

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 3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)
R3.3.1	4,512	134.1	138.7	140.7	144.9	137.3	144.9	132.2
R3.3.2	1,008	29.3	26.4	31.1	28.7	28.8	28.9	28.1
R3.3.3	4,481	117.9	122.8	119.6	124.5	120.3	131.3	117.2
R3.3.4	5,428	159.3	165.2	161.8	168.1	161.3	171.2	157.8
R3.3.5	2,878	83.0	81.4	88.1	87.1	82.7	85.2	81.7
R3.3.6	3,771	106.0	106.5	106.4	107.7	105.4	110.2	104.5
R3.3.7	5,393	151.0	154.8	153.8	157.9	152.0	161.6	149.5
R3.3.8	5,853	165.5	170.5	167.4	173.1	166.6	177.0	164.1
R3.3.9	5,676	162.2	166.5	164.3	169.5	163.8	173.4	160.6
R3.3.10	5,389	152.3	155.6	153.4	156.2	153.8	161.8	150.7
R3.3.11	5,525	158.8	162.6	161.6	166.2	159.9	168.8	157.1
R3.3.12	2,319	67.4	62.8	71.0	67.3	67.7	66.8	66.3
R3.3.13	666	19.0	16.8	20.1	18.4	18.1	18.7	17.8
R3.3.14	1,688	49.6	45.5	52.3	48.9	49.7	49.0	48.5
R3.3.15	5,343	149.0	150.7	150.5	152.5	150.6	155.7	146.9
R3.3.16	2,136	58.2	55.7	60.5	58.7	58.0	58.8	57.1
R3.3.17	3,540	99.3	96.9	103.3	101.8	100.8	102.8	97.9
R3.3.18	3,774	105.1	104.6	109.3	109.1	106.3	109.1	102.6
R3.3.19	5,396	148.8	149.0	151.8	153.0	150.3	154.7	146.9
R3.3.20	5,643	156.2	156.9	160.0	161.9	157.3	163.0	154.7
R3.3.21	1,961	54.5	49.7	57.2	53.4	54.0	52.9	53.4
R3.3.22	4,020	106.4	103.8	106.8	106.4	106.4	109.0	105.2
R3.3.23	3,613	92.4	89.1	95.2	93.5	93.2	94.8	90.7
R3.3.24	6,121	163.3	162.7	166.9	168.3	165.2	169.2	161.7
R3.3.25	3,468	96.3	91.1	101.6	98.0	97.4	96.8	94.5
R3.3.26	3,943	110.0	106.5	115.7	113.7	112.0	112.8	107.9
R3.3.27	5,187	140.7	137.3	144.3	142.6	142.3	144.0	139.1
R3.3.28	1,393	37.4	33.3	39.7	36.6	36.7	36.4	36.0
R3.3.29	5,016	131.6	128.1	134.4	132.9	134.1	134.8	130.7
R3.3.30	4,213	111.0	107.2	116.6	114.4	112.9	113.6	108.9
R3.3.31	5,473	145.5	142.4	149.8	148.7	148.1	149.9	143.6
小計	124,826	3460.8	3441.2	3554.9	3564.0	3492.9	3606.9	3413.7
【記事】								