

贵州省6月重点企业污染源废气监测数据

序号	行政区	企业名称	监测点名称	监测日期	执行标准名称	监测项目名称	实测浓度	折算浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数	备注		
1	清镇市	贵阳海螺盘江水泥有限责任公司	2#窑尾	2021-6-10	水泥工业大气污染物排放标准	二氧化硫	141	108	200	mg/m ³	是				
						氮氧化物	280	214	400	mg/m ³	是				
						颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是				
			3#窑尾	2021-6-10	水泥工业大气污染物排放标准	二氧化硫	177	137	200	mg/m ³	是				
						氮氧化物	325	251	400	mg/m ³	是				
						颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是				
			2#窑头	2021-6-10	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是				
						3#窑头	2021-6-10	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是	
									2#水泥磨	2021-6-16	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	30
颗粒物	<20	<20										20	mg/m ³	是	
5#水泥磨	2021-6-16	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	20	mg/m ³	是							
			1#-2#煤磨	2021-6-16	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	20	mg/m ³	是				
3#煤磨	2021-6-16	水泥工业大气污染物排放标准				颗粒物	<20	<20	20	mg/m ³	是				
			2	清镇市	贵州苗岭建材有限公司	窑尾	2021-6-23	水泥工业大气污染物排放标准	二氧化硫	8	12	200	mg/m ³	是	
氮氧化物	<3	<3							400	mg/m ³	是				
窑头	2021-6-23	水泥工业大气污染物排放标准				颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是				
						煤磨	2021-6-23	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是	
3	清镇市	贵州亚泰陶瓷有限公司	喷雾干燥塔除尘器后烟囱	2021-5-9	陶瓷工业污染物排放标准	二氧化硫	<3	<3	50	mg/m ³	是				
						氮氧化物	120	107	180	mg/m ³	是				
						颗粒物	27.37	24.4	30	mg/m ³	是				
			辊道窑烟囱	2021-6-17	陶瓷工业污染物排放标准	二氧化硫	17	9	50	mg/m ³	是				
						氮氧化物	71	39	180	mg/m ³	是				
						颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是				
4	清镇市	贵阳海创环保科技有限公司	3#窑尾	2021-6-10	水泥工业大气污染物排放标准	二氧化硫	177	137	200	mg/m ³	是				
						氮氧化物	325	251	400	mg/m ³	是				
						颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是				
5	清镇市	中国铝业股份有限公司贵州分公司（合金化事业部）	1#排放口	2021-5-12	大气污染物综合排放标准	二氧化硫	6	6	550	mg/m ³	是				
					氮氧化物	64	64	240	mg/m ³	是					
					工业炉窑大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	100	mg/m ³	是				
					大气污染物综合排放标准	二氧化硫	7	7	550	mg/m ³	是				
			2#排放口	2021-5-12	氮氧化物	79	79	240	mg/m ³	是					
					工业炉窑大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	100	mg/m ³	是				
					4#排放口	2021-5-12	大气污染物综合排放标准	二氧化硫	4	4	550	mg/m ³	是		
							氮氧化物	67	67	240	mg/m ³	是			
工业炉窑大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	100	mg/m ³	是									
6	修文县	贵州好一多乳业有限公司扎佐鲜奶加工基地	锅炉排气筒	2021-6-3	锅炉大气污染物排放标准	二氧化硫	<3	<3	50	mg/m ³	是				
						氮氧化物	<3	<3	200	mg/m ³	是				
						颗粒物	3.7	<20	20	mg/m ³	是				

7	息烽县	贵州开磷息烽合成氨有限责任公司	30万吨/年合成氨剑江化肥有限责任公司异地搬迁技术改造项目1号余热锅炉	2021-6-17	锅炉大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	80	mg/m ³	是		
			二氧化硫			9	11.6	550	mg/m ³	是			
			氮氧化物			89.7	115.7	400	mg/m ³	是			
			30万吨/年合成氨剑江化肥有限责任公司异地搬迁技术改造项目2号余热锅炉		锅炉大气污染物排放标准	颗粒物	22.6	27.1	80	mg/m ³	是		
						二氧化硫	53.7	64.4	550	mg/m ³	是		
						氮氧化物	66	79.2	400	mg/m ³	是		
合成氨配套硝基复合肥装置技术改造项目	硝酸工业污染物排放标准	氮氧化物	27	27	300	mg/m ³	是						
2*30万吨/多功能高塔复合肥装置技改项目冷却尾气	大气污染物综合排放标准	颗粒物	<20	<20	120	mg/m ³	是						
2*30万吨/多功能高塔复合肥装置技改项目原料混料尾气	大气污染物综合排放标准	颗粒物	<20	<20	120	mg/m ³	是						
8	花溪区	贵阳中电环保发电有限公司	2#炉排炉	2021-6-24	生活垃圾焚烧污染控制标准	二氧化硫	7.7	8.7	100	mg/m ³	是		
						氮氧化物	364.3	416.3	300	mg/m ³	否	0.39	
			1#炉排炉		生活垃圾焚烧污染控制标准	二氧化硫	<3	<3	100	mg/m ³	是		
						氮氧化物	312	282.3	300	mg/m ³	是		
颗粒物	57.2	51.8	30	mg/m ³	否	0.73							
9	开阳县	贵州快联华恒石化有限公司	预热废气	2021-6-1	锅炉大气污染物排放标准	二氧化硫	154	195	300	mg/m ³	是		
						氮氧化物	32	40	300	mg/m ³	是		
						颗粒物	27.58	34.56	50	mg/m ³	是		
10	开阳县	贵州黔能天和磷业有限公司	原料粉尘排放口	2021-6-8	大气污染物综合排放标准	颗粒物	33.81	33.81	120	mg/m ³	是		
			脱硫系统废气排放口		大气污染物综合排放标准	二氧化硫	74	74	550	mg/m ³	是		
						氮氧化物	111	111	240	mg/m ³	是		
						颗粒物	22.47	22.47	120	mg/m ³	是		
氟化物	0.98	0.98	9	mg/m ³	是								
出渣废气排放口	大气污染物综合排放标准	氟化物	1.22	1.22	9	mg/m ³	是						
11	开阳县	贵州新天鑫化工有限公司	水淬池排放口	2021-6-9	大气污染物综合排放标准	氟化物	0.9	0.9	9	mg/m ³	是		
			尾气排放口		大气污染物综合排放标准	二氧化硫	152	152	550	mg/m ³	是		
						氮氧化物	127	127	240	mg/m ³	是		
						颗粒物	<20	<20	120	mg/m ³	是		
氟化物	1.29	1.29	9	mg/m ³	是								
12	开阳县	开阳县人民医院	天然气锅炉废气排放口	2021-6-21	锅炉大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	20	mg/m ³	是		
						二氧化硫	<3	<3	50	mg/m ³	是		
						氮氧化物	74	72	200	mg/m ³	是		

