

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 2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 J-テック [®] (kWh)
R2.2.1	2,179	39.1	60.7	64.6	65.4	31.1	54.5	36.6
R2.2.2	2,085	67.3	67.4	70.1	71.0	65.0	70.6	65.8
R2.2.3	2,529	83.7	86.4	87.2	90.5	78.1	86.1	81.9
R2.2.4	2,987	87.6	95.3	89.5	97.3	89.3	100.6	87.0
R2.2.5	732	17.0	16.1	18.2	18.1	15.2	17.6	16.1
R2.2.6	3,026	10.5	32.3	4.3	24.4	7.8	28.2	9.7
R2.2.7	3,371	57.7	101.6	51.8	99.3	46.3	96.3	57.7
R2.2.8	1,481	28.9	35.7	32.2	39.7	26.3	36.2	30.2
R2.2.9	386	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0
R2.2.10	1,685	14.7	32.1	10.3	35.5	5.8	32.8	10.2
R2.2.11	2,332	32.1	54.6	28.2	48.8	10.6	46.2	28.4
R2.2.12	4,043	119.8	151.8	129.3	160.5	62.5	135.7	109.4
R2.2.13	1,414	42.6	40.7	44.5	43.0	29.7	42.2	38.8
R2.2.14	1,703	48.5	45.0	51.6	48.6	48.7	48.4	47.5
R2.2.15	3,521	114.6	119.4	121.2	126.1	114.3	123.8	112.2
R2.2.16	805	23.0	19.8	24.3	21.8	22.2	21.9	21.9
R2.2.17	2,542	74.5	73.2	75.9	75.7	74.7	77.3	73.5
R2.2.18	900	7.0	8.5	14.1	13.9	12.7	15.5	6.3
R2.2.19	2,413	65.2	67.5	69.7	71.3	64.7	70.4	63.9
R2.2.20	2,368	71.9	70.0	75.6	74.3	72.7	74.8	70.8
R2.2.21	3,679	110.0	112.4	113.9	116.9	108.1	115.2	108.1
R2.2.22	2,162	64.4	62.2	67.3	65.9	64.7	66.1	63.2
R2.2.23	1,173	31.0	29.4	33.5	32.1	31.1	32.7	30.1
R2.2.24	2,427	65.1	67.7	67.0	68.9	61.9	69.6	62.9
R2.2.25	2,494	71.8	71.0	76.8	75.9	72.5	74.3	70.0
R2.2.26	917	26.3	23.9	28.3	26.5	25.9	26.5	25.0
R2.2.27	2,902	72.4	72.3	74.4	74.7	72.8	76.5	71.6
R2.2.28	3,195	82.5	80.9	71.5	81.9	57.8	86.4	79.0
R2.2.29	4,581	135.2	137.2	139.8	143.4	131.9	142.9	133.5
小計	66,031	1664.5	1835.2	1735.6	1911.8	1504.6	1870.0	1611.5
【記事】								