

## 給食食材等の検査結果

(平成26年2月28日発表)

| 測定日  | 品目         | 産地       | 対象施設 | 測定結果(μg/kg)   |               |               |
|------|------------|----------|------|---------------|---------------|---------------|
|      |            |          |      | ヨウ素<br>131    | セシウム<br>134   | セシウム<br>137   |
| 2/28 | えのき茸       | 長野県      | センター | 不検出<br>(4.20) | 不検出<br>(6.12) | 不検出<br>(6.71) |
| 2/27 | カリフラ<br>ワー | 愛知県      | センター | 不検出<br>(5.12) | 不検出<br>(7.43) | 不検出<br>(8.19) |
| 2/27 | 赤ピーマ<br>ン  | 高知県      | センター | 不検出<br>(3.47) | 不検出<br>(5.07) | 不検出<br>(5.54) |
| 2/26 | 白菜         | 豊明市      | センター | 不検出<br>(3.74) | 不検出<br>(5.46) | 不検出<br>(5.98) |
| 2/26 | にんじん       | 愛知県      | センター | 不検出<br>(3.34) | 不検出<br>(4.88) | 不検出<br>(5.33) |
| 2/25 | キャベツ       | 愛知県      | センター | 不検出<br>(5.32) | 不検出<br>(7.73) | 不検出<br>(8.52) |
| 2/25 | 大根         | 豊明市      | センター | 不検出<br>(4.88) | 不検出<br>(7.09) | 不検出<br>(7.81) |
| 2/24 | みつば        | 愛知県      | センター | 不検出<br>(3.60) | 不検出<br>(5.26) | 不検出<br>(5.76) |
| 2/24 | ねぎ         | 大分県      | センター | 不検出<br>(3.97) | 不検出<br>(5.79) | 不検出<br>(6.35) |
| 2/21 | 大根         | 豊明市      | センター | 不検出<br>(4.73) | 不検出<br>(6.88) | 不検出<br>(7.57) |
| 2/20 | きゅうり       | 鹿児島<br>県 | センター | 不検出<br>(3.57) | 不検出<br>(5.22) | 不検出<br>(5.71) |
| 2/20 | にんじん       | 鹿児島<br>県 | センター | 不検出<br>(3.71) | 不検出<br>(5.41) | 不検出<br>(5.92) |
| 2/19 | パセリ        | 愛知県      | センター | 不検出<br>(4.24) | 不検出<br>(6.17) | 不検出<br>(6.78) |
| 2/19 | えのき茸       | 長野県      | センター | 不検出<br>(3.62) | 不検出<br>(5.29) | 不検出<br>(5.79) |
| 2/19 | れんこん       | 愛知県      | センター | 不検出<br>(3.76) | 不検出<br>(5.49) | 不検出<br>(6.02) |

|      |       |      |      |               |               |               |
|------|-------|------|------|---------------|---------------|---------------|
| 2/17 | ぶなしめじ | 長野県  | センター | 不検出<br>(3.93) | 不検出<br>(5.74) | 不検出<br>(6.29) |
| 2/17 | じゃがいも | 北海道  | センター | 不検出<br>(3.25) | 不検出<br>(4.75) | 不検出<br>(5.19) |
| 2/14 | 小松菜   | 愛知県  | センター | 不検出<br>(4.14) | 不検出<br>(6.04) | 不検出<br>(6.63) |
| 2/13 | 生しいたけ | 岐阜県  | 保育園  | 不検出<br>(3.68) | 不検出<br>(5.37) | 不検出<br>(5.88) |
| 2/13 | ぶなしめじ | 長野県  | センター | 不検出<br>(4.03) | 不検出<br>(5.87) | 不検出<br>(6.44) |
| 2/12 | キャベツ  | 愛知県  | センター | 不検出<br>(4.39) | 不検出<br>(6.40) | 不検出<br>(7.03) |
| 2/12 | パセリ   | 愛知県  | センター | 不検出<br>(5.59) | 不検出<br>(8.12) | 不検出<br>(8.96) |
| 2/12 | きゅうり  | 鹿児島県 | センター | 不検出<br>(3.52) | 不検出<br>(5.15) | 不検出<br>(5.63) |
| 2/10 | 白菜    | 豊明市  | センター | 不検出<br>(3.80) | 不検出<br>(5.55) | 不検出<br>(6.08) |
| 2/10 | じゃがいも | 北海道  | センター | 不検出<br>(3.57) | 不検出<br>(5.22) | 不検出<br>(5.71) |
| 2/10 | にんじん  | 愛知県  | センター | 不検出<br>(3.42) | 不検出<br>(5.00) | 不検出<br>(5.47) |
| 2/7  | 大根    | 豊明市  | センター | 不検出<br>(4.33) | 不検出<br>(6.31) | 不検出<br>(6.93) |
| 2/7  | しめじ   | 長野県  | センター | 不検出<br>(4.46) | 不検出<br>(6.49) | 不検出<br>(7.14) |
| 2/6  | パセリ   | 愛知県  | センター | 不検出<br>(4.00) | 不検出<br>(5.83) | 不検出<br>(6.39) |
| 2/5  | ほうれん草 | 愛知県  | センター | 不検出<br>(4.87) | 不検出<br>(7.08) | 不検出<br>(7.80) |
| 2/5  | じゃがいも | 鹿児島県 | センター | 不検出<br>(5.02) | 不検出<br>(7.30) | 不検出<br>(8.04) |
| 2/4  | ねぎ    | 大分県  | センター | 不検出<br>(4.58) | 不検出<br>(6.67) | 不検出<br>(7.33) |
| 2/3  | キャベツ  | 愛知県  | センター | 不検出<br>(6.20) | 不検出<br>(8.99) | 不検出<br>(9.94) |

