

# 全国污水集中处理设施清单（第一批）

## 表 1 上海市污水集中处理设施清单

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址      | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力<br>(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准                  |      | 目前实际执行的排放标准                        |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                          |
|----|-----|-----|-----|-------|-----------|------------|--------------------|------------------|--------------|--------------------|------------------------------------|------|------------------------------------|------|---------|------------|-----------------------------|
|    |     |     |     |       |           |            |                    |                  |              |                    | 标准名称                               | 排放级别 | 标准名称                               | 排放级别 |         |            |                             |
| 1  | 上海市 | 市辖区 | 宝山区 | 月浦镇   | 煤水路 200 号 | 石洞口污水处理厂   | 91310106132258855D | 40.00            | 上海城投污水处理有限公司 | 91310109687333468D | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB18918-2002) | 一级 A | 2017 国控 | 是          | 产权单位：上海市城市排水有限公司            |
| 2  | 上海市 | 市辖区 | 宝山区 | 张庙街道  | 爱辉路 721 号 | 泗塘水质净化厂    | 91310106132258855D | 2.00             | 上海城投污水处理有限公司 | 91310109687333468D | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB18918-2002) | 二级   | 2017 国控 | 是          | 计划功能调整，<br>产权单位：上海市城市排水有限公司 |
| 3  | 上海市 | 市辖区 | 宝山区 | 友谊路街道 | 海江路 1 号   | 吴淞水质净化厂    | 91310106132258855D | 4.00             | 上海城投污水处理有限公司 | 91310109687333468D | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB18918-2002) | 二级   | 2017 国控 | 是          | 产权单位：上海市城市排水有限公司            |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址      | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称              | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                |      | 目前实际执行的排放标准                    |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                        |
|----|-----|-----|-----|-------|-----------|------------|--------------------|--------------|---------------------|--------------------|--------------------------------|------|--------------------------------|------|---------|------------|---------------------------|
|    |     |     |     |       |           |            |                    |              |                     |                    | 标准名称                           | 排放级别 | 标准名称                           | 排放级别 |         |            |                           |
| 4  | 上海市 | 市辖区 | 虹口区 | 曲阳路街道 | 东体育会路430号 | 曲阳污水处理厂    | 91310106132258855D | 6.00         | 上海城投污水处理有限公司        | 91310109687333468D | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 二级   | 2017国控  | 是          | 计划功能调整, 产权单位: 上海市城市排水有限公司 |
| 5  | 上海市 | 市辖区 | 长宁区 | 新泾镇   | 天山路31号    | 天山污水处理厂    | 91310106132258855D | 7.50         | 上海城投污水处理有限公司天山污水处理厂 | 91310106132258855D | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 二级   | 2017国控  | 是          | 计划功能调整, 产权单位: 上海市城市排水有限公司 |
| 6  | 上海市 | 市辖区 | 徐汇区 | 漕河泾街道 | 龙漕路180号   | 龙华水质净化厂    | 9131010475478602XL | 10.50        | 上海阳晨排水运营有限公司龙华水质净化厂 | 9131010475478602XL | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级B  | 2017国控  | 是          | 计划功能调整                    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县   | 乡镇街道 | 具体地址       | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力<br>(万吨/日) | 运营单位名称               | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准                  |      | 目前实际执行的排放标准                        |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注               |
|----|-----|-----|------|------|------------|------------|--------------------|------------------|----------------------|--------------------|------------------------------------|------|------------------------------------|------|---------|------------|------------------|
|    |     |     |      |      |            |            |                    |                  |                      |                    | 标准名称                               | 排放级别 | 标准名称                               | 排放级别 |         |            |                  |
| 7  | 上海市 | 市辖区 | 徐汇区  | 长桥街道 | 龙川北路625弄8号 | 长桥水质净化厂    | 9131010475478602XL | 2.20             | 上海阳晨排水运营有限公司长桥水质净化厂  | 9131010475478602XL | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB18918-2002) | 一级 B | 2017 国控 | 是          | 计划功能调整           |
| 8  | 上海市 | 市辖区 | 闵行区  | 莘庄镇  | 疏影路516     | 闵行水质净化厂    | 91310112586796869E | 5.00             | 上海闵行污水处理运营有限公司       | 91310112586796869E | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB18918-2002) | 一级 B | 2017 国控 | 是          | 计划功能调整           |
| 9  | 上海市 | 市辖区 | 浦东新区 | 合庆镇  | 龙东支路1号     | 白龙港污水污水处理厂 | 91310106132258855D | 280.00           | 上海城投污水处理有限公司白龙港污水处理厂 | 913101156873159642 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB18918-2002) | 二级   | 2017 国控 | 是          | 产权单位：上海市城市排水有限公司 |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县   | 乡镇街道 | 具体地址     | 污水集中处理设施名称            | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                |      | 目前实际执行的排放标准                    |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|------|------|----------|-----------------------|--------------------|--------------|-----------------------|--------------------|--------------------------------|------|--------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |      |      |          |                       |                    |              |                       |                    | 标准名称                           | 排放级别 | 标准名称                           | 排放级别 |         |            |    |
| 10 | 上海市 | 市辖区 | 浦东新区 | 高东镇  | 东电路160号  | 竹园第一污水处理厂             | 913101157416038297 | 170.00       | 上海友联竹园第一污水处理投资发展有限公司  | 913101157416038297 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 二级   | 2017国控  | 是          |    |
| 11 | 上海市 | 市辖区 | 浦东新区 | 高东镇  | 航津路2399号 | 上海城投污水处理有限公司竹园第二污水处理厂 | 91310115694196393F | 50.00        | 上海城投污水处理有限公司竹园第二污水处理厂 | 91310115694196393F | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 二级   | 2017国控  | 是          |    |
| 12 | 上海市 | 市辖区 | 浦东新区 | 老港镇  | 拱极东路5号   | 南汇海滨污水处理厂             | 91310115692990008H | 20.00        | 上海海滨污水处理有限公司          | 91310115692990008H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县   | 乡镇街道  | 具体地址         | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                |      | 目前实际执行的排放标准                    |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注     |
|----|-----|-----|------|-------|--------------|----------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--------------------------------|------|--------------------------------|------|---------|------------|--------|
|    |     |     |      |       |              |                |                    |              |                |                    | 标准名称                           | 排放级别 | 标准名称                           | 排放级别 |         |            |        |
| 13 | 上海市 | 市辖区 | 浦东新区 | 周浦镇   | 年家浜路485号     | 周浦水质净化厂        | 91310115692944634G | 1.25         | 上海南汇周浦水质净化有限公司 | 91310115692944634G | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          | 计划功能调整 |
| 14 | 上海市 | 市辖区 | 浦东新区 | 芦潮港农场 | 芦潮港农场十三连     | 临港新城污水处理厂      | 91310115766484694N | 8.00         | 上海临港供排水发展有限公司  | 91310115766484694N | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |        |
| 15 | 上海市 | 市辖区 | 嘉定区  | 安亭镇   | 嘉松北路4671弄18号 | 安亭污水处理厂        | 91310114MA1GTEMQ2H | 10.00        | 上海安亭污水处理有限公司   | 91310114MA1GTEMQ2H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |        |
| 16 | 上海市 | 市辖区 | 嘉定区  | 徐行镇   | 嘉罗公路1720号    | 上海大众嘉定污水处理有限公司 | 913101147862929729 | 17.50        | 上海大众嘉定污水处理有限公司 | 913101147862929729 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |        |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址       | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                |      | 目前实际执行的排放标准                    |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|-------|------------|------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|--------------------------------|------|--------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |       |            |            |                    |              |                   |                    | 标准名称                           | 排放级别 | 标准名称                           | 排放级别 |         |            |    |
| 17 | 上海市 | 市辖区 | 嘉定区 | 外冈镇   | 汇方路1105号   | 嘉定新城北区污水厂  | 91310114749596547X | 10.00        | 上海嘉定新城污水处理有限公司    | 91310114749596547X | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |
| 18 | 上海市 | 市辖区 | 青浦区 | 夏阳街道  | 青昆路215号    | 青浦污水处理厂    | 91310118MA1JLLDE5Y | 3.50         | 上海青浦污水处理有限公司      | 91310118MA1JLLDE5Y | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |
| 19 | 上海市 | 市辖区 | 青浦区 | 香花桥街道 | 新水路1号      | 青浦第二污水处理厂  | 91310000631493534X | 18.00        | 上海青浦第二污水处理厂有限公司   | 91310000631493534X | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |
| 20 | 上海市 | 市辖区 | 青浦区 | 朱家角镇  | 沪青平公路6185号 | 朱家角污水处理厂   | 91310118744933647L | 3.00         | 上海朱家角污水处理工程建设有限公司 | 91310118744933647L | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                |      | 目前实际执行的排放标准                    |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注           |
|----|-----|-----|-----|------|-----------|------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|--------------------------------|------|--------------------------------|------|---------|------------|--------------|
|    |     |     |     |      |           |            |                    |              |              |                    | 标准名称                           | 排放级别 | 标准名称                           | 排放级别 |         |            |              |
| 21 | 上海市 | 市辖区 | 青浦区 | 徐泾镇  | 崧泽大道1800号 | 徐泾污水处理厂    | 91310118744206589M | 5.50         | 上海徐泾污水处理有限公司 | 91310118744206589M | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |              |
| 22 | 上海市 | 市辖区 | 青浦区 | 金泽镇  | 环湖北路      | 金泽污水处理厂    | ---                | 0.25         | 上海金泽污水处理有限公司 | 913101187989125341 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 区控      | 是          | 产权单位:金泽镇人民政府 |
| 23 | 上海市 | 市辖区 | 青浦区 | 华新镇  | 嘉松中路2649号 | 华新污水处理厂    | 91310000780009291L | 5.10         | 上海绿衍污水处理有限公司 | 91310000780009291L | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |              |
| 24 | 上海市 | 市辖区 | 青浦区 | 金泽镇  | 西岑社区      | 西岑污水处理厂    | ---                | 0.25         | 上海金泽污水处理有限公司 | 913101187989125341 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 区控      | 是          | 产权单位:金泽镇人民政府 |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                |      | 目前实际执行的排放标准                    |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                  |
|----|-----|-----|-----|------|-------------|----------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--------------------------------|------|--------------------------------|------|---------|------------|---------------------|
|    |     |     |     |      |             |                |                    |              |                |                    | 标准名称                           | 排放级别 | 标准名称                           | 排放级别 |         |            |                     |
| 25 | 上海市 | 市辖区 | 青浦区 | 白鹤镇  | 胜新村738号     | 白鹤污水处理厂        | 91310118666019525G | 2.00         | 上海青浦白鹤污水处理有限公司 | 91310118666019525G | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |                     |
| 26 | 上海市 | 市辖区 | 青浦区 | 练塘镇  | 张联村358号     | 练塘污水处理厂        | 91310118134349646Y | 1.20         | 上海青浦练塘污水处理厂    | 91310118741647370B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          | 产权单位:上海青浦练塘集体资产经营公司 |
| 27 | 上海市 | 市辖区 | 奉贤区 | 海湾镇  | 五四农场中港水闸西南侧 | 奉贤东部污水处理厂      | 91310120789517110M | 12.00        | 上海奉锦环境建设管理有限公司 | 91310120789517110M | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |                     |
| 28 | 上海市 | 市辖区 | 奉贤区 | 柘林镇  | 海龙路888号     | 上海奉贤西部污水处理有限公司 | 91310120787889199R | 20.00        | 上海奉贤西部污水处理有限公司 | 91310120787889199R | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |                     |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                |      | 目前实际执行的排放标准                    |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|-----------|------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|--------------------------------|------|--------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |           |            |                    |              |                 |                    | 标准名称                           | 排放级别 | 标准名称                           | 排放级别 |         |            |    |
| 29 | 上海市 | 市辖区 | 松江区 | 车墩镇  | 松金公路9866号 | 松江污水处理厂    | 91310117350748449K | 13.80        | 上海松江污水处理厂有限公司   | 91310117350748449K | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |
| 30 | 上海市 | 市辖区 | 松江区 | 新桥镇  | 民强路1111号  | 松江东部污水处理厂  | 91310117703329718H | 10.00        | 上海松东水环境净化有限公司   | 91310117703329718H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |
| 31 | 上海市 | 市辖区 | 松江区 | 小昆山镇 | 沈淞村       | 松江西部污水处理厂  | 91310117754791531R | 10.00        | 上海松江西部水环境净化有限公司 | 91310117754791531R | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |
| 32 | 上海市 | 市辖区 | 松江区 | 九亭镇  | 龙富路188号   | 松申污水处理厂    | 91310117703325717H | 14.00        | 上海松申水环境净化有限公司   | 91310117703325717H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址       | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                |      | 目前实际执行的排放标准                    |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|------------|------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--------------------------------|------|--------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |            |            |                    |              |                |                    | 标准名称                           | 排放级别 | 标准名称                           | 排放级别 |         |            |    |
| 33 | 上海市 | 市辖区 | 松江区 | 叶榭镇  | 叶发路18号     | 叶榭污水处理厂    | 913101177824234964 | 1.70         | 上海城投亭南污水处理有限公司 | 913101177824234964 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |
| 34 | 上海市 | 市辖区 | 松江区 | 泖港镇  | 临港路258号    | 泖港污水处理厂    | 913101177824234964 | 0.40         | 上海城投亭南污水处理有限公司 | 913101177824234964 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |
| 35 | 上海市 | 市辖区 | 松江区 | 新浜镇  | 茹塘路110弄60号 | 新浜污水处理厂    | 913101177824234964 | 1.20         | 上海城投亭南污水处理有限公司 | 913101177824234964 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |
| 36 | 上海市 | 市辖区 | 金山区 | 枫泾镇  | 农兴村9组4078号 | 枫泾污水处理厂    | 913101167442404531 | 2.80         | 上海金山枫泾水质净化有限公司 | 913101167442404531 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                |      | 目前实际执行的排放标准                    |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|--------------|------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--------------------------------|------|--------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |              |            |                    |              |                |                    | 标准名称                           | 排放级别 | 标准名称                           | 排放级别 |         |            |    |
| 37 | 上海市 | 市辖区 | 金山区 | 朱泾镇  | 秀州村前进8188号   | 枫亭污水处理厂    | 9131011676428420X1 | 6.00         | 上海枫亭水质净化有限公司   | 9131011676428420X1 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |
| 38 | 上海市 | 市辖区 | 金山区 | 山阳镇  | 亭卫南路208号     | 新江污水处理厂    | 913101161342378980 | 10.00        | 上海金山排海工程有限公司   | 913101161342378980 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |
| 39 | 上海市 | 市辖区 | 金山区 | 枫泾镇  | 兴塔工业园区建安路85号 | 金兴污水处理厂    | 91310116690111874G | 2.00         | 上海金兴水处理工程有限公司  | 91310116690111874G | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |
| 40 | 上海市 | 市辖区 | 金山区 | 廊下   | 万勇路475号      | 廊下污水处理厂    | 91310116662418043D | 2.00         | 上海金山廊下污水处理有限公司 | 91310116662418043D | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                |      | 目前实际执行的排放标准                    |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                  |
|----|-----|-----|-----|------|-----------|------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--------------------------------|------|--------------------------------|------|---------|------------|---------------------|
|    |     |     |     |      |           |            |                    |              |                |                    | 标准名称                           | 排放级别 | 标准名称                           | 排放级别 |         |            |                     |
| 41 | 上海市 | 市辖区 | 崇明县 | 城桥镇  | 岱山路19号    | 城桥污水处理厂    | 913102307811093150 | 2.50         | 上海城投城桥污水处理有限公司 | 913102307811093150 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          | 产权单位:上海城投城桥污水处理有限公司 |
| 42 | 上海市 | 市辖区 | 崇明县 | 长兴   | 江南大道兴甘路   | 长兴污水处理     | 91310115703235068A | 2.5          | 上海城投污水处理有限公司   | 91310115703235068A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          | 产权单位:上海城投污水处理有限公司   |
| 43 | 上海市 | 市辖区 | 崇明县 | 陈家镇  | 八渡公路      | 陈家镇污水处理厂   | 91310230667779788J | 1.75         | 上海城投城桥污水处理有限公司 | 913102307811093150 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          | 产权单位:上海崇明水务建设管理有限公司 |
| 44 | 上海市 | 市辖区 | 崇明县 | 堡镇   | 桃源村江边386号 | 堡镇污水处理     | 91310230756137429L | 1.25         | 上海城投城桥污水处理有限公司 | 913102307811093150 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          | 产权单位:上海崇明水务投资建设有限公司 |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址      | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                |      | 目前实际执行的排放标准                    |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|----|-----|-----|-----|-------|-----------|------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--------------------------------|------|--------------------------------|------|---------|------------|---|
|    |     |     |     |       |           |            |                    |              |                |                    | 标准名称                           | 排放级别 | 标准名称                           | 排放级别 |         |            |   |
| 45 | 上海市 | 市辖区 | 崇明县 | 新河    | 井亭村为群1队   | 新河污水处理厂    | 91310230756137429L | 0.50         | 上海城投城桥污水处理有限公司 | 913102307811093150 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          | 产权单位:上海崇明水务投资建设有限公司   |
| 46 | 上海市 | 市辖区 | 青浦区 | 金泽    | 商榻商洋路108号 | 青浦商榻污水处理厂  | 9131011863056808XM | 0.50         | 青浦商榻污水处理厂      | 913101181343318419 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 区控      | 是          |   |
| 47 | 上海市 | 市辖区 | 杨浦区 | 定海路街道 | 长阳路2668号  | 东区污水处理厂    | 91310106132258855D | 0.20         | 上海城投污水处理有限公司   | 913101106855470759 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 二级   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 二级   | 区控      | 否          | 作为历史遗留保留,功能调整为博物馆,处理能力0.2万吨,间接排放,处理后尾水排污竹园二厂。产权单位:上海市城市排水有限公司 |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称        | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                |      | 目前实际执行的排放标准                    |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|-----------|-------------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|--------------------------------|------|--------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |           |                   |                    |              |                   |                    | 标准名称                           | 排放级别 | 标准名称                           | 排放级别 |         |            |    |
| 48 | 上海市 | 市辖区 | 奉贤区 | 柘林镇  | 目华路99号    | 上海化学工业区中法水务发展有限公司 | 91310000736215207Q | 4.45         | 上海化学工业区中法水务发展有限公司 | 91310000736215207Q | 上海市《污水综合排放标准》(DB31/199-2018)   | 一级   | 上海市《污水综合排放标准》(DB31/199-2009)   | 一级   | 2017国控  | 是          |    |
| 49 | 上海市 | 市辖区 | 金山区 | 金山卫镇 | 海金路958号   | 金山卫污水处理厂          | 91310116660770289F | 5            | 上海金山卫污水处理有限公司     | 91310116660770289F | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 2017国控  | 是          |    |
| 50 | 上海市 | 市辖区 | 嘉定区 | 南翔镇  | 科盛路698号   | 南翔污水处理厂           | 913100000878082556 | 5.00         | 上海嘉定南翔污水处理有限公司    | 913100000878082556 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 无       | 否          | 新建 |
| 51 | 上海市 | 市辖区 | 金山区 | 漕泾镇  | 漕廊公路2080号 | 新江第二污水处理厂         | 913101161342378980 | 7.50         | 上海金山排海工程有限公司      | 913101161342378980 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级A  | 无       | 否          | 新建 |

## 表 2 福建省污水集中处理设施清单

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称                            | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准               |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|----|------|-----------|---------------------------------------|--------------------|--------------|-----------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |    |      |           |                                       |                    |              |                       |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 1  | 福建省 | 福州市 | 仓山 | 联建村  | 联建村堤边里28号 | 福州创源同方水务有限公司(金山污水处理厂)                 | 913501026893646000 | 5            | 福州创源同方水务有限公司          | 913501026893646000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 2  | 福建省 | 福州市 | 晋安 | 鼓山镇  | 洋里路16号    | 福建海峡环保集团股份有限公司(洋里污水处理厂)一二期工程          | 91350100739548277w | 30           | 福建海峡环保集团股份有限公司        | 91350100739548277w | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 3  | 福建省 | 福州市 | 鼓楼 | 洪山镇  | 上浦路212号   | 福建海峡环保集团股份有限公司福州祥坂分公司                 | 9135010005033835XL | 9            | 福建海峡环保集团股份有限公司福州祥坂分公司 | 9135010005033835XL | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 4  | 福建省 | 福州市 | 长乐 | 航城   | 霞洲村       | 长乐亚新污水处理有限公司                          | 913501827661955000 | 5            | 长乐亚新污水处理有限公司          | 913501827661955000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 5  | 福建省 | 福州市 | 闽侯 | 甘蔗街道 | 甘蔗街道洽铺村   | 福建侯官海峡环保有限公司(原名闽侯县盈源环保工程有限公司、城关污水处理厂) | 913501216692658000 | 3            | 福建侯官海峡环保有限公司          | 913501216692658000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称              | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|----|------|-----------|-------------------------|--------------------|--------------|-----------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |    |      |           |                         |                    |              |                       |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 6  | 福建省 | 福州市 | 闽侯 | 上街   | 马保村后园26号  | 福州澳星同方净水业有限公司(大学城污水处理厂) | 91350100753144594E | 5            | 福州澳星同方净水业有限公司大学城污水处理厂 | 91350100753144594E | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 8  | 福建省 | 福州市 | 罗源 | 松山镇  | 岐后村670号   | 罗源北美水务有限公司(罗源城区污水处理厂)   | 911101087002363000 | 3            | 罗源北美水务有限公司            | 913501237845328000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 9  | 福建省 | 福州市 | 连江 | 凤城镇  | 丹凤东路66号   | 福建学申投资有限公司(连江污水处理厂)     | 91350122777532604P | 8            | 福建学申投资有限公司            | 91350122777532604P | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 10 | 福建省 | 福州市 | 永泰 | 城峰   | 金沙村拱桥里2号  | 福建永泰海峡环保有限公司(永泰县污水处理厂)  | 913501250641229000 | 1            | 福建永泰海峡环保有限公司          | 913501250641229000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 12 | 福建省 | 福州市 | 福清 | 龙山街道 | 玉塘村       | 福清黎阳水务有限公司融元污水处理厂       | 913501817531287000 | 12           | 福清黎阳水务有限公司            | 913501817531287000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 13 | 福建省 | 福州市 | 马尾 | 罗星街道 | 马尾区建设路49号 | 福建榕东海峡环保有限公司青洲污水处理厂     | 9135010009340875XH | 2.5          | 福建榕东海峡环保有限公司          | 9135010009340875XH | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称               | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注         |
|----|-----|-----|----|------|-------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|------------|
|    |     |     |    |      |             |                          |                    |              |              |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |            |
| 14 | 福建省 | 福州市 | 马尾 | 儒江村  | 马尾区湖里路21号   | 福州开发区市政管理处快安污水处理厂        | 9135010009340875XH | 2.5          | 福建榕东海峡环保有限公司 | 9135010009340875XH | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /          |
| 15 | 福建省 | 福州市 | 闽清 | 梅城镇  | 梅城镇龙岗山六斤园   | 闽清县污水处理厂                 | 11350124003659855E | 1            | 闽清县北美环保有限公司  | 91350124691944042L | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /          |
| 16 | 福建省 | 福州市 | 长乐 | 松下   | 首祉片段        | 福州恒友水务有限公司(滨海工业区污水处理厂)   | 913501825709527244 | 3            | 福州恒友水务有限公司   | 913501825709527000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 工业园区污水处理设施 |
| 17 | 福建省 | 福州市 | 仓山 | 城门   | 城门镇连坂村祠堂边5号 | 福州创源同方水务有限公司(福州市连坂污水处理厂) | 913501026893646000 | 15           | 福州创源同方水务有限公司 | 913501026893646000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /          |
| 18 | 福建省 | 福州市 | 晋安 | 新店   | 磐石村西井支路3号   | 福州市北控浮村污水处理厂             | 91350100555053990C | 5            | 福建榕北海峡环保有限公司 | 91350100555053990C | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /          |
| 19 | 福建省 | 福州市 | 马尾 | 亭江镇  | 亭江镇长安村长祥路8号 | 福州开发区市政管理处长安污水处理厂        | 9135010009340875XH | 2.5          | 福建榕东海峡环保有限公司 | 9135010009340875XH | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /          |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址     | 污水集中处理设施名称                  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                 | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注       |
|----|-----|-----|----|------|----------|-----------------------------|--------------------|--------------|------------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----------|
|    |     |     |    |      |          |                             |                    |              |                        |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |          |
| 20 | 福建省 | 福州市 | 晋安 | 鼓山镇  | 洋里路16号   | 福建海峡环保集团股份有限公司(洋里污水处理厂)三期工程 | 91350100739548277w | 10           | 福建海峡环保集团股份有限公司洋里污水处理中心 | 91350100739548277w | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 国控      | 是          | /        |
| 21 | 福建省 | 福州市 | 晋安 | 鼓山镇  | 洋里路16号   | 福建海峡环保集团股份有限公司(洋里污水处理厂)四期工程 | 91350100739548277w | 20           | 福建海峡环保集团股份有限公司洋里污水处理中心 | 91350100739548277w | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 国控      | 是          | /        |
| 23 | 福建省 | 福州市 | 福清 | 宏路街道 | 大埔村496号  | 福建省融海环境科技有限公司福清市第二污水处理厂     | 91350181081603996N | 6            | 福建省融海环境科技有限公司          | 91350181081603996N | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 未规定     | 否          | /        |
| 25 | 福建省 | 福州市 | 福清 | 龙田镇  | 东营村后园130 | 龙田镇污水处理厂                    | 913501815770255364 | 2            | 福建省福清市诺华水务有限公司         | 913501815770255364 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 未规定     | 是          | /        |
| 26 | 福建省 | 福州市 | 长乐 | 潭头镇  | 克凤村      | 福州市长乐区潭头污水处理厂               | 91350182315529419E | 6            | 福州市长乐区中冶水务有限公司         | 91350182315529419E | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 未规定     | 是          | 乡镇级污水处理厂 |
| 27 | 福建省 | 福州市 | 闽侯 | 荆溪镇  | 溪下村      | 闽侯北美水务有限公司(荆溪污水处理厂)         | 9135012169660459XN | 1            | 闽侯北美水务有限公司             | 9135012169660459XN | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 未规定     | 是          | 乡镇级污水处理厂 |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址     | 污水集中处理设施名称            | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注       |
|----|-----|-----|-----|------|----------|-----------------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--|---|---------------------------------|------|---------|------------|----------|
|    |     |     |     |      |          |                       |                    |              |                |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |          |
| 28 | 福建省 | 福州市 | 闽侯  | 祥谦镇  | 前路5号     | 青口新区污水处理厂             | 913501215895705000 | 6            | 福建青口海峡环保有限公司   | 913501215895705000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 一级 A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 是          | 工业污水处理设施 |
| 29 | 福建省 | 福州市 | 闽侯  | 南通镇  | 商贸大道93号  | 南通污水处理厂               | 91350121694390807Y | 1            | 福建明通环境工程科技有限公司 | 91350121694390807Y | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 一级 A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 是          | 乡镇级污水处理厂 |
| 30 | 福建省 | 厦门市 | 思明区 | 鹭江街道 | 湖滨西路89号  | 厦门水务中环污水处理有限公司筓筓污水处理厂 | 91350200769259871Y | 30           | 厦门水务中环污水处理有限公司 | 91350200769259871Y | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 一级 A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /        |
| 31 | 福建省 | 厦门市 | 思明区 | 莲前街道 | 文兴东路200号 | 厦门水务中环污水处理有限公司前埔污水处理厂 | 91350200769259871Y | 20           | 厦门水务中环污水处理有限公司 | 91350200769259871Y | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 一级 A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /        |
| 32 | 福建省 | 厦门市 | 海沧区 | 海沧街道 | 兴港路601号  | 厦门水务中环污水处理有限公司海沧污水处理厂 | 91350200769259871Y | 10           | 厦门水务中环污水处理有限公司 | 91350200769259871Y | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 一级 A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /        |
| 33 | 福建省 | 厦门市 | 集美区 | 侨英街道 | 乐海路868号  | 厦门水务中环污水处理有限公司集美污水处理厂 | 91350200769259871Y | 9            | 厦门水务中环污水处理有限公司 | 91350200769259871Y | COD、BOD <sub>5</sub> 、氨氮、TN、TP、色度执行类地表IV类水要求,其余指标执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | COD≤30mg/L, BOD <sub>5</sub> ≤6mg/L, 氨氮≤1.5mg/L, TN≤10mg/L, TP≤0.3mg/L, 色度≤15, 其余指标执行一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /        |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址       | 污水集中处理设施名称               | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|------------|--------------------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---|--|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |            |                          |                    |              |                 |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 34 | 福建省 | 厦门市 | 集美区 | 杏林街道 | 南浦路6号      | 厦门水务中环污水处理有限公司杏林污水处理厂    | 91350200769259871Y | 6            | 厦门水务中环污水处理有限公司  | 91350200769259871Y | COD、TN、TP 执行类地表 IV 类水要求, 其余指标执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                        | 类地表 IV 类水, COD ≤30mg/L, TN ≤10mg/L, TP ≤0.3mg/L, 其余指标执行一级 A                                    | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 35 | 福建省 | 厦门市 | 同安区 | 祥平街道 | 卿朴村下厝里108号 | 厦门水务中环污水处理有限公司同安污水处理厂    | 91350200769259871Y | 10           | 厦门水务中环污水处理有限公司  | 91350200769259871Y | COD、BOD <sub>5</sub> 、氨氮、TN、TP、色度执行类地表 IV 类水要求, 其余指标执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | COD ≤30mg/L, BOD <sub>5</sub> ≤6mg/L, 氨氮 ≤1.5mg/L, TN ≤10mg/L, TP ≤0.3mg/L, 色度 ≤15, 其余指标执行一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 36 | 福建省 | 厦门市 | 翔安区 | 马巷镇  | 春光路99号     | 厦门水务中环污水处理有限公司翔安污水处理厂    | 91350200769259871Y | 5            | 厦门水务中环污水处理有限公司  | 91350200769259871Y | COD、BOD <sub>5</sub> 、氨氮、TN、TP 执行类地表 IV 类水要求, 其余指标执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | COD ≤30mg/L, BOD <sub>5</sub> ≤6mg/L, 氨氮 ≤1.5mg/L, TN ≤10mg/L, TP ≤0.3mg/L, 其余指标执行一级 A         | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 43 | 福建省 | 漳州市 | 芗城区 | 芝山镇  | 西院村        | 漳州市西区金峰污水处理有限公司(西区污水处理厂) | 91350602156599697P | 4            | 漳州市西区金峰污水处理有限公司 | 91350600759362517L | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 一级 A   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称                  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                 |
|----|-----|-----|----|------|--------------|-----------------------------|--------------------|--------------|--------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|--------------------|
|    |     |     |    |      |              |                             |                    |              |                    |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |                    |
| 44 | 福建省 | 漳州市 | 龙文 | 蓝田镇  | 蔡坂村东墩自然村160号 | 东墩污水处理有限公司                  | 91350600M000F4FX8  | 13           | 漳州东墩污水处理有限公司       | 91350600M000F4FX8  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /                  |
| 45 | 福建省 | 漳州市 | 云霄 | 莆美镇  | 佳兜村318号      | 云霄城区污水处理厂                   | 91350622680888380H | 5            | 云霄长业水务有限公司         | 91350622680888380H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /                  |
| 46 | 福建省 | 漳州市 | 长泰 | 武安镇  | 武安镇金里村       | 长泰三达水务有限公司(长泰县西区污水处理厂)      | 9135062568507946X4 | 3            | 长泰县三达水务有限公司        | 9135062568507946X4 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /                  |
| 47 | 福建省 | 漳州市 | 东山 | 康美镇  | 铜钵村后宅路       | 东山县政通建设工程有限公司(铜钵生物氧化塘污水处理厂) | /                  | 0.8          | 东山县城市生活垃圾处理产业化管理中心 | /                  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 计划2019年9月废除,改为污水泵站 |
| 50 | 福建省 | 漳州市 | 东山 | 西埔镇  | 双东村西陇自然村64号  | 东山县双东污水处理厂                  | 913506266808706000 | 3            | 嘉园(东山)水处理有限公司      | 913506266808706000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /                  |
| 51 | 福建省 | 漳州市 | 平和 | 高南村  | 岭后79号        | 平和县污水处理厂                    | 913506280622577000 | 2            | 平和北控水质净化有限公司       | 913506280622577000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /                  |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道   | 具体地址        | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注       |
|----|-----|-----|----|--------|-------------|--------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----------|
|    |     |     |    |        |             |              |                    |              |                 |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |          |
| 52 | 福建省 | 漳州市 | 诏安 | 深桥镇    | 溪园村         | 诏安县城污水处理厂    | 113506240039037000 | 2            | 诏安县科达凯瑞尔水务有限公司  | 913506246830732000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /        |
| 54 | 福建省 | 漳州市 | 华安 | 华丰镇    | 草坂村福里70号    | 华安县城关污水处理厂   | 91350629772922064E | 0.5          | 福建华东水务有限公司华安分公司 | 91350629MA31FA2T2D | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /        |
| 59 | 福建省 | 漳州市 | 平和 | 山格镇平寨村 | 白寨仔69号      | 平和县第二污水处理厂   | 91350628310663600P | 2            | 平和发展水务有限公司      | 91350628310663600P | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | 乡镇级污水处理厂 |
| 60 | 福建省 | 漳州市 | 长泰 | 岩溪镇    | 锦鳞下溪坂       | 长泰岩溪污水处理厂    | 91350625MA344BP66C | 0.5          | 长泰县大坂污水处理有限公司   | 91350625MA344BP66C | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | 乡镇级污水处理厂 |
| 61 | 福建省 | 泉州市 | 丰泽 | 北峰街道   | 清源街道忠堡路235号 | 北峰城市污水处理厂    | 91350500754993221U | 4.5          | 泉州市圣泽环境工程有限公司   | 91350500754993221U | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /        |
| 62 | 福建省 | 泉州市 | 丰泽 | 城东街道   | 丰泽区瑞安街6号    | 泉州市城东城市污水处理厂 | 91350500660370234F | 4.5          | 泉州市孚恩环境工程有限公司   | 91350500660370234F | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /        |
| 63 | 福建省 | 泉州市 | 丰泽 | 东海街道   | 泉州市东海滨海街    | 泉州市东海城市污水处理厂 | 913505006893721000 | 2.5          | 泉州市宏恩环保发展有限公司   | 913505006893721000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 省控      | 是          | /        |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道  | 具体地址             | 污水集中处理设施名称                 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准               |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注         |
|----|-----|-----|----|-------|------------------|----------------------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|------------|
|    |     |     |    |       |                  |                            |                    |              |                 |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |            |
| 64 | 福建省 | 泉州市 | 泉港 | 峰尾镇   | 峰尾镇诚平村污水处理厂      | 泉港污水处理厂                    | 91350505793762522N | 2.5          | 泉州盈源环保有限公司      | 91350505793762522N | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /          |
| 66 | 福建省 | 泉州市 | 石狮 | 永宁镇   | 石狮市永宁镇西岑村        | 石狮市科辉水务有限责任公司(石狮市永宁镇污水处理厂) | 9135058105841904XD | 1.5          | 石狮市科辉水务有限责任公司   | 9135058105841904XD | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 乡镇级污水处理厂   |
| 67 | 福建省 | 泉州市 | 晋江 | 陈埭镇   | 陈埭仙石村            | 晋江仙石污水处理厂(福建凤竹环保有限公司)      | 913505827685838000 | 15           | 福建凤竹环保有限公司      | 913505827685838000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /          |
| 68 | 福建省 | 泉州市 | 晋江 | 安平开发区 | 安海镇安平开发区海滨路 66 号 | 安平污水处理厂                    | 91350582099414974Y | 0.5          | 泉州市安平碧海环保科技有限公司 | 91350582099414974Y | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 工业园区污水处理设施 |
| 69 | 福建省 | 泉州市 | 南安 | 柳城街道  | 象山社区居委会象山路 245 号 | 芳源环保(南安)有限公司               | 91350583770672524A | 5            | 芳源环保(南安)有限公司    | 91350583770672524A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /          |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称                 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注         |
|----|-----|-----|----|------|---------------|----------------------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|------------|
|    |     |     |    |      |               |                            |                    |              |                 |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |            |
| 70 | 福建省 | 泉州市 | 南安 | 仑苍镇  | 大泳村大泳路290号    | 南安市西翼污水处理厂                 | 91350583056133486X | 1            | 南安爱达水务有限公司      | 91350583056133486X | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 乡镇级污水处理厂   |
| 71 | 福建省 | 泉州市 | 惠安 | 辋川镇  | 辋川镇峰崎村        | 芳源环保(惠安)有限公司               | 91350521770681279L | 7            | 芳源环保(惠安)有限公司    | 91350521770681279L | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /          |
| 72 | 福建省 | 泉州市 | 惠安 | 东桥镇  | 惠东工业区内(东岭石井村) | 惠安县惠东工业园区开发建设有限公司          | 91350521743848416M | 0.5          | 惠安县中昊环保技术咨询有限公司 | 91350521MA349TMG5C | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | 工业园区污水处理设施 |
| 73 | 福建省 | 泉州市 | 安溪 | 城厢镇  | 城厢镇过溪村        | 安溪县城市污水处理厂                 | 913505247685849989 | 4.5          | 安溪安晟环境工程有限公司    | 913505247685849989 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /          |
| 74 | 福建省 | 泉州市 | 安溪 | 官桥镇  | 泉州市安溪县官桥镇碧一村  | 安溪县龙门污水处理厂(安溪南方水务有限公司)     | 913505245747188202 | 1.25         | 安溪南方水务有限公司      | 913505245747188202 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 乡镇级污水处理厂   |
| 75 | 福建省 | 泉州市 | 安溪 | 湖头镇  | 安溪县湖头镇溪美村     | 安溪县湖头污水处理厂(福建省安溪县湖头水务有限公司) | 91350524587521787W | 2            | 厦门溢盛环保科技有限公司    | 91350200751611259H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | 乡镇级污水处理厂   |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县    | 乡镇街道    | 具体地址           | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注         |
|----|-----|-----|-------|---------|----------------|---------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|------------|
|    |     |     |       |         |                |               |                    |              |                   |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |            |
| 76 | 福建省 | 泉州市 | 永春    | 桃城      | 永春县桃城镇济川社区617号 | 永春县污水处理厂      | 91350525766183576T | 6            | 芳源环保(永春)有限公司      | 91350525766183576T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /          |
| 77 | 福建省 | 泉州市 | 泉州开发区 | 经济技术开发区 | 泉州经济技术开发区      | 泉州市清濛水质处理有限公司 | 9135050274636701XK | 2            | 泉州市清濛水质处理有限公司     | 9135050274636701XK | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 工业园区污水处理设施 |
| 78 | 福建省 | 泉州市 | 台商投资区 | 张坂镇     | 墩头82号          | 惠南污水处理厂       | 91350521569259367A | 2.5          | 泉州台商投资区惠南污水处理有限公司 | 91350521M0000THU3Y | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /          |
| 79 | 福建省 | 泉州市 | 丰泽    | 泉秀街道    | 丰泽区宝洲街通江路8号    | 泉州市宝洲污水处理厂    | 91350500754993221U | 15           | 泉州市圣泽环境工程有限公司     | 91350500754993221U | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /          |
| 80 | 福建省 | 泉州市 | 德化    | 浔中镇     | 浔中镇凤洋村         | 德化县戴云水处理有限公司  | 913505267753603780 | 4            | 德化县戴云水处理有限公司      | 913505267753603780 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /          |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注               |
|----|-----|-----|----|------|------------------|------------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|------------------|
|    |     |     |    |      |                  |                  |                    |              |                  |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |                  |
| 81 | 福建省 | 泉州市 | 石狮 | 蚶江镇  | 蚶江镇水头村与宝盖镇塘头村交界处 | 皇宝(福建)环保工程投资有限公司 | 91350581772905782C | 10           | 皇宝(福建)环保工程投资有限公司 | 91350581772905782C | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /                |
| 82 | 福建省 | 泉州市 | 晋江 | 陈埭镇  | 晋江市陈埭镇六村围垦       | 晋江市南港污水处理厂       | 91350582054338138C | 4            | 晋江市南港污水处理有限公司    | 91350582054338138C | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 市控      | 否          | /                |
| 83 | 福建省 | 泉州市 | 晋江 | 磁灶镇  | 磁灶镇坝头村溪北路56号     | 晋江市西北污水处理厂       | 913505820543201302 | 2            | 晋江市安然环保工程有限公司    | 913505820543201302 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          | /                |
| 86 | 福建省 | 泉州市 | 泉港 | 南埔镇  | 泉港区南埔石化工业园区      | 泉州桑德水务有限公司       | 9135050505844312XT | 1.25         | 泉州桑德水务有限公司       | 9135050505844312XT | 《污水综合排放标准》(GB8978-1996)         | 一级   | 《污水综合排放标准》(GB8978-1996)         | 一级   | 未规定     | 否          | 工业园区污水处理设施(集控园区) |
| 88 | 福建省 | 泉州市 | 晋江 | 东石镇  | 晋江市安东工业区         | 晋江市泉荣远东水处理有限公司   | 91350582733629551U | 6            | 晋江市泉荣远东水处理有限公司   | 91350582733629551U | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 工业园区污水处理设施       |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注         |
|-----|-----|-----|----|------|-------------|------------|--------------------|--------------|--------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|------------|
|     |     |     |    |      |             |            |                    |              |                    |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |            |
| 89  | 福建省 | 泉州市 | 晋江 | 金井镇  | 晋江市金井镇丙洲村   | 晋江市晋南污水处理厂 | 9135058205610727X0 | 2            | 晋江市晋南污水处理厂         | 9135058205610727X0 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /          |
| 90  | 福建省 | 泉州市 | 晋江 | 磁灶镇  | 泉州出口加工区配套区内 | 出口加工区污水处理厂 | 913505820543267942 | 1            | 晋江三六五环保工程有限公司      | 913505820543267942 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | 工业园区污水处理设施 |
| 91  | 福建省 | 泉州市 | 南安 | 水头镇  | 海联创业园       | 南安市南翼污水处理厂 | 9135058356167729XF | 3            | 福建爱思水务有限公司         | 9135058356167729XF | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 工业园区污水处理设施 |
| 93  | 福建省 | 泉州市 | 南安 | 洪濑镇  | 西林村西滨南路99号  | 南安市东翼污水处理厂 | 91441900722455373G | 1            | 福建绿地水务有限公司         | 91441900722455373G | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          | /          |
| 94  | 福建省 | 泉州市 | 惠安 | 山霞镇  | 后洋村         | 惠安县崇山污水处理厂 | 9135052158310509X9 | 2            | 惠安县城镇供水与污水管网工程有限公司 | 9135052158310509X9 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 县控      | 否          | /          |
| 100 | 福建省 | 泉州市 | 惠安 | 黄塘镇  | 亭林村         | 惠安县惠西污水处理厂 | 9135052158310509X9 | 1            | 惠安县城镇供水与污水管网工程有限公司 | 9135052158310509X9 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 县控      | 否          | /          |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称              | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |                                 | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注               |
|-----|-----|-----|----|------|------------------|-----------------|--------------------|--------------|---------------------|--------------------|---|---------------------------------|---------------------------------|------|---------|------------|------------------|
|     |     |     |    |      |                  |                 |                    |              |                     |                    | 标准名称  | 排放级别                            | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |                  |
| 101 | 福建省 | 泉州市 | 惠安 | 东桥镇  | 惠安县泉惠石化工业园区(东桥镇) | 泉惠石化园区污水处理厂     | 91350521MA347LQT4R | 0.5          | 泉惠环保工程有限公司          | 9135050505844312XT | 《污水综合排放标准》(GB8978-1996)   | 一级                              | 《污水综合排放标准》(GB8978-1996)         | 一级   | 市控      | 否          | 工业园区污水处理设施(集控园区) |
| 102 | 福建省 | 泉州市 | 安溪 | 蓬莱镇  | 安溪县蓬莱美滨村         | 蓬莱镇污水处理厂        | 1135052400384492X9 | 0.25         | 福建省中榕信环保工程有限公司泉州分公司 | 91350524MA34ABJ015 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 一级 A                            | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | 乡镇级污水处理厂         |
| 103 | 福建省 | 泉州市 | 永春 | 蓬壶镇  | 永春县蓬壶镇孔里村        | 蓬壶镇污水处理厂        | 91350525058418661G | 1            | 永春县绿地水务有限公司         | 91350525058418661G | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 一级 A                            | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | 乡镇级污水处理厂         |
| 104 | 福建省 | 泉州市 | 石狮 | 祥芝镇  | 石狮市大堡工业区         | 石狮市南华环境工程开发有限公司 | 91350581MA31QCW951 | 7.1          | 石狮市祥芝环境工程有限公司       | 91350581MA31QCW951 | 《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012), GB4287-2012 未作规定的石油类等其余指标执行《污水综合排放标准》(GB8978-1996) | GB4287-2012 表 2, GB8978-1996 一级 | 《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)   | 表 1  | 国控      | 是          | 工业园区污水处理设施       |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准                        |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注       |
|-----|-----|-----|----|------|-----------|----------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|---|---|------------------------------------|------|---------|------------|----------|
|     |     |     |    |      |           |                |                    |              |                |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称                               | 排放级别 |         |            |          |
| 105 | 福建省 | 泉州市 | 石狮 | 鸿山镇  | 石狮市伍堡工业区  | 石狮市海天环境工程有限公司  | 91350581726439717A | 9            | 石狮市海天环境工程有限公司  | 91350581726439717A | 《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012), GB4287-2012 未作规定的石油类等其余指标执行《污水综合排放标准》(GB8978-1996)   | GB4287-2012 表 2, GB8978-1996 一级               | 《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)      | 表 1  | 国控      | 是          | 工业污水处理设施 |
| 106 | 福建省 | 泉州市 | 石狮 | 祥芝镇  | 石狮市大堡工业区  | 石狮市光华水处理有限责任公司 | 91350581731858043Y | 0.4          | 石狮市光华水处理有限责任公司 | 91350581731858043Y | 《电镀污染物排放标准》(GB21900-2008), GB21900-2008 未作规定的磷酸盐(以 P 计)等其余指标执行《污水综合排放标准》(GB8978-1996)   | GB21900-2008 表 2, GB8978-1996 一级              | 《电镀污染物排放标准》(GB21900-2008)          | 表 2  | 国控      | 是          | 工业污水处理设施 |
| 107 | 福建省 | 泉州市 | 晋江 | 安海镇  | 晋江安海可慕工业区 | 晋江安海可慕制革治污有限公司 | 91350582731881788D | 0.5          | 晋江安海可慕制革治污有限公司 | 91350582731881788D | 《制革及毛皮加工工业水污染物排放标准》(GB 30486-2013)规定的指标除 BOD <sub>5</sub> 、氨氮外均执行 GB 30486-2013, BOD <sub>5</sub> 、氨氮以及 GB 30486-2013 未作规定的磷酸盐(以 P 计)等其余指标执行《污水综合排放标准》(GB8978-1996) | GB30486-2013 表 2 毛皮加工企业直接排放限值, GB8978-1996 一级 | 《制革及毛皮加工工业水污染物排放标准》(GB 30486-2013) | 表 1  | 国控      | 是          | 工业污水处理设施 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                    | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |                                    | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注             |
|-----|-----|-----|-----|------|----------------|------------------|--------------------|--------------|---------------------------|--------------------|--|------------------------------------|---------------------------------|------|---------|------------|----------------|
|     |     |     |     |      |                |                  |                    |              |                           |                    | 标准名称   | 排放级别                               | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |                |
| 108 | 福建省 | 泉州市 | 晋江市 | 东石镇  | 晋江市东石镇华懋电镀集控区内 | 泉州中节能水处理科技有限公司   | 9135058209716385X0 | 0.6          | 泉州中节能水处理科技有限公司            | 9135058209716385X0 | 《电镀污染物排放标准》(GB21900-2008),<br>GB21900-2008 未作规定的磷酸盐(以P计)等其余指标执行《污水综合排放标准》(GB8978-1996) | GB21900-2008 表2,<br>GB8978-1996 一级 | 《电镀污染物排放标准》(GB21900-2008)       | 表2   | 国控      | 是          | 电镀专业园区污水处理设施   |
| 109 | 福建省 | 泉州市 | 晋江市 | 深沪镇  | 晋江市深沪东海安       | 晋江金泉环保有限公司       | 91350582633905520M | 4            | 晋江金泉环保有限公司                | 91350582633905520M | 《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012),<br>GB4287-2012 未作规定的石油类等其余指标执行《污水综合排放标准》(GB8978-1996)   | GB4287-2012 表2,<br>GB8978-1996 一级  | 《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)   | 表1   | 国控      | 是          | 纺织染整专业园区污水处理设施 |
| 110 | 福建省 | 三明市 | 梅列区 | 徐碧街道 | 梅列区徐碧碧湖(乳牛场边)  | 三明市污水处理有限公司(列东厂) | /                  | 1.5          | 福建恒源供水股份有限公司(三明市污水处理有限公司) | 91350400488782076Q | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 一级B                                | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 省控      | 是          | /              |
| 111 | 福建省 | 三明市 | 梅列区 | 列西街道 | 三明市梅列区工业北路13号  | 三明市污水处理有限公司(列西厂) | /                  | 4            | 三明市污水处理有限公司(列西厂)          | 91350400488782076Q | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 一级B                                | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 省控      | 是          | /              |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                   | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|----------------|------------|--------------------|--------------|--------------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |                |            |                    |              |                          |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 112 | 福建省 | 三明 | 明溪县 | 瀚仙   | 王陂村            | 明溪县污水处理厂   | 91350421685051141W | 1            | 福建汇能环保科技有限公司             | 91350421685051141W | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | /  |
| 113 | 福建省 | 三明 | 清流县 | 龙津镇  | 蔬菜村官家竹圆(原一中农场) | 清流县污水处理厂   | 913504236990103000 | 1            | 三明鑫福水务有限公司               | 913504236990103000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | /  |
| 114 | 福建省 | 三明 | 宁化县 | 城南乡  | 城南工业区工业南路2号    | 宁化县污水处理厂   | /                  | 2            | 美国汉氏西部水务(福建)有限公司         | 91350424683050161N | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | /  |
| 115 | 福建省 | 三明 | 大田县 | 华兴乡  | 华安村污水处理厂       | 大田县污水处理厂   | 11504250037661200  | 2.5          | 大田县安然水务环保有限公司            | 913504256943864000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | /  |
| 116 | 福建省 | 三明 | 尤溪县 | 城关镇  | 三奎头村村尾         | 尤溪县污水处理厂   | 尤溪县人民政府            | 4            | 尤溪中闽环保有限责任公司             | 91350426MA348BBE4D | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | /  |
| 117 | 福建省 | 三明 | 沙县  | 凤岗街道 | 沙县水北东门教场       | 沙县污水处理厂    | 91350000705101792U | 3            | 福建黎阳环保股份有限公司(沙县蓝芳水务有限公司) | 91350427770669843W | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | /  |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址         | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                     | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|-------|--------------|---------------|--------------------|--------------|----------------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |    |     |       |              |               |                    |              |                            |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 118 | 福建省 | 三明 | 将乐县 | 古铺镇   | 和平村狗垅里       | 将乐县城区污水处理厂    | 11350428003785552A | 1            | 溢昇水务集团有限公司                 | 91350100691935672G | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | /  |
| 119 | 福建省 | 三明 | 泰宁县 | 杉城镇   | 金湖路百竹园电站赤坑   | 泰宁县污水处理厂      | /                  | 2            | 福建省北美净水务有限公司               | 913504296668639000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 省控      | 是          | /  |
| 120 | 福建省 | 三明 | 建宁县 | 滩溪镇   | 斗堀村曲滩片区      | 建宁县污水处理厂      | /                  | 2.5          | 福建省鸿泰泽净水有限公司               | 91350430685085579L | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | /  |
| 121 | 福建省 | 三明 | 永安市 | 燕北街道  | 永安市解放北路1756号 | 永安市莲花山污水处理厂   | 91350481MA3204D919 | 4            | 永安市自来水公司(永安市莲花山污水处理有限责任公司) | 913504817380494000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | /  |
| 122 | 福建省 | 三明 | 永安市 | 燕北街道  | 永安市梅苑东路600号  | 永安市城北污水处理厂    | 91350481MA3204D919 | 1.5          | 永安市自来水公司(永安市莲花山污水处理有限责任公司) | 913504817380494000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | /  |
| 123 | 福建省 | 三明 | 三元区 | 中村乡村村 | 中村村邮政所楼后     | 三元区中村乡生活污水处理站 | 11350403003741146U | 0.1          | 三元区中村乡人民政府                 | 11350403003741146U | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | /  |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                     | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|---------------|------------|--------------------|--------------|----------------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |               |            |                    |              |                            |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 124 | 福建省 | 三明  | 永安市 | 小陶镇  | 永安市小陶镇大陶口村下溪垅 | 小陶镇污水处理站   | /                  | 0.4          | 永安市宁洋水务有限公司                | 91350481087444770C | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | /  |
| 125 | 福建省 | 三明  | 永安市 | 燕北街道 | 永安市梅苑东路600号   | 永安市城北污水处理厂 | 91350481MA3204D919 | 1.5          | 永安市自来水公司(永安市莲花山污水处理有限责任公司) | 913504817380494000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | /  |
| 126 | 福建省 | 三明  | 永安市 | 小陶镇  | 大陶口村下溪垅       | 小陶镇污水处理站   | /                  | 0.4          | 永安市宁洋水务有限公司                | 91350481087444770C | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | /  |
| 127 | 福建省 | 龙岩市 | 新罗区 | 铁山街道 | 溪西村污水处理厂      | 龙岩市铁山污水处理厂 | 91350800743840377H | 15           | 龙岩水发环境发展有限公司               | 91350800743840377H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002    | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002    | 一级 B | 国控      | 是          | /  |
| 128 | 福建省 | 龙岩市 | 新罗区 | 西陂街道 | 陈陂村南翼污水处理厂    | 龙岩市南翼污水处理厂 | 91350800743840377H | 1            | 龙岩水发环境发展有限公司               | 91350800743840377H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002    | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002    | 一级 A | 市控      | 否          | /  |
| 129 | 福建省 | 龙岩市 | 新罗区 | 白沙镇  | 白沙镇渡头村        | 白沙小城镇污水处理厂 | 11350802004089153N | 0.3          | 新罗区白沙镇人民政府                 | 11350802004089153N | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002    | 一级 B | 未规定     | 否          | /  |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日)       | 运营单位名称              | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注             |
|-----|-----|-----|-----|------|----------------|-------------|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----------------|
|     |     |     |     |      |                |             |                    |                    |                     |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |                |
| 130 | 福建省 | 龙岩市 | 新罗区 | 雁石镇  | 洋城村(东端鸡母洋)     | 龙岩市第二污水处理厂  | 91350800570968718X | 2                  | 龙岩市长业水务有限公司         | 91350800570968718X | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002    | 一级B  | 国控      | 是          | /              |
| 131 | 福建省 | 龙岩市 | 永定区 | 城郊镇  | 古一村溪背          | 永定恒发污水处理厂   | 91350822683058286F | 1                  | 永定恒发水务有限公司          | 91350822683058286F | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          | /              |
| 132 | 福建省 | 龙岩市 | 永定区 | 坎市镇  | 清溪村            | 永定第二污水处理厂   | 91350800572984068A | 1.5                | 龙岩嘉波污水处理有限公司        | 91350800572984068A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 省控      | 是          | /              |
| 133 | 福建省 | 龙岩市 | 漳平市 | 芦芝   | 东坑口村污水处理厂      | 漳平市污水处理厂    | 91350881676511986H | 2                  | 漳平恒发水务有限公司          | 91350881676511986H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          | /              |
| 134 | 福建省 | 龙岩市 | 漳平市 | 永福镇  | 永福镇秋苑村下坂101-11 | 漳平永福镇污水处理厂  | 91350881705324638G | 0.1                | 漳平市善勇清洁有限公司         | 91350881705324638G | 《污水综合排放标准》(GB8978-1996)         | 一级   | 《污水综合排放标准》(GB8978-1996)         | 一级   | 未规定     | 否          | 企业污水处理设施(单独管网) |
| 135 | 福建省 | 龙岩市 | 漳平市 | 西园   | 九龙江东侧、西园大桥南侧   | 漳平工贸新区污水处理站 | 91350881743844677R | 总规模0.5近期:0.3远期:0.2 | 漳平市富山工业园区开发建设有限责任公司 | 91350881743844677R | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 市控      | 否          | /              |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |                                 | 目前实际执行的排放标准                    |              | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注         |
|-----|-----|-----|-----|------|--------------|---------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---|---------------------------------|--------------------------------|--------------|---------|------------|------------|
|     |     |     |     |      |              |               |                    |              |                 |                    | 标准名称  | 排放级别                            | 标准名称                           | 排放级别         |         |            |            |
| 136 | 福建省 | 龙岩市 | 武平县 | 城厢   | 武平县工业园区E05-1 | 武平县污水处理厂      | 9135082467849397XC | 2            | 武平县三达水务有限公司     | 9135082467849397XC | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级B                             | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级B          | 国控      | 是          | /          |
| 137 | 福建省 | 龙岩市 | 武平县 | 岩前   | 岩前工业集中区兴达路   | 岩前第二污水处理厂     | 913508245550727616 | 1            | 武平县天泉水务有限公司     | 913508245550727000 | 《电镀污染物排放标准》(GB21900-2008), GB21900-2008 未作规定的磷酸盐(以P计)等其余指标执行《污水综合排放标准》(GB8978-1996) | GB21900-2008 表2, GB8978-1996 一级 | 电镀污染物排放标准(GB21900-2008)        | 电镀污染物排放标准 表2 | 省控      | 是          | 工业园区污水处理设施 |
| 138 | 福建省 | 龙岩市 | 长汀县 | 大同镇  | 罗坊村雪地坝2巷8号   | 长汀县嘉波污水处理有限公司 | 91350821685064137G | 4            | 长汀县嘉波污水处理有限公司   | 91350821685064137G | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级B                             | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002)  | 一级B          | 国控      | 是          | /          |
| 139 | 福建省 | 龙岩市 | 长汀县 | 策武镇  | 策星村          | 长汀县嘉和污水处理有限公司 | 91350821075008330E | 2            | 长汀县嘉和污水处理有限公司   | 91350821075008330E | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级B                             | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002)  | 一级B          | 国控      | 否          | /          |
| 140 | 福建省 | 龙岩市 | 长汀县 | 河田镇  | 下街村          | 河田镇污水处理厂      | 91350821595978648K | 0.5          | 福建省嘉源乡镇污水处理有限公司 | 91350800MA2XNDAX5E | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级B                             | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002)  | 一级B          | 未规定     | 否          | /          |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                |      | 目前实际执行的排放标准                    |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|--------------|------------------|--------------------|--------------|--------------------|--------------------|--------------------------------|------|--------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |              |                  |                    |              |                    |                    | 标准名称                           | 排放级别 | 标准名称                           | 排放级别 |         |            |    |
| 141 | 福建省 | 龙岩市 | 连城县 | 莲峰镇  | 大坪村外坊段       | 连城县第一污水处理厂       | 9135082568308429XD | 2            | 连城恒发水务有限公司         | 9135082568308429XD | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级B  | GB18918-2002《城镇污水处理厂污染物排放标准》   | 一级B  | 国控      | 是          | /  |
| 142 | 福建省 | 龙岩市 | 连城县 | 莲峰镇  | 姚坪村吴屋        | 连城县第二污水处理厂       | 913508250503290000 | 0.4          | 连城恒友水务有限公司         | 913508250503290000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级B  | 未规定     | 否          | /  |
| 143 | 福建省 | 龙岩市 | 上杭县 | 临城   | 上杭县临城镇城南村    | 福建省上杭县佳波污水处理有限公司 | 913508236966417000 | 6            | 福建省上杭县佳波污水处理有限公司   | 913508236966417000 | 城镇污水处理厂污染物排放标准(GB18918-2002)   | 一级B  | 城镇污水处理厂污染物排放标准(GB18918-2002)   | 一级B  | 国控      | 是          | /  |
| 144 | 福建省 | 龙岩市 | 上杭县 | 蛟洋   | 上杭县蛟洋镇坪埔村南侧  | 上杭县第二污水处理厂       | 913508233357394000 | 1            | 上杭县嘉宇污水处理有限公司      | 913508233357394000 | 城镇污水处理厂污染物排放标准(GB18918-2002)   | 一级B  | 城镇污水处理厂污染物排放标准(GB18918-2002)   | 一级B  | 未规定     | 是          | /  |
| 145 | 福建省 | 龙岩市 | 上杭县 | 古田   | 上杭县古田镇文元村    | 古田镇污水处理厂         | 9135082355958510X9 | 0.2          | 上杭县古田小城镇建设开发有限责任公司 | 9135082355958510X9 | 城镇污水处理厂污染物排放标准(GB18918-2002)   | 一级B  | 城镇污水处理厂污染物排放标准(GB18918-2002)   | 一级B  | 未规定     | 否          | /  |
| 146 | 福建省 | 龙岩市 | 上杭县 | 才溪   | 上杭县才溪镇才溪村西南角 | 上杭县才溪镇污水处理厂      | 91350800MA2XNDAX51 | 0.3          | 福建省嘉源乡镇污水处理有限公司    | 91350800MA2XNDAX51 | 城镇污水处理厂污染物排放标准(GB18918-2002)   | 一级B  | 城镇污水处理厂污染物排放标准(GB18918-2002)   | 一级B  | 未规定     | 否          | /  |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|-----------|-----------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |           |                 |                    |              |                  |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 147 | 福建省 | 龙岩市 | 上杭县 | 旧县   | 上杭县旧县镇河西村 | 旧县镇人民政府污水处理厂    | 913508236966417000 | 0.1          | 福建省上杭县佳波污水处理有限公司 | 913508236966417000 | 城镇污水处理厂污染物排放标准(GB18918-2002)    | 一级B  | 城镇污水处理厂污染物排放标准(GB18918-2002)    | 一级B  | 未规定     | 否          | /  |
| 148 | 福建省 | 龙岩市 | 上杭县 | 稔田   | 上杭县稔田镇枫山村 | 上杭县稔田镇人民政府污水处理厂 | 913508236966417000 | 0.1          | 福建省上杭县佳波污水处理有限公司 | 913508236966417000 | 城镇污水处理厂污染物排放标准(GB18918-2002)    | 一级B  | 城镇污水处理厂污染物排放标准(GB18918-2002)    | 一级B  | 未规定     | 否          | /  |
| 149 | 福建省 | 南平市 | 延平区 | 水东街道 | 闽江路29号    | 塔下污水处理厂         | 91350700157022558R | 5            | 南平水务发展有限公司       | 91350700157022558R | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          | /  |
| 150 | 福建省 | 南平市 | 延平区 | 水南街道 | 水南街1号     | 南庄污水处理厂         | 91350700157022558R | 3            | 南平水务发展有限公司       | 91350700157022558R | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          | /  |
| 151 | 福建省 | 南平市 | 延平区 | 樟湖镇  | 坂头村码头公园   | 樟湖镇污水处理厂        | 113507020039514696 | 0.05         | 延平区樟湖镇政府         | 113507020039514696 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 未规定     | 否          | /  |
| 152 | 福建省 | 南平市 | 延平区 | 王台镇  | 王台村后门坪    | 王台镇污水处理厂        | 1135070200395132XA | 0.05         | 延平区王台镇政府         | 1135070200395132XA | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 未规定     | 否          | /  |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                       | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|----|------|----------------------------|------------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |    |    |      |                            |                  |                    |              |                  |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 153 | 福建省 | 南平 | 建阳 | 水吉镇  | 建阳区水吉镇江滨小区往南100米           | 水吉镇污水处理厂         | 913507845653847269 | 0.25         | 水吉镇吉新开发投资有限公司    | 913507845653847269 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 未规定     | 否          | /  |
| 154 | 福建省 | 南平 | 建阳 | 童游街道 | 福建省南平市建阳区塔山污水处理有限公司崇阳南路20号 | 南平市建阳区塔山污水处理有限公司 | 91350784550968841D | 3            | 南平市建阳区塔山污水处理有限公司 | 55096884-1         | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          | /  |
| 155 | 福建省 | 南平 | 建阳 | 麻沙镇  | 南平市建阳区麻沙镇梁墩村               | 麻沙镇污水处理厂         | 11350784003975436Y | 0.1          | 南平市建阳区麻沙镇人民政府    | 11350784003975436Y | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 未规定     | 否          | /  |
| 156 | 福建省 | 南平 | 建阳 | 徐市镇  | 南平市建阳区徐市镇徐市村委会休闲步道旁        | 徐市镇污水处理厂         | 11350784003975380U | 0.05         | 南平市建阳区徐市镇人民政府    | 11350784003975380U | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 未规定     | 否          | /  |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县   | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称               | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|------|------|----------------|--------------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |    |      |      |                |                          |                    |              |               |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 157 | 福建省 | 南平 | 建阳   | 莒口镇  | 南平市建阳区莒口镇农贸市场旁 | 莒口镇集镇污水处理站               | 113507840039754284 | 0.06         | 南平市建阳区莒口镇人民政府 | 113507840039754284 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 未规定     | 否          | /  |
| 158 | 福建省 | 南平 | 邵武   | 昭阳街道 | 莆常村316国道北面     | 邵武市污水处理有限责任公司            | 91350781798388541H | 2            | 邵武市污水处理有限责任公司 | 91350781798388541H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          | /  |
| 159 | 福建省 | 南平 | 武夷山市 | 新丰街道 | 武夷大道309-1号     | 福建武夷山水务有限公司武夷山中州污水处理有限公司 | 91350782MA2Y1B5X9K | 1.5          | 福建武夷山水务有限公司   | 91350782MA2Y1B5X9K | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          | /  |
| 160 | 福建省 | 南平 | 武夷山市 | 武夷街道 | 武夷山市公馆村江源自然村   | 福建武夷山水务有限公司武夷山江源污水处理厂    | 91350782MA2Y1B5X9K | 1            | 福建武夷山水务有限公司   | 91350782MA2Y1B5X9K | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          | /  |
| 161 | 福建省 | 南平 | 建瓯   | 芝山   | 城关威武门7号        | 建瓯市城镇污水处理厂               | 9135078356539545X3 | 1.5          | 福建省亨励水务科技有限公司 | 9135078356539545X3 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          | /  |
| 162 | 福建省 | 南平 | 建瓯   | 徐墩   | 徐墩镇徐墩村成口       | 徐墩镇污水处理厂                 | 11350783003982361G | 0.05         | 徐墩小城镇开发有限公司   | 91350783567327303B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 未规定     | 否          | /  |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|-----------|------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |           |            |                    |              |               |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 163 | 福建省 | 南平  | 建瓯  | 东峰   | 东峰镇东峰村母鸡园 | 东峰镇污水处理厂   | 11350783003982484H | 0.1          | 东峰镇政府         | 11350783003982484H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | /  |
| 164 | 福建省 | 南平  | 建瓯  | 东游   | 东游镇东游村    | 东游镇污水处理厂   | 11350783003982468U | 0.1          | 东游镇政府         | 11350783003982468U | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | /  |
| 165 | 福建省 | 南平  | 建瓯  | 南雅   | 南雅镇下埔地    | 南雅镇污水处理厂   | 913507830979703797 | 0.1          | 福建省建瓯市雅发企业总公司 | 913507830979703797 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | /  |
| 166 | 福建省 | 南平市 | 顺昌县 | 仁寿镇  | 仁寿镇桥下村    | 仁寿污水处理厂    | 1135072100396944X4 | 0.06         | 仁寿镇人民政府       | 1135072100396944X4 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | /  |
| 167 | 福建省 | 南平市 | 顺昌县 | 岚下乡  | 岚下乡前坊象山路口 | 岚下乡污水处理厂   | 1135072100397007X7 | 0.06         | 岚下乡人民政府       | 1135072100397007X7 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | /  |
| 168 | 福建省 | 南平市 | 顺昌县 | 建西镇  | 建西镇原机修厂   | 建西镇污水处理设施  | 113507210039693946 | 0.06         | 建西镇人民政府       | 113507210039693946 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | /  |
| 169 | 福建省 | 南平市 | 顺昌县 | 大千镇  | 大千镇大千村    | 大千镇区污水处理站  | 11350721003969423H | 0.06         | 大千镇人民政府       | 11350721003969423H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | /  |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|-------------|-------------|--------------------|--------------|--------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |             |             |                    |              |                    |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 170 | 福建省 | 南平  | 浦城  | 三里亭  | 三里亭工业路西侧    | 浦城华东水务污水处理  | 91350722691947999A | 3            | 浦城华东水务污水处理有限公司     | 91350722691947999A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | /  |
| 171 | 福建省 | 南平市 | 浦城县 | 忠信镇  | 桃园村鸡母山      | 浦城县忠信镇污水处理  | 11350722003988042G | 0.12         | 福建省南平市永盛市政工程设备有限公司 | 91350700766175277N | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | /  |
| 172 | 福建省 | 南平  | 浦城  | 仙阳   | 仙阳镇揖仙桥边     | 浦城县仙阳镇污水处理  | 00398800-X         | 0.1          | 福建省南平市永盛市政工程设备有限公司 | 91350700766175277N | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | /  |
| 173 | 福建省 | 南平  | 浦城  | 临江镇  | 新街村205国道南侧  | 临江镇污水厂处理    | 11350722003988034M | 0.1          | 福建省南平市永盛市政工程设备有限公司 | 91350700766175277N | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | /  |
| 174 | 福建省 | 南平  | 光泽  | 十里铺  | 下大洲8号       | 光泽县污水处理有限公司 | 91350723694383375D | 1            | 浙江明源科技环境有限公司       | 67064729-2         | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | /  |
| 175 | 福建省 | 南平  | 松溪  | 松源街道 | 西门村塔下大桥下游西岸 | 松溪县污水处理厂    | 00400085-X         | 1            | 福建榕辉环境工程有限公司       | 91350724689363484W | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | /  |
| 176 | 福建省 | 南平  | 松溪  | 渭田镇  | 松溪县渭田镇巨口村   | 松溪县渭田镇污水处理  | 113507240040014498 | 0.1          | 松溪县渭田镇人民政府         | 113507240040014498 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | /  |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称              | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|---------------|-------------------------|--------------------|--------------|--------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |               |                         |                    |              |                    |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 177 | 福建省 | 南平  | 政和县 | 石屯镇  | 松源村上庄88号      | 政和县污水处理厂                | 91350725567302528M | 1            | 政和县污水处理厂           | 91350725567302528M | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          | /  |
| 179 | 福建省 | 南平  | 政和县 | 铁山镇  | 政和县铁山镇铁山村屯后1号 | 铁山镇污水处理厂                | 00400770-1         | 0.1          | 福建省南平市永盛市政工程设备有限公司 | 91350700766175277N | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 未规定     | 否          | /  |
| 180 | 福建省 | 南平  | 政和县 | 东平镇  | 东平镇东平村        | 东平镇污水处理厂                | 11350725004007680M | 0.1          | 福建晶龙建设工程有限公司       | 91350426315312180M | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 未规定     | 否          | /  |
| 181 | 福建省 | 南平  | 政和县 | 杨源乡  | 杨源村水尾         | 杨源乡污水处理厂                | 11350725004007330F | 0.05         | 杨源乡人民政府            | 11350725004007330F | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 未规定     | 否          | /  |
| 182 | 福建省 | 南平  | 政和县 | 镇前镇  | 镇前村溪尾坪        | 镇前镇污水处理厂                | 11350725004007349C | 0.1          | 镇前镇人民政府            | 11350725004007349C | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 未规定     | 否          | /  |
| 183 | 福建省 | 宁德市 | 蕉城  | 城南   | 贵岐村           | 宁德市城市建设投资开发有限公司贵岐山污水处理厂 | /                  | 4            | 宁德市城市建设投资开发有限公司    | 9135090073952817X5 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 国控      | 是          | /  |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|---------------|---------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |               |               |                    |              |                   |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 184 | 福建省 | 宁德市 | 霞浦 | 松港街道 | 利埕村           | 霞浦恒友水务有限公司    | /                  | 4            | 恒友水务有限公司          | 913509210816239000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 185 | 福建省 | 宁德市 | 福鼎 | 桐城   | 海滨小区7栋1号      | 福鼎市三联污水处理有限公司 | 913509827617634000 | 5            | 福鼎市三联污水处理有限公司     | 913509827617634000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 186 | 福建省 | 宁德市 | 柘荣 | 城郊   | 柘荣县城郊乡前山广福寺对面 | 柘荣县龙新污水处理有限公司 | /                  | 1            | 柘荣县龙新污水处理有限公司     | 913509266719452000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 187 | 福建省 | 宁德市 | 寿宁 | 鳌阳镇  | 东区景观街170号     | 寿宁县绿洁投资建设有限公司 | 91350924689367290D | 1            | 寿宁县生活污水垃圾处理运营管理中心 | 1235222956538884XL | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 189 | 福建省 | 宁德市 | 福安 | 坂中乡  | 坂中乡柳堤村        | 福安市瑞晟环境工程有限公司 | 91350981091378235K | 5            | 福建省瑞晟环境工程有限公司     | 91350981091378235K | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |
| 190 | 福建省 | 宁德市 | 周宁 | 狮城镇  | 周宁县狮城镇东门大道13号 | 周宁县中闽环保有限责任公司 | 91350925MA2XT1WPXD | 1            | 周宁县中闽环保有限责任公司     | 91350925MA2XT1WPXD | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /  |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注       |
|-----|-----|-----|----|------|-----------|---------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----------|
|     |     |     |    |      |           |               |                    |              |               |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |          |
| 191 | 福建省 | 宁德市 | 屏南 | 古峰镇  | 古峰镇城南路15号 | 屏南县中闽水务有限责任公司 | 91350923MA2XRQNY3K | 1            | 屏南县中闽水务有限责任公司 | 91350923MA2XRQNY3K | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /        |
| 192 | 福建省 | 宁德市 | 古田 | 城西   | 松台村       | 福建省玉成建设工程有限公司 | 91350105770660355B | 4            | 福建省玉成建设工程有限公司 | 91350105770660355B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | /        |
| 193 | 福建省 | 宁德市 | 福安 | 甘棠镇  | 甘棠镇南塘村徐厝溪 | 福安市赛甘污水处理厂    | 91350981577016779M | 2            | 福建省瑞晟环保科技有限公司 | 91350981577016779M | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | 乡镇级污水处理厂 |
| 194 | 福建省 | 宁德市 | 福安 | 赛岐镇  | 象环村下岗     | 赛岐镇污水处理厂      | 91350981052305658P | 1            | 福安市和境环保科技有限公司 | 91350981052305658P | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 市控      | 否          | 乡镇级污水处理厂 |
| 195 | 福建省 | 宁德市 | 福鼎 | 太姥山  | 东埕村东湾里    | 太姥山镇污水处理厂     | 913509820523358000 | 3            | 福鼎太姥山污水处理有限公司 | 913509820523358000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | 乡镇级污水处理厂 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址    | 污水集中处理设施名称              | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称  | 运营单位统一社会信用代码                             | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注         |
|-----|-----|-----|----|------|---------|-------------------------|--------------------|--------------|---|--|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|------------|
|     |     |     |    |      |         |                         |                    |              |   |  | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |            |
| 196 | 福建省 | 莆田市 | 涵江 | 白塘镇  | 显应村     | 普罗达克森(莆田)水处理有限公司(一、二期)  | 91350300705371362W | 16.00        | 普罗达克森(莆田)水处理有限公司(一期、二期主体)<br>莆田市闽中水处理有限公司(提标改造部分) | 9135030067847500XE<br>91350300705371362W | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 国控      | 是          | /          |
| 197 | 福建省 | 莆田市 | 荔城 | 黄石镇  | 清后村     | 普罗达克森(莆田)荔城水处理有限公司      | 91350304683095378P | 3.50         | 莆田市闽中水处理有限公司                                      | 91350300705371362W                       | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 国控      | 是          | /          |
| 198 | 福建省 | 莆田市 | 仙游 | 鲤南镇  | 下楼村     | 仙游县北美水务有限公司(一、二、三、四期)   | 91350322669270977B | 5.00         | 仙游县北美水务有限公司                                       | 91350322669270977B                       | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 国控      | 是          | /          |
| 199 | 福建省 | 莆田市 | 仙游 | 枫亭镇  | 枫亭经济开发区 | 仙游枫亭经济开发区污水处理厂          | 9135032269191007XL | 2.00         | 莆田市华科环保工程有限公司                                     | 9135032269191007XL                       | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          | 工业园区污水处理设施 |
| 200 | 福建省 | 莆田市 | 秀屿 | 东庄镇  | 胜利围垦    | 秀屿区污水处理厂(莆田市港城污水处理有限公司) | 91350305563376888K | 1.00         | 莆田市闽中水处理有限公司                                      | 91350300705371362W                       | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 国控      | 是          | /          |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址     | 污水集中处理设施名称                 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称              | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |                           | 目前实际执行的排放标准                     |                           | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注            |
|-----|-----|-----|-----|------|----------|----------------------------|--------------------|--------------|---------------------|--------------------|---------------------------------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------|---------|------------|---------------|
|     |     |     |     |      |          |                            |                    |              |                     |                    | 标准名称                            | 排放级别                      | 标准名称                            | 排放级别                      |         |            |               |
| 201 | 福建省 | 莆田市 | 涵江区 | 江口镇  | 前面村      | 福建怡森水处理有限公司(莆田涵江江口片区污水处理厂) | 913503037753881864 | 1.00         | 福建怡森水处理有限公司         | 913503000543429976 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A                       | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A                       | 国控      | 是          | /             |
| 202 | 福建省 | 莆田市 | 仙游县 | 盖尾镇  | 仙溪村      | 莆田中环水务有限公司(仙游县第二污水处理厂)     | 913503225959875019 | 2.00         | 莆田中环水务有限公司          | 913503223153432430 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A                       | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A                       | 市控      | 否          | /             |
| 203 | 福建省 | 莆田市 | 秀屿区 | 湄洲镇  | 北埭村      | 湄洲岛污水处理厂                   | 91350305553210729C | 0.50         | 莆田市湄洲岛污水处理有限公司      | 91350305553210729C | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A                       | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A                       | 省控      | 否          | /             |
| 204 | 福建省 | 莆田市 | 涵江区 | 江口镇  | 联十一连接线南侧 | 涵江区滨海新城工业污水处理厂             | 91350303671919798R | 3.50         | 福建省福能水务投资发展有限责任公司   | 91350303MA2XPF93X0 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A                       | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级A                       | 市控      | 否          | /             |
| 205 | 福建省 | 莆田市 | 秀屿区 | 东庄镇  | 石门澳产业园   | 秀屿区石门澳污水处理厂                | 913503003154551222 | 1.00         | 莆田市水务集团港城水务科技有限责任公司 | 913503003154551222 | 《污水综合排放标准》(GB8978-1996)         | 表1标准及表4中一级标准,此外,总氮≤40mg/L | 《污水综合排放标准》(GB8978-1996)         | 表1标准及表4中一级标准,此外,总氮≤40mg/L | 市控      | 否          | 企业污水处理厂(单独管网) |

