

県営太陽光発電所の運転状況(2)

○太陽光発電所 パネル設置角度毎の発電電力量、他 [令和4年12月分]

日付	日射量 合計 (Wh/m ²)	最大出力24.99kW		最大出力25.20kW		最大出力25.20kW		最大出力24.99kW
		国内単結晶 発電電力量 30度 (kWh)	国内単結晶 発電電力量 40度 (kWh)	国内多結晶 発電電力量 30度 (kWh)	国内多結晶 発電電力量 40度 (kWh)	海外多結晶 発電電力量 30度 (kWh)	海外多結晶 発電電力量 40度 (kWh)	国内単結晶 発電電力量 コ-ティング (kWh)
R4.12.1	817	24.2	22.2	24.5	23.6	19.0	19.9	22.8
R4.12.2	966	29.0	26.6	30.2	28.5	23.8	24.6	27.9
R4.12.3	2,952	115.6	125.6	119.2	130.9	87.8	105.7	113.2
R4.12.4	648	17.5	15.1	18.6	16.6	14.3	14.6	16.5
R4.12.5	1,103	29.1	31.1	34.4	35.0	26.0	30.5	27.7
R4.12.6	1,131	36.6	35.5	38.2	37.8	30.6	32.8	35.4
R4.12.7	1,103	35.4	34.5	36.9	36.4	29.2	31.5	34.1
R4.12.8	743	21.7	19.8	22.5	21.2	17.9	18.6	20.6
R4.12.9	981	29.6	27.8	31.3	29.9	24.5	29.7	28.6
R4.12.10	891	26.6	24.8	27.8	26.5	22.0	26.8	25.4
R4.12.11	1,260	42.0	41.6	44.5	44.6	35.9	44.9	40.9
R4.12.12	1,886	66.3	68.8	69.5	72.3	55.7	71.5	65.0
R4.12.13	1,327	44.8	45.1	45.9	46.9	36.3	45.5	43.1
R4.12.14	384	9.5	8.3	10.2	9.2	7.6	9.6	8.8
R4.12.15	640	0.3	1.9	0.5	0.4	0.3	1.9	0.1
R4.12.16	593	1.6	3.1	1.9	4.4	0.7	2.3	1.6
R4.12.17	1,208	7.8	15.8	8.0	16.1	3.0	11.8	7.0
R4.12.18	516	0.0	0.0	0.5	0.4	0.0	0.5	0.0
R4.12.19	170	0.0	0.6	0.4	0.3	0.0	0.3	0.0
R4.12.20	686	4.6	4.8	0.5	0.4	0.8	3.7	2.7
R4.12.21	1,974	55.3	51.3	16.3	52.6	25.4	53.8	32.8
R4.12.22	461	13.1	10.6	13.6	12.4	4.8	12.6	10.5
R4.12.23	1,206	22.8	28.0	13.6	13.9	12.2	24.2	17.6
R4.12.24	342	4.1	5.7	0.8	3.5	1.6	4.7	3.5
R4.12.25	1,303	37.3	39.6	40.5	40.8	22.2	38.7	37.9
R4.12.26	1,295	36.0	38.4	15.7	33.9	9.4	31.9	30.3
R4.12.27	887	28.1	26.2	28.6	27.8	11.7	27.3	27.1
R4.12.28	2,702	101.8	108.2	101.9	110.5	51.8	98.9	99.3
R4.12.29	798	17.7	16.6	18.9	17.9	12.1	17.9	17.1
R4.12.30	1,351	7.8	12.2	10.3	13.8	4.1	12.7	6.9
R4.12.31	2,197	65.7	74.5	68.7	76.9	40.7	70.8	63.8
小計	34,520	931.9	964.1	894.2	985.5	631.6	920.1	868.2
【記事】								