

北四ッ屋産業廃棄物最終処分場 点検記録【H29年 4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		
			4/3	4/12	4/18	4/24	/			
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	○ (3.0~11.4)	○ (3.2~10.9)	○ (3.0~10.9)	○ (3.0~11.0)			
	PH計②	指針の動き方	1/週	○	○	○	○			
	硫 酸	サビスタク	残 量 (ℓ)	1/週	○	○	○	○		
		貯蔵タク	〃 (m³)	1/月			1.5	4.0		4/21 補給
	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		○					
デジタル調節計	PH設定		(設定値)	7.0	7.0	7.0	7.0		H29.2より	
2. 水 質 検 査	受槽 pH		1/月		11.9					
	放流 pH		1/週	6.82	6.68	6.92	6.78			
	放流 SS		1/月		1 未満					
	放流 COD		1/月		3.6					
	放流 BOD		1/月		1.5					
	地下水	A	(s/m)		200					
電気伝導度	C	(s/m)		205						

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	4/12	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 (H29年度)

項目\月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	H30.1	2	3
埋立量 (t)	36.37											