

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 ²)	
12月		PCS1	PCS2		発電量/日		
1	土	1508.4	328.4			1,836.8	2.6
2	日	2579.9	566.5			3,146.4	4.53
3	月	550.5	117.2			667.6	0.89
4	火	1811.7	398.5			2,210.2	3.21
5	水	1870.6	401.1			2,271.7	3.23
6	木	183.1	37.6			220.7	0.33
7	金	1069.1	229.9			1,299.0	1.8
8	土	1580.0	348.3			1,928.3	2.91
9	日	701.7	154.6			856.3	1.81
10	月	2462.0	520.6			2,982.6	4.35
11	火	1568.2	344.4			1,912.6	2.65
12	水	595.6	101.0			696.6	1.83
13	木	1316.5	278.9			1,595.4	2.19
14	金	0.7	0.1			0.8	0.42
15	土	1650.2	355.8			2,006.0	3.24
16	日	1277.9	280.3			1,558.2	2.14
17	月	2014.0	437.0			2,451.0	3.46
18	火	1480.3	315.3			1,795.6	2.54
19	水	2281.0	510.1			2,791.1	4.17
20	木	646.8	137.3			784.1	1.04
21	金	2445.6	541.6			2,987.2	4.36
22	土	938.3	200.2			1,138.5	1.62
23	日	481.3	102.3			583.7	0.8
24	月	844.0	172.0			1,016.0	1.58
25	火	2221.3	489.9			2,711.2	4.01
26	水	1642.4	359.8			2,002.2	2.82
27	木	1840.4	389.5			2,229.9	3.24
28	金	689.3	137.5			826.7	2.11
29	土	0.0	0.0			0.0	0.3
30	日	0.0	0.0			0.0	0.34
31	月	0.0	0.0			0.0	1.91
合計/月		38,250.8	8,255.2			46,506.0	72.43

参考数値※3	
2018年 12月	
平均気温	3.5℃
日射量	72.43
降水量	19.0mm
発電量	46.5MW

前年	
気温	1.7℃
日射量	-
降水量	36.0mm
発電量	-

前年比	
気温	206%
日射量	-
降水量	53%
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。

