

贵州省9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 (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	贵州息烽仁都建材有限公司	年产10万吨铝酸钙粉项目生产线 技术改造项目	2020-9-8	工业炉窑大气污染物排放标准	颗粒物	42.7	86.5	200	mg/m ³	是		息烽县环境监测站
						二氧化硫	110	222.8	850	mg/m ³	是		
2	经开区	贵州航天电器股份有限公司	电镀车间废气排口	2020-9-23	电镀污染物排放标准	氯化氢	6.03	6.03	30	mg/m ³	是		经开区
						硫酸雾	0.63	0.63	30	mg/m ³	是		
3	经开区	贵州华烽电器有限公司	电镀车间废气排口	2020-9-22	电镀污染物排放标准	氯化氢	5.98	5.98	30	mg/m ³	是		经开区
						硫酸雾	0.63	0.63	30	mg/m ³	是		
4	贵阳综合保税区	贵州宇宙钢丝绳有限公司	锅炉废气排放口	2020-8-21	锅炉大气污染物排放标准	颗粒物	5.8	13.8	20	mg/m ³	是		贵阳综合保税区
						二氧化硫	22	39	50	mg/m ³	是		
			氮氧化物		18	42	200	mg/m ³	是		大气污染物综合排放标准		
			颗粒物		39	39	120	mg/m ³	是				
铅及其化合物	<0.01	<0.01	0.7	mg/m ³	是								
5	播州区	贵州欣源固废收运处置有限公司	沼气锅炉处理设施排口	2020-9-22	锅炉大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	20	mg/m ³	是		遵义市播州区生态环境监测站
						二氧化硫	0.3	0.4	50	mg/m ³	是		
						氮氧化物	103	150	200	mg/m ³	是		
6	播州区	遵义名度建材有限责任公司	废气处理设施后	2020-8-25	陶瓷工业污染物排放标准	二氧化硫	23	14	30	mg/m ³	是		遵义市环境保护监测中心站
						氮氧化物	101	62	150	mg/m ³	是		
						颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是		
						氟化物	0.76	0.47	3	mg/m ³	是		
7	思南县	凤冈县西部水泥有限责任公司	窑头排口	2020.9.8	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	21.8	21.8	30	mg/m ³	是		凤冈县生态环境监测站
			窑尾排口			二氧化硫	3L	3	20	mg/m ³	是		
			氮氧化物			225	247	400	mg/m ³	是			
			颗粒物			21.3	23.9	30	mg/m ³	是			
8	仁怀市	仁怀市建台水泥厂	窑头	2020-9-27	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	5.8	5.8	<30	mg/m ³	是		仁怀市生态环境监测站
			石灰石破碎			颗粒物	17.0	17.0	<20	mg/m ³	是		
			煤磨出口			颗粒物	8.9	8.9	<20	mg/m ³	是		
			包装机出口			颗粒物	6.1	6.1	<20	mg/m ³	是		
			水泥磨出口			颗粒物	15.3	15.3	<20	mg/m ³	是		
			窑尾			颗粒物	9.0	7.3	<30	mg/m ³	是		
			二氧化硫			1	1	<200	mg/m ³	是			
			氮氧化物			155	126	<400	mg/m ³	是			
9	赤水市	贵州赤天化纸业股份有限公司	碱回收炉处理设施废气出口	2020-9-10	锅炉大气污染物排放标准	二氧化硫	0	0	550	mg/m ³	是		赤水市生态环境监测站
			氮氧化物		69	156	400	mg/m ³	是				
			烟尘		15.2	34.5	80	mg/m ³	是				
			二氧化硫		33	40.2	200	mg/m ³	是				
热电厂处理设施废气出口	火电厂大气污染物排放标准	氮氧化物	123	150	200	mg/m ³	是						
10	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	2020-8-19	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	17.4	21.2	30	mg/m ³	是		遵义市环境保护监测中心站
			氮氧化物		142	161	400	mg/m ³	是				
			氟化物		1.21	1.37	5	mg/m ³	是				
			颗粒物		<20	<20	30	mg/m ³	是				
窑头冷却机处理设施后	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是						
11	正安县	贵州瑞溪水泥发展有限公司	窑头排口	2020-9-18	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是		正安县生态环境监测站
			窑尾排口	2020-9-18		二氧化硫	6	10	200	mg/m ³	是		
				2020-9-18		氮氧化物	80	131	400	mg/m ³	是		
				2020-9-26		颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是		
			破碎机	2020-9-19		颗粒物	<20	<20	20	mg/m ³	是		
			1#包装机	2020-9-19		颗粒物	<20	<20	20	mg/m ³	是		
			2#包装机	2020-9-19		颗粒物	<20	<20	20	mg/m ³	是		

			煤磨	2020-9-19		颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是		
			水泥磨机	2020-9-26		颗粒物	<20	<20	20	mg/m ³	是		
12	湄潭县	贵州江葛水泥有限责任公司	窑头排口1#	2020-8-24	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是		遵义市环境保护监测中心站
			窑头排口2#			颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是		
			窑尾排口			二氧化硫	32	30	200	mg/m ³	是		
						氮氧化物	340	322	400	mg/m ³	是		
						颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是		
13	桐梓县	贵州赤天化桐梓化工有限公司	总排口	2020-9-9	火电厂大气污染物排放标准	氟化物	0.60	0.57	5	mg/m ³	是		桐梓县生态环境监测站
						二氧化硫	104.6	135	400	mg/m ³	是		
						氮氧化物	39.5	8.3 (以NO ₂ 计)	200	mg/m ³	是		
						烟尘	8.6	<20	30	mg/m ³	是		
						颗粒物	<20	<20	30	mg/m ³	是		
14	盘州市	贵州黔桂天能焦化有限责任公司	一期焦炉主烟囱	2020-09-19	炼焦化学工业污染物排放标准	氮氧化物	210.0	210.0	500	mg/m ³	是		
			二期干熄焦			二氧化硫	29.0	29.0	50	mg/m ³	是		
						二氧化硫	42.35	42.35	100	mg/m ³	是		
			二期推焦			颗粒物	24.39	24.39	50	mg/m ³	是		
						颗粒物	<20	<20	50	mg/m ³	是		
			二期装煤			二氧化硫	<3	<3	50	mg/m ³	是		
						二氧化硫	31.61	31.61	100	mg/m ³	是		
			一期干熄焦			颗粒物	<20	<20	50	mg/m ³	是		
						二氧化硫	59.20	59.20	100	mg/m ³	是		
			二期焦炉主烟囱			颗粒物	<20	<20	50	mg/m ³	是		
						氮氧化物	296.2	296.2	500	mg/m ³	是		
			15			盘州市	贵州吴龙胜境建材有限责任公司	窑头出口	2020-09-18	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	23.67	23.67
窑尾出口	二氧化硫	39		39	50			mg/m ³			是		
	颗粒物	<20		<20	30			mg/m ³			是		
	氨	0.359		0.334	10			mg/m ³			是		
	氮氧化物	296.2		275.3	400			mg/m ³			是		
16	盘州市	贵州黔桂三合水泥有限责任公司	窑尾出口	2020-09-18	水泥工业大气污染物排放标准	氟化物	3.504	3.257	5	mg/m ³	是		
						颗粒物	23.67	22.01	30	mg/m ³	是		
						二氧化硫	39	36.25	200	mg/m ³	是		
						颗粒物	21.68	22.93	30	mg/m ³	是		
			窑头出口			氨	0.863	0.913	10	mg/m ³	是		
17	万山区	贵州新致诚化工有限公司	有组织废气排口	2020-9-21	无机化学工业污染物排放标准	氟化物	4.10	4.335	5	mg/m ³	是		
						二氧化硫	71.64	75.77	200	mg/m ³	是		
						氮氧化物	160.2	169.4	400	mg/m ³	是		
						颗粒物	22.85	22.85	30	mg/m ³	是		
						汞	0.0041		0.01	mg/m ³	是		
18	万山区	贵州斯普铁合金有限公司	有组织废气排口	2020-9-11	铁合金工业污染物排放标准	烟尘	5.33		30	mg/m ³	是		
						甲烷	0.23		5	%	是		
							0.44		5	%	是		
							0.35		5	%	是		
							0.41		5	%	是		
19	沿河土家族自治县	沿河县城生活垃圾填埋场	2号导气石笼	2020-9-8	生活垃圾填埋场污染控制标准	0.41		5	%	是			
			3号导气石笼			0.36		5	%	是			
			4号导气石笼										
			5号导气石笼										
			6号导气石笼										
			窑头排口										
20	沿河土家族自治县	贵州沿河西南水泥有限公司	窑尾排口	2020/8/19-2020/8/20	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	4.7	4.7	20	mg/m ³	是		
						氨	0.34	0.34	10	mg/m ³	是		
						二氧化硫	7	6	200	mg/m ³	是		
						氮氧化物	139	125	400	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	0.0000316	0.0000286	0.05	mg/m ³	是		
						颗粒物	13.7	12.3	30	mg/m ³	是		
氟化物	0.20	0.18	5	mg/m ³	是								

