様式第 1 (第 3 条関係)(表面)(平10総府令10・全改、平11総府令26・平12総府令 7・平13環 省令37・平24環省令 3・令 2 環省令 9・令 2 環省令31・一部改正)

特定施設(有害物質貯蔵指定施設)設置(使用、変更)届出書

年 月 日

都道府県知事 殿 (市長)

届出者 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

水質汚濁防止法第5条第1項、第2項又は第3項(第6条第1項又は第2項、第7条)の規定により、特定施設(有害物質貯蔵指定施設)について、次のとおり届け出ます。

| 工技 | 易又は事業場の名称 | | ※整理番号 | | | |
|----------|---|----------------|--------|---|---|---|
| 工技 | 易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 | | | |
| | 有害物質使用特定施 設の該当の有無 | 有 □ 無 □ | ※審査結果 | | | |
| | △特定施設の構造 | 別紙1のとおり。 | ※備 考 | | | |
| 第 5 | △特定施設の設備 (有害物質使用特 定施設の場合に限 る。) | 別紙1の2のとお り。 | | | | |
| 第5条第1項関係 | △特定施設の使用の 方法 | 別紙2のとおり。 | | | | |
| 項関係 | △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。 | | | | |
| | △排出水の排水系統 別の汚染状態及び 量 | 別紙5のとおり。 | | | | |
| | △排出水に係る用水 及び排水の系統 | 別紙6のとおり。 | | | | |

| | 有害物質使用特定施 設の種類 | |
|--------|------------------------------|-----------|
| ** | △有害物質使用特定 施設の構造 | 別紙7のとおり。 |
| 第 5 条第 | △有害物質使用特定 施設の使用の方法 | 別紙8のとおり。 |
| 2 | △汚水等の処理の方 法 | 別紙9のとおり。 |
| 項関係 | △特定地下浸透水の 浸透の方法 | 別紙10のとおり。 |
| | △特定地下浸透水に 係る用水及び排水 の系統 | 別紙11のとおり。 |

様式第1 (第3条関係)(裏面)

- 備考 1 特定施設の種類の欄及び有害物質使用特定施設の種類の欄には、令別 表第一に掲げる号番号及び名称(指定地域特定施設にあつては、名称) を記載すること。
 - 2 有害物質使用特定施設の該当の有無の欄には、該当するものにレ印を 記入すること。なお、有害物質使用特定施設に該当しない場合には、別 紙1の2を提出することを要しない。
 - 3 有害物質使用特定施設又は有害物質貯蔵指定施設の別の欄には、該当

する施設にレ印を記入すること。

- 4 △印の記載については、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。
- 5 ※印の欄には、記載しないこと。
- 6 排出水の排出系統別の汚染状態及び量については、指定地域内の工場 又は事業場に係る届出書に限つて欄を設けること。
- 7 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 内容を対照させること。
- 8 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 A 4 とすること。

特定施設の構造

| 工場又は事業場にお ける施設番号 | | | | | | | |
|---------------------|---|---|---|---|---|---|--|
| 特定施設号番号及び 名称 | | | | | | | |
| 型 | | | | | | | |
| 構造 | | | | | | | |
| 主要寸法 | | | | | | | |
| 能力 | | | | | | | |
| 配置 | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | |

- 備考1 配置の欄には、当該特定施設及びこれに関連する主要機械又は主要装置の配置を記載すること。
 - 2 その他参考となるべき事項の欄には、当該特定施設が有害物質使用特定 施設に該当する場合には、施設の床面及び周囲の構造等を記載すること。

特定施設の設備

| 工場又は事業場にお ける施設番号 | | | | | | | |
|---------------------|---|---|---|---|---|---|--|
| 特定施設号番号及び 名 称 | | | | | | | |
| 設備 | | | | | | | |
| 構造 | | | | | | | |
| 主 要 寸 法 | | | | | | | |
| 配置 | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | |

- 備考 1 有害物質使用特定施設に該当しない場合には、本様式を提出すること を要しない。
 - 2 配置の欄には、当該特定施設の設備の配置を記載すること。

特定施設の使用の方法

| 工場るが | 易又に を設置 | 事 | 業場 | にま | 3け | | | | | | | | |
|------------|-------------------|-------------------|-------|--------|----------|----|----|---|---|----|----|---|---|
| 特別 | 包施副 | 安号者 | 番号 | 及び | が名 | | | | | | | | |
| 設 | 龍 | 壹 | 場 | ŧ | 所 | | | | | | | | |
| 操 | 業 | 0) |) } | 系 | 統 | | | | | | | | |
| 使 | 用 | 時 | 間 | 間 | 隔 | | | | | | | | |
| 1 1 | 当当だ | ≥り(| の使 | 用明 | 間 | | | | | | | | |
| 使, | 用の | 季負 | 節的 |) 変 | 動 | | | | | | | | |
| 原む及量 | オ料)の種 ブ1 E | (消集 重類、 3当) | 毛資 使り | 材を用力の側 | 含法用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | _ | |
| | 種 | 類 | • | 項 | 目 | 通 | 常 | 最 | 大 | 通 | 常 | 最 | 大 |
| 汚水等の汚染状態 | 種 | 類 | • | 項 | 固 | 通 | 常 | 最 | 大 | 通 | 常 | 最 | 大 |
| 汚水等の汚染状態 汚 | | | | | Him IIII | 通通 | 常常 | 最 | 大 | 通通 | 常常 | 最 | 大 |
| | | 類 **/ | | | | | | | | | | | |

