

恩施州地表水环境质量月报

2023年2月

恩施州生态环境监测中心

2023年3月23日

2023年2月，对我州境内长江、神农溪、清江、郁江、唐岩河、酉水、忠建河、溇水、抱龙河、马水河、长滩河（梅子河）、磨刀溪、冷水河、广润河、野三河等15条河流共26个断面以及大龙潭、恩施、忠路、龙洞水库、鹤峰、鹤峰（下）、老渡口、建始（二）、两河口等9个水功能区地表水进行了监测。全州主要河流的总体水质为优，水功能区达标率为100%。具体评价如下：

一、地表水环境质量

开展监测的26个河流断面中，I—II类水质断面77.0%，III类水质断面占19.2%，IV类水质断面占3.8%。详见图1。

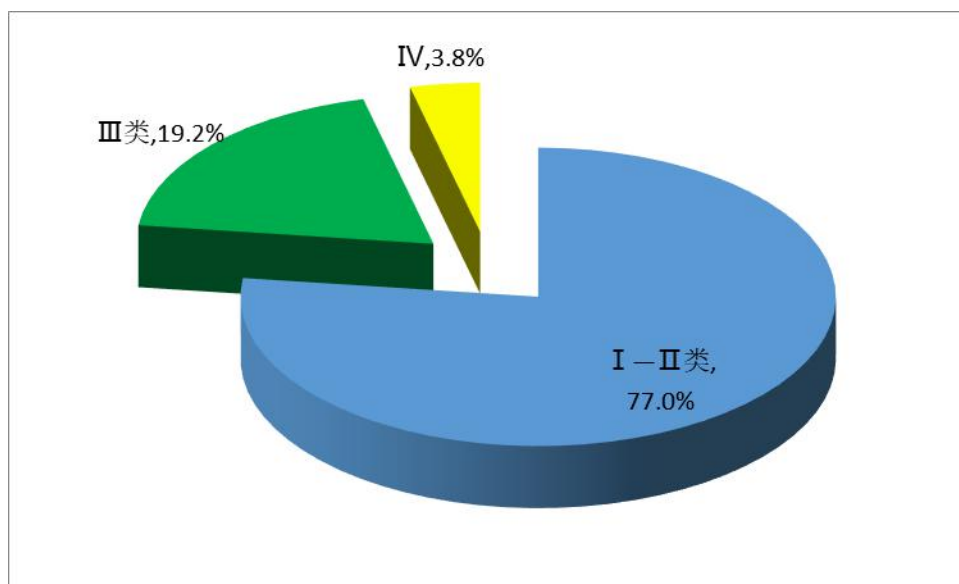


图1 2023年2月主要河流断面水质类别构成比

恩施州开展监测的15条河流水质状况均为优。详见表1。

开展监测的26个河流断面，水质达标率为96.2%。详见表1。

表 1 2023 年 2 月恩施自治州地表水断面水质状况

河流名称	监测断面	断面级别	断面属性	规划类别	水质监测类别		超规划类别项目	水质状况
					本月	去年同期		
长江	黄腊石	国控	市界 恩施-宜昌	III	II	II	—	优
	巫峡口	跨界对照	渝-鄂	III	III	II	—	
神农溪	神农洞	国控	控制	III	I	I	—	优
清江	利川西门	国控	对照	III	III	II	—	优
	七要口	省控	控制	III	III	劣V	—	
	雪照河	国控	控制	III	II	II	—	
	恩施大沙坝	国控	控制	III	III	III	—	
	桅杆坪	国控	市界 恩施-宜昌	III	I	I	—	
	长沙河	省控	县界 恩施-建始	III	II	III	—	
	景阳河	省控	县界 建始-巴东	III	II	II	—	
郁江	长顺乡	国控	省界 鄂-渝	III	I	II	—	优
唐岩河	周家坝	国控	省界 鄂-渝	III	I	I	—	优
酉水	百福司镇	国控	省界 鄂-渝	III	I	I	—	优
	乐坪桥	国控	宣恩出境	III	I	I	—	
	民安街道三湾塘村	国控	控制	III	IV	II	溶解氧超标	
忠建河	龙坪	国控	县界 咸丰-宣恩	III	III	II	—	优
	洞坪	国控	县界 宣恩-恩施	III	I	I	—	
溇水	江口村	国控	省界 鄂-湘	III	I	I	—	优
抱龙河	天竹坝	国控	省界 鄂-渝	III	I	II	—	优
马水河	南里渡桥	国控	县界 建始-恩施	III	II	—	—	优

河流名称	监测断面	断面级别	断面属性	规划类别	水质监测类别		超规划类别项目	水质状况
					本月	去年同期		
长滩河 (梅子河)	杨营	省控	控制	III	II	I	—	优
	清水湖渡口	国控	省界鄂-渝	III	II	I	—	
磨刀溪	长滩	国控	省界鄂-渝	III	II	II	—	优
冷水河	落坡坝	省控	县界恩施-咸丰	III	I	II	—	优
广润河	弓箭岩	省控	县域考核	III	II	III	—	优
野三河	野三河	省控	县域考核	III	II	I	—	优

注：“十四五”考核目标未发布，暂按《地表水环境质量标准》（GB3838—2002）III类评价。

二、水功能区

9个水功能区水质状况均能满足功能区划类别，功能区水质达标率为100%。详见表2。

表2 2023年2月恩施自治州水功能区水质状况

河流名称	监测断面	规划类别	水质监测类别		超规划类别项目
			本月	去年同期	
清江	大龙潭	II	II	I	—
	恩施	II	II	I	—
郁江	忠路	II	II	IV	—
忠建河	龙洞水库	II	II	I	—
溇水	鹤峰	II	II	I	—
	鹤峰(下)	II	II	II	—
马水河	老渡口	II	II	I	—
广润河	建始(二)	II	II	I	—
濯河	两河口	II	I	I	—

注：水功能区水质类别评价采用高锰酸盐指数、氨氮双因子评价。