13:45	4.138,987 kW
18. Dez.	14:00	3.891,629 kW
18. Dez.	14:15	3.670,688 kW
18. Dez.	14:30	3.478,658 kW
18. Dez.	14:45	3.316,868 kW
18. Dez.	15:00	3.180,282 kW
18. Dez.	15:15	3.070,575 kW
18. Dez.	15:30	2.975,426 kW
18. Dez.	15:45	2.895,069 kW
18. Dez.	16:00	2.815,331 kW
18. Dez.	16:15	2.740,294 kW
18. Dez.	16:30	2.684,221 kW
18. Dez.	16:45	2.671,065 kW
18. Dez.	17:00	2.731,575 kW
18. Dez.	17:15	2.998,455 kW
18. Dez.	17:30	3.202,611 kW
18. Dez.	17:45	3.432,127 kW
18. Dez.	18:00	3.655,968 kW
18. Dez.	18:15	3.845,063 kW
18. Dez.	18:30	4.004,298 kW
18. Dez.	18:45	4.147,765 kW
18. Dez.	19:00	4.283,285 kW
18. Dez.	19:15	4.417,480 kW
18. Dez.	19:30	4.530,479 kW
18. Dez.	19:45	4.590,304 kW
18. Dez.	20:00	4.564,500 kW
18. Dez.	20:15	4.441,253 kW
18. Dez.	20:30	4.246,965 kW
18. Dez.	20:45	4.030,488 kW
18. Dez.	21:00	3.831,411 kW
18. Dez.	21:15	3.685,944 kW
18. Dez.	21:30	3.579,349 kW
18. Dez.	21:45	3.489,582 kW
18. Dez.	22:00	3.389,586 kW
18. Dez.	22:15	3.264,872 kW
18. Dez.	22:30	3.115,162 kW
18. Dez.	22:45	2.945,527 kW
18. Dez.	23:00	2.763,737 kW
18. Dez.	23:15	2.576,166 kW
18. Dez.	23:30	2.390,519 kW
18. Dez.	23:45	2.208,586 kW
19. Dez.	00:00	2.033,588 kW
19. Dez.	00:15	1.939,094 kW
19. Dez.	00:30	1.773,407 kW
19. Dez.	00:45	1.629,842 kW
19. Dez.	01:00	1.508,378 kW
19. Dez.	01:15	1.417,944 kW
19. Dez.	01:30	1.352,801 kW
19. Dez.	01:45	1.310,567 kW

19. Dez.	02:00	1.282,465 kW
19. Dez.	02:15	1.262,801 kW
19. Dez.	02:30	1.248,213 kW
19. Dez.	02:45	1.241,139 kW
19. Dez.	03:00	1.233,196 kW
19. Dez.	03:15	1.226,774 kW
19. Dez.	03:30	1.224,636 kW
19. Dez.	03:45	1.222,325 kW
19. Dez.	04:00	1.228,390 kW
19. Dez.	04:15	1.238,516 kW
19. Dez.	04:30	1.256,424 kW
19. Dez.	04:45	1.276,926 kW
19. Dez.	05:00	1.300,972 kW
19. Dez.	05:15	1.328,289 kW
19. Dez.	05:30	1.382,471 kW
19. Dez.	05:45	1.491,033 kW
19. Dez.	06:00	1.682,666 kW
19. Dez.	06:15	1.970,298 kW
19. Dez.	06:30	2.320,260 kW
19. Dez.	06:45	2.683,591 kW
19. Dez.	07:00	3.009,886 kW
19. Dez.	07:15	3.288,600 kW
19. Dez.	07:30	3.508,762 kW
19. Dez.	07:45	3.679,410 kW
19. Dez.	08:00	3.815,585 kW
19. Dez.	08:15	3.797,752 kW
19. Dez.	08:30	3.877,191 kW
19. Dez.	08:45	3.922,088 kW
19. Dez.	09:00	3.928,641 kW
19. Dez.	09:15	3.895,982 kW
19. Dez.	09:30	3.840,598 kW
19. Dez.	09:45	3.773,504 kW
19. Dez.	10:00	3.716,014 kW
19. Dez.	10:15	3.679,224 kW
19. Dez.	10:30	3.660,519 kW
19. Dez.	10:45	3.659,355 kW
19. Dez.	11:00	3.669,179 kW
19. Dez.	11:15	3.687,487 kW
19. Dez.	11:30	3.714,165 kW
19. Dez.	11:45	3.751,089 kW
19. Dez.	12:00	3.805,282 kW
19. Dez.	12:15	3.871,051 kW
19. Dez.	12:30	3.933,973 kW
19. Dez.	12:45	3.971,254 kW
19. Dez.	13:00	3.968,862 kW
19. Dez.	13:15	3.909,675 kW
19. Dez.	13:30	3.810,884 kW
19. Dez.	13:45	3.691,388 kW
19. Dez.	14:00	3.578,115 kW
19. Dez.	14:15	3.481,908 kW

19. Dez.	14:30	3.408,200 kW
19. Dez.	14:45	3.349,575 kW
19. Dez.	15:00	3.301,271 kW
19. Dez.	15:15	3.260,161 kW
19. Dez.	15:30	3.229,025 kW
19. Dez.	15:45	3.200,250 kW
19. Dez.	16:00	3.186,842 kW
19. Dez.	16:15	3.180,750 kW
19. Dez.	16:30	3.198,146 kW
19. Dez.	16:45	3.241,871 kW
19. Dez.	17:00	3.333,492 kW
19. Dez.	17:15	3.594,191 kW
19. Dez.	17:30	3.766,852 kW
19. Dez.	17:45	3.961,648 kW
19. Dez.	18:00	4.160,901 kW
19. Dez.	18:15	4.355,206 kW
19. Dez.	18:30	4.528,264 kW
19. Dez.	18:45	4.679,567 kW
19. Dez.	19:00	4.800,345 kW
19. Dez.	19:15	4.883,820 kW
19. Dez.	19:30	4.921,197 kW
19. Dez.	19:45	4.903,549 kW
19. Dez.	20:00	4.819,430 kW
19. Dez.	20:15	4.671,598 kW
19. Dez.	20:30	4.475,999 kW
19. Dez.	20:45	4.264,243 kW
19. Dez.	21:00	4.065,876 kW
19. Dez.	21:15	3.901,487 kW
19. Dez.	21:30	3.763,363 kW
19. Dez.	21:45	3.636,370 kW
19. Dez.	22:00	3.505,147 kW
19. Dez.	22:15	3.358,071 kW
19. Dez.	22:30	3.196,179 kW
19. Dez.	22:45	3.024,471 kW
19. Dez.	23:00	2.843,315 kW
19. Dez.	23:15	2.662,239 kW
19. Dez.	23:30	2.478,226 kW
19. Dez.	23:45	2.295,774 kW
20. Dez.	00:00	2.114,501 kW
20. Dez.	00:15	1.947,016 kW
20. Dez.	00:30	1.780,533 kW
20. Dez.	00:45	1.636,276 kW
20. Dez.	01:00	1.514,226 kW
20. Dez.	01:15	1.423,359 kW
20. Dez.	01:30	1.357,910 kW
20. Dez.	01:45	1.315,477 kW
20. Dez.	02:00	1.287,246 kW
20. Dez.	02:15	1.267,501 kW
20. Dez.	02:30	1.252,854 kW
20. Dez.	02:45	1.245,756 kW

