

北四ッ屋産業廃棄物最終処分場 点検記録【2022年 7月】

○；異常なし △；軽微な異常(要調整又は監視) ×；異常(破損、漏れ等)

設備点検 及び水質検査項目			頻度	点 検 日					備 考	
				7/5	7/12	7/19	7/25	/		
1. 設 備 点 検 (目 視)	PH電極	洗 浄	1/週	○	○	○	○			
		校 正	1/月		○					
	PH計①	指針の動き方 (変動範囲記入)	1/週	○ (5.4~8.2)	○ (5.6~8.9)	○ (5.6~8.6)	○ (5.4~8.9)			
	PH計②	指針の動き方	1/週	○	○	○	○			
	硫 酸	サビスタック	残 量 (ℓ)	1/週	○	○	○	○		
		貯蔵タック	〃 (m³)	1/月			2.1			
	揚水ポンプ	自動運転状況等	1/週	○	○	○	○			
	攪 拌 機	テンションボルト確認(ベ- ス〜ロケット間測定)		1/月		57 mm				
		ベルトの緩み		1/月		○				
		回転、異音等		1/月		○				
硫酸ポンプ	液漏れ、作動等		1/月		○					
レベルスイッチ	フロートの清掃		1/月		○					
デジタル調節計	PH設定		(設定値)	7.3	7.3	7.3	7.3			
2. 水 質 検 査	受槽 pH		1/月	12.2						
	放流 pH	協定値 6.0~7.5	1/週	7.08	7.06	6.93	7.04			
	放流 SS	協定値 60mg/l	1/月		3					
	放流 COD	協定値 60mg/l	1/月		5.3					
	放流 BOD	協定値 60mg/l	1/月		1.8					
	地下水	A (s/m)	1/月		203					
電気伝導度	C (s/m)	1/月		207						

3. その他の項目(処分場全体；目視点検)

	頻 度	点 検 日	点 検 結 果	備 考
①管理棟	1/月	7/19	異常なし	
②水道棟	1/月	〃	〃	
③洗車場および搬入道路 (アスファルト部)	1/月	〃	〃	
④処分場法面 (内側)、堤防・防水壁 (外側)	1/月	〃	〃	
⑤周縁柵(外周フェンス)および側溝	1/月	〃	〃	
⑥出入口門、乗入れ道路(含共用橋)	1/月	〃	〃	
⑦表示板(入口看板、西側看板)	1/月	〃	〃	
⑧観測井戸(A、B、C)	1/月	〃	〃	
⑨警報発信システム(コルソス)の確認	1/月	〃	〃	

・地震、集中豪雨等で被害が予想される時は、速やかに臨時点検を行うこと。

4. 埋立実績 (2022年度)

項目\月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
埋立量 (t)	0	0	34.89	0								