

贵州省2021年3月重点企业废气监督性监测结果

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 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	标准限值 (mg/m ³)	排放单位	是否达标	超标倍数	备注						
1	息烽县	贵州太和制药有限公司息烽制药厂	1#锅炉尾气排气筒	2021-3-24	锅炉大气污染物排放标准	二氧化硫	14.7	14.7	50	mg/m ³	是								
						氮氧化物	77.3	77.3	200	mg/m ³	是								
						颗粒物	7.2	7.2	20	mg/m ³	是								
2	开阳县	贵州开阳化工有限公司	热电锅炉烟气	2021.3.23	火电厂大气污染物排放标准	二氧化硫	108	136	200	mg/m ³	是								
						氮氧化物	25	31	100	mg/m ³	是								
						烟尘	22.95	28.8	30	mg/m ³	是								
			大气污染物综合排放标准		二氧化硫	<3	<3	960	mg/m ³	是									
					颗粒物	104.8	104.8	120	mg/m ³	是									
					颗粒物	85.79	85.79	120	mg/m ³	是									
3	花溪区	贵阳中电环保发电有限公司	2#炉排炉	2021-3-25	生活垃圾焚烧污染控制标准	二氧化硫	3L	3L	100	mg/m ³	是								
						氮氧化物	242	265	300	mg/m ³	是								
						颗粒物	8.1	8.9	30	mg/m ³	是								
4	道真县	道真仡佬族苗族自治县宏业水泥厂	窑尾废气处理设施后	2021-3-19	水泥工业大气污染物排放标准	二氧化硫	3L	<3	200	mg/m ³	是								
			窑头冷却机处理设施后			氮氧化物	159	163	400	mg/m ³	是								
			颗粒物			<20	<20	30	mg/m ³	是									
5	桐梓县	贵州源锦水泥有限公司	窑尾	2021.3.16	贵州省水泥工业大气污染物排放标准	二氧化硫	9.7	9.8	100	mg/m ³	是								
			窑头			氮氧化物	132.3 (测 量以NO ₂ 计)	204.6(以 NO ₂ 计)	320	mg/m ³	是								
						烟尘	11.2	11.3	30	mg/m ³	是								
						烟尘	8.7	8.7	30	mg/m ³	是								
						氨气	0.2ND	0.2ND	60	mg/m ³	是								
6	桐梓县	遵宝钛业有限公司	镁电解环保设施排放口(废气)	2021.3.3	镁、钛工业污染物排放标准	氯化氢	0.9ND	0.9ND	80	mg/m ³	是		桐梓县生态环境监测站						
			企业厂大门(环境空气)			氨气	0.03ND	0.03ND	0.02	mg/m ³	是								
						氯化氢	0.05ND	0.05ND	0.15	mg/m ³	是								
			企业厂后门西北侧(环境空气)			氨气	0.03ND	0.03ND	0.02	mg/m ³	是								
						氯化氢	0.05ND	0.05ND	0.15	mg/m ³	是								
			企业厂后门西南侧(环境空气)			氨气	0.03ND	0.03ND	0.02	mg/m ³	是								
						氯化氢	0.05ND	0.05ND	0.15	mg/m ³	是								
			7			汇川区	遵义海螺盘江水水泥有限责任公司	二期窑尾处理设施后	2021.3.22	水泥工业大气污染物排放标准	二氧化硫	3ND		3ND	200	mg/m ³	是		
								二期窑头处理设施出口			颗粒物	<20		<20	30	mg/m ³	是		
											氟化物	0.9		0.63	5	mg/m ³	是		
氮氧化物	167	117		400	mg/m ³						是								
颗粒物	<20	<20		30	mg/m ³						是								
8	播州区	遵义行远陶瓷有限公司	辊道窑脱硫塔废气处理设施后	2021-3-10	陶瓷工业污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是		遵义市播州区生态环境监测站						
			喷雾干燥塔废气处理设施后			二氧化硫	38.00	20.00	50.0	mg/m ³	是								
						氮氧化物	124	64	180	mg/m ³	是								
			陶瓷工业污染物排放标准		颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是									
					二氧化硫	15	13	50.0	mg/m ³	是									
					氮氧化物	131	112	180	mg/m ³	是									
9	播州区	遵义铝业股份有限公司(氧化铝厂)	循环流化床锅炉废气处理设施后	2021-3-18	火电厂大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是		遵义市播州区生态环境监测站						
