

泉大津汐見市民共同発電所 発電推移(kWh)

発電開始2015年4月(49.92kW)

【参考】大阪市の
全天日射量の月平均(Mj/m²)

		期間	発電 日数	予測	売電量	達成率	前年比	設備利 用率		当年度	前年	前年比
		2015年度	322	49,782	59,341	119%		15.4%		14.1	13.8	102%
		2016年度	365	54,812	67,545	123%	114%	15.4%		14.2	14.2	99%
		2017年度	366	54,264	67,850	125.0%	100.5%	15.5%		14.8	14.2	105%
		2018年度	366	53,721	64,096	119.3%	95.6%	14.6%		14.4	14.8	97%
2019 年度	4月	3/18-4/15	29	5,364	6,503	121.2%	98.6%	18.7%	4月	18.6	18.7	99.5%
	5月	4/16-5/19	34	5,869	8,053	137.2%	111.2%	19.8%	5月	21.8	19.2	113.5%
	6月	5/20-6/17	29	5,253	6,700	127.5%	106.2%	19.3%	6月	18.9	18.5	102.2%
	7月	6/18-7/16	29	5,892	5,736	97.3%	83.4%	16.5%	7月	15.8	20.8	76.0%
	8月	7/17-8/18	33	6,159	7,540	122.4%	94.5%	19.1%	8月	18.9	21.0	90.0%
	9月	8/19-9/16	29	4,524	5,889	130.2%	126.2%	16.9%	9月	16.7	10.7	156.1%
	10月	9/17-10/15	29	3,956	4,556	115.2%	105.2%	13.1%	10月	10.9	13.6	80.1%
	11月	10/16-11/17	33	3,054	4,792	156.9%	101.8%	12.1%	11月	10.9	10.1	107.9%
	12月	11/18-12/15	28	2,679	3,166	118.2%	91.2%	9.4%	12月	7.6	7.8	97.4%
	1月	12/16-1/19	35	2,818	3,619	128.4%	99.9%	8.6%	1月	8.2	8.4	97.6%
2月	1/20-2/16	29	3,195	3,279	102.6%	85.4%	9.4%	2月	10.8	10.1	106.9%	
		2019年度合計	337	48,765	59,833	122.7%	100.3%	14.8%		14.5	14.4	100.1%
		累計	1,756	261,344	318,665	121.9%		15.1%				

※全天日射量は気象庁データより大阪市の月平均

※発電予測は月初めから月末の発電量予測、
売電量は関西電力「購入電力量」の通知より