

食品の放射能測定結果

【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、検出下限値、核種総和(25Bq/kg)未満を示します。

更新日

2012/12/10

検査日	部門	検査品目	産地情報	検査結果(Bq/kg)			備考
				ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	
12月6日	加食	もち米(のしもち用)	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず	
12月6日	加食	もち米(のしもち用)	千葉県多古産	検出せず	検出せず	検出せず	
12月6日	加食	もち米(のしもち用)	千葉県旭市産	検出せず	検出せず	検出せず	
12月4日	加食	あきたこまち	秋田県産	検出せず	検出せず	検出せず	
12月4日	加食	ひとめぼれ	千葉県産	検出せず	検出せず	検出せず	
12月3日	加食	ふさこがね(お米)	千葉県産	検出せず	検出せず	検出せず	