

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 2年 8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 30-ティンク (kWh)
R2.8.1	5,062	114.4	105.3	119.9	112.4	117.9	113.3	113.5
R2.8.2	5,107	116.1	106.9	124.3	115.9	120.8	115.8	115.3
R2.8.3	4,521	106.6	98.0	113.0	106.0	109.7	105.5	104.6
R2.8.4	5,852	88.5	82.1	95.4	89.2	91.8	88.5	87.5
R2.8.5	6,294	138.7	130.0	139.0	132.3	138.4	133.7	136.4
R2.8.6	5,843	134.0	125.9	133.6	126.7	138.8	134.5	132.9
R2.8.7	1,268	33.1	29.2	35.2	31.3	32.5	32.1	31.9
R2.8.8	1,110	31.5	27.7	33.1	29.3	30.6	30.2	30.4
R2.8.9	1,038	27.8	24.4	29.7	26.2	27.2	27.1	26.8
R2.8.10	5,675	122.7	114.8	131.1	123.9	127.4	123.2	121.4
R2.8.11	6,887	144.3	136.5	154.7	147.4	150.6	145.7	142.9
R2.8.12	3,414	82.8	77.0	86.2	80.9	83.3	81.7	81.6
R2.8.13	6,847	152.1	143.8	161.3	154.4	158.6	154.0	150.8
R2.8.14	4,056	89.5	84.0	95.2	90.4	91.8	89.9	87.9
R2.8.15	4,145	95.9	88.9	102.1	95.6	98.6	95.5	94.9
R2.8.16	5,588	128.9	121.2	136.6	130.3	133.9	130.2	127.2
R2.8.17	2,176	55.8	51.1	59.0	54.5	55.8	54.7	54.7
R2.8.18	5,649	128.8	122.3	135.7	130.6	134.1	131.4	127.5
R2.8.19	6,869	153.1	145.9	164.6	158.5	159.6	155.9	151.1
R2.8.20	7,062	152.6	146.2	163.5	157.6	159.3	155.7	151.3
R2.8.21	6,801	149.9	144.2	160.9	155.6	156.4	153.6	148.7
R2.8.22	4,187	96.7	90.3	102.0	96.6	98.2	95.9	95.2
R2.8.23	5,403	125.2	119.1	133.4	128.2	129.3	127.2	123.6
R2.8.24	5,752	129.1	122.8	136.6	131.8	132.9	130.6	127.4
R2.8.25	6,645	147.8	142.1	157.7	152.6	153.4	150.9	146.5
R2.8.26	6,704	147.4	142.3	158.5	153.7	154.4	152.0	146.1
R2.8.27	5,744	127.8	123.3	135.1	131.0	131.6	130.6	126.3
R2.8.28	6,252	139.2	134.8	148.4	144.2	144.3	142.6	137.7
R2.8.29	4,920	113.4	109.4	119.9	116.3	116.7	115.8	112.0
R2.8.30	4,155	101.2	96.7	106.6	102.5	103.5	102.8	100.3
R2.8.31	1,299	35.0	30.9	37.1	33.1	34.6	33.9	34.0
小計	152,324	3409.9	3217.1	3609.3	3439.3	3516.0	3434.6	3368.5
【記事】								