

令和 5 年 4 月 分 維持管理状況報告

【一般廃棄物最終処分場】

施設設置者名	幌加内町				
施設名	幌加内町一般廃棄物最終処分場				
施設所在地	北海道雨竜郡幌加内町字雨煙別7312-1				
許可(届出)年月日	平成11年8月26日	許可番号	環廃第16-11号	技術管理者名	渡邊 義夫
埋立地面積	2,690m <sup>2</sup>	埋立容量	5,941m <sup>3</sup>	しゃ水工	有
浸出水処理施設規模	処理水量 15m <sup>3</sup> /日(平均)	浸出水処理方式	生物処理脱窒なし(回転円板)+凝集沈殿+砂ろ過処理方式		
埋立対象廃棄物	焼却残渣、不燃ごみ				

《埋立処分量》

項目	月	埋立量	※特記事項
内訳	収集ごみ(t)	0.12 t	
	直接搬入ごみ(t)	0.25 t	
	焼却残渣(t)	2.0 t	
埋立てごみ量(t)		2.37 t	
埋立てごみ量(m <sup>3</sup> )		26.3 m <sup>3</sup>	
覆土量(m <sup>3</sup> )		7.89 m <sup>3</sup>	
埋立容量(m <sup>3</sup> )		18.41 m <sup>3</sup>	
埋立残余容量		1,706.3 m <sup>3</sup>	
		(R4.8.18 測定)	

《放流水及び地下水の水質検査結果》

採水月日	4月18日	報告月日	5月8日	
採取場所	一般廃棄物最終処分場			
放流水	pH	7.1	※特記事項	
	BOD(mg/L)	1.1		
	COD(mg/L)	6.0		
	SS(mg/L)	7.0		
	窒素含有量(mg/L)	4.6		
地下水	pH	6.0		
	電気伝導率	上流		132
		下流		182

《埋立地、その他施設の状況》

点検項目	悪臭の状況、害虫等の状況、覆土の状況、ごみの飛散・流出、浸出水の内部貯留、法面・擁壁等の状況、遮水工の状況、導水管等の状況 ※点検は平日実施 点検結果: ○ 異常なし × 異常あり														
1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	
				○		○				○			○		
16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	
		○			○				○			○			

※異常時に処置を講じた年月日及び内容

《浸出水処理設備の点検》

点検項目	保有水調整池の状況、浸出水処理設備の状況 ※点検は平日実施 点検結果: ○ 異常なし × 異常あり														
1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	
				○		○				○			○		
16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	
		○			○				○			○			

※異常時に処置を講じた年月日及び内容

【安定型最終処分場】

施設設置者名	幌加内町				
施設名	幌加内町産業廃棄物最終処分場				
施設所在地	北海道雨竜郡幌加内町字雨煙別7312-1、7312-2、7313-1				
許可(届出)年月日	平成10年6月16日	許可番号	空環生第140-4号	技術管理者名	渡邊 義夫
埋立容量	12,390m <sup>3</sup>	埋立面積	4,990m <sup>2</sup>	埋立方式	平地層状埋立、サンドイッチ方式
埋立対象廃棄物	廃プラスチック類、ゴムくず(15cm以下に破碎、切断)、金属くず、ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず				

《埋立処分量》

	直接搬入分	うち廃プラ類
	0 kg	
	kg	
	kg	
合計	0 kg	

《展開検査の実施状況》

	実施回数	※異常時に処置を講じた年月日及び内容
	0 回	
	回	
	回	
合計	0 回	

《浸透水の水質検査結果》

採水月日	4月18日(火)
報告月日	5月8日(月)
BOD(mg/L)	1.5
※特記事項	

※前年度末の埋立残余容量 7,986.6 m<sup>3</sup> (R2.6.19 測定)

《その他の状況》

点検項目	点検日	状況	異常時に処置を講じた年月日及び内容
擁壁等の状況	4月18日(火)	(適)・否	