| 序号  | 省份  | 地市      | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址   | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|---------|----|------|--------|------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |         |    |      |        |            |                    |              |                  |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 206 | 福建省 | 平潭综合实验区 | 平潭 | 北厝镇  | 兴港南路5号 | 金井湾再生水厂    | 91350128310740821U | 4            | 中福海峡(平潭)水务工程有限公司 | 91350128310740821U | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 国控      | 是          | /  |

### 表 3 广东省污水集中处理设施清单

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|---------------|--------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|--|--|---|---|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |               |              |                    |              |              |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称  | 排放级别  |         |            |    |
| 1  | 广东省 | 广州市 | 天河区 | 临江大道 | 天河区临江大道 501 号 | 广州市猎德污水处理厂   | 124401004553535669 | 120          | 广州市猎德污水处理厂   | 124401004553535669 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A     | 一二三期: 广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准和《城镇污水处理厂排放标准》(GB18918-2002) 一级标准的 B 标准中较严的要求 | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准  | 国控      | 是          |    |
| 2  | 广东省 | 广州市 | 海珠区 | 南洲路  | 广州市南洲路 1375 号 | 沥滘污水处理厂      | 12440100761932320B | 50           | 广州市沥滘污水处理厂   | 12440100761932320B | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 二级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                 | 一期执行: DB4426-2001 二级; 二期执行: DB 44/26-2001 二级与 GB 18918-2002 一级 B 两者较严值。 | 国控      | 是          |    |
| 3  | 广东省 | 广州市 | 白云区 | 犀牛角村 | 广州市白云区沙太北路犀牛  | 广州市净水有限公司京溪分 | 91440111583380534F | 10           | 广州市净水有限公司京溪分 | 91440111583380534F | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、  | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002        | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)   | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准  | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码           | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码           | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |                              | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|----|------|----------------|---------------|------------------------|--------------|---------------|------------------------|--|--|---------------------------------|------------------------------|---------|------------|----|
|    |     |     |    |      |                |               |                        |              |               |                        | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别                         |         |            |    |
|    |     |     |    |      | 二马路1号          | 公司            |                        |              | 公司            |                        | 阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 2 一级 A   |                                 |                              |         |            |    |
| 4  | 广东省 | 广州市 | 番禺 | 石碁镇  | 番禺区石碁镇先锋南路151号 | 先锋净水厂         | 914401136832766113     | 40           | 广州市番禺污水处理有限公司 | 914401136832766113     | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一二期执行:<br>一级 B<br>三期执行: 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 5  | 广东省 | 广州市 | 花都 | 秀全街  | 荔红南路30号        | 新华污水处理厂(一、二期) | 91440101793496367F     | 19.9         | 广州中业污水处理有限公司  | 91440101793496367F     | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准        | 国控      | 是          |    |
| 6  | 广东省 | 广州市 | 黄埔 | 东区街  | 广州开发区东区宏光路     | 广州开发区水质净化管理中  | 12440116278441572G(02) | 10           | 广州开发区水质净化管理中  | 12440116278441572G(02) | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、  | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200           | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                         | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址            | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                   |
|----|-----|-----|----|------|-----------------|------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|---|--|---|---|---------|------------|----------------------|
|    |     |     |    |      |                 |            |                    |              |              |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称  | 排放级别  |         |            |                      |
|    |     |     |    |      |                 | 心东区水质净化厂   |                    |              | 心东区水质净化厂     |                    | 阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 2 一级 A                                       |   |   |         |            |                      |
| 7  | 广东省 | 广州市 | 增城 | 荔城街  | 广州市增城区荔城街罗岗村三条石 | 荔城污水处理厂    | 91440183767683505H | 10           | 广州科美环保实业有限公司 | 91440183767683505H | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 第二时段一级标准, GB 18918-2002 2 一级 B | 广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 第二时段一级标、GB 18918-2002 一级 B 的较严者 | 国控      | 是          | 因为要搬迁, 所以广州市环保局说了不提级 |
| 8  | 广东省 | 广州市 | 荔湾 | 西塱   | 广州市荔湾区西塱东西路99号  | 西朗污水处理厂    | 91440101708300463H | 20           | 广州市京水水务有限公司  | 91440101751951069R | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)        | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A     | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)   | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准                        | 国控      | 是          |                      |
| 9  | 广东省 | 广州市 | 荔湾 | 桥中街  | 广州市桥中南路7号       | 大坦沙污水处理厂   | 12440100455353494G | 55           | 广州市大坦沙污水处理   | 12440100455353494G | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物   | DB44/26-2001 1 一级, GB                        | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)   | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓                             | 国控      | 是          |                      |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准   |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|-------------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|--|--|---|------------------------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |             |                 |                    |              |                 |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称  | 排放级别                   |         |            |    |
|    |     |     |     |      |             |                 |                    |              | 理厂              |                    | 排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-2002 一级 A                          |   | 度一级标准                  |         |            |    |
| 10 | 广东省 | 广州市 | 黄埔区 | 文冲街  | 黄埔区港前路1661号 | 广州市净水有限公司大沙地分公司 | 914401016797069060 | 20           | 广州市净水有限公司大沙地分公司 | 914401016797069060 | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 二级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)                                       | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度二级标准 | 国控      | 是          |    |
| 11 | 广东省 | 广州市 | 白云区 | 钟落潭镇 | 竹料竹二兰桂街100号 | 竹料污水处理厂         | 91440101596183310B | 3            | 广州市净水有限公司竹料分公司  | 91440101596183310B | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准限值》(GB 18918-2002); 广东省《水污染排放限值》(DB44/26-2001) | 一级 A 标准; 第二时段一级标准中较严者  | 国控      | 是          |    |
| 12 | 广东省 | 广州市 | 花都  | 新华街  | 广州白云国际机场南   | 广州白云国际机场        | 914400007250669553 | 2.8          | 广东森海环保装备工       | 9144000070766226XH | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物  | DB 44/26-2001 1 一级, GB                   | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)                                       | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓      | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称             | 产权单位统一社会信用代码           | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                 | 运营单位统一社会信用代码           | 到 2020 年底应执行的排放标准  |                                     | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|----|------|---------------|------------------------|------------------------|--------------|------------------------|------------------------|--|-------------------------------------|--|--|---------|------------|----|
|    |     |     |    |      |               |                        |                        |              |                        |                        | 标准名称   | 排放级别                                | 标准名称   | 排放级别   |         |            |    |
|    |     |     |    |      | 工作区横五路污水处理厂   | 份有限公司                  |                        |              | 程有限公司                  |                        | 排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-2002 一级 A                     |  | 度一级标准  |         |            |    |
| 13 | 广东省 | 广州市 | 南沙 | 南沙街  | 沙螺湾村沙螺湾东路14号  | 广州中科成污水净化有限公司          | 914401157640396500     | 10           | 广州中科成污水净化有限公司          | 914401157640396500     | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | (DB4426-2001) 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准、(GB18918-2002) 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 14 | 广东省 | 广州市 | 黄埔 | 夏港街  | 广州市萝岗区志诚大道22号 | 广州开发区水质净化管理中心(西区水质净化厂) | 12440116278441572G(01) | 7.5          | 广州开发区水质净化管理中心(西区水质净化厂) | 12440116278441572G(01) | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)                                | 表 2 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准                                   | 国控      | 是          |    |
| 15 | 广东省 | 广州市 | 黄埔 | 永和街  | 广州市萝岗区        | 广州开发区水                 | 124401162784           | 5.5          | 广州开发区永                 | 124401162784           | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷   | DB44/26-200                         | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)                                | 表 4 第二类污染物最高   | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称           | 产权单位统一社会信用代码           | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称               | 运营单位统一社会信用代码           | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |            | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注        |
|----|-----|-----|----|------|---------------|----------------------|------------------------|--------------|----------------------|------------------------|--|--|---------------------------------|------------|---------|------------|-----------|
|    |     |     |    |      |               |                      |                        |              |                      |                        | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别       |         |            |           |
|    | 省   | 市   |    |      | 区永顺大道         | 质净化管理中心永和水质净化厂       | 41572G(03)             |              | 和水质净化厂               | 41572G(03)             | 农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A                  |                                 | 允许排放浓度一级标准 |         |            |           |
| 16 | 广东省 | 广州市 | 从化 | 街口   | 从城大道137号      | 广州市从化水质净化厂           | 产权属于从化区政府              | 1.6          | 广州从化净水有限公司           | 91440101304391717G     | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001<br>1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 一级 B       | 国控      | 是          | 产权属于从化区政府 |
| 17 | 广东省 | 广州市 | 黄埔 | 九龙镇  | 广州市萝岗区九龙大道枫下村 | 广州开发区水质净化管理中心九龙水质净化厂 | 12440116278441572G(04) | 0.5          | 广州开发区水质净化管理中心九龙水质净化厂 | 12440116278441572G(04) | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001<br>1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B       | 国控      | 是          |           |
| 18 | 广东省 | 广州市 | 白云 | 人和镇  | 东华村           | 东华工业区污               | 91440111X184           | 0.5          | 广州市南凤环               | 914401041905           | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、   | DB 44/26-200                                   | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 二级         | 国控      | 是          |           |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址       | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准                   |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注       |
|----|-----|-----|----|------|------------|-----------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--|---|-------------------------------|------------------------|---------|------------|----------|
|    |     |     |    |      |            |                 |                    |              |                |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称                          | 排放级别                   |         |            |          |
|    | 省   | 市   |    |      | 业区华隆路7号    | 水处理站            | 7911X1             |              | 境设施管理有限公司      | 508704             | 硝基苯类执行《水污染物限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 1 二级, GB 18918-2002<br>2 一级 A                             |                               |                        |         |            |          |
| 19 | 广东省 | 广州市 | 南沙 | 东涌   | 励业路东导村虾道冲口 | 广州市番禺区东涌工业污水处理站 | 91440101191454805H | 3            | 广州锦兴纺织漂染有限公司   | 91440115618788688G | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001<br>1 一级(城镇二级污水处理厂), GB 18918-2002<br>2 一级 A | 《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012) | 表 2                    | 国控      | 是          |          |
| 20 | 广东省 | 广州市 | 南沙 | 黄阁   | 小虎南二路26号   | 中信环境水务(广州)有限公司  | 914401157860745454 | 0.6          | 中信环境水务(广州)有限公司 | 914401157860745454 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001<br>1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A            | 《水污染物限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |          |
| 2  | 广   | 广   | 增  | 新塘   | 广州市        | 广州盈             | 914401             | 25           | 广州新            | 914401             | 广东省水污染物排放限值(水)(DB 44/26-2001)  | DB  | 广东省水污染物排放限值                   | DB                     | 国控      | 是          | 市管企业, 所在 |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址               | 污水集中处理设施名称                  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |                                      | 目前实际执行的排放标准                      |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                  |
|----|-----|-----|----|------|--------------------|-----------------------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|---|--------------------------------------|----------------------------------|------------------------|---------|------------|---------------------|
|    |     |     |    |      |                    |                             |                    |              |                |                    | 标准名称  | 排放级别                                 | 标准名称                             | 排放级别                   |         |            |                     |
| 1  | 广东省 | 州市  | 城  |      | 增城区新塘镇夏埔村南碱大道10号   | 隆污水处理有限公司(曾用名:广州发展新塘水务有限公司) | 015915026341       |              | 滔水质净化有限公司      | 83749940942E       |   | 44/26-2001 第二时段一级标准                  | (水)(DB 44/26-2001)               | 44/26-2001 第二时段一级标准    |         |            | 的工业园区基本已没什么企业,来水也很少 |
| 22 | 广东省 | 广州市 | 增城 | 新塘   | 广州增城市新塘镇西洲村南蛇湾     | 广州新滔水质净化有限公司                | 91440183749940942E | 10           | 广州新滔水质净化有限公司   | 91440183749940942E | 广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)  | DB 44/26-2001 第二时段一级标准               | 广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) | DB 44/26-2001 第二时段一级标准 | 国控      | 是          | 已关停,未核发排污许可证        |
| 23 | 广东省 | 广州市 | 白云 | 均禾   | 广州市白云区白云湖街夏花一路551号 | 石井污水处理厂                     | 91440101050600864C | 15           | 广州市净水有限公司石井分公司 | 91440101050600864C | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 一级 A                   | 国控      | 是          |                     |
| 2  | 广   | 广   | 花  | 狮岭   | 联合村                | 狮岭污                         | 914401             | 4.9          | 广州市            | 914401             | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化   | DB                                   | 《广东省污水综合排放标                      | DB                     | 国控      | 是          |                     |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称              | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |                                      | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|----|------|---------------|------------|--------------------|--------------|---------------------|--------------------|---|--------------------------------------|---|---|---------|------------|----|
|    |     |     |    |      |               |            |                    |              |                     |                    | 标准名称  | 排放级别                                 | 标准名称  | 排放级别  |         |            |    |
| 4  | 广东省 | 州市  | 都  | 镇    | 迳口经济社以西,南环路以北 | 水处理厂       | 01693581759N       |              | 新狮水务有限公司(狮岭污水厂)     | 01693581759N       | 物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                  | 44/26-2001 第二时段一级,GB 18918-2002 一级 A | 准》DB44/26-2001 和《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002            | 44/26-2001 第二时段一级和 GB 18918-2002 一级 A 之严者               |         |            |    |
| 25 | 广东省 | 广州市 | 南沙 | 大岗   | 维毓村           | 大岗净水厂      | 91440101MA59L1AL71 | 4            | 广州南沙水务投资有限公司(大岗净水厂) | 91440101MA59L1AL71 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 一级,GB 18918-2002 一级 A   | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB-18918-2002) | (DB4426-2001)表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准、(GB-18918-2002)一级 B | 国控      | 是          |    |
| 26 | 广东省 | 广州市 | 番禺 | 东环街  | 广州市番禺区东环街迎新路  | 中部污水处理厂    | 914401136832766113 | 4            | 广州市番禺污水处理有限公司       | 914401136832766113 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级,GB 18918-2002 一级 A  | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)                                 | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准                                  | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|----|------|---------------------|------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--|---|---|---|---------|------------|----|
|    |     |     |    |      |                     |            |                    |              |                |                    | 标准名称   | 排放级别                                    | 标准名称  | 排放级别                                      |         |            |    |
| 27 | 广东省 | 广州市 | 增城 | 石滩   | 广州市增城区石滩镇马修村石滩污水处理厂 | 石滩污水处理厂    | 91440183693596184W | 2.5          | 广州科晟水质净化有限公司   | 91440183693596184W | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 第二时段一级标准, GB18918-2002 一级A | 广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)和《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 第二时段一级标、GB18918-2002 一级A的较严者 | 国控      | 是          |    |
| 28 | 广东省 | 广州市 | 增城 | 新塘   | 夏埔村南碱大道11号之一        | 新塘污水处理厂    | 914401836951585832 | 20           | 广州市新明润水质净化有限公司 | 914401836951585832 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 第二时段一级标准, GB18918-2002 一级A | 广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)和《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 第二时段一级标、GB18918-2002 一级A的较严者 | 国控      | 是          |    |
| 29 | 广东省 | 广州市 | 增城 | 新塘   | 广州市增城新塘镇黄沙头村方中二     | 永和污水处理厂    | 91440101696916307F | 15           | 广州海滔环保科技有限公司   | 91440101696916307F | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性   | DB44/26-2001 第二时段一级标准, GB               | 广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)和《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 第二时段一级标、GB18918-2002         | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                      | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|----|------|---------------------------|------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---|--|---|---|---------|------------|----|
|    |     |     |    |      |                           |            |                    |              |               |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称  | 排放级别  |         |            |    |
|    |     |     |    |      | 路 30 号                    |            |                    |              |               |                    | 剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-2002 一级 A                              |   | 一级 A 的较严者                                     |         |            |    |
| 30 | 广东省 | 广州市 | 番禺 | 大石   | 大石镇大边村石北大道石北工业区(飞鸟乐园入口对面) | 大石净水厂      | 914401136832766113 | 4            | 广州市番禺污水处理有限公司 | 914401136832766113 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)        | DB44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A          | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)   | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准                        | 国控      | 是          |    |
| 31 | 广东省 | 广州市 | 增城 | 中新镇  | 广州市增城中新镇乌石村               | 中新污水处理厂    | 9144018369692565X3 | 5            | 广州骏鹏投资有限公司    | 9144018369692565X3 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 第二时段一级标准, GB 18918-2002 一级 A | 广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 第二时段一级标、GB 18918-2002 一级 A 的较严者 | 未规定     | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称              | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|----|------|----------------|--------------|--------------------|--------------|---------------------|--------------------|--|--------------------------------------|--|---|---------|------------|----|
|    |     |     |    |      |                |              |                    |              |                     |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称   | 排放级别  |         |            |    |
| 32 | 广东省 | 广州市 | 南沙 | 东涌   | 石排村            | 东涌净水厂        | 91440101MA59L1AL71 | 2            | 广州南沙水务投资有限公司(东涌净水厂) | 91440101MA59L1AL71 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB-18918-2002) | (DB4426-2001) 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准、(GB-18918-2002) 一级 A | 未规定     | 是          |    |
| 33 | 广东省 | 广州市 | 从化 | 江埔   | 南方村108号        | 从化市中心城区污水处理厂 | 91440101304391717G | 5            | 广州从化净水有限公司          | 91440101304391717G | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)                                  | 一级 A  | 未规定     | 是          |    |
| 34 | 广东省 | 广州市 | 番禺 | 张三寨镇 | 南村镇市头村大道北路尾梁砂围 | 南村净水厂        | 914401136832766113 | 3            | 广州市番禺污水处理有限公司       | 914401136832766113 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂                        | DB44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A  | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)                                  | 一级 B 标准和省标一级  | 未规定     | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址            | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|-----------------|-------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |                 |             |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
|    |     |     |     |      |                 |             |                    |              |               |                    | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |  |                                 |      |         |            |    |
| 35 | 广东省 | 广州市 | 从化县 | 太平   | 何家埔村            | 从化市太平镇污水处理厂 | 91440101304391717G | 2            | 从化净水有限公司      | 91440101304391717G | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 是          |    |
| 36 | 广东省 | 广州市 | 番禺  | 化龙镇  | 化龙镇复甦村          | 化龙净水厂       | 914401136832766113 | 2            | 广州市番禺污水处理有限公司 | 914401136832766113 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 是          |    |
| 37 | 广东省 | 广州市 | 番禺  | 石壁街  | 石壁街屏山二村, 屏山小学附近 | 钟村净水厂       | 914401136832766113 | 8            | 广州市番禺污水处理有限公司 | 914401136832766113 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂                        | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称           | 产权单位统一社会信用代码           | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称               | 运营单位统一社会信用代码           | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|---------------|----------------------|------------------------|--------------|----------------------|------------------------|--|--|--|------------------------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |               |                      |                        |              |                      |                        | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别                   |         |            |    |
|    |     |     |     |      |               |                      |                        |              |                      |                        | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |  |  |                        |         |            |    |
| 38 | 广东省 | 广州市 | 黄埔区 | 萝岗街  | 广州市萝岗区瑞祥路1号   | 广州开发区水质净化管理中心萝岗水质净化厂 | 12440116278441572G(05) | 5            | 广州开发区水质净化管理中心萝岗水质净化厂 | 12440116278441572G(05) | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》<br>(DB4426-2001)  | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |    |
| 39 | 广东省 | 广州市 | 黄埔区 | 联和街  | 广州市萝岗区联华路     | 广州开发区水质净化管理中心黄陂水质净化厂 | 12440116278441572G(06) | 3            | 广州开发区水质净化管理中心黄陂水质净化厂 | 12440116278441572G(06) | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》<br>(DB4426-2001)  | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |    |
| 40 | 广东省 | 广州市 | 花都区 | 秀全街  | 荔红路与工业大道北交界西侧 | 新华污水处理厂(三期)          | 91440114MA59BCJ16C     | 10           | 广州市花都净水有限公司          | 91440114MA59BCJ16C     | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 广东省《水污染物排放限值》(DB/26-2001) 第二时段一级标准与《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) 一级标准的 A 标准之严者。 | 一级 A                   | 未规定     | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|---------------|-------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---|--|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |               |             |                    |              |               |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 41 | 广东省 | 深圳市 | 宝安区 | 西乡街道 | 宝源北路          | 固戍污水处理厂     | 11440300007541512Q | 24           | 深圳市瀚洋水质净化有限公司 | 91440300778784096N | 化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001);悬浮物、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。 | GB 3838-2002 IV类; DB 44/26-2001 1 一级; GB 18918-2002 2 一级 A           | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 42 | 广东省 | 深圳市 | 龙华区 | 龙华街道 | 清湖工业区华清大道252号 | 龙华污水处理厂(一期) | 11440300007541512Q | 15           | 深圳市中环水务有限公司   | 91440300777196698F | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001);苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                         | DB 44/2050-2017 表 1 第二时段限值; DB 44/26-2001 1 一级; GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 43 | 广东省 | 深圳市 | 宝安区 | 沙井街道 | 帝堂路91号        | 沙井污水处理厂(一   | 11440300007541512Q | 15           | 通用沙井污水处理(深    | 91440300774137641T | 化学需氧量、氨氮、总磷、阴离子表面活性剂执行《茅洲河流域水污染物排放标准》(DB 44/2130-2018);   | DB 44/2130-2018 表 1;   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|----------------|------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|---|---|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |                |            |                    |              |              |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
|    |     |     |     |      |                | 期)         |                    |              | 圳)有限公司       |                    | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | DB<br>44/26-2001<br>1 一级; GB<br>18918-2002<br>2 一级 A                            |                                 |      |         |            |    |
| 44 | 广东省 | 深圳市 | 宝安区 | 福海街道 | 福洲大道西          | 福永污水处理厂    | 11440300007541512Q | 12.5         | 深圳首创水务有限责任公司 | 91440300682039948P | 化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 悬浮物、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。 | GB<br>3838-2002<br>IV类;<br>DB<br>44/26-2001<br>1 一级; GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 45 | 广东省 | 深圳市 | 宝安区 | 燕罗街道 | 茅洲河左岸燕川大桥与洋涌闸间 | 燕川污水处理厂    | 11440300007541512Q | 15           | 深圳首创水务有限责任公司 | 91440300682039948P | 化学需氧量、氨氮、总磷、阴离子表面活性剂执行《茅洲河流域水污染物排放标准》(DB 44/2130-2018); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯  | DB<br>44/2130-2018 表 1;<br>DB<br>44/26-2001<br>1 一级; GB                         | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称               | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|-----------|------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|---|--|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |           |            |                    |              |                      |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
|    |     |     |     |      |           |            |                    |              |                      |                    | 胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 18918-2002 一级 A  |                                 |      |         |            |    |
| 46 | 广东省 | 深圳市 | 盐田区 | 协和街道 | 协和路3号     | 盐田污水处理厂    | 11440300007541512Q | 12           | 深圳市水务(集团)有限公司盐田水质净化厂 | 914403007716231000 | 化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001);悬浮物、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。 | GB 3838-2002 IV类; DB 44/26-2001 1 一级; GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 47 | 广东省 | 深圳市 | 龙岗区 | 坂田街道 | 五和大道4025号 | 坂雪岗污水厂     | 11440300007541512Q | 4            | 新地环境科技(深圳)有限公司       | 91440300326676019P | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | DB 44/26-2001 1 一级; GB 18918-2002 2 一级 A                   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 48 | 广东省 | 深圳市 | 龙岗区 | 龙城街道 | 爱联嶂背村五    | 横岗污水处理     | 114403000075       | 10           | 深圳市瀚洋污               | 914403007504       | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标  | DB 44/2050-2   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB             | 一级 A | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址    | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|---------|------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|---|---|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |         |            |                    |              |              |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
|    | 省   | 市   | 区   |      | 丰路      | 厂(一期)      | 41512Q             |              | 水处理有限公司      | 704743             | 准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 017 表1 第二时段限值; DB 44/26-2001 一级; GB 18918-2002 2 一级 A               | 18918-2002)                     |      |         |            |    |
| 49 | 广东省 | 深圳市 | 龙岗区 | 坪地街道 | 坪梓路119号 | 横岭污水处理厂一期  | 11440300007541512Q | 20           | 深圳北控丰泰投资有限公司 | 91440300750478484X | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/2050-2017 表1 第二时段限值; DB 44/26-2001 1 一级; GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 50 | 广东省 | 深圳市 | 龙岗区 | 坪地街道 | 坪梓路119号 | 横岭污水处理厂二期  | 11440300007541512Q | 40           | 深圳北控创新投资有限公司 | 91440300736250117H | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子   | DB 44/2050-2017 表1 第二时段限值; DB 44/26-2001                            | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址       | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|------------|-------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|---|---|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |            |             |                    |              |              |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
|    |     |     |     |      |            |             |                    |              |              |                    | 表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 1 一级; GB 18918-2002<br>2 一级 A   |                                 |      |         |            |    |
| 51 | 广东省 | 深圳市 | 龙岗区 | 布吉街道 | 粤宝路        | 布吉污水处理厂     | 11440300007541512Q | 20           | 深圳北控环保科技有限公司 | 9144030068943000X6 | 化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 悬浮物、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。 | GB 3838-2002<br>V类;<br>DB 44/26-2001<br>1 一级; GB 18918-2002<br>2 一级 A   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 52 | 广东省 | 深圳市 | 龙岗区 | 横岗街道 | 爱联嶂背路园湖科技园 | 横岗污水处理厂(二期) | 11440300007541512Q | 10           | 深圳市南方水务有限公司  | 914403006853795855 | 化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 悬浮物、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处                           | GB 3838-2002<br>III类;<br>DB 44/26-2001<br>1 一级; GB 18918-2002<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|-----------|------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|---|---|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |           |            |                    |              |             |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
|    |     |     |     |      |           |            |                    |              |             |                    | 理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。  |   |                                 |      |         |            |    |
| 53 | 广东省 | 深圳市 | 龙岗区 | 平湖街道 | 爱建路24号    | 平湖污水处理厂    | 11440300007541512Q | 8            | 深圳市南方水务有限公司 | 914403006853795855 | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001);苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/2050-2017表1第二时段限值;DB<br>44/26-2001一级;GB<br>18918-2002一级A       | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 国控      | 是          |    |
| 54 | 广东省 | 深圳市 | 龙岗区 | 布吉街道 | 南湾街道下李朗东区 | 埔地吓水质净化厂   | 11440300007541512Q | 5            | 深圳市南方水务有限公司 | 914403006853795855 | 除总氮外,化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷等其他指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002);悬浮物、动植物油、总氮、色度、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。   | GB<br>3838-2002 III类;GB<br>18918-2002一级A;<br>TN≤<br>5mg/L, SS<br>≤5mg/L | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 国控      | 是          |    |
| 55 | 广东省 | 深圳市 | 龙岗区 | 平湖街道 | 天鹅路28号    | 鹅公岭水质净化厂   | 11440300007541512Q | 5            | 深圳市南方水务有限公司 | 914403006853795855 | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、   | DB<br>44/2050-2017表1第二时段限   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址       | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称               | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|------------|------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|---|---|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |            |            |                    |              |                      |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
|    |     |     |     |      |            |            |                    |              |                      |                    | 甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 值; DB<br>44/26-200<br>1 一级; GB<br>18918-200<br>2 一级 A                             |                                 |      |         |            |    |
| 56 | 广东省 | 深圳市 | 光明区 | 公明街道 | 楼村河堤路      | 光明水质净化厂    | 11440300007541512Q | 15           | 深圳市深水光明污水处理有限公司      | 91440300553898674X | 化学需氧量、氨氮、总磷、阴离子表面活性剂执行《茅洲河流域水污染物排放标准》(DB 44/2130-2018); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/2130-2<br>018 表 1;<br>DB<br>44/26-200<br>1 一级; GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 57 | 广东省 | 深圳市 | 南山区 | 南山街道 | 月亮湾大道2099号 | 南山水质净化厂    | 11440300007541512Q | 56           | 深圳市水务(集团)有限公司南山水质净化厂 | 91440300771622609X | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                  | DB<br>44/26-200<br>1 一级; GB<br>18918-200<br>2 一级 A                                | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 5  | 广东省 | 深圳市 | 福田区 | 南园   | 滨河大道       | 滨河水质净化厂    | 114403             | 30           | 深圳市                  |                    | 化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、   | GB  | 《城镇污水处理厂污染物                     | 一级 A | 国控      | 是          |    |

