

せのがわおひさま共同発電所 発電推移(kWh)

2013年5月15日 発電開始(30.24kW)

広島市の全天日射量

		期間	発電 日数	予測	売電量	売電量/ 予測	前年比	設備利 用率	当年	前年	前年比
2013年度			321	25,279	33,798	134%		14.5%			
2014年度			365	29,919	37,333	125%	110%	14.1%	13.6	14.4	94.8%
2015年度			366	29,919	37,006	124%	99%	13.9%	13.7	13.6	100.4%
2016年度			365	29,919	35,653	119%	96%	13.5%	13.7	13.7	100.5%
2017年度			365	29,919	38,301	128%	107%	14.5%	14.5	13.7	105.2%
2018年度			365	29,919	36,381	122%	97%	13.7%	14.4	14.5	99.4%
2019 年度	4月	4/1-30	30	2,955	3,676	124%	94%	16.9%	18.5	18.5	100.0%
	5月	5/1-31	31	3,371	4,400	131%	118%	19.6%	21.9	18.5	118.4%
	6月	6/1-30	30	2,888	3,540	123%	110%	16.3%	19.4	16.8	115.5%
	7月	7/1-31	31	3,095	2,939	95%	75%	13.1%	15.3	21.0	72.9%
	8月	8/1-31	31	3,329	3,135	94%	72%	13.9%	16.0	21.5	74.4%
	9月	9/1-30	30	2,574	3,203	124%	138%	14.7%	16.6	11.3	146.9%
	10月	10/1-31	31	2,370	2,204	93%	74%	9.8%	12.6	12.8	98.4%
	11月	11/1-30	30	1,771	2,050	116%	81%	9.4%	10.9	10.4	104.8%
	12月	12/1-31	31	1,527	1,793	117%	106%	8.0%	7.1	6.7	106.0%
	1月	1/1-1/31	31	1,624	1,975	122%	84%	8.8%	8.4	9.5	88.4%
	2月	2/1-2/29	29	1,797	2,562	143%	121%	12.2%	11.5	10.5	109.5%
	2019年度合計			335	27,301	31,477	115%	98%	12.9%	14.4	14.3
累計			2,482	202,175	249,949	124%		13.9%			

※全天日射量は気象庁データより作成

※1016.10は5日からパソコン1台停止

