公 共 下 水 道 使 用 開 始 ( 変更 ) 届

年　　月　　日

東久留米市長 　　　　　　　　 殿

　　　　　　　　　　　　　　　　 届出者 住所

　　　　　　　　　　　　　　　　　 電話　　　（　　　）

　　　　　氏名

（氏名又は名称及び法人にあってはその代表者）

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 | 東久留米市　　　町　丁目　　番　　号地先 | | | 排水口数 | |  |
| 排出汚水の水量及び水質 | 水量 | 月平均　　　　㎥　、日最大　　　　　　㎥ | | 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  月量  項目 | |  |  |  |  |  |  | 単　　　位 |
| (㎥) |  |  |  |  |  |
| 温度 | |  |  |  |  |  |  | ℃ |
| 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 | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
| 浮遊物質量 | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量 | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
|  | 鉱　 油 　類　 含 　有　 量 |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
| 動 植 物 油 脂 類 含 有 量 |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
|  | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
|  | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
|  | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
| カドミウム及びその化合物 | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
|  | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
| 有機燐化合物 | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
| 鉛及びその化合物 | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
| 六価クロム化合物 | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
| 砒素及びその化合物 | |  |  |  |  |  |  | ㎎／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 |
| ＰＣＢ | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
| トリクロロエチレン | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
| テトラクロロエチレン | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
|  | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
|  | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
| 1,2－ジクロロエタン | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
| 1,1－ジクロロエチレン | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
| シス－1,2－ジクロロエチレン | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
| 1,1,1－トリクロロエタン | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
| 1,1,2－トリクロロエタン | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
| 1,3－ジクロロプロペン | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
|  | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
|  | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
|  | |  |  |  |  |  |  | ㎎／L |
|  | |  |  |  |  |  |  | ㎎／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 |
| 1,4－ジオキサン | |  |  |  |  |  |  | ㎎／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 |
|  | |  |  |  |  |  |  | ｐｇ－TEQ／1 |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |
| 摘　　　　要 | |  |  |  |  |  |  |  |

備考１「摘要」の欄は、排出汚水の水量及び水質の推定の根拠を記載すること。

　　２ 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。