

令和7年度 所沢市第2一般廃棄物最終処分場の維持管理の状況に関する情報について

施設名	所沢市第2一般廃棄物最終処分場												
施設住所	埼玉県所沢市大字南永井字井頭1071番1												
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
埋め立てた一般廃棄物(トン)	焼却残渣	-	-	-	-	-	-	21.19					
	不燃残渣	-	-	-	-	-	-	22.41					
	資源ごみ残渣	-	-	-	-	-	-	30.43					
	覆土	-	-	-	-	-	-	0					
	合計	-	-	-	-	-	-	74.03					
擁壁の点検	点検を行った年月日	-	-	-	-	-	-	10月16日					
	点検の結果	-	-	-	-	-	-	異常なし					
損壊するおそれがあると認められた場合の措置	措置を講じた年月日	-	-	-	-	-	-	-					
	措置の内容	-	-	-	-	-	-	-					
遮水工の点検	点検を行った年月日	-	-	-	-	-	-	10月20日					
	点検の結果	-	-	-	-	-	-	異常なし					
遮水効果が低下するおそれがあると認められた場合の措置	措置を講じた年月日	-	-	-	-	-	-	-					
	措置の内容	-	-	-	-	-	-	-					
周縁地下水の水質検査結果	採取した場所												
	採取した年月日	-	-	-	-	-	-	別紙 1~4 のとおり	別紙 1~4 のとおり				
	結果の得られた年月日												
	水質検査結果												
周縁地下水のダイオキシン類検査結果	採取した場所												
	採取した年月日	-	-	-	-	-	-	別紙 1~4 のとおり	-				
	結果の得られた年月日												
	水質検査結果												
水質検査の結果、水質の悪化が認められた場合において、原因の調査その他の生活環境の保全上、講じた措置	措置を講じた年月日	-	-	-	-	-	-	-	-				
	措置の内容	-	-	-	-	-	-	-	-				
放流水の水質検査結果	採取した場所												
	採取した年月日	-	-	-	-	-	-	-	別紙 5 のとおり				
	結果の得られた年月日												
	水質検査結果												
放流水のダイオキシン類検査結果	採取した場所												
	採取した年月日	-	-	-	-	-	-	-	-				
	結果の得られた年月日												
	水質検査結果												
水質検査の結果、水質の悪化が認められた場合において、原因の調査その他の生活環境の保全上、講じた措置	措置を講じた年月日	-	-	-	-	-	-	-	-				
	措置の内容	-	-	-	-	-	-	-	-				
調整池の点検	点検を行った年月日	-	-	-	-	-	-	-	10月27日				
	点検の結果	-	-	-	-	-	-	-	異常なし				
損壊するおそれがあると認められた場合の措置	措置を講じた年月日	-	-	-	-	-	-	-	-				
	措置の内容	-	-	-	-	-	-	-	-				
浸出水処理設備の点検	点検を行った年月日	-	-	-	-	-	-	-	毎週火曜日				
	点検の結果	-	-	-	-	-	-	-	異常なし				
機能に異常が認められた場合の措置	措置を講じた年月日	-	-	-	-	-	-	-	-				
	措置の内容	-	-	-	-	-	-	-	-				
導入管等の防凍のための措置の点検	点検を行った年月日	-	-	-	-	-	-	-	毎週火曜日				
	点検の結果	-	-	-	-	-	-	-	異常なし				
有効な防凍のための措置の状況に異常が認められた場合の措置	措置を講じた年月日	-	-	-	-	-	-	-	-				
	措置の内容	-	-	-	-	-	-	-	-				
残余の埋立容量の測定	測定日	-	-	-	-	-	-	-	-				
	残容量(立方メートル)	-	-	-	-	-	-	-	-				

