

北四ッ屋産業廃棄物最終処分場 点検記録【H28年5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	
				5/6	5/12	5/18	5/26		
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	○ (3.9~8.9)	○ (4.0~9.1)	○ (3.9~9.9)	○ (4.1~9.0)		
	PH計②	指針の動き方	1/週	○	○	○	○		
	硫 酸	サビスソク	残 量 (ℓ)	1/週	○	○	○	○	
		貯蔵ソク	〃 (m³)	1/月			3.6		
	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			○ 57mm		
		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			○			
比率設定器	BIAS/SPAN (変更時)								
2. 水 質 検 査	受槽 pH		1/月			11.9			
	放流 pH		1/週	6.97	7.01	6.99	7.25		
	放流 SS		1/月		1				
	放流 COD		1/月		3.9				
	放流 BOD		1/月		1.2				
	地下水	A	(s/m)	1/月		213			
電気伝導度	C	(s/m)	1/月		202				

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	5/18	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 (H28年度)

項目\月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	H29.1	2	3
埋立量 (t)	38.5	66.9										