

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30日	6月20日（月）～6月24日（金）	5日間	滝野学校給食センター	検出せず (2.39未満)	検出せず (3.50未満)	検出せず (2.69未満)	検出せず
6月28日	6月20日（月）～6月24日（金）	5日間	印旛学校給食センター	検出せず (3.35未満)	検出せず (4.75未満)	検出せず (4.05未満)	検出せず
6月23日	6月13日（月）～6月17日（金）	4日間	本埜学校給食センター	検出せず (3.84未満)	検出せず (6.21未満)	検出せず (5.45未満)	検出せず
6月21日	6月13日（月）～6月17日（金）	4日間	牧の原学校給食センター	検出せず (3.59未満)	検出せず (5.14未満)	検出せず (4.17未満)	検出せず
6月16日	6月6日（月）～6月10日（金）	5日間	高花学校給食センター	検出せず (4.20未満)	検出せず (5.86未満)	検出せず (5.90未満)	検出せず
6月14日	6月6日（月）～6月10日（金）	5日間	滝野学校給食センター	検出せず (3.31未満)	検出せず (4.64未満)	検出せず (4.06未満)	検出せず
6月9日	5月30日（月）～6月3日（金）	5日間	印旛学校給食センター	検出せず (3.45未満)	検出せず (4.77未満)	検出せず (4.37未満)	検出せず
6月7日	5月30日（月）～6月3日（金）	5日間	本埜学校給食センター	検出せず (3.29未満)	検出せず (4.54未満)	検出せず (4.16未満)	検出せず
6月2日	5月23日（月）～5月27日（金）	5日間	牧の原学校給食センター	検出せず (3.60未満)	検出せず (5.72未満)	検出せず (4.44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。