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すること。

汚水等の処理の方法

| 工場るが | 易又は事業 拖設番号 | 場に | おけ | | | | | | | | |
|-------------|---------------------|-----------|-----|-----|-----|----------|-----|-----|----------|------------|-----|
| 処 | 理施設の | 設置 | 場所 | | | | | | | | |
| 設 | 置年 | 月 | 日 | 4 | F F | 1 | ∃ | ź | 年 月 | 1 E | ∃ |
| エ | 事着手予 | 定年 | 月日 | ź | F F |] | ∃ | ź | 声 | 1 | ∃ |
| エ | 事完成予 | 定年 | 月日 | 4 | F J | | ∃ | ź | 手 丿 | 1 | 3 |
| 使 | 用開始予 | 定年 | 月日 | 4 | F F |] [| ∃ | ź | F 月 | 1 | ∃ |
| 種 | 類及で | プ 型 | 1 式 | | | | | | | | |
| 構 | | | 造 | | | | | | | | |
| 主 | 要 | 寸 | 法 | | | | | | | | |
| 能 | | | 力 | | | | | | | | |
| 処 | 理の | 方 | 式 | | | | | | | | |
| 処 | 理の | 系 | 統 | | | | | | | | |
| 集: | 水及び導 | 水の | 方法 | | | | | | | | |
| 使 | 用時間 | 目間 | 「隔 | | | | | | | | |
| 1 | 日当たりの | 使用 | 時間 | | | | | | | | |
| 使 | 用の季 | 節3 | 变動 | | | | | | | | |
| 消制の別 | 毛資材の1 用途別使用 | 日当 | iたり | | | | | | | | |
| | 種 類 | · 13 | 頁 目 | 通 | 常 | 最 | 大大 | 通 | 常 | 最 | 大大 |
| 汚水: | | | · · | 処理前 | 処理後 | 処理前 | 処理後 | 処理前 | 処理後 | 処理前 | 処理後 |
| 汚水等の汚染状態及び量 | | | | | | | | | | | |
| | 量 (m | 1 / 日 |) | | | | | | | | |
| 残る種類方法 | さの種類、 質別生成量 去 | 1月 と及び | 間の | | | | • | | - | - | - |

| 排出水の排出方法 | |
|------------------|--|
| その他参考となるべき 事項 | |

- 備考 1 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すること。
 - 2 排出水の排出方法の欄には、排水口の位置及び数並びに排出先を含め記載すること。

排出水の汚染状態及び量

| 工場るが | 易又(を設す | ま事 番号 | 業場 | にま | 3け | | | | | | | | |
|----------|------------|-----------|--------|----|----|-------|---|-------|---|---|---|---|---|
| | 種 | 類 | • | 項 | 目 | 通 | 常 | 最 | 大 | 通 | 常 | | 大 |
| 排出水の汚染状態 | | | | | | | | | | | | | |
| 排 | 出 | 水 (m²/ | (日) | の | 岬 | 通 | 常 | 最 | 大 | 通 | 常 | 長 | 大 |
| その 事項 | か他 i 質 | 参考。 | とな | るべ | き | | | | | | | | |

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すること。

排出水の排水系統別の汚染状態及び量

| | | | | | | 7 | | の別 | | | |
|-------------|----------------|-------------------------|----------|-------|--------|-----------|----------|-----|-------------|-----------|----------|
| 特 | 業種その | 汚染 (mg/ | 状態 1) | | 水 (| m³/日 | 量) | | 汚濁負 (kg/ | 育量 (日) | |
| 定 | 他の 区分 | 通常 | 最大 | 通常 | 最大 | Qco | Qci | Qcj | 通常 | 最大 | |
| 排 | | | | | | | | | | | |
| 出 | | | | | | | | | | | |
| 水 | 合計 | | | | | | | | | | |
| | | | 414 414 | 水 | L 量 | 活海 | L 負荷量 | | | | L |
| 特 定 | 種類 及び 用途 | 17 X (mg/ | 状態 1) | (m²/ | /日) | (kg/ | 日) | | | | |
| 排 出 | 用途 | 通常 | 最大 | 通常 | 最大 | 通常 | 最大 | | | | |
| 特定排出水以外の排出水 | | | | | | | | | | | |
| 外の | | | | | | | | | | | |
| 排出 | | | | | | | | | | | |
| 水 | 合計 | | | | | | | | | | |
| そなる | | | | | | | | | | | |
| その他参考と | | | | | | | | | | | |
| 参さ 考事 | | | | | | | | | | | |
| C-# | | | | | | | | | | | |

