

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(3 σ)

検査日	部門	検査品目	産地情報	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5日	果実	桃(ゆうぞら)産地直送	福島県	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
9月7日	果実	梨(幸水)産地直送	福島県	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	