21	镇远县	贵州东立水泥有限公司	窑头处理设施出口	2020-9-2-10	水泥工业大气污染物排放标准	颗粒物	12	13.2	30	mg/m3	是						
			窑尾处理设施出口			氨	2.26	2.49	10	mg/m3	是						
						氮氧化物	241	265	400	mg/m3	是						
						二氧化硫	3L	2	200	mg/m3	是						
						氟化物	1.83	2.01	5	mg/m3	是						
22		凯里闽源锰业有限公司	2#矿热炉除尘器(DA001)	2020-8-26	铁合金工业污染物排放标准	颗粒物	<20	<20	50	mg/m3	是						
23	凯里市	凯里恒福陶瓷有限公司	修边工序废气排放口(DA002)	2020-8-13	《陶瓷工业污染物排放标准》及其修改单	颗粒物	26.4	26.4	30	mg/m3	是						
			喷雾干燥塔废气排放口(DA002)	2020-8-13	陶瓷工业污染物排放标准	氟化物	1.8	1.1	3.0	mg/m3	是						
			喷雾干燥塔废气排放口(DA002)			二氧化硫	0	0	50	mg/m3	是						
			喷雾干燥塔废气排放口(DA002)			氮氧化物	101	63.6	180	mg/m3	是						
喷雾干燥塔废气排放口(DA002)	颗粒物	27.1	17.1			30	mg/m3	是									
24		贵州宏宇金属电源科技有限公司(贵州华胜投资开发集团有限公司一期四车间)	和膏酸雾净化塔出口	2020-9-21	电池工业污染物排放标准	颗粒物	1L		30	mg/m3	是						
			铸板除尘出口	铅		0.129		0.5	mg/m3	是							
				硫酸雾		0.37		5	mg/m3	是							
				颗粒物		1L		30	mg/m3	是							
			分板除尘出口	铅		0.008		0.5	mg/m3	是							
				颗粒物		0.7		30	mg/m3	是							
				铅		0.03		0.5	mg/m3	是							
			组装1除尘(除尘回收)出口	2020-9-19		颗粒物	1.1		30	mg/m3	是						
			组装2除尘(铅烟除尘净化)出口	铅		0.01		0.5	mg/m3	是							
				颗粒物		1L		30	mg/m3	是							
			化成酸雾净化塔出口1	2020-9-21		铅	0.104		0.5	mg/m3	是						
			25			贵州省万航电能科技有限公司(贵州华胜投资开发(集团)有限公司一期三车间)	铸板除尘出口	2020-9-25	电池工业污染物排放标准	颗粒物	1L		30	mg/m3	是		
							切片除尘出口	铅		0.02		0.5	mg/m3	是			
								颗粒物		1L		30	mg/m3	是			
灌酸酸雾/充电等酸雾净化塔出口	2020-9-25	铅			0.02			0.5		mg/m3	是						
灌粉封底车间净化塔出口	铅	0.7					30	mg/m3		是							
	铅	0.103					0.5	mg/m3		是							
	硫酸雾	1.21					5	mg/m3		是							
	颗粒物	1L					30	mg/m3		是							
	台江				铸板车间净化塔出口		2020-9-21			铅	0.08		0.5	mg/m3	是		
					球磨车间净化塔出口1		硫酸雾			0.25		5	mg/m3	是			
			颗粒物	2.6			30		mg/m3	是							
			球磨车间净化塔出口2	铅	0.01		0.5		mg/m3	是							
				颗粒物	1.0		30		mg/m3	是							
			球磨车间净化塔出口3	铅	0.05		0.5		mg/m3	是							
				颗粒物	1L		30		mg/m3	是							
			球磨车间净化塔出口4	铅	0.09		0.5		mg/m3	是							
				颗粒物	1L		30		mg/m3	是							
			和膏车间净化塔出口	铅	0.217		0.5		mg/m3	是							
				颗粒物	1L		30		mg/m3	是							
			分片车间净化塔出口1	铅	0.05		0.5		mg/m3	是							
				硫酸雾	0.38		5		mg/m3	是							
			分片车间净化塔出口2	颗粒物	1L		30		mg/m3	是							
铅	0.133			0.5	mg/m3	是											
			颗粒物	1L		30	mg/m3	是									
			铅	0.01		0.5	mg/m3	是									
			颗粒物	1L		30	mg/m3	是									
			铅	0.01		0.5	mg/m3	是									

26		天能集团贵州能源科技有限公司	包片车间净化塔出口1	2020-9-16	电池工业污染物排放标准	颗粒物	1L		30	mg/m3	是				
			包片车间净化塔出口2	2020-9-18		铅	0.05		0.5	mg/m3	是				
			装配车间净化塔出口1	2020-9-22		颗粒物	1L		30	mg/m3	是				
			装配车间净化塔出口2	2020-9-22		铅	0.02		0.5	mg/m3	是				
			装配车间净化塔出口3	2020-9-24		硫酸雾	0.21		5	mg/m3	是				
			装配车间净化塔出口4	2020-9-24		颗粒物	1L		30	mg/m3	是				
			充电车间净化塔出口1	2020-9-16		铅	0.04		0.5	mg/m3	是				
			充电车间净化塔出口2	2020-9-16		硫酸雾	0.20		5	mg/m3	是				
			充电车间净化塔出口3	2020-9-17		颗粒物	1L		30	mg/m3	是				
			充电车间净化塔出口4	2020-9-17		铅	0.01		0.5	mg/m3	是				
							硫酸雾	0.2L		5	mg/m3	是			
							颗粒物	1.9		30	mg/m3	是			
			27	兴义市		贵州黔桂金州建材有限公司	窑头	2020-9-21	水泥工业大气污染物排放标准	铅	0.11		0.5	mg/m3	是
窑尾	硫酸雾	0.26					5			mg/m3	是				
	颗粒物	1L					30			mg/m3	是				
	铅	0.02					0.5			mg/m3	是				
	硫酸雾	0.39					5			mg/m3	是				
	颗粒物	1L					30			mg/m3	是				
	铅	0.03					0.5			mg/m3	是				
	硫酸雾	0.2L					5			mg/m3	是				
	颗粒物	1L					30			mg/m3	是				
	铅	0.01L					0.5			mg/m3	是				
	硫酸雾	0.2L					5			mg/m3	是				
	颗粒物	1L					30			mg/m3	是				
28	兴仁市	兴仁县映壹塑料颗粒加工厂			厂界东侧		2020-9-4			贵州省环境污染物排放标准	铅	0.01		0.5	mg/m3
			厂界南侧	硫酸雾	0.2L			5	mg/m3		是				
			厂界西侧	颗粒物	1L			30	mg/m3		是				
			厂界北侧	铅	0.01			0.5	mg/m3		是				
			厂界东侧	2020-9-4	大气污染物综合排放标准	硫酸雾	0.2L		5		mg/m3	是			
			厂界南侧			颗粒物	1L		30		mg/m3	是			
			厂界西侧			铅	0.01		0.5		mg/m3	是			
			厂界北侧			硫酸雾	0.2L		5		mg/m3	是			
							颗粒物	1L			30	mg/m3	是		
							铅	0.01			0.5	mg/m3	是		
							硫酸雾	0.2L			5	mg/m3	是		
							颗粒物	1L			30	mg/m3	是		
							铅	0.01			0.5	mg/m3	是		
			硫酸雾	0.2L			5	mg/m3	是						
			颗粒物	1L			30	mg/m3	是						
			铅	0.01			0.5	mg/m3	是						

