

○周縁地下水の水質検査記録（施行規則第12条の7の2第7号ホ）

項目	単位	基準値	水質検査の結果（採取年月日／検査年月日）	
			観測井戸（上流側）	観測井戸（下流側）
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと		
総水銀	mg/L	0.0005以下		
カドミウム	mg/L	0.003以下		
鉛	mg/L	0.01以下		
六価クロム	mg/L	0.05以下		
砒素	mg/L	0.01以下		
全シアン	mg/L	検出されないこと		
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと		
四塩化炭素	mg/L	0.002以下		
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下		
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下		
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		
1,2-ジクロロエチレン （シス体及びトランス体の和）	mg/L	0.04以下		
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下		
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下		
ベンゼン	mg/L	0.01以下		
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		
チウラム	mg/L	0.006以下		
シマジン	mg/L	0.003以下		
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下		
セレン	mg/L	0.01以下		
ふっ素	mg/L	0.8以下		
ほう素	mg/L	1以下		
クロロエチレン	mg/L	0.002以下		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下		
電気伝導率（EC）	mS/m	-		
浮遊物質（SS）	mg/L	-		

令和8年度 五泉市産業廃棄物最終処分場 維持管理の状況

○周縁地下水又は浸透水の水質検査の結果、水質の悪化が認められた場合に講じた措置の状況（施行規則第12条の7の2第7号へ）

措置を講じた年月日	措置の内容