第１号様式

ばい煙・粉じん特定施設設置（使用・変更）届出書

年　　月　　日

船橋市長　　　　　　　　あて

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 届出者 | 電話番号 |  |

　 船橋市環境保全条例第１８条第１項、第３１条第１項（第１９条第１項、第３２条第１項・第２０条第１項、第３３条第１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。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工場等の名称 | 　 | 工場等の敷地面積 | ㎡ |
| 工場等の所在地 | 　 | 工場等の建築面積 | ㎡ |
| 公害防止のための組織及び担当責任者の職氏名 | 　 | 工場等の所在地の属する地域の用途地域の種類 | 　 |
| 工場等の業種 | 　 | 工場等の通常の始業及び終業の時刻 | 始業　　　　終業　　　　 |
| 工場等の主要生産品目 | 　 | ※　整理番号 | 　 |
| 工場等に常時勤務する従業員の数 | 人 | ※　受理年月日 | 年　月　日 |
| 特定施設の区分 | ばい煙・粉じん | ※　施設番号 |  |
| 特定施設の種類 | 　 | ※　審査結果 | 　 |
| 特定施設の構造 | 別紙１･４のとおり | ※　備　考 |
| 特定施設の使用の方法 | 別紙２･４のとおり |
| ばい煙の処理の方法 | 別紙３のとおり |

備考

　　　　１　特定施設の種類の欄には、船橋市環境保全条例施行規則別表第１又は別表第３に掲げる番号及び施設の種類を記載してください。

２　特定施設の使用の方法の欄には、粉じんにあっては特定施設の使用及び管理の方法を記載してください。

３　※印の欄には、記載しないでください。

４　工場等の事業経歴書、組織図及び敷地の周囲おおむね１００メートル以内の見取図を添付してください。

別紙１

ばい煙に係る特定施設の構造

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工場等における施設番号 | 　 | 　 |
| 特定施設の種類・型式 | 　 | 　 |
| 設置年月日 | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 着手予定年月日 | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 使用開始予定年月日 | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 規模 | 伝熱面積 （㎡） |  |  |
| 火格子面積又は火床面積（㎡） |  |  |
| 焼却能力 （kg／h） |  |  |
| 添付書類 | １　ばい煙の発生及び処理に係る操業の系統の概要を説明する書類２　特定施設及びばい煙の処理施設の配置図３　特定施設の構造概要図（主要寸法を記載してください｡）４　燃料の燃焼施設（バーナー等）の構造図及び能力を示す資料 |

備考

１　設置届出の場合には着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、使用届出の場合には設置年月日の欄に、変更届出の場合には設置年月日、着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、それぞれ記載してください。

２　規模の欄には、船橋市環境保全条例施行規則別表第１に掲げる施設の規模又は能力を記載してください。

別紙２

ばい煙に係る特定施設の使用の方法

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工場等における施設番号 | 　 | 　 |
| 使用状況 | １日の使用時間及び月使用日数等 | から　　　　　時間/回　回/日　日/月 | から　　　　　時間/回　回/日　日/月 |
| 季節変動 | 　 | 　 |
| 原材料（ばい煙の発生に影響のあるものに限る。） | 種類 | 　 | 　 |
| 使用割合 | 　 | 　 |
| 原材料中の硫黄分割合（％） |  |  |
| １日の使用量 |  |  |
| 燃　　料 | 種類 | 　 | 　 |
| 燃料中の成分割合(％) | 硫黄分 | 　 | 　 |
| 窒素分 | 　 | 　 |
| 発熱量 | 　 | 　 |
| 使用量 | 最大 | 通常 | 最大 | 通常 |
| 混焼割合 | 　 | 　 |
| 排出ガス量(㎥N／h) | 湿り | 最大 | 通常 | 最大 | 通常 |
| 乾き | 最大 | 通常 | 最大 | 通常 |
| 排出ガス温度　（℃） | 　 | 　 |
| 排出ガス中の酸素濃度　（％） | 　 | 　 |
| ばい煙の濃度 | 硫黄酸化物 （容量比ppm） | 最大 | 通常 | 最大 | 通常 |
| ばいじん 　　 　（g／㎥N） | 最大 | 通常 | 最大 | 通常 |
| 塩化水素 　　　（mg／㎥N） | 最大 | 通常 | 最大 | 通常 |
| 窒素酸化物 （容量比ppm） | 最大 | 通常 | 最大 | 通常 |
| ばい煙量 | 硫黄酸化物 　　 　（㎥N／h） | 最大 | 通常 | 最大 | 通常 |
| 参考事項 |  |
| 添付書類 | １　ばい煙に係る予測計算書２　使用燃料の性状を示す書類 |

