

取扱食品の放射性物質 自主検査結果報告書

平成24年6月12日更新

<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。(検査機関: 日本冷凍食品検査協会)
※厚生労働省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。

(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	測定下限値
		25

<検査結果の見方>

- (1) 「検出せず」とは、測定下限値未満の事及び検出限界値未満の事です
- (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。
○Ge半導体検出器による検査で、検出限界値未満(10ベクレル未満)の場合は「<10」と記載します。

検査機器 NaI NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーター
Ge ゲルマニウム半導体検出器

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	6月4日	鮮魚	宮城県産	めかぶ(期限日 6/4)	NaI	検出せず	<5.53	検出せず	<5.40	検出せず	<25	
2	6月4日	鮮魚	宮城県産	めかぶ(期限日 6/7)	NaI	検出せず	<5.78	検出せず	<4.89	検出せず	<25	
3	6月4日	鮮魚	和歌山県産	あゆ(養殖)(加工日 6/4)	NaI	検出せず	<5.81	検出せず	<5.40	検出せず	<25	
4	6月4日	青果	埼玉県産	かぶ(収穫日5/29)	NaI	検出せず	<5.17	検出せず	<5.14	検出せず	<25	
5	6月4日	青果	埼玉県産	小松菜(収穫日5/29)	NaI	検出せず	<6.25	検出せず	<4.91	検出せず	<25	
6	6月4日	青果	埼玉県産	きゅうり(収穫日 5/29)	NaI	検出せず	<6.09	検出せず	<6.47	検出せず	<25	
7	6月4日	青果	埼玉県産	ズッキーニ(収穫日 5/31)	NaI	検出せず	<5.50	検出せず	<5.60	検出せず	<25	
8	6月4日	青果	千葉県産	ミニ大根(収穫日5/31)	NaI	検出せず	<7.43	検出せず	<6.58	検出せず	<25	
9	6月4日	青果	千葉県産	泥ネギ(収穫日5/31)	NaI	検出せず	<5.92	検出せず	<4.73	検出せず	<25	
10	6月5日	鮮魚	岩手県産	刺身わかめ(加工日6/4)	NaI	検出せず	<5.32	検出せず	<5.10	検出せず	<25	
11	6月5日	鮮魚	青森県産	わかさぎ(加工日6/4)	NaI	検出せず	<5.31	検出せず	<5.42	検出せず	<25	
12	6月5日	鮮魚	北海道	むらさめ(加工日6/4)	NaI	検出せず	<5.64	検出せず	<5.60	検出せず	<25	
13	6月5日	鮮魚	房総沖産	真さば(加工日 6/5)	NaI	検出せず	<4.98	7.06		7.1		
14	6月5日	精肉	千葉県産	国産若鶏むね肉 F(加工日 6/5)	NaI	検出せず	<6.29	検出せず	<5.16	検出せず	<25	
15	6月5日	精肉	千葉県産	国産若鶏むね肉 P(加工日 6/5)	NaI	検出せず	<5.83	検出せず	<5.72	検出せず	<25	
16	6月5日	精肉	青森県産	国産若鶏むね肉(加工日 6/5)	NaI	検出せず	<4.44	検出せず	<4.43	検出せず	<25	
17	6月5日	精肉	宮城県	みちのくの森林鶏むね肉(加工日 6/5)	NaI	検出せず	<5.19	検出せず	<5.10	検出せず	<25	
18	6月5日	加工食品	北海道加工 アメリカ産	maruetsu365 紅鮭ほぐし(期限日 2013 3/28)	NaI	検出せず	<5.13	検出せず	<4.77	検出せず	<25	
19	6月5日	牛乳	北海道	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ(期限日 6/14)	Ge	検出せず	<5.00	検出せず	<5.00	検出せず	<10	
20	6月5日	牛乳	北海道	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ(期限日 6/15)	Ge	検出せず	<5.00	検出せず	<5.00	検出せず	<10	
21	6月5日	牛乳	北海道	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ(期限日 6/16)	Ge	検出せず	<5.00	検出せず	<5.00	検出せず	<10	
22	6月5日	牛乳	北海道	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ(期限日 6/17)	Ge	検出せず	<5.00	検出せず	<5.00	検出せず	<10	
23	6月8日	鮮魚	房総沖産	真さば(加工日6/6)	NaI	検出せず	<4.93	検出せず	<5.08	検出せず	<25	
24	6月8日	鮮魚	北海道産	黒かれい(加工日6/5)	NaI	検出せず	<5.05	検出せず	<4.65	検出せず	<25	
25	6月8日	鮮魚	静岡県産	にじます(養殖)(加工日6/5)	NaI	検出せず	<5.50	検出せず	<5.67	検出せず	<25	
26	6月8日	鮮魚	房総沖産	やしいか(加工日6/6)	NaI	検出せず	<4.95	検出せず	<4.68	検出せず	<25	
27	6月8日	加工食品	福井県加工 北海道産	maruetsu365 おぼろ昆布(期限日2013 1/21)	NaI	検出せず	<10.80	検出せず	<9.48	検出せず	<25	
28	6月8日	加工食品	福井県加工 北海道産	maruetsu365 太白おぼろ昆布(期限日2013 1/21)	NaI	検出せず	<9.31	検出せず	<8.30	検出せず	<25	
29	6月8日	精肉	鹿児島県	黒毛和牛肉 JP0844326373(期限日7/7)	NaI	検出せず	<5.02	6.76		6.8		
30	6月8日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP1256372033(期限日7/7)	NaI	検出せず	<5.34	検出せず	<4.65	検出せず	<25	
31	6月8日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP1256370589(期限日7/13)	NaI	検出せず	<4.86	検出せず	<4.66	検出せず	<25	
32	6月8日	精肉	鹿児島県	黒毛和牛肉 JP0844174448(期限日6/30)	NaI	検出せず	<5.01	検出せず	<5.02	検出せず	<25	
33	6月8日	精肉	鹿児島県	黒毛和牛肉 JP1254390367(期限日6/30)	NaI	検出せず	<4.76	検出せず	<4.90	検出せず	<25	
34	6月8日	牛乳	北海道	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ(期限日 6/18)	Ge	検出せず	<5.00	検出せず	<5.00	検出せず	<10	

