

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	4月	3/16-4/15	31	5,418	6,596	121.7%	98.0%	17.8%	4月	18.7	17.5	106.9%
	5月	4/16-5/16	31	5,929	7,241	122.1%	97.4%	19.5%	5月	19.2	21.4	89.7%
	6月	5/17-6/14	29	5,307	6,311	118.9%	81.8%	18.2%	6月	18.5	20.4	90.7%
	7月	6/15-7/16	31	5,952	6,881	115.6%	92.0%	18.5%	7月	20.8	19.5	106.7%
	8月	7/17-8/19	34	6,222	7,983	128.3%	111.8%	19.6%	8月	21.0	19.0	110.5%
	9月	8/20-9/17	29	4,570	4,667	102.1%	76.1%	13.4%	9月	10.7	14.3	74.8%
	10月	9/18-10/15	28	3,996	4,330	108.4%	92.8%	12.9%	10月	13.6	8.8	154.5%
	11月	10/16-11/14	30	3,085	4,705	152.5%	125.1%	13.1%	11月	10.1	10.0	101.0%
	12月	11/15-12/16	32	2,706	3,471	128.3%	106.6%	9.1%	12月	7.8	8.9	87.6%
	1月	12/17-1/18	33	2,847	3,624	127.3%	94.4%	9.2%	1月	8.4	9.3	90.3%
	2月	1/19-2/17	30	3,227	3,841	119.0%	89.1%	10.7%	2月	10.1	13.0	77.7%
	3月	2/18-3/17	28	4,464	4,446	99.6%	82.5%	13.3%	3月	13.7	16.0	85.6%
		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	3,054	4,556	149.2%	105.2%	13.1%	10月	10.9	13.6	80.1%
		2019年度合計	212	36,116	44,977	124.5%	120.9%	17.7%		17.4	17.5	99.3%
		累計	1,631	248,696	303,809	122.2%		15.5%				

※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