特定施設設置届出書

令和　年(　　　年)　月　日

宝塚市公共下水道管理者

宝塚市上下水道事業管理者　様

|  |  |
| --- | --- |
| 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名 |  |

下水道法第12条の3第1項(下水道法第25条の10において準用する同法第12条の3第1項)の規定により，特定施設の設置について，次のとおり届け出ます。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工場又は事業場の名称 |  | ※整理　番号 |  |
| ※受理年月日 | 　　年　　月　　日 |
| 工場又は事業場の所在地 |  |
| ※施設　番号 |  |
| 特定施設の種類 |  |
| ※審査　結果 |  |
| △特定施設の構造 | 別紙（1）のとおり。 | ※備考 |
| △特定施設の使用の方法 | 別紙（1）のとおり。 |
| △汚水の処理の方法 | 別紙（2）のとおり。 |
| △下水の量及び水質 | 別紙（3）のとおり。 |
| △用水及び排水の系統 | 別紙（4）のとおり。 |

備考1．申請者の氏名（法人にあってはその代表者の氏名）の記載を自署で行う場合においては，押印を省略することができる。

2．△印の欄の記載については，別紙によることとし，かつ，できる限り，図面，表等を利用すること。

3．※印の欄には，記載しないこと。

4．届出書及び別紙の用紙の大きさは，図面，表等やむを得ないものを除き，日本工業規格A4とすること。

別紙 (1)

特定施設の構造・使用の方法

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 施設名　　　　　　　　　　　　基数　項　目 |  |  |
|  |  |
| 特定施設の構造 | (1) | 型式 |  |  |
| (2) | 構造 | 別図(　　)のとおり |  |
| (3) | 主要寸法 | 別図(　　)のとおり |  |
| (4) | 能力 |  |  |
| (5) | 特定施設及び関連主要機械又は主要装置の配置 | 別図(　　)のとおり |  |
| (6) | 特定施設に係る工事の着手・完成・使用開始（予定）年月日 |  |  |
| 特定施設の使用の方法 | (7) | 特定施設の設置場所 | 別図(　　)のとおり |  |
| (8) | 特定施設を含む操業の系統 | 別図(　　)のとおり |  |
| (9) | 特定施設の使用時間間隔及び１日当りの使用時間 |  |  |
| (10) | 使用の季節的変動の概要 |  |  |
| (11) | 原材料の種類、使用方法及び１日当りの使用量 |  |  |
| (12) | 特定施設から排出される汚水の水質(通常・最大) | 　通常：　最大： |  |
| (13) | 特定施設から排出される汚水の量(通常・最大) | 　通常：　最大： |  |
| (14) | その他の参考事項 |  |  |

別紙 (2)

汚水等の処理の方法

|  |  |
| --- | --- |
| 　　　　　　　　　　処理施設名　項　目 |  |
| (1) | 汚水処理施設の設置場所 | 別図(　　)のとおり |
| (2) | 汚水処理施設の工事の着手・完成及び使用開始（予定）年月日 |  |
| (3) | 汚水処理施設の種類・形式・構造・主要寸法・能力及び処理方式 | 別図(　　)のとおり |
| (4) | 汚水の処理系統 | 別図(　　)のとおり |
| (5) | 汚水の集水・導水方法 |  |
| (6) | 汚水処理施設の使用時間間隔及び１日当りの使用時間 |  |
| (7) | 使用の季節的変動の概要 |  |
| (8) | 汚水の中和・凝集・酸化その他の反応の用途別薬剤の１日当りの使用量 |  |
| (9) | 処理前・後の汚水の水質（通常・最大） | 　通常：　最大： |
| (10) | 処理前・後の汚水の量（通常・最大） | 　通常：　最大： |
| (11) | 処理による残さの種類・１月間の種類別生成量及びその処理方法 |  |
| (12) | 　　　　　　　排水口の位置・　排除方法　　　　　　　数及び排出先 | 別図(　　)のとおり |
| (13) | その他の参考事項 |  |

別紙 (3)

排除される下水の量及び水質

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 　　　　　排　出　口　項　目　等 |  |  |  |  |  |  |
| 下 水 の 量（㎥／日） | 通常 |  |  |  |  |  |  |
| 最大 |  |  |  |  |  |  |
| 水素イオン濃度（ｐＨ） | 最低 | ～ | ～ | ～ | ～ | ～ | ～ |
| 最高 |
| Ｂ　Ｏ　Ｄ（mg/L） | 通常 |  |  |  |  |  |  |
| 最大 |  |  |  |  |  |  |
| Ｓ　　Ｓ(mg/L) | 通常 |  |  |  |  |  |  |
| 最大 |  |  |  |  |  |  |
| 鉱油類含有量(mg/L) | 通常 |  |  |  |  |  |  |
| 最大 |  |  |  |  |  |  |
| 動植物油脂類含有量(mg/L) | 通常 |  |  |  |  |  |  |
| 最大 |  |  |  |  |  |  |
|  | 通常 |  |  |  |  |  |  |
| 最大 |  |  |  |  |  |  |
|  | 通常 |  |  |  |  |  |  |
| 最大 |  |  |  |  |  |  |
|  | 通常 |  |  |  |  |  |  |
| 最大 |  |  |  |  |  |  |
|  | 通常 |  |  |  |  |  |  |
| 最大 |  |  |  |  |  |  |
|  | 通常 |  |  |  |  |  |  |
| 最大 |  |  |  |  |  |  |
|  | 通常 |  |  |  |  |  |  |
| 最大 |  |  |  |  |  |  |
|  | 通常 |  |  |  |  |  |  |
| 最大 |  |  |  |  |  |  |
| 排出先 |  |  |  |  |  |  |
| 排水の種類 |  |  |  |  |  |  |
| その他の参考事項 |  |

別紙 (4)

用水及び排水の系統

1　用水及び排水の系統を図示すること。

|  |
| --- |
|  |

2　用途別用水使用量を上図に附記し、下記の用水概要を記入すること。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 　　　　　　取水(㎥／日)用水(㎥／日) | 上水道 | 工業用水　道 | 地下水 | 河川水 | その他 | 計 |
| 原　料　用　水 |  |  |  |  |  |  |
| 洗　浄　用　水 |  |  |  |  |  |  |
| 冷　却　用　水 |  |  |  |  |  |  |
| 生　活　用　水 |  |  |  |  |  |  |
| そ　　の　　他 |  |  |  |  |  |  |
| 計 |  |  |  |  |  |  |
| 用水使用量の季節的変動の概要 |  |  |  |  |  |  |

　(注)　循環用水については、うち数で（　）書きすること。

　添付図面　１．事業場付近見取図

　　　　　　２．特定施設、主要機械、主要装置、汚水処理施設等の配置図

　　　　　　３．特定施設の構造図

　　　　　　４．事業場排水系統図

　　　　　　５．特定施設を含む操業系統図（フローシート）

　　　　　　６．汚水処理施設の構造図