

# 私立保育園・幼稚園給食食材の放射性物質検査結果について

## (第12報)

私立保育園・幼稚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。検査結果は、すべて「不検出」でした。

### 【くぬぎやま保育園給食食材の放射性物質検査結果】

検査日 平成24年12月5日(水)

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：11.5	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：22.6
キャベツ	愛知県	不検出 測定下限値：12.7	不検出 測定下限値：12.1	不検出 測定下限値：24.8
ピーマン	茨城県	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：21.5
かぼちゃ	メキシコ	不検出 測定下限値：12.4	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：24.2
大根	神奈川県	不検出 測定下限値：12.4	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：24.3

・12月5日献立

塩焼きソバ、かぼちゃのサラダ、ワカメスープ、みかん

※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。

### 【くぬぎやま保育園給食食材の放射性物質検査結果】

検査日 平成24年12月19日(水)

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：11.3	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：22.2
小松菜	千葉県	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：10.4	不検出 測定下限値：21.2
きゅうり	埼玉県	不検出 測定下限値：12.3	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：24.2
ねぎ	千葉県	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：10.1	不検出 測定下限値：20.7
舞茸	新潟県	不検出 測定下限値：12.3	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：24.2

・12月19日献立

きつねうどん、鮭のムニエル、アセドアンサラダ、バナナ

**【おおぞら保育園給食食材の放射性物質検査結果】**

検査日 平成24年12月4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1食分		不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：22.7
もやし	中国	不検出 測定下限値：12.6	不検出 測定下限値：12.2	不検出 測定下限値：24.8
人参	千葉県	不検出 測定下限値：12.4	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：24.5
卵(鶏卵)	国産	不検出 測定下限値：12.3	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：24.3
鮭	※ <sup>1</sup>	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：22.0

・12月4日献立

ごはん、鮭の照り焼き、菜種和え、中華スープ

※<sup>1</sup> 原産国：日本 加工地：中国

**【おおぞら保育園給食食材の放射性物質検査結果】**

検査日 平成24年12月13日(木)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
給食1食分		不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：23.3
大豆	日本	不検出 測定下限値：10.3	不検出 測定下限値：9.8	不検出 測定下限値：20.1
食パン	日本	不検出 測定下限値：12.1	不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：23.8
りんご	山形県	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
ベーコン	日本	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：21.8

・12月13日献立

ジャムサンド・ミネストローネ・ジャーマンポテト・りんご

**【まるやま保育園給食食材の放射性物質検査結果】**

検査日 平成24年12月6日(木)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
玉葱	北海道	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
人参	千葉県	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
ピーマン	茨城県	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：21.9
さつまいも	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：24.0
むきカレイ	アイスランド	不検出 測定下限値：12.3	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：24.1

**【まるやま保育園給食食材の放射性物質検査結果】**

検査日 平成24年12月7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1食分		不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：21.9

・12月7日献立

ごはん、カレイの中華あんかけ、きんぴら、みそ汁、バナナ

**【まるやま保育園給食食材の放射性物質検査結果】**

検査日 平成24年12月19日(水)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
長葱	千葉県	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：10.2	不検出 測定下限値：20.8
にら	千葉県	不検出 測定下限値：12.5	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：24.6
さつまいも	千葉県	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：23.3
人参	千葉県	不検出 測定下限値：12.1	不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：23.8
赤魚	アラスカ	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

**【まるやま保育園給食食材の放射性物質検査結果】**

検査日 平成24年12月20日(木)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
給食1食分		不検出 測定下限値：11.7	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：23.0

・12月20日献立

ごはん、赤魚ねぎみそ焼、さつま芋そぼろ煮、清汁、バナナ

**【鎌ヶ谷ピコレール保育園給食食材の放射性物質検査結果】**

検査日 平成24年12月5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1食分		不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：22.7
みかん	熊本県	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：22.4
大根	千葉県	不検出 測定下限値：12.5	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：24.5
えのき茸	長野県	不検出 測定下限値：12.6	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：24.7
きゅうり	埼玉県	不検出 測定下限値：10.3	不検出 測定下限値：9.9	不検出 測定下限値：20.2

・12月5日献立

鮭としめじの混ぜごはん、がんもの煮物、味噌汁、みかん

**【鎌ヶ谷ピコレール保育園給食食材の放射性物質検査結果】**

検査日 平成24年12月20日(木)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
給食1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：22.5
たまねぎ	北海道	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：24.0
オレンジ	アメリカ	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：23.1
もやし	栃木県	不検出 測定下限値：10.3	不検出 測定下限値：9.8	不検出 測定下限値：20.1
にんじん	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

12月20日献立

玄米入りごはん、鶏肉の甘酢炒め、ひじきともやしのごま和え、春雨スープ、オレンジ

### 【鎌ヶ谷ひかり幼稚園給食食材の放射性物質検査結果】

検査日 平成24年12月6日(木)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
給食1食分		不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：23.4
牛乳	関東周辺	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
人参	千葉県	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：24.4
さつまいも	千葉県	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：23.1
長ねぎ	千葉県	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：21.5

・12月6日献立

わかめうどん、南瓜のサラダ、肉まん、みかん、牛乳

**【わたなべ幼稚園給食食材の放射性物質検査結果】**

検査日 平成24年12月6日(木)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
たまご	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
豚もも肉	千葉県	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：23.5
キャベツ	神奈川県	不検出 測定下限値：12.7	不検出 測定下限値：12.1	不検出 測定下限値：24.9
小松菜	千葉県	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：20.8
玉葱	北海道	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：23.8

**【わたなべ幼稚園給食食材の放射性物質検査結果】**

検査日 平成24年12月14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1食分		不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：10.4	不検出 測定下限値：21.5
プチトマト	愛知県	不検出 測定下限値：12.3	不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：24.0
鶏むね肉	宮崎県	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：22.1
レタス	静岡県	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：9.9	不検出 測定下限値：20.5
大豆	茨城県	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：22.9

・12月14日献立

ご飯、ぶりの香りみそ焼き、野菜のきんぴら、豆腐とわかめのお吸い物、ヨーグルト

**【問い合わせ】**

- ・くぬぎやま保育園 047-443-6840
- ・おおぞら保育園 047-441-9810
- ・まるやま保育園 047-441-7070
- ・鎌ヶ谷ピコレール保育園 047-445-5270
- ・わたなべ幼稚園 047-444-0550
- ・鎌ヶ谷ひかり幼稚園 047-445-0184
- ・鎌ヶ谷市こども課保育支援室 047-445-1141