

◎一般廃棄物処理施設維持管理記録簿〔西興部村一般廃棄物最終処分場：管理型埋立施設〕

平成 27 年度

1埋立した種類と量を記入すること。

埋立した種類	埋立した量	(単位)
不燃・不燃粗大・焼却灰	4月	1,070 (kg)
	5月	1,050 (kg)
	6月	550 (kg)
	7月	230 (kg)
	8月	710 (kg)
	9月	1,070 (kg)
	10月	1,160 (kg)
	11月	1,220 (kg)
	12月	360 (kg)
	1月	320 (kg)
	2月	160 (kg)
	3月	1,020 (kg)
	合計	8,920 (kg)

3水質検査（月2回以上測定）の実施状況と措置内容を記載すること。

	地下水（上流）	地下水（下流）	放流水
水の採取場所	西興部村一般廃棄物最終処分場：字東興		
水の採取日	H27.4～H28.3	H27.4～H28.3	未放流
分析結果の受理日			
電気伝導率 (mS/m)	22.5	41.3	
塩化物イオン濃度	6.8	11.1	
水素イオン濃度PH (5. 8～8. 6)	/	/	
生物化学的酸素要求量BOD (60)			
科学的酸素要求量COD (90)			
浮遊物質SS (60)			
大腸菌郡数個 (3000)			
異状の有無	無	無	
必要な処置を講じた年月日と措置内容			

2施設の点検実施状況と措置内容を記入すること。

	擁壁等	遮水工	調整池	浸出処理施設	地下水（上流）	地下水（下流）	放流水
点検年月日	毎日	毎日	/	毎月	■水の採取場所	西興部村一般廃棄物最終処分場：字東興	
異状の有無	無	無		無	水の採取日	別紙のとおり	別紙のとおり
講じた措置年月日と措置内容			/		分析の受理日	別紙のとおり	別紙のとおり
					分析結果	別紙のとおり	別紙のとおり
					異状の有無	無	無
					必要な措置を講じた年月日と措置内容		