			熔盐加热炉废气处理设施后			二氧化硫	104.00	186.00	400.0	mg/m ³	是								
						氮氧化物	7	13	200	mg/m ³	是								
			1#氢氧化铝焙烧炉废气处理设施后			铝工业污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	50	mg/m ³	是							
							二氧化硫	249	352	550.0	mg/m ³	是							
			2#氢氧化铝焙烧炉废气处理设施后			铝工业污染物排放标准	氮氧化物	181	256	400	mg/m ³	是							
					颗粒物		<20	<20	50	mg/m ³	是								
			铝工业污染物排放标准		二氧化硫	<3	<3	400.0	mg/m ³	是									
					氮氧化物	129	129	—	mg/m ³	是									
					颗粒物	<20	<20	50	mg/m ³	是									
					二氧化硫	4	4	400.0	mg/m ³	是									
					氮氧化物	117	117	—	mg/m ³	是									
颗粒物	<20	<20		20	mg/m ³	是													
			前72槽废气处理设施后	2021-3-16	铝工业污染物排放标准	二氧化硫	123.00	123.00	200.0	mg/m ³	是								
			氟化物			2.84	2.84	3	mg/m ³	是									
			后72槽废气处理设施后		铝工业污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	20	mg/m ³	是								
						二氧化硫	146	146	200.0	mg/m ³	是								
氟化物	2.76	2.76	3	mg/m ³	是														

10	播州区	遵义铝业股份有限公司（电解铝厂）	前5万吨废气处理设施后	2021-3-17	铝工业污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	20	mg/m ³	是	遵义市播州区生态环境监测站				
			后6万吨废气处理设施后			二氧化硫	103.00	103.00	200.0	mg/m ³	是					
						氟化物	2.7	2.7	3	mg/m ³	是					
				颗粒物	<20	<20	20	mg/m ³	是							
				二氧化硫	132	132	200.0	mg/m ³	是							
				氟化物	2.67	2.67	3	mg/m ³	是							
				颗粒物	<20	<20	20	mg/m ³	是							
			技改二期废气处理设施后	2021-3-16	铝工业污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	20	mg/m ³	是					
			二氧化硫	153.00	153.00	200.0	mg/m ³	是								
氟化物	2.92	2.92	3	mg/m ³	是											
11	播州区	遵义恒聚水泥有限公司	窑尾废气处理设施后	2021-3-24	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是	遵义市播州区生态环境监测站				
			窑头废气处理设施后			二氧化硫	<3	<3	200.0	mg/m ³	是					
						氮氧化物	365.00	257.00	400.0	mg/m ³	是					
				氟化物	4.77	3.36	5	mg/m ³	是							
				颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是							
				二氧化硫	<20	<20	30	mg/m ³	是							
				氮氧化物	177.00	192.00	400.0	mg/m ³	是							
			12	播州区	贵州鸭溪发电有限公司	1#机组脱硫塔出口	2021-3-29	火电厂大气污染物排放标准	氮氧化物	163	176		200	mg/m ³	是	遵义市播州区生态环境监测站
						3#机组脱硫塔出口			颗粒物	<20	<20		30	mg/m ³	是	
二氧化硫	202	244							400.0	mg/m ³	是					
氮氧化物	112	135					200	mg/m ³	是							
颗粒物	<20	<20					30	mg/m ³	是							
二氧化硫	177	216					400.0	mg/m ³	是							
氮氧化物	156	190					200	mg/m ³	是							
13	六枝特区	贵州六矿瑞安水泥有限公司				2#窑头	2021-3-26	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	12.3	18.3	30	mg/m ³	是		
						2#窑尾	氮氧化物	210	219	400	mg/m ³	是				
			颗粒物	17.7	≤20		30	mg/m ³	是							
			二氧化硫	49	51		200	mg/m ³	是							
			氮氧化物	34	52		200	mg/m ³	是							
			颗粒物	8.3	12.6		30	mg/m ³	是							
