

## 1 汚水を排出する施設の構造

## イ 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	数 量	備 考

## ロ 主要機械又は主要装置の配置

添付第 図のとおり

## ハ 汚水を排出する施設に係る工事の着工及び完成予定年月日並びに施設の使用開始の予定年月日

工事着工予定年月日 令和 年 月 日

工事完成予定年月日 令和 年 月 日

使用開始予定年月日 令和 年 月 日

## ニ その他参考事項

## 2 汚水を排出する施設の使用の方法

イ 汚水を排出する施設の設置場所（添付第 図のとおり）(全体図)

ロ 汚水を排出する施設を含む操業の系統（添付第 図のとおり）

ハ 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

区分 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

二 汚水を排出する施設において使用する原材料の種類、使用方法及び1日当たりの使用量

施設の名称	原材料の種類	使用方法	1日当たりの使用量	備考

ホ 汚水を排出する施設から排出される汚水の量及び水質

水量・水質 施設名	汚水量 (m <sup>3</sup> /日)		水 質														備考	
			pH															
	日間 平均	最大	日間 平均	最大	日間 平均	最大	日間 平均	最大	日間 平均	最大	日間 平均	最大	日間 平均	最大	日間 平均	最大		

へ その他参考事項

## 3 除害施設について

イ 除害施設の設置場所（添付第 図のとおり）

ロ 除害施設に係る工事の着工及び完成予定年月日並びに使用開始の予定年月日

工事着工予定年月日 令和 年 月 日

工事完成予定年月日 令和 年 月 日

使用開始予定年月日 令和 年 月 日

ハ 除害施設の種類、型式、構造、主要寸法及び能力並びに汚水の処理の方式

種 類	型 式	構 造	主 要 寸 法	能力（ $m^3 /$ 日）	処理の方式	備 考

ニ 汚水の処理系統（添付第 図のとおり）

ホ 汚水の集水及び除害施設までの導入の方法（添付第 図のとおり）

へ 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的変動の概要

処 理 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

ト 除害施設において、中和、凝集、酸化その他の反応の用に供する消耗資材の1日当たりの用途別使用量

処 理 施 設 の 名 称	消 耗 資 材 名	用 途	1日当たりの使用量	備 考

チ 除害施設による処理前及び処理後の汚水の量及び水質

施設名	汚水量 (m <sup>3</sup> /日)				水 質																
					処 理 前								処 理 後								
	処 理 前		処 理 後		p H								p H								
	平均	最大	平均	最大	平均	最大	平均	最大	平均	最大	平均	最大	平均	最大	平均	最大	平均	最大	平均	最大	

リ 汚水の処理によって生ずる残さの種類及び生成量並びに処理の方法

残 さ の 種 類	生成量 ( t / 月 ) ( 含 水 率 % )	処 理 の 方 法 の 概 要	備 考

ヌ 公共下水道に排除する方法 ( 排水口の位置及び数並びに排出先を含む ) ( 添付第 図のとおり )

ル その他参考事項



参 考 資 料

資 本 額	円		従 業 員 数	人
主 要 製 品			操 業 時 間	: ~ :
産 業 分 類 ( 細 分 類 )	番 号	業 種 名	敷 地 面 積	m <sup>2</sup>
			建 物 面 積	m <sup>2</sup>
付 近 見 取 図 ( 案 内 図 )	下 記 の と お り ・ 別 添 の と お り		電 話 番 号	
担 当 部 課 係			担 当 者	
届 出 に 係 る 履 歴				
施 設 番 号	届 出 の 根 拠	受 理 年 月 日	届 出 の 概 要	
	第 条	年 月 日		
	第 条	年 月 日		
	第 条	年 月 日		
	第 条	年 月 日		
	第 条	年 月 日		
	第 条	年 月 日		
	第 条	年 月 日		
	第 条	年 月 日	以 下 別 紙	



主要機械の配置及び用・排水経路

( 図 面 )

注意

- 1 図面は道路を含めた事業所全体の概略図とすること。
- 2 特定施設と処理施設は( )等で明示すること。
- 3 用水と排水経路は色又は実線と点線により区別すること。