

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
1	4月7日	青森市 小学校給食センター	白菜	兵庫県	検出されず	<6.11	検出されず	<6.80
2	4月7日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.29	検出されず	<7.00
3	4月7日	青森市 単独校	人参	千葉県	検出されず	<6.63	検出されず	<7.39
4	4月7日	青森市 小学校給食センター	味付油揚げ	石川県	検出されず	<6.33	検出されず	<7.06
5	4月7日	青森市 単独校	高野豆腐	長野県	検出されず	<7.31	検出されず	<8.17
6	4月8日	青森市 小学校給食センター	ピーマン	茨城県	検出されず	<7.21	検出されず	<8.05
7	4月8日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.92	検出されず	<7.72
8	4月8日	青森市 単独校	長ねぎ	千葉県	検出されず	<7.25	検出されず	<8.09
9	4月8日	青森市 中学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<5.68	検出されず	<6.31
10	4月8日	青森市 小学校給食センター	冷凍 ブロッコリー	北海道	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
11	4月8日	青森市 中学校給食センター	冷凍ソー オニオン	兵庫県	検出されず	<5.34	検出されず	<5.93
12	4月9日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<5.86	検出されず	<6.51
13	4月9日	青森市 小学校給食センター	レタス	茨城県	検出されず	<5.59	検出されず	<6.21
14	4月9日	青森市 単独校	きゅうり	栃木県	検出されず	<5.84	検出されず	<6.49
15	4月9日	青森市 中学校給食センター	ほうれん草	弘前市	検出されず	<6.06	検出されず	<6.74
16	4月9日	青森市 中学校給食センター	かまぼこ	青森市	検出されず	<6.45	検出されず	<7.19
17	4月9日	青森市 浪岡学校給食センター	アレルギー対 応さば味噌煮	宮城県	検出されず	<5.01	検出されず	<5.57
18	4月10日	青森市 小学校給食センター	りんご ジュース	黒石市	検出されず	<5.28	検出されず	<5.86
19	4月10日	青森市 中学校給食センター	冷凍鉄入り カット豆腐	大阪府	検出されず	<5.76	検出されず	<6.41
20	4月10日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<6.65	検出されず	<7.41
21	4月10日	青森市 浪岡学校給食センター	大根	栃木県	検出されず	<5.51	検出されず	<6.11
22	4月10日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	群馬県	検出されず	<6.71	検出されず	<7.48
23	4月10日	青森市 浪岡学校給食センター	キャベツ	神奈川県	検出されず	<6.90	検出されず	<7.70
24	4月11日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<5.54	検出されず	<6.15
25	4月11日	青森市 小学校給食センター	白菜	兵庫県	検出されず	<5.91	検出されず	<6.58
26	4月11日	青森市 単独校	水菜	茨城県	検出されず	<6.29	検出されず	<7.01
27	4月11日	青森市 中学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.61	検出されず	<6.23
28	4月7日	青森市 単独校	カットしめじ	長野県	検出されず	<8.54	検出されず	<9.57
29	4月11日	青森市 中学校給食センター	冷凍 ほうれん草	平川市	検出されず	<5.43	検出されず	<6.02
30	4月14日	青森市 小学校給食センター	ぶなしめじ	長野県	検出されず	<6.51	検出されず	<7.25

