様式第４

公共下水道使用開始（変更）届

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日

　　　　　　　　　　　　様

届出者

住　所

氏名又は名称及び法人にあ

ってはその代表者の氏名

電話番号

次のとおり公共下水道の使用を開始(変更)するので、届け出ます。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 汚水発生施設等  管理責任者 |  | | 連絡窓口  電話番号 | | 平日 | |  |
| 休日・夜間 | |  |
| 排除場所 |  | | 排水口数 | |  | | |
| 排出汚水の  水量又は水質 | 水量  水質 | 月平均　　　立方メートル　　　　日最大　　　立方メートル  別紙のとおり | | | | | |
| 開始(変更)  年月日 | 平成　　　年　　　月　　　日 | | | | | | |
| 処理方法 |  | | | 施設名称 | |  | |

（別紙）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | 排水口 |  | |  | | 単位 |
| 月　量 | 立方メートル | 立方メートル | 立方メートル | 立方メートル |
| 項　目 | | |
| 温度 | | |  |  |  |  | ℃ |
| アンモニア性窒素等含有量 | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 水素イオン濃度（pH） | | |  |  |  |  | 水素指数 |
| 生物化学的酸素要求量（BOD） | | |  |  |  |  | 5日間㎎/1 |
| 浮遊物質量（SS） | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| ｎ-ヘキサン  抽出物質含有量 | 鉱油類 | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 動植物油脂類 | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| よう素消費量 | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| カドミウム | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| シアン化合物 | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 有機燐化合物 | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 鉛 | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 六価クロム | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 砒素 | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 総水銀 | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| アルキル水銀 | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| ポリ塩化ビフェニル（PCB） | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| トリクロロエチレン | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| テトラクロロエチレン | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| ジクロロメタン | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 四塩化炭素 | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 1,2-ジクロロエタン | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 1,1-ジクロロエチレン | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| シス-1,2-ジクロロエチレン | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 1,1,1-トリクロロエタン | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 1,1,2-トリクロロエタン | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 1,3-ジクロロプロペン | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| チウラム | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| シマジン | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| チオベンカルブ | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| ベンゼン | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| セレン | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| ほう素 | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| ふっ素 | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 1,4-ジオキサン | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| フェノール類 | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 銅 | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 亜鉛 | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 溶解性鉄 | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 溶解性マンガン | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| クロム | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| ダイオキシン類 | | |  |  |  |  | pg/1 |
| ※ | | |  |  |  |  | ㎎/1 |
| 摘要 | | | | | | | |

備考

　１　※印のある欄は、令第９条の11第１項第６号に該当する項目について記載すること。

　２　「摘要」の欄は、排出汚水の水量又は水質の推定の根拠等を記載すること。

　３　除害施設の設置等を要する場合には、その概要を明らかにする図書及び図面を添付すること。

様式第５

公共下水道使用開始届

年　　月　　日

様

届出者

　住　所

　氏名又は名称及び法人にあ

ってはその代表者の氏名

　　電話番号

次のとおり公共下水道の使用を開始するので、届け出ます。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 汚水発生施設等  管理責任者 |  | 連絡窓口  電話番号 | 平日 | |  |
| 休日・夜間 | |  |
| 排除場所 |  | 排　水　口　数 | |  | |
| 開始年月日 | 年　　月　　日 | 特定施設の種類 | |  | |

備考

　「特定施設の種類」は、水質汚濁防止法施行令（昭和４６年政令１８８号）別表第一及びダイオキシン類対策特別措置法施行令(平成11年政令４３３号)別表第二に掲げる号番号及び名称を記入すること。

様式第６

特定施設設置届出書

年　　月　　日

　　　　　　　　　　様

届出者

住　所

氏名又は名称及び法人にあ

ってはその代表者の氏名

電話番号

下水道法第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。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 汚水発生施設等  管理責任者 |  | | 連絡窓口  電話番号 | 平日 |  |
| 休日・夜間 |  |
| 工場又は事業場の名称 | |  | | ※整理番号 |  |
| 工場又は事業場の所在地 | |  | | ※受理年月日 | 年　　月　　日 |
| 特定施設の種類 | |  | | ※施設番号 |  |
| △特定施設の構造 | | 別紙１のとおり。 | | ※審査結果 |  |
| △特定施設の使用の方法 | | 別紙２のとおり。 | | ※備　　考 |  |
| △汚水の処理の方法 | | 別紙３のとおり。 | |
| △下水の量及び水質 | | 別紙４のとおり。 | |
| △用水及び排水の系統 | | 別図のとおり。 | |

