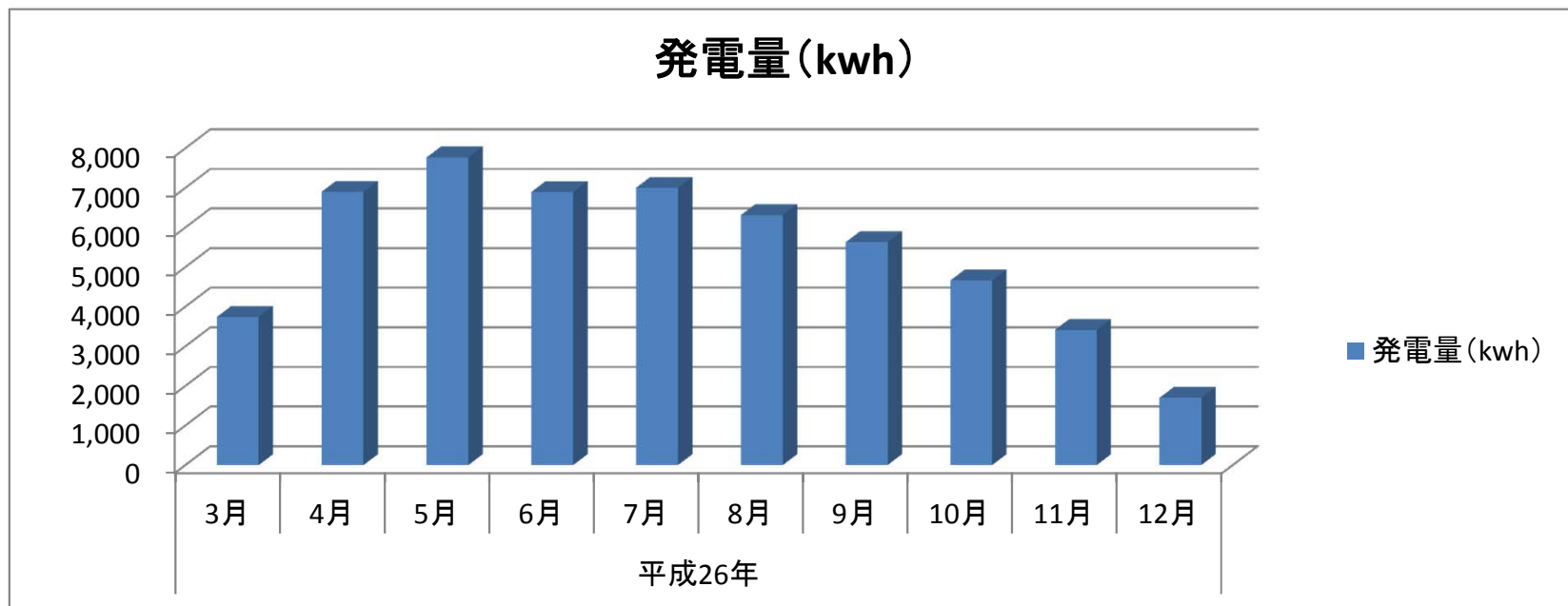
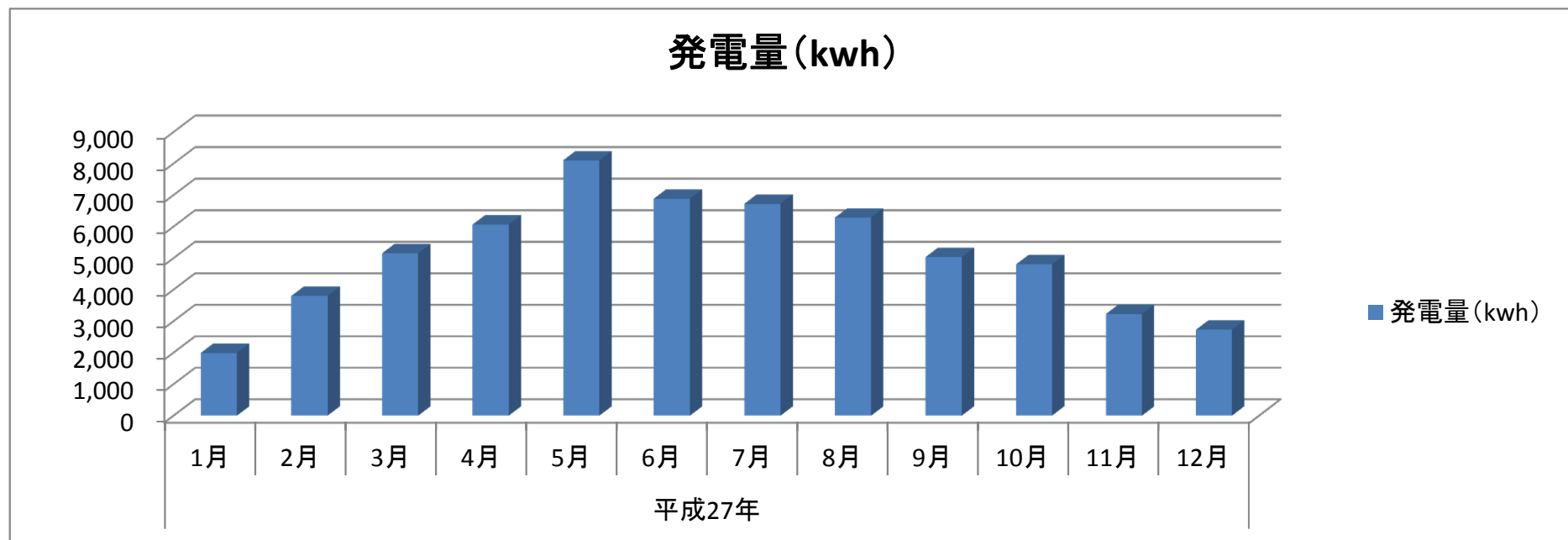