29	长顺县	黔南州宏安建材有限公司	窑头处理后	2020-09-08	水泥工业大气污染物排放标准 (GB4915-2013)	颗粒物	15.1	15.1	30	mg/m3	是		
			窑尾处理后	2020-09-08	水泥工业大气污染物排放标准 (GB4915-2013)	氨	0.98	0.82	10	mg/m3	是		
						氟化物	0.07	0.07	5	mg/m3	是		
						颗粒物	5.4	4.9	30	mg/m3	是		
						二氧化硫	2	2	200	mg/m3	是		
氮氧化物	246	222	400	mg/m3	是								
30	贵定县	贵定海螺盘江水泥有限责任公司	一期冷却机（窑头）处理后	2020-09-07	水泥工业大气污染物排放标准 (GB4915-2013)	颗粒物	6.7	6.7	30	mg/m3	是		
			一期窑尾处理后	2020-09-07	水泥工业大气污染物排放标准 (GB4915-2013)	颗粒物	5.1	4.6	30	mg/m3	是		
						二氧化硫	25	22	200	mg/m3	是		
						氮氧化物	350	314	400	mg/m3	是		
						氟化物	0.08	0.07	5	mg/m3	是		
氨	0.63	0.57	10	mg/m3	是								
31	瓮安县	金正大诺泰尔化学有限公司	循环流化床锅炉	2020-09-09	火电厂大气污染物排放标准 (GB13223-2011)	烟尘	8.9	12.2	30	mg/m3	是		
二氧化硫		8	10	200	mg/m3	是							
32	瓮安县	瓮安县龙马磷业有限公司	废气总排口	2020-09-14	大气污染物综合排放标准 (GB16297-1996)	氮氧化物	20	28	100	mg/m3	是		
						二氧化硫	18	18	550	mg/m3	是		
33	都匀市	贵州东明纸业有限公司	锅炉处理后排放口	2020-09-11	锅炉大气污染物排放标准 (GB13271-2014)	颗粒物	4.0	4.0	120	mg/m3	是		
						氮氧化物	4	4	240	mg/m3	是		
						颗粒物	18	114	300	mg/m3	是		
34	独山县	独山金孟锰业有限公司	3、4号矿熟炉排放口	2020-09-15	铁合金工业污染物排放标准 (GB28666-2012)	氮氧化物	218	1384	50	mg/m3	否	26.68	
						二氧化硫	94	595	300	mg/m3	否	0.98	
					大气污染物综合排放标准 (GB16297-1996)	颗粒物	6	6	240	mg/m3	是		
						氮氧化物	5	5	550	mg/m3	是		

贵州省9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	清镇市	垃圾填埋场	污水处理站排口	2020-9-10	生活垃圾填埋场污染控制标准	pH值	7.47	6-9	无量纲	是		清镇市环境监测站
						总磷	0.095	3	mg/L	是		
						化学需氧量	8	100	mg/L	是		
						色度	0	40	倍	是		
						总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
						总镉	<0.001	0.01	mg/L	是		
						总铬	<0.004	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	5	30	mg/L	是		
						粪大肠菌群数	940	10000	个/L	是		
						氨氮	0.059	25	mg/L	是		
总氮	2.39	40	mg/L	是								
2	白云区	贵阳白云心血管病医院	废水排放口	2020-9-24	医疗机构水污染物排放标准	pH值	7.54	无	无纲量	—		白云区环境监测站
						氨氮(NH3-N)	0.29	无	mg/L	—		
						大肠菌群	<20	5000	mg/L	是		
						化学需氧量	32	250	mg/L	是		
						五日生化需氧量	12	100	mg/L	是		
						悬浮物	8	60	mg/L	是		
						总余氯	6.7	无	mg/L	—		
3	白云区	贵州医科大学附属白云医院	废水排放口	2020-9-24	医疗机构水污染物排放标准	pH值	7.24	无	无纲量	—		白云区环境监测站
						氨氮(NH3-N)	13.9	无	mg/L	—		
						大肠菌群	<20	5000	mg/L	是		
						化学需氧量	38	250	mg/L	是		
						五日生化需氧量	15	100	mg/L	是		
						悬浮物	12	60	mg/L	是		
						总余氯	7	无	mg/L	—		
4	白云区	贵州铝厂责任有限公司	曹关赤泥堆场渗滤液处理后排放口	2020-9-10	污水综合排放标准	pH值	7.87	6--9	无纲量	—		白云区环境监测站
						色度(稀释倍)	5	80	mg/L	是		
						铜	0.01L	1	mg/L	是		
						锌	0.006L	5	mg/L	是		
						锰	0.22	2	mg/L	是		
						氟化物	1.49	10	mg/L	是		
						硫化物	0.109	1	mg/L	是		
						悬浮物	33	150	mg/L	是		
						化学需氧量	137	150	mg/L	是		
						氨氮	3.72	25	mg/L	是		
5	修文县	贵州汇民食品有限公司	废水总排口	2020-9-28	肉类加工工业水污染物排放标准	pH值	7.84	6.0-8.5	无量纲	是		修文县环境监测站
						生化需氧量	6.3	30	mg/L	是		
						粪大肠菌群	3500	5000	个/L	是		
						化学需氧量	15	80	mg/L	是		
						悬浮物	36	60	mg/L	是		
						氨氮	0.286	15	mg/L	是		

