

(表)

除害施設新設(使用)等届

年 月 日

上里町上下水道事業管理者
上里町長 様

設置者 住 所

氏 名

電話番号 ()

下記のとおり届け出ます。

届 出 区 分	<input type="checkbox"/> 新設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 改築 <input type="checkbox"/> 使用
設 置 場 所	埼玉県児玉郡上里町大字 番地
除害施設施工者 住 所 氏 名	住 所 氏 名 電話番号 ()
排水設備施工者 住 所 氏 名	住 所 氏 名 電話番号 ()
工事着工年月日	年 月 日
工事完了年月日	年 月 日
製 品 名	
生 産 量	
作 業 時 間	時 分から 時 分まで 休業日
添 付 図 書	ア 付近の見取図 イ 配置図 ウ 生産工程図 エ 除害施設設置計画書 オ 除害施設の設計書

注) 排水設備の工事については、別途届け出ること。

(裏)

施設内容及び排水の内容

施設の内容		排水の内容				
(処理方法)	排水の種類	1 メッキ排水 2 酸洗浄排水 3 アルカリ洗浄排水 4 その他洗浄排水 5 その他				
	最大排水量	m^3 / 日 系排水 m^3 / 日 m^3 / 時 系排水 m^3 / 日 m^3 / 時 系排水 m^3 / 日 m^3 / 時				
	項目	単位	計 画		※	
			原 水	処 理 水	完 了 後	
	温度		°C			
	水素イオン濃度					
	生物化学的酸素要求量		mg / リットル			
	浮遊物質質量		mg / リットル			
	(施設の内容)	ノルマルヘキサン抽出物質含有量		mg / リットル		
		内 鉍油類含有量		mg / リットル		
訳 動植物油脂類含有量			mg / リットル			
沃素消費量			mg / リットル			
フェノール類含有量			mg / リットル			
シアン含有量			mg / リットル			
アルキル水銀含有量			mg / リットル			
有機リン含有量			mg / リットル			
カドミウム含有量			mg / リットル			
鉛含有量			mg / リットル			
クロム(六価)含有量			mg / リットル			
ヒ素含有量			mg / リットル			
総水銀含有量			mg / リットル			
クロム含有量			mg / リットル			
銅含有量			mg / リットル			
亜鉛含有量			mg / リットル			
鉄(溶解性)含有量			mg / リットル			
マンガン(溶解性)含有量			mg / リットル			
フッ素含有量			mg / リットル			