

深圳妈湾电力有限公司2026年2月#2烟囱烟气数据



浓度单位 (mg/Nm³) 烟气量单位 万立方米/天

日期	#2烟囱排放口						机组负荷率 (%)					
	氮氧化物		二氧化硫		颗粒物		烟气量	温度℃	湿度%	氧量%	#3机组	#4机组
	干基	折算	干基	折算	干基	折算						
1	28.0	27.7	12.7	12.3	3.5	3.4	4523	70.4	3.9	5.8	76	72
2	24.0	24.2	8.6	8.6	3.0	3.0	4283	70.6	4.1	6.1	68	69
3	27.4	27.5	9.5	9.4	3.2	3.2	4370	71.3	4.1	6.0	68	69
4	28.4	27.9	8.8	8.6	3.2	3.2	4483	72.0	3.9	5.7	69	78
5	26.8	26.7	9.0	8.9	3.1	3.0	4326	72.7	4.0	5.9	66	72
6	27.8	27.4	9.0	8.8	2.8	2.8	4426	73.7	4.1	5.8	70	75
7	25.5	26.3	6.1	6.2	2.6	2.6	4106	71.9	3.8	6.4	64	63
8	25.3	28.3	4.4	4.9	2.1	2.3	3532	68.7	3.4	7.5	47	47
9	25.7	28.2	4.6	5.0	2.4	2.6	3663	67.6	3.5	7.3	50	49
10	26.1	27.7	5.4	5.6	2.9	3.1	3896	69.5	3.6	6.7	55	57
11	26.6	28.2	4.7	4.9	3.0	3.1	3921	71.6	3.6	6.8	55	57
12	25.3	27.1	4.7	4.9	2.7	2.8	3776	70.5	3.5	6.9	54	54
13	25.6	26.1	6.0	6.0	3.6	3.7	4201	71.5	3.9	6.2	55	74
14	26.9	26.7	7.3	7.1	4.4	4.3	4622	73.6	4.1	5.8	74	77
15	25.9	26.2	5.7	5.6	3.9	3.9	4375	73.5	4.1	6.1	64	75
16	26.0	25.6	9.5	9.1	3.8	3.7	4617	75.3	4.3	5.7	74	79
17	26.3	27.4	5.7	5.8	3.1	3.2	3908	73.0	4.1	6.6	52	66
18	26.9	28.9	4.6	4.9	2.7	2.9	3756	71.5	3.9	7.0	47	59
19	26.3	28.0	5.5	5.7	2.5	2.6	3822	71.8	3.9	6.8	49	60
20	25.8	26.0	8.8	8.6	2.8	2.8	4186	73.9	4.2	6.1	57	73
21	27.5	27.9	7.0	6.9	2.9	3.0	4177	73.8	4.2	6.2	58	72
22	26.0	25.7	7.6	7.3	2.9	2.9	4272	74.9	4.3	5.8	63	75
23	25.7	27.7	4.0	4.2	2.5	2.7	3643	72.8	4.1	7.0	48	56
24	25.7	25.8	6.0	5.9	2.9	2.9	4157	74.5	4.3	6.0	58	72
25	25.2	25.6	6.1	6.1	2.8	2.8	3921	73.4	4.3	6.2	50	70
26	26.2	25.8	8.7	8.3	3.3	3.2	4406	74.8	4.5	5.7	69	71
27	26.8	27.2	9.5	9.6	3.7	3.7	2862	77.4	4.6	6.2	84	3:12机组停运
28	26.8	27.3	7.6	7.8	3.6	3.7	2614	75.9	4.6	6.3	81	机组停运
最大值	28.4	28.9	12.7	12.3	4.4	4.3	4622	77.4	4.6	7.5	84	79
最小值	24.0	24.2	4.0	4.2	2.1	2.3	2614	67.6	3.4	5.7	47	47
平均	26.3	27.0	7.0	7.0	3.1	3.1	4030	72.6	4.0	6.3	62	67

