

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9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 ^g (kWh)
R4.9.1	2,192	57.8	52.9	60.9	56.4	57.9	48.8	56.6
R4.9.2	3,664	91.9	86.8	95.9	91.5	93.7	79.6	91.0
R4.9.3	1,650	44.3	39.6	46.4	42.0	43.5	36.8	43.1
R4.9.4	4,621	113.8	109.4	118.1	114.4	117.4	100.6	112.9
R4.9.5	4,982	121.4	117.7	126.8	123.9	123.6	106.1	119.9
R4.9.6	6,524	155.6	152.8	163.9	161.3	160.2	137.4	153.6
R4.9.7	3,282	85.4	80.8	89.2	85.3	86.6	73.7	83.8
R4.9.8	652	17.1	15.0	18.1	15.7	16.4	14.9	16.1
R4.9.9	4,982	127.9	124.6	134.6	131.9	132.3	112.7	126.1
R4.9.10	5,830	139.8	137.8	148.2	146.6	142.9	123.6	137.7
R4.9.11	6,214	152.8	150.8	160.6	159.5	156.7	135.6	150.8
R4.9.12	5,713	141.9	139.9	149.9	148.6	145.2	125.7	139.9
R4.9.13	4,837	122.5	119.9	130.4	128.4	126.0	109.0	120.5
R4.9.14	5,950	150.3	148.8	158.8	157.9	155.3	134.6	148.3
R4.9.15	5,889	148.2	147.0	156.4	156.3	152.2	132.4	146.2
R4.9.16	5,649	142.4	141.1	151.2	150.7	145.8	127.1	140.1
R4.9.17	4,703	118.4	115.9	124.9	123.2	120.7	104.5	116.5
R4.9.18	欠測	115.9	114.9	122.6	121.8	117.6	102.8	114.1
R4.9.19	欠測	86.6	83.8	91.5	89.2	87.5	75.9	84.4
R4.9.20	欠測	13.2	11.2	14.3	12.1	12.4	11.5	12.2
R4.9.21	欠測	74.6	70.2	78.2	74.7	74.1	63.6	73.2
R4.9.22	欠測	52.6	48.2	55.3	51.6	52.1	44.5	51.4
R4.9.23	1,091	30.5	26.7	32.0	28.6	29.4	25.3	29.3
R4.9.24	994	26.9	23.6	28.4	25.3	25.9	22.5	25.8
R4.9.25	4,558	123.6	122.2	128.8	128.3	127.1	111.2	122.4
R4.9.26	4,259	116.4	115.5	120.6	120.4	118.6	104.6	115.1
R4.9.27	2,050	55.8	51.5	58.4	54.8	51.8	47.3	54.7
R4.9.28	3,373	91.2	88.5	94.5	92.6	84.1	80.4	89.9
R4.9.29	4,879	131.3	132.7	138.6	140.7	134.0	119.7	129.5
R4.9.30	4,416	122.9	122.9	129.8	130.3	125.5	110.7	121.5
小計	102,953	2973.0	2892.7	3127.3	3063.8	3016.4	2623.0	2927.1
【記事】								