20. Dez.	03:00	1.237,779 kW
20. Dez.	03:15	1.231,321 kW
20. Dez.	03:30	1.229,159 kW
20. Dez.	03:45	1.226,814 kW
20. Dez.	04:00	1.232,879 kW
20. Dez.	04:15	1.243,016 kW
20. Dez.	04:30	1.260,971 kW
20. Dez.	04:45	1.281,532 kW
20. Dez.	05:00	1.305,660 kW
20. Dez.	05:15	1.333,082 kW
20. Dez.	05:30	1.387,523 kW
20. Dez.	05:45	1.496,623 kW
20. Dez.	06:00	1.689,206 kW
20. Dez.	06:15	1.978,268 kW
20. Dez.	06:30	2.329,964 kW
20. Dez.	06:45	2.695,076 kW
20. Dez.	07:00	3.022,953 kW
20. Dez.	07:15	3.302,851 kW
20. Dez.	07:30	3.523,822 kW
20. Dez.	07:45	3.694,963 kW
20. Dez.	08:00	3.831,383 kW
20. Dez.	08:15	3.813,620 kW
20. Dez.	08:30	3.892,989 kW
20. Dez.	08:45	3.937,687 kW
20. Dez.	09:00	3.943,958 kW
20. Dez.	09:15	3.910,948 kW
20. Dez.	09:30	3.855,201 kW
20. Dez.	09:45	3.787,743 kW
20. Dez.	10:00	3.729,960 kW
20. Dez.	10:15	3.692,971 kW
20. Dez.	10:30	3.674,138 kW
20. Dez.	10:45	3.672,914 kW
20. Dez.	11:00	3.682,739 kW
20. Dez.	11:15	3.701,093 kW
20. Dez.	11:30	3.727,877 kW
20. Dez.	11:45	3.765,000 kW
20. Dez.	12:00	3.819,522 kW
20. Dez.	12:15	3.885,747 kW
20. Dez.	12:30	3.949,162 kW
20. Dez.	12:45	3.986,841 kW
20. Dez.	13:00	3.984,660 kW
20. Dez.	13:15	3.925,403 kW
20. Dez.	13:30	3.826,319 kW
20. Dez.	13:45	3.706,390 kW
20. Dez.	14:00	3.592,648 kW
20. Dez.	14:15	3.495,995 kW
20. Dez.	14:30	3.421,889 kW
20. Dez.	14:45	3.362,901 kW
20. Dez.	15:00	3.314,245 kW
20. Dez.	15:15	3.272,807 kW

20. Dez.	15:30	3.241,389 kW
20. Dez.	15:45	3.212,380 kW
20. Dez.	16:00	3.198,843 kW
20. Dez.	16:15	3.192,727 kW
20. Dez.	16:30	3.210,240 kW
20. Dez.	16:45	3.254,247 kW
20. Dez.	17:00	3.346,372 kW
20. Dez.	17:15	3.607,786 kW
20. Dez.	17:30	3.781,349 kW
20. Dez.	17:45	3.977,189 kW
20. Dez.	18:00	4.177,578 kW
20. Dez.	18:15	4.373,067 kW
20. Dez.	18:30	4.547,274 kW
20. Dez.	18:45	4.699,631 kW
20. Dez.	19:00	4.821,312 kW
20. Dez.	19:15	4.905,466 kW
20. Dez.	19:30	4.943,254 kW
20. Dez.	19:45	4.925,687 kW
20. Dez.	20:00	4.841,276 kW
20. Dez.	20:15	4.692,775 kW
20. Dez.	20:30	4.496,239 kW
20. Dez.	20:45	4.283,452 kW
20. Dez.	21:00	4.084,112 kW
20. Dez.	21:15	3.918,938 kW
20. Dez.	21:30	3.780,169 kW
20. Dez.	21:45	3.652,590 kW
20. Dez.	22:00	3.520,758 kW
20. Dez.	22:15	3.372,979 kW
20. Dez.	22:30	3.210,302 kW
20. Dez.	22:45	3.037,750 kW
20. Dez.	23:00	2.855,703 kW
20. Dez.	23:15	2.673,724 kW
20. Dez.	23:30	2.488,797 kW
20. Dez.	23:45	2.305,443 kW
21. Dez.	00:00	2.123,279 kW
21. Dez.	00:15	1.954,833 kW
21. Dez.	00:30	1.787,564 kW
21. Dez.	00:45	1.642,624 kW
21. Dez.	01:00	1.519,996 kW
21. Dez.	01:15	1.428,701 kW
21. Dez.	01:30	1.362,952 kW
21. Dez.	01:45	1.320,322 kW
21. Dez.	02:00	1.291,964 kW
21. Dez.	02:15	1.272,138 kW
21. Dez.	02:30	1.257,433 kW
21. Dez.	02:45	1.250,312 kW
21. Dez.	03:00	1.242,300 kW
21. Dez.	03:15	1.235,808 kW
21. Dez.	03:30	1.233,623 kW
21. Dez.	03:45	1.231,243 kW

21. Dez.	04:00	1.237,308 kW
21. Dez.	04:15	1.247,457 kW
21. Dez.	04:30	1.265,458 kW
21. Dez.	04:45	1.286,076 kW
21. Dez.	05:00	1.310,285 kW
21. Dez.	05:15	1.337,812 kW
21. Dez.	05:30	1.392,506 kW
21. Dez.	05:45	1.502,139 kW
21. Dez.	06:00	1.695,659 kW
21. Dez.	06:15	1.986,131 kW
21. Dez.	06:30	2.339,539 kW
21. Dez.	06:45	2.706,409 kW
21. Dez.	07:00	3.035,847 kW
21. Dez.	07:15	3.316,913 kW
21. Dez.	07:30	3.538,681 kW
21. Dez.	07:45	3.710,307 kW
21. Dez.	08:00	3.846,971 kW
21. Dez.	08:15	3.829,277 kW
21. Dez.	08:30	3.908,577 kW
21. Dez.	08:45	3.953,078 kW
21. Dez.	09:00	3.959,072 kW
21. Dez.	09:15	3.925,715 kW
21. Dez.	09:30	3.869,609 kW
21. Dez.	09:45	3.801,793 kW
21. Dez.	10:00	3.743,721 kW
21. Dez.	10:15	3.706,535 kW
21. Dez.	10:30	3.687,574 kW
21. Dez.	10:45	3.686,294 kW
21. Dez.	11:00	3.696,118 kW
21. Dez.	11:15	3.714,519 kW
21. Dez.	11:30	3.741,406 kW
21. Dez.	11:45	3.778,726 kW
21. Dez.	12:00	3.833,571 kW
21. Dez.	12:15	3.900,248 kW
21. Dez.	12:30	3.964,148 kW
21. Dez.	12:45	4.002,221 kW
21. Dez.	13:00	4.000,248 kW
21. Dez.	13:15	3.940,921 kW
21. Dez.	13:30	3.841,548 kW
21. Dez.	13:45	3.721,191 kW
21. Dez.	14:00	3.606,987 kW
21. Dez.	14:15	3.509,895 kW
21. Dez.	14:30	3.435,395 kW
21. Dez.	14:45	3.376,048 kW
21. Dez.	15:00	3.327,046 kW
21. Dez.	15:15	3.285,284 kW
21. Dez.	15:30	3.253,589 kW
21. Dez.	15:45	3.224,348 kW
21. Dez.	16:00	3.210,684 kW
21. Dez.	16:15	3.204,545 kW

