

贵州省5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	清镇市英迈尔陶瓷有限公司	干燥塔辊道窑除尘器后烟囱	2021-5-8	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	77	150	180	mg/m ³	是		
						颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是		
2	清镇市	清镇市绿洲陶瓷有限公司	干燥塔辊道窑除尘器后烟囱	2021-5-8	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	140	69	180	mg/m ³	是		
						颗粒物	26.7	<20	30	mg/m ³	是		
3	清镇市	贵州广铝铝业 有限公司	循环流化床锅炉烟囱	2021-5-10	火电厂大气污染物排放标准	二氧化硫	6	10	200	mg/m ³	是		
			氢氧化铝焙烧窑烟囱	2021-5-10	铝工业污染物排放标准	氮氧化物	59	89	100	mg/m ³	是		
						颗粒物	<20	26.59	30	mg/m ³	是		
						二氧化硫	<3	<3	400	mg/m ³	是		
4	修文县	贵州华兴瓷业 有限公司	窑炉燃烧塔排气筒	2021-5-27	陶瓷工业污染物排放标准修改单（环境保护部公告2014年第83号）	氮氧化物	260	260	—	mg/m ³	是		
						颗粒物	45.67	45.67	50	mg/m ³	是		
						二氧化硫	13	6	50	mg/m ³	是		
			熔盐炉排气筒	2021-5-27	陶瓷工业污染物排放标准修改单（环境保护部公告2014年第83号）	氮氧化物	93	44	180	mg/m ³	是		
颗粒物	24	<20				30	mg/m ³	是					
二氧化硫	12	9				50	mg/m ³	是					
5	开阳县	贵州开磷集团 矿肥有限责任 公司	磷酸二铵A套	2021-5-17	大气污染物综合排放标准	氮氧化物	21	16	180	mg/m ³	是		
						颗粒物	23	<20	30	mg/m ³	是		
						二氧化硫	30	30	550	mg/m ³	是		
						氟化物	3.18	3.18	9	mg/m ³	是		
			磷酸四车间A套	2021-5-17	大气污染物综合排放标准	氮氧化物	61	61	240	mg/m ³	是		
						颗粒物	46.51	46.51	120	mg/m ³	是		
						氟化物	4.69	4.69	9	mg/m ³	是		
			磷酸一铵A套	2021-5-17	大气污染物综合排放标准	二氧化硫	<3	<3	550	mg/m ³	是		
						氮氧化物	<3	<3	240	mg/m ³	是		
						颗粒物	67.29	67.29	120	mg/m ³	是		
						氟化物	2.26	2.26	9	mg/m ³	是		
			30万吨磷酸二铵	2021-5-17	大气污染物综合排放标准	二氧化硫	16	16	550	mg/m ³	是		
						氮氧化物	<3	<3	240	mg/m ³	是		
						颗粒物	47.31	47.31	120	mg/m ³	是		
						氟化物	2.26	2.26	9	mg/m ³	是		
			磷酸二铵B套	2021-5-18	大气污染物综合排放标准	二氧化硫	<3	<3	550	mg/m ³	是		
氮氧化物	<3	<3				240	mg/m ³	是					
颗粒物	56.17	56.17				120	mg/m ³	是					
氟化物	4.1	4.1				9	mg/m ³	是					
磷酸二铵B套	2021-5-18	大气污染物综合排放标准	二氧化硫	<3	<3	550	mg/m ³	是					
			氮氧化物	<3	<3	240	mg/m ³	是					
			颗粒物	46.43	46.43	120	mg/m ³	是					
			氟化物	1.81	1.81	9	mg/m ³	是					

