

西郷村メガソーラー発電所							
2018年		発電量(kWh)※1				日射量※2 (kWh/m <sup>2</sup> )	
8月		PCS1	PCS2		発電量/日		
1	水	3391.0	727.62			4,118.7	6.64
2	木	2202.8	485.19			2,688.0	3.89
3	金	3757.3	806.79			4,564.1	7.33
4	土	3662.5	791.37			4,453.9	7.05
5	日	2677.0	570.06			3,247.1	5.05
6	月	1323.1	294.54			1,617.7	2.36
7	火	483.7	103.13			586.8	0.83
8	水	1445.2	316.85			1,762.0	2.38
9	木	996.3	215.62			1,211.9	1.65
10	金	2139.6	467.23			2,606.8	4.35
11	土	1814.3	392.22			2,206.5	3.2
12	日	2749.8	591.1			3,340.9	5.39
13	月	1161.5	252.99			1,414.5	1.96
14	火	2696.6	584.62			3,281.2	5.03
15	水	2665.0	579.64			3,244.6	4.85
16	木	1017.7	221.15			1,238.9	1.9
17	金	3975.9	839.8			4,815.7	7.91
18	土	3564.8	753.12			4,318.0	7.01
19	日	3329.7	710.78			4,040.5	6.36
20	月	3200.7	688.85			3,889.5	6.01
21	火	2142.0	461.35			2,603.4	3.8
22	水	3335.3	716.84			4,052.2	6.46
23	木	3034.4	642.74			3,677.2	5.88
24	金	532.3	114.66			646.9	0.94
25	土	2038.0	439.29			2,477.3	3.83
26	日	2533.3	555.58			3,088.9	4.78
27	月	2069.0	439.69			2,508.6	4
28	火	943.1	205.85			1,149.0	1.56
29	水	1292.8	284.02			1,576.8	2.18
30	木	2379.0	504.43			2,883.4	4.43
31	金	1286.3	281.73			1,568.0	2.15
合計/月		69,839.7	15,038.9			84,878.5	131.16

参考数値※3	
2018年 8月	
平均気温	24.4℃
日射量	131.16
降水量	167.5mm
発電量	84.9MW

前年	
気温	22.8℃
日射量	-
降水量	168.0mm
発電量	-

前年比	
気温	107%
日射量	-
降水量	100%
発電量	-

※1 PCSの交流電力量 ※2 日射計より ※3 気象庁ホームページにて最寄の観測地点(白河)の気象データを参照。