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (バクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
31	4月14日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	千葉県	検出されず	<7.26	検出されず	<8.11
32	4月14日	青森市 単独校	人参	千葉県	検出されず	<7.16	検出されず	<8.00
33	4月14日	青森市 中学校給食センター	小松菜	弘前市	検出されず	<6.83	検出されず	<7.62
34	4月11日	青森市 小学校給食センター	冷凍春巻	新潟県	検出されず	<5.66	検出されず	<6.29
35	4月11日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍 ホールコーン	北海道	検出されず	<5.73	検出されず	<6.37
36	4月15日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<6.33	検出されず	<7.05
37	4月15日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.88	検出されず	<6.54
38	4月15日	青森市 単独校	もやし	岩手県	検出されず	<6.24	検出されず	<6.95
39	4月15日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<5.26	検出されず	<5.83
40	4月15日	青森市 小学校給食センター	福神漬	群馬県	検出されず	<5.91	検出されず	<6.57
41	4月15日	青森市 小学校給食センター	アップル ソース缶	平川市	検出されず	<5.79	検出されず	<6.44
42	4月16日	青森市 小学校給食センター	水菜	茨城県	検出されず	<5.30	検出されず	<5.88
43	4月16日	青森市 小学校給食センター	ピーマン	茨城県	検出されず	<6.49	検出されず	<7.23
44	4月16日	青森市 単独校	人参	千葉県	検出されず	<6.42	検出されず	<7.16
45	4月16日	青森市 中学校給食センター	長ねぎ	千葉県	検出されず	<5.70	検出されず	<6.34
46	4月16日	青森市 中学校給食センター	アレルギー対応 なるとスライス	宮城県	検出されず	<5.32	検出されず	<5.90
47	4月16日	青森市 浪岡学校給食センター	レトルト 大豆水煮	福島県	検出されず	<5.86	検出されず	<6.52
48	4月17日	青森市 中学校給食センター	たもぎだけ	平川市	検出されず	<4.96	検出されず	<5.51
49	4月17日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.59	検出されず	<6.21
50	4月17日	青森市 浪岡学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<6.38	検出されず	<7.10
51	4月17日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	群馬県	検出されず	<6.38	検出されず	<7.11
52	4月17日	青森市 浪岡学校給食センター	ミニトマト	熊本県	検出されず	<5.32	検出されず	<5.90
53	4月17日	青森市 浪岡学校給食センター	かつおと昆布 のだしパック	新潟県	検出されず	<6.53	検出されず	<7.28
54	4月18日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.07	検出されず	<6.76
55	4月18日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<6.21	検出されず	<6.91
56	4月18日	青森市 単独校	玉葱	北海道	検出されず	<5.73	検出されず	<6.37
57	4月18日	青森市 中学校給食センター	にら	北海道	検出されず	<6.63	検出されず	<7.39
58	4月18日	青森市 単独校	冷凍 むき枝豆	北海道	検出されず	<6.31	検出されず	<7.03
59	4月18日	青森市 中学校給食センター	冷凍カット さつま揚げ	宮城県	検出されず	<6.55	検出されず	<7.30
60	4月21日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	千葉県	検出されず	<5.99	検出されず	<6.67
61	4月21日	青森市 小学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<5.61	検出されず	<6.23

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (バクレール/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
62	4月21日	青森市 単独校	ピーマン	茨城県	検出されず	<7.22	検出されず	<8.06
63	4月21日	青森市 中学校給食センター	小松菜	弘前市	検出されず	<5.76	検出されず	<6.41
64	4月21日	青森市 小学校給食センター	冷凍カレー コロケ	北海道	検出されず	<4.97	検出されず	<5.52
65	4月21日	青森市 中学校給食センター	冷凍クリーム コーン	北海道	検出されず	<5.25	検出されず	<5.82
66	4月22日	青森市 小学校給食センター	大根	栃木県	検出されず	<5.27	検出されず	<5.84
67	4月22日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	平川市	検出されず	<6.46	検出されず	<7.20
68	4月22日	青森市 単独校	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.03	検出されず	<6.71
69	4月22日	青森市 小学校給食センター	一口 がんもどき	兵庫県	検出されず	<5.93	検出されず	<6.59
70	4月22日	青森市 浪岡学校給食センター	こんにゃく	群馬県	検出されず	<5.34	検出されず	<5.93
71	4月23日	青森市 小学校給食センター	ぶなしめじ	長野県	検出されず	<5.17	検出されず	<5.74
72	4月23日	青森市 小学校給食センター	きゅうり	栃木県	検出されず	<6.09	検出されず	<6.78
73	4月23日	青森市 単独校	もやし	岩手県	検出されず	<6.73	検出されず	<7.50
74	4月23日	青森市 中学校給食センター	ミニトマト	熊本県	検出されず	<5.53	検出されず	<6.14
75	4月23日	青森市 中学校給食センター	冷凍レバー入 りメンチカツ	福島県	検出されず	<6.01	検出されず	<6.69
76	4月23日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍カット ちくわ	宮城県	検出されず	<6.23	検出されず	<6.94
77	4月24日	青森市 小学校給食センター	冷蔵白菜 キムチ	神奈川県	検出されず	<5.23	検出されず	<5.80
78	4月24日	青森市 単独校	まぐろ 油漬け	静岡県	検出されず	<5.24	検出されず	<5.81
79	4月24日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	深浦町	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
80	4月24日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.47	検出されず	<6.07
81	4月24日	青森市 浪岡学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<5.37	検出されず	<5.96
82	4月24日	青森市 浪岡学校給食センター	豚もも肉	三沢市	検出されず	<5.23	検出されず	<5.80
83	4月25日	青森市 小学校給食センター	ほうれん草	東京都	検出されず	<6.09	検出されず	<6.78
84	4月25日	青森市 小学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<6.46	検出されず	<7.20
85	4月25日	青森市 単独校	大根	栃木県	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
86	4月25日	青森市 中学校給食センター	長ねぎ	千葉県	検出されず	<6.19	検出されず	<6.89
87	4月25日	青森市 小学校給食センター	冷凍 初雪茸水煮	田子町	検出されず	<6.68	検出されず	<7.45
88	4月25日	青森市 単独校	冷凍 シューマイ	香川県	検出されず	<5.21	検出されず	<5.78
89	4月28日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<6.40	検出されず	<7.13
90	4月28日	青森市 小学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
91	4月28日	青森市 単独校	ごぼう	平川市	検出されず	<6.99	検出されず	<7.80
92	4月28日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.15	検出されず	<6.84

