

放射性物質検査結果（食材検査）

印西市

| 検査日 | 使用日 | 検査品目 | 食材産地 | 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29日 | 6月30日 | キャベツ | 群馬県 | 滝野学校給食センター | 検出せず (3.84未満) | 検出せず (6.39未満) | 検出せず (6.73未満) | 検出せず |
| 6月29日 | 7月4日 | チンゲン菜 | 茨城県 | 滝野学校給食センター | 検出せず (4.91未満) | 検出せず (7.54未満) | 検出せず (8.59未満) | 検出せず |
| 6月29日 | 7月3日 | 豆腐 | 千葉県 | 滝野学校給食センター | 検出せず (3.36未満) | 検出せず (4.62未満) | 検出せず (5.89未満) | 検出せず |
| 6月29日 | 7月3日 | 卵 | 千葉県 | 滝野学校給食センター | 検出せず (3.93未満) | 検出せず (7.56未満) | 検出せず (6.36未満) | 検出せず |
| 6月29日 | 7月6日 | 卵焼き | 千葉県 | 滝野学校給食センター | 検出せず (3.60未満) | 検出せず (5.93未満) | 検出せず (6.25未満) | 検出せず |
| 6月27日 | 7月3日 | 小松菜 | 東京都 | 印旛学校給食センター | 検出せず (4.52未満) | 検出せず (7.18未満) | 検出せず (7.78未満) | 検出せず |
| 6月27日 | 7月4日 | ピーマン | 千葉県 | 印旛学校給食センター | 検出せず (4.54未満) | 検出せず (6.22未満) | 検出せず (8.05未満) | 検出せず |
| 6月27日 | 7月5日 | 豚肉 | 千葉県 | 印旛学校給食センター | 検出せず (3.58未満) | 検出せず (5.84未満) | 検出せず (6.53未満) | 検出せず |
| 6月27日 | 7月5日 | もやし | 千葉県 | 印旛学校給食センター | 検出せず (4.56未満) | 検出せず (6.32未満) | 検出せず (7.60未満) | 検出せず |
| 6月27日 | 7月6日 | チンゲン菜 | 千葉県 | 印旛学校給食センター | 検出せず (4.25未満) | 検出せず (5.81未満) | 検出せず (7.09未満) | 検出せず |
| 6月22日 | 6月28日 | にら | 茨城県 | 本笠学校給食センター | 検出せず (3.92未満) | 検出せず (5.99未満) | 検出せず (7.11未満) | 検出せず |
| 6月22日 | 6月29日 | きゅうり | 千葉県 | 本笠学校給食センター | 検出せず (3.92未満) | 検出せず (5.54未満) | 検出せず (6.56未満) | 検出せず |
| 6月22日 | 6月29日 | ピーマン | 茨城県 | 本笠学校給食センター | 検出せず (4.61未満) | 検出せず (7.47未満) | 検出せず (8.09未満) | 検出せず |
| 6月22日 | 6月29日 | キャベツ | 群馬県 | 本笠学校給食センター | 検出せず (4.97未満) | 検出せず (8.95未満) | 検出せず (8.15未満) | 検出せず |
| 6月22日 | 6月30日 | 里芋 | 千葉県 | 本笠学校給食センター | 検出せず (3.93未満) | 検出せず (6.06未満) | 検出せず (7.09未満) | 検出せず |
| 6月20日 | 6月30日 | 豚肉 | 千葉県 | 牧の原学校給食センター | 検出せず (3.42未満) | 検出せず (4.72未満) | 検出せず (5.79未満) | 検出せず |
| 6月20日 | 6月29日 | セロリ | 長野県 | 牧の原学校給食センター | 検出せず (3.38未満) | 検出せず (4.68未満) | 検出せず (5.08未満) | 検出せず |
| 6月20日 | 6月22日 | 納豆 | 栃木県、北海道 | 牧の原学校給食センター | 検出せず (3.66未満) | 検出せず (5.06未満) | 検出せず (6.41未満) | 検出せず |
| 6月20日 | 6月22日 | 米 | 千葉県 | 牧の原学校給食センター | 検出せず (3.72未満) | 検出せず (5.57未満) | 検出せず (6.47未満) | 検出せず |
| 6月20日 | 6月28日 | いわしの梅煮 | 茨城県 | 牧の原学校給食センター | 検出せず (3.43未満) | 検出せず (5.90未満) | 検出せず (5.62未満) | 検出せず |
| 6月15日 | 7月3日 | じゃがいも | 千葉県 | 高花学校給食センター | 検出せず (3.80未満) | 検出せず (5.17未満) | 検出せず (6.26未満) | 検出せず |
| 6月15日 | 7月3日 | 小松菜 | 千葉県 | 高花学校給食センター | 検出せず (4.81未満) | 検出せず (6.60未満) | 検出せず (6.45未満) | 検出せず |
| 6月15日 | 7月4日 | トマト | 千葉県 | 高花学校給食センター | 検出せず (3.98未満) | 検出せず (6.90未満) | 検出せず (6.94未満) | 検出せず |
| 6月15日 | 7月4日 | にんじん | 千葉県 | 高花学校給食センター | 検出せず (4.54未満) | 検出せず (7.18未満) | 検出せず (7.91未満) | 検出せず |
| 6月15日 | 7月6日 | 豚肉 | 千葉県 | 高花学校給食センター | 検出せず (3.55未満) | 検出せず (5.41未満) | 検出せず (5.90未満) | 検出せず |
| 6月13日 | 6月19日 | こんにゃく | 群馬県 | 滝野学校給食センター | 検出せず (3.60未満) | 検出せず (4.82未満) | 検出せず (6.42未満) | 検出せず |
| 6月13日 | 6月19日 | 豚肉 | 千葉県 | 滝野学校給食センター | 検出せず (3.46未満) | 検出せず (6.65未満) | 検出せず (5.80未満) | 検出せず |
| 6月13日 | 6月20日 | 鶏肉 | 茨城県 | 滝野学校給食センター | 検出せず (3.47未満) | 検出せず (3.81未満) | 検出せず (5.63未満) | 検出せず |
| 6月13日 | 6月21日 | なす | 千葉県 | 滝野学校給食センター | 検出せず (3.68未満) | 検出せず (5.07未満) | 検出せず (6.49未満) | 検出せず |
| 6月13日 | 6月 | 米 | 千葉県 | 滝野学校給食センター | 検出せず (4.06未満) | 検出せず (7.75未満) | 検出せず (6.67未満) | 検出せず |
| 6月8日 | 6月12日 | きゅうり | 千葉県 | 印旛学校給食センター | 検出せず (3.80未満) | 検出せず (5.28未満) | 検出せず (6.56未満) | 検出せず |
| 6月8日 | 6月12日 | キャベツ | 千葉県 | 印旛学校給食センター | 検出せず (3.52未満) | 検出せず (4.63未満) | 検出せず (6.33未満) | 検出せず |
| 6月8日 | 6月13日 | ごぼう | 青森県 | 印旛学校給食センター | 検出せず (4.31未満) | 検出せず (6.72未満) | 検出せず (6.59未満) | 検出せず |
| 6月8日 | 6月14日 | ほうれん草 | 群馬県 | 印旛学校給食センター | 検出せず (4.37未満) | 検出せず (6.08未満) | 検出せず (7.67未満) | 検出せず |