備考

１　△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。

２　※印の欄には、記入しないこと。

３　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。

別紙1

特定施設の構造

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 施　設　名  （特定施設番号） | （　　　　　　　） | （　　　　　　　） | （　　　　　　　） |
| 型　　式 |  |  |  |
| 主要寸法 |  |  |  |
| 能　　力 |  |  |  |
| 設　置　数 | 基 | 基 | 基 |
| 新設変更の着手予定  完　成　予　定  使用開始予定 | 年　　月　　日  　　年　　月　　日  　　年　　月　　日 | 年　　月　　日  　　年　　月　　日  　　年　　月　　日 | 年　　月　　日  　　年　　月　　日  　　年　　月　　日 |
| その他参考事項 |  |  |  |

関連図面：図-1「付近の見取り図」　　図-2「建物の配置図」

図-3「特定施設等主要機器の配置図」　　図-4「特定施設の構造図」

別紙２

特定施設の使用の方法

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 施　設　名  （特定施設番号） | （　　　　　　　） | （　　　　　　　） | （　　　　　　　） |
| 使　用　時　間 | 時から　　時まで  連続・　　時間ごと  （　　時間／日） | 時から　　時まで  連続・　　時間ごと  　　（　　時間／日） | 時から　　時まで  連続・　　時間ごと  　　（　　時間／日） |
| 季節的変動の概要 |  |  |  |
| 原材料の種類  一日当たり使用量  及び使用方法 |  |  |  |
| 排水・残渣等の扱い |  |  |  |
| その他参考事項 |  |  |  |

関連図面：図-3「特定施設等主要機器の配置図」　　図-5「特定施設の操業系統図」

別紙３

汚水等の処理の方法

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 汚水処理施設名 | |  |  |  |
| 着　工　予　定  完　成　予　定  使用開始予定 | | 年　　月　　日  年　　月　　日  年　　月　　日 | 年　　月　　日  年　　月　　日  年　　月　　日 | 年　　月　　日  年　　月　　日  年　　月　　日 |
| 汚水処理設備概要 | 汚水処理の方法 |  |  |  |
| 種類・型式 |  |  |  |
| 能　　力 |  |  |  |
| 汚水処理施設の  使　用　時　間 | | 時から　　時まで  連続・　　時間ごと  （　　時間／日） | 時から　　時まで  連続・　　時間ごと  （　　時間／日） | 時から　　時まで  連続・　　時間ごと  （　　時間／日） |
| 季節的変動の概要 | |  |  |  |
| 汚水の処理に要する薬  品等消耗資材の一日当たり用途別使用量 | |  |  |  |
| 残渣の量及びその  処　理　方　法 | |  |  |  |
| 排　除　場　所 | |  |  |  |
| その他の参考事項 | |  |  |  |