13	开阳县	贵州胜威凯洋化工有限公司	磷酸一铵A套尾气	2021-6-29	大气污染物综合排放标准	颗粒物	32.17	32.17	120	mg/m ³	是		
			硫精砂尾气			硫酸工业污染物排放标准	氟化物	3.85	3.85	9	mg/m ³	是	
14	播州区	播州区西南水泥有限公司 (遵义砺锋水泥有限公司)	窑尾废气处理设施后	2021-6-23	水泥工业大气污染物排放标准		氮氧化物	28	28	240	mg/m ³	是	
						二氧化硫	134	136	400	mg/m ³	是		
			硫酸雾			10.32	10.5	30	mg/m ³	是			
			颗粒物			<20	<20	30	mg/m ³	是			
			窑头废气处理设施后			氮氧化物	403.00	346.00	400.0	mg/m ³	是		
			氟化物			4.92	4.23	5	mg/m ³	是			
15	播州区	贵州鸭溪发电有限公司	3#机组脱硫塔出口	2021-6-24	火电厂大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是		
						二氧化硫	261	316	400.0	mg/m ³	是		
			4#机组脱硫塔出口		火电厂大气污染物排放标准	氮氧化物	71	86	200	mg/m ³	是		
						颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是		
16	习水	贵州西南电力股份有限公司 习水发电厂	1#机组脱硫塔后端	2021-6-21	火电厂大气污染物排放标准	二氧化硫	177	221	400.0	mg/m ³	是		
						氮氧化物	102	128	200	mg/m ³	是		
			2#机组脱硫塔后端		火电厂大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是		
						二氧化硫	57	87	400.0	mg/m ³	是		
17	习水	贵州省习水鼎泰能源开发有限公司	1#机组脱硫塔后端	2021-6-23	参考《火电厂大气污染物排放标准》(GB13223-2011), 二氧化硫执行表1燃煤锅炉/新建锅炉/位于广西壮族自治区、重庆市、四川省和贵州省的火力发电锅炉标准限值; 烟尘执行表1燃煤锅炉/全部标准限值; 氮氧化物执行表1燃煤锅炉/全部标准限值	氮氧化物	79	121	200	mg/m ³	是		
						颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是		
						二氧化硫	111	103	400.0	mg/m ³	是		
						氮氧化物	90	84	200	mg/m ³	是		
18	桐梓县	贵州赤天化桐梓化工有限公司	环保设施废气总排口	2021.6.21	火电厂大气污染物排放标准	二氧化硫	80.3	86.6	400	mg/m ³	是		
						氮氧化物	84.3	93.1	200	mg/m ³	是		
						烟尘	9.8	11.2	30	mg/m ³	是		
19	桐梓县	遵义钛业有限公司	镁电解环保设施排放口(废气)	2021.6.24	镁、钛工业污染物排放标准	氯气	0.2ND	0.2ND	60	mg/m ³	是		
			氯化氢			0.9ND	0.9ND	80	mg/m ³	是			
			企业厂大门(环境空气)			氯气	0.03ND	0.03ND	0.02	mg/m ³	是		
			企业厂后门西北侧(环境空气)			氯化氢	0.05ND	0.05ND	0.15	mg/m ³	是		
						氯气	0.03ND	0.03ND	0.02	mg/m ³	是		
			企业厂后门西南侧(环境空气)			氯化氢	0.05ND	0.05ND	0.15	mg/m ³	是		
						氯气	0.03ND	0.03ND	0.02	mg/m ³	是		
					氯化氢	0.05ND	0.05ND	0.15	mg/m ³	是			

