

## 平成28年度本会取扱商品の放射性物質検査結果について(第2報)

公益財団法人静岡県学校給食会

本会では、安全で安心な学校給食用商品を供給するために、下記のとおり放射性物質検査を実施しています。

この度、平成28年度分として検査を実施したので、結果をお知らせします。

### 記

#### 1. 対象商品

次の17都県の原材料を使用している商品または次の17都県に製造工場がある商品

青森県、岩手県、秋田県、宮城県、山形県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、千葉県、埼玉県、東京都、神奈川県、新潟県、山梨県、長野県、静岡県

※ 原子力災害対策本部が示す「検査計画、出荷制限等の品目・区域の設定・解除の考え方(最終改正:平成26年3月20日)」の別表で掲げる地方自治体

#### 2. 委託検査機関

株式会社静環検査センター

(静岡県藤枝市高柳2310)

#### 3. 検査方法

ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法

(食安発0315第4号平成24年3月15日厚生労働省通知「食品中の放射性物質の試験法について」による)

#### 4. 検査項目

放射性セシウム134、放射性セシウム137

#### 5. 検出限界値

各10Bq/kg

#### 6. 検査結果

別添「放射性物質検査結果一覧」のとおり

#### <参考>

国が定める食品中の放射性物質の基準値(平成24年4月1日から施行)

○放射性セシウムの基準値(単位: Bq/kg)

