

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 [令和元年5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)
R1.5.1	4,197	105.5	98.7	111.6	105.4	108.7	105.9	104.4
R1.5.2	6,221	133.6	125.0	135.9	130.3	136.7	133.7	132.6
R1.5.3	7,348	155.9	146.6	160.6	153.9	159.9	155.4	154.6
R1.5.4	8,159	171.4	162.2	174.6	168.0	175.4	170.9	170.0
R1.5.5	7,794	162.3	153.2	170.4	163.2	170.0	164.1	160.7
R1.5.6	4,861	106.6	100.6	110.7	106.5	109.5	106.7	104.5
R1.5.7	5,920	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
R1.5.8	6,686	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
R1.5.9	3,405	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
R1.5.10	7,683	28.3	22.4	30.5	27.4	19.1	27.6	28.0
R1.5.11	7,288	154.5	137.4	164.8	156.9	144.9	155.6	152.9
R1.5.12	8,259	171.9	150.3	176.1	168.1	151.6	170.4	170.8
R1.5.13	8,172	167.2	147.9	173.6	165.7	152.8	166.8	165.7
R1.5.14	5,539	130.3	112.4	138.0	131.0	118.4	130.2	128.3
R1.5.15	6,365	140.7	121.8	145.5	137.3	126.2	139.2	139.9
R1.5.16	7,563	160.4	142.5	167.5	160.0	149.1	160.5	157.9
R1.5.17	7,127	147.5	132.9	153.4	145.8	138.7	146.7	146.1
R1.5.18	7,502	158.0	140.7	163.8	155.9	144.3	156.8	156.3
R1.5.19	6,505	140.4	120.7	146.5	138.1	126.1	138.5	138.5
R1.5.20	7,711	159.1	140.2	165.8	156.9	146.6	158.4	157.3
R1.5.21	1,374	37.5	28.9	39.3	35.2	31.3	36.1	36.3
R1.5.22	7,280	153.1	131.9	162.1	152.2	140.9	152.3	151.5
R1.5.23	8,404	165.7	147.9	173.6	163.6	157.6	164.3	164.4
R1.5.24	7,531	155.5	136.4	163.4	154.8	144.2	155.7	154.0
R1.5.25	8,064	158.7	142.2	169.6	158.6	153.1	157.9	157.1
R1.5.26	7,418	148.7	132.7	159.4	149.6	143.1	149.1	147.0
R1.5.27	7,466	148.6	135.3	159.5	149.1	145.1	148.0	147.0
R1.5.28	2,964	75.8	61.0	80.2	73.5	65.8	73.8	74.3
R1.5.29	6,016	130.2	106.9	134.9	125.5	112.8	127.6	129.3
R1.5.30	8,398	165.0	145.0	173.6	162.6	155.3	163.3	163.4
R1.5.31	3,311	78.1	63.7	82.8	76.7	68.5	76.8	76.1
小計	202,531	3810.3	3387.3	3987.5	3771.7	3596.0	3792.5	3768.9
【記事】 5月6日 15:05 ~ 5月10日 14:25 パネル設置角度毎の発電電力量 データ収集装置不具合により欠測。								