| 序号     | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码               | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称               | 运营单位统一社会信用代码               | 到 2020 年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|--------|-----|-----|-----|------|-------------|------------|----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--|---|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|        |     |     |     |      |             |            |                            |              |                      |                            | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 8      | 广东省 | 圳市  | 田区  | 街道   | 道 2001 号    | 质净化厂       | 000075<br>41512Q           |              | 水务(集团)有限公司滨河水质净化厂    | 914403<br>007716<br>219991 | 总磷指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001);悬浮物、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。 | 3838-2002<br>IV类;<br>DB<br>44/26-200<br>1 一级; GB<br>18918-200<br>2 一级 A             | 排放标准》(GB 18918-2002)            |      |         |            |    |
| 5<br>9 | 广东省 | 深圳市 | 罗湖区 | 黄贝街道 | 延芳路 98 号    | 罗芳水质净化厂    | 114403<br>000075<br>41512Q | 35           | 深圳市水务(集团)有限公司罗芳水质净化厂 | 914403<br>007716<br>21630X | 除总氮外,化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷等其他指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002);悬浮物、动植物油、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。   | GB<br>3838-2002<br>IV类; GB<br>18918-200<br>2 一级 A;<br>TN≤<br>15mg/L, SS<br>≤10mg/L。 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 6<br>0 | 广东省 | 深圳市 | 南山区 | 招商街道 | 兴海大道 1019 号 | 蛇口水质净化厂    | 114403<br>000075<br>41512Q | 3            | 深圳市水务(集团)有限公司蛇口水质    | 914403<br>00MA5E<br>P0K37B | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等   | DB<br>44/26-200<br>1 一级; GB<br>18918-200<br>2 一级 A                                  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称              | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|-----------|------------|--------------------|--------------|---------------------|--------------------|---|--|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |           |            |                    |              |                     |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
|    |     |     |     |      |           |            |                    |              | 净化厂                 |                    | 其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   |  |                                 |      |         |            |    |
| 61 | 广东省 | 深圳市 | 南山区 | 西丽街道 | 沿河路19号    | 西丽再生水厂     | 11440300007541512Q | 5            | 深圳市水务(集团)有限公司西丽再生水厂 | 91440300550324309J | 化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001);悬浮物、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。 | GB 3838-2002<br>IV类;<br>DB 44/26-2001 一级; GB 18918-2002 一级A    | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 国控      | 是          |    |
| 62 | 广东省 | 深圳市 | 坪山区 | 石井街道 | 田心村环境园路B段 | 上洋污水处理厂    | 11440300007541512Q | 20           | 深圳市深水龙岗污水处理有限公司     | 914403006820066603 | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001);苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                         | DB 44/2050-2017 表1 第二时段限值; DB 44/26-2001 一级; GB 18918-2002 一级A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 国控      | 是          |    |
| 6  | 广东省 | 深圳市 | 坪山区 | 龙田   | 同富裕       | 龙田污        | 114403             | 8            | 深圳市                 |                    | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行   | DB   | 《城镇污水处理厂污染物                     | 一级A  | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县   | 乡镇街道 | 具体地址 | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码               | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码               | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准                        |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|------|------|------|------------|----------------------------|--------------|-----------------|----------------------------|--|---|------------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |      |      |      |            |                            |              |                 |                            | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称                               | 排放级别 |         |            |    |
| 3  | 广东省 | 圳市  | 山区   | 街道   | 工业区  | 水处理厂       | 000075<br>41512Q           |              | 深水龙岗污水处理有限公司    | 914403<br>006820<br>066603 | 《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 44/2050-2<br>017表1第二时段限值; DB<br>44/26-200<br>1一级; GB<br>18918-200<br>2一级A | 排放标准》(GB<br>18918-2002)            |      |         |            |    |
| 64 | 广东省 | 深圳市 | 大鹏新区 | 葵涌街道 | 沙鱼涌  | 葵涌污水处理厂    | 114403<br>000075<br>41512Q | 4            | 深圳市深水水头污水处理有限公司 | 914403<br>005670<br>659647 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                         | DB<br>44/26-200<br>1一级; GB<br>18918-200<br>2一级A                           | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB<br>18918-2002) | 一级A  | 未规定     | 是          |    |
| 65 | 广东省 | 深圳市 | 大鹏新区 | 大鹏街道 | 水头村  | 水头污水处理厂    | 114403<br>000075<br>41512Q | 4            | 深圳市深水水头污水处理有限公司 | 914403<br>005670<br>659647 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                         | DB<br>44/26-200<br>1一级; GB<br>18918-200<br>2一级A                           | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB<br>18918-2002) | 一级A  | 未规定     | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|-----------|-------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |           |             |                    |              |                 |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 66 | 广东省 | 深圳市 | 坪山区 | 坑梓街道 | 沙田工业区     | 沙田污水处理厂     | 11440300007541512Q | 3            | 深圳市深水龙岗污水处理有限公司 | 914403006820066603 | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/2050-2017表1第二时段限值; DB<br>44/26-2001<br>1级; GB<br>18918-2002一级A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 国控      | 是          |    |
| 67 | 广东省 | 深圳市 | 龙华区 | 观澜街道 | 观澜沿河路28号  | 龙华污水处理厂(二期) | 11440300007541512Q | 25           | 成都市兴蓉投资股份有限公司   | 91510100224367821D | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/2050-2017表1第二时段限值; DB<br>44/26-2001<br>1级; GB<br>18918-2002一级A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 未规定     | 是          |    |
| 68 | 广东省 | 深圳市 | 光明区 | 玉塘街道 | 玉律社区第六工业区 | 公明污水处理厂     | 11440300007541512Q | 10           | 深圳首创水务有限公司      | 91440300682039948P | 化学需氧量、氨氮、总磷、阴离子表面活性剂执行《茅洲河流域水污染物排放标准》(DB 44/2130-2018); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、   | DB<br>44/2130-2018表1; DB  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 未规定     | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址     | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称               | 运营单位统一社会信用代码        | 到 2020 年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|----------|-------------|--------------------|--------------|----------------------|---------------------|---|--|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |          |             |                    |              |                      |                     | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
|    |     |     |     |      |          |             |                    |              |                      |                     | 磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 悬浮物、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。                | 44/26-2001 一级; GB 18918-2002 2 一级 A                          |                                 |      |         |            |    |
| 69 | 广东省 | 深圳市 | 福田区 | 沙头街道 | 白石路5号    | 福田水质净化厂     | 11440300007541512Q | 40           | 深圳市水务(集团)有限公司福田水质净化厂 | 91440300MA5E MKJ8XQ | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                      | DB 44/26-2001 1 一级; GB 18918-2002 2 一级 A                     | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 70 | 广东省 | 深圳市 | 龙华区 | 观澜街道 | 观光路1138号 | 观澜污水处理厂(二期) | 11440300007541512Q | 20           | 深圳市观澜南方水务有限公司        | 91440300594307869C  | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物 | DB 44/2050-2017 表1 第二时段限值; DB 44/26-2001 1 一级; GB 18918-2002 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 是          | 新增 |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址                    | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准                             |        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|-------------------------|---------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---|---|---|--------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |                         |               |                    |              |                 |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称                                    | 排放级别   |         |            |    |
|    |     |     |     |      |                         |               |                    |              |                 |                    | 排放标准》(GB 18918-2002)  | 2 一级 A  |   |        |         |            |    |
| 71 | 广东省 | 深圳市 | 宝安区 | 沙井街道 | 深圳市宝安区沙井街道锦程路与帝堂路交界口西南角 | 沙井水质净化厂(二期)   | 11440300007541512Q | 35           | 深圳中能节能可再生资源有限公司 | 91440300668514343G | 化学需氧量、氨氮、总磷、阴离子表面活性剂执行《茅洲河流域水污染物排放标准》(DB 44/2130-2018);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/2130-2018 表 1; DB 44/26-2001 一级; GB 18918-2002 一级 A   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)         | 一级 A   | 未规定     | 是          | 新增 |
| 72 | 广东省 | 深圳市 | 宝安区 | 燕罗街道 | 茅洲河左岸燕川大桥与洋涌闸间          | 松岗水质净化厂(二期)   | 11440300007541512Q | 15           | 深圳市深水松岗水务有限公司   | 91440300MA5EDREJ8Q | 化学需氧量、氨氮、总磷、阴离子表面活性剂执行《茅洲河流域水污染物排放标准》(DB 44/2130-2018);除总氮和粪大肠菌群外,其他污染物指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002)总氮和粪大肠菌群数以及 GB3838-2002 未作规定的悬浮物、动植物油等其余指标执行 GB 18918-2002;       | DB 44/2130-2018 表 1; GB 18918-2002 一级 A; GB3838-2002 中 IV 类 | 《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)(总氮和粪大肠菌群数指标除外) | 准 IV 类 | 未规定     | 是          |    |
| 73 | 广东省 | 珠海市 | 高新区 | 唐家湾镇 | 珠海高新区创新二路 123 号         | 珠海威立雅水务处理有限公司 | 914404007455071642 | 5            | 珠海海源再生水有限公司     | 914404007455071642 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、  | DB 44/26-2001 第二时段一级及 GB                                    | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)         | 一级 B   | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称                                  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|---------------|---|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|---|--|--|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |               |   |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称   | 排放级别                                     |         |            |    |
|    |     |     |     |      |               | 司(北区一期)现已更名为珠海海源再生水有限公司(北区一期)               |                    |              |             |                    | 阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-2002 一级 A 的较严者  |  |  |         |            |    |
| 74 | 广东省 | 珠海市 | 香洲区 | 香湾街道 | 珠海市香洲区鸡公山三街2号 | 珠海威立雅水务处理有限公司(香洲一二期)现已更名为珠海海源再生水有限公司(香洲一二期) | 914404007455071642 | 8            | 珠海海源再生水有限公司 | 914404007455071642 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级(一期为第一时段一级, 二期为第二时段一级)及 GB 18918-2002 一级 A 的较严者 | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001), 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | DB44/26-2001 第二时段二级及 GB18918-2002 二级的较严者 | 国控      | 是          |    |
| 75 | 广东省 | 珠海市 | 香洲区 | 吉大街道 | 吉大情侣中路29号     | 珠海力合环保有限公司(吉大)                              | 914404007417243216 | 1.8          | 珠海力合环保有限公司  | 914404007417243216 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、  | DB 44/26-2001 第二时段一级及 GB  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                          | 一级 B                                     | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县   | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称             | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称     | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|------|------|-----------|------------------------|--------------------|--------------|------------|--------------------|--|---|--|---|---------|------------|----|
|    |     |     |      |      |           |                        |                    |              |            |                    | 标准名称   | 排放级别                                      | 标准名称   | 排放级别                                    |         |            |    |
|    |     |     |      |      |           | 一期)                    |                    |              |            |                    | 阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-2002 一级A的较严者                        |  |   |         |            |    |
| 76 | 广东省 | 珠海市 | 香洲区  | 吉大街道 | 吉大情侣中路29号 | 珠海力合环保有限公司(吉大二期)       | 914404007417243216 | 3            | 珠海力合环保有限公司 | 914404007417243216 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 第一时段一级及GB 18918-2002 一级A的较严者 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002), 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) | GB18918-2002 二级及DB44/26-2001 第二时段二级的较严者 | 国控      | 是          |    |
| 77 | 广东省 | 珠海市 | 香洲区  | 洪兴八路 | 洪湾洪兴八路6号  | 珠海力合环保有限公司南区水质净化厂      | 914404007417243216 | 5            | 珠海力合环保有限公司 | 914404007417243216 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 第二时段一级及GB 18918-2002 一级A的较严者 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002), 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) | GB18918-2002 二级及DB44/26-2001 第二时段二级的较严者 | 国控      | 是          |    |
| 78 | 广东省 | 珠海市 | 横琴新区 | 洪兴八路 | 洪湾洪兴八路6号  | 珠海市城市排水有限公司南区水质净化厂(二期) | 91440400MA4UMU2L8K | 4            | 珠海力合环保有限公司 | 914404007417243216 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 第二时段一级及GB 18918-2002 一级A的较严者 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)                           | 一级B                                     | 国控      | 是          | 新增 |
| 7  | 广东省 | 珠海市 | 拱北   | 拱北   | 拱北昌       | 珠海市                    | 914404             | 8            | 珠海市        | 914404             | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化  | DB  | 《水污染物排放限值》   | DB44/26-200                             | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县   | 乡镇街道 | 具体地址              | 污水集中处理设施名称               | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|------|------|-------------------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|--------------------|---|---|---|---|---------|------------|----|
|    |     |     |      |      |                   |                          |                    |              |                    |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称  | 排放级别  |         |            |    |
| 9  | 广东省 | 珠海市 | 洲区   | 街道   | 盛路112号            | 城市排水有限公司拱北水质净化厂(三期)      | 007398735980       |              | 城市排水有限公司           | 007398735980       | 物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                  | 44/26-2001 1 第二时段一级及 GB 18918-2002 2 一级 A 的较严者      | (DB4426-2001),《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002              | 1 第二时段二级及 GB18918-2002 2 二级的较严者               |         |            |    |
| 80 | 广东省 | 珠海市 | 香洲区  | 拱北街道 | 拱北昌盛路112号         | 珠海市城市排水有限公司拱北水质净化厂(改扩一期) | 914404007398735980 | 5.5          | 珠海市城市排水有限公司        | 914404007398735980 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 第二时段一级及 GB 18918-2002 2 一级 A 的较严者   | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001),《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002    | DB44/26-2001 1 第二时段二级及 GB18918-2002 2 二级的较严者  | 国控      | 是          |    |
| 81 | 广东省 | 珠海市 | 金湾区  | 三灶镇  | 珠海市金湾区三灶镇机场西路一号西侧 | 珠海市城市排水有限公司三灶水质净化厂       | 914404001925601590 | 8            | 珠海市城市排水有限公司三灶水质净化厂 | 914404000868281238 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 第二时段一级标准及 GB 18918-2002 2 一级 A 的较严者 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002),《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) | DB 44/26-2001 第二时段一级及 GB 18918-2002 一级 A 的较严者 | 国控      | 是          |    |
| 82 | 广东省 | 珠海市 | 高栏港区 | 平沙镇  | 连湾片区海棠路           | 珠海市城市排水有限公司平             | 914404007398735980 | 8            | 平沙水质净化厂            | 91440400584723236X | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、  | DB 44/26-2001 1 第二时段一级及 GB                          | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | DB 44/26-2001 第二时段一级及 GB                      | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称         | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|--------------|--------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|---|---|---|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |              |                    |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称  | 排放级别  |         |            |    |
|    |     |     |     |      |              | 沙水质净化厂             |                    |              |               |                    | 阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-2002 一级A的较严者                          |   | 18918-2002 一级A的较严者                          |         |            |    |
| 83 | 广东省 | 珠海市 | 斗门区 | 井岸镇  | 珠峰大道南鸡啼门水道旁  | 珠海市名门水质净化有限公司      | 91440400792902001T | 3.5          | 珠海市名门水质净化有限公司 | 91440400792902001T | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 第二时段一级及 GB 18918-2002 一级A的较严者 | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001), 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 第二时段一级及 GB 18918-2002 一级B的较严者  | 国控      | 是          |    |
| 84 | 广东省 | 珠海市 | 斗门区 | 井岸镇  | 新青工业园新青三路南6号 | 珠海市城市排水有限公司新青水质净化厂 | 91440400579733763Q | 3.5          | 珠海市城市排水有限公司   | 914404007398735980 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 第二时段一级及 GB 18918-2002 一级A的较严者 | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001), 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 第二时段一级及 GB 18918-2002 一级B的较严者  | 国控      | 是          |    |
| 85 | 广东省 | 珠海市 | 高栏港 | 南水镇  | 海洋装备制造区南水大道  | 珠海市城市排水有限公司南水水质净化厂 | 914404007398735980 | 5            | 南水水质净化厂       | 9144040057786927XN | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 第二时段一级及 GB 18918-2002 一级A的较严者 | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001), 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | DB 44/26-2001 第二时段一级及 GB 18918-2002 一级A的较严者 | 国控      | 是          |    |
| 86 | 广东省 | 珠海市 | 斗门区 | 白藤街道 | 环湖路工业厂       | 珠海市城市排             | 914404000868       | 4            | 珠海市城市排        | 914404007398       | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷   | DB 44/26-200                                | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001), 《城                              | DB44/26-2001 第二时段一                          | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道   | 具体地址      | 污水集中处理设施名称               | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码        | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                               |
|----|-----|-----|-----|--------|-----------|--------------------------|--------------------|--------------|--------------------|---------------------|--|---|--|--|---------|------------|----------------------------------|
|    |     |     |     |        |           |                          |                    |              |                    |                     | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称   | 排放级别   |         |            |                                  |
|    | 省   | 市   | 区   | 群兴社区   | 房15号      | 水有限公司白藤水质净化厂             | 25360Q             |              | 水有限公司              | 735980              | 农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 1 第二时段一级及 GB 18918-2002 一级 A 的较严者               | 镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                            | 级及 GB 18918-2002 一级 B 的较严者                     |         |            |                                  |
| 87 | 广东省 | 珠海市 | 斗门区 | 富山工业园区 | 珠港大道22号   | 珠海市城市排水有限公司富山水质净化厂       | 11440400760611381J | 4            | 珠海市城市排水有限公司        | 9914404001925601590 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 第二时段一级及 GB 18918-2002 一级 B 的较严者 | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001), 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 1 二时段一级及 GB18918-2002 一级 B 的较严者   | 国控      | 是          | 粤建城函[2018]491号)一文未对该污水处理厂有提标改造要求 |
| 88 | 广东省 | 珠海市 | 香洲区 | 拱北街道   | 拱北昌盛路112号 | 珠海市城市排水有限公司拱北水质净化厂(扩建工程) | 914404007398735980 | 7            | 珠海市城市排水有限公司        | 914404007398735980  | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 第二时段一级及 GB 18918-2002 一级 A 的较严者 | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001), 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002    | DB44/26-2001 1 第二时段一级及 GB18918-2002 一级 A 的较严者  | 国控      | 是          |                                  |
| 89 | 广东省 | 珠海市 | 香洲区 | 前山街道   | 翠屏路263号之二 | 珠海市城市排水有限公司前山水质净化厂       | 91440400MA4UT1L9XA | 10           | 珠海市城市排水有限公司前山水质净化厂 | 91440400MA4UT1L9XA  | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂                        | DB 44/26-2001 1 第二时段一级及 GB 18918-2002 一级 A 的    | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002), 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) | GB18918-2002 一级 A 级及 DB44/26-2001 1 第二时段一级的较严者 | 国控      | 是          |                                  |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址                   | 污水集中处理设施名称          | 产权单位统一社会信用代码        | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码        | 到2020年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                               |
|----|-----|-----|-----|------|------------------------|---------------------|---------------------|--------------|-------------|---------------------|---|---|---|---|---------|------------|----------------------------------|
|    |     |     |     |      |                        |                     |                     |              |             |                     | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称  | 排放级别  |         |            |                                  |
|    |     |     |     |      |                        |                     |                     |              |             |                     | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 较严者   |   |   |         |            |                                  |
| 90 | 广东省 | 珠海市 | 万山区 | 桂山镇  | 珠海市万山区桂山镇桂山岛一湾         | 珠海市桂山镇人民政府(桂山污水处理厂) | 1144040000692370L   | 0.025        | 珠海市桂湾供水有限公司 | 914404003040529346  | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 第二时段一级及 GB 18918-2002 2 一级 B 的较严者 | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001),《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB4426-2001 第二时段一级及 GB 18918-2002 一级 B 的较严者 | 市控      | 否          | 粤建城函[2018]491号)一文未对该污水处理厂有提标改造要求 |
| 91 | 广东省 | 汕头市 | 龙湖  | 鸥汀街道 | 汕头市龙湖区鸥汀街道铁洲社区生活污水处理工程 | 铁洲社区农村生活污水处理工程      | 75365063-0(组织机构代码证) | 0.02         | 铁洲社区居民委员会   | 75365063-0(组织机构代码证) | 《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | DB 44/26-2001 二级, GB 18918-2002 一级 A            | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                         | 二级  | 未规定     | 否          | 目前没有那种18位的社会统一信用代,码只有组织机构代码证     |
| 92 | 广东省 | 汕头市 | 龙湖  | 珠池街道 | 汕头市龙湖区珠池街道妈屿社区生活污水处理工程 | 妈屿社区生活污水处理工程        | 55440507C03703323L  | 0.0293       | 妈屿社区居民委员会   | 55440507C03703323L  | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 二级, GB 18918-2002 一级 A            | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                         | 二级  | 未规定     | 否          |                                  |
| 93 | 广东省 | 汕头市 | 龙湖  | 珠池街道 | 汕头市龙湖区珠池街道妈屿社区生活污水处理工程 | 妈屿社区旅游区生活污水处理工程     | 55440507C03703323L  | 0.0120       | 妈屿社区居民委员会   | 55440507C03703323L  | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 二级, GB 18918-2002 一级 A            | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                         | 二级  | 未规定     | 否          |                                  |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                          | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准   |                              | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|----|------|-------------------------------|---------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|---|---|---|------------------------------|---------|------------|----|
|    |     |     |    |      |                               |               |                    |              |                |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称  | 排放级别                         |         |            |    |
| 94 | 广东省 | 汕头市 | 龙湖 | 龙祥街道 | 汕头市龙湖区龙祥街道周厝埕社区居民委员会          | 周厝埕农村生活污水处理工程 | 55440507C037026972 | 0.027        | 周厝埕社区居民委员会     | 55440507C037026972 | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | DB44/26-2001 二级, GB18918-2002 一级 A                        | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 二级                           | 未规定     | 否          |    |
| 95 | 广东省 | 汕头市 | 濠江 | 玉新街道 | 濠江区汕头产业转移工业园(濠江电子电路园)污水处理工程一期 | 河中路玉石村        | 91440500671557969W | 0.3          | 宏俐(汕头)电子科技有限公司 | 91440500671557969W | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物 5 项指标执行 GB3838-2002(地表水环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氰化物等以及 GB3838-2002 未作规定的指标执行 DB44/1597-2015《电镀水污染物排放标准》, 苯胺类、挥发酚等 DB44/1597-2015 未作规定的指标执行 DB44/26-2001 (其他排污单位) | GB3838-2002 IV 类<br>DB44/1597-2015 表 2<br>DB44/26-2001 一级 | DB44/1579-2015《电镀水污染物排放标准》  | 表 2 新建项目水污染物排放限值             | 未规定     | 否          |    |
| 96 | 广东  | 汕头  | 潮阳 | 城南街道 | 护城河南端西侧                       | 汕头市潮阳区污水处理厂   | 1244051375646071X3 | 7.5          | 汕头市潮阳区广业环保有限公司 | 91440513688697319F | 除总氮外, 均执行地表水环境质量标准 GB3838-2002 基本项目; 总氮以及 GB3838-2002 未作规定的悬浮物、动植物油等其余指标执行 GB18918-2002   | GB3838-2002 V, 其中 TN 为 15mg/L; GB18918-2002 一级 A          | 城镇污水处理厂污染物排放标准 GB18918-2002 以及水污染物排放标准 DB4426-2001                        | 一级 B 标及地标的较严者, 其中 TP 为 3mg/L | 国控      | 是          |    |
| 97 | 广东  | 汕头  | 潮阳 | 谷饶镇  | 溪美村谷饶溪西侧                      | 谷饶污水处理厂       | 914405135625598000 | 3.2          | 汕头市谷饶广业环保有限公司  | 914405135625598000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级 A  | 《水污染物排放标准》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准, 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) 一级 B 标准 | 一级 B                         | 国控      | 是          |    |
| 98 | 广东  | 汕头  | 潮阳 | 贵屿镇  | 贵屿镇渡头村                        | 贵屿渡头村生活污水处理   | 544405130039174367 | 0.05         | 贵屿镇渡头村         | 544405130039174367 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002  | 一级 A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002  | 一级 B                         | 未规定     | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称           | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码        | 到2020年底应执行的排放标准  |                                     | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|--------------|----------------------|--------------------|--------------|---------------|---------------------|--|-------------------------------------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |              |                      |                    |              |               |                     | 标准名称   | 排放级别                                | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 99  | 广东  | 汕头  | 潮阳 | 贵屿镇  | 潮阳区贵屿镇联堤南科寮洋 | 贵屿镇污水处理厂             | 91440513075128666P | 1.5          | 东莞市科达环保科技有限公司 | 91440513MA4U LYHB7A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002   | 一级A                                 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002    | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 100 | 广东  | 汕头  | 潮阳 | 贵屿镇  | 贵屿镇循环经济产业园   | 贵屿镇工业污水处理厂           | 91440513345443261G | 0.25         | 汕头市科达水务有限公司   | 91440513MA4U LYHB7A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002   | 一级A                                 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002    | 一级B  | 未规定     | 是          |    |
| 101 | 广东省 | 汕头市 | 澄海 | 莲下镇  | 澄海区莲下镇       | 汕头市澄海区莲下污水处理厂        | 114405150070148006 | 5            | 汕头市联泰苏南水务有限公司 | 91440515337941527M  | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 未规定     | 是          |    |
| 102 | 广东省 | 汕头市 | 澄海 | 东里镇  | 澄海区东里镇       | 汕头市澄海区东里污水处理厂        | 114405150070144567 | 4            | 汕头市联泰苏北水务有限公司 | 914405153379413759  | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 未规定     | 是          |    |
| 103 | 广东省 | 汕头市 | 澄海 | 隆都镇  | 澄海区隆都镇前美村    | 汕头市澄海区隆都镇前美村生活污水处理设施 | 54440515ME1893008M | 0.06         | 汕头市澄海区隆都镇前美村  | 54440515ME1893008M  | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 二级标准 | 未规定     | 否          |    |
| 100 | 广东省 | 汕头市 | 澄海 | 上华镇  | 澄海区上华镇东林美    | 汕头市澄海区上华镇            | 54440515ME18931632 | 0.06         | 汕头市澄海区上华镇     | 54440515ME18931632  | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物  | DB 44/26-2001 一级, GB                | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 二级标准 | 未规定     | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称               | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准   |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|--------------|--------------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--------------------------------------|---|------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |              |                          |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称  | 排放级别 |         |            |    |
| 4   |     |     |     |      | 村            | 东林美村生活污水处理设施             |                    |              | 东林美村委会        |                    | 排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-2002 一级 A                      |   |      |         |            |    |
| 105 | 广东  | 汕头  | 澄海  | 凤翔   | 澄海区凤翔街道岭海工业区 | 汕头市澄海区清源水质净化厂            | 91440515733094884D | 18           | 汕头市澄海广业环保有限公司 | 91440515568226897K | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 106 | 广东省 | 汕头市 | 南澳县 | 后宅镇  | 后江东港         | 南澳县后江污水处理厂               | 11440523007018959C | 1.2          | 南澳县广业环保有限公司   | 9144052369045042XD | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 广东地方排放标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 一级标准及国家标准《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) 一级 B 标准的较严者。 | 一级 B | 国控      | 否          |    |
| 107 | 广东省 | 汕头市 | 南澳  | 青澳湾  | 东北侧          | 南澳县青澳湾污水处理站              | 11440523007019556K | 0.17         | 南澳县青澳湾污水处理站   | 12440523562612535E | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB18918-2002 一级 A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 一级 B | 未规定     | 否          |    |
| 108 | 广东省 | 汕头市 | 金平区 | 月浦街道 | 赤窖居委会北畔池     | 汕头市金平区月浦街道赤窖社区农村生活污水处理设施 | 554405110031018707 | 0.021        | 赤窖居委会         | 554405110031018707 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(DB 18918-2002)  | 一级 A                                 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 二级   | 未规定     | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址    | 污水集中处理设施名称               | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称 | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准               |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|---------|--------------------------|--------------------|--------------|--------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |         |                          |                    |              |        |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 109 | 广东省 | 汕头市 | 金平区 | 鮀莲街道 | 新隆居委会前池 | 汕头市金平区鮀莲街道新隆社区农村生活污水处理设施 | 55440511767326495T | 0.0081       | 新隆居委会  | 55440511767326495T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(DB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 二级   | 未规定     | 否          |    |
| 110 | 广东省 | 汕头市 | 金平区 | 鮀莲街道 | 玉井社区社区内 | 汕头市金平区鮀莲街道玉井社区农村生活污水处理设施 | 55440511C03702865W | 0.0176       | 玉井社区   | 55440511C03702865W | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(DB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 二级   | 未规定     | 否          |    |
| 111 | 广东省 | 汕头市 | 金平区 | 鮀江街  | 港美社区社区内 | 汕头市金平区鮀江街港美社区农村生活污水处理设施  | 55440511MEA365017Q | 0.007        | 港美社区   | 55440511MEA365017Q | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(DB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 二级   | 未规定     | 否          |    |
| 112 | 广东省 | 汕头市 | 金平区 | 鮀莲街道 | 大井社区社区内 | 汕头市金平区鮀莲街道大井社区农村生活污水处理设施 | 554405117673225158 | 0.015        | 大井社区   | 554405117673225158 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(DB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 二级   | 未规定     | 否          |    |
| 1   | 广   | 汕   | 金   | 月浦   | 沟南社     | 汕头市                      | 554405             | 0.017        | 沟南社    | 554405             | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(DB             | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物                     | 二级   | 未规      | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址            | 污水集中处理设施名称            | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----------------|-----------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---|--|---|--|---------|------------|----|
|     |     |     |     |       |                 |                       |                    |              |               |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称  | 排放级别   |         |            |    |
| 13  | 广东省 | 汕头市 | 平江区 | 街道    | 区沟南后池仔          | 金平区月浦街道沟南社区农村生活污水处理工程 | 11C03702910X       |              | 区             | 11C03702910X       | 18918-2002)   |  | 排放标准》(GB18918-2002)                                     |  | 定       |            |    |
| 114 | 广东省 | 汕头市 | 龙湖区 | 珠池街道  | 汕头市中山东路黄厝围      | 汕头龙珠水质净化厂             | 11440500006997809Y | 26           | 广东联泰环保股份有限公司  | 91440500787917532B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)                          | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)                          | 二级   | 国控      | 是          |    |
| 115 | 广东省 | 汕头市 | 龙湖区 | 新溪镇   | 中山东路与东兴路交接处     | 新溪污水处理厂               | 11440500006997809Y | 6            | 广东联泰环保股份有限公司  | 91440500787917532B | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)和《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | (DB44/26-2001)城镇二级污水处理厂第二时段中一级标准和(GB18918-2002)一级A标准中较严者 | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)和《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | (DB44/26-2001)城镇二级污水处理厂第二时段中一级标准和(GB18918-2002)一级A标准中较严者 | 未规定     | 是          |    |
| 116 | 广东省 | 汕头市 | 濠江区 | 广澳街道  | 濠江区疏港路北侧        | 汕头市南区广业环保有限公司         | 11440500006997809Y | 10           | 汕头市南区广业环保有限公司 | 9144051269470831XC | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | DB44/26-2001一级,GB18918-2002一级A                           | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)                          | 二级   | 国控      | 是          |    |
| 117 | 广东省 | 汕头市 | 金平区 | 金平工业区 | 汕头市金凤路北侧、金园工业区南 | 汕头市北轴广业环保有限公司         | 11440500006997809Y | 12           | 汕头市北轴广业环保有限公司 | 914405116886830995 | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | DB44/26-2001一级,GB18918-2002一级A                           | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)                          | 二级   | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份 | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                     | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准                     |              | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|----|----|----|------|--------------------------|---------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--|--------------------------------------|---------------------------------|--------------|---------|------------|----|
|     |    |    |    |      |                          |               |                    |              |                |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称                            | 排放级别         |         |            |    |
| 118 | 广东 | 汕头 | 潮南 | 两英   | 汕头市潮南区两英镇东北兴英路桥东(两英大溪南岸) | 汕头市两英广业环保有限公司 | 914405146904573653 | 6            | 汕头市两英广业环保有限公司  | 914405146904573653 | 《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B         | 国控      | 是          |    |
| 119 | 广东 | 汕头 | 潮南 | 峡山   | 汕头市潮南区峡山街道东溪村(电排站旁)      | 汕头市峡山广业环保有限公司 | 91440514690458165Y | 7.5          | 汕头市峡山广业环保有限公司  | 91440514690458165Y | 《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A         | 国控      | 是          |    |
| 120 | 广东 | 汕头 | 潮南 | 司马浦  | 仙港村、港洲村过溪洋地              | 司马浦污水处理厂      | 914405143455254000 | 3            | 汕头市碧水源环境科技有限公司 | 914405143455254430 | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级           | 未规定     | 是          |    |
| 121 | 广东 | 汕头 | 潮南 | 陈店   | 流仙村彭洲墩洋                  | 陈店镇污水处理厂      | 914405143455254000 | 3            | 汕头市碧水源环境科技有限公司 | 914405143455254430 | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级           | 未规定     | 是          |    |
| 122 | 广东 | 佛山 | 禅城 | 张槎街道 | 佛山市禅城区                   | 佛山市禅城区        | 914406047350       | 20           | 佛山市水业集         | 914406001935       | 化学需氧量、氨氮、五日生化需氧量、总磷、色度执行《汾江河流域水污染物   | DB 44/26-2001                        | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高 | 2017 年国 | 是          | 城镇 |

