

記載例（ガソリンスタンド・自動車整備工場）

除 害 施 設 設 置 届 出 書

〇〇年〇〇月〇〇日

（あて先）宇都宮市上下水道事業管理者

宇都宮市下水道条例第5条の2の規定により、除害施設の設置について、次のとおり届け出ます。

申請者 (設置者)	住所	□□□市□□□〇丁目〇番〇号					
	氏名	株式会社 □□□□ 代表取締役 ○○○○	電話	○○〇—○○〇〇			
設置場所		宇都宮市□□□〇丁目〇番〇号 (〔工場等名称〕 (株) ○〇整備 ○〇工場)					
除害施設の種類		オイルトラップ					
除害施設 施工者	住所	□□□市□□□町 ○○○番地○○	下水道 接続日	〇〇 年 〇〇 月 〇〇 日			
	氏名	○○○○設備工業(株)					
排水量		日平均	〇〇 m ³	最大	〇〇 m ³		
排 除 水 質							
項 目	単位	原水	処理水	項 目	単位	原水	処理水
pH値	—	6~8	6~8				
n-ヘキサン抽出物質 (鉱油)	mg/l	10	5以下				

(別紙1)

工場・事業場の概要

工場又は事業場の規模等

業種	自動車整備業	資本金	〇〇〇円	敷地面積	〇〇〇m ²
操業開始 年月日	〇〇年 〇〇月〇〇日	従業員数	〇人	建屋面積	〇〇〇m ²
操業時間	〇〇 : 〇〇 ~ 〇〇 : 〇〇 (〇時間)	休業日		毎週	〇曜日

主要製品及び生産量

1日洗車台数 約〇台

操業の系統 (生産工程図)

(空欄)

使用原料の種類・使用方法及び使用量

1日洗剤使用量 約〇ℓ

(別紙2)

除害施設の構造及び使用の方法

除害施設の種類	オイルトラップ
処理の方式	比重差分離方式
型式	〇〇社製 □□—□型
構造	ステンレス製
主要寸法	〇m×〇m×〇m (〇槽式)
能力	許容流入量 〇m ³ /時
集水及び導水方法	塩ビ配管による自然流下
使用時間間隔	〇時～〇〇時
1日当り使用時間	〇時間
消耗資材の1日当りの用途別使用量	(空欄)
添付書類	1. 案内図 2. 平面図 (除害施設, 排水経路等明示) 3. 除害施設の仕様書及び計算書 4. その他 (処理フローシート等)