			磷酸四车间B套	2021-5-18	大气污染物综合排放标准	二氧化硫	<3	<3	550	mg/m ³	是		
						氮氧化物	<3	<3	240	mg/m ³	是		
						颗粒物	80.39	80.39	120	mg/m ³	是		
						氟化物	5.3	5.3	9	mg/m ³	是		
			磷酸一车间A套	2021-5-18	大气污染物综合排放标准	氟化物	0.17	0.17	9	mg/m ³	是		
			磷酸一车间B套	2021-5-18	大气污染物综合排放标准	氟化物	6.03	6.03	9	mg/m ³	是		
			磷酸二车间B套	2021-5-19	大气污染物综合排放标准	氟化物	2.19	2.19	9	mg/m ³	是		
			磷酸二车间A套	2021-5-19	大气污染物综合排放标准	氟化物	2.87	2.87	9	mg/m ³	是		
			硫酸AB套	2021-5-20	硫酸工业污染物排放标准	二氧化硫	78	78	400	mg/m ³	是		
						硫酸雾	19.5	19.5	30	mg/m ³	是		
			硫酸二车间	2021-5-20	硫酸工业污染物排放标准	二氧化硫	41	41	400	mg/m ³	是		
						硫酸雾	13.1	13.1	30	mg/m ³	是		
6	开阳县	贵州安达科技能源股份有限公司	4#天然气锅炉烟囱排口	2021-5-25	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	80	77	200	mg/m ³	是		
			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			39	32	200	mg/m ³	是			
			颗粒物			<20	<20	20	mg/m ³	是			
			二氧化硫			<3	<3	50	mg/m ³	是			
1#备用锅炉烟囱排口	氮氧化物	20	17	200	mg/m ³	是							
2#备用锅炉烟囱排口	颗粒物	<20	<20	20	mg/m ³	是							
7	织金县	国电织金发电有限公司	1#机组脱硫出口	2021.4.25-4.26	火电厂大气污染物排放标准	烟尘	4.2	4.4	30	mg/m ³	是		
						二氧化硫	55	57	400	mg/m ³	是		
			氮氧化物			137	142	200	mg/m ³	是			
			烟尘			9.3	9.6	30	mg/m ³	是			
			二氧化硫			53	55	400	mg/m ³	是			
			氮氧化物			181	186	200	mg/m ³	是			
1#、2#机组总排口	烟气黑度 (林格曼黑度, 级)	<1	<1	1	级	是							

8	纳雍县	国家电投集团贵州金元股份有限公司纳雍发电总厂（一厂）	1#机组脱硫出口	2021.4.29	火电厂大气污染物排放标准	烟尘	5.6	7.2	30	mg/m ³	是				
							二氧化硫	12	15	400	mg/m ³	是			
							氮氧化物	33	42	200	mg/m ³	是			
			4#机组脱硫出口	2021.4.29		烟尘	3.1	4.2	30	mg/m ³	是				
							二氧化硫	13	17	400	mg/m ³	是			
							氮氧化物	24	32	200	mg/m ³	是			
			1#、2#机组总排口	2021.4.29		烟气黑度（林格曼黑度，级）	<1	<1	1	级	是				
			3#、4#机组总排口	2021.4.29		烟气黑度（林格曼黑度，级）	<1	<1	1	级	是				
9	纳雍县	国家电投集团贵州金元股份有限公司纳雍发电总厂（二厂）	2#机组脱硫出口	2021.4.28	火电厂大气污染物排放标准	烟尘	2.0	2.6	30	mg/m ³	是				
								二氧化硫	154	199	400	mg/m ³	是		
								氮氧化物	137	177	200	mg/m ³	是		
			1#、2#机组总排口				烟气黑度（林格曼黑度，级）	<1	<1	1	级	是			
								烟尘	3.5	4.5	30	mg/m ³	是		
								二氧化硫	197	255	400	mg/m ³	是		
								氮氧化物	111	144	200	mg/m ³	是		
			4#、3#机组总排口 烟气黑度				烟气黑度（林格曼黑度，级）	<1	<1	1	级	是			
10	织金县	贵州织金西南水泥有限公司	窑头处理设施出口 FQ2	2021.4.26	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	11.3	/	30	mg/m ³	是				
			窑尾处理设施出口 FQ4	2021.4.26	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	4.7	4.2	30	mg/m ³	是				
									二氧化硫	15	13	200	mg/m ³	是	
									氮氧化物	218	193	400	mg/m ³	是	
									氟化物	0.13	0.12	5	mg/m ³	是	
			氨	6.01	5.33	10	mg/m ³	是							

