

学校給食及び保育園給食食材の放射性物質

検査結果について(第27報)

学校給食食材の放射性物質検査結果について

10月に実施した学校給食食材の放射性物質検査の結果は、すべて「不検出」でしたのでお知らせします。

検査日 平成25年10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
キャベツ	群馬県	不検出 測定下限値：11.4	不検出 測定下限値：12.2	不検出 測定下限値：23.6
玉ねぎ	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：22.4
にんじん	北海道	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：23.2
鶏肉	岩手県 青森県	不検出 測定下限値：10.0	不検出 測定下限値：10.8	不検出 測定下限値：20.8

検査日 平成25年10月15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：11.1	不検出 測定下限値：12.0	不検出 測定下限値：23.2
しめじ	長野県	不検出 測定下限値：11.3	不検出 測定下限値：12.2	不検出 測定下限値：23.5
たけのこ	鹿児島県 熊本県	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：22.4
豚肉	茨城県	不検出 測定下限値：10.3	不検出 測定下限値：11.0	不検出 測定下限値：21.3

※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。

市立保育園給食食材の放射性物質検査結果について

市立保育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。検査結果については、すべて「不検出」でした。

検査日 平成25年10月11日（金）

品目	産地	セシウム 134 Cs	セシウム 137 Cs	セシウム 合計
牛乳	栃木県・北海道・ 群馬県	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
さつまい (焼き芋用)	南初富保育園	不検出 測定下限値：10.4	不検出 測定下限値：11.1	不検出 測定下限値：21.5
さつまい (焼き芋用)	栗野保育園	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
さつまい (焼き芋用)	道野辺保育園	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
さつまい (焼き芋用)	鎌ヶ谷保育園	不検出 測定下限値：10.9	不検出 測定下限値：11.7	不検出 測定下限値：22.6

検査日 平成25年10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
お米	千葉県	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
なす	高知県	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
みかん	和歌山県	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：20.7

※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。

(問い合わせ)

・学校給食について

学校教育課保健給食室 内線467・468

・保育園給食につて

こども課保育支援室 内線711