| | | | | | | | | |
|------|-------|----------|-----|-------------|------------------|------------------|------------------|------|
| 6月8日 | 6月14日 | いわしつみれ団子 | 千葉県 | 印旛学校給食センター | 検出せず (3.90未満) | 検出せず (6.41未満) | 検出せず (6.93未満) | 検出せず |
| 6月6日 | 6月19日 | なす | 群馬県 | 本埜学校給食センター | 検出せず (3.86未満) | 検出せず (6.47未満) | 検出せず (7.01未満) | 検出せず |
| 6月6日 | 6月19日 | 人参 | 千葉県 | 本埜学校給食センター | 検出せず (4.17未満) | 検出せず (5.73未満) | 検出せず (7.01未満) | 検出せず |
| 6月6日 | 6月19日 | 葉ねぎ | 千葉県 | 本埜学校給食センター | 検出せず (4.04未満) | 検出せず (7.01未満) | 検出せず (7.43未満) | 検出せず |
| 6月6日 | 6月26日 | チンゲン菜 | 千葉県 | 本埜学校給食センター | 検出せず (4.38未満) | 検出せず (6.76未満) | 検出せず (8.06未満) | 検出せず |
| 6月6日 | 6月26日 | 赤ピーマン | 千葉県 | 本埜学校給食センター | 検出せず (4.03未満) | 検出せず (5.56未満) | 検出せず (7.45未満) | 検出せず |
| 6月1日 | 6月20日 | さつまいも | 千葉県 | 牧の原学校給食センター | 検出せず (4.19未満) | 検出せず (5.94未満) | 検出せず (6.64未満) | 検出せず |
| 6月1日 | 6月6日 | 小松菜 | 東京都 | 牧の原学校給食センター | 検出せず (3.68未満) | 検出せず (6.25未満) | 検出せず (6.90未満) | 検出せず |
| 6月1日 | 6月9日 | キャベツ | 千葉県 | 牧の原学校給食センター | 検出せず (4.31未満) | 検出せず (6.11未満) | 検出せず (7.58未満) | 検出せず |
| 6月1日 | 6月19日 | トマト | 千葉県 | 牧の原学校給食センター | 検出せず (4.34未満) | 検出せず (7.11未満) | 検出せず (7.63未満) | 検出せず |
| 6月1日 | 6月5日 | 大根 | 千葉県 | 牧の原学校給食センター | 検出せず (3.68未満) | 検出せず (5.22未満) | 検出せず (6.02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。