様式第四

**公共下水道使用開始（変更）届**

年 月 日

（あて先）

公共下水道管理者

厚木市長

申請者

住所

氏名

　 (氏名又は名称及び法人にあってはその代表者の氏名)

電話番号

次のとおり公共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  水量又は水質 | 水量 | 月平均　　　　　　　m3　、　日最大　　　　　　　m3 | | |
| 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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 排水口 |  |  |  |  |  | 単　　位 |
| 月量 (m3) |  |  |  |  |  |
| 項 目 |
| 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 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 水素イオン濃度 |  |  |  |  |  | 水素指数 |
| 生物化学的酸素要求量 |  |  |  |  |  | ５日間  ミリグラム  ／リットル |
| 浮遊物質量 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量  鉱油類 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 動植物油脂類 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 沃素消費量 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| カドミウム及びその化合物 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| シアン化合物 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 有機燐化合物 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 鉛及びその化合物 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 六価クロム化合物 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 砒素及びその化合物 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| アルキル水銀化合物 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| ポリ塩化ビフェニル |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| トリクロロエチレン |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| テトラクロロエチレン |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| ジクロロメタン |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 四塩化炭素 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 1,2-ジクロロエタン |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 1,1-ジクロロエチレン |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| シス-1,2-ジクロロエチレン |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 1,1,1-トリクロロエタン |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 1,1,2-トリクロロエタン |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 1,3-ジクロロプロペン |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| チウラム |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| シマジン |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| チオベンカルブ |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| ベンゼン |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| セレン及びその化合物 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| ほう素及びその化合物 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| ふっ素及びその化合物 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 1,4-ジオキサン |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| フェノール類 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 銅及びその化合物 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 亜鉛及びその化合物 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| 鉄及びその化合物（溶解性） |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| マンガン及びその化合物（溶解性） |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| クロム及びその化合物 |  |  |  |  |  | ミリグラム  ／リットル |
| ダイオキシン類 |  |  |  |  |  | ピコグラム  ／リットル |
| ※ |  |  |  |  |  |  |
| 摘　　　要 |  |  |  |  |  |  |

備考

　 １ ※印のある欄は、令第９条の11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。