

取扱食品の放射性物質 自主検査結果報告書

平成24年7月3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。

＜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。
○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

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

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25日	青果	千葉県産	ミニトマト (収穫日 6/20)	NaI	検出せず	<5.62	検出せず	<5.38	検出せず	<25	
2	6月25日	青果	千葉県産	小松菜 (収穫日 6/20)	NaI	検出せず	<5.80	検出せず	<6.02	検出せず	<25	
3	6月25日	青果	横浜市 瀬谷区	キャベツ (収穫日 6/20)	NaI	検出せず	<5.48	検出せず	<5.58	検出せず	<25	
4	6月25日	青果	横浜市 瀬谷区	大根 (収穫日 6/20)	NaI	検出せず	<5.40	検出せず	<5.74	検出せず	<25	
5	6月25日	青果	山梨県産	日川白鳳桃 (収穫日 6/23)	NaI	検出せず	<5.30	検出せず	<5.28	検出せず	<25	
6	6月25日	鮮魚	宮城県産	タレ付めかぶ (期限日 6/28)	NaI	検出せず	<6.65	検出せず	<6.91	検出せず	<25	
7	6月25日	日配	函館工場 北海道産	maruetsu365 おにぎり昆布 (期限日 6/17)	NaI	検出せず	<5.48	検出せず	<4.56	検出せず	<25	
8	6月25日	日配	函館工場 中国産	maruetsu365 佃煮 わかさぎ (期限日 6/17)	NaI	検出せず	<7.31	検出せず	<7.58	検出せず	<25	
9	6月26日	青果	横浜市 瀬谷区	じゃがいも (収穫日 6/19)	NaI	検出せず	<4.58	検出せず	<4.75	検出せず	<25	
10	6月26日	鮮魚	北海道産	浅羽かれい (加工日 6/22)	NaI	検出せず	<4.31	検出せず	<4.37	検出せず	<25	
11	6月26日	鮮魚	静岡県産	にじます <養殖> (加工日 6/22)	NaI	検出せず	<5.13	検出せず	<4.27	検出せず	<25	
12	6月26日	鮮魚	宮城県産	生銀さけ (加工日 6/25)	NaI	検出せず	<4.17	検出せず	<3.78	検出せず	<25	
13	6月26日	鮮魚	千葉県産	ごまさば (加工日 6/26)	NaI	検出せず	<4.03	検出せず	<4.43	検出せず	<25	
14	6月26日	鮮魚	北海道産	真かれい (加工日 6/25)	NaI	検出せず	<3.78	7.03		7.0		
15	6月26日	鮮魚	北海道産	ちか (加工日 6/25)	NaI	検出せず	<5.21	検出せず	<4.04	検出せず	<25	
16	6月26日	鮮魚	和歌山県産	あゆ <養殖> (加工日 6/25)	NaI	検出せず	<4.27	検出せず	<4.32	検出せず	<25	
17	6月26日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 7/5)	Ge	検出せず	<5.00	検出せず	<5.00	検出せず	<10	
18	6月26日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 7/6)	Ge	検出せず	<5.00	検出せず	<5.00	検出せず	<10	
19	6月26日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 7/7)	Ge	検出せず	<5.00	検出せず	<5.00	検出せず	<10	
20	6月26日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 7/8)	Ge	検出せず	<5.00	検出せず	<5.00	検出せず	<10	
21	6月27日	飲料水	福島県	maruetsu365 透明でとけにくい氷1.1kg(期限日13年6/20)	Ge	検出せず	<1.00	検出せず	<1.00	検出せず	<2.0	
22	6月27日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP0850306505 (期限日7/27)	NaI	検出せず	<4.77	検出せず	<4.50	検出せず	<25	
23	6月27日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP1256461294 (期限日7/27)	NaI	検出せず	<4.75	検出せず	<4.49	検出せず	<25	
24	6月27日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP0306010192 (期限日7/27)	NaI	検出せず	<5.38	検出せず	<5.69	検出せず	<25	
25	6月27日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP0551205411 (期限日7/27)	NaI	検出せず	<5.78	検出せず	<6.02	検出せず	<25	
26	6月27日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP0604704816 (期限日7/27)	NaI	検出せず	<5.28	検出せず	<5.52	検出せず	<25	
