

西郷村メガソーラー発電所							
2017年		発電量(kWh)※1				発電量/日	日射量※2 (kWh/m ²)
11月	PCS1	PCS2					
1	水	1685.5	368.3			2,053.8	2.92
2	木	2144.2	465.1			2,609.3	3.72
3	金	2868.1	626.8			3,494.9	5.24
4	土	629.2	134.9			764.1	1.07
5	日	2289.7	480.3			2,770.0	4.15
6	月	2889.8	623.2			3,513.1	5.18
7	火	2823.6	616.7			3,440.3	5.13
8	水	631.0	134.7			765.7	1.01
9	木	2414.8	505.7			2,920.5	4.22
10	金	2739.9	587.3			3,327.1	4.88
11	土	1243.0	259.6			1,502.7	2.18
12	日	2034.9	423.1			2,457.9	3.59
13	月	2465.8	532.6			2,998.4	4.36
14	火	857.8	184.8			1,042.6	1.46
15	水	2017.3	438.1			2,455.4	3.62
16	木	2673.7	561.0			3,234.8	4.82
17	金	1670.9	361.4			2,032.3	2.95
18	土	324.9	68.4			393.3	0.54
19	日	1466.2	313.5			1,779.6	2.49
20	月	1063.5	229.0			1,292.5	1.7
21	火	2572.1	549.0			3,121.1	4.54
22	水	1249.1	272.6			1,521.6	2.18
23	木	826.6	177.2			1,003.7	1.41
24	金	2769.9	591.8			3,361.6	4.92
25	土	625.3	132.1			757.4	1.04
26	日	2278.9	500.6			2,779.5	3.98
27	月	2144.8	466.6			2,611.5	3.92
28	火	2372.0	519.6			2,891.6	4.16
29	水	627.6	138.5			766.1	1.08
30	木	509.4	108.8			618.2	0.85
						0.0	
合計/月	52,909.4	11,371.1				64,280.6	93.31

参考数値※3	
2017年 11月	
平均気温	7.4℃
日射量	93.31
降水量	25.5mm
発電量	64.3MW

前年	
気温	7.0℃
日射量	-
降水量	58.5mm
発電量	-

前年比	
気温	106%
日射量	-
降水量	44%
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。

