汚水等の処理の方法

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | { 設置・変更 }　前 | { 設置・変更 }　後 |
| 工場又は事業場における施設番号 |  |  |
| 処理施設の設置場所 | 別　図　　　　の　と　お　り | 別　図　　　　の　と　お　り |
| 設置年月日 | 　　　年　　　月　　　日 | 　　　年　　　月　　　日 |
| 工事着手予定年月日 | 　　　年　　　月　　　日 | 　　　年　　　月　　　日 |
| 工事完成予定年月日 | 　　　年　　　月　　　日 | 　　　年　　　月　　　日 |
| 使用開始予定年月日 | 　　　年　　　月　　　日 | 　　　年　　　月　　　日 |
| 種類及び型式 |  |  |
| 構　　　造 |  |  |
| 主要寸法 |  |  |
| 能　　　力 |  |  |
| 処理の方式 |  |  |
| 処理の系統 | 別　図　　　　の　と　お　り | 別　図　　　　の　と　お　り |
| 集水及び導水の方法 | 別　図　　　　の　と　お　り | 別　図　　　　の　と　お　り |
| 使用時間間隔 | 　　　　時　～　　　　　時まで | 　　　　時　～　　　　　時まで |
| １日当たりの使用時間 | 連続（　　時間毎）　　時間／日 | 連続（　　時間毎）　　時間／日 |
| 使用の季節変動 |  |  |
| 消耗資材の１日当たりの用途別使用量 |  |  |
| 状態及び量汚水等汚染 | 種類・項目 | 通　常 | 最　大 | 通　常 | 最　大 |
| 処理前 | 処理後 | 処理前 | 処理後 | 処理前 | 処理後 | 処理前 | 処理後 |
| ダイオキシン類（pg-TEQ/L） |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 量（m3/日） |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 残さの種類、１月間の種類別生成量及び処理法 |  |  |
| 排出水の排出方法 | 排出口の位置　　　別図　　　のとおり排出口の数（雨水専用）　　本（　　本）排出先 | 排出口の位置　　　別図　　　のとおり排出口の数（雨水専用）　　本（　　本）排出先 |
| その他参考となるべき事項 |  |  |

備考　１　設置届出の場合には工事着手予定年月日、工事完成予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、使用届出の場合には設置年月日の欄に、変更届出の場合には設置年月日、工事着手予定年月日、工事完成予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、それぞれ記載すること。

２　排出水の排出方法の欄には、排水口の位置及び数並びに排出先を含め記載すること。