施設名	所沢市第2一般廃棄物最終処分場									
施設住所	埼玉県所沢市大字南永井字井頭1071番1									
令和 7 年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
採取した場所	No.1上流側 地下水モニタリング井戸									
採取した年月日	-	-	-	-	-	9月11日	10月29日			
結果の得られた年月日	-	-	-	-	-	9月25日	11月6日			
水質検査結果	単位	維持管理上の基準値								
その他	1 ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下	-	-	-	-	0.029※	-	
	電気伝導率	mS/m	-	-	-	-	-	48.2	39	
健康項目 （有害物質）	2 塩化物イオン	mg/L	-	-	-	-	-	18	17	
	1 アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	不検出	-	
	2 総水銀	mg/L	0.0005以下	-	-	-	-	0.0005未満	-	
	3 カドミウム	mg/L	0.003以下	-	-	-	-	0.0005未満	-	
	4 鉛	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.004未満	-	
	5 六価クロム	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	0.005未満	-	
	6 硼素	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.001未満	-	
	7 全シアン	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	不検出	-	
	8 ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	不検出	-	
	9 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.001未満	-	
	10 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.002	-	
	11 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	0.002未満	-	
	12 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	0.0002未満	-	
	13 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	-	-	-	0.0004未満	-	
	14 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	-	-	-	0.01未満	-	
	15 1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	0.004未満	-	
	16 1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	-	-	-	-	0.1未満	-	
	17 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	-	-	-	0.0006未満	-	
	18 1,3-ジクロロプロベン	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	0.0002未満	-	
	19 チウラム	mg/L	0.006以下	-	-	-	-	0.0006未満	-	
	20 シマジン	mg/L	0.003以下	-	-	-	-	0.0003未満	-	
	21 チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	0.002未満	-	
	22 ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.001未満	-	
	23 セレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.001未満	-	
	24 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	0.005未満	-	
	25 クロロエチレン	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	0.0002未満	-	

備考 ※ダイオキシン類のみ検査結果が得られた日は10月7日です。

施設名		所沢市第2一般廃棄物最終処分場							周縁地下水の水質検査結果							
施設住所		埼玉県所沢市大字南永井字井頭1071番1														
令和7年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
採取した場所		No.1下流側 地下水モニタリング井戸														
採取した年月日		-	-	-	-	-	9月11日	10月29日								
結果の得られた年月日		-	-	-	-	-	9月25日	11月6日								
水質検査結果		単位	維持管理上の基準値													
その他	1 ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下	-	-	-	-	-	0.029※	-						
	電気伝導率	mS/m	-	-	-	-	-	-	42.3	40						
	塩化物イオン	mg/L	-	-	-	-	-	-	20	18						
健康項目 （有害物質）	1 アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	-	不検出	-						
	2 総水銀	mg/L	0.0005以下	-	-	-	-	-	0.0005未満	-						
	3 カドミウム	mg/L	0.003以下	-	-	-	-	-	0.0005未満	-						
	4 鉛	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-	0.004未満	-						
	5 六価クロム	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-	0.005未満	-						
	6 硒素	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-	0.001未満	-						
	7 全シアン	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	-	不検出	-						
	8 ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	-	不検出	-						
	9 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-	0.001未満	-						
	10 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-	0.002	-						
	11 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-	0.002未満	-						
	12 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	-	0.0002未満	-						
	13 1,1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	-	-	-	-	0.0004未満	-						
	14 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	-	-	-	-	0.01未満	-						
	15 1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	-	0.004未満	-						
	16 1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	-	-	-	-	-	0.1未満	-						
	17 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	-	-	-	-	0.0006未満	-						
	18 1,3-ジクロロプロベン	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	-	0.0002未満	-						
	19 チュラム	mg/L	0.006以下	-	-	-	-	-	0.0006未満	-						
	20 シマジン	mg/L	0.003以下	-	-	-	-	-	0.0003未満	-						
	21 チオペンカルブ	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-	0.002未満	-						
	22 ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-	0.001未満	-						
	23 セレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	-	0.001未満	-						
	24 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	-	0.005未満	-						
	25 クロロエチレン	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	-	0.0002未満	-						

