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

船橋市長　あて

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 届出者 | 住所 |  |
|  | 氏名 |  |
|  | 電話番号 |  |

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 | 船橋市 | ※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 |  |
| 届出担当者　所属 |  | | |
| 氏名 |  | | |
| 電話番号 |  | | |

# 1 事業場の概要

別紙

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 全排出水の量 (m3/日) | | 通常 |  | 最大 |  |
|  | 特定排出水の量 (m3/日) | 通常 |  | 最大 |  |
| 排水系統及び測定場所 | | 別図1のとおり | | | |
| 用排水の系統 | | 別図2のとおり | | | |
| ※ 特定排出水の採取場所 | |

※ 自動計測の場合は、計測器の設置場所 及び 水量の計測場所

# 2 汚濁負荷量測定方法の概要

採用する方法に✓を記入すること。（複数選択可）

(1) 化学的酸素要求量・窒素含有量・りん含有量

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 方法 | 化学的酸素要求量 | 窒素含有量 | りん含有量 |
| 記録式水質自動計測器 |  |  |  |
| コンポジットサンプラー + JIS法指定計測法 |  |  |  |
| JIS法指定計測法 |  |  |  |
| 簡易な計測法 |  |  |  |

(2) 排水量

|  |  |
| --- | --- |
| 方法 |  |
| 記録式流量計又は記録式流速計 |  |
| 記録式積算体積計 |  |
| JIS法その他同程度の方法 |  |
| 用水量の計測による方法 |  |

# 3 特定排出水等の水質計測方法

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 計測場所  番号 | 計測方法  （計測器型式等） | 計測頻度  （採水時刻） | 計測開始日 | 備考  （換算式・分析機関等） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

* 排水量400 m3/日以上 で 告示別記1（1）によらない場合

その根拠

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 【 |  | 】 |

* 水質自動計測器を用いる場合

添付資料

　選定計測器の仕様

（N,P計については性能基準も含む。）

　計測器の管理方法の概要

（保守点検、校正、清掃、試薬交換、廃液処理及び純水器保守点検等）

　その他参考となるべき資料

（機器選定及び換算式の根拠等）

# 4 特定排出水等の量の計測方法

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 計測場所  番号 | 計測方法  （計測器型式等） | 計測頻度  （計測時刻） | 計測開始日 | 備考  （換算式・記録式等） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

* 排水量400 m3/日以上 で 告示別記1（1）又は（2）によらない場合

その根拠

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 【 |  | 】 |

* 記録式の流量計又は流速計、若しくは記録式の積算体積計を用いる場合

添付資料

　選定計測器の仕様

　その他参考となるべき資料

# 5 汚濁負荷量の算定方法

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 項目 | 算定式 | 算定方法 |
| 化学的酸素  要求量 |  | 時間平均水質×時間積算水量  瞬時計測水質×時間積算水量  瞬時計測水質×瞬時計測水量  その他 |
| 窒素含有量 |  | 瞬時計測水質×時間積算水量  瞬時計測水質×瞬時計測水量  その他 |
| りん含有量 |  | 瞬時計測水質×時間積算水量  瞬時計測水質×瞬時計測水量  その他 |

# 6 汚濁負荷量 ( kg /日 )

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 項目 | 通常 | 最大 |
| 化学的酸素  要求量 |  |  |
| 窒素含有量 |  |  |
| りん含有量 |  |  |

# 別図1 排水系統及び測定場所

|  |
| --- |
|  |
| 計測場所の記入凡例   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 項目 | | 凡例 | | 水質 | 化学的酸素要求量 | C1, C2, C3 ・・・ | | 窒素含有量 | N1, N2, N3 ・・・ | | りん含有量 | P1, P2, P3 ・・・ | | 水量 | 排出水 | Q1, Q2, Q3 ・・・ | | 用水\* | M1, M2, M3 ・・・ |   \*排水量の計測方法を用水量の計測による場合のみ記入 |