

公共下水道使用開始（変更）届

令和 年 月 日

川崎市上下水道事業管理者 殿

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 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	令和 年 月 日			
処理方法			施設名称	

記

項目	排水口				単位
	月量	立方メートル	立方メートル	立方メートル	
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
生物学的酸素要求量					mg/L
浮遊物質					mg/L
ノルマルヘキサン抽出 物質含有量	鉛油類 動植物油脂類				mg/L
窒素含有量					mg/L
炭含有量					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
有機燐化合物					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
トリス(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
1,4-ジオキサン					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
※ニッケル及びその化合物					mg/L
摘要					

- 備考 1 ※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。
 2 「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。
 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。