

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28年8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)
H28.8.1	3,974	86.8	80.9	93.5	89.2	0.0	0.0	85.4
H28.8.2	2,228	53.3	49.2	57.4	54.7	0.0	0.0	52.2
H28.8.3	4,647	108.8	101.8	118.2	112.8	0.0	0.0	107.7
H28.8.4	6,813	139.5	131.6	149.8	144.3	0.0	0.0	138.3
H28.8.5	7,184	152.7	143.2	164.7	159.0	162.7	156.0	151.2
H28.8.6	6,918	148.5	139.1	159.8	154.1	157.5	150.8	146.9
H28.8.7	7,383	148.9	139.9	160.6	154.6	158.2	152.0	147.4
H28.8.8	5,011	109.5	102.7	115.5	112.0	113.8	110.2	108.2
H28.8.9	5,408	123.0	115.2	128.8	125.2	127.4	123.0	121.5
H28.8.10	6,362	139.0	132.2	144.1	141.7	143.6	140.3	137.8
H28.8.11	7,742	161.4	152.6	171.1	166.5	169.3	163.3	160.2
H28.8.12	7,596	155.3	146.3	164.6	159.7	164.7	158.3	154.2
H28.8.13	7,425	153.5	145.4	163.7	159.2	162.6	156.9	152.3
H28.8.14	7,219	153.5	146.0	162.5	158.9	161.2	156.6	152.5
H28.8.15	4,297	94.9	89.4	100.5	98.0	98.1	95.7	93.5
H28.8.16	5,822	128.3	120.5	134.1	130.0	133.4	128.9	126.9
H28.8.17	1,990	46.1	41.3	49.2	46.2	47.5	45.2	45.3
H28.8.18	5,060	117.5	110.5	125.7	121.6	123.7	120.1	116.3
H28.8.19	7,043	151.1	143.9	162.6	158.1	159.3	155.1	149.6
H28.8.20	5,814	130.7	124.9	134.9	132.7	132.8	131.0	129.5
H28.8.21	6,183	132.8	126.6	142.1	139.0	140.4	136.9	131.5
H28.8.22	2,668	65.2	60.1	69.2	66.6	67.2	64.9	63.7
H28.8.23	5,472	122.3	117.5	124.7	124.0	124.4	123.0	120.6
H28.8.24	5,254	120.1	114.1	125.2	123.0	124.7	122.2	118.7
H28.8.25	6,054	135.3	130.4	142.8	141.3	142.1	139.7	133.8
H28.8.26	1,866	48.7	43.8	51.7	48.9	49.6	47.6	47.6
H28.8.27	1,764	46.7	41.7	49.4	46.2	47.5	45.0	45.7
H28.8.28	4,635	107.2	101.3	112.0	109.5	111.4	109.6	106.6
H28.8.29	4,013	91.4	86.0	96.2	94.3	96.0	94.1	90.0
H28.8.30	936	24.9	21.9	26.3	24.6	24.6	24.0	23.8
H28.8.31	6,137	142.5	137.4	151.2	149.8	150.5	148.2	141.2
小計	160,917	3539.5	3337.4	3752.1	3645.5	3294.4	3198.9	3499.8

【記事】 電力量データ収集装置不具合によるデータ欠測。
5月31日～8月4日 海外多結晶 30度・40度。