

三亚市城镇内河（湖）水环境质量月报

2024 年第 11 期（总第 100 期）

三亚市环境监测站

2024 年 12 月 19 日

2024 年 11 月三亚市城镇内河（湖）水质状况

根据 2024 年 11 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 107 期），11 月我市共监测 6 个城镇内河（湖）水质监测断面。监测结果如下。

6 个城镇内河（湖）断面均达到相应水质目标，其中，白鹭公园西边小桥断面为地表水Ⅱ类，龙海路小桥、安罗桥、冲会河 3 个断面水质均为地表水Ⅲ类，桃源路、腊尾水库 2 个断面水质均为地表水Ⅳ类。

2024 年 11 月三亚市城镇内河（湖）水质状况详见附表。



此页无正文。

抄报：三亚市生态环境局

共印 1 份

附表

2024年11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11月		
				水质类别	达标情况	超标项目
1	三亚河	白鹭公园西边小桥	IV	II	达标	/
2	亚龙溪	龙海路小桥	V	III	达标	/
3	大茅水	安罗桥	IV	III	达标	/
4	桃源河	桃源路	IV	IV	达标	/
5	冲会河	冲会河	V	III	达标	/
6	腊尾水库	腊尾水库	V	IV	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。