11	毕节市	贵州西电电力股份有限公司黔北发电厂	1#机组脱硫出口 FQ3	2021/5/26	火电厂大气污染物排放标准	烟尘	5.7	6.0	30	mg/m ³	是		
						二氧化硫	125	132	400	mg/m ³	是		
						氮氧化物	177	187	200	mg/m ³	是		
			2#机组脱硫出口 FQ6	2021/5/27		烟尘	13.2	13.3	30	mg/m ³	是		
						二氧化硫	139	140	400	mg/m ³	是		
						氮氧化物	174	175	200	mg/m ³	是		
			3#机组脱硫出口 FQ9	2021/5/26		烟尘	10.0	10.4	30	mg/m ³	是		
		二氧化硫	132	138	400	mg/m ³	是						
		氮氧化物	113	119	200	mg/m ³	是						
		烟尘	8.7	9.5	30	mg/m ³	是						
		二氧化硫	137	150	400	mg/m ³	是						
		氮氧化物	142	155	200	mg/m ³	是						
		1#、2#机组总排口 FQ13	2021/5/27			烟气黑度 (林格曼黑度, 级)	<1	<1	1	级	是		
		3#、4#机组总排口 FQ14	2021/5/26			烟气黑度 (林格曼黑度, 级)	<1	<1	1	级	是		
12	三都县	黔南州三都县三都西南水泥有限公司	冷却机(窑头)	2021-5-12	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	6	-1	30	mg/m ³	是		
			窑尾			氮氧化物	177	214	400	mg/m ³	是		
						氨	0.25ND	0.25ND	10	mg/m ³	是		
						颗粒物	5	4.2	30	mg/m ³	是		
						二氧化硫	78	57	200	mg/m ³	是		
氟化物	1.05	0.9	5	mg/m ³	是								

贵州省5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	白云区	中国航空工业标准件制造有限责任公司	总排口	2021-5-11	电镀污染物排放标准	化学需氧量	16	80	mg/L	是		
						总铜	<0.01	0.5	mg/L	是		
						氨氮	2.61	15	mg/L	是		
						总氰化物	0.002	0.3	mg/L	是		
						总锌	<0.006	1.5	mg/L	是		
			车间排口	2021-5-11	电镀污染物排放标准	pH值	7.68	6-9	无量纲	是		
						六价铬	<0.004	0.2	mg/L	是		
						总铬	0.02	1	mg/L	是		
2	云岩区	贵阳市云岩区人民医院	废水排放口	2021-5-18	医疗机构水污染物排放标准	总镉	<0.003	0.05	mg/L	是		
						总镍	0.03	0.5	mg/L	是		
						pH值	7.87	6-9	无量纲	是		
						粪大肠菌群数	<20	5000	个/L	是		
						化学需氧量	80	250	mg/L	是		
						生化需氧量	34.1	100	mg/L	是		
						悬浮物	8	60	mg/L	是		
						水温	20	/	℃	/		
3	清镇市	贵州圣济堂制药有限公司	总排口	2020-5-18	混装制剂类制药工业水污染物排放标准	流量	7.67	/	m³/h	/		
						pH值	7.27	6-9	无量纲	是		
						氨氮(NH3-N)	1.74	10	mg/L	是		
						化学需氧量	18.3	60	mg/L	是		
						悬浮物	<4	30	mg/L	是		
						总氮(以N计)	7.73	20	mg/L	是		
4	清镇市	清镇市第一人民医院	总排口	2021-5-24	医疗机构水污染物排放标准	总磷(以P计)	0.08	0.5	mg/L	是		
						pH值	7.4	6-9	无量纲	是		
						氨氮(NH3-N)	1.96	/	mg/L	是		
						粪大肠菌群数	330	5000	个/L	是		
						化学需氧量	48.8	250	mg/L	是		
						悬浮物	11.3	60	mg/L	是		
阴离子表面活性剂(LAS)	0.278	10	mg/L	是								

