

令和4年2月1日～2月28日学校給食用食及び給食用食材等の放射性物質の測定結果

学校給食センターでは、給食に含まれる放射性物質を毎日子供達が食べる前に測定し、セシウム134・137合わせて20Bq/kgを越えた調理品は提供しないこととしております。（現在までに超過したものはありません。）

測定には、EMF211型放射能濃度測定器（NaIシンチレーション検出器）を使用し、マリネリ容器に検体を500mlまたは900mlを充填して測定時間15分で行っています。（測定器の設置場所：桑折町役場桑島分庁舎）

なお、米飯用の精米は、「桑折町産コシヒカリ」を使用しています。

No.	測定日	品 目	福島県産	測定結果（単位：Bq/kg）	
				セシウム134	セシウム137
1	2月1日	牛乳	○	検出せず（＜5.64）	検出せず（＜5.02）
2		鶏の薬味和え		検出せず（＜6.47）	検出せず（＜5.65）
3		わかめと豆腐の味噌汁		検出せず（＜5.48）	検出せず（＜4.89）
4		もやしの和え物	○（もやし）	検出せず（＜6.12）	検出せず（＜5.42）
5	2月2日	牛乳	○	検出せず（＜5.81）	検出せず（＜5.20）
6		麦ご飯	○（米）	検出せず（＜6.63）	検出せず（＜5.85）
7		チキントマトカレー		検出せず（＜6.07）	検出せず（＜5.37）
8		ほうれん草サラダ	○（ほうれん草）	検出せず（＜6.14）	検出せず（＜5.45）
9	2月3日	牛乳	○	検出せず（＜5.62）	検出せず（＜4.99）
10		しゅうまい		検出せず（＜6.23）	検出せず（＜5.47）
11		五目スープ	○（もやし）	検出せず（＜6.01）	検出せず（＜5.34）
12		もやし炒め	○（もやし）	検出せず（＜5.79）	検出せず（＜5.13）
13	2月4日	牛乳	○	検出せず（＜5.91）	検出せず（＜5.28）
14		いわしの蒲焼		検出せず（＜5.92）	検出せず（＜5.17）
15		白菜の味噌汁	○（白菜、大根）	検出せず（＜5.37）	検出せず（＜4.80）
16		小松菜のおひたし	○（もやし）	検出せず（＜6.02）	検出せず（＜5.35）
17	2月7日	牛乳	○	検出せず（＜5.69）	検出せず（＜5.08）
18		イカナゲット		検出せず（＜6.30）	検出せず（＜5.52）
19		マカロニシチュー		検出せず（＜6.08）	検出せず（＜5.39）
20		大根サラダ	○（大根、もやし）	検出せず（＜5.45）	検出せず（＜4.83）
21	2月8日	牛乳	○	検出せず（＜5.82）	検出せず（＜5.18）
22		餃子		検出せず（＜6.03）	検出せず（＜5.33）
23		麻婆豆腐	○（にら）	検出せず（＜5.97）	検出せず（＜5.29）
24		チョコレギ風サラダ		検出せず（＜5.62）	検出せず（＜5.00）
25	2月9日	牛乳	○	検出せず（＜5.55）	検出せず（＜4.92）
26		餅入り信田煮		検出せず（＜5.48）	検出せず（＜4.80）
27		肉味噌うどんかけ汁		検出せず（＜6.09）	検出せず（＜5.34）
28		わかめサラダ	○（もやし）	検出せず（＜5.63）	検出せず（＜5.01）
29	2月10日	牛乳	○	検出せず（＜5.86）	検出せず（＜5.23）
30		わかめご飯	○（米）	検出せず（＜5.89）	検出せず（＜5.17）
31		めひかりのから揚げ		検出せず（＜6.18）	検出せず（＜5.50）
32		鶏ごぼう汁		検出せず（＜6.12）	検出せず（＜5.37）
33		ブロッコリーマヨおかか和え	○（もやし）	検出せず（＜5.98）	検出せず（＜5.34）
34	2月14日	牛乳	○	検出せず（＜5.56）	検出せず（＜4.93）
35		メンチカツ		検出せず（＜5.59）	検出せず（＜4.99）
36		たまごスープ	○（豆腐）	検出せず（＜5.59）	検出せず（＜4.96）
37		チリコンカン		検出せず（＜6.20）	検出せず（＜5.43）

