

産業廃棄物処理施設の維持管理の状況に関する情報【浸出液水質検査】
 (廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第15条の2の3)

浸出液の処理設備における 排水基準等に係る水質検査 (廃掃法規則12条の7の2 第8号の二) (最終処分省令1条2項14号のハ(1)) (維持管理基準省令1条3号のロ) (頻度:1回/年)	採取日	2024年7月3日	
	採取場所	余水吐	
	検査結果收受日	2024年8月5日	
	結果 (mg/L)	アルキル水銀化合物	<0.0005(不検出)
		水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	<0.0005
		カドミウム及びその化合物	<0.001
		鉛及びその化合物	<0.005
		有機燐化合物(パラチオン、 メチルパラチオン、 メチルジメトン及びEPNIに限る)	<0.01
		六価クロム化合物	<0.005
		砒素及びその化合物	<0.005
		シアン化合物	<0.01
		ポリ塩化ビフェニル	<0.0005
		トリクロロエチレン	<0.001
		テトラクロロエチレン	<0.001
		ジクロロメタン	<0.001
		四塩化炭素	<0.0001
		一・二・ジクロロエタン	<0.0001
		一・一・一・ジクロロエチレン	<0.001
		シス一・一・二・ジクロロエチレン	<0.001
		一・一・一・一・トリクロロエタン	<0.001
		一・一・一・二・トリクロロエタン	<0.0001
		一・一・三・ジクロロプロペン	<0.0001
		チウラム	<0.0005
		シマジン	<0.0003
		チオベンカルブ	<0.002
		ベンゼン	<0.001
		セレン及びその化合物	<0.001
		ほう素及びその化合物	4.5
		ふっ素及びその化合物	1.9
		アンモニア、アンモニウム化合物、 亜硝酸化合物及び硝酸化合物	0.03
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)		<0.5	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動植物油脂類含有量)		<0.5	
フェノール類含有量		<0.01	
銅含有量	<0.01		
亜鉛含有量	<0.005		
溶解性鉄含有量	<0.01		
溶解性マンガン含有量	<0.01		
クロム含有量	<0.005		
大腸菌群数 (日平均) 個/cm ³	61		
磷含有量 (最大(日平均))	0.09(0.09)		
一・四・ジオキサン	<0.005		
ダイオキシン pg-TEQ/l	0.00058		