

北四ッ屋産業廃棄物最終処分場 点検記録【2023年 9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	
				9/5	9/12	9/20	9/25		
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	○ (5.5-8.2)	○ (5.9-8.4)	○ (5.4-8.6)	○ (5.6-8.4)		
	PH計②	指針の動き方	1/週	○	○	○	○		
	硫 酸	サビスソク	残 量 (ℓ)	1/週	○	○	○	○	
		貯蔵タケ	〃 (m³)	1/月			3.0		
	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)		6.8	6.8	6.8	6.8		
2. 水 質 検 査	受槽 pH		1/月	12.4					
	放流 pH	協定値 6.0~7.5	1/週	6.89	7.02	7.06	7.09		
	放流水試料採取日			1/月	9/7				
	放流 SS (mg/l)	規制値 60mg/l	1/月			1.2			
	放流 COD (mg/l)	協定値 6mg/l	1/月			4.4			
	放流 BOD (mg/l)	規制値 60mg/l	1/月			1.2			
	地下水	A (s/m)	1/月			207			
電気伝導度	C (s/m)	1/月			209				

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	9/12	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 (2023年度)

項目\月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
埋立量(t)	24.95	0	14.6	0	0	0						