

# 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/m<sup>2</sup>)

		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	
<b>2015年度</b>			<b>322</b>	<b>49,782</b>	<b>59,341</b>	<b>119%</b>		<b>15.4%</b>		<b>14.1</b>	<b>13.8</b>	<b>102%</b>	
<b>2016年度合計</b>			<b>365</b>	<b>54,812</b>	<b>67,545</b>	<b>123%</b>	<b>114%</b>	<b>15.4%</b>					
2017 年度	4月	3/15-4/16	33	5,473	6,730	123%	102%	17.0%	4月	17.5	15.9	110%	
	5月	4/17-5/17	31	5,988	7,431	124%	96%	20.0%	5月	21.4	19.8	108%	
	6月	5/18-6/14	28	5,360	7,714	144%	118%	23.0%	6月	20.4	16.6	123%	
	7月	6/15-7/17	33	6,012	7,477	124%	117%	18.9%	7月	19.5	20.0	98%	
	8月	7/18-8/17	31	6,284	7,143	114%	81%	19.2%	8月	19.0	20.5	93%	
	9月	8/18-9/14	28	4,616	6,132	133%	103%	18.3%	9月	14.3	12.4	115%	
	10月	9/15-10/16	32	4,036	4,667	116%	98%	12.2%	10月	8.8	11.9	74%	
	11月	10/17-11/15	30	3,116	3,762	121%	88%	10.5%	11月	10.0	9.4	106%	
	12月	11/16-12/14	29	2,733	3,256	119%	101%	9.4%	12月	8.9	8.1	110%	
	1月	12/15-1/17	34	2,876	3,837	133%	91%	9.4%	1月	9.3	9.3	100%	
	2月	1/18-2/15	29	3,260	4,309	132%	115%	12.4%	2月	13.0	11.2	116%	
	3月	2/16-3/15	28	4,509	5,392	120%	104%	16.1%	3月	16.0	14.8	108%	
<b>2017年度合計</b>			<b>366</b>	<b>54,264</b>	<b>67,850</b>	<b>125%</b>	<b>100%</b>	<b>15.5%</b>					
2018 年度	4月	3/16-4/15	31	5,418	6,596	122%	98%	17.8%	4月	18.7	17.5	107%	
	5月	4/16-5/16	31	5,929	7,241	122%	97%	19.5%	5月	19.2	21.4	90%	
	6月	5/17-6/14	29	5,307	6,311	119%	82%	18.2%	6月	18.5	20.4	91%	
	7月	6/15-7/16	31	5,952	6,881	116%	92%	18.5%	7月	20.8	19.5	107%	
	8月	7/17-8/19	34	6,222	<b>7983</b>	128%	112%	19.6%	8月	21.0	19.0	111%	
	9月	8/20-9/17	29	4,570	4,667	102%	76%	13.4%	9月	10.7	14.3	75%	
	10月	9/18-10/15	28	3,996	4,330	108%	93%	12.9%	10月	13.6	8.8	155%	
	11月	10/16-11/14	30	3,085	4,705	153%	125%	13.1%	11月	10.1	10.0	101%	
	12月	11/15-12/16	32	2,706	3,471	128%	107%	9.1%	12月		8.9	0%	
	<b>2018年度合計</b>			<b>275</b>	<b>43,183</b>	<b>52,185</b>	<b>121%</b>	<b>98%</b>	<b>15.8%</b>				
	<b>累計</b>			<b>1,328</b>	<b>202,041</b>	<b>246,921</b>	<b>122%</b>		<b>15.5%</b>				

※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