- 備考 1 本紙の記載にあたっては、指定項目ごとに作成すること。
 - 2 指定項目の別の項、汚染状態の項及び汚濁負荷量の項には、指定項目について記載すること。
 - 3 窒素含有量について記載する場合には、「Qco」を「Qno」と、「Qci」を「Qni」と読み替え、Qcjの項には記載しないこと。
 - 4 りん含有量について記載する場合には、「Qco」を「Qpo」と、「Qci」を「Qpi」と読み替え、Qcjの項には記載しないこと。
 - 5 ※印の欄には記載しないこと。

用水及び排水の系統

| 用水及び排水の系統 | | | | |
|-----------|----|-----|---|-------------|
| | 用途 | 使 用 | 水 | 用水使用量(m²/日) |
| | | | | |
| 用途別用水使用量 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

有害物質使用特定施設の構造

| 工場又は事業場におけ る施設番号 | | | | | | |
|---------------------|---|---|---|---|---|---|
| 特定施設号番号及び名 称 | | | | | | |
| 型 | | | | | | |
| 構造 | | | | | | |
| 主 要 寸 法 | | | | | | |
| 能力 | | | | | | |
| 配置 | | | | | | |
| 設 置 年 月 日 | 年 | 月 | 目 | 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 | П |
| 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 | | | | | | |

備考 配置の欄には、当該有害物質使用特定施設及びこれに関連する主要機械 又は主要装置の配置を記載すること。

有害物質使用特定施設の使用の方法

| 工場 るが | 易又は事業場に 施設番号 | こおけ | | | | | | | | |
|--------------|---------------------------|-------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 特別 | E施設号番号 及 | ひ名 | | | | | | | | |
| 設 | 置場 | 所 | | | | | | | | |
| 操 | 業の系 | 統 | | | | | | | | |
| 使 | 用時間間 | 1 隔 | | | | | | | | |
| 1 E | 日当たりの使用 | 時間 | | | | | | | | |
| (使) | 用の季節的 | 変動 | | | | | | | | |
| 原む及量 | 才料(消耗資材)の種類、使用 ド1日当たりの | すを含 月方法)使用 | | | | | | | | |
| | 種 | 類 | 通 | 常 | 最 | 大 | 通 | 常 | 最 | 大 |
| 汚水等の汚染状態 | | | | | | | | | | |
| 汚 | 水 等 の (m³/日) | 量 | 通 | 常 | 最 | 大 | 通 | 常 | 最 | 大 |
| その 事項 |)他参考となる | | | | | | | | | |

備考 汚水等の汚染状態の欄には、有害物質による汚染状態について記載する こと。

汚水等の処理の方法

| 工場るが | 易又は事業場にま 施設番号 | 3け | | | | | | | | |
|-------------|---------------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 処五 | 里施設の設置 場 | 脈 | | | | | | | | |
| 設 | 置年月 | 日 | | 年 | 月 | 日 | | 年 | 月 | 日 |
| 工事 | 事着手予定年月 | 日 | | 年 | 月 | 日 | | 年 | 月 | 日 |
| 工事 | 事完成予定年月 | 日 | | 年 | 月 | 日 | | 年 | 月 | H |
| 使月 | - 用開始予定年月 | 日 | | 年 | 月 | 日 | | 年 | 月 | 日 |
| 種 | 類及び型 | 式 | | | | | | | | |
| 構 | | 造 | | | | | | | | |
| 主 | 要寸 | 法 | | | | | | | | |
| 能 | | 力 | | | | | | | | |
| 処 | 理の方 | 式 | | | | | | | | |
| 処 | 理の系 | 統 | | | | | | | | |
| 集 | 水及び導水の力 | 法 | | | | | | | | |
| 使 | 用時間間 | 隔 | | | | | | | | |
| 1 E | 当たりの使用時 | 制 | | | | | | | | |
| 使 | 用の季節変 | 動 | | | | | | | | |
| 消制 | 毛資材の1日当た 用途別使用量 | <u>÷</u> り | | | | | | | | |
| | er. | steart | 通 | 常 | 最 | 大 | 通 | 常 | 最 | 大 |
| 汚水 | 種 | 類 | 処理前 | 処理後 | 処理前 | 処理後 | 処理前 | 処理後 | 処理前 | 処理後 |
| 汚水等の汚染状態及び量 | | | | | | | | | | |
| 污染 | | | | | | | | | | |
| (状態 | | | | | | | | | | |
| 岌が | | | | | | | | | | |
| 量 | | | | | | | | | | |
| | 量 (㎡/日) | | | | | | | | | |
| 残さ 種類 | をの種類、1月間 質別生成量及び気 去 | 』 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | | | | | | | |

