

汕尾品清湖海域2022年夏季海水水质数据（涨潮）

| 样品编号 | 站位 | 潮汐 | 水深 | 采样 | 采样 | 水温 | 盐度 | pH值 | 溶解氧 | 化学需氧量 | 悬浮物 | 石油类 | 亚硝酸盐 | 氨氮 | 硝酸盐 | 无机氮 | 活性磷酸盐 | 锌 | 镉 | 铜 | 铅 | 总汞 | 砷 | 粪大肠菌群 | 生化需氧量 |
|----------------|----|----|-----|----|-----------|------|--------|-----|------|-------|------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|------|-------|-----|-------|-------|------|----------------------|-------|
| | | | (m) | 层次 | 时间 | | | | (°C) | (‰) | | | | | | | (mg/L) | | | | | | | | |
| 220419E1S-01-0 | 1 | 涨 | 4.6 | 表 | 2022.04.1 | 20.3 | 27.865 | 7.6 | 6.2 | 0.761 | 33.5 | 0.0440 | 0.022 | 0.051 | 0.201 | 0.274 | 0.028 | 8.4 | 0.01L | 4.0 | 0.03L | 0.032 | 0.5L | 450 | 0.243 |
| 220419E1S-02-0 | 2 | 涨 | 4.5 | 表 | 2022.04.1 | 20.5 | 28.418 | 7.8 | 6.2 | 0.573 | 36.5 | 0.0362 | 0.024 | 0.054 | 0.194 | 0.272 | 0.029 | 3.1L | 0.01L | 2.6 | 0.03L | 0.044 | 0.5L | 900 | 0.212 |
| 220419E1S-03-0 | 3 | 涨 | 3.6 | 表 | 2022.04.1 | 20.3 | 24.257 | 7.9 | 5.9 | 0.872 | 37.4 | 0.0496 | 0.051 | 0.025 | 0.219 | 0.295 | 0.038 | 3.1L | 0.01L | 3.2 | 0.03L | 0.032 | 0.5L | 1.60×10 ³ | 0.262 |
| 220419E1S-04-0 | 4 | 涨 | 3.1 | 表 | 2022.04.1 | 20.4 | 25.362 | 7.9 | 6.5 | 0.792 | 37.1 | 0.0482 | 0.023 | 0.069 | 0.198 | 0.290 | 0.029 | 9.1 | 0.01L | 4.7 | 0.03L | 0.026 | 0.5L | 1.50×10 ³ | 0.251 |
| 220419E1S-05-0 | 5 | 涨 | 2.9 | 表 | 2022.04.1 | 20.4 | 25.226 | 7.9 | 6.3 | 0.888 | 35.8 | 0.0477 | 0.029 | 0.039 | 0.209 | 0.277 | 0.027 | 3.1L | 0.01L | 3.6 | 0.03L | 0.013 | 0.5L | 1.00×10 ³ | 0.294 |
| 220419E1S-06-0 | 6 | 涨 | 2.3 | 表 | 2022.04.1 | 20.3 | 25.573 | 7.8 | 6.2 | 1.04 | 52.6 | 0.0469 | 0.033 | 0.027 | 0.169 | 0.229 | 0.023 | 3.1L | 0.01L | 3.3 | 0.03L | 0.122 | 0.5L | 1.60×10 ³ | 0.340 |
| 220419E1S-07-0 | 7 | 涨 | 2.2 | 表 | 2022.04.1 | 20.2 | 23.092 | 7.7 | 5.9 | 1.12 | 61.2 | 0.0473 | 0.011 | 0.049 | 0.212 | 0.272 | 0.025 | 3.1L | 0.01L | 3.0 | 0.03L | 0.046 | 0.5L | 800 | 0.374 |
| 220419E1S-08-0 | 8 | 涨 | 2.5 | 表 | 2022.04.1 | 20.3 | 23.458 | 7.8 | 6.3 | 0.802 | 33.4 | 0.0080 | 0.026 | 0.038 | 0.169 | 0.233 | 0.024 | 10.7 | 0.01L | 4.2 | 0.03L | 0.041 | 0.5L | 1.70×10 ³ | 0.263 |
| 220419E1S-09-0 | 9 | 涨 | 2.1 | 表 | 2022.04.1 | 20.5 | 24.369 | 7.7 | 6.7 | 1.49 | 34.2 | 0.0215 | 0.037 | 0.023 | 0.180 | 0.240 | 0.023 | 21.7 | 0.01L | 4.1 | 0.03L | 0.038 | 0.5L | 400 | 0.488 |
