

# 令和7年度 みよし広域連合清掃センター 峯ノ久保最終処分場 維持管理状況

項目	内容	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
種類	焼却残渣												
合計													
残余の埋立容量の測定	測定を行った年月日 測定を行った結果												

埋め立てる一般廃棄物の流出を 防止するための擁壁等	点検を行った年月日	
	点検を行った結果	
擁壁等が損壊するおそれがあると 認められた場合	措置を講じた年月日	
	講じた措置の内容	

保有水等の埋立地からの浸出を 防止するための遮水工	点検を行った年月日	
	点検を行った結果	
遮水工の遮水効果が低下するお それがあると認められた場合	措置を講じた年月日	
	講じた措置の内容	

周辺水質上流 水質測定結果

試料採取した場所			クシャ谷川上流					
試料採取した年月日(水質)			試料採取した年月日(ダイオキシン類)					
水質検査結果の得られた年月日			ダイオキシン類検査結果の得られた年月日					
検査項目	単位	基準値	検査項目	単位	基準値	検査項目	単位	基準値
カドミウム	mg/L	0.03以下	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	1.1.2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下
全シアン	mg/L	検出されないこと。	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	1.3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下
鉛	mg/L	0.01以下	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	ベンゼン	mg/L	0.01以下
六価クロム	mg/L	0.05以下	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	チウラム	mg/L	0.006以下
砒素	mg/L	0.01以下	1.2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	シマジン	mg/L	0.003以下
総水銀	mg/L	0.0005以下	1.1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	チオベンカルブ	mg/L	0.02以下
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと。	1.2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	セレン	mg/L	0.01以下
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと。	1.1.1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下

水質検査の結果、水質の悪化が認められた場合	措置を講じた年月日	
	講じた措置の内容	

周辺水質下流 水質測定結果

試料採取した場所			クシャ谷川下流					
試料採取した年月日(水質)			試料採取した年月日(ダイオキシン類)					
水質検査結果の得られた年月日			ダイオキシン類検査結果の得られた年月日					
検査項目	単位	基準値	検査項目	単位	基準値	検査項目	単位	基準値
カドミウム	mg/L	0.03以下	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	1.1.2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下
全シアン	mg/L	検出されないこと。	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	1.3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下
鉛	mg/L	0.01以下	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	ベンゼン	mg/L	0.01以下
六価クロム	mg/L	0.05以下	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	チウラム	mg/L	0.006以下
砒素	mg/L	0.01以下	1.2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	シマジン	mg/L	0.003以下
総水銀	mg/L	0.0005以下	1.1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	チオベンカルブ	mg/L	0.02以下
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと。	1.2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	セレン	mg/L	0.01以下
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと。	1.1.1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下

水質検査の結果、水質の悪化が認められた場合	措置を講じた年月日	
	講じた措置の内容	