

# 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17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25年5月10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：10.5	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：21.3
キャベツ	神奈川県	不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：23.6
きゅうり	群馬県	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：22.7
たまねぎ	佐賀県	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：22.3
じゃがいも	長崎県	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

・5月10日献立

食パン、クリームシチュー、コールスローサラダ、黄桃缶

※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25年5月20日(月)

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：10.1	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：20.6
白菜	茨城県	不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：23.4
ピーマン	茨城県	不検出 測定下限値：12.2	不検出 測定下限値：12.6	不検出 測定下限値：24.8
椎茸	秋田県	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：11.7	不検出 測定下限値：23.1
生わかめ	鳴門	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：22.5

・5月20日献立

中華どんぶり、もやしと人参のナムル、春雨スープ、キウイフルーツ

**【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25年5月10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：10.3	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：21.0
こんにやく	群馬県	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：22.4
さといも	中国	不検出 測定下限値：10.2	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：20.7
にんじん	熊本県	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：21.7
甘夏	熊本県	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：21.7

・5月10日献立

白飯、筑前煮、チーズサラダ、みそ汁、甘夏

**【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25年5月24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：10.8	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：22.3
ヨーグルト	国産	不検出 測定下限値：9.9	不検出 測定下限値：10.4	不検出 測定下限値：20.4
なす	高知県	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：23.7
じゃがいも	北海道	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：21.8
ホキ	ニュージーランド	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

・5月24日献立

白飯、白身魚のフライ、味噌汁、じゃがいもきんぴら、プチトマト、あまなつ

**【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25年5月15日(水)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
ほうれん草	群馬県	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
玉葱	佐賀県	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：22.2
生椎茸	秋田県	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：22.6
人参	徳島県	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
ます	北海道	不検出 測定下限値：9.8	不検出 測定下限値：10.2	不検出 測定下限値：20.1

**【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25年5月16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：10.2	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：21.2

・5月16日献立

ごはん、清汁、ますのムニエル、ポパイサラダ、グレープフルーツ

**【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25年5月29日(水)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
大根	千葉県	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：22.7
ごぼう	千葉県	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：22.0
れんこん	茨城県	不検出 測定下限値：10.1	不検出 測定下限値：10.3	不検出 測定下限値：20.4
白菜	茨城県	不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：11.7	不検出 測定下限値：23.3
赤魚	アラスカ	不検出 測定下限値：10.2	不検出 測定下限値：10.4	不検出 測定下限値：20.7

**【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25年5月30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：10.1	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：20.8

・5月30日献立

ごはん、味噌汁、筑前煮、赤魚の西京焼き、グレープフルーツ

**【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25年5月8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：10.2	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：21.0
にんじん	徳島県	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：22.2
ごぼう	青森県	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：12.5	不検出 測定下限値：24.5
いんげん	沖縄県	不検出 測定下限値：12.1	不検出 測定下限値：12.7	不検出 測定下限値：24.9
玉ねぎ	北海道	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：22.3

・5月8日献立

玄米入りごはん、筑前煮、春キャベツのじゃこ和え、味噌汁、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25年5月24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：9.6	不検出 測定下限値：10.1	不検出 測定下限値：19.7
じゃがいも	北海道	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：22.7
人参	徳島県	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：22.1
もやし	栃木県	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：11.7	不検出 測定下限値：22.8
長ねぎ	埼玉県	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：22.4

・5月24日献立

味噌汁、さくらご飯、春野菜と厚揚げのそばろ煮、もやしのナムル、プルーン

**【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25年5月16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：10.1	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：20.9
牛乳	関東周辺	不検出 測定下限値：10.3	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：21.2
人参	徳島県	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：21.8
胡瓜	千葉県	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：12.1	不検出 測定下限値：23.4
もやし	千葉県	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：23.4

・5月16日献立

青菜とたまごの混ぜごはん、シュウマイ、春雨サラダ、つみれ汁、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25年5月13日(月)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
きゅうり	埼玉県	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：23.0
人参	千葉県	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：22.2
キャベツ	千葉県	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：23.1
わかめ	岩手県	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：22.2
茹でたけのこ	九州産	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：21.1

## 【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25年5月23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：9.6	不検出 測定下限値：10.2	不検出 測定下限値：19.8
もやし	栃木県	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：11.7	不検出 測定下限値：22.8
インゲン	鹿児島県	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：11.9	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：10.5	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：21.7
鶏もも肉	宮崎県	不検出 測定下限値：10.1	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：20.9

・5月23日献立

ご飯、チンジャオロース、南瓜の含め煮、中華風スープ、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