別紙特１

１　特定施設の構造

イ　特定施設の形式、構造、主要寸法及び能力

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項番号 | 特定施設の種類  （又は名称） | 型式 | 構造 | 主要寸法 | 能力 | 備考 |
|  |  |  |  |  |  |  |

ロ　当該特定施設及びこれに関連する主要機械又は主要装置の配置

　　　別紙のとおり

ハ　特定施設に係る工事の着手及び完成の予定年月日並びに特定施設の使用開始の予定年月日

　　　工事着手予定年月日　　　　　　令和　　　　年　　　　　月　　　　　日

　　　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　その他特定施設施設の構造についての参考事項

別紙特２－１

２　特定施設の使用の方法

イ　特定施設の設置場所

ロ　特定施設を含む操業の系統

ハ　特定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に季節的変動がある場合にはその概要

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 施設名 | 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 |
|  |  |  |  |  |

二　特定施設を含む作業工程において使用する原材料（消耗資材を含む）の種類、使用方法及び１日当たりの使用量

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 原材料の種類 | 使用方法 | 1日当たりの使用量 | 備考 |
|  |  |  |  |  |

別紙特２－２

ホ　特定施設の使用時において、当該施設から排出される汚水等の汚染状態の通常の値及び最大の値並びに当該汚水等の通常の量及び最大の量

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目  施設名 | 汚水排出量  （㎥／日） | 水質 | | | | | | | | 備考 |
| 通常  （最大） | ＰＨ | ＢＯＤ  （又はＣＯＤ） | ＳＳ | 油分等 | Ｔ－Ｎ | Ｔ－Ｐ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

ヘ　その他特定施設の使用の方法についての参考事項

別紙特３－１

３　汚水等の処理の方法

イ　特定施設の設置場所

ロ　汚水等の処理施設に係る工事の着手及び完成の予定年月日並びに特定施設の使用開始の予定年月日

　　　　工事着手予定年月日　　　　　　令和　　　　　年　　　　　月　　　　日

　　　　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　汚水等の処理施設の種類、形式、構造、主要寸法及び能力並びに汚水等の処理方法

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 種類 | 形式 | 構造 | 主要寸法 | 能力 | 処理の方法 |
|  |  |  |  |  |  |

別紙特３－２

ニ　汚水等の処理の系統

ホ　汚水等の集水及び汚水等の処理施設までの導水の方法

ハ　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並びにその使用に季節的変動がある場合にはその概要

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 処理施設名 | 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 |
|  |  |  |  |  |

ニ　汚水等の処理施設において中和、凝集、酸化その他の反応に供する消耗資材の1日当たりの用途別使用量

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 処理施設名 | 処理方法 | 使用薬品（資材）名及び用途 | 1日当たりの使用量 | 備考 |
|  |  |  |  |  |

別紙特３－３

チ　汚水等の処理施設の使用時における当該除害施設による処理前及び処理後の汚水等の汚染状態の通常の値及び最大の値並びに当該汚水等の通常の量

及び最大の量

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目  施設名 | 処理前後の別 | 水量  （㎥／日） | 水質 | | | | | | | | 備考 |
| 通常  （最大） | ＰＨ | ＢＯＤ  （又はＣＯＤ） | ＳＳ | 油分等 | Ｔ－Ｎ | Ｔ－Ｐ |  |  |
|  | 処理前 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 処理後 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

リ　汚水等の処理によって生ずる残さの種類及び１月間の種類別生成量並びに処理の方法の概要

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 残さの種類 | １月間の種類別生成量 | 処理の方法の概要 | 備考 |
|  |  |  |  |

ヌ　排出水の排水の方法（排出口の位置及び数並びに排出先を含む）

ル　その他汚水等の処理の方法についての参考事項

別紙特４

４　下水の量及び水質

イ　排出口における下水の通常の量及び最大の量並びに下水の汚染状態の通常の値及び最大の値

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目  排出口 | 汚水排出量  （㎥／日） | ＰＨ | ＢＯＤ  （又はＣＯＤ）  （ｐｐｍ） | ＳＳ  （ｐｐｍ） | 油分等  （ｐｐｍ） | Ｔ－Ｎ  （ｐｐｍ） | Ｔ－Ｐ  （ｐｐｍ） |  |  | 備考 |
| 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） |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

ロ　その他下水の量及び汚染状態についての参考事項

別紙特５

５　用水及び排水の系統

イ　工場、事業場における用水及び排水の系統

ロ　用途別用水使用量

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目  用途別 | 取水量  （㎥／日） | 上水道  （㎥／日） | 工業用水  （㎥／日） | 河川水  （㎥／日） | 地下水  （㎥／日） | 伏流水  （㎥／日） | 海　水  （㎥／日） |  |  | 備　考 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |