

(5) 放流水及び周縁地下水のダイオキシン類調査 (単位: pg-TEQ/L)

採取日						
結果の得た日						
測定場所	堀ヶ窪埋立処分場		上流域		下流域	
	排出基準値	測定結果	環境基準値	測定結果	環境基準値	測定結果
	10		1		1	

※排水の毒性等量(TEQ)は、定量下限値未満の数値は0(ゼロ)として算出しています。また、周縁地下水の毒性等量(TEQ)は、検出下限値以上の数値はそのままの値を用い、検出下限値未満の数値は検出下限値の2分の1の値を用いて算出しています。

3. 堀ヶ窪埋立処分場の定期点検

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
点検日	R6.4.1											
擁壁等	異常なし											
遮水工	異常なし											
調整池	異常なし											
浸出水処理設備	異常なし											

※浸出水導水管は、「凍結のための措置」を施していないため、点検項目から除外。

4. 堀ヶ窪埋立処分場の残余容量 集計日: 令和6年3月31日

残余容量 (m)	22,247
----------	--------