

深圳妈湾电力有限公司2023年10月#1烟囱烟气数据



#1烟囱排放口

浓度单位 (mg/m³) 烟 流量单位 万立方米/天

日期	颗粒物		二氧化硫		氮氧化物		烟气量	氧量%	温度℃	湿度%	机组负荷率 (%)			
	标志	折算	标志	折算	标志	折算					#1机组	#2机组		
1	2.9	3.1	7.9	8.1	24.9	26.7	2144	7.0	74.8	6.8	66	机组停运		
2	3.0	3.4	4.6	5.2	26.4	29.7	1937	7.7	73.3	6.5	54	机组停运		
3	3.0	3.4	6.3	7.0	24.5	27.6	1970	7.7	72.4	6.4	55	机组停运		
4	3.3	3.7	16.2	17.8	26.4	29.9	3848	7.5	75.2	7.5	88	13: 40机组并网		
5	2.9	2.9	12.0	12.0	27.3	27.8	4358	6.2	77.8	7.6	77	73		
6	2.9	3.1	5.2	5.4	25.8	27.6	3766	7.0	74.3	6.7	59	58		
7	2.9	3.2	5.3	5.8	25.7	28.0	3693	7.2	72.8	6.5	59	54		
8	2.9	3.4	2.8	3.3	24.4	28.1	3385	7.9	71.8	6.1	22: 37机组停运	23: 37机组停运		
9												机组停运	机组停运	
10													机组停运	机组停运
11													机组停运	机组停运
12													机组停运	机组停运
13													机组停运	机组停运
14													机组停运	机组停运
15													机组停运	机组停运
16													机组停运	机组停运
17													机组停运	机组停运
18													机组停运	机组停运
19													机组停运	机组停运
20													机组停运	机组停运
21													机组停运	机组停运
22													机组停运	机组停运
23													机组停运	机组停运
24													机组停运	机组停运
25													机组停运	机组停运
26													机组停运	机组停运
27													机组停运	机组停运
28													机组停运	机组停运
29													机组停运	机组停运
30													机组停运	机组停运
31													机组停运	机组停运
最大值	3.3	3.7	16.2	17.8	27.3	29.9	4358	7.9	77.8	7.6	88		73	
最小值	2.9	2.9	2.8	3.3	24.4	26.7	1937	6.2	71.8	6.1	54		54	
平均	3.0	3.3	7.5	8.1	25.7	28.2	3138	7.3	74.1	6.8	65		62	

#1、#2机组停运

深圳妈湾电力有限公司2023年10月#2烟囱烟气数据

浓度单位: mg/m³ 流量单位: 万立方米/天

#2烟囱排放口

日期	颗粒物		二氧化硫		氮氧化物		烟气量	氧量%	温度℃	湿度%	机组负荷率(%)	
	标态	折算	标态	折算	标态	折算					#3机组	#4机组
1	3.4	3.2	15.3	14.1	31.7	29.4	2294	4.9	76.8	6.9	83	
2	3.3	3.6	13.2	13.4	27.2	29.3	3610	7.0	73.0	6.2	73	
3	3.5	3.3	20.8	19.8	28.1	26.9	4850	5.3	77.7	7.0	79	
4	3.9	3.6	20.8	19.3	29.1	27.0	5190	4.9	78.6	6.9	85	
5	3.9	3.7	20.7	19.4	27.5	25.7	5008	5.0	78.0	6.9	83	
6	3.7	3.6	11.0	10.8	26.2	26.1	4089	6.0	75.0	6.5	63	
7	3.8	3.8	12.9	12.8	28.0	28.1	4044	6.1	73.6	6.4	61	
8	3.7	3.8	6.2	6.5	27.8	28.8	3427	6.5	70.5	5.9	48	
9	3.6	3.7	6.2	6.4	25.2	26.1	3470	6.5	70.1	6.2	48	
10	3.8	3.9	9.0	9.3	26.6	27.5	3518	6.5	71.0	5.6	49	
11	3.7	3.8	6.5	6.7	27.8	28.7	3427	6.5	71.5	5.5	47	
12	3.8	4.1	8.4	8.7	26.5	28.2	2142	6.9	70.4	5.5	49	
13	3.4	3.7	4.1	4.5	23.2	25.5	1584	7.3	67.5	5.2	63	
14	3.5	3.4	13.4	12.9	30.7	29.7	2404	5.5	72.1	5.8	49	
15	3.3	3.1	8.3	8.0	28.1	26.9	2305	5.3	73.0	5.8	81	
16	3.5	3.7	6.7	6.9	28.6	29.9	3529	6.6	71.4	5.7	79	
17	4.1	3.9	12.8	12.1	27.2	25.8	5089	5.2	76.1	6.1	77	
18	4.1	3.8	13.6	12.7	29.8	27.8	5341	4.9	76.1	6.3	83	
19	4.0	3.7	16.2	15.2	28.9	27.1	5203	5.0	75.9	6.2	86	
20	4.1	3.8	17.9	16.6	30.9	28.7	5429	4.8	76.6	6.4	84	
21	3.6	3.5	12.1	11.6	30.4	29.6	4660	5.6	74.7	5.8	88	
22	3.5	3.8	8.4	8.9	27.5	29.3	2581	7.0	70.7	5.2	78	
23	3.7	4.2	6.2	7.0	24.3	27.7	2700	7.9	67.2	5.0	77	
24	3.4	3.9	6.2	6.8	23.9	26.7	2523	7.7	68.0	5.1	73	
25	3.1	3.2	5.9	5.9	27.7	28.0	2154	6.4	71.4	5.4	71	
26	3.6	3.6	8.6	8.6	34.3	34.5	3682	6.0	72.1	5.4	68	
27	3.7	3.4	15.1	14.2	30.3	28.4	5302	6.0	76.9	5.7	81	
28	3.5	3.3	13.0	12.3	30.8	29.2	5060	5.0	76.1	6.3	86	
29	3.5	3.3	11.1	10.5	30.5	29.1	4827	5.1	75.3	6.2	82	
30	3.4	3.2	12.9	12.1	28.9	27.5	5096	5.4	77.3	6.0	77	
31	3.5	3.4	8.5	8.2	27.4	26.9	4472	5.7	74.8	6.2	83	
最大值	4.1	4.2	20.8	19.8	34.3	34.5	5429	7.9	78.6	5.8	69	
最小值	3.1	3.1	4.1	4.5	23.2	25.5	1584	4.8	67.2	7.0	88	
平均	3.6	3.6	11.3	11.0	28.2	28.1	3839	5.9	73.5	5.0	47	
										6.0	72	73

