

西郷村メガソーラー発電所							
2017年		発電量(kWh)※1					日射量※2 (kWh/m ²)
10月		PCS1	PCS2			発電量/日	
1	日	3058.1	648.3			3,706.4	5.71
2	月	1588.1	344.2			1,932.4	2.65
3	火	2847.6	604.1			3,451.7	5.41
4	水	1256.8	265.6			1,522.4	2.22
5	木	2464.2	533.6			2,997.9	4.36
6	金	1043.6	224.8			1,268.5	1.66
7	土	1469.7	320.7			1,790.4	2.5
8	日	2447.0	530.1			2,977.1	4.58
9	月	1907.6	408.1			2,315.6	3.37
10	火	1330.1	283.1			1,613.1	2.53
11	水	990.0	212.7			1,202.7	1.73
12	木	1933.3	403.6			2,336.9	3.62
13	金	300.7	62.7			363.4	0.52
14	土	577.0	123.3			700.3	0.94
15	日	474.7	100.3			575.1	0.78
16	月	279.6	57.6			337.2	0.49
17	火	1666.2	357.5			2,023.7	3.01
18	水	2367.0	505.3			2,872.3	4.39
19	木	394.0	83.4			477.3	0.66
20	金	706.7	151.7			858.4	1.17
21	土	490.0	104.5			594.5	0.82
22	日	194.5	40.4			234.8	0.37
23	月	323.8	69.3			393.0	0.82
24	火	1498.6	323.1			1,821.7	2.53
25	水	1011.0	218.7			1,229.7	1.68
26	木	2963.0	635.5			3,598.6	5.44
27	金	2804.1	607.8			3,411.9	5.12
28	土	561.5	119.8			681.2	0.92
29	日	253.7	53.0			306.7	0.45
30	月	1960.4	420.0			2,380.3	3.48
31	火	2119.0	443.3			2,562.3	3.92
合計/月		43,281.4	9,255.8			52,537.3	77.85

参考数値※3	
2017年 10月	
平均気温	13.5℃
日射量	77.85
降水量	315.5mm
発電量	52.5MW

前年	
気温	14.5℃
日射量	-
降水量	48.5mm
発電量	-

前年比	
気温	93%
日射量	-
降水量	651%
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。

