

## 太陽光発電状況（平成27年度）

項目 月	平均気温 [°C]	日平均発生電力量 [kWh/日]	合計発生電力量 [kWh]	予測発電量 <sup>※1</sup> [kWh]	予測発電比 [%] (実績/予測)
4月	13.8	3,560	106,801	100,622	106
5月	20.7	4,729	146,607	110,718	132
6月	22.1	3,780	113,409	83,286	136
7月	26.2	3,627	112,448	85,649	131
8月	26.3	3,295	102,152	96,315	106
9月	22.2	2,951	88,544	78,032	113
10月	17.5	3,464	107,380	81,326	132
11月	12.9	2,230	66,892	79,375	84
12月	7.9	2,862	88,720	90,626	98
1月	4.4	3,103	96,191	101,945	94
2月	5.6	3,849	111,631	96,077	116
3月	9.3	3,948	122,374	106,085	115
平均	15.7	3,450	—	—	114
合計	—	—	1,263,149	1,110,056	—

※1 予測発電量については、施工業者がJISの計算式に基づき算出したもの