

# 取扱食品の放射性物質 自主検査結果報告書

平成25年7月16日更新

(単位:ベクレル/kg)

＜試験方法等について＞

- (1)一般食品はNaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータを使用して、スクリーニング検査を行います。検査の結果、放射性物質がスクリーニングレベル(50Bq/Kg)を超えた場合は、ゲルマニウム(Ge)半導体検出器を用いて確定検査を行います。また検査数の増加に対応するため一般食品もゲルマニウム(Ge)半導体検出器を用いての検査を実施していきます。
- (2)水、牛乳、飲用茶及び検査数の増加に伴い、一般食品の一部はゲルマニウム(Ge)半導体検出器による確定検査を行います。  
※厚生労働省2012年3/1発信の「食品中の放射性セシウムスクリーニング法の一部改正について」に準じ、また2012年3/15発信の「食品中の放射性物質の試験法について」に則して実施しています。

食品衛生法規格		検出限界値
食品区分	基準値	
飲料水	10	2
牛乳	50	10
一般食品	100	測定下限値
		25

＜検査結果の見方＞

- (1)「検出せず」とは、測定下限値未満の公司及び検出限界値未満のことです。
- (2)測定下限値とは、スクリーニング検査において測定できる最小の値をいいます。スクリーニング検査で核種別の測定値は参考値です。
- (3)検出限界値とは、Ge半導体検出器による測定において検出できる最小値をいいます。「検出せず<10」とあるのは検出できる最小値が10ベクレルということです。  
○ NaI使用機器の検査で測定下限値(25ベクレル)未満である場合は「<25」と記載しています。

検査機器 NaI NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーターベルトールドLB2045  
Ge ゲルマニウム半導体検出器セイコーEG&G社オルテックSEG-EMS GEM40P4-76

