

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 2年 6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-ティング (kWh)
R2.6.1	4,959	116.3	105.9	122.6	114.5	119.0	113.7	114.2
R2.6.2	7,136	149.6	136.7	156.6	146.4	154.6	146.7	148.2
R2.6.3	6,437	127.1	115.8	132.8	123.9	131.1	124.7	125.7
R2.6.4	7,599	149.6	136.9	160.3	149.3	156.4	148.1	148.3
R2.6.5	6,617	138.2	127.0	146.5	137.4	144.4	137.4	136.7
R2.6.6	7,188	158.7	144.9	167.9	157.4	165.1	156.6	156.7
R2.6.7	7,350	149.3	135.5	154.7	144.2	154.5	146.9	148.4
R2.6.8	7,843	161.4	146.6	171.5	159.6	170.0	160.5	160.3
R2.6.9	7,943	154.1	139.8	164.9	152.6	161.1	151.7	152.5
R2.6.10	8,010	155.3	141.4	167.2	154.8	163.1	153.7	153.9
R2.6.11	2,629	62.9	55.8	66.8	60.7	64.0	61.0	61.1
R2.6.12	6,461	140.3	127.3	147.4	136.8	144.1	136.9	139.0
R2.6.13	2,898	74.1	65.1	78.9	70.9	75.4	71.3	73.0
R2.6.14	4,048	88.5	80.0	93.9	86.9	90.6	86.8	86.2
R2.6.15	7,699	154.4	140.1	161.8	150.8	160.0	151.6	153.2
R2.6.16	4,890	97.1	86.9	102.3	93.9	100.3	95.2	95.6
R2.6.17	8,087	164.6	148.6	172.3	159.8	171.6	161.3	163.7
R2.6.18	6,201	133.9	122.3	141.7	132.0	138.4	131.8	132.4
R2.6.19	2,751	68.5	60.4	72.7	65.4	69.0	65.6	67.3
R2.6.20	7,938	166.6	151.9	170.9	160.0	170.6	162.3	165.8
R2.6.21	8,407	159.6	143.7	167.5	155.3	165.8	155.4	158.3
R2.6.22	3,442	90.2	81.0	95.6	87.6	91.6	87.4	89.0
R2.6.23	3,843	94.1	84.6	99.5	91.2	95.7	91.1	93.0
R2.6.24	7,211	145.1	130.9	153.2	142.0	150.2	141.3	143.1
R2.6.25	3,828	97.2	87.5	103.3	95.1	99.2	94.6	95.9
R2.6.26	1,553	41.6	36.9	44.3	39.9	41.6	40.7	40.5
R2.6.27	4,419	101.8	91.0	107.2	98.1	103.6	98.0	100.4
R2.6.28	3,452	79.6	71.4	84.7	77.7	82.0	78.4	78.6
R2.6.29	4,431	103.3	94.2	107.2	100.1	104.9	101.6	101.9
R2.6.30	2,007	53.9	47.7	56.9	51.4	53.5	51.9	52.4
小計	167,275	3577.2	3237.7	3773.3	3495.9	3691.3	3504.3	3535.1
【記事】								