遵义市播州区生态环境监测站

桐梓县生态环境监测站

20	七星关区	贵州省毕节市水泥厂	DA010 (窑尾)	2021-6-17	水泥工业大气污染物排放标准	二氧化硫	4	4	200	mg/m ³	是		
			DA001	2021-6-3		烟尘	8.3	9.0	30	mg/m ³	是		
			DA002	2021-6-17		氨	3.01		10	mg/m ³	是		
			DA003	2021-6-16		汞及其化合物	0.000006	0.00000606	0.05	mg/m ³	是		
			DA004	2021-6-3		氟化物	0.11	0.12	5	mg/m ³	是		
			DA005	2021-6-16		氮氧化物	199	217	400	mg/m ³	是		
			DA007	2021-6-16		颗粒物	1.2		20	mg/m ³	是		
			DA011	2021-6-17		颗粒物	3.0		20	mg/m ³	是		
			DA012	2021-6-3		颗粒物	1.9		20	mg/m ³	是		
			DA013	2021-6-3		颗粒物	2.6		20	mg/m ³	是		
			DA014	2021-6-3		颗粒物	1.4		20	mg/m ³	是		
			DA015	2021-6-18		颗粒物	1.7		20	mg/m ³	是		
			DA016	2021-6-17		颗粒物	7.8		30	mg/m ³	是		
			DA017	2021-6-17		颗粒物	3.9		20	mg/m ³	是		
			DA018	2021-6-3		颗粒物	4.7		20	mg/m ³	是		
			DA019	2021-6-3		颗粒物	1.6		20	mg/m ³	是		
			DA020	2021-6-3		颗粒物	1.9		20	mg/m ³	是		
			DA021	2021-6-3		颗粒物	2.9		20	mg/m ³	是		
			DA022	2021-6-2		颗粒物	2.4		20	mg/m ³	是		
			DA023	2021-6-2		颗粒物	1.1		20	mg/m ³	是		
			DA024	2021-6-2		颗粒物	1.5		20	mg/m ³	是		
			DA025	2021-6-2		颗粒物	2.3		20	mg/m ³	是		
			DA026	2021-6-2		颗粒物	4.6		20	mg/m ³	是		
			DA027	2021-6-18		颗粒物	1.3		20	mg/m ³	是		
			DA028	2021-6-18		颗粒物	1.0		20	mg/m ³	是		
			DA029	2021-6-18		颗粒物	2.3		20	mg/m ³	是		
			DA030	2021-6-2		颗粒物	3.4		20	mg/m ³	是		
			DA036	2021-6-16		颗粒物	1.8		20	mg/m ³	是		
			DA037	2021-6-17		颗粒物	1.3		20	mg/m ³	是		
			DA038	2021-6-17		颗粒物	3.3		20	mg/m ³	是		
			厂界外1#监控点	2021-6-16		颗粒物	4.0		20	mg/m ³	是		
			厂界外2#监控点	2021-6-16		颗粒物	4.0		30	mg/m ³	是		
			厂界外3#监控点	2021-6-16		颗粒物	5.6		20	mg/m ³	是		
			厂界外4#监控点	2021-6-16		颗粒物	1.8		20	mg/m ³	是		
						氨	0.341		0.5	mg/m ³	是		
						氨	0.12		1.0	mg/m ³	是		
						氨	0.224		0.5	mg/m ³	是		
						氨	0.17		1.0	mg/m ³	是		
						氨	0.189		0.5	mg/m ³	是		
						氨	0.17		1.0	mg/m ³	是		
						氨	0.336		0.5	mg/m ³	是		
		氨	0.17		1.0	mg/m ³	是						

21	大方县	贵州大方发电有限公司	DA001 (1号净烟气排放口)	2021/6/23	火电厂大气污染物排放标准	二氧化硫	293	312	400	mg/m ³	是		
						烟尘	15.4	16.4	30	mg/m ³	是		
						烟气黑度(林格曼黑度, 级)	<1	<1	1	级	是		
			氮氧化物	166		177	200	mg/m ³	是				
			汞及其化合物	0.0000249		0.0000261	0.03	mg/m ³	是				
			二氧化硫	332		334	400	mg/m ³	是				
		烟尘	8.0	8.1		30	mg/m ³	是					
		烟气黑度(林格曼黑度, 级)	<1	<1		1	级	是					
		氮氧化物	149	150		200	mg/m ³	是					
		汞及其化合物	0.0000187	0.0000191		0.03	mg/m ³	是					
		二氧化硫	321	332		400	mg/m ³	是					
		烟尘	6.4	6.6		30	mg/m ³	是					
烟气黑度(林格曼黑度, 级)	<1	<1	1	级	是								
氮氧化物	172	178	200	mg/m ³	是								
汞及其化合物	0.0000171	0.0000176	0.03	mg/m ³	是								
22	七星关区	毕节赛德水泥有限公司	DA033	2021-6-17	水泥工业大气污染物排放标准	二氧化硫	3	2	200	mg/m ³	是		
						颗粒物	1.4	1.1	30	mg/m ³	是		
						氨	1.43		10	mg/m ³	是		
			汞及其化合物	0.000014		0.000011	0.05	mg/m ³	是				
			氟化物	0.11		0.09	5	mg/m ³	是				
			氮氧化物	366		292	400	mg/m ³	是				
			颗粒物	1.8			30	mg/m ³	是				
DA034	2021-6-17												
23	七星关区	贵州华电毕节热电有限公司	DA001	2021-6-8	火电厂大气污染物排放标准	二氧化硫	292	298	400	mg/m ³	是		
						颗粒物	3.1	3.2	30	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	0.000007	0.000007	0.03	mg/m ³	是		
						氮氧化物	73	74	200	mg/m ³	是		
						烟气黑度	<1		1	级	是		
			颗粒物	0.205			1.0	mg/m ³	是				
			非甲烷总烃	2.62			4.0	mg/m ³	是				
			颗粒物	0.137			1.0	mg/m ³	是				
			非甲烷总烃	1.88			4.0	mg/m ³	是				
			颗粒物	0.904			1.0	mg/m ³	是				
			非甲烷总烃	2.31			4.0	mg/m ³	是				
颗粒物	0.085		1.0	mg/m ³	是								
非甲烷总烃	2.19		4.0	mg/m ³	是								
					大气污染物综合排放标准								