| 序号          | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址             | 污水集中处理设施名称                              | 产权单位统一社会信用代码               | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称               | 运营单位统一社会信用代码               | 到2020年底应执行的排放标准   |                                      | 目前实际执行的排放标准             |                        | 污染源控制级别             | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-------------|-----|----|-----|-------|------------------|---|----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|---|--------------------------------------|-------------------------|------------------------|---------------------|------------|----|
|             |     |    |     |       |                  |   |                            |              |                      |                            | 标准名称  | 排放级别                                 | 标准名称                    | 排放级别                   |                     |            |    |
| 2           | 省   |    | 区   |       | 东鄱北路38号          | 污水处理有限公司(东鄱污水处理厂)(原名:佛山市水业集团有限公司)       | 09989L                     |              | 团有限公司(东鄱污水处理厂)       | 22437Q                     | 排放标准》(DB 44/1366-2014);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                  | 1 一级, GB 18918-2002 二级 A             |                         | 允许排放浓度一级标准             | 控, 2018 年未规定        |            |    |
| 1<br>2<br>3 | 广东省 | 佛山 | 禅城区 | 石湾镇街道 | 佛山市禅城区澜石街道沙岗村沙岗围 | 佛山市禅城区污水处理有限公司(沙岗污水处理厂)(原名:佛山市水业集团有限公司) | 914406<br>047350<br>09989L | 10           | 佛山市水业集团有限公司(沙岗污水处理厂) | 914406<br>001935<br>22437Q | 化学需氧量、氨氮、五日生化需氧量、总磷、色度执行《汾江流域水污染物排放标准》(DB 44/1366-2014);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 2017 年国控, 2018 年未规定 | 是          | 城镇 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称                              | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称               | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准             |                       | 污染源控制级别           | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|---------------|---|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|--|--------------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|------------|----|
|     |     |    |     |      |               |   |                    |              |                      |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称                    | 排放级别                  |                   |            |    |
| 124 | 广东省 | 佛山 | 禅城区 | 祖庙街道 | 佛山市禅城区忠义路58号  | 佛山市禅城区污水处理有限公司(镇安污水处理厂)(原名:佛山市水业集团有限公司) | 91440604735009989L | 20           | 佛山市水业集团有限公司(镇安污水处理厂) | 91440600193522437Q | 化学需氧量、氨氮、五日生化需氧量、总磷、色度执行《汾江河流域水污染物排放标准》(DB 44/1366-2014);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 2017年国控, 2018年未规定 | 是          | 城镇 |
| 125 | 广东省 | 佛山 | 南海区 | 桂城街道 | 佛山市南海区桂城街道新胜路 | 平洲污水处理厂一期、二期                            | 91440605MA4UQCH8XT | 10           | 佛山市瀚成环境治理有限公司        | 91440605MA4UQCH8XT | 化学需氧量、氨氮、五日生化需氧量、总磷、色度执行《汾江河流域水污染物排放标准》(DB 44/1366-2014);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 2017年国控, 2018年未规定 | 是          | 城镇 |
| 1   | 广东  | 佛山 | 南海区 | 桂城   | 佛山市           | 三山污                                     | 914406             | 2            | 三山智                  | 914406             | 化学需氧量、氨氮、五日生化需氧量、  | DB                                   | 《水污染物排放限值》              | 表4 第二类                | 2017              | 否          | 城镇 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址                      | 污水集中处理设施名称        | 产权单位统一社会信用代码          | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                 | 运营单位统一社会信用代码          | 到 2020 年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准                     |                        | 污染源控制级别             | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|---------------------------|-------------------|-----------------------|--------------|------------------------|-----------------------|--|--------------------------------------|---------------------------------|------------------------|---------------------|------------|----|
|     |     |     |     |      |                           |                   |                       |              |                        |                       | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称                            | 排放级别                   |                     |            |    |
| 26  | 广东省 | 佛山市 | 南海区 | 街道   | 南海区桂城街道环岛南路与港口路交汇处(营顺油库旁) | 水处理厂              | 056947395388          |              | 慧岛水处理有限公司              | 056947395388          | 总磷、色度执行《汾江河流域水污染物排放标准》(DB 44/1366-2014); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                  | 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A    | (DB4426-2001)                   | 污染物最高允许排放浓度一级标准        | 年国控, 2018 年未规定      |            |    |
| 127 | 广东省 | 佛山市 | 南海区 | 狮山   | 南海区南海罗村桂丹路旁罗村医院对面         | 佛山市南海罗村污水处理厂一期、二期 | 91440605752869956B( ) | 1            | 佛山市南海罗村污水处理有限公司(罗村污水厂) | 91440605752869956B( ) | 化学需氧量、氨氮、五日生化需氧量、总磷、色度执行《汾江河流域水污染物排放标准》(DB 44/1366-2014); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 2017 年国控, 2018 年未规定 | 否          | 城镇 |
| 128 | 广东省 | 佛山市 | 南海区 | 西樵   | 佛山市南海区西樵镇樵金路              | 西樵污水处理一、二期        | 91440600766551607H    | 5            | 佛山市汇之源西樵污水处理           | 91440600766551607H( ) | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、  | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002      | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                   | 2017 年国控, 2018      | 否          | 城镇 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称              | 产权单位统一社会信用代码           | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                       | 运营单位统一社会信用代码           | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别           | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|----|------|------------------|-------------------------|------------------------|--------------|------------------------------|------------------------|--|--|---------------------------------|------|-------------------|------------|----|
|     |     |    |    |      |                  |                         |                        |              |                              |                        | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别 |                   |            |    |
|     |     |    |    |      | 崇南工业区            |                         |                        |              | 有限公司                         |                        | 阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 2 一级 B   |                                 |      | 年未规定              |            |    |
| 129 | 广东省 | 佛山 | 南海 | 丹灶   | 佛山市南海区丹灶横江荷村新村   | 佛山市南海区丹灶横江生活污水处理厂(一、二期) | 9144060575369203X3(02) | 1.3          | 佛山市南海区丹灶镇污水处理有限公司(横江污水处理厂)   | 9144060575369203X3(02) | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 1 一级, GB<br>18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 2017年国控, 2018年未规定 | 否          | 城镇 |
| 130 | 广东省 | 佛山 | 南海 | 丹灶   | 佛山市南海区丹灶镇丹灶沙浦村委会 | 丹灶城区污水处理厂               | 9144060575369203X3(01) | 1            | 佛山市南海区丹灶镇污水处理有限公司(丹灶城区污水处理厂) | 9144060575369203X3(01) | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 1 一级, GB<br>18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 2017年国控, 2018年未规定 | 否          | 城镇 |
| 13  | 广东  | 佛山 | 南海 | 大沥   | 佛山市南海区           | 佛山市南海区                  | 914406057673           | 5            | 佛山市南海区                       | 914406057673           | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷   | DB<br>44/26-200                                | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB             | 一级 B | 2017年国            | 否          | 城镇 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                   | 污水集中处理设施名称                 | 产权单位统一社会信用代码           | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                    | 运营单位统一社会信用代码              | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |                        | 污染源控制级别             | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|----|------|------------------------|----------------------------|------------------------|--------------|---------------------------|---------------------------|--|--|---------------------------------|------------------------|---------------------|------------|----|
|     |     |    |    |      |                        |                            |                        |              |                           |                           | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别                   |                     |            |    |
| 1   | 省   |    |    |      | 大沥镇盐步平地村               | 大沥镇盐步污水处理厂一期               | 16457R                 |              | 三新水务有限公司                  | 16457R<br>( )             | 农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A                  | 18918-2002)                     |                        | 控, 2018 年未规定        |            |    |
| 132 | 广东省 | 佛山 | 南海 | 大沥   | 佛山市南海区大沥瓜步汛水闸东南侧、桂丹路南侧 | 佛山市城北污水处理厂一、二期             | 914406007820206703     | 10           | 佛山市汇之源城北污水处理有限公司          | 914406007820206703<br>( ) | 色度、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、总磷、执行《汾江流域水污染物排放标准》(DB 44/1366-2014); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001<br>1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 2017 年国控, 2018 年未规定 | 是          | 城镇 |
| 133 | 广东省 | 佛山 | 南海 | 里水   | 佛山市南海区里水镇和顺和桂工业园       | 佛山市南海区和顺镇土地资源开发有限公司(和顺和桂污水 | 914406056844813696(02) | 0.5          | 佛山市南海区里水污水处理有限公司(和桂污水处理厂) | 914406056844813696(02)    | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | DB 44/26-2001<br>1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                   | 2017 年国控, 2018 年未规定 | 否          | 城镇 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址               | 污水集中处理设施名称                   | 产权单位统一社会信用代码           | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                      | 运营单位统一社会信用代码           | 到 2020 年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别             | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|----|------|--------------------|------------------------------|------------------------|--------------|-----------------------------|------------------------|---|--|---------------------------------|------|---------------------|------------|----|
|     |     |    |    |      |                    |                              |                        |              |                             |                        | 标准名称  | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别 |                     |            |    |
|     |     |    |    |      |                    | 水处理厂)                        |                        |              |                             |                        |   |  |                                 |      |                     |            |    |
| 134 | 广东省 | 佛山 | 南海 | 里水   | 佛山市南海区里水镇新联工业区桥东围冲 | 佛山市南海区里水镇新联工业区桥东围冲污水处理厂(一二期) | 914406056844813696(01) | 4            | 佛山市南海区里水污水处理有限公司(里水城区污水处理厂) | 914406056844813696(01) | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 B   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 2017 年国控, 2018 年未规定 | 否          | 城镇 |
| 135 | 广东省 | 佛山 | 南海 | 大沥   | 佛山市南海区大沥水头路 14 号   | 佛山市汇之源大沥污水处理有限公司(大沥城南污水处理厂)  | 91440600766551594U     | 1.5          | 佛山市汇之源大沥污水处理有限公司            | 91440600766551594U( )  | 化学需氧量、氨氮、五日生化需氧量、总磷、色度执行《汾江流域水污染物排放标准》(DB 44/1366-2014); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 2017 年国控, 2018 年未规定 | 否          | 城镇 |
| 13  | 广东  | 佛山 | 南海 | 九江   | 佛山市南海区             | 佛山市南海区                       | 914406056731           | 5            | 佛山市南海区                      | 914406056731           | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷  | DB 44/26-200                             | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB             | 一级 B | 2017 年国             | 否          | 城镇 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址              | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                    | 运营单位统一社会信用代码           | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准             |                        | 污染源控制级别             | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|----|------|-------------------|------------------|--------------------|--------------|---------------------------|------------------------|--|--|-------------------------|------------------------|---------------------|------------|----|
|     |     |    |    |      |                   |                  |                    |              |                           |                        | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称                    | 排放级别                   |                     |            |    |
| 6   | 省   |    |    |      | 九江镇敦根村            | 九江明净污水处理厂一、二期    | 098287( )          |              | 九江镇净蓝污水处理有限公司(九江明净污水处理厂)  | 098287( )              | 农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 1 一级, GB 18918-2002 二级 B                 | 18918-2002)             |                        | 控, 2018 年未规定        |            |    |
| 137 | 广东省 | 佛山 | 三水 | 西南街道 | 佛山市三水区云东海街道同福北路7号 | 佛山市三水驿岗污水处理厂扩建工程 | 914406077077991199 | 5            | 佛山市汇之源驿岗污水处理有限公司(驿岗污水厂扩建) | 91440600766554031M(01) | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 2017 年国控, 2018 年未规定 | 是          | 城镇 |
| 138 | 广东省 | 佛山 | 三水 | 西南街道 | 佛山市三水区云东海街道同福北路7号 | 佛山市三水驿岗污水处理厂     | 914406077077991199 | 5            | 佛山市汇之源驿岗污水处理有限公司          | 91440600766554031M( )  | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂                        | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 2017 年国控, 2018 年未规定 | 是          | 城镇 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址               | 污水集中处理设施名称                     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                     |                       | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|----|------|--------------------|--------------------------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---|--|---------------------------------|-----------------------|---------|------------|----|
|     |     |    |    |      |                    |                                |                    |              |                 |                    | 标准名称  | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别                  |         |            |    |
|     |     |    |    |      |                    |                                |                    |              |                 |                    | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)   |  |                                 |                       |         |            |    |
| 139 | 广东省 | 佛山 | 三水 | 乐平   | 佛山市三水区乐平镇中油大道1号之一  | 佛山市三水翠景城生活污水处理有限公司(乐平镇生活污水处理厂) | 914406076864012033 | 0.1          | 三水翠景城生活污水处理有限公司 | 914406076864012033 | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 市控      | 否          | 城镇 |
| 140 | 广东省 | 佛山 | 三水 | 芦苞   | 佛山市三水区芦苞镇中心南部自来水厂侧 | 佛山三水嘉康水处理工程有限公司(芦苞镇污水处理厂)      | 11440607007049659R | 0.3          | 佛山三水嘉康水处理工程有限公司 | 11440607007049659R | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 市控      | 否          | 城镇 |
| 141 | 广东省 | 佛山 | 三水 | 白坭   | 佛山市三水区白坭镇          | 佛山市三水区白坭镇                      | 11440607007049667L | 0.2          | 广州环发环保工程有       | 11440607007049667L | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物   | DB 44/26-2001 1 一级, GB                   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                  | 市控      | 否          | 城镇 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址            | 污水集中处理设施名称               | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |                        | 污染源控制级别             | 是否属于重点排污单位 | 备注   |
|-----|-----|----|----|------|-----------------|--------------------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|--|--|---------------------------------|------------------------|---------------------|------------|------|
|     |     |    |    |      |                 |                          |                    |              |                  |                    | 标准名称   | 排放级别                                   | 标准名称                            | 排放级别                   |                     |            |      |
|     |     |    |    |      | 东岸通心岗           | 生活污水处理厂                  |                    |              | 限公司              |                    | 排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-2002 一级 B                        |                                 |                        |                     |            |      |
| 142 | 广东省 | 佛山 | 三水 | 大塘   | 佛山市三水区大塘工业兴塘路6号 | 佛山市三水区大塘污水处理有限公司尾水中水回用工程 | 91440607752088543T | 2            | 佛山市三水区大塘污水处理有限公司 | 91440607752088543T | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                   | 2017 年国控, 2018 年未规定 | 是          | 工业园区 |
| 143 | 广东省 | 佛山 | 高明 | 荷城街道 | 高明区荷城高明大道东 38 号 | 广东广业林茂污水处理有限公司           | 1144060855732431X8 | 10           | 广东广业林茂污水处理有限公司   | 91440608756479787P | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 2017 年国控, 2018 年未规定 | 是          | 城镇   |
| 144 | 广东省 | 佛山 | 高明 | 荷城街道 | 高明区荷城高明大道       | 佛山市高明区浩辉水                | 11440608007059232H | 2            | 佛山市高明区浩辉水        | 9144060079939250XR | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物  | DB 44/26-2001 一级, GB                   | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓      | 2017 年国控,           | 否          | 城镇   |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                 | 污水集中处理设施名称           | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                    | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准              |                        | 污染源控制级别             | 是否属于重点排污单位 | 备注   |
|-----|-----|----|----|------|----------------------|----------------------|--------------------|--------------|---------------------------|--------------------|--|--|--------------------------|------------------------|---------------------|------------|------|
|     |     |    |    |      |                      |                      |                    |              |                           |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称                     | 排放级别                   |                     |            |      |
|     |     |    |    |      | 三洲桥西侧                | 处理有限公司               |                    |              | 处理有限公司                    |                    | 排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-2002 一级 B                          |                          | 度一级标准                  | 2018 年未规定           |            |      |
| 145 | 广东省 | 佛山 | 高明 | 杨和   | 高明区杨和镇杨梅中小企业园区       | 佛山市高明区南业环保水务有限公司     | 91440608684432938x | 1            | 佛山市高明区南业环保水务有限公司          | 91440608684432938X | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)  | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 2017 年国控, 2018 年未规定 | 否          | 城镇   |
| 146 | 广东省 | 佛山 | 南海 | 大沥   | 佛山市南海区大沥水头村民委员会污水处理厂 | 佛山市南海区大沥水头村民委员会污水处理厂 | 未取得工商营业执照及组织机构代码证  | 0.6          | 佛山市同盈环保服务有限公司(大沥镇水头污水处理厂) | 19379628-6(C2)     | 化学需氧量、氨氮、五日生化需氧量、总磷、色度执行《汾江河流域水污染物排放标准》(DB 44/1366-2014); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) | 第二时段二级标准               | 2017 年国控, 2018 年未规定 | 是          | 工业园区 |
| 14  | 广东  | 佛山 | 南海 | 桂城街道 | 佛山市南海区               | 平洲污水处理               | 91440605MA4U       | 6            | 佛山市瀚成水                    | 91440605MA4U       | 化学需氧量、氨氮、五日生化需氧量、总磷、色度执行《汾江河流域水污染物   | DB 44/26-200                             | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)  | 表 4 第二类污染物最高           | 2017 年国             | 是          | 城镇   |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别                              | 是否属于重点排污单位 | 备注   |
|-----|-----|----|----|------|------------------|------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|--|---|---|---|--------------------------------------|------------|------|
|     |     |    |    |      |                  |            |                    |              |                  |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称  | 排放级别  |                                      |            |      |
| 7   | 省   |    |    |      | 桂城街道新胜路          | 厂三期        | QCH8XT             |              | 环境治理有限公司         | QCH8XT             | 排放标准》(DB 44/1366-2014);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A                             |   | 允许排放浓度一级标准  | 控,<br>2018<br>年未<br>规定               |            |      |
| 148 | 广东省 | 佛山 | 三水 | 大塘   | 佛山市三水区大塘工业区兴塘路6号 | 大塘污水处理有限公司 | 91440607752088543T | 5.6          | 佛山市三水区大塘污水处理有限公司 | 91440607752088543T | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)          | DB 44/26-2001<br>1 一级(城镇二级污水处理厂), GB 18918-2002<br>2 一级 A | 执行《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)及其修改单中表 2 直接排放标准,《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准(纺织染整工业),苯胺类、六价铬执行《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)及其修改单中的表 1 标准 | GB4287-2012<br>及其修改单中表 2 直接排放标准、DB44/26-2001<br>1 第二时段一级标准(纺织染整工业)、《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)及其修改单中的表 1 标准 | 2017<br>年国<br>控,<br>2018<br>年未<br>规定 | 是          | 工业园区 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称                                  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |                       | 污染源控制级别           | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|----------------|---|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--|--|---------------------------------|-----------------------|-------------------|------------|----|
|     |     |    |     |      |                |   |                    |              |                |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别                  |                   |            |    |
| 149 | 广东省 | 佛山 | 南海  | 大沥   | 佛山市南海区大沥镇盐步平地村 | 佛山市南海区大沥镇盐步污水处理厂二期                          | 91440605767316457R | 5            | 佛山市南海区三新水务有限公司 | 91440605767316457R | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                  | 2017年国控, 2018年未规定 | 否          | 城镇 |
| 150 | 广东省 | 佛山 | 禅城区 | 祖庙街道 | 佛山市禅城区忠义路58号   | 佛山市禅城区污水处理有限公司(镇安污水处理厂)(三期)(原名:佛山市水业集团有限公司) | 91440604MA4W8N3D5N | 5            | 佛山市禅城区污水处理有限公司 | 91440604MA4W8N3D5N | 化学需氧量、氨氮、五日生化需氧量、总磷、色度执行《汾江河流域水污染物排放标准》(DB 44/1366-2014); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 2017年国控, 2018年未规定 | 是          | 城镇 |
| 155 | 广东省 | 佛山 | 三水  | 大塘   | 佛山市三水区         | 佛山市德庆污                                      | 914406076981       | 0.4          | 佛山市德庆污         | 914406076981       | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷   | DB<br>44/26-2001                                     | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表4 第二类污染物最高           | 市控                | 否          | 城镇 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道  | 具体地址                       | 污水集中处理设施名称                | 产权单位统一社会信用代码          | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称              | 运营单位统一社会信用代码          | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |                        | 污染源控制级别             | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|----|-------|----------------------------|---------------------------|-----------------------|--------------|---------------------|-----------------------|--|--|---------------------------------|------------------------|---------------------|------------|----|
|     |     |    |    |       |                            |                           |                       |              |                     |                       | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别                   |                     |            |    |
| 1   | 省   |    |    |       | 大塘镇大布沙                     | 水处理有限公司(佛山市三水区大布沙污水处理厂)   | 32143N                |              | 水处理有限公司             | 32143N                | 农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 B                  |                                 | 允许排放浓度一级标准             |                     |            |    |
| 152 | 广东省 | 佛山 | 三水 | 云东海街道 | 佛山市三水区广东财经大学三水校区西门         | 佛山市三水区商学院污水处理站            | 11440607590059175T    | 0.5          | 广州华浩能源环保集团有限公司      | 11440607590059175T    | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001<br>1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 市控                  | 否          | 城镇 |
| 153 | 广东省 | 佛山 | 南海 | 狮山    | 佛山市南海区松岗南海花卉城左边大门口直入 500 米 | 佛山市南海区狮山镇松岗污水处理有限公司(松岗污水处 | 91440605753689260J( ) | 1            | 佛山市南海区狮山镇松岗污水处理有限公司 | 91440605753689260J( ) | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001<br>1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                   | 2017 年国控, 2018 年未规定 | 否          | 城镇 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                             | 污水集中处理设施名称                     | 产权单位统一社会信用代码          | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称              | 运营单位统一社会信用代码          | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别           | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|----|------|----------------------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------|---------------------|-----------------------|--|--|---------------------------------|------|-------------------|------------|----|
|     |     |    |    |      |                                  |                                |                       |              |                     |                       | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别 |                   |            |    |
|     |     |    |    |      |                                  | 理厂一期)                          |                       |              |                     |                       |  |  |                                 |      |                   |            |    |
| 154 | 广东省 | 佛山 | 南海 | 狮山   | 佛山市南海区狮山镇松岗南海花卉城左边大门口直入500米      | 佛山市南海区狮山镇松岗污水处理有限公司(松岗污水处理厂二期) | 91440605753689260J( ) | 3            | 佛山市南海区狮山镇松岗污水处理有限公司 | 91440605753689260J( ) | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 2017年国控, 2018年未规定 | 否          | 城镇 |
| 155 | 广东省 | 佛山 | 顺德 | 大良街道 | 广东省佛山市顺德区源润水务环保有限公司(大良街道大良街马岗桥侧) | 佛山市顺德区源润水务环保有限公司(大良污水处理厂三期)    | 91440606675192215Q    | 5            | 源润水务环保有限公司          | 91440606675192215Q    | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 市控                | 否          | 城镇 |
| 1   | 广   | 佛  | 顺  | 北滘   | 广东省                              | 佛山市                            | 914406                | 6.8          | 佛山市                 | 759212                | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化  | DB   | 《城镇污水处理厂污染物                     | 一级 B | 2017              | 否          | 城镇 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址                  | 污水集中处理设施名称                 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码 | 到2020年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准             |                       | 污染源控制级别           | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|-----------------------|----------------------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--|--------------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|------------|----|
|     |     |     |     |      |                       |                            |                    |              |                   |              | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称                    | 排放级别                  |                   |            |    |
| 56  | 广东省 | 佛山市 | 顺德区 |      | 佛山市顺德区北滘镇工业园沿堤南路3号    | 顺德区华盈环保水务有限公司(北滘污水厂一二期)    | 06759212826K       |              | 顺德区华盈环保水务有限公司     | 82600        | 物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                  | 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 B    | 排放标准》(GB 18918-2002)    |                       | 年国控, 2018年未规定     |            |    |
| 157 | 广东省 | 佛山市 | 顺德区 | 勒流街道 | 广东省佛山市顺德区勒流中城路与海港路交汇段 | 佛山市顺德区南和环保水务有限公司(勒流镇污水处理厂) | 914406067665696206 | 9            | 佛山市顺德区南和环保水务有限公司  | 766569620    | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 2017年国控, 2018年未规定 | 否          | 城镇 |
| 158 | 广东省 | 佛山市 | 顺德区 | 伦教街道 | 广东省佛山市顺德区伦教街道三洲居委会    | 佛山市顺德区怡清源水务环保有限公司(伦教污水     | 91440606779217675J | 3            | 佛山市顺德区怡清源水务环保有限公司 | 779217675    | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 2017年国控, 2018年未规定 | 否          | 城镇 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址               | 污水集中处理设施名称                   | 产权单位统一社会信用代码                                  | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                   | 运营单位统一社会信用代码                                  | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                     |                        | 污染源控制级别             | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|----|------|--------------------|------------------------------|---|--------------|--------------------------|---|---|--|---------------------------------|------------------------|---------------------|------------|----|
|     |     |    |    |      |                    |                              |   |              |                          |   | 标准名称  | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别                   |                     |            |    |
|     |     |    |    |      |                    | 厂)                           |   |              |                          |   |   |  |                                 |                        |                     |            |    |
| 159 | 广东省 | 佛山 | 顺德 | 容桂街道 | 广东省佛山市顺德区容桂街道南区工业区 | 佛山市顺德区华清源环保有限公司(容桂第一污水处理厂二期) | 91440606785750257J(一期)、914406065516627997(二期) | 8            | 佛山市顺德区华清源环保有限公司容桂第一污水处理厂 | 91440606785750257J(一期)、914406065516627997(二期) | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 B   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                   | 2017 年国控, 2018 年未规定 | 否          | 城镇 |
| 160 | 广东省 | 佛山 | 顺德 | 乐从   | 广东省佛山市顺德区乐从镇大罗菊花湾  | 佛山市顺德区尚润水务环保有限公司(乐从污水处理厂)    | 91440606767306240E                            | 6            | 佛山市顺德区尚润水务环保有限公司         | 767306240                                     | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 2017 年国控, 2018 年未规定 | 否          | 城镇 |
| 161 | 广东省 | 佛山 | 顺德 | 大良街道 | 广东省佛山市顺德区          | 佛山市顺德区华清源                    | 914406067361575536                            | 6            | 佛山市顺德区华清源                | 736157553                                     | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物   | DB 44/26-2001 1 一级, GB                   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                   | 2017 年国控,           | 否          | 城镇 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                     | 污水集中处理设施名称                 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码 | 到2020年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别           | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|----|------|--------------------------|----------------------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--|--------------------------------------|---------------------------------|------|-------------------|------------|----|
|     |     |    |    |      |                          |                            |                    |              |                   |              | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称                            | 排放级别 |                   |            |    |
|     |     |    |    |      | 大良街道大门马岗桥侧               | 环保有限公司(大门污水处理厂一二期)         |                    |              | 环保有限公司            |              | 排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-2002 一级 B                      |                                 |      | 2018年未规定          |            |    |
| 162 | 广东省 | 佛山 | 顺德 | 均安   | 广东省佛山市顺德区均安镇畅兴工业园均益路192号 | 佛山市顺德区汇丰源环保工程有限公司(均安污水处理厂) | 9144060676733484U  | 2            | 佛山市顺德区汇丰源环保工程有限公司 | 767333484    | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 2017年国控, 2018年未规定 | 否          | 城镇 |
| 163 | 广东省 | 佛山 | 顺德 | 杏坛   | 广东省佛山市顺德区杏坛镇科技工业园C区科技    | 佛山市顺德区环建环保水务有限公司(杏坛污水厂)    | 914406067684009769 | 2            | 佛山市顺德区环建环保水务有限公司  | 768400976    | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 2017年国控, 2018年未规定 | 否          | 城镇 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                  | 污水集中处理设施名称                | 产权单位统一社会信用代码                      | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码 | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |                       | 污染源控制级别           | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|----|------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------------|--------------|-------------------|--------------|--|--|---------------------------------|-----------------------|-------------------|------------|----|
|     |     |    |    |      |                       |                           |                                   |              |                   |              | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别                  |                   |            |    |
|     |     |    |    |      | 五路                    |                           |                                   |              |                   |              |  |  |                                 |                       |                   |            |    |
| 164 | 广东省 | 佛山 | 顺德 | 陈村   | 广东省佛山市顺德区陈村镇勒竹区吴家围    | 佛山市顺德区浩清源水务环保有限公司(陈村污水厂)  | 佛山市顺德区陈村镇土地发展中心124406067583321485 | 5            | 佛山市顺德区浩清源水务环保有限公司 | 758316439    | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 2017年国控, 2018年未规定 | 否          | 城镇 |
| 165 | 广东省 | 佛山 | 顺德 | 龙江   | 广东省佛山市顺德区龙江大垌工业区登东路东段 | 佛山市顺德区南鑫环保水务有限公司(龙江污水处理厂) | 914406067665582869                | 6            | 佛山市顺德区南鑫环保水务有限公司  | 766558286    | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 2017年国控, 2018年未规定 | 否          | 城镇 |
| 166 | 广东省 | 佛山 | 顺德 | 乐从   | 佛山市顺德区城区建设开发中心(新      | 佛山市顺德区城区建设开发中心(新          | 未取得统一社会信用代码                       | 0.24         | 佛山市顺德区城区建设开发中心    | 未取得统一社会信用代码  | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰   | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                  | 市控                | 否          | 关停 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                   | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码          | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别           | 是否属于重点排污单位 | 备注   |
|-----|-----|----|----|------|------------------------|------------------|--------------------|--------------|--------------------|-----------------------|--|--|---|---|-------------------|------------|------|
|     |     |    |    |      |                        |                  |                    |              |                    |                       | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称  | 排放级别  |                   |            |      |
|     |     |    |    |      |                        | 城区污水处理厂)         |                    |              |                    |                       | 等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   |  |   |   |                   |            |      |
| 167 | 广东省 | 佛山 | 顺德 | 均安   | 佛山市顺德区均安镇畅兴工业园均益公路188号 | 佛山市顺德区港汇环保工程有限公司 | 91440606745549911F | 4.2          | 佛山市顺德区港汇环保污水处理有限公司 | 91440606745549911F( ) | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 一级(城镇二级污水处理厂), GB18918-2002 一级A | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)和《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4278-2012)。 | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准和《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4278-2012)中表2标准的较严值(其中COD、氨氮执行表3标准)。 | 2017年国控, 2018年未规定 | 是          | 工业园区 |
| 168 | 广东省 | 佛山 | 顺德 | 杏坛   | 佛山市顺德区杏坛镇齐杏居委会工        | 佛山市顺德区环科水处理有限公司  | 91440606079547817D | 3.6          | 佛山市顺德区环科水处理有限公司    | 91440606079547817D    | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰   | DB44/26-2001 一级(城镇二级污水处理厂)                   | 纺织染整工业水污染物排放标准(水)(GB-4287-2012)                         | 表2新建企业污染物排放浓度限值及单位基准排水量直接   | 2017年国控, 2018年未   | 是          | 工业园区 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                        | 污水集中处理设施名称                    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准                             |                                 | 污染源控制级别           | 是否属于重点排污单位 | 备注   |
|-----|-----|----|----|------|-----------------------------|-------------------------------|--------------------|--------------|-------------------------------|--------------------|---|---|---|---------------------------------|-------------------|------------|------|
|     |     |    |    |      |                             |                               |                    |              |                               |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称                                    | 排放级别                            |                   |            |      |
|     |     |    |    |      | 业园科技区四路8号之二                 | (现改为佛山市顺德区环新水务有限公司)           |                    |              | (现改为佛山市顺德区环新水务有限公司)           |                    | 等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 厂), GB 18918-2002 一级 A  |   | 排放标准                            | 规定                |            |      |
| 169 | 广东省 | 佛山 | 顺德 | 杏坛   | 佛山市顺德区杏坛镇齐杏居委会杏坛工业区科技五路7号之一 | 佛山市华晖环保科技有限公司(现改为佛山市华磊水务有限公司) | 91440606MA528X7L8G | 0.72         | 佛山市华晖环保科技有限公司(现改为佛山市华磊水务有限公司) | 91440606MA528X7L8G | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物5项指标执行GB3838-2002(地表水环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氰化物等以及GB3838-2002未作规定的指标执行DB44/1597-2015《电镀水污染物排放标准》, 苯胺类、挥发酚等DB44/1597-2015未作规定的指标执行DB44/26-2001(其他排污单位) | GB3838-2002 IV类<br>DB44/1597-2015表2<br>珠三角<br>DB44/26-2001 1级 | 电镀水污染物排放标准(DB44/1597-2015)              | 表2新建项目水污染物排放限值及单位产品基准排水量珠三角排放限值 | 省控                | 否          | 工业园区 |
| 170 | 广东省 | 佛山 | 顺德 | 容桂   | 佛山市顺德区容桂华凯水会昌宝东路18号9        | 佛山市顺德区华凯水务有限公司                | 91440606081230894T | 0.8          | 佛山市顺德区华凯水务有限公司                | 91440606081230894T | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物5项指标执行GB3838-2002(地表水环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氰化物等以及GB3838-2002未作规定的指标执行DB44/1597-2015《电镀水污染物排放标准》, 苯胺类、挥发酚等DB44/1597-2015未作规定的指标执行DB44/26-2001(其他排污单位) | GB3838-2002 IV类<br>DB44/1597-2015表2<br>珠三角<br>DB44/26-2001 1级 | 执行广东省地方标准《电镀水污染物排放标准》(DB44/1597-2015)表2 | 表2珠三角                           | 2017年国控, 2018年未规定 | 否          | 工业园区 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                 | 污水集中处理设施名称                  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                     |                       | 污染源控制级别           | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|-----|-----|----|----|------|----------------------|-----------------------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|---|--|---------------------------------|-----------------------|-------------------|------------|-----|
|     |     |    |    |      |                      |                             |                    |              |                  |                    | 标准名称  | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别                  |                   |            |     |
|     |     |    |    |      | 栋首层                  |                             |                    |              |                  |                    |   |  |                                 |                       |                   |            |     |
| 171 | 广东省 | 佛山 | 顺德 | 容桂街道 | 广东省佛山市顺德区容桂街道华口社区华天路 | 佛山市顺德区华汇水务环保有限公司(容桂第二污水处理厂) | 91440606785750257J | 3            | 佛山市顺德区华汇水务环保有限公司 | 91440606785750257J | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 2017年国控, 2018年未规定 | 否          | 城镇  |
| 172 | 广东省 | 佛山 | 顺德 | 陈村   | 佛山市顺德区陈村镇石洲村生活污水处理设施 | 陈村镇石洲片区分散生活污水处理设施           | 91440606727872037M | 0.12         | 广东亮科环保工程有限公司     | 91440606727872037M | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                  | 未规定               | 否          | 分散型 |
| 173 | 广东省 | 佛山 | 顺德 | 均安   | 佛山市顺德区均安镇南埔村         | 均安镇南埔村分散生活污水处理设             | 11440606562583738J | 0.12         | 佛山市腾源环保科技有限公司    | 914406067657096445 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰   | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                  | 未规定               | 否          | 分散型 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称              | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准             |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|-----|-----|----|-----|------|---------------|-------------------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|---|--|-------------------------|------|---------|------------|---|
|     |     |    |     |      |               |                         |                    |              |             |                    | 标准名称  | 排放级别                                     | 标准名称                    | 排放级别 |         |            |   |
|     |     |    |     |      |               | 施                       |                    |              |             |                    | 等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |  |                         |      |         |            |   |
| 174 | 广东省 | 韶关 | 浈江区 | 十里亭镇 | 十里亭镇金凤坪村      | 韶关市第一污水处理厂有限公司          | 91440200MA4X11YA5C | 1.5          | 韶关市自来水公司    | 91440200191520534M | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)，化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 一级标准 | 国控      | 是          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造 |
| 175 | 广东省 | 韶关 | 武江区 | 西河镇  | 武江区西河镇村头村     | 韶关市广业环保有限公司(韶关市第二污水处理厂) | 91440200688666379w | 11           | 韶关市广业环保有限公司 | 91440200688666379w | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)，化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 一级标准 | 国控      | 是          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造 |
| 176 | 广东省 | 韶关 | 武江区 | 西联镇  | 武江区西联镇甘棠村三石王村 | 韶关市第四污水处理厂              | 91440200334737774H | 5            | 韶关市自来水公司    | 91440200191520534M | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)，化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂                        | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 一级标准 | 国控      | 是          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标   |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址              | 污水集中处理设施名称         | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|-----|-----|----|-----|------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------|--------------------|--------------------|---|--|---------------------------------|------|---------|------------|---|
|     |     |    |     |      |                   |                    |                    |              |                    |                    | 标准名称  | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |   |
|     |     |    |     |      |                   |                    |                    |              |                    |                    | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)   |  |                                 |      |         |            | 改造  |
| 177 | 广东省 | 韶关 | 曲江区 | 马坝镇  | 韶关市曲江区马坝镇阳岗村委     | 曲江区鑫田污水处理厂         | 91440205776247529M | 3.25         | 韶关市曲江区鑫田污水处理有限公司   | 91440205776247529M | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)，化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 B   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造 |
| 178 | 广东省 | 韶关 | 曲江区 | 白土镇  | 韶关市曲江区白土工业园 C3 区  | 韶关市雅鲁环保实业有限公司      | 91440200779986407U | 1.25         | 韶关市雅鲁环保实业有限公司      | 91440200779986407U | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)，化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造 |
| 179 | 广东省 | 韶关 | 曲江区 | 大塘镇  | 韶关市曲江区大塘镇大塘村委会石颈陂 | 曲江区鑫田污水处理有限公司大塘分公司 | 91440205776247529M | 0.2          | 曲江区鑫田污水处理有限公司大塘分公司 | 91440205MA4UJKBQ25 | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)，化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 市控      | 否          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址                 | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称     | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准                     |                    | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|-----|-----|----|-----|------|----------------------|------------|--------------------|--------------|------------|--------------------|--|---|---------------------------------|--------------------|---------|------------|---|
|     |     |    |     |      |                      |            |                    |              |            |                    | 标准名称   | 排放级别                                    | 标准名称                            | 排放级别               |         |            |   |
| 180 | 广东省 | 韶关 | 翁源县 | 龙仙镇  | 县城西区工业大道             | 清源污水处理厂    | 914402296730723596 | 1.5          | 清源污水处理厂    | 914402296730723596 | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)，化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | GB 18918-2002 一级 B | 国控      | 是          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造 |
| 181 | 广东省 | 韶关 | 翁源县 | 江尾镇  | 翁源县江尾镇南塘村村委内(仅作办公场所) | 翁源县益民污水处理厂 | 91440229053771482U | 0.2          | 翁源县益民污水处理厂 | 91440229053771482U | 化学需氧量执行广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准, 其他项目执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 一级 A 标准   | DB<br>44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | GB 18918-2002 一级 A | 未定级     | 否          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造 |
| 182 | 广东省 | 韶关 | 翁源县 | 翁城镇  | 翁源县翁城镇翁城农场第一区        | 翁源县洁源污水处理厂 | 11440229006977920W | 0.3          | 翁源县洁源污水处理厂 | 91440229050689870P | 化学需氧量执行广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准, 其他项目执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 一级 A 标准   | DB<br>44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | GB 18918-2002 一级 A | 未定级     | 否          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造 |
| 1   | 广东省 | 韶关 | 乳源县 | 乳城   | 侯公渡                  | 乳源瑶        | 914402             | 1.5          | 乳源瑶        | 914402             | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、  | DB                                      | 《城镇污水处理厂污染物                     | 一级 B               | 国控      | 是          | 新建的污水处  |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县      | 乡镇街道 | 具体地址       | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |                                      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|-----|-----|----|---------|------|------------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------|------|---------|------------|---|
|     |     |    |         |      |            |                 |                    |              |                 |                    | 标准名称  | 排放级别                                 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |   |
| 83  | 广东省 | 韶关 | 源瑶族自治县  |      | 万张         | 族自治县污水处理厂       | 32690452820A       |              | 族自治县银源水电有限责任公司  | 32707815334G       | 磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)，化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                  | 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 B    | 排放标准》(GB 18918-2002)            |      |         |            | 理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造       |
| 184 | 广东省 | 韶关 | 乳源瑶族自治县 | 大桥   | 大桥镇大桥村委石墩村 | 大桥镇污水处理厂        | 914402323042646896 | 0.08         | 大桥镇人民政府         | 1144023200698176X6 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)，苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未定级     | 否          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造 |
| 185 | 广东省 | 韶关 | 乳源瑶族自治县 | 桂头镇  | 桂头镇莫家村     | 乳源瑶族自治县桂头镇污水处理厂 | 11440232006981751E | 0.25         | 乳源瑶族自治县桂头镇污水处理厂 | 9144232050712209E  | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)，苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 非国控     | 否          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造 |
| 188 | 广东省 | 韶关 | 始兴县     | 太平镇  | 太平镇东湖坪     | 始兴县污水处          | 914402227829       | 2            | 始兴县香山家          | 914402220585       | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷  | DB 44/26-2001                        | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB             | 二级   | 国控      | 是          | 新建的污水处理厂执行 GB 和                                   |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|-----|-----|----|-----|------|-------------|---------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|---|--|---|---------|------------|---|
|     |     |    |     |      |             |               |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称   | 排放级别  |         |            |   |
| 6   |     |    | 县   |      |             | 理厂            | 54246E             |              | 园污水处理有限公司     | 68934Q             | 农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 1 二级, GB 18918-2002 2 二级                    | 18918-2002)  |   |         |            | DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造                 |
| 187 | 广东  | 韶关 | 始兴县 | 马市镇  | 马市镇高水村      | 始兴县马市污水处理厂    | 91440222191823009Y | 0.25         | 始兴县马市经济发展总公司  | 91440222191823009Y | 化学需氧量执行广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准, pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、总磷、总氮、氨氮、色度、石油类、动植物油、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂其余污染物执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) 一级 B 标准 | DB44/26-2001 第二时段一级标准及 GB18918-2002 一级 B 标准 | 化学需氧量执行广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准, pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、总磷、总氮、氨氮、色度、石油类、动植物油、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂其余污染物执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) 一级 B 标准 | DB44/26-2001 第二时段一级标准及 GB18918-2002 一级 B 标准 | 未定级     | 否          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造 |
| 188 | 广东省 | 韶关 | 南雄市 | 全安   | 三枫古塘(三枫电站旁) | 南雄市珠江污水处理有限公司 | 91440282783857886T | 3.5          | 南雄市珠江污水处理有限公司 | 91440282783857886T | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰   | DB 44/26-2001 二级, GB 18918-2002 2 二级        | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 二级  | 国控      | 是          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020          |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址   | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注   |
|-----|-----|----|-----|------|--------|-------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|--|--|--|--|---------|------------|--|
|     |     |    |     |      |        |             |                    |              |                  |                    | 标准名称   | 排放级别                                   | 标准名称   | 排放级别                                   |         |            |  |
|     |     |    |     |      |        |             |                    |              |                  |                    | 等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   |  |  |  |         |            | 立案完成提标改造                                   |
| 189 | 广东省 | 韶关 | 南雄市 | 乌迳   | 新田村茶亭下 | 南雄市乌迳镇污水处理厂 | 91440282081055838W | 0.4          | 南雄市乌迳镇利民污水处理有限公司 | 91440282081055838W | 化学需氧量执行广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准,pH值、悬浮物、五日生化需氧量、总磷、总氮、氨氮、色度、石油类、动植物油、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂其余污染物执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级B标准 | DB44/26-2001第二时段一级标准及GB18918-2002一级B标准 | 化学需氧量执行广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准,pH值、悬浮物、五日生化需氧量、总磷、总氮、氨氮、色度、石油类、动植物油、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂其余污染物执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级B标准 | DB44/26-2001第二时段一级标准及GB18918-2002一级B标准 | 未定级     | 否          | 新建的污水处理厂执行GB和DB的较严值,目前已建的污水处理厂2020立案完成提标改造 |
| 190 | 广东省 | 韶关 | 南雄市 | 黄坑   | 塘源村    | 南雄市黄坑镇污水处理厂 | 91440282314978837C | 0.3          | 南雄市黄坑益群污水处理有限公司  | 91440282314978837C | 化学需氧量执行广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准,pH值、悬浮物、五日生化需氧量、总磷、总氮、氨氮、色度、石油类、动植物油、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂其余污染物执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级B标准 | DB44/26-2001第二时段一级标准及GB18918-2002一级B标准 | 化学需氧量执行广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准,pH值、悬浮物、五日生化需氧量、总磷、总氮、氨氮、色度、石油类、动植物油、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂其余污染物执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级B标准 | DB44/26-2001第二时段一级标准及GB18918-2002一级B标准 | 未定级     | 否          | 新建的污水处理厂执行GB和DB的较严值,目前已建的污水处理厂2020立案完成提标改造 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址    | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|-----|-----|-----|-----|------|---------|----------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|---|--|---|--|---------|------------|---|
|     |     |     |     |      |         |                |                    |              |                |                    | 标准名称  | 排放级别                                   | 标准名称  | 排放级别                                   |         |            |   |
|     |     |     |     |      |         |                |                    |              |                |                    |   |  |   |  |         |            |   |
| 191 | 广东省 | 韶关市 | 南雄市 | 珠玑   | 珠玑古巷内   | 南雄市珠玑镇污水处理厂    | 91440282066725012G | 0.2          | 广东金和盛源环保科技有限公司 | 91440282066725012G | 化学需氧量执行广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准, pH值、悬浮物、五日生化需氧量、总磷、总氮、氨氮、色度、石油类、动植物油、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂其余污染物执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级A标准 | DB44/26-2001第二时段一级标准及GB18918-2002一级A标准 | 化学需氧量执行广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准, pH值、悬浮物、五日生化需氧量、总磷、总氮、氨氮、色度、石油类、动植物油、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂其余污染物执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级A标准 | DB44/26-2001第二时段一级标准及GB18918-2002一级A标准 | 未定级     | 否          | 新建的污水处理厂执行GB和DB的较严值, 目前已建的污水处理厂2020立案完成提标改造 |
| 192 | 广东省 | 韶关市 | 南雄市 | 雄州街道 | 精细化工基地内 | 南雄市精细化工基地污水处理厂 | 91440282560864026U | 0.2          | 南雄市精细化工基地污水处理厂 | 91440282560864026U | 《城市污水再生利用城市杂用水水质》(GB/T18920)及广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准的较严值  | GB/T18920及DB44/26-2001第二时段一级标准         | 《城市污水再生利用城市杂用水水质》(GB/T18920)及广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准的较严值  | 第二时段一级标准                               | 市控      | 是          | 新建的污水处理厂执行GB和DB的较严值, 目前已建的污水处理厂2020立案完成提标   |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称                  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注   |
|-----|-----|----|-----|------|--------------|-----------------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|---|---------------------------------|------|---------|------------|--|
|     |     |    |     |      |              |                             |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别                                    | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |  |
|     |     |    |     |      |              |                             |                    |              |               |                    |  |   |                                 |      |         |            | 改造   |
| 193 | 广东省 | 韶关 | 乐昌市 | 长来镇  | 乐昌市开发区污水处理厂内 | 乐昌市龙辉环保科技有限公司(乐昌市污水处理厂一、二期) | 91440281699771940Q | 2.5          |               | 91440281699771940Q | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值,目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造 |
| 194 | 广东省 | 韶关 | 乐昌市 | 坪石镇  | 坪石镇坪南路梅子冲    | 乐昌市雅鲁污水处理有限公司               | 914402816905302437 | 1            | 乐昌市雅鲁污水处理有限公司 | 914402816905302437 | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值,目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造 |
| 195 | 广东省 | 韶关 | 乐昌市 | 廊田镇  | 乐昌市廊田镇马屋村    | 乐昌市龙昌污水处理有限公司(廊田            | 91440281304075036E | 0.15         | 乐昌市龙昌污水处理有限公司 | 91440281304075036E | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰   | DB44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 市控      | 否          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值,目前已建的污水处理厂 2020          |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道    | 具体地址              | 污水集中处理设施名称           | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|-----|-----|----|-----|---------|-------------------|----------------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--|--|---------------------------------|------|---------|------------|---|
|     |     |    |     |         |                   |                      |                    |              |                |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |   |
|     |     |    |     |         |                   | 污水厂)                 |                    |              |                |                    | 等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   |  |                                 |      |         |            | 立案完成提标改造  |
| 196 | 广东省 | 韶关 | 乐昌市 | 梅花镇     | 乐昌市梅花镇三和村委会何家村石窖子 | 乐昌市龙昌污水处理有限公司(梅花污水厂) | 91440281304075036E | 0.25         | 乐昌市龙昌污水处理有限公司  | 91440281304075036E | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 市控      | 否          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造 |
| 197 | 广东省 | 韶关 | 仁化县 | 丹霞街道办事处 | 仁化县城南村委会下渡落村小组    | 仁化县生活污水处理厂有限公司       | 91440224560886778W | 1            | 仁化县生活污水处理厂有限公司 | 91440224560886778W | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标改造 |
| 198 | 广东省 | 韶关 | 仁化县 | 长江镇     | 仁化县长江镇沙坪村委会田心村    | 仁化县长江镇长景水电有限公司       | 91440224068534498R | 0.15         | 仁化县长江镇长景水电有限公司 | 91440224068534498R | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂                        | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未定级     | 否          | 新建的污水处理厂执行 GB 和 DB 的较严值, 目前已建的污水处理厂 2020 立案完成提标   |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址               | 污水集中处理设施名称         | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                    |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注   |
|-----|-----|----|-----|------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------|--------------------|--------------------|--|--|--------------------------------|------|---------|------------|--|
|     |     |    |     |      |                    |                    |                    |              |                    |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                           | 排放级别 |         |            |  |
|     |     |    |     |      |                    |                    |                    |              |                    |                    | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |  |                                |      |         |            | 改造   |
| 199 | 广东省 | 韶关 | 仁化县 | 董塘镇  | 仁化县董塘镇政府安全办公大楼203房 | 仁化县董塘镇香山家园污水处理有限公司 | 91440224323254814E | 0.3          | 仁化县董塘镇香山家园污水处理有限公司 | 91440224323254814E | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001一级,GB18918-2002二级B                         | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级B  | 未定级     | 否          | 新建的污水处理厂执行GB和DB的较严值,目前已建的污水处理厂2020立案完成提标改造 |
| 200 | 广东省 | 韶关 | 新丰县 | 丰城镇  | 新丰县丰城镇丰城街道贵子口      | 新丰县生活污水处理厂         | 12440233789479740D | 1.5          | 新丰县生活污水处理厂         | 12440233789479740D | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级B标准正在提标改造,改造完成后达到一级A标准 | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)        | 一级标准 | 国控      | 是          | 新建的污水处理厂执行GB和DB的较严值,目前已建的污水处理厂2020立案完成提标改造 |
| 200 | 广东省 | 韶关 | 新丰县 | 马头镇  | 马头镇福水村             | 马头镇市政污             | 124402337894       | 0.2          | 新丰县生活污             | 124402337894       | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、   | 《城镇污水处理厂   | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)        | 一级标准 | 未定级     | 否          | 新建的污水处理厂执行GB和                              |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址   | 污水集中处理设施名称           | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                            |
|-----|-----|----|-----|------|--------|----------------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|---|--|--|--|---------|------------|-------------------------------|
|     |     |    |     |      |        |                      |                    |              |             |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别   |         |            |                               |
| 1   |     |    | 县   |      |        | 水处理厂(一期)             | 79740D             |              | 水处理厂        | 79740D             | 硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)                                   | 污染物排放标准<br>(GB18918-2002)一级A标准及广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)一级标准 |  |  |         |            | DB的较严值,目前已建的污水处理厂2020立案完成提标改造 |
| 202 | 广东省 | 河源 | 龙川县 | 老隆镇  | 润洞村    | 河源市广业环保有限公司龙川县城污水处理厂 | 9144162568247558XM | 4            | 河源市广业环保有限公司 | 9144162568247558XM | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | DB44/26-2001一级,GB18918-2002二级B                                 | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001);《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | (DB44/26-2001)第二时段一级标准与(GB18918-2002)一级A标准中较严者 | 国控      | 是          |                               |
| 20  | 广东省 | 河源 | 龙川县 | 登云镇  | 产业转移工业 | 河源市广业环               | 914416256824       | 1.5          | 河源市广业环      | 914416256824       | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、  | DB44/26-200  | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001);《城镇污                           | (DB44/26-2001)第二时                              | 市控      | 否          |                               |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址 | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称    | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|------|-----------------|--------------------|--------------|-----------|--------------------|--|--|---|--|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |      |                 |                    |              |           |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称  | 排放级别   |         |            |    |
| 3   | 省   |     | 县   |      | 园    | 保有限公司龙川县宝通污水处理厂 | 7558XM             |              | 保有限公司     | 7558XM             | 硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 B                  | 污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                            | 段一级标准与<br>(GB18918-2002) 一级 A 标准中较严者                   |         |            |    |
| 204 | 广东省 | 河源市 | 紫金县 | 紫城镇  | 林田村  | 紫金县城污水处理厂       | 9144162176570929X4 | 2.5          | 紫金县城污水处理厂 | 9144162176570929X4 | 挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001<br>1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001);《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | (DB44/26-2001) 第二时段一级标准与<br>(GB18918-2002) 一级 A 标准中较严者 | 国控      | 是          |    |
| 205 | 广东省 | 河源市 | 连平县 | 元善   | 南湖村  | 连平县城污水处理厂       | 无                  | 1.5          | 连平县城污水处理厂 | 12441623666530067F | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001<br>1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001);《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | (DB44/26-2001) 第二时段一级标准与<br>(GB18918-2002) 一级 A 标准中较严者 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道   | 具体地址   | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|--------|--------|------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|---|--|---|---|---------|------------|----|
|     |     |    |     |        |        |            |                    |              |             |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称  | 排放级别  |         |            |    |
| 206 | 广东省 | 河源 | 和平县 | 阳明     | 阳明镇铁潭村 | 和平县城污水处理厂  | 11441624007277213A | 3            | 河源市广业环保有限公司 | 9144162568247558XM | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A                   | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001);《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                 | (DB44/26-2001) 第二时段一级标准与 (GB18918-2002) 一级 A 标准中较严者   | 国控      | 是          |    |
| 207 | 广东省 | 河源 | 东源县 | 木京村黄竹沥 | 木京村黄竹沥 | 东源县城污水处理厂  | 无                  | 1.5          | 河源市广业环保有限公司 | 9144162568247558XM | 化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 悬浮物、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。 | GB 3838-2002 IV类; DB 44/26-2001 一级; GB 18918-2002 一级 A | 执行广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001); 《地表水环境质量标准》(GB3838-2002); 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 执行 DB44/26-2001 第二时段一级标准和 GB3838-2002 表1地表水环境质量标准基本项目标准限值IV类标准值中较严者; GB3838-2002 表1中无控制标准因子 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址  | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---|---|---|---|---------|------------|----|
|     |     |     |     |       |       |            |                    |              |                 |                    | 标准名称  | 排放级别                                    | 标准名称  | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |     |     |       |       |            |                    |              |                 |                    |   |   |   |   |         |            |    |
| 208 | 广东省 | 河源  | 东源县 | 新港镇圩镇 | 新港镇圩镇 | 新港镇污水处理厂   | 91441625557307093W | 0.2          | 东源县源河生活污水处理有限公司 | 91441625055396188A | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001);《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 1 第二时段一级标准与 GB18918-2002 2 一级 A 标准中较严者 | 未规定     | 否          |    |
| 209 | 广东省 | 河源市 | 东源县 | 柳城镇圩镇 | 柳城镇圩镇 | 东源县柳城镇生活污水 | 无                  | 0.05         | 柳城镇人民政府         | 无                  | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物   | DB44/26-2001 1 一级, GB                   | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001);《城镇污水处理厂污染物排放标                  | DB44/26-2001 1 第二时段一级标准与                            | 未规定     | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县   | 乡镇街道  | 具体地址       | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|------|-------|------------|-------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|--|--------------------------------------|--|---|---------|------------|----|
|     |     |     |      |       |            |             |                    |              |                 |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称   | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |     |      |       |            | 水处理站        |                    |              |                 |                    | 排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-2002 一级 A                      | 准》(GB18918-2002)   | GB18918-2002 2 一级 B 标准中较严者                      |         |            |    |
| 210 | 广东省 | 河源市 | 东源县  | 洞头镇圩镇 | 洞头镇圩镇      | 东源县洞头镇污水处理厂 | 无                  | 0.05         | 河源市新大绿色环保科技有限公司 | 91441602MA4ULQAY9L | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                          | 一级 B 标准   | 未规定     | 否          |    |
| 211 | 广东省 | 河源市 | 江东新区 | 古竹镇   | 江东新区古竹镇新围村 | 紫金县古竹污水处理厂  | 91441621688682846X | 0.5          | 紫金县古竹污水处理厂      | 91441621688682846X | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001);《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)   | DB44/26-2001 第二时段一级标准与 GB18918-2002 一级 A 标准中较严者 | 国控      | 是          |    |
| 212 | 广东省 | 河源市 | 源城区  | 埔前镇   | 埔前镇火车站工业园  | 河源市源城污水处理厂  | 11441602007260294F | 2            | 河源市广业环保有限公司     | 9144162568247558XM | 化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、   | GB 3838-2002 IV类; DB                 | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001);《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002); | DB 44/26-2001 中规定的城镇二级污水                        | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道    | 具体地址 | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码 | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码      | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|---------|------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------|--|--|--|---|---------|------------|----|
|     |     |    |     |         |      |              |              |              |              |                   | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |    |     |         |      |              |              |              |              |                   | 硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 悬浮物、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。                        | 44/26-2001 一级; GB 18918-2002 二级 A  | 《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)                               | 处理厂第二时段一级排放标准、GB 18918-2002 一级标准(A 标准)以及 GB3838-2002 III类水体要求三者中较严者       |         |            |    |
| 213 | 广东省 | 河源 | 源城区 | 高新技术开发区 | 高新一路 | 河源市市区城南污水处理厂 | 无            | 3            | 河源市市区城南污水处理厂 | 1244160068448606L | 化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷、铜、锌、氟化物、硒、砷、汞、镉、铬(六价铬)、铅、氰化物、石油类、阴离子表面活性剂、粪大肠菌群、挥发酚执行《地表水环境质量标准》(GB3838-2002); 悬浮物、动植物油、总氮等指标执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)。 | 地表水环境质量标准表 I 中基本项目标准限值 III 类标准值; GB18918-2002 表 1 一级 A 或表 3 选择控制项目最高允许排放 | 地表水环境质量标准》(GB3838-2002);《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 表 1 地表水环境质量标准基本项目标准限值 III 类标准值; GB18918-2002 表 1 一级 A 或表 3 选择控制项目最高允许排放浓度 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道   | 具体地址                    | 污水集中处理设施名称                     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准             |                       | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|--------|-------------------------|--------------------------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|---|-------------------------|-----------------------|---------|------------|----|
|     |     |    |     |        |                         |                                |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别                                    | 标准名称                    | 排放级别                  |         |            |    |
|     |     |    |     |        |                         |                                |                    |              |             |                    |  | 浓度                                      |                         |                       |         |            |    |
| 214 | 广东省 | 梅州 | 梅江区 | 东升村三乡镇 | 梅江区马鞍山七孔闸侧梅州粤海水务江南水质净化厂 | 梅州粤海水务有限公司(一期)(原名:梅州市清源水质净化中心) | 91441400745531252Q | 5            | 梅州粤海水务有限公司  | 91441400745531252Q | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 原国控     | 是          |    |
| 215 | 广东省 | 梅州 | 兴宁市 | 刁坊镇    | 瑶岗村兴宁污水处理厂              | 梅州市万绿环保有限公司(原名:兴宁市污水处理厂)       | 91441481196570485Y | 5            | 梅州市万绿环保有限公司 | 91441481196570485Y | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 原国控     | 是          |    |
| 216 | 广东省 | 梅州 | 蕉岭县 | 蕉城镇    | 桃源东路1号                  | 蕉岭县蕉城污水处理厂                     | 12441427661468946C | 2            | 蕉岭县蕉城污水处理厂  | 12441427661468946C | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等  | DB44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 原国控     | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称                | 产权单位统一社会信用代码               | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码               | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                 |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|---------------|---------------------------|----------------------------|--------------|-------------|----------------------------|--|--|-----------------------------|------------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |               |                           |                            |              |             |                            | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                        | 排放级别                   |         |            |    |
|     |     |     |     |      |               |                           |                            |              |             |                            | 其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |  |                             |                        |         |            |    |
| 217 | 广东省 | 梅州市 | 大埔县 | 湖寮   | 山子下村          | 大埔县县城污水处理厂                | 124414<br>226771<br>14026T | 2            | 大埔县县城水质净化所  | 124414<br>226771<br>14026T | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 B | 《水污染物排放限值》<br>(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 原国控     | 是          |    |
| 218 | 广东省 | 梅州市 | 丰顺县 | 汤南镇  | 红狮路 362 号     | 丰顺县污水处理厂(一期)(丰顺县盛元环保有限公司) | 124414<br>236997<br>171780 | 2            | 丰顺县盛元环保有限公司 | 914414<br>230917<br>83695k | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 B | 《水污染物排放限值》<br>(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 原国控     | 是          |    |
| 219 | 广东省 | 梅州市 | 梅县区 | 程江   | 西山村广梅中路 445 号 | 梅县广业环保有限公司(梅县污水处          | 914414<br>036886<br>573097 | 5            | 梅县广业环保有限公司  | 914414<br>036886<br>573097 | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等  | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 B | 《水污染物排放限值》<br>(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 原国控     | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称                    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |                                      | 目前实际执行的排放标准             |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|-----------|-------------------------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|---|--------------------------------------|-------------------------|------------------------|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |           |                               |                    |              |              |                    | 标准名称  | 排放级别                                 | 标准名称                    | 排放级别                   |         |            |    |
|     |     |    |     |      |           | 理厂)                           |                    |              |              |                    | 其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   |                                      |                         |                        |         |            |    |
| 220 | 广东省 | 梅州 | 平远县 | 大柘镇  | 大柘镇梅二村    | 平远环发环保有限公司(原平远县广业环保有限公司)      | 91441426314952995T | 2            | 平远环发环保工程有限公司 | 91441426314952995T | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 原国控     | 是          |    |
| 221 | 广东省 | 梅州 | 五华县 | 水寨镇  | 七都村示范农场东侧 | 五华粤海环保有限公司(一期)(原名:五华县水质净化管理所) | 91441400084490229J | 2            | 五华粤海环保有限公司   | 91441400084490229J | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 原国控     | 是          |    |
| 222 | 广东省 | 梅州 | 梅江区 | 东升村  | 广东梅州经济开发区 | 梅州粤海水务有限公司                    | 91441400745531252Q | 5            | 梅州粤海水务有限公司   | 91441400745531252Q | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB   | DB 44/26-2001 一级, GB                 | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓      | 原国控     | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称                | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准             |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|------------------|---------------------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|--------------------------------------|-------------------------|------------------------|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |                  |                           |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称                    | 排放级别                   |         |            |    |
|     |     |    |     |      | 污水处理厂南侧(原水煤气厂厂址) | 司(二期)                     |                    |              | 司           |                    | 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 18918-2002 一级 B                      |                         | 度一级标准                  |         |            |    |
| 223 | 广东省 | 梅州 | 五华县 | 水寨镇  | 七都村示范农场东侧        | 五华粤海环保有限公司(二期)            | 91441400084490229J | 2            | 五华粤海环保有限公司  | 91441400084490229J | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 原国控     | 是          |    |
| 224 | 广东省 | 梅州 | 丰顺县 | 汤南镇  | 红狮路 362 号        | 丰顺县污水处理厂(二期)(丰顺县盛元环保有限公司) | 124414236997171780 | 2            | 丰顺县盛元环保有限公司 | 91441423091783695k | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 原国控     | 是          |    |
| 2   | 广   | 梅  | 梅   | 畲江   | 红星村              | 梅县区                       | 114414             | 0.1          | 梅县区         | 114414             | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、  | DB                                   | 《水污染物排放限值》              | 表 4 第二类                | 未规      | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称           | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准                     |                 | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|----------------|----------------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|--------------------------------------|---------------------------------|-----------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |                |                      |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称                            | 排放级别            |         |            |    |
| 25  | 广东省 | 梅州市 | 梅江区 | 镇    | (船仔坵电排站后面)     | 畚江镇水质净化厂             | 03007215426B       |              | 畚江镇人民政府     | 03007215426B       | 磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                  | 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 B    | (DB4426-2001)                   | 污染物最高允许排放浓度一级标准 | 定       |            |    |
| 226 | 广东省 | 梅州市 | 兴宁市 | 叶塘镇  | 彭岳村道与洋陂河交界处东南边 | 梅州市粤顺环保有限公司(叶塘污水处理厂) | 1144148100722869XH | 1            | 梅州市粤顺环保有限公司 | 9144148133788020XM | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A            | 原国控     | 是          |    |
| 227 | 广东省 | 梅州市 | 蕉岭县 | 新铺镇  | 镇郊村            | 蕉岭县新铺镇污水处理设施         | 11441427007235259L | 0.1          | 蕉岭县环境保护局    | 11441427007235259L | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B            | 未规定     | 否          |    |
| 22  | 广东省 | 梅州市 | 梅县  | 畚江镇  | 红星村            | 畚江镇二期一               | 114414030072       | 0.10         | 畚江镇人民政府     | 114414030072       | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、   | DB 44/26-2001                        | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB             | 一级 A 或严于一级 A 标  | 未规定     | 否          | 新增 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址       | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                     |                 | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|------------|------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---|--|---------------------------------|-----------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |            |            |                    |              |               |                    | 标准名称  | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别            |         |            |    |
| 8   | 省   |     | 区   |      | 坊电排站后面)    | 体化污水厂      | 15426B             |              | 府             | 15426B             | 硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B               | 18918-2002)                     | 准               |         |            |    |
| 229 | 广东省 | 梅州市 | 梅县区 | 丙村镇  | 溪联村溪口红光村坝尾 | 丙村镇一体化污水厂  | 11441403007215506Y | 0.15         | 梅州市梅县区丙村镇人民政府 | 11441403007215506Y | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A 或严于一级 A 标准 | 未规定     | 否          | 新增 |
| 230 | 广东省 | 梅州市 | 梅县区 | 雁洋镇  | 雁洋镇荷树岗     | 雁洋镇一体化污水厂  | 11441403007215514R | 0.10         | 梅县区雁洋镇人民政府    | 11441403007215514R | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A 或严于一级 A 标准 | 未规定     | 否          | 新增 |
| 231 | 广东省 | 梅州市 | 梅县区 | 松源镇  | 松源镇彩山村(供电  | 松源镇一体化污水厂  | 1144140300721559XF | 0.05         | 梅县区松源镇人民政府    | 1144140300721559XF | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB   | DB 44/26-2001 1 一级, GB                   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A 或严于一级 A 标准 | 未规定     | 否          | 新增 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |                 | 目前实际执行的排放标准                     |                 | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|-----------|------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|--|-----------------|---------------------------------|-----------------|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |           |            |                    |              |              |                    | 标准名称   | 排放级别            | 标准名称                            | 排放级别            |         |            |    |
|     |     |    |     |      | 所东侧100米)  |            |                    |              | 府            |                    | 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 18918-2002 一级 B |                                 |                 |         |            |    |
| 232 | 广东省 | 梅州 | 平远县 | 八尺镇  | 水口村       | 八尺镇污水处理设施  | 91441403739892123J | 0.10         | 广东自远环保股份有限公司 | 91441403739892123J | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)   | 一级 A 标准         | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B            | 未规定     | 否          | 新增 |
| 233 | 广东省 | 梅州 | 大埔县 | 茶阳镇  | 茶阳镇开发区公王前 | 茶阳镇镇级污水处理厂 | 11441422564538084L | 0.10         | 大埔县水务局       | 11441422564538084L | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 一级 A 或严于一级 A 标准 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A 或严于一级 A 标准 | 未规定     | 否          | 新增 |
| 234 | 广东省 | 梅州 | 大埔县 | 高陂镇  | 河下村       | 高陂镇镇级污水处理厂 | 11441422564538084L | 0.20         | 大埔县水务局       | 11441422564538084L | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 一级 A 或严于一级 A 标准 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A 或严于一级 A 标准 | 未规定     | 否          | 新增 |
| 235 | 广东省 | 梅州 | 大埔县 | 三河镇  | 汇城村三角桥内侧  | 三河镇镇级污水处理厂 | 11441422564538084L | 0.05         | 大埔县水务局       | 11441422564538084L | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 一级 A 或严于一级 A 标准 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A 或严于一级 A 标准 | 未规定     | 否          | 新增 |
| 23  | 广东省 | 梅州 | 五华  | 棉洋镇  | 棉洋镇联西村    | 棉洋镇污水处理处   | 91441400MA4W       | 0.50         | 五华粤海绿源       | 91441400MA4W       | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷   | DB 44/26-200    | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB             | 一级 B            | 未规定     | 否          | 新增 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|-----------|------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|--|--|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |           |            |                    |              |              |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 6   | 省   |    | 县   |      |           | 理厂         | HT5B71             |              | 环保有限公司       | HT5B71             | 农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B               | 18918-2002)                     |      |         |            |    |
| 237 | 广东省 | 梅州 | 五华县 | 华城镇  | 华城镇塔岗村    | 华城镇污水处理厂   | 91441400MA4WHT5B71 | 0.10         | 五华粤海绿源环保有限公司 | 91441400MA4WHT5B71 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | 新增 |
| 238 | 广东省 | 梅州 | 五华县 | 安流镇  | 安流镇学少村    | 安流镇污水处理厂   | 91441400MA4WHT5B71 | 0.10         | 五华粤海绿源环保有限公司 | 91441400MA4WHT5B71 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | 新增 |
| 239 | 广东省 | 梅州 | 五华县 | 潭下镇  | 潭下镇文里村高石壁 | 潭下镇污水处理厂   | 91441400MA4WHT5B71 | 0.10         | 五华粤海绿源环保有限公司 | 91441400MA4WHT5B71 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物  | DB 44/26-2001 1 一级, GB                   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          | 新增 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址            | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|-----------------|------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|--|--|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |                 |            |                    |              |              |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
|     |     |    |     |      |                 |            |                    |              | 限公司          |                    | 排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-200<br>2 一级 A                                |                                 |      |         |            |    |
| 240 | 广东省 | 梅州 | 五华县 | 华阳镇  | 华阳镇华新村黄麻坝       | 华阳镇污水处理厂   | 91441400MA4WHT5B71 | 0.10         | 五华粤海绿源环保有限公司 | 91441400MA4WHT5B71 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          | 新增 |
| 241 | 广东省 | 梅州 | 五华县 | 梅山镇  | 梅山镇梅林村完子里下游600m | 梅山镇污水处理厂   | 91441400MA4WHT5B71 | 0.10         | 五华粤海绿源环保有限公司 | 91441400MA4WHT5B71 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          | 新增 |
| 242 | 广东省 | 梅州 | 五华县 | 周江镇  | 周江镇石滩村          | 周江镇污水处理厂   | 91441400MA4WHT5B71 | 0.10         | 五华粤海绿源环保有限公司 | 91441400MA4WHT5B71 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、  | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200           | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          | 新增 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|-------------|---------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|---|--|---|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |             |               |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称   | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |     |     |      |             |               |                    |              |               |                    | 阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 2 一级 A  |  |   |         |            |    |
| 243 | 广东省 | 梅州市 | 五华县 | 转水镇  | 转水镇黄龙村河子口   | 转水镇污水处理厂      | 91441400MA4WHT5B71 | 0.10         | 五华粤海绿源环保有限公司  | 91441400MA4WHT5B71 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A               | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                          | 一级 A  | 未规定     | 否          | 新增 |
| 244 | 广东省 | 梅州市 | 梅江区 | 东升村  | 广东梅州经济开发区   | 梅州市华禹污水处理有限公司 | 91441402065176285F | 3(首期1.2)     | 梅州市华禹污水处理有限公司 | 91441402065176285F | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)、广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)  | (DB44/26-2001) II 时段一级标准中严的指标, (GB 18918-2002) 一级标准的 B 标准 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)和《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) | (DB44/26-2001) II 时段一级标准中严的指标, (GB 18918-2002) 一级标准的 B 标准 | 原国控     | 是          | 新增 |
| 245 | 广东省 | 梅州市 | 梅县区 | 畲江镇  | 广州(梅州)产业转移工 | 广州(梅州)产业转移工   | 914414006824873023 | 0.6(首期0.15)  | 梅州市万绿环保有限公司   | 914414006824873023 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)、广东省《水污染物排放限值》  | (DB44/26-2001) II 时段一级                                    | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)和《水污染物排放限                 | (DB44/26-2001) II 时段一级标准中                                 | 原国控     | 是          | 新增 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址           | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|-------|----------------|--------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|---|---|--|---|---------|------------|----|
|     |     |     |     |       |                |              |                    |              |              |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称   | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |     |     |       | 业转移工业园内        | 业园水质净化厂      |                    |              | 公司           |                    | (DB44/26-2001)  | 标准中严的指标,<br>(GB 18918-2002)一级标准的B标准                     | 值》(DB44/26-2001)   | 严的指标,<br>(GB 18918-2002)一级标准的B标准                        |         |            |    |
| 246 | 广东省 | 梅州市 | 蕉岭县 | 蕉华管理区 | 老场办事处办公楼一楼2号门店 | 梅州蕉华污水处理有限公司 | 91441427MA4UHJ1882 | 2.4(首期0.6)   | 梅州蕉华污水处理有限公司 | 91441427MA4UHJ1882 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)、广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) | (DB44/26-2001)II时段一级标准中严的指标,<br>(GB 18918-2002)一级标准的B标准 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)和《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) | (DB44/26-2001)II时段一级标准中严的指标,<br>(GB 18918-2002)一级标准的B标准 | 原国控     | 是          | 新增 |
| 244 | 广东省 | 梅州市 | 平远县 | 石正镇   | 潭头村乌石头         | 广州南沙(平       | 124414266650       | 0.5          | 平远环发环保       | 914414263149       | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)、                            | (DB44/26-2001)II  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2001)II时段                      | (DB44/26-2001)II时段                                      | 未规定     | 否          | 新增 |

