













## 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 [平成29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 <sup>2</sup> )	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)
H29. 2. 1	351	2.3	253	2.9	59.2	34.0	471	509	511	495	1,986	1,971
H29. 2. 2	29	0.4	186	-1.1	82.9	48.0	0	0	0	0	0	0
H29. 2. 3	138	0.8	98	1.0	81.5	95.0	183	223	133	97	636	630
H29. 2. 4	358	1.2	135	3.7	78.9	65.0	596	612	655	602	2,465	2,457
H29. 2. 5	233	0.8	254	4.5	73.6	46.0	396	428	448	403	1,675	1,660
H29. 2. 6	383	2.7	227	6.1	64.1	40.0	452	468	531	470	1,921	1,910
H29. 2. 7	167	2.3	84	-0.2	86.0	50.0	0	0	0	0	0	0
H29. 2. 8	100	0.9	203	0.2	83.9	78.0	162	151	61	62	436	433
H29. 2. 9	296	0.7	271	2.1	70.5	66.0	410	357	439	181	1,387	1,379
H29. 2. 10	243	1.1	186	2.2	82.2	65.0	200	193	254	142	789	782
H29. 2. 11	220	1.9	215	0.9	81.2	58.0	284	270	337	165	1,056	1,049
H29. 2. 12	259	0.7	228	2.5	83.4	80.0	138	149	109	44	440	432
H29. 2. 13	585	1.1	161	5.0	54.5	72.0	930	926	1,099	643	3,598	3,592
H29. 2. 14	223	1.3	89	3.0	62.4	58.0	616	616	705	610	2,547	2,540
H29. 2. 15	354	1.0	224	2.7	79.3	61.0	379	380	401	402	1,562	1,554
H29. 2. 16	592	1.9	255	5.9	54.5	50.0	1,089	1,089	1,255	1,095	4,528	4,522
H29. 2. 17	318	1.3	182	8.4	58.0	44.0	524	528	553	524	2,129	2,110
H29. 2. 18	491	3.0	70	0.1	67.9	42.0	791	789	803	804	3,187	3,182
H29. 2. 19	704	2.3	237	0.0	66.5	46.0	623	648	617	601	2,489	2,485
H29. 2. 20	104	0.7	198	1.8	89.4	40.0	206	212	219	185	822	810
H29. 2. 21	214	2.9	251	-1.6	77.4	43.0	4	4	3	7	18	17
H29. 2. 22	406	1.1	259	1.6	65.9	欠測	312	337	63	237	949	940
H29. 2. 23	139	1.5	262	2.0	90.4	42.0	231	236	161	194	822	805
H29. 2. 24	301	3.1	248	0.7	69.6	38.0	509	520	536	484	2,049	2,043
H29. 2. 25	237	1.2	128	2.2	78.5	38.0	745	753	790	781	3,069	3,063
H29. 2. 26	227	1.0	200	4.7	67.7	欠測	815	828	869	869	3,381	3,372
H29. 2. 27	478	2.8	88	1.2	56.5	36.0	1,109	1,131	1,209	1,186	4,635	4,626
H29. 2. 28	824	1.4	236	1.3	57.4	32.0	1,741	1,743	1,795	1,787	7,066	6,809
小計(平均)	320	1.6	194	2.3	72.3	52.6	13,916	14,100	14,556	13,070	55,642	55,173
【記事】	2/2 パネルへの積雪のため 日発電量=0kWh 2/7 PCS点検のため発電停止 2/27 20時, 2/28 9時・13時 気象データ収集装置通信不具合により欠測											





○太陽光発電所 12時時点の積雪状況 [平成29年2月 その1]

年月日	2017/2/1(水)	2017/2/2(木)	2017/2/3(金)	2017/2/4(土)
12時の状況				
積雪状況		パネルへの積雪、曇天により発電量ゼロ		
年月日	2017/2/5(日)	2017/2/6(月)	2017/2/7(火)	2017/2/8(水)
12時の状況				
積雪状況			PCS点検のため発電停止	
年月日	2017/2/9(木)	2017/2/10(金)	2017/2/11(土)	2017/2/12(日)
12時の状況				
積雪状況				

○太陽光発電所 12時時点の積雪状況 [平成29年2月 その2]

年月日	2017/2/13(月)	2017/2/14(火)	2017/2/15(水)	2017/2/16(木)
12時の状況				
積雪状況				
年月日	2017/2/17(金)	2017/2/18(土)	2017/2/19(日)	2017/2/20(月)
12時の状況				
積雪状況				
年月日	2017/2/21(火)	2017/2/22(水)	2017/2/23(木)	2017/2/24(金)
12時の状況				
積雪状況				

○太陽光発電所 12時時点の積雪状況 [平成29年2月 その3]

年月日	2017/2/25(土)	2017/2/26(日)	2017/2/27(月)	2017/2/28(火)
12時の状況	 <p>2017/02/25 11:59:59                      太陽光発電所 01                      ホ-4 積雪状況</p>	 <p>2017/02/26 11:59:59                      太陽光発電所 01                      ホ-4 積雪状況</p>	 <p>2017/02/27 11:59:59                      太陽光発電所 01                      ホ-4 積雪状況</p>	 <p>2017/02/28 11:59:59                      太陽光発電所 01                      ホ-4 積雪状況</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				