

贵州省2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	高新区	中国航发贵州黎阳航空动力有限公司	1号锅炉 (DA086)	2022.2.25	《锅炉大气污染物排放标准》	二氧化硫	<3	<4	50	mg/m ³	是	--	
						氮氧化物	90	119	200	mg/m ³	是	--	
			表面处理中心 (DA063)		《大气污染物综合排放标准》	颗粒物	23	23	120	mg/m ³	是	--	
					《电镀污染物排放标准》	铬酸雾	<0.005	<0.005	0.05	mg/m ³	是	--	
			喷漆车间 (DA082)		《大气污染物综合排放标准》	非甲烷总烃	0.87	0.87	120	mg/m ³	是	--	
						二甲苯	<0.004	<0.004	70	mg/m ³	是	--	
吹砂、抛光车间 (DA064)	《大气污染物综合排放标准》	颗粒物	53	53	120	mg/m ³	是	--					

贵州省2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
2	白云区	中国航空工业标准件制造有限责任公司	电镀车间排口	2022.2.18	《电镀污染物排放标准》 (表2)	pH	7.94	6-9	无量纲	是		
						总银	<0.02	0.3	mg/L	是		
						镍	<0.02	0.5	mg/L	是		
						总铬	0.07	1	mg/L	是		
						六价铬	<0.004	0.2	mg/L	是		
			工业污水排放口		《电镀污染物排放标准》 (表2)	PH	8.33	6-9	无量纲	是		
						总铜	0.014	0.5	mg/L	是		
						总锌	0.007	1.5	mg/L	是		
						化学需氧量	5.8	80	mg/L	是		
						氨氮	0.734	15	mg/L	是		
						氰化物	<0.001	0.3	mg/L	是		
						镍	0.02	0.5	mg/L	是		
						总铬	0.06	1	mg/L	是		
						总镉	0.014	0.05	mg/L	是		
六价铬	<0.004	0.2	mg/L	是								
3	白云区	贵州铝厂有限责任公司	废水总排口	2022.2.18	《地表水环境质量标准》 表 1IV类标准	pH	6.82	6-9	无量纲	是		
						COD	6	30	mg/L	是		
						氨氮	1.05	1.5	mg/L	是		
						TP	0.21	0.3	mg/L	是		
						BOD5	1.4	6	mg/L	是		
						悬浮物	<4	--	mg/L	--		
						色度	2	--	mg/L	--		
						总铜	0.103	1	mg/L	是		
						总锌	<0.004	2	mg/L	是		
						总锰	0.027	--	mg/L	--		
						氟化物	1.34	1.5	mg/L	是		
硫化物	<0.005	0.5	mg/L	是								

4	经开区	贵州华烽电器有限公司	车间排口	2022. 2. 21	《电镀污染物排放标准》	PH	7. 1	6-9	无量纲	是		
						总铬	0. 03L	1. 0	mg/L	是		
						铝	0. 365	3. 0	mg/L	是		
						总锌	0. 05L	1. 5	mg/L	是		
						总铜	0. 05L	0. 5	mg/L	是		
						镉	0. 0020	0. 05	mg/L	是		
						镍	0. 05L	0. 5	mg/L	是		
						氰化物	0. 002	0. 3	mg/L	是		
						六价铬	0. 004L	0. 2	mg/L	是		
						银	0. 03L	0. 3	mg/L	是		
			总排口	2022. 2. 21	《污水综合排放标准》	PH	7. 3	6-9	无量纲	是		
						锌	0. 05L	5. 0	mg/L	是		
						铜	0. 05L	2. 0	mg/L	是		
						铁	0. 40	--	mg/L	--		
						总氰化物	0. 006	1. 0	mg/L	是		
						氟化物	0. 25	20	mg/L	是		
						总磷	4. 93	--	mg/L	--		
						化学需氧量	280	500	mg/L	是		
						氨氮	61. 4	--	mg/L	--		
						悬浮物	9	400	mg/L	是		
车间排口	2022. 2. 21	《电镀污染物排放标准》	石油类	1. 44	20	mg/L	是					
			PH	7. 2	6-9	无量纲	是					
			铝	0. 020	3. 0	mg/L	是					
			氨氮	4. 39	15	mg/L	是					
			总铬	0. 03L	1. 0	mg/L	是					
			总锌	0. 05L	1. 5	mg/L	是					
			总铜	0. 05L	0. 5	mg/L	是					
			镉	0. 0007	0. 05	mg/L	是					
			镍	0. 05L	0. 5	mg/L	是					
			氰化物	0. 003	0. 3	mg/L	是					
六价铬	0. 018	0. 2	mg/L	是								