| 序号          | 省份      | 地市      | 区县      | 乡镇街道           | 具体地址              | 污水集中处理设施名称               | 产权单位统一社会信用代码               | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                         | 运营单位统一社会信用代码               | 到2020年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-------------|---------|---------|---------|----------------|-------------------|--------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------------|----------------------------|---|---|--|---|---------|------------|----|
|             |         |         |         |                |                   |                          |                            |              |                                |                            | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称   | 排放级别  |         |            |    |
| 7           | 省       |         | 县       |                |                   | 远) 产业转移工业园园区污水处理厂        | 05092X                     |              | 工程有<br>限公司                     | 52995T                     | 广东省《水污染物排放限值》<br>(DB44/26-2001)   | 时段一级<br>标准中严<br>的指标,<br>(GB 18918<br>-2002)一<br>级标准的B<br>标准                         | 2002)和《水污染物排放限<br>值》(DB44/26-2001)                                   | 一级标准中<br>严的指标,<br>(GB 18918<br>-2002)一<br>级标准的B<br>标准                               |         |            |    |
| 2<br>4<br>8 | 广东<br>省 | 梅州      | 五华<br>县 | 县城<br>工业<br>园内 | 四横路               | 五华粤<br>海清源<br>环保有<br>限公司 | 914414<br>24MA4U<br>PUJY9G | 1.5          | 五华粤<br>海清源<br>环保有<br>限公司       | 914414<br>24MA4U<br>PUJY9G | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002)、<br>广东省《水污染物排放限值》<br>(DB44/26-2001)   | (DB44/26<br>-2001)II<br>时段一级<br>标准中严<br>的指标,<br>(GB 18918<br>-2002)一<br>级标准的B<br>标准 | 《城镇污水处理厂污染物<br>排放标准》(GB 18918-<br>2002)和《水污染物排放限<br>值》(DB44/26-2001) | (DB44/26-<br>2001)II时<br>段一级标<br>准中严的<br>指标,<br>(GB 18918<br>-2002)一<br>级标准的B<br>标准 | 未规<br>定 | 是          | 新增 |
| 2<br>4<br>9 | 广东<br>省 | 惠州<br>市 | 博罗<br>县 | 罗阳<br>镇        | 罗阳镇<br>水西综<br>合小区 | 博罗县<br>城污水<br>处理有<br>限公司 | 914413<br>226649<br>816061 | 6            | 达信水<br>务管理<br>(惠州)<br>有限公<br>司 | 914413<br>226649<br>816061 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂 | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A                                  | 《水污染物排放限值》<br>(DB4426-2001)  | 表4 第二类<br>污染物最高<br>允许排放浓<br>度一级标准   | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准             |                       | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|------------------|------------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|--|--------------------------------------|-------------------------|-----------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |                  |                  |                    |              |                  |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称                    | 排放级别                  |         |            |    |
|     |     |     |     |      |                  |                  |                    |              |                  |                    | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |                                      |                         |                       |         |            |    |
| 250 | 广东省 | 惠州市 | 博罗县 | 石湾镇  | 博罗县石湾镇湾湖西路       | 博罗县石湾镇生活污水处理厂    | 914413227701636073 | 1            | 博罗县石湾镇生活污水处理厂    | 914413227701636073 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |    |
| 251 | 广东省 | 惠州市 | 博罗县 | 园洲镇  | 博罗县园洲镇绿科污水处理有限公司 | 博罗县园洲镇绿科污水处理有限公司 | 91441322763824198X | 1            | 博罗县园洲镇绿科污水处理有限公司 | 91441322763824198X | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |    |
| 252 | 广东省 | 惠州市 | 惠东县 | 平山   | 惠东县平山街道青云村民营工业园内 | 平山污水处理厂          | 惠东县政府              | 4            | 惠东县平山污水处理厂有限公司   | 91441323758324252B | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道    | 具体地址           | 污水集中处理设施名称                  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|---------|----------------|-----------------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--|---------------------------------|------------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |         |                |                             |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别                   |         |            |    |
| 253 | 广东省 | 惠州市 | 龙门县 | 龙城街道    | 龙门县龙城街道南部戴屋村派仔 | 龙门县城污水处理厂(污普:龙门县西林水质净化有限公司) | 11441324007205172K | 1            | 龙门县西林水质净化有限公司 | 91441324673057749R | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |    |
| 254 | 广东省 | 惠州市 | 惠城区 | 水口街道办事处 | 大湖溪骆屋蹄湖        | 惠州市第四污水处理厂                  | 91441300769321356M | 3            | 惠州市第四污水处理有限公司 | 91441300769321356M | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                   | 国控      | 是          |    |
| 255 | 广东省 | 惠州市 | 惠城区 | 小金口街道办  | 小铁村            | 惠州市第五污水处理厂                  | 91441300786486451J | 2            | 惠州市第五污水处理有限公司 | 91441300786486451J | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂                        | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称                      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                     |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|-----------|---------------------------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|---|--|---------------------------------|------------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |           |                                 |                    |              |                   |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别                   |         |            |    |
|     |     |     |     |      |           |                                 |                    |              |                   |                    | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)   |  |                                 |                        |         |            |    |
| 256 | 广东省 | 惠州市 | 博罗县 | 龙溪镇  | 博罗县龙溪镇夏寮村 | 博罗县龙溪镇政府污水处理厂(污普:博罗县广一环保投资有限公司) | 914413227718682972 | 3            | 博罗县龙溪镇金昌达污水处理有限公司 | 914413227718682972 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A                             | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |    |
| 257 | 广东省 | 惠州市 | 惠阳区 | 淡水街道 | 淡水镇东门桥附近  | 惠州市同方水务有限公司(惠阳城区污水处理厂)          | 1441303778318220C  | 7            | 惠州市同方水务有限公司       | 1441303778318220C  | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/2050-2017 表 1 第二时段限值, DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                   | 国控      | 是          |    |
| 25  | 广东省 | 惠州市 | 惠东县 | 黄埠   | 惠东县黄埠镇    | 考洲洋生活污水                         | 114413236752       | 3            | 惠东县百斯特            | 914413006731       | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷  | DB 44/26-200   | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高           | 国控      | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址          | 污水集中处理设施名称                    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准                     |            | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|-------|---------------|-------------------------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|--|---|---------------------------------|------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |       |               |                               |                    |              |                 |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别       |         |            |    |
| 8   | 省   | 市   | 县   |       | 小漠路考洲洋生活污水处理厂 | 水处理厂                          | 3709X1             |              | 环保科技有限公司        | 39365H             | 农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                       | 1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A                     |                                 | 允许排放浓度一级标准 |         |            |    |
| 259 | 广东省 | 惠州市 | 惠城区 | 江南街道办 | 下角梅湖          | 惠州市梅湖水质净化中心                   | 914413007799815851 | 20           | 惠州市梅湖水质净化中心     | 914413007799815851 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷<br>农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A       | 国控      | 是          |    |
| 260 | 广东省 | 惠州市 | 大亚湾 | 澳头街道  | 惠州市大亚湾田澳背中心南路 | 惠州大亚湾绿科水质净化有限公司(惠州大亚湾第一水质净化厂) | 114413000071882885 | 3            | 惠州大亚湾绿科水质净化有限公司 | 914413007838833711 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷<br>农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B       | 未规定     | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道    | 具体地址                 | 污水集中处理设施名称        | 产权单位统一社会信用代码               | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码               | 到 2020 年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准                     |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注         |
|-----|-----|-----|-----|---------|----------------------|-------------------|----------------------------|--------------|---------------|----------------------------|---|---|---------------------------------|------------------------|---------|------------|------------|
|     |     |     |     |         |                      |                   |                            |              |               |                            | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别                   |         |            |            |
| 261 | 广东省 | 惠州市 | 惠城区 | 江南街道办事处 |                      | 惠州市绿科环保科技有限公司     |                            | 0.2          |               |                            | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                      | DB<br>44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 A                         | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A                   |         |            | 该公司在该地区无运营 |
| 262 | 广东省 | 惠州市 | 龙门县 | 南昆山     | 南昆山生态旅游区管理委员会下坪社区石河路 | 龙门县南昆山污水处理厂       | 124413<br>247122<br>821301 | 0.15         | 南昆山人民政府       | 124413<br>247122<br>821301 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                      | DB<br>44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A                       | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 其它      | 否          | 该污水厂已被冲毁   |
| 263 | 广东省 | 惠州市 | 仲恺区 | 陈江      | 仲恺高新区陈江观田村           | 惠州市第六污水处理有限公司(一期) | 914413<br>007894<br>82034Q | 2            | 惠州市第六污水处理有限公司 | 914413<br>007894<br>82034Q | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物 | DB<br>44/2050-2017) 表 1 第二时段限值, DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                   | 国控      | 是          |            |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称              | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准                     |                         | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|----------------|-------------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---|---|---------------------------------|-------------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |                |                         |                    |              |               |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别                    |         |            |    |
|     |     |     |     |      |                |                         |                    |              |               |                    | 排放标准》(GB 18918-2002)  | 2 一级 A  |                                 |                         |         |            |    |
| 264 | 广东省 | 惠州市 | 仲恺区 | 惠环   | 和畅7路西84号       | 惠州市威龙伊高水务有限公司           | 91441300071852550T | 4            | 惠州市威龙伊高水务有限公司 | 914413007946923865 | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/2050-2017) 表 1 第二时段限值, DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度 一级标准 | 国控      | 是          |    |
| 265 | 广东省 | 惠州市 | 惠阳区 | 新圩   | 惠阳区新圩镇长布村围子门地段 | 惠州市同方水务有限公司(新圩镇长布污水处理厂) | 1441303778318220C  | 1            | 惠州市同方水务有限公司   | 1441303778318220C  | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/2050-2017) 表 1 第二时段限值, DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度 一级标准 | 国控      | 是          |    |
| 266 | 广东省 | 惠州市 | 仲恺区 | 陈江   | 仲恺高新区陈江观田      | 惠州市第六污水处理               | 9144130056457662X5 | 3            | 惠州市觀赛科水质净     |                    | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰   | DB 44/2050-2017) 表 1  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A                    | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址              | 污水集中处理设施名称             | 产权单位统一社会信用代码               | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称              | 运营单位统一社会信用代码               | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |                                     | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|-------------------|------------------------|----------------------------|--------------|---------------------|----------------------------|--|--|---------------------------------|-------------------------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |                   |                        |                            |              |                     |                            | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别                                |         |            |    |
|     |     |     |     |      | 村                 | 厂(二期)                  |                            |              | 化有限公司               |                            | 化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                     | 第二时段<br>限值, DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A |                                 |                                     |         |            |    |
| 267 | 广东省 | 惠州市 | 惠东县 | 大岭   | 惠东县大岭镇新安社区谭二村西二环路 | 东莞凤岗(惠东)产业转移工业园大岭污水处理厂 | 114413<br>230072<br>029831 | 2            | 惠东县北控华基污水项目投资有限公司   | 914413<br>235591<br>00651W | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A             | 《水污染物排放限值》<br>(DB4426-2001)     | 表 4 第二类<br>污染物最高<br>允许排放浓<br>度 一级标准 | 国控      | 否          |    |
| 268 | 广东省 | 惠州市 | 惠城区 | 三栋镇  | 惠澳大道东侧四环南路南侧      | 金山污水处理厂                | 914413<br>006824<br>88532K | 10           | 福州创源同方水务有限公司金山污水处理厂 | 913501<br>026893<br>646982 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A             | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A                                | 国控      | 是          |    |
| 266 | 广东省 | 惠州市 | 惠城区 | 水口街道 | 龙清路 3 号           | 惠州市第四污水处理厂             | 914413<br>025883           | 3            | 惠州市清源污水处理厂          | 914413<br>025883           | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷   | DB<br>44/26-200  | 《水污染物排放限值》<br>(DB4426-2001)     | 表 4 第二类<br>污染物最高                    | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道    | 具体地址            | 污水集中处理设施名称                  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准             |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注      |
|-----|-----|-----|-----|---------|-----------------|-----------------------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|---|---|-------------------------|------------------------|---------|------------|---------|
|     |     |     |     |         |                 |                             |                    |              |              |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称                    | 排放级别                   |         |            |         |
| 9   | 省   | 市   | 区   | 办事处     |                 | 水处理厂二期                      | 057799             |              | 水处理有限公司      | 057799             | 农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A   |                         | 允许排放浓度一级标准             |         |            |         |
| 270 | 广东省 | 惠州市 | 惠城区 | 水口街道办事处 | 龙和东路 89 号       | 宏凯鞋业(惠州)有限公司                | 91441300756456665X | 0.1          | 宏凯鞋业(惠州)有限公司 | 91441300756456665X | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | DB 44/26-2001<br>1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A                                  | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 一般      | 否          | 无工业废水排放 |
| 271 | 广东省 | 惠州市 | 仲恺区 | 惠环      | 惠州市仲恺高新区 43 号小区 | 惠州市第七污水处理厂处理二期(惠州市冠德环保有限公司) | 91441300572403892B | 4            | 惠州市冠德环保有限公司  | 91441300572403892B | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/2050-2017) 表 1 第二时段<br>限值, DB 44/26-2001<br>1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |         |
| 2   | 广   | 惠   | 惠   | 秋长      | 惠阳区             | 惠州市                         | 914413             | 2            | 惠州市          | 914413             | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行   | DB  | 《水污染物排放限值》              | 表 4 第二类                | 国控      | 是          |         |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址              | 污水集中处理设施名称                | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准             |                      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|-------------------|---------------------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|--|--|-------------------------|----------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |                   |                           |                    |              |                 |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                    | 排放级别                 |         |            |    |
| 72  | 广东省 | 州市  | 阳区  |      | 秋长街道办             | 长润沃达水质净化有限公司(惠阳城区第二污水处理厂) | 03564554236M       |              | 长润沃达水质净化有限公司    | 03564554236M       | 《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 44/2050-2017)表1第二时段限值, DB 44/26-2001一级, GB 18918-2002一级A | (DB4426-2001)           | 污染物最高允许排放浓度一级标准      |         |            |    |
| 273 | 广东省 | 惠州市 | 博罗县 | 石湾   | 博罗县石湾镇湾湖西路        | 博罗县石湾镇生活污水处理厂二期           | 914413227701636073 | 2            | 博罗县石湾镇生活污水处理厂二期 | 914413227701636073 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                         | DB 44/26-2001一级, GB 18918-2002一级A                        | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表4第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |    |
| 274 | 广东省 | 惠州市 | 博罗县 | 园洲   | 博罗县园洲镇城市生活污水处理厂二期 | 博罗县园洲镇城市生活污水处理厂二期         | 91441322062136050R | 2            | 博罗县园洲镇城市生活污水处理厂 | 91441322062136050R | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                         | DB 44/26-2001一级, GB 18918-2002一级A                        | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表4第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道   | 具体地址      | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准             |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|--------|-----------|------------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|--|--|-------------------------|------------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |        |           |                  |                    |              |                  |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                    | 排放级别                   |         |            |    |
| 275 | 广东省 | 惠州市 | 惠城区 | 小金口街道办 | 小铁村       | 惠州市第五污水处理厂二期     | 91441300786486451J | 3            | 惠州市第五污水处理有限公司    | 91441300786486451J | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |    |
| 276 | 广东省 | 惠州市 | 博罗县 | 湖镇镇    | 东风村       | 博罗县湖镇镇生活污水处理有限公司 | 914413226904927936 | 1            | 博罗县湖镇镇生活污水处理有限公司 | 914413226904927936 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |    |
| 277 | 广东省 | 惠州市 | 惠东县 | 白花     | 惠东县白花镇李洞村 | 惠东县白花镇污水处理厂      | 11441323007202887P | 2            | 惠东县白花污水处理有限公司    | 914413236981387058 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 否          |    |
| 2   | 广东省 | 惠州市 | 惠城区 | 江北     | 江北西       | 惠州市              | 914413             | 8            | 惠州市              | 914413             | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化  | DB   | 《城镇污水处理厂污染物             | 一级 A                   | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准             |                       | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|------------------|------------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|--|--------------------------------------|-------------------------|-----------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |                  |                  |                    |              |                 |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称                    | 排放级别                  |         |            |    |
| 78  | 广东省 | 州市  | 城区  | 街道办  | 区35号小区           | 广业环保有限公司         | 00688671530D       |              | 广业环保有限公司        | 00688671530D       | 物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                  | 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A    | 排放标准》(GB 18918-2002)    |                       |         |            |    |
| 279 | 广东省 | 惠州市 | 惠东县 | 平山   | 惠东县平山街道青云村民营工业园内 | 惠东县平山污水处理厂有限公司二期 | 惠东县政府              | 2            | 惠东县鑫兴达信污水处理有限公司 | 914413230599863537 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 否          |    |
| 280 | 广东省 | 惠州市 | 惠城区 | 马安镇  | 新乐村工业区           | 马安镇污水处理厂一期       | 91441302MA4X0A2M44 | 1            | 惠州康达晟水务有限公司     | 91441302MA4X0A2M44 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |    |
| 28  | 广东省 | 惠州市 | 惠阳区 | 秋长   | 惠阳区秋长街           | 惠州市长润沃           | 914413035645       | 4            | 惠州市长润沃          | 914413035645       | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标   | DB 44/2050-2                         | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表4 第二类污染物最高           | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址                | 污水集中处理设施名称                | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准                     |            | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|---------------------|---------------------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------------------------|------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |                     |                           |                    |              |                 |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别       |         |            |    |
| 1   | 省   | 市   | 区   |      | 道办                  | 达水质净化有限公司(惠阳城区第二污水处理厂二期)  | 54236M             |              | 达水质净化有限公司       | 54236M             | 准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 017) 表 1 第二时段限值, DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A             |                                 | 允许排放浓度一级标准 |         |            |    |
| 282 | 广东省 | 惠州市 | 大亚湾 | 西区街道 | 惠州市大亚湾西区新寮村龙山三路 1 号 | 惠州大亚湾英绿工程有限公司(大亚湾第二水质净化厂) | 114413000071882885 | 2            | 惠州大亚湾英绿工程有限公司   | 9144130006848585XH | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/2050-2017) 表 1 第二时段限值, DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A       | 未规定     | 否          |    |
| 283 | 广东省 | 惠州市 | 大亚湾 | 霞涌街道 | 惠州市大亚湾区霞涌霞光二路       | 惠州大亚湾绿科霞涌环保净化有限           | 114413000071882885 | 0.5          | 惠州大亚湾绿科霞涌环保净化有限 | 914413000719072836 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰  | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A                              | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A       | 未规定     | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|----------------|------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|---|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |                |                  |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
|     |     |     |     |      |                | 公司(惠州大亚湾第三水质净化厂) |                    |              | 公司            |                    | 等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   |   |                                 |      |         |            |    |
| 284 | 广东省 | 惠州市 | 惠东县 | 稔山   | 惠东县稔山镇长排村石井河下游 | 惠东县稔山污水处理有限公司    | 11441323007203193U | 2            | 惠东县稔山污水处理有限公司 | 91441323698147994  | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 否          |    |
| 285 | 广东省 | 惠州市 | 博罗县 | 柏塘镇  | 柏塘镇生活污水处理厂     | 柏塘镇生活污水处理厂       | 91441322MA5161RY24 | 0.5          | 博罗县华信水务有限公司   | 91441322MA5161RY24 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 否          |    |
| 286 | 广东省 | 惠州市 | 博罗县 | 福田镇  | 荔枝墩村第八小组高      | 惠州市博罗县福田宝        | 91441322555591895Q | 1            | 惠州市博罗县福田宝     | 91441322555591895Q | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物  | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB                      | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址              | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注   |
|-----|-----|-----|-----|------|-------------------|---------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--|---------------------------------|------|---------|------------|--|
|     |     |     |     |      |                   |               |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |  |
|     |     |     |     |      | 坐头                | 州水质净化有限公司     |                    |              | 州水质净化有限公司     |                    | 排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-2002 一级 A                          |                                 |      |         |            |  |
| 287 | 广东省 | 汕尾市 | 城区  | 香洲街道 | 汕尾市汕马路西区污水处理厂内办公楼 | 汕尾市污水处理厂(西区厂) | 91441500688666133N | 5            | 汕尾市广业环保产业有限公司 | 91441500688666133N | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 预估 2020 年前能达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 一级 A 标准 |
| 288 | 广东省 | 汕尾市 | 城区  | 东涌镇  | 汕尾市城区东涌镇四清围       | 汕尾市东区污水处理厂    | 91441500688666133N | 4            | 汕尾市广业环保产业有限公司 | 91441500688666133N | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 预估 2020 年前能达到一级 A 标准, 但是因该厂即将搬迁, 市住建局已请示市政府取消该厂提标改造  |
| 289 | 广东省 | 汕尾市 | 海丰县 | 附城   | 海丰县附城镇海汕路与丽江      | 海丰县城污水处理厂     | 91441521MA4UMCR576 | 8            | 海丰县城污水处理厂     | 91441521MA4UMCR576 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、  | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002        | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 预估 2020 年前能达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》                        |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县     | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|-----|-----|-----|--------|------|----------------|---------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|--|--|---------------------------------|------|---------|------------|---|
|     |     |     |        |      |                |               |                    |              |                   |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |   |
|     |     |     |        |      | 交汇处(道山村委对面)    |               |                    |              |                   |                    | 阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 2 一级 A                                   |                                 |      |         |            | (GB 18918-2002)一级 A 标准                              |
| 290 | 广东省 | 汕尾市 | 红海湾开发区 | 田墘镇  | 汕尾市红海湾开发区水质净化厂 | 汕市红海湾开发区水质净化厂 | 91441500688677721G | 2            | 汕尾市红海湾开发区广业环保有限公司 | 91441500688677721G | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 A   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 预估 2020 年前能达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)一级 A 标准 |
| 291 | 广东省 | 汕尾市 | 陆河     | 河田镇  | 砂坑村大坪南水质净化厂    | 陆河县城大坪水质净化厂   | 12441523784887809U | 1.5          | 陆河县日昇贸易有限公司       | 12441523784887809U | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 预估 2020 年前能达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)一级 A 标准 |
| 292 | 广东省 | 汕尾市 | 陆河     | 螺溪镇  | 螺溪镇茶坑村污水处理厂    | 陆河县螺溪镇污水处理厂   | 91441523MA4UHC1895 | 0.5          | 陆河县粤源投资有限公司       | 91441523MA4UHC1895 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、  | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002        | 城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 一级 A | 省控      | 是          |   |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注   |
|-----|-----|-----|-----|------|-----------|---------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|--|---|---------------------------------|------|---------|------------|--|
|     |     |     |     |      |           |               |                    |              |                   |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |  |
|     |     |     |     |      |           |               |                    |              |                   |                    | 阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 2 一级 A                                      |                                 |      |         |            |  |
| 293 | 广东省 | 汕尾市 | 陆河县 | 河口镇  | 河口镇河口洋    | 陆河县河口镇污水处理厂   | 914415233455012498 | 1.5          | 陆河县泰鸿科技环保污水处理有限公司 | 914415233455012498 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 省控      | 是          |  |
| 294 | 广东省 | 汕尾市 | 陆丰市 | 东海镇  | 陆丰市东海镇崎砂村 | 陆丰市东海镇陆城污水处理厂 | 114415810072500618 | 5            | 陆丰市广业环保有限公司       | 914415816904899065 | 执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | GB<br>18918-2002 2 一级 A                     | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 预估 2020 年前能达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 一级 A 标准 |
| 295 | 广东省 | 汕尾市 | 陆丰市 | 甲子镇  | 陆丰市甲子镇山尾村 | 陆丰市甲子镇污水处理厂   | 11441581007250934H | 3            | 深圳市铭蒙环保有限公司       | 914415813380180728 | 执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | GB<br>18918-2002 2 一级 A                     | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |  |
| 2   | 广东省 | 汕尾市 | 陆丰市 | 碣石   | 陆丰市       | 陆丰市           | 114415             | 3            | 深圳市               | 914415             | 执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》   | GB  | 《城镇污水处理厂污染物                     | 一级 A | 国控      | 是          |  |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址               | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|--------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|---|--|---|--|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |                    |              |                    |              |                   |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称  | 排放级别   |         |            |    |
| 96  | 广东省 | 尾丰市 |    | 镇    | 碣石镇区西部             | 碣石镇污水处理厂     | 810072507825       |              | 铭豪环保有限公司          | 81315033106P       | (GB 18918-2002)   | 18918-2002 一级 A  | 排放标准》(GB 18918-2002)  |  |         |            |    |
| 297 | 广东省 | 东莞市 |    | 东城   | 东莞市东城牛山老围村工业区象山路1号 | 东莞市东城牛山污水处理厂 | 91441900749997383B | 3            | 东莞市东城牛山污水处理服务有限公司 | 91441900749997383B | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A                               | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值  | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 1 一级 B                             | 国控      | 是          |    |
| 298 | 广东省 | 东莞市 |    | 凤岗   | 东莞市凤岗镇雁田沙岭         | 东莞市凤岗雁田污水处理厂 | 91441900789414875L | 5            | 东莞市凤岗雁田方中水务有限公司   | 91441900789414875L | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/2050-2017) 表 1 第二时段 限值, DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017), 其余执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | (DB 44/2050-2017) 表 1 第一时段, DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 1 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 299 | 广东省 | 东莞市 |    | 桥头   | 东莞市桥头镇             | 东莞市桥头污水处理厂   | 914419007629       | 4            | 东莞市三正水            | 914419007629       | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标  | DB 44/2050-2   | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石   | (DB 44/2050-201  | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                 | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|----------------------|------------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---|--|--|---|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |                      |                  |                    |              |                 |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别  |         |            |    |
| 9   | 省   | 市   |    |      | 东深路8号                | 水处理厂(一期)         | 37748P             |              | 务有限公司           | 37748P             | 准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 017)表1第二时段限值, DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 A               | 马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017), 其余执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严                        | 7)表1第一时段, DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 B                |         |            |    |
| 300 | 广东省 | 东莞市 |    | 塘厦   | 广东省东莞市塘厦镇林村居委会鸡爪桥猪仔沥 | 东莞市塘厦林村污水处理厂(一期) | 91441900762943961A | 12           | 东莞市塘厦林村同舟水务有限公司 | 91441900762943961A | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/2050-2017)表1第二时段限值, DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017), 其余执行《水污染物排放限值》(DB-44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严 | (DB 44/2050-2017)表1第一时段, DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 B | 国控      | 是          | 新增 |
| 301 | 广东省 | 东莞市 |    | 黄江   | 东莞市黄江镇合路村创业一         | 东莞市黄江污水处理厂       | 914419007638024318 | 4            | 广东建环环保股份有限公司    | 914419007638024318 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子   | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-200                                   | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的  | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002                               | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|---------------|----------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|---|---|---|--|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |               |                |                    |              |                  |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称  | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |     |    |      | 路             |                |                    |              |                  |                    | 表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 2 一级 A  | 指标较严值   | 一级 B   |         |            |    |
| 302 | 广东省 | 东莞市 |    | 清溪   | 东莞市清溪镇长山头村    | 东莞市清溪长山头污水处理厂  | 9144190076381319X3 | 5            | 东莞市清溪长山头三新水务有限公司 | 9144190076381319X3 | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/2050-2017) 表 1 第二时段限值, DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017), 其余执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | (DB 44/2050-2017) 表 1 第一时段, DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 303 | 广东省 | 东莞市 |    | 大岭山  | 东莞市大岭山连马路中段北侧 | 东莞市大岭山连马路污水处理厂 | 91441900763816972G | 8            | 东莞市大岭山永溢水务有限公司   | 91441900763816972G | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                       | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A                              | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值  | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 B                             | 国控      | 是          |    |
| 30  | 广东省 | 东莞  |    | 长安   | 东莞市长安镇        | 东莞市长安三         | 914419007638       | 15           | 东莞市长安锦           | 914419007638       | 化学需氧量、氨氮、总磷、阴离子表面活性剂执行《茅洲河流域水污染物排放  | DB 44/2130-2  | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇   | DB 44/26-2001  | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|----------------|--------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|--|---|--|--|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |                |              |                    |              |                  |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称   | 排放级别   |         |            |    |
| 4   | 省   | 市   |    |      | 锦厦三洲路2号        | 洲污水处理厂       | 17043L             |              | 厦三洲水质净化有限公司      | 17043L             | 标准》(DB 44/2130-2018); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 018 表 1, GB 18918-2002 2 一级 A   | 污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值  | 一级, GB 18918-2002 一级 B   |         |            |    |
| 305 | 广东省 | 东莞市 |    | 塘厦   | 东莞市塘厦镇环市南路132号 | 东莞市塘厦石桥污水处理厂 | 914419007638250353 | 4            | 东莞市塘厦凤凰岗科达水务有限公司 | 914419007638250353 | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/2050-2017) 表 1 第二时段限值, DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017) 其余执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB 44/2050-2017) 表 1 第一时段限值 DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 306 | 广东省 | 东莞市 |    | 常平   | 东莞市常平镇岗梓村猪头山   | 东莞市常平西部污水处理厂 | 91441900764921360K | 6            | 东莞市常平岗梓华南水质净化有限  | 91441900764921360K | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、  | DB 44/2050-2017) 表 1 第二时段限值, DB                                       | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值   | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 B                             | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址              | 污水集中处理设施名称        | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|--|--|--|--|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |                   |                   |                    |              |                  |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |     |    |      |                   |                   |                    |              | 公司               |                    | 总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A       |  |  |         |            |    |
| 307 | 广东省 | 东莞市 |    | 松山湖  | 东莞市松山湖北部工业园区西三路   | 东莞市松山湖北部污水处理厂(一期) | 91441900789442809J | 5            | 东莞市松山湖天地环科水务有限公司 | 91441900789442809J | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB<br>44/26-2001<br>一级, GB<br>18918-2002<br>一级 B | 国控      | 是          |    |
| 308 | 广东省 | 东莞市 |    | 寮步   | 东莞市寮步镇竹园村横岭工业区18号 | 东莞市寮步竹园污水处理厂      | 91441900791213968N | 10           | 东莞市寮步竹园常青水务有限公司  | 91441900791213968N | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB<br>44/26-2001<br>一级, GB<br>18918-2002<br>一级 B | 国控      | 是          |    |
| 309 | 广东省 | 东莞市 |    | 大朗   | 东莞市大朗镇沙步村沙通路      | 东莞市大朗松山湖南部污水      | 91441900792928666K | 10           | 东莞市大朗水口兴宝水务有     | 91441900792928666K | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子  | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200           | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的      | DB<br>44/26-2001<br>一级, GB<br>18918-2002         | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址              | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准  |                                      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|-------------------|---------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---|---|--|--------------------------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |                   |               |                    |              |               |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称   | 排放级别                                 |         |            |    |
|     |     |     |    |      | 尽头                | 处理厂           |                    |              | 限公司           |                    | 表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 2 一级 A  | 指标较严值  | 一级 B                                 |         |            |    |
| 310 | 广东省 | 东莞市 |    | 塘厦   | 东莞市塘厦镇莲湖南一横路 21 号 | 东莞市塘厦白泥湖水质净化厂 | 91441900712252214T | 1.5          | 广东省开源环境科技有限公司 | 91441900712252214T | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/2050-2017) 表 1 第二时段<br>1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 311 | 广东省 | 东莞市 |    | 南城   | 东莞市南城区石鼓村王洲       | 东莞市市区污水处理厂    | 914419005883499150 | 20           | 东莞市石鼓污水处理有限公司 | 914419005883499150 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A                | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 312 | 广东省 | 东莞市 |    | 凤岗   | 广东省东莞市凤岗镇         | 东莞市凤岗虾公潭污     | 914419005883499150 | 2            | 东莞市石鼓污水处理     | 914419005883499150 | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰   | DB 44/2050-2017) 表 1                                    | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标                                 | DB 44/2050-2017) 表 1 第一              | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|---------------------|-------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|---|---|--|--|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |                     |             |                    |              |                  |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称   | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |     |    |      | 油甘埔村虾公潭污水处理厂        | 水处理厂        |                    |              | 有限公司             |                    | 化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 第二时段<br>限值, DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A                                | 准》(DB 44/2050-2017)<br>其余执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)<br>和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严<br>值                                   | 时段限值 DB<br>44/26-2001<br>一级, GB<br>18918-2002<br>一级 B                                    |         |            |    |
| 313 | 广东省 | 东莞市 |    | 樟木头  | 东莞市樟木头镇柏地旗岭村柏峰路169号 | 东莞市樟木头污水处理厂 | 91441900764901722w | 6            | 东莞市樟木头柏地建工水务有限公司 | 91441900764901722w | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/2050-2<br>017) 表 1<br>第二时段<br>限值, DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017)<br>其余执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)<br>和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严<br>值 | DB<br>44/2050-201<br>7) 表 1 第一<br>时段限值, DB<br>44/26-2001<br>一级, GB<br>18918-2002<br>一级 B | 国控      | 是          |    |
| 314 | 广东省 | 东莞市 |    | 高埗   | 东莞市高埗镇低涌村南蛇头        | 东莞市高埗污水处理厂  | 91441900763826812C | 5            | 东莞市高埗中晖水务有限公司    | 91441900763826812C | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰  | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A  | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严<br>值   | DB<br>44/26-2001<br>一级, GB<br>18918-2002<br>一级 B   | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|--------------|------------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---|--|---|---|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |              |                  |                    |              |                 |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称  | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |     |    |      |              |                  |                    |              |                 |                    | 等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |  |   |   |         |            |    |
| 315 | 广东省 | 东莞市 |    | 凤岗   | 东莞市凤岗镇竹塘村浸校组 | 东莞市凤岗竹塘污水处理厂(一期) | 91441900762949415G | 4            | 东莞市凤岗竹塘污水处理有限公司 | 91441900762949415G | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001);苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/2050-2017)表1第二时段限值, DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017)其余执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)的指标较严值 | DB 44/2050-2017)表1第一时段限值 DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 1 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 316 | 广东省 | 东莞市 |    | 石碣   | 石碣镇沙腰管理区南沙头  | 东莞市石碣污水处理厂(一期)   | 91441900763812971G | 6            | 东莞市石碣沙腰水质净化有限公司 | 91441900763812971G | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A                           | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)的指标较严值  | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 1 一级 B                          | 国控      | 是          |    |
| 317 | 广东省 | 东莞市 |    | 中堂   | 广东省东莞市中堂镇    | 东莞市中堂污水处理厂       | 914419007879647857 | 3            | 东莞市中堂溢源水务       | 914419007879647857 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限   | DB 44/26-2001 1 一级, GB   | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)和城镇污水处理厂污染物排放标   | DB 44/26-2001 1 一级, GB  | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|---------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|---|--|--|---|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |                     |              |                    |              |                   |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |     |    |      | 东向村水闸口中堂污水处理厂       | 厂            |                    |              | 有限公司              |                    | 值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 18918-2002<br>2 一级 A   | 准》(GB 18918-2002) 的指标较严值   | 18918-2002<br>一级 B  |         |            |    |
| 318 | 广东省 | 东莞市 |    | 茶山   | 东莞市茶山镇横江村环城路茶山污水处理厂 | 东莞市茶山污水处理厂   | 91441900789411260C | 5            | 东莞市茶山横江华骏污水处理有限公司 | 91441900789411260C | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A                                     | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值   | DB<br>44/26-2001<br>一级, GB<br>18918-2002<br>一级 B                                | 国控      | 是          |    |
| 319 | 广东省 | 东莞市 |    | 清溪   | 清溪镇厦坭村江背路75号        | 东莞市清溪厦坭污水处理厂 | 91441900789473787D | 5            | 东莞市清溪厦坭同川水务有限公司   | 91441900789473787D | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/2050-2017) 表 1 第二时段<br>限值, DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017) 其余执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB<br>44/2050-2017) 表 1 第一时段限值 DB<br>44/26-2001<br>一级, GB<br>18918-2002<br>一级 B | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注            |
|-----|-----|-----|----|------|----------------|-----------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--|--|--|---------|------------|---------------|
|     |     |     |    |      |                |                 |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称   | 排放级别                                     |         |            |               |
| 320 | 广东省 | 东莞市 |    | 虎门   | 东莞市虎门镇威远岛武山沙五围 | 东莞市虎门海岛污水处理厂    | 91441900789434892W | 1            | 东莞市虎门绿源水务有限公司 | 91441900789434892W | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 1 一级 B | 国控      | 是          |               |
| 321 | 广东省 | 东莞市 |    | 长安   |                | 东莞长安新民工业废水处理站   |                    | 5            |               |                    |  |  |  |  |         |            | 经核实该污水处理站不存在。 |
| 322 | 广东省 | 东莞市 |    | 麻涌   |                | 东莞协忠电镀工业区开发有限公司 |                    | 0.3          |               |                    |  |  |  |  |         |            | 关停            |
| 323 | 广东省 | 东莞市 |    | 凤岗   |                | 东莞市凤岗镇虾公潭排污口整治工 |                    | 1.1          |               |                    |  |  |  |  |         |            | 关停            |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|----------------|------------------|--------------------|--------------|--------------------|--------------------|---|--|--|--|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |                |                  |                    |              |                    |                    | 标准名称  | 排放级别                                     | 标准名称   | 排放级别                                     |         |            |    |
| 324 | 广东省 | 东莞市 |    | 洪梅   |                | 东莞市洪梅污水处理厂       |                    | 1.1          |                    |                    |   |  |  |  |         |            | 关停 |
| 325 | 广东省 | 东莞市 |    | 厚街   | 东莞市厚街镇沙塘村沙隆路   | 东莞市厚街沙塘污水处理厂(一期) | 91441900789451553L | 10           | 东莞市厚街海清污水处理有限公司    | 91441900789451553L | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)    | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 1 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 326 | 广东省 | 东莞市 |    | 石龙   | 东莞市石龙镇新城区环卫所以南 | 东莞市石龙新城区污水处理厂    | 91441900764917986X | 2            | 东莞市石龙黄家山越富水质净化有限公司 | 91441900764917986X | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 1 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 327 | 广东省 | 东莞市 |    | 常平   | 东莞市常平镇沙湖口      | 东莞市常平东部污水        | 91441900792941721J | 7            | 东莞市常平金胜水务          | 91441900792941721J | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氟   | DB 44/2050-2017) 表 1                     | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标                                 | DB 44/2050-2017) 表 1 第一                  | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址            | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|-----------------|----------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|---|---|--|--|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |                 |                |                    |              |                  |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称   | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |     |    |      | 寒溪支流西侧          | 处理厂            |                    |              | 有限公司             |                    | 化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 第二时段<br>限值, DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A                            | 准》(DB 44/2050-2017), 其余执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严<br>值                                  | 时段限值 DB<br>44/26-2001<br>一级, GB<br>18918-2002<br>一级 B                            |         |            |    |
| 328 | 广东省 | 东莞市 |    | 谢岗   | 东莞市谢岗镇谢岗村工业大道北侧 | 东莞市谢岗污水处理厂(一期) | 914419007649017142 | 3            | 东莞市谢岗建工集团水务有限公司  | 914419007649017142 | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/2050-2017) 表 1<br>第二时段<br>限值, DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017) 其余执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严<br>值 | DB<br>44/2050-2017) 表 1 第一时段限值, DB<br>44/26-2001<br>一级, GB<br>18918-2002<br>一级 B | 国控      | 是          |    |
| 329 | 广东省 | 东莞市 |    | 万江   | 东莞市万江区流涌尾社区白水涡  | 东莞市万江污水处理厂(一期) | 91441900792926142A | 5            | 东莞市万江区天地信达水务有限公司 | 91441900792926142A | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰  | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A  | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严<br>值   | DB<br>44/26-2001<br>一级, GB<br>18918-2002<br>一级 B                                 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址               | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|--------------------|--------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--|--|--|--|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |                    |              |                    |              |                |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称   | 排放级别                                     |         |            |    |
|     |     |     |    |      |                    |              |                    |              | 司              |                    | 等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   |  |  |  |         |            |    |
| 330 | 广东省 | 东莞市 |    | 横沥   | 广东省东莞市横沥东坑镇角祥路     | 东莞市横沥东坑污水处理厂 | 91441900787964806P | 12           | 东莞市德高水务有限公司    | 91441900787964806P | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 1 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 331 | 广东省 | 东莞市 |    | 企石   | 东莞市企石镇江边管理区湖滨北路9号  | 东莞市企石污水处理厂   | 91441900789438113W | 5            | 东莞市企石新锦源水务有限公司 | 91441900789438113W | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                  | GB 18918-2002 1 一级 B                     | 国控      | 是          |    |
| 332 | 广东省 | 东莞市 |    | 虎门   | 东莞市虎门镇南栅第六工业区民昌路十巷 | 东莞市虎门宁洲污水处理厂 | 91441900789434892W | 10           | 东莞市虎门绿源水务有限公司  | 91441900789434892W | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂                        | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 1 一级 B | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址            | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|-----------------|----------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|--|--|--|--|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |                 |                |                    |              |                  |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称   | 排放级别                                     |         |            |    |
|     |     |     |    |      | 5号              |                |                    |              |                  |                    | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |  |  |  |         |            |    |
| 333 | 广东省 | 东莞市 |    | 道滘   | 东莞市道滘镇厚德上梁洲二横路  | 东莞市道滘污水处理厂     | 91441900791238954W | 4            | 东莞市道滘鸿发污水处理有限公司  | 91441900791238954W | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB44/26-2001 1 一级, GB18918-2002 2 一级 B   | 市控      | 是          |    |
| 334 | 广东省 | 东莞市 |    | 沙田   | 东莞市沙田镇福祿沙村      | 东莞市沙田福祿沙污水处理厂  | 91441900791228473P | 4            | 东莞市沙田福祿沙美信水务有限公司 | 91441900791228473P | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB44/26-2001 1 一级, GB18918-2002 2 一级 B   | 市控      | 是          |    |
| 335 | 广东省 | 东莞市 |    | 石碣   | 东莞市石碣镇沙腰村沿江西路2号 | 东莞市石碣污水处理厂(二期) | 91441900304148661B | 10           | 石碣污水处理有限公司石碣分公司  | 91441900304148661B | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 1 一级 B | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道   | 具体地址           | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注       |
|-----|-----|-----|----|--------|----------------|-------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--|--|--|---------|------------|----------|
|     |     |     |    |        |                |             |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别   |         |            |          |
| 336 | 广东省 | 东莞市 |    | 麻涌     | 东莞市麻涌镇漳澎村破流水闸旁 | 东莞市麻涌污水处理厂  | 91441900789432133K | 3            | 东莞市豪丰污水处理有限公司 | 91441900789432133K | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB<br>44/26-2001<br>一级, GB<br>18918-2002<br>一级 B | 国控      | 是          |          |
| 337 | 广东省 | 东莞市 |    | 望牛墩    | 东莞市望牛墩镇朱平沙     | 东莞市望洪污水处理厂  | 91441900789402962R | 4            | 东莞市望洪水务有限公司   | 91441900789402962R | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB<br>44/26-2001<br>一级, GB<br>18918-2002<br>一级 B | 市控      | 是          |          |
| 338 | 广东省 | 东莞市 |    | 松山湖生态园 | 东莞市生态产业园区茶石路1号 | 东莞市南畲朗污水处理厂 | 914419007629161000 | 20           | 东莞市石排伟通水务有限公司 | 914419007629161000 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB<br>44/26-2001<br>一级, GB<br>18918-2002<br>一级 A | 市控      | 是          |          |
| 3   | 广东省 |     |    | 长安     | 东莞市            | 东莞市         | 914419             | 20           | 东莞市           | 914419             | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化  | DB   | 执行《水污染物排放限值》   | DB   | 未规      | 否          | 新建项目, 尚未 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                 | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码               | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码               | 到2020年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                      |
|-----|-----|-----|----|------|----------------------|------------------|----------------------------|--------------|--------------------|----------------------------|---|---|---|---|---------|------------|-------------------------|
|     |     |     |    |      |                      |                  |                            |              |                    |                            | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称  | 排放级别  |         |            |                         |
| 39  | 广东省 | 东莞市 |    |      | 长安镇乌沙社区兴发南路长安新区污水处理厂 | 长安新区污水处理厂        | 00MA4U<br>JJJD85A          |              | 石鼓污水处理有限公司长安分公司    | 00MA4U<br>JJJD85A          | 物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 A                                   | (DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值  | 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A                                 | 定       |            | 录入 2018 年重点排污单位         |
| 340 | 广东省 | 东莞市 |    | 塘厦   | 广东省东莞市塘厦镇林村居委会鸡爪桥猪仔沥 | 东莞市塘厦林村污水处理厂(二期) | 914419<br>00MA4W<br>EPM67K | 4            | 东莞市石鼓污水处理有限公司塘厦分公司 | 914419<br>00MA4W<br>EPM67K | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/2050-2017) 表 1 第二时段限值, DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017), 其余执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB 44/2050-2017) 表 1 第一时段限值, DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 未规定     | 否          | 新建项目, 尚未录入 2018 年重点排污单位 |
|     | 广东省 | 东莞市 |    | 桥头   | 东莞市桥头镇东深路(朗厦段) B     | 东莞市桥头污水处理厂(二期)   | 914419<br>003233<br>07170R | 4            | 东莞市石鼓污水处理有限公司桥头    | 914419<br>003233<br>07170R | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB   | DB 44/2050-2017) 表 1 第二时段限值, DB                                       | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017), 其余执行《水污染物排放  | DB 44/2050-2017) 表 1 第一时段限值, DB 44/26-2001                        | 市控      | 是          | 新增                      |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                      |
|-----|-----|-----|----|------|---------------------|------------------|--------------------|--------------|--------------------|--------------------|---|---|---|---|---------|------------|-------------------------|
|     |     |     |    |      |                     |                  |                    |              |                    |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称  | 排放级别  |         |            |                         |
|     |     |     |    |      | 区 8 号               |                  |                    |              | 分公司                |                    | 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A                              | 限值》(DB 44/26-2001)和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)的指标较严<br>值   | 一级, GB<br>18918-2002<br>一级 A  |         |            |                         |
| 341 | 广东省 | 东莞市 |    | 谢岗   | 东莞市谢岗镇谢岗村乌舅湖        | 东莞市谢岗污水处理厂(二期)   | 91441900304281112U | 3            | 东莞市石鼓污水处理有限公司谢岗分公司 | 91441900304281112U | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/2050-2017)表 1 第二时段限值, DB<br>44/26-2001 一级, GB<br>18918-2002 一级 A | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017), 其余执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)的指标较严<br>值 | DB<br>44/2050-2017)表 1 第一时段限值, DB<br>44/26-2001 一级, GB<br>18918-2002 一级 A | 未规定     | 否          | 新建项目, 尚未录入 2018 年重点排污单位 |
| 342 | 广东省 | 东莞市 |    | 厚街   | 东莞市厚街镇沙塘村沙隆路污水处理厂二期 | 东莞市厚街沙塘污水处理厂(二期) | 914419003151231953 | 10           | 东莞市石鼓污水处理有限公司厚街分公司 | 914419003151231953 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | DB<br>44/26-2001 一级, GB<br>18918-2002 一级 A                                | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)的指标较严<br>值  | DB<br>44/26-2001 一级, GB<br>18918-2002 一级 A                                | 未规定     | 否          | 新建项目, 尚未录入 2018 年重点排污单位 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                               | 污水集中处理设施名称        | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称              | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                   |
|-----|-----|-----|----|------|------------------------------------|-------------------|--------------------|--------------|---------------------|--------------------|---|--|--|--|---------|------------|----------------------|
|     |     |     |    |      |                                    |                   |                    |              |                     |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别   |         |            |                      |
| 343 | 广东省 | 东莞市 |    | 凤岗   | 东莞市凤岗镇竹塘村浸校塘组                      | 东莞市凤岗竹塘污水处理厂(二期)  | 91441900MA4WEFLL6F | 5            | 东莞市石鼓污水处理有限公司凤岗分公司  | 91441900MA4WEFLL6F | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001);苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/2050-2017)表1第二时段限值, DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 1 一级 A | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类执行《淡水河、石马河流域水污染物排放标准》(DB 44/2050-2017),其余执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)的指标较严值 | DB 44/2050-2017)表1第一时段限值, DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 1 一级 A | 未规定     | 否          | 新建项目,尚未录入2018年重点排污单位 |
| 344 | 广东省 | 东莞市 |    | 松山湖  | 东莞松山湖高新技术产业开发区工业西三路东莞市松山湖北部污水处理厂二期 | 东莞市松山湖北部污水处理厂(二期) | 91441900351240698L | 5            | 东莞市石鼓污水处理有限公司松山湖分公司 | 91441900351240698L | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A                           | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)和《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)指标较严值   | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 1 一级 A                           | 未规定     | 否          | 新建项目,尚未录入2018年重点排污单位 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                    | 污水集中处理设施名称          | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                      |
|-----|-----|-----|----|------|-------------------------|---------------------|--------------------|--------------|--------------------|--------------------|---|--|--|--|---------|------------|-------------------------|
|     |     |     |    |      |                         |                     |                    |              |                    |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别                                     |         |            |                         |
| 345 | 广东省 | 东莞市 |    | 万江   | 东莞市万江街道流涌尾社区白水涡         | 东莞市万江污水处理厂二期        | 91441900MA4WGH509W | 5            | 东莞市石鼓污水处理有限公司万江分公司 | 91441900MA4WGH509W | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、甲醛、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                     | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A                     | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 和城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 的指标较严值 | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 1 一级 A | 未规定     | 否          | 新建项目, 尚未录入 2018 年重点排污单位 |
| 346 | 广东省 | 东莞市 |    | 长安   | 东莞市长安镇新民村新民路 56 号       | 东莞市长安镇电镀印染专业基地(A 区) | 91441900584743544F | 0.32         | 东莞市民成工业污水处理中心      | 91441900584743544F | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物 5 项指标执行 GB3838-2002(地表水环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氰化物等以及 GB3838-2002 未作规定的指标执行 DB44/1597-2015《电镀水污染物排放标准》, 苯胺类、挥发酚等 DB44/1597-2015 未作规定的指标执行 DB44/26-2001 (其他排污单位) | GB3838-2002 IV 类<br>DB44/1597-2015 表 2<br>DB 44/26-2001 1 一级 | 《电镀水污染物排放标准》(DB 44/1597-2015)                                      | (DB 44/1597-2015) 表 1                    | 国控      | 是          | 工业污水集中处理站               |
| 347 | 广东省 | 东莞市 |    | 常平   | 东莞市常平镇司马村十队常平环保专业基地 6 号 | 东莞市常平镇环保专业基地        | 91441900568218045T | 2.2          | 东莞市荣津实业投资有限公司      | 91441900568218045T | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | DB 44/26-2001 1 一级(城镇二级污水处理厂), GB 18918-2002 2 一级 A          | 《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB 4287-2012)                                     | GB 4287-2012 表 2                         | 国控      | 是          | 工业污水集中处理站               |
| 3   | 广东省 |     |    | 虎门   | 东莞市                     | 东莞市                 | 914419             | 0.855        | 东莞市                | 914419             | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物 5 项指标执行 GB3838-2002(地表水   | GB3838-20  | 《电镀水污染物排放标   | DB44/1597-2                              | 国控      | 是          | 工业污水集中                  |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址            | 污水集中处理设施名称               | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准                   |                      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注        |
|-----|-----|-----|----|------|-----------------|--------------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|---|-------------------------------|----------------------|---------|------------|-----------|
|     |     |     |    |      |                 |                          |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称                          | 排放级别                 |         |            |           |
| 48  | 广东省 | 东莞市 |    |      | 虎门镇南栅第四工业区      | 虎门镇电镀、印染专业基地南栅污水处理厂      | 00572367633L       |              | 合丰环保投资有限公司    | 00572367633L       | 环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氟化物等以及 GB3838-2002 未作规定的指标执行 DB44/1597-2015《电镀水污染物排放标准》，苯胺类、挥发酚等 DB44/1597-2015 未作规定的指标执行 DB44/26-2001 (其他排污单位)  | 02 IV 类<br>DB44/1597-2015 表 2<br>DB44/26-2001 一级          | 准》(DB 44/1597-2015)           | 015 表 1              |         |            | 处理站       |
| 349 | 广东省 | 东莞市 |    | 虎门   | 东莞市虎门镇路东社区与沙角社区 | 东莞市虎门镇电镀、印染专业基地路东电镀污水处理厂 | 91441900572367633L | 0.645        | 东莞市合丰环保投资有限公司 | 91441900572367633L | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物 5 项指标执行 GB3838-2002(地表水环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氟化物等以及 GB3838-2002 未作规定的指标执行 DB44/1597-2015《电镀水污染物排放标准》，苯胺类、挥发酚等 DB44/1597-2015 未作规定的指标执行 DB44/26-2001 (其他排污单位) | GB3838-2002 IV 类<br>DB44/1597-2015 表 2<br>DB44/26-2001 一级 | 《电镀水污染物排放标准》(DB 44/1597-2015) | DB44/1597-2015 表 1   | 国控      | 是          | 工业污水集中处理站 |
| 350 | 广东省 | 东莞市 |    | 沙田   | 东莞市沙田镇稔洲村环保工业城  | 东莞市沙田镇电镀专业基地污水处理厂        | 91441900592170301E | 0.5          | 东莞市泰景环保科技有限公司 | 91441900592170301E | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物 5 项指标执行 GB3838-2002(地表水环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氟化物等以及 GB3838-2002 未作规定的指标执行 DB44/1597-2015《电镀水污染物排放标准》，苯胺类、挥发酚等 DB44/1597-2015 未作规定的指标执行 DB44/26-2001 (其他排污单位) | GB3838-2002 IV 类<br>DB44/1597-2015 表 2<br>DB44/26-2001 一级 | 《电镀水污染物排放标准》(DB 44/1597-2015) | (DB44/1597-2015) 表 1 | 国控      | 是          | 工业污水集中处理站 |
| 35  | 广东省 | 东莞市 |    | 沙田   | 东莞市沙田镇          | 东莞市沙田镇                   | 914419005744       | 2            | 东莞欣润水务        | 914419005744       | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷   | DB44/26-200   | 《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB           | GB4287-2012 表        | 国控      | 是          | 工业污水集中处理站 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址               | 污水集中处理设施名称               | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |                                       | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注        |
|-----|-----|-----|----|------|--------------------|--------------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--|--|---------------------------------------|---------|------------|-----------|
|     |     |     |    |      |                    |                          |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别                                  |         |            |           |
| 1   | 省   | 市   |    |      | 稔洲村                | 印染专业基地                   | 648919             |              | 有限公司          | 648919             | 农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 1 一级(城镇二级污水处理厂), GB 18918-2002 一级 A                        | 4287-2012) 表 2   | 2                                     |         |            |           |
| 352 | 广东省 | 东莞市 |    | 麻涌   | 东莞市麻涌镇第二涌协忠工业区     | 东莞市麻涌镇豪峰电镀、印染专业基地电镀废水处理厂 | 914419007857765000 | 8.75         | 东莞市豪丰环保投资有限公司 | 914419007857765000 | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物 5 项指标执行 GB3838-2002(地表水环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氰化物等以及 GB3838-2002 未作规定的指标执行 DB44/1597-2015《电镀水污染物排放标准》, 苯胺类、挥发酚等 DB44/1597-2015 未作规定的指标执行 DB44/26-2001(其他排污单位) | GB3838-2002 IV 类<br>DB44/1597-2015 表 2<br>DB 44/26-2001 一级 | 《电镀污染物排放标准》(GB21900-2008) 及《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012) 较严者 | (GB 4287-2012) 表 2, (GB4287-2012) 表 2 | 国控      | 是          | 工业污水集中处理站 |
| 353 | 广东省 | 东莞市 |    | 长安   | 东莞市长安镇新民社区同荣路 19 号 | 东莞市长安镇电镀印染专业基地(B 区)      | 914419003380689504 | 0.4          | 东莞市长安富兴污水处理中心 | 914419003380689504 | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物 5 项指标执行 GB3838-2002(地表水环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氰化物等以及 GB3838-2002 未作规定的指标执行 DB44/1597-2015《电镀水污染物排放标准》, 苯胺类、挥发酚等 DB44/1597-2015 未作规定的指标执行 DB44/26-2001(其他排污单位) | GB3838-2002 IV 类<br>DB44/1597-2015 表 2<br>DB 44/26-2001 一级 | 《电镀水污染物排放标准》(DB 44/1597-2015)                                | (DB 44/1597-2015) 表 1                 | 国控      | 是          | 工业污水集中处理站 |
| 355 | 广东省 | 东莞市 |    | 大朗   | 东莞市大朗镇             | 东莞市大朗镇                   | 914419005516       | 1.5          | 东莞市兆丰环        | 914419005516       | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷   | DB 44/26-200   | 《纺织染整工业水污染物排放标准》   | GB 4287-2012 表                        | 市控      | 否          | 工业污水集中处理站 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称        | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注        |
|-----|-----|-----|-----|------|----------------|-------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---|--|---|--|---------|------------|-----------|
|     |     |     |     |      |                |                   |                    |              |               |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称  | 排放级别   |         |            |           |
| 4   | 省   | 市   |     |      | 富民片区           | 环保专业基地            | 51598Y             |              | 保股份有限公司       | 51598Y             | 农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 1 一级(城镇二级污水处理厂), GB 18918-2002 一级 A                    | (GB-4287-2012)  | 2  |         |            |           |
| 355 | 广东省 | 东莞市 |     | 松山湖  | 东莞松山湖高新技术产业开发区 | 东莞松山湖国家高新区工业污水处理厂 | 91441900586323092L | 1.76         | 东莞市诺达环保科技有限公司 | 91441900586323092L | 化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 悬浮物、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。 | GB 3838-2002 IV类; DB 44/26-2001 一级; GB 18918-2002 一级 A | 《地表水环境质量标准》(GB3838-2002) IV类水质标准                        | (GB3838-2002) IV类水质标准                          | 市控      | 是          | 工业污水集中处理站 |
| 356 | 广东省 | 中山市 | 沙溪镇 | 沙溪镇  | 秀山村中山三桥侧       | 中山市污水处理有限公司(中嘉一期) | 9144200028216035K  | 10           | 中山市污水处理有限公司   | 9144200028216035K  | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂   | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A                   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002), 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | GB 18918-2002 一级 A, DB 44/26-2001 表 4 第二类污染物最高 | 国控      | 是          |           |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称         | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|---------------|--------------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|--------------------------------------|---|--|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |               |                    |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称  | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |     |     |      |               |                    |                    |              |             |                    | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |                                      | 允许排放浓度一级标准  |  |         |            |    |
| 357 | 广东省 | 中山市 | 沙溪镇 | 沙溪镇  | 秀山村中山三桥侧      | 中山市污水处理有限公司(中嘉二期)  | 9144200028216035K  | 10           | 中山市污水处理有限公司 | 9144200028216035K  | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002), 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | GB 18918-2002 一级 A, DB 44/26-2001 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |    |
| 358 | 广东省 | 中山市 | 小榄镇 | 小榄镇  | 中山市小榄镇圩西一横琴桥侧 | 中山市小榄水务有限公司污水处理分公司 | 91442000757883247A | 14           | 中山市小榄水务有限公司 | 91442000757883247A | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)                                 | GB 18918-2002 一级 A 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准                | 国控      | 否          |    |
| 359 | 广东省 | 中山市 | 三乡镇 | 三乡镇  | 新圩村谷都大道 213 号 | 中山市三乡水务有限公司(中山市三   | 91442000282137813F | 2            | 中山市三乡水务有限公司 | 91442000282137813F | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰   | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)                                 | GB 18918-2002 一级 A, 表 4 第二类污染物最高                         | 国控      | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县    | 乡镇街道  | 具体地址             | 污水集中处理设施名称         | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准             |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                                     |
|-----|-----|-----|-------|-------|------------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--|--|-------------------------|---|---------|------------|--|
|     |     |     |       |       |                  |                    |                    |              |                |                    | 标准名称   | 排放级别                                       | 标准名称                    | 排放级别  |         |            |  |
|     |     |     |       |       |                  | 乡污水处理厂(一期)         |                    |              |                |                    | 等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   |  | 允许排放浓度一级标准              |   |         |            |  |
| 360 | 广东省 | 中山市 | 坦洲镇   | 坦洲镇   | 中山市坦洲镇坦神南路金斗大桥侧  | 中山市坦洲镇污水处理有限公司一期工程 | 91442000727052653C | 2            | 中山市坦洲镇污水处理有限公司 | 91442000784892448W | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 一级, GB<br>18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | GB<br>18918-2002 一级 A, 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 否          |  |
| 361 | 广东省 | 中山市 | 火炬开发区 | 火炬开发区 | 中山市火炬开发区逸华路 18 号 | 中山火炬开发区逸华路污水处理厂    | 91442000770196353Q | 5            | 中山火炬水务有限公司     | 91442000770196353Q | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 一级, GB<br>18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | GB<br>18918-2002 一级 A, 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 否          | 计划 2018 年 12 月底关停, 污水经专管纳入中山火炬开发区水质净化厂 |
| 362 | 广东省 | 中山市 | 火炬开发区 | 火炬开发区 | 中山市火炬开发区濠头村濠四村   | 中山市珍家山污水处理有限公司     | 91442000770152369G | 10           | 中山市珍家山污水处理有限公司 | 91442000770152369G | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰   | DB<br>44/26-2001 一级, GB<br>18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | GB<br>18918-2002 一级 A, 表 4 第二类污染物最高           | 国控      | 是          |  |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称          | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准             |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|------------------|---------------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--|--|-------------------------|--|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |                  |                     |                    |              |                |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称                    | 排放级别                                       |         |            |    |
|     |     |     |     |      |                  |                     |                    |              |                |                    | 等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   |  | 允许排放浓度一级标准              |  |         |            |    |
| 363 | 广东省 | 中山市 | 南头镇 | 南头镇  | 东福北路 69 号        | 中山市南头镇污水处理有限公司一期工程  | 91442000661536347Q | 2            | 中山市南头镇污水处理有限公司 | 91442000661536347Q | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 A   | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | GB 18918-2002 一级 A, 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 否          |    |
| 364 | 广东省 | 中山市 | 板芙镇 | 板芙镇  | 顺景工业区“金钟围”       | 中山市板芙污水处理有限公司一期工程   | 91442000678831107A | 1            | 中山市板芙污水处理有限公司  | 91442000678831107A | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | GB 18918-2002 一级 A, 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 否          |    |
| 365 | 广东省 | 中山市 | 黄圃镇 | 黄圃镇  | 广东省中山市黄圃镇南兴街卫生站旁 | 中山市黄圃水务有限公司(中山市黄圃镇污 | 914420007946803693 | 2            | 中山市黄圃水务有限公司    | 91442000MA4UTUU53D | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂                        | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | GB 18918-2002 一级 A, 表 4 第二类污染物最高允许排放浓      | 国控      | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址       | 污水集中处理设施名称         | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|------------|--------------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|--|--|--|--|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |            |                    |                    |              |                  |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称   | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |     |     |      |            | 水处理厂) 一期工程         |                    |              |                  |                    | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |  | 度一级标准  |  |         |            |    |
| 366 | 广东省 | 中山市 | 横栏镇 | 横栏镇  | 横栏镇新丰村围垦   | 中山市横栏镇永兴污水处理有限公司   | 914420006649916282 | 1            | 中山市横栏镇永兴污水处理有限公司 | 914420006649916282 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) 一级标准 A 标准,《水污染物排放标准》(DB4426-2001) 第二时段一级标准                            | GB 18918-2002 一级 A, 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准               | 国控      | 否          |    |
| 367 | 广东省 | 中山市 | 三角镇 | 三角镇  | 高平工业区高平大道西 | 中山市三角镇污水处理有限公司一期工程 | 91442000663300047C | 2            | 广州市运通水务有限公司      | 914401135937285067 | 执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001) 中规定的城镇二级污水处理厂第二时段一级排放标准及国家《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 一级标准(A) 标准中较严者                                   | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001) 中规定的城镇二级污水处理厂第二时段一级排放标准及国家《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 一级标准(B) 标准中较严者 | GB 18918-2002 一级 A, DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 B | 国控      | 否          |    |
| 368 | 广东省 | 中山市 | 大涌镇 | 大涌镇  | 大南路        | 中山市大涌镇污水处理有限       | 91442000663306692F | 1.5          | 广州市自来水工程公司       | 91440101190437587Y | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001), 苯胺类、  | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002        | 《水污染物排放标准》(DB4426-2001)  | GB 18918-2002 一级 A, 表 4 第二类                              | 国控      | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称                | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                      |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|--------------|---------------------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|--|--|----------------------------------|---|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |              |                           |                    |              |              |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                             | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |     |     |      |              | 公司                        |                    |              |              |                    | 阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 2 一级 A   |                                  | 污染物最高允许排放浓度一级标准   |         |            |    |
| 369 | 广东省 | 中山市 | 阜沙镇 | 阜沙镇  | 阜沙镇大有二顷七     | 中山市阜沙镇污水处理有限公司一期工程        | 91442000666528098M | 1            | 广东开源环境科技有限公司 | 91441900574470247F | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二段一级标准 | GB<br>18918-2002<br>一级 A,<br>表 4 第二类<br>污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 否          |    |
| 370 | 广东省 | 中山市 | 古镇镇 | 古镇镇  | 古镇镇曹二村古神公路边  | 中山市古镇镇水务有限公司(中山市古镇镇污水处理厂) | 91442000666538333Q | 10           | 中山市古镇镇水务有限公司 | 91442000666538333Q | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)          | GB<br>18918-2002<br>一级 A,<br>表 4 第二类<br>污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |    |
| 371 | 广东省 | 中山市 | 东升镇 | 东升镇  | 中山市东升镇胜龙村“大京 | 中山市东升镇污水处理有限              | 914420007962825401 | 3            | 中山康达水务有限公司   | 91442000MA4X15BA5J | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、  | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200           | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)          | GB<br>18918-2002<br>一级 A,<br>表 4 第二类                    | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道      | 具体地址        | 污水集中处理设施名称               | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                       | 运营单位统一社会信用代码                           | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注        |
|-----|-----|-----|-----|-----------|-------------|--------------------------|--------------------|--------------|------------------------------|--|--|---|---|--|---------|------------|-----------|
|     |     |     |     |           |             |                          |                    |              |                              |  | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称  | 排放级别   |         |            |           |
|     |     |     |     |           | 围”          | 公司                       |                    |              |                              |  | 阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 2 一级 A  |   | 污染物最高允许排放浓度一级标准  |         |            |           |
| 372 | 广东省 | 中山市 | 神湾镇 | 神湾        | 神湾镇神溪村古神公路旁 | 中山市神湾镇污水处理有限公司           | 91442000671387197D | 1            | 广东新环环保集团有限公司(广东新环环保产业集团有限公司) | 914403002794471362(914403002794471326) | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A                          | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)                                 | GB 18918-2002 一级 A, 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准                           | 国控      | 否          |           |
| 373 | 广东省 | 中山市 | 南朗镇 | 南朗镇横门烟墩山侧 | 烟墩山侧        | 中山市南朗镇水务有限公司(南朗镇横门污水处理厂) | 91442000663378936B | 3            | 中山市污水处理有限公司                  | 91442000282116035K                     | 执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002), DB 44/26-2001   | DB 44/26-2001 1 第二时段 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A, 且 COD 不大于 40mg/L | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002), DB 44/26-2001 第二时段一级限值 | 一期执行: DB 44/26-2001 第二时段一级限值及《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB 18918-2002 一级 A, 标准; | 国控      | 是          | 一二期排污标准不同 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称        | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准                     |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|-----------|-------------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--|---|---------------------------------|--|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |           |                   |                    |              |                |                    | 标准名称   | 排放级别                                    | 标准名称                            | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |     |     |      |           |                   |                    |              |                |                    |  |   |                                 | 二期执行：<br>《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002)<br>一级A标准<br>且COD不大于40mg/L |         |            |    |
| 374 | 广东省 | 中山市 | 港口镇 | 西街社区 | 广胜围       | 中山市港口污水处理有限公司一期工程 | 91442000665036593Q | 2            | 中山市港口污水处理有限公司  | 91442000665036593Q | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级A   | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | GB 18918-2002 一级A, 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准                               | 国控      | 否          |    |
| 375 | 广东省 | 中山市 | 东凤镇 | 东凤   | 中山市东凤镇穗成村 | 中山市东凤镇污水处理有限公司一期  | 91442000671385570X | 2            | 中山市东凤镇污水处理有限公司 | 91442000671385570X | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂                        | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | GB 18918-2002 一级A, 《城镇污水处理厂污染物排放标准》                                    | 国控      | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称        | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                                      |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注          |
|-----|-----|-----|-----|------|------------------|-------------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|---|--|--|--|---------|------------|-------------|
|     |     |     |     |      |                  |                   |                    |              |                   |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别                                       |         |            |             |
|     |     |     |     |      |                  |                   |                    |              |                   |                    | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)   |  | (GB 18918-2002)<br>一级标准B标准                       |  |         |            |             |
| 376 | 广东省 | 中山市 | 民众镇 | 民众镇  | 民众镇新伦村           | 中山市民众水务发展有限公司一期工程 | 914420006664524330 | 1            | 中山市民众水务有限公司       | 91442000707641549L | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A                       | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)                          | GB 18918-2002 一级 A, 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 否          |             |
| 377 | 广东省 | 中山市 | 小榄镇 | 小榄镇  | 中山市小榄镇宝丰怡生工业区    | 中山市小榄镇新悦成线路版污水处理厂 | 91442000MA4WHUMT54 | 0.2          | 中山市小榄镇新悦成线路版污水处理厂 | 无                  | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物 5 项指标执行 GB3838-2002(地表水环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氰化物等以及 GB3838-2002 未作规定的指标执行 DB44/1597-2015《电镀水污染物排放标准》, 苯胺类、挥发酚等 DB44/1597-2015 未作规定的指标执行 DB44/26-2001 (其他排污单位) | GB3838-2002 IV 类<br>DB44/1597-2015 表 2<br>DB 44/26-2001 一级 | DB44/1597-2015《电镀水污染物排放标准》                       | 表 2  | 国控      | 是          | 仅收集单一行业废水   |
| 378 | 广东省 | 中山市 | 民众镇 | 民众镇  | 民众镇沙仔工业园沙仔大道 5 号 | 中山市中拓凯蓝实业有限公司     | 91442000338256732R | 35645        | 中山海滔环保科技有限公司      | 91442000338256732R | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰  | DB 44/26-2001 一级(城镇二级污水处理                                  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002), 《纺织染整工业水污染物排放标准》 | 生活污水执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2           | 国控      | 否          | 收集行业废水及生活污水 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址   | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称    | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准                        |                        | 目前实际执行的排放标准                   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注        |
|-----|-----|-----|-----|------|--------|------------|--------------------|--------------|-----------|--------------------|--|------------------------|-------------------------------|---|---------|------------|-----------|
|     |     |     |     |      |        |            |                    |              |           |                    | 标准名称                                     | 排放级别                   | 标准名称                          | 排放级别  |         |            |           |
|     |     |     |     |      |        |            |                    |              |           |                    | 等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 厂), GB 18918-2002 一级 A | (GB4287-2012)                 | 002) 一级标准 A 标准, 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准 生产废水执行《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012) 表 2 新建企业水污染物排放浓度限值及单位产品基准排水量 直接排放 |         |            |           |
| 379 | 广东省 | 中山市 | 神湾镇 | 神湾镇  | 神湾港工业园 | 中山基石污水处理有  | 91442000782991717N | 0.3          | 中山基石污水处理有 | 91442000782991717N | 《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)            | GB4287-2012 表 2 直接排放限  | 《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012) | GB4287-2012 表 2 直接排放限值  | 国控      | 是          | 仅收集单一行业废水 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称                | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准             |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|------------------|---------------------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--|--|-------------------------|---|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |                  |                           |                    |              |                |                    | 标准名称   | 排放级别                                       | 标准名称                    | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |     |     |      |                  | 限公司                       |                    |              | 限公司            |                    | 值  |  |                         |   |         |            |    |
| 380 | 广东省 | 中山市 | 三乡镇 | 三乡镇  | 新圩村谷都大道 213 号    | 中山市三乡水务有限公司(中山市三乡污水处理厂二期) | 91442000282137813F | 5            | 中山市三乡水务有限公司    | 91442000282137813F | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 一级, GB<br>18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | GB<br>18918-2002 一级 A, 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 否          |    |
| 381 | 广东省 | 中山市 | 坦洲镇 | 坦洲镇  | 中山市坦洲镇坦神南路金斗大桥侧  | 中山市坦洲镇污水处理有限公司二期工程        | 91442000727052653C | 2            | 中山市坦洲镇污水处理有限公司 | 91442000727052653C | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 一级, GB<br>18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | GB<br>18918-2002 一级 A, 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 否          |    |
|     | 广东省 | 中山市 | 黄圃镇 | 黄圃镇  | 广东省中山市黄圃镇南兴街卫生站旁 | 中山市黄圃水务有限公司(中山市黄圃镇污       | 914420007946803693 | 2            | 中山市黄圃水务有限公司    | 914420007946803693 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂                        | DB<br>44/26-2001 一级, GB<br>18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | GB<br>18918-2002 一级 A, 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一    | 国控      | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址       | 污水集中处理设施名称        | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注        |
|-----|-----|-----|-----|------|------------|-------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--|------------------------------|---|---------|------------|-----------|
|     |     |     |     |      |            |                   |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                         | 排放级别  |         |            |           |
|     |     |     |     |      |            | 水处理厂)二期工程(一阶段项目)  |                    |              |               |                    | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |  |                              | 级标准   |         |            |           |
| 382 | 广东省 | 中山市 | 港口镇 | 西街社区 | 广胜围        | 中山市港口污水处理有限公司二期工程 | 91442000665036593Q | 2            | 中山市港口污水处理有限公司 | 91442000665036593Q | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)      | GB<br>18918-2002<br>一级 A, 表 4<br>第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 否          |           |
| 383 | 广东省 | 中山市 | 板芙镇 | 板芙镇  | 顺景工业区“金钟围” | 中山市板芙污水处理有限公司二期工程 | 91442000678831107A | 2            | 中山市板芙污水处理有限公司 | 91442000678831107A | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)      | GB<br>18918-2002<br>一级 A, 表 4<br>第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 否          |           |
| 384 | 广东省 | 中山市 | 三角镇 | 三角镇  | 高平工业区惠宝路 2 | 中山市三角镇高平污         | 91442000724362832F | 1.1          | 中山市铭禹污水处理     | 91442000338086411M | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物 5 项指标执行 GB3838-2002(地表水环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氰化物等以及 GB3838-2002 未作规定的指标执行 DB44/1597-2015《电镀水污                          | GB3838-2002<br>IV 类<br>DB44/1597                     | 《电镀污染物排放标准》(DB 44/1597-2015) | DB<br>44/1597-2015<br>5 表 2                         | 国控      | 是          | 仅收集单一行业废水 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址                  | 污水集中处理设施名称         | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                   |                     | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注        |
|-----|-----|-----|-----|------|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--|--|-------------------------------|---------------------|---------|------------|-----------|
|     |     |     |     |      |                       |                    |                    |              |                |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称                          | 排放级别                |         |            |           |
|     |     |     |     |      | 号                     | 水处理有限公司            |                    |              | 有限公司           |                    | 染物排放标准》，苯胺类、挥发酚等 DB44/1597-2015 未作规定的指标执行 DB44/26-2001（其他排污单位）   | -2015 表 2 DB 44/26-2001 1 一级             |                               |                     |         |            |           |
| 385 | 广东省 | 中山市 | 三角镇 | 三角镇  | 中山市三角镇高平工业区           | 中山市高平织染水处理有限公司     | 91442000732180000A | 2            | 中山市高平织染水处理有限公司 | 91442000732180000A | 《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)  | GB4287-2012 表 2 直接排放限值                   | 《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012) | DB 44/1597-2015 表 2 | 国控      | 是          | 仅收集单一行业废水 |
| 386 | 广东省 | 中山市 | 小榄镇 | 小榄镇  | 小榄工业大道南               | 中山市龙山污水处理有限公司      | 91442000756469706T | 0.721        | 中山市龙山污水处理有限公司  | 91442000756469706T | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物 5 项指标执行 GB3838-2002(地表水环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氰化物等以及 GB3838-2002 未作规定的指标执行 DB44/1597-2015 《电镀水污染物排放标准》，苯胺类、挥发酚等 DB44/1597-2015 未作规定的指标执行 DB44/26-2001（其他排污单位） | GB3838-2002 IV 类<br>DB44/1597-2015 表 2   | 《电镀水污染物排放标准》(DB44/1597-2015)  | DB 44/1597-2015 表 2 | 国控      | 是          | 仅收集单一行业废水 |
| 387 | 广东省 | 中山市 | 黄圃镇 | 黄圃镇  | 广东省中山市黄圃镇食品工业园康泰路 7 号 | 中山市黄圃食品工业园污水处理有限公司 | 91442000762935144Q | 0.2          | 中山市恒雅环保工程有限公司  | 91442000712318893Y | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)，苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)      | GB 18918-2002 一级 A, | 省控      | 是          |           |
| 3   | 广东省 | 中山市 | 南朗镇 | 南朗镇  | 榄边村                   | 广东乐                | 914420             | 0.06         | 广东乐            | 914420             | 《生活垃圾填埋场污染控制标准》  | COD 小于 90                                | 《生活垃圾填埋场污染控制标准》               | COD 小于 90           | 市控      | 否          | 仅收集单一     |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址               | 污水集中处理设施名称         | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                    |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                |
|-----|-----|-----|-----|-------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--|--|--------------------------------|---|---------|------------|-------------------|
|     |     |     |     |       |                    |                    |                    |              |                |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                           | 排放级别                                      |         |            |                   |
| 88  | 广东省 | 中山市 | 朗县  | 镇     |                    | 德环境科技有限公司          | 00762949079A       |              | 德环境科技有限公司      | 00762949079A       | (GB16889-2008)   | 毫克/升, 氨氮小于 10 毫克/升                                       | 制标准》(GB16889-2008)             | 毫克/升, 氨氮小于 10 毫克/升                        |         |            | 企业废水, 不属于污水集中处理设施 |
| 389 | 广东省 | 中山市 | 火炬区 | 火炬开发区 | 中山市火炬开发区沿江东五路 27 号 | 中山市联海污水处理有限公司      | 914420007657483957 | 0.2          | 中山市联海污水处理有限公司  | 914420007657483957 | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物 5 项指标执行 GB3838-2002(地表水环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氟化物等以及 GB3838-2002 未作规定的指标执行 DB44/1597-2015《电镀水污染物排放标准》, 苯胺类、挥发酚等 DB44/1597-2015 未作规定的指标执行 DB44/26-2001(其他排污单位) | GB3838-2002 IV 类<br>DB44/1597-2015 表 2 DB44/26-2001 1 一级 | 广东省《电镀水污染物排放标准》(DB441597-2015) | DB441597-2015 表 1                         | 国控      | 否          | 仅收集单一行业废水         |
| 390 | 广东省 | 中山市 | 南头镇 | 南头镇   | 东福北路 69 号          | 中山市南头镇污水处理有限公司二期工程 | 91442000661536347Q | 3.5          | 中山市南头镇污水处理有限公司 | 91442000661536347Q | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                       | DB44/26-2001 1 一级, GB18918-2002 2 一级 A                   | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)        | GB18918-2002 一级 A, 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 否          |                   |
| 391 | 广东省 | 中山市 | 东风镇 | 东风镇   | 中山市东风镇穗成村          | 中山市东风镇污水处理有限公司二期   | 91442000671385570X | 3            | 中山市东风镇污水处理有限公司 | 91442000671385570X | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂  | DB44/26-2001 1 一级, GB18918-2002 2 一级 A                   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) 一级 A 标准    | 国控      | 否          |                   |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县    | 乡镇街道  | 具体地址             | 污水集中处理设施名称         | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注         |
|-----|-----|-----|-------|-------|------------------|--------------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|--|--|--|--|---------|------------|------------|
|     |     |     |       |       |                  |                    |                    |              |              |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称   | 排放级别                                       |         |            |            |
|     |     |     |       |       |                  | 工程                 |                    |              |              |                    | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |  |  |  |         |            |            |
| 392 | 广东省 | 中山市 | 阜沙镇   | 阜沙镇   | 阜沙镇大有二顷七         | 中山市阜沙镇污水处理有限公司二期工程 | 91442000666528098M | 1            | 广东开源环境科技有限公司 | 91441900574470247F | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准  | GB 18918-2002 一级 A, 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 否          |            |
| 393 | 广东省 | 中山市 | 三角镇   | 三角镇   | 高平工业区高平大道西       | 中山市三角镇污水处理有限公司二期工程 | 91442000663300047C | 2            | 广州市运通水务有限公司  | 914401135937285067 | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 中规定的城镇二级污水处理厂第二时段一级排放标准及国家《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 一级标准(A) 标准中较严者                                   | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 中规定的城镇二级污水处理厂第二时段一级排放标准及国家《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 一级标准(B) 标准中较严者 | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A       | 国控      | 否          |            |
| 394 | 广东省 | 中山市 | 火炬开发区 | 火炬开发区 | 中山火炬开发区建民路(小隐涌与横 | 中山火炬开发区水质净化厂       | 91442000770196353Q | 10           | 中山火炬水务有限公司   | 91442000770196353Q | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂                        | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)  | GB 18918-2002 一级 A, 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一    | 国控      | 否          | 2018年6月试运行 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称             | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                 |                                    | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|-------------|------------------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|--|--|-----------------------------|------------------------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |             |                        |                    |              |                  |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                        | 排放级别                               |         |            |    |
|     |     |     |     |      | 门水道交汇处)     |                        |                    |              |                  |                    | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |  |                             | 级标准                                |         |            |    |
| 395 | 广东省 | 江门市 | 蓬江区 | 荷塘镇  | 荷塘镇大坦路      | 江门市蓬江区荷塘镇生活污水处理厂(一期)   | 91440703782037480K | 0.3          | 江门市蓬江区荷塘镇生活污水处理厂 | 91440703782037480K | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》<br>(DB4426-2001) | 表 4 第二类<br>污染物最高<br>允许排放浓<br>度一级标准 | 未规定     | 否          |    |
| 396 | 广东省 | 江门市 | 蓬江区 | 环市街道 | 农副产品批发市场北侧  | 江门市碧源污水处理有限公司(丰乐污水处理厂) | 91440700787934025B | 4            | 江门市碧源污水处理有限公司    | 91440700787934025B | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》<br>(DB4426-2001) | 表 4 第二类<br>污染物最高<br>允许排放浓<br>度一级标准 | 国控      | 是          |    |
| 397 | 广东省 | 江门市 | 江海  | 外海   | 江门市江海区高新开发区 | 江门市国祯污水处理有限公司          | 91440704684490978D | 8            | 江门市国祯污水处理有限公司    | 91440704684490978D | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、  | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200           | 《水污染物排放限值》<br>(DB4426-2001) | 表 4 第二类<br>污染物最高<br>允许排放浓<br>度一级标准 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称                    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|----------------|-------------------------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|--|--|---|--|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |                |                               |                    |              |                  |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称  | 排放级别                                       |         |            |    |
|     |     |     |    |      | 42号地厂房         | 司(江海污水处理厂)首期、二期及技改扩建项目        |                    |              | 司                |                    | 阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 2 一级 A                                   |   |  |         |            |    |
| 398 | 广东省 | 江门市 | 江海 | 礼乐   | 礼盛街13号         | 江门市碧源污水处理有限公司(江门市文昌沙水质净化厂)一二期 | 91440700787934025B | 20           | 江门市碧源污水处理有限公司    | 91440700787934025B | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 A   | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)                                 | 表2 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准                      | 国控      | 是          |    |
| 399 | 广东省 | 江门市 | 新会 | 古井   | 江门市新会区古井镇古泗村山湾 | 江门市新绿污水处理有限公司                 | 914407056964473797 | 0.25         | 江门市新会区新绿环保实业有限公司 | 91440705280318178H | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂                        | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级和 GB 18918-2002 一级 B 中的较严者 | 未规定     | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                     | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|--------------------------|------------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|--|--|---|--|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |                          |                  |                    |              |                  |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称  | 排放级别                                       |         |            |    |
|     |     |     |    |      |                          |                  |                    |              |                  |                    | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |  |   |  |         |            |    |
| 400 | 广东省 | 江门市 | 新会 | 会城   | 江门市新会区会城东甲村闪密            | 江门市新会区龙泉污水处理有限公司 | 91440705738551116N | 10           | 江门市新会区龙泉污水处理有限公司 | 91440705738551116N | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级和 GB 18918-2002 一级 B 中的较严者 | 国控      | 是          |    |
| 401 | 广东省 | 江门市 | 新会 | 司前   | 江门市新会区司前镇司前社区居委会双一居民小组旧围 | 司前污水处理厂          | 91440705568230044Y | 0.5          | 江门市新会区龙泉污水处理有限公司 | 91440705738551116N | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级和 GB 18918-2002 一级 B 中的较严者 | 国控      | 是          |    |
| 402 | 广东省 | 江门市 | 新会 | 双水   | 江门市新会区双水镇工业开发区           | 江门市新会仁科环保有限公司    | 91440705663327178X | 0.5          | 江门市新会仁科环保有限公司    | 91440705663327178X | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂                        | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级和 GB 18918-2002 一级 B 中的较严者 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址           | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准   |                                   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|-------|----------------|-----------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|--|--|---|-----------------------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |       |                |                 |                    |              |                  |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称  | 排放级别                              |         |            |    |
|     |     |     |     |       |                |                 |                    |              |                  |                    | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |  |   |                                   |         |            |    |
| 403 | 广东省 | 江门市 | 台山市 | 台城街道办 | 通济河下游白水桥段      | 台山市台城污水处理厂首期、二期 | 91440781491896340  | 8            | 台山市珠江污水处理有限公司    | 91440781778314246B | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准、一级 B 两者最严者 | 国控      | 是          |    |
| 404 | 广东省 | 江门市 | 台山市 | 海宴    | 滨海路 22 号二楼     | 台山市海宴污水处理厂有限公司  | 914407816886667748 | 0.2          | 台山市海宴污水处理厂有限公司   | 914407816886667748 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准、一级 B 两者最严者 | 未规定     | 否          |    |
| 405 | 广东省 | 江门市 | 台山市 | 斗山    | 浮石村委会八坊村铜古朗海边基 | 台山市斗山污水处理厂      | 91440781688663952M | 0.4          | 江门市新会区龙泉污水处理有限公司 | 91440705738551116N | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放标准》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准、一级 B 两者最严者 | 未规定     | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准   |                                | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|------------------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|--|---|---|--------------------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |                  |                 |                    |              |                 |                    | 标准名称   | 排放级别                                    | 标准名称  | 排放级别                           |         |            |    |
| 406 | 广东省 | 江门市 | 台山 | 广海   | 大沙环保工业区工业一路6号之一  | 台山市广海大沙生活污水处理厂  | 91440781MA4UHGPEIA | 0.4          | 台山市广海大沙生活污水处理厂  | 91440781MA4UHGPEIA | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准、一级B两者最严者 | 未规定     | 否          |    |
| 407 | 广东省 | 江门市 | 台山 | 川岛   | 下川王府洲旅游区11号宿舍楼三楼 | 台山市王府洲污水处理厂有限公司 | 91440781678832572M | 0.2          | 台山市王府洲污水处理厂有限公司 | 91440781678832572M | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准、一级B两者最严者 | 未规定     | 否          |    |
| 408 | 广东省 | 江门市 | 开平 | 水口镇  | 开平市水口镇泮兴路16号     | 开平市水口污水处理厂      | 91440783781187591C | 0.5          | 开平市水口污水处理厂      | 91440783781187591C | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                         | 一级B                            | 国控      | 否          |    |
| 4   | 广东省 | 江门市 | 开平 | 三埠   | 广东省              | 开平迳             | 914407             | 5            | 开平粤             | 914407             | pH值、色度、悬浮物、生化需氧量、氨   | GB18918-2                               | 《城镇污水处理厂污染物   | 一级B                            | 国控      | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道          | 具体地址                     | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准   |                                      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|---------------|--------------------------|--------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---|--|---|--------------------------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |               |                          |              |                    |              |               |                    | 标准名称  | 排放级别                                   | 标准名称  | 排放级别                                 |         |            |    |
| 09  | 广东省 | 江门市 | 平江区 | 开平市三埠区迳头富强路2号 | 开平市头污水处理厂(污普:开平正元水务有限公司) | 83770995614Q |                    |              | 海水务有限公司       | 83770995614Q       | 氮、总氮、总磷、粪大肠菌群数、动植物油、石油类、总汞、总镉、总铬、六价铬、总砷、总铅、烷基汞、阴离子表面活性剂执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002),化学需氧量执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准中的较严者 | 002 一级 A, DB 44/26-2001, 第二时段一级标准中的较严者 | 排放标准》(GB18918-2002)一级 B 及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准中的较严者 |                                      |         |            |    |
| 410 | 广东省 | 江门市 | 鹤山市 | 址山镇           | 东溪开发区                    | 鹤山市址山镇污水处理厂  | 91440784699753910R | 0.3          | 江门北控水环境开发有限公司 | 91440700MA4UP69M1X | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)       | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A   | 《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)              | GB-18918-2002 一级 B; DB44/26-2001 一级; | 未规定     | 否          |    |
| 411 | 广东省 | 江门市 | 鹤山市 | 雅瑶镇           | 雅瑶村委会清溪村隔沙沱              | 鹤山市雅瑶镇污水处理厂  | 914407845608588656 | 0.15         | 深圳市碧园环保科技有限公司 | 914403007412368543 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)       | DB44/26-2001 一级; GB18918-2002 一级 A;    | 《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)             | GB-18918-2002 一级 B; DB44/26-2001 一级; | 未规定     | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称                   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准  |                                      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注              |
|-----|-----|-----|----|------|-----------|------------------------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|--|--------------------------------------|--|--------------------------------------|---------|------------|-----------------|
|     |     |     |    |      |           |                              |                    |              |                 |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称   | 排放级别                                 |         |            |                 |
| 412 | 广东省 | 江门市 | 鹤山 | 共和镇  | 民族村委会庄头村  | 鹤山市共和镇污水处理厂(鹤山市共和南凤污水处理有限公司) | 91440784671558064H | 1            | 鹤山市共和南凤污水处理有限公司 | 91440784671558064H | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | GB-18918-2002 一级 B; DB44/26-2002 一级; | 国控      | 否          |                 |
| 413 | 广东省 | 江门市 | 鹤山 | 沙坪街道 | 港口路 37 号  | 鹤山市杰洲水净化有限公司                 | 91440784671351821R | 2            | 鹤山市杰洲水净化有限公司    | 91440784671351821R | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 一级 A                                 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                            | 一级 B                                 | 国控      | 否          | 已变更为鹤山市瀚海水务有限公司 |
| 414 | 广东省 | 江门市 | 鹤山 | 沙坪街道 | 中山路 668 号 | 鹤山市第二污水处理厂(鹤山市中南污水处理有限公司)    | 914407846615441791 | 8            | 鹤山市中南污水处理有限公司   | 914407846615441791 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | GB-18918-2002 一级 B; DB44/26-2002 一级; | 国控      | 是          |                 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|--------------|--------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|--|--|---|--|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |              |              |                    |              |                |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称  | 排放级别   |         |            |    |
| 415 | 广东省 | 江门市 | 恩平 | 沙湖   | 沙湖镇沙湖河东岸水闸下游 | 恩平市沙湖镇污水处理厂  | 914407856886722427 | 0.30         | 恩平沙湖镇污水处理厂有限公司 | 914407856886722427 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 一级 B   | 未规定     | 否          |    |
| 416 | 广东省 | 江门市 | 恩平 | 东成镇  | 塘洲长朗         | 恩平市污水处理厂(一期) | 91440785781185721Y | 2            | 恩平市建华环保有限公司    | 91440785781185721Y | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值 (DB44/26—2001)》一级标准(第二时段)和《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准 B 标准 | 《水污染物排放限值 (DB44/26—2001)》一级标准(第二时段)和《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准 B 标准中的较严者 | 国控      | 是          |    |
| 41  | 广东省 | 江门市 | 新会 | 开发区  | 江门市新会区       | 江门市今古洲       | 914407055536       | 4            | 江门市今古洲         | 914407055536       | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷   | DB<br>44/26-2001                                     | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)、《城镇污  | DB<br>44/26-2001   | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                    | 污水集中处理设施名称                         | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|-------------------------|------------------------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--|--|--|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |                         |                                    |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别   |         |            |    |
| 7   | 省   | 市   |    |      | 今古洲西区北侧孖冲村              | 北部污水处理厂(一期)                        | 51866L             |              | 污水处理有限公司      | 51866L             | 农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A                                      | 污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                               | 一级和 GB 18918-2002 一级 A 中的较严者                                     |         |            |    |
| 418 | 广东省 | 江门市 | 鹤山 | 古劳镇  | 双桥村委会                   | 鹤山市古劳镇污水处理厂                        | 91440784577937391R | 0.3          | 鹤山市古劳镇污水处理厂   | 91440784577937391R | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷<br>农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A                           | 《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | GB-18918-2002 一级 B; DB44/26-2001 1 一级;                           | 未规定     | 否          |    |
| 419 | 广东省 | 江门市 | 新会 | 双水   | 江门市新会区双水镇广东银洲湖纸业基地 A 区内 | 江门市新会仁科环保有限公司(广东银洲湖纸业基地集中污水处理 A 厂) | 91440705663327178X | 4            | 江门市新会仁科环保有限公司 | 91440705663327178X | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷<br>农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 总氮、二噁英执行《制浆造纸工业水污染物排放标准》(GB3544-2008), 苯胺类、阴离子表面活性剂、可吸附有机卤代物、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB3544-2008 表 2 造纸企业排放限值, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)、《制浆造纸工业水污染物排放标准》(GB3544-2008)      | DB 44/26-2001 一级和 GB3544-2008 表 2 造纸企业排放限值中的较严者(其中 COD、氨氮执行特别限值) | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|-----------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|--|--|--|--|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |           |                 |                    |              |                 |                    | 标准名称   | 排放级别                                   | 标准名称   | 排放级别                                   |         |            |    |
|     |     |     |     |      |           | (一期工程)          |                    |              |                 |                    |  |  |  |  |         |            |    |
| 420 | 广东省 | 江门市 | 台山市 | 大江   | 联和路10号    | 台山市大江污水处理厂      | 91440781562566532B | 0.2          | 台山市大江污水处理厂      | 91440781562566532B | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 1 一级, GB18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准、一级B两者最严者         | 未规定     | 否          |    |
| 421 | 广东省 | 江门市 | 鹤山市 | 桃源镇  | 三富村新春邗    | 鹤山市桃源污水处理有限公司   | 91440784690477219T | 0.3          | 鹤山市桃源污水处理有限公司   | 91440784690477219T | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 1 一级, GB18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | GB-18918-2002 一级 B; DB44/26-2001 1 一级; | 未规定     | 否          |    |
| 422 | 广东省 | 江门市 | 鹤山市 | 鹤城镇  | 先锋村委会邹屋桥侧 | 鹤山市鹤城中心污水处理有限公司 | 9144078457017618XU | 0.3          | 深圳市福鸿锦水处理技术有限公司 | 91440300671899002Q | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂                        | DB44/26-2001 1 一级, GB18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)、《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | GB-18918-2002 一级 B; DB44/26-2001 1 一级; | 未规定     | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址     | 污水集中处理设施名称                | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准                     |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|----------|---------------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|---|---------------------------------|------------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |          |                           |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别                   |         |            |    |
|     |     |     |     |      |          |                           |                    |              |               |                    | 污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |   |                                 |                        |         |            |    |
| 423 | 广东省 | 江门市 | 蓬江区 | 棠下   | 罗江莘村     | 江门市碧源污水处理有限公司(江门市棠下污水处理厂) | 91440700787934025B | 4            | 江门市碧源污水处理有限公司 | 91440700787934025B | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 A   | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 未规定     | 否          |    |
| 424 | 广东省 | 江门市 | 蓬江区 | 潮连   | 豸岗管理区白鹤沙 | 江门市碧源污水处理有限公司(江门市潮连污水处理厂) | 91440700787934025B | 0.5          | 江门市碧源污水处理有限公司 | 91440700787934025B | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                   | 未规定     | 否          |    |
| 425 | 广东省 | 江门市 | 蓬江区 | 杜阮   | 木朗村元岗山   | 江门市碧源污水处理有限公司(江           | 91440700787934025B | 5            | 江门市碧源污水处理有限公司 | 91440700787934025B | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰   | DB<br>44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 未规定     | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                           | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准  |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|----|------|--------------------------------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|--|---|--|------------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |    |      |                                |                 |                    |              |                 |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称   | 排放级别                   |         |            |    |
|     |     |     |    |      |                                | 市杜阮污水处理厂)       |                    |              |                 |                    | 等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   |   |  |                        |         |            |    |
| 426 | 广东省 | 江门市 | 开平 | 三埠区  | 广东省开平市三埠区迳头富强路2号111室           | 开平迳头污水处理厂二期     | 91440783MA4UQAAUXC | 2.5          | 开平粤海污水处理有限公司    | 91440783MA4UQAAUXC | pH值、色度、悬浮物、生化需氧量、氨氮、总氮、总磷、粪大肠菌群、动植物油、石油类、总汞、总镉、总铬、六价铬、总砷、总铅、烷基汞、阴离子表面活性剂执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002), 化学需氧量执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准中的较严者 | GB18918-2002 一级 A, DB 44/26-2001, 第二时段一级标准中的较严者 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) 一级 A 及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准中的较严者 | 一级 A                   | 国控      | 否          |    |
| 427 | 广东省 | 江门市 | 蓬江 | 荷塘   | 江门市碧源污水处理有限责任公司(江门市荷塘镇生活污水处理厂) | 江门市碧源污水处理有限责任公司 | 91440700787934025B | 1            | 江门市碧源污水处理有限责任公司 | 91440700787934025B | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                         | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A        | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)  | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 未规定     | 否          | 新增 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址                 | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准                     |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注        |
|-----|-----|-----|----|------|----------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|--|---|---------------------------------|------------------------|---------|------------|-----------|
|     |     |     |    |      |                      |              |                    |              |                   |                    | 标准名称   | 排放级别                                    | 标准名称                            | 排放级别                   |         |            |           |
| 428 | 广东省 | 江门市 | 台山 | 广海   | 解放路水利会办公室东房          | 台山市广海大沙污水处理厂 | 91440781690453583Q | 0.4          | 广东益诺环保股份有限公司台山分公司 | 91440781MA4X12G90E | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          | 新增        |
| 429 | 广东省 | 江门市 | 开平 | 苍城镇  | 开平市苍城镇第二工业园三区 13 号之五 | 开平市苍城污水处理厂   | 914407836864065571 | 0.5          | 开平市苍城污水处理厂        | 914407836864065571 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                   | 国控      | 否          | 新增        |
| 430 | 广东省 | 江门市 | 开平 | 赤坎镇  | 开平市赤坎镇树溪村委会南侧        | 开平市赤坎污水处理厂   | 91440783684471283C | 0.5          | 开平中青环保技术有限公司      | 91440783792949803N | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                   | 国控      | 否          | 新增        |
| 4   | 广东省 | 阳江市 | 阳春 | 春城   | 滨江路                  | 阳春市          | 914417             | 6            | 阳春市               | 914417             | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化  | DB                                      | 《城镇污水处理厂污染物                     | 一级 B                   | 国控      | 是          | 2020 年底前一 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址       | 污水集中处理设施名称                | 产权单位统一社会信用代码           | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准             |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注           |
|-----|-----|----|-----|-------|------------|---------------------------|------------------------|--------------|-----------------|--------------------|--|--|-------------------------|------------------------|---------|------------|--------------|
|     |     |    |     |       |            |                           |                        |              |                 |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称                    | 排放级别                   |         |            |              |
| 31  | 广东省 | 江市 | 春市  | 镇     | 100号       | 水质净化有限公司                  | 81764906881R           |              | 水质净化有限公司        | 81764906881R       | 物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                  | 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 A      | 排放标准》(GB 18918-2002)    |                        |         |            | 级 A          |
| 432 | 广东省 | 阳市 | 阳东区 | 东城镇   | 报头村花墩      | 阳江市阳东迅捷水质净化有限公司           | 91441723566620356U     | 1.5          | 阳江市阳东迅捷水质净化有限公司 | 91441723566620356U | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          | 2020 年底前一级 A |
| 433 | 广东省 | 阳市 | 高新区 | 福冈工业园 | 福冈工业园福冈大道北 | 阳江市新环水务有限公司(阳江高新区第一污水处理厂) | 9144170255364157X5(01) | 1            | 阳江市新环水务有限公司     | 9144170255364157X5 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          | 2020 年底前一级 A |
| 4   | 广东省 | 阳市 | 阳东区 | 东城镇   | 报头村        | 阳江市                       | 914417                 | 1            | 阳江市             | 914417             | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化  | DB                                       | 《城镇污水处理厂污染物             | 一级 B                   | 国控      | 是          | 2020 年底前一级 A |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注           |
|-----|-----|-----|-----|------|-----------|-------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|---|--|---------------------------------|------|---------|------------|--------------|
|     |     |     |     |      |           |             |                    |              |             |                    | 标准名称  | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |              |
| 34  | 广东省 | 江门市 | 东江区 | 镇    | 花墩        | 阳东区森禾净水有限公司 | 237740138172       |              | 阳东区森禾净水有限公司 | 237740138172       | 物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                 | 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 A      | 排放标准》(GB 18918-2002)            |      |         |            | 级 A          |
| 435 | 广东省 | 阳江市 | 阳西县 | 织篁镇  | 长岐村鸭仔沱    | 阳西捷晖净水有限公司  | 914417217977638806 | 1.5          | 阳西捷晖净水有限公司  | 914417217977638806 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | 2020 年底前一级 A |
| 436 | 广东省 | 阳江市 | 江城区 | 城南街道 | 南濠社 118 号 | 阳江市第一净水有限公司 | 91441702730469505P | 7            | 阳江市第一净水有限公司 | 91441702730469505P | 化学需氧量、五日生化需氧量、悬浮物、氨氮、总氮、总磷、pH、色度、粪大肠菌群、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、汞、镉、总铬、六价铬、铅、砷和烷基汞 19 项污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)和《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001) 两者的严者 | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |              |
| 4   | 广东省 | 阳江市 | 海陵区 | 闸坡   | 东小区       | 阳江市         | 914417             | 1            | 阳江市         | 914417             | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化   | DB                                       | 《城镇污水处理厂污染物                     | 一级 B | 国控      | 是          | 2020 年底前     |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址            | 污水集中处理设施名称        | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准   |         | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注           |
|-----|-----|-----|-----|------|-----------------|-------------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|--|--|---|---------|---------|------------|--------------|
|     |     |     |     |      |                 |                   |                    |              |                   |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称  | 排放级别    |         |            |              |
| 37  | 广东省 | 江门市 | 陵川县 | 镇    | N23号            | 海陵中科净水有限公司        | 00680591851K       |              | 海陵中科净水有限公司        | 00680591851K       | 物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                  | 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 A      | 排放标准》(GB 18918-2002)  |         |         |            | 级 A          |
| 438 | 广东省 | 阳江市 | 阳东区 | 城区   | 东北面、观音塘以北、那金联围内 | 阳江市阳东区鑫泰源污水处理有限公司 | 91441723574473990C | 2            | 阳江市阳东区鑫泰源污水处理有限公司 | 91441723574473990C | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级 B 标准以及《广东省水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 二时段一级标准中较严值。 | 一级 B    | 国控      | 是          | 2020 年底前一级 A |
| 439 | 广东省 | 阳江市 | 阳西县 | 织篛镇  | 教育北路            | 阳西中炬水务有限公司        | 914417215779257103 | 1            | 阳西中炬水务有限公司        | 914417215779257103 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)   | 一级 B 标准 | 国控      | 是          |              |
| 44  | 广东省 | 阳江市 | 江城  | 城南   | 岗列村委会沙          | 阳江市新环水            | 914417025536       | 2            | 阳江市新环水            | 914417025536       | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷   | DB 44/26-2001                            | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB   | 一级 B    | 国控      | 是          | 2020 年底前一级 A |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称           | 产权单位统一社会信用代码           | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注           |
|-----|-----|-----|-----|------|---------------|----------------------|------------------------|--------------|-------------|--------------------|--|--|---------------------------------|------|---------|------------|--------------|
|     |     |     |     |      |               |                      |                        |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |              |
| 0   | 省   | 市   | 区   |      | 格村右侧          | 务有限公司(阳江市城南污水处理厂)    | 4157X5(03)             |              | 务有限公司       | 4157X5             | 农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 1 一级, GB 18918-2002 二级 A                 | 18918-2002)                     |      |         |            |              |
| 441 | 广东省 | 阳江市 | 江城区 | 城北   | 马南北路西侧        | 阳江市新环水务有限公司(城北污水处理厂) | 9144170255364157X5(04) | 1            | 阳江市新环水务有限公司 | 9144170255364157X5 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 市控      | 是          | 2020 年底前一级 A |
| 442 | 广东省 | 阳江市 | 江城区 | 白沙   | 银岭科技园 A15-1 号 | 阳江市新环水务有限公司(银岭污水处理厂) | 9144170255364157X5(02) | 1            | 阳江市新环水务有限公司 | 9144170255364157X5 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 市控      | 是          | 2020 年底前一级 A |
| 443 | 广东省 | 阳江市 | 江城区 | 埠场镇  | 阳江市环保工业园电     | 阳江市科成环               | 91441702304120693X     | 0.48         | 阳江市科成环境科技   | 91441702304120693X | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物 5 项指标执行 GB3838-2002(地表水环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氟化物等以及 GB3838-2002 未作规定的指标执行 DB44/1597-2015《电镀水污                          | GB3838-2002 IV 类 DB44/1597               | 《电镀水污染物排放标准》(DB 44/1597-2015)   | 表 1  | 市控      | 是          |              |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址                    | 污水集中处理设施名称             | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |                                | 目前实际执行的排放标准                     |                    | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注      |
|-----|-----|-----|-----|------|-------------------------|------------------------|--------------------|--------------|--------------------|--------------------|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------|---------|------------|---------|
|     |     |     |     |      |                         |                        |                    |              |                    |                    | 标准名称  | 排放级别                           | 标准名称                            | 排放级别               |         |            |         |
|     |     |     |     |      | 镜与电子电路基地环保二路北3号         | 境科技有限公司                |                    |              | 有限公司               |                    | 染物排放标准》，苯胺类、挥发酚等DB44/1597-2015未作规定的指标执行DB44/26-2001（其他排污单位）   | -2015表2DB44/26-2001一级          |                                 |                    |         |            |         |
| 444 | 广东省 | 阳江市 | 阳春市 | 春城街道 | 高朗村委会把捷村                | 阳春市春吉园区开发有限公司污水处理厂     | 91441781684403061G | 0.5          | 佛山市极速环保科技有限公司阳春分公司 | 91441781MA51AHJA07 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)，苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001一级，GB18918-2002二级A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B                | 国控      | 是          | 未收到提标文件 |
| 445 | 广东省 | 湛江市 | 霞山区 | 友谊街道 | 湛江市霞山区湖光路16号霞山水质净化厂(二期) | 湛江市城市污水处理公司霞山水质净化厂(二期) | 91440800748007296B | 10           | 湛江市城市污水处理有限公司      | 91440800748007296B | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)，苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001一级，GB18918-2002二级A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 2020年前完成改造提标，执行一级A | 国控      | 是          |         |
| 446 | 广东省 | 湛江市 | 赤坎区 | 沙湾街道 | 东盛路9号                   | 湛江市城市污水处理              | 91440800748007296B | 10           | 湛江市城市污水处理          | 91440800748007296B | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物   | DB44/26-2001一级，GB18918-2002    | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 2020年前完成改造提标，执行一级A | 市控      | 是          |         |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准                     |                      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|----------------|------------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|---|---------------------------------|----------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |                |                  |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别                 |         |            |    |
|     |     |     |     |      |                | 公司赤坎水质净化厂(一二期)   |                    |              | 有限公司        |                    | 排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-2002<br>2 一级 A                        |                                 |                      |         |            |    |
| 447 | 广东省 | 湛江市 |     | 梅录   | 吴川市糖厂路国营鱼苗场开发区 | 吴川市污水处理厂         | 9144088375289828X7 | 4            | 湛江市南方水务有限公司 | 9144088375289828X7 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 2020年前完成改造提标, 执行一级 A | 国控      | 是          |    |
| 448 | 广东省 | 湛江市 | 遂溪县 | 遂海路  | 遂海路污水处理厂       | 广业环保集团公司遂溪县污水处理厂 | 91440823688635716Y | 3            | 遂溪县广业环保有限公司 | 91440823688635716Y | 化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷、总氮、粪大肠菌群、悬浮物、阴离子表面活性剂、色度、PH、六价铬、总镉、总铅、总铬、总砷、总汞、动植物油、石油类、烷基汞、噪声等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)             | DB<br>44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 2020年前完成改造提标, 执行一级 A | 国控      | 是          |    |
| 449 | 广东省 | 湛江市 | 廉江市 | 城西街道 | 廉江市廉江河西瓜坡      | 廉江市城西污水处理厂       | 91440881688630640M | 3            | 廉江市广业环保有限公司 | 91440881688630640M | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物  | DB<br>44/26-2001 1 一级, GB                   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 2020年前完成改造提标, 执行一级 A | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称         | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准                     |                      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|-----|-----|-----|-----|------|--------------|--------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------|---------|------------|-----|
|     |     |     |     |      |              |                    |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称                            | 排放级别                 |         |            |     |
|     |     |     |     |      | 水闸北面         | 厂                  |                    |              | 公司            |                    | 排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-2002 一级 A                      |                                 |                      |         |            |     |
| 450 | 广东省 | 湛江市 | 雷州市 | 附城镇  | 原雷州市南渡河养殖场   | 广业环保集团公司雷州市污水处理厂   | 9144088268867829X5 | 2            | 雷州市广业环保有限公司   | 9144088268867829X5 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 2020年前完成改造提标, 执行一级 A | 国控      | 是          | 广东省 |
| 451 | 广东省 | 湛江市 | 麻章区 | 麻章镇  | 北赤岭砖厂        | 湛江市广业环保有限公司麻章污水处理厂 | 91440800MA4UW4D776 | 5            | 湛江广业环保有限公司    | 91440800MA4UW4D776 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 2020年前完成改造提标, 执行一级 A | 国控      | 是          |     |
| 452 | 广东省 | 湛江市 | 霞山区 | 友谊   | 湛江市霞山区湖光路16号 | 湛江市城市污水处理公司霞       | 91440800748007296B | 10           | 湛江市城市污水处理有限公司 | 91440800748007296B | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、  | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002      | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 2020年前完成改造提标, 执行一级 A | 国控      | 是          |     |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址          | 污水集中处理设施名称          | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |                      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                    |
|-----|-----|-----|-----|-------|---------------|---------------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|--|--|----------------------|---------|------------|-----------------------|
|     |     |     |     |       |               |                     |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称   | 排放级别                 |         |            |                       |
|     |     |     |     |       | 霞山水质净化厂       | 山水质净化厂(二期)          |                    |              | 司           |                    | 阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 2 一级 A                                   |  |                      |         |            |                       |
| 453 | 广东省 | 湛江市 | 徐闻县 | 海安镇   | 海安镇经济开发区东渡港   | 徐闻县广业环保有限公司徐闻县污水处理厂 | 914408256886782656 | 3            | 徐闻县广业环保有限公司 | 914408256886782656 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 A   | 一期出水水质达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918—2002) 二级标准及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段二级标准中较严的项。 | 2020年前完成改造提标, 执行一级 A | 国控      | 是          |                       |
| 454 | 广东省 | 湛江市 | 廉江市 | 吉水镇街道 | 廉江市九洲江大道中鹤岭片区 | 廉江市经济开发区污水处理厂       | 91440881688630640M | 1.5          | 廉江市广业环保有限公司 | 91440881688630640M | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 2020年前完成改造提标, 执行一级 A | 国控      | 是          |                       |
| 455 | 广东省 | 湛江市 | 廉江市 | 石角街道  | 石角镇陵园路一号      | 廉江市石角镇污水处理厂         | 91440881688630640M | 0.3          | 廉江市广业环保有限公司 | 91440881688630640M | 除了总氮外, 化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷等指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002); 总氮   | GB 3838-2002 IV类;                        | 除了总氮、总磷执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002),  | 2020年前完成改造提标, 执行一级 A | 市控      | 是          | 粤建城函[2018]491号)一文未对该污 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址                 | 污水集中处理设施名称           | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位  | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|-------|----------------------|----------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--|---|--|---------|-------------|----|
|     |     |     |     |       |                      |                      |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称  | 排放级别   |         |             |    |
|     |     |     |     |       |                      | 理厂                   |                    |              | 公司            |                    | 化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 悬浮物、动植物油、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等以及GB3838-2002未作规定的其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。 | DB<br>44/26-2001<br>1 一级; GB<br>18918-2002<br>2 一级 A     | 其他项目指标执行《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)  |  |         | 水处理厂有提标改造要求 |    |
| 456 | 广东省 | 湛江市 | 开发区 | 乐华街道办 | 湛江经济技术开发区海旗路东侧、渡口路北侧 | 湛江市恒诚水处理有限公司(平乐再生水厂) | 914408007592391137 | 4.9          | 湛江市恒诚水处理有限公司  | 914408000553636932 | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准和《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)一级标准中A标准较严者  | DB<br>44/26-2001<br>1 第二时段一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准和《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)一级标准中A标准较严者 | DB<br>44/26-2001<br>第二时段一级, GB<br>18918-2002<br>一级 A | 国控      | 是           |    |
| 457 | 广东省 | 湛江市 | 赤坎区 | 沙湾街道  | 东盛路5号                | 赤坎水质净化厂三期            | 91440800748007296B | 5            | 湛江市城市污水处理有限公司 | 91440800748007296B | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)               | DB<br>44/26-2001<br>1 一级, GB<br>18918-2002<br>2 一级 A     | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 一级 A   | 市控      | 是           |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道        | 具体地址   | 污水集中处理设施名称                   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                    | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准                     |          | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|-------------|--------|------------------------------|--------------------|--------------|---------------------------|--------------------|---|---|---------------------------------|----------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |             |        |                              |                    |              |                           |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称                            | 排放级别     |         |            |    |
| 458 | 广东省 | 茂名市 | 茂南区 | 袂花镇铜鼓岭管区后岭村 | 西侧     | 茂名市第一水质净化厂(原名:茂名市第一污水处理厂)    | 12440900721140185B | 9.5          | 茂名市第一水质净化厂(原名:茂名市第一污水处理厂) | 12440900721140185B | 氨氮、总磷指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002);化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001);五日生化需氧量、悬浮物、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。 | GB 3838-2002 V类; DB 44/26-2001 1 一级; GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B     | 国控      | 是          |    |
| 459 | 广东省 | 茂名市 | 电白县 | 水东镇         | 海滨路    | 电白县广业环保有限公司(原名:电白县县城生活污水处理厂) | 91440904568243638M | 2            | 电白县广业环保有限公司               | 91440904568243638M | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A                  | 广东省地方标准《水污染物排放标准》(DB44/26-2001) | 第二时段二级标准 | 国控      | 是          |    |
| 460 | 广东省 | 茂名市 | 高州市 | 石仔岭街道       | 荔枝圩塘口村 | 高州市广业环保有限                    | 1144098100713233X  | 5            | 高州市广业环保有限                 | 91440981696412627X | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物   | DB 44/26-2001 1 一级, GB                                    | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B     | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址       | 污水集中处理设施名称                   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |       | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|-------|------------|------------------------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|--|---------------------------------|-------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |       |            |                              |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |     |     |       |            | 公司                           | H                  |              | 公司          |                    | 排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-2002 一级 A                          |                                 |       |         |            |    |
| 461 | 广东省 | 茂名市 | 化州市 | 下郭街道办 | 多谷村委会大石岭南侧 | 化州市广业环保有限公司(原名:化州市城市生活污水处理厂) | 1244098277015484XT | 5            | 化州市广业环保有限公司 | 914409826886364280 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B  | 国控      | 是          |    |
| 462 | 广东省 | 茂名市 | 信宜市 | 东镇镇   | 六运村委会黄泥塘村  | 信宜市广业环保有限公司(原信宜市尚青污水处理厂)     | 914409836886619306 | 3            | 信宜市广业环保有限公司 | 914409836886619306 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B  | 国控      | 是          |    |
| 4   | 广东省 | 茂名市 | 高州市 | 金山    | 金山开        | 高州市                          | 914409             | 0.2          | 高州市         | 914409             | 广东省地方标准《水污染物排放标准》  | 第二时段                                     | 广东省地方标准《水污染                     | 第二时段一 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址     | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|----------|------------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|--|--|---|--|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |          |                  |                    |              |                 |                    | 标准名称   | 排放级别                                       | 标准名称  | 排放级别   |         |            |    |
| 63  | 广东省 | 茂名市 | 高州市 | 街道   | 发区村二路    | 高盛实业有限公司         | 811951307799       |              | 高盛实业有限公司        | 811951307799       | (DB44/26-2001)   | 一级标准                                       | 物排放标准》(DB44/26-2001)                                      | 级标准  |         |            |    |
| 464 | 广东省 | 茂名市 | 高州市 | 平山镇  | 平山圩平山桥头旁 | 平山镇生活污水处理厂       | 1144098100713292XJ | 0.05         | 高州市桑清环保技术有限公司   | 91440981MA4WEAK551 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 一级, GB18918-2002 一级 A         | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)                                   | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准                         | 未规定     | 否          |    |
| 465 | 广东省 | 茂名市 | 高州市 | 深镇镇  | 深镇镇派出所旁  | 深镇镇生活污水处理厂       | 11440981007132938J | 0.05         | 高州市桑清环保技术有限公司   | 91440981MA4WEAK551 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 一级, GB18918-2002 一级 A         | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)                                   | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准                         | 未规定     | 否          |    |
| 466 | 广东省 | 茂名市 | 电白县 | 水东镇  | 迎宾大道北环市路 | 广州白云江高(电白)产业转移工业 | 1244090476574954XK | 0.5          | 茂名市电白江高污水处理有限公司 | 91440904MA4UUD0XG  | 广东省地方标准《水污染物排放标准》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准及《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) 一级标准 A 标准  | DB44/26-2001 第二时段一级标准, GB18918-2002 一级标准 A | 广东省地方标准《水污染物排放标准》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准及《城镇污水处理厂污染物排放标准》 | DB44/26-2001 1 第二时段一级标准, GB18918-2002 2 一级标准 A | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称          | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|------------------|---------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--|---------------------------------|------------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |                  |                     |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别                                   | 标准名称                            | 排放级别                   |         |            |    |
|     |     |     |     |      |                  | 园污水处理厂              |                    |              |               |                    |  | 002 一级标准 A 标准                          | (GB18918-2002) 一级标准 A 标准        | 标准                     |         |            |    |
| 467 | 广东省 | 茂名市 | 高州市 | 大坡镇  | 大坡圩河口垌尾村         | 大坡镇生活污水处理厂          | 11440981007132911T | 0.075        | 高州市桑清环保技术有限公司 | 91440981MA4WEAK551 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A   | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 未规定     | 否          |    |
| 468 | 广东省 | 茂名市 | 高州市 | 古丁镇  | 古丁村委会桥头马溜桥垌      | 古丁镇生活污水处理厂          | 114409810071329548 | 0.05         | 高州市桑清环保技术有限公司 | 91440981MA4WEAK551 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A   | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 未规定     | 否          |    |
| 469 | 广东省 | 茂名市 | 茂南区 | 新坡镇  | 车田村委会(河西片区乙烯维护路西 | 茂名市河西广业环保有限公司(原茂名市河 | 91440902081097632L | 5            | 茂名市河西广业环保有限公司 | 91440902081097632L | 氨氮、总磷指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002); 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 五日生化需氧量、悬浮物、动植物油、石                | GB 3838-2002 V 类; DB 44/26-2001 一级; GB | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                   | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址     | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|----------|-------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--|---------------------------------|------------------------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |          |             |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别                   |         |            |    |
|     |     |     |     |      | 侧)       | 西城区生活污水处理厂) |                    |              |               |                    | 油类、阴离子表面活性剂、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。   | 18918-2002 一级 A                          |                                 |                        |         |            |    |
| 470 | 广东省 | 茂名市 | 高州市 | 金山街道 | 里麻村埔郎垌   | 高州市金山污水处理厂  | 914409813453507787 | 1            | 高州市金山污水处理厂    | 914409813453507787 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                   | 未规定     | 是          |    |
| 471 | 广东省 | 茂名市 | 高州市 | 长坡镇  | 上良村委会横垌村 | 长坡石龙生活污水处理厂 | 11440981007132890A | 0.025        | 高州市桑清环保技术有限公司 | 91440981MA4WEAK551 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 未规定     | 否          |    |
| 472 | 广东省 | 茂名市 | 高州市 | 东岸镇  | 大潮圩      | 东岸大潮污水处理厂   | 11440981007132866R | 0.025        | 高州市桑清环保技术有限公司 | 91440981MA4WEAK551 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、  | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002        | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 未规定     | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码          | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|--------------|------------|-----------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--|--|--|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |              |            |                       |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称   | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |     |     |      |              |            |                       |              | 司             |                    | 阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 2 一级 A                                   |  |  |         |            |    |
| 473 | 广东省 | 茂名市 | 高州市 | 马贵镇  | 马贵村委会车头村     | 马贵镇污水处理厂   | 11440981007132946D    | 0.05         | 高州市桑清环保技术有限公司 | 91440981MA4WEAK551 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)  | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准   | 未规定     | 否          |    |
| 474 | 广东省 | 肇庆市 | 端州区 | 城东街道 | 前进南路与堤路交汇处西侧 | 肇庆市第一污水处理厂 | 91441200675230090w-01 | 5            | 肇庆市肇水污水处理有限公司 | 91441200675230090w | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB 18918-2002 以及《水污染物排放限值》(DB4426-2001), 总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 和广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001), pH、氨氮、悬浮物、动植 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB 18918-2002 一级 A 标准及《水污染物排放限值》(DB4426-2001) 表 4 第二时段一级标准中的较严 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址     | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码          | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准   |                               | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |  |
|-----|-----|----|-----|------|----------|------------|-----------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--------------------------------------|---|-------------------------------|---------|------------|----|--|
|     |     |    |     |      |          |            |                       |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称  | 排放级别                          |         |            |    |  |
|     |     |    |     |      |          |            |                       |              |               |                    |  |                                      |   |                               |         |            |    |  |
| 475 | 广东省 | 肇庆 | 端州区 | 黄岗镇  | 端州工业城竹根街 | 肇庆市第二污水处理厂 | 91441200675230090w-02 | 6            | 肇庆市肇水污水处理有限公司 | 91441200675230090w | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰 | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB 18918-2002 以及《水污染物排放限值》(DB4426-2001), 总镉、 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB 18918-2002 | 国控      | 是          |    |  |