No	試験日	区分	原料 生産地 加工地	商品名	検査 機器	試験結果(単位:ベクレル/Kg)						備考
						放射性セシウム						
						セシウム-134		セシウム-137		セシウム合計		
1	7月8日	鮮魚	岩手県産	刺身わかめ(岩手県綾里浜)(加工日 7/6)	NaI	検出せず	<4.83	検出せず	<3.04	検出せず	<25	
2	7月8日	鮮魚	青森県産	生真だら(皮むき)(加工日 7/6)	NaI	検出せず	<4.75	検出せず	<3.54	検出せず	<25	
3	7月8日	鮮魚	三陸南部沖	ごまそば(加工日 7/7)	NaI	検出せず	<4.45	検出せず	<3.82	検出せず	<25	
4	7月8日	日配食品	小麦(米国・カナダ)/神奈川工場	もち粉入餃子皮 20枚入(期限日 7/20)	NaI	検出せず	<3.82	検出せず	<3.60	検出せず	<25	※精肉売場
5	7月8日	日配食品	小麦(米国・カナダ)/神奈川工場	餃子皮 25枚入(期限日 7/20)	NaI	検出せず	<4.26	検出せず	<3.32	検出せず	<25	※精肉売場
6	7月8日	牛乳	東京多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ(期限日 7/19)	Ge	検出せず	<1.02	検出せず	<0.98	検出せず	<2.0	
7	7月8日	牛乳	東京多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ(期限日 7/20)	Ge	検出せず	<0.86	検出せず	<1.05	検出せず	<1.9	
8	7月8日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ(期限日 7/20)	Ge	検出せず	<1.11	検出せず	<0.97	検出せず	<2.1	
9	7月8日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ(期限日7/21)	Ge	検出せず	<1.07	検出せず	<1.22	検出せず	<2.3	
10	7月8日	飲料水	福島県産	maruetsu365 透明でとけにくい氷1.1kg(期限日14年6/30)	Ge	検出せず	<0.76	検出せず	<0.79	検出せず	<1.6	
11	7月8日	飲料水	福島県産	maruetsu365 透明でとけにくい氷1.1kg(期限日14年7/2)	Ge	検出せず	<0.64	検出せず	<0.49	検出せず	<1.1	
12	7月9日	日配食品	小麦(米国・カナダ・オーストラリア)/神奈川工場	春巻皮 10枚入(期限日 7/26)	NaI	検出せず	<6.72	検出せず	<5.63	検出せず	<25	※精肉売場
13	7月9日	日配食品	小麦(米国・カナダ)/神奈川工場	焼売皮 30枚入(期限日 7/20)	NaI	検出せず	<4.12	検出せず	<2.74	検出せず	<25	※精肉売場
14	7月9日	日配食品	小麦(米国・カナダ)/神奈川工場	雲吞皮 30枚入(期限日 7/20)	NaI	検出せず	<4.81	検出せず	<3.91	検出せず	<25	※精肉売場
15	7月9日	鮮魚	宮城県産	めかぶ(期限日7/12)	NaI	検出せず	<5.06	検出せず	<3.85	検出せず	<25	
16	7月9日	鮮魚	千葉県産	平目(加工日7/8)	NaI	検出せず	<6.70	検出せず	<5.61	検出せず	<25	
17	7月9日	日配食品	コーヒー(ブラジル・コロンビア・パナマ)/千葉工場	おいしいアイスコーヒー 無糖 1ℓ(期限日 7/12)	NaI	検出せず	<5.36	検出せず	<4.08	検出せず	<25	
18	7月9日	牛乳	東京多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ(期限日7/21)	Ge	検出せず	<1.02	検出せず	<1.05	検出せず	<2.1	
19	7月9日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ(期限日7/22)	Ge	検出せず	<1.11	検出せず	<1.11	検出せず	<2.2	
20	7月9日	飲料水	福島県産	maruetsu365 透明でとけにくい氷1.1kg(期限日14年7/4)	Ge	検出せず	<0.63	検出せず	<0.48	検出せず	<1.1	
21	7月10日	日配食品	コーヒー(ブラジル・コロンビア・パナマ)/千葉工場	おいしいアイスコーヒー 甘さ控えめ 1ℓ(期限日 7/14)	NaI	検出せず	<5.39	検出せず	<4.39	検出せず	<25	
22	7月10日	精肉	豚肉(米国・カナダ)/栃木工場	maruetsu365 シュマッツェン フランクフルト 280g(期限日 7/13)	NaI	検出せず	<4.48	検出せず	<3.73	検出せず	<25	
23	7月10日	精肉	豚肉(米国・カナダ)/栃木工場	maruetsu365 シュマッツェン チョリソー 180g(期限日 7/14)	NaI	検出せず	<5.42	検出せず	<3.70	検出せず	<25	
24	7月10日	精肉	豚肉(デンマーク)/栃木工場	ベーコンスライス 35g(期限日 7/19)	NaI	検出せず	<5.01	検出せず	<4.17	検出せず	<25	
25	7月10日	精肉	豚肉(米国・カナダ)/栃木工場	maruetsu365 シュマッツェンあらびきウィンナー150g(期限日 7/21)	NaI	検出せず	<4.47	検出せず	<3.72	検出せず	<25	
26	7月10日	精肉	豚肉(カナダ)/栃木工場	皮なしウィンナー 160g(期限日 7/23)	NaI	検出せず	<4.63	検出せず	<3.85	検出せず	<25	
27	7月10日	精肉	豚肉(カナダ)/栃木工場	おいしい生ハムロース(期限日 7/23)	NaI	検出せず	<4.13	検出せず	<3.00	検出せず	<25	
28	7月10日	精肉	豚肉(米国・カナダ)/茨城工場	ロースハム 40g(期限日 8/3)	NaI	検出せず	<4.68	検出せず	<3.68	検出せず	<25	
29	7月10日	加工食品	茨城工場	おいしいミルク&ホワイトチョコレート200g(期限日 14年2月)	NaI	検出せず	<5.43	検出せず	<4.53	検出せず	<25	
30	7月11日	鮮魚	宮城県産	めかぶ(期限日 7/16)	NaI	検出せず	<4.95	検出せず	<4.13	検出せず	<25	
31	7月11日	加工食品	胡椒(インドネシア・オマレーシア)/群馬工場	maruetsu365 味付 塩こしょう170g(詰替用)(期限日 15年2/25)	NaI	検出せず	<6.41	検出せず	<4.59	検出せず	<25	