27	6月27日	鮮魚	青森県	むらさめ (加工日 6/26)	NaI	7.76		12.2		20		
28	6月27日	鮮魚	静岡県	にじます <養殖> (加工日 6/26)	NaI	検出せず	<4.35	検出せず	<4.70	検出せず	<25	
29	6月27日	鮮魚	房総沖	ごまさば (加工日 6/27)	NaI	検出せず	<4.96	検出せず	<4.73	検出せず	<25	
30	6月27日	鮮魚	北海道産	生真だら (加工日 6/26)	NaI	7.44		19.5		27		再検査を行いました
31	6月28日	鮮魚	北海道産	生真だら (加工日 6/26)	Ge	11.0		25.0		36		販売を見合わせています
32	6月28日	鮮魚	宮城県産	めかぶ (期限日 7/2)	NaI	検出せず	<6.30	検出せず	<6.49	検出せず	<25	
33	6月28日	精肉	神奈川県産	相模もち豚もも肉 (加工日 6/22)	NaI	検出せず	<5.27	検出せず	<5.42	検出せず	<25	
34	6月28日	精肉	鹿児島県	黒豚もも肉 (加工日 6/22)	NaI	検出せず	<4.18	検出せず	<4.88	検出せず	<25	
35	6月28日	精肉	国産	豚肉もも肉 (加工日 6/8)	NaI	検出せず	<5.76	検出せず	<5.57	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		
36	6月28日	加工食品	松山工場 北海道・青森産	maruetsu365 いかのくんせい (期限日 7/16)	NaI	検出せず	<6.88	検出せず	<7.11	検出せず	<25	
37	6月28日	加工食品	松山工場 北海道・青森産	maruetsu365 あたりめ45g (期限日 8/21)	NaI	検出せず	<6.72	検出せず	<7.05	検出せず	<25	
38	6月28日	加工食品	松山工場 北海道・青森産	maruetsu365 あたりめフライ75g (期限日 6/17)	NaI	検出せず	<6.38	検出せず	<6.30	検出せず	<25	
39	6月28日	加工食品	松山工場 北海道・青森産	maruetsu365 味さきいか (期限日 9/10)	NaI	検出せず	<10.02	検出せず	<9.77	検出せず	<25	
40	6月29日	鮮魚	北海道産	真かれい (加工日 6/28)	NaI	検出せず	<7.74	検出せず	<6.56	検出せず	<25	
41	6月29日	鮮魚	房総沖	真いわし (加工日 6/29)	NaI	検出せず	<8.35	検出せず	<6.62	検出せず	<25	
42	6月29日	鮮魚	宮城県産	ちこ鯛 (加工日 6/28)	NaI	検出せず	<6.02	検出せず	<5.48	検出せず	<25	
43	6月29日	鮮魚	宮城県産	生銀さけ (加工日 5/29)	NaI	検出せず	<6.66	検出せず	<6.07	検出せず	<25	
44	6月29日	加工食品	松山工場 北海道・青森産	maruetsu365 ソフトさきいか55g (期限日 8/27)	NaI	検出せず	<12.56	検出せず	<11.56	検出せず	<25	
45	6月29日	青果	神奈川県産	きゃべつ (収穫日 6/26)	NaI	検出せず	<6.48	検出せず	<4.66	検出せず	<25	
46	6月29日	青果	神奈川県産	トマト (収穫日 6/26)	NaI	検出せず	<6.18	検出せず	<5.48	検出せず	<25	
47	6月29日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 7/9)	Ge	検出せず	<5.00	検出せず	<5.00	検出せず	<10	
48	6月29日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 7/10)	Ge	検出せず	<5.00	検出せず	<5.00	検出せず	<10	
49	6月30日	青果	川崎市	カリフラワー (収穫日 6/28)	NaI	検出せず	<8.91	検出せず	<6.59	検出せず	<25	
50	6月30日	青果	川崎市	トマト (収穫日 6/28)	NaI	検出せず	<6.28	検出せず	<4.32	検出せず	<25	
51	6月30日	青果	川崎市	じゃが芋 (収穫日 6/28)	NaI	検出せず	<8.28	検出せず	<6.77	検出せず	<25	
52	6月30日	青果	埼玉県産	かぶ (収穫日 6/13)	NaI	検出せず	<5.61	検出せず	<5.77	検出せず	<25	
53	6月30日	青果	埼玉県産	ほうれん草 (収穫日 6/13)	NaI	検出せず	<5.65	検出せず	<5.81	検出せず	<25	
54	6月30日	青果	埼玉県産	たまねぎ (収穫日6/14)	NaI	検出せず	<6.11	検出せず	<5.96	検出せず	<25	
55	6月30日	青果	埼玉県産	ブロッコリー (収穫日6/14)	NaI	検出せず	<9.24	検出せず	<6.50	検出せず	<25	
56	6月30日	青果	神奈川県産	だいこん (収穫日 6/26)	NaI	検出せず	<7.55	検出せず	<5.49	検出せず	<25	
57	6月30日	鮮魚	宮城県産	めかぶ (期限日 7/5)	NaI	検出せず	<6.08	検出せず	<5.65	検出せず	<25	
58	6月30日	鮮魚	岩手県産	刺身わかめ (加工日6/29)	NaI	検出せず	<6.40	検出せず	<6.15	検出せず	<25	

No31 「北海道産 生真だら」は販売を見合わせています。

※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。