備考

１　原材料中の硫黄分割合（％）の欄及び燃料中の成分割合（％）の欄の記載に当たっては、重量比％又は容量比％の別を明らかにしてください。

２　ばい煙の濃度は、乾きガス中の酸素濃度による換算を行わない濃度とし、ばい煙処理施設がある場合は、処理後の濃度としてください。

３　参考事項の欄には、ばい煙の排出状況に著しい変動のある施設についての一工程中の排出量の変動の状況、窒素酸化物の発生抑制のために採っている方法等を記載してください。

別紙３

ばい煙の処理の方法

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ばい煙処理施設の種類・名称・型式 | 　 | 　 |
| 処理に係る特定施設の工場等における施設番号 | 　 | 　 |
| ばい煙処理施設の工場等における施設番号 | 　 | 　 |
| 設置年月日 | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 着手予定年月日 | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 使用開始予定年月日 | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 処理能力 | 排出ガス量　 　(㎥N／h) | 最大 | 　 | 　 |
| 通常 | 　 | 　 |
| 排出ガス温度 (℃) | 処理前 | 　 | 　 |
| 処理後 | 　 | 　 |
| 排出ガス中の酸素濃度 (％) | 処理前 | 　 | 　 |
| 処理後 | 　 | 　 |
| ばい煙の濃度 | 硫黄酸化物(容量比ppm) | 処理前 | 　 | 　 |
| 処理後 | 　 | 　 |
| ばいじん　　 　(g／㎥N) | 処理前 | 　 | 　 |
| 処理後 | 　 | 　 |
| 塩化水素 　 　(mg／㎥N） | 処理前 | 　 | 　 |
| 処理後 | 　 | 　 |
| 窒素酸化物(容量比ppm) | 処理前 | 　 | 　 |
| 処理後 | 　 | 　 |
| ばい煙量 | 硫黄酸化物　　 　(㎥N／h) | 最大 | 処理前 | 　 | 　 |
| 処理後 | 　 | 　 |
| 通常 | 処理前 | 　 | 　 |
| 処理後 | 　 | 　 |
| 捕集効率 | 硫黄酸化物　(％) | 　 | 　 |
| ばいじん　(％) | 　 | 　 |
| 塩化水素　(％) | 　 | 　 |
| 窒素酸化物 (％) | 　 | 　 |
| 使用状況 | １日の使用時間及び月使用日数等 | から時間/回 　回/日　 日/月 | から時間/回 　回/日　 日/月 |
| 季節変動 |  |  |
| 排出口の実高さ Ｈo（m） |  |  |
| 補正された排出口の高さ　Ｈe（m） |  |  |
| 排出速度 （m／s） |  |  |
| 添付書類 | １　ばい煙処理施設の構造概要図（主要寸法を記載してください。）２　ばい煙処理施設の処理効率等を示す資料 |

備考

　１　設置届出の場合には着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、使用届出の場合には設置年月日の欄に、変更届出の場合には設置年月日、着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、それぞれ記載してください。

２　ばい煙の濃度は、乾きガス中の濃度としてください。

３　補正された排出口の高さＨeは、船橋市環境保全条例施行規則別表第２その１に掲げる式により算出してください。

別紙４

粉じんに係る特定施設の概要

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工場等における施設番号 | 　 | 　 |
| 特定施設の種類・型式 | 　 | 　 |
| 設置年月日 | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 着手予定年月日 | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 使用開始予定年月日 | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 規模 | 堆積場の面積 （㎡） | 　 | 　 |
| 堆積能力 （t） | 　 | 　 |
| 破砕機又は摩砕機の原動機の定格出力 （KW） | 　 | 　 |
| 破砕機又は摩砕機の処理能力 （t／h） | 　 | 　 |
| ふるいの原動機の定格出力 （KW） | 　 | 　 |
| 堆積物の種類、性状及び通常の年間延べ堆積量　(t／年)又は破砕機、摩砕機若しくはふるいの処理対象物の種類及び通常の月間処理量 (t／月) | 　 | 　 |
| 使用及び管理の方法 | 特定施設がその中に設置されている建築物の概要 | 　 | 　 |
| 集じん機 | 種　　　　類　・　型　　　　式 | 　 | 　 |
| 効率　 （％） | 　 | 　 |
| 送風機の原動機出力　 （KW） | 　 | 　 |
| 散　水 | 装置の種類・型式･基数 | 　 | 　 |
| 装置の能力 （㎥／h） | 　 | 　 |
| 散水の方法 （ℓ／t） | 　 | 　 |
| 防じんカバーの設置状況 | 　 | 　 |
| 薬液散布 | 薬液の種類・名称 | 　 | 　 |
| 装置の種類・型式・基数 | 　 | 　 |
| 装置の能力 （㎥／h） | 　 | 　 |
| 散布の方法 | 　 | 　 |
| 締固め | 装置の種類・型式 | 　 | 　 |
| 方法 | 　 | 　 |
| その他の方法 | 　 | 　 |
| 添付書類 | １　粉じんの発生及び処理に係る操業の系統の概要を説明する書類２　粉じんの量等に関する説明書３　特定施設並びに粉じんの処理及び飛散を防止する施設の配置図４　特定施設並びに粉じんの処理及び飛散を防止する施設の構造概要図（主要寸法を記載してください。） |

