

攀枝花市2017年12月~2018年6月国（省）控企业污染源污水处理厂监测数据

行政区	污水处理厂名称	受纳水体	监测日期	执行标准名称	执行标准条件名称	设计日处理量(吨/天)	进口流量(吨/天)	出口流量(吨/天)	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	
攀枝花市	马坎污水处理厂	金沙江	2017-12-19 0:00:00	城镇污水处理厂污染物排放标准	/基本控制项目最高允许排放浓度(日均值)/2006年1月1日起建设的/水温>12度/一级A标准	40000		48960.00	PH值	7.8	7.2	6-9	无量纲	是			
									生化需氧	48.5	9.6	10	mg/L	是			
									总磷	0.775	0.241	0.5	mg/L	是			
									化学需氧	178	17	50	mg/L	是			
									色度		2	30	倍	是			
									总汞	<0.00004	<0.00004	0.001	mg/L	是			
									总镉	<0.00005	<0.00005	0.01	mg/L	是			
									48960.0	总铬	0.02192	0.01299	0.1	mg/L	是		
										六价铬	<0.004	<0.004	0.05	mg/L	是		
									48960.0	总砷	0.00086	<0.0003	0.1	mg/L	是		
										总铅	<0.00009	<0.00009	0.1	mg/L	是		
									48960.00	悬浮物	113	7	10	mg/L	是		
										阴离子表	1.1	<0.05	0.5	mg/L	是		
										粪大肠菌		9950	1000	个/L	否	9	
										氨氮	16.4	1.5	5	mg/L	是		
										总氮	18.1	15.2	15	mg/L	否	0.013333	
石油类	0.46	<0.04	1	mg/L	是												
	动植物油		<0.04	1	mg/L	是											
东区	炳草岗污水处理厂	金沙江	2017-12-19 0:00:00	城镇污水处理厂污染物排放标准	/基本控制项目最高允许排放浓度(日均值)/2005年12月31日前建设的/	30000		30720.00	PH值	8.2	8.1	6-9	无量纲	是			
									生化需氧	112	11.2	20	mg/L	是			
									总磷	3.62	0.02	1.5	mg/L	是			
									化学需氧	216	15	60	mg/L	是			
									色度		2	30	倍	是			
									总汞	<0.00004	<0.00004	0.001	mg/L	是			
									总镉	<0.00005	<0.00005	0.01	mg/L	是			
									30720.0	总铬	0.01422	0.0047	0.1	mg/L	是		
										六价铬	<0.004	<0.004	0.05	mg/L	是		
									30720.0	总砷	0.00075	<0.0003	0.1	mg/L	是		
										总铅	<0.00009	<0.00009	0.1	mg/L	是		
										悬浮物	82	8	20	mg/L	是		
	阴离子表	3.85	<0.05	1	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）控企业污染源污水处理厂监测数据

					水温>12度/一级B标准			30720.00	粪大肠菌		158	10000	个/L	是		
									氨氮	36.3	0.337	8	mg/L	是		
									总氮	54.4	3.97	20	mg/L	是		
									石油类	3.95	<0.04	3	mg/L	是		
									动植物油		<0.04	3	mg/L	是		
东区	攀枝花市水务（集团）有限公司污水处理分公司大渡口污水处理厂	金沙江	2018-1-15 0:00:00	城镇污水处理厂污染物排放标准	/基本控制项目最高允许排放浓度（日均值）/2006年1月1日起建设的/水温>12度	19000	542.00	827.00	PH值	7.7	7.6	6-9	无量纲	是		
									生化需氧	146	3.6	20	mg/L	是		
									总磷	2.86	0.017	1	mg/L	是		
									化学需氧	336	5	60	mg/L	是		
									色度		2	30	倍	是		
									总铬	0.0085	0.00234	0.1	mg/L	是		
									悬浮物	128	8	20	mg/L	是		
									氨氮	44.3	0.355	8	mg/L	是		
								总氮	45.6	2.8	20	mg/L	是			
东区	小沙坝污水处理厂	金沙江	2017-12-19 0:00:00	城镇污水处理厂污染物排放标准	/基本控制项目最高允许排放浓度（日均值）/2006年1月1日起建设的/水温>12度/一级A标准	20000	19248.00	36960.00	PH值	7.6	7	6-9	无量纲	是		
									生化需氧	156	6.2	10	mg/L	是		
									总磷	5.05	0.014	0.5	mg/L	是		
									化学需氧	279	12	50	mg/L	是		
									色度		2	30	倍	是		
									总汞	<0.00004	<0.00004	0.001	mg/L	是		
									总镉	<0.00005	<0.00005	0.01	mg/L	是		
									总铬	0.00992	0.00298	0.1	mg/L	是		
									六价铬	<0.004	<0.004	0.05	mg/L	是		
									总砷	0.0007	<0.0003	0.1	mg/L	是		
									总铅	<0.00009	<0.00009	0.1	mg/L	是		
								阴离子表	3.06	<0.05	0.5	mg/L	是			
								粪大肠菌		3700	1000	个/L	否	2.7		
								氨氮	41.8	0.336	5	mg/L	是			
								总氮	51.9	3.85	15	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）控企业污染源污水处理厂监测数据

