

北四ッ屋産業廃棄物最終処分場 点検記録【2020年 8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
				8/4	8/12	8/17	8/24	/	
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	○ (4.2-9.3)	○ (4.1-9.2)	○ (3.8~9.1)	○ (3.9-9.4)		
			1/週	○	○	○	○		
	硫 酸	サビスリ	残 量 (ℓ)	1/週	○	○	○	○	
		貯蔵スリ	〃 (m ³)	1/月			1.8		
	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			
			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			
2. 水 質 検 査	受槽 pH		1/月	11.9					
	放流 pH	協定値 6.0~7.5	1/週	6.86	6.94	7.03	7.05		
	放流 SS	協定値 60mg/l	1/月		2				
	放流 COD	協定値 60mg/l	1/月		3.9				
	放流 BOD	協定値 60mg/l	1/月		1.0				
	地下水	A (s/m)	1/月		193				
電気伝導度	C (s/m)	1/月		195					

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	8/12	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 (2020年度)

項目\月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
埋立量 (t)	64.6	0	0	0	36.9							

北四ッ屋産業廃棄物最終処分場 点検記録【2020年 9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	
				9/1	9/8	9/17	9/23	9/30		
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	○ (4.2-8.7)	○ (3.9-8.9)	○ (3.9-8.8)	○ (4.1-8.8)	○ (4.4-8.8)		
			1/週	○	○	○	○	○		
	硫 酸	サビタンク	残 量 (ℓ)	1/週	○	○	○	○	○	
		貯蔵タンク	〃 (m ³)	1/月			1.4			
	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			57				
			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	7.0			
2. 水 質 検 査	受槽 pH		1/月	12.1						
	放流 pH	協定値 6.0~7.5	1/週	6.98	7.05	7.01	6.76	6.98		
	放流 SS	協定値 60mg/l	1/月		5					
	放流 COD	協定値 60mg/l	1/月		3.8					
	放流 BOD	協定値 60mg/l	1/月		0.7					
	地下水	A (s/m)	1/月		199					
電気伝導度	C (s/m)	1/月		201						

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	9/17	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 (2020年度)

項目\月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
埋立量 (t)	64.6	0	0	0	36.9	0						