4水質検査（年1回以上測定）の実施状況と措置内容を記入すること。

○地下水・放流水検査項目(年1回以上)の水質検査

検査対象	地下水の検査		
	採取場所の略称	西興部村最終処分場	
	採水年月日	7月23日	7月23日
	検査受理年月日	8月14日	8月14日

検査対象	放流水の検査	
	採取場所の略称	
	採水年月日	
	検査受理年月日	

地下水検査項目	地下水基準値	検査値(上流)	検査値(下流)
アルキル水銀	検出されないこと	検出なし	検出なし
総水銀	0.0005mg/ℓ以下	0.0005mg/ℓ 未満	0.0005mg/ℓ 未満
カドミウム	0.01mg/ℓ以下	0.0003mg/ℓ 未満	0.0003mg/ℓ 未満
鉛	0.01mg/ℓ以下	0.001mg/ℓ 未満	0.001mg/ℓ 未満
六価クロム	0.05mg/ℓ以下	0.005mg/ℓ 未満	0.005mg/ℓ 未満
砒素	0.01mg/ℓ以下	0.002mg/ℓ 未満	0.002mg/ℓ 未満
全シアン	検出されないこと	検出なし	検出なし
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	検出なし	検出なし
トリクロロエチレン	0.03mg/ℓ以下	0.001mg/ℓ 未満	0.001mg/ℓ 未満
テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	0.001mg/ℓ 未満	0.001mg/ℓ 未満
ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	0.002mg/ℓ 未満	0.002mg/ℓ 未満
四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	0.0002mg/ℓ 未満	0.0002mg/ℓ 未満
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/ℓ以下	0.0004mg/ℓ 未満	0.0004mg/ℓ 未満
1,1-ジクロロエチレン	0.02mg/ℓ以下	0.01mg/ℓ 未満	0.01mg/ℓ 未満
1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下	0.004mg/ℓ 未満	0.004mg/ℓ 未満
1,1,1-トリクロロエタン	1mg/ℓ以下	0.001mg/ℓ 未満	0.001mg/ℓ 未満
1,1,2-トリクロロエタン	0.006mg/ℓ以下	0.0006mg/ℓ 未満	0.0006mg/ℓ 未満
1,3-ジクロロプロペン	0.002mg/ℓ以下	0.0002mg/ℓ 未満	0.0002mg/ℓ 未満
チウラム	0.006mg/ℓ以下	0.0006mg/ℓ 未満	0.0006mg/ℓ 未満
シマジン	0.003mg/ℓ以下	0.0003mg/ℓ 未満	0.0003mg/ℓ 未満
チオベンカルブ	0.02mg/ℓ以下	0.002mg/ℓ 未満	0.002mg/ℓ 未満
ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	0.001mg/ℓ 未満	0.001mg/ℓ 未満
セレン	0.01mg/ℓ以下	0.001mg/ℓ 未満	0.001mg/ℓ 未満
1,4-ジオキサン	0.05mg/ℓ以下	0.005mg/ℓ 未満	0.005mg/ℓ 未満
塩化ビニルモノマー	0.002mg/ℓ以下	0.0002mg/ℓ 未満	0.0002mg/ℓ 未満
ダイオキシン類	採水年月日	7月23日	7月23日
	検査受理年月日	8月14日	8月14日
	実測濃度	100pg/ℓ	2.7pg/ℓ
	毒性等量(基準値:1mg/ℓ)	0.50pg-TEQ/ℓ	0.077pg-TEQ/ℓ

地下水検査項目	排水基準値	検査値	放流水検査項目	排水基準値	検査値
アルキル水銀化合物	検出されないこと		銅含有量	3mg/ℓ以下	
水銀、アルキル水銀その他の水銀化合物	0.005mg/ℓ以下		亜鉛含有量	5mg/ℓ以下	
カドミウム及びその化合物	0.1mg/ℓ以下		溶解性鉄含有量	10mg/ℓ以下	
鉛及びその化合物	0.1mg/ℓ以下		溶解性マンガン含有量	10mg/ℓ以下	
有機燐化合物	1mg/ℓ以下		クロム含有量	2mg/ℓ以下	
六価クロム化合物	0.5mg/ℓ以下		ダイオキシン類	採水年月日	
砒素及びその化合物	0.1mg/ℓ以下			検査受理年月日	
シアン化合物	1mg/ℓ以下			10Pg/ℓ以下	
ポリ塩化ビフェニル	0.003mg/ℓ以下		注1 「検出されないこと」とは、環境大臣が定める方法により検出した場合において、その結果が当該検査方法の定量限界を下回ることをいう。 注2 全シアンに係る基準値については、最高値と定められている。		
トリクロロエチレン	0.3mg/ℓ以下				
テトラクロロエチレン	0.1mg/ℓ以下				
ジクロロメタン	0.2mg/ℓ以下				
四塩化炭素	0.02mg/ℓ以下				
1,2-ジクロロエタン	0.04mg/ℓ以下				
1,1-ジクロロエチレン	0.2mg/ℓ以下				
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4mg/ℓ以下				
1,1,1-トリクロロエタン	3mg/ℓ以下				
1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg/ℓ以下				
1,3-ジクロロプロペン	0.02mg/ℓ以下				
チウラム	0.06mg/ℓ以下				
シマジン	0.03mg/ℓ以下				
チオベンカルブ	0.2mg/ℓ以下				
ベンゼン	0.1mg/ℓ以下				
セレン及びその化合物	0.1mg/ℓ以下				
ほう素及びその化合物	10mg/ℓ以下				
ふつ素及びその化合物	15mg/ℓ以下				
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	100mg/ℓ以下				
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	鉱油類5mg/ℓ以下 動植物油脂類30mg/ℓ以下				
フェノール類含有量	5mg/ℓ以下				