

一般廃棄物処理施設(侵出水処理施設)水質検査項目一覧 (令和3年度分)

放流水水質	測定月日	令和3年12月15日	測定月日	令和3年12月15日	測定月日	令和3年12月15日
	カドミウム (mg/l)	0.0003未満	1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)	0.001未満	5.8	
	全シアン (mg/l)	0.1未満	1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)	0.0006未満	—	
	有機燐 (mg/l)	0.1未満	トリクロロエチレン (mg/l)	0.001未満	0.5未満	
	鉛 (mg/l)	0.005未満	テトラクロロエチレン (mg/l)	0.0005未満	0.5未満	
	六価クロム (mg/l)	0.005未満	1,3-ジクロロプロペン (mg/l)	0.0002未満	フェノール類 (mg/l)	0.05未満
	砒素 (mg/l)	0.005未満	チウラム (mg/l)	0.0006未満	銅 (mg/l)	0.04未満
	総水銀 (mg/l)	0.0005未満	シマジン (mg/l)	0.0003未満	亜鉛 (mg/l)	0.013
	アルキル水銀 (mg/l)	不検出(0.0005未満)	チオベンカルブ (mg/l)	0.002未満	溶解性鉄 (mg/l)	1.2
	PCB (mg/l)	不検出(0.0005未満)	ベンゼン (mg/l)	0.001未満	溶解性マンガン (mg/l)	2.2
	ジクロロメタン (mg/l)	0.002未満	セレン (mg/l)	0.002未満	総クロム (mg/l)	0.05未満
	四塩化炭素 (mg/l)	0.0002未満	1,4-ジオキサン (mg/l)	0.005未満	全燐 (mg/l)	0.039
	1,2-ジクロロエタン (mg/l)	0.0004未満	クロロエチレン (mg/l)	—	ダイオキシン類 (pg-TEQ/l)	—
	1,1-ジクロロエチレン (mg/l)	0.01未満	ふっ素 (mg/l)	0.1未満		0.280
	1,2-ジクロロエチレン (mg/l)	0.004未満	ほう素 (mg/l)	0.10		

周辺地下水水質	採取場所	地下水 上流	地下水 下流	採取場所	地下水 上流	地下水 下流
	測定月日	令和3年11月25日	令和3年11月25日	測定月日	令和3年11月25日	令和3年11月25日
	pH	—	—	1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)	0.0006未満	0.0006未満
	大腸菌群数 (個/cm ³)	—	—	トリクロロエチレン (mg/l)	0.01未満	0.01未満
	カドミウム (mg/l)	0.0003未満	0.0003未満	テトラクロロエチレン (mg/l)	0.0005未満	0.0005未満
	全シアン (mg/l)	不検出(0.1未満)	不検出(0.1未満)	1,3-ジクロロプロペン (mg/l)	0.0002未満	0.0002未満
	鉛 (mg/l)	0.005未満	0.005未満	チウラム (mg/l)	0.0006未満	0.0006未満
	六価クロム (mg/l)	0.005未満	0.005未満	シマジン (mg/l)	0.0003未満	0.0003未満
	砒素 (mg/l)	0.005未満	0.005未満	チオベンカルブ (mg/l)	0.002未満	0.002未満
	総水銀 (mg/l)	0.0005未満	0.0005未満	ベンゼン (mg/l)	0.001未満	0.001未満
	アルキル水銀 (mg/l)	不検出(0.0005未満)	不検出(0.0005未満)	セレン (mg/l)	0.002未満	0.002未満
	PCB (mg/l)	不検出(0.0005未満)	不検出(0.0005未満)	1,4-ジオキサン (mg/l)	0.005未満	0.005未満
	ジクロロメタン (mg/l)	0.002未満	0.002未満	クロロエチレン (mg/l)	0.0002未満	0.0002未満
	四塩化炭素 (mg/l)	0.0002未満	0.0002未満	ふっ素 (mg/l)	0.1未満	0.1未満
	1,2-ジクロロエタン (mg/l)	0.0004未満	0.0004未満	ほう素 (mg/l)	0.03	0.14
	1,1-ジクロロエチレン (mg/l)	0.01未満	0.01未満	アミン、アミン化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物 (mg/l)	0.065	0.095
1,2-ジクロロエチレン (mg/l)	0.008未満	0.008未満	ダイオキシン類 (pg-TEQ/l)	[0.34]	[0.11]	
1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)	0.001未満	0.001未満		0.17	0.0078	