24	毕节明钧玻璃股份有限公司	DA001	2021/6/4	平板玻璃工业大气污染物排放标准	二氧化硫	81	124	400	mg/m ³	是		
					氮氧化物	205	314	700	mg/m ³	是		
		颗粒物	1.1		1.7	50	mg/m ³	是				
		烟气黑度（林格曼黑度，级）	<1		<1	1	级	是				
		氟化物	<0.06		<0.06	5	mg/m ³	是				
		氯化氢	11.3		17.3	30	mg/m ³	是				
		二氧化硫	77		112	400	mg/m ³	是				
		氮氧化物	251		367	700	mg/m ³	是				
		颗粒物	1.2		1.7	50	mg/m ³	是				
		烟气黑度（林格曼黑度，级）	<1		<1	1	级	是				
		氟化物	<0.06		<0.06	5	mg/m ³	是				
		氯化氢	12.9		18.4	30	mg/m ³	是				
		颗粒物	0.3			30	mg/m ³	是				
		颗粒物	7.6			30	mg/m ³	是				
		颗粒物	6.1			30	mg/m ³	是				
		颗粒物	8.3			30	mg/m ³	是				
		颗粒物	10.2			30	mg/m ³	是				
		颗粒物	9.9			30	mg/m ³	是				
		颗粒物	6.2			30	mg/m ³	是				
		颗粒物	11.1			30	mg/m ³	是				
		颗粒物	6.6			30	mg/m ³	是				
		颗粒物	0.7			30	mg/m ³	是				
		颗粒物	1.1			30	mg/m ³	是				
		厂界外1#监控点	2021/6/5				颗粒物	0.082		1.0	mg/m ³	是
厂界外2#监控点	2021/6/5			颗粒物	0.087		1.0	mg/m ³	是			
厂界外3#监控点	2021/6/5			颗粒物	0.067		1.0	mg/m ³	是			
厂界外4#监控点	2021/6/5			颗粒物	0.087		1.0	mg/m ³	是			
厂界外1#监控点	2021/6/5			氨	0.13		1.5	mg/m ³	是			
厂界外2#监控点	2021/6/5			氨	0.10		1.5	mg/m ³	是			
厂界外3#监控点	2021/6/5			氨	0.16		1.5	mg/m ³	是			
厂界外4#监控点	2021/6/5			氨	0.16		1.5	mg/m ³	是			

25	黔西市	贵州黔西中水发电有限公司	1#机组脱硫出口FQ3	2021.5.18	火电厂大气污染物排放标准	颗粒物	8.4	10	30	mg/m ³	是		
			2#机组脱硫出口FQ6			二氧化硫	146	180	400	mg/m ³	是		
			3#机组脱硫出口FQ9	氮氧化物		148	182	200	mg/m ³	是			
				4#机组脱硫出口FQ12		颗粒物	13.2	17	30	mg/m ³	是		
			1#、2#机组总排口FQ13	二氧化硫		183	233	400	mg/m ³	是			
				3#、4#机组总排口FQ14		氮氧化物	135	172	200	mg/m ³	是		
			2021.5.18	颗粒物		10.2	12	30	mg/m ³	是			
2021.5.25	二氧化硫	248	302	400		mg/m ³	是						
	氮氧化物	125	190	200		mg/m ³	是						
	颗粒物	12.3	18	30		mg/m ³	是						
	二氧化硫	67	96	400		mg/m ³	是						
	氮氧化物	117	167	200		mg/m ³	是						
	烟气黑度	<1	<1	1		级	是						
	烟气黑度	<1	<1	1		级	是						
26	义龙新区	黔西南粤丰电力环保有限公司（黔西南州兴义鸿大环保电力有限公司）	1号窑炉烟囱排放口	2021-6-8	生活垃圾焚烧污染控制标准	一氧化碳	ND	ND	100	mg/m ³	是		
						氯化氢	0.98	0.67	60	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	2.64×10 ⁻²	1.84×10 ⁻²	0.05	mg/m ³	是		
			镉、铊及其化合物			1.9×10 ⁻⁵	1.3×10 ⁻⁵	0.1	mg/m ³	是			
			铋、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物			5.9×10 ⁻³	4.1×10 ⁻³	1	mg/m ³	是			
			热灼减率			3.8	3.8	5	%	是			
			2号窑炉烟囱排放口			一氧化碳	3	2	100	mg/m ³	是		
						氯化氢	6.59	4.68	60	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	3.9×10 ⁻²	2.77×10 ⁻²	0.05	mg/m ³	是		
			3号窑炉烟囱排放口			镉、铊及其化合物	2.6×10 ⁻⁵	1.8×10 ⁻⁵	0.1	mg/m ³	是		
						铋、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物	4.9×10 ⁻³	3.4×10 ⁻³	1	mg/m ³	是		
						热灼减率	4.2	4.2	5	%	是		
						一氧化碳	ND	ND	100	mg/m ³	是		
						氯化氢	0.95	0.69	60	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	2.94×10 ⁻²	2.11×10 ⁻²	0.05	mg/m ³	是		
						镉、铊及其化合物	3.2×10 ⁻⁵	2.3×10 ⁻⁵	0.1	mg/m ³	是		
			铋、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物			2.3×10 ⁻³	1.7×10 ⁻³	1	mg/m ³	是			
热灼减率	3.7	3.7	5	%	是								

