様式第10(第9条の2関係)

汚 濁 負 荷 量 測 定 手 法 届 出 書

年　　 月 　　日

　倉　敷　市　長　様

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

届 出 者

　水質汚濁防止法第14条第３項の規定により、汚濁負荷量の測定手法について、次のとおり届け出ます。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工場又は事業場の名称 |  | ※整理番号 |  |
| 工場又は事業場の所在地 |  | ※受理年月日 |  |
| △汚濁負荷量の測定手法 | 別紙のとおり | ※備考 |  |

備　考　１　△印の欄については、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、記載しないこと。

　　　　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

　１　化学的酸素要求量に係る汚濁負荷量の測定方法

　 (1) 特定排出水等の化学的酸素要求量に関する汚染状態の計測方法

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 計測場所 |  |  |  |  |
| 試料の採取及び試料の計測場所並びにこれらを表す図面等 | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり |
| 排水系統等の区分 |  |  |  |  |
| 告示に定める計測(測定)方法 | 指定地域内事業場の日平均排水量等による区分　 |  |  |  |  |
| 計測方法の区分 |  |  |  |  |
| 水質自動計測器等の種類及びその選定根拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 計測回数 |  |  |  |  |
| 日平均排水量が400m3以上で告示別記１(2)、(3)又は(4)の計測法による場合その根拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 告示別記１(1)又は(4)の計測法による場合 | 換算式 |  |  |  |  |
| 換算式の根拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 着　　 工 （予　定） 　年 　月 　日 | 　　　　年　　月　　日 | 　　　　年　　月　　日 | 　　　　年　　月　　日 | 　　　　年　　月　　日 |
| 完　　 成 （予　定） 　年 　月 　日 | 　　　　年　　月　　日 | 　　　　年　　月　　日 | 　　　　年　　月　　日 | 　　　　年　　月　　日 |
| 使 用 開 始 （予　定） 　年 　月 　日 | 　　　　年　　月　　日 | 　　　　年　　月　　日 | 　　　　年　　月　　日 | 　　　　年　　月　　日 |
| 備　　 考 （計測時間間隔、委託先等） |  |  |  |  |

　備　考　１　計測場所は用水及び排水の系統図を用いて明らかにすること。

 　 ２　告示とは昭和54年5月16日環境庁告示第20号をいう。

別紙２

　1-(2) 特 定 排 出 水 等 の 量 の 計 測 方 法

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 計測場所 |  |  |  |  |
| 量の計測場所及びこれを表す図面等 | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり |
| 排水系統等の区分 |  |  |  |  |
| 告示に定める計測(測定)方法 | 指定地域内事業場の日平均排水量等による区分 |  |  |  |  |
| 計測方法の区分 |  |  |  |  |
| 流量計等の種類及びその選定根拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 計測回数 |  |  |  |  |
| 日平均排水量が400m3以上で告示別記２(3) の計測法による場合その根拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 告示第２の３の方法による場合 | 根　　　　　　　　 拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 換算式 |  |  |  |  |
| 換算式の根拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 着　　 工　（予　定）　 年　 月　 日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 |
| 完　　 成　（予　定）　 年　 月 　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 |
| 使 用 開 始　（予　定）　 年　 月 　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 |
| 備　　　 考 （計測時間間隔、委託先等） |  |  |  |  |

 備考　１　計測場所は用水及び排水の系統図を用いて明らかにすること。

 ２　告示とは昭和54年5月16日環境庁告示第20号をいう。

別紙３

　1-(3) 特定排出水の化学的酸素要求量に係る１日当たりの汚濁負荷量の算定方法

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 計測場所 | 算定に用いる算式 | 算定方法 | 水質自動計測器等 | 流　量　計　等 | 特定排出水の化学的酸素要求量に係る汚染状態（通 常 mg/l） | 特定排出水の量(最大m3/日) | 特定排出水の化学的酸素要求量に係る汚濁負荷量(kg/日) | 汚濁負荷量の全体に占める割合(％) | 排水口名 | 備 考 |
| 種類及び換算式 | 計測回数 | 種類及び換算式 | 計測回数 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合計 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

　備　考　１　計測場所は用水及び排水の系統図を用いて明らかにすること。

　　　　　２　告示（昭和54年５月16日環境庁告示第20号）第４の方法による場合はその根拠を別に示すこと。

別紙４

　２　窒素含有量に係る汚濁負荷量の測定方法

　 (1) 特定排出水等の窒素含有量に関する汚染状態の計測方法

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 計測場所 |  |  |  |  |
| 試料の採取及び試料の計測場所並びにこれらを表す図面等 | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり |
| 排水系統等の区分 |  |  |  |  |
| 告示に定める計測(測定)方法 | 指定地域内事業場の日平均排水量等による区分 |  |  |  |  |
| 計測方法の区分 |  |  |  |  |
| 水質自動計測器等の種類及びその選定根拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 計測回数 |  |  |  |  |
| 日平均排水量が400m3以上で告示別記１(2)又は(3)の計測法による場合その根拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 着　　 工 （予　定） 　年 　月 　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 |
| 完　　 成 （予　定） 　年 　月 　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 |
| 使 用 開 始 （予　定） 　年 　月 　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 |
| 備　　 考 （計測時間間隔、委託先等） |  |  |  |  |

