

放射性物質分析結果

【検査方法】NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーター(自社所有)による核種分析を行います。

【検査結果の見方】「検出せず」とは検出限界未満の事です。検出限界とは測定下限値のことで、検体重量や測定時間によって変わります。 誤差(3σ)

検査日	部門	検査品目	産地情報1	検査結果(単位:Bq/kg)				備考
				ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	セシウム合算	
				検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	
9月1日	加食	米(コシヒカリ)	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
9月4日	加食	北海道コンデンスミルク(加糖練乳)	生乳(北海道)	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	