5	修文县	修文县人民医院	污水处理站外排口	2021-5-11	医疗机构水污染排放标准	PH值	7.53	6-9	无量纲	是		
						生化需氧量	37.2	100	mg/L	是		
						化学需氧量	112	250	mg/L	是		
						悬浮物	26	60	mg/L	是		
						粪大肠菌群	3500	5000	个/L	是		
6	开阳县	贵州安达科技能源股份有限公司	废水总排口	2021-5-24	污水综合排放标准	化学需氧量	8	100	mg/L	是		
						BOD5	2.6	20	mg/L	是		
						氨氮	0.173	15	mg/L	是		
						pH	8.94	6-9	无量纲	是		
						总磷	0.15	0.5	mg/L	是		
						动植物油	0.06L	10	mg/L	是		
						硫化物	0.005L	1	mg/L	是		
						石油类	0.06L	5	mg/L	是		
						SS	14	70	mg/L	是		
						溶解性总固体	276	/	mg/L	/		
						总氮	3.18	/	mg/L	/		
						氟化物	0.16	10	mg/L	是		
锰	0.01L	2	mg/L	是								
7	赤水市	赤水市人民医院	总排口	2021-5-11	医疗机构水污染物排放标准	pH	7.12	6-9	无量纲	是		
						化学需氧量	108	250	mg/L	是		
						石油类	0.06ND	20	mg/L	是		
						动植物油	0.06ND	20	mg/L	是		
						五日生化需氧量	6.4	100	mg/L	是		
						六价铬	0.004ND	0.5	mg/L	是		
						总铬	0.005	1.5	mg/L	是		
						总砷	0.0003ND	0.5	mg/L	是		
						总汞	0.00004ND	0.05	mg/L	是		
						总铅	0.01ND	1.0	mg/L	是		
						总镉	0.001ND	0.1	mg/L	是		
						粪大肠菌群数	213	5000	MPN/L	是		
						悬浮物	20	60	mg/L	是		
						阴离子表面活性剂	0.41	10	mg/L	是		
						挥发酚	0.0003ND	1.0	mg/L	是		
						总氰化物	0.001ND	0.5	mg/L	是		

8	播州区	遵义市播州区人民医院	污水处理设施总排口	2021-5-25	《医疗机构水污染物排放标准》	水温	19	—	℃	是	
						pH	7.81	6-9	无量纲	是	
						粪大肠菌群	120	5000	MPN/L	是	
						氨氮	43.7	—	mg/L	是	
						化学需氧量	159	250	mg/L	是	
						砷	0.0012	0.5	mg/L	是	
						汞	0.00011	0.05	mg/L	是	
						铅	0.01L	1	mg/L	是	
						镉	0.001L	0.1	mg/L	是	
						五日生化需氧量	73	100	mg/L	是	
						挥发酚	0.05	1	mg/L	是	
						总氰化物	0.004L	0.5	mg/L	是	
						阴离子表面活性剂	0.283	10	mg/L	是	
						六价铬	0.012	0.5	mg/L	是	
						悬浮物	43	60	mg/L	是	
石油类	0.263	20	mg/L	是							
总铬	0.03L	1.5	mg/L	是							
9	播州区	遵义市播州区中医院	污水处理设施总排口	2021-5-25	《医疗机构水污染物排放标准》	水温	22	—	℃	是	
						pH	7.94	6-9	无量纲	是	
						粪大肠菌群	380	5000	MPN/L	是	
						氨氮	8.17	—	mg/L	是	
						化学需氧量	48	250	mg/L	是	
						砷	0.0003L	0.5	mg/L	是	
						汞	0.00004L	0.05	mg/L	是	
						铅	0.01L	1	mg/L	是	
						镉	0.001L	0.1	mg/L	是	
						五日生化需氧量	28	100	mg/L	是	
						挥发酚	0.049	1	mg/L	是	
						总氰化物	0.004L	0.5	mg/L	是	
						阴离子表面活性剂	0.221	10	mg/L	是	
						六价铬	0.009	0.5	mg/L	是	
						悬浮物	4	60	mg/L	是	
石油类	0.236	20	mg/L	是							
总铬	0.03L	1.5	mg/L	是							

10	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	2021-5-10	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	18.4	—	℃	是	
						pH	8.05	6-9	无量纲	是	
						氟化物	4.46	15	mg/L	是	
						总磷	4.83	5.0	mg/L	是	
11	毕节市纳雍县	贵州中岭矿业有限责任公司	矿井水处理设施总排口FS3	2021.5.10	煤炭工业污染物排放标准	pH	7.85	6~9	无量纲	是	
						悬浮物	11	50	mg/L	是	
						化学需氧量	7	50	mg/L	是	
						五日生化需氧量	2.3	20	mg/L	是	
						石油类	0.06L	5	mg/L	是	
						氟化物	0.95	10	mg/L	是	
						汞	0.00026	0.05	mg/L	是	
						镉	0.005L	0.1	mg/L	是	
						铬	0.03L	1.5	mg/L	是	
						六价铬	0.004L	0.5	mg/L	是	
						砷	0.0012	0.5	mg/L	是	
						铅	0.07L	0.5	mg/L	是	
					锌	0.004L	2.0	mg/L	是		
					锰	0.004L	4	mg/L	是		
贵州省环境污染物排放标准						铁	0.31	1	mg/L	是	
污水综合排放标准						氨氮	0.200	15	mg/L	是	
						总磷	0.10	0.5	mg/L	是	

