様式第８号の３（第９条の４関係）

除害施設新設(増設・改築)届出書

年　　月　　日

　行田市長

設置者　住所

氏名　　　　　　　　　　　㊞

電話番号

　　除害施設を新設(増設・改築)したいので、次のとおり届け出ます。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 設置場所及び使用者 | 　 | 氏名 | 　 |
| 電話番号 | 　 |
| 除害施設施工者 | 　 | 電話番号 | 　 |
| 排水設備施工者 | 　指定番号　第　　　　号 | 電話番号 | 　 |
| 工事期間 | 　　　　　　年　　　月　　　日～　　　　　　年　　　月　　　日 |
| 製品名 | 　 |
| 生産量 | 　 |
| 添付書類 | 　□1　付近の見取図　　　　　□4　除害施設の設計書　□2　配置図　　　　　　　　　□3　汚水排水系統図 |

　注意　排水設備の工事については、別途届け出ること。

施設の内容及び排水の内容

|  |  |
| --- | --- |
| 施設の内容 | 排水の内容 |
| 処理方法 | 排水の種類 | □1　メッキ排水　　　　□4　その他洗浄排水□2　酸洗浄排水　　　　□5　その他(　　　　　　　　　　　)□3　アルカリ洗浄排水 |
| 最大排水量 | ／日　　　　　　　　　　／時系排水　　　　　　　／日　　　　　　　／時　　　系排水　　　　　　　／日　　　　　　　／時　　　系排水　　　　　　　／日　　　　　　　／時　　　 |
| 項目 | 単位 | 計画 | ※　完成後 |
| 原水 | 処理水 |
| 水温 | ℃ | 　 | 　 | 　 |
| アンモニア性窒素、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素含有量 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| 水素イオン濃度(PH) | ― | 　 | 　 | 　 |
| 生物化学的酸素要求量 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| 浮遊物質量 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| 施設の内容 | ノルマルヘキサン抽出物質含有量 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| 　　鉱油類含有量 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| 　　動植物油脂含有量 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| 沃素消費量 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| フェノール類 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| シアン化合物 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| アルキル水銀化合物 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| 有機燐化合物 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| カドミウム及びその化合物 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| 鉛及びその化合物 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| 六価クロム化合物 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| 砒素及びその化合物 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| クロム及びその化合物 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| 銅及びその化合物 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| 亜鉛及びその化合物 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| 鉄及びその化合物(溶解性) | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| マンガン及びその化合物(溶解性) | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| ふっ素及びその化合物 | mg／L | 　 | 　 | 　 |
| ほう素及びその化合物 | mg／L | 　 | 　 | 　 |