関連図面：図-3「特定施設等主要機器の配置図」　　図-6「汚水処理施設の構造図」

図-7「汚水処理の系統図」

別紙４

下水の量及び水質

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 排水口番号 | | |  | |  | | (参考)  下水排除  基準 |
| 下水排除量（㎥／日）  項　　目 | | | 平均 | 最大 | 平均 | 最大 |
|  |  |  |  |
| 下水排除基準項目 | | | 単位 |  |  |  |  | 許容限度 |
| アンモニア性窒素等含有量 | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 380 |
| 生物化学的酸素要求量（BOD） | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 600 |
| 浮遊物質量（SS） | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 600 |
| ｎ-ヘキサン  抽出物質含有量 | | 鉱油類 | ㎎/1 |  |  |  |  | ５ |
| 動植物油脂類 | ㎎/1 |  |  |  |  | 30 |
| 水素イオン濃度（pH） | | |  |  |  |  |  | 5～9 |
| 水温 | | | ℃ |  |  |  |  | 45 |
| よう素消費量 | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 220 |
| カドミウム | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.03 |
| シアン化合物 | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.5 |
| 有機燐化合物 | | | ㎎/1 |  |  |  |  | １ |
| 鉛 | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.1 |
| 六価クロム | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.2 |
| 砒素 | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.1 |
| 総水銀 | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.003 |
| アルキル水銀 | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 不検出 |
| ポリ塩化ビフェニル（PCB） | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.003 |
| トリクロロエチレン | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.1 |
| テトラクロロエチレン | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.1 |
| ジクロロメタン | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.2 |
| 四塩化炭素 | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.02 |
| 1,2-ジクロロエタン | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.04 |
| 1,1-ジクロロエチレン | | | ㎎/1 |  |  |  |  | １ |
| シス-1,2-ジクロロエチレン | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.4 |
| 1,1,1-トリクロロエタン | | | ㎎/1 |  |  |  |  | ３ |
| 1,1,2-トリクロロエタン | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.06 |
| 1,3-ジクロロプロペン | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.02 |
| チウラム | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.06 |
| シマジン | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.03 |
| チオベンカルブ | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.2 |
| ベンゼン | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.1 |
| セレン | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.1 |
| ほう素 | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 10 |
| ふっ素 | | | ㎎/1 |  |  |  |  | ８ |
| 1,4-ジオキサン | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 0.5 |
| フェノール類 | | | ㎎/1 |  |  |  |  | ５ |
| 銅 | | | ㎎/1 |  |  |  |  | ３ |
| 亜鉛 | | | ㎎/1 |  |  |  |  | ２ |
| 溶解性鉄 | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 10 |
| 溶解性マンガン | | | ㎎/1 |  |  |  |  | 10 |
| クロム | | | ㎎/1 |  |  |  |  | ２ |
| ダイオキシン類 | | | pg－TEQ/1 |  |  |  |  | 10 |
| 摘　要 | | | | | | | | |

関連図面：図-５「特定施設の操業系統図」　　図-７「汚水処理の系統図」

別紙５

用途別用水使用量

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 用　途　区　分 | 平均用水量  （㎥／日） | 最大用水量  （㎥／日） | 水　源　種　別 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 計 |  |  |  |

備考

　用途区分は、工場等の特定施設ごと及び一般工場用水、事務所系用水等に区分すること。

様式第７

特定施設使用届出書

年　　月　　日

　　　　　　　　　　　　様

届出者

住　所

氏名又は名称及び法人にあ

ってはその代表者の氏名

電話番号

　下水道法第12条の３第２項（下水道法第12条の３第３項）の規定により、特定施設に

ついて、次のとおり届け出ます。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 汚水発生施設等  管理者責任 |  | | 連絡窓口  電話番号 | 平日 |  |
| 休日・夜間 |  |
| 工場又は事業場の名称 | |  | | ※整理番号 |  |
| 工場又は事業場の所在地 | |  | | ※受理年月日 | 年　月　日 |
| 特定施設の種類 | |  | | ※施設番号 |  |
| △特定施設の構造 | | 別紙１のとおり。 | | ※審査結果 |  |
| △特定施設の使用の方法 | | 別紙２のとおり。 | | ※備考 |  |
| △汚水の処理の方法 | | 別紙３のとおり。 | |
| △下水の量及び水質 | | 別紙４のとおり。 | |
| △用水及び排水の系統 | | 別図のとおり。 | |

