様式第４号(第５条関係)

除害施設設置確認申請書

年　　月　　日

　　いなべ市長　宛て

住所

申請者

氏名　　　　　　　　　　　　印

(電話　　　　　　　　　　)

　次のとおり申請します。

|  |  |
| --- | --- |
| 申請区分 | □新設　　□増設　　□変更　　□撤去 |
| 設置場所 | いなべ市　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　番地 |
| 事業所名 | 　 | 代表者名 | 　 |
| 業種 | 　 | 製造品名 | 　 |
| 操業時間 | 時　分　～　　時　分 | 休業日 | 　 |
| 除害施設の種類 |  |
| 除害施設施工業者 | 住所名称　　代表者　　　　　　　　　　　　㊞(電話　　　　　　　　　　)　 |
| 排水設備施工業者 | 住所名称代表者　　　　　　　　　　　　㊞(電話　　　　　　　　　　） |
| 着手予定日 | 年　　月　　日 | 完成予定日 | 年　　月　　日 |
| 添付書類 | 1　付近の見取図2　配置図3　生産工程図及び排水系統図4　除害施設設計図5　排水の内容(別紙) |

備考　□は、該当するところにレを付けること。別紙

完了後の数値は工事完了届提出時記入すること。

|  |
| --- |
| 排水の内容 |
| 排水の種類 | 1　メッキ排水　　　2　酸洗浄排水3　アルカリ洗浄　　4　その他洗浄排水5　その他(　　　　　　　　　　　　　) |
| 排水量 | 最大　　　　　m3／日　　　　　　　m3／時平均　　　　　m3／日　　　　　　　m3／時 |
| 水質の項目 | 単位 | 計画 | 完了後 |
| 原水 | 処理水 |
| 　外観 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　温度 | ℃ | 　 | 　 | 　 |
| 　水素イオン濃度 | pH | 　 | 　 | 　 |
| 　生物化学的酸素要求量 | 5日間mg／l | 　 | 　 | 　 |
| 　浮遊物質量 | mg／l | 　 | 　 | 　 |
| 　燐含有量 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　窒素含有量 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　アンモニア性窒素、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素含有量 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　ノルマルヘキサン抽出物質含有量 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　鉱油類含有量 | mg／l | 　 | 　 | 　 |
| 　動植物油脂類含有量 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　よう素消費量 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　カドミウム及びその他化合物 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　シアン化合物 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　有機リン化合物 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　鉛及びその化合物 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　六価クロム化合物 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　砒素及びその化合物 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　アルキル水銀化合物 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　ポリ塩化ビフェニル | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　トリクロロエチレン | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　テトラクロロエチレン | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　ジクロロメタン | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　四塩化炭素 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　1,2ジクロロエタン | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　1,1-ジクロロエチレン | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　シス-1,2-ジクロロエチレン | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　1,1,1-トリクロロエタン | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　1,1,2-トリクロロエタン | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　1,3-ジクロロプロペン | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　チウラム | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　シマジン | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　チオベンカルブ | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　ベンゼン | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　セレン及びその化合物 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　ホウ素及びその化合物 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　フッ素及びその化合物 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　1.4―ジオキサン | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　フェノール類 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　銅及びその化合物 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　亜鉛及びその化合物 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　鉄及びその化合物(溶解性) | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　マンガン及びその化合物(溶解性) | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　クロム及びその化合物 | 〃 | 　 | 　 | 　 |
| 　ダイオキシン類 | Pg／l | 　 | 　 | 　 |