

## 江门市 2019 年 9 月入海河流水质月报

河流名称	断面名称	执行标准	水质现状	是否达标	主要超标污染物
潭江	苍山渡口	III类	IV类	否	溶解氧
大隆洞河	广发大桥	IV类	III类	是	-
海晏河	花田平台	IV类	IV类	是	-
那扶河	镇海湾大桥	IV类	IV类	是	-

注：除特殊说明外，单位均为 mg/L。入海河流主要监测指标为水温、盐度、pH、电导率、溶解氧、高锰酸盐指数、生化需氧量、氨氮、石油类、挥发酚、汞、铅、化学需氧量（若盐度 $\geq 2\%$ 或氯离子浓度 $\geq 1000 \text{ mg/L}$ 时，使用碱性高锰酸钾法分析化学需氧量）、总氮、总磷、铜、锌、氟化物、硒、砷、镉、六价铬、氰化物、阴离子表面活性剂、硫化物、粪大肠菌群、硝酸盐、亚硝酸盐。