| 220419E1S-10-0 | 10 | 涨 | 1.9 | 表 | 2022.04.1 | 20.2 | 24.226 | 7.7 | 6.5 | 1.15 | 27.8 | 0.0490 | 0.024 | 0.086 | 0.206 | 0.316 | 0.028 | 3.8 | 0.01L | 3.1 | 0.03L | 0.048 | 0.5L | 1.20×10 ³ | 0.372 |
| 220419E1S-11-0 | 11 | 涨 | 3.6 | 表 | 2022.04.1 | 20.3 | 24.683 | 7.8 | 6.8 | 1.27 | 27.5 | 0.0429 | 0.032 | 0.062 | 0.183 | 0.277 | 0.027 | 19.6 | 0.01L | 3.8 | 0.03L | 0.150 | 0.5L | 300 | 0.416 |
| 220419E1S-12-0 | 12 | 涨 | 3.5 | 表 | 2022.04.1 | 20.4 | 22.176 | 7.8 | 6.7 | 0.928 | 26.4 | 0.0334 | 0.040 | 0.085 | 0.166 | 0.291 | 0.023 | 23.2 | 0.01L | 2.7 | 0.03L | 0.069 | 0.5L | 600 | 0.285 |
| 220419E1S-13-0 | 13 | 涨 | 2.7 | 表 | 2022.04.1 | 20.3 | 22.328 | 7.7 | 6.7 | 1.10 | 33.8 | 0.0444 | 0.058 | 0.025 | 0.223 | 0.306 | 0.028 | 23.9 | 0.01L | 2.6 | 0.03L | 0.013 | 0.5L | 700 | 0.374 |
| 220419E1S-14-0 | 14 | 涨 | 1.9 | 表 | 2022.04.1 | 20.4 | 22.027 | 7.5 | 6.9 | 0.864 | 38.6 | 0.0339 | 0.018 | 0.078 | 0.216 | 0.312 | 0.034 | 28.9 | 0.01L | 2.8 | 0.03L | 0.142 | 0.5L | 1.50×10 ³ | 0.289 |

汕尾品清湖海域2022年夏季海水水质数据（退潮）

| 样品编号 | 站位 | 潮汐 | 水深 | 采样 | 采样 | 水温 | 盐度 | pH值 | 溶解氧 | 化学需氧量 | 悬浮物 | 石油类 | 亚硝酸盐 | 氨氮 | 硝酸盐 | 无机氮 | 活性磷酸盐 | 锌 | 镉 | 铜 | 铅 | 总汞 | 砷 | 粪大肠菌群 | 生化需氧量 |
|----------------|----|----|-----|----|-----------|------|--------|-----|------|-------|------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|------|-------|-----|-------|-------|------|----------------------|-------|
| | | | (m) | 层次 | 时间 | | | | (°C) | (‰) | | | | | | | (mg/L) | | | | | | | | |
| 220419E1S-01-0 | 1 | 退 | 4.5 | 表 | 2022.04.1 | 20.3 | 28.147 | 7.6 | 6.3 | 0.759 | 31.3 | 0.0374 | 0.028 | 0.049 | 0.212 | 0.289 | 0.025 | 16.5 | 0.01L | 4.5 | 0.03L | 0.021 | 0.5L | 600 | 0.235 |
| 220419E1S-02-0 | 2 | 退 | 4.4 | 表 | 2022.04.1 | 20.4 | 28.651 | 7.8 | 6.2 | 0.791 | 34.7 | 0.0473 | 0.030 | 0.047 | 0.181 | 0.258 | 0.024 | 7.2 | 0.01L | 2.8 | 0.03L | 0.060 | 0.5L | 1.20×10 ³ | 0.241 |
| 220419E1S-03-0 | 3 | 退 | 2.5 | 表 | 2022.04.1 | 20.3 | 24.475 | 7.9 | 5.8 | 0.573 | 36.6 | 0.0205 | 0.071 | 0.034 | 0.212 | 0.317 | 0.033 | 8.6 | 0.01L | 3.5 | 0.03L | 0.035 | 0.5L | 300 | 0.218 |