贵州省5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	息烽县	息烽县城污水处理厂	2021-5-17	城镇污水处理厂污染物排放标准	PH值		7.2	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量		7.5	10	mg/L	是		
					总磷		0.299	0.5	mg/L	是		
					色度		2	30	倍	是		
					总汞		0.0001	0.001	mg/L	是		
					总镉		<0.0001	0.01	mg/L	是		
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
					总砷		<0.0003	0.1	mg/L	是		
					总铅		<0.001	0.1	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂（LAS）		<0.05	0.5	mg/L	是		
					粪大肠菌群数		140	1000	个/L	是		
					总氮		7.39	15	mg/L	是		
					氨氮		0.31	5	mg/L	是		
					化学需氧量		16	50	mg/L	是		
					2	清镇市	朱家河污水处理厂	2021-5-31	城镇污水处理厂污染物排放标准	pH值		7.5
动植物油		<0.06	1	mg/L						是		
粪大肠菌群		207	1000	个/L						是		
六价铬		<0.004	0.05	mg/L						是		
色度		<5	30	倍						是		
生化需氧量		4	10	mg/L						是		
石油类		<0.06	1	mg/L						是		
悬浮物		<4	10	mg/L						是		
阴离子表面活性剂（LAS）		0.065	0.5	mg/L						是		
总氮（以N计）		5.07	15	mg/L						是		
总铬		<0.03	0.1	mg/L						是		
总汞		<0.00004	0.001	mg/L						是		
总铅		<0.01	0.1	mg/L						是		
总砷		0.0005	0.1	mg/L						是		
总镉		<0.001	0.01	mg/L						是		

				地表水环境质量标准	氨氮 (NH3-N)	0.072	1.5	mg/L	是		
					化学需氧量	17.9	30	mg/L	是		
					总磷 (以P计)	0.047	0.3	mg/L	是		
					pH值	7.7	6-9	无量纲	是		
					氨氮 (NH3-N)	0.955	5	mg/L	是		
					动植物油	<0.06	1	mg/L	是		
					粪大肠菌群	450	1000	个/L	是		
					化学需氧量	19.4	50	mg/L	是		
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		
					色度	5	30	倍	是		
					生化需氧量	4.7	10	mg/L	是		
					石油类	<0.06	1	mg/L	是		
					悬浮物	<4	10	mg/L	是		
				城镇污水处理厂污染物排放标准	阴离子表面活性剂 (LAS)	0.063	0.5	mg/L	是		
					总氮 (以N计)	7.56	15	mg/L	是		
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	是		
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
					总磷 (以P计)	0.113	0.5	mg/L	是		
					总铅	<0.01	0.1	mg/L	是		
					总砷	0.0016	0.1	mg/L	是		
					总镉	<0.001	0.01	mg/L	是		
					pH值	7.53	6-9	无量纲	是		
					动植物油	<0.06	1	mg/L	是		
					粪大肠菌群	430	1000	个/L	是		
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		
					色度	5	30	倍	是		
					生化需氧量	4	10	mg/L	是		

4	清镇市	娃娃桥污水处理厂	2021-5-20	城镇污水处理厂污染物排放标准	石油类		<0.06	1	mg/L	是		
					悬浮物		<4	10	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂 (LAS)		0.124	0.5	mg/L	是		
					总氮 (以N计)		7.32	15	mg/L	是		
					总铬		<0.03	0.1	mg/L	是		
					总汞		<0.00004	0.001	mg/L	是		
					总铅		<0.01	0.1	mg/L	是		
					总砷		0.0015	0.1	mg/L	是		
				总镉		<0.001	0.01	mg/L	是			
				地表水环境质量标准	氨氮 (NH3-N)		0.601	1.5	mg/L	是		
化学需氧量		19.1	30		mg/L	是						
总磷 (以P计)		0.096	0.3		mg/L	是						
5	赤水市	赤水市污水处理厂	2021-5-11	城镇污水处理厂污染物排放标准	温度		22.5	—	°C	—		
					pH		7.36	6-9	无量纲	是		
					氨氮		0.28	5	mg/L	是		
					化学需氧量		11	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		0.03	0.5	mg/L	是		
					总氮		3.42	15	mg/L	是		
					生化需氧量		1.8	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		220	1000	MPN/L	是		
					悬浮物		6	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							

