

# 乐山市污染防治攻坚战

# 工作通报

2019年第6期(总第31期)

污染防治攻坚战领导小组办公室

2020年2月20日

## 关于2019年1-12月水环境质量情况的通报

现将2019年1-12月水环境质量情况通报如下。

### 一、水环境质量情况

(一)国家和省考核断面水质情况。列入国家考核的4个断面和省考核的2个断面水环境质量总体稳定,实现了消除劣V类断面的目标。国家考核断面,李码头II类、姜公堰II类、马边河河口II类、月波III类。省考核断面,龙溪河河口II类、茫溪河茫溪大桥V类。

(二)市控考核断面水质情况。全市38个市控考核监测断面达到或优于III类水质断面31个,达标率81.6%。其中:II类20个,占52.6%;III类11个,占28.9%。不达标断面7个,占18.4%,其中:IV类2个,占5.3%;V类2个,占5.3%;劣V类3个,占7.9%。市级考核断面水质与去年同期有所改善,达标断面增加了2个,达标率提高5.3

个百分点；劣V类断面减少了1个，降低了2.6个百分点。

（三）县级以上城市集中式饮用水水源地水质情况。2个市级城市集中式饮用水水源地和12个县级城市集中式饮用水水源地水质达标率100%。

（四）超标断面主要超标因子。超标断面主要超标因子仍以总磷为主，部分断面氨氮超标，总磷依然是制约断面水质改善的关键因素。

## 二、市级“河长制”15条河流水质状况

### （一）岷江（本市境内）

干流3个监测断面，为II类—III类水质，水质良好。岷江出境月波断面稳定达标，为III类水质。市中区与五通桥区交界处青衣坝断面水质为II类，水质优。五通桥区与犍为县交界处沙咀断面为III类水质，水质良好。纳入市级考核的支流犍为县百支溪汇入岷江前工农兵大桥断面为III类水质，水质良好；犍为县石马河汇入岷江前小花同断面水质为III类，水质良好；沐川县箭板河汇入岷江前箭板镇沱湾桥断面为II类水质，水质优。

### （二）大渡河（本市境内）

干流4个监测断面，金口河区宜坪断面、峨边县芝麻凼断面、李码头、安谷电站大坝断面均为II类水质，水质优。支流峨边县白沙河为II类水质，水质优；峨边县长滩

河为Ⅱ类水质，水质优；茅杆河峨眉山市段和峨边县段均为Ⅲ类水质，水质良好。

### （三）青衣江（本市境内）

干流 2 个监测断面，市中区姜公堰和夹江县陶渡均为Ⅱ类水质，水质优。支流夹江县稚川溪为Ⅱ类水质，水质优；夹江县马村河为Ⅳ类水质，轻度污染，总磷浓度较去年同期下降 14.1%。

### （四）马边河

干流 3 个监测断面，其中犍为县河口为Ⅲ类水质，水质良好；沐川县黄丹电站，水质优；马边与沐川交界鼓儿滩吊桥为Ⅲ类水质，水质良好。支流马边县高卓营河为Ⅲ类水质，水质良好；马边县先家普河、大竹堡河、沐川县洋溪河均为Ⅱ类水质，水质优。

### （五）茫溪河

干流 2 个监测断面，省考断面五通桥区茫溪大桥水质为Ⅴ类水质，中度污染，主要污染物为总磷；井研县爱国桥由劣Ⅴ类改善为Ⅴ类，中度污染，主要污染物为总磷、氨氮，与去年同期相比，氨氮浓度显著升高由Ⅲ类（0.761mg/L）上升到Ⅴ类（1.672mg/L）；高锰酸盐指数浓度由Ⅳ类改善为Ⅲ类；总磷浓度由劣Ⅴ类（0.414mg/L）改善为Ⅴ类（0.392mg/L）。支流犍为县敖家河由Ⅳ类改善为Ⅲ类水质，水质良好。磨池河断面白马镇楼子村虽仍为劣Ⅴ类水质，重度污染，但与去年同期相比，氨氮、高锰酸