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/ k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
93	4月28日	青森市 単独校	低塩 のり佃煮	福岡県	検出されず	<5.38	検出されず	<5.97
94	4月28日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍雑穀入り がんとどき	兵庫県	検出されず	<7.51	検出されず	<8.40
95	4月30日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<5.43	検出されず	<6.03
96	4月30日	青森市 小学校給食センター	人参	徳島県	検出されず	<6.73	検出されず	<7.51
97	4月30日	青森市 単独校	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.57	検出されず	<7.32
98	4月30日	青森市 中学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<5.82	検出されず	<6.47
99	4月30日	青森市 単独校	えびボール	千葉県	検出されず	<5.20	検出されず	<5.77
100	4月30日	青森市 中学校給食センター	冷凍ピック たこ焼き	兵庫県	検出されず	<5.03	検出されず	<5.59

注1) 「検出されず」とは、測定下限値未満であることを表します。

注2) 「測定下限値」とは、一定の測定条件において検査機器が検出できる最小の値（測定条件及び食材により異なります。）のこと。

本検査では放射性セシウム134、137の合計値が25ベクレル/kg以下の測定が可能になるように測定条件を設定しております。

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/kg)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
1	5月1日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	徳島県	検出されず	<6.12	検出されず	<6.82
2	5月1日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	群馬県	検出されず	<6.00	検出されず	<6.68
3	5月1日	青森市 浪岡学校給食センター	小松菜	五所川原市	検出されず	<6.64	検出されず	<7.40
4	5月1日	青森市 浪岡学校給食センター	ミニトマト	熊本県	検出されず	<5.31	検出されず	<5.89
5	5月1日	青森市 浪岡学校給食センター	細竹スライス	平川市	検出されず	<5.38	検出されず	<5.98
6	5月1日	青森市 浪岡学校給食センター	味付油揚げ	石川県	検出されず	<5.57	検出されず	<6.19
7	5月2日	青森市 小学校給食センター	大根	栃木県	検出されず	<5.58	検出されず	<6.20
8	5月2日	青森市 小学校給食センター	きゅうり	栃木県	検出されず	<5.25	検出されず	<5.82
9	5月2日	青森市 単独校	にら	群馬県	検出されず	<6.09	検出されず	<6.78
10	5月2日	青森市 中学校給食センター	玉葱	佐賀県	検出されず	<5.48	検出されず	<6.09
11	5月2日	青森市 小学校給食センター	冷凍鰯フライ	千葉県	検出されず	<4.83	検出されず	<5.36
12	5月2日	青森市 中学校給食センター	冷凍つくね	兵庫県	検出されず	<5.37	検出されず	<5.96
13	5月7日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<5.33	検出されず	<5.92
14	5月7日	青森市 小学校給食センター	大根	栃木県	検出されず	<6.14	検出されず	<6.84
15	5月7日	青森市 単独校	長ねぎ	千葉県	検出されず	<6.14	検出されず	<6.84
16	5月7日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.04	検出されず	<6.72
17	5月7日	青森市 小学校給食センター	冷凍焼物用 ポークハン バーグ	滋賀県	検出されず	<4.94	検出されず	<5.49
18	5月8日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	徳島県	検出されず	<6.52	検出されず	<7.26
19	5月8日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	埼玉県	検出されず	<6.47	検出されず	<7.22
20	5月8日	青森市 浪岡学校給食センター	りょくとう もやし	岩手県	検出されず	<6.45	検出されず	<7.19
21	5月8日	青森市 浪岡学校給食センター	ほうれん草	外ヶ浜町	検出されず	<6.39	検出されず	<7.12
22	5月8日	青森市 浪岡学校給食センター	ぜんまい水煮	平川市	検出されず	<6.26	検出されず	<6.97
23	5月8日	青森市 浪岡学校給食センター	うずら卵缶	愛知県	検出されず	<5.72	検出されず	<6.36
24	5月9日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<5.72	検出されず	<6.35
25	5月9日	青森市 小学校給食センター	大根	栃木県	検出されず	<5.87	検出されず	<6.53
26	5月9日	青森市 単独校	白菜	茨城県	検出されず	<6.11	検出されず	<6.80
27	5月9日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.58	検出されず	<6.20
28	5月9日	青森市 小学校給食センター	冷凍焼物用 さわら照焼	東京都	検出されず	<5.34	検出されず	<5.92
29	5月9日	青森市 小学校給食センター	野菜ボール	兵庫県	検出されず	<6.66	検出されず	<7.43
30	5月12日	青森市 小学校給食センター	人参	徳島県	検出されず	<6.58	検出されず	<7.34
31	5月12日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<5.14	検出されず	<5.71
32	5月12日	青森市 単独校	長ねぎ	千葉県	検出されず	<6.83	検出されず	<7.62
33	5月12日	青森市 中学校給食センター	ミニトマト	熊本県	検出されず	<5.41	検出されず	<6.01