　備　考　１　計測場所は用水及び排水の系統図を用いて明らかにすること。

 　 ２　告示とは平成13年12月13日環境省告示第77号をいう。

別紙５

　2-(2) 特 定 排 出 水 等 の 量 の 計 測 方 法

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 計測場所 |  |  |  |  |
| 量の計測場所及びこれを表す図面等 | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり |
| 排水系統等の区分 |  |  |  |  |
| 告示に定める計測(測定)方法 | 指定地域内事業場の日平均排水量等による区分 |  |  |  |  |
| 計測方法の区分 |  |  |  |  |
| 流量計等の種類及びその選定根拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 計測回数 |  |  |  |  |
| 日平均排水量が400m3以上で告示別記２(3) の計測法による場合その根拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 告示第２の３の方法による場合 | 根　　　　　　　　 拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 換算式 |  |  |  |  |
| 換算式の根拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 着　　 工　（予　定）　 年　 月　 日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 |
| 完　　 成　（予　定）　 年　 月 　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 |
| 使 用 開 始　（予　定）　 年　 月 　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 |
| 備　　　 考 （計測時間間隔、委託先等） |  |  |  |  |

 備考　１　計測場所は用水及び排水の系統図を用いて明らかにすること。

 　 ２　告示とは平成13年12月13日環境省告示第77号をいう。

別紙６

　2-(3) 特定排出水の窒素含有量に係る１日当たりの汚濁負荷量の算定方法

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 計測場所 | 算定に用いる算式 | 算定方法 | 水質自動計測器等 | 流　量　計　等 | 特定排出水の窒素含有量に係る汚染状態（通 常 mg/l） | 特定排出水の量(最大m3/日) | 特定排出水の窒素含有量に係る汚濁負荷量(kg/日) | 汚濁負荷量の全体に占める割合(％) | 排水口名 | 備 考 |
| 種 類 | 計測回数 | 種 類 | 計測回数 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合計 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

　備　考　１　計測場所は用水及び排水の系統図を用いて明らかにすること。

　　　　　２　告示（平成13年12月13日環境省告示第77号）第４の方法による場合はその根拠を別に示すこと。

別紙７

　３　りん含有量に係る汚濁負荷量の測定方法

　 (1) 特定排出水等のりん含有量に関する汚染状態の計測方法

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 計測場所 |  |  |  |  |
| 試料の採取及び試料の計測場所並びにこれらを表す図面等 | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり |
| 排水系統等の区分 |  |  |  |  |
| 告示に定める計測(測定)方法 | 指定地域内事業場の日平均排水量等による区分 |  |  |  |  |
| 計測方法の区分 |  |  |  |  |
| 水質自動計測器等の種類及びその選定根拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 計測回数 |  |  |  |  |
| 日平均排水量が400m3以上で告示別記１(2)又は(3)の計測法による場合その根拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 着　　 工 （予　定） 　年 　月 　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 |
| 完　　 成 （予　定） 　年 　月 　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 |
| 使 用 開 始 （予　定） 　年 　月 　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 |
| 備　　 考 （計測時間間隔、委託先等） |  |  |  |  |

　備　考　１　計測場所は用水及び排水の系統図を用いて明らかにすること。

 　 ２　告示とは平成13年12月13日環境省告示第78号をいう。

別紙８

　3-(2) 特 定 排 出 水 等 の 量 の 計 測 方 法

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 計測場所 |  |  |  |  |
| 量の計測場所及びこれを表す図面等 | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり | 別図　　　　　のとおり |
| 排水系統等の区分 |  |  |  |  |
| 告示に定める計測(測定)方法 | 指定地域内事業場の日平均排水量等による区分 |  |  |  |  |
| 計測方法の区分 |  |  |  |  |
| 流量計等の種類及びその選定根拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 計測回数 |  |  |  |  |
| 日平均排水量が400m3以上で告示別記２(3) の計測法による場合その根拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 告示第２の３の方法による場合 | 根　　　　　　　　 拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 換算式 |  |  |  |  |
| 換算式の根拠 | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり | 別添　　　　　のとおり |
| 着　　 工　（予　定）　 年　 月　 日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 |
| 完　　 成　（予　定）　 年　 月 　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 |
| 使 用 開 始　（予　定）　 年　 月 　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 |
| 備　　　 考 （計測時間間隔、委託先等） |  |  |  |  |

 備考　１　計測場所は用水及び排水の系統図を用いて明らかにすること。

 　 ２　告示とは平成13年12月13日環境省告示第78号をいう。

別紙９

　3-(3) 特定排出水のりん含有量に係る１日当たりの汚濁負荷量の算定方法

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 計測場所 | 算定に用いる算式 | 算定方法 | 水質自動計測器等 | 流　量　計　等 | 特定排出水のりん含有量に係る汚染状態（通 常 mg/l） | 特定排出水の量(最大m3/日) | 特定排出水のりん含有量に係る汚濁負荷量(kg/日) | 汚濁負荷量の全体に占める割合(％) | 排水口名 | 備 考 |
| 種 類 | 計測回数 | 種 類 | 計測回数 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合計 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

　備　考　１　計測場所は用水及び排水の系統図を用いて明らかにすること。

　　　　　２　告示（平成13年12月13日環境省告示第78号）第４の方法による場合はその根拠を別に示すこと。

別紙10

４　その他汚濁負荷量の測定手法について参考となるべき事項

 （１）水質自動計測器、流量計等の設置に係る工事の全体計画

　　　　　　　　　　　　　別　添　　　　　のとおり

 （２）添付資料

 　　①　用水及び排水の系統図

 　　②　試料の採取及び試料の計測の場所並びに量の計測場所を表す配置図

 　　③　試料の採取場所及び計測場所の形状図

 　　④　測定機器のカタログ及び仕様書