

北四ッ屋産業廃棄物最終処分場 点検記録【2026年6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	
				6/2	6/9	6/16	6/23	6/30		
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	○ (6.7~7.7)	○ (6.8~7.8)	○ (6.6~7.8)	○ (6.8~7.7)	○ (6.6~7.5)		
	PH計②	指針の動き方	1/週	○	○	○	○	○		
	硫 酸	サビスナク	残 量 (ℓ)	1/週	○	○	○	○	○	
		貯蔵タナク	〃 (m³)	1/月	2.8					
	揚水ポンプ	自動運転状況等	1/週	○	○	○	○	○		
	攪拌機		デションボルト確認(ベ ス〜ロックナット間測定)	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)		7.0	7.0	7.0	7.0	7.0		
2. 水 質 検 査	受槽 pH		1/月	13.9						
	放流 pH	協定値 6.0~7.5	1/週	7.04	6.98	6.88	7.00	7.08		
	放流水試料採取日		1/月	6/8						
	放流 SS (mg/l)	協定値 60mg/l	1/月			1.6				
	放流 COD (mg/l)	協定値 6mg/l	1/月			3.3				
	放流 BOD (mg/l)	協定値 60mg/l	1/月			1.6				
	地下水	A (mS/cm)	1/月			1.8				
電気伝導度	C (mS/cm)	1/月			1.8					

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	6/9	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	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

※2025年6月30日で埋立処分終了(整地・覆土)し、行政への埋立終了届出済み