盐指数、总磷浓度均不同程度下降，降幅分别为 37.8%、12.4%、12.7%；梅旺桥断面为 V 类水质，中度污染，主要污染物为总磷、高锰酸盐指数。

#### （六）竹公溪

1 个监测断面，汇入岷江前 III 类水质，水质良好。

#### （七）沫溪河

2 个监测断面，上游沙湾区踏水铁桥断面和下游五通桥区水银坝断面均为 II 类水质，水质优。

#### （八）龙溪河

省考监测断面 1 个，水质为 II 类，水质优。

#### （九）泥溪河

2 个监测断面，上游井研县出境红光村 2 组断面为劣 V 类水质，重度污染，主要污染物为总磷、氨氮、高锰酸盐指数。下游市中区全福镇泥溪河村 6 组断面为劣 V 类水质，重度污染，主要污染物为总磷、高锰酸盐指数。市中区段总磷（0.520mg/L）较井研段（0.603mg/L）有所下降、高锰酸盐指数较井研段无明显变化；市中区段氨氮（0.497mg/L）较井研段（1.72mg/L）大幅下降。

#### （十）峨眉河

2 个监测断面，上游峨眉山市与市中区交界处曾河坝断面、下游市中区汇入青衣江前水口镇罗李坝村 4 组断面均稳定为 III 类水质，水质良好。

#### （十一）临江河

2 个监测断面，上游峨眉山市与市中区交界处临江镇红卫村断面同比水质由Ⅳ类改善为Ⅱ类，水质优，氨氮浓度显著下降（由 1.203mg/L 下降至 0.372mg/L）。下游市中区汇入大渡河前水口镇谢仓村 6 组断面水质稳定为Ⅲ类水质，水质良好。

#### （十二）磨池河

2 个监测断面。磨池河断面白马镇楼子村虽仍为劣Ⅴ类水质，但与去年同期相比，氨氮、高锰酸盐指数、总磷浓度均不同程度下降，降幅分别为 37.8%、12.4%、12.7%；梅旺桥断面为Ⅴ类水质，中度污染，主要污染物为总磷、高锰酸盐指数。

#### （十三）沐溪河

2 个监测断面。沐川县出境穿山坳断面、犍为县五一村 12 组便民桥断面均为Ⅱ类水质，水质优。

#### （十四）金牛河

1 个监测断面，夹江县汇入岷江前西坝村四社断面为Ⅳ类水质，轻度污染，主要污染物为总磷。

#### （十五）官料河

1 个监测断面，峨边县汇入大渡河前斑鸠嘴断面为Ⅱ类水质，水质优。

### 三、存在的主要问题

（一）部分流域水环境形势严峻。马边河支流高卓营河个别月份总磷为劣Ⅴ类。茫溪河流域 4 个考核断面总磷、氨氮浓度波动大，干流和支流磨池河水质均不稳定，

在IV—劣V之间，白马镇楼子村断面仍为劣V类；井研县爱国桥断面氨氮同比突增120%，茫溪大桥断面较上年同期出现降档。2020年是“十三五”最后一年，茫溪河流域要全面完成水质目标任务难度非常大。

（二）部分重点工作推进缓慢。工业园区污水集中处理设施建设进度滞后，夹江经济开发区、乐山市工业集中区污水处理厂仍不具备正常运行条件，沙湾经开区、沐川永丰纸业仍处于前期。21个1000吨/日规模以上的城乡生活污水处理厂（站），仅9个已完成提标改造，中心城区、五通桥区、沙湾区、金口河区、峨眉山市、犍为县、夹江县、沐川县、马边县的12个城市生活污水处理厂均未完成。计划2019年实现全覆盖的179个乡镇生活污水处理设施，仍有26个在建；已建成的乡镇污水处理设施因管网不完善等原因，部分难以正常运行。

