

給食一食分検査結果

平成27年4月27日(月)

- 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27年4月20日 (月)



検査日	平成27年4月20日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	430
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.1)

献立名 主たる食材名 産地名 セシウム(Bq/Kg)

ご飯

水稻穀粒(精白米) 地元 玄米・白米検査済

なめこ汁

なめこ 静岡県 検出せず(< 5.7)

にんじん 徳島県 検出せず(< 4.9)

じゃがいも 鹿児島県 検出せず(< 5.5)

木綿豆腐 (加工品) 検出せず(< 5.0)

ねぎ 千葉県 検出せず(< 6.8)

マスの塩焼き

マスの切身 北海道 検出せず(< 4.9)

ひじきの炒り煮

むき枝豆 北海道 検出せず(< 5.4)

ごぼう 青森県 検出せず(< 6.6)

鶏もも肉 岩手県 検出せず(< 5.2)

にんじん 徳島県 検出せず(< 4.9)

しらたき (加工品) 検出せず(< 5.0)

さつま揚げ (加工品) 検出せず(< 5.2)

牛乳

給食日 平成27年4月21日（火）



検査日	平成27年4月21日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	430
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.1)

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム(Bq/Kg)
ご飯			
	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(< 5.3)
	にんじん	徳島県	検出せず(< 5.6)
	だいこん	千葉県	検出せず(< 5.3)
	じゃがいも	鹿児島県	検出せず(< 6.1)
	こんにゃく	(加工品)	検出せず(< 5.2)
	ねぎ	千葉県	検出せず(< 5.8)
メンチカツ			
	メンチカツ	(加工品)	検出せず(< 5.3)
生野菜			
	キャベツ	神奈川県	検出せず(< 6.3)
	きゅうり	宮城県	検出せず(< 6.1)
	レタス	茨城県	検出せず(< 5.3)
ミニトマト			
	ミニトマト	熊本県	検出せず(< 5.5)
牛乳			
	牛乳	福島県	

給食日 平成27年4月22日（水）



検査日	平成27年4月22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)

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム(Bq/Kg)
ゆかりご飯			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
玉ねぎのみそ汁			
	玉葱	佐賀県	検出せず(< 5.3)
	にんじん	徳島県	検出せず(< 6.2)
	じゃがいも	鹿児島県	検出せず(< 5.5)
	油揚げ	(加工品)	検出せず(< 7.1)
	こまつな	(国産)	検出せず(< 5.5)
ちくわの磯部揚げ			
	サラダちくわ	(加工品)	検出せず(< 5.9)
豚しゃぶサラダ			
	豚もも薄切り	秋田県	検出せず(< 5.0)
	もやし	福島県	検出せず(< 6.1)
	きゅうり	宮城県	検出せず(< 5.5)
	キャベツ	神奈川県	検出せず(< 5.5)
	にんじん	徳島県	検出せず(< 6.2)
	ねぎ	千葉県	検出せず(< 5.7)
牛乳			
	牛乳	福島県	

給食日 平成27年4月23日 (木)



検査日	平成27年4月23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)

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

中華めん

中華めん (加工品)

タンメンかけ汁

豚もも肉 秋田県 検出せず(< 5.2)

にんじん 徳島県 検出せず(< 5.3)

キャベツ 神奈川県 検出せず(< 5.6)

ねぎ 千葉県 検出せず(< 6.0)

にら 栃木県 検出せず(< 5.9)

もやし 福島県 検出せず(< 5.1)

ポテトリヨネーズ

ポテトフライ (加工品) 検出せず(< 5.9)

にんじん 徳島県 検出せず(< 5.3)

玉葱 佐賀県 検出せず(< 5.3)

ベーコン 宮城県 検出せず(< 5.3)

カットウインナー (加工品) 検出せず(< 4.9)

グリーンピース ニュージーランド 検出せず(< 5.3)

フルーツ杏仁

みかん缶 (加工品)

パイ缶 (加工品)

黄桃缶 (加工品)

杏仁ゼリー (加工品)

牛乳

牛乳 福島県

給食日 平成27年4月24日 (金)



検査日	平成27年4月24日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	430
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.1)

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

ご飯

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

たけのこの煮物

たけのこ(水煮缶詰)	九州地方	検出せず(< 5.9)
じゃがいも	鹿児島県	検出せず(< 6.0)
にんじん	徳島県	検出せず(< 5.0)
鶏むね肉	岩手県	検出せず(< 5.1)
さつま揚げ	(加工品)	検出せず(< 5.3)
こんにゃく	(加工品)	検出せず(< 5.2)
絹さや	(国産)	検出せず(< 5.2)

納豆

納豆	福島県	検出せず(< 5.2)
----	-----	-------------

アーモンドあえ

ほうれん草	東京都	検出せず(< 5.7)
キャベツ	神奈川県	検出せず(< 5.8)
にんじん	徳島県	検出せず(< 5.0)
もやし	福島県	検出せず(< 6.0)

オレンジ

オレンジ	アメリカ	検出せず(< 5.7)
------	------	-------------

牛乳

牛乳	福島県
----	-----