6	经开区	贵州航天电器股份有限公司	废水总排口	2020-9-23	污水综合排放标准	水温	19.3	—	°C	—	
						pH值	7.930	6-9	无量纲	是	
						悬浮物	34	400	mg/L	是	
						化学需氧量	46	500	mg/L	是	
						氨氮	2.64	—	mg/L	—	
						总氮	27.7	—	mg/L	—	
						总磷	1.14	—	mg/L	—	
						石油类	0.140	20	mg/L	是	
						氰化物	<0.001	1.0	mg/L	是	
						总铜	<0.05	2.0	mg/L	是	
						总锌	<0.05	5.0	mg/L	是	
						总铁	<0.03	—	mg/L	—	
流量	39.42	—	m³/h	—							
7	经开区	贵州华烽电器有限公司	废水总排口	2020-9-22	污水综合排放标准	水温	18.1	—	°C	—	
						pH值	7.260	6-9	无量纲	是	
						悬浮物	36	400	mg/L	是	
						化学需氧量	31	500	mg/L	是	
						氨氮	8.20	—	mg/L	—	
						总氮	11.3	—	mg/L	—	
						总磷	0.90	—	mg/L	—	
						石油类	<0.06	20	mg/L	是	
						氰化物	<0.001	1.0	mg/L	是	
						总铜	<0.05	2.0	mg/L	是	
						总锌	<0.05	5.0	mg/L	是	
						总铁	<0.03	—	mg/L	—	
7	播州区	贵州开磷质量检测中心有限责任公司（乌江34号泉眼污水处理工程）	污水处理设施总排口	2020-9-16	磷肥工业水污染排放标准、贵州省环境保护厅关于进一步实施乌江34号泉眼污染治理设施外排废水执行总磷特别排放限值的通知	pH	8.87	6-9	无量纲	是	
						总磷	0.65	7.5	mg/L	是	
						氰化物	3.26	15	mg/L	是	
9	播州区	遵义市播州区人民医院	综合病房污水处理站排口	2020-8-20	医疗机构水污染物排放标准	pH	6.95	6-9	无量纲	是	
						氨氮	40.2	—	mg/L	是	
						化学需氧量	114	250	mg/L	是	
						总铅	0.03L	1.0	mg/L	是	
						粪大肠菌群	24000	5000	MPN/L	否	超标>3.80倍
						总镉	0.002L	0.1	mg/L	是	
						悬浮物	37	60	mg/L	是	
						动植物油	0.76	20	mg/L	是	
						石油类	0.53	20	mg/L	是	
			阴离子表面活性剂			0.56	10	mg/L	是		
			总氰化物			0.004L	0.5	mg/L	是		
			总汞			0.00024	0.05	mg/L	是		
			总砷			0.0003	0.5	mg/L	是		
			挥发酚			0.0035	1.0	mg/L	是		
			六价铬			0.004L	0.5	mg/L	是		
			pH			7.7	6-9	无量纲	是		
			氨氮			23.6	15	mg/L	是	超标0.57倍	
			化学需氧量			21	60	mg/L	是		
总铅	0.03L	1.0	mg/L	是							
粪大肠菌群	52	100	MPN/L	是							
总镉	0.002L	0.1	mg/L	是							
悬浮物	11	20	mg/L	是							

经开区

遵义市播州区生态环境监测站

遵义市环境保护监测中心站

			传染病房污水处理站排口			动植物油	0.08	5	mg/L	是	
						石油类	0.11	5	mg/L	是	
						阴离子表面活性剂	0.17	5	mg/L	是	
						总氰化物	0.004L	0.5	mg/L	是	
						总汞	0.00012	0.05	mg/L	是	
						总砷	0.0003L	0.5	mg/L	是	
						挥发酚	0.0025	0.5	mg/L	是	
						六价铬	0.004L	0.5	mg/L	是	
						水温	26.40	-	°C	是	
						pH	7.68	6~9	无量纲	是	
						总汞	0.00004L	0.05	mg/L	是	
						总砷	0.0003L	0.5	mg/L	是	
						阴离子表面活性	0.19	10	mg/L	是	
						BOD5	26.7	100	mg/L	是	
						色度	10	-	度	是	
						CODcr	69	250	mg/L	是	
						总氰化物	0.004L	0.5	mg/L	是	
						SS	23	60	mg/L	是	
						氨氮	43.3	-	mg/L	是	
						石油类	0.06L	20	mg/L	是	
						挥发酚	0.01L	1	mg/L	是	
						总铬	0.03L	1.5	mg/L	是	
						总镉	0.001L	0.1	mg/L	是	
						总铅	0.01L	1	mg/L	是	
						动植物油类	1.38	20	mg/L	是	
						粪大肠菌群	<20	5000	MNP/L	是	
						总余氯	3.46	-	mg/L	是	
						pH	7.75	6~9	无量纲	是	
						化学需氧量	32	80	mg/L	是	
						六价铬	0.004ND	0.2	mg/L	是	
						总铬	0.004ND	1	mg/L	是	
						悬浮物	5	50	mg/L	是	
						石油类	0.13	3	mg/L	是	
						镍	0.05ND	0.5	mg/L	是	
						锌	0.05ND	1.5	mg/L	是	
						铜	0.08ND	0.5	mg/L	是	
						氰化物	0.004ND	0.3	mg/L	是	
						六价铬	0.073	0.2	mg/L	是	
						总铬	0.124	1.0	mg/L	是	
						pH值	8.31	6~9	无量纲	是	
						化学需氧量	6.5	80	mg/L	是	
						氨氮	0.173	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	0.0005	0.1	mg/L	是	
						总磷	0.04	0.5	mg/L	是	
						总氮	4.96	35	mg/L	是	
						石油类	0.06ND	3	mg/L	是	
						总氮(以N计)	5.81	40	mg/L	是	
10	绥阳县	绥阳县人民医院	人民医院污水处理设施总排口	2020-9-2	医疗机构水污染物排放标准						绥阳县生态环境监测站
11	红花岗区	贵州航天精工制造有限公司	废水处理设施排口	2020-9-10	电镀污染物排放标准						遵义市环境保护监测中心站
12	汇川区	遵义市汇川区吉美电镀有限责任公司	车间处理设施排口	2020-9-9	电镀污染物排放标准						
13	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	2020-9-9	合成氨工业水污染物排放标准						遵义市环境保护监测中心站

14	六枝特区	六枝特区兴城环卫有限责任公司（六枝特区生活垃圾填埋场）	渗滤液处理站排口	2020-09-18	生活垃圾填埋场污染控制标准 (GB16889-2008)	总镉	<0.005	0.01	mg/L	是		
						总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
						悬浮物	10	30	mg/L	是		
						五日生化需氧量	2.6	30	mg/L	是		
						粪大肠菌群数	3200	10000	个/L	是		
						六价铬	0.01	0.05	mg/L	是		
						总铅	<0.07	0.1	mg/L	是		
						氨氮 (NH3-N)	3.85	25	mg/L	是		
						化学需氧量	33	100	mg/L	是		
						总砷	<0.0003	0.1	mg/L	是		
						色度	5	40	倍	是		
						总磷 (以P计)	0.03	3	mg/L	是		
						总铬	<0.03	0.1	mg/L	是		
						15	沿河土家族自治县	沿河县城生活垃圾填埋场	污水处理设施排口	2020-9-8	生活垃圾填埋场污染控制标准	色度
化学需氧量	26	100	mg/L	是								
生化需氧量	6.5	30	mg/L	是								
悬浮物	6	30	mg/L	是								
总氮	7.45	40	mg/L	是								
氨氮	3.71	25	mg/L	是								
总磷	0.01	3	mg/L	是								
粪大肠菌群数	4500	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								
总砷	0.0017	0.1	mg/L	是								
总铅	<0.07	0.1	mg/L	是								
16	贞丰县	贵州盛源矿业有限公司	1#监测井	2020-9-9	地下水质量标准	pH	7.26	6.5~8.5	无量纲	是		
						溶解性总固体	455	1000	mg/L	是		
						硫酸盐	29	250	mg/L	是		
						氟化物	<0.002	0.05	mg/L	是		
						汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
						砷	<0.0003	0.01	mg/L	是		
			铅	<0.001		0.01	mg/L	是				
			2#监测井	2020-9-9		pH	7.31	6.5~8.5	无量纲	是		
						溶解性总固体	491	1000	mg/L	是		
						硫酸盐	32	250	mg/L	是		
						氟化物	<0.002	0.05	mg/L	是		
						汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
						砷	<0.0003	0.01	mg/L	是		
			3#监测井	2020-9-9		铅	<0.001	0.01	mg/L	是		
						pH	7.29	6.5~8.5	无量纲	是		
						溶解性总固体	473	1000	mg/L	是		
						硫酸盐	<8	250	mg/L	是		
						氟化物	<0.002	0.05	mg/L	是		
汞	<0.00004	0.001			mg/L	是						
		砷	<0.0003	0.01	mg/L	是						
		铅	<0.001	0.01	mg/L	是						
		pH	7.30	6.5~8.5	无量纲	是						
		溶解性总固体	209	1000	mg/L	是						