| その他参考となるべき 事項 | |
|---------------|--|
| 3.2 | |

備考 汚水等の汚染状態の欄には、有害物質による汚染状態について記載する こと。

特定地下浸透水の浸透の方法

| | | | | | | | | | | | ~ - | | | | | |
|--------------|--------------|---------|------------|----------|------|----------|----|----|----|----------|-----|----|----|----|----|----|
| | 透 / | | 設 | <u>の</u> | 位 | 避 | | | | | | | | | | |
| 漫 | 透 | 施 | i | t. 文 | の | 数 | | | | | | | | | | |
| 漫 | 工りおり | 易ります。 | ては 5施 | 事設 | 業場番号 | 景に | | | | | | | | | | |
| 透 水 | <u> </u> | 畫 | (m | ı'/ | 日) | | 通常 | i+ | 最大 | 通常 | 常 | 最大 | 通常 | 最大 | 通常 | 最大 |
| その 事項 | D他都 質 | | <u>*</u> と | : な | る^ | (き | | | | <u> </u> | | | | | | |

特定地下浸透水に係る用水及び排水の系統

| 用水及び排水の系統 | | | | |
|-----------|----|-----|---|-------------|
| | 用途 | 使 用 | 水 | 用水使用量(m²/日) |
| | | | | |
| 用途別用水使用量 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

別紙 12

有害物質使用特定施設(有害物質貯蔵指定施設)の構造

| 工場又は事業場にお ける施設番号 | | | | | | |
|----------------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 有害物質使用特定施 設又は有害物質貯蔵 指定施設の別 | | | | | | |
| 型 式 | | | | | | |
| 構造 | | | | | | |
| 主要寸法 | | | | | | |
| 能力 | | | | | | |
| 配置 | | | | | | |
| 床面及び周囲 | | | | | | |
| 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 | | | | | | |

備考 配置の欄には、当該有害物質使用特定施設又は有害物質貯蔵指定施設及び これに関連する主要機械又は主要装置の配置を記載すること。

別紙 13

有害物質使用特定施設(有害物質貯蔵指定施設)の設備

| 工場又は事業場にお ける施設番号 | | | | | | | |
|----------------------------------|---|-----|----------|---|---|---|---|
| 有害物質使用特定施 設又は有害物質貯蔵 指定施設の別 | | | | | | | |
| 設備 | | | | | | | |
| 構造 | | | | | | | |
| 主 要 寸 法 | | | | | | | |
| 配置 | | | | | | | |
| 設 置 年 月 日 | 有 | Ē J | 1 | ∄ | 年 | 月 | 日 |
| 工事着手予定年月日 | 有 | E J | 1 | ∃ | 年 | 月 | 日 |
| 工事完成予定年月日 | 有 | Ē J |] E | ∃ | 年 | 月 | 日 |
| 使用開始予定年月日 | 有 | Ē J | 1 | ∃ | 年 | 月 | Ħ |
| その他参考となるべき事項 | | | | | | | |

備考 配置の欄には、当該有害物質使用特定施設又は有害物質貯蔵指定施設の設備の配置を記載すること。

別紙 14

有害物質使用特定施設(有害物質貯蔵指定施設)の使用の方法

| 工場又は事業場にお ける施設番号 | |
|--|--|
| 有害物質使用特定施 設又は有害物質貯蔵 指定施設の別 | |
| 設 置 場 所 | |
| 操 業 の 系 統 | |
| 使用時間間隔 | |
| 1日当たりの使用時 間 | |
| 原材料(消耗資材を含む。)の種類、使用 方法及び1日当物質 の使用場合に有害物質 使用特定施設の場合 に限る。) | |
| 貯蔵する有害物質の 種類(有害物質貯蔵 指定施設の場合に限 る。) | |
| その他参考となるべ き事項 | |

備考 有害物質貯蔵指定施設の場合には、使用時間間隔の欄及び1日当たりの使用時間の欄には、それぞれ当該施設への有害物質を含む水の供給時における 当該施設の使用時間間隔及び使用時間を記載すること。

用水及び排水の系統(搬入及び搬出の系統)

| 施れく物排質合さる統定るとは、は質水便和でれれ用である人有とは質が使にれ搬である人有という。というでは、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次 | | | | | |
|---|---|---|-----|-------|-------|
| | 用 | 途 | 使用水 | 用水使用量 | (㎡/日) |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 用途別用水使用量 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備考 有害物質貯蔵指定施設の場合には、用途別用水使用量の欄には記載しない こと。