備考

　１　設置届出の場合には着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、使用届出の場合には設置年月日の欄に、変更届出の場合には設置年月日、着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、それぞれ記載してください。

２　堆積物の種類、性状及び通常の年間延べ堆積量又は破砕機、摩砕機若しくはふるいの処理対象物の種類及び通常の月間処理量の欄には、比重、粒度、水分値の概数及び通常の年間延べ堆積量について記載してください。

３　散水の方法、薬液散布の方法、締固めの方法及びその他の方法の欄には、実施の量（例えば散水の場合は、処理量当たりの散水量ℓ／t）、実施頻度等を記載してください。

４　その他の方法の欄には、散水等と同等以上の効果を有する措置について記載してください。

第３号様式

氏名等変更届出書

年　　月　　日

　船橋市長　　　　　　　　あて

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 届出者 | 電話番号 |  |

　氏名（名称・住所・所在地）に変更があったので、船橋市環境保全条例第２３条、第３４条、第４６条、第５９条、第７２条又は第８４条の規定により、次のとおり届け出ます。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 変 更 の 内 容 | 変 　更 　前 |  | ※ 整理番号 |  |
|
| ※ 受理年月日 | 年　　月　　日 |
| 変 　更 　後 |  |
| ※ 施設番号 |  |
|
| 変更年月日 | 　　　　 年　　月　　日 | ※ 備　考 |
| 変更の理由 | 　 |
| 届出済みの特定施設等の区分 | 特定施設（ばい煙・粉じん・水質汚濁・騒音・振動）揚水施設特定作業（騒音・振動） |

備考　※印の欄には、記載しないでください。

第４号様式

廃止届出書

年　　月　　日

　船橋市長　　　　　　　　あて

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 届出者 | 電話番号 |  |

　特定施設等を廃止したので、船橋市環境保全条例第２３条、第３４条、第４６条、第５９条、第７２条又は第８４条の規定により、次のとおり届け出ます。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工場等の名称 | 　 | ※ 整理番号 |  |
| 工場等の所在地 | 　 | ※ 受理年月日 | 年 　月 　日 |
| 廃止年月日 | 年　　月　　日 | ※ 施設番号 |  |
| 廃止の理由 |  | ※ 備　考 |
| 特定施設等の区分　 | 特定施設等の種類 | 規　　　　　模 | 工場等における施設番号 |
|  |  |  |  |

備考

　１　特定施設等の区分の欄には、特定施設（ばい煙・粉じん・水質汚濁・騒音・振動）、揚水施設、特定作業（騒音・振動）の区分を記載してください。

２　特定施設等の種類の欄には、船橋市環境保全条例施行規則別表に掲げる番号及び施設の種類を記載してください。

３　※印の欄には、記載しないでください。

第５号様式

承継届出書

年　　月　　日

　船橋市長　　　　　　　　あて

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 届出者 | 電話番号 |  |

　特定施設等に係る届出者の地位を承継したので、船橋市環境保全条例第２４条第３項、第３５条第３項、第４７条第３項、第６０条第３項、第７３条第３項又は第８５条第３項の規定により、次のとおり届け出ます。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工場等の名称 | 　 | ※ 整理番号 |  |
| 工場等の所在地 | 　 | ※ 受理年月日 | 年　　月　　日 |
| 特定施設等の区分 |  | ※ 施設番号 |  |
| 特定施設等の種類 |  | ※ 備 考 |
| 承継年月日 | 　　　　　年　　月　　日 |
| 被承継者 | 氏名又は名称 | 　 |
| 住所 | 　 |
| 承継の原因 | 　 |

