

## 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 3年 8月分]

日付	日射量 合計 (Wh/m <sup>2</sup> )	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 コティンク <sup>®</sup> (kWh)
R3.8.1	3,242	79.8	72.5	84.4	77.6	80.4	77.2	78.5
R3.8.2	6,528	133.8	124.5	142.1	133.8	137.7	132.1	132.2
R3.8.3	7,158	145.8	137.0	155.5	147.1	150.8	145.1	144.2
R3.8.4	6,480	133.9	125.7	143.7	136.0	138.5	133.7	132.2
R3.8.5	6,940	148.3	139.8	159.3	151.4	153.2	148.3	146.2
R3.8.6	6,773	136.7	127.9	146.8	138.6	142.2	136.6	135.3
R3.8.7	7,030	146.1	137.8	151.9	144.9	148.3	143.9	144.2
R3.8.8	3,348	83.2	75.7	87.5	80.7	83.6	80.4	82.1
R3.8.9	2,850	70.5	64.1	74.5	68.6	71.1	68.9	69.1
R3.8.10	3,594	87.0	80.7	90.9	85.6	87.7	85.8	86.2
R3.8.11	5,395	125.8	118.5	131.5	125.9	128.5	125.7	123.9
R3.8.12	3,322	84.1	77.0	88.7	82.5	85.0	82.5	82.8
R3.8.13	903	25.7	22.6	27.2	24.0	24.7	25.0	24.5
R3.8.14	968	27.5	23.9	29.1	25.6	26.3	26.3	26.3
R3.8.15	1,788	48.2	43.2	51.3	46.6	48.1	47.1	47.1
R3.8.16	3,113	80.8	73.8	85.0	78.8	81.5	78.8	79.8
R3.8.17	2,796	67.6	61.5	71.5	66.1	67.6	65.7	66.1
R3.8.18	3,235	81.0	74.8	84.7	79.3	81.5	79.5	79.9
R3.8.19	5,939	137.0	130.5	146.4	140.5	141.5	138.4	135.7
R3.8.20	6,657	146.1	140.1	155.4	150.0	150.3	147.4	144.8
R3.8.21	5,141	123.3	117.3	129.2	124.2	126.1	124.0	122.3
R3.8.22	3,112	78.7	72.7	83.1	77.7	79.4	77.4	77.8
R3.8.23	4,144	101.1	95.0	106.1	100.8	103.2	101.1	99.8
R3.8.24	2,871	74.9	68.6	79.1	73.5	75.1	72.9	73.5
R3.8.25	3,164	77.8	72.2	82.6	77.5	79.1	77.2	76.7
R3.8.26	2,528	64.0	59.4	67.8	63.4	64.4	63.3	62.9
R3.8.27	6,144	142.4	136.6	150.0	144.9	146.4	144.3	141.3
R3.8.28	2,736	67.5	63.1	70.5	66.8	67.6	67.0	66.1
R3.8.29	6,539	151.2	146.4	160.3	156.5	155.4	153.7	149.7
R3.8.30	3,131	76.5	71.9	81.1	77.1	77.8	77.1	75.5
R3.8.31	4,526	110.3	105.4	115.3	111.3	112.4	111.6	109.2
小計	132,094	3056.7	2860.3	3232.5	3057.5	3115.2	3037.9	3015.9
【記事】								