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/kg)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
34	5月12日	青森市 小学校給食センター	塩蔵しなちく	平川市	検出されず	<5.60	検出されず	<6.22
35	5月12日	青森市 単独校	たこボール	宮城県	検出されず	<5.44	検出されず	<6.04
36	5月13日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<6.47	検出されず	<7.21
37	5月13日	青森市 小学校給食センター	玉葱	佐賀県	検出されず	<5.67	検出されず	<6.30
38	5月13日	青森市 単独校	豚肉	栃木県	検出されず	<6.42	検出されず	<7.15
39	5月13日	青森市 中学校給食センター	ごぼう千切り	十和田市	検出されず	<6.25	検出されず	<6.96
40	5月13日	青森市 小学校給食センター	福神漬け	宮城県	検出されず	<5.70	検出されず	<6.34
41	5月13日	青森市 中学校給食センター	さば味噌煮	静岡県	検出されず	<5.65	検出されず	<6.28
42	5月14日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	佐賀県	検出されず	<6.59	検出されず	<7.35
43	5月14日	青森市 小学校給食センター	水菜	茨城県	検出されず	<5.86	検出されず	<6.52
44	5月14日	青森市 単独校	玉葱	愛知県	検出されず	<5.60	検出されず	<6.22
45	5月14日	青森市 中学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<5.81	検出されず	<6.46
46	5月14日	青森市 中学校給食センター	冷凍串刺し つくね	大阪府	検出されず	<5.84	検出されず	<6.49
47	5月15日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	徳島県	検出されず	<6.42	検出されず	<7.15
48	5月15日	青森市 浪岡学校給食センター	白菜	おいらせ町	検出されず	<5.22	検出されず	<5.79
49	5月15日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	埼玉県	検出されず	<7.20	検出されず	<8.04
50	5月15日	青森市 浪岡学校給食センター	ごぼう	平川市	検出されず	<6.53	検出されず	<7.28
51	5月15日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍ます塩焼	八戸市	検出されず	<6.56	検出されず	<7.31
52	5月15日	青森市 浪岡学校給食センター	干しいたけ	静岡県	検出されず	<5.03	検出されず	<5.59
53	5月16日	青森市 小学校給食センター	人参	徳島県	検出されず	<6.50	検出されず	<7.24
54	5月16日	青森市 小学校給食センター	大根	千葉県	検出されず	<5.51	検出されず	<6.11
55	5月16日	青森市 単独校	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.49	検出されず	<7.23
56	5月16日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	栃木県	検出されず	<5.41	検出されず	<6.00
57	5月16日	青森市 小学校給食センター	蟹ボール	北海道	検出されず	<6.37	検出されず	<7.09
58	5月16日	青森市 単独校	冷凍さんま かば焼	八戸市	検出されず	<6.09	検出されず	<6.78
59	5月19日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<6.21	検出されず	<6.91
60	5月19日	青森市 小学校給食センター	玉葱	佐賀県	検出されず	<5.12	検出されず	<5.68
61	5月19日	青森市 単独校	ピーマン	高知県	検出されず	<6.38	検出されず	<7.10
62	5月19日	青森市 中学校給食センター	長ねぎ	千葉県	検出されず	<6.61	検出されず	<7.37
63	5月19日	青森市 小学校給食センター	かまぼこ	北海道	検出されず	<5.51	検出されず	<6.11
64	5月19日	青森市 中学校給食センター	冷凍 ツナオムレツ	新潟県	検出されず	<5.40	検出されず	<6.00
65	5月20日	青森市 小学校給食センター	長なす	熊本県	検出されず	<6.16	検出されず	<6.85
66	5月20日	青森市 小学校給食センター	水菜	茨城県	検出されず	<5.70	検出されず	<6.33