单位负责人: 李辉

审核人: 李中坚

报告人: 李晓寒

报告日期: 2026年3月9日

深圳妈湾电力有限公司2026年2月#3烟囱烟气数据

浓度单位 (mg/Nm³) 烟气量单位 万立方米/天

日期	#3烟囱排放口						机组负荷率 (%)					
	氮氧化物		二氧化硫		颗粒物		烟气量	温度℃	湿度%	氧量%	#5机组	#6机组
	干基	折算	干基	折算	干基	折算						
1	25.7	25.7	9.4	9.2	3.1	3.1	4398	67.1	2.9	5.9	78	69
2	24.6	25.7	5.5	5.6	3.6	3.8	3930	66.6	2.8	6.6	68	56
3	22.1	24.3	4.6	5.0	5.0	5.3	2375	68.8	2.6	7.3	70	1:45机组停运
4	23.9	24.5	5.0	5.0	5.1	5.2	2332	69.8	2.9	6.3	74	机组停运
5	26.7	27.7	4.5	4.6	3.2	3.3	2120	70.1	2.9	6.5	68	机组停运
6	23.3	25.9	3.2	3.5	2.5	2.8	1734	68.2	2.7	7.5	47	机组停运
7	23.9	27.8	1.6	1.8	2.0	2.4	1940	68.3	2.6	8.1	45	机组停运
8	22.7	26.5	1.9	2.2	1.9	2.2	1724	64.9	2.5	8.2	45	机组停运
9	23.8	29.6	3.9	4.5	2.4	3.1	3180	60.2	2.6	8.7	23:18机组停运	10:47并网发电
10	18.5	23.3	3.2	3.9	3.5	4.4	1936	58.2	2.4	9.0	机组停运	49
11	19.3	23.8	2.8	3.5	3.8	4.7	1820	56.4	2.4	8.9	机组停运	43
12	23.2	27.4	3.0	3.6	2.1	2.5	1784	57.4	2.4	8.3	机组停运	45
13	24.4	26.7	4.3	4.6	2.2	2.4	1908	61.2	2.8	7.3	机组停运	55
14	26.1	27.5	5.4	5.5	2.7	2.9	2409	63.6	3.3	6.7	机组停运	71
15	27.9	29.6	4.2	4.3	2.2	2.4	2193	64.5	3.1	6.8	机组停运	59
16	29.4	29.9	10.2	10.0	2.1	2.1	2428	66.3	3.5	6.2	机组停运	72
17	26.8	29.5	3.7	3.9	2.3	2.6	2053	64.5	3.1	7.3	机组停运	52
18	26.2	29.8	2.0	2.2	4.0	4.6	1971	63.0	2.9	7.8	机组停运	45
19	26.9	30.3	2.1	2.3	5.1	5.8	1840	63.3	2.9	7.7	机组停运	45
20	28.4	30.8	3.2	3.3	3.2	3.5	1778	65.4	3.1	7.2	机组停运	52
21	27.8	30.2	2.8	2.9	2.6	2.8	1683	65.6	3.1	7.2	机组停运	49
22	28.6	31.1	3.6	3.7	2.3	2.5	1831	64.0	3.3	7.2	机组停运	53
23	26.1	29.1	1.8	2.0	2.9	3.2	1738	63.8	3.1	7.6	机组停运	45
24	29.7	32.5	2.5	2.7	2.7	2.9	1929	64.6	3.3	7.3	机组停运	52
25	27.7	30.9	1.8	2.0	2.3	2.6	1752	63.9	3.1	7.6	机组停运	45
26	25.6	30.5	3.0	3.3	3.1	3.7	3242	64.3	3.3	8.0	11:20并网发电	48
27	28.4	28.2	5.6	5.5	2.1	2.1	4462	72.0	3.8	5.9	88	61
28	25.3	25.4	4.5	4.5	2.2	2.2	4086	70.8	3.6	6.1	84	50
最大值	29.7	32.5	10.2	10.0	5.1	5.8	4462	72.0	3.8	9.0	88	72
最小值	18.5	23.3	1.6	1.8	1.9	2.1	1683	56.4	2.4	5.9	45	43
平均	25.5	28.0	3.9	4.1	2.9	3.3	2378	64.9	3.0	7.3	67	53

单位负责人: 李辉

审核人: 李中坚

报告人: 李晓寒

报告日期: 2026年3月9日



深圳妈湾电力有限公司2026年2月#4烟囱烟气数据

浓度单位: (mg/Nm³) 烟气量单位: 万立方米/天

日期	#4烟囱排放口						机组负荷率				
	氮氧化物		二氧化硫		颗粒物		烟气量	温度℃	湿度%	氧量%	#7机组
	干基	折算	干基	折算	干基	折算					
1	机组全月停运										
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27											
28											
最大值	0.0	0.0	0.0	0.0	0.000	0.000	0	0.0	0.0	0.0	0
最小值	0.0	0.0	0.0	0.0	0.000	0.000	0	0.0	0.0	0.0	0
平均	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

单位负责人: 李辉

审核人: 李中坚

报告人: 李晓寒

报告日期: 2026年3月9日