14	六枝特区	福能（贵州）发电有限公司	1#机组	2021-3-31	火电厂大气污染物排放标准	二氧化硫	104	161	200	mg/m ³	是					
			颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是								
			氮氧化物	210	172	400	mg/m ³	是								
			二氧化硫	<20	<20	200	mg/m ³	是								
			氟化物	18	15	5	mg/m ³	是								
			颗粒物	0.44	0.37	30	mg/m ³	是								
15	凯里市	贵州凯里瑞安建材有限公司	一线窑头收尘	2021-3-23	水泥工业大气污染物排放标准	氮氧化物	210	172	400	mg/m ³	是					
			一线窑尾废气			二氧化硫	<20	<20	200	mg/m ³	是					
						氟化物	18	15	5	mg/m ³	是					
				颗粒物	0.44	0.37	30	mg/m ³	是							

贵州省2021年3月污水处理厂监督性监测结果

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 (mg/L)	出口浓度 (mg/L)	标准限值 (mg/L)	排放单位	是否达标	超标倍数	备注					
1	白云区	麦架河污水处理厂	2021-3-11	城镇污水处理厂污染物排放标准	PH值		7.23	6-9	无量纲	是							
					生化需氧量		3.1	10	mg/L	是							
					总磷		0.03	0.5	mg/L	是							
					化学需氧量		28	50	mg/L	是							
					色度		2	30	倍	是							
					总汞		<0.00004	0.001	mg/L	是							
					总镉		<0.003	0.01	mg/L	是							
					总铬		<0.01	0.1	mg/L	是							
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是							
					总砷		0.0003	0.1	mg/L	是							
					总铅		<0.05	0.1	mg/L	是							
					悬浮物		<4	10	mg/L	是							
					阴离子表面活性剂		<0.05	0.5	mg/L	是							
					粪大肠菌群数		480	1000	个/L	是							
					氨氮		0.06	5	mg/L	是							
					总氮		12.9	15	mg/L	是							
					石油类		<0.06		mg/L	是							
					动植物油		<0.06	1	mg/L	是							
										PH值		7.62	6-9	无量纲	是		
										生化需氧量		2.6	10	mg/L	是		
					总磷		0.03	0.5	mg/L	是							
					化学需氧量		27	50	mg/L	是							
					色度		2	30	倍	是							
					总汞		<0.00004	0.001	mg/L	是							
					总镉		<0.003	0.01	mg/L	是							
					总铬		<0.01	0.1	mg/L	是							

2	白云区	贵阳市白云区污水处理厂	2021-3-11	城镇污水处理厂污染物排放标准	六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是									
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	是									
					总铅	<0.05	0.1	mg/L	是									
					悬浮物	8	10	mg/L	是									
					阴离子表面活性剂	0.06	0.5	mg/L	是									
					粪大肠菌群数	810	1000	个/L	是									
					氨氮	0.08	5	mg/L	是									
					总氮	11	15	mg/L	是									
					石油类	<0.06		mg/L	是									
					动植物油	<0.06		mg/L	是									
					温度	12.5	—	℃	—									
					pH	7.32	6-9	无量纲	是									
					3	赤水市	赤水市污水处理厂	2021-3-2	城镇污水处理厂污染物排放标准	氨氮	0.23	5	mg/L	是				
化学需氧量	21	50	mg/L	是														
石油类	0.06ND	1	mg/L	是														
动植物油	0.06ND	1	mg/L	是														
总磷	0.04	0.5	mg/L	是														
总氮	3.42	15	mg/L	是														
生化需氧量	1.1	10	mg/L	是														
六价铬	0.004ND	0.05	mg/L	是														
总铬	0.004ND	0.1	mg/L	是														
总砷	0.0003ND	0.1	mg/L	是														
总汞	0.00004ND	0.001	mg/L	是														
