

北四ッ屋産業廃棄物最終処分場 点検記録【H 29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
				12/5	/13	/20	/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	○ (5.1~9.8)	○ (3.8~8.8)	○ (3.8~8.9)	○ (3.8~9.2)		
			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			1.3	3.8	12/21 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)		7.2	7.2	7.2	7.2			
2. 水 質 検 査	受槽 pH		1/月		12.8				
	放流 pH	6.0~7.5	1/週	6.81	6.88	6.92	6.93		
	放流 SS	(mg/l)	1/月		1 未満				
	放流 COD	(mg/l)	1/月		3.6				
	放流 BOD	(mg/l)	1/月		1.3				
	地下水	A (s/m)			205				
電気伝導度	C (s/m)			210					

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 理棟	1/月	12/13	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	0	28.29	0	0	46.01	0	0	72.6			