

## 保育園等給食食材の放射性物質検査結果

| 測定日        | 施設名          | 測定品目     | 産地      | 測定結果(ベクレル/kg) |            |        |
|------------|--------------|----------|---------|---------------|------------|--------|
|            |              |          |         | 放射性セシウム134    | 放射性セシウム137 | セシウム合計 |
| 平成26年1月28日 | さくら保育園       | ピーマン     | 茨城県     | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
|            | けやき保育園       | 胚芽精米     | 長野県     | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
|            | 公立保育園        | いちごジャム   | 徳島県・奈良県 | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
| 平成26年1月27日 | くりのみ保育園      | 大根       | 千葉県     | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
|            | わかたけ保育園      | 牛乳       | 北海道     | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
|            | 小金井保育園       | 米みそ      | 長野県     | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
| 平成26年1月21日 | ひまわり保育園      | 玉ねぎ      | 北海道     | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
|            | アスクむさし小金井保育園 | さつまいも    | 千葉県     | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
|            | 第二コスモ保育園     | 玉ねぎ      | 北海道     | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
| 平成26年1月20日 | 光明第二保育園      | 人参       | 鹿児島県    | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
|            | しんあい保育園      | しめじ      | 長野県     | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
|            | こむぎ保育園       | 切干大根     | 宮崎県     | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
| 平成26年1月14日 | ひなぎく保育園      | 卵        | 青森県     | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
|            | 貫井保育園        | トラウトサーモン | タイ      | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
|            | 愛の園保育園       | 小松菜      | 東京都     | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
|            | 駅前コスモ保育園     | はっさく     | 和歌山県    | 不検出           | 不検出        | 不検出    |

- 検査方法：NaI(Tl)シンチレーション検出器によるスクリーニング検査
- 測定下限値である10ベクレル/kg未満の場合は「不検出」となります。
- 「不検出」とは、放射性物質が存在しない、又は測定下限値未満であることを示します。

## 保育園等給食食材の放射性物質検査結果

| 測定日       | 施設名     | 測定品目  | 産地     | 測定結果(ベクレル/kg) |            |        |
|-----------|---------|-------|--------|---------------|------------|--------|
|           |         |       |        | 放射性セシウム134    | 放射性セシウム137 | セシウム合計 |
| 平成26年1月7日 | さくら保育園  | 米     | 宮崎県    | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
|           | けやき保育園  | りんご   | 秋田県    | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
|           | 公立保育園   | わかめ   | 岩手県    | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
| 平成26年1月6日 | くりのみ保育園 | 牛乳    | 東京都他4県 | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
|           | わかたけ保育園 | 豆腐    | 富山県    | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
|           | 小金井保育園  | 生しいたけ | 山形県    | 不検出           | 不検出        | 不検出    |
|           |         |       |        |               |            |        |
|           |         |       |        |               |            |        |
|           |         |       |        |               |            |        |
|           |         |       |        |               |            |        |
|           |         |       |        |               |            |        |
|           |         |       |        |               |            |        |
|           |         |       |        |               |            |        |
|           |         |       |        |               |            |        |
|           |         |       |        |               |            |        |
|           |         |       |        |               |            |        |
|           |         |       |        |               |            |        |

- 検査方法：NaI(Tl)シンチレーション検出器によるスクリーニング検査
- 測定下限値である10ベクレル/kg未満の場合は「不検出」となります。
- 「不検出」とは、放射性物質が存在しない、又は測定下限値未満であることを示します。