

給食一食分検査結果

平成27年9月24日(木)

- 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9月14日 (月)



検査日	平成27年9月14日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	472
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 4.9)

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

長野県

検出せず(< 5.8)

にんじん

北海道

検出せず(< 5.5)

じゃがいも

地元

検出せず(< 5.7)

木綿豆腐

(加工品)

検出せず(< 4.8)

ねぎ

地元

検出せず(< 6.7)

いわしの蒲焼き

いわし開き

青森県

検出せず(< 5.0)

ごぼうの棒々鶏サラダ

ごぼう

宮崎県

検出せず(< 5.8)

きゅうり

地元

検出せず(< 5.3)

もやし

福島県

検出せず(< 5.6)

牛乳

牛乳

福島県

給食日 平成27年9月15日（火）



検査日	平成27年9月15日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	475
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 4.8)

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
実だくさん汁			
	さといも	九州地方	検出せず(< 5.5)
	鶏もも肉	岩手県	検出せず(< 5.1)
	にんじん	北海道	検出せず(< 5.8)
	だいこん	青森県	検出せず(< 5.1)
	こんにゃく	(加工品)	検出せず(< 5.5)
	ねぎ	福島県	検出せず(< 5.8)
	ほうれん草	東京都	検出せず(< 6.3)
ハムエッグ			
	卵	秋田県	検出せず(< 5.2)
	ロースハム	(加工品)	検出せず(< 5.2)
切り干し大根のサラダ			
	きゅうり	地元	検出せず(< 5.3)
	にんじん	北海道	検出せず(< 5.8)
牛乳			
	牛乳	福島県	

給食日 平成27年9月16日（水）



検査日	平成27年9月16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(< 4.9)

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム(Bq/Kg)
さつまいもご飯			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
わかめ汁			
	じゃがいも	地元	検出せず(< 5.9)
	にんじん	北海道	検出せず(< 5.3)
	木綿豆腐	(加工品)	検出せず(< 5.2)
	ねぎ	福島県	検出せず(< 6.0)
さんまのオレンジ煮			
	さんま切り身	岩手県	検出せず(< 5.2)
五目豆			
	豚もも肉	秋田県	検出せず(< 4.8)
	にんじん	北海道	検出せず(< 5.3)
	ごぼう	宮崎県	検出せず(< 5.6)
	大豆	北海道	検出せず(< 5.6)
	さつま揚げ	(加工品)	検出せず(< 5.2)
	むき枝豆	北海道	検出せず(< 5.6)
牛乳			
	牛乳	福島県	

給食日 平成27年9月17日 (木)



検査日	平成27年9月17日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	426
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.5)

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	北海道	検出せず(< 5.9)
	ねぎ	福島県	検出せず(< 6.9)
	木綿豆腐	(加工品)	検出せず(< 5.3)
豚肉とキャベツのみそ炒め			
	豚もも肉	秋田県	検出せず(< 5.2)
	にら	栃木県	検出せず(< 7.0)
	にんじん	北海道	検出せず(< 5.9)
	たけのこ(水煮缶詰)	鹿児島県	検出せず(< 5.4)
	キャベツ	群馬県	検出せず(< 6.2)
牛乳			
	牛乳	福島県	

給食日 平成27年9月18日 (金)



検査日	平成27年9月18日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	483
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 4.7)

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
チキンカレー			
	鶏もも肉	岩手県	検出せず(< 4.9)
	にんじん	北海道	検出せず(< 5.2)
	玉葱	地元	検出せず(< 5.1)
	じゃがいも	地元	検出せず(< 5.8)
	グリーンピース	ニュージーランド	検出せず(< 4.9)
海藻サラダ			
	にんじん	北海道	検出せず(< 5.2)
	サラダちくわ	(加工品)	検出せず(< 5.4)
	きゅうり	地元	検出せず(< 5.8)
フルーツヨーグルト			
	ヨーグルト	(加工品)	検出せず(< 5.0)
	黄桃缶	(加工品)	
	パイナップル缶	(加工品)	
	みかん缶	(加工品)	
牛乳			
	牛乳	福島県	

