

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)

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 测定下限値 25

<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。

<検査結果の見方>

- (1)「検出せず」とは、測定下限値未満のこと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 GEM4OP4-76

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	ごまさば (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	
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	
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	
13	7月9日	日配食品	小麦(米国・カナダ)/神奈川工場	焼壳皮 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	
14	7月9日	日配食品	小麦(米国・カナダ)/神奈川工場	雲呑皮 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	
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	千葉県沖	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	コーヒー豆(ブラン・コロニア・ペトラム)/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	コーヒー豆(ブラン・コロニア・ペトラム)/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)/柄木工場	maruetsu365 シユマツツエン 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)/柄木工場	maruetsu365 シユマツツエン チヨリソーゼ 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)/柄木工場	ペーコンスライス 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)/柄木工場	maruetsu365 シユマツツエンあらびきウインナー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)/柄木工場	皮なしウインナー 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)/柄木工場	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・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(中国)/柄木工場	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 透明でとけににくい氷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 透明でとけににくい氷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 透明でとけににくい氷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(中国)/柄木工場	maruetsu365 堅焼きこだわり煎 ゆうゆ味 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	小麦粉(オーストラリア・米国・中国・千葉工場)	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	そば粉(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・中国)/埼玉工場	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。