

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)
8月		PCS1	PCS2				
1	火	1170.3	252.2			1,422.5	1.9
2	水	1925.4	416.1			2,341.5	3.2
3	木	1737.8	377.5			2,115.3	2.84
4	金	1068.5	230.7			1,299.2	1.74
5	土	2387.8	519.7			2,907.5	4.21
6	日	2549.2	553.9			3,103.1	4.49
7	月	2330.4	490.5			2,820.8	4.32
8	火	643.0	137.0			780.0	1.07
9	水	2542.7	534.9			3,077.6	4.77
10	木	3064.4	662.5			3,726.9	5.99
11	金	767.0	165.0			931.9	1.24
12	土	1395.2	302.1			1,697.3	2.31
13	日	2043.1	439.6			2,482.7	3.7
14	月	1180.3	256.4			1,436.7	1.92
15	火	389.6	82.2			471.7	0.68
16	水	897.3	193.7			1,091.0	1.46
17	木	1020.3	222.0			1,242.3	1.71
18	金	679.9	145.9			825.7	1.14
19	土	594.4	131.2			725.6	2.1
20	日	1073.2	0.0			1,073.2	2.32
21	月	849.7	0.0			849.7	1.41
22	火	1901.7	63.0			1,964.7	3.35
23	水	2221.8	479.8			2,701.6	4.22
24	木	2076.7	452.2			2,528.9	3.74
25	金	1123.3	243.2			1,366.5	1.9
26	土	2618.6	555.4			3,174.0	4.97
27	日	1595.3	355.5			1,950.8	2.85
28	月	2171.8	470.9			2,642.6	3.74
29	火	2741.2	588.8			3,330.1	5.04
30	水	826.6	179.3			1,005.9	1.39
31	木	2330.4	508.5			2,838.8	4.17
合計/月		49,916.7	10,009.6			59,926.3	89.89

参考数値※3	
2017年 8月	
平均気温	22.8℃
日射量	89.89
降水量	168.0mm
発電量	59.9MW

前年	
気温	24.1℃
日射量	-
降水量	302.0mm
発電量	-

前年比	
気温	95%
日射量	-
降水量	56%
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。

