

北四ッ屋産業廃棄物最終処分場 点検記録【H 29年 7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		
			7/5	7/11	7/20	7/26			
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	○ (3.1~11.5)	○ (3.0~11.8)	○ (3.0~11.8)	○ (3.2~11.9)		
	PH計②	指針の動き方	1/週	○	○	○	○		
	硫 酸	サビスタック	残 量 (ℓ)	1/週	○	○	○	○	
		貯蔵タック	〃 (m³)	1/月		3.4			
	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		○ 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		12.9				
	放流 pH		1/週	6.88	6.92	6.86	6.56		
	放流 SS		(mg/l)	1/月		1未満		7/10	
	放流 COD		(mg/l)	1/月		4.1		7/10	
	放流 BOD		(mg/l)	1/月		1.9		7/10	
	地下水	A	(s/m)			205		7/10	
電気伝導度	C	(s/m)			218		7/10		

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	7/11	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(コールソウ)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	0	28.29	0								