

令和7年度 特定・一般廃棄物最終処分場における放射性物質濃度測定結果

測定機関：（株）ダイワ

測定方法：放射能度等測定方法ガイドライン（環境省平成25年3月）

ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメリー（令和2年度原子力規制庁）

測定機器：ゲルマニウム半導体検出器(GR2021 ISOCS/LabSOCS CANBERRA製)

試料	測定日	放射性濃度（Bq/L）		
		放射性セシウム134	放射性セシウム135	放射性セシウム合計
No.1 地下水 （上流）	令和7年4月25日	不検出	不検出	不検出
	令和7年5月14日	不検出	不検出	不検出
	令和7年6月19日	不検出	不検出	不検出
	令和7年7月18日	不検出	不検出	不検出
	令和7年8月18日	不検出	不検出	不検出
	令和7年9月29日	不検出	不検出	不検出
	令和7年10月22日	不検出	不検出	不検出
No.2 地下水 （下流）	令和7年4月25日	不検出	不検出	不検出
	令和7年5月14日	不検出	不検出	不検出
	令和7年6月19日	不検出	不検出	不検出
	令和7年7月18日	不検出	不検出	不検出
	令和7年8月18日	不検出	不検出	不検出
	令和7年9月29日	不検出	不検出	不検出
	令和7年10月22日	不検出	不検出	不検出
放流水	令和7年4月25日	不検出	不検出	不検出
	令和7年5月14日	不検出	不検出	不検出
	令和7年6月19日	不検出	不検出	不検出
	令和7年7月18日	不検出	不検出	不検出
	令和7年8月18日	不検出	不検出	不検出
	令和7年9月29日	不検出	不検出	不検出
	令和7年10月22日	不検出	不検出	不検出

※検出下限：放流水・地下水1Bq/L 検出下限値未満で「不検出」と表示