様式第7号(第9条関係)

水質管理責任者(選任・変更)届

年　　月　　日

　鉾田市長　　　　様

届出者　住所

氏名

電話番号

　鉾田市下水道条例施行規程第9条の規定により届出します。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区分 | | □選　任　　　　□変　更 |
| 除害施設等の名称 | |  |
| 除害施設等の所在地 | |  |
| 除害施設等の種類 | |  |
| 接続する公共ます番号 | | 第　　番 |
| 選任者 | 選任年月日 | 年　　月　　日 |
| 職名 |  |
| 氏名 |  |
| 選任の理由 |  |
| 解任者 | 選任年月日 | 年　　月　　日 |
| 職名 |  |
| 氏名 |  |
| 選任の理由 |  |

(注)1　□のある欄は，レ印を□内に記載すること。

様式第8号(第10条関係)

除害施設(設置・変更)届

年　　月　　日

　鉾田市長　　　　様

届出者　住所

氏名

電話番号

　鉾田市下水道条例施行規程第10条第1項の規定により届出します。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 区分 | □設　置　　　　□変　更 | | |
| 工場又は事業場の名称 |  | | |
| 工場又は事業場の所在地 |  | | |
| △工場又は事業場の概要 | 別紙のとおり | ※審査結果 |  |
| △除害施設の構造 | 別紙のとおり |
| ※審査結果 |  |
| △除害施設の使用の方法 | 別紙のとおり |
| 接続する公共ます番号 | 第　　番 | | |

(注)1　□のある欄は，レ印を□内に記載すること。

　　2　△印の欄の記載については，別紙によることとし，かつ，できる限り図面，表等を利用すること。

　　3　※印の欄には記載しないこと。

　　4　別紙の用紙の大きさは，図面，表等やむを得ないものを除き日本産業規格A4とすること。

様式第10号(第11条関係)

除害施設等(設置・変更)工事完了届

年　　月　　日

　鉾田市長　　　　様

届出者　住所

氏名

電話番号

　鉾田市下水道条例施行規程第11条第1項の規定により届出します。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 区分 | | □設　置　　　　□変　更 | | |
| 接続する公共ますの番号 | | 第　番 | ※整理番号 | 第　　　　　　号 |
| 除害施設等(設置，変更)届受理年月日及び番号 | | 年　　月　　日　　　　第　　　　　号 | | |
| 工場又は事業場の名称 | |  | | |
| 工場又は事業場の所在地 | |  | | |
| 使用開始予定年月日 | | 年　　月　　日 | | |
| 工事着手年月日 | | 年　　月　　日 | | |
| 工事完了年月日 | | 年　　月　　日 | | |
| 除害施設等施工者 | 住所 |  | | |
| 名称 |  | | |
| 排水設備施工者 | 住所 |  | | |
| 名称 |  | | |

(注)11　□のある欄は，レ印を□内に記載すること。

　　 2　工事完了後5日以内に提出して下さい。

様式第12号(第12条関係)

年　　月　　日

除害施設水質測定記録表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工場又は事業場の名称 | | |  | | |
| 1日の排除量 | | | 立方メートル | | |
| 特定施設の使用状況 | | |  | | |
| 採水年月日時・採水者 | | | 年　　月　　日　　時　　分 | | |
| 測定年月日時・測定者 | | | 年　　月　　日　　時　　分 | | |
| 天候・気温 | | | 天候　　　　　　気温 | | |
| 測定場所 | | |  | | |
| 温度 | | | 度 | | |
| 水素イオン | | | 水素指数 | | |
| 生物化学的酸素要求量 | | | 1リットルにつき5日間に　　　　　　　　　　　ミリグラム | | |
| 浮遊物質量 | | | 1リットルにつき　　　　　　　　　　　　　　　ミリグラム | | |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量 | 鉱油類含有量 | | 1リットルにつき　　　　　　　　　　　　　　　ミリグラム | | |
| 動植物油脂類含有量 | | 1リットルにつき　　　　　　　　　　　　　　　ミリグラム | | |
| 窒素含有量 | | | 1リットルにつき日間平均　　　　　　　　　　　ミリグラム | | |
| 燐含有量 | | | 1リットルにつき日間平均　　　　　　　　　　　ミリグラム | | |
| 処理方法 | |  | | 施設名称 | 箇所 |
| 備考  接続する公共ます番号　　第　　番 | | | | | |

様式第14号(第14条関係)

除害施設使用(開始・変更)届

年　　月　　日

　鉾田市長　　　　様

届出者　住所

氏名

電話番号

　鉾田市下水道条例施行規程第14条第2項の規定により届出します。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 使用区分 | □開始　　□変　更 | | |
| 排除場所 | 鉾田市 | 排水口数 |  |
| 排水汚水の水量及び水質 | 水量　月平均　立方メートル　　　日最大　立方メートル  水質　下記のとおり | | |
| (開始，変更)年月日 | 年　　月　　日 | | |
| 処理方法 |  | 施設名称 |  |

記

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 数値 | 項目 | 数値 |
| 温度 | 度 | クロム含有量 | mg／l |
| 水素イオン濃度 | 水素指数 | 弗素含有量 | mg／l |
| 生物化学的酸素要求量 | mg／l | カドミウム及びその化合物含有量 | mg／l |
| 浮遊物質量 | mg／l | ジアン化合物含有量 | mg／l |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量 |  | 有機燐化合物含有量 | mg／l |
| 1　鉱油量含有量 | mg／l | 鉛及びその化合物含有量 | mg／l |
| 2　動植物油脂類含有量 | mg／l | 六価クロム化合物含有量 | mg／l |
| 沃素消費量 | mg／l | 砒素及びその化合物含有量 | mg／l |
| フェノール類含有量 | mg／l | 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物含有量 | mg／l |
| 銅含有量 | mg／l |
| 亜鉛含有量 | mg／l | ルキル水銀化合物含有量 | mg／l |
| 溶解性鉄含有量 | mg／l | PCB含有量 | mg／l |
| 溶解性マンガン含有量 | mg／l |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 採水年月日 | 年　月　日 | | | 採水時間 | 午 | 前  後 | 時 | | 気候 | |  | 気温 | ℃ | 水温 | ℃ |
| 課長 | | 補佐 | 係長 | | 係 | | | 受付 | | 年　月　日 | | | 備考 | | |
|  | |  |  | |  | | | 第　　　号 | | |  | | |

(注)1　□印については，該当する項目に「レ」を付してください。