21. Dez.	16:30	3.222,174 kW
21. Dez.	16:45	3.266,459 kW
21. Dez.	17:00	3.359,080 kW
21. Dez.	17:15	3.621,200 kW
21. Dez.	17:30	3.795,653 kW
21. Dez.	17:45	3.992,522 kW
21. Dez.	18:00	4.194,033 kW
21. Dez.	18:15	4.390,690 kW
21. Dez.	18:30	4.566,030 kW
21. Dez.	18:45	4.719,428 kW
21. Dez.	19:00	4.841,999 kW
21. Dez.	19:15	4.926,824 kW
21. Dez.	19:30	4.965,017 kW
21. Dez.	19:45	4.947,531 kW
21. Dez.	20:00	4.862,830 kW
21. Dez.	20:15	4.713,671 kW
21. Dez.	20:30	4.516,210 kW
21. Dez.	20:45	4.302,405 kW
21. Dez.	21:00	4.102,105 kW
21. Dez.	21:15	3.936,156 kW
21. Dez.	21:30	3.796,751 kW
21. Dez.	21:45	3.668,594 kW
21. Dez.	22:00	3.536,161 kW
21. Dez.	22:15	3.387,688 kW
21. Dez.	22:30	3.224,236 kW
21. Dez.	22:45	3.050,852 kW
21. Dez.	23:00	2.867,925 kW
21. Dez.	23:15	2.685,057 kW
21. Dez.	23:30	2.499,228 kW
21. Dez.	23:45	2.314,983 kW
22. Dez.	00:00	2.131,940 kW
22. Dez.	00:15	1.962,540 kW
22. Dez.	00:30	1.794,495 kW
22. Dez.	00:45	1.648,883 kW
22. Dez.	01:00	1.525,685 kW
22. Dez.	01:15	1.433,969 kW
22. Dez.	01:30	1.367,923 kW
22. Dez.	01:45	1.325,099 kW
22. Dez.	02:00	1.296,616 kW
22. Dez.	02:15	1.276,709 kW
22. Dez.	02:30	1.261,948 kW
22. Dez.	02:45	1.254,804 kW
22. Dez.	03:00	1.246,758 kW
22. Dez.	03:15	1.240,231 kW
22. Dez.	03:30	1.238,024 kW
22. Dez.	03:45	1.235,609 kW
22. Dez.	04:00	1.241,674 kW
22. Dez.	04:15	1.251,835 kW
22. Dez.	04:30	1.269,882 kW
22. Dez.	04:45	1.290,557 kW

22. Dez.	05:00	1.314,846 kW
22. Dez.	05:15	1.342,475 kW
22. Dez.	05:30	1.397,420 kW
22. Dez.	05:45	1.507,577 kW
22. Dez.	06:00	1.702,020 kW
22. Dez.	06:15	1.993,884 kW
22. Dez.	06:30	2.348,979 kW
22. Dez.	06:45	2.717,581 kW
22. Dez.	07:00	3.048,558 kW
22. Dez.	07:15	3.330,776 kW
22. Dez.	07:30	3.553,331 kW
22. Dez.	07:45	3.725,436 kW
22. Dez.	08:00	3.862,339 kW
22. Dez.	08:15	3.844,714 kW
22. Dez.	08:30	3.923,945 kW
22. Dez.	08:45	3.968,252 kW
22. Dez.	09:00	3.973,973 kW
22. Dez.	09:15	3.940,274 kW
22. Dez.	09:30	3.883,814 kW
22. Dez.	09:45	3.815,645 kW
22. Dez.	10:00	3.757,288 kW
22. Dez.	10:15	3.719,908 kW
22. Dez.	10:30	3.700,822 kW
22. Dez.	10:45	3.699,484 kW
22. Dez.	11:00	3.709,309 kW
22. Dez.	11:15	3.727,755 kW
22. Dez.	11:30	3.754,745 kW
22. Dez.	11:45	3.792,259 kW
22. Dez.	12:00	3.847,423 kW
22. Dez.	12:15	3.914,544 kW
22. Dez.	12:30	3.978,924 kW
22. Dez.	12:45	4.017,384 kW
22. Dez.	13:00	4.015,616 kW
22. Dez.	13:15	3.956,221 kW
22. Dez.	13:30	3.856,563 kW
22. Dez.	13:45	3.735,784 kW
22. Dez.	14:00	3.621,124 kW
22. Dez.	14:15	3.523,598 kW
22. Dez.	14:30	3.448,711 kW
22. Dez.	14:45	3.389,011 kW
22. Dez.	15:00	3.339,667 kW
22. Dez.	15:15	3.297,585 kW
22. Dez.	15:30	3.265,617 kW
22. Dez.	15:45	3.236,148 kW
22. Dez.	16:00	3.222,359 kW
22. Dez.	16:15	3.216,197 kW
22. Dez.	16:30	3.233,940 kW
22. Dez.	16:45	3.278,498 kW
22. Dez.	17:00	3.371,609 kW
22. Dez.	17:15	3.634,425 kW

22. Dez.	17:30	3.809,756 kW
22. Dez.	17:45	4.007,640 kW
22. Dez.	18:00	4.210,256 kW
22. Dez.	18:15	4.408,065 kW
22. Dez.	18:30	4.584,522 kW
22. Dez.	18:45	4.738,946 kW
22. Dez.	19:00	4.862,395 kW
22. Dez.	19:15	4.947,881 kW
22. Dez.	19:30	4.986,473 kW
22. Dez.	19:45	4.969,067 kW
22. Dez.	20:00	4.884,081 kW
22. Dez.	20:15	4.734,272 kW
22. Dez.	20:30	4.535,899 kW
22. Dez.	20:45	4.321,091 kW
22. Dez.	21:00	4.119,845 kW
22. Dez.	21:15	3.953,132 kW
22. Dez.	21:30	3.813,100 kW
22. Dez.	21:45	3.684,373 kW
22. Dez.	22:00	3.551,346 kW
22. Dez.	22:15	3.402,189 kW
22. Dez.	22:30	3.237,974 kW
22. Dez.	22:45	3.063,769 kW
22. Dez.	23:00	2.879,976 kW
22. Dez.	23:15	2.696,229 kW
22. Dez.	23:30	2.509,511 kW
22. Dez.	23:45	2.324,388 kW
23. Dez.	00:00	2.140,479 kW
23. Dez.	00:15	1.970,132 kW
23. Dez.	00:30	1.801,324 kW
23. Dez.	00:45	1.655,049 kW
23. Dez.	01:00	1.531,290 kW
23. Dez.	01:15	1.439,157 kW
23. Dez.	01:30	1.372,820 kW
23. Dez.	01:45	1.329,805 kW
23. Dez.	02:00	1.301,198 kW
23. Dez.	02:15	1.281,213 kW
23. Dez.	02:30	1.266,395 kW
23. Dez.	02:45	1.259,229 kW
23. Dez.	03:00	1.251,149 kW
23. Dez.	03:15	1.244,589 kW
23. Dez.	03:30	1.242,359 kW
23. Dez.	03:45	1.239,911 kW
23. Dez.	04:00	1.245,976 kW
23. Dez.	04:15	1.256,147 kW
23. Dez.	04:30	1.274,239 kW
23. Dez.	04:45	1.294,971 kW
23. Dez.	05:00	1.319,338 kW
23. Dez.	05:15	1.347,068 kW
23. Dez.	05:30	1.402,261 kW
23. Dez.	05:45	1.512,935 kW

23. Dez.	06:00	1.708,287 kW
23. Dez.	06:15	2.001,521 kW
23. Dez.	06:30	2.358,278 kW
23. Dez.	06:45	2.728,588 kW
23. Dez.	07:00	3.061,081 kW
23. Dez.	07:15	3.344,433 kW
23. Dez.	07:30	3.567,763 kW
23. Dez.	07:45	3.740,340 kW
23. Dez.	08:00	3.877,479 kW
23. Dez.	08:15	3.859,921 kW
23. Dez.	08:30	3.939,085 kW
23. Dez.	08:45	3.983,201 kW
23. Dez.	09:00	3.988,652 kW
23. Dez.	09:15	3.954,616 kW
23. Dez.	09:30	3.897,808 kW
23. Dez.	09:45	3.829,291 kW
23. Dez.	10:00	3.770,653 kW
23. Dez.	10:15	3.733,082 kW
23. Dez.	10:30	3.713,873 kW
23. Dez.	10:45	3.712,479 kW
23. Dez.	11:00	3.722,303 kW
23. Dez.	11:15	3.740,794 kW
23. Dez.	11:30	3.767,886 kW
23. Dez.	11:45	3.805,590 kW
23. Dez.	12:00	3.861,069 kW
23. Dez.	12:15	3.928,628 kW
23. Dez.	12:30	3.993,479 kW
23. Dez.	12:45	4.032,321 kW
23. Dez.	13:00	4.030,755 kW
23. Dez.	13:15	3.971,293 kW
23. Dez.	13:30	3.871,354 kW
23. Dez.	13:45	3.750,160 kW
23. Dez.	14:00	3.635,050 kW
23. Dez.	14:15	3.537,098 kW
23. Dez.	14:30	3.461,829 kW
23. Dez.	14:45	3.401,781 kW
23. Dez.	15:00	3.352,100 kW
23. Dez.	15:15	3.309,704 kW
23. Dez.	15:30	3.277,465 kW
23. Dez.	15:45	3.247,772 kW
23. Dez.	16:00	3.233,859 kW
23. Dez.	16:15	3.227,675 kW
23. Dez.	16:30	3.245,530 kW
23. Dez.	16:45	3.290,358 kW
23. Dez.	17:00	3.383,952 kW
23. Dez.	17:15	3.647,453 kW
23. Dez.	17:30	3.823,649 kW
23. Dez.	17:45	4.022,532 kW
23. Dez.	18:00	4.226,238 kW
23. Dez.	18:15	4.425,181 kW

