

給食一食分検査結果

- 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4月11日 (月)



検査日	平成28年4月11日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	418
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 6)

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

春キャベツスープ

キャベツ

神奈川県

検出せず(< 7.6)

にんじん

徳島県

検出せず(< 5.2)

玉葱

北海道

検出せず(< 5.6)

木綿豆腐

福島県

検出せず(< 5.7)

絹さや

群馬県

検出せず(< 5.2)

ベーコン

宮城県

検出せず(< 5.2)

鶏肉のみそマヨ焼き

鶏もも肉

岩手県

検出せず(< 5.8)

シーフードサラダ

キャベツ

神奈川県

検出せず(< 7.6)

きゅうり

福島県

検出せず(< 6.0)

むきえび

埼玉県

検出せず(< 6.7)

いか短冊

ペルー

検出せず(< 5.2)

玉葱

北海道

検出せず(< 5.6)

牛乳

給食日 平成28年4月12日（火）



検査日	平成28年4月12日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	425
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.9)

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
青菜のみそ汁			
	茎たち菜	福島県	検出せず(< 5.9)
	じゃがいも	北海道	検出せず(< 5.3)
	にんじん	徳島県	検出せず(< 6.5)
	油揚げ	福島県	検出せず(< 7.1)
	ねぎ	千葉県	検出せず(< 6.4)
メンチカツ			
	メンチカツ	山形県	検出せず(< 5.8)
生野菜			
	キャベツ	神奈川県	検出せず(< 6.3)
	きゅうり	福島県	検出せず(< 6.4)
	レタス	茨城県	検出せず(< 5.8)
甘夏みかん			
	甘夏みかん	熊本県	検出せず(< 5.5)
牛乳			
	牛乳		

給食日 平成28年4月13日（水）



検査日	平成28年4月13日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	434
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.8)

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
けんちん汁			
	こんにゃく	福島県	検出せず(< 5.8)
	木綿豆腐	福島県	検出せず(< 5.6)
	鶏もも肉	岩手県	検出せず(< 5.4)
	だいこん	千葉県	検出せず(< 5.6)
	にんじん	徳島県	検出せず(< 5.9)
	ごぼう	青森県	検出せず(< 6.2)
	ねぎ	千葉県	検出せず(< 5.8)
さばのカレー醤油焼			
	さばの切り身	ノルウェー	検出せず(< 6.5)
三色のおひたし			
	ほうれん草	東京都	検出せず(< 6.4)
	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(< 5.9)
牛乳			
	牛乳	福島県	

給食日 平成28年4月14日 (木)



検査日	平成28年4月14日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	425
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 6)

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム(Bq/Kg)
ソフトめん			
	ソフト麺	(加工品)	
親子かけ汁			
	にら	栃木県	検出せず(< 6.5)
	にんじん	徳島県	検出せず(< 5.5)
	ねぎ	千葉県	検出せず(< 5.6)
	鶏もも肉	岩手県	検出せず(< 5.5)
	卵	秋田県	検出せず(< 5.6)
ポテトのチーズ焼き			
	フレンチポテト	北海道	検出せず(< 5.5)
	冷凍ホールコーン	アメリカ	検出せず(< 5.5)
カミカミサラダ			
	ロースハム	東京都	検出せず(< 5.8)
	キャベツ	神奈川県	検出せず(< 7.0)
	冷凍大豆	北海道	検出せず(< 5.1)
牛乳			
	牛乳		

給食日 平成28年4月15日 (金)



検査日	平成28年4月15日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	412
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 6.1)

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
わかめ汁			
	じゃがいも	北海道	検出せず(< 8.2)
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.4)
	木綿豆腐	福島県	検出せず(< 5.8)
	ねぎ	千葉県	検出せず(< 8.8)
いかの照り焼き			
	いかの切身	ペルー	検出せず(< 6.9)
切り干し大根の煮物			
	鶏もも肉	秋田県	検出せず(< 5.5)
	さつま揚げ	宮城県	検出せず(< 5.5)
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.4)
	むき枝豆	北海道	検出せず(< 6.8)
ふりかけ			
	ふりかけ	(加工品)	
牛乳			
	牛乳	福島県	