## 第二工場ソーラー発電システムの発電量及び換算値(平成26年3月～)

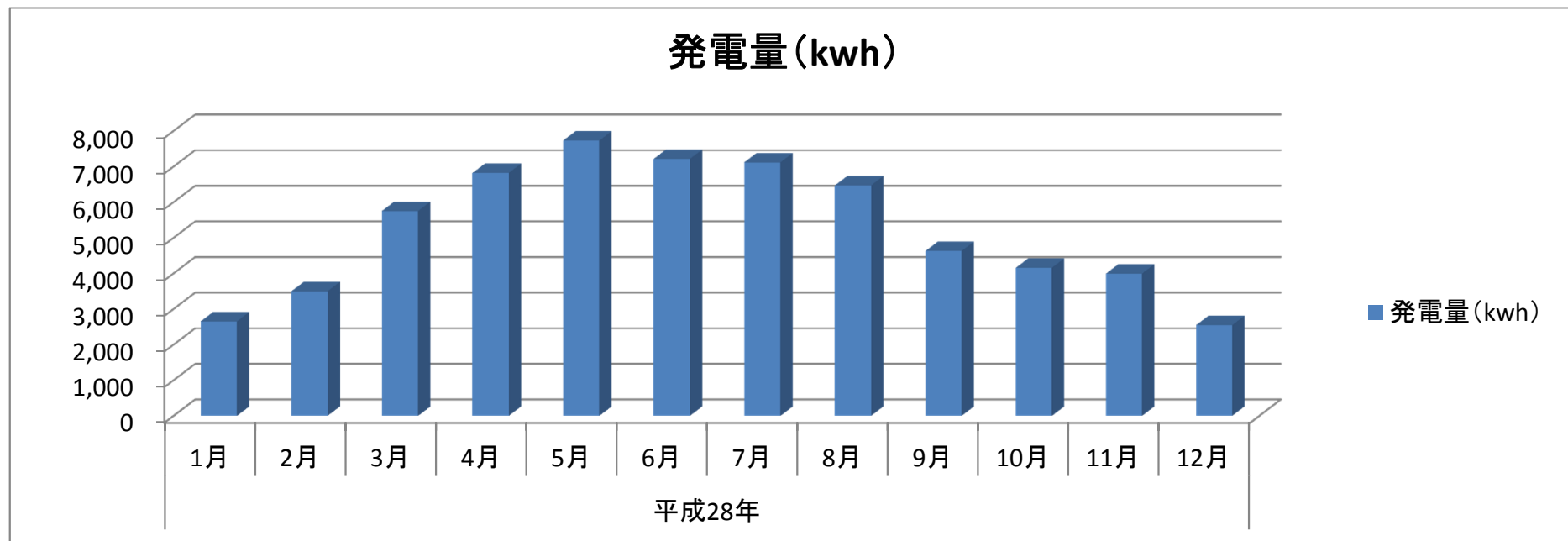
|                               | 平成26年 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                               | 3月    | 4月    | 5月    | 6月    | 7月    | 8月    | 9月    | 10月   | 11月   | 12月   |
| 発電量(kwh)                      | 3,741 | 6,901 | 7,767 | 6,896 | 7,004 | 6,314 | 5,630 | 4,663 | 3,414 | 1,698 |
| 計量期間(日)                       | 17    | 30    | 31    | 30    | 31    | 31    | 30    | 31    | 30    | 30    |
| 平均発電量(kwh/日)                  | 220   | 230   | 251   | 230   | 226   | 204   | 188   | 150   | 151   | 57    |
| 石油削減量(L)                      | 1,036 | 1,912 | 2,151 | 1,910 | 1,940 | 1,749 | 1,560 | 1,292 | 946   | 470   |
| 二酸化炭素削減量(kg-CO <sub>2</sub> ) | 1,177 | 2,170 | 2,443 | 2,169 | 2,203 | 1,986 | 1,771 | 1,467 | 1,074 | 534   |
| 森林換算面積(m <sup>2</sup> /年)     | 1,037 | 1,912 | 2,152 | 1,911 | 1,941 | 1,749 | 1,560 | 1,292 | 946   | 470   |