5	经开区	中国航发贵州红林航空动力控制科技有限公司	总排口	2022. 2. 21	《污水综合排放标准》	PH	7.3	6-9	无量纲	是		
						锌	0.05L	5.0	mg/L	是		
						铜	0.05L	1.0	mg/L	是		
						铁	0.20	--	mg/L	--		
						总氰化物	0.002	1.0	mg/L	是		
						氟化物	0.18	20	mg/L	是		
						阴离子活性表面活性剂	0.248	20	mg/L	是		
						化学需氧量	22	500	mg/L	是		
						氨氮	7.88	--	mg/L	--		
						悬浮物	7	400	mg/L	是		
						石油类	2.44	20	mg/L	是		
五日生化需氧量	4.6	300	mg/L	是								
6	经开区	贵州枫阳液压有限责任公司	车间排口	2022. 2. 21	《电镀污染物排放标准》	PH	7.2	6-9	无量纲	是		
						氨氮	0.510	15	mg/L	是		
						总铬	0.03L	1.0	mg/L	是		
						氟化物	0.20	10	mg/L	是		
						总锌	0.05L	1.5	mg/L	是		
						总铜	0.05L	0.5	mg/L	是		
						铝	0.175	3.0	mg/L	是		
						镉	0.0001L	0.05	mg/L	是		
						镍	0.05L	0.5	mg/L	是		
						六价铬	0.004L	0.2	mg/L	是		
						石油类	1.41	3.0	mg/L	是		
			总排口	2022. 2. 21	《污水综合排放标准》	PH	7.4	6-9	无量纲	是		
						磷酸盐	3.61	--	mg/L	--		
						阴离子活性表面活性剂	0.168	20	mg/L	是		
			化学需氧量	136	500	mg/L	是					
			悬浮物	8	400	mg/L	是					
			五日生化需氧量	28.3	300	mg/L	是					

7	经开区	贵州航天风华精密设备有限公司	车间排口	2022.2.22	《电镀污染物排放标准》	PH	7.2	6-9	无量纲	是		
						总铬	0.03L	1.0	mg/L	是		
						铝	0.018	3.0	mg/L	是		
						总铜	0.05L	0.5	mg/L	是		
						镉	0.0001L	0.05	mg/L	是		
						银	0.03L	0.3	mg/L	是		
						镍	0.05L	0.5	mg/L	是		
						氰化物	0.002	0.3	mg/L	是		
						六价铬	0.004L	0.2	mg/L	是		
			总排口	2022.2.22	《污水综合排放标准》	PH	7.4	6-9	无量纲	是		
						锌	0.05L	5.0	mg/L	是		
						铜	0.05L	1.0	mg/L	是		
						总氮	12.3	--	mg/L	--		
						总磷	0.05	--	mg/L	--		
						铁	0.07	--	mg/L	--		
						总氰化物	0.003	1.0	mg/L	是		
						化学需氧量	22	500	mg/L	是		
						氨氮	1.83	--	mg/L	--		
总排口	2022.2.22	《污水综合排放标准》	悬浮物	6	400	mg/L	是					
			石油类	1.53	20	mg/L	是					
			PH	7.5	6-9	无量纲	是					
			锌	0.05L	5.0	mg/L	是					
			铜	0.05L	1.0	mg/L	是					
			铁	0.21	--	mg/L	--					
			总磷	2.10	--	mg/L	--					
			总氮	23.6	--	mg/L	--					
			总氰化物	0.005	1.0	mg/L	是					
总排口	2022.2.22	《污水综合排放标准》	氟化物	0.22	20	mg/L	是					
			阴离子活性表面活性剂	0.057	20	mg/L	是					
			化学需氧量	201	500	mg/L	是					
			氨氮	18.1	--	mg/L	--					