23. Dez.	18:30	4.602,739 kW
23. Dez.	18:45	4.758,174 kW
23. Dez.	19:00	4.882,488 kW
23. Dez.	19:15	4.968,625 kW
23. Dez.	19:30	5.007,610 kW
23. Dez.	19:45	4.990,283 kW
23. Dez.	20:00	4.905,016 kW
23. Dez.	20:15	4.754,567 kW
23. Dez.	20:30	4.555,295 kW
23. Dez.	20:45	4.339,499 kW
23. Dez.	21:00	4.137,320 kW
23. Dez.	21:15	3.969,855 kW
23. Dez.	21:30	3.829,205 kW
23. Dez.	21:45	3.699,917 kW
23. Dez.	22:00	3.566,306 kW
23. Dez.	22:15	3.416,475 kW
23. Dez.	22:30	3.251,507 kW
23. Dez.	22:45	3.076,494 kW
23. Dez.	23:00	2.891,847 kW
23. Dez.	23:15	2.707,236 kW
23. Dez.	23:30	2.519,642 kW
23. Dez.	23:45	2.333,654 kW
24. Dez.	00:00	2.148,891 kW
24. Dez.	00:15	2.066,026 kW
24. Dez.	00:30	2.012,463 kW
24. Dez.	00:45	1.967,248 kW
24. Dez.	01:00	1.912,264 kW
24. Dez.	01:15	1.822,831 kW
24. Dez.	01:30	1.712,749 kW
24. Dez.	01:45	1.599,647 kW
24. Dez.	02:00	1.500,039 kW
24. Dez.	02:15	1.429,609 kW
24. Dez.	02:30	1.386,450 kW
24. Dez.	02:45	1.361,067 kW
24. Dez.	03:00	1.342,832 kW
24. Dez.	03:15	1.330,581 kW
24. Dez.	03:30	1.321,949 kW
24. Dez.	03:45	1.313,915 kW
24. Dez.	04:00	1.306,031 kW
24. Dez.	04:15	1.300,182 kW
24. Dez.	04:30	1.294,497 kW
24. Dez.	04:45	1.291,739 kW
24. Dez.	05:00	1.295,114 kW
24. Dez.	05:15	1.305,859 kW
24. Dez.	05:30	1.325,610 kW
24. Dez.	05:45	1.361,144 kW
24. Dez.	06:00	1.415,501 kW
24. Dez.	06:15	1.495,057 kW
24. Dez.	06:30	1.603,486 kW
24. Dez.	06:45	1.743,774 kW

24. Dez.	07:00	1.913,679 kW
24. Dez.	07:15	2.117,743 kW
24. Dez.	07:30	2.349,993 kW
24. Dez.	07:45	2.608,731 kW
24. Dez.	08:00	2.879,700 kW
24. Dez.	08:15	3.037,513 kW
24. Dez.	08:30	3.310,692 kW
24. Dez.	08:45	3.558,007 kW
24. Dez.	09:00	3.759,416 kW
24. Dez.	09:15	3.901,575 kW
24. Dez.	09:30	3.997,891 kW
24. Dez.	09:45	4.059,969 kW
24. Dez.	10:00	4.105,925 kW
24. Dez.	10:15	4.146,550 kW
24. Dez.	10:30	4.190,091 kW
24. Dez.	10:45	4.231,321 kW
24. Dez.	11:00	4.273,848 kW
24. Dez.	11:15	4.316,484 kW
24. Dez.	11:30	4.363,289 kW
24. Dez.	11:45	4.418,548 kW
24. Dez.	12:00	4.482,469 kW
24. Dez.	12:15	4.552,949 kW
24. Dez.	12:30	4.621,809 kW
24. Dez.	12:45	4.667,926 kW
24. Dez.	13:00	4.685,317 kW
24. Dez.	13:15	4.654,050 kW
24. Dez.	13:30	4.587,318 kW
24. Dez.	13:45	4.491,579 kW
24. Dez.	14:00	4.379,910 kW
24. Dez.	14:15	4.260,574 kW
24. Dez.	14:30	4.142,073 kW
24. Dez.	14:45	4.028,907 kW
24. Dez.	15:00	3.927,602 kW
24. Dez.	15:15	3.843,332 kW
24. Dez.	15:30	3.774,213 kW
24. Dez.	15:45	3.720,498 kW
24. Dez.	16:00	3.681,044 kW
24. Dez.	16:15	3.658,602 kW
24. Dez.	16:30	3.670,946 kW
24. Dez.	16:45	3.743,725 kW
24. Dez.	17:00	3.901,382 kW
24. Dez.	17:15	4.279,182 kW
24. Dez.	17:30	4.588,484 kW
24. Dez.	17:45	4.902,661 kW
24. Dez.	18:00	5.162,924 kW
24. Dez.	18:15	5.334,727 kW
24. Dez.	18:30	5.427,990 kW
24. Dez.	18:45	5.474,627 kW
24. Dez.	19:00	5.500,255 kW
24. Dez.	19:15	5.524,526 kW

24. Dez.	19:30	5.521,815 kW
24. Dez.	19:45	5.463,536 kW
24. Dez.	20:00	5.311,330 kW
24. Dez.	20:15	5.051,025 kW
24. Dez.	20:30	4.718,973 kW
24. Dez.	20:45	4.369,262 kW
24. Dez.	21:00	4.056,490 kW
24. Dez.	21:15	3.823,871 kW
24. Dez.	21:30	3.659,136 kW
24. Dez.	21:45	3.547,974 kW
24. Dez.	22:00	3.473,013 kW
24. Dez.	22:15	3.412,566 kW
24. Dez.	22:30	3.354,056 kW
24. Dez.	22:45	3.284,242 kW
24. Dez.	23:00	3.195,444 kW
24. Dez.	23:15	3.074,132 kW
24. Dez.	23:30	2.925,938 kW
24. Dez.	23:45	2.763,679 kW
25. Dez.	00:00	2.599,036 kW
25. Dez.	00:15	2.444,507 kW
25. Dez.	00:30	2.286,885 kW
25. Dez.	00:45	2.137,059 kW
25. Dez.	01:00	1.993,112 kW
25. Dez.	01:15	1.853,329 kW
25. Dez.	01:30	1.727,545 kW
25. Dez.	01:45	1.615,739 kW
25. Dez.	02:00	1.526,242 kW
25. Dez.	02:15	1.459,530 kW
25. Dez.	02:30	1.409,698 kW
25. Dez.	02:45	1.373,074 kW
25. Dez.	03:00	1.347,428 kW
25. Dez.	03:15	1.322,953 kW
25. Dez.	03:30	1.300,280 kW
25. Dez.	03:45	1.280,520 kW
25. Dez.	04:00	1.263,147 kW
25. Dez.	04:15	1.245,740 kW
25. Dez.	04:30	1.232,928 kW
25. Dez.	04:45	1.225,462 kW
25. Dez.	05:00	1.221,604 kW
25. Dez.	05:15	1.224,222 kW
25. Dez.	05:30	1.232,354 kW
25. Dez.	05:45	1.243,949 kW
25. Dez.	06:00	1.260,307 kW
25. Dez.	06:15	1.279,517 kW
25. Dez.	06:30	1.301,988 kW
25. Dez.	06:45	1.326,819 kW
25. Dez.	07:00	1.355,291 kW
25. Dez.	07:15	1.395,964 kW
25. Dez.	07:30	1.455,461 kW
25. Dez.	07:45	1.560,071 kW

