

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 <sup>2</sup> )
1月		PCS1	PCS2				
1	日	197.7	923.2			1,120.9	1.64
2	月	291.7	1338.9			1,630.7	2.25
3	火	67.3	320.0			387.3	0.61
4	水	192.2	873.8			1,066.1	1.47
5	木	484.2	2200.7			2,684.9	3.86
6	金	454.3	2051.1			2,505.4	3.55
7	土	569.0	2557.6			3,126.6	4.59
8	日	298.9	1340.1			1,639.0	2.38
9	月	120.9	534.8			655.7	1.17
10	火	551.8	2498.4			3,050.2	4.52
11	水	187.8	879.2			1,067.0	1.99
12	木	18.7	95.3			114.0	1.37
13	金	69.0	308.2			377.2	1.63
14	土	10.6	42.3			53.0	0.86
15	日	1.3	31.2			32.5	4.61
16	月	2.3	29.5			31.8	4.05
17	火	10.9	93.8			104.7	1.76
18	水	143.8	853.7			997.5	2.88
19	木	312.9	1456.1			1,768.9	2.51
20	金	201.1	914.0			1,115.2	1.5
21	土	0.0	0.0			0.0	2.49
22	日	104.0	456.5			560.5	4.5
23	月	204.7	894.8			1,099.4	2.77
24	火	1.9	10.5			12.4	1.08
25	水	22.7	160.5			183.3	2.55
26	木	437.8	2057.8			2,495.6	4.44
27	金	408.4	1875.4			2,283.8	3.22
28	土	649.0	3055.2			3,704.2	5.53
29	日	296.5	1364.8			1,661.3	2.29
30	月	392.2	1781.1			2,173.3	3.18
31	火	368.6	1934.3			2,302.9	6.26
合計/月		7,072.2	32,932.7			40,004.9	87.51

参考数値※3	
2017年 1月	
平均気温	1.0℃
日射量	87.51
降水量	35.0mm
発電量	40.0MW

前年	
気温	1.3℃
日射量	-
降水量	73.0mm
発電量	-

前年比	
気温	77%
日射量	-
降水量	48%
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。

