

北四ッ屋産業廃棄物最終処分場 点検記録【2019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	
				7/1	7/8	7/16	7/23	7/30		
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	○ (5.4-8.4)	○ (5.3-8.6)	○ (5.1-8.4)	○ (4.8-8.8)	○ (4.8-8.9)		
	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			0.8	3.8		7/18 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			57 mm			
			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)	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8			
2. 水 質 査	受槽 pH		1/月		12.0					
	放流 pH	6.0~7.5	1/週	6.88	7.00	7.06	6.96	6.98		
	放流 SS	(mg/l)	1/月		1 未満					
	放流 COD	(mg/l)	1/月		4.1					
	放流 BOD	(mg/l)	1/月		0.8					
	地下水	A (s/m)			191					
電気伝導度	C (s/m)			185						

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	7/16	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(2019年度)

項目\月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
埋立量(t)	0	59.5	0	0								