

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30年1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)
H30.1.1	247	0.8	160	3.7	83.0	28	521	594	716	306	2,137	2,128
H30.1.2	436	2.4	243	2.9	65.3	18	551	607	433	390	1,981	1,972
H30.1.3	13	1.6	167	-0.1	84.4	40	51	99	165	57	372	370
H30.1.4	37	1.4	133	0.5	81.8	48	9	35	26	19	89	89
H30.1.5	283	0.8	273	-0.4	74.7	44	108	151	146	56	461	450
H30.1.6	325	1.0	210	2.5	76.0	39	154	179	208	76	617	608
H30.1.7	471	1.4	96	3.0	61.6	41	207	229	239	128	803	792
H30.1.8	314	0.9	248	1.3	70.4	29	421	458	528	208	1,615	1,599
H30.1.9	182	2.0	139	4.4	90.1	25	210	214	261	117	802	790
H30.1.10	149	1.2	173	2.5	84.0	24	84	81	82	41	288	279
H30.1.11	23	0.4	84	-1.8	84.3	48	0	0	0	0	0	0
H30.1.12	110	0.8	144	-4.2	73.6	46	0	3	0	0	3	2
H30.1.13	649	1.4	273	-0.6	68.5	42	387	400	169	103	1,059	1,051
H30.1.14	430	2.1	116	0.1	57.7	37	636	619	432	186	1,873	1,867
H30.1.15	344	2.2	263	-1.8	69.1	33	894	869	644	281	2,688	2,678
H30.1.16	418	1.1	245	3.8	63.6	28	779	815	831	282	2,707	2,694
H30.1.17	116	0.9	251	3.1	83.8	21	180	181	190	73	624	613
H30.1.18	300	1.1	252	3.9	80.3	17	719	726	769	662	2,876	2,856
H30.1.19	373	2.4	98	3.7	53.9	14	840	853	910	868	3,471	3,462
H30.1.20	336	1.9	258	1.4	63.0	10	860	912	963	844	3,579	3,566
H30.1.21	84	1.3	77	1.1	77.0	9	204	211	218	205	838	826
H30.1.22	186	0.8	278	-1.1	66.6	9	314	311	330	325	1,280	1,267
H30.1.23	21	2.0	254	-0.5	88.3	21	15	27	12	0	54	51
H30.1.24	66	3.5	67	-3.3	83.7	40	0	0	0	0	0	0
H30.1.25	19	1.4	232	-3.5	81.9	60	0	0	0	0	0	0
H30.1.26	34	1.7	86	-2.9	74.4	67	0	8	2	7	17	14
H30.1.27	53	1.9	250	-1.0	83.2	60	123	133	36	31	323	315
H30.1.28	239	1.3	265	1.0	56.0	56	275	280	269	116	940	922
H30.1.29	142	2.7	81	-1.5	78.9	60	115	125	154	46	440	431
H30.1.30	108	2.0	126	-2.2	68.3	63	118	142	111	46	417	411
H30.1.31	544	1.7	249	0.0	72.1	61	316	334	333	166	1,149	1,118
小計(平均)	227	1.6	187	0.5	74.2	36.7	9,091	9,596	9,177	5,639	33,503	33,221













【記事】

1月5日、9日、13日、14日、19日、23日の積雪量は欠測のため、当日の気象情報に基づく参考値。
1月11日、24日、25日はパネル全面が雪に覆われたため、発電電力量0kWh。








○太陽光発電所 12時時点の積雪状況 [平成30年1月 その1]

年月日	2018/1/1(月)	2018/1/2(火)	2018/1/3(水)	2018/1/4(木)
12時の状況				
積雪状況				
年月日	2018/1/5(金)	2018/1/6(土)	2018/1/7(日)	2018/1/8(月)
12時の状況				
積雪状況			※12:30撮影	
年月日	2018/1/9(火)	2018/1/10(水)	2018/1/11(木)	2018/1/12(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	

○太陽光発電所 12時時点の積雪状況 [平成30年1月 その2]

年月日	2018/1/13(土)	2018/1/14(日)	2018/1/15(月)	2018/1/16(火)
12時の状況				
積雪状況				※12:30撮影
年月日	2018/1/17(水)	2018/1/18(木)	2018/1/19(金)	2018/1/20(土)
12時の状況				
積雪状況			※12:30撮影	
年月日	2018/1/21(日)	2018/1/22(月)	2018/1/23(火)	2018/1/24(水)
12時の状況				
積雪状況				パネルへの積雪により発電量ゼロ

○太陽光発電所 12時時点の積雪状況 [平成30年1月 その3]

年月日	2018/1/25(木)	2018/1/26(金)	2018/1/27(土)	2018/1/28(日)
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	2018/1/29(月)	2018/1/30(火)	2018/1/31(水)	
12時の状況				
積雪状況				
年月日				
12時の状況				
積雪状況				