



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10月26日 (月)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 平成27年10月26日(月) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 839 小学: 731 |
| 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 | |
| ごはん | | | |
| | 水稻穀粒(精白米) | 地元 | 玄米・白米検査済 |
| 焼き肉どんぶりの具 | | | |
| | 豚モモ(脂身付き) | 栃木県 | 検出せず(< 4.6) |
| | 玉葱 | 北海道 | 検出せず(< 5.0) |
| | しらたき | (加工品) | 検出せず(< 4.8) |
| | 蒸しかまぼこ | (加工品) | 検出せず(< 4.7) |
| さつまいものほっこり煮 | | | |
| | さつまいも | 茨城県 | 検出せず(< 4.4) |
| 大根のみそ汁 | | | |
| | こまつな | 茨城県 | |
| | 油揚げ | カナダ・アメリカ | |
| | だいこん | 地元 | 検出せず(< 5.0) |
| | にんじん | 北海道 | |
| | ねぎ | 秋田県 | |

給食日 平成27年10月27日 (火)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 平成27年10月27日(火) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 791 小学: 719 |
| 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 | |
| カレーライス | | | |
| | 水稻穀粒(精白米) | 地元 | 玄米・白米検査済 |
| | 豚モモ(脂身付き) | 栃木県 | 検出せず(< 4.6) |
| | 玉葱 | 北海道 | 検出せず(< 5.1) |
| | にんじん | 北海道 | 検出せず(< 4.7) |
| | じゃがいも | 地元 | 検出せず(< 5.0) |
| | パセリ | 長野県 | |
| じゃこサラダ | | | |
| | かたくちいわし(煮干し) | 瀬戸内海 | |
| | キャベツ | 千葉県 | |
| | きゅうり | 地元 | 検出せず(< 5.2) |
| | にんじん | 北海道 | 検出せず(< 4.7) |
| ヨーグルト | | | |
| | ヨーグルト | (加工品) | 検出せず(< 4.4) |

給食日 平成27年10月28日 (水)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 平成27年10月28日(水) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 819 小学: 722 |
| 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 | |
| 八穀ごはん | | | |
| | 水稻穀粒(精白米) | 地元 | 玄米・白米検査済 |
| | スクール雑穀米 | (国産) | |
| ほっけの一夜干し | | | |
| | ほっけ | 千葉県・ロシア | 検出せず(< 4.6) |
| 五目きんぴら | | | |
| | ごぼう | 青森県 | |
| | にんじん | 北海道 | |
| | つきこん | (加工品) | |
| | さつま揚げ | アメリカ | |
| | さやいんげん | 北海道 | |
| なめこ汁 | | | |
| | なめこ | 福島県 | 検出せず(< 5.6) |
| | 豆腐 | カナダ・アメリカ | |
| | じゃがいも | 北海道 | 検出せず(< 4.9) |
| | えのきたけ | 福岡県 | 検出せず(< 4.7) |
| | ねぎ | 地元 | 検出せず(< 5.8) |
| | にんじん | 北海道 | |
| | 米みそ(赤色辛みそ) | 福島県 | 検出せず(< 4.0) |
| りんご | | | |
| | りんご | 青森県 | 検出せず(< 5.1) |

給食日 平成27年10月29日 (木)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 平成27年10月29日(木) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 783 小学: 697 |
| 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 | |
| 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) | 岩手県 | 検出せず(< 4.6) |
| 白菜の炒め物 | | | |
| | にんじん | 北海道 | 検出せず(< 4.8) |
| | はくさい | 茨城県 | 検出せず(< 4.9) |
| | チンゲンサイ | 茨城県 | 検出せず(< 5.1) |
| | ねぎ | 秋田県 | 検出せず(< 5.8) |
| 芋煮汁 | | | |
| | さといも | 九州地方 | |
| | にんじん | 北海道 | 検出せず(< 4.8) |
| | ごぼう | 青森県 | |
| | 板こんにゃく | (加工品) | |
| | ねぎ | 秋田県 | 検出せず(< 5.8) |
| | ぶなしめじ | 福岡県 | |
| | 和牛外モモ | 福島県 | 検出せず(< 4.5) |

給食日 平成27年10月30日 (金)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 平成27年10月30日(金) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 766 小学: 682 |
| セシウム(Bq/Kg) | 検出せず(< 4.7) |
| 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 |
| エビチリソース | | | |
| | しばえび | ミャンマー | 検出せず(< 4.8) |
| | ねぎ | 秋田県 | 検出せず(< 5.6) |
| ほうれん草のガーリックソテー | | | |
| | ほうれん草 | 群馬県 | 検出せず(< 5.8) |
| | ベーコン | (加工品) | 検出せず(< 5.0) |
| | とうもろこし(冷凍) | 北海道 | 検出せず(< 4.4) |
| わかめスープ | | | |
| | 生わかめ | 宮城県 | |
| | なると | (加工品) | |
| | えのきたけ | 福岡県 | |
| | 木綿豆腐 | カナダ・アメリカ | |
| | にんじん | 北海道 | |
| | ねぎ | 秋田県 | 検出せず(< 5.6) |