			4#监测井	2020-9-9		硫酸盐	<8	250	mg/L	是		
			氟化物	<0.002		0.05	mg/L	是				
			汞	<0.00004		0.001	mg/L	是				
			砷	<0.0003		0.01	mg/L	是				
			铅	<0.001		0.01	mg/L	是				
			pH	7.34		6.5~8.5	无量纲	是				
			溶解性总固体	502		1000	mg/L	是				
			硫酸盐	22		250	mg/L	是				
			氟化物	<0.002		0.05	mg/L	是				
			汞	<0.00004		0.001	mg/L	是				
			砷	<0.0003		0.01	mg/L	是				
			铅	<0.001		0.01	mg/L	是				
			pH	7.32		6.5~8.5	无量纲	是				
			溶解性总固体	312		1000	mg/L	是				
			硫酸盐	18		250	mg/L	是				
氟化物	<0.002	0.05	mg/L	是								
汞	<0.00004	0.001	mg/L	是								
砷	<0.0003	0.01	mg/L	是								
铅	<0.001	0.01	mg/L	是								
pH	7.39~7.48	6-9	无量纲	是								
悬浮物	12	70	mg/L	是								
化学需氧量	17	100	mg/L	是								
汞	0.00083	—	mg/L	—								
铅	0.004	—	mg/L	—								
镉	<0.0001	—	mg/L	—								
铬	<0.004	—	mg/L	—								
氟化物	0.003	—	mg/L	—								
砷	0.0053	—	mg/L	—								
氨氮	1.13	15	mg/L	是								
pH	7.48	6-9	无量纲	是								
化学需氧量	6	20	mg/L	是								
砷	<0.0003	0.05	mg/L	是								
氟化物	<0.001	0.2	mg/L	是								
汞	<0.00004	0.0001	mg/L	是								
硫酸盐	28	—	mg/L	—								
悬浮物	17	—	mg/L	—								
石油类	<0.01	0.05	mg/L	是								
氨氮	0.092	1.0	mg/L	是								
pH	7.27	6-9	无量纲	是								
化学需氧量	7	20	mg/L	是								
砷	<0.0003	0.05	mg/L	是								
氟化物	<0.001	0.2	mg/L	是								
汞	<0.00004	0.0001	mg/L	是								
硫酸盐	16	—	mg/L	—								
悬浮物	14	—	mg/L	—								
石油类	<0.01	0.05	mg/L	是								
氨氮	0.060	1.0	mg/L	是								
pH	7.21	6.5~8.5	无量纲	是								
溶解性总固体	211	1000	mg/L	是								
硫酸盐	12	250	mg/L	是								

19	贞丰县	贵州锦丰矿业有限公司	2号监测井	2020-9-8	地下水质量标准	氟化物	<0.002	0.05	mg/L	是				
			3号监测井	2020-9-8		汞	<0.00004	0.001	mg/L	是				
						砷	<0.0003	0.01	mg/L	是				
						高锰酸盐指数	1.0	3.0	mg/L	是				
						铅	<0.001	0.01	mg/L	是				
						pH	7.32	6.5~8.5	无量纲	是				
						溶解性总固体	187	1000	mg/L	是				
						硫酸盐	<8	250	mg/L	是				
						氟化物	<0.002	0.05	mg/L	是				
						汞	<0.00004	0.001	mg/L	是				
						砷	<0.0003	0.01	mg/L	是				
						高锰酸盐指数	1.7	3.0	mg/L	是				
						铅	<0.001	0.01	mg/L	是				
			5号监测井	2020-9-8		pH	7.29	6.5~8.5	无量纲	是				
						溶解性总固体	204	1000	mg/L	是				
						硫酸盐	<8	250	mg/L	是				
氟化物	<0.002	0.05			mg/L	是								
6号监测井	2020-9-8	汞	<0.00004	0.001	mg/L	是								
		砷	<0.0003	0.01	mg/L	是								
		高锰酸盐指数	1.6	3.0	mg/L	是								
		铅	<0.001	0.01	mg/L	是								
		pH	7.24	6.5~8.5	无量纲	是								
		溶解性总固体	217	1000	mg/L	是								
		硫酸盐	10	250	mg/L	是								
		氟化物	<0.002	0.05	mg/L	是								
20	贞丰县	贵州紫金矿业股份有限公司	废水排口	2020-9-7	污水综合排放标准	汞	<0.00004	0.001	mg/L	是				
						砷	<0.0003	0.01	mg/L	是				
						高锰酸盐指数	2.0	3.0	mg/L	是				
						铅	<0.001	0.01	mg/L	是				
						pH	7.57-7.62	6-9	无量纲	是				
						悬浮物	15	70	mg/L	是				
						化学需氧量	17	100	mg/L	是				
						汞	0.00014	—	mg/L	—				
						铅	0.004	—	mg/L	—				
						镉	<0.0001	—	mg/L	—				
						铬	<0.004	—	mg/L	—				
						氟化物	<0.001	—	mg/L	—				
						砷	0.0035	—	mg/L	—				
						氨氮	0.884	15	mg/L	是				
						1#监测井	2020-9-7	pH	7.25	6.5~8.5	无量纲	是		
								溶解性总固体	580	1000	mg/L	是		
硫酸盐	36	250	mg/L	是										
氟化物	<0.002	0.05	mg/L	是										
汞	<0.00004	0.001	mg/L	是										
砷	<0.0003	0.01	mg/L	是										
高锰酸盐指数	1.1	3.0	mg/L	是										
铅	<0.001	0.01	mg/L	是										
pH	7.22	6.5~8.5	无量纲	是										
溶解性总固体	414	1000	mg/L	是										
硫酸盐	<8	250	mg/L	是										

21	贞丰县	贵州紫金矿业股份有限公司	2#监测井	2020-9-7	地下水质量标准	氟化物	<0.002	0.05	mg/L	是		
			3#监测井	2020-9-7		汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
						砷	<0.0003	0.01	mg/L	是		
						高锰酸盐指数	1.6	3.0	mg/L	是		
						铅	<0.001	0.01	mg/L	是		
						pH	7.28	6.5~8.5	无量纲	是		
						溶解性总固体	386	1000	mg/L	是		
			4#监测井	2020-9-7		硫酸盐	9	250	mg/L	是		
						氟化物	<0.002	0.05	mg/L	是		
	汞	<0.00004			0.001	mg/L	是					
	砷	<0.0003			0.01	mg/L	是					
	高锰酸盐指数	1.6			3.0	mg/L	是					
	铅	<0.001			0.01	mg/L	是					
	普安县	普安县应宏酒厂	污水处理设施排口	2020-8-20	发酵酒精和白酒工业水污染物排放标准	pH	7.14	6.5~8.5	无量纲	是		
						溶解性总固体	409	1000	mg/L	是		
硫酸盐						10	250	mg/L	是			
氟化物						<0.002	0.05	mg/L	是			
汞						<0.00004	0.001	mg/L	是			
砷						<0.0003	0.01	mg/L	是			
22	普安县	普安县应宏酒厂	污水处理设施排口	2020-8-20	发酵酒精和白酒工业水污染物排放标准	高锰酸盐指数	2.0	3.0	mg/L	是		
						铅	<0.001	0.01	mg/L	是		
						PH值	8.11	6~9	无量纲	是		
						悬浮物	20	50	mg/L	是		
						色度	16	40	倍	是		
						化学需氧量	38	100	mg/L	是		
氨氮	1.21	10	mg/L	是								
总氮	4.50	20	mg/L	是								
总磷	0.19	1	mg/L	是								