						悬浮物	8	400	mg/L	是		
						石油类	0.93	20	mg/L	是		
						五日生化需氧量	43.0	300	mg/L	是		
9	高新区	中国航发贵州黎阳航空动力有限公司	中区废水总排口	2022.2.25	《污水综合排放标准》	pH	7.6	6-9	无量纲	是		
						COD	86	500	mg/L	是		
						氨氮	17.4	--	mg/L	--		
						总磷	2.36	--	mg/L	--		
						悬浮物	53	400	mg/L	是		
						动植物油	0.95	100	mg/L	是		
			西区废水总排口	2022.2.25	《污水综合排放标准》	pH	7.3	6-9	无量纲	是		
						COD	119	500	mg/L	是		
						氨氮	11.4	--	mg/L	--		
						总磷	2.87	--	mg/L	--		
						悬浮物	49	400	mg/L	是		
						动植物油	2.76	100	mg/L	是		
			荧光废水排口	2022.2.25	《电镀污染物排放标准》	pH	7.7	--	无量纲	--		
						COD	219	--	mg/L	--		
						氨氮	1.42	--	mg/L	--		
						总磷	3.12	--	mg/L	--		
电镀车间废水排口	2022.2.25	《电镀污染物排放标准》	pH	7.4	6-9	无量纲	是					
			氰化物	0.001L	--	mg/L	--					
			铬	0.03L	1	mg/L	是					
			六价铬	0.004L	0.2	mg/L	是					
			镉	0.001L	0.05	mg/L	是					
			镍	0.05L	0.5	mg/L	是					
			铜	0.001L	--	mg/L	--					
			锌	0.05L	--	mg/L	--					

10	息烽县	息烽县城生活垃圾卫生填埋场	污水处理设施出口	2022. 2. 24	生活垃圾填埋场污染控制标准。 现有和新建生活垃圾填埋场自2008年7月1日起执行的水污染物排放浓度限	生化需氧量	1.2	30	mg/L	是		
						化学需氧量	6.8	100	mg/L	是		
						悬浮物	4	30	mg/L	是		
						粪大肠菌群数	<20	1000	mg/L	是		
						氨氮	4.278	25	mg/L	是		
						总氮	5.85	40	mg/L	是		
						色度	2	40	倍	是		
						总磷	0.01	3	mg/L	是		
						汞	<0.00004	0.001	mg/L	是		
						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		
						砷	<0.01	0.1	mg/L	是		
						铅	<0.07	0.1	mg/L	是		
水温	4.9	--	℃	--								
				《污水综合排放标准》	pH	7.96	6-9	无量纲	是			
11	乌当区	中国振华集团云科电子有限公司	废水排放口	2022. 2. 25	《污水综合排放标准》	pH值	7.98	6-9	无量纲	是		
						悬浮物	17	150	mg/L	是		
						化学需氧量	46	150	mg/L	是		
						五日生化需氧量	12	30	mg/L	是		
						石油类	0	10	mg/L	是		
						氨氮	0.732	25	mg/L	是		
						总磷	0.10	--	mg/L	--		
						总氮	6	--	mg/L	--		
						总铬	0.011	1.5	mg/L	是		
						总镉	<0.05	0.1	mg/L	是		
						总铅	<0.2	1.0	mg/L	是		
总铜	<0.05	1.0	mg/L	是								

						总锌	0.02	5.0	mg/L	是		
						六价铬	0.009	0.5	mg/L	是		
						总氰化物	<0.004	0.5	mg/L	是		
12	乌当区	中航力源液压股份有限公司	废水排放口	2022.2.25	《污水综合排放标准》	pH值	7.05	6-9	无量纲	是		
						总铜	<0.05	2.0	mg/L	是		
						总锌	0.06	5.0	mg/L	是		
						总镉	<0.05	0.1	mg/L	是		
						总铅	<0.2	1.0	mg/L	是		
						pH值	8.11	6-9	无量纲	是		
						化学需氧量	97	150	mg/L	是		
						石油类	2	10	mg/L	是		
						总氰化物	<0.004	0.5	mg/L	是		
						总铜	0.09	1.0	mg/L	是		
						总锌	0.060	5.0	mg/L	是		
						总镉	<0.05	0.1	mg/L	是		
						总铬	0.0160	1.5	mg/L	是		
						六价铬	0.010	0.5	mg/L	是		
						总铅	<0.2	1.0	mg/L	是		
						总镍	0.12	1.0	mg/L	是		
						总汞	<0.00004	0.05	mg/L	是		
14	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	2022-2-23	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	17	--	℃	--		
						pH	8	6-9	无量纲	是		
						氟化物	3.18	15	mg/L	是		
						总磷	0.69	5	mg/L	是		

