

北四ッ屋産業廃棄物最終処分場 点検記録【H 25 年 1 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
			1/9	1/16	1/24		
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	○ (4.8~9.2)	○ (4.5~8.7)	○ (4.4~9.2)	
	PH計②	指針の動き方	1/週				
	硫酸 貯蔵タンク	残量(ℓ)	1/週	○	○	○	
		〃 (m³)	1/月			2.1	
	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)						
2. 水質 検査	受槽 pH		1/月			12.3	
	放流 pH	6.0~7.5	1/週	6.5	6.8	6.5	
	放流 SS	(mg/l)	1/月			0.8	
	放流 COD	(mg/l)	1/月	3.5			
	放流 BOD	(mg/l)	1/月	1.4			
	地下水	A (s/m)	1/月			209	
電気伝導度	C (s/m)	1/月			199		

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口理棟	1/月	1/24	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(H24年度)

項目\月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	H25.1	2	3
埋立量(t)	0	0	0	0	0	259.8	0	0	0	0		