贵州省9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 (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	南明区	五里冲污水处理厂	44097	城镇污水处理厂污染物排放标准	化学需氧量		16	50	mg/L	是		
					生化需氧量		2.8	10	mg/L	是		
					悬浮物		4	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		<0.05	0.5	mg/L	是		
					总氮		4.72	15	mg/L	是		
					氨氮		0.363	5	mg/L	是		
					总磷		0.18	0.5	mg/L	是		
					色度		5	30	倍	是		
					pH值		7.13	6-9	无量纲	是		
					粪大肠菌群数		97	1000	个/L	是		
					总汞		0.00008	0.001	mg/L	是		
					总镉		<0.0001	0.01	mg/L	是		
					总铬		<0.004	0.1	mg/L	是		
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
总砷		0.0017	0.1	mg/L	是							
总铅		<0.001	0.1	mg/L	是							
2	清镇市	清镇市姚家寨污水处理厂	2020-9-23	城镇污水处理厂污染物排放标准	pH值		7.65	6-9	无量纲	是		
					氨氮(NH3-N)		0.102	5	倍	是		
					动植物油		<0.06	1	mg/L	是		
					粪大肠菌群		500	1000	mg/L	是		
					化学需氧量		16.4	50	mg/L	是		
					六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
					色度		0	30	mg/L	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	个/L	是		
					阴离子表面活性剂		0.053	0.5	mg/L	是		
					总氮(以N计)		3.03	15	mg/L	是		
					总铬		<0.05	0.1	mg/L	是		
					总汞		<0.00004	0.001	mg/L	是		
					总磷(以P计)		0.04	0.5	mg/L	是		
					总铅		<0.01	0.1	mg/L	是		
总砷		<0.0003	0.1	mg/L	是							
总镉		<0.001	0.01	mg/L	是							
					pH值		7.9	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量		4.6	10	mg/L	是		
					总磷		0.03	0.5	mg/L	是		
					化学需氧量		13	50	mg/L	是		
					色度		2	30	倍	是		
总汞		<0.00004	0.001	mg/L	是							

3	白云区	七彩湖污水处理厂	2020-9-23	城镇污水处理厂污染物排放标准	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	0.08	0.5	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	60	1000	个/L	是		
					氨氮	0.07	5	mg/L	是		
					总氮	11.8	15	mg/L	是		
					石油类	<0.06	1	mg/L	是		
					动植物油	<0.06	1	mg/L	是		
					4	白云区	麦架河污水处理厂	2020-9-22	城镇污水处理厂污染物排放标准	pH值	7.5
生化需氧量	4.6	10	mg/L	是							
总磷	0.22	0.5	mg/L	是							
化学需氧量	12	50	mg/L	是							
色度	2	30	倍	是							
总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是							
总镉	0.004	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	0.07	0.5	mg/L	是							
粪大肠菌群数	80	1000	个/L	是							
氨氮	0.06	5	mg/L	是							
总氮	8.63	15	mg/L	是							
石油类	<0.06	1	mg/L	是							
动植物油	<0.06	1	mg/L	是							
5	白云区	贵阳市白云区污水处理厂	2020-9-22	城镇污水处理厂污染物排放标准	pH值	7.42	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量	2.9	10	mg/L	是		
					总磷	0.26	0.5	mg/L	是		
					化学需氧量	10	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	0.0004	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	0.07	0.5	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	<20	1000	个/L	是		
					氨氮	0.08	5	mg/L	是		
					总氮	7.87	15	mg/L	是		

					石油类	<0.06	1	mg/L	是		
					动植物油	<0.06	1	mg/L	是		
					化学需氧量	18	50	mg/L	是		
					五日生化需氧量	3.5	10	mg/L	是		
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	是		
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
					pH值	8.03	6-9	无量纲	是		
					色度	2	30	倍	是		
					悬浮物	8	10	mg/L	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		
					氨氮	0.054	5	mg/L	是		
					总氮	5.76	15	mg/L	是		
					总磷	0.12	0.5	mg/L	是		
					粪大肠菌群	<20	1000	个/L	是		
					石油类	<0.06	1	mg/L	是		
					动植物油	<0.06	1	mg/L	是		
					总镉	<0.05	0.01	mg/L	是		
					总铅	<0.2	0.1	mg/L	是		
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	是		
					水温	18.6	—	℃	—		
					流量	1512	—	m ³ /h	—		
					化学需氧量	18	50	mg/L	是		
					五日生化需氧量	4.8	10	mg/L	是		
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	是		
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
					pH值	7.88	6-9	无量纲	是		
					色度	2	30	倍	是		
					悬浮物	9	10	mg/L	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		
					氨氮	0.05	5	mg/L	是		
					总氮	2.85	15	mg/L	是		
					总磷	0.08	0.5	mg/L	是		
					粪大肠菌群	<20	1000	个/L	是		
					石油类	<0.06	1	mg/L	是		
					动植物油	<0.06	1	mg/L	是		
					总镉	<0.05	0.01	mg/L	是		
					总铅	<0.2	0.1	mg/L	是		
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	是		
					水温	19.6	—	℃	—		
					流量	1476	—	m ³ /h	—		
					烷基汞（甲基汞）	<1.0×10 ⁻⁵	不得检出	mg/L	是		
					烷基汞（乙基汞）	<2.0×10 ⁻⁵	不得检出	mg/L	是		
					五日生化需氧量	3.9	10	mg/L	是		
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	是		

8	经开区	花溪污水处理厂（二期）	2020-9-18	城镇污水处理厂污染物排放标准	总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是
					pH值	7.93	6-9	mg/L	是
					色度	2	30	无量纲	是
					悬浮物	8	10	倍	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
					总氮	3.26	15	mg/L	是
					总磷	0.17	0.5	mg/L	是
					粪大肠菌群	<20	1000	mg/L	是
					石油类	<0.06	1	mg/L	是
					动植物油	<0.06	1	个/L	是
					总镉	<0.05	0.01	mg/L	是
					总铅	<0.2	0.1	mg/L	是
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	是
					水温	19.4	—	mg/L	是
					流量	828	—	mg/L	是
					烷基汞（甲基汞）	<1.0×10 ⁻⁵	不得检出	mg/L	是
烷基汞（乙基汞）	<2.0×10 ⁻⁵	mg/L							
9	经开区	花溪污水处理厂（三期）	2020-9-18	城镇污水处理厂污染物排放标准	化学需氧量	15	50	mg/L	是
					五日生化需氧量	3.6	10	mg/L	是
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	是
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是
					pH值	8.02	6-9	无量纲	是
					色度	2	30	倍	是
					悬浮物	9	10	mg/L	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
					氨氮	0.146	5	mg/L	是
					总氮	3.44	15	mg/L	是
					总磷	0.07	0.5	mg/L	是
					粪大肠菌群	<20	1000	个/L	是
					石油类	<0.06	1	mg/L	是
					动植物油	<0.06	1	mg/L	是
					总镉	<0.05	0.01	mg/L	是
					总铅	<0.2	0.1	mg/L	是
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	是
					水温	19.2	—	℃	—
					流量	1044	—	m ³ /h	—
					烷基汞（甲基汞）	<1.0×10 ⁻⁵	不得检出	mg/L	是
烷基汞（乙基汞）	<2.0×10 ⁻⁵	mg/L							
城镇污水处理厂污染物排放标准					动植物油	0.06	1	mg/L	是
					粪大肠菌群数	<20	1000	个/L	是
					pH值	7.40	6-9	无量纲	是
					总磷（以P计）	0.05	0.5	mg/L	是
					生化需氧量	2.8	10	mg/L	是
石油类	<0.06	1	mg/L	是					

