

◎点検及び措置(廃掃法施行規則第12条の7の2第7項関係)

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
2020年4月	擁壁・えん堤等	4/30	無	
	遮水工	4/30	無	
	調整槽	4/30	無	
	浸出水処理設備	4/30	無	
2020年5月	擁壁・えん堤等	5/29	無	
	遮水工	5/29	無	
	調整槽	5/29	無	
	浸出水処理設備	5/29	無	
2020年6月	擁壁・えん堤等	6/30	無	
	遮水工	6/30	無	
	調整槽	6/30	無	
	浸出水処理設備	6/30	無	
2020年7月	擁壁・えん堤等	7/31	無	【7/28大雨】7/29臨時点検 異常なし
	遮水工	7/31	無	【7/28大雨】7/29臨時点検 異常なし
	調整槽	7/31	無	【7/28大雨】7/29臨時点検 異常なし
	浸出水処理設備	7/31	無	【7/28大雨】7/29臨時点検 異常なし
2020年8月	擁壁・えん堤等	8/31	無	
	遮水工	8/31	無	
	調整槽	8/31	無	
	浸出水処理設備	8/31	無	
2020年9月	擁壁・えん堤等	9/30	無	
	遮水工	9/30	無	
	調整槽	9/30	無	
	浸出水処理設備	9/30	無	
2020年10月	擁壁・えん堤等	10/31	無	
	遮水工	10/31	無	
	調整槽	10/31	無	
	浸出水処理設備	10/31	無	
2020年11月	擁壁・えん堤等	11/30	無	
	遮水工	11/30	無	
	調整槽	11/30	無	
	浸出水処理設備	11/30	無	
2020年12月	擁壁・えん堤等	12/28	無	
	遮水工	12/28	無	
	調整槽	12/28	無	
	浸出水処理設備	12/28	無	
2021年1月	擁壁・えん堤等	1/30	無	
	遮水工	1/30	無	
	調整槽	1/30	無	
	浸出水処理設備	1/30	無	
2021年2月	擁壁・えん堤等	2/27	無	【2/13地震】2/14臨時点検 異常なし
	遮水工	2/27	無	【2/13地震】2/14臨時点検 異常なし
	調整槽	2/27	無	【2/13地震】2/14臨時点検 異常なし
	浸出水処理設備	2/27	無	【2/13地震】2/14臨時点検 異常なし
2021年3月	擁壁・えん堤等	3/31	無	
	遮水工	3/31	無	
	調整槽	3/31	無	
	浸出水処理設備	3/31	無	

◎地下水等検査状況(廃掃法施行規則第12条の7の2第7項関係)

分析項目	単位	地下水 基準値	地下水 (新観測井戸3より採取)	地下水 (観測井戸2より採取)	放流水 基準値 (仙台市指導要綱)	放流水 (放流口より採取)
			採取日 令和2年11月5日	採取日 令和2年11月5日		採取日 令和2年11月5日
			結果の得られた日 令和2年11月20日	結果の得られた日 令和2年11月20日		結果の得られた日 令和2年11月20日
1 生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	20以下	1未満	1未満	20以下	1未満
2 アルキル水銀化合物(地下水:アルキル水銀)	mg/l	検出されないこと	不検出	不検出	検出されないこと	不検出
3 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物(地下水:総水銀)	mg/l	0.0005以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005以下	0.0005未満
4 カドミウム及びその化合物(地下水:カドミウム)	mg/l	0.003以下	0.0003未満	0.0013	0.003以下	0.0003未満
5 鉛及びその化合物(地下水:鉛)	mg/l	0.01以下	0.005未満	0.005未満	0.01以下	0.005未満
6 六価クロム化合物(地下水:六価クロム)	mg/l	0.05以下	0.005未満	0.005未満	0.05以下	0.005未満
7 ヒ素及びその化合物(地下水:ヒ素)	mg/l	0.01以下	0.005未満	0.005未満	0.01以下	0.005未満
8 シアン化合物(地下水:全シアン)	mg/l	検出されないこと	0.1未満	0.1未満	検出されないこと	0.1未満
9 ポリ塩化ビフェニル	mg/l	検出されないこと	0.0005未満	0.0005未満	検出されないこと	0.0005未満
10 トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.01以下	0.001未満
11 テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.01以下	0.001未満
12 ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	0.002未満	0.002未満	0.02以下	0.002未満
13 四塩化炭素	mg/l	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満	0.002以下	0.0002未満
14 1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	0.0004未満	0.0004未満	0.004以下	0.0004未満
15 1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	0.002未満	0.002未満	0.1以下	0.002未満
16 1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	0.004未満	0.004未満	0.04以下	0.004未満
17 1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1以下	0.001未満	0.001未満	1以下	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006以下	0.0006未満	0.0006未満	0.006以下	0.0006未満
19 1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満	0.002以下	0.0002未満
20 チウラム	mg/l	0.006以下	0.0006未満	0.0006未満	0.006以下	0.0006未満
21 シマジン	mg/l	0.003以下	0.0003未満	0.0003未満	0.003以下	0.0003未満
22 チオベンカルブ	mg/l	0.02以下	0.002未満	0.002未満	0.02以下	0.002未満
23 ベンゼン	mg/l	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.01以下	0.001未満
24 セレン及びその化合物(地下水:セレン)	mg/l	0.01以下	0.005未満	0.005未満	0.01以下	0.005未満
25 1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	0.005未満	0.005未満	0.05以下	0.005未満
26 塩化ビニルモノマー	mg/l	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満	0.002以下	0.0002未満