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/kg)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
67	5月20日	青森市 単独校	人参	徳島県	検出されず	<6.38	検出されず	<7.10
68	5月20日	青森市 中学校給食センター	玉葱	佐賀県	検出されず	<5.25	検出されず	<5.82
69	5月20日	青森市 小学校給食センター	たもぎだけ	平川市	検出されず	<5.84	検出されず	<6.49
70	5月20日	青森市 単独校	冷凍野菜 かき揚げ	南部町	検出されず	<5.58	検出されず	<6.20
71	5月21日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.40	検出されず	<7.13
72	5月21日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<5.76	検出されず	<6.40
73	5月21日	青森市 単独校	にら	茨城県	検出されず	<5.70	検出されず	<6.34
74	5月21日	青森市 中学校給食センター	チンゲン菜	静岡県	検出されず	<5.97	検出されず	<6.64
75	5月21日	青森市 単独校	たけのこ水煮	平川市	検出されず	<5.18	検出されず	<5.74
76	5月21日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍いわし オレンジ煮	岩手県	検出されず	<6.01	検出されず	<6.69
77	5月22日	青森市 小学校給食センター	冷凍輪切り いか	八戸市	検出されず	<4.97	検出されず	<5.52
78	5月22日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	埼玉県	検出されず	<5.76	検出されず	<6.40
79	5月22日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	佐賀県	検出されず	<5.21	検出されず	<5.78
80	5月22日	青森市 浪岡学校給食センター	小松菜	つがる市	検出されず	<5.66	検出されず	<6.29
81	5月22日	青森市 浪岡学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.83	検出されず	<6.48
82	5月22日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍豆腐入り チキンハン バーグ	茨城県	検出されず	<5.62	検出されず	<6.24
83	5月23日	青森市 小学校給食センター	人参	徳島県	検出されず	<6.97	検出されず	<7.78
84	5月23日	青森市 小学校給食センター	レタス	長野県	検出されず	<6.37	検出されず	<7.09
85	5月23日	青森市 単独校	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.56	検出されず	<7.31
86	5月23日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<6.36	検出されず	<7.08
87	5月23日	青森市 小学校給食センター	レトルトマッ シユルーム	愛媛県	検出されず	<5.52	検出されず	<6.13
88	5月23日	青森市 単独校	冷凍いかメンチ	弘前市	検出されず	<5.89	検出されず	<6.55
89	5月26日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<6.47	検出されず	<7.22
90	5月26日	青森市 小学校給食センター	レタス	長野県	検出されず	<5.22	検出されず	<5.79
91	5月26日	青森市 単独校	玉葱	佐賀県	検出されず	<5.79	検出されず	<6.44
92	5月26日	青森市 中学校給食センター	冷凍 小松菜	秋田県	検出されず	<6.55	検出されず	<7.30
93	5月26日	青森市 小学校給食センター	冷凍かぼちゃ コロッケ	北海道	検出されず	<5.38	検出されず	<5.98
94	5月26日	青森市 小学校給食センター	塩蔵しなちく	平川市	検出されず	<5.32	検出されず	<5.90
95	5月27日	青森市 小学校給食センター	ピーマン	高知県	検出されず	<6.73	検出されず	<7.51
96	5月27日	青森市 小学校給食センター	長なす	福岡県	検出されず	<6.61	検出されず	<7.37
97	5月27日	青森市 単独校	長ねぎ	千葉県	検出されず	<6.76	検出されず	<7.54
98	5月27日	青森市 中学校給食センター	冷凍カット ほうれん草	平川市	検出されず	<5.56	検出されず	<6.18
99	5月27日	青森市 単独校	だし昆布	群馬県	検出されず	<6.97	検出されず	<7.78