10	云岩区	小关污水处理厂	2020-9-2	地表水环境质量标准	悬浮物	7	10	mg/L	是	
					阴离子表面活性剂	<0.05	0.5	mg/L	是	
					总氮（以N计）	2.85	15	mg/L	是	
					色度	8	30	倍	是	
					化学需氧量	14	30	mg/L	是	
					氨氮（NH3-N）	0.0762	1.5	mg/L	是	
					水温	22.5	—	°C	—	
11	凤冈县	凤冈县城北污水处理厂	2020.9.22	城镇污水处理厂污染物排放标准	流量	143	—	m ³ /h	—	
					pH	7.6	—	°C	—	
					水温	20.8	6-9	无量纲	是	
					CODcr	10	50	mg/L	是	
					BOD5	2.7	10	mg/L	是	
					悬浮物	7	70	mg/L	是	
					氨氮	3.09	5	mg/L	是	
					挥发酚	0.01L	0.5	mg/L	是	
					动植物油	0.32	1	mg/L	是	
					石油类	0.06L	1	mg/L	是	
					总磷	0.31	0.5	mg/L	是	
					总氮	0.004L	0.05	mg/L	是	
					六价铬	0.01L	0.1	mg/L	是	
					总铅	0.03L	0.1	mg/L	是	
					总锰	0.02	2	mg/L	是	
					总锌	0.06	1	mg/L	是	
					总砷	0.0003L	0.1	mg/L	是	
					总汞	0.00004L	0.001	mg/L	是	
					粪大肠菌群	620	1000	个/L	是	
					12	汇川区	高桥污水处理厂	2020.8.24	城镇污水处理厂污染物排放标准	水温
色度	2	30	稀释倍数	是						
pH	7.46	6~9	无量纲	是						
氨氮	0.134	5	mg/L	是						
化学需氧量	10	50	mg/L	是						
总磷（以P计）	0.09	0.5	mg/L	是						
总氮（以N计）	10.5	15	mg/L	是						
悬浮物	4ND	10	mg/L	是						
总汞	0.00004ND	0.001	mg/L	是						
总砷	0.0004	0.1	mg/L	是						
六价铬	0.004ND	0.05	mg/L	是						
总铬	0.004ND	0.1	mg/L	是						
石油类	0.12	1	mg/L	是						
动植物油类	0.22	1	mg/L	是						
总铅	0.03ND	0.1	mg/L	是						
总镉	0.002ND	0.01	mg/L	是						
阴离子表面活性剂	0.06	0.5	mg/L	是						
粪大肠菌群数	42	1000	MPN/L	是						
烷基汞	0.00001ND	不得检出	mg/L	是						
pH值	7.46	6-9	无量纲	是						

凤冈县生态环境监测站

遵义市环境保护监测中心站

13	盘州市	盘县宏财市政工程有限公司	2020-09-22	城镇污水处理厂污染物排放标准	氨氮 (NH3-N)	0.08	8	mg/L	是							
					动植物油	<0.06	3	mg/L	是							
					化学需氧量	11	60	mg/L	是							
					石油类	<0.06	3	mg/L	是							
					总氮 (以N计)	5.17	20	mg/L	是							
					粪大肠菌群数	3400	10000	个/L	是							
					六价铬	0.009	0.05	mg/L	是							
					阴离子表面活性剂	0.14	1	mg/L	是							
					色度	5	30	倍	是							
					悬浮物	12	20	mg/L	是							
					烷基汞	<0.000001	0.01	mg/L	是							
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	是							
					总镉	<0.005	0.01	mg/L	是							
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是							
					总铅	<0.07	0.1	mg/L	是							
					总磷 (以P计)	0.01	1	mg/L	是							
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	是							
					五日生化需氧量	1.7	20	mg/L	是							
					14	盘州市	盘南产业园区甘河污水处理厂	2020-09-22	城镇污水处理厂污染物排放标准	五日生化需氧量	1.9	20	mg/L	是		
										总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
总氮 (以N计)	4.82	20	mg/L	是												
总砷	<0.0003	0.1	mg/L	是												
pH值	7.52	6-9	无量纲	是												
氨氮 (NH3-N)	0.43	8	mg/L	是												
总铬	<0.03	0.1	mg/L	是												
动植物油	<0.06	3	mg/L	是												
总镉	<0.005	0.01	mg/L	是												
总铅	<0.07	0.1	mg/L	是												
总磷 (以P计)	0.11	1	mg/L	是												
烷基汞	<0.000001	0.01	mg/L	是												
悬浮物	12	20	mg/L	是												
化学需氧量	14	60	mg/L	是												
粪大肠菌群数	3800	10000	个/L	是												
六价铬	0.011	0.05	mg/L	是												
阴离子表面活性剂	0.19	1	mg/L	是												
色度	10	30	倍	是												
		盘南产业园区甘河污水处理厂								石油类	<0.06	3	mg/L	是		
										总铅	<0.7	0.1	mg/L	是		
					总氮 (以N计)	5.03	20	mg/L	是							
					氨氮 (NH3-N)	0.07	8	mg/L	是							
					粪大肠菌群数	2500	10000	个/L	是							
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	是							
					五日生化需氧量	1.8	20	mg/L	是							
					六价铬	0.007	0.05	mg/L	是							
					悬浮物	10	20	mg/L	是							
					化学需氧量	11	60	mg/L	是							

15	盘州市	红果经济开发区污水处理厂	2020-09-22	城镇污水处理厂污染物排放标准	总砷	<0.0003	0.1	mg/L	是	
					色度	5	30	倍	是	
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是	
					阴离子表面活性剂	0.16	1	mg/L	是	
					总磷（以P计）	0.02	1	mg/L	是	
					烷基汞	<0.000001	0.01	mg/L	是	
					总镉	<0.005	0.01	mg/L	是	
					石油类	<0.06	3	mg/L	是	
					pH值	7.51	6-9	无量纲	是	
					动植物油	<0.06	3	mg/L	是	
16	六枝特区	六枝特区水务供排水公司	2020-09-18	城镇污水处理厂污染物排放标准	粪大肠菌群数	2200	10000	个/L	是	
					阴离子表面活性剂	0.22	1	mg/L	是	
					动植物油	<0.06	3	mg/L	是	
					pH值	7.95	6-9	无量纲	是	
					石油类	<0.06	3	mg/L	是	
					总铅	<0.07	0.1	mg/L	是	
					烷基汞	<0.000001	0.01	mg/L	是	
					氨氮（NH3-N）	0.08	8	mg/L	是	
					六价铬	0.008	0.05	mg/L	是	
					总氮（以N计）	4.77	20	mg/L	是	
					化学需氧量	12	60	mg/L	是	
					色度	5	30	倍	是	
					总镉	<0.005	0.01	mg/L	是	
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	是	
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是	
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	是	
					五日生化需氧量	2.1	20	mg/L	是	
					总磷（以P计）	0.42	1	mg/L	是	
17	石阡县	石阡县供排水公司（石阡县县城污水处理厂）	2020-9-10	城镇污水处理厂污染物排放标准	悬浮物	7	20	mg/L	是	
					PH值	7.32	6-9	无量纲	是	
					生化需氧量	4.7	10	mg/L	是	
					总磷	0.40	0.5	mg/L	是	
					化学需氧量	18	50	mg/L	是	
					色度	3	30	倍	是	
					总汞	<0.00001	0.001	mg/L	是	
					烷基汞	<0.00002	0	mg/L	是	
					总镉	<0.001	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	<0.007	0.1	mg/L	是	
					总铅	<0.01	0.1	mg/L	是	
					悬浮物	7	10	mg/L	是	
					氨氮	0.488	5	mg/L	是	
粪大肠菌群数	805	1000	个/L	是						
总氮	8.34	15	mg/L	是						
石油类	0.50	1	mg/L	是						

