

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
11月29日	11月21日（月）～11月25日（金）	4日間	滝野学校給食センター	検出せず (3.28未満)	検出せず (4.62未満)	検出せず (3.76未満)	検出せず
11月24日	11月14日（月）～11月18日（金）	5日間	印旛学校給食センター	検出せず (3.28未満)	検出せず (6.13未満)	検出せず (4.16未満)	検出せず
11月22日	11月14日（月）～11月18日（金）	5日間	本埜学校給食センター	検出せず (3.15未満)	検出せず (4.36未満)	検出せず (3.46未満)	検出せず
11月17日	11月7日（月）～11月11日（金）	5日間	牧の原学校給食センター	検出せず (3.74未満)	検出せず (5.69未満)	検出せず (4.81未満)	検出せず
11月15日	11月7日（月）～11月11日（金）	5日間	高花学校給食センター	検出せず (3.21未満)	検出せず (4.51未満)	検出せず (4.11未満)	検出せず
11月10日	10月31日（月）～11月4日（金）	4日間	滝野学校給食センター	検出せず (3.27未満)	検出せず (4.60未満)	検出せず (3.72未満)	検出せず
11月8日	10月31日（月）～11月4日（金）	4日間	印旛学校給食センター	検出せず (2.75未満)	検出せず (3.87未満)	検出せず (3.50未満)	検出せず
11月1日	10月24日（月）～10月28日（金）	5日間	本埜学校給食センター	検出せず (3.57未満)	検出せず (6.85未満)	検出せず (3.97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。