別紙２

汚　水　等　の　処　理　の　方　法

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 変更の前後 | | | ｛設置・変更｝前 | ｛設置・変更｝後 |
| 汚水処理施設名 | | |  |  |
| 汚水処理施設の設置場所 | | | 別　図　　の　と　お　り | 別　図　　の　と　お　り |
| 着工（予定）年月日 | | | 年　　　月　　　日 | 年　　　月　　　日 |
| 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 |
| 汚水等の処理施設 | 種類 | |  |  |
| 型式 | |  |  |
| 構　　　造 | |  |  |
| 主要寸法 | | 別図　　のとおり | 別図　　のとおり |
| 能　　　力 | |  |  |
| 処理の方式 | |  |  |
| 汚水等の処理系統 | | | 別　図　　　の　と　お　り | 別　図　　　の　と　お　り |
| 汚水等の集水及び導水方法 | | | 別　図　　　の　と　お　り | 別　図　　　の　と　お　り |
| 汚水等の処理施設の  使用時間間隔及び  １日当たりの使用時間 | | | 時　～　　　時まで  連続（　　時間毎）　時間／日 | 時　～　　　時まで  連続（　　時間毎）　時間／日 |
| 使用の季節的変動の概要 | | |  |  |
| 汚水等の処理に要する  消耗資材の１日当たり  の用途別使用量 | | |  |  |
| 処理前後の水質及び水量 | | | 別　図　　の　と　お　り | 別　図　　の　と　お　り |
| 残さの種類及び１月間の  種類別生成量並びに  その処理方法の概要 | | |  |  |
| 公共下水  道への排  出の方法 | | 排出口の位置 | 別図　　のとおり | 別図　　のとおり |
| 排出口の数 | 本 | 本 |
| その他汚水等の処理  の方法について  参考となるべき事項 | | |  |  |
| 備考 | | |  |  |

　備考　１　汚水等の集水及び導水方法の欄の記載については、別図によることとし、施設から汚水処理施設に至る導水経路並びに工場内の排水経路を明らかにすること。

　　　　２　処理前後の水質及び水量の欄の記載については、変更前と変更後を対比させ、別紙３（下水の量及び水質）を参考にして別図によることとし、汚水等の集水及び導水方法の欄の図面に記入してもよい。

　　　　３　公共下水道への排出方法の欄の排水口の位置の記載については、別図によることとし、別紙４の添付図面２に記入してもよい。