

深圳妈湾电力有限公司2022年8月#1烟卤烟气数据

烟卤排放口 #1烟卤排放口
烟卤量单位 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%	#1机组	#2机组
	标志	折算	标志	折算	标志	折算						
1	3.5	3.3	23.9	22.7	28.2	26.8	4714	5.2	79.7	7.3	89	88
2	3.6	3.4	21.8	20.6	29.7	28.1	4796	5.2	80.0	7.5	93	93
3	3.1	3.0	24.7	23.7	28.5	27.3	4598	5.4	77.1	7.1	83	83
4	3.0	2.8	25.2	23.7	29.2	27.6	4633	5.1	75.6	6.8	86	87
5	2.9	2.8	17.3	16.8	26.2	25.6	4260	5.7	74.1	6.9	77	75
6	2.8	2.7	17.9	17.5	27.2	26.8	4290	5.8	74.9	7.0	76	77
7	2.8	2.9	10.8	10.8	25.1	25.4	4102	6.1	75.1	6.9	69	71
8	2.9	2.8	14.7	14.2	28.2	27.4	4481	5.5	76.9	7.2	83	81
9	2.7	2.7	7.4	7.4	25.6	25.7	4024	6.1	73.3	6.6	68	69
10	2.9	2.9	12.8	12.6	27.9	28.0	4020	6.1	73.8	6.9	69	69
11	2.8	2.8	13.5	13.0	28.0	27.7	4123	5.8	75.0	7.1	73	73
12	2.6	2.6	11.6	11.3	27.5	27.4	3925	6.0	74.3	6.9	68	67
13	2.5	2.5	13.3	13.1	27.9	27.8	4001	6.0	75.5	7.1	70	68
14	2.6	2.6	20.2	19.3	30.3	29.4	4248	5.5	77.3	7.4	76	76
15	3.1	3.0	18.3	17.8	31.6	31.0	4447	5.7	77.7	7.6	80	79
16	2.9	2.8	24.5	23.4	32.1	30.9	4582	5.5	77.8	7.8	83	84
17	2.8	2.8	15.0	14.5	31.4	30.6	4391	5.6	76.6	7.6	79	79
18	2.9	2.7	19.5	18.5	33.2	31.6	4672	5.3	77.7	7.7	87	87
19	3.1	2.9	14.2	13.5	33.2	31.5	4705	5.2	78.1	7.7	87	88
20	3.5	3.3	15.2	14.6	31.9	30.7	4636	5.4	77.3	7.8	83	86
21	4.2	4.0	17.3	16.6	31.8	30.7	4656	5.5	76.9	7.8	84	86
22	4.0	3.8	17.9	16.9	31.3	29.8	4702	5.2	78.1	7.6	86	88
23	4.6	4.3	17.6	16.6	32.8	30.6	4936	4.9	79.5	8.0	95	95
24	4.3	4.1	21.2	20.0	31.9	29.9	4845	5.0	79.6	7.9	91	93
25	3.8	3.6	22.1	21.0	32.2	30.6	4733	5.2	76.6	7.7	90	88
26	3.7	4.7	17.8	22.1	26.1	31.3	3803	8.6	75.3	7.3	93	8: 02机组停运
27	4.6	5.4	16.0	19.5	25.3	29.4	3316	8.1	71.7	7.3	95	机组停运
28	4.6	4.9	13.2	13.5	29.6	31.3	4090	6.7	76.7	7.5	87	9: 14并网发电
29	4.3	4.0	20.0	18.7	29.3	27.3	4911	4.9	80.6	7.9	92	92
30	4.0	3.7	20.3	18.5	29.6	26.9	4853	4.5	80.1	8.3	94	94
31	4.4	4.0	23.3	21.6	31.3	29.1	4906	4.8	80.1	8.3	94	93
最大值	4.6	5.4	25.2	23.7	33.2	31.6	4936	8.6	80.6	8.3	95	95
最小值	2.5	2.5	7.4	7.4	25.1	25.4	3316	4.5	71.7	6.6	68	67
平均	3.4	3.3	17.7	17.2	29.5	28.8	4432	5.7	76.9	7.4	83	82