27	沿河土家族自治县	贵州沿河西南水泥有限公司	窑头排口	2021-6-2	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	10.4	10.4	20	mg/m ³	是		
			窑尾排口			氨	0.41	0.33	10	mg/m ³	是		
						二氧化硫	23	20	200	mg/m ³	是		
						氮氧化物	121	97	400	mg/m ³	是		
						汞及化合物	0.0000281	0.0000229	0.05	mg/m ³	是		
						颗粒物	6.0	4.8	30	mg/m ³	是		
氟化物	<0.06	<0.049	5	mg/m ³	是								
28	铜仁市	贵州思南西南水泥有限公司	窑头排口	2021-6-1	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	11.6	11.6	30	mg/m ³	是		
			窑尾排口			氨	0.48	0.42	10	mg/m ³	是		
						二氧化硫	18.7	16.5	200	mg/m ³	是		
						氮氧化物	298	262	400	mg/m ³	是		
						汞及化合物	0.000113	0.0000996	0.05	mg/m ³	是		
						颗粒物	7.3	6.4	30	mg/m ³	是		
氟化物	0.11	0.10	5	mg/m ³	是								
29	沿河县	沿河县城生活垃圾卫生填埋场	垃圾填埋区东侧G1	2021-6-23	恶臭污染物排放标准	臭气浓度	<10		70	无量纲	是		
			垃圾填埋区南侧G2			臭气浓度	<10		70	无量纲	是		
			垃圾填埋区西侧G3			臭气浓度	<10		70	无量纲	是		
			垃圾填埋区北侧G4			臭气浓度	<10		70	无量纲	是		
			垃圾填埋区东侧G1		贵州省环境污染物排放标准	硫化氢	0.007		0.05	mg/m ³	是		
			垃圾填埋区南侧G2			硫化氢	0.008		0.05	mg/m ³	是		
			垃圾填埋区西侧G3			硫化氢	0.006		0.05	mg/m ³	是		
			垃圾填埋区北侧G4			硫化氢	0.004		0.05	mg/m ³	是		
30	贵安新区	贵阳花溪志恒金属制造有限公司	厂界下风向1	2021-5-8	大气污染物综合排放标准	TSP	0.090	/	1.0	mg/m ³	是		
			厂界下风向2			TSP	0.072	/	1.0	mg/m ³	是		
			厂界下风向3			TSP	0.098	/	1.0	mg/m ³	是		
			厂界上风向			TSP	0.043	/	1.0	mg/m ³	是		

贵州省6月重点企业污染源废水监测数据

序号	行政区	企业名称	监测点名称	监测日期	执行标准名称	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注
1	修文县	贵州好一多乳业有限公司扎佐鲜奶加工基地	污水处理设施排口	2021-6-3	污水综合排放标准	pH值	7.88	6-9	无量纲	是		
						生化需氧量	56.8	300	mg/L	是		
						化学需氧量	174	500	mg/L	是		
						悬浮物	33	400	mg/L	是		
2	观山湖区	金阳医院	金阳医院废水总排口	2021-6-15	医疗机构水污染物排放标准	pH值	6.9	6-9	mg/L	是		
						氨氮	24.9	--	mg/L	是		
						粪大肠菌群数	<20	5000	mg/L	是		
						化学需氧量	105	250	mg/L	是		
						挥发酚	<0.01	1	mg/L	是		
						石油类	0.09	20	mg/L	是		
						水温	25.1	40	mg/L	是		
						五日生化需氧量	29.8	100	mg/L	是		
						悬浮物	6	60	mg/L	是		
						总汞	0.00096	0.05	mg/L	是		
						总砷	<0.0003	0.5	mg/L	是		
3	白云区	贵州铝厂有限责任公司	曹关赤泥堆场渗滤液处理后排放口	2021-06-16	地表水环境质量标准	pH值	7.83	6~9	无量纲	是		
						锌	<0.006	2	mg/L	是		
						化学需氧量	26	30	mg/L	是		
						硫化物	0.296	0.5	mg/L	是		
						氟化物	0.67	1.5	mg/L	是		
						铜	<0.01	1	mg/L	是		
4	白云区	贵州吉利发动机有限公司	综合废水排放口	2021-06-17	污水综合排放标准	氨氮	3.63	1.5	mg/L	否	1.42	
						石油类	0.1	20	mg/L	是		
						五日生化需氧量	15.6	300	mg/L	是		
						悬浮物	7	400	mg/L	是		
						化学需氧量	101	500	mg/L	是		
						氨氮	0.981	—	mg/L	是		
5	白云区	贵州中铝铝业有限公司	雨水排放口	2021-06-15	污水综合排放标准	总磷(以P计)	0.28	—	mg/L	是		
						pH值	7.24	6~9	无量纲	是		
						总氮(以N计)	4.11	—	mg/L	是		
						pH值	7.29	6~9	无量纲	是		
						总磷(以P计)	0.06	—	mg/L	是		
						五日生化需氧量	10.5	300	mg/L	是		
						悬浮物	14	400	mg/L	是		

6	白云区	贵阳娃哈哈昌盛饮料有限公司	废水排放口	2021-06-09	污水综合排放标准	pH值	7.67	6~9	无量纲	是		
						氨氮 (NH3-N)	0.295	—	mg/L	是		
						化学需氧量	15	500	mg/L	是		
						悬浮物	<4	400	mg/L	是		
						五日生化需氧量	3.2	300	mg/L	是		
7	开阳县	开阳县生活垃圾卫生填埋场	渗滤液处理后排放口	2021-6-17	生活垃圾填埋场污染控制标准	总磷	0.02	3	mg/L	是		
						悬浮物	<4	30	mg/L	是		
						COD	27	100	mg/L	是		
						色度	1	40	倍	是		
						总氮	5.08	40	mg/L	是		
						氨氮	2.9	25	mg/L	是		
						汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
						总铬	<0.03	0.1	mg/L	是		
						六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		
						砷	<0.0003	0.1	mg/L	是		
						铅	0.002	0.1	mg/L	是		
						镉	<0.0001	0.01	mg/L	是		
						BOD ₅	7	30	mg/L	是		
粪大肠菌群	1170	10000	个/L	是								
8	开阳县	开阳县人民医院	废水排口	2021-6-21	医疗机构水污染物排放标准	pH	7.92	6~9	无量纲	是		
						COD	35	250	mg/L	是		
						氨氮	29.5	/	mg/L	/		
						粪大肠菌群	<20	5000	MPN/L	是		
						总磷	0.51	/	mg/L	/		
9	播州区	贵州开磷化肥有限公司（乌江34#泉眼处理工程）	处理设施总排口	2021-6-15	pH值、氟化物执行《磷肥工业水污染物排放标准》；总磷执行《贵州省生态环境厅关于执行贵州省涉磷企业水污染物总磷特别限值的公告》特殊污水处理设施排放限值。	水温	19	--	°C	是		
						pH	8.88	6-9	无量纲	是		
						氟化物	3.26	15	mg/L	是		
						总磷	2.82	5.0	mg/L	是		
10	红花岗区	贵州容百锂电材料有限公司	车间排口	2021-6-16	依据《铜、镍、钴工业污染排放标准》（GB25467-2010）间接排放限值标准，锰参照《污水排入城市下水道水质标准》（GB/T31962-2015）水质控制项目B级标准	总锰	0.06	5	mg/L	是		
			总排口			总镍	0.86	1	mg/L	是		
						悬浮物	4ND	140	mg/L	是		
						pH值	7.11	6~9	无量纲	是		
						化学需氧量	16	200	mg/L	是		
						氨氮	0.934	20	mg/L	是		
						总锰	0.34	5	mg/L	是		
						总镍	0.29	1	mg/L	是		
11	红花岗区	遵义市第五人民医院	废水处理设施出口	2021-6-17	医疗机构水污染排放标准	pH	8.33	6~9		是		
						化学需氧量	23	250	mg/L	是		
						氨氮	64.019		mg/L	是		
						悬浮物	6.7	60	mg/L	是		
						阴离子表面活性剂	0.09	10	mg/L	是		
						粪大肠菌群	10ND	5000	mg/L	是		

