

攀枝花市2018年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
东 区	攀枝花市水务(集团)有限公司污水处理分公司炳草岗污水处理厂	金沙江	2018-10-18 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/水温>12度/一级B标准	30000		54720.00	PH值		8.2	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量		5.6	20	mg/L	是		
									总磷		0.086	1.5	mg/L	是		
									化学需氧量		7	60	mg/L	是		
									色度		2	30	倍	是		
									总汞		<0.00004	0.001	mg/L	是		
									总镉		<0.00005	0.01	mg/L	是		
									总铬		0.01782	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		<0.00009	0.1	mg/L	是		
									悬浮物		8	20	mg/L	是		
									阴离子表面		<0.05	1	mg/L	是		
									粪大肠菌群		<20	10000	个/L	是		
氨氮		0.275	8	mg/L	是											
总氮		2.09	20	mg/L	是											
石油类		<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/一级B标准	19000		827.00	PH值		7.6	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量		3.6	20	mg/L	是		
									总磷		0.017	1	mg/L	是		
									化学需氧量		5	60	mg/L	是		
									色度		2	30	倍	是		
									总铬		0.00234	0.1	mg/L	是		
									悬浮物		8	20	mg/L	是		
									氨氮		0.355	8	mg/L	是		
									总氮		2.8	20	mg/L	是		
									PH值		8.1	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量		6.2	20	mg/L	是		
									总磷		0.107	1	mg/L	是		
		化学需氧量		9	60	mg/L	是									
		色度		8	30	倍	是									
		总汞		<0.00004	0.001	mg/L	是									
		总镉		<0.00005	0.01	mg/L	是									
		总铬		0.02046	0.1	mg/L	是									
		六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是									
		总砷		0.00051	0.1	mg/L	是									
		总铅		<0.00009	0.1	mg/L	是									
		悬浮物		8	20	mg/L	是									
		阴离子表面		0.09	1	mg/L	是									
		粪大肠菌群		<20	10000	个/L	是									
		氨氮		0.983	8	mg/L	是									
总氮		2.68	20	mg/L	是											
石油类		<0.04	3	mg/L	是											
动植物油		<0.04	3	mg/L	是											
									PH值		8.3	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量		7.7	10	mg/L	是		

备注：此表格内容均由国家下发的《污染源监测数据管理》软件自动生成。

攀枝花市2018年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
东 区	攀枝花市水务(集团)有限公司污水处理分公司小沙坝污水处理厂	金沙江	2018-10-17 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		23232.00	总磷		0.235	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		
									总镉		<0.00005	0.01	mg/L	是		
									总铬		0.02065	0.1	mg/L	是		
									六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
									总砷		0.00048	0.1	mg/L	是		
									总铅		<0.00009	0.1	mg/L	是		
									悬浮物		7	10	mg/L	是		
									阴离子表面活性剂		<0.05	0.5	mg/L	是		
									粪大肠菌群		<20	1000	个/L	是		
									氨氮		0.413	5	mg/L	是		
总氮		1.84	15	mg/L	是											
石油类		<0.04	1	mg/L	是											
动植物油		<0.04	1	mg/L	是											
东 区	攀枝花市兴助投资有限公司马坎污水处理厂	金沙江	2018-10-17 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		46800.00	PH值		8.2	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量		7.2	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		8	30	倍	是		
									总汞		<0.00004	0.001	mg/L	是		
									总镉		<0.00005	0.01	mg/L	是		
									总铬		0.02804	0.1	mg/L	是		
									六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
									总砷		0.00064	0.1	mg/L	是		
									总铅		<0.00009	0.1	mg/L	是		
									悬浮物		8	10	mg/L	是		
									阴离子表面活性剂		<0.05	0.5	mg/L	是		
粪大肠菌群		48	1000	个/L	是											
氨氮		0.361	5	mg/L	是											
总氮		9.17	15	mg/L	是											
石油类		<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	2018-10-18 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	25000		29760.00	PH值		8.1	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量		1.6	20	mg/L	是		
									总磷		0.027	1	mg/L	是		
									化学需氧量		<4	60	mg/L	是		
									色度		4	30	倍	是		
									总汞		<0.00004	0.001	mg/L	是		
									总镉		<0.00005	0.01	mg/L	是		
									总铬		0.00315	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		<0.00009	0.1	mg/L	是		
									悬浮物		7	20	mg/L	是		
									阴离子表面活性剂		<0.05	1	mg/L	是		

