

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13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1月9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：10.8	不検出 測定下限値：22.1
大根	神奈川県	不検出 測定下限値：12.4	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：24.3
里芋	栃木県	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：23.2
ごぼう	青森県	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：23.3
れんこん	茨城県	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

・1月9日献立

わかめごはん、和風ポトフ、しらすあえ、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25年1月22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：11.6	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：22.5
ねぎ	千葉県	不検出 測定下限値：12.6	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：24.5
りんご	青森県	不検出 測定下限値：12.7	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：24.6
チンゲン菜	茨城県	不検出 測定下限値：12.8	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：24.8
人参	千葉県	不検出 測定下限値：12.2	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：23.6

・1月22日献立

ごまみそ豆乳タンタン麺、ししゃものムニエル、もやしと人参のナムル

【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1月10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：11.3	不検出 測定下限値：22.9
キュウリ	高知県	不検出 測定下限値：12.5	不検出 測定下限値：12.3	不検出 測定下限値：24.9
人参	熊本県	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：23.9
ヨーグルト	神奈川県	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：22.2
鶏肉	国産	不検出 測定下限値：11.7	不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：23.2

・1月10日献立

きなごごはん、鶏肉照焼き、コンソメスープ、グリーンサラダ、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1月28日(月)

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：11.8	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：22.9
みかん	和歌山県	不検出 測定下限値：12.1	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：23.5
ブロッコリー	埼玉県	不検出 測定下限値：12.2	不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：23.8
しめじ	長野県	不検出 測定下限値：12.4	不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：24.0
白菜	茨城県	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：9.8	不検出 測定下限値：20.4

・1月28日献立

きのこのトマトクリームスパゲッティ、ゆで野菜、白菜のスープ

【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1月8日(火)

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
えのき茸	長野県	不検出 測定下限値：12.8	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：24.8
玉葱	北海道	不検出 測定下限値：12.5	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：24.4
小松菜	千葉県	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：10.4	不検出 測定下限値：21.5
長葱	千葉県	不検出 測定下限値：10.4	不検出 測定下限値：9.8	不検出 測定下限値：20.2
鮭	北海道	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

【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1月9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：11.8	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：23.3

・1月9日献立

ごはん、鮭の西京焼、小松菜と油あげの煮浸し、みそ汁、パイン(缶)

【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1月21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	千葉県	不検出 測定下限値：12.5	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：24.3
玉葱	北海道	不検出 測定下限値：12.1	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：23.6
トマト	千葉県	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：11.2	不検出 測定下限値：23.1
白菜	茨城県	不検出 測定下限値：10.4	不検出 測定下限値：9.8	不検出 測定下限値：20.2
ます	北海道	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：22.1

【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1月22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：10.9	不検出 測定下限値：22.6

・1月22日献立

ごはん、ますのムニエル、イタリアンサラダ、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1月7日(月)

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：11.3	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：21.8
人参	千葉県	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
インゲン	沖縄県	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：10.2	不検出 測定下限値：21.2
大根	神奈川県	不検出 測定下限値：12.2	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：23.6
ごぼう	茨城県	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

・1月7日献立

七草ごはん、鮭の変わり味噌焼き、ひじきの炒め煮、五目汁

【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1月22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：11.2	不検出 測定下限値：10.5	不検出 測定下限値：21.8
れんこん	茨城県	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：22.1
長ねぎ	千葉県	不検出 測定下限値：12.8	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：24.8
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：11.5	不検出 測定下限値：23.9
もやし	栃木県	不検出 測定下限値：12.6	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：24.4

1月22日献立

玄米入りごはん、鶏肉と野菜の揚げびたし、中華サラダ、味噌汁

【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1月10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：11.0	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：21.9
お米	関東地区	不検出 測定下限値：12.2	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：24.2
牛乳	関東地区	不検出 測定下限値：11.5	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：23.0
大根	千葉県	不検出 測定下限値：12.1	不検出 測定下限値：11.9	不検出 測定下限値：24.1
人参	千葉県	欠測(量目不足)		

・1月10日献立

ハヤシライス、海草サラダ、ブラマンジェ、牛乳

【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1月24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：11.3	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：21.9
人参	千葉県	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：23.4
大根	千葉県	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：23.9
牛乳	関東周辺	不検出 測定下限値：11.6	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：22.5
米	関東周辺	不検出 測定下限値：12.5	不検出 測定下限値：11.8	不検出 測定下限値：24.4

・1月24日献立

あぶたま丼、豚汁、南瓜蒸しパン、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1月17日(木)

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	愛知県	不検出 測定下限値：12.8	不検出 測定下限値：12.1	不検出 測定下限値：24.9
ピーマン	鹿児島県	不検出 測定下限値：10.6	不検出 測定下限値：10.1	不検出 測定下限値：20.8
長葱	千葉県	不検出 測定下限値：12.7	不検出 測定下限値：12.2	不検出 測定下限値：24.9
南瓜	メキシコ	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
ほうれん草	千葉県	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：22.5

【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1月25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：10.7	不検出 測定下限値：21.8
小松菜	千葉県	不検出 測定下限値：10.7	不検出 測定下限値：10.3	不検出 測定下限値：21.1
もやし	栃木県	不検出 測定下限値：10.2	不検出 測定下限値：9.8	不検出 測定下限値：20.1
みつ葉	千葉県	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：22.9
みかん	静岡県	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

・1月25日献立

バターロール、タラのトマトソースがけ、フレンチサラダ、牛乳、いちご

【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