

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 <sup>2</sup> )
7月		PCS1	PCS2				
1	日	2619.1	554.7			3,173.8	4.79
2	月	3570.1	768.9			4,339.1	6.97
3	火	3152.6	687.8			3,840.4	5.87
4	水	847.8	182.2			1,030.0	1.35
5	木	1139.4	248.0			1,387.5	1.83
6	金	938.4	203.0			1,141.4	1.5
7	土	609.2	129.3			738.5	0.98
8	日	1695.5	367.2			2,062.7	2.86
9	月	3132.8	655.4			3,788.2	6.18
10	火	2753.1	587.0			3,340.1	5.33
11	水	2601.1	552.0			3,153.1	4.71
12	木	1771.3	385.5			2,156.8	3.03
13	金	2819.2	601.6			3,420.8	5.12
14	土	2796.7	608.1			3,404.8	5.39
15	日	3755.9	805.3			4,561.2	7.2
16	月	2980.1	643.4			3,623.5	5.65
17	火	2972.4	644.1			3,616.5	5.49
18	水	3584.0	783.3			4,367.3	6.86
19	木	3142.0	670.0			3,811.9	5.98
20	金	3093.7	659.5			3,753.2	5.71
21	土	2853.0	620.3			3,473.3	5.34
22	日	3300.4	716.7			4,017.1	6.25
23	月	3359.8	725.7			4,085.5	6.36
24	火	3306.3	709.2			4,015.5	6.53
25	水	3120.8	672.2			3,793.0	5.69
26	木	2641.3	561.9			3,203.2	4.88
27	金	3064.9	659.8			3,724.7	5.91
28	土	1726.9	376.0			2,102.9	2.84
29	日	2681.9	560.7			3,242.5	4.99
30	月	3330.2	691.3			4,021.5	6.46
31	火	3345.8	717.8			4,063.6	6.55
合計/月		82,705.5	17,747.7			100,453.2	154.6

参考数値※3	
2018年 7月	
平均気温	25.8℃
日射量	154.60
降水量	132.0mm
発電量	100.5MW

前年	
気温	24.3℃
日射量	-
降水量	253.0mm
発電量	-

前年比	
気温	106%
日射量	-
降水量	52%
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。

