様式第四（下水道法施行規則第六条関係）

公共下水道（流域下水道）使用開始（変更）届

　　年　　月　　日

公共下水道管理者（流域下水道管理者）

申請者　 住　所 電話番号

氏名又は名称及び法人にあっては

その代表者の氏名

次のとおり公共下水道（流域下水道）の使用を開始（変更）するので届け出ます。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 排除場所 |  | 排水口数 | 　 |
| 排出汚水の水量及び水質 | 水量 |  　　　　　　　　 |
| 水質 |  |
| 開始(変更)年月日 |  |
| 処理方法 |  | 施設名称 |  |
| 排水口項目 月量 |  |  |  |  | 単位 |
|  | 　ｍ3 | ｍ3 | ｍ3 |
| 温度 |  |  |  |  | 度 |
| アンモニア性窒素，亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素含有量 |  |  |  |  | ㎎/L |
| 水素イオン濃度 |  |  |  |  | 水素指数 |
| 生物化学的酸素要求量 |  |  |  |  | 5日間㎎/L |
| 浮遊物質量 |  |  |  |  |  | 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 |  |  |  |  |
| 窒素含有量 |  |  |  |  | ㎎/L |
| りん含有量 |  |  |  |  | ㎎/L |
| よう素消費量 |  |  |  |  | ㎎/L |
| カドミウム及びその化合物 |  |  |  |  | ㎎/L |
| シアン化合物 |  |  |  |  | ㎎/L |
| 有機りん化合物 |  |  |  |  | ㎎/L |
| 鉛及びその化合物 |  |  |  |  | ㎎/L |
| 六価クロム化合物 |  |  |  |  | ㎎/L |
| ひ素及びその化合物 |  |  |  |  | ㎎/L |
| 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物 |  |  |  |  | ㎎/L |
| アルキル水銀化合物 |  |  |  |  | ㎎/L |
| ポリ塩化ビフェニル |  |  |  |  | ㎎/L |
| トリクロロエチレン |  |  |  |  | ㎎/L |
| テトラクロロエチレン |  |  |  |  | ㎎/L |
| ジクロロメタン |  |  |  |  | ㎎/L |
| 四塩化炭素 |  |  |  |  | ㎎/L |
| 1，2－ジクロロエタン |  |  |  |  | ㎎/L |
| 1，1－ジクロロエチレン |  |  |  |  | ㎎/L |
| シスー1，2－ジクロロエチレン |  |  |  |  | ㎎/L |
| 1，1，1一トリクロロエタン |  |  |  |  | ㎎/L |
| 1，1，2－トリクロロエタン |  |  |  |  | ㎎/L |
| 1，3一ジクロロプロペン |  |  |  |  | ㎎/L |
| チウラム |  |  |  |  | ㎎/L |
| シマジン |  |  |  |  | ㎎/L |
| チオベンカルブ |  |  |  |  | ㎎/L |
| ベンゼン |  |  |  |  | ㎎/L |
| セレン及びその化合物 |  |  |  |  | ㎎/L |
| ほう素及びその化合物 |  |  |  |  | ㎎/L |
| ふっ素及びその化合物 |  |  |  |  | ㎎/L |
| フェノール類 |  |  |  |  | ㎎/L |
| 銅及びその化合物 |  |  |  |  | ㎎/L |
| 亜鉛及びその化合物 |  |  |  |  | ㎎/L |
| 鉄及びその化合物（溶解性） |  |  |  |  | ㎎/L |
| マンガン及びその化合物（溶解性） |  |  |  |  | ㎎/L |
| クロム及びその化合物 |  |  |  |  | ㎎/L |
| ダイオキシン類 |  |  |  |  | pg/L |
| ※ |  |  |  |  |  |
| 摘　要 |  |  |  |  |  |

備考 1　※印のある欄は，令第9条の9第1項第6号に該当する項目について記載すること。

2　「摘要」の欄は，排出汚水の水量又は水質の推定の根拠等を記載すること。

3　除害施設の設置等を要する場合には，その概要を明らかにする図書及び図面を添付すること。