6	播州区	遵义杭播源环保科技有限公司（土寨污水处理厂）	2021-5-25	城镇污水处理厂污染物排放标准	pH	7.98	6-9	无量纲	是	
					氨氮	0.132	5	mg/L	是	
					化学需氧量	30	50	mg/L	是	
					石油类	0.133	1	mg/L	是	
					总磷	0.31	0.5	mg/L	是	
					总氮	8.52	15	mg/L	是	
					生化需氧量	5	10	mg/L	是	
					六价铬	0.01	0.05	mg/L	是	
					总铬	0.03L	0.1	mg/L	是	
					总砷	0.0006	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	710	1000	个/L	是	
悬浮物	1	10	mg/L	是						
阴离子表面活性剂	0.317	0.5	mg/L	是						
7	播州区	遵义杭播源环保科技有限公司（南部污水处理厂）	2021-5-25	城镇污水处理厂污染物排放标准	pH	7.62	6-9	无量纲	是	
					氨氮	0.149	5	mg/L	是	
					化学需氧量	34	50	mg/L	是	
					石油类	0.163	1	mg/L	是	
					总磷	0.16	0.5	mg/L	是	
					总氮	8.64	15	mg/L	是	
					生化需氧量	6	10	mg/L	是	
					六价铬	0.004	0.05	mg/L	是	
					总铬	0.03L	0.1	mg/L	是	
					总砷	0.0006	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	1000	个/L	是	
悬浮物	1	10	mg/L	是						
阴离子表面活性剂	0.249	0.5	mg/L	是						

8	织金县	织金县县城生活污水处理厂	2021.4.25	城镇污水处理厂污染物排放标准	pH（无量纲）	7.88	7.08	6-9	无量纲	是		
					悬浮物（mg/L）	22	6	10	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂（mg/L）	3.53	0.07	0.5	mg/L	是		
					化学需氧量（mg/L）	146	10	50	mg/L	是		
					五日生化需氧量（mg/L）	45.9	3.0	10	mg/L	是		
					总磷（mg/L）	3.22	0.22	0.5	mg/L	是		
					氨氮（mg/L）	22.8	3.32	5	mg/L	是		
					总氮（mg/L）	32.2	6.37	15	mg/L	是		
					动植物油（mg/L）	0.38	0.06	1	mg/L	是		
					石油类（mg/L）	0.13	0.06L	1	mg/L	是		
					色度（稀释倍数）	8	2	30	mg/L	是		
					汞（mg/L）	0.0004	0.00008	0.001	mg/L	是		
					镉（mg/L）	0.005L	0.005L	0.01	mg/L	是		
					铬（mg/L）	0.03L	0.03L	0.1	mg/L	是		
					六价铬（mg/L）	0.004L	0.004L	0.05	mg/L	是		
					砷（mg/L）	0.001	0.0003L	0.1	mg/L	是		
					铅（mg/L）	0.07L	0.07L	0.1	mg/L	是		
					粪大肠菌群（MPN/L）	-1	555	1000	（个/L）	是		
烷基汞（mg/L）	-1	2.0×10 ⁻⁵ L	不得检出	mg/L	是							

10	纳雍县	纳雍县城北污水处理厂	2021.5.10	城镇污水处理厂污染物排放标准	总氮		12.2	15	mg/L	是		
					氨氮		0.701	5	mg/L	是		
					总磷		0.32	0.5	mg/L	是		
					色度		4	30	倍	是		
					pH		7.21	6~9	无量纲	是		
					粪大肠菌群		810	1000	MPN/L	是		
					汞		0.00014	0.001	mg/L	是		
					烷基汞		2×10 ⁻⁵ L	不得检出	mg/L	是		
					镉		0.005L	0.01	mg/L	是		
					铬		0.03L	0.1	mg/L	是		
					六价铬		0.004L	0.05	mg/L	是		
					砷		0.0003L	0.1	mg/L	是		
					铅		0.07L	0.1	mg/L	是		
11	黔西县	黔西县城污水处理厂（二期）	2021.5.17	城镇污水处理厂污染物排放标准	水温		18.5	---	°C	是		
					化学需氧量		11	50	mg/L	是		
					五日生化需氧量		3.4	10	mg/L	是		
					悬浮物		5	10	mg/L	是		
					石油类		0.06L	1	mg/L	是		
					动植物油		0.06L	1	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂		0.04L	0.5	mg/L	是		
					总氮		3.42	15	mg/L	是		
					氨氮		0.257	5	mg/L	是		
					总磷		0.23	0.5	mg/L	是		
					色度		2	30	倍	是		
					pH		7.58	6~9	无量纲	是		
					粪大肠菌群		720	10 ³	(个/L)	是		
					汞		0.00048	0.001	mg/L	是		
					烷基汞		2.0×10 ⁻⁵ L	不得检出	mg/L	是		
					镉		0.005L	0.01	mg/L	是		
					铬		0.03L	0.1	mg/L	是		
					六价铬		0.004L	0.05	mg/L	是		
砷		0.0008	0.1	mg/L	是							
铅		0.07L	0.1	mg/L	是							