食品群	基準値
一般食品	100
乳児用食品	50
牛乳	50
飲料水	10

放射性物質検査結果一覧

公益財団法人 静岡県学校給食会

No	商品名	検査結果(単位:Bq/kg)					検査日 (結果判明日)
		セシウム134	検出限界	セシウム137	検出限界	セシウム134+137	
1	学校給食用精米(基本ブレンド)	検出されない	1.6	検出されない	1.4	検出されない	平成28年12月26日
2	学校給食用精米(三島函南産あいちのかおり100%)	検出されない	1.7	検出されない	1.5	検出されない	平成28年12月26日
3	学校給食用精米(富士宮産ブレンド)	検出されない	1.5	検出されない	1.7	検出されない	平成28年12月26日
4	学校給食用精米(御殿場産コシヒカリ100%)	検出されない	1.7	検出されない	1.6	検出されない	平成28年12月26日
5	学校給食用精米(伊豆の国産あいちのかおり100%)	検出されない	1.4	検出されない	1.4	検出されない	平成28年12月26日
6	学校給食用精米(島田産ブレンド)	検出されない	1.6	検出されない	1.6	検出されない	平成28年12月26日
7	学校給食用精米(焼津産ブレンド)	検出されない	1.5	検出されない	1.5	検出されない	平成28年12月26日
8	学校給食用精米(掛川産ブレンド)	検出されない	1.4	検出されない	1.6	検出されない	平成28年12月26日
9	学校給食用精米(大東産ブレンド)	検出されない	1.4	検出されない	1.7	検出されない	平成28年12月26日
10	学校給食用精米(藤枝産ブレンド)	検出されない	1.1	検出されない	1.5	検出されない	平成28年12月26日
11	学校給食用精米(牧之原産ブレンド)	検出されない	1.5	検出されない	1.3	検出されない	平成29年2月13日
12	学校給食用精米(菊川産ブレンド)	検出されない	1.4	検出されない	1.4	検出されない	平成28年12月26日
13	学校給食用精米(湖北産ブレンド)	検出されない	1.6	検出されない	1.4	検出されない	平成28年12月26日
14	学校給食用精米(磐田産ブレンド)	検出されない	1.4	検出されない	1.5	検出されない	平成28年12月26日
15	学校給食用精米(袋井産ブレンド)	検出されない	1.4	検出されない	1.3	検出されない	平成29年2月13日
16	学校給食用小麦粉(日東富士製粉)	検出されない	1.5	検出されない	1.5	検出されない	平成29年2月13日
17	学校給食用小麦粉(鳥越製粉)	検出されない	1.7	検出されない	1.7	検出されない	平成29年2月13日
18	こめ白絞油	検出されない	9.3	検出されない	9.8	検出されない	平成28年10月7日
19	りんご缶詰(ダイスカット)	検出されない	8.5	検出されない	9.2	検出されない	平成28年10月7日
20	マッシュルーム水煮(フレッシュパック)	検出されない	9.6	検出されない	7.2	検出されない	平成28年10月7日
21	たけのこ缶詰(筒先)	検出されない	9.7	検出されない	9.3	検出されない	平成28年10月21日
22	たけのこ水煮パック(千切り、1kg)	検出されない	9.9	検出されない	9.0	検出されない	平成28年10月21日
23	たけのこ水煮パック(短冊、1kg)	検出されない	9.1	検出されない	9.6	検出されない	平成28年10月21日
24	たけのこ水煮パック(縦割)	検出されない	9.2	検出されない	9.6	検出されない	平成28年10月21日
25	信州うらごしトマト(ピューレー)	検出されない	9.3	検出されない	9.6	検出されない	平成28年10月7日
26	まぐろ油漬(ホワイト)	検出されない	8.8	検出されない	9.2	検出されない	平成28年10月21日
27	まぐろ油漬(ライト)	検出されない	9.3	検出されない	8.3	検出されない	平成28年10月7日
28	まぐろ水煮(ホワイト)	検出されない	9.9	検出されない	9.6	検出されない	平成28年10月21日
29	まぐろ水煮(ライト)	検出されない	9.5	検出されない	9.8	検出されない	平成28年10月21日
30	うずら卵水煮缶詰	検出されない	9.2	検出されない	9.8	検出されない	平成28年10月7日
31	うずら卵水煮レトルト	検出されない	7.8	検出されない	9.8	検出されない	平成28年10月7日
32	県内産うずら卵水煮	検出されない	8.7	検出されない	9.7	検出されない	平成28年10月7日
33	三角こんにやく	検出されない	7.2	検出されない	9.3	検出されない	平成28年10月7日
34	角切こんにやく	検出されない	9.8	検出されない	8.1	検出されない	平成28年10月7日
35	短冊こんにやく	検出されない	9.3	検出されない	9.6	検出されない	平成28年10月7日
36	つきこんにやく	検出されない	8.5	検出されない	9.5	検出されない	平成28年10月7日
37	糸こんにやく	検出されない	9.4	検出されない	7.9	検出されない	平成28年10月7日
38	サラダ用こんにやく	検出されない	8.9	検出されない	9.2	検出されない	平成28年10月7日
39	しらたき	検出されない	9.6	検出されない	7.9	検出されない	平成28年10月7日
40	スティックチーズ(鉄分入り)	検出されない	9.8	検出されない	8.4	検出されない	平成28年11月7日
41	型抜きチーズ	検出されない	7.8	検出されない	6.4	検出されない	平成28年11月7日
42	スライスチーズ	検出されない	9.7	検出されない	9.2	検出されない	平成28年11月7日
43	キッズチーズ	検出されない	9.8	検出されない	7.8	検出されない	平成28年10月7日
44	サラダチーズ	検出されない	7.4	検出されない	8.1	検出されない	平成28年11月7日
45	シュレッドチーズ	検出されない	9.5	検出されない	9.1	検出されない	平成28年10月7日
46	ナチュラルダイスチーズ	検出されない	8.1	検出されない	9.2	検出されない	平成28年10月28日
47	いちごジャム	検出されない	9.4	検出されない	8.5	検出されない	平成28年10月21日
48	みかんのジャム	検出されない	9.1	検出されない	8.7	検出されない	平成28年10月21日
49	メイプルジャム	検出されない	9.7	検出されない	7.9	検出されない	平成28年10月21日
50	黒豆きなこクリーム	検出されない	9.2	検出されない	9.7	検出されない	平成28年10月21日

検査方法 食品中の放射性セシウム検査法(平成24年3月 厚生労働省医薬食品局食品安全部)

