

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30年7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)
H30.7.1	7,032	130.5	118.6	140.2	128.4	137.9	128.4	129.4
H30.7.2	7,863	149.8	137.1	161.2	148.4	158.1	148.2	148.6
H30.7.3	6,870	141.5	131.1	151.0	140.9	148.1	141.0	139.8
H30.7.4	2,654	70.1	63.5	74.5	68.0	71.5	68.5	69.0
H30.7.5	2,320	61.4	55.3	65.3	59.4	62.3	60.1	60.2
H30.7.6	2,682	69.7	62.7	74.1	67.5	71.3	68.3	68.8
H30.7.7	2,039	56.7	50.7	59.9	54.1	57.2	54.9	55.6
H30.7.8	3,673	87.5	79.8	93.7	85.9	90.8	86.8	86.6
H30.7.9	7,232	151.6	139.5	162.6	151.3	159.7	150.8	149.9
H30.7.10	6,124	131.3	121.4	139.4	130.0	137.1	130.7	129.5
H30.7.11	2,362	63.5	58.0	67.6	62.0	64.9	62.9	62.5
H30.7.12	2,808	71.9	65.3	76.8	70.3	73.9	70.9	70.9
H30.7.13	2,714	66.9	61.1	71.3	65.3	68.8	66.2	66.0
H30.7.14	5,866	122.8	111.8	131.2	121.0	127.5	120.0	120.9
H30.7.15	7,906	152.8	140.9	164.7	152.7	161.5	152.1	151.4
H30.7.16	2,005	53.8	48.5	57.2	51.9	54.4	52.6	52.7
H30.7.17	5,167	116.7	107.9	124.0	115.8	121.2	115.8	115.0
H30.7.18	6,173	130.8	121.7	139.9	130.7	137.1	131.1	129.5
H30.7.19	5,765	128.0	118.1	136.7	126.8	133.6	127.1	126.8
H30.7.20	7,125	149.8	139.4	161.8	151.2	157.7	150.2	148.7
H30.7.21	5,966	131.5	122.3	140.9	131.7	137.4	131.5	129.8
H30.7.22	5,811	123.8	115.7	130.0	122.6	128.1	123.4	121.7
H30.7.23	3,524	83.9	77.3	88.6	82.5	86.0	83.0	82.1
H30.7.24	7,085	151.2	141.6	162.3	152.8	159.5	152.4	149.4
H30.7.25	7,075	146.9	137.2	158.0	148.3	154.2	147.5	145.6
H30.7.26	7,166	149.1	138.7	159.0	149.3	155.8	148.1	147.3
H30.7.27	8,010	157.7	147.2	168.8	158.7	166.1	158.6	156.4
H30.7.28	4,404	103.4	95.1	109.4	101.4	106.3	101.8	102.3
H30.7.29	6,815	140.7	131.5	148.1	139.4	146.1	140.5	138.9
H30.7.30	7,633	151.4	141.5	161.9	151.9	159.1	151.8	149.7
H30.7.31	7,006	138.5	129.6	149.1	140.1	146.2	139.7	137.1
小計	166,874	3585.2	3310.3	3829.1	3560.6	3739.6	3565.1	3542.4

【記事】

・6/30 17:16~7/1 7:50 雷の影響による系統波及事故（発電停止）。