No.1

１　汚 水 を 排 出 す る 施 設 の 構 造

イ　汚水を排出する施設の型式、構造、主要寸法及び能力

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名　　称 | 型　　式 | 構　　造 | 主 要 寸 法 | 能　　力 | 数　量 | 備　　考 |
|  |  |  |  |  |  |  |

ロ　主要機械又は主要装置の配置

添付第　　図のとおり

ハ　汚水を排出する施設に係る工事の着工及び完成予定年月日並びに施設の使用開始の予定年月日

工事着工予定年月日　　　令和　　年　　月　　日

工事完成予定年月日　　　令和　　年　　月　　日

使用開始予定年月日　　　令和　　年　　月　　日

ニ　その他参考事項

No.2

２　汚 水 を 排 出 す る 施 設 の 使 用 の 方 法

イ　汚水を排出する施設の設置場所　（添付第　　図のとおり）（全体図）

ロ　汚水を排出する施設を含む操業の系統　（添付第　　図のとおり）

ハ　汚水を排出する施設の使用時間間隔及び１日当たりの使用時間並びにその使用の季節的変動の概要

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 区　分名　称 | 使用時間間隔 | １日当たりの使用時間 | 季節的変動の概要 | 備　　考 |
|  |  |  |  |  |

No.3

ニ　汚水を排出する施設において使用する原材料の種類、使用方法及び１日当たりの使用量

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 施設の名称 | 原材料の種類 | 使　用　方　法 | １日当たりの使用量 | 備　　考 |
|  |  |  |  |  |

ホ　汚水を排出する施設から排出される汚水の量及び水質

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 水量･水質施設名 | 汚水量(m3／日) | 水　　　　　　　　　　質 | 備　考 |
| ｐＨ |  |  |  |  |  |  |
| 日間平均 | 最大 | 日間平均 | 最大 | 日間平均 | 最大 | 日間平均 | 最大 | 日間平均 | 最大 | 日間平均 | 最大 | 日間平均 | 最大 | 日間平均 | 最大 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

ヘ　その他参考事項

No.4

３　除 害 施 設 に つ い て

イ　除害施設の設置場所　（添付第　　図のとおり）

ロ　除害施設に係る工事の着工及び完成予定年月日並びに使用開始の予定年月日

工事着工予定年月日　　　令和　　年　　月　　日

工事完成予定年月日　　　令和　　年　　月　　日

使用開始予定年月日　　　令和　　年　　月　　日

ハ　除害施設の種類、型式、構造、主要寸法及び能力並びに汚水の処理の方式

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 種　　類 | 型　　式 | 構　　造 | 主 要 寸 法 | 能力（m3／日） | 処理の方式 | 備　　考 |
|  |  |  |  |  |  |  |

ニ　汚水の処理系統　（添付第　　図のとおり）

No.5

ホ　汚水の集水及び除害施設までの導入の方法　（添付第　　図のとおり）

ヘ　除害施設の使用時間間隔及び１日当たりの使用時間並びにその使用の季節的変動の概要

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 処 理 施 設 の 名 称 | 使 用 時 間 間 隔 | １日当たりの使用時間 | 季節的変動の概要 | 備　　考 |
|  |  |  |  |  |

ト　除害施設において、中和、凝集、酸化その他の反応の用に供する消耗資材の１日当たりの用途別使用量

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 処 理 施 設 の 名 称 | 消 耗 資 材 名 | 用　　途 | １日当たりの使用量 | 備　　考 |
|  |  |  |  |  |

No.6

チ　除害施設による処理前及び処理後の汚水の量及び水質

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 汚水量･水質施設名 | 汚水量 (m3／日) | 水　　　　　　　　質 |
| 処　　理　　前 | 処　　理　　後 |
| 処 理 前 | 処 理 後 | ｐＨ |  |  |  | ｐＨ |  |  |  |
| 平均 | 最大 | 平均 | 最大 | 平均 | 最大 | 平均 | 最大 | 平均 | 最大 | 平均 | 最大 | 平均 | 最大 | 平均 | 最大 | 平均 | 最大 | 平均 | 最大 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

リ　汚水の処理によって生ずる残さの種類及び生成量並びに処理の方法

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 残 さ の 種 類 | 生成量（ｔ／月）（含水率％） | 処 理 の 方 法 の 概 要 | 備　　考 |
|  |  |  |  |

ヌ　公共下水道に排除する方法（排水口の位置及び数並びに排出先を含む）（添付第　　図のとおり）

ル　その他参考事項

No.7

４　公共下水道に排除する下水の量及び水質

イ　下水の量及び水質

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 水量･水質排水口別 | 排水量(m3／日) | 水　　　　　　　　　質 |
| ｐＨ |  |  |  |  |
| 日間平均 | 最大 | 日間平均 | 最大 | 日間平均 | 最大 | 日間平均 | 最大 | 日間平均 | 最大 | 日間平均 | 最大 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

ロ　その他参考事項

５　用 水 及 び 排 水 の 系 統

イ　用水及び排水の系統　（添付第　　図のとおり）

ロ　用途別用水使用量(m3／日)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ボイラー水 | 原料用水 | 洗浄用水 | 温調用水 | 冷却用水 | 生活用水 |  | 合計 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

参　考　資　料

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 資本額 | 円 | 従業員数 | 人 |
| 主要製品 |  | 操業時間 | ：　　　～　　　： |
| 産業分類（細分類） | 番　　号 | 業　種　名 | 敷地面積 | m2 |
|  |  | 建物面積 | m2 |
| 付近見取図（案内図） | 下記のとおり・別添のとおり | 電話番号 |  |
| 担当部課係 |  | 担当者 |  |
| 届　　出　　に　　係　　る　　履　　歴 |
| 施設番号 | 届 出 の 根 拠 | 受 理 年 月 日 | 届　出　の　概　要 |
|  | 第　　　　　条 | 年　　月　　日 |  |
|  | 第　　　　　条 | 年　　月　　日 |  |
|  | 第　　　　　条 | 年　　月　　日 |  |
|  | 第　　　　　条 | 年　　月　　日 |  |
|  | 第　　　　　条 | 年　　月　　日 |  |
|  | 第　　　　　条 | 年　　月　　日 |  |
|  | 第　　　　　条 | 年　　月　　日 |  |
|  | 第　　　　　条 | 年　　月　　日 |  |
|  | 第　　　　　条 | 年　　月　　日 | 以　下　別　紙 |
|  |  |  |  |

第１図

主要機械の配置及び用・排水経路

|  |
| --- |
| （ 図　　面 ） |

注意

　１　図面は道路を含めた事業所全体の概略図とすること。

　２　特定施設と処理施設は（　　　　）等で明示すること。

　３　用水と排水経路は色又は実線と点線により区別すること。