38	2月15日	牛乳	○	検出せず (<5.63)	検出せず (<5.01)
39		あじの照り焼き		検出せず (<6.43)	検出せず (<5.66)
40		じゃがいもの味噌汁		検出せず (<5.68)	検出せず (<5.03)
41		彩り和え	○ (もやし、ほうれん草)	検出せず (<5.81)	検出せず (<5.14)
42	2月16日	牛乳	○	検出せず (<6.14)	検出せず (<5.37)
43		麦ごはん	○ (米)	検出せず (<5.96)	検出せず (<5.33)
44		キムチ肉じゃが		検出せず (<6.16)	検出せず (<5.50)
45		ごま和え	○ (もやし)	検出せず (<6.02)	検出せず (<5.27)
46	2月17日	牛乳	○	検出せず (<5.54)	検出せず (<4.94)
47		ツナご飯	○ (米)	検出せず (<6.05)	検出せず (<5.39)
48		玉子焼き		検出せず (<5.99)	検出せず (<5.26)
49		玉葱の味噌汁	○ (豆腐)	検出せず (<5.95)	検出せず (<5.22)
50		浅漬け	○ (大根)	検出せず (<6.48)	検出せず (<5.69)
51	2月18日	牛乳	○	検出せず (<5.46)	検出せず (<4.88)
52		鶏のカレー揚げ		検出せず (<6.50)	検出せず (<5.71)
53		豚汁	○ (白菜、大根、里芋)	検出せず (<5.64)	検出せず (<5.03)
54		りっちゃんサラダ		検出せず (<5.77)	検出せず (<5.15)
55	2月21日	牛乳	○	検出せず (<5.64)	検出せず (<5.02)
56		ミートボール		検出せず (<5.40)	検出せず (<4.82)
57		ビーフンスープ		検出せず (<5.53)	検出せず (<4.93)
58		ポテトサラダ		検出せず (<6.09)	検出せず (<5.34)
59	2月22日	牛乳	○	検出せず (<5.64)	検出せず (<5.00)
60		サバの塩焼き		検出せず (<5.96)	検出せず (<5.28)
61		なめこ汁		検出せず (<5.40)	検出せず (<4.78)
62		五目きんぴら	○ (もやし)	検出せず (<5.80)	検出せず (<5.09)
63	2月24日	牛乳	○	検出せず (<5.83)	検出せず (<5.17)
64		イカの更紗揚げ		検出せず (<5.06)	検出せず (<4.53)
65		凍み豆腐の味噌汁	○ (白菜、大根、ねぎ、里芋)	検出せず (<5.43)	検出せず (<4.85)
66		梅かつお和え		検出せず (<6.02)	検出せず (<5.28)
67	2月25日	牛乳	○	検出せず (<5.70)	検出せず (<5.09)
68		白身魚味噌マヨ焼き		検出せず (<5.73)	検出せず (<4.99)
69		けんちん汁	○ (里芋、大根)	検出せず (<5.59)	検出せず (<5.00)
70		ショウガ和え	○ (もやし)	検出せず (<6.20)	検出せず (<5.53)
71	2月28日	牛乳	○	検出せず (<5.64)	検出せず (<5.00)
72		鶏肉のハーブ焼き		検出せず (<6.37)	検出せず (<5.66)
73		ベーコンのうま煮		検出せず (<5.42)	検出せず (<4.80)
74		こんにゃくサラダ	○ (きゅうり)	検出せず (<6.13)	検出せず (<5.39)
75		いちご	○	検出せず (<5.77)	検出せず (<5.13)

測定した数値が検出下限値未満の場合は、「**検出せず**」との測定結果になります。

例えば『検出せず (<5.36)』のように表示されているものは、検出下限値の5.36Bq/kg未満だったため不検出 (ND) であることを示しています。

なお、検出下限値は、測定試料の密度等によって変動が生じます。