总铅	0.01ND	0.1	mg/L	是														
总镉	0.001ND	0.01	mg/L	是														
粪大肠菌群数	233	1000	MPN/L	是														
悬浮物	4ND	10	mg/L	是														
阴离子表面活性剂	0.08	0.5	mg/L	是														
色度	9	30	倍	是														
烷基汞	未检出	不得检出	ng/L	是														
pH	7.97	6-9	无量纲	是														
4	播州区	遵义杭播源环保科技有限公司（龙坑污水处理厂）	2021-3-9	城镇污水处理厂污染物排放标准						氨氮	0.521	5	mg/L	是				
										化学需氧量	30	50	mg/L	是				
										石油类	0.249	1	mg/L	是				
										总磷	0.08	0.5	mg/L	是				
										总氮	11.56	15	mg/L	是				
					生化需氧量	6	10	mg/L	是									
					六价铬	0.012	0.05	mg/L	是									
					总铬	0.03ND	0.1	mg/L	是									
					总砷	0.0003ND	0.1	mg/L	是									
					总汞	0.00004ND	0.001	mg/L	是									
					总铅	0.01ND	0.1	mg/L	是									
					总镉	0.001ND	0.01	mg/L	是									
					粪大肠菌群	740	1000	个/L	是									
					悬浮物	4	10	mg/L	是									
					阴离子表面活性剂	0.204	0.5	mg/L	是									
					化学需氧量	22	50	mg/L	是									
					五日生化需氧量	7.0	10	mg/L	是									
					悬浮物	4L	10	mg/L	是									
					动植物油	0.08	1	mg/L	是									
					石油类	0.06L	1	mg/L	是									
					阴离子表面活性剂	0.05	0.5	mg/L	是									
					总氮（以N计）	14.2	15	mg/L	是									
					氨氮	0.101	5	mg/L	是									
					总磷（以P计）	0.08	0.5	mg/L	是									
色度	2	30	倍	是														
pH值	7.52	6-9	无量纲	是														
粪大肠菌群数	200	1000	个/L	是														
总汞	0.00008	0.001	mg/L	是														
烷基汞	0.00002	0	mg/L	是														
总镉	0.005L	0.01	mg/L	是														
总铬	0.03L	0.1	mg/L	是														
六价铬	0.004L	0.05	mg/L	是														
总砷	0.0182	0.1	mg/L	是														
5	黄平县	黄平县污水处理厂（一期）	2021-3-17	城镇污水处理厂污染物排放标准	氨氮	0.521	5	mg/L	是									
					化学需氧量	30	50	mg/L	是									
					石油类	0.249	1	mg/L	是									
					总磷	0.08	0.5	mg/L	是									
					总氮	11.56	15	mg/L	是									
					生化需氧量	6	10	mg/L	是									
					六价铬	0.012	0.05	mg/L	是									
					总铬	0.03ND	0.1	mg/L	是									
					总砷	0.0003ND	0.1	mg/L	是									
					总汞	0.00004ND	0.001	mg/L	是									
					总铅	0.01ND	0.1	mg/L	是									
					总镉	0.001ND	0.01	mg/L	是									
					粪大肠菌群	740	1000	个/L	是									
					悬浮物	4	10	mg/L	是									
					阴离子表面活性剂	0.204	0.5	mg/L	是									
					化学需氧量	22	50	mg/L	是									
					五日生化需氧量	7.0	10	mg/L	是									
					悬浮物	4L	10	mg/L	是									
					动植物油	0.08	1	mg/L	是									
					石油类	0.06L	1	mg/L	是									
					阴离子表面活性剂	0.05	0.5	mg/L	是									
					总氮（以N计）	14.2	15	mg/L	是									
					氨氮	0.101	5	mg/L	是									
					总磷（以P计）	0.08	0.5	mg/L	是									
色度	2	30	倍	是														
pH值	7.52	6-9	无量纲	是														