12	桐梓县	贵州赤天化桐梓化工有限公司	环保设施废水总排口	2021-6-21	合成氨工业水污染物排放标准	pH值	8.05	6-9	无量纲	是		桐梓县生态环境监测站
						化学需氧量	5.75	80	mg/L	是		
						氨氮	0.227	25	mg/L	是		
						悬浮物	4ND	50	mg/L	是		
						硫化物	0.005ND	0.5	mg/L	是		
						氰化物	0.004ND	0.2	mg/L	是		
						挥发酚	0.0007	0.1	mg/L	是		
						总磷	0.046	0.5	mg/L	是		
						总氮	4.19	35	mg/L	是		
						石油类	0.06ND	3	mg/L	是		
13	桐梓县	重庆财信环境资源股份有限公司贵州桐梓生活垃圾处理厂	环保设施废水总排口	2021-6-3	生活垃圾填埋场污染控制标准。	色度	6	40	稀释倍数	是		桐梓县生态环境监测站
						化学需氧量	8	100	mg/L	是		
						生化需氧量	2.9	30	mg/L	是		
						氨氮	8.48	25	mg/L	是		
						悬浮物	8	30	mg/L	是		
						总氮	1.78	40	mg/L	是		
						总磷	0.03	3	mg/L	是		
						粪大肠菌群	2825	10000	MPN/L	是		
						总汞	0.00004ND	0.001	mg/L	是		
						总砷	0.0003ND	0.1	mg/L	是		
						总铅	0.01ND	0.1	mg/L	是		
						总镉	0.001ND	0.01	mg/L	是		
						六价铬	0.004ND	0.05	mg/L	是		
						总铬	0.004ND	0.1	mg/L	是		
14	望谟县	望谟县生活垃圾填埋场	渗滤液处理系统出口	2021-6-15	生活垃圾填埋场污染控制标准	悬浮物	8	30	mg/L	是		
						色度	4	40	倍	是		
						化学需氧量	10	100	mg/L	是		
						总氮	8.4	40	mg/L	是		
						氨氮	5.32	25	mg/L	是		
						总磷	0.290	3	mg/L	是		
						总汞	<0.0004	0.001	mg/L	是		
						总镉	0.000	0.01	mg/L	是		
						总铬	<0.03	0.1	mg/L	是		
						六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		
						总砷	0.0010	0.1	mg/L	是		
						总铅	<0.001	0.1	mg/L	是		
						粪大肠菌群	20	10000	MPN/L	是		
						生化需氧量	4.1	30	mg/L	是		

15	沿河县	沿河县城生活垃圾卫生填埋场	渗滤液处理站出口	2021-6-22	生活垃圾填埋场污染控制标准	色度	4	40	倍	是		
						化学需氧量	14	100	mg/L	是		
						生化需氧量	4.8	30	mg/L	是		
						悬浮物	4L	30	mg/L	是		
						总氮	9.42	40	mg/L	是		
						氨氮	8.07	25	mg/L	是		
						总磷	0.02	3	mg/L	是		
						粪大肠菌群数	<20	10000	个/L	是		
						总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
						总镉	<0.005	0.01	mg/L	是		
						总铬	<0.03	0.1	mg/L	是		
						六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		
16	贵安新区	贵阳花溪志恒金属制造有限公司	污水处理设施出口	2021-5-8	农田灌溉水质标准	总砷	0.0005	0.1	mg/L	是		
						总铅	<0.07	0.1	mg/L	是		
						水温	11.5	35	°C	是		
						pH值	7.25	5.5-8.5	无量纲	是		
						悬浮物	40	100	mg/L	是		
						化学需氧量	121	200	mg/L	是		
						五日生化需氧量	57.4	100	mg/L	是		
						氨氮	3.882	/	mg/L	/		
						总氮	5.69	/	mg/L	/		
						总磷	0.91	/	mg/L	/		
						石油类	0.51	/	mg/L	/		
						粪大肠菌群	<20	4000	MPN/L	是		