13	金沙县	金沙县城污水处理厂一期	2021.5.13	城镇污水处理厂污染物排放标准	总氮		6	15	mg/L	是		
					氨氮		0.444	5	mg/L	是		
					总磷		0.29	0.5	mg/L	是		
					色度		2	30	倍	是		
					pH		7.66	6~9	无量纲	是		
					粪大肠菌群		/	1000	MPN/L	是		
					汞		0.00004L	0.001	mg/L	是		
					烷基汞		2.0×10 ⁻⁵ L	不得检出	mg/L	是		
					镉		0.005L	0.01	mg/L	是		
					铬		0.03L	0.1	mg/L	是		
					六价铬		0.004L	0.05	mg/L	是		
					砷		0.0003L	0.1	mg/L	是		
					铅		0.07L	0.1	mg/L	是		
14	金沙县	金沙县城污水处理厂二期	2021.5.13	城镇污水处理厂污染物排放标准	水温		18.6	/	°C	是		
					化学需氧量		8	50	mg/L	是		
					五日生化需氧量		2.9	10	mg/L	是		
					悬浮物		8	10	mg/L	是		
					石油类		0.06L	1	mg/L	是		
					动植物油		0.14	1	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂		0.04L	0.5	mg/L	是		
					总氮		5.16	15	mg/L	是		
					氨氮		0.743	5	mg/L	是		
					总磷		0.19	0.5	mg/L	是		
					色度		2	30	倍	是		
					pH		7.71	6~9	无量纲	是		
					粪大肠菌群		/	1000	MPN/L	是		
					汞		0.00004L	0.001	mg/L	是		
					烷基汞		2.0×10 ⁻⁵ L	不得检出	mg/L	是		
					镉		0.005L	0.01	mg/L	是		
					铬		0.03L	0.1	mg/L	是		
六价铬		0.004L	0.05	mg/L	是							
砷		0.0003L	0.1	mg/L	是							
铅		0.07L	0.1	mg/L	是							

15	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	pH值	8.12-8.15	6-9	无量纲	是		
					氨氮 (NH ₃ -N)	0.502	≤15	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	7.3×10 ³	≤10000	MPN/L	是		
					化学需氧量	18	≤60	mg/L	是		
					六价铬	0.004L	≤0.05	mg/L	是		
					色度	0	≤30	倍	是		
					五日生化需氧量	5.1	≤20	mg/L	是		
					悬浮物	11	≤20	mg/L	是		
					总铬	0.00013	≤0.1	mg/L	是		
					总磷 (以P计)	0.74	≤1	mg/L	是		
					总铅	0.00009L	≤0.1	mg/L	是		
					总镉	0.00005L	≤0.01	mg/L	是		
16	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》(GB 18918-2002)	pH值	7.14	6-9	无量纲	是		
					氨氮 (NH ₃ -N)	2.81	5	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	33	1000	MPN/L	是		
					化学需氧量	8	50	mg/L	是		
					六价铬	0.004L	0.05	mg/L	是		
					色度	2	30	倍	是		
					五日生化需氧量	0.5L	10	mg/L	是		
					悬浮物	4	10	mg/L	是		
					总铬	0.004L	0.1	mg/L	是		
					总磷 (以P计)	0.60	0.5	mg/L	是		
					总铅	0.01L	0.1	mg/L	是		
					总镉	0.001L	0.01	mg/L	是		