施設名	所沢市第2一般廃棄物最終処分場									
施設住所	埼玉県所沢市大字南永井字井頭1071番1									
令和 7 年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
採取した場所	No.2上流側 地下水モニタリング井戸									
採取した年月日	-	-	-	-	-	9月12日	10月29日			
結果の得られた年月日	-	-	-	-	-	9月25日	11月6日			
水質検査結果	単位	維持管理上の基準値								
その他	1 ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下	-	-	-	-	0.030※	-	
	電気伝導率	mS/m	-	-	-	-	-	24.3	39	
健康項目 （有害物質）	2 塩化物イオン	mg/L	-	-	-	-	-	7.9	16	
	1 アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	不検出	-	
	2 総水銀	mg/L	0.0005以下	-	-	-	-	0.0005未満	-	
	3 カドミウム	mg/L	0.003以下	-	-	-	-	0.0005未満	-	
	4 鉛	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.004未満	-	
	5 六価クロム	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	0.005	-	
	6 硅素	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.001未満	-	
	7 全シアン	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	不検出	-	
	8 ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	不検出	-	
	9 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.001未満	-	
	10 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.001	-	
	11 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	0.002未満	-	
	12 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	0.0002未満	-	
	13 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	-	-	-	0.0004未満	-	
	14 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	-	-	-	0.01未満	-	
	15 1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	0.004未満	-	
	16 1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	-	-	-	-	0.1未満	-	
	17 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	-	-	-	0.0006未満	-	
	18 1,3-ジクロロプロベン	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	0.0002未満	-	
	19 チウラム	mg/L	0.006以下	-	-	-	-	0.0006未満	-	
	20 シマジン	mg/L	0.003以下	-	-	-	-	0.0003未満	-	
	21 チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	0.002未満	-	
	22 ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.001未満	-	
	23 セレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.001未満	-	
	24 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	0.005未満	-	
	25 クロロエチレン	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	0.0002未満	-	

備考 ※ダイオキシン類のみ検査結果が得られた日は10月7日です。

施設名	所沢市第2一般廃棄物最終処分場									
施設住所	埼玉県所沢市大字南永井字井頭1071番1									
令和 7 年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
採取した場所	No.2下流側 地下水モニタリング井戸									
採取した年月日	-	-	-	-	-	9月11日	10月29日			
結果の得られた年月日	-	-	-	-	-	9月25日	11月6日			
水質検査結果	単位	維持管理上の基準値								
その他	1 ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下	-	-	-	-	0.083※	-	
	電気伝導率	mS/m	-	-	-	-	-	29.7	30	
健康項目 （有害物質）	2 塩化物イオン	mg/L	-	-	-	-	-	3.8	8.2	
	1 アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	不検出	-	
	2 総水銀	mg/L	0.0005以下	-	-	-	-	0.0005未満	-	
	3 カドミウム	mg/L	0.003以下	-	-	-	-	0.0005未満	-	
	4 鉛	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.004未満	-	
	5 六価クロム	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	0.006	-	
	6 硅素	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.001未満	-	
	7 全シアン	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	不検出	-	
	8 ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	不検出	-	
	9 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.001未満	-	
	10 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.001未満	-	
	11 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	0.002未満	-	
	12 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	0.0002未満	-	
	13 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	-	-	-	0.0004未満	-	
	14 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	-	-	-	0.01未満	-	
	15 1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	0.004未満	-	
	16 1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	-	-	-	-	0.1未満	-	
	17 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	-	-	-	0.0006未満	-	
	18 1,3-ジクロロプロベン	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	0.0002未満	-	
	19 チウラム	mg/L	0.006以下	-	-	-	-	0.0006未満	-	
	20 シマジン	mg/L	0.003以下	-	-	-	-	0.0003未満	-	
	21 チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	0.002未満	-	
	22 ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.001未満	-	
	23 セレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.001未満	-	
	24 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	0.005未満	-	
	25 クロロエチレン	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	0.0002未満	-	

備考 ※ダイオキシン類のみ検査結果が得られた日は10月7日です。

