

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)
H28.4.1	6,351	159.6	157.3	164.7	164.9	163.1	163.8	157.4
H28.4.2	4,024	104.5	99.3	111.1	107.6	107.7	105.4	103.1
H28.4.3	2,705	69.2	64.5	73.0	70.4	70.7	68.8	67.1
H28.4.4	903	24.4	21.1	25.5	23.4	23.9	22.8	23.0
H28.4.5	7,201	170.9	167.7	174.2	174.4	175.3	174.7	169.1
H28.4.6	6,961	167.4	165.3	171.6	171.3	170.7	171.6	165.5
H28.4.7	420	9.9	7.8	10.3	9.3	9.0	9.1	8.2
H28.4.8	1,804	47.4	43.7	50.3	47.9	47.9	46.6	46.0
H28.4.9	6,524	159.7	155.7	165.8	165.1	164.5	163.2	157.5
H28.4.10	4,521	114.9	110.1	122.7	120.0	119.4	117.2	112.4
H28.4.11	3,731	94.0	89.3	98.3	95.5	95.7	94.6	92.4
H28.4.12	7,070	166.4	161.9	169.7	168.5	168.5	168.0	164.6
H28.4.13	5,463	131.8	126.9	140.6	138.3	137.0	134.8	129.1
H28.4.14	4,030	99.6	93.9	104.2	100.2	101.1	98.1	98.2
H28.4.15	2,615	66.7	61.1	69.3	65.8	66.8	64.2	64.8
H28.4.16	4,346	102.3	96.5	108.9	105.5	105.6	103.0	100.3
H28.4.17	2,444	62.2	57.7	65.1	62.4	63.2	61.4	60.6
H28.4.18	3,498	82.8	77.6	85.4	83.4	83.9	81.8	80.0
H28.4.19	4,544	103.5	98.3	107.6	104.7	105.9	103.5	101.6
H28.4.20	6,506	150.0	143.5	156.1	152.8	153.8	150.8	148.2
H28.4.21	2,961	72.9	66.8	77.8	73.9	75.0	71.7	70.6
H28.4.22	2,952	72.9	67.4	76.7	73.0	74.5	71.4	71.6
H28.4.23	6,626	151.9	145.5	158.4	154.8	157.1	152.9	149.9
H28.4.24	6,582	150.6	143.6	157.3	153.2	155.5	151.2	148.7
H28.4.25	7,592	159.0	151.4	171.6	167.8	169.2	165.1	157.1
H28.4.26	6,801	152.7	146.6	163.1	158.8	161.4	156.6	150.7
H28.4.27	6,801	155.7	147.7	166.1	161.1	162.5	157.3	153.1
H28.4.28	626	16.9	14.4	17.6	16.0	16.1	15.7	15.5
H28.4.29	5,084	120.4	113.4	124.0	119.6	120.8	118.5	119.2
H28.4.30	5,733	123.9	117.8	127.0	123.9	125.6	123.2	122.8
小計	137,417	3264.1	3113.9	3414.1	3333.4	3351.4	3287.3	3208.5

【記事】