|                               | 平成27年 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                               | 1月    | 2月    | 3月    | 4月    | 5月    | 6月    | 7月    | 8月    | 9月    | 10月   | 11月   | 12月   |
| 発電量(kwh)                      | 1,990 | 3,800 | 5,150 | 6,064 | 8,101 | 6,885 | 6,724 | 6,285 | 5,033 | 4,800 | 3,228 | 2,727 |
| 計量期間(日)                       | 31    | 28    | 31    | 30    | 31    | 30    | 31    | 31    | 30    | 31    | 30    | 31    |
| 平均発電量(kwh/日)                  | 64    | 136   | 166   | 202   | 261   | 230   | 217   | 203   | 168   | 155   | 108   | 88    |
| 石油削減量(L)                      | 551   | 1,053 | 1,427 | 1,680 | 2,244 | 1,907 | 1,863 | 1,741 | 1,394 | 1,330 | 894   | 755   |
| 二酸化炭素削減量(kg-CO <sub>2</sub> ) | 626   | 1,195 | 1,620 | 1,907 | 2,548 | 2,165 | 2,115 | 1,977 | 1,583 | 1,510 | 1,015 | 858   |
| 森林換算面積(m <sup>2</sup> /年)     | 551   | 1,053 | 1,427 | 1,680 | 2,245 | 1,908 | 1,863 | 1,741 | 1,394 | 1,330 | 894   | 756   |



|                               | 平成28年 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                               | 1月    | 2月    | 3月    | 4月    | 5月    | 6月    | 7月    | 8月    | 9月    | 10月   | 11月   | 12月   |
| 発電量(kwh)                      | 2,654 | 3,499 | 5,753 | 6,819 | 7,729 | 7,214 | 7,118 | 6,469 | 4,628 | 4,159 | 3,995 | 2,548 |
| 計量期間(日)                       | 31    | 29    | 31    | 30    | 31    | 30    | 31    | 31    | 30    | 31    | 30    | 31    |
| 平均発電量(kwh/日)                  | 86    | 121   | 186   | 227   | 249   | 240   | 230   | 209   | 154   | 134   | 133   | 82    |
| 石油削減量(L)                      | 735   | 969   | 1,594 | 1,889 | 2,141 | 1,998 | 1,972 | 1,792 | 1,282 | 1,152 | 1,107 | 706   |
| 二酸化炭素削減量(kg-CO <sub>2</sub> ) | 835   | 1,100 | 1,809 | 2,145 | 2,431 | 2,269 | 2,239 | 2,035 | 1,456 | 1,308 | 1,256 | 801   |
| 森林換算面積(m <sup>2</sup> /年)     | 735   | 969   | 1,594 | 1,889 | 2,142 | 1,999 | 1,972 | 1,792 | 1,282 | 1,152 | 1,107 | 706   |



|                               | 平成29年 |       |       |       |       |       |       |    |    |     |     |     |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|----|-----|-----|-----|
|                               | 1月    | 2月    | 3月    | 4月    | 5月    | 6月    | 7月    | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 |
| 発電量(kwh)                      | 2,262 | 2,049 | 5,818 | 6,469 | 7,464 | 7,330 | 6,640 |    |    |     |     |     |
| 計量期間(日)                       | 31    | 28    | 31    | 30    | 31    | 30    | 31    |    |    |     |     |     |
| 平均発電量(kwh/日)                  | 73    | 73    | 188   | 216   | 241   | 244   | 214   |    |    |     |     |     |
| 石油削減量(L)                      | 626   | 568   | 1,611 | 1,792 | 2,068 | 2,030 | 1,839 |    |    |     |     |     |
| 二酸化炭素削減量(kg-CO <sub>2</sub> ) | 711   | 644   | 1,830 | 2,034 | 2,347 | 2,305 | 2,088 |    |    |     |     |     |
| 森林換算面積(m <sup>2</sup> /年)     | 627   | 568   | 1,612 | 1,792 | 2,068 | 2,031 | 1,840 |    |    |     |     |     |

