

学校および保育所等給食食材の放射性物質検査結果

●検査機関:一般財団法人 宮城県公衆衛生協会

●検査方法:ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法

●測定時間:2000秒

●検査結果

【単位:ベクレル/kg】

区分	検体提出日 (給食提供日)	品 目 (献立)	産 地	放射性セシウム (Cs-134とCs-137の合計)	
				基準値	結果
学 校	令和5年10月12日	牛乳(大崎市内の幼・小・中学校)	宮城県(県内産)	50	不検出 (1.3 未満)

※「不検出」とは、放射性物質の濃度が検出下限値未満の状態を表し、「不検出」横の()内の値はその測定の検出下限値を示しています。

問い合わせ: 教育委員会教育総務課(電話:0229-23-2211)

問い合わせ: 子育て支援課(電話:0229-23-6040)