2025 年 10 月份江门市地表水国考、省考断面及人 海河流监测断面水质状况

一、国考、省考地表水水质

10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93.3%(表1)。

二、入海河流水质

10月份监测结果显示,苍山渡口、花田平台、广发大桥、镇海湾大桥断面水质均为Ⅲ类,除苍山渡口断面以外,其余3个入海河流监测断面均达到相应水质目标要求(表2)。

表 1. 2025年 10 月份江门市"十四五"国考、省考断面水质状况

	断面名称	所在水体	断面	"十四五" 考核目标	2025年10月		2024年10月	同比变
序号			属性		水质类别	主要超标项目 (超标倍数)	水质类别	化化
1	西炮台	虎跳门水道	国考、省考	III	III		II	↓1
2	下东	西江干流水道	国考、省考	II	II		II	\rightarrow
3	布洲	磨刀门水道	国考、省考	II	II		II	\rightarrow
4	苍山渡口	潭江	国考、省考	II	Ш	总磷(0.11)、溶 解氧	II	1
5	牛湾	潭江	国考、省考	III	IV	溶解氧	III	↓1
6	恩城水厂	潭江	国考、省考	II	II		Ш	↑1
7	义兴	潭江	省考	III	III		II	↓1
8	新美	潭江	省考	III	III		III	\rightarrow
9	镇海水库		省考	III	III		III	\rightarrow
10	大沙河水库		省考	III	II		II	\rightarrow
11	虎跳门水道河口	虎跳门水道	省考	II	II		II	\rightarrow
12	公义	台城河	省考	III	III		III	\rightarrow
13	锦江水库(恩平)		省考	II	II		II	\rightarrow
14	上浅口	江门河	省考	III	III		III	\rightarrow
15	大隆洞水库		省考	II	II		II	\rightarrow

表 2. 2025 年 10 月份江门市入海河流监测断面水质状况

		断面名称	水质目标	2025年10月		2024年10月		
序号	河流名称			水质类别	主要超标项目 (超标倍数)	水质类别	同比变化	水质达标率
1	潭江	苍山渡口*	II	III	总磷(0.11)、溶 解氧	II	↓ 1	
2	大隆洞河	广发大桥	IV	III		III	\rightarrow	75.0%
3	海宴河	花田平台	IV	III		III	\rightarrow	
4	那扶河	镇海湾大桥	IV	III		III	\rightarrow	

注: "*"为国家采测分离下发数据