

令和7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7年4月30日	令和7年5月30日	令和7年6月30日	令和7年7月31日	令和7年8月29日	令和7年9月30日	令和7年10月31日					
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	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	発生なし					
埋立地周辺のフェンス設置状況	良	良	良	良	良	良	良					
立札の設置状況	良	良	良	良	良	良	良					
土堰堤の状況	良	良	良	良	良	良	良					
周辺遮水シートの状況	良	良	良	良	良	良	良					
貯留槽の状況	良	良	良	良	良	良	良					
浸出水処理施設の状況	良	良	良	良	良	良	良					
浸出水導入管の状況	良	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7年4月30日	令和7年5月30日	令和7年6月30日	令和7年7月31日	令和7年8月29日	令和7年9月30日	令和7年10月31日					
結果の得られた日	令和7年4月30日	令和7年5月30日	令和7年6月30日	令和7年7月31日	令和7年8月29日	令和7年9月30日	令和7年10月31日					
電気伝導率（地下水）	444 μ S/cm	494 μ S/cm	510 μ S/cm	569 μ S/cm	521 μ S/cm	556 μ S/cm	434 μ S/cm	μ S/cm	μ S/cm	μ S/cm	μ S/cm	μ S/cm
塩化物イオン（地下水）	31.6 mg/ℓ	30.9 mg/ℓ	33.3 mg/ℓ	30.8 mg/ℓ	34.6 mg/ℓ	34.9 mg/ℓ	24.1 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	埋立終了	埋立終了	埋立終了	埋立終了	埋立終了	埋立終了	埋立終了	埋立終了	埋立終了	埋立終了	埋立終了	埋立終了
	数量[kg]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

測定日	令和4年3月10日
埋立残余容量	906 m ³