

2017年1月份江苏省30万千瓦电厂监测数据结果表

行政区	企业名称	监测点名称	监测日期	监测项目名称	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	标准限值 (mg/m <sup>3</sup> )	是否达标	超标倍数
贾汪区	江苏阚山发电有限公司	#1排放口	2017-01-18 10:00:00	烟尘	18.4	18	30	是	
贾汪区	江苏阚山发电有限公司	#1排放口	2017-01-18 10:00:00	二氧化硫	74	73	200	是	
贾汪区	江苏阚山发电有限公司	#1排放口	2017-01-18 10:00:00	氮氧化物	68	66	100	是	
贾汪区	江苏阚山发电有限公司	#1排放口	2017-01-18 10:00:00	林格曼黑度		<1	1	是	
贾汪区	江苏阚山发电有限公司	#1排放口A侧(脱硝)	2017-01-18 10:00:00	氮氧化物	104	87	100	是	
贾汪区	江苏阚山发电有限公司	#1排放口B侧(脱硝)	2017-01-18 10:00:00	氮氧化物	93	81	100	是	
贾汪区	江苏徐矿综合利用发电有限公司	#2排放口	2017-01-18 14:00:00	烟尘	1.9	2	30	是	
贾汪区	江苏徐矿综合利用发电有限公司	#2排放口	2017-01-18 14:00:00	二氧化硫	5	5	200	是	
贾汪区	江苏徐矿综合利用发电有限公司	#2排放口	2017-01-18 14:00:00	氮氧化物	23	25	100	是	
贾汪区	江苏徐矿综合利用发电有限公司	#2排放口	2017-01-18 14:00:00	林格曼黑度		<1	1	是	
铜山区	铜山华润电力有限公司	#5排放口	2017-01-17 13:00:00	氮氧化物	44	39	100	是	
铜山区	铜山华润电力有限公司	#5排放口	2017-01-17 13:00:00	林格曼黑度		<1	1	是	
铜山区	铜山华润电力有限公司	#5排放口	2017-01-17 13:00:00	烟尘	2.3	2	30	是	
铜山区	铜山华润电力有限公司	#5排放口	2017-01-17 13:00:00	二氧化硫	9	8	200	是	
铜山区	铜山华润电力有限公司	#5排放口(脱硝)	2017-01-17 13:00:00	氮氧化物	54	44	100	是	
铜山区	铜山华润电力有限公司	#6排放口	2017-01-17 13:44:00	氮氧化物	40	36	100	是	
铜山区	铜山华润电力有限公司	#6排放口	2017-01-17 13:44:00	林格曼黑度		<1	1	是	
铜山区	铜山华润电力有限公司	#6排放口	2017-01-17 13:44:00	烟尘	2	1.8	30	是	
铜山区	铜山华润电力有限公司	#6排放口	2017-01-17 13:44:00	二氧化硫	9	8	200	是	
铜山区	铜山华润电力有限公司	#6排放口(脱硝)	2017-01-17 13:44:00	氮氧化物	63	54	100	是	
铜山区	徐州垞城电力有限责任公司	#5排放口	2017-01-17 15:00:00	烟尘	8.2	9.3	30	是	
铜山区	徐州垞城电力有限责任公司	#5排放口	2017-01-17 15:00:00	二氧化硫	5	5	200	是	
铜山区	徐州垞城电力有限责任公司	#5排放口	2017-01-17 15:00:00	氮氧化物	34	38	100	是	
铜山区	徐州垞城电力有限责任公司	#5排放口	2017-01-17 15:00:00	林格曼黑度		<1	1	是	
铜山区	徐州华润电力有限公司	#2排口A侧(脱硝)	2017-01-18 10:56:00	氮氧化物	26	23	100	是	
铜山区	徐州华润电力有限公司	#2排口B侧(脱硝)	2017-01-18 10:56:00	氮氧化物	26	22	100	是	
铜山区	徐州华润电力有限公司	#4排口A侧(脱硝)	2017-01-18 13:08:00	氮氧化物	66	102	100	是	
铜山区	徐州华润电力有限公司	#4排口B侧(脱硝)	2017-01-18 13:08:00	氮氧化物	67	60	100	是	

