



給食一食分検査結果



- 給食一食分の検査結果は、その日給食に供されたもの(主食、副菜、主菜、牛乳、果物、その他給食として供されたもの)をすべてミキサーにかけて、それを検査した結果です。
- セシウムの検査結果は、セシウム134とセシウム137の合算値です。
()内数値は検出限界値です。
- 検出器: NaI(Tl)シンチレーター(ベルトールドジャパン(株) ガンマ線スペクトロメーター LB2045)
- 独自基準値は10Bq/Kgです。

本宮方部学校給食センター

給食日 平成27年5月7日 (木)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 平成27年5月7日(木) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 797 小学: 686 |
| セシウム(Bq/Kg) | 検出せず(< 4.8) |
| 備考 | |

※ 地元とは、本宮市及び大玉村をいいます。
写真は小学生の給食分量です。

| 献立名 | 主たる食材名 | 産地名 | セシウム Bq/kg |
|-----------|-------------|-------|-------------|
| 牛乳 | | | |
| | 牛乳 | 福島県 | |
| カレー南蛮うどん | | | |
| | ソフト麺 | (加工品) | |
| | 鶏若鶏肉モモ(皮付き) | 青森県 | |
| | にんじん | 徳島県 | 検出せず(< 4.8) |
| | 玉葱 | 佐賀県 | |
| | 干し椎茸 | (国産) | |
| | ねぎ | 千葉県 | |
| | こまつな | 茨城県 | |
| 竹輪の磯辺揚げ | | | |
| | 焼き竹輪 | (加工品) | 検出せず(< 4.6) |
| | あおのり | (加工品) | |
| | たまご | (国産) | 検出せず(< 4.9) |
| アスパラの一本揚げ | | | |
| | アスパラガス | 地元 | 検出せず(< 6.1) |
| | たまご | (国産) | 検出せず(< 4.9) |

ほうれん草中華和え

| | | |
|----------|-----|-------------|
| ほうれん草 | 茨城県 | 検出せず(< 5.3) |
| りょくとうもやし | 福島県 | 検出せず(< 5.0) |
| にんじん | 徳島県 | 検出せず(< 4.8) |
| とうもろこし缶詰 | タイ | |

給食日 平成27年5月8日 (金)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 平成27年5月8日(金) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 775 小学: 689 |
| セシウム(Bq/Kg) | 検出せず(< 4.9) |
| 備考 | |

※ 地元とは、本宮市及び大玉村をいいます。
写真は小学生の給食分量です。

| 献立名 | 主たる食材名 | 産地名 | セシウム Bq/kg |
|-------------|-------------|----------|-------------|
| 牛乳 | | | |
| | 牛乳 | 福島県 | |
| ごはん | | | |
| | 水稻穀粒(精白米) | 地元 | 玄米・白米検査済 |
| バーベキューチキン | | | |
| | 鶏若鶏肉モモ(皮付き) | (国産) | 検出せず(< 4.5) |
| | りんごピューレ | (加工品) | |
| 大根と油揚げの胡麻炒め | | | |
| | だいこん | 千葉県 | 検出せず(< 4.9) |
| | にんじん | 徳島県 | 検出せず(< 4.7) |
| | 油揚げ | カナダ・アメリカ | |
| | さやいんげん | 北海道 | 検出せず(< 4.9) |
| 椎茸のかきたま汁 | | | |
| | 干し椎茸 | (国産) | |
| | えのきたけ | 新潟県 | 検出せず(< 5.1) |
| | じゃがいも | 北海道 | 検出せず(< 5.1) |
| | 葉ねぎ | 千葉県 | |
| | 冷凍液卵 | (国産) | |
| | 米みそ(赤色辛みそ) | 福島県 | 検出せず(< 4.1) |

