申 请 号—————

申请年度—————

申报类型—————

城 市 排 水 许 可 申 请 表

申请用户

申请日期

中华人民共和国建设部监制

一.用户的基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 用户全称 |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 详细地址 |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 邮政编码 |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |
| 经营项目（或产品） | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 用水总量  （立方米/日） | | 其中自备水源供水  （立方米/日） | | | | 排水量（立方米/日） | | | | | | | | | | | | | |
| 总 量 | | | | | 工 业 污 水 | | | | | | 生 活 污 水 | | |
|  | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | |
| 排水口数量（个） | | |  | | | | | 排 水 方 式 | | | | | |  | | | | | |
| 主要污染物 | | |  | | | | | | | | | | | | | | 排水监测机构（有.无） | |  |
| 污水处理能力 | | |  | | 处理工艺 | | | |  | | | 效果 | | |  | |
| 现有排水管网平面示意图（在其中标出管径.标高.与城市排水设施接口位置.排水流向等） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

二.用户排水水质情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 项 目 名 称 | 最高浓度（mg/L） | 序 号 | 项 目 名 称 | 最 高 浓 度  (Mg/L) |
| 1 | 温度 |  | 17 | 汞 |  |
| 2 | PH值 |  | 18 | 镉 |  |
| 3 | 悬浮物 |  | 19 | 铅 |  |
| 4 | 易沉固体（15min） |  | 20 | 铜 |  |
| 5 | 油脂 |  | 21 | 锌 |  |
| 6 | 矿物油类 |  | 22 | 镍 |  |
| 7 | 苯系物 |  | 23 | 锰 |  |
| 8 | 氰化物 |  | 24 | 铁 |  |
| 9 | 碱化物 |  | 25 | 锑 |  |
| 10 | 挥发性粉 |  | 26 | 阴离子合成洗涤剂（LAS） |  |
| 11 | 生化需氧量  （5d20） |  | 27 | 六价铬 |  |
| 12 | 化学耗氧量（重铬酸钾法） |  | 28 | 三价铬 |  |
| 13 | 永解性固体 |  | 29 | 硼 |  |
| 14 | 有机磷 |  | 30 | 硒 |  |
| 15 | 苯铵 |  | 31 | 砷 |  |
| 16 | 氟化物 |  |  |  |  |

三变更项目情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 变更项目提出日期； | | | | | |
| 变  更  原  因 |  | | | | |
| 变  更  内  容 |  | | | | |
| 新 增 排 水 量  （立方米/日） | | |  | 新 增 排 水 口  （个） |  |
| 新增有害物种类  及其最高浓度 | |  | | | |

四审批情况

|  |
| --- |
| 用户主管部门意见；  年 月 日 （盖 章） |
| 审查部门意见；  年 月 日 （盖 章） |
| 批准部门意见；  年 月 日 （盖 章） |