

取扱食品の放射性物質 自主検査結果報告書

平成24年8月7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検査を行います。

※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。

○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

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	7月30日	青果	千葉県 八街市産	きやべつ (収穫日 7/11)	NaI	検出せず	<5.16	検出せず	<5.01	検出せず	<25	
2	7月30日	青果	千葉県 船橋市産	かぼちゃ (収穫日 7/11)	NaI	検出せず	<5.13	検出せず	<5.11	検出せず	<25	
3	7月30日	青果	千葉県 八街市産	きゅうり (収穫日 7/11)	NaI	検出せず	<6.75	検出せず	<6.52	検出せず	<25	
4	7月30日	鮮魚	茨城県産	しらす干し (加工日 7/29)	NaI	検出せず	<6.50	検出せず	<6.62	検出せず	<25	
5	7月30日	鮮魚	静岡県産	ごまさば (加工日 7/29)	NaI	検出せず	<6.00	検出せず	<5.96	検出せず	<25	
6	7月30日	鮮魚	宮城県産	とびうお (加工日 7/28)	NaI	検出せず	<7.68	検出せず	<6.85	検出せず	<25	
7	7月30日	加工食品	イタリア産 他 愛知豊川工場	maruetsu365 トマトケチャップ 500g (期限日 13年12/27)	NaI	検出せず	<5.81	検出せず	<5.34	検出せず	<25	
8	7月30日	加工食品	カナダ産 他 静岡工場	maruetsu365 マヨネーズ 400g (期限日 12/6)	NaI	検出せず	<5.41	検出せず	<5.18	検出せず	<25	
9	7月30日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 8/9)	Ge	検出せず	<1.27	検出せず	<0.98	検出せず	<10	
10	7月30日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 8/10)	Ge	検出せず	<0.83	検出せず	<0.83	検出せず	<10	
11	7月30日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 8/11)	Ge	検出せず	<0.95	検出せず	<1.13	検出せず	<10	
12	7月30日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 8/12)	Ge	検出せず	<0.95	検出せず	<0.99	検出せず	<10	
13	7月31日	鮮魚	静岡県産	ごまさば (加工日 7/31)	NaI	検出せず	<5.33	検出せず	<5.51	検出せず	<25	
14	7月31日	鮮魚	和歌山県産	あゆ(養殖) (加工日 7/30)	NaI	検出せず	<7.67	検出せず	<7.79	検出せず	<25	
15	7月31日	鮮魚	北海道産	真かれい (加工日 7/30)	NaI	検出せず	<6.14	検出せず	<6.34	検出せず	<25	
16	7月31日	加工食品	アメリカ産他 静岡工場	maruetsu365 ねぎ塩ドレッシング (期限日 10/25)	NaI	検出せず	<5.94	検出せず	<5.79	検出せず	<25	
17	7月31日	加工食品	アメリカ産他 静岡工場	maruetsu365 シーザーサラダドレッシング (期限日 11/27)	NaI	検出せず	<5.96	検出せず	<6.05	検出せず	<25	
18	7月31日	加工食品	アメリカ産他 静岡工場	maruetsu365 和風オニオンドレッシング (期限日 9/24)	NaI	検出せず	<6.08	7.34		7.3		
19	7月31日	加工食品	アメリカ産他 静岡工場	maruetsu365 ノンオイル青じそおろし ドレッシング (期限日 11/20)	NaI	検出せず	<5.39	検出せず	<5.18	検出せず	<25	
20	8月2日	飲料水	福島県産	maruetsu365 透明でとけににくい氷 1. 1kg(期限日13年7/18)	Ge	検出せず	<0.70	検出せず	<0.70	検出せず	<2.0	
21	8月2日	飲料水	福島県産	maruetsu365 透明でとけににくい氷 1. 1kg(期限日13年7/25)	Ge	検出せず	<0.55	検出せず	<0.70	検出せず	<2.0	
