|  |  |
| --- | --- |
| 用户类别 |  |
| 申报号 |  |
| 申报年度 |  |
| 申报类型 |  |

**排 水 许 可 申 报 登 记 表**

申报单位名称：天津市大通纸业有限公司（章）

　法 定 代 表 人：张宝山 （章）

地 址：桥西区滨海路18号

申 报 日 期：2004年7月1日

**天 津 市 排 水 管 理 处 制**

**一、基本情况**

单位性质： 国有 　单位类别： 工厂

联系部门： 安环科 　联系人： 刘毅

联系电话： 28225588 　邮政编码： 300020

**二、主要产品及原辅材料**

**（工厂类填写，其它企业可在说明栏内填写）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 主 要 产 品 | | | 原 辅 材 料 | | |
|  | 产品名称 | 年产量（吨） |  | 材料名称 | 年消耗量（吨） |
| 1 | 包装纸 | 1000 | 1 | 芦苇 | 780 |
| 2 |  |  | 2 | 废纸 | 900 |
| 3 |  |  | 3 |  |  |
| 说  明 |  | | | | |

**三、排水概况**

排水性质： 合流制 　排入系统： 　 纪庄子系统

排水口数量： 1 　排水管管径： 300 毫米

自来水用量： 1800 吨/月

自备水源用量：河水 / 吨/月、 井水 / 吨/月、再生水 / 吨/月

排污水量 　1800 　 吨/月　　　是否加压排水： 否

其中：产业废水 1500 吨/月、生活污水 300 吨/月

**排水单位平面图：（标出排水管道与公共排水设**

**施接口位置、标高、排水流向等）**

|  |
| --- |
| 北  生产一车间  仓 库  宾 海 道  友 河 路  污水站  生产  二车间  办公楼  友 宾 商 场 |

**四、污水处理设施及污染物排放状况：**

是否建有污水处理设施： 　 有 　 　　处理工艺： 气浮沉淀

污水处理设施： 　　　 废渣沉淀池

污水处理量： 　 50 吨/日

污 染 物 排 放 量

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 污染物名称 | 实际处理水量(t/d) | | 进水浓度（毫克/升） | | | 出水浓度（毫克/升） | | | 污染物  去除率  % |
| 平均值 | 最大值 | 平均值 | 最高 | 最低 | 平均值 | 最高 | 最低 |
| 悬浮物 | 50 | 60 | 1000 | 1200 | 800 | 90 | 100 | 80 | 90% |
| pH值 | 50 | 60 | 3 | 4 | 2 | 7.5 | 8.5 | 6.5 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**五、用户排水水质情况：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 单位 | 检测  浓度  (mg/L) | 序号 | 项目名称 | 单位 | 检测  浓度  (mg/L) |
| 1 | pH值 | (mg/L) | 8.0 | 19 | 总铅 | (mg/) |  |
| 2 | 悬浮物 | (mg/L) | 120 | 20 | 总铜 | (mg/) |  |
| 3 | 易沉固体 | mg/L.15min | 5.8 | 21 | 总锌 | (mg/) |  |
| 4 | 油脂 | (mg/L) | 86.3 | 22 | 总镍 | (mg/) |  |
| 5 | 矿物油类 | (mg/L) |  | 23 | 总锰 | (mg/) |  |
| 6 | 苯系物 | (mg/L) |  | 24 | 总铁 | (mg/) |  |
| 7 | 氰化物 | (mg/L) |  | 25 | 总銻 | (mg/) |  |
| 8 | 硫化物 | (mg/L) | 1.0 | 26 | 六价铬 | (mg/) |  |
| 9 | 挥发性酚 | (mg/L) | 0.024 | 27 | 总铬 | (mg/) |  |
| 10 | 温度 | ℃ | 27.4 | 28 | 总硒 | (mg/) |  |
| 11 | 生化需氧量 | (mg/L) | 84.2 | 29 | 总砷 | (mg/) |  |
| 12 | 化学需氧量 | (mg/L) | 120.86 | 30 | 硫酸盐 | (mg/) |  |
| 13 | 溶解性固体 | (mg/L) |  | 31 | 硝基苯类 | (mg/) |  |
| 14 | 有机磷 | (mg/L) |  | 32 | 阴离子表面活性剂（LAS） | (mg/) |  |
| 15 | 苯胺 | (mg/L) |  | 33 | 氨氮 | (mg/) | 16.4 |
| 16 | 氟化物 | (mg/L) |  | 34 | 磷酸盐 | (mg/) | 0.76 |
| 17 | 总汞 | (mg/L) |  | 35 | 色度 | 倍 |  |
| 18 | 总镉 | (mg/L) |  | 36 |  |  |  |
| 备注： | | | | | | | | |