

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5年11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 コーティング (kWh)
R5.11.1	3,318	111.6	113.0	116.4	121.0	98.5	117.6	107.4
R5.11.2	2,947	93.7	96.2	98.5	101.4	78.6	99.6	91.6
R5.11.3	2,576	85.3	87.1	89.3	91.7	74.2	91.2	82.9
R5.11.4	921	27.3	25.5	28.5	26.4	21.4	26.6	25.8
R5.11.5	2,097	65.3	65.4	68.5	68.7	56.4	68.6	64.0
R5.11.6	1,736	17.3	16.8	51.1	6.8	16.7	17.2	17.0
R5.11.7	1,083	33.0	31.7	46.8	30.8	29.2	34.6	31.9
R5.11.8	2,198	73.0	74.9	76.1	77.9	62.3	77.3	71.4
R5.11.9	3,632	131.2	136.6	135.8	145.6	104.6	133.8	126.1
R5.11.10	860	25.2	23.1	26.6	24.6	19.9	24.5	24.0
R5.11.11	998	28.6	26.8	30.0	28.8	22.4	28.2	27.4
R5.11.12	909	26.2	24.2	27.9	26.2	21.8	26.4	25.1
R5.11.13	1,968	66.1	67.7	67.3	69.5	52.3	68.8	64.5
R5.11.14	1,912	64.2	65.5	65.9	67.7	50.4	68.0	62.7
R5.11.15	3,316	117.8	125.9	123.3	131.8	89.7	121.7	115.3
R5.11.16	2,624	93.3	97.5	97.8	102.4	79.9	100.4	91.3
R5.11.17	285	7.3	6.1	7.9	6.5	5.6	7.3	6.4
R5.11.18	1,841	65.3	68.5	66.8	71.0	42.5	61.5	63.4
R5.11.19	2,186	72.4	74.4	74.5	76.9	59.5	75.1	70.7
R5.11.20	1,943	67.2	69.1	68.5	70.5	56.1	71.6	65.8
R5.11.21	3,240	120.9	128.7	124.7	135.5	93.8	125.2	116.9
R5.11.22	3,134	118.7	125.8	123.0	132.5	95.9	128.8	115.1
R5.11.23	2,070	73.6	76.1	76.3	79.5	61.9	78.7	72.0
R5.11.24	948	30.3	29.0	31.7	30.6	25.2	30.9	29.3
R5.11.25	1,175	38.2	37.6	39.4	40.0	28.3	36.8	36.7
R5.11.26	2,394	85.8	89.8	89.8	94.4	67.2	92.7	84.3
R5.11.27	989	28.1	25.8	29.2	27.4	22.9	27.5	27.0
R5.11.28	904	27.6	26.9	27.4	27.9	20.5	25.5	26.2
R5.11.29	371	10.4	8.8	10.9	9.6	8.1	10.1	9.3
R5.11.30	942	27.9	25.4	29.1	27.2	22.9	27.4	26.8
小計	55,517	1833.0	1869.6	1948.9	1950.5	1488.3	1903.7	1778.4
【記事】								