

※事業場番号	
--------	--

## 汚濁負荷量の測定に係る保守管理体制報告書

年 月 日

市川市長 様

事業場所在地  
事業場名  
届出者住所  
連絡先電話番号  
届出者名

汚濁負荷量の測定等に係る実施細目に基づき、測定器の保守管理等について次のとおり報告します。

### 1 計測器のメーカー及び型式

排出水の種類 (排水溝名)				
計測器のメーカー及び型式	汚染状態	COD		
		窒素含有量		
		りん含有量		
	量			

## 2 管理体制

項 目	担 当 部 門 (委託の場合は、委託会社名等を記入)
(1)総 括 管 理	
(2)測 定 器 の 計 装 (調整・修復)	
(3)測定器の日常点検	
(4)化学分析・測定等	
(5)負荷量・演算処理	
(6)負荷量・記録管理	
(7)負荷量記録保管場所	

## 3 保守管理、組織図

### 4 保守管理の概要（詳細は別紙に記入）

(1) 水質自動測定器、簡易計測器等の保守管理  
(点検の種類、内容、頻度、所要時間等)

(2) 流量計の保守管理 (点検の種類、内容、頻度、所要時間)

### 5 換算式の管理 (クロスチェックの頻度、内容、換算式の検証等)

### 6 欠測値の取扱い

(1) 保守点検による欠測の補正方法

(2) 異常値の補正方法