様式第３号（第６条関係）

汚水に係る要保全施設設置（使用・構造等変更）届出書

令和　　年　　月　　日

薩摩川内市長　　殿

届出者

氏名又は名称及び住所並びに法

人にあってはその代表者の氏名

薩摩川内市環境保全条例第７条（第８条、第９条）の規定により、汚水に係る要保全施設の設置（使用・構造等変更）について、次のとおり届け出ます。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工場又は事業場の名称 |  | 業種 |  |
| 工場又は事業場の所在地 |  | 主要生産品目 |  |
| 汚水に係る要保全施設の種類 |  | * 整理番号
 |  |
| 汚水に係る要保全施設の構造 | 別紙１のとおり | * 受理年月日
 | 年　　月　　日 |
| 汚水に係る要保全施設の使用の方法 | 別紙２のとおり | * 施設番号
 |  |
| 汚水の処理の方法 | 別紙３のとおり | * 審査結果
 |  |
| 排出水の汚染状態及び量 | 別紙４のとおり | * 備考
 |  |
| 用水及び排水の系統 | 別紙５のとおり |
| 公害防止担当責任者の職名及び氏名 |  |

備考　１　汚水に係る要保全施設の種類の欄には、薩摩川内市環境保全条例施行規則別表第１の３に掲げる項番号及び施設名を記載すること。

２　※印の欄には、記載しないこと。

３　構造等変更届出の場合には、変更のある部分について、変更前及び変更後の内容を対照させること。

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、日本産業規格Ａ４とすること。

５　次の書類を添付すること。

⑴　工場又は事業場の付近の見取図

⑵　要保全施設の配置図

⑶　操業工程の概要図

⑷　要保全施設に係る汚水の量及び濃度に関する説明書

別紙１

汚水に係る要保全施設の構造

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工場又は事業場における施設番号 |  |  |
| 名称 |  |  |
| 型式 |  |  |
| 構造 |  |  |
| 主要寸法 |  |  |
| 能力 |  |  |
| 配置 |  |  |
| 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 |
| その他参考となるべき事項 |  |  |

備考　配置の欄には、当該要保全施設及びこれに関連する主要機械又は主要装置の配置を記載すること。

別紙２

汚水に係る要保全施設の使用の方法

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工場又は事業場における施設番号 |  |  |
| 名称 |  |  |
| 設置場所 |  |  |
| 操業の系統 |  |  |
| 使用時間間隔 |  |  |
| １日当たりの使用時間 |  |  |
| 使用の季節的変動 |  |  |
| 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 |  |  |
| 汚水の汚染状態 | 種類・項目 | 通　常 | 最　大 | 通　常 | 最　大 |
|  |  |  |  |  |
| 汚水の量（㎥／日） | 通　常 | 最　大 | 通　常 | 最　大 |
|  |  |  |  |
| その他参考となるべき事項 |  |  |

備考　汚水の汚染状態の欄には、当該工場又は事業場の排出水に係る規制基準に定められた事項について記載すること。

別紙３

汚水の処理の方法

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工場又は事業場における施設番号 |  |  |
| 処理施設の設置場所 |  |  |
| 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 |  |  |
| 集水及び導水の方法 |  |  |
| 使用時間間隔 |  |  |
| １日当たりの使用時間 |  |  |
| 使用の季節的変動 |  |  |
| 消耗資材の１日当たりの用途別使用量 |  |  |
| 汚水の汚染状態及び量 | 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 量 （㎥／日） |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 残さの種類、１月間の種類別生成量及び処理方法 |  |  |
| 排出水の排出方法 |  |  |
| その他参考となるべき事項 |  |  |

備考　１　汚水の汚染状態の欄には、当該工場又は事業場の排出水に係る規制基準に定められた事項について記載すること。

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

別紙４

排出水の汚染状態及び量

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工場又は事業場における施設番号 |  |  |
| 排出水の汚染状態 | 種類・項目 | 通　常 | 最　大 | 通　常 | 最　大 |
|  |  |  |  |  |
| 排出水の量（㎥／日） | 通　常 | 最　大 | 通　常 | 最　大 |
|  |  |  |  |
| その他参考となるべき事項 |  |  |

備考　排出水の汚染状態の欄には、当該工場又は事業場の排出水に係る規制基準に定められた事項について記載すること。

別紙５

用水及び排水の系統

|  |  |
| --- | --- |
| 用水及び排水の系統 |  |
| 用途別用水使用量 | 用途 | 使用水 | 用水使用量（㎥／日） |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

備考　工場又は事業場における使用水について、取水から要保全施設及び汚水処理施設を経て公共用水域に排出されるまでの系統を図示し、各々の工程に入る水と出る水の量を記入して、用途別用水使用量を明確にすること。