

# 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26報)

## 学校給食食材の放射性物質検査結果について

9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25年9月3日(火)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム合計
ブロッコリー	北海道	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：22.1
玉ねぎ	北海道	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：22.2
キャベツ	群馬県	不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：12.1	不検出 測定下限値：23.6
とうもろこし	北海道	不検出 測定下限値：9.6	不検出 測定下限値：10.1	不検出 測定下限値：19.7

検査日 平成25年9月4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：9.9	不検出 測定下限値：10.3	不検出 測定下限値：20.3

- ・9月4日献立

牛乳、食パン、ジャム、ほきフライ、ミネストローネ、ドレッシング、ブロッコリーのサラダ

- ・材料

パン、油、じゃがいも、砂糖、小麦粉、牛乳、ほき、ベーコン、ひよこ豆、ブロッコリー、たまねぎ、とうもろこし、もやし、トマト、キャベツ、ズッキーニ

検査日 平成25年9月12日(木)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム合計
長ねぎ	茨城県	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：22.4
ほうれん草	栃木県	不検出 測定下限値：12.2	不検出 測定下限値：12.5	不検出 測定下限値：24.7
干し椎茸	愛媛県・大分県	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：21.6
豚もも	茨城県	不検出 測定下限値：10.0	不検出 測定下限値：10.2	不検出 測定下限値：20.2

検査日 平成25年9月13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：9.5	不検出 測定下限値：9.9	不検出 測定下限値：19.5

・9月13日献立

麦入りごはん、ビビンバ、味付け小魚、肉団子スープ、牛乳、乳酸飲料

・材料

米、麦、砂糖、ごま、ごま油、牛乳、豚肉、鶏肉、わかめ、かたくちいわし  
長ねぎ、たまねぎ、にんじん、ほうれん草、きくらげ、ぜんまい、もやし、  
しいたけ

## 市立保育園給食食材の放射性物質検査結果について

市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25年9月9日(月)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
牛乳	栃木県 群馬県	不検出 測定下限値：10.1	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：21.1
しめじ	長野県	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：23.0
とまと	青森県	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：22.3
生椎茸	秋田県	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：12.2	不検出 測定下限値：23.7

検査日 平成25年9月10日(火)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
調理1食分		不検出 測定下限値：9.9	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：20.5

・9月10日献立

きのこスパゲティ、茹ブロッコリー、えびポテト、卵スープ、梨

検査日 平成25年9月19日(木)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
お米	千葉県	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：21.9
梨	福島県	不検出 測定下限値：10.2	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：21.0
さつま芋	千葉県	不検出 測定下限値：10.4	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：21.4
ごぼう	群馬県	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：21.8

検査日 平成25年9月20日(金)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
調理1食分		不検出 測定下限値：9.8	不検出 測定下限値：10.3	不検出 測定下限値：20.2

・9月20日献立

ひじき芋ご飯、鶏の香り焼き、茹でブロッコリー、けんちん汁、梨

※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。

(問い合わせ)

・学校給食について

学校教育課保健給食室 内線467・468

・保育園給食について

こども課保育支援室 内線710・779