

産業廃棄物安定型最終処分場の維持管理に関する状況
【令和元年度】

更新日 2020年4月15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											
		2019年										2020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	3209.5	3166.3	4079.9	5236.8	3574.1	3669.4	4433.3	3019.0	2490.3	2184.5	3106.4	3684.9
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	1276.3	1528.2	2586.8	1521.9	2013.5	1583.0	2970.6	238.6	13.8	0.0	78.3	86.6
がれき類	t	561.1	1099.5	1513.7	465.7	548.6	329.6	475.4	899.5	273.0	153.0	715.4	678.7
石綿含有産業廃棄物	t	0.2	0.0	7.9	0.0	0.0	17.5	9.1	1.4	1.8	0.0	14.0	29.4

○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	平成31年3月31日
残余容量	373,993m 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	2019年										2020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	241	271	353	305	249	221	315	180	133	100	190	200	
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
2019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	
2019年5月	擁壁・堰堤等	5/8～(※)	無	
	沈砂池	5/8～(※)	無	
	浸透水貯留槽	5/8～(※)	無	
2019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	
2019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	
2019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	
2019年9月	擁壁・堰堤等	9/2～(※)	無	
	沈砂池	9/2～(※)	無	
	浸透水貯留槽	9/2～(※)	無	
2019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	
2019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	
2019年12月	擁壁・堰堤等	12/2～(※)	無	
	沈砂池	12/2～(※)	無	
	浸透水貯留槽	12/2～(※)	無	
2020年1月	擁壁・堰堤等	1/6～(※)	無	
	沈砂池	1/6～(※)	無	
	浸透水貯留槽	1/6～(※)	無	
2020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	
2020年3月	擁壁・堰堤等	3/2～(※)	無	
	沈砂池	3/2～(※)	無	
	浸透水貯留槽	3/2～(※)	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。