注) 検出限界とは、測定器が検出可能な最小濃度です。

## 放射線物質検査結果一覧

公益財団法人 静岡県学校給食会

No	商品名	検査結果(単位:Bq/kg)					検査日 (結果判明日)
		セシウム134	検出限界	セシウム137	検出限界	セシウム134+137	
51	かつお胚芽ふりかけ	検出されない	9.9	検出されない	8.0	検出されない	平成28年10月21日
52	わかめしらすふりかけ	検出されない	8.5	検出されない	9.9	検出されない	平成28年10月21日
53	お茶たまごふりかけ	検出されない	9.9	検出されない	7.3	検出されない	平成28年10月21日
54	シーチキンマヨネーズタイプ	検出されない	9.9	検出されない	8.1	検出されない	平成28年10月21日
55	おこげ	検出されない	9.2	検出されない	9.8	検出されない	平成28年10月7日
56	福神漬	検出されない	9.4	検出されない	8.5	検出されない	平成28年10月7日
57	駿河湾産生わかめ(カット)	検出されない	9.6	検出されない	8.5	検出されない	平成28年11月7日
58	駿河湾産きわかめ(カット)	検出されない	9.4	検出されない	9.9	検出されない	平成28年11月7日
59	国産乾燥わかめ(カット)	検出されない	4.2	検出されない	4.1	検出されない	平成28年10月21日
60	県内産乾燥芽ひじき	検出されない	9.8	検出されない	7.7	検出されない	平成28年10月21日
61	糸こんにぶ(カット)	検出されない	9.9	検出されない	8.7	検出されない	平成28年10月21日
62	結びこんにぶ	検出されない	9.5	検出されない	8.0	検出されない	平成28年10月21日
63	ゆで干し大根ミックス	検出されない	9.2	検出されない	9.5	検出されない	平成28年10月7日
64	国産乾しいたけ(足切)	検出されない	9.4	検出されない	7.6	検出されない	平成28年10月7日
65	国産乾しいたけ(スライス)	検出されない	7.8	検出されない	9.8	検出されない	平成28年10月7日
66	国産きくらげ(スライス)	検出されない	8.5	検出されない	9.7	検出されない	平成28年10月7日
67	ソフトカレールウ	検出されない	9.5	検出されない	9.5	検出されない	平成28年10月7日
68	カレーフレーク	検出されない	8.9	検出されない	9.9	検出されない	平成28年10月21日
69	地養鳥プイオン	検出されない	9.4	検出されない	9.1	検出されない	平成28年10月28日
70	中華ドレッシング	検出されない	7.9	検出されない	8.2	検出されない	平成28年10月21日
71	ソイドレッシング	検出されない	9.4	検出されない	9.6	検出されない	平成28年10月21日
72	ノンオイルフレンチドレッシングタイプ	検出されない	9.7	検出されない	9.6	検出されない	平成28年10月21日
73	ノンオイル胡麻ドレッシングタイプ	検出されない	9.3	検出されない	9.6	検出されない	平成28年10月21日
74	ノンオイル青じそドレッシングタイプ	検出されない	8.8	検出されない	9.4	検出されない	平成28年10月21日
75	ノンオイル柑橘ドレッシングタイプ	検出されない	7.4	検出されない	9.7	検出されない	平成28年10月21日
76	かつお削り節パック	検出されない	9.7	検出されない	9.7	検出されない	平成28年10月28日
77	いわしと昆布の削りパック	検出されない	8.7	検出されない	9.7	検出されない	平成28年10月21日
78	さば薄削り<A工場>	検出されない	9.7	検出されない	9.3	検出されない	平成28年10月7日
79	さば薄削り<B工場>	検出されない	9.5	検出されない	8.8	検出されない	平成28年10月28日
80	さば厚削り<A工場>	検出されない	9.5	検出されない	9.8	検出されない	平成28年10月7日
81	さば厚削り<B工場>	検出されない	9.7	検出されない	9.6	検出されない	平成28年10月28日
82	煮干し(小魚)	検出されない	7.5	検出されない	9.6	検出されない	平成28年10月7日
83	若鶏レバー澱粉付	検出されない	9.4	検出されない	9.1	検出されない	平成28年10月14日
84	レバー入り肉団子	検出されない	9.3	検出されない	8.4	検出されない	平成28年10月28日
85	県内産大豆コロッケ	検出されない	9.5	検出されない	9.7	検出されない	平成28年11月7日
86	県内産さつまいもコロッケ	検出されない	9.2	検出されない	8.5	検出されない	平成28年10月28日
87	県内産海老芋コロッケ	検出されない	7.6	検出されない	7.7	検出されない	平成28年10月28日
88	県内産さばじゃがメンチコロッケ(50g)	検出されない	7.7	検出されない	9.9	検出されない	平成28年10月28日
89	静岡県産チキンポークハンバーグ	検出されない	9.5	検出されない	8.4	検出されない	平成28年10月14日
90	国産鶏肉豚肉のハンバーグ	検出されない	9.7	検出されない	9.7	検出されない	平成28年10月14日
91	ふんわりオムレツ	検出されない	8.4	検出されない	9.1	検出されない	平成28年11月7日
92	厚焼玉子	検出されない	9.2	検出されない	9.0	検出されない	平成28年11月7日
93	桜えび入りシューマイ(赤)	検出されない	9.6	検出されない	7.1	検出されない	平成28年10月14日
94	しらす入りシューマイ	検出されない	9.7	検出されない	7.8	検出されない	平成28年10月21日
95	ポーク包子(パオズ)	検出されない	7.2	検出されない	9.3	検出されない	平成28年10月28日
96	ねぎみそ包子(パオズ)	検出されない	9.2	検出されない	8.2	検出されない	平成28年10月28日
97	焼目付きようざ	検出されない	9.4	検出されない	8.9	検出されない	平成28年11月7日
98	ぎょうざ	検出されない	9.2	検出されない	8.7	検出されない	平成28年10月21日
99	春巻	検出されない	8.7	検出されない	9.6	検出されない	平成28年11月7日
100	静岡 豚肉キャベツピロシキ	検出されない	9.5	検出されない	9.6	検出されない	平成28年10月28日

