

## 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10月分]

日付	日射量 合計 (Wh/m <sup>2</sup> )	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-ティンク (kWh)
R2.10.1	2,219	61.2	56.9	64.9	61.2	61.6	61.1	60.1
R2.10.2	4,680	129.9	131.5	137.2	139.4	134.2	139.2	128.2
R2.10.3	2,030	56.2	51.9	59.4	55.7	56.2	55.7	55.0
R2.10.4	1,629	44.7	40.7	47.4	43.9	44.5	44.1	43.7
R2.10.5	640	16.9	15.0	18.4	16.4	16.2	17.1	15.7
R2.10.6	2,271	64.1	61.5	67.8	65.6	64.6	65.7	63.0
R2.10.7	3,133	87.9	85.3	92.0	90.3	88.3	89.9	86.7
R2.10.8	556	15.0	12.9	16.3	14.2	14.3	14.8	14.1
R2.10.9	2,301	64.9	60.5	68.5	64.8	64.9	64.6	63.8
R2.10.10	945	25.3	22.2	27.1	24.2	24.7	24.7	24.3
R2.10.11	1,945	52.6	48.9	55.6	52.3	52.1	52.1	51.6
R2.10.12	1,355	38.4	34.6	40.3	36.8	37.8	37.4	37.4
R2.10.13	2,436	69.8	68.4	73.3	72.3	70.0	72.2	68.6
R2.10.14	2,955	85.8	86.5	90.6	91.3	85.8	89.7	84.2
R2.10.15	2,071	58.1	56.4	60.0	58.7	57.5	59.7	57.1
R2.10.16	4,422	133.5	137.5	139.2	143.9	135.6	142.9	131.4
R2.10.17	828	23.2	20.2	24.8	22.2	22.5	22.5	22.2
R2.10.18	2,537	75.7	74.4	79.8	78.7	76.9	79.5	74.6
R2.10.19	1,817	51.0	48.3	54.1	51.8	50.5	51.1	49.7
R2.10.20	3,562	110.8	113.8	116.0	119.2	113.1	119.2	109.4
R2.10.21	4,162	128.1	133.2	133.9	139.4	127.4	137.1	126.3
R2.10.22	1,563	42.9	39.0	45.3	41.9	42.4	41.9	41.9
R2.10.23	628	17.6	15.2	18.7	16.4	16.5	16.9	16.6
R2.10.24	2,194	66.1	65.3	68.5	68.1	66.2	69.0	65.1
R2.10.25	2,436	76.5	78.5	80.1	82.3	73.1	79.9	75.1
R2.10.26	2,098	63.6	63.5	66.8	67.1	63.7	67.3	62.3
R2.10.27	3,786	102.4	107.3	108.2	112.8	101.0	111.0	101.1
R2.10.28	2,631	84.2	85.8	89.2	91.3	85.2	90.0	83.0
R2.10.29	2,839	88.4	89.9	90.1	92.6	87.0	92.9	86.9
R2.10.30	1,965	62.8	62.3	64.9	64.9	61.2	65.7	61.5
R2.10.31	3,677	120.9	126.9	127.9	134.0	124.0	132.7	119.4
小計	72,309	2118.6	2094.1	2226.3	2213.7	2119.0	2207.6	2079.8
【記事】								