

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 9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)
R2.9.1	3,057	79.1	74.2	84.3	79.8	81.1	80.3	77.9
R2.9.2	5,106	118.7	114.7	124.2	120.9	121.1	120.9	117.2
R2.9.3	6,456	151.3	147.5	160.9	157.7	157.0	156.3	149.1
R2.9.4	3,498	86.7	81.9	92.2	87.4	88.7	87.5	85.6
R2.9.5	3,810	93.4	88.7	99.2	94.5	95.6	94.6	92.4
R2.9.6	6,448	155.5	152.5	165.0	162.1	162.0	161.8	153.7
R2.9.7	5,116	120.8	118.1	127.0	124.7	119.6	120.4	119.2
R2.9.8	6,105	146.3	144.0	157.9	155.5	152.9	153.3	144.5
R2.9.9	5,530	133.7	131.7	144.3	142.2	139.1	139.9	132.1
R2.9.10	3,587	92.7	88.2	97.5	93.8	94.0	93.6	91.3
R2.9.11	4,823	121.4	117.9	127.2	124.3	125.7	126.0	120.1
R2.9.12	1,936	51.1	45.8	53.7	49.2	50.6	49.3	49.8
R2.9.13	1,912	48.4	44.9	51.6	48.5	48.5	48.3	47.2
R2.9.14	2,577	69.3	63.9	73.7	68.9	70.7	69.5	68.3
R2.9.15	3,738	96.4	91.4	101.6	97.1	98.4	97.5	95.2
R2.9.16	4,145	108.4	104.5	113.8	110.8	109.8	110.1	107.1
R2.9.17	3,541	93.0	89.4	97.8	94.9	94.7	95.0	91.7
R2.9.18	1,196	31.9	28.3	34.0	30.4	31.5	31.0	30.8
R2.9.19	4,120	104.4	101.3	108.0	105.7	105.6	106.5	103.3
R2.9.20	2,544	68.2	63.1	72.2	67.8	68.8	67.6	67.2
R2.9.21	3,114	84.4	81.2	89.5	87.0	86.4	87.1	83.3
R2.9.22	3,336	90.2	86.2	95.5	92.5	91.6	91.7	88.6
R2.9.23	5,077	130.6	129.6	136.8	136.5	132.5	135.6	129.4
R2.9.24	2,186	57.9	52.7	61.3	56.6	58.1	56.7	56.9
R2.9.25	607	16.4	14.0	17.5	15.2	15.5	15.9	15.4
R2.9.26	1,810	49.0	44.8	52.0	48.3	49.2	48.7	47.9
R2.9.27	2,041	55.2	51.0	58.5	54.7	55.3	54.8	54.2
R2.9.28	3,803	103.2	101.3	106.5	105.3	104.6	106.9	102.1
R2.9.29	4,790	131.5	131.6	136.8	138.1	133.4	137.9	129.7
R2.9.30	5,405	148.6	149.9	155.9	158.4	153.2	157.9	146.6
小計	111,411	2837.4	2734.5	2996.4	2908.5	2895.3	2902.7	2797.8
【記事】								