

1 汚水を排出する施設の構造

(1) 汚水を排出する施設の型式、構造、主要寸法及び能力

	名 称	型 式	構 造	主 要 寸 法	能 力	備 考

備考欄にその他汚水を排出する施設の構造について参考となるべき事項について記入

(2) 汚水を排出する施設に係る工事の着手及び完成の予定年月日並びに使用開始の予定年月日
 工事着手予定年月日 年 月 日
 工事完成予定年月日 年 月 日
 使用開始予定年月日 年 月 日

(3) 公共下水道使用開始年月日 年 月 日

2 汚水を排出する施設の使用方法

(1) 汚水を排出する施設の使用時間間隔及び1日当たりの使用時間並びにその使用の季節的変動の概要

	名 称	使用時間間隔	1日当たりの使用時間	季節的変動の概要	備 考

(2) 汚水を排出する施設を含む作業工程において使用する原材料（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

	名 称	使用原材料の種類	使 用 方 法	1日当たりの使用量	備 考

各備考欄にその他汚水を排出する施設の使用の方法について参考となるべき事項について記入

3 除害施設の処理の方法

- (1) 除害施設に係る工事の着手及び完成の予定年月日並びに使用開始の予定年月日
- | | | | |
|-----------|---|---|---|
| 工事着手予定年月日 | 年 | 月 | 日 |
| 工事完成予定年月日 | 年 | 月 | 日 |
| 使用開始予定年月日 | 年 | 月 | 日 |

- (2) 除害施設の種類、型式、構造、主要寸法及び汚水の処理の方式

除害施設の種類	型 式	構 造	主 要 寸 法	能力 (m ³ /日)	処理の方法	備 考

備考欄にその他汚水の処理方法について参考となるべき事項について記入

(3) 除害施設の使用時間間隔及び1日当たりの使用時間並びにその使用の季節変動の概要

除害施設の名称	使用時間間隔	1日当たりの使用時間	季節的変動の概要	備 考

(4) 除害施設において使用する消耗資材の1日当たりの用途別使用量

除害施設の名称	消耗資材名	用 途	1日当たりの使用量	備 考

(6) 汚水の処理によって生ずる残さの種類及び1カ月間の種類別生成量並びに処理の方法の概要

残さの種類	生成量(t/月)	処理の方法の概要	備考

(7) 汚水の公共下水道へ排除する方法
排出口の位置

排出口数

排出先

(8) その他、雨水の排水先名(河川名)等

5 用水及び排水の系統

用途別用水量

水源 \ 用途	原料用水	製品処理 洗浄用水	ボイラー 用水	冷却用水	生活系用水	その他	合計
上水道							
工業用水道							
地下水							
回収水							
その他							
合計							

6 その他汚水を排出する施設の構造・使用方法、汚水等の処理方法、排出水の汚染状態及び量等について参考となるべき事項

7 その他の参考事項

産業分類番号及び名称（小分類）	番号	名称	
主要生産品目			
資本金	円	従業員数	人
創業年月		作業時間	時～時
敷地・建築面積	敷地 建築面積	m ² m ²	電話番号 FAX番号
担当部課名		担当者職氏名	

《添付図書》

- 1 主要施設（主として汚水排出施設）の配置図
- 2 用排水系統図及び水収支図
汚水排出施設は赤枠で囲み、排水系統は赤線で、用水系統は青線で色分けしてください。
- 3 汚水排出施設を含む作業工程のフロー図
- 4 除害施設（排水処理施設）の構造図
- 5 排水処理のフロー図
- 6 排水処理施設の設計計算書
- 7 案内図（住宅地図）
- 8 使用薬品リスト
- 9 産業廃棄物処理業者の運搬許可証の写し及び契約書の写し