

産業廃棄物安定型最終処分場の維持管理に関する状況
【令和4年度】

更新日 2023年4月29日

岡山北エバーグリーン株式会社

施設種類	安定型最終処分場
許可容量	537,870m ³
所在地	岡山県加賀郡吉備中央町上竹5682-1

○廃掃法施行規則第12条の7の2第7号イ

埋立てた産業廃棄物の種類	単位	埋立てた産業廃棄物の量											
		2022年										2023年	
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
廃プラスチック類	t	3246.3	2644.2	3067.0	2279.1	1273.5	1662.4	2720.3	2639.1	3206.3	2994.8	2950.6	3024.7
金属くず	t	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ゴムくず	t	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ガラスくず・コンクリートくずおよび陶磁器くず	t	0.0	13.5	11.0	0.0	1.3	3.7	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
がれき類	t	583.5	486.9	711.8	822.4	638.3	665.6	611.4	688.8	810.6	696.0	686.5	787.0
石綿含有産業廃棄物	t	12.2	10.7	21.9	5.6	1.3	11.6	13.4	22.9	17.5	10.1	9.9	29.9

○廃掃法施行規則第12条の7の2第7号ロ

点検及び措置	【別紙1】のとおり
--------	-----------

○廃掃法施行規則第12条の7の2第7号ハ

測定日	2022年3月31日
残余容量	157,013m ³

○廃掃法施行規則第12条の7の2第7号ニ

展開検査	単位	2022年										2023年	
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
実施回数	回	172	150	180	142	95	124	148	147	183	178	192	207
安定型以外の産業廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日													

○廃掃法施行規則第12条の7の2第7号ホ

試料採取場所	結果
浸透水貯留槽	【別紙2】のとおり
周縁地下水1(上流)	【別紙3】のとおり
周縁地下水2(下流)	【別紙4】のとおり

【別紙1】

点検及び措置

年月	点検箇所	点検日	異常の有無	異常が認められた場合に措置を講じた年月日及び当該措置の内容
2022年4月	擁壁・堰堤等	4/1～(※)	無	
	沈砂池	4/1～(※)	無	
	浸透水貯留槽	4/1～(※)	無	
2022年5月	擁壁・堰堤等	5/2～(※)	無	
	沈砂池	5/2～(※)	無	
	浸透水貯留槽	5/2～(※)	無	
2022年6月	擁壁・堰堤等	6/1～(※)	無	
	沈砂池	6/1～(※)	無	
	浸透水貯留槽	6/1～(※)	無	
2022年7月	擁壁・堰堤等	7/1～(※)	無	
	沈砂池	7/1～(※)	無	
	浸透水貯留槽	7/1～(※)	無	
2022年8月	擁壁・堰堤等	8/1～(※)	無	
	沈砂池	8/1～(※)	無	
	浸透水貯留槽	8/1～(※)	無	
2022年9月	擁壁・堰堤等	9/1～(※)	無	
	沈砂池	9/1～(※)	無	
	浸透水貯留槽	9/1～(※)	無	
2022年10月	擁壁・堰堤等	10/1～(※)	無	
	沈砂池	10/1～(※)	無	
	浸透水貯留槽	10/1～(※)	無	
2022年11月	擁壁・堰堤等	11/1～(※)	無	
	沈砂池	11/1～(※)	無	
	浸透水貯留槽	11/1～(※)	無	
2022年12月	擁壁・堰堤等	12/1～(※)	無	
	沈砂池	12/1～(※)	無	
	浸透水貯留槽	12/1～(※)	無	
2023年1月	擁壁・堰堤等	1/5～(※)	無	
	沈砂池	1/5～(※)	無	
	浸透水貯留槽	1/5～(※)	無	
2023年2月	擁壁・堰堤等	2/1～(※)	無	
	沈砂池	2/1～(※)	無	
	浸透水貯留槽	2/1～(※)	無	
2023年3月	擁壁・堰堤等	3/1～(※)	無	
	沈砂池	3/1～(※)	無	
	浸透水貯留槽	3/1～(※)	無	

(※)：構造物(擁壁・堰堤・沈砂池・浸透水貯留槽)については、営業日に毎日点検を行う。

【別紙3】

周縁地下水1(上流)の水質検査状況

2023年4月29日

項目	単位	基準値	2022年										2023年		
			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				7/1								
結果の得られた日					7/19										
pH	-	6.5~8.5				7.8									
BOD	mg/L	20以下				1.8									
COD	mg/L	40以下				1.1									
SS	mg/L	30以下				2									
n-ヘキサン抽出物	mg/L	5以下				ND									
窒素含有量	mg/L	20以下				0.20									
燐含有量	mg/L	5以下				0.012									
カドミウム	mg/L	0.003以下				ND									
全シアン	mg/L	検出されないこと				ND									
有機燐化合物	mg/L	0.1以下				ND									
鉛	mg/L	0.01以下				ND									
六価クロム	mg/L	0.05以下				ND									
砒素	mg/L	0.01以下				0.074									
総水銀	mg/L	0.0005以下				ND									
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと				ND									
PCB	mg/L	検出されないこと				ND									
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下				ND									
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下				ND									
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下				ND									
四塩化炭素	mg/L	0.002以下				ND									
塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002以下				ND									
1・2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下				ND									
1・1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下				ND									
1・2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下				ND									
1・1・1-トリクロロエタン	mg/L	1以下				ND									
1・1・2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下				ND									
1・3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下				ND									
チウラム	mg/L	0.006以下				ND									
シマジン	mg/L	0.003以下				ND									
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下				ND									
ベンゼン	mg/L	0.01以下				ND									
セレン	mg/L	0.01以下				0.004									
1・4-ジオキサン	mg/L	0.05以下				ND									
水質悪化の有無						無									
水質悪化時に講じた措置内容						無									

【別紙4】

周縁地下水2(下流)の水質検査状況

2023年4月29日

項目	単位	基準値	2022年												2023年		
			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				7/1										
結果の得られた日					7/19												
pH	-	6.5~8.5				7.4											
BOD	mg/L	20以下				0.8											
COD	mg/L	40以下				1.6											
SS	mg/L	30以下				12											
n-ヘキサン抽出物	mg/L	5以下				ND											
窒素含有量	mg/L	20以下				0.64											
燐含有量	mg/L	5以下				0.088											
カドミウム	mg/L	0.003以下				ND											
全シアン	mg/L	検出されないこと				ND											
有機燐化合物	mg/L	0.1以下				ND											
鉛	mg/L	0.01以下				ND											
六価クロム	mg/L	0.05以下				ND											
砒素	mg/L	0.01以下				0.005											
総水銀	mg/L	0.0005以下				ND											
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと				ND											
PCB	mg/L	検出されないこと				ND											
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下				ND											
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下				ND											
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下				ND											
四塩化炭素	mg/L	0.002以下				ND											
塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002以下				ND											
1・2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下				ND											
1・1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下				ND											
1・2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下				ND											
1・1・1-トリクロロエタン	mg/L	1以下				ND											
1・1・2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下				ND											
1・3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下				ND											
チウラム	mg/L	0.006以下				ND											
シマジン	mg/L	0.003以下				ND											
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下				ND											
ベンゼン	mg/L	0.01以下				ND											
セレン	mg/L	0.01以下				ND											
1・4-ジオキサン	mg/L	0.05以下				ND											
水質悪化の有無						無											
水質悪化時に講じた措置内容						無											