

取扱食品の放射性物質 自主検査結果報告書

平成25年3月26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。

<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。

○ 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。

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 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	3月18日	鮮魚	岩手県産	刺身わかめ(岩手県綾里浜) (加工日 3/14)	NaI	検出せず	<4.82	検出せず	<3.75	検出せず	<25	
2	3月18日	鮮魚	宮城県産	春摘みわかめ(刺身用) (加工日 3/15)	NaI	検出せず	<4.01	検出せず	<3.87	検出せず	<25	
3	3月18日	鮮魚	宮城県産	めかぶ (期限日 3/21)	NaI	検出せず	<5.87	検出せず	<3.79	検出せず	<25	
4	3月18日	加工食品	千葉工場	おいしいうどん 500g (期限日 14年2/3)	NaI	検出せず	<5.14	検出せず	<4.27	検出せず	<25	
5	3月18日	加工食品	そば(中国産) /茨城工場	おいしいそば 400g (期限日 14年1/27)	NaI	検出せず	<5.14	検出せず	<3.99	検出せず	<25	
6	3月18日	鶏卵	選別包装 岩手県	実りの赤たまご 10個入り (期限日3/31)	NaI	検出せず	<5.14	検出せず	<4.32	検出せず	<25	
7	3月18日	鶏卵	選別包装 岩手県	桃色たまご 10個入り (期限日4/1)	NaI	検出せず	<5.85	検出せず	<4.30	検出せず	<25	
8	3月18日	牛乳	東京 多摩工場	おいしい直送牛乳1ℓ (期限日 3/28)	Ge	検出せず	<1.27	検出せず	<0.98	検出せず	<2.3	
9	3月18日	牛乳	東京 多摩工場	おいしい直送牛乳1ℓ (期限日 3/29)	Ge	検出せず	<1.24	検出せず	<1.05	検出せず	<2.3	
10	3月18日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 3/29)	Ge	検出せず	<0.99	検出せず	<1.16	検出せず	<2.2	
11	3月18日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 3/30)	Ge	検出せず	<1.07	検出せず	<0.90	検出せず	<2.0	
12	3月18日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 3/31)	Ge	検出せず	<1.15	検出せず	<0.97	検出せず	<2.1	
13	3月18日	飲料水	福島県産	maruetsu365 透明でとけにくい氷500g (期限日14年3/10)	Ge	検出せず	<0.71	検出せず	<0.64	検出せず	<1.4	
14	3月19日	鮮魚	宮城県産	春摘みわかめ(刺身用) (加工日 3/17)	NaI	検出せず	<4.69	検出せず	<3.97	検出せず	<25	
15	3月19日	鮮魚	北海道 青森 県沖 太平洋	解凍さんま (加工日 3/19)	NaI	検出せず	<5.38	検出せず	<4.55	検出せず	<25	
16	3月19日	鮮魚	千葉県産	ちこ鯛 (加工日 3/18)	NaI	検出せず	<7.82	検出せず	<6.72	検出せず	<25	
17	3月19日	鮮魚	北海道産	ほっけ (加工日 3/18)	NaI	検出せず	<6.60	検出せず	<5.03	検出せず	<25	
18	3月19日	鮮魚	房総沖	やりいか (加工日 3/19)	NaI	検出せず	<6.34	検出せず	<5.71	検出せず	<25	
19	3月19日	青果	埼玉県産	ほうれん草 (採取日3/14)	NaI	検出せず	<7.90	検出せず	<4.27	検出せず	<25	
20	3月19日	青果	埼玉県産	トマト (採取日3/14)	NaI	検出せず	<5.08	検出せず	<4.30	検出せず	<25	
21	3月19日	青果	埼玉県産	ねぎ (採取日3/14)	NaI	検出せず	<5.84	検出せず	<4.99	検出せず	<25	
22	3月19日	青果	埼玉県産	胡瓜 (採取日3/14)	NaI	検出せず	<4.85	検出せず	<3.81	検出せず	<25	
23	3月19日	牛乳	東京 多摩工場	おいしい直送牛乳1ℓ (期限日 3/30)	Ge	検出せず	<1.20	検出せず	<0.90	検出せず	<2.1	
24	3月19日	牛乳	東京 多摩工場	おいしい直送牛乳1ℓ (期限日 3/31)	Ge	検出せず	<0.90	検出せず	<0.98	検出せず	<1.9	
25	3月19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3/11)	Ge	検出せず	<0.66	検出せず	<0.60	検出せず	<1.3	
26	3月20日	青果	神奈川県産	小松菜 (採取日3/18)	NaI	検出せず	<4.68	検出せず	<3.91	検出せず	<25	
27	3月20日	青果	神奈川県産	大根 (採取日3/18)	NaI	検出せず	<4.80	検出せず	<3.69	検出せず	<25	
28	3月20日	青果	神奈川県産	サラダ大根 (採取日3/18)	NaI	検出せず	<4.79	検出せず	<4.00	検出せず	<25	
29	3月20日	鮮魚	宮城県産	めかぶ (期限日 3/22)	NaI	検出せず	<5.57	検出せず	<4.19	検出せず	<25	
30	3月20日	鮮魚	北海道 青森 県沖 太平洋	解凍さんま (加工日 3/20)	NaI	検出せず	<6.51	検出せず	<3.53	検出せず	<25	
31	3月20日	鮮魚	岩手県産	なめたかれい (加工日 3/20)	Ge	検出せず	<7.39	検出せず	<6.79	検出せず	<14	

