

广州市生态环境局荔湾分局

广州市生态环境局荔湾分局关于 2022 年 4-6 月国控企业监督性监测结果的公示

根据环境信息公开的相关规定，现对 2022 年 4-6 月国控企业监督性监测结果进行公开（详见附件）。

附件：2022 年 4-6 月国控企业监督性监测结果

广州市生态环境局荔湾分局

2022 年 7 月 7 日



2022年第二季度国控企业监督性监测结果

| 行政区 | 企业名称 | 重点属性 | 监测点名称 | 执行标准名称 | 监测日期 | 监测项目名称(单位) | 监测结果 | | | | | | 标准限值 | | | | | | 是否达标 |
|-----|-----------------|-------|-------|---|-----------|--------------------------------|-------|-------|------|------|-----|-------|-------|----|-----|----|-----|-------|------|
| | | | | | | | 化学需氧量 | 氨氮 | 总磷 | 总氮 | 悬浮物 | 生化需氧量 | 化学需氧量 | 氨氮 | 总磷 | 总氮 | 悬浮物 | 生化需氧量 | |
| 荔湾区 | 广州市净水有限公司大坦沙分公司 | | 一期出水口 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准A标准及广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准中的较严值 | 2022.4.11 | 化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物(mg/L) | 7 | 0.250 | 0.14 | 8.07 | 3 | / | 40 | 5 | 0.5 | 15 | 10 | 10 | 是 |
| 荔湾区 | | 二期出水口 | 8 | 0.230 | | | 0.21 | 8.21 | 2 | / | 是 | | | | | | | | |
| 荔湾区 | | 三期出水口 | 10 | 0.246 | | | 0.17 | 8.40 | 2 | / | 是 | | | | | | | | |
| 荔湾区 | 广州西朗污水处理有限公司 | | 一期出水口 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准A标准及《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)V类水标准中的较严值(其中总氮≤15mg/L) | 2022.4.11 | 化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物(mg/L) | 6 | 0.175 | 0.11 | 8.11 | 2 | / | 40 | 2 | 0.4 | 15 | 10 | 10 | 是 |
| 荔湾区 | | 二期出水口 | 6 | 0.317 | | | 0.16 | 8.98 | 2 | / | 是 | | | | | | | | |
| 荔湾区 | 广州市净水有限公司大坦沙分公司 | | 一期出水口 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准A标准及广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准中的较严值 | 2022.5.9 | 化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物、生化需氧量(mg/L) | 13 | 0.118 | 0.14 | 7.82 | 3 | / | 40 | 5 | 0.5 | 15 | 10 | 10 | 是 |
| 荔湾区 | | 二期出水口 | 11 | 0.200 | | | 0.10 | 8.58 | 3 | / | 是 | | | | | | | | |
| 荔湾区 | | 三期出水口 | 16 | 0.197 | | | 0.18 | 8.21 | 2 | / | 是 | | | | | | | | |
| 荔湾区 | 广州西朗污水处理有限公司 | | 一期出水口 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准A标准及《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)V类水标准中的较严值(其中总氮≤15mg/L) | 2022.5.9 | 化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物、生化需氧量(mg/L) | 11 | 0.163 | 0.10 | 9.33 | 3 | / | 40 | 2 | 0.4 | 15 | 10 | 10 | 是 |
| 荔湾区 | | 二期出水口 | 13 | 0.196 | | | 0.13 | 9.55 | 3 | / | 是 | | | | | | | | |
| 荔湾区 | 广州市净水有限公司大坦沙分公司 | | 一期出水口 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准A标准及广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准中的较严值 | 2022.6.8 | 化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物(mg/L) | 8 | 0.169 | 0.14 | 10.1 | 2 | / | 40 | 5 | 0.5 | 15 | 10 | 10 | 是 |
| 荔湾区 | | 二期出水口 | 6 | 0.205 | | | 0.11 | 9.57 | 2 | / | 是 | | | | | | | | |
| 荔湾区 | | 三期出水口 | 8 | 0.278 | | | 0.13 | 7.84 | 3 | / | 是 | | | | | | | | |
| 荔湾区 | 广州西朗污水处理有限公司 | | 一期出水口 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准A标准及《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)V类水标准中的较严值(其中总氮≤15mg/L) | 2022.6.8 | 化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物(mg/L) | 8 | 0.242 | 0.14 | 7.98 | 2 | / | 40 | 2 | 0.4 | 15 | 10 | 10 | 是 |
| 荔湾区 | | 二期出水口 | 8 | 0.255 | | | 0.19 | 8.42 | 2 | / | 是 | | | | | | | | |