攀枝花市2018年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
					度/一级B标准				粪大肠菌群		<20	10000	个/L	是		
									氨氮		0.294	8	mg/L	是		
									总氮		1.23	20	mg/L	是		
									石油类		<0.04	3	mg/L	是		
									动植物油		<0.04	3	mg/L	是		
仁和区	菲德勒环境有限公司	金沙江	2018-10-18 0:00:00	污水综合排放标准	/1998年1月1日起建成(包括改、扩	25000		25920.00	PH值		7.6	6-9	无量纲	是		
									化学需氧量		37	100	mg/l	是		
									悬浮物		5	70	mg/l	是		
									氨氮		0.99	15	mg/L	是		
									PH值		8.2	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量		4.4	20	mg/L	是		
									总磷		0.01	1.5	mg/L	是		
									化学需氧量		6	60	mg/L	是		
									色度		2	30	倍	是		
									总汞		<0.00004	0.001	mg/L	是		
									总镉		<0.00005	0.01	mg/L	是		
									总铬		0.0165	0.1	mg/L	是		
									六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
									总砷		0.0005	0.1	mg/L	是		
									总铅		<0.00009	0.1	mg/L	是		
									悬浮物		5	20	mg/L	是		
									阴离子表面		<0.05	1	mg/L	是		
									粪大肠菌群		<20	10000	个/L	是		
									氨氮		0.072	8	mg/L	是		
									总氮		0.57	20	mg/L	是		
									石油类		<0.04	3	mg/L	是		
									动植物油		<0.04	3	mg/L	是		
									PH值		7.82	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量		4.7	10	mg/L	是		
									总磷		0.13	0.5	mg/L	是		
									化学需氧量		15	50	mg/L	是		
									色度		16	30	倍	是		
									总汞		<0.00004	0.001	mg/L	是		
									总镉		0.002	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		0.0004	0.1	mg/L	是		
									总铅		0.01	0.1	mg/L	是		
									悬浮物		6	10	mg/L	是		
									阴离子表面		0.14	0.5	mg/L	是		
									粪大肠菌群		200	1000	个/L	是		
									氨氮		0.132	5	mg/L	是		
									总氮		13.2	15	mg/L	是		
									石油类		0.01	1	mg/L	是		
									动植物油		0.02	1	mg/L	是		
									PH值		7.1	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量		6	10	mg/L	是		
仁和区	攀枝花市水务(集团)有限公司污水处理分公司仁和污水处理厂	金沙江	2018-10-17 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/水温>12度/一级B标准	20000		20544.00								
米易县	攀枝花市迷易污水处理有限公司	安宁河	2018-1-2 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	10000		5160.00								

备注：此表格内容均由国家下发的《污染源监测数据管理》软件自动生成。

攀枝花市2018年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
			2018-10-18 0:00:00		起建设的/水温>12度/一级A标准			4248.00	总磷		0.248	0.5	mg/L	是		
									化学需氧量		8	50	mg/L	是		
									色度		16	30	倍	是		
									总汞		<0.00004	0.001	mg/L	是		
									总镉		<0.00005	0.01	mg/L	是		
									总铬		0.0118	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		<0.00009	0.1	mg/L	是		
									悬浮物		8	10	mg/L	是		
									阴离子表面		0.08	0.5	mg/L	是		
									粪大肠菌群		<20	1000	个/L	是		
									氨氮		0.086	5	mg/L	是		
									总氮		10.5	15	mg/L	是		
石油类		<0.04	1	mg/L	是											
动植物油		<0.04	1	mg/L	是											
盐边县	盐边县自来水公司污水处理厂	雅砻江	2018-10-18 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		6096.00	PH值		6.9	6-9	无量纲	是		
									生化需氧量		2.8	10	mg/L	是		
									总磷		0.037	0.5	mg/L	是		
									化学需氧量		<4	50	mg/L	是		
									色度		2	30	倍	是		
									总汞		<0.00004	0.001	mg/L	是		
									总镉		<0.00005	0.01	mg/L	是		
									总铬		0.01482	0.1	mg/L	是		
									六价铬		<0.004	0.05	mg/L	是		
									总砷		0.00036	0.1	mg/L	是		
									总铅		<0.00009	0.1	mg/L	是		
									悬浮物		9	10	mg/L	是		
									阴离子表面		<0.05	0.5	mg/L	是		
									粪大肠菌群		<20	1000	个/L	是		
									氨氮		0.14	5	mg/L	是		
									总氮		3.01	15	mg/L	是		
									石油类		<0.04	1	mg/L	是		
			动植物油		<0.04	1	mg/L	是								
			2018-1-11 0:00:00		/基本控制项目最高允许排			5092.80	总磷		0.336	1	mg/L	是		
									化学需氧量		20.7	60	mg/L	是		
									氨氮		0.421	8	mg/L	是		

备注：此表格内容均由国家下发的《污染源监测数据管理》软件自动生成。