

給食一食分検査結果



- 1 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。
- 2 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。
- 3 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)
- 4 独自基準値は10Bq/Kgです。

本宮方部学校給食センター

給食日平成31年4月9日 (火)



検 査 日	平成31年4月9日(火)	
検 体 内 容	一食分	
一食分重量(g)	中学: 756 小学: 673	
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.2)	
備 考		

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム Bq/kg
牛乳			
	牛乳	福島県	
ごはん			
	水稲穀粒(精白米)	地元	玄米•白米検査済
豚肉の	生姜焼き		
	豚肩ロース(脂身付)	福島県	検出せず(< 5.1)
チンゲン	v菜の炒め物		
	にんじん	徳島県	検出せず(< 5.4)
	キャベツ	愛知県	検出せず(< 5.6)
	チンゲンサイ	茨城県	検出せず(< 5.7)
	しめじ	福岡県	
	ベーコン	群馬県	
玉葱のゐ	みそ汁		
	玉葱	北海道	
	じゃがいも	鹿児島県	
	油揚げ	(加工品)	
	こまつな(冷凍)	福島県	検出せず(< 5.5)

^{給食日}平成31年4月10日(水)



検 査 日	平成31年4月10日(水)	
検 体 内 容	一食分	
一食分重量(g)	中学: 763 小学: 667	
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.2)	
備考		

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム Bq/kg
牛乳			
	牛乳	福島県	
ごはん			
	水稲穀粒(精白米)	地元	玄米·白米検査済
さわらの)西京焼き		
	鰆	韓国	検出せず(< 5.1)
五目きん	んぴら		
	にんじん	徳島県	
	しらたき	(加工品)	
	ごぼう	青森県	検出せず(< 5.4)
	さつま揚げ	アメリカ	
	豚モモ(脂身付き)	栃木県	検出せず(< 5.2)
	干し椎茸	(国産)	
なめこの	ー)みそ汁		
	なめこ	福島県	検出せず(< 5.9)
	だいこん	千葉県	
	木綿豆腐	(加工品)	
	ほうれん草	茨城県	検出せず(< 5.7)
	-		

^{給食日}平成31年4月11日(木)



検 査 日	平成31年4月11日(木)	
検体内容	一食分	
一食分重量(g)	中学: 793 小学: 712	
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.1)	
備考		

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム Bq/kg
牛乳			
	牛乳	福島県	
五目うと	<u></u>		
	ソフト麺	(加工品)	
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	岩手県	検出せず(< 5.3)
	ごぼう	青森県	
	にんじん	徳島県	
	干し椎茸	(国産)	
	油揚げ	(加工品)	
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.4)
笹かまの	の磯辺揚げ		
	笹かまぼこ	宮城県	検出せず(< 5.3)
	あおのり	中国	
わかめる	ー ヒツナのサラダ		
	カットわかめ	岩手県	
	まぐろ缶詰	北大西洋	
	キャベツ	愛知県	
	きゅうり	福島県	検出せず(< 5.9)
オレンジ	<u> </u>		
	オレンジ	アメリカ	検出せず(< 5.3)

^{給食日}平成31年4月12日(金)



検 査 日	平成31年4月12日(金)	
検体内容	一食分	
一食分重量(g)	中学: 764 小学: 680	
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.2)	
備考		

		子类は、「工の間及の重く)。	
献立名	主たる食材名	産地名	セシウム Bq/kg
牛乳			
	牛乳	福島県	
なめし			
	水稲穀粒(精白米)	地元	玄米·白米検査済
	菜めし	(加工品)	
鶏肉の	···ーベキューソース焼き		
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	福島県	検出せず(< 5.2)
アスパラ	ランテー ランテー		
	ウィンナー	(加工品)	
	アスパラガス	北海道	
	キャベツ	愛知県	
	にんじん	徳島県	
	とうもろこし(冷凍)	北海道	
ワンタン	スープ		
	豚モモ(脂身付き)	栃木県	
	ワンタン	(加工品)	
	りょくとうもやし	福島県	検出せず(< 5.7)
	たけのこ(ゆで)	九州地方	検出せず(< 5.4)
	ほうれん草	福島県	検出せず(< 5.8)
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.5)