













県営太陽光発電所の運転状況(1)













○太陽光発電所 12時気象状況、発電電力量 [令和 3年 2月分]

日付	12時の気象状況					9時状況	1日の発電電力量					
	日射量 (Wh/m ²)	風速 (m/s)	風向 (°)	気温 (°C)	湿度 (%)	積雪量 (cm)	PCS1 発電電力量 (kWh)	PCS2 発電電力量 (kWh)	PCS3 発電電力量 (kWh)	PCS4 発電電力量 (kWh)	発電 電力量 (kWh)	送電 電力量 (kWh)
R3. 2. 1	119	1.6	261	-0.9	61.3	101	261	296	134	147	838	827
R3. 2. 2	158	5.0	66	1.8	82.6	-	264	271	267	249	1,051	1,041
R3. 2. 3	124	3.3	77	-2.0	78.9	100	0	0	0	0	0	0
R3. 2. 4	9	1.9	242	-0.1	88.4	104	0	0	0	0	0	0
R3. 2. 5	704	0.9	266	1.9	65.5	140	212	255	132	224	823	817
R3. 2. 6	115	0.7	165	3.6	80.1	-	347	342	390	388	1,467	1,446
R3. 2. 7	158	0.7	171	4.4	89.2	60	172	164	182	181	699	683
R3. 2. 8	83	2.5	74	-1.2	77.5	108	0	0	0	0	0	0
R3. 2. 9	23	1.6	222	-1.7	79.7	129	0	0	0	0	0	0
R3. 2. 10	382	1.1	182	2.8	70.5	148	25	18	28	29	100	90
R3. 2. 11	252	1.9	108	1.8	81.8	120	273	222	270	291	1,056	1,040
R3. 2. 12	701	0.7	244	2.9	62.8	107	802	670	824	922	3,218	3,206
R3. 2. 13	705	0.7	249	2.0	72.4	105	928	748	919	1,024	3,619	3,611
R3. 2. 14	456	0.6	243	3.5	72.9	100	853	683	820	929	3,285	3,273
R3. 2. 15	63	0.7	136	2.7	92.8	100	69	52	60	73	254	235
R3. 2. 16	172	2.6	231	0.6	77.6	94	253	236	256	286	1,031	1,021
R3. 2. 17	155	1.3	86	0.0	79.9	100	0	2	0	8	10	8
R3. 2. 18	66	2.2	250	-0.3	79.7	114	89	83	116	103	391	380
R3. 2. 19	222	1.0	226	2.7	74.4	107	220	193	266	263	942	924
R3. 2. 20	179	1.0	160	4.8	80.3	100	145	128	173	172	618	598
R3. 2. 21	580	1.8	217	6.0	65.4	90	873	878	1,019	975	3,745	3,722
R3. 2. 22	233	2.2	131	7.6	65.9	80	344	351	375	363	1,433	1,419
R3. 2. 23	500	3.3	267	1.6	67.5	80	655	677	695	700	2,727	2,714
R3. 2. 24	491	1.8	101	0.6	65.4	90	138	133	159	142	572	565
R3. 2. 25	741	2.2	104	1.5	64.0	67	1,285	1,315	1,413	1,353	5,366	5,353
R3. 2. 26	347	2.0	85	3.8	46.9	63	1,078	1,105	1,194	1,156	4,533	4,519
R3. 2. 27	508	2.3	95	-0.3	56.5	70	873	896	909	869	3,547	3,541
R3. 2. 28	801	1.6	211	1.2	55.4	65	1,691	1,729	1,813	1,773	7,006	6,970
小計(平均)	323	1.8	174	1.8	72.7	97.8	11,850	11,447	12,414	12,620	48,331	48,003
【記事】 2月2日、6日の積雪量は欠測。												

○太陽光発電所 12時時点の積雪状況 [令和3年2月その1]

年月日	2021/2/1(月)	2021/2/2(火)	2021/2/3(水)	2021/2/4(木)
12時の状況				
積雪状況			パネルへの積雪により発電量ゼロ	パネルへの積雪により発電量ゼロ
年月日	2021/2/5(金)	2021/2/6(土)	2021/2/7(日)	2021/2/8(月)
12時の状況				
積雪状況				パネルへの積雪により発電量ゼロ
年月日	2021/2/9(火)	2021/2/10(水)	2021/2/11(木)	2021/2/12(金)
12時の状況				
積雪状況	パネルへの積雪により発電量ゼロ	最大積雪深148cm		

○太陽光発電所 12時時点の積雪状況 [令和3年2月その2]

年月日	2021/2/13(土)	2021/2/14(日)	2021/2/15(月)	2021/2/16(火)
12時の状況	 <p>2021/02/13 11:59:00 9103000102 カドヒカリ4</p>	 <p>2021/02/14 11:59:00 9103000102 カドヒカリ4</p>	 <p>2021/02/15 11:59:59 9103000102 カドヒカリ4</p>	 <p>2021/02/16 11:59:00 9103000102 カドヒカリ4</p>
積雪状況				
年月日	2021/2/17(水)	2021/2/18(木)	2021/2/19(金)	2021/2/20(土)
12時の状況	 <p>2021/02/17 11:59:00 9103000102 カドヒカリ4</p>	 <p>2021/02/18 11:59:59 9103000102 カドヒカリ4</p>	 <p>2021/02/19 11:59:00 9103000102 カドヒカリ4</p>	 <p>2021/02/20 11:59:00 9103000102 カドヒカリ4</p>
積雪状況				
年月日	2021/2/21(日)	2021/2/22(月)	2021/2/23(火)	2021/2/24(水)
12時の状況	 <p>2021/02/21 11:59:00 9103000102 カドヒカリ4</p>	 <p>2021/02/22 11:59:00 9103000102 カドヒカリ4</p>	 <p>2021/02/23 11:59:00 9103000102 カドヒカリ4</p>	 <p>2021/02/24 11:59:00 9103000102 カドヒカリ4</p>
積雪状況				

○太陽光発電所 12時時点の積雪状況 [令和3年2月その3]

年月日	2021/2/25(木)	2021/2/26(金)	2021/2/27(土)	2021/2/28(日)
12時の状況	 <p>2021/02/25 11:58:59 54日2021025 54102 カメラ:モリタ-4</p>	 <p>2021/02/26 11:58:59 54日2021026 54102 カメラ:モリタ-4</p>	 <p>2021/02/27 11:59:00 54日2021027 54102 カメラ:モリタ-4</p>	 <p>2021/02/28 11:59:00 54日2021028 54102 カメラ:モリタ-4</p>
積雪状況				
年月日				
12時の状況				
積雪状況				
年月日				
12時の状況				
積雪状況				