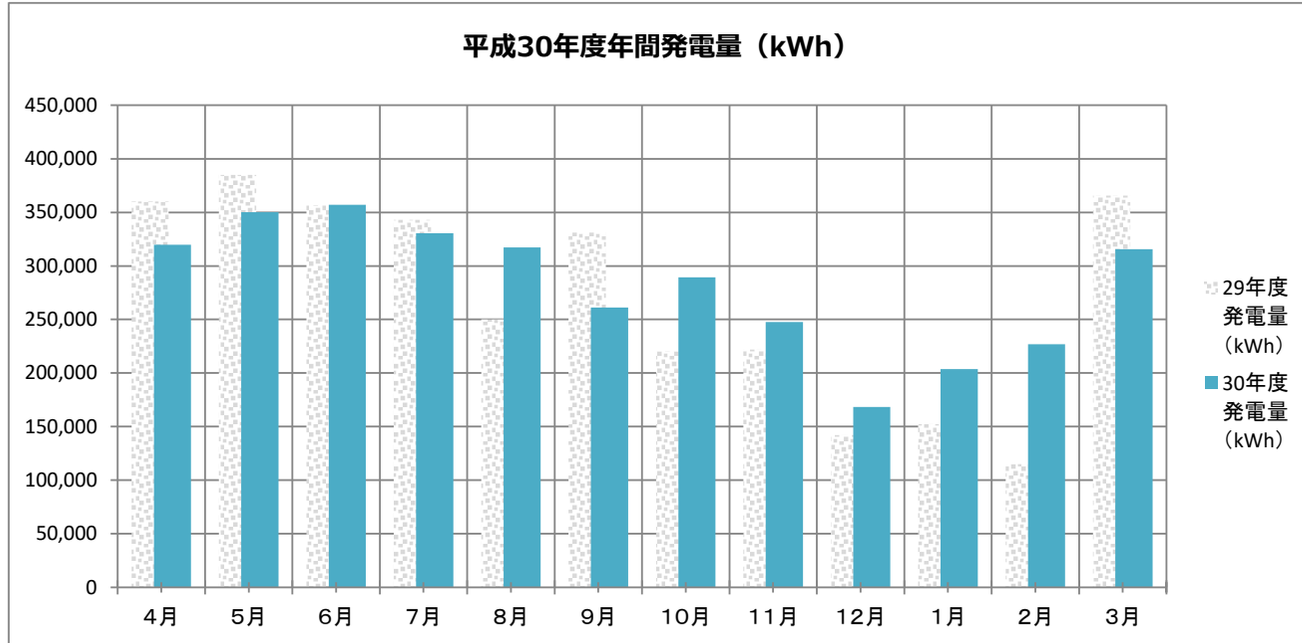


平成30年度年間発電状況 3月末現在

月	日射量 (kWh/m ²)	気温 (°C)	30年度 発電量 (kWh)
4月	117	9.3	319,831
5月	129	14.8	350,087
6月	133	18.8	357,069
7月	125	24.4	330,629
8月	119	22.9	317,130
9月	96	18.5	261,208
10月	107	12.8	289,477
11月	92	6.2	247,683
12月	71	0.1	168,243
1月	83	-1.7	203,660
2月	87	-1.0	226,799
3月	116	3.2	315,608
発電量合計			3,387,424



(参考:平成29年度実績)

月	日射量 (kWh/m ²)	気温 (°C)	29年度 発電量 (kWh)
4月	132	8.5	360,124
5月	146	15.7	384,905
6月	133	17.4	356,749
7月	132	23.8	343,088
8月	93	21.7	250,007
9月	125	17.7	330,961
10月	79	11.6	220,329
11月	82	5.1	222,048
12月	56	-1.1	142,066
1月	74	-2.8	152,395
2月	96	-3.5	115,156
3月	135	3.3	365,635
発電量合計			3,243,463

