

様式第4（第6条関係）

公共下水道使用開始（変更）届

年 月 日

(宛先)
弥富市長

申請者 住所

電話番号

氏名又は名称及び法人に
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）するので届け出ます。

排除場所		排水口数	
排出汚水の 水量又は水質	水量 水質	月平均 下記のとおり	日最大
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	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						mg/L
水素イオン濃度						水素指数
生物化学的酸素要求量						5日間 mg/L
浮遊物質						mg/L
ノルマルヘキサン抽出物質含有量						mg/L
鉱油類含有量						mg/L
動植物油脂類含有量						mg/L
窒素含有量						mg/L
磷含有量						mg/L
沃素消費量						mg/L
カドミウム及びその化合物						mg/L
シアン化合物						mg/L
有機磷化合物						mg/L

鉛及びその化合物						mg/L
六価クロム化合物						mg/L
砒素及びその化合物						mg/L
水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物						mg/L
アルキル水銀化合物						mg/L
ポリ塩化ビフェニル						mg/L
トリクロロエチレン						mg/L
テトラクロロエチレン						mg/L
ジクロロメタン						mg/L
四塩化炭素						mg/L
1,2-ジクロロエタン						mg/L
1,1-ジクロロエチレン						mg/L
シス-1,2-ジクロロエチレン						mg/L
1,1,1-トリクロロエタン						mg/L
1,1,2-トリクロロエタン						mg/L
1,3-ジクロロプロペン						mg/L
チウラム						mg/L
シマジン						mg/L
チオベンカルブ						mg/L
ベンゼン						mg/L
セレン及びその化合物						mg/L
ほう素及びその化合物						mg/L
ふっ素及びその化合物						mg/L
フェノール類						mg/L
銅及びその化合物						mg/L
亜鉛及びその化合物						mg/L
鉄及びその化合物（溶解性）						mg/L
マンガン及びその化合物 （溶解性）						mg/L
クロム及びその化合物						mg/L
ダイオキシン類						pg-TEQ/L
※						
摘要						

備考

- ※印のある欄は、令第9条の11第1項第6号に該当する項目について記載すること。
- 「摘要」の欄は、排出汚水の水量又は水質の推定の根拠等を記載すること。
- 除害施設の設置等を要する場合には、その根拠を明らかにする図書及び図面を添付すること。