

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 [金和5年1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 ヨーテイク (kWh)
		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)	
R5.1.1	809	26.4	25.1	25.6	25.7	16.3	22.8	25.1
R5.1.2	222	0.6	0.5	0.5	0.4	0.0	0.4	0.4
R5.1.3	1,042	1.7	11.8	10.3	3.7	4.8	8.8	1.3
R5.1.4	213	0.0	0.0	0.5	0.4	0.0	0.4	0.0
R5.1.5	0	0.0	1.9	0.5	0.4	0.0	0.6	0.0
R5.1.6	1,057	8.2	28.6	11.8	20.7	5.7	28.1	6.3
R5.1.7	1,302	14.8	43.2	43.0	46.6	11.9	43.2	13.2
R5.1.8	1,233	15.8	36.9	38.8	40.3	10.4	37.7	13.9
R5.1.9	1,567	30.6	45.0	52.4	53.4	13.4	46.6	21.9
R5.1.10	1,648	16.4	26.6	19.2	25.7	6.7	26.9	16.8
R5.1.11	2,225	44.9	62.6	53.5	65.0	21.2	63.8	49.1
R5.1.12	1,191	37.3	36.8	40.2	39.5	26.5	39.4	36.4
R5.1.13	1,783	59.5	59.8	62.4	63.2	47.9	62.4	58.3
R5.1.14	743	21.8	20.1	23.0	21.6	18.0	21.9	20.9
R5.1.15	1,084	31.3	28.7	33.0	30.9	26.2	30.9	30.3
R5.1.16	1,652	52.3	51.1	55.0	54.1	44.4	53.9	51.1
R5.1.17	1,979	4.3	4.3	5.0	4.8	3.5	5.3	3.8
R5.1.18	1,396	44.0	41.8	46.1	44.6	35.5	43.2	42.9
R5.1.19	3,547	133.9	145.4	137.0	149.7	99.4	139.7	131.2
R5.1.20	2,374	80.6	82.9	82.1	85.8	59.8	81.8	78.9
R5.1.21	675	5.2	8.1	4.0	5.9	3.8	11.5	5.1
R5.1.22	1,598	12.2	24.7	7.9	13.7	6.3	27.7	10.3
R5.1.23	1,701	37.3	45.8	29.1	36.8	17.6	50.1	34.3
R5.1.24	960	22.0	19.4	17.8	19.3	12.9	22.7	20.7
R5.1.25	172	0.0	0.0	0.3	0.4	0.0	0.3	0.0
R5.1.26	181	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.3	0.0
R5.1.27	1,330	33.2	43.3	0.8	35.3	3.0	30.9	18.8
R5.1.28	561	4.3	7.2	0.5	0.5	0.1	0.7	1.5
R5.1.29	625	15.1	18.7	1.7	6.1	0.2	10.5	9.3
R5.1.30	2,728	54.5	73.4	30.8	57.3	5.8	55.6	36.2
R5.1.31	1,661	12.0	23.5	5.4	9.5	1.1	13.5	8.3
小計	39,258	820.5	1017.0	838.7	961.5	502.4	981.4	746.1

【記事】