

## 放射性物質検査結果（食材検査）

印西市

検査日	使用日	検査品目	食材産地	検査対象施設	検査結果（単位：ベクレル/kg）			
					放射性ヨウ素 131	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	放射性セシウム 検査結果
5月28日	6月5日	きゅうり	千葉県	印旛学校給食センター	検出せず (3.78未満)	検出せず (4.86未満)	検出せず (6.41未満)	検出せず
5月28日	6月6日	じゃがいも	千葉県	印旛学校給食センター	検出せず (4.03未満)	検出せず (5.46未満)	検出せず (5.94未満)	検出せず
5月28日	6月5日	キャベツ	茨城県	印旛学校給食センター	検出せず (3.91未満)	検出せず (7.61未満)	検出せず (6.25未満)	検出せず
5月28日	6月13日	豆もやし	栃木県	印旛学校給食センター	検出せず (3.94未満)	検出せず (5.34未満)	検出せず (5.97未満)	検出せず
5月28日	6月26日	豚肉	千葉県	印旛学校給食センター	検出せず (3.72未満)	検出せず (5.05未満)	検出せず (6.31未満)	検出せず
5月21日	6月3日	人参	千葉県	中央学校給食センター第一調理場	検出せず (4.81未満)	検出せず (7.99未満)	検出せず (8.96未満)	検出せず
5月21日	6月4日	きゅうり	千葉県	中央学校給食センター第一調理場	検出せず (4.14未満)	検出せず (6.20未満)	検出せず (6.38未満)	検出せず
5月21日	6月5日	いわしの梅煮	千葉県他	中央学校給食センター第一調理場	検出せず (3.28未満)	検出せず (4.52未満)	検出せず (5.28未満)	検出せず
5月21日	6月11日	じゃがいも	千葉県	中央学校給食センター第一調理場	検出せず (4.14未満)	検出せず (5.71未満)	検出せず (5.85未満)	検出せず
5月21日	6月21日	トマト	千葉県	中央学校給食センター第一調理場	検出せず (3.89未満)	検出せず (5.36未満)	検出せず (5.85未満)	検出せず
5月14日	5月21日	ズッキーニ	千葉県	牧の原学校給食センター	検出せず (3.97未満)	検出せず (5.53未満)	検出せず (7.46未満)	検出せず
5月14日	5月22日	葉ねぎ	千葉県	牧の原学校給食センター	検出せず (3.58未満)	検出せず (4.99未満)	検出せず (6.29未満)	検出せず
5月14日	5月21日	パパイアメロン	千葉県	牧の原学校給食センター	検出せず (3.73未満)	検出せず (6.67未満)	検出せず (6.19未満)	検出せず
5月14日	5月23日	キャベツ	千葉県	牧の原学校給食センター	検出せず (3.97未満)	検出せず (5.53未満)	検出せず (5.83未満)	検出せず
5月14日	5月27日	豚肉	千葉県	牧の原学校給食センター	検出せず (3.45未満)	検出せず (5.35未満)	検出せず (5.93未満)	検出せず
5月7日	5月15日	鶏肉	茨城県	中央学校給食センター第二調理場	検出せず (3.57未満)	検出せず (4.97未満)	検出せず (4.71未満)	検出せず
5月7日	5月31日	おかひじき	千葉県	中央学校給食センター第二調理場	検出せず (3.85未満)	検出せず (5.41未満)	検出せず (6.54未満)	検出せず
5月7日	5月30日	白菜	茨城県	中央学校給食センター第二調理場	検出せず (3.90未満)	検出せず (6.12未満)	検出せず (7.08未満)	検出せず
5月7日	5月8日	小松菜	千葉県	中央学校給食センター第二調理場	検出せず (3.96未満)	検出せず (5.51未満)	検出せず (6.34未満)	検出せず
5月7日	5月15日	ほうれん草	千葉県	中央学校給食センター第二調理場	検出せず (5.07未満)	検出せず (7.06未満)	検出せず (8.81未満)	検出せず

※「検出せず」とは、検出限界値未満であることを示します。括弧内の数字は検出限界値です。  
 なお、検出限界値は、サンプルの種類等によって異なります。

### 検査機器

NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーター

（ベルトールドテクノロジー社（ドイツ国）製 ガンマ線スペクトロメーターLB2045）

### 測定条件

- 測定容器：マリネリ容器（420ml）
- 測定時間：900秒

### 検査方法

厚生労働省「緊急時における食品の放射線測定マニュアル」、文部科学省「NaI(Tl)機器分析法」、科学技術庁測定法シ

リーズ24「緊急時におけるガンマ線スペクトロメータのための試料前処理法」に準じています。

問い合わせ先

給食食材に関するお問い合わせは、各給食調理施設へご連絡ください。