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	3月20日	鮮魚	房総沖	やりいか (加工日 3/20)	Ge	検出せず	<7.00	検出せず	<8.30	検出せず	<15	
33	3月20日	加工食品	静岡工場	maruetsu365 コールスロードレッシング (期限日 7/18)	NaI	検出せず	<5.88	検出せず	<4.34	検出せず	<25	
34	3月20日	牛乳	東京 多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ (期限日 4/1)	Ge	検出せず	<0.92	検出せず	<1.05	検出せず	<2.0	
35	3月20日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 4/1)	Ge	検出せず	<1.15	検出せず	<1.04	検出せず	<2.2	
36	3月20日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 4/2)	Ge	検出せず	<0.83	検出せず	<0.90	検出せず	<1.7	
37	3月20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3/12)	Ge	検出せず	<0.66	検出せず	<0.72	検出せず	<1.4	
38	3月21日	青果	千葉県産	プロッコリー (採取日 3/18)	NaI	検出せず	<7.43	検出せず	<5.59	検出せず	<25	
39	3月21日	精肉	宮城県産	みちのく森林鶏むね肉 (加工日 3/20)	NaI	検出せず	<4.80	検出せず	<3.89	検出せず	<25	
40	3月21日	精肉	鹿児島県産	黒毛和牛肉 JP1299745825 (期限日 4/26)	NaI	検出せず	<4.74	検出せず	<3.68	検出せず	<25	
41	3月21日	精肉	千葉県産	国産牛肉 JP0542905283 (期限日 4/27)	NaI	検出せず	<4.52	検出せず	<3.79	検出せず	<25	
42	3月21日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP0853678593 (期限日 4/27)	NaI	検出せず	<4.40	検出せず	<3.68	検出せず	<25	
43	3月21日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP0853678708 (期限日 4/27)	NaI	検出せず	<4.50	検出せず	<3.39	検出せず	<25	
44	3月21日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP0853678784 (期限日 4/27)	NaI	検出せず	<4.41	検出せず	<3.69	検出せず	<25	
45	3月21日	加工食品	長野工場	maruetsu365 香りの純米酢500ml (期限15年1/9)	NaI	検出せず	<5.11	検出せず	<4.28	検出せず	<25	
46	3月21日	加工食品	長野工場	maruetsu365 香りのすし酢360ml (期限14年1/9)	NaI	検出せず	<4.20	検出せず	<3.25	検出せず	<25	
47	3月21日	牛乳	東京 多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ (期限日 4/2)	Ge	検出せず	<1.01	検出せず	<0.98	検出せず	<2.0	
48	3月21日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 4/3)	Ge	検出せず	<0.79	検出せず	<1.04	検出せず	<1.8	
49	3月22日	鮮魚	宮城県産	春摘みわかめ(刺身用) (加工日 3/20)	NaI	検出せず	<4.92	検出せず	<3.88	検出せず	<25	
50	3月22日	鮮魚	岩手県産	刺身わかめ(岩手県綾里浜) (加工日 3/21)	NaI	検出せず	<5.07	検出せず	<3.12	検出せず	<25	
51	3月22日	牛乳	東京 多摩工場	おいしさ直送牛乳1ℓ (期限日 4/3)	Ge	検出せず	<0.75	検出せず	<0.90	検出せず	<1.7	
52	3月22日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 4/4)	Ge	検出せず	<1.31	検出せず	<0.81	検出せず	<2.2	

※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。