粪大肠菌群数	200	1000	个/L	是														
总汞	0.00008	0.001	mg/L	是														
烷基汞	0.00002	0	mg/L	是														
总镉	0.005L	0.01	mg/L	是														
总铬	0.03L	0.1	mg/L	是														
六价铬	0.004L	0.05	mg/L	是														
总砷	0.0182	0.1	mg/L	是														

6	黄平县	黄平且兰桑德水务有限公司（黄平县污水处理厂二期）	2021-1-17	城镇污水处理厂污染物排放标准	总铝	0.071	0.1	mg/L	是				
					化学需氧量	6	50	mg/L	是				
					五日生化需氧量	1.9	10	mg/L	是				
					悬浮物	6	10	mg/L	是				
					动植物油	0.06L	1	mg/L	是				
					石油类	0.06L	1	mg/L	是				
					阴离子表面活性剂	0.06	0.5	mg/L	是				
					总氮（以N计）	9.27	15	mg/L	是				
					氨氮（NH ₃ -N）	0.972	5	mg/L	是				
					总磷（以P计）	0.30	0.5	mg/L	是				
					色度	2	30	倍	是				
					pH值	7.21	6-9	无量纲	是				
					粪大肠菌群数	700	1000	个/L	是				
					总汞	0.00001L	0.001	mg/L	是				
					烷基汞	0.00002L	0	mg/L	是				
					总镉	0.005L	0.01	mg/L	是				
					总铬	0.03L	0.1	mg/L	是				
					六价铬	0.004L	0.05	mg/L	是				
					总砷	0.0005	0.1	mg/L	是				
					总铅	0.07L	0.1	mg/L	是				
7	剑河县	剑河北控城景水务有限公司（剑河县城景污水处理厂）	2021-3-12	城镇污水处理厂污染物排放标准	水温	13.5	—	℃	—				
					化学需氧量	11	50	mg/L	是				
					五日生化需氧量	3.2	10	mg/L	是				
					悬浮物	6	10	mg/L	是				
					动植物油	<0.06	1	mg/L	是				
					石油类	<0.06	1	mg/L	是				
					阴离子表面活性剂	0.06	0.5	mg/L	是				
					总氮	8.86	15	mg/L	是				
					氨氮	1.18	5	mg/L	是				
					总磷	0.31	0.5	mg/L	是				
					色度（稀释倍数）	4	30	倍	是				
					pH（无量纲）	7.4	6-9	无量纲	是				
					粪大肠菌群（MPN/L）	420	1000	MPN/L	是				
					汞	<0.00004	0.001	mg/L	是				
					烷基汞	<2×10 ⁻⁵	不得检出	mg/L	是				
					镉	<0.005	0.01	mg/L	是				
					铬	<0.03	0.1	mg/L	是				
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是				
					砷	0.0004	0.1	mg/L	是				
					铅	<0.07	0.1	mg/L	是				
8	锦屏县	贵州锦泉水环境有限公司	2021-3-12	城镇污水处理厂污染物排放标准	pH值	7.06	6-9	无量纲	是				
					氨氮	1.87	5	mg/L	是				
					粪大肠菌群数	1450	1000	MPN/L	否	0.45			
					化学需氧量	8	50	mg/L	是				
					六价铬	0.004L	0.05	mg/L	是				
					色度	8	30	倍	是				
					五日生化需氧量	5.8	10	mg/L	是				
					悬浮物	8	10	mg/L	是				
					总铬	0.00019	0.1	mg/L	是				
					总磷（以P计）	0.14	0.5	mg/L	是				
					总铝	0.00038	0.1	mg/L	是				
					总镉	0.00005L	0.01	mg/L	是				
					9	施秉县	施秉县污水处理厂	2021-1-6	城镇污水处理厂污染物排放标准	pH值	7.51	6-9	无量纲
氨氮	1.84	5	mg/L	是									
粪大肠菌群数	460	1000	MPN/L	是									
化学需氧量	6	50	mg/L	是									
六价铬	0.004L	0.05	mg/L	是									
色度	8	30	倍	是									
五日生化需氧量	4.7	10	mg/L	是									
悬浮物	7	10	mg/L	是									
总铬	0.004L	0.1	mg/L	是									
总磷（以P计）	0.17	0.5	mg/L	是									
总铝	0.03L	0.1	mg/L	是									
总镉	0.005L	0.01	mg/L	是									

贵州省2021年3月重点企业废水监督性监测结果

