

三亚市城镇内河（湖）水环境 质量月报

2024年第3期（总第92期）

三亚市环境监测站

2024年4月16日

2024年3月三亚市城镇内河（湖）水质状况

根据2024年3月海南省城镇内河（湖）监测方案、海南省生态环境监测月报（2024年第33期），3月我市共监测8个城镇内河（湖）水质监测断面。监测结果如下。

8个城镇内河（湖）断面均达到相应水质目标，其中安罗桥断面水质为地表水Ⅱ类，荔枝沟桥、白鹭公园西边小桥、白水桥、桃源路、冲会河5个断面水质均为地表水Ⅲ类，龙海路小桥、腊尾水库2个断面水质均为地表水Ⅴ类。

2024年3月三亚市城镇内河（湖）水质状况详见附件。

三亚市环境监测站
2024年4月16日



此页无正文。



抄报: 三亚市生态环境局

共印 1 份

附表

2024年3月三亚市城镇内河（湖）水质状况

序号	水体名称	断面名称	“十四五”水质目标	2024年3月	
				水质类别	达标情况
1	半岭水	荔枝沟桥	IV	III	达标
2	三亚河	白鹭公园西边小桥	IV	III	达标
3	亚龙溪	龙海路小桥	V	V	达标
4	大茅水	白水桥	V	III	达标
5	大茅水	安罗桥	IV	II	达标
6	桃源河	桃源路	IV	III	达标
7	冲会河	冲会河	V	III	达标
8	腊尾水库	腊尾水库	V	V	达标

注：1、“/”表示该断面无超标项目；

2、“十四五”水质目标为《海南省生态环境厅关于印发海南省“十四五”水生态环境保护规划及省控地表水、城镇内河湖、入海河流断面水质目标和达标年限及2021年地表水优良率目标的通知》（琼环水字〔2021〕4号）附件3海南省“十四五”城镇内河（湖）断面水质目标和达标年限中确定的水质目标。