備考

　１　特定施設等の区分の欄には、特定施設（ばい煙・粉じん・水質汚濁・騒音・振動）、揚水施設、特定作業（騒音・振動）の区分を記載してください。

２　特定施設等の種類の欄には、船橋市環境保全条例施行規則別表に掲げる番号及び施設の種類を記載してください。

３　※印の欄には、記載しないでください。

第６号様式

ばい煙量等測定記録表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 測定年月日及び時刻（開始～終了時刻） | 測定者 | 測定箇所 | 測定方法 | ばい煙に係る特定施設の使用状況 | 使用原材料又は燃料の種類及び硫黄分又は窒素分(％) | 排出ガス量(㎥N/ｈ) | 硫黄酸化物の量(㎥N/ｈ) | 硫黄酸化物の濃度(ppm) | ばいじん(ｇ/㎥N) | 塩化水素(mｇ/㎥N) | 窒素酸化物(容量比ppm) | 備　考 |
| Ｃｓ | Ｃ | 酸素濃度(％) | Ｃｓ | Ｃ | 酸素濃度(％) | Ｃｓ | Ｃ | 酸素濃度(％) |
| 平均 | 最大 | 平均 | 最大 | 平均 | 最大 | 平均 | 最大 | 平均 | 最大 | 平均 | 平均 | 最大 | 平均 | 最大 | 平均 | 平均 | 最大 | 平均 | 最大 | 平均 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

備考

　１　使用原材料又は燃料の種類及び硫黄分又は窒素分（％）の欄の記載に当たっては、重量比％又は容量比％の別を明らかにしてください。

　２　ばいじん、塩化水素及び窒素酸化物のＣｓの欄には船橋市環境保全条例施行規則別表第２に掲げるＣｓとして表示された数値を、Ｃの欄には同表に掲げる式により算出されたばいじん、塩化水素及び窒素酸化物の量をそれぞれ記載してください。

第７号様式

水質汚濁特定施設設置（使用・変更）届出書

年　　月　　日

　船橋市長　　　　　　　　あて

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 届出者 | 電話番号 |  |

 船橋市環境保全条例第４１条第１項（第４２条第１項又は第４３条第１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。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工場等の名称 | 　 | 工場等の敷地面積 | ㎡ |
| 工場等の所在地 | 　 | 工場等の建築面積 | ㎡ |
| 公害防止のための組織及び担当責任者の職氏名 | 　 | 工場等の所在地の属する地域の用途地域の種類 | 　 |
| 工場等の業種 | 　 | 工場等の通常の始業及び終業の時刻 | 始業　　　　終業　　　　 |
| 工場等の主要生産品目 | 　 | ※　整理番号 | 　 |
| 工場等に常時勤務する従業員の数 | 人 | ※　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 |
| 汚水等の処理の方法 | 別紙３のとおり |
| 排出水の汚染状態及び量 | 別紙４のとおり |
| 排出水に係る用水及び排水の系統 | 別紙５のとおり |

備考

　１ 特定施設の種類の欄には、船橋市環境保全条例施行規則別表第５に掲げる番号及び施設の種類を記載してください。

２ 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てください。

３ ※印の欄には、記載しないでください。

４ 工場等の事業経歴書、組織図及び敷地の周囲おおむね１００メートル以内の見取図を添付してください。

別紙１

特定施設の構造

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工場等における施設番号 |  |  |
| 特定施設の種類 |  |  |
| 型　　　　　式 |  |  |
| 構造 |  |  |
| 能力 |  |  |
| 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 |  |  |
| 添付書類 | １　特定施設、汚水等の処理施設、用水及び排水の経路並びに排水口の位置を記載した図面２　特定施設の構造概要図（主要寸法を記載してください。） |

備考　設置届出の場合には工事着手予定年月日、工事完成予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、使用届出の場合には設置年月日の欄に、変更届出の場合には設置年月日、工事着手予定年月日、工事完成予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、それぞれ記載してください。

別紙２

特定施設の使用の方法

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工場等における施設番号 |  |  |
| 特定施設の種類 |  |  |
| 使用時間間隔 |  |  |
| １日当たりの使用時間 |  |  |
| 使用の季節変動 |  |  |
| 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 |  |  |
| 汚水等の汚染状態 | 種類・項目 | 通　常 | 最　大 | 通　常 | 最　大 |
|  |  |  |  |  |
| 汚水等の量 （㎥／日） | 通　常 | 最　大 | 通　常 | 最　大 |
|  |  |  |  |
| その他参考となるべき事項 |  |  |
| 添付書類 | 特定施設を含む操業の系統図 |