#### 四、工作要求

（一）深入贯彻落实《水污染防治法》《乐山市水污染防治行动计划工作方案》，按照《打好长江保护修复攻坚战》等八大战役及茫溪河流域2020年度污染防治攻坚方案等工作方案要求，开展水污染防治攻坚行动，解决好水环境突出问题。

（二）加快配套基础设施建设和提标升级改造。尚未完成工业园区污水处理厂建设和岷沱江流域达新标改造的相关县（市、区），要进一步压实责任，倒排工期，力争早日建成投运。各县（市、区）要强化已建成污水处理设

施运行监管，确保设施正常运行，切实减少污染物排放，改善水环境质量。

（三）加强污染物排放管控。不达标流域尤其是严重反弹的茫溪河流域所在地，要深入查找原因，实施重点排放源特殊管控措施，实行“一企一策”着力减少工业排放量，加强生活污水收集处理设施维护运行管理，开展畜禽养殖专项执法整治行动，全面控制污染物排放总量。流域所在地政府要发挥好河湖长制制度优势，推进水污染防治精细化管理，坚持问题导向，精准施策，实施河道清淤、生态治理修复等重大治理工程建设。

（四）未达到考核标准要求的县（市、区）人民政府务必高度重视，进一步加强水环境治理力度，强化工作措施，层层压实责任，确保全面完成“十三五”目标任务。水环境质量有阶段性改善的地方，要认真总结工作经验，持续加大力度，保持成效，让区域水环境质量进一步提高和稳定改善。

- 附件：1. 2019年1-12月乐山市水质断面目标考核达标情况汇总表
2. 乐山市县城及以上集中式饮用水源地水质达标情况汇总表（2019年1-12月）
3. 岷江、沱江流域污水处理厂提标改造进展情况表

## 附件 1

2019 年 1—12 月乐山市水质断面目标考核达标情况汇总表

序号	考核地区	所在流域水体	断面名称	考核级别	2020 年水质目标	达标年限	主要水质考核指标 (mg/L)			2019 年水质目标	2019 年水质类别	主要超标因子	是否达到考核目标
							氨氮	高锰酸盐指数	总磷				
<b>国家考核水质断面</b>													
1	市中区	大渡河	李码头	国家	II	2016	0.114	1.5	0.049	II	II	/	是
2	市中区	青衣江	姜公堰	国家	II	2016	0.123	1.4	0.058	II	II	/	是
3	犍为县	马边河	马边河河口 (帅家沟)	国家	III	2016	0.127	1.5	0.078	II	II	/	是
4	犍为县	岷江干流	月波	国家	IV	2020	0.393	1.8	0.132	III	III	/	是
<b>省级考核水质断面</b>													
1	五通桥区	茫溪河	茫溪大桥	省级	IV	2020	0.662	5.4	0.301	IV	V	总磷	否
2	犍为县	龙溪河	汇入岷江前 (龙溪河口)	省级	III	2016	0.153	2.4	0.07	II	II	/	是



市级考核水质断面

1	市中区	岷江干流	市中区与五通桥区交界处(市中区九峰青衣坝村 11 组)	市级	III	2016	0.101	1.6	0.086	II	II	/	是
2	市中区	泥溪河	汇入岷江前(全福镇泥溪河村 6 组)	市级	IV	2020	0.497	7.3	0.520	IV	劣 V	总磷、高锰酸盐指数	否
3	市中区	峨眉河	汇入青衣江前(水口罗李坝村 4 组)	市级	III	2018	0.144	2.6	0.142	III	III	/	是
4	市中区	临江河	汇入大渡河前(水口镇谢仓村 6 组)	市级	III	2019	0.379	2.4	0.103	III	III	/	是
5	市中区	磨池河	汇入茫溪河前(井研梅旺乡梅旺桥)	市级	IV	2020	0.270	7.0	0.363	IV	V	总磷、高锰酸盐指数	否
6	五通桥区	岷江干流	沙咀(石马关码头)	市级	III	2016	0.471	1.8	0.128	III	III	/	是
7	五通桥区	沫溪河	汇入岷江前(水银坝)	市级	III	2016	0.131	1.8	0.090	III	II	/	是
8	沙湾区	大渡河	沙湾区与市中区交界处(安谷电站大坝)	市级	II	2016	0.051	1.5	0.063	II	II	/	是
9	沙湾区	沫溪河	沙湾区与五通桥区交界处(踏水铁桥)	市级	III	2016	0.125	1.4	0.069	III	II	/	是