No	試験日	区分	原料 生産地 加工地	商品名	検査 機器	試験結果(単位:ベクレル/Kg)						備考
						放射性セシウム						
						セシウム-134		セシウム-137		セシウム合計		
32	7月11日	加工食品	大豆(米国)/ 栃木工場	maruetsu365 だしの風味が香るつゆ1L (期限日 14年4/4)	NaI	検出せず	<4.51	検出せず	<3.46	検出せず	<25	
33	7月11日	加工食品	沖縄県産	maruetsu365 さとうきびのお砂糖 600g (製造日 3/9)	NaI	検出せず	<6.86	検出せず	<4.69	検出せず	<25	
34	7月11日	加工食品	大豆(中国)/ 長野工場	maruetsu365 無添加信州こうじみそ 750g (期限日 10/27)	NaI	検出せず	<3.79	検出せず	<3.17	検出せず	<25	
35	7月11日	加工食品	大豆(北海道)/ 長野工場	maruetsu365 天然醸造みそ 500g (期限日 14年1/1)	NaI	検出せず	<3.97	検出せず	<3.31	検出せず	<25	
36	7月11日	牛乳	東京 多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ (期限日 7/22)	Ge	検出せず	<0.96	検出せず	<0.98	検出せず	<1.9	
37	7月11日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 7/23)	Ge	検出せず	<0.91	検出せず	<0.80	検出せず	<1.7	
38	7月11日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 7/24)	Ge	検出せず	<0.91	検出せず	<0.80	検出せず	<1.7	
39	7月11日	牛乳	東京 多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ (期限日 7/24)	Ge	検出せず	<0.79	検出せず	<1.11	検出せず	<1.9	
40	7月12日	青果	千葉県A産	枝豆 (採取日 7/10)	NaI	検出せず	<5.44	検出せず	<4.26	検出せず	<25	
41	7月12日	青果	千葉県B産	枝豆 (採取日 7/10)	NaI	検出せず	<5.94	検出せず	<3.64	検出せず	<25	
42	7月12日	精肉	群馬県産	豚肉もも肉 (加工日 7/10)	NaI	検出せず	<3.68	検出せず	<3.13	検出せず	<25	
43	7月12日	精肉	神奈川県産	桜もち豚もも肉 (加工日 7/10)	NaI	検出せず	<4.62	検出せず	<3.55	検出せず	<25	
44	7月12日	精肉	鹿児島県産	黒豚もも肉 (加工日 7/10)	NaI	検出せず	<4.54	検出せず	<3.48	検出せず	<25	
45	7月12日	精肉	茨城県産	国産牛肉 JP1300137588 (期限日 8/19)	NaI	検出せず	<5.19	検出せず	<3.39	検出せず	<25	
46	7月12日	精肉	千葉県産	国産牛肉 JP0855365934 (期限日 8/19)	NaI	検出せず	<4.26	検出せず	<3.55	検出せず	<25	
47	7月12日	精肉	群馬県産	国産牛肉 JP1335932974 (期限日 8/19)	NaI	検出せず	<4.35	検出せず	<3.48	検出せず	<25	
48	7月12日	精肉	群馬県産	国産牛肉 JP0855146410 (期限日 8/19)	NaI	検出せず	<4.45	検出せず	<4.17	検出せず	<25	
49	7月12日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP1337914329 (期限日 8/19)	NaI	検出せず	<4.51	検出せず	<3.28	検出せず	<25	
