

給食一食分検査結果

平成31年1月15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31年1月9日 (水)



検査日	平成31年1月9日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	431
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

七草風白玉汁

にんじん

地元

検出せず(< 6.4)

だいこん

地元

検出せず(< 6.2)

春菊

群馬県

検出せず(< 6.3)

せり

宮城県

検出せず(< 7.4)

こまつな

九州地方

検出せず(< 6.8)

ほうれん草

地元

検出せず(< 6.2)

鶏もも肉

岩手県

検出せず(< 7.0)

白玉もち

(国外)

検出せず(< 5.8)

さばのおかか煮

さばのおかか照り煮

岩手県

検出せず(< 6.3)

五目きんぴら

にんじん

地元

検出せず(< 6.4)

しらたき

福島県

検出せず(< 6.0)

ごぼう

青森県

検出せず(< 7.2)

さつま揚げ

宮城県

検出せず(< 5.7)

豚もも肉

秋田県

検出せず(< 5.8)

牛乳

牛乳

福島県

給食日 平成31年1月10日 (木)



検査日	平成31年1月10日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	442
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)
中華めん			
中華めん	(加工品)		
塩ラーメンかけ汁			
にんじん	地元	検出せず(< 6.4)	
にら	栃木県	検出せず(< 6.7)	
味付けメンマ	岡山県	検出せず(< 6.2)	
もやし	福島県	検出せず(< 6.2)	
ねぎ	地元	検出せず(< 6.7)	
チャーシュー			
チャーシュー	福島県	検出せず(< 5.9)	
ごぼうサラダ			
ごぼう	福島県	検出せず(< 7.1)	
にんじん	地元	検出せず(< 6.4)	
キャベツ	地元	検出せず(< 6.0)	
りんご			
りんご	地元	検出せず(< 5.8)	
牛乳			
牛乳	福島県		

給食日 平成31年1月11日 (金)



検査日	平成31年1月11日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	420
セシウム(Bq/kg)	検出せず(< 6.1)

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
ポークカレー			
	豚もも肉	秋田県	検出せず(< 5.9)
	にんじん	地元	検出せず(< 6.7)
	玉葱	北海道	検出せず(< 5.8)
	じゃがいも	地元	検出せず(< 6.1)
りっちゃんサラダ			
	きゅうり	宮城県	検出せず(< 6.1)
	キャベツ	地元	検出せず(< 6.8)
	にんじん	地元	検出せず(< 6.7)
	ロースハム	東京都	検出せず(< 6.0)
	トマト	栃木県	検出せず(< 6.2)
牛乳			
	牛乳	福島県	

