

平成29年度 一般廃棄物処理施設維持管理記録簿

作成日 平成29年 5月23日
更新日 平成30年 4月25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）	22.94	73.41	36.03	22.21	12.30	35.28	88.27	16.01	11.13	3.31	5.17	14.38	340.44
砂等（ト）													0
合計	22.94	73.41	36.03	22.21	12.30	35.28	88.27	16.01	11.13	3.31	5.17	14.38	340.44

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	6.0	13.6	6.7	7.1	7.8	8.4	8.2	7.4	3.6	7.6	7.4	7.0
	下流	4.8	13.6	8.0	7.5	17.0	27.1	12.3	11.4	19.9	15.8	14.4	7.3
塩化物イオン（mg/L）	上流	3.5	3.6	3.4	3.6	3.8	4.4	4.1	3.9	4.0	4.3	4.5	4.1
	下流	3.9	5.0	4.5	4.6	5.0	5.7	6.9	6.3	5.9	5.9	6.1	6.3
試料採取年月日		H29.4.18	H29.5.23	H29.6.13	H29.7.18	H29.8.16	H29.9.11	H29.10.9	H29.11.7	H29.12.11	H30.1.9	H30.2.13	H30.3.13
結果の得られた日		H29.5.18	H29.6.12	H29.7.3	H29.8.7	H29.9.11	H29.10.2	H29.10.30	H29.12.4	H30.1.9	H30.1.29	H30.3.12	H30.3.24

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	6.9	7	7.2	7.1	7.1	7.2	7.1	6.8	6.8	7	7.2	7.2
生物化学的酸素要求量（mg/L）	60 以下	0.5以下	0.5以下	1.0	0.5以下	0.5以下	0.5以下	0.8	0.5以下	0.5以下	0.5	0.5以下	0.6
化学的酸素要求量（mg/L）	90 以下	3.4	4.5	3.8	3.6	5.6	3.9	3.6	3	3.2	4.1	3.8	3.4
浮遊物質量（mg/L）	60 以下	6	4	3	3	2	2	3	2	5	4	3	6
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		H29.4.18	H29.5.23	H29.6.13	H29.7.18	H29.8.16	H29.9.11	H29.10.10	H29.11.7	H29.12.11	H30.1.9	H30.2.13	H30.3.13
結果の得られた日		H29.5.18	H29.5.23	H29.7.3	H29.8.7	H29.9.11	H29.10.2	H29.10.30	H29.12.4	H30.1.9	H30.1.29	H30.3.12	H30.3.24

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	H29. 10. 9	H29. 11. 10
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)	0.03 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	0.85	0.34		
ふっ素 (mg/L)	0.8 以下	0.007	0.07		
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	0.071	0.13	H29. 11. 7	H29. 12. 25

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	H29. 7. 18	H29. 8. 15
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)	0.3 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 未満		
ふっ素及びその化合物 (mg/L)	8 以下	0.14		
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	61.9		
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (mg/L)	※	1 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	0.03 未満		
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		
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	0.82	H29. 9. 11	H29. 10. 23

※鉱油類 5以下、動植物油脂類30以下