

### 2015年1月1期烟气在线监测月报表

单位:mg/m<sup>3</sup>

日期	二氧化硫	氮氧化物	颗粒物
1月1日	307	25	51
1月2日	185	26	50
1月3日	111	29	55
1月4日	369	35	56
1月5日	125	74	49
1月6日	123	84	52
1月7日	102	78	49
1月8日	13	0	89
1月9日	1	15	108
1月10日	检修	检修	92
1月11日	检修	检修	85
1月12日	检修	5	80
1月13日	检修	20	59
1月14日	检修	34	53
1月15日	36	22	53
1月16日	18	25	55
1月17日	105	34	55
1月18日	87	33	57
1月19日	50	19	32
1月20日	检修	检修	检修
1月21日	检修	检修	检修
1月22日	检修	检修	检修
1月23日	检修	检修	检修
1月24日	检修	检修	检修
1月25日	检修	检修	检修
1月26日	检修	检修	26
1月27日	检修	检修	26
1月28日	检修	检修	26
1月29日	检修	检修	26
1月30日	检修	检修	26
1月31日	检修	检修	26
平均值	117	33	54

### 2015年1月2期烟气在线监测月报表

日期	二氧化硫	氮氧化物	颗粒物
1月1日	217.7	164.8	38.0
1月2日	223.6	163.8	39.5
1月3日	180.3	170.6	39.4
1月4日	229.4	175.6	40.3
1月5日	200.2	190.9	42.7
1月6日	184.0	101.3	47.4
1月7日	277.4	141.0	50.2
1月8日	127.6	173.1	42.9
1月9日	116.7	171.2	42.8
1月10日	88.0	161.6	43.6
1月11日	158.9	163.9	45.2
1月12日	251.8	164.0	43.9
1月13日	192.8	164.8	43.7
1月14日	165.1	164.5	47.1
1月15日	130.4	158.4	51.2
1月16日	150.2	180.7	49.6
1月17日	186.3	188.1	46.0
1月18日	232.9	164.0	44.1
1月19日	120.2	177.9	45.0
1月20日	144.9	180.9	49.8
1月21日	115.0	182.8	45.9
1月22日	131.7	168.5	44.7
1月23日	120.0	167.0	45.8
1月24日	109.6	178.3	47.8
1月25日	147.5	181.7	47.5
1月26日	169.2	181.0	46.4
1月27日	169.0	173.6	48.9
1月28日	303.4	153.2	45.4
1月29日	136.3	105.4	45.1
1月30日	147.7	88.5	44.4
1月31日	157.8	86.1	45.0
平均值	170.5	160.9	45.1