



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31年3月4日 (月)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 平成31年3月4日(月) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 760 小学: 677 |
| セシウム(Bq/Kg) | 検出せず(< 5.2) |
| 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 |
| ポロニアステーキ | | | |
| | 粗挽ポロニアステーキ | (加工品) | 検出せず(< 5.5) |
| 春雨の炒めもの | | | |
| | キャベツ | 地元 | 検出せず(< 5.8) |
| | 豚ひき肉 | 栃木県 | |
| | にら | 栃木県 | 検出せず(< 6.3) |
| | にんじん | 千葉県 | 検出せず(< 5.3) |
| | 緑豆はるさめ | 中国 | |
| ポークビーンズ | | | |
| | 豚モモ(脂身付き) | 栃木県 | |
| | 玉葱 | 北海道 | |
| | じゃがいも | 北海道 | 検出せず(< 5.8) |
| | にんじん | 千葉県 | 検出せず(< 5.3) |

| | |
|--------------|------|
| マッシュルーム(水煮缶) | (国産) |
| トマト缶詰(ホール) | イタリア |
| 大豆 | 北海道 |

給食日 平成31年3月5日 (火)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 平成31年3月5日(火) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 773 小学: 657 |
| セシウム(Bq/Kg) | 検出せず(< 5.1) |
| 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 |
| みそカツ | | | |
| | 豚ひれ | 福島県 | 検出せず(< 5.1) |
| | 米みそ(赤色辛みそ) | 福島県 | 検出せず(< 4.8) |
| 菜の花和え | | | |
| | 菜の花 | (国産) | 検出せず(< 5.5) |
| | キャベツ | 愛知県 | |
| | にんじん | 千葉県 | |
| 白菜のみそ汁 | | | |
| | はくさい | 地元 | 検出せず(< 5.6) |
| | えのきたけ | 福岡県 | |
| | じゃがいも | 北海道 | |
| | ねぎ | 地元 | 検出せず(< 6.2) |
| | 木綿豆腐 | カナダ・アメリカ | |
| | 米みそ(赤色辛みそ) | 福島県 | 検出せず(< 4.8) |

給食日 平成31年3月6日 (水)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 平成31年3月6日(水) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 740 小学: 659 |
| セシウム(Bq/Kg) | 検出せず(< 5.3) |
| 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 |
| 赤魚の白醤油焼き | | | |
| | 赤魚の白醤油焼き | アラスカ | 検出せず(< 5.1) |
| 里芋のそぼろあんかけ | | | |
| | さといも | 九州地方 | |
| | にんじん | 千葉県 | 検出せず(< 5.4) |
| | 豚ひき肉 | 福島県 | 検出せず(< 5.2) |
| 南蛮汁 | | | |
| | 生揚げ | カナダ・アメリカ | |
| | だいこん | 地元 | 検出せず(< 5.6) |
| | 鶏若鶏肉モモ(皮付き) | 岩手県 | |
| | ねぎ | 地元 | 検出せず(< 6.2) |
| | にんじん | 千葉県 | 検出せず(< 5.4) |
| | つきこん | (加工品) | |
| | 米みそ(赤色辛みそ) | 福島県 | 検出せず(< 4.8) |

給食日 平成31年3月7日 (木)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 平成31年3月7日(木) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 768 小学: 688 |
| セシウム(Bq/Kg) | 検出せず(< 5.2) |
| 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 | |
| しょう油ラーメン | | | |
| | 中華めん | (加工品) | |
| | 豚モモ(脂身付き) | 秋田県 | 検出せず(< 5.2) |
| | なると | (加工品) | |
| | にんじん | 千葉県 | 検出せず(< 5.3) |
| | 味付メンマ | 中国 | |
| | ねぎ | 地元 | 検出せず(< 6.3) |
| | とうもろこし(冷凍) | 北海道 | |
| | カットわかめ | 岩手県 | |
| 野菜ぎょうざ | | | |
| | 野菜ギョウザ | 宮城県 | 検出せず(< 5.3) |
| ごぼうサラダ | | | |
| | ごぼう | 青森県 | |
| | きゅうり | 高知県 | 検出せず(< 5.7) |
| | にんじん | 千葉県 | 検出せず(< 5.3) |
| | まぐろ缶詰 | 北大西洋 | |

給食日 平成31年3月8日 (金)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 平成31年3月8日(金) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 740 小学: 660 |
| セシウム(Bq/Kg) | 検出せず(< 5.2) |
| 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 |
| いわしの梅煮 | | | |
| | いわしの梅煮 | (加工品) | 検出せず(< 5.2) |
| 切干大根の煮物 | | | |
| | 切り干しだいこん | 宮崎県 | |
| | 鶏若鶏肉モモ(皮付き) | 青森県 | 検出せず(< 5.2) |
| | さつま揚げ | アメリカ | |
| | にんじん | 千葉県 | |
| | えだまめ(冷凍) | 九州地方 | |
| 油揚げのみそ汁 | | | |
| | じゃがいも | 北海道 | 検出せず(< 5.6) |
| | 玉葱 | 北海道 | 検出せず(< 5.6) |
| | こまつな | 地元 | 検出せず(< 5.5) |
| | 油揚げ | カナダ・アメリカ | |
| | 米みそ(赤色辛みそ) | 福島県 | 検出せず(< 4.8) |