

令和5年度 廃棄物の処理及び清掃に関する法律第9条の3第6項に基づく浅口市金光一般廃棄物最終処分場維持管理状況公表資料

1. 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号イに基づく資料

埋め立てた一般廃棄物の種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	単位:トン 年度計
	不燃ごみ	13.295	13.515	11.310	7.885	8.810	6.930						

2. 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号ロに基づく資料

点検月日	4月16日	5月21日	6月18日	7月16日	8月20日	9月17日	月日	月日	月日	月日	月日	月日
擁壁点検結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						

3. 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号ハに基づく資料

点検月日	4月16日	5月21日	6月18日	7月16日	8月20日	9月17日	月日	月日	月日	月日	月日	月日
遮水工点検結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						

4. 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号ニに基づく資料

○地下水(上部)

分析項目等	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19日	5月17日	6月21日	7月12日	8月16日	9月20日	月日	月日	月日	月日	月日	月日
結果の得られた日	—	—	5月9日	6月9日	7月7日	8月1日	8月31日	10月4日	月日	月日	月日	月日	月日	月日
水温	℃	—	13.1	14.2	17.5	20.0	22.3	22.2						
カドミウム	mg/l	0.01以下												
全シアン	mg/l	検出されないこと												
鉛	mg/l	0.01以下												
六価クロム	mg/l	0.05以下												
ヒ素	mg/l	0.01以下												
総水銀	mg/l	0.0005以下												
アルキル水銀	mg/l	検出されないこと												
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	検出されないこと												
トリクロロエチレン	mg/l	0.03以下												
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下												
四塩化炭素	mg/l	0.002以下												
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下												
1・2-ジクロロエタン	mg/l	0.004以下												
1・1・1-トリクロロエタン	mg/l	1以下												
1・1・2-トリクロロエタン	mg/l	0.006以下												
1・1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02以下												
シス-1・2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下												
1・3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002以下												
チウラム	mg/l	0.006以下												
シマジン	mg/l	0.003以下												
チオベンカルブ	mg/l	0.02以下												
ベンゼン	mg/l	0.01以下												
セレン	mg/l	0.01以下												
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10以下												
ふっ素	mg/l	0.8以下												
ほう素	mg/l	1以下												
1・4-ジオキサン	mg/l	0.05以下												
クロロエチレン	mg/l	0.002以下												
電気伝導率	mS/m	—	13.2	12.8	16.2	13.4	12.1	12.5						
塩化物イオン	mg/l	—	8.0	8.3	8.7	8.9	8.7	9						
過マンガン酸カリウム消費量	mg/l	—												
ダイオキシン類	pg-TEQ/l	1以下												

※結果の得られた日: 月 日

○地下水(下部)

分析項目等	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19日	5月17日	6月21日	7月12日	8月16日	9月20日	月日	月日	月日	月日	月日	月日
結果の得られた日	—	—	5月9日	6月9日	7月7日	8月1日	8月31日	10月4日	月日	月日	月日	月日	月日	月日
水温	℃	—	14.8	17.5	19.2	21.5	24.7	25.5						
カドミウム	mg/l	0.01以下												
全シアン	mg/l	検出されないこと												
鉛	mg/l	0.01以下												
六価クロム	mg/l	0.05以下												
ヒ素	mg/l	0.01以下												
総水銀	mg/l	0.0005以下												
アルキル水銀	mg/l	検出されないこと												
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	検出されないこと												
トリクロロエチレン	mg/l	0.03以下												
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下												
四塩化炭素	mg/l	0.002以下												
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下												
1・2-ジクロロエタン	mg/l	0.004以下												
1・1・1-トリクロロエタン	mg/l	1以下												
1・1・2-トリクロロエタン	mg/l	0.006以下												
1・1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02以下												
シス-1・2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下												
1・3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002以下												
チウラム	mg/l	0.006以下												
シマジン	mg/l	0.003以下												
チオベンカルブ	mg/l	0.02以下												
ベンゼン	mg/l	0.01以下												
セレン	mg/l	0.01以下												
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10以下												
ふっ素	mg/l	0.8以下												
ほう素	mg/l	1以下												
1・4-ジオキサン	mg/l	0.05以下												
クロロエチレン	mg/l	0.002以下												
電気伝導率	mS/m	—	22.3	18.4	12.8	15.4	15.1	14.9						
塩化物イオン	mg/l	—	2.5	2.2	2.0	2.1	2.1	2.1						
過マンガン酸カリウム消費量	mg/l	—												
ダイオキシン類	pg-TEQ/l	1以下												