備考 汚水等の汚染状態の欄には、当該特定事業場の排出水に係る排水基準に定められた事項について記載してください。

別紙３

汚水等の処理の方法

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工場等における施設番号 |  |  |
| 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・型式 |  |  |
| 構造 |  |  |
| 能力 |  |  |
| 処理の方式 |  |  |
| 集水・導水の方法 |  |  |
| 使用時間間隔 |  |  |
| １日当たりの使用時間 |  |  |
| 使用の季節変動 |  |  |
| 消耗資材の１日当たりの用途別使用量 |  |  |
| 汚水等の汚染状態 | 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  汚水等の量（㎥／日） | 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 残さの種類、１月間の種類別生成量及び処理方法 |  |  |
| その他参考となるべき事項 |  |  |
| 添付書類 | １　汚水等の処理の系統図２　汚水等の処理施設の構造概要図（主要寸法を記載してください。） |

備考

　１　設置届出の場合には工事着手予定年月日、工事完成予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、使用届出の場合には設置年月日の欄に、変更届出の場合には設置年月日、工事着手予定年月日、工事完成予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、それぞれ記載してください。

２　汚水等の汚染状態の欄には､当該特定事業場の排出水に係る排水基準に定められた事項について記載してください。

別紙４

排出水の汚染状態及び量

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 排水口の名称 |  |  |
| 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、当該特定事業場の排出水に係る排水基準に定められた事項について記載してください。

別紙５

排出水に係る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） |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 添付書類 | 工場等の位置及び排出水が主たる公共用水域に至るまでの経路を記載した図面 |

第８号様式

水質測定記録表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 測定年月日及び時刻 | 測定場所 | 特定施設の使用状況 | 採水者 | 分析者 | 測定項目 | 備考 |
| 名　　称 | 排水量(㎥／日) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

備考 採水の年月日と分析の年月日が異なる場合には、備考の欄に記載してください。

第９号様式

揚水施設設置（使用・変更）届出書

年　　月　　日

　船橋市長　　　　　　　　あて

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 届出者 | 電話番号 |  |

　 船橋市環境保全条例第５４条第１項（第５５条第１項・第５６条第１項）の規定により、揚水施設について、次のとおり届け出ます。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工場等の名称 | 　 | 工場等の敷地面積 | ㎡ |
| 工場等の所在地 | 　 | 工場等の建築面積 | ㎡ |
| 公害防止のための組織及び担当責任者の職氏名 | 　 | 工場等の所在地の属する地域の用途地域の種類 | 　 |
| 工場等の業種 | 　 | 工場等の通常の始業及び終業の時刻 | 始業　　　　終業　　　　 |
| 工場等の主要生産品目 | 　 | ※　整理番号 | 　 |
| 工場等に常時勤務する従業員の数 | 人 | ※　受理年月日 | 年　月　日 |
| 揚水施設の設置の場所 | 別紙のとおり | ※　施設番号 |  |
| 地下水の用途 | 　 | ※　審査結果 |  |
| 揚水機の能力 | 別紙のとおり | ※　備　考 |
| 揚水施設 | 井戸ストレーナーの位置 |
| 吐出口の断面積 |
| 概要 |

備考

　１　地下水の用途の欄には、船橋市環境保全条例施行規則第２７条各号に掲げる特定用途のいずれかを記載してください。

２　※印の欄には、記載しないでください。

３　工場等の事業経歴書、組織図及び敷地の周囲おおむね１００メートル以内の見取図を添付してください。

別紙

揚水施設の概要

|  |  |
| --- | --- |
| 工場等における施設番号 | 　 |
| 設置年月日 | 　　　　年　　　月　　　日 |
| 着手予定年月日 | 　　　　年　　　月　　　日 |
| 使用開始予定年月日 | 　　　　年　　　月　　　日 |
| 規模 | 揚水機の定格出力 （KW） |  |
| 井戸ストレーナーの位置 | 地表面下ｍから　　　ｍまで |
| 吐出口の断面積 （cm2） |  |
| 井戸の深度 | 地表面下　　　　　　ｍ |
| 井戸の口径 　（mm） | 　 |
| 最大吐出量　（ℓ／分） | 　 |
| 使用の方法等 | 計画揚水量 （㎥／日） | 　 |
| 地下水を必要とする理由 |  |
| １日の使用時間 | から　　　　　　まで |
| 季節変動 | 　 |
| 専用積算電力計の型式 |  |
| 水量測定器の種類・型式 |  |
| 地下水位の測定方法 | 　 |
| 地下水位の著しい低下等の防止の方法 |  |
| 添付書類 | １　主要配管系統図及び地下水利用系統図２　揚水施設及び揚水機の配置図３　揚水施設の構造概要図（主要寸法を記載してください。）４　条例第６１条ただし書の揚水施設であることを説明する書類 |

