

平成28年度 一般廃棄物処理施設維持管理記録簿

作成日 平成28年 5月17日
更新日 平成29年 5月23日

施設名	遠軽町廃棄物最終処分場（旧処分場）
所在地	紋別郡遠軽町向遠軽293番地外
区分	埋立施設

1 埋立した廃棄物の種類及び数量

一般廃棄物の種類（単位）	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
汚泥（ト）	21.49	19.51	39.92	26.97	14.44	17.92	83.16	31.40	11.90	8.95	10.18	9.53	295.37
砂等（ト）													0
合計	21.49	19.51	39.92	26.97	14.44	17.92	83.16	31.40	11.90	8.95	10.18	9.53	295.37

2 施設の点検状況

項目	点検結果	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
施設周辺等	○→異常なし ×→異常あり ★→補修実施	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

※点検は、毎月末実施

3 地下水の状況

測定項目（単位）		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
電気伝導率（ms/m）	上流	6.1	6.4	6.9	6.9	7.0	7.0	7.1	5.4	6.8	6.9	6.8	7.4
	下流	4.7	5.4	6.4	9.0	7.0	7.6	9.2	5.3	9.4	8.9	12.5	7.0
塩化物イオン（mg/L）	上流	4.5	4.5	4.0	3.8	4.2	4.1	4.4	4.5	4.3	4.2	4.2	4.2
	下流	4.2	5.0	4.1	4.4	5.1	6.4	7.7	7.9	6.1	6.1	6.2	5.8
試料採取年月日		H28.4.11	H28.5.10	H28.6.7	H28.7.5	H28.8.8	H28.9.6	H28.10.11	H28.11.8	H28.12.6	H29.1.10	H29.2.7	H29.3.7
結果の得られた日		H28.5.16	H28.6.3	H28.7.4	H28.8.2	H28.9.1	H28.10.3	H28.11.7	H28.12.12	H28.12.29	H29.2.7	H29.3.1	H29.4.3

4 放流水の状況

測定項目（単位）	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
水素イオン濃度（pH）	5.8-8.6	7.3	7.1	7.3	7.7	7.4	7.9	7.1	7.0	7.4	6.7	7.1	7.3
生物化学的酸素要求量（mg/L）	60 以下	0.5以下	0.5以下	0.9	0.5以下	0.5以下	0.5以下	0.6	0.5以下	0.5以下	0.5以下	0.5以下	0.5以下
化学的酸素要求量（mg/L）	90 以下	5.8	5.3	8.5	5.6	5.4	6.4	7.2	4.6	8.6	3.8	4.3	4.0
浮遊物質（mg/L）	60 以下	4	5	4	2	5	4	3	2	4	1	2	5
大腸菌群数（個/mL）	3000 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
試料採取年月日		H28.4.11	H28.5.10	H28.6.7	H28.7.5	H28.8.8	H28.9.6	H28.10.11	H28.11.8	H28.12.6	H29.1.10	H29.2.7	H29.3.7
結果の得られた日		H28.5.16	H28.6.3	H28.7.4	H28.8.2	H28.9.1	H28.10.3	H28.11.7	H28.12.12	H28.12.29	H29.2.7	H29.3.1	H29.4.3

