

工場又は事業場の概要

(1) 工場又は事業場の規模等

業 種		資 本 金	(万円)
操作年月日 (予 定)	年 月 日	従 業 員 数	(人)
敷 地 面 積	(m ²)	作 業 場 面 積	(m ²)
操 業 時 間	~(時間)	休 業 日	
(水質管理責任者)			

(2) 主要製品名及び生産量

--

(3) 操業の系統(作業工程フローシート)

--

特定施設の構造

工場又は事業場における施設番号		
特定施設番号及び名称		
型式		
構造		
主要寸法		
能力		
配置		
設置年月日		
工事着手予定年月日		
工事完成予定年月日		
使用開始予定年月日		
その他参考となるべき事項		

特定施設の構造

工場又は事業場における施設番号					
特定施設番号及び名称					
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					
使用の季節的変動					
使用原材料(消耗資材を含む。)の種類 使用方法及び1日当たりの使用料					
汚水などの感染状況	種類・項目	通常	最大	通常	最大
	BOD(mg/L) SS(mg/L) PH(mg/L) N-Hex				
汚水等の量 (m ³ /日)		通常	最大	通常	最大
その他参考となるべき事項					

汚水等の処理の方法

工場又は事業場における施設番号					
処理施設の設置場所					
設置年月日					
工事着手予定年月日					
工事完成予定年月日					
使用開始予定年月日					
種類及び形式					
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					
使用時間間隔					
1日当たりの使用時間					
使用の季節的変動					
消耗資材の1日あたりの用途別使用量					
汚水等の汚染状況及び量	種類・項目	通常	最大	通常	最大
	BOD(mg/L) SS(mg/L) PH(mg/L) N-Hex				
	量(m ³ /日)				
残さの種類、1月間の種類別生成量及び処理方法					
排出水の排出方法					
その他参考となるべき事項					

下水の量及び水質

工場又は事業場における施設番号					
排出水の汚染状況	種類・項目	通常	最大	通常	最大
	BOD(mg/L)				
	SS(mg/L)				
	PH(mg/L)				
	N-Hex				
排出水の量 (m^3 / 日)		通常	最大	通常	最大
その他参考とすべき事項					

用水及び排水の系統

<p>用水及び排水の系統</p>			
<p>用途別用水使用量</p>	<p>用 途</p>	<p>使 用 水</p>	<p>用水使用量(m³/日)</p>