

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
6月27日	6月17日（月）～6月21日（金）	5日間	滝野学校給食センター	検出せず (6.84未満)	検出せず (8.31未満)	検出せず (6.97未満)	検出せず
6月25日	6月17日（月）～6月21日（金）	5日間	印旛学校給食センター	検出せず (6.83未満)	検出せず (7.24未満)	検出せず (6.72未満)	検出せず
6月20日	6月10日（月）～6月14日（金）	5日間	本埜学校給食センター	検出せず (6.60未満)	検出せず (9.74未満)	検出せず (5.73未満)	検出せず
6月18日	6月10日（月）～6月14日（金）	5日間	牧の原学校給食センター	検出せず (6.16未満)	検出せず (7.32未満)	検出せず (6.42未満)	検出せず
6月13日	6月3日（月）～6月7日（金）	5日間	高花学校給食センター	検出せず (6.77未満)	検出せず (6.84未満)	検出せず (6.74未満)	検出せず
6月11日	6月3日（月）～6月7日（金）	5日間	木下小学校	検出せず (6.59未満)	検出せず (5.43未満)	検出せず (6.77未満)	検出せず
6月6日	5月27日（月）～5月31日（金）	5日間	滝野学校給食センター	検出せず (6.46未満)	検出せず (6.57未満)	検出せず (5.91未満)	検出せず
6月4日	5月27日（月）～5月31日（金）	5日間	印旛学校給食センター	検出せず (7.70未満)	検出せず (7.90未満)	検出せず (7.29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。