

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4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 コーティング (kWh)
R4.4.1	3,443	92.8	88.5	96.9	94.0	93.7	94.2	91.1
R4.4.2	6,950	172.9	170.7	173.8	173.9	177.7	180.2	171.2
R4.4.3	6,663	167.6	164.1	170.3	169.4	171.1	172.8	166.1
R4.4.4	1,160	32.2	28.1	33.4	30.1	30.9	30.4	31.1
R4.4.5	3,753	96.8	91.5	98.5	94.9	98.4	98.1	95.8
R4.4.6	4,093	108.7	102.0	114.1	109.3	110.5	108.8	107.2
R4.4.7	6,218	158.2	154.0	162.3	161.1	162.4	163.0	156.4
R4.4.8	5,923	141.4	137.0	142.0	139.4	145.5	146.2	139.9
R4.4.9	6,893	167.3	162.0	171.0	168.5	171.3	170.9	165.8
R4.4.10	6,497	156.2	151.6	164.1	161.2	161.2	160.6	154.4
R4.4.11	5,963	144.9	139.8	152.9	149.5	149.1	148.0	143.0
R4.4.12	6,686	158.7	153.6	165.3	162.1	163.3	162.2	156.9
R4.4.13	6,117	148.0	143.3	153.9	150.4	152.6	151.5	145.9
R4.4.14	1,128	31.4	27.6	33.3	30.1	30.6	30.4	30.1
R4.4.15	969	28.0	24.3	29.4	26.5	27.1	27.1	26.7
R4.4.16	4,985	123.0	116.3	126.1	121.4	125.2	123.4	121.7
R4.4.17	5,428	172.0	164.7	173.5	170.2	176.8	174.8	170.6
R4.4.18	2,346	101.5	95.4	106.2	102.1	102.6	101.0	99.8
R4.4.19	4,363	163.7	157.6	168.0	164.0	169.6	167.9	161.8
R4.4.20	4,408	166.2	158.8	170.6	166.5	171.2	168.2	164.5
R4.4.21	3,821	152.8	146.1	159.2	155.1	156.8	154.4	151.0
R4.4.22	3,067	90.7	84.5	93.2	89.1	91.7	90.4	89.4
R4.4.23	2,663	68.1	61.8	71.8	66.7	69.0	66.9	66.5
R4.4.24	3,937	118.3	110.4	124.2	118.7	120.6	117.8	115.9
R4.4.25	5,692	156.5	149.5	163.4	158.9	161.9	158.8	154.5
R4.4.26	2,244	69.6	63.0	73.3	67.8	69.9	67.6	68.2
R4.4.27	4,306	104.0	96.3	107.4	101.6	105.1	102.2	102.6
R4.4.28	7,569	171.7	162.3	174.4	169.1	175.6	171.6	170.4
R4.4.29	1,868	46.7	42.1	49.2	45.9	46.4	45.8	44.7
R4.4.30	1,848	13.9	12.7	14.6	13.2	13.1	14.0	13.4
小計	130,998	3523.7	3359.7	3636.2	3530.9	3600.9	3569.2	3476.6
【記事】								