

平成30年5月1日～11日学校給食用食及び給食用食材等の放射性物質の測定結果

学校給食センターでは、給食に含まれる放射性物質を毎日子供達が食べる前に測定し、セシウム134・137合わせて20Bq/kgを越えた調理品は提供しないこととしております。(現在までに超過したものはありません。)

測定には、EMF211型放射能濃度測定器(NaIシンチレーション検出器)を使用し、マリネリ容器に検体を500mlまたは900mlを充填して測定時間15分で行っています。(測定器の設置場所;桑折町役場桑島分庁舎)

給食提供日は、桑折町地場産野菜等の事前検査品以外は、測定日当日に提供しています。

なお、米飯用の精米は、「桑折町産コシヒカリ」を使用しています。

| No. | 測定日 | 品 目 | 産地等 | 測定結果(単位:Bq/kg) | |
|-----|-------|------------|------------------------|----------------|-------------|
| | | | | セシウム134 | セシウム137 |
| 1 | 5月1日 | 牛乳 | 福島県産原乳 | 検出せず(<5.45) | 検出せず(<4.78) |
| 2 | | たけのこごはん | たけのこ・油揚げ・シイタケ(国産) | 検出せず(<5.59) | 検出せず(<4.83) |
| 3 | | おさかなフライ | おさかなフライ(国産) | 検出せず(<6.19) | 検出せず(<5.34) |
| 4 | | わかめと豆腐のみそ汁 | わかめ(三陸)豆腐(国産) | 検出せず(<5.99) | 検出せず(<5.26) |
| 5 | | 大根の浅漬け | 大根(茨城)人参(徳島)きゅうり(福島) | 検出せず(<6.32) | 検出せず(<5.65) |
| 6 | 5月2日 | 牛乳 | 福島県産原乳 | 検出せず(<5.61) | 検出せず(<4.94) |
| 7 | | 豆腐ハンバーグ | 豆腐・鶏肉(国産) | 検出せず(<6.12) | 検出せず(<5.27) |
| 8 | | まいたけすまし汁 | まいたけ(新潟)人参(徳島)強化豆腐(国産) | 検出せず(<5.51) | 検出せず(<4.94) |
| 9 | | おひたし | キャベツ(神奈川)もやし(岩手) | 検出せず(<5.26) | 検出せず(<4.64) |
| 10 | 5月7日 | 牛乳 | 福島県産原乳 | 検出せず(<5.56) | 検出せず(<4.90) |
| 11 | | チリコンカン | 鶏むね肉(岩手)玉ねぎ(北海道) | 検出せず(<5.56) | 検出せず(<4.90) |
| 12 | | コンソメスープ | 鶏むね肉(岩手)玉ねぎ(北海道) | 検出せず(<6.34) | 検出せず(<5.65) |
| 13 | | ブロッコリーサラダ | ブロッコリー(エクアドル) | 検出せず(<5.44) | 検出せず(<4.68) |
| 14 | 5月8日 | 牛乳 | 福島県産原乳 | 検出せず(<5.87) | 検出せず(<5.17) |
| 15 | | ぎょうざ | キャベツ、鶏肉、豚肉(国産) | 検出せず(<5.47) | 検出せず(<4.86) |
| 16 | | 肉入りワンタンスープ | 肉入りワンタン(国産)人参(徳島) | 検出せず(<5.64) | 検出せず(<4.84) |
| 17 | | 大根サラダ | 大根(茨城)人参(徳島)もやし(岩手) | 検出せず(<6.32) | 検出せず(<5.62) |
| 18 | 5月9日 | 牛乳 | 福島県産原乳 | 検出せず(<5.96) | 検出せず(<5.20) |
| 19 | | きつねかけ汁 | 油揚げ(国産)鶏もも肉(岩手)人参(国産) | 検出せず(<6.40) | 検出せず(<5.51) |
| 20 | | 野菜かき揚げ | 野菜かき揚げ(国産) | 検出せず(<5.22) | 検出せず(<4.59) |
| 21 | | しょうがあえ | キャベツ(千葉)もやし(伊達)人参(徳島) | 検出せず(<6.03) | 検出せず(<5.38) |
| 22 | | キウイフルーツ | キウイフルーツ(愛媛) | 検出せず(<5.87) | 検出せず(<5.24) |
| 23 | 5月10日 | 牛乳 | 福島県産原乳 | 検出せず(<5.89) | 検出せず(<5.18) |
| 24 | | アジの塩焼き | アジ(ノルウェー) | 検出せず(<6.32) | 検出せず(<5.62) |
| 25 | | じゃがいものみそ汁 | じゃがいも(北海道)ねぎ(茨城) | 検出せず(<5.68) | 検出せず(<4.99) |
| 26 | | 五目おから | おから(国産)ささがきごぼう(青森) | 検出せず(<5.88) | 検出せず(<5.07) |
| 27 | 5月11日 | 牛乳 | 福島県産原乳 | 検出せず(<5.57) | 検出せず(<4.88) |
| 28 | | さばのみそ煮 | さばのみそ煮(国産) | 検出せず(<5.57) | 検出せず(<4.83) |
| 29 | | 大根となめこのみそ汁 | 大根(茨城)なめこ(山形) | 検出せず(<5.82) | 検出せず(<5.13) |
| 30 | | ごま和え | 小松菜(茨城)キャベツ(千葉) | 検出せず(<6.13) | 検出せず(<5.45) |

測定した数値が検出下限値未満の場合は、「検出せず」との測定結果になります。

例えば『検出せず(<5.36)』のように表示されているものは、検出下限値の5.36Bq/kg未満だったため不検出(ND)であることを示しています。

なお、検出下限値は、測定試料の密度等によって変動が生じます。

【事務担当 学校給食センター 電話581-0250】