深圳妈湾电力有限公司2023年10月#3烟囱烟气数据



浓度单位: mg/m³
流量单位: 万立方米/天

日期	颗粒物		二氧化硫		氮氧化物		烟气量	氧量%	温度℃	湿度%	机组负荷率(%)	
	标志	折算	标志	折算	标志	折算					#5机组	#6机组
1	3.1	3.0	19.0	18.1	25.5	24.5	4308	5.4	77.4	6.3	85	65
2	3.1	3.0	12.0	11.5	25.5	24.9	3771	5.6	75.7	6.0	74	55
3	3.2	3.1	17.9	17.3	26.3	25.5	3975	5.6	75.6	6.1	80	54
4	3.1	2.9	24.9	23.2	28.6	26.7	4872	4.9	78.8	6.7	90	87
5	3.1	2.9	24.4	22.7	27.0	25.2	4811	5.0	78.2	6.6	89	86
6	3.1	3.1	8.0	7.8	24.2	24.0	3676	5.8	74.4	6.0	64	58
7	3.0	3.3	7.0	7.5	19.5	21.5	1999	7.4	69.6	5.4	59	1: 31机组停运
8	2.7	3.2	2.8	3.2	17.8	20.6	1674	8.0	66.2	4.7	48	机组停运
9	3.1	3.6	2.7	3.1	21.9	25.1	1625	7.9	64.2	4.7	48	机组停运
10	2.9	3.3	4.0	4.5	20.5	23.2	1670	7.7	65.5	4.6	50	机组停运
11	3.4	3.6	2.8	3.0	21.9	23.2	1481	6.9	67.6	4.6	48	机组停运
12	3.4	3.4	10.1	9.9	24.1	24.3	1810	6.1	70.4	5.0	62	机组停运
13	3.1	3.0	9.9	9.6	23.2	22.7	1913	5.6	71.1	5.0	67	机组停运
14	3.4	3.1	24.0	22.4	26.4	24.5	2462	4.9	73.9	5.6	91	机组停运
15	3.2	3.0	21.5	19.8	26.7	24.7	2433	4.8	74.2	5.7	91	机组停运
16	3.1	2.9	19.4	18.1	28.3	26.6	2283	5.0	73.4	5.5	85	机组停运
17												1: 33机组停运
18												机组停运
19												机组停运
20												机组停运
21												机组停运
22												机组停运
23												机组停运
24	2.8	2.6	10.1	9.2	22.3	20.8	4064	4.9	75.3	5.2	67	17: 42机组并网
25	2.8	2.6	10.1	9.2	24.6	22.6	4242	4.7	75.1	5.2	82	12: 37机组并网
26	2.8	2.5	23.7	21.4	28.4	25.6	4839	4.4	76.8	5.7	90	68
27	2.8	2.5	22.8	20.5	26.1	23.5	5003	4.3	77.3	5.9	92	86
28	2.7	2.5	16.2	14.7	27.1	24.8	4544	4.6	76.0	5.7	85	92
29	2.7	2.6	11.2	10.3	24.8	23.1	4148	5.0	74.6	5.3	85	79
30	2.9	2.7	13.5	12.3	26.1	24.0	4659	4.7	76.9	5.6	85	76
31	3.1	3.0	5.7	5.4	24.9	24.1	3859	5.5	75.7	5.1	67	82
最大值	3.4	3.6	24.9	23.2	28.6	26.7	5003	8.0	78.8	6.7	92	62
最小值	2.7	2.5	2.7	3.0	17.8	20.6	1481	4.3	64.2	4.6	48	92
平均	3.0	3.0	13.5	12.7	24.6	24.0	3338	5.6	73.5	5.5	74	54
												73

#5、#6机组停运