

食材と検査結果について

平成30年9月（2回目）の食材と検査結果

| 測定日 | 給食日 | 保育所 | 主な測定試料 〈〉内は産地 | 測定結果 (測定下限値：9.1ベクレル) | |
|-------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------------------------|---------|
| | | | | セシウム134 | セシウム137 |
| 9月25日 | 9月25日 | 本梅保育所 第六保育所 別院保育所 | 里芋〈愛知〉、鶏肉〈京都〉、人参〈北海道〉、ほうれん草〈岐阜〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 東本梅保育所 | 里芋〈宮崎〉、鶏肉〈京都〉、人参〈北海道〉、ほうれん草〈茨城〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 川東保育所 | 里芋〈宮崎〉、鶏肉〈鳥取〉、人参〈北海道〉、ほうれん草〈京都〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 中部保育所 | 里芋〈宮崎〉、鶏肉〈鹿児島〉、人参〈北海道〉、小松菜〈京都〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 東部保育所 | 里芋〈宮崎〉、鶏肉〈兵庫〉、人参〈北海道〉、ほうれん草〈北海道〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 保津保育所 | 里芋〈愛媛〉、鶏肉〈兵庫〉、人参〈北海道〉、ほうれん草〈鳥取〉 | 検出せず | 検出せず |

*「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または、測定下限値未満であることを示します。

平成30年9月（1回目）の食材と検査結果

| 測定日 | 給食日 | 保育所 | 主な測定試料 〈 〉内は産地 | 測定結果 (測定下限値：9.1ベクレル) | |
|-------|-------|-------------------------|---|-------------------------|---------|
| | | | | セシウム134 | セシウム137 |
| 9月18日 | 9月18日 | 本梅保育所 第六保育所 別院保育所 | じゃが芋〈北海道〉、豚肉〈熊本〉、玉葱〈亀岡〉、人参〈北海道〉、ブロッコリー〈長野〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 東本梅保育所 | じゃが芋〈亀岡〉、豚肉〈大分〉、玉葱〈兵庫〉、人参〈北海道〉、ブロッコリー〈北海道〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 川東保育所 | じゃが芋〈北海道〉、豚肉〈岐阜〉、玉葱〈兵庫〉、人参〈北海道〉、ブロッコリー〈長野〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 中部保育所 | じゃが芋〈北海道〉、豚肉〈兵庫〉、玉葱〈兵庫〉、人参〈北海道〉、ブロッコリー〈北海道〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 東部保育所 | じゃが芋〈青森〉、豚肉〈鹿児島〉、玉葱〈京都〉、人参〈北海道〉、ブロッコリー〈長野〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 保津保育所 | じゃが芋〈亀岡〉、豚肉〈鹿児島〉、玉葱〈亀岡〉、人参〈北海道〉、ブロッコリー〈北海道〉 | 検出せず | 検出せず |

* 「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または、測定下限値未満であることを示します。