

# 取扱食品の放射性物質 自主検査結果報告書

平成25年4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。  
スクリーニング検査で測定値が25Bq/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。
- (2)水、牛乳、一般食品の一部はゲルマニウム(Ge)半導体検出器を用いて確定検査を行います。  
※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、測定下限値未満の値及び検出限界値未満の値です。
- (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—ヘルルト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	4月8日	鮮魚	宮城県産	春摘みわかめ(刺身用)(加工日 4/5)	NaI	検出せず	<5.31	検出せず	<3.84	検出せず	<25	
2	4月8日	鮮魚	青森県産	わかさぎ(加工日 4/4)	NaI	検出せず	<5.02	検出せず	<3.83	検出せず	<25	
3	4月8日	鮮魚	青森県産	やりいか(加工日 4/4)	NaI	検出せず	<5.22	検出せず	<4.38	検出せず	<25	
4	4月8日	鮮魚	青森県産	ほたて稚貝(加工日 4/4)	NaI	検出せず	<6.61	検出せず	<5.21	検出せず	<25	
5	4月8日	鮮魚	北海道産	生にしん(加工日 4/4)	NaI	検出せず	<8.72	検出せず	<6.71	検出せず	<25	
6	4月8日	精肉	神奈川県産	桜もち豚ももかたまり(加工日 4/4)	NaI	検出せず	<4.47	検出せず	<3.56	検出せず	<25	
7	4月8日	精肉	茨城県産	豚肉ももかたまり(加工日 4/4)	NaI	検出せず	<4.73	検出せず	<4.14	検出せず	<25	
8	4月8日	精肉	鹿児島県産	黒豚ももかたまり(加工日 4/4)	NaI	検出せず	<4.71	検出せず	<3.70	検出せず	<25	
9	4月8日	牛乳	東京 多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ(期限日 4/18)	Ge	検出せず	<1.24	検出せず	<1.05	検出せず	<2.3	
10	4月8日	牛乳	東京 多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ(期限日 4/19)	Ge	検出せず	<1.20	検出せず	<0.90	検出せず	<2.1	
11	4月8日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ(期限日 4/19)	Ge	検出せず	<1.27	検出せず	<1.17	検出せず	<2.4	
12	4月8日	牛乳	東京 多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ(期限日 4/20)	Ge	検出せず	<1.02	検出せず	<0.81	検出せず	<1.8	
13	4月8日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ(期限日 4/20)	Ge	検出せず	<1.07	検出せず	<1.17	検出せず	<2.2	
14	4月8日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ(期限日 4/21)	Ge	検出せず	<1.03	検出せず	<1.04	検出せず	<2.1	
15	4月8日	飲料水	福島県産	maruetsu365 透明でとげにくい氷500g(期限日14年3/31)	Ge	検出せず	<0.76	検出せず	<0.67	検出せず	<1.4	
16	4月8日	飲料水	福島県産	maruetsu365 透明でとげにくい氷500g(期限日14年4/1)	Ge	検出せず	<0.60	検出せず	<0.74	検出せず	<1.3	
17	4月9日	青果	埼玉県産	長ねぎ(採取日4/4)	NaI	検出せず	<4.02	検出せず	<2.60	検出せず	<25	
18	4月9日	青果	埼玉県産	トマト(採取日4/4)	NaI	検出せず	<2.82	検出せず	<2.21	検出せず	<25	
19	4月9日	青果	神奈川県産	小松菜(採取日4/5)	NaI	検出せず	<3.29	検出せず	<2.30	検出せず	<25	
20	4月9日	青果	神奈川県産	大根(採取日4/5)	NaI	検出せず	<3.11	検出せず	<2.27	検出せず	<25	
21	4月9日	精肉	島根県産	国産牛肉 JP0855454874(期限日 5/10)	NaI	検出せず	<2.58	検出せず	<2.15	検出せず	<25	
22	4月9日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP1303689749(期限日 5/10)	NaI	検出せず	<2.66	検出せず	<2.18	検出せず	<25	
23	4月9日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP1265022967(期限日 5/10)	NaI	検出せず	<2.63	検出せず	<2.15	検出せず	<25	
24	4月9日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP1264006661(期限日 5/10)	NaI	検出せず	<2.61	検出せず	<2.13	検出せず	<25	
25	4月9日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP1250870597(期限日 5/10)	NaI	検出せず	<2.59	検出せず	<2.12	検出せず	<25	
26	4月9日	牛乳	東京 多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ(期限日 4/21)	Ge	検出せず	<0.99	検出せず	<1.05	検出せず	<2.0	
27	4月9日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ(期限日 4/22)	Ge	検出せず	<1.23	検出せず	<0.90	検出せず	<2.1	
