

一般社団法人 バクチャー普及研究協議会 様

株式会社 環境研究センター



〒305-0857 茨城県つくば市羽成3-1
TEL. 029(839)5511 / FAX. 029(839)5527
計量証明事業登録 茨城県第25号

受付年月日 2020年11月25日
検体の名称 バクチャー

御依頼のありました検体について、試験検査を行った結果を下記の通り御報告いたします。

件名	—
試料採取場所(位置)	—
試料採取日	—

試料名	試料測定日時	放射性核種	単位	分析結果	検出下限値
バクチャー	11月30日 10:38	セシウム134	Bq/kg	不検出	10
		セシウム137	Bq/kg	不検出	10
		セシウム合計	Bq/kg	不検出	—
	(参考) 含水率	%	—	—	

【試料採取】 [採取者]: 貴方採取
【分析者名】 茨城県つくば市羽成3-1 (株)環境研究センター 高橋
【分析方法】 「放射能濃度等測定方法ガイドライン」(環境省)
【測定機器】 ゲルマニウム半導体測定装置(SEIKO EG&G社製 GEM35P4-70)
[検出部: Ge半導体検出器 ORTEC社製 GEM型] [MCA部: SEIKO EG&G社製 MCA7600]
【試料容器】 U-8容器 24.04g
【測定条件】 [測定時間] 2000秒 [減衰補正] あり
【試料採取量】 —
【測定試料量】 96.05g

備考

備考1: 分析結果が検出下限値未満であった場合は、「不検出」と表示する。
備考2: 分析結果は試料受付日に減衰補正した値を表示する。