備考

　１　設置届出の場合には着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、使用届出の場合には設置年月日の欄に、変更届出の場合には設置年月日、着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、それぞれ記載してください。

２　地下水位の著しい低下等の防止の方法の欄の記載については、循環利用、合理的使用等地下水位の著しい低下を防止するために採りうる措置の方法並びに他の工場等及び民家の井戸との最短距離並びにこれらの井戸へ影響を及ぼした場合の措置の概要を明らかにするとともに、できる限り図面、表等を利用してください。

第１０号様式

地下水揚水量測定記録表

工場等における施設番号　　　　　　　　揚水機の定格出力　　　 　　KW　　吐出口の断面積　　　　　cm2　　　　　 （　　　　　　年用）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 測定月 | １月 | ２月 | ３月 | ４月 | ５月 | ６月 | ７月 | ８月 | ９月 | １０月 | １１月 | １２月 | 合 計 |
| 月間稼働時間数(h) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 運転日数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 揚水量(㎥) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 用途別使用水量(㎥) | 用 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 用 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 用 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 用 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 用 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水 温(℃) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

第１１号様式

地下水揚水量報告書

年　　月　　日

　船橋市長　　　　　　　　あて

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 届出者 | 電話番号 |  |

　船橋市環境保全条例第６３条の規定により、地下水の揚水量を次のとおり報告します。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工場等の名称 |  | ※ 整理番号 |  |
| 工場等の所在地 |  | ※ 受理年月日 | 　年 　月 　日 |
| 地下水の用途 |  | ※ 施設番号 |  |
| 揚水施設の数 |  | ※ 備 考 |
| 水源別水使用量及びその割合 | 上水道　　　　％㎥/日 | 工業用水道　　　　％　　　㎥/日 | 地下水　　　　％　　　㎥/日 | 地表水　　　　％　　　㎥/日 |
| 伏流水　　　　％　㎥/日 | 回収水　　　　％　　　㎥/日 | 海水　　　　％　　　㎥/日 | その他　　　　％　　　㎥/日 |
| 添付書類 | １　地下水揚水量測定記録表の写し等２　地下水の水質を測定している場合は、その結果の写し |

備考

　１　地下水の用途の欄には、船橋市環境保全条例施行規則第２７条各号に掲げる特定用途のいずれかを記載してください。

２　※印の欄には、記載しないでください。

第１２号様式

騒音・振動特定施設設置（使用・変更）届出書

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 年　　月　　日

　船橋市長　　　　　　　　あて

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 届出者 | 電話番号 |  |

　船橋市環境保全条例第６６条第１項、第７８条第１項（第６８条第１項、第８０条第１項・第６９条第１項、第８１条第１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。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工場等の名称 | 　 | 工場等の敷地面積 | ㎡ |
| 工場等の所在地 | 　 | 工場等の建築面積 | ㎡ |
| 公害防止のための組織及び担当責任者の職氏名 | 　 | 工場等の所在地の属する地域の用途地域の種類 | 　 |
| 工場等の業種 | 　 | 工場等の通常の始業及び終業の時刻 | 始業　　　　終業　　　　 |
| 工場等の主要生産品目 | 　 | ※　整理番号 | 　 |
| 工場等に常時勤務する従業員の数 | 人 | ※　受理年月日 | 年　月　日 |
| 特定施設の区分 | 騒音・振動 | ※　施設番号 |  |
| 特定施設の種類 | 　 | ※　審査結果 | 　 |
| 特定施設の種類ごとの数 | 別紙１･２のとおり | ※　備　考 |
| 特定施設の構造 |
| 特定施設の使用の方法 |
| 騒音又は振動の防止の方法 |

備考

　１　特定施設の種類の欄には、船橋市環境保全条例施行規則別表第８又は別表第１１に掲げる番号及び施設の種類を記載してください｡

２　特定施設の種類ごとの数の欄には、振動にあっては特定施設の種類及び能力ごとの数を記載してください。

３　※印の欄には、記載しないでください。

４　工場等の事業経歴書、組織図及び敷地の周囲おおむね１００メートル以内の見取図を添付してください。

別紙１

騒音・振動に係る特定施設の概要（設置・使用）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 工場等における施設番号 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 特定施設の種類 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 設置年月日 | 年　月　日 | 年　月　日 | 年　月　日 | 年　月　日 |
| 着手予定年月日 | 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 |
| 構造及び使用の方法 | 型式 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 公称能力 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 数 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 使用開始時刻 | 時　　分 | 時　　分 | 時　　分 | 時　　分 |
| 使用終了時刻 | 時　　分 | 時　　分 | 時　　分 | 時　　分 |
| 騒音・振動の防止の方法 |  |  |  |  |
| 添付書類 | １　騒音又は振動の発生及び防止に係る概要を説明する書類２　工場等の敷地内の建物、特定施設及び騒音又は振動を防止する施設の配置図３　特定施設及び防止施設の構造概要図（主要寸法を記載してください。）４　敷地境界線上における騒音又は振動の予測計算書 |

