

環境センターにおける放射性物質濃度測定結果

試料採取日:令和7年10月21日 単位:Bq/kg(1キログラムあたりベクレル)

検体	セシウム		
	134	137	合計
飛灰	不検出	19	19
主灰	不検出	15	15

【測定方法】 放射能濃度等測定方法ガイドライン(環境省)

※「不検出」と表示されている分析結果は、検出下限値未満であったことを示します。0(ゼロ)という意味ではありません。

【使用機器】 ゲルマニウム半導体検出器

【検体】

飛灰:ろ過式集じん器などで捕集した排出ガスに含まれるダスト(ばいじん)

主灰:焼却したごみの燃えがら

【指定基準】 放射性物質汚染対処特措法に基づく指定基準値(埋立て基準)は1キログラム当たり8,000ベクレルです。

更新日:令和7年11月4日