

令和5年度 西岩堂埋立地月例点検記録表

◆定期点検

点検年月日 点検項目	令和5年4月28日	令和5年5月31日	令和5年6月30日	令和5年7月31日	令和5年8月31日	令和5年9月29日	令和5年10月	令和5年11月	令和5年12月	令和6年1月	令和6年2月	令和6年3月
埋立地周辺へのごみ飛散・流出の状況	飛散・流出なし	飛散・流出なし	飛散・流出なし	飛散・流出なし	飛散・流出なし	飛散・流出なし						
害虫等の発生状況	発生なし	発生なし	発生なし	発生なし	発生なし	発生なし						
埋立地周辺のフェンス設置状況	良	良	良	良	良	良						
立札の設置状況	良	良	良	良	良	良						
土堰堤の状況	良	良	良	良	良	良						
周辺遮水シートの状況	良	良	良	良	良	良						
貯留槽の状況	良	良	良	良	良	良						
浸出水処理施設の状況	良	良	良	良	良	良						
浸出水導入管の状況	良	良	良	良	良	良						

◆周縁地下水の水質検査結果

採水年月日	令和5年4月28日	令和5年5月31日	令和5年6月30日	令和5年7月31日	令和5年8月31日	令和5年9月29日						
結果の得られた日	令和5年4月28日	令和5年5月31日	令和5年6月30日	令和5年7月31日	令和5年8月31日	令和5年9月29日						
電気伝導率（地下水）	587 $\mu$ S/cm	586 $\mu$ S/cm	514 $\mu$ S/cm	501 $\mu$ S/cm	498 $\mu$ S/cm	485 $\mu$ S/cm	$\mu$ S/cm	$\mu$ S/cm	$\mu$ S/cm	$\mu$ S/cm	$\mu$ S/cm	$\mu$ S/cm
塩化物イオン（地下水）	56.5 mg/l	69.8 mg/l	54.7 mg/l	56.5 mg/l	59.8 mg/l	58.5 mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l

一般廃棄物 処理状況	搬入月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
	種類	埋め立て無し	埋め立て無し	埋め立て無し	埋め立て無し	埋め立て無し	埋め立て無し							
	数量[kg]	0	0	0	0	0	0							

測定日	令和4年3月10日
埋立残余容量	906 m <sup>3</sup>