備考

１　設置届出の場合には着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、使用届出の場合には設置年月日の欄に、それぞれ記載してください。

２　騒音・振動の防止の方法の欄の記載については、騒音にあっては消音器の設置、音源室内の防音措置、遮音塀の設置等騒音の防止に関して講じようとする措置の概要を、振動にあっては防振基礎、防振溝、防振ゴムの設置等振動の防止に関して講じようとする措置の概要を明らかにするとともに、できる限り図面、表等を利用してください。

別紙２

騒音・振動に係る特定施設の概要（変更）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 工場等における施設番号 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 特定施設の種類 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 設置年月日 | 年　月　日 | 年　月　日 | 年　月　日 | 年　月　日 |
| 着手予定年月日 | 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 |
| 構造及び使用の方法 | 型式 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 公称能力 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 数 | 変更前 |  |  |  |  |
| 変更後 |  |  |  |  |
| 使用開始時刻 | 変更前 | 時　　分 | 時　　分 | 時　　分 | 時　　分 |
| 変更後 | 時　　分 | 時　　分 | 時　　分 | 時　　分 |
| 使用終了時刻 | 変更前 | 時　　分 | 時　　分 | 時　　分 | 時　　分 |
| 変更後 | 時　　分 | 時　　分 | 時　　分 | 時　　分 |
| 騒音・振動の防止の方法 |  |  |  |  |
| 添付書類 | １　騒音又は振動の発生及び防止に係る概要を説明する書類２　工場等の敷地内の建物、特定施設及び騒音又は振動を防止する施設の配置図３　特定施設及び防止施設の構造概要図（主要寸法を記載してください。）４　敷地境界線上における騒音又は振動の予測計算書 |

備考　騒音・振動の防止の方法の欄の記載については、騒音にあっては消音器の設置、音源室内の防音措置、遮音塀の設置等騒音の防止に関して講じようとする措置の概要を、振動にあっては防振基礎、防振溝、防振ゴムの設置等振動の防止に関して講じようとする措置の概要を明らかにするとともに、できる限り図面、表等を利用してください。

第１３号様式

特定作業実施（変更）届出書

年　　月　　日

　船橋市長　　　　　　　　あて

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 届出者 | 電話番号 |  |

　船橋市環境保全条例第６７条第１項又は第７９条第１項（第６８条第１項又は第８０条第１項・第６９条第１項又は第８１条第１項）の規定により、特定作業について、次のとおり届け出ます。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工場等の名称 | 　 | 工場等の敷地面積 | ㎡ |
| 工場等の所在地 | 　 | 工場等の建築面積 | ㎡ |
| 公害防止のための組織及び担当責任者の職氏名 | 　 | 工場等の所在地の属する地域の用途地域の種類 | 　 |
| 工場等の業種 | 　 | 工場等の通常の始業及び終業の時刻 | 始業　　　　終業　　　　 |
| 工場等の主要生産品目 | 　 | ※　整理番号 | 　 |
| 工場等に常時勤務する従業員の数 | 人 | ※　受理年月日 | 年　月　日 |
| 特定作業の種類 |  | ※　施設番号 |  |
| 特定作業の目的に係る施設の種類ごとの数 | 別紙のとおり | ※　審査結果 |  |
| 特定作業の場所、実施の期間及び作業の時間 | ※　備　考 |
| 騒音又は振動の防止の方法 |

