

5 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の7第1項第4号水に基づく資料

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
水質検査の結果、水質の悪化が認められた場合(原因が最終処分場以外にあることが明確であるものを除く)	原因の調査	—											
	措置を講じた日	—											
	措置内容	—											

6 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の7第1項第4号へに基づく資料

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
調整池	点検日	30日											
	損壊点検結果	異常なし											
調整池が損壊するおそれがあると認められた場合	措置を講じた日	—											
	措置内容	—											

7 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の7第1項第4号トに基づく資料

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
浸出水処理施設	点検日	30日											
	機能点検結果	異常なし											
浸出水処理施設の機能に異常が認められた場合	措置を講じた日	—											
	措置内容	—											

8 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の7第1項第4号チに基づく資料

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
浸出水処理施設 導水管等	点検日	28日											
	防凍措置状況点検結果	異常なし											
有効な防凍のため措置の状況に異常が認められた場合	措置を講じた日	—											
	措置内容	—											

9 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の7第1項第4号リに基づく資料

最終処分場	測定年月日	令和7年12月19日
	残余埋立量	50,381 m ³