

# 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 23 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 11 月 8 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：9.9	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：20.5
しめじ	長野県	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：22.7
きゅうり	千葉県	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：23.1
玉葱	北海道	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：22.0
じゃが芋	北海道	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：22.0

・ 11 月 8 日献立

ハヤシライス、フレンチサラダ、みかん缶

※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 11 月 21 日 (木)

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：10.3	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：21.1
しいたけ	北海道	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：23.2
さつまいも	茨城県	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
里芋	栃木県	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：22.5
ごぼう	青森県	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

・ 11 月 21 日献立

けんちんうどん、桜海老と野菜のかき揚げ、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25年11月8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：12.0	不検出 測定下限値：12.7	不検出 測定下限値：24.7
いりごま	三重県	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：22.6
あさりむき身	中国	不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：12.2	不検出 測定下限値：23.8
りんご	青森県	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：23.0
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：11.9	不検出 測定下限値：23.1

・11月8日献立

あさりご飯、豆腐のそぼろあんかけ、即席漬け、豚汁、りんご

**【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11月13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：10.3	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：21.3
トマト（缶）	イタリア	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
ブロッコリー	エクアドル	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
シーフードミックス	インド、中国 他	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：21.3
ロースハム	アメリカ、カナダ 他	不検出 測定下限値：10.3	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：21.1

・11月13日献立

シーフードスパゲティ、ハムのピカタ、ゆで野菜（ブロッコリー）、  
コーンスープ、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25年11月5日(火)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
エリンギ	長野県	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：22.7
キャベツ	千葉県	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：23.0
大根	千葉県	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：22.4
長ねぎ	千葉県	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：23.3
むきカレイ	アイスランド	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：21.1

**【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11月6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：10.4	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：21.0

- ・11月6日献立  
ご飯、カレイクリームソース、スープ、フレンチサラダ、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11月8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：9.9	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：20.5
玉葱	北海道	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：21.6
人参	北海道	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：22.1
じゃが芋	北海道	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
きゅうり	高知県	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：23.1

- ・11月8日献立  
ドライカレー、マセドアンサラダ、コンソメスープ(かぶ・にんじん)、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25年11月20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：10.0	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：20.7
小松菜	東京都	不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：12.4	不検出 測定下限値：24.1
人参	北海道	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：23.1
なめこ	山形県	不検出 測定下限値：9.8	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：20.4
玉葱	北海道	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：22.5

・11月20日献立

納豆ごはん、厚揚げの炒め煮、小松菜のナムル、味噌汁(なめこ、玉葱)

**【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11月11日(月)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
しめじ	長野県	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：22.2
エリンギ	新潟県	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：22.9
ブロッコリー	埼玉県	不検出 測定下限値：11.7	不検出 測定下限値：12.6	不検出 測定下限値：24.3
豚ひき肉	千葉県	不検出 測定下限値：9.8	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：20.4
たまご	青森県	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：21.8

### 【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25年11月26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：9.5	不検出 測定下限値：10.1	不検出 測定下限値：19.7
人参	千葉県	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：21.9
キャベツ	神奈川県	不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：12.3	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：10.3	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：21.2
大豆	茨城県	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

・11月26日献立

ご飯、大豆と鶏肉の味噌炒め、さつま芋の甘煮、玉葱とわかめの味噌汁、バナナ

### 【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11月14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：10.5	不検出 測定下限値：20.2
人参	北海道	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：23.0
えのき茸	長野県	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：22.2
米	関東周辺	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：22.4
牛乳	関東周辺	不検出 測定下限値：10.2	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：21.2

・11月14日献立

ゆかりご飯、秋野菜の煮物、納豆とほうれん草の和え物、玉葱とわかめの味噌汁、牛乳

### 【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11月28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：9.9	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：20.4
人参	千葉県	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：23.3
白菜	長野県	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：12.1	不検出 測定下限値：23.5
キャベツ	茨城県	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：23.1
長葱	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

・11月28日献立

ツナピラフ、マカロニサラダ、厚揚げのピザ風焼き、白菜スープ、牛乳

#### 【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