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		
35	6月8日	牛乳	北海道	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日6/19)	Ge	検出せず	<5.00	検出せず	<5.00	検出せず	<10	
36	6月8日	牛乳	北海道	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 6/20)	Ge	検出せず	<5.00	検出せず	<5.00	検出せず	<10	
37	6月8日	飲料水	福島県	maruetsu365 透明でとけにくい氷1.1kg(期限日2013年6/3)	Ge	検出せず	<1.00	検出せず	<1.00	検出せず	<2.0	
38	6月9日	精肉	宮城県	みちのくの森林鶏むね肉 (加工日 6/8)	NaI	検出せず	<5.25	検出せず	<5.39	検出せず	<25	
39	6月9日	精肉	千葉県産	国産若鶏むね肉P (加工日 6/8)	NaI	検出せず	<5.01	検出せず	<4.61	検出せず	<25	
40	6月9日	精肉	青森県産	国産若鶏むね肉 (加工日 6/8)	NaI	検出せず	<7.48	検出せず	<5.58	検出せず	<25	
41	6月9日	精肉	千葉県産	国産若鶏むね肉F(加工日 6/8)	NaI	検出せず	<4.29	検出せず	<5.09	検出せず	<25	
42	6月9日	鮮魚	千葉県産	真さば(加工日6/9)	NaI	検出せず	<4.33	検出せず	<4.46	検出せず	<25	
43	6月9日	鮮魚	北海道産	黒かれい(加工日6/8)	NaI	検出せず	<5.33	検出せず	<4.95	検出せず	<25	
44	6月9日	鮮魚	青森県産	めばる(加工日6/8)	NaI	検出せず	<7.00	検出せず	<5.86	検出せず	<25	
45	6月9日	鮮魚	青森県産	わかさぎ(加工日6/8)	NaI	検出せず	<5.43	検出せず	<5.58	検出せず	<25	
46	6月9日	青果	千葉県産	ほうれんそう (収穫日6/4)	NaI	検出せず	<8.61	検出せず	<8.84	検出せず	<25	
47	6月9日	青果	神奈川県産	新玉ねぎ (収穫日6/3)	NaI	検出せず	<5.68	検出せず	<5.19	検出せず	<25	
48	6月9日	青果	群馬県産	朝採レタス (収穫日6/7)	NaI	検出せず	<6.86	8.17		8.2		
49	6月10日	青果	新潟県産	契約舞茸(収穫日 6/9)	NaI	検出せず	<5.68	5.66		5.7		
50	6月10日	青果	岩手県産	契約しいたけ (収穫日 6/9)	NaI	検出せず	<6.18	10.7		11		
51	6月10日	青果	長野県産	ぶなしめじ (収穫日 6/9)	NaI	検出せず	<5.62	9.56		9.6		
52	6月10日	青果	長野県産	エリンギ (収穫日 6/9)	NaI	検出せず	<4.61	検出せず	<6.35	検出せず	<25	
53	6月10日	青果	長野県産	えのき(収穫日 6/9)	NaI	検出せず	<6.66	検出せず	<6.23	検出せず	<25	

※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。