

給食一食分検査結果

平成28年11月21日

- 1 本宮市内で自校給食方式(糠沢小学校・和田小学校・白岩小学校・白沢中学校)を採用している学校分を表示しています。※1食分の検査結果表示と、給食画像は 代表して1校分を表示しています。
- 2 測定は、一食分、食材まるごと検査を各学校で行っています。食材については、献立が各校ほぼ同じであるため、分担して食材を測定し安全を確認しています。
- 3 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。
- 4 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。
- 5 米 については、玄米は地元JA 白米は給食センターにて検査し安全性が確認された地元産米を提供しております。
- 6 牛乳 については、県のモニタリング検査結果に基づき、安全性が確認された福島県産の原乳を使用したものを提供しております。
- 7 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)
- 8 本宮市で採用している独自基準値は 10Bq/Kg です

参考: 国の基準値(単位:ベクレル/kg)

食品群	一般食品	乳児用食品	牛乳	飲料水
基準値	100	50	50	10

本宮市教育委員会

給食日 平成28年11月14日 (月)



検査日	平成28年11月14日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	420
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.7)

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム(Bq/Kg)
-----	--------	-----	-------------

ゆかりごはん

水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
-----------	----	----------

やまいも汁

山芋	地元	検出せず(< 7.5)
----	----	-------------

卵	宮城県	検出せず(< 5.9)
---	-----	-------------

木綿豆腐	福島県	検出せず(< 5.7)
------	-----	-------------

ねぎ	地元	検出せず(< 6.6)
----	----	-------------

揚げ餃子

揚げ餃子	新潟県	検出せず(< 5.4)
------	-----	-------------

中華あえ

ロースハム	東京都	検出せず(< 5.7)
-------	-----	-------------

キャベツ	千葉県	検出せず(< 5.9)
------	-----	-------------

きゅうり	福島県	検出せず(< 6.0)
------	-----	-------------

にんじん	千葉県	検出せず(< 6.9)
------	-----	-------------

みかん

みかん	愛媛県	検出せず(< 6.6)
-----	-----	-------------

牛乳

牛乳	福島県
----	-----

給食日 平成28年11月15日（火）



検査日	平成28年11月15日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	426
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.7)

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム(Bq/Kg)
ごはん			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
ポークビーンズ			
	豚もも肉	秋田県	検出せず(< 5.6)
	玉葱	北海道	検出せず(< 5.7)
	じゃがいも	地元	検出せず(< 5.5)
	にんじん	千葉県	検出せず(< 6.0)
	マッシュルーム	静岡県	検出せず(< 6.8)
	ベーコン	宮城県	検出せず(< 5.0)
	冷凍大豆	北海道	検出せず(< 6.4)
ハムエッグ			
	卵	宮城県	検出せず(< 5.7)
	ロースハム	(加工品)	検出せず(< 5.8)
ブロッコリーサラダ			
	ミニブロッコリー	佐賀県	検出せず(< 5.2)
	キャベツ	千葉県	検出せず(< 5.7)
	きゅうり	福島県	検出せず(< 6.5)
牛乳			
	牛乳	福島県	

給食日 平成28年11月16日（水）



検査日	平成28年11月16日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	430
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.4)

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム(Bq/Kg)
ごはん			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
五目汁			
	鶏もも肉	岩手県	検出せず(< 5.5)
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.5)
	だいこん	地元	検出せず(< 6.1)
	じゃがいも	北海道	検出せず(< 5.3)
	ごぼう	青森県	検出せず(< 6.4)
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.7)
さわらの西京焼き			
	さわらの切り身	韓国	検出せず(< 5.0)
昆布の炒り煮			
	豚もも肉	秋田県	検出せず(< 5.4)
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.5)
	しらたき	(加工品)	検出せず(< 5.4)
	むき枝豆	北海道	検出せず(< 5.9)
牛乳			
	牛乳	福島県	

給食日 平成28年11月17日 (木)



検査日	平成28年11月17日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	430
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.4)

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム(Bq/Kg)
ごはん			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
水菜のみそ汁			
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.7)
	水菜	茨城県	検出せず(< 6.1)
	だいこん	地元	検出せず(< 5.6)
	えのきだけ	新潟県	検出せず(< 6.4)
	油揚げ	福島県	検出せず(< 7.0)
	じゃがいも	北海道	検出せず(< 5.6)
キャベツメンチカツ			
	メンチカツ	(加工品)	検出せず(< 5.5)
ごまドレッシングあえ			
	こまつな	九州地方	検出せず(< 6.8)
	もやし	福島県	検出せず(< 6.3)
牛乳			
	牛乳	福島県	

給食日 平成28年11月18日（金）



検査日	平成28年11月18日（金）
検体内容	一食分
一食分重量(g)	436
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.5)

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム(Bq/Kg)
ごはん			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
チンゲンサイのスープ			
	ベーコン	宮城県	検出せず(< 6.3)
	にんじん	千葉県	検出せず(< 6.1)
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.9)
	チンゲンサイ	東京都	検出せず(< 4.9)
	木綿豆腐	福島県	検出せず(< 5.5)
塩だれ焼肉			
	豚肩ロース	福島県	検出せず(< 5.3)
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.9)
彩りサラダ			
	りんご	地元	検出せず(< 5.7)
	さつまいも	千葉県	検出せず(< 5.9)
	ミニブロッコリー	九州地方	検出せず(< 6.3)
	にんじん	千葉県	検出せず(< 6.1)
	ミックスビーンズ	(国産)	検出せず(< 6.0)
牛乳			
	牛乳	福島県	