| 序号 | 省份 | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址 | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码 | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称 | 运营单位统一社会信用代码 | 到 2020 年底应执行的排放标准                        |      | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|----|----|----|------|------|------------|--------------|--------------|--------|--------------|--|------|--|---|---------|------------|----|
|    |    |    |    |      |      |            |              |              |        |              | 标准名称                                     | 排放级别 | 标准名称   | 排放级别  |         |            |    |
|    |    |    |    |      |      |            |              |              |        |              | 等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) |      | 六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)和广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001), pH、氨氮、悬浮物、动植物油、石油类、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、色度、总磷、粪大肠菌、总氮等污染物执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)一级 A | 一级 A 标准及《水污染物排放限值》(DB4426-2001)表 4 第二时段一级标准中的较严值; GB 18918-2002 表 2 部分一类污染物最高允许排放浓度和 DB44/26-2001 表 1 第一类污染物最高允许排放浓度的较严值; (GB 18918-2002) 一级 A、2005 年 12 月 31 日 |         |            |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址       | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码          | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |                                     | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|------------|------------|-----------------------|--------------|---------------|--------------------|--|-------------------------------------|--|---|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |            |            |                       |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别                                | 标准名称   | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |    |     |      |            |            |                       |              |               |                    |  |                                     | 前建设的、水温>12度  |   |         |            |    |
| 476 | 广东省 | 肇庆 | 端州区 | 睦岗镇  | 端州七路南侧火车桥底 | 肇庆市第三污水处理厂 | 91441200675230090w-03 | 5            | 肇庆市肇水污水处理有限公司 | 91441200675230090w | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB 18918-2002 以及《水污染物排放限值》(DB4426-2001), 总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 和广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001), pH、氨氮、悬浮物、动植物油、石油类、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、色度、总磷、粪大肠菌、总氮等污染物执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | GB 18918-2002 一级 A 标准及 DB4426-2001 表 4 第二时段一级标准中的较严值; GB 18918-2002 表 2 部分一类污染物最高允许排放浓度和 DB44/26-2001 表 1 第一类污染物最高允许排放浓度的较严值; (GB | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址       | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码          | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|------------|----------------|-----------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--|--|--|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |            |                |                       |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |    |     |      |            |                |                       |              |               |                    |  |  |  | 18918-2002)<br>一级 A、2006<br>年 1 月 1 日起<br>建设的、水<br>温>12 度  |         |            |    |
| 477 | 广东省 | 肇庆 | 端州区 | 睦岗镇  | 端州七路南侧火车桥底 | 肇庆市第三污水处理厂二期工程 | 91441200675230090w-03 | 5            | 肇庆市肇水污水处理有限公司 | 91441200675230090w | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB 18918-2002 以及《水污染物排放限值》(DB4426-2001), 总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 和广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001), pH、氨氮、悬浮物、动植物油、石油类、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、色度、总磷、粪大肠菌、总氮等污染物执行《城镇污水处理厂污染物排放 | GB<br>18918-2002<br>一级 A 标准及<br>DB4426-2001<br>表 4 第二时<br>段一级标准<br>中的较严值;<br>GB<br>18918-2002<br>表 2 部分一<br>类污染物最<br>高允许排放<br>浓度和<br>DB44/26-200<br>1 表 1 第一类<br>污染物最高 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址 | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准                                       |   | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|------|------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|---|---|---|---|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |      |            |                    |              |                  |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称  | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |    |     |      |      |            |                    |              |                  |                    |   |   |   |   |         |            |    |
| 478 | 广东省 | 肇庆 | 鼎湖区 | 广利街道 | 东十三区 | 鼎湖区污水处理厂   | 914412036904710958 | 2            | 肇庆市鼎湖区广业环保水务有限公司 | 914412036904710958 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)、《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》的一级 B、《水污染物排放限值》第二类污染物(第二时段)一级排放标准中的较严值 | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级标准以及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001); PH 值、氨氮、悬浮物、总氮、动植物油、石油类、五日生化需氧量、色度、总磷、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级 B | (GB18918-2002)表1一级 B 标准以及 (DB4426-2001)表4 第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值; (GB18918-2002)表1一级 B 标准。 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址   | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准  |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|--------|---------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---|--|--|------|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |        |               |                    |              |               |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别 |         |            |    |
|     |     |    |     |      |        |               |                    |              |               |                    |   | 标准：总铜、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞、烷基汞执行《城镇污水处理厂污染排放标准》(GB18918-2002)表2 |  |      |         |            |    |
| 479 | 广东省 | 肇庆 | 鼎湖区 | 永安镇  | 43、44区 | 肇庆市恒泰经济发展有限公司 | 914412037629424911 | 2            | 肇庆市恒泰经济发展有限公司 | 914412037629424911 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)，苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001一级，GB18918-2002二级A                             | 苯胺类执行表1排放浓度限值，pH值、氨氮、化学需氧量、总氮、总磷执行表2标排放浓度限值        | 国控   | 是       |            |    |
| 480 | 广东省 | 肇庆 | 鼎湖区 | 永安镇  | 24区    | 永安镇污水处理厂      | 91441203564504394F | 0.5          | 肇庆科亮环保科技有限公司  | 91441203564504394F | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)、《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》的一级B、《水污染物排放限值》第二类污染物(第二类污染物(第二时段)一级排放标准中  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》的一级B、《水污染物排放限值》第二类污染物(第二时段)一级排放标准中 | 国控   | 是       |            |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址    | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准                                       |   | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|-------|---------|--------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|---|---|---|---|---------|------------|----|
|     |     |    |     |       |         |              |                    |              |              |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称  | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |    |     |       |         |              |                    |              |              |                    |   |   |   |   |         |            |    |
| 481 | 广东省 | 肇庆 | 鼎湖区 | 莲花镇   | 48 区    | 莲花镇污水处理厂     | 91441203564504394F | 0.5          | 肇庆科亮环保科技有限公司 | 91441203564504394F | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)、《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》的一级 B、《水污染物排放限值》第二类污染物(第二时段)一级排放标准中的较严值 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)、《水污染物排放限值 db44/26-2001》            | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》的一级 B、《水污染物排放限值》第二类污染物(第二时段)一级排放标准中的较严值 | 国控      | 是          |    |
| 482 | 广东省 | 肇庆 | 高新区 | 临江工业园 | 港南街 3 号 | 肇庆高新区第一污水处理厂 | 91441200584676994H | 4            | 肇庆浩旺环保发展有限公司 | 91441200584676994H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)、《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) | (GB18918-2002)表 1 一级 B 标准以及 (DB4426-                    | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表 1 一级 B 标准以及广东省地方标准《水污染物排放限 | (GB18918-2002)表 1 一级 B 标准以及 (DB4426-20                  | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址  | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |   | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|-------|-------|----------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|---|---|---|--|---------|------------|----|
|     |     |    |     |       |       |                |                    |              |              |                    | 标准名称  | 排放级别  | 标准名称  | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |    |     |       |       |                |                    |              |              |                    |   | 2001)表4第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值;                 | 值》(DB44/26-2001);PH值、氨氮、悬浮物、总氮、动植物油、石油类、五日生化需氧量、色度、总磷、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级B标准;总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞、烷基汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表2 | 01)表4第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值                       |         |            |    |
| 483 | 广东省 | 肇庆 | 高新区 | 临江工业园 | 港南街3号 | 肇庆高新区第一污水处理厂二期 | 91441200584676994H | 4            | 肇庆浩旺环保发展有限公司 | 91441200584676994H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)、《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) | (GB18918-2002)表1一级B标准以及(DB4426-2001)表4第二时段、城镇二级 | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级B标准以及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001);PH值、氨氮、悬浮物、总氮、动植物油、石油类、五日   | (GB18918-2002)表1一级B标准以及(DB4426-2001)表4第二时段、城镇二级污水处 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址         | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |                                      | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|-------|--------------|--------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---|--------------------------------------|---|--|---------|------------|----|
|     |     |    |     |       |              |              |                    |              |               |                    | 标准名称  | 排放级别                                 | 标准名称  | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |    |     |       |              |              |                    |              |               |                    |   | 污水处理厂、一级标准的较严值                       | 生化需氧量、色度、总磷、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)表 1 一级 B 标准；总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞、烷基汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表 2             | 理厂、一级标准的较严值  |         |            |    |
| 484 | 广东省 | 肇庆 | 高新区 | 凤岗工业园 | 科技大街与古塘北路交汇处 | 肇庆高新区第二污水处理厂 | 91441200675230090W | 2.5          | 肇庆市肇水污水处理有限公司 | 91441200675230090W | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)，苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB 18918-2002 以及《水污染物排放限值》(DB4426-2001)，总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)和广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)， | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级 A 标准及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)中的一 | 市控      | 是          | 新增 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址 | 污水集中处理设施名称               | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |                                     | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|------|--------------------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|-------------------------------------|--|--|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |      |                          |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别                                | 标准名称   | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |    |     |      |      |                          |                    |              |             |                    |  |                                     |  |  |         |            |    |
| 485 | 广东省 | 肇庆 | 高要区 | 南岸街道 | 砚清路  | 肇庆市同济水务有限公司(高要城市污水处理厂一期) | 914412835625542676 | 2            | 肇庆市同济水务有限公司 | 914412835625542676 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB 18918-2002 以及《水污染物排放限值》(DB4426-2001), 总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 和广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001), pH、氨氮、悬浮物、动植物油、石油类、五日生化需氧量、阴离子表面活性 | GB 18918-2002 一级 A 标准及 DB4426-2001 第二时段一级标准中的较严值; GB 18918-2002 表 2 部分一类污染物最高允许排放浓度和 DB44/26-200 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|-------------|------------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|--|--|---|---|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |             |                  |                    |              |                  |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称  | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |    |     |      |             |                  |                    |              |                  |                    |  |  |   |   |         |            |    |
| 486 | 广东省 | 肇庆 | 高要区 | 金利镇  | 新中心城区金朗路14号 | 肇庆市高要区肇星污水处理有限公司 | 91441283754519992P | 1            | 肇庆市高要区肇星污水处理有限公司 | 91441283754519992P | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物5项指标执行GB3838-2002(地表水环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氰化物等以及GB3838-2002未作规定的指标执行DB44/1597-2015《电镀水污染物排放标准》，苯胺类、挥发酚等DB44/1597-2015未作规定的指标执行DB44/26-2001(其他排污单位) | GB3838-2002 IV类<br>DB44/1597-2015表2<br>珠三角<br>DB44/26-2001一级 | 氨氮、氟化物、化学需氧量、石油类、悬浮物、总氮、总磷、总铝、总铁、总铜、总锌、总氰化物执行《电镀水污染物排放标准》(DB 44/1597-2015); pH值、六价铬、总银、总镉、总铬、总汞、总镍、总铅执行《电镀水污染物排放标准》(DB 44/1597-2015)表1珠三角排放限值 | DB<br>44/1597-2015)1珠三角排放限值的200%; DB44/1597-2015表1珠三角排放限值 | 国控      | 是          |    |
| 487 | 广东省 | 肇庆 | 高要区 | 金利镇  | 金贸东路段南侧     | 肇庆市同济水务有限公司(金利镇污 | 914412835682950759 | 2            | 肇庆市同济水务有限公司      | 914412835625542676 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰   | DB<br>44/26-2001一级, GB18918-2002二级A                          | 化学需氧量、pH值、氨氮、悬浮物、总氮、总磷、动植物油、石油类、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、色度、粪大肠菌群   | GB<br>18918-2002一级A和DB44/26-2001表4第二时                     | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址     | 污水集中处理设施名称            | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |                                      | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|----------|-----------------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|---|--------------------------------------|---|--|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |          |                       |                    |              |             |                    | 标准名称  | 排放级别                                 | 标准名称  | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |    |     |      |          | 水处理厂)                 |                    |              |             |                    | 等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |                                      | 执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)和广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001);总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)和广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) | 段、一级标准、城镇二级污水处理厂的较严值;GB 18918-2002表2部分一类污染物最高允许排放浓度和DB44/26-2001表1第一类污染物最高允许排放浓度的较严值 |         |            |    |
| 488 | 广东省 | 肇庆 | 高要区 | 白土镇  | 横岗村民居委员会 | 肇庆市同济水务有限公司(白土镇污水处理厂) | 914412835625542676 | 2            | 肇庆市同济水务有限公司 | 914412835625542676 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 化学需氧量、pH值、氨氮、悬浮物、总氮、总磷、动植物油、石油类、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、色度、粪大肠菌群   | GB 18918-2002 一级 A 和 DB44/26-2001 表 4 第二时段、一级标准、城镇二级                                 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址 | 污水集中处理设施名称               | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|------|--------------------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|--|--|---|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |      |                          |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别                                   | 标准名称   | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |    |     |      |      |                          |                    |              |             |                    |  |  | 18918-2002) 和广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001); 总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 和广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) | 污水处理厂标准的较严值; GB 18918-2002 表 2 部分一类污染物最高允许排放浓度和 DB44/26-2001 表 1 第一类污染物最高允许排放浓度的较严值 |         |            |    |
| 489 | 广东省 | 肇庆 | 高要区 | 南岸街道 | 砚清路  | 肇庆市同济水务有限公司(高要城市污水处理厂二期) | 914412835625542676 | 3            | 肇庆市同济水务有限公司 | 914412835625542676 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB 18918-2002 以及《水污染物排放限值》(DB4426-2001), 总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 和广东            | GB 18918-2002 一级 A 标准及 DB4426-2001 第二时段一级标准中的较严值; GB 18918-2002                     | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址   | 污水集中处理设施名称            | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|--------|-----------------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|--------------------------------------|--|--|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |        |                       |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称   | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |    |     |      |        |                       |                    |              |             |                    |  |                                      |  |  |         |            |    |
| 490 | 广东省 | 肇庆 | 高要区 | 新桥镇  | 泥塘村委会侧 | 肇庆市同济水务有限公司(新桥镇污水处理厂) | 91441283568295091Y | 0.5          | 肇庆市同济水务有限公司 | 914412835625542676 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001), pH、氨氮、悬浮物、动植物油、石油类、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、色度、总磷、粪大肠菌、总氮等污染物执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 一级 A | 表 2 部分一类污染物最高允许排放浓度和 DB44/26-2001 表 1 第一类污染物最高允许排放浓度的较严值 | 省控      | 是          | 新增 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址 | 污水集中处理设施名称              | 产权单位统一社会信用代码        | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |  |
|-----|-----|----|-----|------|------|-------------------------|---------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--------------------------------------|---|---|---------|------------|----|--|
|     |     |    |     |      |      |                         |                     |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称  | 排放级别  |         |            |    |  |
|     |     |    |     |      |      |                         |                     |              |               |                    |  |                                      |   |   |         |            |    |  |
| 491 | 广东省 | 肇庆 | 高要区 | 大湾镇  | 电排站内 | 肇庆市禄步同济水务有限公司(大湾镇污水处理厂) | 91441283MA4U LJTL40 | 0.3          | 肇庆市禄步同济水务有限公司 | 91441283314855466Q | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB 18918-2002 一级 A 以及《水污染物排放限值》(DB4426-2001) 第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值, 总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、烷基汞等执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB 18918-2002, pH、氨氮、悬浮物、动植物油、石油类、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、色度、总磷、粪大肠菌、总氮等污染物执行《城镇污水处 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 一级 A 标准及《水污染物排放限值》(DB4426-2001) 第二时段一级标准中的较严值 | 省控      | 是          |    |  |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址                 | 污水集中处理设施名称              | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|----------------------|-------------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--------------------------------------|---|---|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |                      |                         |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称  | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |    |     |      |                      |                         |                    |              |               |                    |  |                                      | 理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 一级 A  |   |         |            |    |
| 492 | 广东省 | 肇庆 | 高要区 | 禄步镇  | 高德路禄步泵站工程管理处(原禄步电排站) | 肇庆市禄步同济水务有限公司(禄步镇污水处理厂) | 91441283314855466Q | 1            | 肇庆市禄步同济水务有限公司 | 91441283314855466Q | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB 18918-2002 一级 A 以及《水污染物排放限值》(DB4426-2001) 第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值, 总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、烷基汞等执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB 18918-2002, pH、氨氮、悬浮物、动植物油、石油类、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、色度、总磷、粪大肠菌、总氮等污染物执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 一级 A 标准及《水污染物排放限值》(DB4426-2001) 第二时段一级标准中的较严值 | 国控      | 是          |    |
| 49  | 广东  | 肇庆 | 高要  | 金渡镇  | 冲口村第二、               | 肇庆市金渡同                  | 914412833148       | 2            | 肇庆市金渡同        | 914412833148       | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷   | DB 44/26-200                         | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标   | 《城镇污水处理厂污染  | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称         | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|-------------|--------------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|---|--|--|---|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |             |                    |                    |              |              |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别  |         |            |    |
| 3   | 省   |    | 区   |      | 三经济合作社“大庙丛” | 济水务有限公司(金渡镇水质净化中心) | 29233N             |              | 济水务有限公司      | 29233N             | 农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 1 一级, GB 18918-2002<br>2 一级 A                              | 准》GB 18918-2002 一级 A 以及《水污染物排放限值》(DB4426-2001) 第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值, 总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、烷基汞等执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB 18918-2002, pH、氨氮、悬浮物、动植物油、石油类、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、色度、总磷、粪大肠菌、总氮等污染物执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 一级 A | 物排放标准》(GB 18918-2002) 一级 A 标准及《水污染物排放限值》(DB4426-2001) 第二时段一级标准中的较严值 |         |            |    |
| 494 | 广东省 | 肇庆 | 高要区 | 金渡镇  | 金渡镇平布工业园    | 广东新希环保工程有限公司       | 91441283754519992P | 0.5          | 广东新希环保工程有限公司 | 91441283779988031P | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物 5 项指标执行 GB3838-2002(地表水环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氰化物等以及 GB3838-2002 未作规定的指标执行 DB44/1597-2015《电镀水污染物排放标准》, 苯胺类、挥发酚等 DB44/1597-2015 未作规定的指标执行 DB44/26-2001 (其他排污单位) | GB3838-2002 IV 类<br>DB44/1597-2015 表 2 柱三角<br>DB 44/26-200 | 《电镀水污染物排放标准》(DB 44/1597-2015)  | DB 44/1597-2015 表 1 珠三角排放限  | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址     | 污水集中处理设施名称        | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |                         | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|----------|-------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|-------------------------|--|---|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |          |                   |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别                    | 标准名称   | 排放级别  |         |            |    |
| 495 | 广东省 | 肇庆市 | 四会市 | 东城街道 | 新江五马岗    | 四会市华南水务发展有限公司(二期) | 914412006681676956 | 5            | 四会市华南水务发展有限公司 | 914412006681676956 | 化学需氧量执行GB18918-2002表1一级B标准和DB44/26-2001表4第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准较严值；pH值、氨氮、动植物油、粪大肠菌群、总磷、色度、石油类、五日生化需氧量、悬浮物、阴离子表面活性剂、总氮执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)；总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞、烷基汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 1一级                     | 化学需氧量执行GB18918-2002表1一级B标准和DB44/26-2001表4第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准较严值；PH值、氨氮、动植物油、粪大肠菌群、总磷、色度、石油类、五日生化需氧量、悬浮物、阴离子表面活性剂、总氮执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)；总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞、烷基汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | GB18918-2002表1一级B标准和DB44/26-2001表4第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准较严值；表1一级B标准；表2标准 | 国控      | 是          |    |
| 496 | 广东省 | 肇庆市 | 四会市 | 东城街道 | 四会大道行政中心 | 四会市城市污水处理有限公司     | 91441284061508369P | 3            | 四会市肇水水务有限公司   | 91441284061508369P | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)，化学需氧量、苯胺类、阴   | (GB18918-2002)表1一级B标准以及 | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级B标准以及广东省地   | (GB18918-2002)表1一级B标准以及   | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址       | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|------------|-------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|---|---|---|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |            |             |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称  | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |    |     |      |            | 司(一期)       |                    |              |             |                    | 离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | (DB4426-2001)表4第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值；(GB18918-2002)表1一级B标准。 | 方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)；PH值、氨氮、悬浮物、总氮、动植物油、石油类、五日生化需氧量、色度、总磷、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)表1一级B标准；总铜、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞、烷基汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表2 | (DB4426-2001)表4第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值；(GB18918-2002)表1一级B标准。 |         |            |    |
| 497 | 广东省 | 肇庆 | 四会市 | 江谷镇  | 马岗村委会蛤蚧头地段 | 四会市江谷镇污水处理厂 | 914412845682794899 | 0.3          | 四会市同济水务有限公司 | 91441284557269058C | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)，化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | (GB18918-2002)表1一级B标准以及(DB4426-2001)表4第二时段、                   | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级B标准以及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)；PH值、氨氮、悬浮物、总氮、  | (GB18918-2002)表1一级B标准以及(DB4426-2001)表4第二时段、城镇                 | 市控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|--------------|-------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|--|--|--|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |              |             |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |    |     |      |              |             |                    |              |             |                    | 城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值；<br>(GB18918-2002)表1一级B标准。  | 动植物油、石油类、五日生化需氧量、色度、总磷、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级B标准；总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞、烷基汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表2 | 二级污水处理厂、一级标准的较严值；<br>(GB18918-2002)表1一级B标准。  |  |         |            |    |
| 498 | 广东省 | 肇庆 | 四会市 | 地豆镇  | 地豆村委会红崩岗(土名) | 四会市地豆镇污水处理厂 | 91441284568278558H | 0.2          | 四会市同济水务有限公司 | 91441284557269058C | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)，化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | (GB18918-2002)表1一级B标准以及<br>(DB4426-2001)表4第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标   | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级B标准以及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)；PH值、氨氮、悬浮物、总氮、动植物油、石油类、五日生化需氧量、色度、总磷、粪大肠菌群、阴离子表面 | (GB18918-2002)表1一级B标准以及<br>(DB4426-2001)表4第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标 | 市控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|---------------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---|--|---|--|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |               |                 |                    |              |                 |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称  | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |     |     |      |               |                 |                    |              |                 |                    |   | 准的较严值；<br>(GB18918-2002)表1一级B标准。                             | 活性剂等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级B标准；总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞、烷基汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表2                    | (GB18918-2002)表1一级B标准。                                       |         |            |    |
| 499 | 广东省 | 肇庆市 | 四会市 | 龙甫镇  | 电镀小区内(四迳公路师岗) | 四会市碧洲电镀废水处理有限公司 | 914412845536056245 | 0.3          | 四会市碧洲电镀污水处理有限公司 | 914412845536056245 | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物5项指标执行GB3838-2002(地表水环境质量标准)总氮、总铜、总锌、总氰化物等以及GB3838-2002未作规定的指标执行DB44/1597-2015《电镀水污染物排放标准》，苯胺类、挥发酚等DB44/1597-2015未作规定的指标执行DB44/26-2001(其他排污单位) | GB3838-2002 IV类<br>DB44/1597-2015表2<br>珠三角<br>DB44/26-2001一级 | 总铬、六价铬、总镍、总镉、总银、总铅、总汞执行《电镀水污染物排放标准》(DB44/1597-2015)；化学需氧量、氨氮、总铜、总氮、总磷、氟化物、石油类、悬浮物、总铝、总氰化物、总铁、总锌执行《电镀水污染物排放标准》(DB44/1597-2015) | (DB44/1597-2015)表1珠三角排放限值；<br>(DB44/1597-2015)表一珠三角排放限值的200% | 国控      | 是          |    |
| 500 | 广东省 | 肇庆市 | 四会市 | 大沙镇  | 南江工业园永盛路1     | 四会市绿洁污水处理       | 91441284787922438E | 0.2          | 四会市绿洁污水处理       | 91441284787922438E | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物   | (GB18918-2002)表1一级B标准  | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标   | (GB18918-2002)表1一级B标准以                                       | 省控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|--------------|---------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|---|---|--|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |              |               |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称  | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |     |     |      | 号之 1         | 有限公司          |                    |              | 有限公司        |                    | 排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                              | 以及 (DB4426-2001) 表 4 第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值; (GB18918-2002) 表 1 一级 B 标准。 | 一级 B 标准以及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001); PH 值、氨氮、悬浮物、总氮、动植物油、石油类、五日生化需氧量、色度、总磷、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 表 1 一级 B 标准; 总铜、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞、烷基汞执行《城镇污水处理厂污染排放标准》(GB18918-2002) 表 2 | 及 (DB4426-2001) 表 4 第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值; (GB18918-2002) 表 1 一级 B 标准。 |         |            |    |
| 501 | 广东省 | 肇庆市 | 四会市 | 大沙镇  | 南江工业园广肇路十号之一 | 四会市南江工业园污水处理厂 | 914412845682787504 | 1.5          | 四会市同济水务有限公司 | 91441284557269058C | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污 | (GB18918-2002) 表 1 一级 B 标准以及 (DB4426-2001) 表 4                            | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) 表 1 一级 B 标准以及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001); PH  | (GB18918-2002) 表 1 一级 B 标准以及 (DB4426-2001) 表 4 第                         | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|------------------|-------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|---|---|---|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |                  |             |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称  | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |     |     |      |                  |             |                    |              |             |                    | 染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值；(GB18918-2002)表1一级B标准。      | 值、氨氮、悬浮物、总氮、动植物油、石油类、五日生化需氧量、色度、总磷、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)表1一级B标准；总铜、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞、烷基汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表2 | 二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值；(GB18918-2002)表1一级B标准。       |         |            |    |
| 502 | 广东省 | 肇庆市 | 四会市 | 大沙镇  | 富溪工业园(玫瑰服装有限公司侧) | 四会市大沙镇污水处理厂 | 91441284568278718Q | 1.5          | 四会市同济水务有限公司 | 91441284557269058C | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)，化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | (GB18918-2002)表1一级B标准以及(DB4426-2001)表4第二时段、城镇二级污水处理 | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级B标准以及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)；PH值、氨氮、悬浮物、总氮、动植物油、石油类、五日生化需氧量、色度、总磷、                                       | (GB18918-2002)表1一级B标准以及(DB4426-2001)表4第二时段、城镇二级污水处理 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称                  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|-------------|-----------------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--|--|---|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |             |                             |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |     |     |      |             |                             |                    |              |               |                    |  | 厂、一级标准的较严值；<br>(GB18918-2002)表1一级B标准。                          | 粪大肠菌群、阴离子表面活性剂等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级B标准；总铜、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞、烷基汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表2                                | 准的较严值；<br>(GB18918-2002)表1一级B标准。  |         |            |    |
| 503 | 广东省 | 肇庆市 | 四会市 | 东城街道 | 新江五马岗污水处理厂内 | 四会市天阔水务处理有限公司(四会市城市污水处理厂三期) | 91441284334892416F | 4            | 四会市天阔水务处理有限公司 | 91441284334892416F | 化学需氧量、动植物油、PH值、氨氮、总氮、总磷、粪大肠菌群、色度、石油类、五日生化需氧量、悬浮物、阳离子表面活性剂《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)和GB18918-2002;总铜、总铬、总砷、六价铬、总铅、总镉、烷基汞《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)和DB44/26-2001 | (GB18918-2002)表1一级B标准以及(DB4426-2001)表4第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值； | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级B标准以及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001);PH值、氨氮、悬浮物、总氮、动植物油、石油类、五日生化需氧量、色度、总磷、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染 | (GB18918-2002)表1一级B标准以及(DB4426-2001)表4第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值；<br>(GB18918-2002)表1一 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|-------------|-----------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|---|--|--|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |             |                 |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称   | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |    |     |      |             |                 |                    |              |               |                    |  | (GB18918-2002)表1一级B标准。  | 物排放标准》(GB18918-2002)表1一级B标准；总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞、烷基汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表2   | 级B标准。  |         |            |    |
| 504 | 广东省 | 肇庆 | 四会市 | 大沙镇  | 南江工业园广肇路10号 | 四会市南江工业园污水处理厂二期 | 91441284325140706C | 2            | 广东广之水环保投资有限公司 | 91441284325140706C | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | (GB18918-2002)表1一级B标准以及(DB4426-2001)表4第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值；(GB18918-2002)表1一级B标准 | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级B标准以及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001);PH值、氨氮、悬浮物、总氮、动植物油、石油类、五日生化需氧量、色度、总磷、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级B标准；总镉、六价铬、总 | (GB18918-2002)表1一级B标准以及(DB4426-2001)表4第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值；(GB18918-2002)表1一级B标准。 | 市控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称        | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                      |                                  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|------------------|-------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---|--|----------------------------------|----------------------------------|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |                  |                   |                    |              |               |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称                             | 排放级别                             |         |            |    |
|     |     |    |     |      |                  |                   |                    |              |               |                    |   |  |                                  |                                  |         |            |    |
| 505 | 广东省 | 肇庆 | 四会市 | 龙甫镇  | 肇庆市亚洲金属资源再生工业基地内 | 四会市宝源污水处理有限公司(一期) | 91441284669848177k | 0.1          | 四会市宝源污水处理有限公司 | 91441284669848177k | 化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001);悬浮物、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。 | GB 3838-2002 IV类; DB 44/26-2001 一级; GB 18918-2002 一级 A | 《地表水环境质量标准》(GB3838-2002) IV类水质标准 | 《地表水环境质量标准》(GB3838-2002) IV类水质标准 | 未规定     | 否          |    |
| 506 | 广东省 | 肇庆 | 四会市 | 龙甫镇  | 肇庆市亚洲金属资源再生工业基地内 | 四会市宝源污水处理有限公司(二期) | 91441284669848177k | 0.3          | 四会市宝源污水处理有限公司 | 91441284669848177k | 化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷指标执行《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001);悬浮物、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、总氮、色度、pH、粪大肠菌群、苯胺类、总铜、总锌、  | GB 3838-2002 IV类; DB 44/26-2001 一级; GB 18918-2002 一级 A | 《地表水环境质量标准》(GB3838-2002) IV类水质标准 | 《地表水环境质量标准》(GB3838-2002) IV类水质标准 | 未规定     | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码        | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码        | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|--------------|-----------------|---------------------|--------------|-------------|---------------------|--|---|--|--|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |              |                 |                     |              |             |                     | 标准名称   | 排放级别  | 标准名称   | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |    |     |      |              |                 |                     |              |             |                     | 总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)。  |   |  |  |         |            |    |
| 507 | 广东省 | 肇庆 | 四会市 | 江谷镇  | 精细化工区创展二街13号 | 四会市江谷精细化工基地(一期) | 91441284MA4U NGH172 | 0.65         | 四会市捷泰水务有限公司 | 91441284MA4U NGH172 | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A                                       | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)  | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准  | 未规定     | 否          |    |
| 508 | 广东省 | 肇庆 | 广宁县 | 南街镇  | 竹仔屈          | 广宁县污水处理厂        | 914412236904713945  | 1.5          | 广宁县广业环保有限公司 | 914412236904713945  | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | (GB18918-2002)表1 一级 B 标准以及 (DB4426-2001) 表4 第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值; (GB18918 | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1 一级 B 标准以及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001); PH 值、氨氮、悬浮物、总氮、动植物油、石油类、五日生化需氧量、色度、总磷、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂等污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB | (GB18918-2002)表1 一级 B 标准以及 (DB4426-2001) 表4 第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值; (GB18918-2002)表1 一级 B 标准。 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|-------------|------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--|---|--|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |             |            |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称  | 排放级别   |         |            |    |
|     |     |    |     |      |             |            |                    |              |               |                    |  | -2002)表1一级B标准。   | 18918-2002)表1一级B标准;总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞、烷基汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表2   |  |         |            |    |
| 509 | 广东省 | 肇庆 | 怀集县 | 怀城镇  | 沿江东路(原县家具厂) | 怀集县污水处理厂   | 91441224690478799C | 2            | 怀集县广业环保水务有限公司 | 91441224690478799C | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | (GB18918-2002)表1一级B标准以及(DB4426-2001)表4第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值;(GB18918-2002)表1一级B标准。 | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级B标准以及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001);PH值、氨氮、悬浮物、总氮、动植物油、石油类、五日生化需氧量、色度、总磷、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级B标准;总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞、 | (GB18918-2002)表1一级B标准以及(DB4426-2001)表4第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值;(GB18918-2002)表1一级B标准。 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址            | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称    | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准  |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|-----------------|------------|--------------------|--------------|-----------|--------------------|--|--|--|---|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |                 |            |                    |              |           |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称   | 排放级别  |         |            |    |
|     |     |    |     |      |                 |            |                    |              |           |                    |  |  | 烷基汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表2  |   |         |            |    |
| 510 | 广东省 | 肇庆 | 德庆县 | 德城镇  | 城东工业区(大一家具厂东南面) | 德庆县污水处理厂   | 91441226777833992Q | 3            | 德庆县供水有限公司 | 914412267799988974 | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)和广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001);六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002);pH值、氨氮、悬浮物、总氮、总磷、动植物油、石油类、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、色度、粪大肠菌群执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | GB<br>18918-2002表1一级B和DB44/26-2001表4第二时段、一级标准、城镇二级污水处理厂标准的较严值;GB 18918-2002表2;GB 18918-2002表1一级B、2006年1月1日起建设的、水 | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)和广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001);六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002);pH值、氨氮、悬浮物、总氮、总磷、动植物油、石油类、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、色度、粪大肠菌群执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | GB<br>18918-2002表1一级B和DB44/26-2001表4第二时段、一级标准、城镇二级污水处理厂的较严值;GB 18918-2002表2;GB 18918-2002表1一级B、2006年1月1日起建设的、水温>12度 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|--------------|-------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---|--|---|---|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |              |             |                    |              |                 |                    | 标准名称  | 排放级别                                   | 标准名称  | 排放级别                                    |         |            |    |
|     |     |    |     |      |              |             |                    |              |                 |                    |   | 温>12度                                  |   |   |         |            |    |
| 511 | 广东省 | 肇庆 | 德庆县 | 悦城镇  | 悦怀线边二坑口、悦城河边 | 德庆县悦城镇污水处理厂 | 914412263250212720 | 0.3          | 德庆县香山家园污水处理有限公司 | 914412263250212720 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)和《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)   | GB18918-2002一级A和DB44/26-2001较严值        | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)和《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)                           | GB18918-2002一级A和DB44/26-2001较严值         | 未规定     | 否          |    |
| 512 | 广东省 | 肇庆 | 德庆县 | 九市镇  | 象林街旁         | 德庆县九市镇污水处理厂 | 91441226325020907Q | 0.1          | 德庆县景富污水处理有限公司   | 91441226325020907Q | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)和《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)   | GB18918-2002一级A和DB44/26-2001较严值        | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)和《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)                           | GB18918-2002一级A和DB44/26-2001较严值         | 未规定     | 否          |    |
| 513 | 广东省 | 肇庆 | 德庆县 | 莫村镇  | 双楼村委会双楼村岔尾村  | 德庆县莫村镇污水处理厂 | 91441226325021512T | 0.3          | 德庆县百奥污水处理有限公司   | 91441226325021512T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)和《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)   | GB18918-2002一级A和DB44/26-2001较严值        | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)和《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)                           | GB18918-2002一级A和DB44/26-2001较严值         | 未规定     | 否          |    |
| 514 | 广东省 | 肇庆 | 封开县 | 江口镇  | 河南新区上龙埔      | 封开县广业环保有限公司 | 91441225690450702J | 1            | 封开县广业环保有限公司     | 91441225690450702J | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级标准以及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001); PH值、氨氮、悬浮物、总氮、动植物油、石油类、五日生化需氧量、色度、总磷、粪大肠菌 | (GB18918-2002)表1一级B标准以及(DB4426-2001)表4 | 化学需氧量执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表1一级B标准以及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001); PH | (GB18918-2002)表1一级B标准以及(DB4426-2001)表4第 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址                   | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码                   | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准   |   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注       |
|-----|-----|----|-----|------|------------------------|------------|--------------------------------|--------------|-------------|--------------------|--|--|---|---|---------|------------|----------|
|     |     |    |     |      |                        |            |                                |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称  | 排放级别  |         |            |          |
|     |     |    |     |      |                        |            |                                |              |             |                    | 群、阴离子表面活性剂等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)表1一级B标准;总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞、烷基汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表2 | 第二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值;(GB18918-2002)表1一级B标准。 | 值、氨氮、悬浮物、总氮、动植物油、石油类、五日生化需氧量、色度、总磷、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)表1一级B标准;总镉、六价铬、总铅、总砷、总铬、总汞、烷基汞执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)表2 | 二时段、城镇二级污水处理厂、一级标准的较严值;(GB18918-2002)表1一级B标准。 |         |            |          |
| 515 | 广东省 | 清远 | 清城区 | 源潭   | 清远市清城区源潭镇大连银英公路源潭污水处理厂 | 清远市源潭污水处理厂 | 1244180072241888X5(清远市供排水处理中心) | 3            | 清远市广业环保有限公司 | 91441802688650094K | 化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、五日生化需氧量、ss,因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)一级标准B标准   | GB 18918-2002 一级B                              | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 一级B   | 国控      | 是          | BOT项目    |
| 5   | 广东  | 清  | 清   | 凤城   | 清远市                    | 清新与        | 124418                         | 4            | 清远市         | 914418             | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、  | DB   | 《城镇污水处理厂污染物   | 一级A   | 国控      | 是          | 2018年升级为 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址                  | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码                       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                     |
|-----|-----|----|-----|------|-----------------------|------------|------------------------------------|--------------|----------------|--------------------|---|--|---------------------------------|------|---------|------------|------------------------|
|     |     |    |     |      |                       |            |                                    |              |                |                    | 标准名称  | 排放级别                                       | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |                        |
| 16  | 广东省 | 清远 | 城区  |      | 清城区北江二桥北桥头东侧          | 旧城污水处理厂    | 0072241888X5<br>(清远市供排水处理中心)       |              | 嘉清源环保水务有限公司    | 02794613713B       | 磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                         | 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A          | 排放标准》(GB 18918-2002)            |      |         |            | 一级 A                   |
| 517 | 广东省 | 清远 | 清城区 | 龙塘   | 清远市清城区龙塘镇金沙工业园        | 龙塘污水处理厂    | 1244180072241888X5<br>(清远市供排水处理中心) | 4            | 清远市广业环保有限公司    | 91441802688650094K | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 第二时段一级标准, GB 18918-2002 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | BOT 项目                 |
| 518 | 广东省 | 清远 | 清城区 | 横荷   | 清远市清城区横荷打古村委会广清高速公路西侧 | 横荷污水处理厂    | 1244180072241888X5<br>(清远市供排水处理中心) | 4            | 清远市嘉顺源环保水务有限公司 | 91441802056786970N | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)        | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 一级 A       | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | 2018 年 10 月 1 日升级为一级 A |
| 5   | 广东省 | 清  | 清   | 石角   | 清远市                   | 乐排河        | 124418                             | 2            | 清远乐            | 914418             | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化   | DB   | 《城镇污水处理厂污染物                     | 一级 B | 国控      | 是          | BOT 项目                 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址                 | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码                       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注     |
|-----|-----|----|-----|------|----------------------|------------|------------------------------------|--------------|--------------|--------------------|---|--|---------------------------------|------|---------|------------|--------|
|     |     |    |     |      |                      |            |                                    |              |              |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |        |
| 19  | 广东省 | 清远 | 城区  |      | 清城区石角镇塘基岭三江村         | 污水处理厂      | 0072241888X5<br>(清远市供排水处理中心)       |              | 排河污水处理有限公司   | 02058500091N       | 物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                  | 44/26-2001 第二时段一级标准, GB 18918-2002 2 一级 B      | 排放标准》(GB 18918-2002)            |      |         |            |        |
| 520 | 广东省 | 清远 | 清城区 | 东城   | 清远市清城区东城街道长埔村民委员会辖区内 | 东城污水处理厂    | 1244180072241888X5<br>(清远市供排水处理中心) | 4            | 清远顺恒环保水务有限公司 | 9.14418E+17        | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)        | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A       | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | BOT 项目 |
| 521 | 广东省 | 清远 | 清城区 | 石角   | 清远市清城区石角镇界牌村旁        | 石角污水处理厂    | 1244180072241888X5<br>(清远市供排水处理中心) | 1            | 清远市广业环保有限公司  | 91441802688650094K | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 第二时段一级标准, GB 18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          | BOT 项目 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称             | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称               | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |   | 目前实际执行的排放标准                    |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|--------------|------------------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|--|---|--------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |              |                        |                    |              |                      |                    | 标准名称   | 排放级别                                    | 标准名称                           | 排放级别 |         |            |    |
| 522 | 广东省 | 清远 | 佛冈县 | 英佛公路 | 县生活污水处理厂     | 佛冈桑德水务有限公司(佛冈县生活污水处理厂) | 91441821797769262Q | 3            | 佛冈桑德水务有限公司           | 91441821797769262Q | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | DB44/26-2001 第二时段一级标准, GB18918-2002 一级B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 523 | 广东省 | 清远 | 连南县 | 三江镇  | 联红村(雁塘村民小组侧) | 连南三江污水处理厂              | 12441826734116563F | 1.5          | 连南瑶族自治县广业环保有限公司      | 91441826688658782N | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | DB44/26-2001 第二时段一级标准, GB18918-2002 一级B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 524 | 广东省 | 清远 | 英德市 | 浚洸镇  | 英德市浚洸镇下寮村    | 浚洸污水处理厂                | 91441881688631360A | 1            | 英德市广业环保有限公司(浚洸污水处理厂) | 91441881688631360A | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性  | DB44/26-2001 第二时段一级标准, GB18918-2002 一级B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道       | 具体地址       | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------------|------------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---|--|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |    |     |            |            |                 |                    |              |                 |                    | 标准名称  | 排放级别                                       | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
|     |     |    |     |            |            |                 |                    |              |                 |                    | 剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 18918-2002 一级 B                            |                                 |      |         |            |    |
| 525 | 广东省 | 清远 | 英德市 | 望埠镇河头旧铁路西边 | 望埠镇河头旧铁路西边 | 英德市香山家园污水处理有限公司 | 91441881090168105H | 0.5          | 英德市香山家园污水处理有限公司 | 91441881090168105H | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 第二时段一级标准, GB 18918-2002 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 非国控     | 否          |    |
| 526 | 广东省 | 清远 | 英德市 | 英城街道办      | 英德市景佰路     | 西城污水处理厂         | 91441881688631360A | 6            | 英德市广业环保有限公司     | 91441881688631360A | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 第二时段一级标准, GB 18918-2002 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 52  | 广东省 | 清远 | 阳山  | 阳城         | 阳城镇高街村     | 阳山县广业环          | 914418236886       | 2            | 阳山县广业环          | 914418236886       | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷  | DB 44/26-200                               | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB             | 一级 B | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址                | 污水集中处理设施名称              | 产权单位统一社会信用代码                      | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                              |                    | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注     |
|-----|-----|----|-----|------|---------------------|-------------------------|-----------------------------------|--------------|---------------|--------------------|---|--|--|--------------------|---------|------------|--------|
|     |     |    |     |      |                     |                         |                                   |              |               |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称                                     | 排放级别               |         |            |        |
| 7   | 省   |    | 县   |      |                     | 保有限公司                   | 533000                            |              | 保有限公司         | 533000             | 农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 1 第二时段一级标准, GB 18918-2002 一级 B               | 18918-2002)                              |                    |         |            |        |
| 528 | 广东省 | 清远 | 连州市 | 连州镇  | 清远市连州市连州镇南津路尾污水处理厂  | 连州市污水处理厂                | 914418827783478000                | 2            | 连州市广一污水处理有限公司 | 9.14419E+17        | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 第二时段一级标准, GB 18918-2002 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)          | GB 18918-2002 一级 B | 国控      | 是          | BOT 项目 |
| 529 | 广东省 | 清远 | 清新区 | 太平镇  | 清远市清新区太平镇团结村委会上东上西村 | 清远市清新区广业环保有限公司(太平污水处理厂) | 12441803776202574U(清远市清新区污水处理管理服务 | 1            | 清远市广业环保有限公司   | 9144180368643710XD | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》                | DB 44/26-2001 1 第二时段一级标准, GB 18918-2002 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) 一级标准 B 标准 | GB 18918-2002 一级 B | 国控      | 是          | BOT 项目 |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址                    | 污水集中处理设施名称                | 产权单位统一社会信用代码                         | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准                             |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注     |
|-----|-----|----|-----|------|-------------------------|---------------------------|--------------------------------------|--------------|--------------|--------------------|---|--|---|------------------------|---------|------------|--------|
|     |     |    |     |      |                         |                           |                                      |              |              |                    | 标准名称  | 排放级别   | 标准名称                                    | 排放级别                   |         |            |        |
|     |     |    |     |      |                         |                           | 中心)                                  |              |              |                    | (GB 18918-2002)   |  |   |                        |         |            |        |
| 530 | 广东省 | 清远 | 清新区 | 禾云   | 清远市清新区禾云镇鹿田村委会大湾村       | 清远市清新区广业环保有限公司(禾云污水处理厂)   | 12441803776202574U(清远市清新区污水处理管理服务中心) | 1            | 清远市广业环保有限公司  | 9144180368643710XD | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 第二时段一级标准, GB 18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准 B 标准 | GB 18918-2002 一级 B     | 国控      | 是          | BOT 项目 |
| 531 | 广东省 | 清远 | 清新区 | 太和镇  | 清新区太和镇告星村委会告星村(森叶纸厂西北侧) | 广东荣天环保发展有限公司(告星污水处理厂一期工程) | 12441803776202574U(清远市清新区污水处理管理服务中心) | 4            | 广东荣天环保发展有限公司 | 91441803084533858E | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 第二时段一级标准, GB 18918-2002 2 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准 B 标准 | GB 18918-2002 一级 B     | 国控      | 是          | BOT 项目 |
| 532 | 广东省 | 清远 | 清新区 | 太平镇  | 清远市清新区太平镇               | 清远市清新区太平镇                 | 91441803666474616Q                   | 0.6          | 清远市龙湾工业投资    | 91441803666474616Q | 化学需氧量、氨氮、总磷、石油类、氟化物 5 项指标执行 GB3838-2002(地表水环境质量标准) 总氮、总铜、总锌、总氰化物等以及 GB3838-2002 未作规定的指标执行 DB44/1597-2015《电镀水污                                 | GB3838-2002 IV 类 DB44/1597                   | 广东省电镀水污染物排放标准(DB 44/1597-2015)          | (DB 44/1597-2015)表 2 新 | 国控      | 是          |        |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址               | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |                                | 目前实际执行的排放标准                    |                                  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注    |
|-----|-----|-----|-----|-------|--------------------|----------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|---|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|---------|------------|-------|
|     |     |     |     |       |                    |                |                    |              |                   |                    | 标准名称  | 排放级别                           | 标准名称                           | 排放级别                             |         |            |       |
|     |     |     |     |       | 楼星村委会              | 龙湾电镀定点基地污水处理中心 | (清远市龙湾工业投资有限公司)    |              | 有限公司              |                    | 染物排放标准》，苯胺类、挥发酚等DB44/1597-2015未作规定的指标执行DB44/26-2001(其他排污单位)   | -2015表2(非珠三角)DB44/26-2001一级    |                                | 建设项目水污染物排放限值及单位产品基准排水量(非珠三角排放限值) |         |            |       |
| 533 | 广东省 | 清远  | 连山  | 吉田    | 连山壮族瑶族自治县吉田镇旺南村上更口 | 连山县污水处理厂       | 12441825007323187w | 1            | 连山壮族瑶族自治县广业环保有限公司 | 91441825686414637F | 化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、五日生化需氧量、ss,因子(pH值、悬浮物、阴离子表面活性剂、色度、动植物油、石油类、粪大肠菌群、六价铬、总汞、总铬、总镉、总砷、总铜、总锌、总铜、烷基汞)执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)       | GB18918-2002一级B                | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级B                              | 国控      | 是          | BOT项目 |
| 534 | 广东省 | 潮州市 | 枫溪区 | 长德办事处 | 潮州市枫溪区外马路联丰路       | 潮州市第一污水处理厂     | 12445100457289764Q | 10           | 潮州市供水管理中心         | 12445100574508946P | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | DB44/26-2001一级,GB18918-2002一级A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) | 一级B                              | 国控      | 是          |       |
| 5   | 广东  | 潮州  | 潮   | 庵埠    | 庵埠镇                | 潮安区            | 914451             | 6            | 潮安区               | 914451             | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化   | DB                             | 《城镇污水处理厂污染物                    | 一级B                              | 国控      | 是          |       |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址                      | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注     |
|-----|-----|-----|-----|------|---------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|--|---------------------------------|------|---------|------------|--------|
|     |     |     |     |      |                           |              |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |        |
| 35  | 广东省 | 州市  | 安区  | 镇    | 宝庄路西段南侧                   | 污水处理厂        | 03688695460R       |              | 污水处<br>理厂   | 03688695460R       | 物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                  | 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 A      | 排放标准》(GB 18918-2002)            |      |         |            |        |
| 536 | 广东省 | 潮州市 | 潮安县 | 赤凤镇  | 赤凤镇峙溪鲤鱼尾电排前               | 潮安县赤凤镇污水处理工程 | 114451030073382583 | 0.2          | 潮安区赤凤镇人民政府  | 114451030073382583 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          |        |
| 537 | 广东省 | 潮州市 | 饶平县 | 黄冈镇  | 饶平县黄冈镇东柘引黄干渠与国道 324 复线相交处 | 饶平县城北污水处理厂   | 91445122690462789P | 4            | 饶平县广业环保有限公司 | 91445122690462789P | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |        |
| 5   | 广东省 | 潮州市 | 潮安县 | 文祠镇  | 文祠镇                       | 潮安县          | 114451             | 0.2          | 潮安区         | 114451             | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化  | DB                                       | 《城镇污水处理厂污染物                     | 一级 B | 未规      | 否          | 人工湿地生活 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称     | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                            |
|-----|-----|-----|-----|------|-------------|------------------|--------------------|--------------|------------|--------------------|--|--|---------------------------------|------|---------|------------|-------------------------------|
|     |     |     |     |      |             |                  |                    |              |            |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |                               |
| 38  | 广东省 | 潮州市 | 安溪县 | 镇    | 河塘村         | 文祠镇人工湿地污水处理设施    | 030073390317       |              | 文祠镇人民政府    | 030073390317       | 物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                  | 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2 一级 A      | 排放标准》(GB 18918-2002)            |      | 定       |            | 污水处理设施并非自然湿地, 污水为居民生活污水       |
| 539 | 广东省 | 潮州市 | 潮安县 | 归湖镇  | 归湖镇金丰村沟口自然村 | 潮安县归湖镇人工湿地污水处理设施 | 11445103MB2C462224 | 0.2          | 潮安区归湖镇人民政府 | 11445103MB2C462224 | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | 人工湿地生活污水处理设施并非自然湿地, 污水为居民生活污水 |
| 540 | 广东省 | 潮州市 | 饶平县 | 浮滨镇  | 浮滨镇镇区       | 浮滨镇人工湿地污水处理系统    | 11445122007016451K | 0.1          | 浮滨镇人民政府    | 11445122007016451K | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | 人工湿地生活污水处理设施并非自然湿地, 污水为居民生活污水 |
| 54  | 广东省 | 潮州市 | 饶平县 | 三饶镇  | 三饶镇在城村      | 三饶镇(二期)          | 114451220070       | 0.1          | 三饶镇人民政府    | 114451220070       | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷   | DB 44/26-2001                            | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB             | 一级 B | 未规定     | 否          | 停用                            |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址    | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称    | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                            |
|-----|-----|-----|-----|------|---------|---------------|--------------------|--------------|-----------|--------------------|--|--|---------------------------------|------|---------|------------|-------------------------------|
|     |     |     |     |      |         |               |                    |              |           |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |                               |
| 1   | 省   | 市   | 县   |      |         | 人工湿地污水处理系统    | 1646XB             |              | 府         | 1646XB             | 农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A               | 18918-2002)                     |      |         |            |                               |
| 542 | 广东省 | 潮州市 | 饶平县 | 樟溪镇  | 樟溪镇烈火村  | 樟溪镇人工湿地污水处理系统 | 114451220070162591 | 0.2          | 樟溪镇人民政府   | 114451220070162591 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | 人工湿地生活污水处理设施并非自然湿地, 污水为居民生活污水 |
| 543 | 广东省 | 潮州市 | 饶平县 | 上饶镇  | 上饶镇许坑村  | 上饶镇人工湿地污水处理系统 | 11445122007016507N | 0.2          | 上饶镇人民政府   | 11445122007016507N | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | 人工湿地生活污水处理设施并非自然湿地, 污水为居民生活污水 |
| 544 | 广东省 | 潮州市 | 湘桥区 | 城西街道 | 城西街道下洲村 | 仙洲岛人工湿地污水处理   | 12445100594052923Y | 0.25         | 潮州市桥东污水处理 | 12445100594052923Y | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物  | DB 44/26-2001 1 一级, GB                   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 未规定     | 否          | 人工湿地生活污水处理设施并非自然湿地,           |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县    | 乡镇街道     | 具体地址                       | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |  | 目前实际执行的排放标准  |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                  |
|-----|-----|-----|-------|----------|----------------------------|---------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---|--|--|--|---------|------------|---------------------|
|     |     |     |       |          |                            |               |                    |              |               |                    | 标准名称  | 排放级别                                     | 标准名称   | 排放级别                                     |         |            |                     |
|     |     |     |       |          |                            | 处理系统          |                    |              | 厂             |                    | 排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 18918-2002 一级 A                          |  |  |         |            | 污水为居民生活污水           |
| 545 | 广东省 | 揭阳市 | 空港经济区 | 凤美办事处东升村 | 广东省揭阳市空港经济区凤美街道办事处东升村      | 揭阳市区污水处理厂(一期) | 12445200746280424H | 6            | 揭阳首创水务有限责任公司  | 91445200351930971M | 化学需氧量、PH值、氨氮、悬浮物、生化需氧量、石油类、总氮、动植物油、色度、总磷、总砷、总铬、总汞、总镉、总铅、六价铬、阴离子表面活性剂、粪大肠菌群等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)与《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)                               | DB 44/26-2002 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 一级 A 标准与《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二段一级标准 | DB 44/26-2001 一级与 GB 18918-2002 一级 A 较严者 | 国控      | 是          |                     |
| 546 | 广东省 | 揭阳市 | 普宁    | 占陇镇      | 揭阳市普宁广业环保有限公司(普宁市区污水处理厂一期) | 占陇镇定厝寮村练江南侧   | 91445281690450868M | 5            | 揭阳市普宁广业环保有限公司 | 91445281690450868M | 化学需氧量、氨氮、总磷、色度执行《练江流域水污染物排放标准》(DB 44/2051-2017); 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001); 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2002 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 一级 B                                     | 国控      | 是          | 提标改造正在施工, 预计2019年完成 |
| 54  | 广东省 | 揭阳市 | 惠来    | 华湖镇      | 溪洋村惠神大                     | 惠来县城污         | 007035652          | 2            | 惠来县广业环        | 914452246886       | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷  | DB 44/26-200                             | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB  | 表4 第二类污染物最高                              | 国控      | 是          |                     |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址     | 污水集中处理设施名称               | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注        |
|-----|-----|-----|----|------|----------|--------------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--|---------------------------------|------------------------|---------|------------|-----------|
|     |     |     |    |      |          |                          |                    |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别                                     | 标准名称                            | 排放级别                   |         |            |           |
| 7   | 省   | 市   |    |      | 道        | 水处理厂                     |                    |              | 保有限公司         | 955325             | 农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 1 一级, GB 18918-2002 一级 A 标准              | 18918-2002)                     | 允许排放浓度一级 B 标准          |         |            |           |
| 548 | 广东省 | 揭阳市 | 惠来 | 葵潭镇  | 长春村葵潭水闸旁 | 惠来葵潭广业环保有限公司(惠来葵潭污水处理厂)  | 11445224007036268G | 1            | 惠来葵潭广业环保有限公司  | 91445224688695655  | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          |           |
| 549 | 广东省 | 揭阳市 | 揭西 | 坪上镇  | 尖田村      | 揭阳市揭西广业环保有限公司(揭西县城污水处理厂) | 91445222688696834N | 1.33         | 揭阳市揭西广业环保有限公司 | 91445222688696834N | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1 一级, GB 18918-2002 2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                   | 国控      | 是          | 提标改造已基本完工 |
| 5   | 广   | 揭   | 揭  | 曲溪   | 经济开      | 揭阳市                      | 077885             | 3            | 揭阳市           | 914452             | 化学需氧量、挥发酚、总氟化物、硫化  | DB                                       | 《城镇污水处理厂污染物                     | 一级 B                   | 国控      | 是          |           |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称            | 产权单位统一社会信用代码                 | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准  |                                      | 目前实际执行的排放标准             |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                           |
|-----|-----|-----|-----|------|-----------|-----------------------|------------------------------|--------------|---------------|--------------------|--|--------------------------------------|-------------------------|------------------------|---------|------------|------------------------------|
|     |     |     |     |      |           |                       |                              |              |               |                    | 标准名称   | 排放级别                                 | 标准名称                    | 排放级别                   |         |            |                              |
| 50  | 广东省 | 阳市  | 东区  |      | 发区东环路     | 揭东广业环保有限公司(揭东县城污水处理厂) | 68-7                         |              | 揭东广业环保有限公司    | 03688696455L       | 物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                  | 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A    | 排放标准》(GB 18918-2002)    |                        |         |            |                              |
| 551 | 广东省 | 揭阳市 | 揭西县 | 棉湖镇  | 景潭村       | 揭西县棉湖镇污水处理厂           | 91445222690453997J           | 2            | 揭西县棉湖广业环保有限公司 | 91445222690453997J | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      | 是          | 提标改造正在施工, 预计 2019 年完成        |
| 552 | 广东省 | 揭阳市 | 普侨区 | 普侨区  | 普侨区后寮村对面河 | 普侨区污水处理厂              | 普侨区规划建设局(114452000070286988) | 0.2          | 普侨区污水处理站      | 非法人单位              | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001) | 表 4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 市控      | 否          | 该项目已于 2016 年 8 月 30 日开始停止运营。 |
| 5   | 广东省 | 揭阳市 | 普侨区 | 占陇镇  | 占陇镇       | 揭阳市                   | 914452                       | 5            | 揭阳市           | 914452             | 化学需氧量、氨氮、总磷、色度执行《练   | DB                                   | 《城镇污水处理厂污染物             | 一级 B                   | 国控      | 是          | 提标改造正在                       |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县    | 乡镇街道     | 具体地址               | 污水集中处理设施名称              | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准   |                                      | 目前实际执行的排放标准   |  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注           |
|-----|-----|-----|-------|----------|--------------------|-------------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---|--------------------------------------|---|--|---------|------------|--------------|
|     |     |     |       |          |                    |                         |                    |              |               |                    | 标准名称  | 排放级别                                 | 标准名称  | 排放级别                                     |         |            |              |
| 53  | 广东省 | 阳市  | 宁县    | 镇        | 定厝寮村练江南侧           | 普宁广业环保有限公司(普宁市区污水处理厂二期) | 81690450868M       |              | 普宁广业环保有限公司    | 81690450868M       | 江流域水污染物排放标准》(DB 44/2051-2017);挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001);苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A    | 排放标准》(GB 18918-2002)  |  |         |            | 施工,预计2019年完成 |
| 554 | 广东省 | 揭阳市 | 榕城区   | 仙桥街道     | 揭阳市仙桥镇下六村          | 榕城区仙梅污水处理厂(一期工程)        | 91445200081237607L | 2            | 揭阳市仙梅污水处理有限公司 | 91445200081237607L | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001),苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                 | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)   | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准                    | 国控      | 是          |              |
| 555 | 广东省 | 揭阳市 | 空港经济区 | 凤美办事处东升村 | 揭阳市空港经济区凤美街道办事处东升村 | 揭阳市区污水处理厂(二期)           | 12445200746280424H | 6            | 揭阳首创水务有限责任公司  | 91445200351930971M | 化学需氧量、PH值、氨氮、悬浮物、生化需氧量、石油类、总氮、动植物油、色度、总磷、总砷、总铬、总汞、总镉、总铅、六价铬、阴离子表面活性剂、粪大肠菌群等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)与《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)           | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 二级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)一级 A 标准与《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准 | DB 44/26-2001 一级与 GB 18918-2002 一级 A 较严者 | 国控      | 是          |              |