								石油类	1.22	<0.04	1	mg/L	是			
								动植物油		<0.04	1	mg/L	是			
西区	攀枝花阳晨污水处理有限公司	金沙江	2017-12-21 0:00:00	城镇污水处理厂污染物排放标准	/基本控制项目最高允许排放浓度（日均值）/2006年1月1日起建设的/水温>12度/一级B标准	25000		16872.00	PH值	7.3	7.2	6-9	无量纲	是		
									生化需氧	180	3.9	20	mg/L	是		
									总磷	3.33	0.082	1	mg/L	是		
									化学需氧	448	9	60	mg/L	是		
									色度		2	30	倍	是		
									总汞	<0.00004	<0.00004	0.001	mg/L	是		
									总镉	<0.00005	<0.00005	0.01	mg/L	是		
								16872.0	总铬	0.01055	0.00119	0.1	mg/L	是		
									六价铬	<0.004	<0.004	0.05	mg/L	是		
								16872.0	总砷	0.0007	<0.0003	0.1	mg/L	是		
									总铅	<0.00009	<0.00009	0.1	mg/L	是		
								16872.00	悬浮物	165	8	20	mg/L	是		
									阴离子表	4.65	<0.05	1	mg/L	是		
									粪大肠菌		<20	10000	个/L	是		
								米易县	攀枝花市迷易污水处理有限公司	安宁河	2018-1-20 0:00:00	城镇污水处理厂污染物排放标准	/基本控制项目最高允许排放浓度（日均值）/2006年1月1日起建设的/水	10000		5160.00
	总氮	53.4	1.44	20	mg/L	是										
	石油类	0.72	<0.04	3	mg/L	是										
	动植物油		<0.04	3	mg/L	是										
	PH值	7.63	7.82	6-9	无量纲	是										
	生化需氧	48.3	4.7	10	mg/L	是										
	总磷	3.31	0.13	0.5	mg/L	是										
	化学需氧	130	15	50	mg/L	是										
	色度		16	30	倍	是										
	总汞	0.00006	<0.00004	0.001	mg/L	是										
	总镉	0.004	0.002	0.01	mg/L	是										
	总铬	<0.004	<0.004	0.1	mg/L	是										
	六价铬	<0.004	<0.004	0.05	mg/L	是										
	总砷	<0.0003	0.0004	0.1	mg/L	是										
	总铅	0.02	0.01	0.1	mg/L	是										
	悬浮物	148	6	10	mg/L	是										
	阴离子表	0.9	0.14	0.5	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）控企业污染源污水处理厂监测数据

					温>12度 /一级A 标准					粪大肠菌		200	1000	个/L	是				
										氨氮	11.3	0.132	5	mg/L	是				
										总氮	19.9	13.2	15	mg/L	是				
										石油类	0.3	0.01	1	mg/L	是				
										动植物油		0.02	1	mg/L	是				
盐边县	盐边县 自来水 公司污 水处理 厂	雅砻江	2017-12- 19 0:00:00	城镇污 水处理 厂污染 物排放 标准	/基本控 制项目 最高允 许排放 浓度 (日均 值) /2006 年1月1 日起建 设的/ 水温>12度 /一级A 标准	5000	4800.00				PH值	7.6	7.6	6-9	无量纲	是			
											生化需氧	75.7	4.4	10	mg/L	是			
											总磷	4.88	0.034	0.5	mg/L	是			
											化学需氧	154	7	50	mg/L	是			
											色度		2	30	倍	是			
											总汞	0.000574	<0.00004	0.001	mg/L	是			
											总镉	<0.00005	<0.00005	0.01	mg/L	是			
											4800.00	总铬	0.00778	0.00186	0.1	mg/L	是		
											4800.00	六价铬	<0.004	<0.004	0.05	mg/L	是		
											4800.00	总砷	0.001	<0.0003	0.1	mg/L	是		
			4800.00	总铅	<0.00009	<0.00009	0.1	mg/L	是										
			4800.00	悬浮物	269	8	10	mg/L	是										
			4800.00	阴离子表	1.46	<0.05	0.5	mg/L	是										
			4800.00	粪大肠菌		<20	1000	个/L	是										
			4800.00	氨氮	40.2	0.181	5	mg/L	是										
			4800.00	总氮	48.3	2.06	15	mg/L	是										
			4800.00	石油类	1.73	<0.04	1	mg/L	是										
4800.00	动植物油		<0.04	1	mg/L	是													
										总磷		0.336	1	mg/L	是				
										化学需氧	304	20.7	60	mg/L	是				
										氨氮	25	0.421	8	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。