

太陽光発電状況（2023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 ^{※1} [kWh]	予測発電比 [%] (実績/予測)
4月	15.5	4,230	126,898	100,622	126
5月	19.2	4,077	126,394	110,718	114
6月	23.3	3,461	103,825	83,286	125
7月	28.6	4,271	132,406	85,649	155
8月	29.9	4,193	129,998	96,315	135
9月	26.6	3,488	104,646	78,032	134
10月	18.1	3,491	108,212	81,326	133
11月	12.3	2,979	89,372	79,375	113
12月	6.5	2,638	81,777	90,626	90
1月	5.1	3,484	108,009	101,945	106
2月	6.0	3,532	102,433	96,077	107
3月	8.3	4,240	131,430	106,085	124
平均	16.6	3,674	—	—	121
合計	—	—	1,345,400	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