

給食一食分検査結果

平成28年9月12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9月5日 (月)



検査日	平成28年9月5日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	469
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)
ごはん			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
大根汁			
	じゃがいも	地元	検出せず(< 5.3)
	だいこん	青森県	検出せず(< 6.1)
	にんじん	北海道	検出せず(< 5.4)
	木綿豆腐	福島県	検出せず(< 5.2)
豚肉の生姜焼き			
	豚ロース肉	福島県	検出せず(< 5.4)
アスパラサラダ			
	アスパラガス	地元	検出せず(< 7.2)
	キャベツ	岩手県	検出せず(< 5.4)
牛乳			
	牛乳	福島県	

給食日 平成28年9月6日 (火)



検査日	平成28年9月6日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	433
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)
切り昆布ごはん			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
	鶏ひき肉	岩手県	検出せず(< 5.6)
	油揚げ	福島県	検出せず(< 6.2)
	むき枝豆	北海道	検出せず(< 5.4)
実だくさん汁			
	厚揚げ	福島県	検出せず(< 5.8)
	だいこん	青森県	検出せず(< 5.6)
	にんじん	北海道	検出せず(< 6.2)
	ねぎ	秋田県	検出せず(< 5.8)
	こまつな	九州地方	検出せず(< 5.9)
厚焼き玉子			
	厚焼き玉子	東京都	検出せず(< 5.9)
なすの中華炒め			
	豚もも肉	秋田県	検出せず(< 5.0)
	なす	地元	検出せず(< 6.1)
	玉葱	地元	検出せず(< 6.1)
	ピーマン	地元	検出せず(< 6.2)
	にんじん	北海道	検出せず(< 6.2)
牛乳			
	牛乳	福島県	

給食日 平成28年9月7日 (水)



検査日	平成28年9月7日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	471
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)
ごはん			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
にら玉汁			
	じゃがいも	地元	検出せず(< 6.0)
	卵	宮城県	検出せず(< 5.6)
	なると	新潟県	検出せず(< 5.2)
	にら	栃木県	検出せず(< 5.7)
	木綿豆腐	福島県	検出せず(< 5.2)
マスの塩焼き			
	マスの切身	アメリカ	検出せず(< 5.4)
ひじきの炒り煮			
	鶏もも肉	岩手県	検出せず(< 5.2)
	ごぼう	群馬県	検出せず(< 5.1)
	にんじん	北海道	検出せず(< 6.1)
	しらたき	福島県	検出せず(< 5.3)
	むき枝豆	群馬県	検出せず(< 5.9)
牛乳			
	牛乳	福島県	

給食日 平成28年9月8日 (木)



検査日	平成28年9月8日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	447
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)
ごはん			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
わかめスープ			
	豚もも肉	秋田県	検出せず(< 5.4)
	にんじん	北海道	検出せず(< 5.4)
	ねぎ	秋田県	検出せず(< 6.2)
	糸かまぼこ	茨城県	検出せず(< 5.8)
	たけのこ水煮 短冊	鹿児島県	検出せず(< 5.1)
ピーマンの肉づめフライ			
	ピーマン肉詰め	(国産)	検出せず(< 5.4)
マカロニサラダ			
	きゅうり	地元	検出せず(< 5.7)
	キャベツ	岩手県	検出せず(< 7.0)
	ロースハム	宮城県	検出せず(< 5.2)
牛乳			
	牛乳	福島県	

給食日 平成28年9月9日 (金)



検査日	平成28年9月9日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	452
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)
-----	--------	-----	-------------

ごはん

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

ポークカレー

豚もも肉	秋田県	検出せず(< 5.6)
にんじん	北海道	検出せず(< 6.2)
玉葱	地元	検出せず(< 6.1)
じゃがいも	地元	検出せず(< 5.5)
グリーンピース	ニュージーランド	検出せず(< 5.0)

りっちゃんサラダ

きゅうり	地元	検出せず(< 5.9)
キャベツ	岩手県	検出せず(< 7.0)
にんじん	北海道	検出せず(< 6.2)
ロースハム	東京都	検出せず(< 6.5)
トマト	福島県	検出せず(< 5.6)

ぶどう

デラウェア	山形県	検出せず(< 5.6)
-------	-----	-------------

牛乳

牛乳	福島県
----	-----