贵州省6月污水处理厂监测数据

序号	行政区	污水处理厂名称	监测日期	执行标准名称	监测项目	进口浓度	出口浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数	备注
1	绥阳县	绥阳兴水环保科技有限公司 (绥阳县污水处理厂)	2021-6-22	城镇污水处理厂 污染物排放标准	水温		21.3	--	°C	是		
					pH		7.38	6~9	无量纲	是		
					色度		2	30	mg/L	是		
					氨氮		1.26	5	mg/L	是		
					化学需氧量		19	50	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂		0.05L	0.5	mg/L	是		
					总磷(以P计)		0.13	0.5	mg/L	是		
					总氮(以N计)		7.04	15	mg/L	是		
					总汞		0.00004ND	0.001	mg/L	是		
					总砷		0.0003ND	0.1	mg/L	是		
					六价铬		0.008	0.05	mg/L	是		
					石油类		0.10	1	mg/L	是		
					动植物油类		0.06L	1	mg/L	是		
					总铅		0.01L	0.1	mg/L	是		
					总镉		0.001L	0.01	mg/L	是		
粪大肠菌群数		843	1000	个/L	是							
五日生化需氧量		3.2	10	mg/L	是							
2	道真县	道真县县城污水处理厂	2021-6-7	城镇污水处理厂 污染物排放标准	pH		6.76	6~9	无量纲	是	/	
					水温		20.6	/	°C	是	/	
					流量	702.14	1029.65	/	m³/h	是	/	
					粪大肠菌群		728	1000	MPN/L	是	/	
					阴离子表面活性剂		0.05L	0.5	mg/L	是	/	
					色度		5	30	mg/L	是	/	
					化学需氧量	204	40	50	mg/L	是	/	
					氨氮	1.77	0.47	5	mg/L	是	/	
					五日生化需氧量		8	10	mg/L	是	/	
					悬浮物		8	10	mg/L	是	/	
					总磷		0.05	0.5	mg/L	是	/	
					总氮		6.07	15	mg/L	是	/	
					六价铬		0.004L	0.05	mg/L	是	/	
					石油类		0.06L	1	mg/L	是	/	
					动植物油		0.06L	1	mg/L	是	/	
					砷		0.001	0.1	mg/L	是	/	
					汞		0.00004L	0.001	mg/L	是	/	
					铅		0.07L	0.1	mg/L	是	/	
镉		0.005L	0.01	mg/L	是	/						
六价铬		0.03L	0.1	mg/L	是	/						
甲基汞		10L	不得检出	ng/L	是	/						
乙基汞		20L	不得检出	ng/L	是	/						

3	道真县	道真自治县城市生活垃圾卫生填埋场	2021-6-7	生活垃圾填埋场 污染控制标准	水温	19.80	/	°C	是	/	
					粪大肠菌群	407.00	10000.0	MPN/L	是	/	
					色度、	6	40	mg/L	是	/	
					化学需氧量	40	100	mg/L	是	/	
					氨氮	1.63	25	mg/L	是	/	
					五日生化需氧量	14.4	30	mg/L	是	/	
					悬浮物	6	30	mg/L	是	/	
					总磷	0.14	3	mg/L	是	/	
					总氮	5.87	40	mg/L	是	/	
					六价铬	0.004L	0.05	mg/L	是	/	
					砷	0.0006	0.1	mg/L	是	/	
					汞	0.00005	0.001	mg/L	是	/	
					铅	0.07L	0.1	mg/L	是	/	
					镉	0.005L	0.01	mg/L	是	/	
铬	0.03L	0.1	mg/L	是	/						
4	七星关区	七星关区海子街镇污水处理厂	2021-6-2	城镇污水处理厂 污染物排放标准	化学需氧量	22	60	mg/L	是		
					色度	2	30	倍	是		
					悬浮物	6	20	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	700	10000	个/L	是		
					石油类	<0.06	3	mg/L	是		
					总磷（以P计）	0.4	1	mg/L	是		
					总铅	<0.00009	0.1	mg/L	是		
					五日生化需氧量	3.8	20	mg/L	是		
					总镉	<0.00005	0.01	mg/L	是		
					总汞	0.00008	0.001	mg/L	是		
					氨氮（NH3-N）	0.183	8	mg/L	是		
					总砷	0.001	0.1	mg/L	是		
					总铬	0.00024	0.1	mg/L	是		
					烷基汞	<0.00001	0	mg/L	是		
					总氮（以N计）	7.22	20	mg/L	是		
					pH值	6.95	9	无量纲	是		
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂	<0.04	1	mg/L	是		
动植物油	<0.06	3	mg/L	是							

5	七星关区	七星关区第二污水处理厂	2021-6-4	城镇污水处理厂 污染物排放标准	化学需氧量	10	50	mg/L	是		
					色度	2	30	倍	是		
					悬浮物	5	10	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	520	1000	个/L	是		
					石油类	<0.06	1	mg/L	是		
					总磷（以P计）	0.30	0.5	mg/L	是		
					总铅	0.00018	0.1	mg/L	是		
					五日生化需氧量	2.0	10	mg/L	是		
					总镉	<0.00005	0.01	mg/L	是		
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
					氨氮（NH3-N）	0.040	5.8	mg/L	是		
					总砷	0.0003	0.1	mg/L	是		
					总铬	0.00012	0.1	mg/L	是		
					烷基汞	<0.000010	0	mg/L	是		
					总氮（以N计）	6.23	15	mg/L	是		
					pH值	7.19	9	无量纲	是		
六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是							
阴离子表面活性剂	0.05	0.5	mg/L	是							
动植物油	<0.06	1	mg/L	是							
6	七星关区	毕节市城市污水综合治理有限公司	2021-6-4	城镇污水处理厂 污染物排放标准	化学需氧量	16	50	mg/L	是		
					色度	2	30	倍	是		
					悬浮物	6	10	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	710	1000	个/L	是		
					石油类	<0.06	1	mg/L	是		
					总磷（以P计）	0.07	0.5	mg/L	是		
					总铅	<0.00009	0.1	mg/L	是		
					五日生化需氧量	3.4	10	mg/L	是		
					总镉	<0.00005	0.01	mg/L	是		
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
					氨氮（NH3-N）	0.577	5	mg/L	是		
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	是		
					总铬	<0.00011	0.1	mg/L	是		
					烷基汞	<0.000010	0	mg/L	是		
					总氮（以N计）	9.26	15	mg/L	是		
					pH值	7.62	9	无量纲	是		
六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是							
阴离子表面活性剂	0.06	0.5	mg/L	是							
动植物油	<0.06	1	mg/L	是							

