- □ 下水道:様式第11号(第13条関係)
- □ 集 排:様式第1号(第4条関係)

排除汚水量認定申告書

年 月 日

敦賀市長 宛て

申告者 住所 氏名

(法人にあっては、主たる事務所の 所在地、名称及び代表者の氏名

(電話番号)

排除する汚水量の認定を受けたいので、次のとおり申告します。

置	場	所	敦賀市							
k の	種	類								
営業の種類							製品名			
定	期	間								
使 用 水 量									立方人	トル
排除汚水量									立方人	トル
			電	動	機	出力				台
ポ			口		径	公和	尔		ミリメ	ハートル
\mathcal{O}			揚	揚 程 公称				×	ペートル	
			揚	水	量	公和	尔		立方メ	ペートル
								立方メ	ペートル	
本書は、正副2通提出しなければならない。										
	k	に	はの種類 類	kの種類 kの種類 定期間 用水量 電口揚揚 1日平均水 1時間、排水	kの種類 まの種類 定期間 用水量 (おかり) ボの性 型 日子均運転 時間、排水量	kの種類 まの種類 定期間 用水量 (お水量) 電動機 口揚水量 場水量 1日平均運転 時間、排水量	kの種類 まの種類 定期間 用水量 (お水量) 電動機 口を投入者 が発し公利 場水量 1日平均運転 時間、排水量	kの種類 製品名 まの種類 製品名 定期間 財 間 用水量 電動機 お水量 口径公称 の性能 場水量公称 1日平均運転 時間、排水量	kの種類 製品名 定期間 製品名 用水量 当人 お水量 日の性能 日の性能 日の性能 場水量 公称 1日平均運転時間、排水量 時間	k の種類 製品名 定期間 対力 用水量 立方を 余汚水量 電動機 出力 ポンプの性能 母公称 ミリタの性能 場水量 公称 シカタの大き 1日平均運転時間、排水量 時間 立方を