

令和6年度 処理場流入水(全項目・重金属)試験成績書

採取年月日：令和7年2月26日

(単位：mg/L)

採取場所		新町	日明	菅根	北湊	皇后崎		定量 下限値	排水 基準
						第一	第二		
健 康 項 目	カドミウム及びその化合物	<0.003						0.003	0.03
	シアン化合物	<0.1						0.1	1
	有機燐化合物	<0.1						0.1	1
	鉛及びその化合物	<0.005						0.005	0.1
	六価クロム化合物	<0.05						0.05	0.2
	砒素及びその化合物	<0.005						0.005	0.1
	水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	<0.0005						0.0005	0.005
	アルキル水銀化合物	<0.0005						0.0005	検出され ないこと
	PCB	<0.0005						0.0005	0.003
	トリクロロエチレン	<0.01						0.01	0.1
	テトラクロロエチレン	<0.01						0.01	0.1
	ジクロロメタン	<0.02						0.02	0.2
	四塩化炭素	<0.002						0.002	0.02
	1,2-ジクロロエタン	<0.004						0.004	0.04
	1,1-ジクロロエチレン	<0.1						0.1	1
	1,1,1-トリクロロエタン	<0.04						0.04	0.4
	1,1,1-トリクロロエタン	<0.3						0.3	3
	1,1,2-トリクロロエタン	<0.006						0.006	0.06
	1,3-ジクロロプロパン	<0.002						0.002	0.02
	チウラム	<0.006						0.006	0.06
	シマジン	<0.003						0.003	0.03
	チオベンカルブ	<0.02						0.02	0.2
	ベンゼン	<0.01						0.01	0.1
	セレン及びその化合物	<0.005						0.005	0.1
	ほう素及びその化合物	<0.1						0.1	10 (230) ※1
	ふっ素及びその化合物	<0.8						0.8	8 (15) ※1
	1,4ジオキサン	<0.05						0.05	0.5
	生 活 環 境 項 目	フェノール類含有量	<0.5						0.5
銅含有量		0.02						0.02	3
亜鉛含有量		0.07						0.05	2
全鉄含有量		1.7						0.05	10
全マンガ含有量		0.12						0.05	10
	クロム含有量	<0.05						0.05	2
P R T R 項 目	トルエン	<0.01						0.01	
	アンチモン	<0.005						0.005	
	銀	<0.005						0.005	
	ニッケル	0.008						0.005	
	モリブデン	0.055						0.005	

※1：()内の値は海域を放流先とする場合の基準

上下水道局下水道部水質管理課