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	息烽县	贵州太和制药有限公司息烽制药厂	废水总排口	2021-3-24	中药类制药工业水污染物排放标准	pH	7.2	6-9	无量纲	是			
						化学需氧量	34	100	mg/L	是			
						氨氮	0.421	8	mg/L	是			
						悬浮物	16	50	mg/L	是			
						五日生化需氧量	13.3	20	mg/L	是			
2	息烽县	息烽县城生活垃圾卫生填埋场	污水处理设施出口	2021-3-16	生活垃圾填埋场污染控制标准	生化需氧量	3.2	30	mg/L	是			
						化学需氧量	6	100	mg/L	是			
						悬浮物	8	30	mg/L	是			
						粪大肠菌群数	<20	1000	mg/L	是			
						氨氮	3.69	25	mg/L	是			
						总氮	4.32	40	mg/L	是			
						色度	2	40	稀释倍数	是			
						总磷	0.017	3	mg/L	是			
						汞	0.00021	0.001	mg/L	是			
						镉	<0.0001	0.01	mg/L	是			
						总铬	0.006	0.1	mg/L	是			
						六价铬	0.005	0.05	mg/L	是			
						砷	<0.0003	0.1	mg/L	是			
						铅	<0.001	0.1	mg/L	是			
						PH值	7	6-9	无量纲	是			
						3	云岩区	贵州医科大学附属医院	废水排放口	2021-3-17	医疗机构水污染物排放标准	pH值	7.05
氨氮	36.0	—	mg/L	—									
粪大肠菌群数	<20	5000	MPN/L	是									
化学需氧量	39	250	mg/L	是									
五日生化需氧量	12.7	100	mg/L	是									
悬浮物	6	60	mg/L	是									
水温	19.3	—	℃	—									
流量	81.3	—	m ³ /h	—									
贵州省第二人民医院	废水排放口	2021-3-23	医疗机构水污染物排放标准	pH值	8.03			6-9	无量纲	是			
				粪大肠菌群数	<20			5000	MPN/L	是			
				化学需氧量	58			250	mg/L	是			
				五日生化需氧量	14.1			100	v	是			
				悬浮物	8		60	mg/L	是				
				水温	19.9		—	℃	—				
贵阳中医药大学第一附属医院	废水排放口	2021-3-31	医疗机构水污染物排放标准	PH值	7.65		6-9	无量纲	是				
				生化需氧量	26.4		100	mg/l	是				
				化学需氧量	82		250	mg/l	是				
				悬浮物	10		60	mg/l	是				
				粪大肠菌群数	<20		5000	MPN/L	是				
				水温	24.5		—	℃	—				
4	开阳县	贵州开磷有限责任公司	用沙坝矿废水排口	2021-3-9	污水综合排放标准 (GB 8978-1996) 一级标准; 总磷执行《贵州省涉磷企业水污染物总磷特别排放值》		pH	7.78	6-9	无量纲	是		
							磷酸盐(总磷)	0.06	0.3	mg/L	是		
							氟化物	1.03	10	mg/L	是		
							COD	<4	100	mg/L	是		
						悬浮物	4	70	mg/L	是			
						氨氮	0.071	15	mg/L	是			
	沙坝土矿废水排口	2021-3-9	pH	8.18		6-9	无量纲	是					
			磷酸盐(总磷)	0.08		0.3	mg/L	是					
			氟化物	1.46		10	mg/L	是					
			COD	4		100	mg/L	是					
			悬浮物	<4		70	mg/L	是					
			氨氮	0.529		15	mg/L	是					
			1号矿井废水排口	2021-3-10	pH	7.84	6-9	无量纲	是				
					磷酸盐(总磷)	0.07	0.3	mg/L	是				
					氟化物	0.46	10	mg/L	是				
					COD	4	100	mg/L	是				

5	开阳县	贵州路发实业有限公司明泥湾矿	2号矿井废水排口	2021-3-10	污水综合排放标准（总磷执行《贵州省涉磷企业水污染物总磷特别排放值》）	悬浮物	<4	70	mg/L	是				
						氨氮	0.077	15	mg/L	是				
						pH	8.08	6-9	无量纲	是				
						磷酸盐（总磷）	0.11	0.3	mg/L	是				
						氟化物	0.42	10	mg/L	是				
						COD	<4	100	mg/L	是				
						悬浮物	5	70	mg/L	是				
						氨氮	0.06	15	mg/L	是				
						氟化物	7.83	15	mg/L	是				
						6	开阳县	贵州开阳化工有限公司	废水排出口	2021-3-23	污水综合排放标准	氟化物	6.3	10
					贵州省涉磷企业水污染物总磷特别排放值	总磷	0.04	0.3	mg/L	是				
					合成氨工业水污染物排放标准	COD	18	80	mg/L	是				
						SS	10	50	mg/L	是				
						石油类	0.14	3	mg/L	是				
