

管理型最終処分場の維持管理状況の情報

(1) 処分した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量

埋め立ては終了している。

(2) 点検等に関する事項

項目	点検事項	令和7年		令和8年									
		4月30日	5月30日										
遮水工	遮水効果の低下の恐れ	異常なし	異常なし										
覆土	飛散、悪臭等の恐れ	異常なし	異常なし										
排水処理設備 (配管、ポンプ含む)	機能異常、亀裂、異音等	異常なし	異常なし										
擁壁等	損壊する恐れ	異常なし	異常なし										
異常時の措置	措置を行った日												
	内容												

(3) 残余の埋立容量の測定

測定を行う予定年月日

測定はしない。(令和7年1月31日に最終覆土完了のため、残余の埋立容量はゼロ)

(4) 周縁地下水の水質測定に関する事項

■ 周縁地下水（上流）

測定項目	採取日	令和7年度										基準値	
		令和7年					令和8年						
		結果が得られた日	4月17日	5月20日									
電気伝導率	mS/m	24	25									-	廃掃法
カドミウム	mg/L											0.003	"
鉛	mg/L											0.01	"
六価クロム	mg/L											0.05	"
砒素	mg/L											0.01	"
総水銀	mg/L											0.0005	"
アルキル水銀	mg/L											検出されないこと	"
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	"
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L											1	"
トリクロロエチレン	mg/L											0.01	"
テトラクロロエチレン	mg/L											0.01	"
ジクロロメタン	mg/L											0.02	"
四塩化炭素	mg/L											0.002	"
1,2-ジクロロエタン	mg/L											0.004	"
1,1-ジクロロエチレン	mg/L											0.1	"
1,2-ジクロロエチレン	mg/L											0.04	"
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L											0.006	"
1,3-ジクロロプロパン	mg/L											0.002	"
1,4-ジオキサン	mg/L											0.05	"
クロロエチレン (塩化ビニルモノマー)	mg/L											0.002	"
チウラム	mg/L											0.006	"
シマジン	mg/L											0.003	"
チオベンカルブ	mg/L											0.02	"
ベンゼン	mg/L											0.01	"
セレン及びその化合物	mg/L											0.01	"
ダイオキシン類	pg-TEQ/L											1	ダイオキシン特措法

■ 周縁地下水（下流）

測定項目	採取日 結果が得られた日	令和7年度										基準値	
		令和7年					令和8年						
		4月17日	5月20日										
電気伝導率	mS/m	46	46									-	廃掃法
カドミウム	mg/L											0.003	"
鉛	mg/L											0.01	"
六価クロム	mg/L											0.05	"
砒素	mg/L											0.01	"
総水銀	mg/L											0.0005	"
アルキル水銀	mg/L											検出されないこと	"
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	"
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L											1	"
トリクロロエチレン	mg/L											0.01	"
テトラクロロエチレン	mg/L											0.01	"
ジクロロメタン	mg/L											0.02	"
四塩化炭素	mg/L											0.002	"
1,2-ジクロロエタン	mg/L											0.004	"
1,1-ジクロロエチレン	mg/L											0.1	"
1,2-ジクロロエチレン	mg/L											0.04	"
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L											0.006	"
1,3-ジクロロプロペン	mg/L											0.002	"
1,4-ジオキサン	mg/L											0.05	"
クロロエチレン (塩化ビニルマー)	mg/L											0.002	"
チラム	mg/L											0.006	"
シマジン	mg/L											0.003	"
チオベンカルブ	mg/L											0.02	"
ベンゼン	mg/L											0.01	"
セレン及びその化合物	mg/L											0.01	"
ダイオキシン類	pg-TEQ/L											1	ダイオキシン特措法

(5) 保有水の水質測定に関する事項

保有水(6号管理型)		令和7年度										基準値	
		令和7年					令和8年						
	採取日	4月17日	4月17日										
測定項目	結果が得られた日	4月30日	5月13日									基準値	法規制・協定
水素イオン濃度	-	7.8										5.8~8.6	廃掃法
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	6.4										90以下	"
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	1.9										60以下	"
浮遊物質量	mg/L	3										60以下	"
窒素含有量	mg/L	29.0										120以下	"
N-ヘキサン抽出物含有量(鉱油類)	mg/L	<0.5										5以下	"
N-ヘキサン抽出物含有量(油脂類)	mg/L	<0.5										30以下	"
銅含有量	mg/L	<0.1										3以下	"
亜鉛含有量	mg/L	<0.1										2以下	"
溶解性鉄含有量	mg/L	<0.2										10以下	"
溶解性マンガン含有量	mg/L	0.3										10以下	"
クロム含有量	mg/L	<0.02										2以下	"
フェノール類	mg/L	<0.05										5以下	"
ふつ素及びその化合物	mg/L	0.9										15以下	"
カドミウム及びその化合物	mg/L	<0.003										0.03以下	"
鉛及びその化合物	mg/L	<0.01										0.1以下	"
六価クロム化合物	mg/L	<0.02										0.5以下	"
砒素及びその化合物	mg/L	<0.01										0.1以下	"
総水銀	mg/L	<0.0005										0.005以下	"
アルキル水銀化合物	mg/L	不検出										検出されないこと	"
シアン化合物	mg/L	<0.1										1以下	"
有機燐化合物	mg/L	<0.1										1以下	"
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	<0.0005										0.003以下	"
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	<0.005										3以下	"
トリクロロエチレン	mg/L	<0.005										0.1以下	"
テトラクロロエチレン	mg/L	<0.005										0.1以下	"
ジクロロメタン	mg/L	<0.005										0.2以下	"
四塩化炭素	mg/L	<0.002										0.02以下	"
1,2-ジクロロエタン	mg/L	<0.004										0.04以下	"
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	<0.005										1以下	"
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	<0.005										0.4以下	"
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	<0.005										0.06以下	"
1,3-ジクロロプロベン	mg/L	<0.002										0.02以下	"
1,4-ジオキサン	mg/L	<0.05										0.5以下	"
チウラム	mg/L	<0.006										0.06以下	"
シマジン	mg/L	<0.003										0.03以下	"
チオベンカルブ	mg/L	<0.02										0.2以下	"
ベンゼン	mg/L	<0.005										0.1以下	"
セレン及びその化合物	mg/L	<0.01										0.1以下	"
ほう素及びその化合物	mg/L	4.4										50以下	"
アンモニア、アンモニア化合物、亜硝酸化合物、硝酸化合物	mg/L	12.0										200以下	"
大腸菌数	CFU/L	<10										800以下	"
燐含有量	mg/L	0.11										16以下	"
ダイオキシン類	pg-TEQ/L		0									10以下	ダイオキシン特措法

(6) 発生ガスの測定に関する事項

■ 発生ガス（6号管理型）

年 度	令和7年度					
採取日	4月28日					
結果が得られた日	5月19日					
測定項目	測 定 箇 所			測 定 箇 所		
	No.1	No.2	No.3	No.1	No.2	No.3
二酸化炭素 (%)	0.1	0.5	0.1未満			
メタン (%)	0.1未満	0.1未満	0.1未満			
硫化水素 (ppm)	0.05未満	0.05未満	0.05未満			
発生ガス (L/min)	0.05未満	0.05未満	0.05未満			

測定位置図

管理型最終処分場（No. 6）

