

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6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)
R5.6.1	6,570	138.6	125.9	146.0	136.2	121.5	134.6	136.2
R5.6.2	823	23.3	20.0	24.0	21.1	18.8	22.4	22.0
R5.6.3	3,442	81.2	73.0	84.1	77.9	69.4	77.9	79.5
R5.6.4	7,127	18.3	15.8	19.8	16.6	15.9	18.2	17.6
R5.6.5	7,063	145.9	131.5	149.5	138.8	129.3	141.8	144.3
R5.6.6	7,289	149.7	137.3	156.8	146.7	131.6	145.7	147.8
R5.6.7	6,023	131.9	119.4	137.3	127.4	115.7	127.5	130.5
R5.6.8	5,011	119.1	107.9	125.1	116.4	103.5	114.9	116.6
R5.6.9	1,807	48.9	43.3	51.3	46.3	41.6	47.1	47.8
R5.6.10	6,561	142.2	130.6	150.2	140.7	125.4	139.4	140.2
R5.6.11	1,889	53.7	47.1	55.6	49.9	44.8	50.5	52.3
R5.6.12	3,003	80.7	72.5	85.3	78.0	70.0	78.4	79.5
R5.6.13	4,361	96.7	87.5	99.8	92.3	82.8	92.6	95.2
R5.6.14	3,776	95.0	85.9	99.5	91.6	82.4	91.9	93.8
R5.6.15	974	26.4	23.0	27.9	24.5	21.8	25.6	25.3
R5.6.16	1,080	29.2	25.5	30.3	26.8	24.2	28.2	28.0
R5.6.17	7,780	156.3	140.9	165.3	152.6	138.4	151.2	154.6
R5.6.18	5,487	121.6	111.5	128.6	120.7	105.9	118.6	119.3
R5.6.19	8,648	168.8	152.2	176.4	163.3	150.0	163.4	167.2
R5.6.20	8,485	162.8	146.8	171.1	158.2	144.2	157.2	161.2
R5.6.21	5,951	132.5	120.9	138.0	129.3	116.0	128.9	130.1
R5.6.22	2,672	72.3	64.8	76.1	69.4	62.1	69.5	71.4
R5.6.23	3,944	97.5	87.4	102.3	93.6	84.4	93.5	96.4
R5.6.24	5,252	111.3	98.6	117.6	107.3	97.5	106.4	109.2
R5.6.25	6,917	147.0	132.9	153.3	142.0	129.2	141.9	145.3
R5.6.26	8,076	159.3	145.5	169.2	157.4	141.6	155.7	157.8
R5.6.27	4,042	87.8	79.0	92.1	84.8	75.8	84.5	85.6
R5.6.28	4,748	106.1	95.9	111.3	103.0	92.9	102.5	104.2
R5.6.29	5,936	128.1	116.0	134.8	124.6	112.8	124.2	126.0
R5.6.30	1,449	39.3	34.6	40.7	36.4	32.7	37.6	37.9
小計	146,185	3071.3	2773.2	3219.2	2974.0	2682.0	2971.6	3022.8
【記事】								