| 220419E1S-04-0 | 4 | 退 | 3.0 | 表 | 2022.04.1 | 20.2 | 25.669 | 7.9 | 6.4 | 0.850 | 39.5 | 0.0459 | 0.032 | 0.056 | 0.191 | 0.279 | 0.025 | 33.1 | 0.01L | 4.7 | 0.03L | 0.028 | 0.5L | 200 | 0.276 |
| 220419E1S-05-0 | 5 | 退 | 2.8 | 表 | 2022.04.1 | 20.2 | 25.492 | 7.9 | 6.4 | 0.993 | 33.9 | 0.0291 | 0.045 | 0.043 | 0.202 | 0.290 | 0.025 | 3.6 | 0.01L | 3.7 | 0.03L | 0.039 | 0.5L | 1.40×10 ³ | 0.317 |
| 220419E1S-06-0 | 6 | 退 | 2.1 | 表 | 2022.04.1 | 20.3 | 25.833 | 7.8 | 6.1 | 0.807 | 53.4 | 0.0277 | 0.046 | 0.033 | 0.181 | 0.260 | 0.028 | 4.3 | 0.01L | 3.4 | 0.03L | 0.098 | 0.5L | 1.70×10 ³ | 0.256 |
| 220419E1S-07-0 | 7 | 退 | 2.0 | 表 | 2022.04.1 | 20.5 | 23.468 | 7.7 | 6.0 | 1.39 | 63.6 | 0.0376 | 0.022 | 0.054 | 0.221 | 0.297 | 0.030 | 3.1L | 0.01L | 3.3 | 0.03L | 0.041 | 0.5L | 900 | 0.413 |
| 220419E1S-08-0 | 8 | 退 | 2.2 | 表 | 2022.04.1 | 20.3 | 23.597 | 7.8 | 6.2 | 0.869 | 35.1 | 0.0427 | 0.040 | 0.028 | 0.161 | 0.229 | 0.026 | 30.4 | 0.01L | 4.9 | 0.03L | 0.031 | 0.5L | 1.10×10 ³ | 0.277 |
| 220419E1S-09-0 | 9 | 退 | 1.9 | 表 | 2022.04.1 | 20.4 | 23.728 | 7.7 | 6.7 | 1.40 | 36.6 | 0.0366 | 0.049 | 0.027 | 0.168 | 0.244 | 0.028 | 33.9 | 0.01L | 4.4 | 0.03L | 0.060 | 0.5L | 1.40×10 ³ | 0.461 |
| 220419E1S-10-0 | 10 | 退 | 1.7 | 表 | 2022.04.1 | 20.4 | 24.486 | 7.7 | 6.5 | 1.25 | 28.3 | 0.0279 | 0.028 | 0.078 | 0.197 | 0.303 | 0.035 | 27.5 | 0.01L | 3.4 | 0.03L | 0.032 | 0.5L | 500 | 0.405 |
| 220419E1S-11-0 | 11 | 退 | 3.4 | 表 | 2022.04.1 | 20.5 | 24.976 | 7.8 | 6.7 | 1.14 | 29.2 | 0.0259 | 0.045 | 0.048 | 0.171 | 0.264 | 0.024 | 28.2 | 0.01L | 3.8 | 0.03L | 0.117 | 0.5L | 400 | 0.389 |
| 220419E1S-12-0 | 12 | 退 | 3.2 | 表 | 2022.04.1 | 20.3 | 22.408 | 7.8 | 6.6 | 0.985 | 23.3 | 0.0271 | 0.049 | 0.073 | 0.170 | 0.292 | 0.027 | 26.0 | 0.01L | 2.7 | 0.03L | 0.047 | 0.5L | 600 | 0.321 |
| 220419E1S-13-0 | 13 | 退 | 2.4 | 表 | 2022.04.1 | 20.4 | 22.569 | 7.7 | 6.6 | 1.28 | 35.2 | 0.0191 | 0.077 | 0.031 | 0.238 | 0.346 | 0.028 | 33.2 | 0.01L | 2.9 | 0.03L | 0.031 | 0.5L | 1.80×10 ³ | 0.409 |
| 220419E1S-14-0 | 14 | 退 | 1.6 | 表 | 2022.04.1 | 20.4 | 22.404 | 7.5 | 6.8 | 1.04 | 36.0 | 0.0220 | 0.035 | 0.064 | 0.224 | 0.323 | 0.034 | 39.7 | 0.01L | 3.0 | 0.03L | 0.167 | 0.5L | 1.90×10 ³ | 0.326 |

