

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 21 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
調理1食分		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：20.0
卵	埼玉県	不検出 測定下限値：10.4	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：21.2
ブロッコリー	北海道	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：23.4
トマト	秋田県	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：21.8
りんご	山形県	不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：12.1	不検出 測定下限値：23.8

・9月13日献立

りんごのドライカレー、三色サラダ、卵とトマトのスープ、ぶどう

※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：9.9	不検出 測定下限値：10.3	不検出 測定下限値：20.2
長ねぎ	青森県	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
チンゲン菜	茨城県	不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：23.5
ピーマン	青森県	不検出 測定下限値：11.7	不検出 測定下限値：12.3	不検出 測定下限値：24.1
生わかめ	徳島県	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：20.7

・9月20日献立

ご飯、麻婆豆腐、わかめスープ、みかん缶

【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9月6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：9.7	不検出 測定下限値：10.1	不検出 測定下限値：19.9
きゅうり	青森県	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：22.5
卵	神奈川県	不検出 測定下限値：10.0	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：20.6
鶏モモ	ブラジル	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：22.0
スライスベーコン	国内	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：20.7

・9月6日献立

白飯、味噌汁、鶏肉の照焼き、スパゲッティーサラダ、キウイ

【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9月11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：10.9	不検出 測定下限値：21.4
りんご	青森県	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：11.7	不検出 測定下限値：23.0
玉ねぎ	中国	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：22.0
白菜	長野県	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：22.8
ホキ切り身	ニュージーランド	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：12.4	不検出 測定下限値：24.3

・9月11日献立

白飯、白身魚のから揚げ、味噌汁、野菜あん、春雨サラダ、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
とうがん	沖縄県	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
ごぼう	青森県	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：22.9
里芋	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
糸みつば	千葉県	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：23.2
赤魚	アラスカ	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

【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9月11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：9.7	不検出 測定下限値：10.2	不検出 測定下限値：20.0

・9月11日献立

ご飯、赤魚の磯香焼き、とうがんのそばろあんかけ、沢煮枕、梨

【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9月24日(火)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
胡瓜	埼玉県	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：22.5
人参	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：22.4
玉葱	北海道	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：21.5
レタス	千葉県	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
ムキカレイ	アイスランド	不検出 測定下限値：10.2	不検出 測定下限値：10.5	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9月25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：10.6	不検出 測定下限値：20.6

・9月25日献立

ごはん、カレーのトマトソース、焼肉サラダ、スープ、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9月6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：9.7	不検出 測定下限値：10.1	不検出 測定下限値：19.8
玉ねぎ	兵庫県	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：21.7
人参	北海道	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：22.9
えのき茸	新潟県	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
もやし	茨城県	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

・9月6日献立

焼肉丼、味噌汁(切干、もやし)、ヒジキとえのきのサラダ、
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9月25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：9.8	不検出 測定下限値：10.3	不検出 測定下限値：20.2
小松菜	東京都	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
人参	北海道	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
大根	青森県	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：23.3
梨	千葉県	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：20.7

・9月25日献立

玄米入りご飯、鶏肉の照焼き、小松菜のきつね煮、味噌汁(大根、豆腐)、梨

【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9月6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：9.4	不検出 測定下限値：9.8	不検出 測定下限値：19.3
なす	群馬県	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：23.4
わかめ	岩手県	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：21.9
さんま	北海道	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
鮭	チリ	不検出 測定下限値：9.7	不検出 測定下限値：10.2	不検出 測定下限値：20.0

・9月6日献立

ご飯、冬瓜の味噌汁、和風メンチ焼き、ほうれん草ともやしのおかか和え、ヨーグルト

【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9月24日(火)

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	千葉県	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：21.8
トマト	群馬県	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：21.5
ブロッコリー	北海道	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：22.8
えのき	長野県	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：23.1
梨	千葉県	不検出 測定下限値：10.2	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：20.9

【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
給食1食分		不検出 測定下限値：10.0	不検出 測定下限値：10.3	不検出 測定下限値：20.3
牛乳	関東周辺	不検出 測定下限値：10.3	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：21.0
人参	青森県	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：22.8
じゃが芋	北海道	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：21.4

・9月12日献立

ジャムサンド、ラタトゥイエ、花野菜サラダ、野菜スープ、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9月26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：10.7	不検出 測定下限値：20.9
胡瓜	岩手県	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
人参	北海道	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
キャベツ	群馬県	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：22.8
セロリー	長野県	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：22.9

・9月26日献立

ミートソース、オーロラサラダ、スパゲティ

【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