10	金口河区	大渡河	宜坪	市级	II	2016	0.057	1.3	0.047	II	II	/	是
11	峨眉山市	峨眉河	峨眉山与市中区交界处(曾河坝)	市级	III	2018	0.200	2.6	0.141	III	III	/	是
12	峨眉山市	临江河	峨眉山与市中区交界处(临江镇红卫村)	市级	III	2019	0.372	1.5	0.062	III	II	/	是
13	峨眉山市	茅杆河	峨眉与峨边交界处	市级	III	2016	0.094	1.7	0.123	II	III	/	否
14	犍为县	百支溪	汇入岷江前(工农兵大桥)	市级	III	2016	0.173	4.1	0.122	III	III	/	是
15	犍为县	沐溪河	汇入岷江前(五一村12组便民桥)	市级	III	2018	0.126	2.7	0.093	II	II	/	是
16	犍为县	石马河	汇入岷江前(小花同)	市级	III	2016	0.137	4.4	0.075	III	III	/	是
17	犍为县	敖家河	申家桥	市级	III	2020	0.377	5.5	0.085	III	III	/	是
18	井研县	茫溪河	爱国桥	市级	IV	2020	1.672	5.7	0.392	IV	V	总磷、氨氮	否
19	井研县	泥溪河	井研与市中区交界处(董家镇红光村2组)	市级	IV	2020	1.72	6.9	0.603	IV	劣V	总磷、氨氮、高锰酸盐指数	否
20	井研县	磨池河	磨池与白马交界处(白马镇楼子村4组)	市级	IV	2020	4.05	9.9	1.021	IV	劣V	总磷、氨氮、高锰酸盐指数	否
21	夹江县	青衣江	陶渡(陶渡村三社)	市级	II	2016	0.106	1.3	0.057	II	II	/	是

22	夹江县	金牛河	汇入岷江前（西坝村四社）	市级	IV	2020	0.340	4.9	0.225	IV	IV	总磷	是
23	夹江县	马村河	汇入青衣江前（盘渡村八社）	市级	IV	2020	0.290	4.2	0.226	IV	IV	总磷	是
24	夹江县	稚川溪	汇入青衣江前（甘溪村七社）	市级	III	2016	0.085	1.7	0.049	II	II	/	是
25	沐川县	箭板河	汇入岷江前（沐川县箭板镇沱湾桥）	市级	III	2016	0.134	2.4	0.057	II	II	/	是
26	沐川县	沐溪河	沐川与犍为交界处（炭库友谊村5组穿山坳）	市级	III	2018	0.094	2.8	0.085	II	II	/	是
27	沐川县	马边河	沐川与犍为交界处（黄丹电站）	市级	III	2016	0.119	1.4	0.097	III	II	/	是
28	沐川县	洋溪河	沐川与犍为交界处（杨村乡新坝1组筒车河）	市级	III	2016	0.063	1.0	0.048	II	II	/	是
29	峨边县	大渡河	峨边与沙湾交界处（芝麻凼）	市级	II	2016	0.136	1.3	0.047	II	II	/	是
30	峨边县	官料河	汇入大渡河前（斑鸠嘴）	市级	II	2016	0.045	2.1	0.079	II	II	/	是
31	峨边县	白沙河	汇入大渡河前（麻柳湾）	市级	II	2016	0.039	0.8	0.047	II	II	/	是

