

北四ッ屋産業廃棄物最終処分場 点検記録【2019年 6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	
				6/3	6/11	6/17	6/25	/		
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	○ (5.5~8.0)	○ (5.3~7.8)	○ (4.5~7.8)	○ (4.5~8.1)			
	PH計②	指針の動き方	1/週	○	○	○	○			
	硫 酸	サビタンク	残 量 (ℓ)	1/週	○	○	○	○		
		貯蔵タンク	〃 (m ³)	1/月			1.3			
	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			
2. 水 質 査	受槽 pH		1/月		12.3					
	放流 pH		1/週	7.14	6.80	6.91	6.78			
	放流 SS		1/月		1					
	放流 COD		1/月		4.5					
	放流 BOD		1/月		1.0					
	地下水	A	(s/m)		189					
C		(s/m)		182						

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	6/11	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(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									