						挥发酚	<0.01	0.1	mg/L	是				
						氰化物	<0.004	0.2	mg/L	是				
						pH	7.69	6-9	无量纲	是				
						硫化物	<0.005	0.5	mg/L	是				
						总氮	11.7	35	mg/L	是				
						pH	7.75	6-9	无量纲	是				
						总磷	0.02	3	mg/L	是				
7	清镇市	清镇市生活垃圾填埋场	污水处理站排口	2021-3-13	生活垃圾填埋场污染控制标准	化学需氧量	19.1	100	mg/L	是				
						色度	10	40	倍	是				
						总表	0.000783	0.001	mg/L	是				
						总镉	<0.001	0.01	mg/L	是				
						总铬	<0.05	0.1	mg/L	是				
						六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是				
						总砷	<0.0003	0.1	mg/L	是				
						总铅	<0.01	0.1	mg/L	是				
						悬浮物	9	30	mg/L	是				
						粪大肠菌群数	280	10000	个/L	是				
						氨氮	0.081	25	mg/L	是				
						总氮	1.37	40	mg/L	是				
						pH值	8.15	6-9	无量纲	是				
						总铜	0.0128	1	mg/L	是				
						总锌	0.0214	5	mg/L	是				
						总镉	0.00034	0.1	mg/L	是				
						总铬	0.00842	1.5	mg/L	是				
						6	乌当区	中国振华集团云科电子有限公司	废水排出口	2021-3-2	污水综合排放标准	六价铬	<0.004	0.5
					总铅	0.00640	1	mg/L	是					
					总镍	0.180	1	mg/L	是					
9	乌当区	中航力源液压股份有限公司	车间排口	2021-3-2	电镀污染物排放标准	pH值	6.6	6-9	无量纲	是				
						总铜	0.0013	0.5	mg/L	是				
						总锌	0.092	1.5	mg/L	是				
						总镉	0.00174	0.05	mg/L	是				
			总镍	0.00014	0.2	mg/L	是							
			总排口	2021-3-2	污水综合排放标准	pH值	7.42	6-9	无量纲	是				
						悬浮物	8	400	mg/L	是				
五日生化需氧量	73	300				mg/L	是							
					化学需氧量	175	500	mg/L	是					
					氨氮	33.1	-	mg/L	-					
					总铜	0.017	2	mg/L	是					
					总锌	0.0495	5	mg/L	是					
10	乌当区	新天电镀污水处理站（中国振华电子集团宇光电子工程有限公司）	废水排出口	2021-3-2	污水综合排放标准	pH值	8.5	6-9	无量纲	是				
						化学需氧量	142	150	mg/L	是				
						总氰化物	0.03	0.5	mg/L	是				
						总铜	0.403	1	mg/L	是				
						总锌	0.0762	5	mg/L	是				
						总镉	0.00038	0.1	mg/L	是				
						总铬	0.177	1.5	mg/L	是				
						六价铬	0.008	0.5	mg/L	是				
						总铅	0.00273	1	mg/L	是				
						总表	<0.00004	0.05	mg/L	是				
						化学需氧量	<4	50	mg/L	是				

16	绥阳县	绥阳县中医院	污水处理设施总排口	2021-3-23	医疗机构水污染物排放标准	悬浮物	22	30	mg/L	是							
						色度	17	50	倍	是							
						pH	7.11	6-9	无量纲	是							
						温度	15.80	—	℃	—							
						粪大肠菌群	<20	5000	MPN/L	是							
						化学需氧量	91	250	mg/L	是							
						五日生化需氧量	30.9	100	mg/L	是							
						悬浮物	35.0	60	mg/L	是							
						氨氮	14.00	—	mg/L	—							
						动植物油	0.79	20	mg/L	是							
						石油类	0.06L	20	mg/L	是							
						阴离子表面活性剂	3.577	10	mg/L	是							
						色度	8	—	稀释倍数	—							
						挥发酚	0.012	1.0	mg/L	是							
						总氰化物	0.004L	0.5	mg/L	是							
						总汞	0.00016	0.05	mg/L	是							
						总镉	0.00005L	0.1	mg/L	是							
						总铬	0.00479	1.5	mg/L	是							
						六价铬	0.004L	0.5	mg/L	是							
						总砷	0.00175	0.5	mg/L	是							
