検査年月日: 平成23年11月21日(月)

検査結果(ベクレル/キログラム)

食材	産地	セシウム134及びセシウム137
シイタケ(生)	群馬県	検出されず
白菜	茨城県	検出されず
卵	千葉県	検出されず
もやし	福島県	検出されず
あきたこまち(新米)	秋田県	検出されず
ホウレンソウ	埼玉県	検出されず
こしひかり(新米)	長野県	検出されず
シイタケ(干)	九州産	検出されず
ひとめぼれ(新米)	岩手県	検出されず
いか	ペルー	検出されず
さんま	北海道産	検出されず
厚揚げ(大豆)	長野県	検出されず
豆腐(大豆)	佐賀県	検出されず
豚肉	群馬県	検出されず

^{※「}検出されず」とは、検査機器が測定できる定量下限値未満であることを示しております。

検査機関 明治薬科大学

検査方法 NaI(Tl)シンチレーションサーベイメータ(TCS172B)