

市立・私立保育園、あおぞら園、幼稚園の給食食材等の放射性物質濃度の測定結果

| 検査日        | 検査品目   | 産地         | 検査の目的 | 測定結果(Bq/kg) |         |
|------------|--------|------------|-------|-------------|---------|
|            |        |            |       | 放射性         | 放射性     |
|            |        |            |       | セシウム134     | セシウム137 |
| 平成29年2月28日 | たまねぎ   | 北海道        | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月27日 | だいこん   | 神奈川県三浦市    | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月24日 | りんご    | 青森県青森市     | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月23日 | ごぼう    | 青森県青森市     | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月22日 | 人参     | 千葉県八街市     | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月21日 | かぶ     | 神奈川県横浜市戸塚区 | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月20日 | さといも   | 神奈川県横浜市泉区  | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月17日 | こまつな   | 東京都清瀬市     | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月16日 | 鶏肉     | 青森県        | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月16日 | みかん    | 神奈川県小田原市   | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月15日 | キャベツ   | 神奈川県横須賀市   | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月14日 | エリンギ   | 新潟県南魚沼市    | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月13日 | きゅうり   | 群馬県みどり市    | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月10日 | さつまいも  | 徳島県        | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月9日  | ブロッコリー | 神奈川県藤沢市    | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月8日  | さけ     | 北海道        | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月7日  | チンゲン菜  | 愛知県        | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月6日  | いよかん   | 愛媛県松山市     | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月3日  | はくさい   | 茨城県結城市     | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月2日  | 牛乳     | 北海道旭川市     | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月2日  | しょうが   | 高知県        | 【給】   | 不検出         | 不検出     |
| 平成29年2月1日  | ほうれんそう | 神奈川県横浜市    | 【給】   | 不検出         | 不検出     |

| 食品群   | 基準値 |
|-------|-----|
| 一般食品  | 100 |
| 乳児用食品 | 50  |
| 牛乳    | 50  |
| 飲料水   | 10  |

放射性ヨウ素は、半減期が短く、すでに検出が認められないため、基準値は設定していません。









