

三亚市城镇内河（湖）水环境 质量月报

2024年第5期（总第94期）

三亚市环境监测站

2024年6月17日

2024年5月三亚市城镇内河（湖）水质状况

根据2024年5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49期），5月我市共监测8个城镇内河（湖）水质监测断面。根据《海南省生态环境厅关于龙海路小桥监测断面水质监测的批复》，三亚市龙海路小桥5月水质监测结果不纳入评价，其余7个断面监测结果如下。

7个城镇内河（湖）断面均达到相应水质目标，其中白鹭公园西边小桥、月川桥、安罗桥、桃源路、腊尾水库5个断面水质均为地表水III类，藤桥西河大桥、冲会河2个断面水质均为地表水IV类。

2024年5月三亚市城镇内河（湖）水质状况详见附表。

三亚市环境监测站
2024年6月17日

此页无正文。

抄报: 三亚市生态环境局

共印 1 份

附表

2024年5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5月		超标项目
				水质类别	达标情况	
1	三亚河	白鹭公园西边小桥	IV	III	达标	/
2	三亚河	月川桥	V	III	达标	/
3	藤桥西河	藤桥西河大桥	IV	IV	达标	/
4	大茅水	安罗桥	IV	III	达标	/
5	桃源河	桃源路	IV	III	达标	/
6	冲会河	冲会河	V	IV	达标	/
7	腊尾水库	腊尾水库	V	III	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。