

## 放射性物質検査結果（給食まるごと検査）

印西市

検査日	提供期間	提供日数	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
10月30日	10月20日（月）～10月24日（金）	5日間	牧の原学校給食センター	検出せず (5.17未満)	検出せず (6.19未満)	検出せず (5.27未満)	検出せず
10月28日	10月20日（月）～10月24日（金）	5日間	高花学校給食センター	検出せず (5.71未満)	検出せず (6.05未満)	検出せず (5.74未満)	検出せず
10月23日	10月14日（火）～10月17日（金）	4日間	滝野学校給食センター	検出せず (5.32未満)	検出せず (6.35未満)	検出せず (5.30未満)	検出せず
10月21日	10月14日（火）～10月17日（金）	4日間	印旛学校給食センター	検出せず (4.04未満)	検出せず (6.84未満)	検出せず (4.10未満)	検出せず
10月16日	10月7日（火）～10月10日（金）	4日間	本埜学校給食センター	検出せず (5.43未満)	検出せず (6.42未満)	検出せず (5.44未満)	検出せず
10月14日	10月7日（火）～10月10日（金）	4日間	牧の原学校給食センター	検出せず (5.54未満)	検出せず (8.56未満)	検出せず (5.21未満)	検出せず
10月9日	9月29日（月）～10月3日（金）	5日間	高花学校給食センター	検出せず (5.83未満)	検出せず (6.95未満)	検出せず (5.49未満)	検出せず
10月7日	9月29日（月）～10月3日（金）	5日間	滝野学校給食センター	検出せず (5.38未満)	検出せず (6.40未満)	検出せず (5.49未満)	検出せず
10月2日	9月22日（月）～9月26日（金）	4日間	印旛学校給食センター	検出せず (5.28未満)	検出せず (6.82未満)	検出せず (5.14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。