

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 [令和元年12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度 (kWh)
R1.12.1	2,193	80.9	85.0	85.2	89.9	73.4	88.2	79.3
R1.12.2	726	20.1	17.5	21.4	19.4	19.3	19.6	18.9
R1.12.3	878	24.6	22.1	26.0	24.3	23.9	24.3	23.5
R1.12.4	873	25.3	22.7	26.7	24.8	24.5	24.9	24.2
R1.12.5	551	10.5	9.7	12.8	11.6	11.4	12.3	9.6
R1.12.6	1,392	23.0	36.6	7.3	35.9	16.0	34.8	21.2
R1.12.7	1,792	51.2	60.7	43.0	52.0	39.4	58.1	50.0
R1.12.8	2,673	101.7	109.2	105.4	112.8	86.1	106.8	100.3
R1.12.9	2,932	117.2	126.5	118.8	131.6	96.1	119.7	114.5
R1.12.10	2,781	111.4	120.7	116.3	127.2	96.6	118.5	109.4
R1.12.11	1,602	54.9	55.4	58.0	59.2	54.8	58.9	53.6
R1.12.12	944	29.6	28.4	31.0	30.3	26.8	29.6	28.5
R1.12.13	906	22.0	21.7	24.3	23.9	20.6	23.0	20.9
R1.12.14	2,343	91.5	97.7	92.8	101.2	74.4	90.8	89.4
R1.12.15	985	30.1	29.0	31.7	31.2	27.7	30.3	28.8
R1.12.16	2,971	120.1	130.1	122.1	135.3	100.3	123.3	117.3
R1.12.17	863	24.8	22.3	26.3	24.5	24.0	24.4	23.6
R1.12.18	1,071	36.9	37.8	39.1	40.2	35.1	40.1	35.7
R1.12.19	2,583	100.0	107.1	105.9	113.5	95.4	111.2	98.4
R1.12.20	1,246	40.9	40.3	42.7	42.7	39.0	42.8	39.7
R1.12.21	1,382	34.3	37.5	37.1	39.7	32.4	38.0	33.0
R1.12.22	1,753	61.2	62.5	64.7	66.5	60.0	66.0	59.9
R1.12.23	1,184	42.8	43.4	45.2	46.0	42.4	45.9	41.6
R1.12.24	789	22.0	21.4	23.4	23.1	19.5	22.3	21.2
R1.12.25	2,749	70.7	81.6	79.9	92.2	64.2	86.0	69.6
R1.12.26	302	7.7	6.2	8.6	7.4	7.0	7.8	6.5
R1.12.27	862	27.8	26.7	28.2	28.2	23.9	25.9	26.4
R1.12.28	1,254	4.2	12.1	1.4	5.3	3.3	9.4	3.3
R1.12.29	3,050	91.0	116.7	90.0	111.2	68.7	110.6	88.4
R1.12.30	643	17.5	15.1	18.8	16.9	16.0	16.9	16.3
R1.12.31	764	23.0	21.6	24.3	23.3	21.2	22.9	22.0
小計	47,035	1518.8	1625.7	1558.6	1691.1	1343.7	1633.3	1475.0
【記事】								