

令和7年度市役所太陽光発電システム(60kW)の発電量と日射量(4月分)

4月	日射量 [kW・h/m <sup>2</sup> ]	発電量 [kW・h]
1日	0.76	25.7
2日	5.04	208.1
3日	1.69	73.6
4日	4.91	205.8
5日	6.62	278.7
6日	2.41	98.6
7日	4.38	183.7
8日	6.54	276.4
9日	6.75	287.4
10日	3.72	156.6
11日	3.32	147.0
12日	6.04	254.8
13日	0.52	13.4
14日	7.11	307.6
15日	6.22	263.9
16日	7.36	311.3
17日	6.57	279.7
18日	5.20	223.2
19日	6.25	265.9
20日	2.25	94.7
21日	6.97	296.7
22日	5.31	225.3
23日	1.63	67.7
24日	3.08	130.9
25日	3.69	157.1
26日	3.07	129.6
27日	7.27	304.6
28日	2.09	86.2
29日	7.44	314.4
30日	7.25	309.9
<b>積算値</b>	141.46	5978.5
<b>最大値</b>	7.44	314.4
<b>最大日</b>	29日	29日

令和7年度市役所太陽光発電システム(60kW)の発電量と日射量(5月分)

5月	日射量 [kW・h/m <sup>2</sup> ]	発電量 [kW・h]
1日	6.02	257.0
2日	0.56	11.9
3日	7.15	309.2
4日	6.85	295.4
5日	6.23	270.1
6日	0.98	34.5
7日	5.86	254.2
8日	6.59	285.4
9日	3.37	148.1
10日	1.70	70.3
11日	5.61	239.0
12日	2.93	126.8
13日	6.51	280.4
14日	5.74	245.6
15日	5.81	250.3
16日	4.20	179.0
17日	1.41	53.7
18日	2.18	87.5
19日	2.32	96.9
20日	6.51	275.7
21日	6.03	256.5
22日	4.43	189.7
23日	3.70	156.0
24日	2.81	120.5
25日	3.04	133.7
26日	2.87	123.7
27日	2.59	111.2
28日	7.15	308.1
29日	3.45	148.5
30日	1.73	69.0
31日	1.71	70.4
<b>積算値</b>	128.04	5458.3
<b>最大値</b>	7.15	309.2
<b>最大日</b>	3日	3日