28	4月9日	お茶	静岡県・ 鹿児島県産	maruetsu365 いつでもおいしい深蒸し煎茶(期限日14年3/4)	Ge	検出せず	<0.80	検出せず	<0.69	検出せず	<1.5	
29	4月10日	鮮魚	宮城県産	めかぶ(期限日 4/12)	NaI	検出せず	<4.93	検出せず	<4.13	検出せず	<25	
30	4月10日	青果	埼玉県産	ほうれん草(採取日4/4)	NaI	検出せず	<8.47	検出せず	<4.84	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		
31	4月10日	青果	神奈川県産	人参(採取日4/5)	NaI	検出せず	<5.59	検出せず	<3.93	検出せず	<25	
32	4月10日	精肉	豚肉(カナダ産)/栃木工場	maruetsu365 シュマツツエンあらびきウィンナー 150g(期限日4/27)	NaI	検出せず	<4.55	検出せず	<3.81	検出せず	<25	
33	4月10日	精肉	豚肉(カナダ産)/栃木工場	maruetsu365 シュマツツエンフランクフルト 280g(期限日4/28)	NaI	検出せず	<4.78	検出せず	<3.78	検出せず	<25	
34	4月10日	精肉	豚肉(カナダ産)/栃木工場	maruetsu365 シュマツツエンチョリソー 180g(期限日4/26)	NaI	検出せず	<6.24	検出せず	<4.60	検出せず	<25	
35	4月10日	精肉	豚肉(カナダ産)/栃木工場	皮なしウィンナー 250g(期限日4/30)	NaI	検出せず	<4.70	検出せず	<3.30	検出せず	<25	
36	4月10日	精肉	豚肉(デンマーク産)/茨城工場	ベーコンスライス 35g(期限日4/23)	NaI	検出せず	<6.01	検出せず	<4.02	検出せず	<25	
37	4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5/3)	NaI	検出せず	<6.20	検出せず	<4.28	検出せず	<25	
38	4月10日	牛乳	東京多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ(期限日4/22)	Ge	検出せず	<0.75	検出せず	<0.98	検出せず	<1.7	
39	4月10日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ(期限日4/23)	Ge	検出せず	<0.83	検出せず	<0.80	検出せず	<1.6	
40	4月11日	鮮魚	宮城県産	春摘みわかめ(刺身用)(加工日4/7)	NaI	検出せず	<4.66	検出せず	<3.91	検出せず	<25	
41	4月11日	精肉	鹿児島県産	黒毛和牛肉 JP1299269833(期限日5/18)	NaI	検出せず	<4.58	検出せず	<3.25	検出せず	<25	
42	4月11日	精肉	千葉県産	国産牛肉 JP1305517514(期限日5/18)	NaI	検出せず	<4.46	検出せず	<3.75	検出せず	<25	
43	4月11日	精肉	鹿児島県産	黒毛和牛肉 JP1299684360(期限日5/18)	NaI	検出せず	<5.95	検出せず	<3.41	検出せず	<25	
44	4月11日	精肉	鹿児島県産	黒毛和牛肉 JP0847106477(期限日5/18)	NaI	検出せず	<4.62	検出せず	<3.52	検出せず	<25	
45	4月11日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP1300940454(期限日5/19)	NaI	検出せず	<5.96	検出せず	<3.77	検出せず	<25	
46	4月11日	牛乳	東京多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ(期限日4/23)	Ge	検出せず	<1.16	検出せず	<0.98	検出せず	<2.1	
47	4月11日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ(期限日4/24)	Ge	検出せず	<0.86	検出せず	<0.97	検出せず	<1.8	
48	4月12日	鶏卵	選別包装 茨城県	国産たまご(期限日4/21)	NaI	検出せず	<5.99	検出せず	<3.37	検出せず	<25	
49	4月12日	鶏卵	選別包装 福島県	新鮮たまご(期限日4/22)	NaI	検出せず	<4.95	検出せず	<3.88	検出せず	<25	
50	4月12日	鶏卵	選別包装 千葉県	maruetsu365 コクと旨味の赤いたまご(期限日4/22)	NaI	検出せず	<5.00	検出せず	<4.16	検出せず	<25	
51	4月12日	日配食品	青森工場	maruetsu365 焼きちくわ(期限日4/19)	NaI	検出せず	<5.86	検出せず	<2.95	検出せず	<25	
52	4月12日	日配食品	キャベツ(群馬県)/群馬工場	シャキシャキキャベツのおいしい餃子(期限日4/16)	NaI	検出せず	<5.69	検出せず	<3.57	検出せず	<25	
53	4月12日	日配食品	小麦(米国・カナダ)/神奈川県	雲吞(ワンタン)皮 30枚入(期限日4/20)	NaI	検出せず	<4.07	検出せず	<3.18	検出せず	<25	精肉売場
54	4月12日	日配食品	小麦(米国・カナダ)/神奈川県	焼売(シュウマイ)皮 30枚入(期限日4/20)	NaI	検出せず	<4.80	検出せず	<3.00	検出せず	<25	精肉売場
55	4月12日	鮮魚	宮城県産	めかぶ(期限日4/16)	NaI	検出せず	<6.11	検出せず	<3.81	検出せず	<25	
56	4月12日	牛乳	東京多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ(期限日4/24)	Ge	検出せず	<0.97	検出せず	<1.02	検出せず	<2.0	
57	4月12日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ(期限日4/25)	Ge	検出せず	<0.60	検出せず	<0.90	検出せず	<1.5	

※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。