

◎点検及び措置(廃掃法施行規則第12条の7の2第7項口関係)

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
2024年4月	擁壁・えん堤等	4月30日	無	
	遮水工	4月30日	無	
	調整槽	4月30日	無	
	浸出水処理設備	4月30日	無	
2024年5月	擁壁・えん堤等	5月31日	無	
	遮水工	5月31日	無	
	調整槽	5月31日	無	
	浸出水処理設備	5月31日	無	
2024年6月	擁壁・えん堤等	6月28日	無	
	遮水工	6月28日	無	
	調整槽	6月28日	無	
	浸出水処理設備	6月28日	無	
2024年7月	擁壁・えん堤等	7月31日	無	
	遮水工	7月31日	無	
	調整槽	7月31日	無	
	浸出水処理設備	7月31日	無	
2024年8月	擁壁・えん堤等	8月30日	無	
	遮水工	8月30日	無	
	調整槽	8月30日	無	
	浸出水処理設備	8月30日	無	
2024年9月	擁壁・えん堤等	9月30日	無	
	遮水工	9月30日	無	
	調整槽	9月30日	無	
	浸出水処理設備	9月30日	無	
2024年10月	擁壁・えん堤等	10月31日	無	
	遮水工	10月31日	無	
	調整槽	10月31日	無	
	浸出水処理設備	10月31日	無	
2024年11月	擁壁・えん堤等	11月29日	無	
	遮水工	11月29日	無	
	調整槽	11月29日	無	
	浸出水処理設備	11月29日	無	
2024年12月	擁壁・えん堤等			
	遮水工			
	調整槽			
	浸出水処理設備			
2025年1月	擁壁・えん堤等			
	遮水工			
	調整槽			
	浸出水処理設備			
2025年2月	擁壁・えん堤等			
	遮水工			
	調整槽			
	浸出水処理設備			
2025年3月	擁壁・えん堤等			
	遮水工			
	調整槽			
	浸出水処理設備			

◎地下水等検査状況(廃掃法施行規則第12条の7の2第7項木関係)

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 (放出口より採取)		備 考
			採取日	採取日	採取日	採取日				
			令和6年11月7日 結果の得られた日	令和6年11月7日 結果の得られた日	令和6年11月7日 結果の得られた日	令和6年11月7日 結果の得られた日				
1 生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	20以下	1	1未満	20以下	2				
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	0.0003未満	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	不検出	不検出	検出されないこと	不検出				
9 ポリ塩化ビフェニル	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				
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 テオベンカルブ	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				
27 有機磷	mg/l				1以下	0.1未満				
28 ほう素	mg/l				50以下	0.3				
29 ふっ素	mg/l				15以下	0.1				
30 アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/l				200以下	1				
31 水素イオン濃度					5.8~8.6	7.6				
32 化学的酸素要求量(COD)	mg/l				20以下	2				
33 浮遊物質	mg/l				40以下	8				
34 ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類)	mg/l				5以下	1未満				
35 ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油類)	mg/l				30以下	1未満				
36 フェノール類	mg/l				5以下	0.05未満				
37 銅	mg/l				3以下	0.005未満				
38 亜鉛	mg/l				2以下	0.005未満				
39 溶解性鉄	mg/l				10以下	0.03				
40 溶解性マンガ	mg/l				10以下	0.01未満				
41 クロム	mg/l				2以下	0.005未満				
42 大腸菌群数	個/cm3				3,000以下	54			基準値:日間平均	
43 窒素	mg/l				120以下	1			基準値:日間平均60以下	
44 燐	mg/l				16以下	0.07			基準値:日間平均8以下	
45 外観						微白濁色			放流水の水を著しく変化させるような色及び濁りのないこと。	
46 臭気						微薄臭			放流水の水に著しく臭気を帯びせるような排水でないこと。	