## 平成29年5月15日~19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20 Bq/kgを越えた調理品は提供しないことにしております。(**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(Nal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) |              |
|------|-------|--------------|-----------------------------|----------------|--------------|
| INO. |       |              |                             | セシウム134        | セシウム137      |
| 1    | 5月15日 | 牛乳           | 福島県産原乳                      | 検出せず (<5.59)   | 検出せず(<4.92)  |
| 2    |       | ハンバーグ        | 鶏豚肉 (国産)                    | 検出せず (<6.36)   | 検出せず (<5.55) |
| 3    |       | キャベツクリームシチュー | 鶏肉(岩手)キャベツ (千葉) 玉葱馬鈴薯(北海道)  | 検出せず (<4.98)   | 検出せず (<4.38) |
| 4    |       | 大根サラダ        | 大根 (茨城) 胡瓜 (福島) 海藻 (三陸)     | 検出せず (<6.08)   | 検出せず (<5.24) |
| 5    | 5月16日 | 牛乳           | 福島県産原乳                      | 検出せず (<5.60)   | 検出せず (<4.94) |
| 6    |       | 青しそごはん       | 青しそ(ベトナムほか)                 | 検出せず (<5.80)   | 検出せず (<5.10) |
| 7    |       | 白身魚のみそマヨ焼き   | ホキ(ニュージーランド)玉葱(北海道)         | 検出せず (<5.87)   | 検出せず (<5.01) |
| 8    |       | 舞茸のすまし汁      | 舞茸(新潟)人参(徳島)豆腐(国産)          | 検出せず (<5.69)   | 検出せず (<5.02) |
| 9    |       | かわりおひたし      | もやし(岩手)小松菜(茨城)コーン(米国)       | 検出せず (<6.07)   | 検出せず (<5.34) |
| 10   | 5月17日 | 牛乳           | 福島県産原乳                      | 検出せず (<5.53)   | 検出せず (<4.89) |
| 11   |       | 信田煮          | 鶏肉油揚げ(国産)                   | 検出せず (<5.50)   | 検出せず (<4.86) |
| 12   |       | ニラ玉汁         | 卵 (栃木)玉葱(北海道)にら(茨城)         | 検出せず (<6.08)   | 検出せず (<5.32) |
| 13   |       | たけのこのおかか煮    | 筍(国産)鶏肉(岩手)ツキコン(群馬)人参(徳島)   | 検出せず (<7.70)   | 検出せず (<6.54) |
| 14   | 5月18日 | 牛乳           | 福島県産原乳                      | 検出せず (<5.63)   | 検出せず (<4.99) |
| 15   |       | 鶏そぼろごはん      | 鶏肉(岩手)枝豆(中国)人参(徳島)          | 検出せず (<6.11)   | 検出せず (<5.36) |
| 16   |       | ししゃも米粉揚げ     | シシャモ(国産)                    | 検出せず (<7.12)   | 検出せず (<6.01) |
| 17   |       | わかたけ汁        | 筍(国産)豆腐(伊達)サヤエンドウ(グアテマラ)    | 検出せず (<4.99)   | 検出せず (<4.42) |
| 18   |       | ごま和え         | 小松菜(茨城)もやし(岩手)キャベツ(神奈川)     | 検出せず (<6.59)   | 検出せず (<5.62) |
| 19   | 5月19日 | 牛乳           | 福島県産原乳                      | 検出せず (<5.52)   | 検出せず (<4.89) |
| 20   |       | 鶏肉のガーリック焼き   | 鶏肉(岩手)                      | 検出せず (<5.67)   | 検出せず (<5.03) |
| 21   |       | 春雨スープ        | 春雨・筍(国産)キャベツ(神奈川)チンゲンサイ(茨城) | 検出せず (<5.88)   | 検出せず (<5.16) |
| 22   |       | 海藻サラダ        | 海藻(三陸)キュウリ(福島)もやし(岩手)       | 検出せず (<6.46)   | 検出せず (<5.67) |
| 23   |       | キウイフルーツ      | ニュージーランド                    | 検出せず (<5.82)   | 検出せず (<5.04) |

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】