32	峨边县	茅杆河	汇入大渡河前（江峨村）	市级	II	2016	0.088	1.5	0.116	II	III	/	否
33	峨边县	长滩河	汇入大渡河前（鹅颈坝）	市级	II	2016	0.048	1.5	0.059	II	II	/	是
34	马边县	马边河	马边与沐川交界处（鼓儿滩吊桥）	市级	III	2016	0.102	1.4	0.138	III	III	/	是
35	马边县	中都河	马边与屏山交界处（野猫溪桥）	市级	III	2016	0.066	1.7	0.087	III	II	/	是
36	马边县	高卓营河	汇入马边河前（挖西老）	市级	III	2016	0.046	0.9	0.175	III	III	/	是
37	马边县	先家普河	汇入马边河前（烟峰电站）	市级	III	2016	0.045	1.3	0.100	II	II	/	是
38	马边县	大竹堡河	汇入马边河前（黄金坝）	市级	III	2016	0.046	1.2	0.063	II	II	/	是

## 附件 2

## 乐山市县城及以上集中式饮用水源地水质达标情况汇总表

(2019年1-12月)

地区	水源地名称	断面名称	级别	状态	达标率 (%)
市中区	大渡河安谷水电站库区水源地	安谷电站库区	市级	在用	100
市中区	青衣江陶渡水源地	陶渡	市级	在用	100
金口河区	金口河区斑竹河刘家沟水源地	斑竹河刘家沟	县级	在用	100
金口河区	金口河区城乡一体化水厂小河水源地	小河	县级	在用	100
峨眉山市	峨眉山市虎溪河高洞口水源地	虎溪河高洞口	县级	在用	100
犍为县	犍为县县城集中式饮用水水源地	岷江镇江坝	县级	在用	100
犍为县	犍为县马边河饮用水水源地	马边河窄巷子	县级	在用	100
井研县	井研县大佛水库水源地	水渠引水口	县级	在用	100
夹江县/ 峨眉山市	夹江县、峨眉山市青衣江群星水源地	青衣江群星	县级	在用	100
沐川县	沐川县芹菜坪河洗脚溪水源地	沐川县芹菜坪洗脚溪	县级	在用	100
沐川县	沐川县桃花溪水源地	沐川县桃花溪	县级	在用	100
沐川县	沐川县石灰窑水源地	沐川县石灰窑	县级	在用	100
峨边县	峨边县白沙河麻柳湾水源地	麻柳湾	县级	在用	100
马边县	马边县高石头沟饮用水水源地	高石头	县级	在用	100

