

北四ッ屋産業廃棄物最終処分場 点検記録【2023年 8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	
				8/1	8/7	8/16	8/23	8/30		
一. 節 美 点 県 ( 目 し )	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	○	○	○	○	○		
				(5.7~8.4)	(5.7~8.6)	(5.9~8.4)	(5.7~8.4)	(5.8~8.6)		
	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				3.1		
	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(ベア ス〜ロックナット間測定)		1/月			57			
		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	6.8	6.8		
2. 水 質 検 査	受槽 pH		1/月	12.2						
	放流 pH	協定値 6.0~7.5	1/週	6.84	6.74	7.04	7.06	6.86		
	放流水試料採取日		1/月	8/7						
	放流 SS (mg/l)	協定値 60mg/l	1/月			1.2				
	放流 COD (mg/l)	協定値 90mg/l	1/月			3.7				
	放流 BOD (mg/l)	協定値 60mg/l	1/月			2.5				
	地下水	A (s/m)	1/月			207				
電気伝導度	C (s/m)	1/月			210					

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	8/16	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(コールソス)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							