放射性物質検査結果(給食まるごと検査)

印西市

	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)			
検査日				放射性3ウ素 131	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	がない 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(TI)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(TI)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。