備考

　１　特定作業の種類の欄には、船橋市環境保全条例施行規則別表第９に掲げる番号及び作業の種類を記載してください。

２　特定作業の目的に係る施設の種類ごとの数の欄には、振動にあっては特定施設の目的に係る施設の種類及び能力ごとの数を記載してください。

３　※印の欄には、記載しないでください。

４　工場等の事業経歴書、組織図及び敷地の周囲おおむね１００メートル以内の見取図を添付してください。

別紙

騒音・振動に係る特定作業の概要

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工場等における作業の名称 | 　 | 　 |
| 特定作業の種類 | 　 | 　 |
| 実施（予定）年月日 | 年　　月　　日 | 年　　月　　日 |
| 特定作業の目的に係る施設の種類 | 　 | 　 |
| 特定作業の目的に係る施設の型式・能力 | 　 | 　 |
| 特定作業の目的に係る施設の数 | 　 | 　 |
| 特定作業の実施の期間等 | １日の作業時間 | 　　　から　　　まで | 　　　から　　　まで |
| １月間の作業日数 | 日 | 日 |
| 季節変動の概要 | 　 | 　 |
| 原材料の種類 | 　 | 　 |
| 原材料の使用量 | 　 | 　 |
| 騒音・振動の防止の方法 |  |  |
| 添付書類 | １　騒音又は振動の発生及び防止に係る概要を説明する書類２　特定作業の目的に係る施設及び騒音又は振動を防止する施設の配置図 |

備考　騒音・振動の防止の方法の欄の記載については、特定作業を行う建屋の構造、遮音塀の設置等騒音又は振動の防止に関して講じようとする措置及び現に講じている措置の概要を明らかにするとともに、できる限り図面、表等を利用してください。

第１４号様式

特定建設作業実施届出書

年　　月　　日

　船橋市長　　　　　　　　あて

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 届出者 | 電話番号 |  |

　特定建設作業を実施するので、船橋市環境保全条例第９８条第１項の規定により、次のとおり届け出ます。

|  |  |
| --- | --- |
| 建設工事の名称 | 　 |
| 建設工事の目的に係る施設又は工作物の種類 | 　 |
| 特定建設作業の種類 | 　 |
| 特定建設作業に使用される機械等の名称・型式・仕様 | 　 |
| 特定建設作業の場所 | 　 |
| 特定建設作業の実施期間 | 　　年　　月　　日から　　年　　月　　日まで　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　日間 |
| 特定建設作業の開始及び終了の時刻 | 作業開始 | 作業終了 | 作業日 | 実働時間 |
|  |  |  | 時間 |
|  |  |  | 時間 |
| 騒音等の防止の方法 | 　 |
| 発注者の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 | 電話番号　　　　 |
| 届出者の現場責任者の氏名及び連絡場所 | 電話番号　　　　 |
| 下請負人が特定建設作業を実施する場合は、当該下請負人の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 | 電話番号　　　　 |
| 下請負人が特定建設作業を実施する場合は、当該下請負人の現場責任者の氏名及び連絡場所 | 電話番号　　　　 |
| ※ 受理年月日 | 　　年　　月　　日 | ※受付年月日 | 　　年　　月　　日 |
| ※ 審査結果 |  | ※整理番号 | 　 |

備考

　１　特定建設作業の種類の欄には、船橋市環境保全条例施行規則別表第１６に掲げる番号及び作業の種類を記載してください。

２　特定建設作業の実施期間の欄には、その期間中作業をしないこととしている日がある場合は、その日を記載してください。

３　特定建設作業の開始及び終了の時刻の欄の記載に当たっては、作業の開始及び終了の時刻並びに実働時間が同じである日ごとにまとめて差し支えありません。

４　特定建設作業を行う場所の付近の見取図及び特定建設作業の工程を記載した工事工程表を添　付してください。

５　※印の欄は、記載しないでください。

第１６号様式

公害調査請求書

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日

　船橋市長　　　　　　　　あて

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 請求者 | 電話番号 |  |

船橋市環境保全条例第１１９条第１項の規定により、次のとおり調査を請求します。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 公害の発生の工場等又は場所 | 工場等 | 名称 |  | 電話番号 |  |
| 所在地 |  | 業種(主要生産品目) |  |
| 場所 |  |
| 公害を受け、又は受けるおそれのある地域 |  |
| 公害の種類 | １　大気汚染　　２　水質汚濁　　３　土壌汚染４　騒音　　　　５　振動　　　　６　地下水位の著しい低下７　地盤沈下　　８　悪臭 |
| 請求の要旨 |  |
| ※ 受　理　年　月　日 | 　　年　　月　　日 | ※ 備　考 |
| ※ 回　答　年　月　日 | 　　年　　月　　日 |

備考

　１　公害の種類の欄には、該当するものを○で囲んでください。

２　請求の要旨の欄には、公害を受け、又は受けるおそれのある世帯数・状況等調査の請求をするに至った経過及び要望する措置を箇条書きで記載してください。

３　公害の発生場所の付近の見取図を添付してください。（裏面記載可）

４　※印の欄には、記載しないでください。