

2013年2月度 産業廃棄物処理施設(最終処分場)における維持管理点検記録

2013年3月29日

1. 届出許可情報

変更許可申請の年月日(許可番号)	平成9年4月9日(1-2-0011): II 期工事
施設の種類	産業廃棄物最終処分場(管理型)
処理する産業廃棄物の種類	汚泥、燃え殻、ばいじん、鉍滓(石灰石粉)

2. 埋立処分実績

単位: m³

汚泥	燃え殻	ばいじん	鉍滓	合計	残余容量(許容容量)
0.3	0	0	0	0	13,384(17,120)

3. 設備点検結果(凡例 ○:正常、×:異常)

項目	点検日					備考
	2/1	2/7	2/14	2/21	2/27	
①遮水シートの亀裂・破損	○	○	○	○	○	
②擁壁の崩れ・決壊・陥没	○	○	○	○	○	
③ポンプ・配管の作動状況	○	○	○	○	○	
④調整池の状況	○	○	○	○	○	
⑤処理設備の状況	○	○	○	○	○	
⑥不法投棄等	○	○	○	○	○	
⑦看板、フェンスの破損状況	○	○	○	○	○	
評価	○	○	○	○	○	
必要な措置を講じた日とその内容						

4. 分析結果

水区分 名称	浸出水	放流水	監視井戸(地下水)	
	管4	Aルート	管5(下流(海)側)	管6(上流(陸)側)
採取日	2/1	2/26	2/1	2/1
結果が得られた日	2/18	2/26	2/18	2/18
①電気伝導率[ms/m]			183	168
②塩化物イオン[mg/L]			260	170
③水素イオン濃度	8.1	8.3		
④生物学的酸素要求量[mg/L]	<1.0	1.3		
⑤化学的酸素要求量[mg/L]	1.8	4.2		
⑥浮遊物質[mg/L]	<1.0	5.8		
⑦全窒素	<0.5	3.9		
⑦アルキル水銀[mg/L]	<0.0005	<0.005	<0.005	<0.0005
⑧総水銀[mg/L]	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
⑨カドミウム	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
⑩鉛[mg/L]	<0.005	<0.005	0.031	0.019
⑪六価クロム[mg/L]	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04
⑫砒素[mg/L]	<0.002	<0.002	0.043	0.19
⑬全シアン[mg/L]	<0.02	<0.02	<0.01	<0.01
⑭PCB[mg/L]	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
⑮トリクロロエチレン[mg/L]	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
⑯テトラクロロエチレン[mg/L]	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
⑰ジクロロメタン[mg/L]	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
⑱四塩化炭素[mg/L]	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
⑲1, 2-ジクロロエタン[mg/L]	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
⑳1, 1-ジクロロエチレン[mg/L]	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
㉑シス-1, 2-ジクロロエチレン[mg/L]	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
㉒1, 1, 1-トリクロロエタン[mg/L]	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
㉓1, 1, 2-トリクロロエタン[mg/L]	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006
㉔1, 3-ジクロロプロペン[mg/L]	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
㉕チウラム[mg/L]	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006
㉖シマジン[mg/L]	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
㉗チオベンカルブ[mg/L]	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
㉘ベンゼン[mg/L]	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
㉙セレン[mg/L]	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
㉚有機リン[mg/L]	<0.1			
㉛ノルマルヘキサン抽出物(鉍油)[mg/L]	<1.0			
㉜ノルマルヘキサン抽出物(動植物油脂)[mg/L]	<1.0			
㉝フェノール類[mg/L]	<0.005			
㉞銅[mg/L]	<0.01			
㉟亜鉛[mg/L]	<0.01			
㊱溶解性鉄[mg/L]	0.06			
㊲溶解性マンガン[mg/L]	<0.05			
㊳クロム[mg/L]	<0.04			
㊴ほう素[mg/L]	0.29			
㊵ふっ素[mg/L]	2.5			
㊶アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸・硝酸化合物[mg/L]	<0.1			
㊷大腸菌群数[個/ml]	不検出			
㊸ダイオキシン類[pg-TEQ/L]	0.00012	0.0047	0.30	0.55
評価(凡例 ○:正常、×:異常)	○	○	○	○
必要な措置を講じた日とその内容				

以上