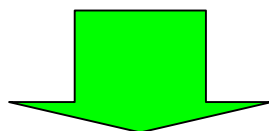


住宅用太陽光発電システム運転状況 (福井県越前町 T様邸 3.36 kWシステム)

2011年7月

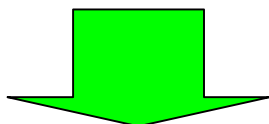
	発電量 (kWh)	消費量 (kWh)	自家 消費量 (kWh)	売電量 (kWh)	買電量 (kWh)	CO2 削減量 (kg-CO2)	自給率 (%)
1日	8.3	15.5	3.3	5	12.2	2.6	53
2日	7.4	12.5	3.1	4.3	9.4	2.3	59
3日	13	18	5.6	7.4	12.4	4	72
4日	8.9	17.4	3.5	5.4	13.9	2.7	51
5日	14.2	15.3	4.2	10	11.1	4.4	92
6日	15.3	17.3	5	10.3	12.3	4.8	88
7日	1.3	15	1	0.3	14	0.4	8
8日	17.9	17.5	5.7	12.2	11.8	5.6	102
9日	15.9	21.9	7.4	8.5	14.5	5	72
10日	16.9	16.7	5.2	11.7	11.5	5.3	101
11日	17.8	19.1	5.5	12.3	13.6	5.5	93
12日	13.4	16.5	4.4	9	12.1	4.2	81
13日	17.8	17	5	12.8	12	5.5	104
14日	18.2	16.6	4.8	13.4	11.8	5.7	109
15日	16.3	17.9	5.3	11	12.6	5.1	91
16日	16.7	15	6.4	10.3	8.6	5.2	111
17日	18.3	19.9	7.5	10.8	12.4	5.7	91
18日	5.9	16.6	3.5	2.4	13.1	1.8	35
19日	1.7	15.8	1.6	0.1	14.2	0.5	10
20日	11.4	17.1	4.7	6.7	12.4	3.5	66
21日	7.6	15.5	2.3	5.3	13.2	2.3	49
22日	3.7	13.4	1.9	1.8	11.5	1.1	27
23日	12.9	13.9	3.9	9	10	4	92
24日	14.6	12.6	3.8	10.8	8.8	4.5	115
25日	10.4	14	3.7	6.7	10.3	3.2	74
26日	16	16.5	4.2	11.8	12.3	5	96
27日	9.8	15.9	3.1	6.7	12.8	3	61
28日	8.6	15.2	3.4	5.2	11.8	2.7	56
29日	5.5	13.8	3.1	2.4	10.7	1.7	39
30日	11.3	15.6	3.7	7.6	11.9	3.5	72
31日	13.6	14.2	5.6	8	8.6	4.2	95
計	370.6	499.2	131.4	239.2	367.8	115.0	74.2



売電量：	239.2 kWh	=	¥11,482	(48.0 円/kWh)
買電量：	367.8 kWh	=	¥5,149	(14.0 円/kWh)
1ヶ月の電気代は売電量と買電量の差引で ¥-6,333 (電力会社から¥6,333もらいました)					

太陽光発電設備のおかげで今月の**電気代はタダ!**
それにプラスして電力会社より**売電代金として¥6,333**もらえました。

もし太陽光発電がなかったら今月の電気代は¥6,989となります。
消費量 499.2 kWh = **¥6,989**



1ヶ月間で、	電気代	=	13,322 円の節約
	CO2	=	115.0 Kgの削減 ことができました。