25. Dez.	08:00	1.726,852 kW
25. Dez.	08:15	1.840,746 kW
25. Dez.	08:30	2.134,230 kW
25. Dez.	08:45	2.459,306 kW
25. Dez.	09:00	2.785,504 kW
25. Dez.	09:15	3.094,137 kW
25. Dez.	09:30	3.382,067 kW
25. Dez.	09:45	3.646,166 kW
25. Dez.	10:00	3.884,033 kW
25. Dez.	10:15	4.099,070 kW
25. Dez.	10:30	4.294,323 kW
25. Dez.	10:45	4.478,584 kW
25. Dez.	11:00	4.665,520 kW
25. Dez.	11:15	4.852,196 kW
25. Dez.	11:30	5.028,311 kW
25. Dez.	11:45	5.174,623 kW
25. Dez.	12:00	5.271,771 kW
25. Dez.	12:15	5.303,322 kW
25. Dez.	12:30	5.267,510 kW
25. Dez.	12:45	5.169,401 kW
25. Dez.	13:00	5.008,539 kW
25. Dez.	13:15	4.792,256 kW
25. Dez.	13:30	4.539,040 kW
25. Dez.	13:45	4.272,343 kW
25. Dez.	14:00	4.016,376 kW
25. Dez.	14:15	3.787,863 kW
25. Dez.	14:30	3.589,377 kW
25. Dez.	14:45	3.422,165 kW
25. Dez.	15:00	3.281,117 kW
25. Dez.	15:15	3.167,822 kW
25. Dez.	15:30	3.069,565 kW
25. Dez.	15:45	2.986,577 kW
25. Dez.	16:00	2.904,209 kW
25. Dez.	16:15	2.826,621 kW
25. Dez.	16:30	2.768,635 kW
25. Dez.	16:45	2.754,921 kW
25. Dez.	17:00	2.817,185 kW
25. Dez.	17:15	3.088,448 kW
25. Dez.	17:30	3.298,981 kW
25. Dez.	17:45	3.535,751 kW
25. Dez.	18:00	3.766,767 kW
25. Dez.	18:15	3.962,078 kW
25. Dez.	18:30	4.126,654 kW
25. Dez.	18:45	4.275,063 kW
25. Dez.	19:00	4.415,286 kW
25. Dez.	19:15	4.554,183 kW
25. Dez.	19:30	4.671,089 kW
25. Dez.	19:45	4.733,066 kW
25. Dez.	20:00	4.706,465 kW
25. Dez.	20:15	4.579,073 kW

25. Dez.	20:30	4.378,249 kW
25. Dez.	20:45	4.154,518 kW
25. Dez.	21:00	3.948,824 kW
25. Dez.	21:15	3.798,654 kW
25. Dez.	21:30	3.688,712 kW
25. Dez.	21:45	3.596,155 kW
25. Dez.	22:00	3.493,051 kW
25. Dez.	22:15	3.364,351 kW
25. Dez.	22:30	3.209,699 kW
25. Dez.	22:45	3.034,484 kW
25. Dez.	23:00	2.846,636 kW
25. Dez.	23:15	2.652,848 kW
25. Dez.	23:30	2.460,983 kW
25. Dez.	23:45	2.272,912 kW
26. Dez.	00:00	2.091,936 kW
26. Dez.	00:15	1.992,175 kW
26. Dez.	00:30	1.821,149 kW
26. Dez.	00:45	1.672,951 kW
26. Dez.	01:00	1.547,561 kW
26. Dez.	01:15	1.454,222 kW
26. Dez.	01:30	1.387,036 kW
26. Dez.	01:45	1.343,468 kW
26. Dez.	02:00	1.314,502 kW
26. Dez.	02:15	1.294,289 kW
26. Dez.	02:30	1.279,308 kW
26. Dez.	02:45	1.272,076 kW
26. Dez.	03:00	1.263,898 kW
26. Dez.	03:15	1.257,240 kW
26. Dez.	03:30	1.254,945 kW
26. Dez.	03:45	1.252,399 kW
26. Dez.	04:00	1.258,464 kW
26. Dez.	04:15	1.268,668 kW
26. Dez.	04:30	1.286,891 kW
26. Dez.	04:45	1.307,785 kW
26. Dez.	05:00	1.332,381 kW
26. Dez.	05:15	1.360,404 kW
26. Dez.	05:30	1.416,315 kW
26. Dez.	05:45	1.528,488 kW
26. Dez.	06:00	1.726,482 kW
26. Dez.	06:15	2.023,694 kW
26. Dez.	06:30	2.385,277 kW
26. Dez.	06:45	2.760,543 kW
26. Dez.	07:00	3.097,438 kW
26. Dez.	07:15	3.384,083 kW
26. Dez.	07:30	3.609,664 kW
26. Dez.	07:45	3.783,610 kW
26. Dez.	08:00	3.921,433 kW
26. Dez.	08:15	3.904,071 kW
26. Dez.	08:30	3.983,039 kW
26. Dez.	08:45	4.026,601 kW

26. Dez.	09:00	4.031,269 kW
26. Dez.	09:15	3.996,255 kW
26. Dez.	09:30	3.938,437 kW
26. Dez.	09:45	3.868,909 kW
26. Dez.	10:00	3.809,456 kW
26. Dez.	10:15	3.771,330 kW
26. Dez.	10:30	3.751,762 kW
26. Dez.	10:45	3.750,205 kW
26. Dez.	11:00	3.760,029 kW
26. Dez.	11:15	3.778,651 kW
26. Dez.	11:30	3.806,036 kW
26. Dez.	11:45	3.844,295 kW
26. Dez.	12:00	3.900,687 kW
26. Dez.	12:15	3.969,518 kW
26. Dez.	12:30	4.035,738 kW
26. Dez.	12:45	4.075,689 kW
26. Dez.	13:00	4.074,710 kW
26. Dez.	13:15	4.015,052 kW
26. Dez.	13:30	3.914,298 kW
26. Dez.	13:45	3.791,897 kW
26. Dez.	14:00	3.675,483 kW
26. Dez.	14:15	3.576,292 kW
26. Dez.	14:30	3.499,915 kW
26. Dez.	14:45	3.438,855 kW
26. Dez.	15:00	3.388,196 kW
26. Dez.	15:15	3.344,887 kW
26. Dez.	15:30	3.311,866 kW
26. Dez.	15:45	3.281,521 kW
26. Dez.	16:00	3.267,249 kW
26. Dez.	16:15	3.261,000 kW
26. Dez.	16:30	3.279,181 kW
26. Dez.	16:45	3.324,791 kW
26. Dez.	17:00	3.419,788 kW
26. Dez.	17:15	3.685,278 kW
26. Dez.	17:30	3.863,984 kW
26. Dez.	17:45	4.065,769 kW
26. Dez.	18:00	4.272,638 kW
26. Dez.	18:15	4.474,874 kW
26. Dez.	18:30	4.655,628 kW
26. Dez.	18:45	4.813,998 kW
26. Dez.	19:00	4.940,822 kW
26. Dez.	19:15	5.028,851 kW
26. Dez.	19:30	5.068,977 kW
26. Dez.	19:45	5.051,878 kW
26. Dez.	20:00	4.965,796 kW
26. Dez.	20:15	4.813,488 kW
26. Dez.	20:30	4.611,608 kW
26. Dez.	20:45	4.392,942 kW
26. Dez.	21:00	4.188,057 kW
26. Dez.	21:15	4.018,407 kW

