## 令和 7 年度 小沢渡安定型最終処分場 維持管理記録一覧

分類 12月 小計/備考 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 1月 2月 3月 (石綿無し) 0.00 がれき類 (石綿含有) 0.50 6.80 64.10 5.70 77.10 月計 0.50 77.10 6.80 64.10 5.70 (石綿無し) 0.00 ガラスくず (石綿含有) 0.00 埋め立てた産業廃棄物 月計 0.00 (種類·数量(m3)) (石綿無し) 0.00 コンクリートくず 及び陶磁器く (石綿含有) 0.00 \_ \_ \_ \_ \_ \_ 月計 0.00 \_ \_ (石綿無し) 0.00 \_ \_ \_ \_ \_ \_ 計 (石綿含有) 0.50 5.70 77.10 6.80 64.10 77.10 0.50 6.80 64.10 5.70 \_ 展開検査 実施回数 6 5 26 0 14 0 採取日 4/3 5/8 7/3 8/21 9/4 6/5 全項目検査は COD 浸透水 5.5 5.8 6.2 6.3 8.1 8.0 別紙に記載 浸透水 0.5未満 0.5未満 水質検査 0.9 0.6 1.1 1.1 地下水北西側 BOD 2.4 3.0 2.8 3.8 4.9 1.8 (採取場所は別紙) 0.5未満 地下水北東側 0.7 0.5未満 0.9 2.3 1.2 ※H26.12より 基準値 20mg/L 観測井戸増設 地下水南東側 0.5未満 0.5未満 0.5未満 0.5未満 0.5 0.7 地下水南西側 2.5 2.0 3.5 1.6 3.4 1.8 点検と措置 11 擁壁 損壊の怖れ なし なし なし なし なし なし 点検日は別紙記載 措置年月日 擁壁等が損壊する おそれがあると認 められた場合 措置内容 必要な措置 措置年月日 地下水•浸透水 等が基準に適合 していない場合 措置内容 許可品目以外の付着・混入が認められた年月日 木 ※埋立量より換算。 埋立残余容量 測定日 令和6年9月19日 16.816.38 m3 空隙量については考慮していない 測定日 その他 騒音レベル(dB) dΒ 基準値(目標値) 65 dB 環境調査 振動レベル(dB) dB 測定日 基準値(目標値) 55 dB

更新日:

令和7年9月30日

## 令和 7 年度 小沢渡安定型最終処分場 維持管理記録 別紙1

擁壁点検記録

日	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	異常なし	異常なし		異常なし	異常なし	異常なし						
2	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし						
3	異常なし		異常なし	異常なし		異常なし						
4	異常なし		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
5			異常なし		異常なし	異常なし						
6			異常なし		異常なし							
7	異常なし	異常なし	$\backslash$	異常なし	異常なし							
8	異常なし	異常なし	$\setminus$	異常なし	異常なし	異常なし						
9	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし						
10	異常なし	/	異常なし	異常なし	/	異常なし						
11	異常なし	/	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
12	$\setminus$	異常なし	異常なし	$\setminus$	異常なし	異常なし						
13		異常なし	異常なし	/	/							
14	異常なし	異常なし	$\setminus$	異常なし	/							
15	異常なし	異常なし	$\setminus$	異常なし	/	異常なし						
16	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	/	異常なし						
17	異常なし	/	異常なし	異常なし	/	異常なし						
18	異常なし	$\setminus$	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
19	$\setminus$	異常なし	異常なし	$\setminus$	異常なし	異常なし						
20		異常なし	異常なし	/	異常なし							
21	異常なし	異常なし	$\setminus$	異常なし	異常なし							
22	異常なし	異常なし	$\setminus$	異常なし	異常なし	異常なし						
23	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	$\setminus$	異常なし						
24	異常なし	$\setminus$	異常なし	異常なし	$\setminus$	異常なし						
25	異常なし		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
26		異常なし	異常なし		異常なし	異常なし						
27		異常なし	異常なし		異常なし							
28	異常なし	異常なし		異常なし	異常なし							
29	異常なし	異常なし		異常なし	異常なし	異常なし						
30	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし						
31				異常なし								

## 令和 7 年度 小沢渡安定型最終処分場 維持管理記録 別紙2

地下水等検査結果(令和7年7月3日データ) 単位:mg/L

世上小寺快直和未(中和7年7月3日)一夕/ <sup>単位:n</sup>									
	分析項目	浸透水	地下水北西側	地下水北東側	地下水南東側	地下水南西側	基準値		
1	カドミウム	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.003 未満	0.01mg/L 以下		
2	全シアン	0.1 未満	検出されないこと。						
	鉛	0.005 未満	0.01mg/L 以下						
4	六価クロム	0.01 未満	0.05mg/L 以下						
5	砒素	0.007	0.019	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.01mg/L 以下		
6	総水銀	0.0005 未満	0.0005mg/L以下						
7	アルキル水銀	0.0005 未満	検出されないこと。						
8	PCB	0.0005 未満	検出されないこと。						
9	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02mg∕L 以下						
10	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002mg/L以下						
11	1,2-ジクロロエタン	0.0004 未満	0.004mg/L以下						
12	1,1-ジクロロエチレン	0.01 未満	0.1mg/L 以下						
13	1,2-ジクロロエチレン	0.004 未満	0.04mg/L 以下						
14	1,1,1-トリクロロエタン	0.1 未満	1mg/L 以下						
15	1,1,2-トリクロロエタン	0.0006 未満	0.006mg/L以下						
16	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.03mg/L 以下						
17	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01mg/L 以下						
18	1,3-ジクロロプロペン	0.0002 未満	0.002mg/L以下						
19	チウラム	0.0006 未満	0.006mg/L以下						
20	シマジン	0.0003 未満	0.003mg/L以下						
21	チオベンカルブ	0.002 未満	0.02mg/L 以下						
22	ベンゼン	0.001 未満	0.01mg/L 以下						
23	セレン	0.002 未満	0.01mg/L 以下						
24	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.4	10mg/L 以下		
25	ふっ素	0.23	0.2	0.09 未満	0.08 未満	0.08	0.8mg/L 以下		
26	ほう素	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	1mg/L 以下		
27	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05mg/L 以下						
28	クロロエチレン	0.0002 未満	0.002mg/L以下						