備考

１　△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。

２　※印の欄には、記入しないこと。

３　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。

様式第８

特定施設の構造等変更届出書

年　　月　　日

　　　　　　　　　　　様

届出者

住　所

氏名又は名称及び法人にあ

ってはその代表者の氏名

電話番号

　下水道法第12条の４の規定により、特定施設の構造等の変更について、次のとおり届け

出ます。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 汚水発生施設等  管理責任者 |  | | 連絡窓口  電話番号 | 平日 |  |
| 休日・夜間 |  |
| 工場又は事業場の名称 | |  | | ※整理番号 |  |
| 工場又は事業場の所在地 | |  | | ※受理年月日 | 年　月　日 |
| 特定施設の種類 | |  | | ※施設番号 |  |
| △特定施設の構造（特定  施設の使用の方法、汚水  の処理の方法、下水の量  及び水質、用水及び排水  の系統） | | 別紙のとおり。 | | ※審査結果 |  |
| ※備　　考 |  |

備考

１　△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。

２　※印の欄には、記入しないこと。

３　変更のある部分については、変更前及び変更後の内容を対照させるものとすること。

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。

様式第９

受　理　書

第　　　　　号

年　　月　　日

　　　　　　　　　　様

公共下水道管理者　　　　　　　　　　印

　　年　　月　　日次の届出書を受理しました。

|  |  |
| --- | --- |
| 届出の根拠 |  |
| 届出の内容 |  |
| 届出に係る特定施設の種類 |  |

備考

１　「届出の根拠」の欄は、「下水道法第１２条の３第１項」又は「下水道法第１２条の４」

　と記載すること。

２　「届出の内容」の欄は、「特定施設の設置」又は「特定施設の構造等の変更」と記載する

　こと。

３　用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とすること。

様式第10

氏名変更等届出書

年　　月　　日

　　　　　　　　　　　　様

届出者

住　所

氏名又は名称及び法人にあ

ってはその代表者の氏名

電話番号

　氏名（名称、住所、所在地）に変更があったので、下水道法第12条の７の規定により、

次のとおり届け出ます。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 汚水発生施設等  管理責任者 |  | | 連絡窓口  電話番号 | 平日 |  |
| 休日・夜間 |  |
| 変更の内容 | 変更前 |  | | ※整理番号 |  |
| 変更後 |  | | ※受理年月日 | 年　月　日 |
| 変更年月日 | 年　　月　　日 | | | ※施設番号 |  |
| 変更の理由 |  | | | ※備　　考 |  |

備考

１　※印の欄には、記入しないこと。

２　用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とすること。

様式第11

特定施設使用廃止届出書

年　　月　　日

　　　　　　　　　　　　様

届出者

住　所

氏名又は名称及び法人にあ

ってはその代表者の氏名

電話番号

特定施設の使用を廃止したので、下水道法第12条の７の規定により、次のとおり届け出

　ます。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 汚水発生施設等  管理責任者 |  | | 連絡窓口  電話番号 | 平日 |  |
| 休日・夜間 |  |
| 工場又は事業場の名称 | |  | | ※整理番号 |  |
| 工場又は事業場の所在地 | |  | | ※受理年月日 | 年　月　日 |
| 特定施設の種類 | |  | | ※施設番号 |  |
| 特定施設の設置場所 | |  | | ※備　　考 |  |
| 使用廃止の年月日 | | 年　　月　　日 | |
| 使用廃止の理由 | |  | |

　備考

　１　※印の欄には、記入しないこと。

２　用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とすること。

様式第12

承　継　届　出　書

年　　月　　日

　　　　　　　　　　　　様

届出者

住　所

氏名又は名称及び法人にあ

ってはその代表者の氏名

電話番号

　特定施設に係る届出者の地位を承継したので、下水道法第12条の８第３項の規定により、

次のとおり届け出ます。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 汚水発生施設等  管理責任者 | |  | | 連絡窓口  電話番号 | 平日 |  |
| 休日・夜間 |  |
| 工場又は事業場の名称 | | |  | | ※整理番号 |  |
| 工場又は事業場の所在地 | | |  | | ※受理年月日 | 年　月　日 |
| 特定施設の種類 | | |  | | ※施設番号 |  |
| 特定施設の設置場所 | | |  | | ※備　　考 |  |
| 承継の年月日 | | | 年　　　月　　　日 | |
| 被承継者 | 氏名又は名称 | |  | |
| 住　　　所 | |  | |
| 承継の原因 | | |  | |

備考

　１　※印の欄には、記入しないこと。

２　用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とすること