

# 学校給食及び保育園給食食材の放射性物質 検査結果について(第15報)

## 学校給食食材の放射性物質検査結果について

10月に実施した学校給食食材の放射性物質検査の結果は、すべて「不検出」でしたのでお知らせします。

検査日 平成24年10月18日(木)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム合計
大根	青森県	不検出 測定下限値：12.2	不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：23.9
じゃがいも	北海道	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：23.2
ほうれん草	千葉県	不検出 測定下限値：11.7	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：22.8
きくらげ	熊本県	不検出 測定下限値：12.5	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：24.5

検査日 平成24年10月19日(金)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム合計
給食一食分		不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：22.3

・10月19日献立

白飯、牛乳、いわしの角煮、肉じゃが、みそすいとん、アロエゼリー

・材料

米、砂糖、じゃがいも、油、小麦粉、牛乳、豚肉、油揚げ、なると、いわしにんじん、グリーンピース、たまねぎ、きくらげ、ほうれん草、大根

※不検出とは測定下限値を超えないことを意味します。

※測定下限値は、測定品目の比重により異なります。

検査日 平成24年10月23日(火)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム合計
キャベツ	茨城県	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：10.1	不検出 測定下限値：20.9
セロリー	長野県	不検出 測定下限値：12.6	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：24.5
マッシュルーム	千葉県	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：23.1
豚肉	千葉県	不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：22.6

検査日 平成24年10月24日(水)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム合計
給食一食分		不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：22.4

・10月24日献立

バターロール、牛乳、ハンバーグ、デミグラスソース、ポトフ

・材料

パン、マーガリン、砂糖、じゃがいも、牛乳、鶏肉、豚肉、にんじん、たまねぎ  
マッシュルーム、キャベツ、セロリー

※不検出とは測定下限値を超えないことを意味します。

※測定下限値は、測定品目の比重により異なります。

## 市立保育園給食食材の放射性物質検査結果について

公立保育園が実施した給食食材の放射性物質検査結果を報告いたします。検査結果については、すべて「不検出」でした。

検査日 平成24年10月9日（火）

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
小麦粉 (薄力粉)		不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：22.4
かぶ	千葉県	不検出 測定下限値：12.5	不検出 測定下限値：12.1	不検出 測定下限値：24.6
きゅうり	群馬県	不検出 測定下限値：12.5	不検出 測定下限値：12.1	不検出 測定下限値：24.6

※不検出とは測定下限値を超えないことを意味します。

※測定下限値は、測定品目の比重により異なります。

検査日 平成24年10月10日（水）

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
給食一食分		不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：21.5

・10月10日献立

二色サンド、ロール蒸し、かぶのサラダ、オレンジ、牛乳

検査日 平成24年10月22日（月）

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
柿	和歌山県	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：23.1
米	千葉県	不検出 測定下限値：12.3	不検出 測定下限値：11.7	不検出 測定下限値：24.1
牛乳	北海道 他	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：23.0
里芋	埼玉県	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：23.1
にら	栃木県	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：10.3	不検出 測定下限値：21.2

検査日 平成24年10月23日(火)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
給食一食分		不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：22.6

・10月23日献立

いかごはん、あんかけ卵焼き、和風サラダ、みそ汁、柿

牛乳、スティック野菜、根菜汁、りんご

【問い合わせ】

- ・学校給食について  
学校教育課保健給食室 467・468
- ・保育園給食について  
こども保育支援室 710・779