26. Dez.	21:30	3.875,964 kW
26. Dez.	21:45	3.745,045 kW
26. Dez.	22:00	3.609,739 kW
26. Dez.	22:15	3.457,952 kW
26. Dez.	22:30	3.290,799 kW
26. Dez.	22:45	3.113,437 kW
26. Dez.	23:00	2.926,313 kW
26. Dez.	23:15	2.739,191 kW
26. Dez.	23:30	2.549,053 kW
26. Dez.	23:45	2.360,555 kW
27. Dez.	00:00	2.173,314 kW
27. Dez.	00:15	1.999,262 kW
27. Dez.	00:30	1.827,523 kW
27. Dez.	00:45	1.678,706 kW
27. Dez.	01:00	1.552,792 kW
27. Dez.	01:15	1.459,065 kW
27. Dez.	01:30	1.391,607 kW
27. Dez.	01:45	1.347,860 kW
27. Dez.	02:00	1.318,779 kW
27. Dez.	02:15	1.298,493 kW
27. Dez.	02:30	1.283,459 kW
27. Dez.	02:45	1.276,207 kW
27. Dez.	03:00	1.267,998 kW
27. Dez.	03:15	1.261,308 kW
27. Dez.	03:30	1.258,992 kW
27. Dez.	03:45	1.256,415 kW
27. Dez.	04:00	1.262,480 kW
27. Dez.	04:15	1.272,694 kW
27. Dez.	04:30	1.290,959 kW
27. Dez.	04:45	1.311,905 kW
27. Dez.	05:00	1.336,574 kW
27. Dez.	05:15	1.364,692 kW
27. Dez.	05:30	1.420,833 kW
27. Dez.	05:45	1.533,489 kW
27. Dez.	06:00	1.732,332 kW
27. Dez.	06:15	2.030,823 kW
27. Dez.	06:30	2.393,957 kW
27. Dez.	06:45	2.770,817 kW
27. Dez.	07:00	3.109,128 kW
27. Dez.	07:15	3.396,832 kW
27. Dez.	07:30	3.623,135 kW
27. Dez.	07:45	3.797,522 kW
27. Dez.	08:00	3.935,566 kW
27. Dez.	08:15	3.918,266 kW
27. Dez.	08:30	3.997,172 kW
27. Dez.	08:45	4.040,555 kW
27. Dez.	09:00	4.044,972 kW
27. Dez.	09:15	4.009,643 kW
27. Dez.	09:30	3.951,500 kW
27. Dez.	09:45	3.881,647 kW

27. Dez.	10:00	3.821,931 kW
27. Dez.	10:15	3.783,628 kW
27. Dez.	10:30	3.763,945 kW
27. Dez.	10:45	3.762,335 kW
27. Dez.	11:00	3.772,159 kW
27. Dez.	11:15	3.790,823 kW
27. Dez.	11:30	3.818,302 kW
27. Dez.	11:45	3.856,740 kW
27. Dez.	12:00	3.913,425 kW
27. Dez.	12:15	3.982,664 kW
27. Dez.	12:30	4.049,325 kW
27. Dez.	12:45	4.089,632 kW
27. Dez.	13:00	4.088,842 kW
27. Dez.	13:15	4.029,122 kW
27. Dez.	13:30	3.928,105 kW
27. Dez.	13:45	3.805,317 kW
27. Dez.	14:00	3.688,483 kW
27. Dez.	14:15	3.588,893 kW
27. Dez.	14:30	3.512,160 kW
27. Dez.	14:45	3.450,775 kW
27. Dez.	15:00	3.399,802 kW
27. Dez.	15:15	3.356,199 kW
27. Dez.	15:30	3.322,926 kW
27. Dez.	15:45	3.292,372 kW
27. Dez.	16:00	3.277,985 kW
27. Dez.	16:15	3.271,714 kW
27. Dez.	16:30	3.290,000 kW
27. Dez.	16:45	3.335,862 kW
27. Dez.	17:00	3.431,309 kW
27. Dez.	17:15	3.697,439 kW
27. Dez.	17:30	3.876,952 kW
27. Dez.	17:45	4.079,671 kW
27. Dez.	18:00	4.287,557 kW
27. Dez.	18:15	4.490,852 kW
27. Dez.	18:30	4.672,632 kW
27. Dez.	18:45	4.831,946 kW
27. Dez.	19:00	4.959,578 kW
27. Dez.	19:15	5.048,215 kW
27. Dez.	19:30	5.088,707 kW
27. Dez.	19:45	5.071,682 kW
27. Dez.	20:00	4.985,338 kW
27. Dez.	20:15	4.832,433 kW
27. Dez.	20:30	4.629,713 kW
27. Dez.	20:45	4.410,125 kW
27. Dez.	21:00	4.204,370 kW
27. Dez.	21:15	4.034,018 kW
27. Dez.	21:30	3.890,998 kW
27. Dez.	21:45	3.759,555 kW
27. Dez.	22:00	3.623,703 kW
27. Dez.	22:15	3.471,287 kW

27. Dez.	22:30	3.303,432 kW
27. Dez.	22:45	3.125,316 kW
27. Dez.	23:00	2.937,394 kW
27. Dez.	23:15	2.749,465 kW
27. Dez.	23:30	2.558,510 kW
27. Dez.	23:45	2.369,204 kW
28. Dez.	00:00	2.181,167 kW
28. Dez.	00:15	2.006,211 kW
28. Dez.	00:30	1.833,773 kW
28. Dez.	00:45	1.684,350 kW
28. Dez.	01:00	1.557,922 kW
28. Dez.	01:15	1.463,814 kW
28. Dez.	01:30	1.396,089 kW
28. Dez.	01:45	1.352,167 kW
28. Dez.	02:00	1.322,973 kW
28. Dez.	02:15	1.302,615 kW
28. Dez.	02:30	1.287,530 kW
28. Dez.	02:45	1.280,257 kW
28. Dez.	03:00	1.272,017 kW
28. Dez.	03:15	1.265,297 kW
28. Dez.	03:30	1.262,960 kW
28. Dez.	03:45	1.260,352 kW
28. Dez.	04:00	1.266,417 kW
28. Dez.	04:15	1.276,642 kW
28. Dez.	04:30	1.294,947 kW
28. Dez.	04:45	1.315,945 kW
28. Dez.	05:00	1.340,686 kW
28. Dez.	05:15	1.368,897 kW
28. Dez.	05:30	1.425,264 kW
28. Dez.	05:45	1.538,392 kW
28. Dez.	06:00	1.738,068 kW
28. Dez.	06:15	2.037,813 kW
28. Dez.	06:30	2.402,469 kW
28. Dez.	06:45	2.780,891 kW
28. Dez.	07:00	3.120,589 kW
28. Dez.	07:15	3.409,332 kW
28. Dez.	07:30	3.636,345 kW
28. Dez.	07:45	3.811,163 kW
28. Dez.	08:00	3.949,423 kW
28. Dez.	08:15	3.932,185 kW
28. Dez.	08:30	4.011,029 kW
28. Dez.	08:45	4.054,237 kW
28. Dez.	09:00	4.058,407 kW
28. Dez.	09:15	4.022,770 kW
28. Dez.	09:30	3.964,308 kW
28. Dez.	09:45	3.894,136 kW
28. Dez.	10:00	3.834,164 kW
28. Dez.	10:15	3.795,686 kW
28. Dez.	10:30	3.775,889 kW
28. Dez.	10:45	3.774,228 kW