行政区	企业名称	监测点名称	监测日期	监测项目名称	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	标准限值 (mg/m <sup>3</sup> )	是否达标	超标倍数
铜山区	徐州华润电力有限公司	2号排口	2017-01-18 10:56:00	氮氧化物	44	44	100	是	
铜山区	徐州华润电力有限公司	2号排口	2017-01-18 10:56:00	林格曼黑度		<1	1	是	
铜山区	徐州华润电力有限公司	2号排口	2017-01-18 10:56:00	烟尘	2.1	2.1	30	是	
铜山区	徐州华润电力有限公司	2号排口	2017-01-18 10:56:00	二氧化硫	11	12	200	是	
铜山区	徐州华润电力有限公司	4号排口	2017-01-18 13:08:00	烟尘	10.7	12.1	30	是	
铜山区	徐州华润电力有限公司	4号排口	2017-01-18 13:08:00	二氧化硫	35	39	200	是	
铜山区	徐州华润电力有限公司	4号排口	2017-01-18 13:08:00	氮氧化物	52	59	100	是	
铜山区	徐州华润电力有限公司	4号排口	2017-01-18 13:08:00	林格曼黑度		<1	1	是	
铜山区	徐州华鑫发电有限公司	#1排放口	2017-01-19 13:00:00	烟尘	2.1	2.3	30	是	
铜山区	徐州华鑫发电有限公司	#1排放口	2017-01-19 13:00:00	二氧化硫	20	21	200	是	
铜山区	徐州华鑫发电有限公司	#1排放口	2017-01-19 13:00:00	氮氧化物	38	39	100	是	
铜山区	徐州华鑫发电有限公司	#1排放口	2017-01-19 13:00:00	林格曼黑度		<1	1	是	
铜山区	徐州华鑫发电有限公司	#1排放口A侧(脱硝)	2017-01-19 13:00:00	氮氧化物	95	76	100	是	
铜山区	徐州华鑫发电有限公司	#1排放口B侧(脱硝)	2017-01-19 13:00:00	氮氧化物	88	74	100	是	
铜山区	徐州华鑫发电有限公司	#2排放口	2017-01-19 10:00:00	烟尘	4.8	5	30	是	
铜山区	徐州华鑫发电有限公司	#2排放口	2017-01-19 10:00:00	二氧化硫	19	20	200	是	
铜山区	徐州华鑫发电有限公司	#2排放口	2017-01-19 10:00:00	氮氧化物	37	38	100	是	
铜山区	徐州华鑫发电有限公司	#2排放口	2017-01-19 10:00:00	林格曼黑度		<1	1	是	
铜山区	徐州华鑫发电有限公司	#2排放口A侧(脱硝)	2017-01-19 10:00:00	氮氧化物	80	65	100	是	
铜山区	徐州华鑫发电有限公司	#2排放口B侧(脱硝)	2017-01-19 10:00:00	氮氧化物	77	67	100	是	
邳州市	江苏徐塘发电有限责任公司	#4排放口A侧(脱硝)	2017-01-19 11:30:00	氮氧化物	66	63	100	是	
邳州市	江苏徐塘发电有限责任公司	#4排放口B侧(脱硝)	2017-01-19 11:30:00	氮氧化物	72	65	100	是	
邳州市	江苏徐塘发电有限责任公司	4号排口	2017-01-19 11:30:00	氮氧化物	61	70	100	是	
邳州市	江苏徐塘发电有限责任公司	4号排口	2017-01-19 11:30:00	林格曼黑度		<1	1	是	
邳州市	江苏徐塘发电有限责任公司	4号排口	2017-01-19 11:30:00	烟尘	11.8	13.5	30	是	
邳州市	江苏徐塘发电有限责任公司	4号排口	2017-01-19 11:30:00	二氧化硫	41	47	200	是	
句容市	华电江苏能源有限公司句容发电厂	#1排放口	2017-01-17 09:30:00	烟尘	3	2.8	20	是	
句容市	华电江苏能源有限公司句容发电厂	#1排放口	2017-01-17 09:30:00	二氧化硫	27	25	200	是	
句容市	华电江苏能源有限公司句容发电厂	#1排放口	2017-01-17 09:30:00	氮氧化物	43	40	100	是	

行政区	企业名称	监测点名称	监测日期	监测项目名称	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	标准限值 (mg/m <sup>3</sup> )	是否 达标	超标 倍数
句容市	华电江苏能源有限公司句容发电厂	#1排放口	2017-01-17 09:30:00	林格曼黑度		<1	1	是	
句容市	华电江苏能源有限公司句容发电厂	#1排放口A侧(脱硝)	2017-01-17 09:30:00	氮氧化物	64	53	100	是	
句容市	华电江苏能源有限公司句容发电厂	#1排放口B侧(脱硝)	2017-01-17 09:30:00	氮氧化物	67	56	100	是	