※結果の得られた日: 月 日

○放流水

分析項目等	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19日	5月17日	6月21日	7月12日	8月16日	9月20日	月日	月日	月日	月日	月日	月日
結果の得られた日	—	—	5月9日	6月9日	7月7日	8月1日	8月31日	10月4日	月日	月日	月日	月日	月日	月日
水温	℃	—	19.3	20.5	24.6	25.5	28.6	30.3						
水素イオン濃度(pH)	—	5.8以上8.6以下	7.8	7.8	7.6	7.5	7.9	7.7						
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	60以下	0.5未満	0.5	0.6	0.5未満	0.7	0.7						
化学的酸素要求量(COD)	mg/l	90以下	2.4	2.5	2.6	2.1	3.2	2.5						
浮遊物質(SS)	mg/l	60以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満						
ノルマルヘキサン抽出物 含有量(鉱油類)	mg/l	5以下												
ノルマルヘキサン抽出物質 含有量(動植物油脂類)	mg/l	30以下												
フェノール類	mg/l	5以下												
銅	mg/l	3以下												
亜鉛	mg/l	2以下												
溶解性鉄	mg/l	10以下												
溶解性マンガン	mg/l	10以下												
全クロム	mg/l	2以下												
大腸菌群数	個/ml	3,000以下	0	0	0	0	0	0						
全窒素(T-N)	mg/l	120以下	1.00	0.30	0.77	1.40	0.60	0.53						
全りん	mg/l	16以下												
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.1以下												
シアン化合物	mg/l	1以下												
有機燐化合物	mg/l	1以下												
鉛及びその化合物	mg/l	0.1以下												
六価クロム化合物	mg/l	0.5以下												
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.1以下												
総水銀	mg/l	0.005以下												
アルキル水銀	mg/l	検出されないこと												
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	0.003以下												
トリクロロエチレン	mg/l	0.1以下												
テトラクロロエチレン	mg/l	0.1以下												
四塩化炭素	mg/l	0.02以下												
ジクロロメタン	mg/l	0.2以下												
1・2-ジクロロエタン	mg/l	0.04以下												
1・1・1-トリクロロエタン	mg/l	3以下												
1・1・2-トリクロロエタン	mg/l	0.06以下												
1・1-ジクロロエチレン	mg/l	1以下												
シス-1・2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下												
1・3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02以下												
チウラム	mg/l	0.06以下												
シマジン	mg/l	0.03以下												
チオベンカルブ	mg/l	0.2以下												
ベンゼン	mg/l	0.1以下												
セレン及びその化合物	mg/l	0.1以下												
アンモニア、アンモニウム 化合物、亜硝酸化合物	mg/l	200以下												
ふっ素及びその化合物	mg/l	15以下												
ほう素及びその化合物	mg/l	50以下												
1・4-ジオキサン	mg/l	0.5以下												
ダイオキシン類	pg-TEQ/l	10以下												

※結果の得られた日: 月 日

5. 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号ホに基づく資料

該当なし

6. 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号へに基づく資料

点検月日	4月16日	5月21日	6月18日	7月16日	8月20日	9月17日	月日	月日	月日	月日	月日	月日
調整池点検結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						

7. 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号トに基づく資料

点検月日	4月16日	5月21日	6月18日	7月16日	8月20日	9月17日	月日	月日	月日	月日	月日	月日
浸出液処理設備点検結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						

8. 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号チに基づく資料

該当なし

9. 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号リに基づく資料

測定年月日	令和5年9月30日
残余埋立量	22,244m ³