| 序号  | 省份 | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址     | 污水集中处理设施名称           | 产权单位统一社会信用代码               | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称               | 运营单位统一社会信用代码               | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |                                   | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注     |
|-----|----|----|-----|------|----------|----------------------|----------------------------|--------------|----------------------|----------------------------|--|--|---------------------------------|-----------------------------------|---------|------------|--------|
|     |    |    |     |      |          |                      |                            |              |                      |                            | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别                              |         |            |        |
| 556 | 广东 | 揭阳 | 大南海 | 溪西镇  | 溪南村      | 溪西镇溪南村生活污水处理器1#站、2#站 | 544452<br>24ME19<br>37525B | 0.015        | 揭阳大南海石化工业区溪西镇溪南村民委员会 | 544452<br>24ME19<br>37525B | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》<br>(DB4426-2001)     | 表4 第二类<br>污染物最高<br>允许排放浓<br>度一级标准 | 未规定     | 否          |        |
| 557 | 广东 | 揭阳 | 大南海 | 溪西镇  | 永安村      | 溪西镇永安村生活污水处理器        | 544452<br>24ME19<br>374960 | 0.01         | 揭阳大南海石化工业区溪西镇永安村民委员会 | 544452<br>24ME19<br>374960 | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 《水污染物排放限值》<br>(DB4426-2001)     | 表4 第二类<br>污染物最高<br>允许排放浓<br>度一级标准 | 未规定     | 否          |        |
| 558 | 广东 | 揭阳 | 揭东区 | 曲溪   | 经济开发区东环路 | 揭东县城污水处理厂扩建(二期)工程    | 914452<br>036886<br>96455L | 3            | 揭阳市揭东广业环保有限公司        | 914452<br>036886<br>96455L | 化学需氧量、挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB<br>44/26-200<br>1 一级, GB<br>18918-200<br>2 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                              | 国控      | 是          |        |
| 5   | 广东 | 揭普 | 普侨  | 普侨   | 后寮村      | 普侨区                  | 914452                     | 0.35         | 普侨区                  | 914452                     | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》   | 二时段一   | 《水污染物排放限值》                      | 表4 第二类                            | 省       | 否          | 该项目未通过 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址       | 污水集中处理设施名称                   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |                                   | 目前实际执行的排放标准   |                        | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注      |
|-----|-----|-----|-----|------|------------|------------------------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|--|-----------------------------------|---|------------------------|---------|------------|---------|
|     |     |     |     |      |            |                              |                    |              |             |                    | 标准名称   | 排放级别                              | 标准名称  | 排放级别                   |         |            |         |
| 59  | 广东省 | 阳江市 | 侨区  | 区    | 村公路北侧      | 侨东污水处理有限公司                   | 1MA4URJ39          |              | 侨东污水处理有限公司  | 1MA4URJ39          | (GB18918-2002)/《水污染物排放限值》(DB4426-2001)   | 级标准严者                             | (DB4426-2001)   | 污染物最高允许排放浓度一级标准        | 责任书项目   |            | 未环保竣工验收 |
| 560 | 广东省 | 云浮市 | 云城区 | 云城街  | 云城区罗沙下棋盘村  | 云浮市德禹环保有限公司(原云浮市城区生活污水污水处理厂) | 914453007578970087 | 6            | 云浮市德禹环保有限公司 | 914453007578970087 | 化学需氧量、总磷执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 氨氮、总氮等污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | DB 44/26-2001一级, GB 18918-2002一级B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001);《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准, | 国控      | 是          |         |
| 561 | 广东省 | 云浮市 | 郁南县 | 都城镇  | 鹅公冲城区污水处理厂 | 郁南县都源环保有限公司                  | 914453227911848299 | 2            | 郁南县都源环保有限公司 | 914453227911848299 | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001一级, GB 18918-2002一级B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                         | 一级B                    | 国控      | 是          |         |
| 56  | 广东省 | 云浮市 | 罗定市 | 罗城镇  | 沿江四路       | 罗定市生活污水                      | 914453817528       | 2            | 罗定市生活污水     | 914453817528       | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、   | DB 44/26-200                      | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB                                     | 一级B                    | 市控      | 是          |         |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |                  | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|-------------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|--|--|---------------------------------|------------------|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |             |                 |                    |              |                 |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别             |         |            |    |
| 2   | 省   | 市  |     |      |             | 水处理厂有限公司        | 54420X             |              | 水处理厂有限公司        | 54420X             | 硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 1一级, GB 18918-2002<br>2一级 B                  | 18918-2002)                     |                  |         |            |    |
| 563 | 广东省 | 云浮 | 罗定市 | 罗镜镇  | 罗镜镇石淇湾村西围塘村 | 罗定市罗镜镇生活污水污水处理厂 | 91445381MA4WH9YD3G | 0.3          | 罗定市罗镜镇自来水厂      | 91445381707628379E | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001<br>1一级, GB 18918-2002<br>2一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B             | 未规定     | 否          |    |
| 564 | 广东省 | 云浮 | 罗定市 | 泗纶镇  | 罗定市泗纶镇泗安村   | 罗定市泗纶镇生活污水污水处理厂 | 914453815764749119 | 0.2          | 罗定市泗纶镇生活污水污水处理厂 | 914453815764749119 | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001<br>1一级, GB 18918-2002<br>2一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B             | 未规定     | 否          |    |
| 565 | 广东省 | 云浮 | 新兴县 | 新城镇  | 三挺村西面       | 新兴县城市污水处理厂      | 91445321666529728F | 4            | 新兴县禧嘉丰环保有       | 91445321666529728F | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB  | DB 44/26-2001<br>1一级, GB                     | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表4 第二类污染物最高允许排放浓 | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址                     | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |                                 | 目前实际执行的排放标准                     |                       | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|----|-----|------|--------------------------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|--|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------|---------|------------|----|
|     |     |    |     |      |                          |                 |                    |              |                 |                    | 标准名称   | 排放级别                            | 标准名称                            | 排放级别                  |         |            |    |
|     |     |    |     |      |                          | 厂               |                    |              | 限公司             |                    | 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | 18918-2002一级B                   |                                 | 度一级标准                 |         |            |    |
| 567 | 广东省 | 云浮 | 云安区 | 六都镇  | 云浮市云安区六都镇南乡三墩村(中材天山水泥厂侧) | 云安区城区污水处理厂      | 91445303666509671P | 1            | 云浮市云安区怡源环保有限公司  | 91445303666509671P | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001一级, GB18918-2002二级B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 国控      |            |    |
| 568 | 广东省 | 云浮 | 罗定市 | 罗城镇  | 罗城镇区屋                    | 罗定市第二生活污水处理有限公司 | 91445381555587415D | 2            | 罗定市第二生活污水处理有限公司 | 91445381555587415D | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB44/26-2001一级, GB18918-2002二级B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B                   | 国控      | 是          |    |
| 56  | 广东  | 云浮 | 罗定  | 附城镇  | 塔脚村委渔湾                   | 罗定市附城生          | 914453815645       | 0.4          | 罗定市附城生          | 914453815645       | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、   | DB44/26-200                     | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB             | 一级B                   | 未规定     | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称         | 产权单位统一社会信用代码        | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |                       | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                          |
|-----|-----|----|-----|------|--------------|--------------------|---------------------|--------------|--------------------|--------------------|--|--|---------------------------------|-----------------------|---------|------------|-----------------------------|
|     |     |    |     |      |              |                    |                     |              |                    |                    | 标准名称   | 排放级别   | 标准名称                            | 排放级别                  |         |            |                             |
| 9   | 省   |    | 市   |      |              | 活污水处理厂             | 51254C              |              | 活污水处理厂             | 51254C             | 硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                                   | 1一级, GB 18918-2002<br>2一级 B                  | 18918-2002)                     |                       |         |            |                             |
| 570 | 广东省 | 云浮 | 罗定市 | 船步镇  | 船步镇船北村园林     | 罗定市船步镇环绿生活污水处理有限公司 | 9144538100718468281 | 0.3          | 罗定市船步镇环绿生活污水处理有限公司 | 91445381345415965Y | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001<br>1一级, GB 18918-2002<br>2一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                  | 未规定     | 否          |                             |
| 571 | 广东省 | 云浮 | 云城区 | 河口街  | 云浮市云城区河口布务村侧 | 云城区河口污水处理厂(一期)     | 91445300303897863P  | 1            | 广东云浮市源禹环保有限公司      | 91445300303897863P | 化学需氧量、总磷执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 氨氮、总氮等污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | DB 44/26-2001<br>1一级, GB 18918-2002<br>2一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 市控      | 是          | 广东云浮市源禹环保有限公司包括河口污水厂和腰古镇污水厂 |
| 572 | 广东省 | 云浮 | 郁南县 | 连滩镇  | 思和村委竹围村      | 郁南县连滩镇生活污水处理厂      | 91445322062140412G  | 0.5          | 郁南县香山家园污水处理有限公司    | 91445322062140412G | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等  | DB 44/26-2001<br>1一级, GB 18918-2002<br>2一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B                  | 未规定     | 否          |                             |

| 序号  | 省份  | 地市 | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准  |  | 目前实际执行的排放标准                     |                       | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                          |
|-----|-----|----|-----|------|------------------|----------------|--------------------|--------------|--------------------|--------------------|--|--|---------------------------------|-----------------------|---------|------------|-----------------------------|
|     |     |    |     |      |                  |                |                    |              |                    |                    | 标准名称   | 排放级别                                   | 标准名称                            | 排放级别                  |         |            |                             |
|     |     |    |     |      |                  |                |                    |              |                    |                    | 其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  |  |                                 |                       |         |            |                             |
| 573 | 广东省 | 云浮 | 云城区 | 腰古镇  | 云浮市云城区腰古镇水东新村旧河床 | 腰古镇污水处理厂       | 91445300303897863P | 0.5          | 广东云浮市源禹环保有限公司      | 91445300303897863P | 化学需氧量、总磷执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 氨氮、总氮等污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | DB 44/26-2001 一级, GB 18918-2002 2一级 B  | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 市控      | 是          | 广东云浮市源禹环保有限公司包括河口污水厂和腰古镇污水厂 |
| 574 | 广东省 | 云浮 | 新兴县 | 天堂   | 新兴县天堂镇西震新营村      | 新兴县天堂镇污水处理厂    | 11445321007177714X | 0.5          | 新兴县天堂镇香山家园污水处理有限公司 | 914453210901512586 | 化学需氧量、磷酸盐、悬浮物、执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 氨氮、粪大肠菌群数等污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)   | DB 44/26-2001 1一级, GB 18918-2002 2一级 B | 《水污染物排放限值》(DB4426-2001)         | 表4 第二类污染物最高允许排放浓度一级标准 | 未规定     | 否          |                             |
| 575 | 广东省 | 云浮 | 郁南县 | 南江口镇 | 平罗村委金溪村排洪站旁      | 郁南县南江口镇生活污水处理厂 | 914453223249016813 | 0.3          | 郁南县南江口镇景富污水处理有限公司  | 914453223249016813 | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001), 化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | DB 44/26-2001 1一级, GB 18918-2002 2一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A                  | 未规定     | 否          |                             |
| 5   | 广   | 云  | 新   | 六祖   | 新兴县              | 新兴县            | 914453             | 0.5          | 新兴县                | 914453             | 挥发酚、总氰化物、硫化物、氟化物、  | DB                                     | 《水污染物排放限值》                      | 表4 第二类                | 未规      | 否          |                             |

| 序号 | 省份 | 地市 | 区县 | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码 | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码 | 到2020年底应执行的排放标准   |                                | 目前实际执行的排放标准   |                 | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|----|----|----|------|----------------|------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---|--------------------------------|---------------|-----------------|---------|------------|----|
|    |    |    |    |      |                |            |              |              |               |              | 标准名称  | 排放级别                           | 标准名称          | 排放级别            |         |            |    |
| 76 | 东省 | 浮市 | 兴县 | 镇    | 六祖镇许村第七村民小组大岗地 | 六祖镇污水处理厂   | 21090151346L |              | 六祖镇百奥污水处理有限公司 | 21090151346L | 磷酸盐、元素磷、有机磷农药、甲醛、硝基苯类执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001),化学需氧量、苯胺类、阴离子表面活性剂、总铜、总锌、总锰等其他污染因子执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 44/26-2001一级, GB 18918-2002一级B | (DB4426-2001) | 污染物最高允许排放浓度一级标准 | 定       |            |    |

