排出水の水質測定結果報告書

事業場名	報告対象	令和	年	月	日	から	
	期間	令和	年	月	日	まで	
排出口名	分 析 機関名						

	項目名		範囲(最小~最大)※1	基準を超え た回数	測定回数
	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	~	口	回
	シアン化合物	(mg/L)	~	口	口
	有機燐化合物	(mg/L)	~	口	口
	鉛及びその化合物	(mg/L)	~	口	口
	六価クロム化合物	(mg/L)	~	口	口
	砒素及びその化合物	(mg/L)	~	口	口
	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	(mg/L)	~	口	口
	アルキル水銀化合物	(mg/L)	~	口	口
	ポリ塩化ビフェニル	(mg/L)	~	口	口
	トリクロロエチレン	(mg/L)	~	口	口
	テトラクロロエチレン	(mg/L)	~	口	口
有	ジクロロメタン	(mg/L)	~	口	口
害物	四塩化炭素	(mg/L)	~	口	回
質	1, 2-ジクロロエタン	(mg/L)	~	口	口
	1, 1-ジクロロエチレン	(mg/L)	~	口	口
	シス-1, 2-ジクロロエチレン	(mg/L)	~	口	口
	1, 1, 1-トリクロロエタン	(mg/L)	~	口	口
	1,1,2-トリクロロエタン	(mg/L)	~	口	口
	1, 3-ジクロロプロペン	(mg/L)	~	口	口
	チウラム	(mg/L)	~	口	口
	シマジン	(mg/L)	~	口	口
	チオベンカルブ	(mg/L)	~	口	口
	ベンゼン	(mg/L)	~	口	口
	セレン及びその化合物	(mg/L)	~	口	口
	ふっ素及びその化合物	(mg/L)	~	口	口
	ほう素及びその化合物	(mg/L)	~	口	口
	1,4-ジオキサン	(mg/L)	~	口	口
	ダイオキシン類 (pg-T	EQ/L)	~	口	口
	クロム及びその化合物	(mg/L)	~	口	口
	フェノール類	(mg/L)	~	口	口
	銅及びその化合物	(mg/L)	~	口	口
	亜鉛及びその化合物	(mg/L)	~	口	口
生	鉄及びその化合物(溶解性)	(mg/L)	~	口	口
活環境項目等	マンガン及びその化合物(溶解性)	(mg/L)	~	口	口
	生物化学的酸素要求量(BOD)	(mg/L)	~	口	口
	浮遊物質量 (SS)	(mg/L)	~	回	□
	窒素含有量	(mg/L)	~	口	回
	燐含有量	(mg/L)	~	回	□
	n-ヘキサン抽出物質含有量※2	(mg/L)	~	回	□
	水素イオン濃度(pH)		~	回	□
	温度	(℃)	~	回	□
	沃素消費量	(mg/L)	~	口	□

- ※1 測定結果は自主検査の結果のみを記載し、行政検査結果(下水道局が行った結果)は記載しないでください。
- ※2 n-ヘキサン抽出物質含有量の基準は、鉱油5mg/L、動植物油30mg/Lを合わせて35mg/L以下としてください。