

北四ッ屋産業廃棄物最終処分場 点検記録【H 28年 12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	
				12/6	12/13	12/20	12/28		
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	○ (3.8-10.2)	○ (3.1-10.8)	○ (3.0-10.9)	○ (3.0-11.4)		
	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		3.5			
	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)	調整			調整		
2. 水 質 検 査	受槽 pH		1/月		12.7				
	放流 pH		1/週	6.36	6.57	6.63	6.34		
	放流 SS		1/月		1 未満				
	放流 COD		1/月		3.9				
	放流 BOD		1/月		0.6				
	地下水	A	(s/m)		213				
電気伝導度	C	(s/m)		201					

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	12/12	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 (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	34.1	0	0	0	0	0	61.32			