

[廃棄物の最終処分場(管理型)]

平成24(2012)年度

釧路工場

名称：昭和処分場

(1)埋立てた廃棄物の各月ごとの種類及び数量

	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	平均
ばいじん	t/月	0	0	0	0	1,772.3	0	0	0	0	0	0	0	1,772.3	147.7
燃えがら	t/月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
汚泥	t/月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	t/月													0.0	
合 計	t/月	0	0	0	0	1,772.3	0	0	0	0	0	0	0	1,772.3	

(2)堰堤等、遮水工、導水管等の損壊のおそれの点検

点 検 項 目	点 検 頻 度
堰堤等	3月度は4回現場確認実施
遮水工	〃
導水管等の凍結による損壊のおそれ	〃

(3)最終処分場の点検の結果、堰堤・遮水工等の異常が発見された際の対応の記録

3月度は1日,11日,18日,27日に点検実施、異常なし。
平成24年度は、異常なし(ただし12月は、積雪ため点検未実施)

(4)水質検査 [分析機関：イーアイテクノ(株) (計量証明機関)]

地下水等又は放流水を採取した場所	採取年月日	検 査 結 果	異常時の対応の記録
新法上流 地下水		3月度は凍結のため欠測	平成24年度は異常なし
新法下流 地下水		3月度は凍結のため欠測	平成24年度は異常なし
旧法 地下水		3月度は凍結のため欠測	平成24年度は異常なし
回収水		3月度は凍結のため欠測	平成24年度は異常なし

地下水については全てにおいて水流がある場所ではなく、新法下流および旧法地下水については湿地帯に滞っている水である。

(5)残余の埋立容量の測定 (1回/年以上) を行った年月日及びその結果

年月日	結 果
2012.9.18測量	残余の埋立容量 121,780m ³