28. Dez.	11:00	3.784,053 kW
28. Dez.	11:15	3.802,758 kW
28. Dez.	11:30	3.830,329 kW
28. Dez.	11:45	3.868,941 kW
28. Dez.	12:00	3.925,914 kW
28. Dez.	12:15	3.995,555 kW
28. Dez.	12:30	4.062,647 kW
28. Dez.	12:45	4.103,304 kW
28. Dez.	13:00	4.102,699 kW
28. Dez.	13:15	4.042,917 kW
28. Dez.	13:30	3.941,643 kW
28. Dez.	13:45	3.818,474 kW
28. Dez.	14:00	3.701,230 kW
28. Dez.	14:15	3.601,249 kW
28. Dez.	14:30	3.524,166 kW
28. Dez.	14:45	3.462,463 kW
28. Dez.	15:00	3.411,181 kW
28. Dez.	15:15	3.367,291 kW
28. Dez.	15:30	3.333,771 kW
28. Dez.	15:45	3.303,011 kW
28. Dez.	16:00	3.288,511 kW
28. Dez.	16:15	3.282,220 kW
28. Dez.	16:30	3.300,609 kW
28. Dez.	16:45	3.346,717 kW
28. Dez.	17:00	3.442,607 kW
28. Dez.	17:15	3.709,363 kW
28. Dez.	17:30	3.889,668 kW
28. Dez.	17:45	4.093,302 kW
28. Dez.	18:00	4.302,185 kW
28. Dez.	18:15	4.506,518 kW
28. Dez.	18:30	4.689,306 kW
28. Dez.	18:45	4.849,545 kW
28. Dez.	19:00	4.977,968 kW
28. Dez.	19:15	5.067,201 kW
28. Dez.	19:30	5.108,054 kW
28. Dez.	19:45	5.091,100 kW
28. Dez.	20:00	5.004,499 kW
28. Dez.	20:15	4.851,008 kW
28. Dez.	20:30	4.647,466 kW
28. Dez.	20:45	4.426,973 kW
28. Dez.	21:00	4.220,365 kW
28. Dez.	21:15	4.049,324 kW
28. Dez.	21:30	3.905,739 kW
28. Dez.	21:45	3.773,782 kW
28. Dez.	22:00	3.637,396 kW
28. Dez.	22:15	3.484,363 kW
28. Dez.	22:30	3.315,819 kW
28. Dez.	22:45	3.136,963 kW
28. Dez.	23:00	2.948,260 kW
28. Dez.	23:15	2.759,539 kW

28. Dez.	23:30	2.567,782 kW
28. Dez.	23:45	2.377,685 kW
29. Dez.	00:00	2.188,866 kW
29. Dez.	00:15	2.013,017 kW
29. Dez.	00:30	1.839,895 kW
29. Dez.	00:45	1.689,877 kW
29. Dez.	01:00	1.562,946 kW
29. Dez.	01:15	1.468,466 kW
29. Dez.	01:30	1.400,479 kW
29. Dez.	01:45	1.356,386 kW
29. Dez.	02:00	1.327,081 kW
29. Dez.	02:15	1.306,652 kW
29. Dez.	02:30	1.291,517 kW
29. Dez.	02:45	1.284,224 kW
29. Dez.	03:00	1.275,954 kW
29. Dez.	03:15	1.269,203 kW
29. Dez.	03:30	1.266,846 kW
29. Dez.	03:45	1.264,208 kW
29. Dez.	04:00	1.270,273 kW
29. Dez.	04:15	1.280,508 kW
29. Dez.	04:30	1.298,854 kW
29. Dez.	04:45	1.319,902 kW
29. Dez.	05:00	1.344,714 kW
29. Dez.	05:15	1.373,014 kW
29. Dez.	05:30	1.429,603 kW
29. Dez.	05:45	1.543,195 kW
29. Dez.	06:00	1.743,686 kW
29. Dez.	06:15	2.044,660 kW
29. Dez.	06:30	2.410,805 kW
29. Dez.	06:45	2.790,758 kW
29. Dez.	07:00	3.131,816 kW
29. Dez.	07:15	3.421,575 kW
29. Dez.	07:30	3.649,282 kW
29. Dez.	07:45	3.824,523 kW
29. Dez.	08:00	3.962,995 kW
29. Dez.	08:15	3.945,817 kW
29. Dez.	08:30	4.024,601 kW
29. Dez.	08:45	4.067,638 kW
29. Dez.	09:00	4.071,566 kW
29. Dez.	09:15	4.035,627 kW
29. Dez.	09:30	3.976,853 kW
29. Dez.	09:45	3.906,369 kW
29. Dez.	10:00	3.846,145 kW
29. Dez.	10:15	3.807,496 kW
29. Dez.	10:30	3.787,589 kW
29. Dez.	10:45	3.785,877 kW
29. Dez.	11:00	3.795,702 kW
29. Dez.	11:15	3.814,447 kW
29. Dez.	11:30	3.842,109 kW
29. Dez.	11:45	3.880,892 kW

29. Dez.	12:00	3.938,147 kW
29. Dez.	12:15	4.008,180 kW
29. Dez.	12:30	4.075,696 kW
29. Dez.	12:45	4.116,695 kW
29. Dez.	13:00	4.116,271 kW
29. Dez.	13:15	4.056,428 kW
29. Dez.	13:30	3.954,903 kW
29. Dez.	13:45	3.831,362 kW
29. Dez.	14:00	3.713,715 kW
29. Dez.	14:15	3.613,351 kW
29. Dez.	14:30	3.535,926 kW
29. Dez.	14:45	3.473,911 kW
29. Dez.	15:00	3.422,327 kW
29. Dez.	15:15	3.378,154 kW
29. Dez.	15:30	3.344,393 kW
29. Dez.	15:45	3.313,432 kW
29. Dez.	16:00	3.298,821 kW
29. Dez.	16:15	3.292,510 kW
29. Dez.	16:30	3.310,999 kW
29. Dez.	16:45	3.357,349 kW
29. Dez.	17:00	3.453,672 kW
29. Dez.	17:15	3.721,042 kW
29. Dez.	17:30	3.902,122 kW
29. Dez.	17:45	4.106,652 kW
29. Dez.	18:00	4.316,512 kW
29. Dez.	18:15	4.521,862 kW
29. Dez.	18:30	4.705,637 kW
29. Dez.	18:45	4.866,782 kW
29. Dez.	19:00	4.995,980 kW
29. Dez.	19:15	5.085,797 kW
29. Dez.	19:30	5.127,002 kW
29. Dez.	19:45	5.110,119 kW
29. Dez.	20:00	5.023,266 kW
29. Dez.	20:15	4.869,201 kW
29. Dez.	20:30	4.664,854 kW
29. Dez.	20:45	4.443,475 kW
29. Dez.	21:00	4.236,031 kW
29. Dez.	21:15	4.064,316 kW
29. Dez.	21:30	3.920,177 kW
29. Dez.	21:45	3.787,716 kW
29. Dez.	22:00	3.650,807 kW
29. Dez.	22:15	3.497,169 kW
29. Dez.	22:30	3.327,951 kW
29. Dez.	22:45	3.148,370 kW
29. Dez.	23:00	2.958,902 kW
29. Dez.	23:15	2.769,406 kW
29. Dez.	23:30	2.576,864 kW
29. Dez.	23:45	2.385,991 kW
30. Dez.	00:00	2.196,407 kW
30. Dez.	00:15	2.019,676 kW

30. Dez.	00:30	1.845,883 kW
30. Dez.	00:45	1.695,285 kW
30. Dez.	01:00	1.567,861 kW
30. Dez.	01:15	1.473,017 kW
30. Dez.	01:30	1.404,773 kW
30. Dez.	01:45	1.360,513 kW
30. Dez.	02:00	1.331,100 kW
30. Dez.	02:15	1.310,602 kW
30. Dez.	02:30	1.295,417 kW
30. Dez.	02:45	1.288,105 kW
30. Dez.	03:00	1.279,805 kW
30. Dez.	03:15	1.273,025 kW
30. Dez.	03:30	1.270,648 kW
30. Dez.	03:45	1.267,980 kW
30. Dez.	04:00	1.274,045 kW
30. Dez.	04:15	1.284,290 kW
30. Dez.	04:30	1.302,675 kW
30. Dez.	04:45	1.323,773 kW
30. Dez.	05:00	1.348,653 kW
30. Dez.	05:15	1.377,043 kW
30. Dez.	05:30	1.433,848 kW
30. Dez.	05:45	1.547,893 kW
30. Dez.	06:00	1.749,182 kW
30. Dez.	06:15	2.051,357 kW
30. Dez.	06:30	2.418,961 kW
30. Dez.	06:45	2.800,411 kW
30. Dez.	07:00	3.142,798 kW
30. Dez.	07:15	3.433,552 kW
30. Dez.	07:30	3.661,939 kW
30. Dez.	07:45	3.837,594 kW
30. Dez.	08:00	3.976,272 kW
30. Dez.	08:15	3.959,154 kW
30. Dez.	08:30	4.037,878 kW
30. Dez.	08:45	4.080,748 kW
30. Dez.	09:00	4.084,440 kW
30. Dez.	09:15	4.048,206 kW
30. Dez.	09:30	3.989,126 kW
30. Dez.	09:45	3.918,337 kW
30. Dez.	10:00	3.857,866 kW
30. Dez.	10:15	3.819,050 kW
30. Dez.	10:30	3.799,034 kW
30. Dez.	10:45	3.797,273 kW
30. Dez.	11:00	3.807,098 kW
30. Dez.	11:15	3.825,882 kW
30. Dez.	11:30	3.853,633 kW
30. Dez.	11:45	3.892,584 kW
30. Dez.	12:00	3.950,115 kW
30. Dez.	12:15	4.020,532 kW
30. Dez.	12:30	4.088,461 kW
30. Dez.	12:45	4.129,795 kW

