

附件 4

2024 年 4 月份江门市地表水国考、省考断面及入海河流监测断面水质状况

一、国考、省考地表水水质

4 月份 6 个国考断面水质优良率 83.3%，15 个省考断面水质优良率 80.0%（表 1）。

二、入海河流水质

4 月份监测结果显示，潭江苍山渡口断面水质类别为Ⅱ类，那扶河镇海湾大桥、海宴河花田平台、大隆洞河广发大桥 3 个入海监测断面水质类别均为Ⅲ类，4 个入海监测断面均达到相应水质目标要求（表 2）。

表 1. 2024 年 4 月份江门市“十四五”国考、省考断面水质状况

序号	断面名称	所在水体	断面属性	断面类型	“十四五”考核目标	水质现状	结果评价	主要超标项目 (超标倍数)
1	西炮台*	虎跳门水道	国考、省考	河流	III	II	达标	---
2	下东*	西江干流水道	国考、省考	河流	II	II	达标	---
3	布洲*	磨刀门水道	国考、省考	河流	II	II	达标	---
4	苍山渡口*	潭江	国考、省考	河流	II	II	达标	---
5	牛湾*	潭江	国考、省考	河流	III	IV	不达标	生化需氧量 (0.23)、溶解氧
6	恩城水厂*	潭江	国考、省考	河流	II	II	达标	---
7	义兴	潭江	省考	河流	III	III	达标	---
8	新美	潭江	省考	河流	III	IV	不达标	溶解氧
9	镇海水库	--	省考	湖库	III	II	达标	---
10	大沙河水库	--	省考	湖库	III	II	达标	---
11	虎跳门水道河口	虎跳门水道	省考	河流	II	III	不达标	溶解氧
12	公义	台城河	省考	河流	III	IV	不达标	溶解氧
13	锦江水库(恩平)	--	省考	湖库	II	I	达标	---
14	上浅口	江门河	省考	河流	III	III	达标	---
15	大隆洞水库	--	省考	湖库	II	II	达标	---

注：“*”为国家采测分离下发数据。

表 2. 2024 年 4 月份江门市入海河流监测断面水质状况

河流名称	断面名称	水质目标	1 月	2 月	3 月	4 月	1-4 月均值	1-4 月均值 主要超标项目 (超标倍数)
潭江	苍山渡口*	II	II	II	II	II	II	——
大隆洞河	广发大桥	IV	V	IV	IV	III	IV	——
海宴河	花田平台	IV	IV	III	IV	III	IV	——
那扶河	镇海湾大桥	IV	III	III	III	III	III	——

注：“*”为国家采测分离下发数据。