

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 ²)
4月		PCS1	PCS2				
1	日	3012.5	627.6			3,640.1	5.47
2	月	2245.5	480.8			2,726.3	3.89
3	火	3184.6	686.5			3,871.0	5.58
4	水	3304.3	700.6			4,004.9	6.15
5	木	2898.0	607.3			3,505.3	5.85
6	金	1208.3	258.6			1,466.9	1.97
7	土	1006.4	215.2			1,221.7	1.66
8	日	3537.3	736.7			4,274.0	6.97
9	月	3412.5	723.7			4,136.2	6.39
10	火	3728.4	785.7			4,514.1	7.18
11	水	1715.5	364.3			2,079.8	2.86
12	木	3100.1	672.0			3,772.1	5.61
13	金	2903.5	612.2			3,515.7	5.41
14	土	804.0	174.9			978.9	1.35
15	日	1175.1	251.4			1,426.5	1.96
16	月	3594.4	752.3			4,346.6	6.8
17	火	1911.1	404.7			2,315.7	3.21
18	水	1188.5	255.5			1,444.1	1.94
19	木	3821.7	799.6			4,621.3	7.3
20	金	3869.3	809.3			4,678.6	7.43
21	土	3823.5	805.4			4,628.9	7.29
22	日	3718.1	790.2			4,508.3	7.16
23	月	866.5	185.8			1,052.3	1.44
24	火	837.7	178.7			1,016.3	1.32
25	水	1213.3	262.3			1,475.5	2.04
26	木	4082.3	851.5			4,933.8	8.03
27	金	2763.4	607.1			3,370.6	4.68
28	土	4003.3	840.0			4,843.3	7.89
29	日	3853.5	811.2			4,664.6	7.26
30	月	3310.8	703.1			4,014.0	6.22
						0.0	
合計/月		80,093.5	16,954.0			97,047.4	148.31

参考数値※3	
2018年 4月	
平均気温	12.6℃
日射量	148.31
降水量	108.5mm
発電量	97.0MW

前年	
気温	10.4℃
日射量	-
降水量	72.0mm
発電量	-

前年比	
気温	121%
日射量	-
降水量	151%
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。