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/kg)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
100	5月27日	青森市 中学校給食センター	糸こんに	群馬県	検出されず	<6.29	検出されず	<7.00
101	5月28日	青森市 小学校給食センター	人参	徳島県	検出されず	<6.39	検出されず	<7.12
102	5月28日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<5.47	検出されず	<6.08
103	5月28日	青森市 単独校	じゃが芋	北海道	検出されず	<4.95	検出されず	<5.50
104	5月28日	青森市 中学校給食センター	チンゲン菜	静岡県	検出されず	<6.40	検出されず	<7.13
105	5月28日	青森市 小学校給食センター	ボイルえび	宮城県	検出されず	<6.16	検出されず	<6.85
106	5月28日	青森市 中学校給食センター	冷凍県産帆立 入り厚焼き卵	群馬県	検出されず	<5.74	検出されず	<6.38
107	5月29日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	徳島県	検出されず	<6.56	検出されず	<7.31
108	5月29日	青森市 浪岡学校給食センター	キャベツ	千葉県	検出されず	<5.80	検出されず	<6.44
109	5月29日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	和歌山県	検出されず	<6.03	検出されず	<6.71
110	5月29日	青森市 浪岡学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<6.26	検出されず	<6.98
111	5月29日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍さば塩焼	八戸市	検出されず	<6.64	検出されず	<7.40
112	5月29日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍カットちくわ	宮城県	検出されず	<7.41	検出されず	<8.28
107	5月30日	青森市 小学校給食センター	ピーマン	茨城県	検出されず	<7.53	検出されず	<8.41
108	5月30日	青森市 小学校給食センター	しろねぎ	弘前市	検出されず	<6.64	検出されず	<7.40
109	5月30日	青森市 単独校	大根	栃木県	検出されず	<5.68	検出されず	<6.32
110	5月30日	青森市 中学校給食センター	にら	茨城県	検出されず	<6.09	検出されず	<6.78
111	5月30日	青森市 単独校	冷凍さんま煮魚	徳島県	検出されず	<5.99	検出されず	<6.67
112	5月30日	青森市 中学校給食センター	焼物用あじ塩焼	宮城県	検出されず	<6.55	検出されず	<7.30