备注：峨边县白沙河麻柳湾水源地属地下水，半年监测一次。

## 附件 3

岷江、沱江流域污水处理厂提标改造进展情况表

序号	所在地	污水处理厂名称	行业类别	设计处理规模 (万吨/天)	进展情况	预计完成时间
1	市中区	乐山市第一污水处理厂	城镇污水处理	10	已开工建设	2020年6月
2	市中区	乐山市第三污水处理厂	城镇污水处理	2	已开工建设	2020年6月
3	市中区	土主镇生活污水处理站	城镇污水处理	0.2	竣工正式投运	已完成
4	五通桥区	乐山市五通桥区城市生活污水处理厂	城镇污水处理	1	已开工建设	2020年6月
5	五通桥区	五通桥区污水处理厂	城镇污水处理	0.3	已开工建设	2020年6月
6	金口河区	金口河区城市生活污水处理厂	城镇污水处理	0.5	已开工建设	2020年6月
7	犍为县	犍为县新开元污水处理有限公司	城镇污水处理	1.5	施工单位已进场,完成场地平整。	2020年6月
8	犍为县	犍为县第二污水处理厂	城镇污水处理	1.5	竣工正式投运	已完成
9	犍为县	石溪镇污水处理站厂	城镇污水处理	0.1	竣工正式投运	已完成
10	犍为县	芭沟镇(三井)污水处理厂	城镇污水处理	0.15	竣工正式投运	已完成
11	犍为县	罗城镇污水处理厂	城镇污水处理	0.5	竣工正式投运	已完成
12	井研县	井研县城市生活污水处理厂	城镇污水处理	1	无	已完成
13	井研县	井研县第二污水处理厂	城镇污水处理	2.5	竣工调试运行,待验收	已完成
14	夹江县	夹江县城市生活污水处理厂	城镇污水处理	2	已开工建设(完成30%)	2020年6月
15	沐川县	沐川县派普城市污水处理有限公司	城镇污水处理	0.5	施工中(已完成90%)	2020年3月
16	峨边彝族自治县	峨边县城区生活污水处理厂	城镇污水处理	0.8	竣工调试运行	已完成
17	马边彝族自治县	四川新开元环保工程有限公司马边污水处理分公司	城镇污水处理	1	已开工建设,土建完成30%	2020年6月
18	峨眉山市	峨眉山海天水务有限公司	城镇污水处理	8	已开工建设	2020年6月
19	峨眉山市	龙池镇污水处理站	城镇污水处理	0.1	已完工,正调试,待验收	已完成
20	峨眉山市	双福镇污水处理站	城镇污水处理	0.1	已完工,正调试,待验收	已完成

21	沙湾区	乐山市沙湾区中阳水务有限公司污水处理分公司	城镇污水处理	1.5	正在进行复工准备，目前处于基础开挖阶段。	2020年3月
22	四川夹江经济开发区	夹江经开区污水处理厂	工业园区污水处理	0.5	竣工正式投运	已完成
23	乐山高新技术产业开发区	乐山高新区污水处理厂	工业园区污水处理	2	竣工正式投运	已完成
24	四川峨眉山经济开发区	峨九新型建材产业园污水处理厂	工业园区污水处理	0.25	竣工调试运行	已完成
25	四川峨眉山经济开发区	峨眉山海天水务有限公司	工业园区污水处理	8	已开工建设	2020年6月
26	四川沙湾经济开发区	沙湾经开区污水处理厂	工业园区污水处理	1	正在勘察设计	2020年6月
27	沙湾区	四川省金福纸品有限责任公司	工业园区污水处理	2	进度达90%，正在协调土地问题	2020年6月
28	四川井研经济开发区	井研县城区第二污水处理厂	工业园区污水处理	2.5	竣工调试运行，待验收	已完成
29	四川犍为经济开发区	新民板桥园区污水处理厂	工业园区污水处理	0.5	累计完成土建工程量的71%	2020年底
30	四川犍为经济开发区	孝姑核心区污水处理厂	工业园区污水处理	3	累计完成工程量的66%	2020年底
31	四川犍为经济开发区	中小企业孵化园生活污水处理站	工业园区污水处理	0.005	无需提标改造	已完成
32	犍为县	玖龙纸业（乐山）有限公司	工业园区污水处理	0.63	竣工正式投运	已完成
33	犍为县	犍为三环纸业有限责任公司	工业园区污水处理	1	竣工正式投运	已完成
34	沐川县	四川永丰纸业有限公司	工业园区污水处理	2	前期（立项）	已完成
35	沐川县	四川永丰浆纸股份有限公司	工业园区污水处理	3.5	竣工正式投运	已完成
36	五通桥区	乐山和邦农业科技有限公司	工业园区污水处理	0.8	竣工调试运行	2020年3月
37	五通桥区	四川和邦生物科技股份有限公司	工业园区污水处理	0.12	竣工调试运行	2020年3月
38	五通桥区	四川振静股份有限公司	工业园区污水处理	0.5	竣工正式投运	已完成
39	五通桥区	乐山峨世环保科技有限公司	工业园区污水处理	3	竣工调试运行	已完成

报：彭琳书记，张彤市长，廖磊、阿刘时布常委，罗

新礼、陈长明副市长

抄送：市纪委监委