50	7月12日	牛乳	東京 多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ (期限日 7/24)	Ge	検出せず	<1.24	検出せず	<1.05	検出せず	<2.3	
51	7月12日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 7/25)	Ge	検出せず	<0.87	検出せず	<1.11	検出せず	<2.0	
52	7月12日	飲料水	福島県産	maruetsu365 透明でとげにくい氷1.1kg (期限日 14年7/7)	Ge	検出せず	<0.60	検出せず	<0.71	検出せず	<1.3	
53	7月12日	飲料水	福島県産	maruetsu365 透明でとげにくい氷500g (期限日 14年7/8)	Ge	検出せず	<0.73	検出せず	<0.59	検出せず	<1.3	
54	7月12日	飲料水	福島県産	maruetsu365 透明でとげにくい氷500g (期限日 14年7/9)	Ge	検出せず	<0.71	検出せず	<0.60	検出せず	<1.3	
55	7月12日	加工食品	米(国産)/ 栃木工場	maruetsu365 堅焼きこだしりょうゆ味8枚入 (期限日 9/25)	Ge	検出せず	<8.13	検出せず	<6.70	検出せず	<15	
56	7月13日	加工食品	小麦(オーストラ リア・米(国・カナ ダ)/ 埼玉県	おいしいうどん 500g (期限日 14年4/14)	NaI	検出せず	<4.91	検出せず	<4.07	検出せず	<25	
57	7月13日	加工食品	そば(中国)/ 茨城工場	おいしいそば 400g (期限日 14年5/12)	NaI	検出せず	<6.08	検出せず	<5.04	検出せず	<25	
58	7月13日	青果	埼玉県産	ねぎ (採取日 7/11)	NaI	検出せず	<8.81	検出せず	<6.30	検出せず	<25	
59	7月13日	青果	埼玉県産	馬鈴薯 (採取日 7/11)	NaI	検出せず	<5.17	検出せず	<4.08	検出せず	<25	
60	7月13日	青果	埼玉県産	きゅうり (採取日 7/11)	NaI	検出せず	<5.45	検出せず	<4.47	検出せず	<25	
61	7月13日	青果	埼玉県産	なす (採取日 7/11)	NaI	検出せず	<5.69	検出せず	<4.81	検出せず	<25	
62	7月13日	加工食品	小麦粉(オーストラ リア・米(国・カナ ダ)/ 埼玉県	おいしいヌードル 沖縄風島そば (期限日 11/12)	NaI	検出せず	<5.50	検出せず	<3.77	検出せず	<25	
63	7月13日	加工食品	わかめ(中国)/ 山梨工場	3種のだしを楽しむ おみそ汁20食入 (昆布だしわかめ汁) (期限日 10/21)	Ge	検出せず	<5.28	検出せず	<4.63	検出せず	<9.9	
64	7月13日	加工食品	とうふ(中国)/ 山梨工場	3種のだしを楽しむ おみそ汁20食入 (いりこだしとうふ汁) (期限日 10/21)	Ge	検出せず	<4.61	検出せず	<5.60	検出せず	<10	
65	7月13日	加工食品	長ねぎ(中国)/ 山梨工場	3種のだしを楽しむ おみそ汁20食入 (かつおだし長ねぎ汁) (期限日 10/21)	Ge	検出せず	<5.18	検出せず	<5.80	検出せず	<11	
66	7月13日	牛乳	東京 多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ (期限日7/25)	Ge	検出せず	<0.98	検出せず	<0.98	検出せず	<2.0	
67	7月13日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日7/26)	Ge	検出せず	<1.34	検出せず	<0.98	検出せず	<2.3	

※検査はサンプリングにより実施しています。従いまして 検査結果は検査した検体に対する結果であって、当社で販売しているすべての商品に  
対する結果を意味するものではありません。