5 地下水の水質検査結果

測定項目 (単位)	基準値	検査結果		採取年月日	結果を得られた年月日
		上流	下流		
カドミウム (mg/L)	0.01 以下	0.0003 未満	0.0003 未満	H28. 10. 11	H28. 11. 7
全シアン (mg/L)	不検出	0.1 未満	0.1 未満		
鉛 (mg/L)	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満		
六価クロム化合物 (mg/L)	0.05 以下	0.005 未満	0.005 未満		
砒素 (mg/L)	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満		
総水銀 (mg/L)	0.0005 以下	0.0005 未満	0.0005 未満		
アルキル水銀 (mg/L)	不検出	0.0005 未満	0.0005 未満		
ポリ塩化ビフェニル (mg/L)	不検出	0.0005 未満	0.0005 未満		
ジクロロメタン (mg/L)	0.02 以下	0.002 未満	0.002 未満		
四塩化炭素 (mg/L)	0.002 以下	0.0002 未満	0.0002 未満		
1,2-ジクロロエタン (mg/L)	0.004 以下	0.0004 未満	0.0004 未満		
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	0.02 以下	0.002 未満	0.002 未満		
1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04 以下	0.004 未満	0.004 未満		
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	1 以下	0.001 未満	0.001 未満		
1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)	0.006 以下	0.0006 未満	0.0006 未満		
トリクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満		
テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満		
1,3-ジクロロプロペン (mg/L)	0.002 以下	0.0002 未満	0.0002 未満		
チウラム (mg/L)	0.006 以下	0.0006 未満	0.0006 未満		
シマジン (mg/L)	0.003 以下	0.0003 未満	0.0003 未満		
チオベンカルブ (mg/L)	0.02 以下	0.002 未満	0.002 未満		
ベンゼン (mg/L)	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満		
セレン (mg/L)	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)	10 以下	0.57	0.21		
ふっ素 (mg/L)	0.8 以下	0.08	0.007		
ほう素 (mg/L)	1 以下	0.1 未満	0.1 未満		
塩化ビニルモノマー (mg/L)	0.02 以下	0.0002 未満	0.0002 未満		
1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05 以下	0.005 未満	0.005 未満		
ダイオキシン類 (pg-TEQ/L)	1 以下	0.110	0.071	H28. 11. 8	H28. 12. 20

6 放流水の水質検査結果

検査項目 (単位)	基準値	検査結果	採取年月日	結果を得られた年月日
アルキル水銀化合物 (mg/L)	不検出	0.0005 未満	H28. 7. 5	H28. 8. 2
水銀、アルキル水銀、その他の水銀化合物 (mg/L)	0.005 以下	0.0005 未満		
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.1 以下	0.003 未満		
鉛及びその化合物 (mg/L)	0.1 以下	0.01 未満		
有機燐化合物 (mg/L)	1 以下	0.1 未満		
六価クロム化合物 (mg/L)	0.5 以下	0.02 未満		
砒素及びその化合物 (mg/L)	0.1 以下	0.01 未満		
シアン化合物 (mg/L)	1 以下	0.1 未満		
ポリ塩化ビフェニル (mg/L)	0.003 以下	0.0005 未満		
トリクロロエチレン (mg/L)	0.1 以下	0.003 未満		
テトラクロロエチレン (mg/L)	0.1 以下	0.001 未満		
ジクロロメタン (mg/L)	0.2 以下	0.02 未満		
四塩化炭素 (mg/L)	0.02 以下	0.002 未満		
1,2-ジクロロエタン (mg/L)	0.04 以下	0.004 未満		
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	0.1 以下	0.02 未満		
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.4 以下	0.04 未満		
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	3 以下	0.001 未満		
1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)	0.06 以下	0.006 未満		
1,3-ジクロロプロペン (mg/L)	0.02 以下	0.002 未満		
チウラム (mg/L)	0.06 以下	0.006 未満		
シマジン (mg/L)	0.03 以下	0.003 未満		
チオベンカルブ (mg/L)	0.2 以下	0.02 未満		
ベンゼン (mg/L)	0.1 以下	0.01 未満		
セレン及びその化合物 (mg/L)	0.1 以下	0.01 未満		
1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05 以下	0.05 未満		
ほう素及びその化合物 (mg/L)	10 以下	1.0 未満		
ふっ素及びその化合物 (mg/L)	8 以下	0.19		
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物 (mg/L)	100 以下	54.5		
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (mg/L)	※	0.5 未満		
フェノール類含有量 (mg/L)	5 以下	0.01 未満		
銅含有量 (mg/L)	3 以下	0.01 未満		
亜鉛含有量 (mg/L)	2 以下	0.04		
溶解性鉄含有量 (mg/L)	10 以下	0.2 未満		
溶解性マンガン含有量 (mg/L)	10 以下	2.2		
クロム含有量 (mg/L)	2 以下	0.02 未満		
ダイオキシン類 (pg-TEQ/L)	10 以下	0.0031 未満	H28. 9. 13	H28. 10. 25

※鉱油類 5以下、動植物油脂類30以下