|     |      |     |      |               |               |               |
|-----|------|-----|------|---------------|---------------|---------------|
| 2/3 | にんじん | 愛知県 | センター | 不検出<br>(4.49) | 不検出<br>(6.53) | 不検出<br>(7.18) |
|-----|------|-----|------|---------------|---------------|---------------|

※センター＝学校給食センター。保育園＝市内の保育園給食

※( )内は測定下限値です。

※測定下限値：当日のバックグラウンドの結果や、測定する検体の重さによって変わります。

※バックグラウンド：測定器に何も入れない状態で計測した数値。数値は毎日変動します。

### 小学校分一食相当分全量検査

小学校給食（牛乳を除く主食・副食・デザートなど）の献立分全量（数人分）をミキサーにかけて検査試料を作製し毎日検査を行っています。

（平成26年2月28日発表）

| 測定日  | 測定結果(ベクレル/kg) |               |               |
|------|---------------|---------------|---------------|
|      | ヨウ素<br>131    | セシウム<br>134   | セシウム<br>137   |
| 2/28 | 不検出<br>(3.06) | 不検出<br>(4.47) | 不検出<br>(4.90) |
| 2/27 | 不検出<br>(3.26) | 不検出<br>(4.76) | 不検出<br>(5.21) |
| 2/26 | 不検出<br>(3.73) | 不検出<br>(5.45) | 不検出<br>(5.97) |
| 2/25 | 不検出<br>(3.65) | 不検出<br>(5.33) | 不検出<br>(5.83) |
| 2/24 | 不検出<br>(3.55) | 不検出<br>(5.19) | 不検出<br>(5.67) |
| 2/21 | 不検出<br>(3.43) | 不検出<br>(5.01) | 不検出<br>(5.47) |
| 2/20 | 不検出<br>(3.82) | 不検出<br>(5.58) | 不検出<br>(6.11) |
| 2/19 | 不検出<br>(3.84) | 不検出<br>(5.60) | 不検出<br>(6.13) |
| 2/18 | 不検出<br>(4.00) | 不検出<br>(5.83) | 不検出<br>(6.39) |

|      |               |               |               |
|------|---------------|---------------|---------------|
| 2/17 | 不検出<br>(3.91) | 不検出<br>(5.70) | 不検出<br>(6.25) |
| 2/14 | 不検出<br>(4.14) | 不検出<br>(6.04) | 不検出<br>(6.63) |
| 2/13 | 不検出<br>(3.55) | 不検出<br>(5.18) | 不検出<br>(5.67) |
| 2/12 | 不検出<br>(3.13) | 不検出<br>(4.57) | 不検出<br>(5.00) |
| 2/10 | 不検出<br>(3.29) | 不検出<br>(4.80) | 不検出<br>(5.25) |
| 2/7  | 不検出<br>(3.12) | 不検出<br>(4.55) | 不検出<br>(4.99) |
| 2/6  | 不検出<br>(3.33) | 不検出<br>(4.87) | 不検出<br>(5.32) |
| 2/5  | 不検出<br>(4.28) | 不検出<br>(6.23) | 不検出<br>(6.84) |
| 2/4  | 不検出<br>(3.62) | 不検出<br>(5.28) | 不検出<br>(5.78) |
| 2/3  | 不検出<br>(3.07) | 不検出<br>(4.48) | 不検出<br>(4.90) |

※( )内は測定下限値です。

※測定下限値：当日のバックグラウンドの結果や、測定する検体の重さによって変わります。

※バックグラウンド：測定器に何も入れない状態で計測した数値。数値は毎日変動します。

## 牛乳検査結果

牛乳の検査を毎週1回行っています。

(平成26年2月28日発表)

| 測定日  | 測定結果(ベクレル/kg) |               |               |
|------|---------------|---------------|---------------|
|      | ヨウ素<br>131    | セシウム<br>134   | セシウム<br>137   |
| 2/28 | 不検出<br>(3.36) | 不検出<br>(4.92) | 不検出<br>(5.37) |
| 2/21 | 不検出<br>(3.37) | 不検出<br>(4.93) | 不検出<br>(5.38) |
| 2/14 | 不検出<br>(3.38) | 不検出<br>(4.94) | 不検出<br>(5.39) |
| 2/7  | 不検出<br>(3.36) | 不検出<br>(4.91) | 不検出<br>(5.37) |

※( )内は測定下限値です。

※測定下限値：当日のバックグラウンドの結果や、測定する検体の重さによって変わります。

※バックグラウンド：測定器に何も入れない状態で計測した数値。数値は毎日変動します。