

食材と検査結果について

平成31年3月（4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 |
| 3月26日 | 3月26日 | 本梅保育所 東本梅保育所 第六保育所 別院保育所 | 人参〈徳島〉、鶏肉〈京都〉、玉ねぎ〈北海道〉、小松菜〈亀岡〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 川東保育所 | 人参〈徳島〉、鶏肉〈鳥取〉、玉ねぎ〈北海道〉、小松菜〈静岡〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 中部保育所 | 人参〈徳島〉、鶏肉〈鹿児島〉、玉ねぎ〈静岡〉、小松菜〈京都〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 東部保育所 | 人参〈長崎〉、鶏肉〈兵庫〉、玉ねぎ〈北海道〉、小松菜〈京都〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 保津保育所 | 人参〈京都〉、鶏肉〈兵庫〉、玉ねぎ〈北海道〉、小松菜〈亀岡〉 | 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31年3月（3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 |
| 3月19日 | 3月19日 | 本梅保育所 東本梅保育所 第六保育所 別院保育所 | 人参〈鹿児島〉、ほうれん草〈亀岡〉、鶏肉〈京都〉、ごぼう〈栃木〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 川東保育所 | 人参〈徳島〉、ほうれん草〈長崎〉、鶏肉〈鳥取〉、ごぼう〈青森〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 中部保育所 | 豚肉〈岐阜〉、人参〈熊本〉、大根〈長崎〉、きゅうり〈宮崎〉、玉ねぎ〈兵庫〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 東部保育所 | 人参〈熊本・鹿児島〉、ほうれん草〈京都〉、鶏肉〈兵庫〉、ごぼう〈栃木〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 保津保育所 | 豚肉〈鹿児島〉、人参〈京都〉、大根〈亀岡〉、小松菜〈亀岡〉 | 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31年3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 |
| 3月12日 | 3月12日 | 本梅保育所 東本梅保育所 第六保育所 別院保育所 | 人参〈鹿児島〉、きゅうり〈滋賀〉、鶏肉〈京都〉、玉ねぎ〈北海道〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 川東保育所 | 人参〈徳島〉、きゅうり〈宮崎〉、鶏肉〈鳥取〉、玉ねぎ〈兵庫〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 中部保育所 | 人参〈熊本〉、きゅうり〈福岡〉、鶏肉〈鹿児島〉、玉ねぎ〈兵庫〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 東部保育所 | 水菜〈京都〉、人参〈鹿児島〉、えのき茸〈長野〉、ブロッコリー〈和歌山〉、鶏肉〈兵庫〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 保津保育所 | 人参〈鹿児島〉、きゅうり〈静岡〉、鶏肉〈京都〉、玉ねぎ〈兵庫〉 | 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31年3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 |
| 3月4日 | 3月4日 | 本梅保育所 東本梅保育所 第六保育所 別院保育所 | 豚肉〈鹿児島〉、じゃが芋〈北海道〉、人参〈愛知〉、キャベツ〈兵庫・大阪〉、きゅうり〈滋賀〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 川東保育所 | 豚肉〈岐阜〉、じゃが芋〈北海道〉、人参〈鹿児島〉、キャベツ〈大阪〉、きゅうり〈宮崎〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 中部保育所 | 豚肉〈岐阜〉、じゃが芋〈北海道〉、人参〈熊本〉、キャベツ〈大阪〉、きゅうり〈宮崎〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 東部保育所 | 豚肉〈鹿児島〉、じゃが芋〈北海道〉、人参〈鹿児島〉、キャベツ〈愛知〉、きゅうり〈宮崎〉 | 検出せず | 検出せず |
| | | 保津保育所 | 豚肉〈長崎〉、じゃが芋〈北海道〉、人参〈鹿児島〉、キャベツ〈大阪〉、きゅうり〈宮崎〉 | 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。