最終処分場の維持管理(安定型)

処分を行った廃棄物

種	類	廃プラ	陶磁器	がれき類	石綿含有	
処 分	量	11.93	22.82	200.25	35.31	(/ t)

周辺地下水の水質検査

累計埋立量	残余容量
147,559	32,051

(㎡) (年1回/3月末)

採取結果発行日 令和7年5月12日 採取年月日 令和7年4月8日 [浸透水処理水]

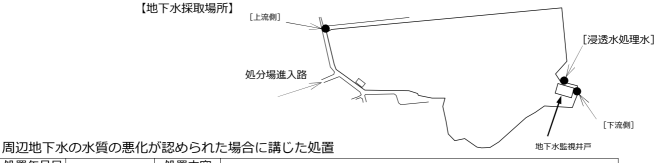
[凌逸小处理小]				
計量の対象	単位	計量結果	許容限度	
アルキル水銀(A-Hg)	mg/ℓ	不検出	検出されないこと	
総水銀(T-Hg)	mg/ℓ	<0.0005	0.0005以下	
カドミウム化合物(Cd)	mg/ℓ	<0.0003	0.01以下	
鉛 (Pb)	mg/ℓ	<0.001	0.01以下	
六価クロム(Cr(VI))	mg/ℓ	<0.01	0.05以下	
ヒ素(As)	mg/ℓ	<0.001	0.01以下	
全シアン(CN)	mg/ℓ	不検出	検出されないこと	
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/ℓ	不検出	検出されないこと	
トリクロロエレチレン	mg/ℓ	<0.002	0.03以下	
テトラクロロエチレン	mg/ℓ	<0.0005	0.01以下	
ジクロロメタン	mg/ℓ	<0.002	0.02以下	
四塩化炭素	mg/ℓ	<0.0002	0.002以下	
1,2ジクロロエタン	mg/ℓ	<0.0004	0.004以下	
1,1ジクロロエチレン	mg/ℓ	<0.002	0.02以下	
1,2-ジクロロエチレン	mg/ℓ	<0.004	0.04以下	
1,1,1-トリクロロエタン	mg/ℓ	<0.001	1以下	
1,1,2-トリクロロエタン	mg/ℓ	<0.0006	0.006以下	
1,3-ジクロロプロペン	mg/ℓ	<0.0002	0.002以下	
チウラム	mg/ℓ	<0.0006	0.006以下	
シマジン	mg/ℓ	<0.0003	0.003以下	
チオベンカルブ	mg/ℓ	<0.002	0.02以下	
ベンゼン	mg/ℓ	<0.001	0.01以下	
セレン (Se)	mg/ℓ	<0.002	0.01以下	
1,4-ジオキサン	mg/ℓ	<0.005	0.05以下	
クロロエチレン	mg/ℓ	<0.0002	0.002以下	
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/ℓ	0.6	20以下	

			[下流側]
Ż	計量結果	許容限度	計量の対象

[上流側]			
計量の対象	単位	計量結果	許容限度
アルキル水銀(A-Hg)	mg/ℓ	不検出	検出されないこと
総水銀(T-Hg)	mg/ℓ	<0.0005	0.0005以下
カドミウム化合物(Cd)	mg/ℓ	<0.0003	0.003以下
鉛 (Pb)	mg/ℓ	<0.001	0.01以下
六価クロム(Cr(VI))	mg/ℓ	<0.01	0.05以下
ヒ素(As)	mg/ℓ	<0.001	0.01以下
全シアン(CN)	mg/ℓ	不検出	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/ℓ	不検出	検出されないこと
トリクロロエレチレン	mg/ℓ	<0.002	0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/ℓ	<0.0005	0.01以下
ジクロロメタン	mg/ℓ	<0.002	0.02以下
四塩化炭素	mg/ℓ	<0.0002	0.002以下
1,2ジクロロエタン	mg/ℓ	<0.0004	0.004以下
1,1ジクロロエチレン	mg/ℓ	<0.002	0.01以下
1,2-ジクロロエチレン	mg/ℓ	<0.004	0.04以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/ℓ	<0.001	1以下
1,1,2-トリクロロエタン	mg/ℓ	<0.0006	0.006以下
1,3-ジクロロプロペン	mg/ℓ	<0.0002	0.002以下
チウラム	mg/ℓ	<0.0006	0.006以下
シマジン	mg/ℓ	<0.0003	0.003以下
チオベンカルブ	mg/ℓ	<0.002	0.02以下
ベンゼン	mg/ℓ	<0.001	0.01以下
セレン (Se)	mg/ℓ	<0.002	0.01以下
1,4-ジオキサン	mg/ℓ	<0.005	0.05以下
クロロエチレン	mg/ℓ	<0.0002	0.002以下
塩素イオン	mg/ℓ	17	_

単位	計量結果	許容限度
mg/ℓ	不検出	検出されないこと
mg/ℓ	<0.0005	0.0005以下
mg/ℓ	<0.0003	0.01以下
mg/ℓ	<0.001	0.01以下
mg/ℓ	< 0.01	0.05以下
mg/ℓ	0.001	0.01以下
mg/ℓ	不検出	検出されないこと
mg/ℓ	不検出	検出されないこと
mg/ℓ	<0.002	0.03以下
mg/ℓ	<0.0005	0.01以下
mg/ℓ	<0.002	0.02以下
mg/ℓ	<0.0002	0.002以下
mg/ℓ	<0.0004	0.004以下
mg/ℓ	<0.002	0.02以下
mg/ℓ	<0.004	0.04以下
mg/ℓ	<0.001	1以下
mg/ℓ	<0.0006	0.006以下
mg/ℓ	<0.0002	0.002以下
mg/ℓ	<0.0006	0.006以下
mg/ℓ	<0.0003	0.003以下
mg/ℓ	<0.002	0.02以下
mg/ℓ	<0.001	0.01以下
mg/ℓ	<0.002	0.01以下
mg/ℓ	<0.005	0.05以下
mg/ℓ	<0.0002	0.002以下
mg/ℓ	24	200
	mg/l mg/l mg/l mg/l mg/l mg/l mg/l mg/l	mg/ℓ 不検出 mg/ℓ <0.0005 mg/ℓ <0.0003 mg/ℓ <0.001 mg/ℓ <0.001 mg/ℓ →検出 mg/ℓ →検出 mg/ℓ <0.002 mg/ℓ <0.002 mg/ℓ <0.002 mg/ℓ <0.002 mg/ℓ <0.002 mg/ℓ <0.004 mg/ℓ <0.001 mg/ℓ <0.0004 mg/ℓ <0.0004 mg/ℓ <0.0004 mg/ℓ <0.0004 mg/ℓ <0.001 mg/ℓ <0.0001 mg/ℓ <0.0001 mg/ℓ <0.0002 mg/ℓ <0.0002 mg/ℓ <0.0002 mg/ℓ <0.0003 mg/ℓ <0.0001 mg/ℓ <0.0001 mg/ℓ <0.0002 mg/ℓ <0.0003

【地下水採取場所】



A SECULATION SECONDATION SECONDATIONS OF THE METALLINE SECONDATION OF THE SECONDATION OF					
処置年月日		処置内容			
浸透水の水質悪化が基準に適合しなかった場合に講じた処置					
処置年月日		処置内容			

処置内容

擁壁等の点検

点検日 令和7年4月15日 異常が認められた場合の処置を講じた年月日 処置内容

展開検査

1 2 3 4 5 7 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 6 8 月 月 火 日 月 火水木 金 土 日 火 水 木 金 土 日月火水木 金 土 日 水 木 金 土 火 水 備考