总铅	0.00052	1.0	mg/L	是													
总余氯	4.1	—	mg/L	—													
水温	12.30	—	℃	—													
17	绥阳县	绥阳县生活垃圾填埋场	渗滤液处理设施总排口	2021-3-3	生活垃圾填埋场污染物控制标准	pH	7.89	—	无量纲	—							
						氨氮	0.645	25	mg/L	是							
						CODcr	9	100	mg/L	是							
						BOD5	2.4	30	mg/L	是							
						总磷	0.01	3	mg/L	是							
						总氮	6.73	40	mg/L	是							
						色度	4	40	倍	是							
						六价铬	0.004L	0.05	mg/L	是							
						总砷	0.0003L	0.1	mg/L	是							
						总汞	0.00004L	0.001	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	<20	10000	个/L	是							
						水温	19	—	无量纲	—							
						pH	7.53	6-9	℃	是							
						粪大肠菌群	460	5000	MPN/L	是							
						氨氮	3.82	—	mg/L	是							
化学需氧量	72	250	mg/L	是													
砷	0.0007	0.5	mg/L	是													
汞	0.00062	0.05	mg/L	—													
铅	0.26	1	mg/L	是													
镉	0.009	0.1	mg/L	是													
挥发酚	0.0099	1	mg/L	是													
氰化物	0.004L	0.5	稀释倍数	—													
总铬	0.016	1.5	mg/L	是													
18	正安县	贵州环创固体废物处置有限公司出	污水处理设施总排口	2021-3-23	医疗机构水污染物排放标准	水温	14	—	℃	—							
						pH	8.98	6-9	无量纲	是							
						氰化物	14.8	15	mg/L	是							
						总磷	0.85	5.0	mg/L	是							
						水温	16.5	—	℃	—							
						pH	7	—	无量纲	—							
						悬浮物	3	30	mg/L	是							
						粪大肠菌群	20ND	10000	mg/L	是							
						氨氮	6.52	25	mg/L	是							
						化学需氧量	25	100	mg/L	是							
19	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	2021-3-25	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。	砷	0.0003ND	0.1	mg/L	是							
						汞	0.00004ND	0.001	mg/L	是							
						铅	0.01ND	0.1	mg/L	是							
						镉	0.001ND	0.01	mg/L	是							
						五日生化需氧量	7	30	mg/L	是							
						总磷	0.02	3	mg/L	是							
						20	播州区	遵义红城市政集团有限公司（播州区垃圾填埋场）	渗滤液处理设施总排口	2021-3-11	生活垃圾填埋场污染物控制标准	水温	14	—	℃	—	
												pH	8.98	6-9	无量纲	是	
												氰化物	14.8	15	mg/L	是	
												总磷	0.85	5.0	mg/L	是	
水温	16.5	—	℃	—													
pH	7	—	无量纲	—													
悬浮物	3	30	mg/L	是													
粪大肠菌群	20ND	10000	mg/L	是													
氨氮	6.52	25	mg/L	是													
化学需氧量	25	100	mg/L	是													

28	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市第一人民医院	废水排口 (DW001)	2021-3-9	医疗机构水污染物排放标准	总汞	<0.00004	0.05	mg/L	是			
					总铅	<0.01	1.0	mg/L	是			
					阴离子表面活性剂	0.34	10	mg/L	是			
					总铬	0.150	1.5	mg/L	是			
					氰化物(总氰化合物)	0.062	0.5	mg/L	是			
					动植物油	<0.06	20	mg/L	是			
					六价铬	0.013	0.5	mg/L	是			
					化学需氧量	209	250	mg/L	是			
					五日生化需氧量	81.6	100	mg/L	是			
					挥发酚	<0.002	1.0	mg/L	是			
					总砷	<0.0003	0.5	mg/L	是			
					粪大肠菌群	<20	5000	个/L	是			
					pH值	7.11	6-9	无量纲	是			