

平成30年度 一般廃棄物最終処分場維持管理の状況に関する情報(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号関係)

施設名: サンクスB・B 第2期施設

1 埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
ガラス屑等	kg	2,540	1,780	2,310	1,590	1,570	2,140	2,180	1,600	2,610	1,750	1,590		21,660
家庭灰	kg	2,670	1,510	1,430	1,170	2,520	1,070	1,280	1,420	2,220	1,360	1,700		18,350
合計	kg	5,210	3,290	3,740	2,760	4,090	3,210	3,460	3,020	4,830	3,110	3,290	0	40,010

2 埋立の年度末残余量(平成30年3月31日現在)

項目	単位	容量
総埋立容量	m ³	3,460
残余容量	m ³	1,554

3 水質検査結果

(1) 施設内モニタリング井戸1号

項目	単位	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月15日	9月19日	10月17日	11月21日	12月19日	1月16日	2月20日	
結果取得日			4月24日	5月25日	6月27日	7月25日	8月22日	10月17日	10月23日	11月29日	12月27日	1月25日	2月27日	
塩化物イオン	mg/L	-	2.8	2.8	2.7	2.4	2.5	2.6	2.3	2.1	2.2	2.4	2.5	
採取日			-	-	-	-	-	9月19日	-	-	-	-	-	-
結果取得日			-	-	-	-	-	10月17日	-	-	-	-	-	-
カドミウム	mg/L	0.003	-	-	-	-	-	0.0003未満	-	-	-	-	-	-
全シアン	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	-	不検出	-	-	-	-	-	-
鉛	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-
六価クロム	mg/L	0.05	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	-	-
砒素	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	0.001	-	-	-	-	-	-
総水銀	mg/L	0.0005	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	-	不検出	-	-	-	-	-	-
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	-	不検出	-	-	-	-	-	-
ジクロロメタン	mg/L	0.02	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
四塩化炭素	mg/L	0.002	-	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-	-
クロロエチレン	mg/L	0.002	-	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-	-
1, 2-ジクロロエタン	mg/L	0.004	-	-	-	-	-	0.0004未満	-	-	-	-	-	-
1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	1	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/L	0.06	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
トリクロロエチレン	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
1, 3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002	-	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-	-
チウラム	mg/L	0.006	-	-	-	-	-	0.0006未満	-	-	-	-	-	-
シマジン	mg/L	0.003	-	-	-	-	-	0.0003未満	-	-	-	-	-	-
チオベンカルブ	mg/L	0.02	-	-	-	-	-	0.0006未満	-	-	-	-	-	-
ベンゼン	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
セレン	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-
1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	-	-

※計量の結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示しています。

※不検出とはその結果が定量下限値を下回ることを云います。

(2) 施設内モニタリング井戸2号

項目	単位	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日			4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月15日	9月19日	10月17日	11月21日	12月19日	1月16日	2月20日	
結果取得日			4月24日	5月25日	6月27日	7月25日	8月22日	10月17日	10月23日	11月29日	12月27日	1月25日	2月27日	
塩化物イオン	mg/L	-	7.6	6.5	6.7	7.1	6.7	6.6	6.6	6.9	8.9	8.9	10.0	
採取日			-	-	-	-	-	9月19日	-	-	-	-	-	-
結果取得日			-	-	-	-	-	10月17日	-	-	-	-	-	-
カドミウム	mg/L	0.003	-	-	-	-	-	0.0003未満	-	-	-	-	-	-
全シアン	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	-	不検出	-	-	-	-	-	-
鉛	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-
六価クロム	mg/L	0.05	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	-	-
砒素	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-
総水銀	mg/L	0.0005	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	-	不検出	-	-	-	-	-	-
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	-	不検出	-	-	-	-	-	-
ジクロロメタン	mg/L	0.02	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
四塩化炭素	mg/L	0.002	-	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-	-
クロロエチレン	mg/L	0.002	-	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-	-
1, 2-ジクロロエタン	mg/L	0.004	-	-	-	-	-	0.0004未満	-	-	-	-	-	-
1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	1	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/L	0.06	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
トリクロロエチレン	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
1, 3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002	-	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-	-
チウラム	mg/L	0.006	-	-	-	-	-	0.0006未満	-	-	-	-	-	-
シマジン	mg/L	0.003	-	-	-	-	-	0.0003未満	-	-	-	-	-	-
チオベンカルブ	mg/L	0.02	-	-	-	-	-	0.0006未満	-	-	-	-	-	-
ベンゼン	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
セレン	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-
1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	-	-

※計量の結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示しています。

※不検出とはその結果が定量下限値を下回ることを云います。