

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 [平成31年4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)
H31.4.1	3,329	89.2	84.2	91.2	87.0	88.3	88.6	87.7
H31.4.2	1,933	41.1	40.0	43.9	44.5	39.6	43.0	40.0
H31.4.3	3,614	67.1	74.1	38.9	65.0	40.2	69.2	62.0
H31.4.4	4,255	108.5	104.5	111.3	108.9	104.2	111.7	107.1
H31.4.5	6,152	157.5	154.2	162.6	161.2	160.7	162.1	155.9
H31.4.6	5,094	124.8	120.0	126.0	123.4	126.5	127.7	124.3
H31.4.7	4,384	110.8	107.0	114.9	112.1	112.6	113.4	109.1
H31.4.8	4,506	118.2	114.0	122.7	120.1	119.4	120.2	115.9
H31.4.9	4,733	114.0	110.4	115.4	112.5	113.4	115.1	113.1
H31.4.10	1,692	48.8	43.2	51.5	46.8	48.5	46.9	47.5
H31.4.11	3,188	47.5	74.1	74.6	74.0	34.4	67.3	45.4
H31.4.12	5,674	134.3	133.4	144.7	140.5	132.6	141.2	133.1
H31.4.13	6,808	158.4	154.1	157.6	155.4	159.2	159.8	156.7
H31.4.14	5,654	136.6	131.8	142.3	138.7	140.7	139.6	135.0
H31.4.15	3,509	85.8	80.9	88.5	84.8	87.4	86.8	84.3
H31.4.16	6,949	163.9	157.9	165.5	162.1	167.2	166.2	162.2
H31.4.17	6,050	142.6	137.5	148.3	144.2	146.1	145.0	141.2
H31.4.18	7,364	165.9	160.5	169.2	165.6	169.9	168.1	164.3
H31.4.19	4,752	115.0	108.2	119.8	114.1	117.3	115.1	113.6
H31.4.20	7,462	169.1	163.8	170.2	166.5	172.0	171.1	167.7
H31.4.21	3,377	86.6	80.3	89.8	84.6	87.9	85.8	85.7
H31.4.22	7,407	168.7	162.4	172.2	167.6	172.6	170.7	167.1
H31.4.23	7,027	158.3	152.0	166.8	161.8	164.9	161.8	156.7
H31.4.24	3,673	93.2	86.5	98.6	92.6	95.3	92.6	92.3
H31.4.25	2,282	61.0	55.3	64.3	59.1	61.5	59.6	59.8
H31.4.26	892	24.7	21.5	26.0	23.2	23.7	23.9	23.3
H31.4.27	3,631	93.3	86.4	97.2	91.2	94.3	91.8	92.3
H31.4.28	7,359	166.9	159.6	170.3	164.9	170.3	168.0	165.6
H31.4.29	7,813	170.4	162.4	172.7	167.2	174.2	170.4	169.1
H31.4.30	1,832	52.1	46.6	54.2	49.2	51.6	49.9	51.0
小計	142,391	3374.3	3266.5	3471.2	3388.9	3376.4	3432.8	3328.8
【記事】								