



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(T1)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 2021年9月6日(月)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 2021年9月6日(月) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 755 小学: 684 |
| セシウム(Bq/Kg) | 検出せず(< 5.7) |
| 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 | |
| ポーク&ビーンズカレーライス | | | |
| | 水稻穀粒(精白米) | 地元 | 玄米・白米検査済 |
| | 豚モモ(脂身付き) | 青森県 | |
| | ミックスビーンズ | 北海道 | |
| | にんじん | 北海道 | |
| | 玉葱 | 地元 | 検出せず(< 6.0) |
| | じゃがいも | 北海道 | 検出せず(< 6.0) |
| | グリーンピース | アメリカ | |
| ブロッコリーサラダ | | | |
| | ブロッコリー | エクアドル | 検出せず(< 6.0) |
| | にんじん | 北海道 | |
| | 黄ピーマン | 韓国 | 検出せず(< 6.6) |
| | ソフトチキン | (加工品) | |
| ヨーグルト | | | |
| | ヨーグルト | (加工品) | 検出せず(< 5.4) |

給食日 2021年9月7日(火)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 2021年9月7日(火) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 759 小学: 676 |
| セシウム(Bq/Kg) | 検出せず(< 5.8) |
| 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 |
| 豚肉の生姜焼き | | | |
| | 豚肩ロース(脂身付) | 福島県 | 検出せず(< 5.6) |
| チンゲン菜のソテー | | | |
| | キャベツ | 群馬県 | 検出せず(< 6.2) |
| | チンゲンサイ | 茨城県 | 検出せず(< 6.0) |
| | にんじん | 北海道 | |
| | エリンギ | 福岡県 | |
| | ウィンナー | (加工品) | |
| みそけんちん汁 | | | |
| | 板こんにゃく | (加工品) | |
| | ごぼう | 群馬県 | |
| | だいこん | 北海道 | 検出せず(< 6.2) |
| | にんじん | 北海道 | |
| | 木綿豆腐 | (加工品) | |
| | ねぎ | 岩手県 | 検出せず(< 6.5) |

給食日 2021年9月8日(水)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 2021年9月8日(水) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 742 小学: 660 |
| セシウム(Bq/Kg) | 検出せず(< 5.7) |
| 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 |
| 鮭の塩焼き | | | |
| | 鮭切り身 | 北海道 | 検出せず(< 5.7) |
| チンジャオロース | | | |
| | 豚モモ(脂身付き) | 福島県 | 検出せず(< 5.4) |
| | 青ピーマン | 地元 | 検出せず(< 6.5) |
| | たけのこ(ゆで) | 九州地方 | |
| | にんじん | 北海道 | |
| | りょくとうもやし | 福島県 | 検出せず(< 6.2) |
| | じゃがいも | 地元 | 検出せず(< 5.7) |
| | 油揚げ | (加工品) | |
| | こまつな | 福島県 | 検出せず(< 5.8) |
| | ねぎ | 福島県 | 検出せず(< 6.5) |

給食日 2021年9月9日(木)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 2021年9月9日(木) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 866 小学: 760 |
| セシウム(Bq/Kg) | 検出せず(< 5.7) |
| 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 | |
| ジャージャー麺 | | | |
| | ソフト麺 | (加工品) | |
| | 豚ひき肉 | 福島県 | 検出せず(< 5.7) |
| | 玉葱 | 地元 | 検出せず(< 5.9) |
| | たけのこ(ゆで) | 九州地方 | 検出せず(< 5.8) |
| ワンタンスープ | | | |
| | ワンタン | (加工品) | |
| | 豚モモ(脂身付き) | 福島県 | 検出せず(< 5.5) |
| | にんじん | 北海道 | |
| | とうもろこし(冷凍) | 北海道 | 検出せず(< 5.8) |
| | りょくとうもやし | 福島県 | 検出せず(< 5.9) |
| | ねぎ | 福島県 | 検出せず(< 6.7) |
| フルーツ白玉 | | | |
| | みかん缶 | 岡山県 | |
| | パイ缶 | タイ | |
| | もも(缶詰果肉) | 三重県 | |
| | 白玉団子 | (加工品) | |

給食日 2021年9月10日(金)



| | |
|-------------|--------------------|
| 検査日 | 2021年9月10日(金) |
| 検体内容 | 一食分 |
| 一食分重量(g) | 中学: 749 小学: 666 |
| セシウム(Bq/Kg) | 検出せず(< 5.8) |
| 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 |
| たらの南蛮ソースがけ | | | |
| | まだら | アメリカ | 検出せず(< 5.8) |
| | ねぎ | 福島県 | 検出せず(< 6.5) |
| いんげんの炒めもの | | | |
| | さやいんげん | 北海道 | 検出せず(< 5.9) |
| | 豚モモ(脂身付き) | 青森県 | |
| | にんじん | 北海道 | 検出せず(< 6.4) |
| | しらたき | (加工品) | |
| | さつま揚げ | (加工品) | |
| なめこのみそ汁 | | | |
| | なめこ | 福島県 | 検出せず(< 8.6) |
| | だいこん | 岩手県 | |
| | にんじん | 北海道 | 検出せず(< 6.4) |
| | 木綿豆腐 | (加工品) | |
| | ほうれん草 | 福岡県 | 検出せず(< 5.8) |