

攀枝花市2017年12月~2018年6月国（省）控企业污染源废水重金属监测数据

行政区	企业名称	行业名称	受纳水体	监测点名称	执行标准名称	执行标准条件名称	监测日期	生产负荷(%)	监测点流量(吨/天)	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
东区	攀枝花市红杉钒制品有限公司	无机碱制造	金沙江	红杉钒制品排口	钒工业污染物排放标准(废水)	/现有企业自2013年1月1日起执行规定的水污染物排放限值/直接排放	2018-3-12 0:00:00			总铬	0.00214	1.5	mg/L	是		
										总砷	<0.0003	0.2	mg/L	是		
东区	攀枝花市金江冶金化工厂	无机碱制造	金沙江	金江冶金排口	钒工业污染物排放标准(废水)	/现有企业自2013年1月1日起执行规定的水污染物排放限值/直接排放	2018-3-13 0:00:00			总铬	0.00738	1.5	mg/L	是		
										总砷	0.00038	0.2	mg/L	是		
东区	攀枝花市锦利钒钛有限公司	无机碱制造	雅砻江	锦利钒钛排口	钒工业污染物排放标准(废水)	/现有企业自2013年1月1日起执行规定的水污染物排放限值/直接排放	2018-1-16 0:00:00		288.00	总铬	0.02046	1.5	mg/L	是		
										总砷	<0.0003	0.2	mg/L	是		
							2018-3-15 0:00:00		480.00	总铬	0.01404	1.5	mg/L	是		
										总砷	0.00064	0.2	mg/L	是		

备注：此表格内容均有国家下发的《污染源监测数据管理》软件自动生成。

攀枝花市2017年12月~2018年6月国（省）控企业污染源废水重金属监测数据

东区	攀枝花市柱宇钒钛有限公司	无机碱制造	雅砻江	柱宇钒钛排口	钒工业污染物排放标准(废水)	/现有企业自2013年1月1日起执行规定的水污染物排放限值/直接排放	2018-1-10 0:00:00	1560.00	总铬	0.00912	1.5	mg/L	是			
									总砷	<0.0003	0.2	mg/L	是			
							2018-3-12 0:00:00		3456.00	总铬	0.00307	1.5	mg/L	是		
									总砷	0.00043	0.2	mg/L	是			
仁和区	攀枝花市荣昌化工有限公司	无机酸制造	金沙江	荣昌化工废水	硫酸工业污染物排放标准	/自2013年10月1日起, 现有企业执行表2规定的水污染物排放限值/硫酸铁矿制酸及石膏制酸/直接排放	2018-1-16 0:00:00		总砷	0.0017	0.3	mg/L			废水不外排	
					污水综合排放标准	/1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准			总铬	0.01242	1.5	mg/L			废水不外排	

备注：此表格内容均有国家下发的《污染源监测数据管理》软件自动生成。

攀枝花市2017年12月~2018年6月国（省）控企业污染源废水重金属监测数据

仁和区	攀枝花卓越钒业科技股份有限公司	其他常用有色金属冶炼	金沙江	卓越钒钛排口	钒工业污染物排放标准(废水)	/现有企业自2013年1月1日起执行规定的水污染物排放限值/直接排放	2018-1-11 0:00:00	432.00	总铬	0.0108	1.5	mg/L	是			
									总砷	<0.0003	0.2	mg/L	是			
							2018-3-9 0:00:00		480.00	总铬	0.00165	1.5	mg/L	是		
										总砷	<0.0003	0.2	mg/L	是		
仁和区	四川东立科技股份有限公司	无机酸制造	金沙江	东立化工排口	硫酸工业污染物排放标准	/自2013年10月1日起, 现有企业执行表2规定的水污染物排放限值/硫酸铁矿制酸及石膏制酸/直接排放	2018-1-8 0:00:00	1053.60	总铬	0.00588		mg/L	是			
									总砷	0.0026	0.3	mg/L	是			
							2018-3-13 0:00:00		1728.00	总铬	0.00232		mg/L			
										总砷	0.0013	0.3	mg/L	是		
签发:				审核:				经办:				第 页/共 页				

备注：此表格内容均有国家下发的《污染源监测数据管理》软件自动生成。