検査方法 食品中の放射性セシウム検査法(平成24年3月 厚生労働省医薬食品局食品安全部)

注) 検出限界とは、測定器が検出可能な最小濃度です。

## 放射線物質検査結果一覧

公益財団法人 静岡県学校給食会

No	商品名	検査結果(単位:Bq/kg)					検査日 (結果判明日)
		セシウム134	検出限界	セシウム137	検出限界	セシウム134+137	
101	ラビオリ(プレーン)	検出されない	9.2	検出されない	8.5	検出されない	平成28年10月21日
102	プチがんも(約10g)	検出されない	9.4	検出されない	8.0	検出されない	平成28年10月28日
103	スクールがんもどき	検出されない	9.8	検出されない	8.9	検出されない	平成28年10月28日
104	揚出し豆腐	検出されない	9.7	検出されない	9.2	検出されない	平成28年11月7日
105	ミニ生揚げ	検出されない	9.5	検出されない	9.2	検出されない	平成28年11月7日
106	冷凍豆腐(ダイスカット)	検出されない	9.5	検出されない	7.7	検出されない	平成28年11月7日
107	いか輪切	検出されない	9.7	検出されない	9.5	検出されない	平成28年10月14日
108	いかリングフライ	検出されない	9.2	検出されない	9.5	検出されない	平成28年10月14日
109	いか短冊 1.5×5cm	検出されない	9.0	検出されない	9.7	検出されない	平成28年10月14日
110	いか短冊ねじり 1.5×5cm	検出されない	9.7	検出されない	9.2	検出されない	平成28年10月14日
111	いか短冊 1×4cm	検出されない	9.8	検出されない	8.0	検出されない	平成28年10月14日
112	いか切身	検出されない	9.7	検出されない	7.2	検出されない	平成28年10月28日
113	いかフライ	検出されない	9.5	検出されない	9.2	検出されない	平成28年10月28日
114	むきえび	検出されない	8.5	検出されない	7.4	検出されない	平成28年10月14日
115	桜えび(釜あげ)	検出されない	9.6	検出されない	9.6	検出されない	平成28年10月14日
116	桜えび入りかきあげ	検出されない	9.5	検出されない	9.6	検出されない	平成28年10月14日
117	いわし梅煮	検出されない	9.7	検出されない	8.3	検出されない	平成28年10月28日
118	さんまかぼすレモン煮	検出されない	9.8	検出されない	9.3	検出されない	平成28年10月28日
119	さわら切身	検出されない	7.4	検出されない	8.7	検出されない	平成28年10月28日
120	さわら角切	検出されない	9.3	検出されない	7.8	検出されない	平成28年10月28日
121	県内産ごまさば澱粉付	検出されない	7.6	検出されない	8.6	検出されない	平成28年10月28日
122	ホキ澱粉付	検出されない	9.6	検出されない	8.6	検出されない	平成28年10月28日
123	ホキ米粉お茶フライ	検出されない	9.7	検出されない	9.2	検出されない	平成28年10月28日
124	ソフトかかれい米粉竜田揚	検出されない	8.1	検出されない	9.4	検出されない	平成28年10月28日
125	県内産かます澱粉付	検出されない	7.8	検出されない	9.6	検出されない	平成28年10月28日
126	県内かます米粉お茶フライ(45g)	検出されない	9.9	検出されない	6.9	検出されない	平成28年10月28日
127	さんま開き澱粉付	検出されない	8.7	検出されない	9.2	検出されない	平成28年10月28日
128	国産まいわし開き澱粉付	検出されない	8.4	検出されない	7.5	検出されない	平成28年10月28日
129	ししゃも干物	検出されない	7.7	検出されない	9.7	検出されない	平成28年10月14日
130	ししゃもフライ	検出されない	9.5	検出されない	9.2	検出されない	平成28年10月14日
131	ししゃも竜田揚	検出されない	9.4	検出されない	8.2	検出されない	平成28年10月14日
132	ししゃも澱粉付	検出されない	9.9	検出されない	9.6	検出されない	平成28年10月14日
133	太刀魚フライ	検出されない	9.5	検出されない	8.0	検出されない	平成28年10月28日
134	黒はんぺんお茶フライ	検出されない	9.9	検出されない	9.4	検出されない	平成28年10月21日
135	富士山なると(160g、約65枚スライス)	検出されない	9.7	検出されない	8.1	検出されない	平成28年10月14日
136	なると巻(半月スライス)	検出されない	8.6	検出されない	9.7	検出されない	平成28年10月14日
137	いわし入りちくわ(スライス、500g)	検出されない	9.8	検出されない	9.5	検出されない	平成28年10月14日
138	いかボール	検出されない	8.7	検出されない	9.8	検出されない	平成28年10月14日
139	桜えびボール	検出されない	8.0	検出されない	9.4	検出されない	平成28年10月14日
140	いわしボール	検出されない	9.9	検出されない	8.1	検出されない	平成28年10月14日
141	浜名湖産青のりボール	検出されない	9.5	検出されない	9.0	検出されない	平成28年10月14日
142	国産ブロッコリー	検出されない	9.5	検出されない	7.1	検出されない	平成28年11月7日
143	ぶなしめじ	検出されない	9.6	検出されない	9.3	検出されない	平成28年11月7日
144	えのき茸	検出されない	9.6	検出されない	7.7	検出されない	平成28年11月7日
145	なめこ	検出されない	9.4	検出されない	9.3	検出されない	平成28年11月7日
146	凍結全卵(殺菌)	検出されない	9.0	検出されない	9.8	検出されない	平成28年11月7日
147	県内産白玉団子	検出されない	9.5	検出されない	8.8	検出されない	平成28年10月14日
148	静岡 おにまん	検出されない	9.9	検出されない	6.7	検出されない	平成28年11月7日
149	静岡 お米とみかんのタルト	検出されない	9.5	検出されない	8.1	検出されない	平成28年10月14日
150	みかんミルクデザート	検出されない	9.4	検出されない	9.3	検出されない	平成28年10月14日

