

様式第5号の4 (第8条関係)

(表)

| 市川市除害施設新設等確認申請書 | |
|--|---|
| 年 月 日 | |
| 市川市長 | 申請人 住所 会社名 (代表者) 氏名 電話 |
| 市川市下水道条例第11条の7において読み替えて適用する同条例第9条第1項の規定に基づき、除害施設の新設等の計画について確認を受けたいので、次のとおり申請します。 | |
| 施工区分 | <input type="checkbox"/> 新設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 改築 |
| 施工場所 | 市川市 丁目 番 号 (住居表示) 工場名等 (地番表示) |
| 工事着工予定年月日 | 年 月 日 |
| 工事完了予定年月日 | 年 月 日 |
| 工事施工者 | 指定排水設備工事業者番号第 号 会社名 責任技術者 電話 |
| 施工場所の工場等に関する情報 | 生産等をする製品の名称 () 生産する量 () 操業時間 (時 分から 時 分まで) |
| 添付書類 | |

| この申請に基づき審査の結果、次のとおり決定してよろしいか。 | | | | |
|-------------------------------|----|---|----|--|
| 課長 | 主幹 | 担当 | 起案 | |
| | | | 決裁 | |
| | | | 施行 | |
| 決定区分 | | 支障がない ・ 支障がある | | |
| 決定理由 | | 下水道条例第11条の7の除害施設の新設等の計画の確認の規定に (適合する ・ 適合しない) ので決定する。 | | |
| 教示 | | | | |

(裏)

| 添付書類 | 排水の内容 | | | | | |
|------|----------------------|------|-------------------|-----|-------------------|--|
| | 排水量 | 平均 | m ³ /日 | 最大 | m ³ /日 | |
| | 項目 | 単位 | 原水 | 処理水 | 完了後 | |
| | | 温度 | °C | | | |
| | 水素イオン濃度 | | | | | |
| | 生物化学的酸素要求量 | mg/l | | | | |
| | 浮遊物質 | mg/l | | | | |
| | 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 | mg/l | | | | |
| | 窒素含有量 | mg/l | | | | |
| | りん含有量 | mg/l | | | | |
| | 汚濁消費量 | mg/l | | | | |
| 処理方法 | カドミウム及びその化合物 | mg/l | | | | |
| | シアン化合物 | mg/l | | | | |
| | 有機りん化合物 | 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 | | | | |
| | アルキル水銀化合物 | mg/l | | | | |
| | P C B | mg/l | | | | |
| | トリクロロエチレン | mg/l | | | | |
| | テトラクロロエチレン | mg/l | | | | |
| | ジクロロメタン | mg/l | | | | |
| | 四塩化炭素 | mg/l | | | | |
| | 1,2-ジクロロエタン | mg/l | | | | |
| | 1,1-ジクロロエチレン | mg/l | | | | |
| | シス-1,2-ジクロロエチレン | mg/l | | | | |
| | 1,1,1-トリクロロエタン | mg/l | | | | |
| | 1,1,2-トリクロロエタン | mg/l | | | | |
| | 1,3-ジクロロプロペン | mg/l | | | | |
| | チウラム | mg/l | | | | |
| | シマジン | mg/l | | | | |
| | チオベンカルブ | mg/l | | | | |
| | ベンゼン | mg/l | | | | |
| | セレン及びその化合物 | mg/l | | | | |
| | ほう素及びその化合物 | | | | | |
| | ふっ素及びその化合物 | | | | | |
| | 1,4-ジオキサン | | | | | |
| | フェノール類 | 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 | | | | |
| | クロム及びその化合物 | mg/l | | | | |