

西郷村メガソーラー発電所							
2018年		発電量(kWh)※1				発電量/日	日射量※2 (kWh/m ²)
11月	PCS1	PCS2					
1	木	3134.7	653.0			3,787.6	5.91
2	金	2296.1	487.8			2,783.9	4.37
3	土	2241.0	489.6			2,730.6	4.17
4	日	2167.6	462.0			2,629.6	3.99
5	月	1470.3	315.3			1,785.6	2.67
6	火	459.4	96.8			556.2	0.76
7	水	1083.8	235.9			1,319.7	1.92
8	木	1035.0	217.8			1,252.8	1.76
9	金	420.7	88.5			509.2	0.71
10	土	2482.5	525.7			3,008.2	4.37
11	日	1722.6	369.3			2,091.9	2.97
12	月	2025.9	442.5			2,468.4	3.57
13	火	1363.2	292.2			1,655.5	2.37
14	水	2902.2	622.0			3,524.2	5.25
15	木	2836.1	616.0			3,452.1	5.15
16	金	2292.7	495.1			2,787.8	4.12
17	土	2219.2	481.2			2,700.4	3.84
18	日	2042.6	449.3			2,491.9	3.59
19	月	881.6	186.6			1,068.1	1.51
20	火	2464.3	517.6			2,981.8	4.4
21	水	2572.2	565.1			3,137.3	4.57
22	木	640.8	133.9			774.8	1.02
23	金	1128.7	243.6			1,372.2	1.92
24	土	2552.5	557.7			3,110.1	4.56
25	日	2372.5	511.5			2,884.0	4.12
26	月	2046.7	446.4			2,493.1	3.69
27	火	2374.9	515.5			2,890.5	4.22
28	水	2413.1	534.3			2,947.4	4.38
29	木	2320.5	505.7			2,826.2	4.13
30	金	1048.7	223.3			1,272.0	1.72
合計/月		57,011.9	12,281.3			69,293.2	101.73

参考数値※3	
2018年 11月	
平均気温	9.7℃
日射量	101.73
降水量	21.5mm
発電量	69.3MW

前年	
気温	7.4℃
日射量	-
降水量	25.5mm
発電量	-

前年比	
気温	131%
日射量	-
降水量	84%
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。

