

公共下水道使用開始（変更）届

年 月 日

（宛先）上越市長

申請者

住 所

電話番号

氏名または名称及び法人に

あつてはその代表者の氏名

次のとおり公共下水道の使用を開始（変更）するので届出ます。

排 除 場 所			排水口数	
排出汚水の水量 及び水質	水量 水質	月平均 下記のとおり	m ³ 日最大	m ³
開始（変更） 年 月 日	年 月 日			
処 理 方 法			施設名称	

記

項目	排水口					単 位
	月	量	量	量	量	
	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
温 度						度
アンモニア性窒素 亜硝酸性窒素及び硝酸性 窒素含有量						ミリグラム／リットル
水 素 イ オ ン 濃 度						水素指数
生 物 化 学 的 酸 素 要 求 量						5日間 ミリグラム／リットル
浮 遊 物 質 量						ミリグラム／リットル
ノルマルヘキサン 抽出物質含有量						ミリグラム／リットル ミリグラム／リットル
〔 鈹油類含有量 動植物油脂類含有量						
窒 素 含 有 量						ミリグラム／リットル
磷 含 有 量						ミリグラム／リットル
沃 素 消 費 量						ミリグラム／リットル
カドミウム及び その化合物						ミリグラム／リットル
シアン化合物						ミリグラム／リットル
有機磷化合物						ミリグラム／リットル

鉛及びその化合物						ミリグラム/リットル
六価クロム化合物						ミリグラム/リットル
砒素及びその化合物						ミリグラム/リットル
水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物						ミリグラム/リットル
アルキル水銀化合物						ミリグラム/リットル
ポリ塩化ビフェニル						ミリグラム/リットル
トリクロロエチレン						ミリグラム/リットル
テトラクロロエチレン						ミリグラム/リットル
ジクロロメタン						ミリグラム/リットル
四塩化炭素						ミリグラム/リットル
1, 2-ジクロロエタン						ミリグラム/リットル
1, 1-ジクロロエチレン						ミリグラム/リットル
シス-1, 2-ジクロロエチレン						ミリグラム/リットル
1, 1, 1-トリクロロエタン						ミリグラム/リットル
1, 1, 2-トリクロロエタン						ミリグラム/リットル
1, 3-ジクロロプロペン						ミリグラム/リットル
チラウム						ミリグラム/リットル
シマジン						ミリグラム/リットル
チオベンカルブ						ミリグラム/リットル
ベンゼン						ミリグラム/リットル
セレン及びその化合物						ミリグラム/リットル
ほう素及びその化合物						ミリグラム/リットル
ふっ素及びその化合物						ミリグラム/リットル
1, 4-ジオキサン						ミリグラム/リットル
フェノール類						ミリグラム/リットル
銅及びその化合物						ミリグラム/リットル
亜鉛及びその化合物						ミリグラム/リットル
溶解性鉄及びその化合物						ミリグラム/リットル
溶解性マンガン及びその化合物						ミリグラム/リットル
クロム及びその化合物						ミリグラム/リットル
ダイオキシン類						ピコグラム/リットル
摘要						

【備考】 1 ※印のある欄は、下水道法施行令第9条の8台1項第4号に該当する項目について記載すること。

2 「摘要」の欄は、排出汚水の水量及び水質の推定の根拠等を記載すること。

3 除害施設の設置等を要する場合には、その概要を明らかにする図書及び図面を添付すること。