30. Dez.	13:00	4.129,548 kW
30. Dez.	13:15	4.069,647 kW
30. Dez.	13:30	3.967,875 kW
30. Dez.	13:45	3.843,969 kW
30. Dez.	14:00	3.725,928 kW
30. Dez.	14:15	3.625,191 kW
30. Dez.	14:30	3.547,431 kW
30. Dez.	14:45	3.485,110 kW
30. Dez.	15:00	3.433,230 kW
30. Dez.	15:15	3.388,782 kW
30. Dez.	15:30	3.354,785 kW
30. Dez.	15:45	3.323,626 kW
30. Dez.	16:00	3.308,907 kW
30. Dez.	16:15	3.302,576 kW
30. Dez.	16:30	3.321,164 kW
30. Dez.	16:45	3.367,751 kW
30. Dez.	17:00	3.464,497 kW
30. Dez.	17:15	3.732,468 kW
30. Dez.	17:30	3.914,307 kW
30. Dez.	17:45	4.119,713 kW
30. Dez.	18:00	4.330,528 kW
30. Dez.	18:15	4.536,873 kW
30. Dez.	18:30	4.721,613 kW
30. Dez.	18:45	4.883,644 kW
30. Dez.	19:00	5.013,601 kW
30. Dez.	19:15	5.103,990 kW
30. Dez.	19:30	5.145,539 kW
30. Dez.	19:45	5.128,725 kW
30. Dez.	20:00	5.041,626 kW
30. Dez.	20:15	4.887,000 kW
30. Dez.	20:30	4.681,865 kW
30. Dez.	20:45	4.459,619 kW
30. Dez.	21:00	4.251,357 kW
30. Dez.	21:15	4.078,982 kW
30. Dez.	21:30	3.934,301 kW
30. Dez.	21:45	3.801,348 kW
30. Dez.	22:00	3.663,927 kW
30. Dez.	22:15	3.509,698 kW
30. Dez.	22:30	3.339,820 kW
30. Dez.	22:45	3.159,530 kW
30. Dez.	23:00	2.969,313 kW
30. Dez.	23:15	2.779,059 kW
30. Dez.	23:30	2.585,748 kW
30. Dez.	23:45	2.394,117 kW
31. Dez.	00:00	2.203,785 kW
31. Dez.	00:15	2.116,902 kW
31. Dez.	00:30	2.061,470 kW
31. Dez.	00:45	2.014,602 kW
31. Dez.	01:00	1.957,750 kW
31. Dez.	01:15	1.865,586 kW

31. Dez.	01:30	1.752,271 kW
31. Dez.	01:45	1.635,935 kW
31. Dez.	02:00	1.533,524 kW
31. Dez.	02:15	1.461,155 kW
31. Dez.	02:30	1.416,846 kW
31. Dez.	02:45	1.390,816 kW
31. Dez.	03:00	1.372,150 kW
31. Dez.	03:15	1.359,540 kW
31. Dez.	03:30	1.350,620 kW
31. Dez.	03:45	1.342,299 kW
31. Dez.	04:00	1.334,128 kW
31. Dez.	04:15	1.328,063 kW
31. Dez.	04:30	1.322,162 kW
31. Dez.	04:45	1.319,260 kW
31. Dez.	05:00	1.322,635 kW
31. Dez.	05:15	1.333,524 kW
31. Dez.	05:30	1.353,706 kW
31. Dez.	05:45	1.390,103 kW
31. Dez.	06:00	1.445,968 kW
31. Dez.	06:15	1.527,824 kW
31. Dez.	06:30	1.639,343 kW
31. Dez.	06:45	1.783,511 kW
31. Dez.	07:00	1.957,944 kW
31. Dez.	07:15	2.167,253 kW
31. Dez.	07:30	2.405,396 kW
31. Dez.	07:45	2.670,601 kW
31. Dez.	08:00	2.948,469 kW
31. Dez.	08:15	3.113,539 kW
31. Dez.	08:30	3.393,904 kW
31. Dez.	08:45	3.647,758 kW
31. Dez.	09:00	3.854,484 kW
31. Dez.	09:15	4.000,452 kW
31. Dez.	09:30	4.099,283 kW
31. Dez.	09:45	4.162,942 kW
31. Dez.	10:00	4.209,975 kW
31. Dez.	10:15	4.251,463 kW
31. Dez.	10:30	4.295,866 kW
31. Dez.	10:45	4.337,958 kW
31. Dez.	11:00	4.381,491 kW
31. Dez.	11:15	4.425,349 kW
31. Dez.	11:30	4.473,591 kW
31. Dez.	11:45	4.530,646 kW
31. Dez.	12:00	4.596,723 kW
31. Dez.	12:15	4.669,646 kW
31. Dez.	12:30	4.740,949 kW
31. Dez.	12:45	4.788,935 kW
31. Dez.	13:00	4.807,332 kW
31. Dez.	13:15	4.775,777 kW
31. Dez.	13:30	4.707,752 kW
31. Dez.	13:45	4.610,001 kW

31. Dez.	14:00	4.495,960 kW
31. Dez.	14:15	4.374,181 kW
31. Dez.	14:30	4.253,381 kW
31. Dez.	14:45	4.137,987 kW
31. Dez.	15:00	4.034,670 kW
31. Dez.	15:15	3.948,604 kW
31. Dez.	15:30	3.877,976 kW
31. Dez.	15:45	3.823,039 kW
31. Dez.	16:00	3.782,723 kW
31. Dez.	16:15	3.759,849 kW
31. Dez.	16:30	3.772,769 kW
31. Dez.	16:45	3.847,847 kW
31. Dez.	17:00	4.010,247 kW
31. Dez.	17:15	4.395,520 kW
31. Dez.	17:30	4.713,948 kW
31. Dez.	17:45	5.037,323 kW
31. Dez.	18:00	5.305,275 kW
31. Dez.	18:15	5.482,180 kW
31. Dez.	18:30	5.578,245 kW
31. Dez.	18:45	5.626,319 kW
31. Dez.	19:00	5.652,737 kW
31. Dez.	19:15	5.677,727 kW
31. Dez.	19:30	5.674,873 kW
31. Dez.	19:45	5.614,725 kW
31. Dez.	20:00	5.457,848 kW
31. Dez.	20:15	5.189,639 kW
31. Dez.	20:30	4.847,599 kW
31. Dez.	20:45	4.487,396 kW
31. Dez.	21:00	4.165,355 kW
31. Dez.	21:15	3.925,838 kW
31. Dez.	21:30	3.756,359 kW
31. Dez.	21:45	3.642,108 kW
31. Dez.	22:00	3.565,135 kW
31. Dez.	22:15	3.503,179 kW
31. Dez.	22:30	3.443,231 kW
31. Dez.	22:45	3.371,621 kW
31. Dez.	23:00	3.280,380 kW
31. Dez.	23:15	3.155,619 kW
31. Dez.	23:30	3.003,113 kW
31. Dez.	23:45	2.836,112 kW
1. Jan.	00:00	2.666,654 kW