深圳妈湾电力有限公司2022年8月#2烟卤烟气数据

浓度单位 (mg/Nm³)

烟量单位 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%	#3机组	#4机组
	标志	折算	标志	折算	标志	折算						
1	3.4	3.2	30.8	29.3	26.2	24.8	4693	5.2	79.3	6.2	85	83
2	3.4	3.1	30.2	28.4	26.5	24.9	4841	5.0	79.5	6.3	85	86
3	3.2	3.1	31.1	29.5	26.5	25.2	4735	5.2	77.5	6.1	84	85
4	3.2	3.0	29.9	28.4	25.9	24.6	4707	5.3	75.9	5.9	83	83
5	3.3	3.3	22.8	22.2	24.1	23.5	4322	5.6	73.8	5.9	73	73
6	3.6	3.4	25.5	24.6	24.1	23.4	4405	5.5	75.8	6.0	75	75
7	3.6	3.5	18.7	18.4	23.3	22.9	4262	5.8	76.6	5.7	71	71
8	3.9	3.7	21.6	20.7	24.6	23.6	4680	5.4	77.4	5.9	82	81
9	3.2	3.2	17.3	16.9	22.6	22.2	4263	5.7	73.9	5.5	73	70
10	3.1	3.1	19.8	19.8	20.3	20.4	3865	6.1	73.0	5.7	68	56
11	3.5	3.4	20.7	20.2	22.0	21.6	4273	5.7	75.2	6.1	71	72
12	3.0	3.0	18.9	18.4	21.9	21.6	4113	5.9	74.5	6.0	68	68
13	2.9	2.8	22.1	21.4	22.9	22.4	4218	5.7	76.0	6.2	72	69
14	3.5	3.4	24.1	23.3	23.3	22.7	4435	5.6	77.5	6.5	77	75
15	3.7	3.6	17.4	17.3	22.7	22.5	3976	5.9	77.1	6.4	80	54
16	3.5	3.4	23.9	23.2	23.6	23.0	4184	5.6	77.2	6.5	81	61
17	4.6	4.4	23.4	22.6	24.9	24.1	4717	5.5	76.5	6.6	79	82
18	5.0	4.8	26.3	25.3	26.3	25.3	4860	5.4	77.2	6.6	84	85
19	5.0	4.8	20.7	19.8	24.2	23.2	4953	5.4	78.0	6.5	87	87
20	4.7	4.5	23.8	23.0	23.6	22.9	4820	5.5	76.9	6.4	82	82
21	4.0	3.8	23.8	22.9	23.7	22.8	4900	5.4	77.8	6.5	85	84
22	4.1	3.9	22.5	21.4	23.9	22.8	4946	5.3	78.8	6.5	87	85
23	4.5	4.2	20.1	18.9	25.6	24.0	5065	5.0	79.7	6.6	92	90
24	4.4	4.2	26.0	24.5	24.3	22.9	4995	5.1	79.9	6.4	90	87
25	3.8	3.6	26.8	25.8	23.8	22.9	4972	5.4	76.4	6.4	86	87
26	3.9	3.7	26.8	25.5	24.7	23.5	5032	5.2	78.6	6.6	86	89
27	3.7	3.5	23.5	22.2	25.2	23.8	5089	5.1	79.3	6.7	89	89
28	3.8	3.7	24.1	23.4	23.6	22.9	4851	5.6	78.9	6.6	80	84
29	3.8	3.6	27.6	26.2	23.2	22.0	5128	5.2	80.0	6.8	90	90
30	3.7	3.5	26.2	24.5	24.5	22.9	5145	5.0	80.3	6.9	91	92
31	3.8	3.6	28.6	26.9	22.7	21.4	5093	5.1	80.1	6.9	91	90
最大值	5.0	4.8	31.1	29.5	26.5	25.3	5145	6.1	80.3	6.9	92	92
最小值	2.9	2.8	17.3	16.9	20.3	20.4	3865	5.0	73.0	5.5	68	54
平均	3.8	3.6	24.0	23.1	24.0	23.1	4663	5.4	77.4	6.3	82	80