表 4 甘肃省污水集中处理设施清单

| 序号 | 省份  | 地市   | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址         | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准               |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|------|-----|-------|--------------|-------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |      |     |       |              |             |                    |              |              |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 1  | 甘肃省 | 兰州市  | 安宁区 | 十里店街道 | 兰州市北滨河西路411号 | 安宁七里河污水处理厂  | 11620100013898278M | 20           | 兰州兴蓉投资发展有限公司 | 91620100556270997Y | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 2  | 甘肃省 | 兰州市  | 城关区 | 东岗街道  | 兰州市雁儿湾路2号    | 雁儿湾污水处理厂    | 11620100013898278M | 26           | 兰州市西固生活污水处理厂 | 91620100681545590R | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 3  | 甘肃省 | 嘉峪关市 | 未设区 | 体育大道  | 体育大道1829号    | 嘉峪关市污水管理处   | 1262020066002549XH | 2.4          | 嘉峪关市污水管理处    | 1262020066002549XH | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 4  | 甘肃省 | 金昌市  | 金川区 | 宁远堡镇  | 重庆路北56号      | 金昌市排水管理处    | 12620300599530007M | 8            | 金昌市排水管理处     | 12620300599530007M | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 5  | 甘肃省 | 白银市  | 白银区 | 王岷镇   | 王岷镇吊地沟       | 白银市白银区污水处理厂 | 916204006759213000 | 4            | 白银市动力公司污水处理厂 | 916204006759213000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 6  | 甘肃省 | 天水市  | 秦州区 | 七里墩街道 | 甘肃省天水市秦州区东十里 | 天水市污水处理厂    | 91620500720299493N | 6            | 天水市污水处理厂     | 91620500720299493N | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址               | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|-------|--------------------|------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |       |                    |            |                    |              |                |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 7  | 甘肃省 | 武威市 | 凉州区 | 金羊    | 武威市凉州区金羊镇郭家寨子村六组   | 武威市污水处理厂   | 91620600225427240Q | 9            | 武威市给排水集团公司     | 91620600225427240Q | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 8  | 甘肃省 | 武威市 | 民勤县 | 三雷镇   | 城东工业园区             | 民勤县污水处理厂   | 12622322438681154E | 1            | 民勤县给排水管理站污水处理厂 | 91110108694962844Q | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 9  | 甘肃省 | 张掖市 | 甘州区 | 三闸镇   | 张掖市甘州区东北郊工业园区 II 区 | 张掖市污水处理厂   | 91620702720233822G | 4            | 张掖市污水处理厂       | 91620702720233822G | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 10 | 甘肃省 | 平凉市 | 崆峒区 | 四十里铺镇 | 马坊村                | 平凉市天雨污水处理厂 | 916208006815088000 | 8.5          | 平凉市天雨污水处理厂     | 916208006815088000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 11 | 甘肃省 | 酒泉市 | 肃州区 | 泉湖乡   | 肃州区酒金公路 3.5 公里处北侧  | 酒泉市污水处理厂   | 12622102MB0T35787D | 4            | 肃州区给排水总公司      | 12622102MB0T35787D | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称                  | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|----------------|-----------------------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |                |                             |                    |              |                 |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 12 | 甘肃省 | 酒泉市 | 敦煌市 | 转渠口镇 | 转渠口镇漳县村三组红当路西侧 | 敦煌市污水处理厂                    | 91620982762385613R | 3            | 敦煌市污水处理厂        | 91620982762385613R | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 13 | 甘肃省 | 酒泉市 | 敦煌市 | 七里镇  | 七里镇青海油田基地中原北路  | 中国石油社区管理中心污水处理厂             | 91632826710587504P | 1.2          | 中国石油社区管理中心污水处理厂 | 91632826710587504P | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 14 | 甘肃省 | 庆阳市 | 西峰区 | 董志   | 西峰区董志镇北门村      | 西峰污水处理厂                     | 9162100043908137X3 | 2.2          | 庆阳市供排水公司        | 9162100043908137X3 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 15 | 甘肃省 | 定西市 | 安定区 | 凤翔镇  | 交通路北 路79号      | 定西市清源污水净化有限责任公司             | 91621100MA739PX42N | 3            | 定西市清源污水净化有限责任公司 | 916211007734288000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 16 | 甘肃省 | 定西市 | 陇西县 | 文峰镇  | 冯家门村           | 陇西县博华污水处理有限公司(曾用名:陇西县污水处理厂) | 916211223514160000 | 2            | 陇西县博华污水处理有限公司   | 916211223514160000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                                     |
|----|-----|-----|-----|------|-----------|------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|--|
|    |     |     |     |      |           |            |                    |              |               |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |  |
| 17 | 甘肃省 | 定西市 | 临洮县 | 洮阳镇  | 五里铺下寺滩    | 临洮县污水处理厂   | 916211244387823000 | 1.5          | 临洮县污水处理厂      | 91621124MA732XHQ4B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |  |
| 18 | 甘肃省 | 陇南市 | 武都区 | 东江镇  | 王石坝村19号路口 | 武都区污水处理厂   | 91621202756577192H | 1            | 武都区给排水总公司     | 91621202756577192H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |  |
| 19 | 甘肃省 | 临夏州 | 临夏市 | 折桥   | 折桥湾下50米处  | 临夏市污水处理厂   | 11622901013956757J | 5.5          | 临夏市创业水务有限公司   | 91622901MA72FPF58T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 国控      | 是          |  |
| 20 | 甘肃省 | 临夏州 | 永靖县 | 刘家峡  | 永靖县移民中学南侧 | 永靖县县污水处理厂  | 9162292379488023XB | 1.2          | 永靖县住房和城乡建设局   | 1162292301395839XE | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |  |
| 21 | 甘肃省 | 甘南州 | 合作市 | 那吾镇  | 一合尼村扎油沟   | 甘南合作市污水处理厂 | 916230002264204000 | 0.7          | 合作市水务热力有限责任公司 | 916230002264204000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          | 正在升级提标改造,到2020年达到一级A排放标准,日处理达到1.2万吨/日。 |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称              | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|----------------|------------|--------------------|--------------|---------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |                |            |                    |              |                     |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 22 | 甘肃省 | 陇南市 | 成县  | 城关镇  | 李武村书房社         | 成县污水处理厂    | 12622624720284857M | 1.25         | 成县供排水总公司            | 12622624720284857M | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 23 | 甘肃省 | 酒泉市 | 玉门市 | 新市区  | 玉门新市区昌盛路       | 玉门市污水处理厂   | 91620981720204562B | 1            | 玉门市污水处理厂            | 91620981720204562B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 24 | 甘肃省 | 兰州市 | 城关区 | 盐场街道 | 兰州市城关区红柳滩41号   | 盐场污水处理厂    | 11620100013898278M | 4            | 兰州中铁水务有限公司(盐场污水处理厂) | 91620100675911785G | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 25 | 甘肃省 | 兰州市 | 西固区 | 陈坪街道 | 兰州市西固区环形东路310号 | 西固污水处理厂    | 11620100013898278M | 10           | 兰州建投节能环保产业有限责任公司    | 916201006815203000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 26 | 甘肃省 | 兰州市 | 永登县 | 柳树镇  | 永登县柳树镇         | 永登污水处理厂    | 1162012101390528XC | 1.5          | 永登污水处理厂             | 12620121745873498U | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 27 | 甘肃省 | 白银市 | 平川区 | 宝积乡  | 甘肃省白银市平川区中区    | 平川区污水处理厂   | 916204036860711607 | 2.6          | 白银市平川区清源污水处理厂       | 916204036860711000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道   | 具体地址            | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                                |      | 目前实际执行的排放标准                                    |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注            |
|----|-----|-----|-----|--------|-----------------|-----------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|--|------|--|------|---------|------------|---------------|
|    |     |     |     |        |                 |                 |                    |              |              |                    | 标准名称   | 排放级别 | 标准名称   | 排放级别 |         |            |               |
| 28 | 甘肃省 | 金昌市 | 永昌县 | 东寨镇    | 甘肃省金昌市永昌县东寨镇锣锣湾 | 永昌县污水处理厂        | 91620321MA74K43Q53 | 1.2          | 永昌县污水处理厂     | 91620321MA74K43Q53 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002), CASS+多级多段AO工艺 | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002), CASS+多级多段AO工艺 | 一级B  | 国控      | 是          | 提标改造工程已完工,正调试 |
| 29 | 甘肃省 | 庆阳市 | 环县  | 城南新区街道 | 环县环城镇十八里村       | 环县自来水公司污水处理厂    | 9162102222611086x4 | 0.7          | 环县自来水公司污水处理厂 | 9162102222611086x4 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                | 一级B  | 国控      | 是          |               |
| 30 | 甘肃省 | 庆阳市 | 庆城县 | 庆城镇    | 莲池村张家大滩组        | 庆城县城区污水处理厂      | 9162102157164001XL | 1            | 庆城县城区污水处理厂   | 9162102157164001XL | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                | 一级B  | 国控      | 是          |               |
| 31 | 甘肃省 | 庆阳市 | 华池县 | 柔远镇    | 柔远镇孙家川村         | 华池县供排水公司生活污水处理厂 | 91621023226130027C | 0.5          | 华池县供排水公司     | 91621023226130027C | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                | 一级B  | 国控      | 是          |               |
| 32 | 甘肃省 | 定西市 | 渭源县 | 清源镇    | 河口社             | 渭源县城镇污水处理厂      | 91621123745868912X | 0.8          | 渭源县污水处理厂     | 12622426595549739A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)                | 一级B  | 国控      | 是          |               |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道     | 具体地址         | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|----|-----|-----|-----|----------|--------------|----------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|---|
|    |     |     |     |          |              |                |                    |              |              |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |   |
| 33 | 甘肃省 | 临夏州 | 和政县 | 三合镇      | 虎家村          | 和政县污水处理站       | 12622925067231292X | 1            | 和政县住房和城乡建设局  | 12622925067231292X | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |   |
| 34 | 甘肃省 | 平凉市 | 泾川县 | 泾川县温泉开发区 | 蒋家村          | 泾川县城区生活污水处理厂   | 9162082122592006XB | 1            | 泾川县自来水公司     | 9162082122592006XB | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          | 泾川县温泉开发区有单独的行政区域,由县政府直接管辖,不隶属于任何乡镇,下辖3个行政村。 |
| 35 | 甘肃省 | 平凉市 | 华亭县 | 东华镇      | 月圆村          | 华亭县城区生活污水处理厂   | 91620824MA73C2WY55 | 1.4          | 华亭县城区生活污水处理厂 | 91620824MA73C2WY55 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 省控      | 是          |   |
| 36 | 甘肃省 | 天水市 | 麦积区 | 社棠镇      | 天水市麦积区社棠镇碧水路 | 天水市秦州污水处理厂麦积分厂 | 91620500720299493N | 6            | 天水市污水处理厂     | 91620500720299493N | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |   |
| 37 | 甘肃省 | 甘南州 | 夏河县 | 拉卜愣镇     | 尤江塘村         | 夏河县污水处理厂       | 91623027719077500u | 0.5          | 夏河县给排水有限公司   | 91623027719077500u | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |   |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县   | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码           | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码           | 到2020年底应执行的排放标准                     |      | 目前实际执行的排放标准                         |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|------|------|----------------|----------------|------------------------|--------------|----------------|------------------------|-------------------------------------|------|-------------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |      |      |                |                |                        |              |                |                        | 标准名称                                | 排放级别 | 标准名称                                | 排放级别 |         |            |    |
| 38 | 甘肃省 | 临夏州 | 广河县  | 祁家集镇 | 寺后子村           | 广河县污水处理厂       | 126229240<br>9321359XG | 0.6          | 广河县污水处理厂       | 126229240<br>9321359XG | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 39 | 甘肃省 | 临夏州 | 康乐县  | 虎关乡  | 关丰村            | 康乐县污水处理厂       | 116229220<br>13958170Q | 0.6          | 康乐县给排水服务中心     | 126229224<br>3921040X5 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 40 | 甘肃省 | 临夏州 | 积石山县 | 吹麻滩  | 林坪村            | 积石山县污水处理厂      | 116229270<br>13973370P | 0.5          | 陕西绿盈环保科技有限公司   | 916100000<br>68674618C | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 41 | 甘肃省 | 武威市 | 天祝县  | 华藏寺镇 | 天祝县高速公路收费站50米处 | 天祝县城区污水处理厂     | 916206237<br>62387395P | 0.6          | 天祝县供水公司污水处理厂   | 916206237<br>62387395P | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 42 | 甘肃省 | 酒泉市 | 金塔县  | 金塔镇  | 金塔县城以北6km东星林场  | 金塔县污水处理中心      | 126221230<br>7926928XR | 1            | 北方中奥(北京)经贸有限公司 | 126221230<br>7926928XR | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 43 | 甘肃省 | 天水市 | 甘谷县  | 大像山  | 甘谷县大像山镇黄家磨冰河路  | 甘谷县城区生活污水污水处理厂 | 916205236<br>903841000 | 1.3          | 陕西南环环境工程集团有限公司 | 916100007<br>625562000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址       | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码           | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码           | 到2020年底应执行的排放标准                     |      | 目前实际执行的排放标准                         |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|----|-----|-----|-----|------|------------|----------------|------------------------|--------------|-----------------|------------------------|-------------------------------------|------|-------------------------------------|------|---------|------------|---|
|    |     |     |     |      |            |                |                        |              |                 |                        | 标准名称                                | 排放级别 | 标准名称                                | 排放级别 |         |            |   |
| 44 | 甘肃省 | 天水市 | 秦安县 | 兴国镇  | 何川工业园区     | 秦安县城区生活污水污水处理厂 | 116205220<br>13918451E | 1.5          | 秦安县住房和城乡建设局     | 91620522M<br>A73B10PXX | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |   |
| 45 | 甘肃省 | 平凉市 | 静宁县 | 城关镇  | 滨河路        | 静宁县城区生活污水处理站   | 126227276<br>70848107M | 1            | 静宁县公用事业管理局      | 126227276<br>70848107M | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          | 因静宁县工业和生活污水处理厂已建成投运,静宁县城区生活污水处理厂已于2018年8月17日停运。 |
| 46 | 甘肃省 | 白银市 | 靖远县 | 乌兰镇  | 东关村金家庙     | 靖远县城区污水处理厂     | 916204212<br>248327000 | 1            | 靖远县城区污水处理厂      | 916204215<br>95513648R | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |   |
| 47 | 甘肃省 | 白银市 | 会宁县 | 柴家门镇 | 河西社祖厉河一级阶梯 | 会宁县污水处理厂       | 91620422M<br>A74GHBA9Q | 1            | 会宁县和壹污水处理有限责任公司 | 91620422M<br>A74GHBA9Q | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |   |
| 48 | 甘肃省 | 张掖市 | 高台县 | 城关镇  | 巷道镇高地村五社   | 高台县污水处理厂       | 916207240<br>67222740P | 1.2          | 高台县中川水务有限公司     | 91620724M<br>A74X1UX7E | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |   |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码           | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码           | 到2020年底应执行的排放标准                     |      | 目前实际执行的排放标准                         |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|-------------|----------------|------------------------|--------------|-----------------|------------------------|-------------------------------------|------|-------------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |             |                |                        |              |                 |                        | 标准名称                                | 排放级别 | 标准名称                                | 排放级别 |         |            |    |
| 49 | 甘肃省 | 张掖市 | 临泽县 | 沙河镇  | 临泽县沙河镇何强村   | 临泽县城镇生活污水污水处理厂 | 116222240<br>13929660W | 1.6          | 临泽县中川水利开发有限公司   | 91620723M<br>A740EEM0M | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 50 | 甘肃省 | 张掖市 | 民乐县 | 洪水镇  | 民乐县洪水镇苏庄村   | 民乐县城镇生活污水      | 116222230<br>13929230L | 1.2          | 民乐县和壹商务服务有限责任公司 | 916207223<br>16015073R | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 51 | 甘肃省 | 张掖市 | 山丹县 | 清泉镇  | 山丹县清泉镇双桥村二社 | 山丹县污水处理厂       | 116222260<br>139306000 | 1.5          | 山丹县华安清源水务有限责任公司 | 91620725M<br>A71KNXF56 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 52 | 甘肃省 | 张掖市 | 肃南县 | 康乐镇  | 隆丰村红沟门      | 肃南县城镇生活污水污水处理厂 | 916207216<br>81501125U | 0.6          | 肃南县红湾供排水有限责任公司  | 916207216<br>81501125U | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 市控      | 是          |    |
| 53 | 甘肃省 | 陇南市 | 康县  | 岸门口  | 许家河村        | 康县城区污水处理厂      | 12622625M<br>B0P493929 | 0.3          | 康县污水处理厂         | 12622625M<br>B0P493929 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |
| 54 | 甘肃省 | 陇南市 | 两当县 | 城关   | 广香西路南峡口     | 两当县城区生活污水污水处理厂 | 116226290<br>13944094J | 0.25         | 陕西兰环公司          | 916100007<br>625562000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 B | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址     | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|----------|----------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |          |                |                    |              |               |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 55 | 甘肃省 | 天水市 | 武山县 | 城关镇  | 史家庄大桥东南侧 | 武山县城区生活污水污水处理厂 | 916205240992958000 | 0.9          | 武山县住房和城乡建设局   | 11620524013919454U | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 56 | 甘肃省 | 天水市 | 清水县 | 永清镇  | 西李沟村北侧   | 清水县城区污水处理厂     | 91620521095961356J | 1            | 北京基亚特环保科技有限公司 | 91110116600427323N | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 57 | 甘肃省 | 武威市 | 古浪县 | 古浪镇  | 古浪县定宁路   | 古浪县污水处理厂       | 12622323225471911L | 0.6          | 古浪县城区生活污水处理厂  | 91620622MA72PLDT59 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 58 | 甘肃省 | 临夏州 | 临夏县 | 尹集镇  | 后扬大桥南    | 临夏县污水处理厂       | 1262292107043527XE | 0.5          | 临夏县城市自来水管理所   | 1262292107043527XE | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 59 | 甘肃省 | 临夏州 | 东乡县 | 锁南镇  | 巴牙村      | 东乡县污水处理厂       | 12622926MB0Q562359 | 0.35         | 东乡县建设局        | 12622926MB0Q562359 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | /       | 是          |    |
| 60 | 甘肃省 | 庆阳市 | 合水县 | 西华池镇 | 环城西路     | 合水县城区生活污水污水处理厂 | 916210242261508000 | 0.6          | 合水县城乡供水总公司    | 916210242261508000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址     | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称          | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|----------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |          |                 |                    |              |                 |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 61 | 甘肃省 | 庆阳市 | 宁县  | 新宁镇  | 沙滩路1号    | 宁县污水处理厂         | 91621026316053985N | 0.5          | 宁县污水处理厂         | 91621026316053985N | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 62 | 甘肃省 | 庆阳市 | 正宁县 | 山河镇  | 移风村6组    | 正宁县污水处理厂        | 91621025MA725C562H | 0.5          | 正宁县污水处理厂        | 91621025MA725C562H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | /       | 是          |    |
| 63 | 甘肃省 | 定西市 | 通渭县 | 平襄镇  | 东村工业园    | 通渭县洁源污水处理有限责任公司 | 91621121225551129B | 0.8          | 通渭县洁源污水处理有限责任公司 | 91621121095961284H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 64 | 甘肃省 | 定西市 | 漳县  | 武阳镇  | 董家庄村张家磨社 | 漳县城区生活污水处理厂     | 91621125225634434G | 0.4          | 漳县城区生活污水处理厂     | 91621125225634434G | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 市控      | 是          |    |
| 65 | 甘肃省 | 定西市 | 岷县  | 岷阳镇  | 龙潭村      | 岷县通洁污水处理有限责任公司  | 91621126438800117H | 0.9          | 岷县通洁污水处理有限责任公司  | 91621126099297018W | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 66 | 甘肃省 | 甘南州 | 迭部县 | 电尕镇  | 东河滩达隆桥头  | 甘南迭部县污水处理厂      | 91623024MA72L7GG87 | 0.3          | 迭部县给排水有限责任公司    | 91623024MA72L7GG87 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | /       | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码           | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                       | 运营单位统一社会信用代码           | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注            |
|----|-----|-----|-----|------|----------------|--------------|------------------------|--------------|------------------------------|------------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|---------------|
|    |     |     |     |      |                |              |                        |              |                              |                        | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |               |
| 67 | 甘肃省 | 甘南州 | 碌曲县 | 玛艾镇  | 东南角加格滩         | 甘南碌曲县污水处理厂   | 919230267<br>677078000 | 0.36         | 碌曲县住房和城乡建设局(碌曲县兴碌城市经济发展有限公司) | 919230267<br>677078000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | /       | 是          |               |
| 68 | 甘肃省 | 白银市 | 景泰县 | 一条山  | 景泰县一条山镇东街娃娃水附近 | 景泰县污水处理厂     | 916204234<br>383512000 | 0.9          | 景泰县给排水公司                     | 916204234<br>383512000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |               |
| 69 | 甘肃省 | 平凉市 | 灵台县 | 中台镇  | 下河村罗家湾社        | 灵台县城区生活污水处理厂 | 91620822M<br>A72CN958R | 0.4          | 灵台县溪河环保科技有限公司                | 91620822M<br>A72CN958R | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 省控      | 是          |               |
| 70 | 甘肃省 | 平凉市 | 庄浪县 | 水洛镇  | 新兴村            | 庄浪县城区生活污水处理厂 | 126227265<br>91214755K | 0.9          | 庄浪县公用事业管理局                   | 126227265<br>91214755K | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 省控      | 是          |               |
| 71 | 甘肃省 | 平凉市 | 崇信县 | 锦屏镇  | 崇信县锦屏镇关村1号     | 崇信县城区生活污水处理厂 | 916208232<br>25966287U | 0.3          | 崇信县城区生活污水处理厂                 | 91620823M<br>A71NLBT66 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 省控      | 是          | 正在实施污水厂提标改造项目 |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址            | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码           | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码           | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|-----|------|-----------------|-------------|------------------------|--------------|-------------------|------------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |     |      |                 |             |                        |              |                   |                        | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 72 | 甘肃省 | 陇南市 | 西和县 | 稍峪乡  | 甘肃省陇南市西和县稍峪乡杜河村 | 西和县城区污水处理厂  | 116212250<br>13943139F | 0.8          | 北京桑德环境工程有限公司西和分公司 | 916200000<br>98927903X | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002)  | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 73 | 甘肃省 | 酒泉市 | 瓜州县 | 渊泉镇  | 瓜州县渊泉镇南街西端2公里处  | 瓜州县污水处理中心   | 126221263<br>161366099 | 0.8          | 瓜州县污水处理中心         | 126221263<br>161366099 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 74 | 甘肃省 | 兰州市 | 榆中县 | 夏官营  | 榆中县夏官营镇         | 榆中县夏官营污水处理厂 | 116201230<br>139072000 | 1.5          | 榆中县夏官营污水处理厂       | 916201237<br>948840000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 75 | 甘肃省 | 兰州市 | 皋兰县 | 石洞   | 皋兰县石洞镇蔡河村       | 皋兰县污水处理厂    | 916201220<br>99292786B | 1            | 皋兰县污水处理厂          | 916201220<br>99292786B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 76 | 甘肃省 | 兰州市 | 红古区 | 海石湾镇 | 海石湾镇虎头崖村        | 红古区海石湾污水处理厂 | 116201110<br>139042000 | 3            | 红古区给排水管理中心        | 126201114<br>38160164T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 77 | 甘肃省 | 兰州市 | 红古区 | 窑街镇  | 窑街镇下窑道口原二车间旁    | 红古区窑街污水处理厂  | 116201110<br>139042000 | 2            | 红古区给排水管理中心        | 126201114<br>38160164T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县   | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|------|------|----------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |      |      |                |              |                    |              |                   |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 78 | 甘肃省 | 酒泉市 | 阿克塞县 | 红柳湾  | 北防风林带西北角200米   | 阿克塞县污水处理厂    | 12622125720211316T | 0.2          | 阿克塞县污水处理厂         | 12622125720211316T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 市控      | 是          |    |
| 79 | 甘肃省 | 酒泉市 | 肃北县  | 党城湾镇 | 城北村东侧400米      | 肃北县城镇生活污水厂   | 12622124H17575293K | 0.3          | 肃北县城镇生活污水厂        | 12622124H17575293K | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 市控      | 是          |    |
| 80 | 甘肃省 | 庆阳市 | 镇原县  | 城关镇  | 东关村罗河湾自然村      | 镇原县城区生活污水处理厂 | 916210273972126681 | 0.7          | 镇原县供排水公司          | 91621027226211812D | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | /       | 是          |    |
| 81 | 甘肃省 | 陇南市 | 徽县   | 水阳乡  | 石峡村            | 徽县城区污水处理厂    | 91621227225852562B | 0.5          | 北京桑德环境工程有限公司徽县分公司 | 9162000031600282x5 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 82 | 甘肃省 | 陇南市 | 礼县   | 城关   | 甘肃省陇南市礼县城关镇土山村 | 礼县城区污水处理厂    | 91621226MA743W3X6C | 0.5          | 陕西兰环环境工程有限公司      | 91621226MA743W3X6C | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 83 | 甘肃省 | 陇南市 | 文县   | 城关   | 徐家村            | 文县城区污水处理厂    | 11621222762370454D | 0.5          | 西安融智环保水务运营管理有限公司  | 91610117333680788T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县   | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|-----|-----|------|------|------------------|---------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |     |     |      |      |                  |               |                    |              |                   |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 84 | 甘肃省 | 陇南市 | 宕昌县  | 新城子  | 新城子藏族乡           | 宕昌县城区污水处理厂    | 916201000974581000 | 0.4          | 北京桑德环境工程有限公司宕昌分公司 | 91620000332267422X | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 85 | 甘肃省 | 天水市 | 张家川县 | 张川镇  | 张家川县张川镇袁川村       | 张家川县城区污水处理厂   | 916100007625562000 | 0.9          | 陕西南环环境工程集团有限公司    | 916100007625562000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 86 | 甘肃省 | 甘南州 | 临潭县  | 城关镇  | 城区东南端、西环路南端干戈河河畔 | 甘南临潭县污水处理厂    | 1162302101396225x2 | 0.4          | 临潭县成诚污水处理有限责任公司   | 91623021MA72B37P9G | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | /       | 是          |    |
| 87 | 甘肃省 | 甘南州 | 卓尼县  | 柳林镇  | 贡保茨那路            | 甘南卓尼县污水处理厂    | 11623011013962567E | 0.35         | 卓尼县污水处理厂          | 11623011013962567E | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | /       | 是          |    |
| 88 | 甘肃省 | 甘南州 | 玛曲县  | 尼玛镇  | 沃特路南川            | 甘南玛曲县污水处理厂    | 916230250575805000 | 0.35         | 玛曲县给排水公司          | 916230250575805000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | /       | 是          |    |
| 89 | 甘肃省 | 甘南州 | 舟曲县  | 城关镇  | 瓦厂船头坝            | 甘南舟曲县老城区污水处理厂 | 12623023720283352H | 0.45         | 舟曲县给排水公司          | 12623023720283352H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | /       | 是          |    |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称                    | 产权单位统一社会信用代码           | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称              | 运营单位统一社会信用代码           | 到2020年底应执行的排放标准                     |      | 目前实际执行的排放标准                         |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注   |
|----|-----|-----|-----|------|----------------|-------------------------------|------------------------|--------------|---------------------|------------------------|-------------------------------------|------|-------------------------------------|------|---------|------------|--|
|    |     |     |     |      |                |                               |                        |              |                     |                        | 标准名称                                | 排放级别 | 标准名称                                | 排放级别 |         |            |  |
| 90 | 甘肃省 | 甘南州 | 舟曲县 | 峰迭镇  | 小蒜坝            | 甘南舟曲县新城区污水处理厂                 | 126230237<br>20283352H | 0.22         | 舟曲县给排水公司            | 126230237<br>20283352H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级A  | /       | 是          |  |
| 91 | 甘肃省 | 武威市 | 凉州区 | 黄羊镇  | 武威市凉州区黄羊镇长丰村五组 | 黄羊工业园区污水处理厂                   | 126223017<br>840603290 | 0.5          | 武威凉州沛丰给排水安装维修有限责任公司 | 916206020<br>704214685 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级B  | 市控      | 否          |  |
| 92 | 甘肃省 | 兰州市 | 西固区 | 西固东路 | 206号           | 兰州石化公司污水处理厂生活污水处理装置           | 916200007<br>127569574 | 6.4          | 兰州石化公司污水处理厂         | 916200007<br>127569574 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级B  | 《污水综合排放标准》(GB8978-1996)             | 一级   | /       | 否          | 因中石油兰州石化分公司炼油和化工两个污水处理厂目前均为企业生产废水的处理设施,生活污水均进入市政管网由西固污水处理厂进行处理,故建议删除92、93两项。 |
| 93 | 甘肃省 | 兰州市 | 西固区 | 西固东路 | 206号           | 中国石油天然气股份有限公司兰州石化分公司(化工污水处理部) | 916200007<br>127569574 | 5.5          | 兰州石化公司污水处理厂         | 916200007<br>127569574 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级B  | 《污水综合排放标准》(GB8978-1996)             | 一级   | /       | 否          |  |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址           | 污水集中处理设施名称            | 产权单位统一社会信用代码           | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码           | 到2020年底应执行的排放标准                     |                                  | 目前实际执行的排放标准                         |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注   |
|----|-----|-----|-----|------|----------------|-----------------------|------------------------|--------------|------------------|------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|------|---------|------------|--|
|    |     |     |     |      |                |                       |                        |              |                  |                        | 标准名称                                | 排放级别                             | 标准名称                                | 排放级别 |         |            |  |
| 94 | 甘肃省 | 武威市 | 凉州区 | 高坝镇  | 武威市凉州区城东工业园区   | 武威工业园区污水处理厂           | 126223010<br>13932798B | 2            | 武威泰达市政管理建设有限责任公司 | 916206000<br>82385281G | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 A                             | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |  |
| 95 | 甘肃省 | 金昌市 | 金川区 | 宁远堡镇 | 甘肃省金昌市金川区新华路路东 | 金川集团股份有限公司动力厂三厂区污水处理站 | 916203009<br>24694778G | 5            | 金川集团股份有限公司动力厂    | 916203009<br>24694778G | 《铜、镍、钴工业污染物排放标准》<br>(GB 25467-2010) | 镍、铅、镉、砷、汞执行表3水污染物特别排放限值，其余指标执行表2 | 《铜、镍、钴工业污染物排放标准》<br>(GB 25467-2010) | 表2   | 国控      | 是          | 金川集团股份有限公司三厂区污水处理站，主要处理金川公司三厂区的工业污水，该污水处理设施不属于城镇排水系统。不能达到化学需氧量和氨氮的减排作用，建议删除。 |
| 96 | 甘肃省 | 金昌市 | 金川区 | 开发区  | 甘肃省金昌市金川区北环路   | 金昌开发区污水处理厂            | 916203002<br>24700487X | 1            | 金昌市绿色联盟环境科技有限公司  | 91620300M<br>A71A4C884 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 A                             | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》<br>(GB 18918-2002) | 一级 A | /       | 否          |  |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址              | 污水集中处理设施名称      | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|----|-----|-----|-----|-------|-------------------|-----------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|---|
|    |     |     |     |       |                   |                 |                    |              |              |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |   |
| 97 | 甘肃省 | 金昌市 | 永昌县 | 朱王堡镇  | 甘肃省金昌市永昌县朱王堡镇朱王堡村 | 永昌县朱王堡镇生活污水处理站  | 116203210139863743 | 0.15         | 永昌万泓供水管理有限公司 | 91620321MA733B6P1T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 二级   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 二级   | /       | 否          |   |
| 98 | 甘肃省 | 天水市 | 麦积区 | 北道埠街道 | 渭滨北路26号           | 天水市中西医结合医院污水处理站 | 1262050343839119x1 | 0.075        | 天水市中西医结合医院   | 1262050343839119x1 | 《医疗机构水污染物排放标准》(GB 18466-2005)   | 排放标准 | 《医疗机构水污染物排放标准》(GB 18466-2005)   | 排放标准 | 市控      | 否          | 1. 建议剔除。该污水处理站为医院医疗废水处理设施, 执行企业生产废水行业生产标准。<br>2. 该污水处理站处理后的外排水进入城区污水收集管网, 在城镇污水处理厂再次进行处理后按城镇污水厂污染物排放标准执行。 |

| 序号 | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址      | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码                  | 设计处理能力<br>(万吨/日) | 运营单位名称    | 运营单位统一社会信用代码           | 到 2020 年底应执行的排放标准             |      | 目前实际执行的排放标准                   |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|----|-----|-----|-----|------|-----------|----------------|-------------------------------|------------------|-----------|------------------------|-------------------------------|------|-------------------------------|------|---------|------------|---|
|    |     |     |     |      |           |                |                               |                  |           |                        | 标准名称                          | 排放级别 | 标准名称                          | 排放级别 |         |            |   |
| 99 | 甘肃省 | 天水市 | 秦州区 | 大城街道 | 建设路 105 号 | 天水市第一人民医院污水处理站 | 438609676<br>2050211A1<br>001 | 0.1              | 天水市第一人民医院 | 916205003<br>96214856N | 《医疗机构水污染物排放标准》(GB 18466-2005) | 排放标准 | 《医疗机构水污染物排放标准》(GB 18466-2005) | 排放标准 | 市控      | 否          | 1. 建议剔除。该污水处理站为医院医疗废水处理设施, 执行企业生产废水行业生产标准。<br>2. 该污水处理站处理后的外排水进入城区污水收集管网, 最近在城镇污水处理厂再次进行处理后按城镇污水厂污染物排放标准执行。<br>3. 企业能提供的唯一代码为医疗机构执业许可证登记号码。 |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称              | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                  | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|------|------------------|-------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |      |                  |                         |                    |              |                         |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 100 | 甘肃省 | 庆阳市 | 西峰区 | 温泉镇  | 兰州路45号           | 陇东学院污水处理厂               | 126200004390518000 | 0.2          | 陇东学院                    | 126200004390518000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | /       | 否          |    |
| 101 | 甘肃省 | 张掖市 | 甘州区 | 三闸镇  | 张掖市甘州区东北郊工业园区II区 | 张掖市污水处理厂(二期)            | 91620702720233822G | 4            | 张掖市污水处理厂                | 91620702720233822G | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |
| 102 | 甘肃省 | 定西市 | 安定区 | 岷口镇  | 赵家铺村             | 定西市清源污水净化有限责任公司(赵家铺污水厂) | 91621100MA739PX42N | 1            | 定西市清源污水净化有限责任公司(赵家铺污水厂) | 916211007734288000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 市控      | 是          |    |
| 103 | 甘肃省 | 定西市 | 临洮县 | 中铺镇  | 下石家村             | 临洮县中铺工业园区污水处理厂          | 91621124MA71XH0B7U | 1            | 临洮县中铺工业园给排水工程有限公司       | 91621124MA71XH0B7U | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 市控      | 否          |    |
| 104 | 甘肃省 | 酒泉市 | 肃州区 | 泉湖乡  | 肃州区酒航路大桥向东1.8公里处 | 酒泉市第二污水处理厂              | 12622102MB0T35787D | 6            | 肃州区给排水总公司               | 12622102MB0T35787D | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 国控      | 是          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址            | 污水集中处理设施名称    | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称      | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----------------|---------------|--------------------|--------------|-------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|     |     |     |     |       |                 |               |                    |              |             |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 105 | 甘肃省 | 临夏州 | 临夏县 | 尹集镇   | 后扬大桥南           | 临夏县双城污水处理厂    | 126229005512567000 | 0.5          | 临夏县中川水务有限公司 | 91622921MA72NWKG2K | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | /       | 是          |    |
| 106 | 甘肃省 | 白银市 | 平川区 | 红会路街道 | 红会煤矿小区          | 红会第一煤矿生活污水处理站 | 91620000224344785T | 0.08         | 红会第一煤矿      | 91620000224344785T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | /       | 否          |    |
| 107 | 甘肃省 | 白银市 | 平川区 | 王家山镇  | 王家山煤矿小区         | 王家山煤矿生活污水处理站  | 916200000606437000 | 0.08         | 王家山煤矿       | 916200000606437000 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | /       | 否          |    |
| 108 | 甘肃省 | 金昌市 | 永昌县 | 水源镇   | 甘肃省金昌市永昌县水源镇永宁村 | 永昌县水源镇生活污水处理站 | 54620321ME0881515X | 0.1          | 永昌县水源镇人民政府  | 54620321ME0881515X | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 二级   | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 二级   | /       | 否          |    |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县   | 乡镇街道 | 具体地址  | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称             | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注   |
|-----|-----|-----|------|------|-------|----------------|--------------------|--------------|--------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|--|
|     |     |     |      |      |       |                |                    |              |                    |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |  |
| 109 | 甘肃省 | 平凉市 | 华亭县  | 安口镇  | 纪家庄社区 | 甘肃华亭工业园区污水处理厂  | 12622725739611002F | 1            | 甘肃华亭蔚蓝水务有限公司       | 91620824MA71TJWG5H | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | /       | 否          | 新增,甘肃华亭工业园区有划分的单独行政区域,由华亭县政府直接管辖,不隶属任何乡镇,下辖4个社区。 |
| 110 | 甘肃省 | 平凉市 | 静宁县  | 甘沟镇  | 马坡村   | 静宁县工业和生活污水处理厂  | 91620826MA733CBQ4T | 2            | 静宁县方圆工业和生活污水处理有限公司 | 91620826MA733CBQ4T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | /       | 否          | 新增   |
| 111 | 甘肃省 | 平凉市 | 工业园区 | 白水镇  | 大陈村   | 平凉泓源城东污水处理有限公司 | 91620800MA71JHXU6P | 1            | 平凉泓源工业投资发展有限责任公司   | 91620800571640466Q | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | /       | 否          | 新增   |

| 序号  | 省份  | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址     | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|-----|-----|-----|-----|-------|----------|----------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|---|
|     |     |     |     |       |          |                |                    |              |                |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |   |
| 112 | 甘肃省 | 平凉市 | 崆峒区 | 四十里铺镇 | 清街村      | 四十里铺镇智能污水处理站   | /                  | 0.05         | 平凉市天雨污水处理厂     | /                  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 县控      | 否          | 新增,由于该污水站自建成后一直由施工单位代管,近期才移交至四十里铺镇,相关证件尚未办理,暂无信用机构代码。 |
| 113 | 甘肃省 | 甘南州 | 临潭县 | 新城镇   | 临潭县新城镇东侧 | 甘南临潭县新城镇污水处理厂  | 1162302101396225x2 | 0.32         | 甘南临潭县新城镇污水处理厂  | 1162302101396225x2 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级B  | /       | 否          | 试运行   |
| 114 | 甘肃省 | 甘南州 | 临潭县 | 冶力关镇  | 临潭县冶力关镇  | 甘南临潭县冶力关镇污水处理厂 | 1162302101396225x2 | 0.13         | 甘南临潭县冶力关镇污水处理厂 | 1162302101396225x2 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | /       | 否          | 试运行   |

表 5 宁夏回族自治区污水集中处理设施清单

| 序号 | 省份 | 地市  | 区县  | 乡镇街道   | 具体地址  | 污水集中处理设施名称                        | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准               |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|----|-----|-----|--------|-------|-----------------------------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |    |     |     |        |       |                                   |                    |              |                |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 1  | 宁夏 | 银川市 | 兴庆区 | 丽景街街道  | 清静巷   | 银川市第一污水处理厂(达力(银川)污水处理有限公司第一污水处理厂) | 91640000564143891B | 10           | 达力(银川)污水处理有限公司 | 91640000564143891B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 2  | 宁夏 | 银川市 | 西夏区 | 文昌路街道  | 丽子园北街 | 银川市第二污水处理厂(达力(银川)污水处理有限公司第二污水处理厂) | 91640000564143891B | 7.5          | 达力(银川)污水处理有限公司 | 91640000564143891B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 3  | 宁夏 | 银川市 | 西夏区 | 北京西路街道 | 丽子园南路 | 银川市第三污水处理厂(达力(银川)污水处理有限公司第三污水处理厂) | 91640000564143891B | 10           | 达力(银川)污水处理有限公司 | 91640000564143891B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 4  | 宁夏 | 银川市 | 金凤区 | 满城北街街道 | 环阅海湖路 | 银川市第四污水处理厂(达力(银川)污水处理有限公司第四污水处理厂) | 91640000564143891B | 10           | 达力(银川)污水处理有限公司 | 91640000564143891B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级 A | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份 | 地市  | 区县  | 乡镇街道  | 具体地址            | 污水集中处理设施名称                   | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|----|-----|-----|-------|-----------------|------------------------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |    |     |     |       |                 |                              |                    |              |                  |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 5  | 宁夏 | 银川市 | 兴庆区 | 丽景街街道 | 北京东路1101号       | 上实环境(银川)污水处理有限公司(银川市第五污水处理厂) | 91640000321673484F | 10           | 上实环境(银川)污水处理有限公司 | 91640000321673484F | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 6  | 宁夏 | 银川市 | 金凤区 | 丰登镇   | 永丰村4队           | 银川兴蓉环境发展有限责任公司(银川市第六污水处理厂)   | 916401005748658988 | 5            | 银川兴蓉环境发展有限责任公司   | 916401005748658988 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 7  | 宁夏 | 银川市 | 金凤区 | 良田镇   | 森淼生态旅游区向西两公里    | 银川中电环保水务有限公司(银川市第七污水处理厂)     | 91640100397305506C | 5            | 银川中电环保水务有限公司     | 91640100397305506C | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级 A | 区控      | 是          |    |
| 8  | 宁夏 | 银川市 | 西夏区 | 兴泾镇   | 绕城高速以南文昌南街以东2公里 | 银川市第九污水处理厂                   | 91640000397979113T | 2.5          | 宁夏净源水务有限公司       | 91640000397979113T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级 A | 区控      | 是          |    |

| 序号 | 省份 | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址    | 污水集中处理设施名称             | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准               |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|----|-----|-----|------|---------|------------------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |    |     |     |      |         |                        |                    |              |                |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 9  | 宁夏 | 银川市 | 永宁县 | 杨和镇  | 红星桥南    | 永宁县第一污水处理厂             | 91640121774932864J | 1.5          | 永宁县城市建设投资公司    | 91640121774932864J | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级 A | 区控      | 是          |    |
| 10 | 宁夏 | 银川市 | 永宁县 | 望远镇  | 白鸽三队    | 永宁(望远)第二污水处理厂          | 91640000321711217U | 4            | 永宁博盛水务污水处理有限公司 | 91640000321711217U | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 区控      | 是          |    |
| 11 | 宁夏 | 银川市 | 灵武市 | 城区街道 | 灵州大道延伸段 | 灵武市城市公用事业管理中心污水(中水)处理厂 | 12640112MBOX9799XH | 3.5          | 灵武市城市管理综合执法局   | 12640112MBOX9799XH | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 区控      | 是          |    |
| 12 | 宁夏 | 银川市 | 贺兰县 | 金贵镇  | 关渠农田西   | 宁夏贺兰联合水务有限公司           | 91640122083549727w | 5            | 宁夏贺兰联合水务有限公司   | 91640122083549727w | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 区控      | 是          |    |
| 13 | 宁夏 | 银川市 | 贺兰县 | 洪广镇  | 暖泉园区    | 宁夏蓝星水务有限公司             | 91640122585393953A | 2.5          | 宁夏蓝星水务有限公司     | 91640122585393953A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 市控      | 否          |    |

| 序号 | 省份 | 地市   | 区县   | 乡镇街道        | 具体地址           | 污水集中处理设施名称  | 产权单位统一社会信用代码               | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码           | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|----|------|------|-------------|----------------|-------------|----------------------------|--------------|-------------------|------------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |    |      |      |             |                |             |                            |              |                   |                        | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 14 | 宁夏 | 银川市  | 灵武市  | 东塔镇         | 振灵路与西昌路交叉口处    | 灵武市第二污水处理厂  | 12640112<br>MBOX9799<br>XH | 3            | 灵武市城市管理综合执法局      | 12640112MB<br>0X9799XH | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 区控      | 是          |    |
| 15 | 宁夏 | 银川市  | 灵武市  | 再生资源循环经济示范区 | 下白公路           | 灵武市第三污水处理厂  | 12640112<br>05463808<br>5E | 0.25         | 灵武市再生资源循环经济示范区管委会 | 1264011205<br>4638085E | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          |    |
| 16 | 宁夏 | 石嘴山市 | 大武口区 | 人民路街道       | 世纪大道东、星光大道北    | 石嘴山市第一污水处理厂 | 91640200<br>76326662<br>8R | 6            | 石嘴山市润泽供排水有限公司     | 9164020076<br>3266628R | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |
| 17 | 宁夏 | 石嘴山市 | 惠农区  | 河滨街道        | 河滨工业园区宁夏恒力集团东侧 | 石嘴山第二污水处理厂  | 91640200<br>76326662<br>8R | 4            | 石嘴山市润泽供排水有限公司     | 9164020076<br>3266628R | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |    |

| 序号 | 省份 | 地市   | 区县   | 乡镇街道 | 具体地址             | 污水集中处理设施名称                | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称        | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|----|------|------|------|------------------|---------------------------|--------------------|--------------|---------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |    |      |      |      |                  |                           |                    |              |               |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 18 | 宁夏 | 石嘴山市 | 大武口区 | 星海镇  | 隆湖二号路与纬三路交汇处西侧区域 | 石嘴山市第五污水处理厂               | 91640200763266628R | 0.3          | 石嘴山市润泽供排水有限公司 | 91640200763266628R | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级A  | 暂未规定    | 否          |    |
| 19 | 宁夏 | 石嘴山市 | 平罗县  | 城关镇  | 平罗县城关镇山水大道六公里处北侧 | 平罗县德洲市政产业有限公司(平罗县污水处理厂)   | 91640221MA76CORD96 | 1.5          | 平罗县绿源污水处理有限公司 | 91640221MA76CORD96 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级A  | 国控      | 是          |    |
| 20 | 宁夏 | 石嘴山市 | 惠农区  | 红果子镇 | 109国道以东,红礼路以北    | 石嘴山市第四污水处理厂               | 91640200799916262J | 1            | 宁夏惠安市政产业有限公司  | 91640200799916262J | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级A  | 区控      | 是          |    |
| 21 | 宁夏 | 石嘴山市 | 平罗县  | 城关镇  | 平罗县城关镇山水大道六公里处北侧 | 平罗县德洲市政产业有限公司(平罗县第二污水处理厂) | 91640221MA76CORD96 | 1.5          | 平罗县绿源污水处理有限公司 | 91640221MA76CORD96 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级A  | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级A  | 暂未规定    | 是          |    |

| 序号 | 省份 | 地市   | 区县   | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称                | 产权单位统一社会信用代码         | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称               | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注   |
|----|----|------|------|------|-------------|---------------------------|----------------------|--------------|----------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|--|
|    |    |      |      |      |             |                           |                      |              |                      |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |  |
| 22 | 宁夏 | 石嘴山市 | 惠农区  | 河滨街道 | 宁夏恒力集团东侧    | 石嘴山市经济技术开发区东区污水处理厂        | 91640205MA75W42Y0A() | 1            | 石嘴山市通用博天第一水务有限公司     | 91640205MA75W42Y0A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |  |
| 23 | 宁夏 | 石嘴山市 | 大武口区 | 长胜街道 | 工业园区向阳街     | 石嘴山市第三污水处理厂(石嘴山高新技术产业开发区) | 91640200763266628R() | 2            | 石嘴山市润泽给排水有限公司        | 91640200763266628R | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级 A | 区控      | 否          | 原市第三污水处理厂,建成后进水量少,依托石嘴山市第一污水处理厂处理达到一级 A 后排放。 |
| 24 | 宁夏 | 石嘴山市 | 平罗县  | 城关镇  | 城关镇中央大道东侧   | 宁夏平罗工业园区                  | 91640221MA76048Y5T() | 2            | 宁夏德渊市政产业投资建设(集团)有限公司 | 91640221MA76048Y5T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)  | 一级 A | 暂未规定    | 是          |  |
| 25 | 宁夏 | 石嘴山市 | 平罗县  | 城关镇  | 三喜路新安环保治理中心 | 宁夏平罗工业园区                  | 91640221MA76048Y5T() | 1.25         | 宁夏德渊市政产业投资建设(集团)有限公司 | 91640221MA76048Y5T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 暂未规定    | 是          |  |

| 序号 | 省份 | 地市   | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址        | 污水集中处理设施名称       | 产权单位统一社会信用代码         | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|----|----|------|-----|------|-------------|------------------|----------------------|--------------|------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|---|
|    |    |      |     |      |             |                  |                      |              |                  |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |   |
| 26 | 宁夏 | 石嘴山市 | 平罗县 | 红崖子乡 | 宁夏精细化工基地    | 宁夏平罗工业园区         | 91640221MA75W3TU73() | 0.5          | 石嘴山市通用博天第二水务有限公司 | 91640221MA75W3TU73 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 暂未规定    | 否          |   |
| 27 | 宁夏 | 吴忠市  | 利通区 | 古城镇  | 利通区世纪大道565号 | 吴忠市污水处理公司第一污水处理厂 | 91640300684226384Y   | 6            | 吴忠博兴环境科技有限公司     | 91640300MA75X28L2E | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 是          | 2017年1月1日吴忠市污水处理厂因PPP项目,正式更名为吴忠博兴环境科技有限公司 |
| 28 | 宁夏 | 吴忠市  | 利通区 | 上桥   | 吴忠市利红街      | 吴忠市污水处理公司第二污水处理厂 | 91640300684226384Y   | 2            | 吴忠博兴环境科技有限公司     | 91640300MA75X28L2E | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 是          | 2017年1月1日吴忠市污水处理厂因PPP项目,正式更名为吴忠博兴环境科技有限公司 |

| 序号 | 省份 | 地市  | 区县   | 乡镇街道 | 具体地址          | 污水集中处理设施名称         | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准               |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注  |
|----|----|-----|------|------|---------------|--------------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|---|
|    |    |     |      |      |               |                    |                    |              |              |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |   |
| 29 | 宁夏 | 吴忠市 | 利通区  | 金积镇  | 利通区伊佳路        | 吴忠市第三污水处理厂         | 91640300684226384Y | 2            | 吴忠博兴环境科技有限公司 | 91640300MA75X28L2E | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 是          | 2017 年 1 月 1 日吴忠市污水处理厂因 PPP 项目, 正式更名为吴忠博兴环境科技有限公司 |
| 30 | 宁夏 | 吴忠市 | 青铜峡市 | 裕民街道 | 东环路以东         | 青铜峡污水处理厂           | 126421027359911917 | 3            | 青铜峡市污水处理中心   | 126421027359911917 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 是          |   |
| 31 | 宁夏 | 吴忠市 | 盐池县  | 花马池镇 | 盐池花马池镇北环东路    | 盐池县污水处理厂           | 91640323317837212N | 1.5          | 盐池县桑德水务有限公司  | 91640323MA75WY9X90 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 是          |   |
| 32 | 宁夏 | 吴忠市 | 盐池县  | 高沙窝镇 | 盐池县工业园区高沙窝功能区 | 盐池县工业园区高沙窝功能区污水处理厂 | 126421260647605007 | 0.05         | 盐池县桑德水务有限公司  | 91640323MA75WY9X90 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          |   |

| 序号 | 省份 | 地市  | 区县   | 乡镇街道 | 具体地址                            | 污水集中处理设施名称                 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称           | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注             |
|----|----|-----|------|------|---------------------------------|----------------------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----------------|
|    |    |     |      |      |                                 |                            |                    |              |                  |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |                |
| 33 | 宁夏 | 吴忠市 | 盐池县  | 大水坑镇 | 大水坑镇镇区南环路                       | 宁夏圣洁鑫能源综合利用有限公司废水综合处理项目    | 91640323344170863Y | 0.2          | 宁夏圣洁鑫能源综合利用有限公司  | 91640323344170863Y | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          |                |
| 34 | 宁夏 | 吴忠市 | 同心县  | 丁塘镇  | 窑岗子村                            | 同心县新区污水处理厂                 | 11642127010152390T | 1            | 同心县新区污水处理厂       | 11642127010152390T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          |                |
| 35 | 宁夏 | 吴忠市 | 同心县  | 太阳山镇 | 太阳山镇青龙大道东侧                      | 同心县同德慈善产业园新材料制造及装备产业区污水处理厂 | 11642127010152390T | 0.5          |                  | 11642127010152390T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          | 现在没有运营, 没有运营单位 |
| 36 | 宁夏 | 吴忠市 | 红寺堡区 | 红寺堡镇 | 红寺堡镇兴旺村以南                       | 吴忠市红寺堡区第二污水处理厂             | 91640303MA75W0YM5T | 1            | 红寺堡第二污水处理厂       | 91640303MA75W0YM5T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 是          |                |
| 37 | 宁夏 | 吴忠市 | 红寺堡区 | 红寺堡镇 | 吴忠太阳山开发区(红寺堡产业园经十一路东侧、纬五路延伸段北侧) | 宁夏弘德慈善园区污水处理厂(一期)          | 12642103MBOW725561 | 0.1          | 吴忠市森蓝绿动力环境投资有限公司 | 91640301MA76CBAF7F | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          | 原宁夏弘德慈善园区      |

| 序号 | 省份 | 地市  | 区县       | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称     | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称         | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|----|-----|----------|------|--------------|----------------|--------------------|--------------|----------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|----|
|    |    |     |          |      |              |                |                    |              |                |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |    |
| 38 | 宁夏 | 吴忠市 | 青铜峡市     | 青铜峡镇 | 青铜峡镇立马路      | 青铜峡市第二污水处理厂    | 126421027359911917 | 1            | 青铜峡市污水处理中心     | 126421027359911917 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          |    |
| 39 | 宁夏 | 吴忠市 | 青铜峡市     | 青铜峡镇 | 青铜峡镇峡光北路     | 青铜峡市第三污水处理厂    | 126421027359911917 | 1            | 青铜峡市污水处理中心     | 126421027359911917 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          |    |
| 40 | 宁夏 | 吴忠市 | 青铜峡市     | 大坝镇  | 青铜峡火车站西侧4公里处 | 青铜峡市宝德华陆水务有限公司 | 91640381MA75WM4C2B | 0.5          | 青铜峡市宝德华陆水务有限公司 | 91640381MA75WM4C2B | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          |    |
| 41 | 宁夏 | 吴忠市 | 太阳山移民开发区 | 太阳山镇 | 太阳山惠新公路      | 吴忠市太阳山污水处理厂    | 9164030067042884XD | 1.5          | 宁夏科沃环保科技有限公司   | 91640300MA761PGHXX | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          |    |

| 序号 | 省份 | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址         | 污水集中处理设施名称              | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称                  | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注                                     |
|----|----|-----|-----|------|--------------|-------------------------|--------------------|--------------|-------------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|--|
|    |    |     |     |      |              |                         |                    |              |                         |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |  |
| 42 | 宁夏 | 吴忠市 | 利通区 | 金银滩镇 | 金银滩镇沟台村三队    | 利通区金银滩镇污水处理厂            | 11642101010133544F | 0.2          | 吴忠市金信和物业管理有限公司          | 91640300083502195Q | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 未规定     | 否          |  |
| 43 | 宁夏 | 固原市 | 原州区 | 固胡路  | 固胡路与东关北街交叉路口 | 中铝宁夏能源集团有限公司六盘山热电厂污水处理厂 | 916404006842036172 | 4            | 中铝宁夏能源集团有限公司六盘山热电厂污水处理厂 | 916404006842036127 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |  |
| 44 | 宁夏 | 固原市 | 西吉县 | 吉强   | 吉强镇河洼村       | 西吉县污水处理厂                | 11642223010170097U | 1            | 西吉县清源再生水有限公司            | 91640422MA76E8CMXL | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |  |
| 45 | 宁夏 | 固原市 | 隆德县 | 沙塘镇  | 隆德县沙塘镇光联村    | 六盘山工业园区污水处理厂            | 11642224010167365W | 1            | 隆德县六盘山工业园区              | 11642224010167365W | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 区控      | 是          | 隆德县六盘山工业园区已安装在线自动监控装置,并与环保部污染源监控中心网站联网 |

| 序号 | 省份 | 地市  | 区县   | 乡镇街道   | 具体地址                 | 污水集中处理设施名称        | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力(万吨/日) | 运营单位名称            | 运营单位统一社会信用代码       | 到2020年底应执行的排放标准                 |      | 目前实际执行的排放标准                     |      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注          |
|----|----|-----|------|--------|----------------------|-------------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|---------------------------------|------|---------------------------------|------|---------|------------|-------------|
|    |    |     |      |        |                      |                   |                    |              |                   |                    | 标准名称                            | 排放级别 | 标准名称                            | 排放级别 |         |            |             |
| 46 | 宁夏 | 固原市 | 泾源县  | 香水镇    | 泾华路以东50米处            | 泾源县污水处理厂          | 11642225010180105N | 1            | 泾源县供排水有限责任公司      | 916404245541711866 | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |             |
| 47 | 宁夏 | 固原市 | 彭阳县  | 白阳镇    | 南门工业园区               | 彭阳县污水处理厂          | 11642226010177045E | 1            | 彭阳县自来水公司          | 11642226010177045E | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |             |
| 48 | 宁夏 | 中卫市 | 沙坡头区 | 文昌镇    | 迎宾大道95号              | 中卫市清源供水有限公司污水处理公司 | 91640500670405074T | 4            | 中卫市清源供水有限公司污水处理厂  | 91640500670405074T | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |             |
| 49 | 宁夏 | 中卫市 | 沙坡头区 | 美利工业园区 | 中卫工业园区A区宁钢大道与中云路东南拐角 | 中卫市美利源水务有限公司      | 9164050069434347XR | 3            | 中卫市美利源水务有限公司      | 9164050069434347XR | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          |             |
| 50 | 宁夏 | 中卫市 | 海原县  | 海城镇    | 海城镇水洼村双墩自然村          | 海原县第二污水处理厂        | 91640522073848010H | 2            | 宁夏水投中源水务有限公司海原分公司 | 91640522MA761GDE1N | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) | 一级 A | 国控      | 是          | 代替原海原县污水处理厂 |

| 序号 | 省份 | 地市  | 区县  | 乡镇街道 | 具体地址     | 污水集中处理设施名称 | 产权单位统一社会信用代码       | 设计处理能力<br>(万吨/日)                                     | 运营单位名称       | 运营单位统一社会信用代码       | 到 2020 年底应执行的排放标准   |                                      | 目前实际执行的排放标准   |                                      | 污染源控制级别 | 是否属于重点排污单位 | 备注 |
|----|----|-----|-----|------|----------|------------|--------------------|--|--------------|--------------------|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|---------|------------|----|
|    |    |     |     |      |          |            |                    |  |              |                    | 标准名称  | 排放级别                                 | 标准名称  | 排放级别                                 |         |            |    |
| 51 | 宁夏 | 中卫市 | 中宁县 | 宁安镇  | 宁安镇东华村五队 | 中宁县第三污水处理厂 | 91640521MA7623944A | 远期 6 万 m <sup>3</sup> /d<br>近期 2 万 m <sup>3</sup> /d | 宁夏水投环保发展有限公司 | 91640521MA7623944A | 化学需氧量、氨氮执行《地表水环境质量标准》(GB3838-2002); 其他污染因子执行《城镇污水污染物排放标准》(GB18918-2002) | GB3838-2002 IV类标准, GB18918-2002 一级 A | 化学需氧量、氨氮执行《地表水环境质量标准》(GB3838-2002); 其他污染因子执行《城镇污水污染物排放标准》(GB18918-2002) | GB3838-2002 IV类标准, GB18918-2002 一级 A | 国控      | 是          |    |