太陽光発電状況 (2024年度)

月月	平均気温 [℃]	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	16.4	3,730	111,906	100,622	111
5月	19.4	3,945	122,286	110,718	110
6月	23.5	3,869	116,074	83,286	139
7月	28.7	3,648	113,075	85,649	132
8月	29.2	4,038	125,163	96,315	130
9月	26.5	3,076	92,283	78,032	118
10月	19.9	2,356	73,038	81,326	90
11月	12.6	2,853	85,595	79,375	108
12月	5.9	2,911	90,246	90,626	100
1月	4.4	3,333	103,322	101,945	101
2月	5.7	4,359	122,060	96,077	127
3月	9.3	3,825	118,583	111,666	106
平均	16.8	3,495	_		114
合計		_	1,273,631	1,115,637	_

※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