

北四ッ屋産業廃棄物最終処分場 点検記録【H 28 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	
			9/1	9/5	9/14	9/20	9/27		
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	○ (3.6~10.2)	○ (4.0~10.0)	○ (4.1~10.1)	○ (4.0~10.2)	○ (4.1~10.4)	
	PH計②	指針の動き方	1/週	○	○	○	○	○	
	硫 酸	サビスタック	残 量 (ℓ)	○	○	○	○	○	
		貯蔵タック	〃 ( m <sup>3</sup> )		2.9			2.4	
	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			○ 5.7mm			
		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	調整		
2. 水 質 査	受槽 pH		1/月			11.8			
	放流 pH	6.0~7.5	1/週	6.89	6.91	6.78	6.56	6.43	
	放流 SS	(mg/l)	1/月			1未満			
	放流 COD	(mg/l)	1/月			3.8			
	放流 BOD	(mg/l)	1/月			0.9			
	地下水	A ( s/m )				201			
電気伝導度	C ( s/m )				215				

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	9/14	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						