7	大方县	大方县一、二期污水处理厂	2021-6-8	城镇污水处理厂 污染物排放标准	化学需氧量	9	50	mg/L	是		
					色度	2	30	倍	是		
					悬浮物	9	10	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	320	1000	个/L	是		
					石油类	<0.06	1	mg/L	是		
					总磷（以P计）	0.25	0.5	mg/L	是		
					总铅	0.00010	0.1	mg/L	是		
					五日生化需氧量	2.1	10	mg/L	是		
					总镉	0.00006	0.01	mg/L	是		
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
					氨氮（NH3-N）	0.071	5	mg/L	是		
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	是		
					总铬	0.00021	0.1	mg/L	是		
					烷基汞	<0.000010	0	mg/L	是		
					总氮（以N计）	7.98	15	mg/L	是		
					pH值	7.48	9	无量纲	是		
六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是							
阴离子表面活性剂	<0.04	0.5	mg/L	是							
动植物油	<0.06	1	mg/L	是							
8	威宁县	威宁县一、二期污水处理厂	2021-6-16	城镇污水处理厂 污染物排放标准	化学需氧量	28	50	mg/L	是		
					色度	2	30	倍	是		
					悬浮物	6	10	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	120	1000	个/L	是		
					石油类	0.06	1	mg/L	是		
					总磷（以P计）	0.21	0.5	mg/L	是		
					总铅	0.00036	0.1	mg/L	是		
					五日生化需氧量	4.2	10	mg/L	是		
					总镉	0.00124	0.01	mg/L	是		
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
					氨氮（NH3-N）	0.676	5	mg/L	是		
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	是		
					总铬	0.00065	0.1	mg/L	是		
					烷基汞	<0.000010	不得检出	mg/L	是		
					总氮（以N计）	10.2	15	mg/L	是		
					pH值	7.17	9	无量纲	是		
六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是							
阴离子表面活性剂	0.06	0.5	mg/L	是							
动植物油	0.22	1	mg/L	是							

9	赫章县	赫章县一二期污水处理厂	2021-6-8	城镇污水处理厂 污染物排放标准	化学需氧量	8	50	mg/L	是		
					色度	2	30	倍	是		
					悬浮物	9	10	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	<20	1000	个/L	是		
					石油类	<0.06	1	mg/L	是		
					总磷（以P计）	0.09	0.5	mg/L	是		
					总铅	<0.00009	0.1	mg/L	是		
					五日生化需氧量	2.3	10	mg/L	是		
					总镉	<0.00005	0.01	mg/L	是		
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
					氨氮（NH3-N）	0.088	5	mg/L	是		
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	是		
					总铬	0.00043	0.1	mg/L	是		
					烷基汞	<0.000010	0	mg/L	是		
					总氮（以N计）	5.40	15	mg/L	是		
pH值	7.66	9	无量纲	是							
六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是							
阴离子表面活性剂	<0.04	0.5	mg/L	是							
动植物油	0.10	1	mg/L	是							
10	平塘县	平塘县县城污水处理厂	2021年4月13日	城镇污水处理厂 污染物排放标准	石油类	0.06L	3	mg/L	是		
					总砷	0.0013	0.1	mg/L	是		
					总氮（以N计）	13.1	20	mg/L	是		
					烷基汞	未检出	不得检出	mg/L	是		
					动植物油	0.08	3	mg/L	是		
					总汞	0.0004	0.001	mg/L	是		
阴离子表面活性剂	0.05L	1	mg/L	是							
11	三都水族自治县	三都县污水处理厂	2021年5月12日	城镇污水处理厂 污染物排放标准	总氮（以N计）	9.56	20	mg/L	是		
					总汞	0.00011	0.001	mg/L	是		
					石油类	0.06L	3	mg/L	是		
					总砷	0.0023	0.1	mg/L	是		
					动植物油	0.06L	3	mg/L	是		
阴离子表面活性剂	0.053	1	mg/L	是							
	沿河土家族	沿河土家族自治县二期污水	2021-6-20	城镇污水处理厂	水温	25.5	/	摄氏度	/		
					pH	6.70	6~9	无量纲	是		
					化学需氧量	15	50	mg/L	是		
					生化需氧量	5.3	10	mg/L	是		
					总磷	0.19	0.5	mg/L	是		
					色度	4	30	倍	是		
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
					烷基汞	<0.00002	不得检出	mg/L	是		
					总镉	<0.005	0.01	mg/L	是		
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	是		
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		

12	自治县	污水处理厂	2021-6-30	污染物排放标准	总砷	<0.0003	0.1	mg/L	是		
					总铅	<0.07	0.1	mg/L	是		
					悬浮物	<4	10	mg/L	是		
					氨氮	0.157	5	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	910	1000	个/L	是		
					总氮	8.96	15	mg/L	是		
					石油类	<0.06	1	mg/L	是		
					动植物油	<0.06	1	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂 (LAS)	<0.04	0.5	mg/L	是		
13	贵安新区	湖潮污水处理厂	2021-4-25	《城镇污水处理厂污染物排放标准》	水温	11.4	/	℃	/		
					PH值	7.26	6-9	无量纲	是		
					SS	4	10	mg/L	是		
					化学需氧量	3.8	50	mg/L	是		
					五日生化需氧量	0.5	10	mg/L	是		
					氨氮	0.211	8	mg/L	是		
					总氮	8.01	15	mg/L	是		
					总磷	0.19	1	mg/L	是		
					石油类	0.09	1	mg/L	是		
					动植物油	0.18	1	mg/L	是		
					色度	2	30	倍	是		
阴离子表面活性剂 (LAS)	0.05	0.5	mg/L	是							
粪大肠菌群数	<20	1000	MPN/L	是							