

様式第四（第六条関係）

公共下水道使用開始（変更）届

年 月 日

函館市公営企業管理者企業局長 様

住所 [法人にあつては,
主たる事務所の
所在地]
申請者 氏名 [法人にあつては,
名称および代表
者の氏名]

電話番号

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 立方メートル 日最大 立方メートル 下記のとおり	
開始(変更) 年月日	年 月 日		
処理方法		施設名称	

項目	排水口	No. 1					単位
	月量	立方メートル					
温度	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
生物学的酸素要求量							5日間5ミリグラム/リットル
浮遊物質							ミリグラム/リットル
ノルマルヘキサン抽出物含有量							ミリグラム/リットル
鉱油類含有量							ミリグラム/リットル
動植物油脂類含有量							ミリグラム/リットル
窒素含有量							ミリグラム/リットル
リン含有量							ミリグラム/リットル
汚濁物質消費量							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
有機リン化合物							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							ミリグラム/リットル
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
チウラム							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-シオキサソ							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
鉄及びその化合物(溶解性)							ミリグラム/リットル
マンガン及びその化合物(溶解性)							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	水質については、生活排水による汚濁負荷量を除いた数値とする。						

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、その概要を明らかにする図書及び図面を添付すること