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

　和歌山県知事　　　　　　　　　　殿

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 | 年　　月　　日 |
| △汚濁負荷量の測定手法 | 別紙のとおり | ※備考 |  |
| 担当者  職氏名  電話番号 |  |

　備考　１　△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

特定排出水等の化学的酸素要求量、窒素含有量、りん含有量に係る汚染状態の測定方法

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 指定項目 | |  |  |  |
| 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 | |  |  |  |
| 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 | |  |  |  |
| 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 | |  |  |  |
| 告示別記1(1)又は(4)の測定法による場合 | 換算式 |  |  |  |
| 換算式の根拠 |  |  |  |
| 着　　工（予　定）　　　年　　月　　日 | |  |  |  |
| 完　　成（予　定）　　　年　　月　　日 | |  |  |  |
| 使用開始（予　定）　　　年　　月　　日 | |  |  |  |
| 備　　　　　考 | |  |  |  |

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．告示とは化学的酸素要求量については、昭和５４年５月１６日環境庁告示第２０号、窒素含有量については、平成１３年１２月１３日環境省告　　　　示第７７号、りん含有量については、平成１３年１２月１３日環境省告示第７８号をいう。

別紙　　２

特　　　定　　　排　　　出　　　水　　　等　　　の　　　量　　　の　　　測　　　定　　　方　　　法

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 指定項目 | |  |  |  |
| 計測場所 | |  |  |  |
| 量の計算場所及びこれを表す図面等 | |  |  |  |
| 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 | |  |  |  |
| 計測回数 | |  |  |  |
| 日平均排水量400m３以上で告示別記２(3)の計測法による場合その根拠 | |  |  |  |
| 告示第２の３の方法による場合 | 根拠 |  |  |  |
| 換算式 |  |  |  |
| 換算式の根拠 |  |  |  |
| 着　　工（予　　定）　　　年　　月　　日 | |  |  |  |
| 完　　成（予　　定）　　　年　　月　　日 | |  |  |  |
| 使用開始（予　　定）　　　年　　月　　日 | |  |  |  |
| 備　　　　　考 | |  |  |  |

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．告示とは化学的酸素要求量については、昭和５４年５月１６日環境庁告示第２０号、窒素含有量については、平成１３年１２月１３日環境省告　　　　示第７７号、りん含有量については、平成１３年１２月１３日環境省告示第７８号をいう。

別紙　３

特定排出水等の化学的酸素要求量、窒素含有量、りん含有量に係る１日当たりの汚濁負荷量の算定方法

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指定項目 | 計測場所 | 算定に用いる算式 | 算定  方法 | 水質自動計測機器等 | | 流　　量　　計　　等 | | 特定排出水に係る汚染状態  （通常mg/） | 特定排出水の量  （最大m３/日） | 特定排出水に係る汚濁負荷量  （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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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ＣＯＤについては、昭和５４年５月１６日環境庁告示第２０号、窒素含有量については、平成１３年１２月１３日環境省告示第７７号、　　　　りん含有量については、平成１３年１２月１３日環境省告示第７８号をいう。

参　考　事　項

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 資　　本　　金 | 円 | 従　業　員　数 | 人 |
| 主　　　要  製　　　品 |  | 操　　　業  時　　　間 | 時  時 |
| 用　　　途  地　　　域 |  | 敷　　　地  面　　　積 | ｍ2 |
| 建　　　物  面　　　積 | ｍ2 |
| 電　　　話  番　　　号 |  | | |
| 担　　　当  部　課　係 |  | 担　　当　　者 |  |
|  | | | |