22	8月2日	飲料水	福島県産	maruetsu365 透明でとけににくい氷 1. 1kg(期限日13年7/29)	Ge	検出せず	<0.52	検出せず	<0.70	検出せず	<2.0	
23	8月2日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 8/13)	Ge	検出せず	<0.90	検出せず	<1.07	検出せず	<10	
24	8月2日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 8/14)	Ge	検出せず	<0.95	検出せず	<1.07	検出せず	<10	
25	8月2日	牛乳	北海道産	maruetsu365 特選北海道直送牛乳1ℓ (期限日 8/15)	Ge	検出せず	<1.10	検出せず	<1.21	検出せず	<10	
26	8月3日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP1256372941 (期限日8/27)	NaI	検出せず	<5.96	検出せず	<5.78	検出せず	<25	
27	8月3日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP1256374617 (期限日9/9)	NaI	検出せず	<5.03	検出せず	<5.07	検出せず	<25	
28	8月3日	精肉	栃木県産	国産牛肉 JP1256374167 (期限日9/9)	NaI	検出せず	<6.11	検出せず	<5.93	検出せず	<25	
29	8月3日	精肉	島根県産	国産牛肉 JP1259470910 (期限日9/9)	NaI	検出せず	<6.89	検出せず	<5.87	検出せず	<25	
30	8月3日	精肉	島根県産	国産牛肉 JP1259099975 (期限日9/9)	NaI	検出せず	<6.80	検出せず	<6.99	検出せず	<25	
31	8月3日	鮮魚	神奈川県産	かます (加工日8/1)	NaI	検出せず	<5.93	検出せず	<5.57	検出せず	<25	
32	8月3日	鮮魚	静岡県産	にじます(養殖) (加工日8/1)	NaI	検出せず	<5.35	検出せず	<5.38	検出せず	<25	
33	8月3日	鮮魚	岩手県産	刺身わかめ (加工日 7/31)	NaI	検出せず	<6.29	検出せず	<4.46	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				
34	8月3日	加工食品	ナゾエリア産 他 静岡工場	maruetsu365 ごまクリイーミードレッシング (期限日 11/25)	NaI	検出せず	<6.16	検出せず	<5.41	検出せず	<25	
35	8月3日	加工食品	イタリア産 他 静岡工場	maruetsu365 イタリアンドレッシング (期限日 10/25)	NaI	検出せず	<5.91	検出せず	<6.47	検出せず	<25	
36	8月3日	加工食品	アメリカ産 他 静岡工場	maruetsu365 コールスロードレッシング (期限日 9/26)	NaI	検出せず	<6.55	検出せず	<5.85	検出せず	<25	
37	8月4日	青果	千葉県	キャベツ (収穫日 8/1)	NaI	検出せず	<4.73	検出せず	<5.57	検出せず	<25	
38	8月4日	青果	千葉県	枝豆 (収穫日 8/1)	NaI	検出せず	<7.93	検出せず	<8.43	検出せず	<25	
39	8月4日	鮮魚	宮城県産	めかぶ (期限日 8/9)	NaI	検出せず	<7.90	検出せず	<7.02	検出せず	<25	
40	8月4日	鮮魚	岩手県産	刺身わかめ (加工日 8/3)	NaI	検出せず	<7.53	検出せず	<8.18	検出せず	<25	
41	8月4日	鮮魚	静岡県産	目鰯切り身 (加工日 8/2)	NaI	検出せず	<5.74	検出せず	<5.96	検出せず	<25	
42	8月4日	鮮魚	和歌山県産	あゆ(養殖) (加工日8/2)	NaI	検出せず	<5.95	10.12		10.1		
43	8月5日	鮮魚	和歌山県産	あゆ(養殖) (加工日8/2)	Ge	検出せず	<5.49	検出せず	<5.72	検出せず	<20	
44	8月4日	加工食品	日本産 他 神戸工場	maruetsu365 シェフのデミグラスソース (期限日 14年7/24)	NaI	検出せず	<7.87	検出せず	<6.48	検出せず	<25	
45	8月4日	加工食品	カナダ産 他 神戸工場	maruetsu365 シェフのホワイトソース (期限日 14年7/24)	NaI	検出せず	<5.14	検出せず	<5.20	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
に対する結果を意味するものではありません。