贵州省2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
15	贵安新区	贵州水投水务集团贵安新区湖潮污水处理有限责任公司	2022.2.18	《城镇污水处理厂污染物排放标准》	水温		10.2	--	℃	--		
					PH值		7.54	6-9	无量纲	是		
					SS		5	10	mg/L	是		
					化学需氧量		13	50	mg/L	是		
					五日生化需氧量		2.7	10	mg/L	是		
					氨氮		0.030	5	mg/L	是		
					总氮		6.65	15	mg/L	是		
					总磷		0.30	0.5	mg/L	是		
					石油类		0.06	1	mg/L	是		
					动植物油		0.08	1	mg/L	是		
					色度		2	30	倍	是		
					阴离子表面活性剂		0.04L	0.5	mg/L	是		
					总汞		0.00004L	0.001	mg/L	是		
					总砷		0.0003L	0.1	mg/L	是		
					总镉		0.00005L	0.01	mg/L	是		
					总铬		0.00028	0.1	mg/L	是		
					总铅		0.00012	0.1	mg/L	是		
					六价铬		0.004L	0.05	mg/L	是		
粪大肠菌群数		<20	1000	MPN/L	是							
烷基汞	甲基汞		10L	不得检出	ng/L	是						
	乙基汞		20L		ng/L	是						
16	贵安新区	贵州贵安水务有限公司龙山污水处理	2022.2.18	《城镇污水处理厂污染物排放标准》	水温		10.2	--	℃	--		
					PH值		7.75	6-9	无量纲	是		
					SS		4	10	mg/L	是		
					化学需氧量		14	50	mg/L	是		
					五日生化需氧量		2.9	10	mg/L	是		
					氨氮		0.204	5	mg/L	是		
					总氮		5.25	15	mg/L	是		
					总磷		0.16	0.5	mg/L	是		
					石油类		0.07	1	mg/L	是		
					动植物油		0.07	1	mg/L	是		
					色度		2	30	倍	是		
					阴离子表面活性剂		0.04L	0.5	mg/L	是		

					总汞	0.00004L	0.001	mg/L	是		
					总砷	0.0003L	0.1	mg/L	是		
					总镉	0.00005L	0.01	mg/L	是		
					总铬	0.00019	0.1	mg/L	是		
					总铅	0.00009L	0.1	mg/L	是		
					六价铬	0.004L	0.05	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	520	1000	MPN/L	是		
					烷基汞	甲基汞	10L	不得检出	ng/L	是	
						乙基汞	20L		ng/L	是	
17	贵安新区	贵州贵安水务有限公司马场污水处理厂	2022.2.18	《城镇污水处理厂污染物排放标准》	水温	10.5	--	℃	--		
					PH值	7.64	6-9	无量纲	是		
					SS	6	10	mg/L	是		
					化学需氧量	15	50	mg/L	是		
					五日生化需氧量	2.8	10	mg/L	是		
					氨氮	0.080	5	mg/L	是		
					总氮	5.82	15	mg/L	是		
					总磷	0.10	0.5	mg/L	是		
					石油类	0.07	1	mg/L	是		
					动植物油	0.12	1	mg/L	是		
					色度	2	30	倍	是		
					阴离子表面活性剂	0.04L	0.5	mg/L	是		
					总汞	0.00004L	0.001	mg/L	是		
					总砷	0.0003L	0.1	mg/L	是		
					总镉	0.00005L	0.01	mg/L	是		
					总铬	0.00014	0.1	mg/L	是		
					总铅	0.00013	0.1	mg/L	是		
					六价铬	0.004L	0.05	mg/L	是		
					粪大肠菌群数	940	1000	MPN/L	是		
					烷基汞	甲基汞	10L	不得检出	ng/L	是	
						乙基汞	20L		ng/L	是	

编制人：徐运贵
 审核人：戴刚、王浩
 签发人：邓瑞举