深圳妈湾电力有限公司2022年8月#3烟囱烟气数据

深圳妈湾电力有限公司
#3烟囱排放口

烟(气)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%	#5机组	#6机组
	标志	折算	标志	折算	标志	折算						
1	2.6	2.4	30.8	28.9	28.1	26.4	4829	5.0	74.5	5.8	85	86
2	2.6	2.5	31.5	29.4	27.8	26.0	4952	5.0	74.8	5.9	87	87
3	2.7	2.5	28.1	26.4	25.5	24.0	4760	5.1	72.9	5.8	85	84
4	2.5	2.4	31.3	29.5	25.6	24.2	4804	5.1	71.9	5.7	84	85
5	2.4	2.3	24.9	23.8	26.0	24.9	4333	5.3	69.7	5.5	70	76
6	2.3	2.3	21.9	21.7	23.8	23.7	2416	6.0	68.7	5.2	1: 41机组停运	75
7	2.4	2.4	17.1	17.0	22.7	22.6	2182	6.0	69.2	5.1	机组停运	71
8	2.7	2.8	24.0	24.6	22.2	23.4	3985	6.5	69.6	5.0	8: 49并网发电	84
9	2.4	2.3	26.0	25.0	23.1	22.3	4227	5.5	70.0	4.9	73	70
10	2.3	2.2	26.1	25.1	25.6	24.8	4175	5.5	69.6	5.1	72	69
11	2.2	2.1	23.3	22.3	22.5	21.8	4201	5.5	71.4	5.6	72	70
12	2.2	2.2	28.6	27.6	24.3	23.6	3995	5.6	71.0	5.4	67	65
13	2.2	2.1	27.7	26.6	24.4	23.6	3994	5.4	71.7	5.5	69	66
14	2.3	2.2	31.6	30.1	24.4	23.3	4173	5.3	72.9	5.7	73	69
15	2.3	2.2	28.5	27.1	23.5	22.4	4393	5.3	73.9	5.9	78	74
16	2.3	2.2	29.6	27.9	23.7	22.5	4572	5.2	74.1	5.9	79	81
17	2.5	2.4	28.2	26.9	25.9	24.8	4533	5.3	73.2	5.9	79	79
18	2.6	2.4	30.1	28.2	24.9	23.4	4763	5.1	73.9	6.0	86	85
19	2.7	2.5	32.6	30.6	26.3	24.7	4850	5.0	74.3	6.0	86	87
20	2.5	2.3	26.4	24.8	25.9	24.3	4687	5.1	73.5	6.0	84	83
21	2.5	2.4	28.3	26.5	25.7	24.1	4718	5.0	73.9	5.9	85	82
22	2.9	2.8	27.3	25.8	25.3	23.9	4912	5.1	75.2	6.0	88	87
23	3.1	2.9	30.6	28.5	25.8	24.1	5111	4.9	75.9	6.1	93	91
24	3.2	3.0	27.4	25.6	26.6	24.8	5023	4.9	75.9	5.9	90	91
25	2.8	2.6	21.4	20.1	25.6	24.0	4878	5.0	73.4	6.0	86	85
26	2.6	2.4	23.8	22.1	25.2	23.4	5066	4.9	75.3	6.2	91	91
27	2.8	2.6	31.0	28.9	26.8	24.9	5142	4.9	76.7	6.4	91	92
28	2.9	2.7	24.1	22.5	25.2	23.5	5048	4.9	76.5	6.4	89	89
29	2.9	2.7	30.5	28.4	24.1	22.5	5100	4.9	76.5	6.4	91	91
30	2.9	2.6	30.6	28.3	24.9	23.1	5067	4.8	76.9	6.3	89	93
31	2.8	2.6	32.1	29.8	24.2	22.5	5071	4.9	76.3	6.1	90	91
最大值	3.2	3.0	32.6	30.6	28.1	26.4	5142	6.5	76.9	6.4	93	93
最小值	2.2	2.1	17.1	17.0	22.2	21.8	2182	4.8	68.7	4.9	67	65
平均	2.6	2.4	27.6	26.1	25.0	23.8	4515	5.2	73.3	5.8	83	82

机组负荷率(%)