

長岡市柿町産業廃棄物最終処分場点検記録 (R8年1月度)

設 備 点 檢 及 び 水 質 檢 查 項 目			頻度 (回)	点検結果	点検結果	備考
				1月6日	1月19日	
設 備 点 検	1. pH電極	電極洗浄	1/半月	実施	実施	
		電解液補充	1/半月	無し	有り	
		電極校正	1/半月	実施	実施	
	2. pH記録計	記録紙補充	1/半月	無し	無し	
		インク補充	1/半月	無し	無し	
	3. 薬注ポンプ	薬注ポンプダイヤル (25%)	1/半月	変更なし	変更なし	
	4. 薬品補充	(ℓ)	1/半月	0	0	
	5. 運転状況	原水ポンプ	1/半月	異常なし	異常なし	
		攪拌機	1/半月	異常なし	異常なし	
		フロートスイッチ動作	1/半月	良	良	
		薬注ポンプ	1/半月	異常なし	異常なし	
	6. 制御盤	ランプ類	1/半月	良	良	
		スイッチ動作	1/半月	良	良	
	7. pH値	設定値 (7.20)	1/半月	変更なし	変更なし	
		測定値 中和層 (原水)	1/半月	6.8	6.9	
		測定値 記録層	1/半月	6.8	6.8	

設 備 点 檢 及 び 水 質 檢 查 項 目			頻度 (回)	点検結果		備考
				1月7日	1月7日	
水 質 点 検	1. 浸出水	pH 5.8~8.6	1/月	7.2		
		BOD ≤60 mg/ℓ	1/月	定量下限値未満		
		COD ≤90 mg/ℓ	1/月	1.9		
		SS ≤60 mg/ℓ	1/月	定量下限値未満		
		総窒素 mg/ℓ	1/月	2.9		
	2. 地下水 (上流)	電気伝導率 mS/m	1/月	17		
		塩化物イオン mg/ℓ	1/月	8.2		
	3. 地下水 (下流)	電気伝導率 mS/m	1/月	39		
		塩化物イオン mg/ℓ	1/月	9.1		

巡視項目 (目視検査)		頻度 (回)	点検結果 1月15日	備考
1. 管理施設 (雨漏り・破損・耐久性)				
2. 処分場法面 (崩落・ひび割れ・陥没)		1/月	異常なし	
3. 処分場側溝 (破損・オーバーフロー)		1/月	異常なし	
4. 処分場集水枡 (地下浸透)		1/月	異常なし	
5. 看板表示 (連絡先・責任者氏名等)		1/月	異常なし	
6. 観測井戸 (埋没の有無)		1/月	異常なし	

埋立実績

埋立は、平成12年11月1日に終了しており、それ以降埋立実績はありません。

以上