検査方法 食品中の放射性セシウム検査法(平成24年3月 厚生労働省医薬食品局食品安全部)

注) 検出限界とは、測定器が検出可能な最小濃度です。

## 放射線物質検査結果一覧

公益財団法人 静岡県学校給食会

No	商品名	検査結果(単位:Bq/kg)					検査日 (結果判明日)
		セシウム134	検出限界	セシウム137	検出限界	セシウム134+137	
151	いちごミルクデザート	検出されない	6.6	検出されない	9.9	検出されない	平成28年10月14日
152	お茶デザート	検出されない	7.3	検出されない	9.2	検出されない	平成28年10月14日
153	ミニデザート(すりおろしりんご)	検出されない	9.8	検出されない	7.8	検出されない	平成28年10月14日
154	みかんゼリー	検出されない	8.7	検出されない	9.3	検出されない	平成28年10月14日
155	静岡茶ミルク(牛乳調味品、12.5g*40)	検出されない	9.7	検出されない	7.7	検出されない	平成28年10月21日
156	国産大豆納豆<A工場>	検出されない	9.3	検出されない	8.8	検出されない	平成28年11月24日
157	国産大豆納豆<B工場>	検出されない	7.2	検出されない	9.8	検出されない	平成28年11月21日
158	国産大豆納豆<C工場>	検出されない	8.5	検出されない	8.0	検出されない	平成28年11月21日
159	県内産大豆納豆<A工場>	検出されない	8.0	検出されない	9.3	検出されない	平成28年11月24日
160	県内産大豆納豆<B工場>	検出されない	9.8	検出されない	8.7	検出されない	平成28年11月21日
161	県内産大豆納豆<C工場>	検出されない	9.5	検出されない	8.7	検出されない	平成28年11月21日
162	納豆のたれ	検出されない	9.7	検出されない	9.1	検出されない	平成28年11月24日
163	納豆のからし	検出されない	9.5	検出されない	9.5	検出されない	平成28年11月24日
164	ソフトクリームヨーグルト	検出されない	9.3	検出されない	9.6	検出されない	平成28年11月21日
165	りんごヨーグルト	検出されない	6.7	検出されない	9.7	検出されない	平成28年11月21日
166	ヤクルト	検出されない	9.5	検出されない	5.9	検出されない	平成28年11月21日

検査方法 食品中の放射性セシウム検査法(平成24年3月 厚生労働省医薬食品局食品安全部)

注) 検出限界とは、測定器が検出可能な最小濃度です。