					动植物油	0.73	1	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂 (LAS)	<0.05	0.5	mg/L	是		
					PH值	7.66	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量	3.0	20	mg/L	是		
					总磷	0.51	1	mg/L	是		
					化学需氧量	10	60	mg/L	是		
					色度	4	30	倍	是		
					总汞	<0.00001	0.001	mg/L	是		
					烷基汞	<0.00002	0	mg/L	是		
					总镉	<0.001	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	<0.0003	0.1	mg/L	是		
					总铅	<0.01	0.1	mg/L	是		
					悬浮物	7	20	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂 (LAS)	<0.05	1	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	790	10000	个/L	是		
					总氮	3.90	20	mg/L	是		
					石油类	0.51	3	mg/L	是		
					动植物油	1.73	3	mg/L	是		
					氨氮	0.318	8	mg/L	是		
					PH值	7.82	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量	1	20	mg/L	是		
					总磷	0.07	1	mg/L	是		
					化学需氧量	7	60	mg/L	是		
					色度	4	30	倍	是		
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
					烷基汞	<0.00002	0	mg/L	是		
					总镉	<0.0001	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	0.0007	0.1	mg/L	是		
					总铅	<0.001	0.1	mg/L	是		
					悬浮物	8	20	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂	0.09	1	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	790	10000	MPN/L	是		
					氨氮	0.35	8	mg/L	是		
					总氮	17.8	20	mg/L	是		
					石油类	0.06	3	mg/L	是		
					动植物油	0.44	3	mg/L	是		
					PH值	7.78	6-9	无量纲	是		
					生化需氧量	3.5	20	mg/L	是		
					总磷	0.11	1	mg/L	是		
					化学需氧量	16	60	mg/L	是		
					色度	4	30	倍	是		
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		

20	普安县	普安县江西坡镇园区污水处理厂	2020-8-20	城镇污水处理厂污染物排放标准	烷基汞	<0.00002	0	mg/L	是		
					总镉	<0.0001	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	<0.0003	0.1	mg/L	是		
					总铅	<0.001	0.1	mg/L	是		
					悬浮物	8	20	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂	<0.05	1	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	650	10000	MPN/L	是		
					氨氮	0.714	8	mg/L	是		
					总氮	6.85	20	mg/L	是		
					石油类	0.06	3	mg/L	是		
					动植物油	0.63	3	mg/L	是		
					21	普安县	普安县城污水处理厂	2020-8-20	城镇污水处理厂污染物排放标准	PH值	7.77
生化需氧量	2	20	mg/L	是							
总磷	0.14	1	mg/L	是							
化学需氧量	14	60	mg/L	是							
色度	8	30	倍	是							
总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是							
烷基汞	<0.00002	0	mg/L	是							
总镉	0.0001	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	0.0009	0.1	mg/L	是							
总铅	0.001	0.1	mg/L	是							
悬浮物	17	20	mg/L	是							
阴离子表面活性剂	0.07	1	mg/L	是							
粪大肠菌群数	≥24000	10000	MPN/L	否						≥1.4倍	
氨氮	1.74	8	mg/L	是							
总氮	12.4	20	mg/L	是							
石油类	2.14	3	mg/L	是							
动植物油	2.11	3	mg/L	是							
22	贵定县	贵定县污水处理厂	2020-9-21	城镇污水处理厂污染物排放标准 (GB18918-2002)						总铅	<0.07
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
					烷基汞	未检测	不得检出	mg/L	是		
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	是		
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		
					总镉	<0.005	0.01	mg/L	是		
					总砷	0.0004	0.1	mg/L	是		
					总氮(以N计)	3.91	20	mg/L	是		
					色度	4	30	倍	是		
					化学需氧量	12	60	mg/L	是		
					氨氮(NH3-N)	0.123	8	mg/L	是		
					总磷(以P计)	0.28	1	mg/L	是		
					动植物油	<0.06	3	mg/L	是		
					悬浮物	14	20	mg/L	是		

					生化需氧量	1.1	20	mg/L	是		
					粪大肠菌群	24000	10000	个/L	否	1.4倍	
					PH	7.45	6-9	无量纲	是		
					石油类	<0.06	3	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂	<0.05	1	mg/L	是		
23	独山县	独山县污水处理厂	2020-9-21	城镇污水处理厂污染物排放标准 (GB18918-2002)	总氮(以N计)	5.13	20	mg/L	是		
					氨氮(NH3-N)	0.140	8	mg/L	是		
					化学需氧量	10	60	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂	0.07	1	mg/L	是		
					总铅	<0.07	0.1	mg/L	是		
					石油类	<0.06	3	mg/L	是		
					总砷	0.0021	0.1	mg/L	是		
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
					色度	4	30	倍	是		
					悬浮物	13	20	mg/L	是		
					五日生化需氧量	0.9	20	mg/L	是		
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		
					pH值	7.25	6-9	无量纲	是		
					总镉	<0.005	0.01	mg/L	是		
					烷基汞	未检测	0	mg/L	是		
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	24000	10000	个/L	否	1.4倍	
					总磷(以P计)	0.56	1	mg/L	是		
					动植物油	<0.06	3	mg/L	是		
					pH值	7.58	9	无量纲	是		
					氨氮(NH3-N)	0.200	8	mg/L	是		
					化学需氧量	12	60	mg/L	是		
					总磷(以P计)	0.83	1	mg/L	否		
					石油类	<0.06	3	mg/L	是		
					五日生化需氧量	1.2	20	mg/L	是		
					悬浮物	9	20	mg/L	是		
					总铅	<0.07	0.1	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	24000	10000	个/L	是	1.4倍	
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
					总砷	0.0007	0.1	mg/L	是		
					烷基汞	未检测	0	mg/L	是		
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	是		
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		
					总氮(以N计)	8.35	20	mg/L	是		
					色度	4	30	倍	是		
					动植物油	<0.06	3	mg/L	是		
					总镉	<0.005	0.01	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂	0.06	1	mg/L	是		
					总磷(以P计)	0.43	1	mg/L	是		
					烷基汞	未检测	不得检出	mg/L	是		
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是		

25	惠水县	惠水县同壹水务有限公司	2020-9-22	城镇污水处理厂污染物排放标准 (GB18918-2002)	粪大肠菌群	24000	10000	个/L	否	1.4倍	
					氨氮 (NH3-N)	0.224	8	mg/L	是		
					总铅	<0.07	0.1	mg/L	是		
					石油类	<0.06	3	mg/L	是		
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	是		
					总砷	0.0012	0.1	mg/L	是		
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
					色度	4	30	倍	是		
					总镉	<0.005	0.01	mg/L	是		
					阴离子表面活性剂	0.08	1	mg/L	是		
					总氮 (以N计)	9.76	20	mg/L	是		
					PH	7.16	6-9	无量纲	是		
					化学需氧量	14	60	mg/L	是		
					生化需氧量	<0.5	20	mg/L	是		
					悬浮物	14	20	mg/L	是		
					动植物油	<0.06	3	mg/L	是		