

西郷村メガソーラー発電所							
2019年		発電量(kWh)※1				発電量/日	日射量※2 (kWh/m ²)
8月		PCS1	PCS2				
1	木	3257.9	709.4			3,967.3	6.5
2	金	2890.7	621.0			3,511.7	5.51
3	土	2687.4	589.3			3,276.7	5.17
4	日	3024.9	650.7			3,675.6	5.92
5	月	3296.7	712.9			4,009.6	6.5
6	火	3176.4	700.1			3,876.5	6.28
7	水	2542.1	558.5			3,100.6	5.03
8	木	2322.2	544.5			2,866.7	5.05
9	金	2947.1	653.7			3,600.8	5.71
10	土	2886.5	617.4			3,503.9	5.63
11	日	2018.4	446.6			2,465.0	3.73
12	月	2436.3	528.2			2,964.5	4.59
13	火	3488.0	770.1			4,258.1	6.93
14	水	2004.2	432.5			2,436.7	3.92
15	木	1933.4	405.2			2,338.6	3.78
16	金	601.3	132.0			733.3	1.07
17	土	2265.1	502.7			2,767.8	4.42
18	日	2644.7	570.9			3,215.6	5.16
19	月	2490.7	535.0			3,025.6	4.74
20	火	875.2	191.7			1,066.9	1.51
21	水	924.0	204.9			1,128.9	1.65
22	木	868.6	190.7			1,059.4	1.46
23	金	1406.6	307.1			1,713.7	2.66
24	土	2534.1	552.4			3,086.4	4.84
25	日	1953.0	422.8			2,375.8	3.65
26	月	2118.7	465.5			2,584.1	3.87
27	火	2576.6	555.5			3,132.1	4.68
28	水	936.2	204.1			1,140.3	1.57
29	木	1725.6	368.6			2,094.2	3.21
30	金	707.7	152.1			859.8	1.17
31	土	2089.9	441.4			2,531.3	4.05
合計/月		67,629.9	14,737.4			82,367.4	129.96

参考数値※3	
2019年 8月	
平均気温	25.3℃
日射量	155.00
降水量	341.5mm
発電量	82.4MW

前年	
気温	29.4℃
日射量	131.16
降水量	167.5mm
発電量	84.9MW

前年比	
気温	86%
日射量	118%
降水量	204%
発電量	97%

※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。

