

## 給食一食分検査結果

2021/03/08

- 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 令和3年3月1日 (月)



検査日	
検体内容	一食分
一食分重量(g)	420
セシウム(Bq/kg)	検出せず(< 6.7)

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
-----------	----	----------

## わかめ汁

じゃがいも	北海道	検出せず(< 6.5)
-------	-----	-------------

にんじん	地元	検出せず(< 6.5)
------	----	-------------

だいこん	地元	検出せず(< 6.4)
------	----	-------------

えのきだけ	新潟県	検出せず(< 6.4)
-------	-----	-------------

木綿豆腐	福島県	検出せず(< 6.7)
------	-----	-------------

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

## ソースかつ

豚ロース肉	秋田県	検出せず(< 6.3)
-------	-----	-------------

## 千切りキャベツ

キャベツ	千葉県	検出せず(< 6.8)
------	-----	-------------

## ミニトマト

ミニトマト	愛知県	検出せず(< 6.8)
-------	-----	-------------

## 牛乳

牛乳	福島県
----	-----

給食日 令和3年3月2日 (火)



検査日	
検体内容	一食分
一食分重量(g)	430
セシウム(Bq/kg)	検出せず(< 6.2)

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム(Bq/kg)
<b>ちらし寿司</b>			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
	絹さや	グアテマラ	検出せず(< 7.6)
	錦糸玉子	北海道	検出せず(< 6.1)
<b>あさりのお吸い物</b>			
	にんじん	地元	検出せず(< 6.3)
	あさりの水煮	愛知県	検出せず(< 6.5)
	なると	静岡県	検出せず(< 6.3)
	みつば	福島県	検出せず(< 5.9)
<b>真鯛のトマト煮</b>			
	真鯛(切り身)	愛媛県	検出せず(< 6.4)
	玉葱	北海道	検出せず(< 6.4)
<b>三色あえ</b>			
	ほうれん草	福島県	検出せず(< 6.5)
	キャベツ	千葉県	検出せず(< 6.7)
	にんじん	地元	検出せず(< 6.3)
<b>牛乳</b>			
	牛乳	福島県	

給食日 令和3年3月3日 (水)



検査日	
検体内容	一食分
一食分重量(g)	416
セシウム(Bq/kg)	検出せず(< 6.8)

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
-----------	----	----------

コンソメスープ

キャベツ	千葉県	検出せず(< 6.1)
にんじん	地元	検出せず(< 6.8)
玉葱	北海道	検出せず(< 6.3)
絹さや	グアテマラ	検出せず(< 6.8)
ベーコン	兵庫県	検出せず(< 6.7)

ほうれん草のオムレツ

オムレツ	山梨県	検出せず(< 6.3)
------	-----	-------------

マカロニサラダ

きゅうり	福島県	検出せず(< 7.3)
キャベツ	千葉県	検出せず(< 6.1)
ロースハム	東京都	検出せず(< 6.4)
玉葱	北海道	検出せず(< 6.3)

牛乳

牛乳	福島県
----	-----

給食日 令和3年3月4日 (木)



検査日	
検体内容	一食分
一食分重量(g)	413
セシウム(Bq/kg)	検出せず(< 6.8)

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
実だくさん汁			
	豚もも肉	秋田県	検出せず(< 7.1)
	生揚げ	福島県	検出せず(< 6.0)
	だいこん	三陸・北海道	検出せず(< 6.3)
	にんじん	地元	検出せず(< 7.0)
	さといも	九州地方	検出せず(< 6.1)
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.6)
	ほうれん草	福島県	検出せず(< 6.8)
マスのごま風味焼き			
	マスの切身	アメリカ	検出せず(< 6.4)
卵の花炒り			
	おから	福島県	検出せず(< 6.3)
	鶏ひき肉	岩手県	検出せず(< 6.5)
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.6)
	にんじん	地元	検出せず(< 7.0)
	ごぼう	青森県	検出せず(< 6.8)
牛乳			
	牛乳	福島県	

給食日 令和3年3月5日 (金)



検査日	
検体内容	一食分
一食分重量(g)	435
セシウム(Bq/kg)	検出せず(< 6.5)

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
肉じゃが			
	豚もも肉	秋田県	検出せず(< 6.6)
	玉葱	北海道	検出せず(< 6.1)
	にんじん	地元	検出せず(< 6.4)
	絹さや	群馬県	検出せず(< 6.6)
	じゃがいも	北海道	検出せず(< 6.3)
	しらたき	福島県	検出せず(< 6.3)
	さつま揚げ	宮城県	検出せず(< 6.5)
納豆			
	納豆	福島県	検出せず(< 6.3)
からし醤油あえ			
	キャベツ	千葉県	検出せず(< 6.7)
	にんじん	地元	検出せず(< 6.4)
	もやし	福島県	検出せず(< 6.4)
牛乳			
	牛乳	福島県	
はるか			
	はるか	愛媛県	検出せず(< 6.3)