注1) 「検出されず」とは、測定下限値未満であることを表します。

注2) 「測定下限値」とは、一定の測定条件において検査機器が検出できる最小の値(測定条件及び食材により異なります。)のこと。

本検査では放射性セシウム134、137の合計値が25ベクレル/kg以下の測定が可能になるように測定条件を設定しております。

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
1	6月2日	青森市 小学校給食センター	糸みつ葉	新潟県	検出されず	<6.25	検出されず	<6.96
2	6月2日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<6.61	検出されず	<7.37
3	6月2日	青森市 単独校	玉葱	佐賀県	検出されず	<5.44	検出されず	<6.04
4	6月2日	青森市 中学校給食センター	大根	平川市	検出されず	<6.48	検出されず	<7.22
5	6月2日	青森市 小学校給食センター	冷凍大学いも	福岡県	検出されず	<4.93	検出されず	<5.47
6	6月2日	青森市 中学校給食センター	大豆水煮	愛知県	検出されず	<5.34	検出されず	<5.93
7	6月3日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	熊本県	検出されず	<5.52	検出されず	<6.13
8	6月3日	青森市 小学校給食センター	白菜	茨城県	検出されず	<5.79	検出されず	<6.44
9	6月3日	青森市 単独校	糸みつ葉	新潟県	検出されず	<6.13	検出されず	<6.83
10	6月3日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	千葉県	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
11	6月3日	青森市 単独校	冷凍チキン ミートボール	大阪府	検出されず	<5.07	検出されず	<5.63
12	6月3日	青森市 中学校給食センター	冷凍豆腐	岐阜県	検出されず	<5.24	検出されず	<5.81
13	6月4日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<7.37	検出されず	<8.24
14	6月4日	青森市 小学校給食センター	水菜	茨城県	検出されず	<6.26	検出されず	<6.98
15	6月4日	青森市 単独校	ぶなしめじ	新潟県	検出されず	<7.09	検出されず	<7.92
16	6月4日	青森市 中学校給食センター	人参	埼玉県	検出されず	<7.14	検出されず	<7.98
17	6月4日	青森市 小学校給食センター	冷凍ポテト コロッケ	北海道	検出されず	<6.62	検出されず	<7.38
18	6月4日	青森市 中学校給食センター	冷凍カレー コロッケ	北海道	検出されず	<6.62	検出されず	<7.38
19	6月5日	青森市 浪岡学校給食センター	小松菜	弘前市	検出されず	<5.66	検出されず	<6.29
20	6月5日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	栃木県	検出されず	<6.76	検出されず	<7.54
21	6月5日	青森市 浪岡学校給食センター	りょくとう もやし	岩手県	検出されず	<5.54	検出されず	<6.15
22	6月5日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	茨城県	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
23	6月5日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍チキン ハンバーグ	茨城県	検出されず	<5.40	検出されず	<5.99
24	6月5日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍さつま揚げ	宮城県	検出されず	<6.65	検出されず	<7.41
25	6月6日	青森市 小学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<6.23	検出されず	<6.94
26	6月6日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<6.38	検出されず	<7.10
27	6月6日	青森市 単独校	しろねぎ	高知県	検出されず	<6.15	検出されず	<6.84
28	6月6日	青森市 中学校給食センター	人参	栃木県	検出されず	<6.27	検出されず	<6.98
29	6月6日	青森市 小学校給食センター	冷凍いわし オレンジ煮	岩手県	検出されず	<4.68	検出されず	<5.21
30	6月6日	青森市 中学校給食センター	カット豆腐	岐阜県	検出されず	<6.39	検出されず	<7.12

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
31	6月9日	青森市 小学校給食センター	トマト	高知県	検出されず	<6.84	検出されず	<7.64
32	6月9日	青森市 小学校給食センター	玉葱	佐賀県	検出されず	<5.12	検出されず	<5.68
33	6月9日	青森市 単独校	じゃが芋	熊本県	検出されず	<5.23	検出されず	<5.80
34	6月9日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.54	検出されず	<6.15
35	6月9日	青森市 小学校給食センター	冷凍子持ちし しゃもフライ	千葉県	検出されず	<5.19	検出されず	<5.76
36	6月9日	青森市 中学校給食センター	冷凍 ツナオムレツ	八戸市	検出されず	<4.81	検出されず	<5.34
37	6月10日	青森市 小学校給食センター	人参	栃木県	検出されず	<6.45	検出されず	<7.19
38	6月10日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<6.29	検出されず	<7.01
39	6月10日	青森市 単独校	長いも	平川市	検出されず	<5.78	検出されず	<6.43
40	6月10日	青森市 中学校給食センター	白菜	東北町	検出されず	<5.82	検出されず	<6.47
41	6月10日	青森市 単独校	かまぼこ	北海道	検出されず	<5.31	検出されず	<5.89
42	6月10日	青森市 中学校給食センター	冷凍 ほうれん草	秋田県	検出されず	<5.70	検出されず	<6.34
43	6月11日	青森市 小学校給食センター	大根	栃木県	検出されず	<5.17	検出されず	<5.74
44	6月11日	青森市 小学校給食センター	玉葱	佐賀県	検出されず	<5.22	検出されず	<5.79
45	6月11日	青森市 単独校	人参	茨城県	検出されず	<6.29	検出されず	<7.01
46	6月11日	青森市 中学校給食センター	チンゲン菜	茨城県	検出されず	<5.42	検出されず	<6.02
47	6月11日	青森市 小学校給食センター	冷凍プレーン オムレツ	八戸市	検出されず	<6.58	検出されず	<7.33
48	6月11日	青森市 単独校	冷凍 さやいんげん	平川市	検出されず	<5.63	検出されず	<6.26
49	6月12日	青森市 浪岡学校給食センター	豚挽肉	十和田市	検出されず	<5.43	検出されず	<6.03
50	6月12日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	栃木県	検出されず	<5.57	検出されず	<6.18
51	6月12日	青森市 浪岡学校給食センター	キャベツ	千葉県	検出されず	<5.96	検出されず	<6.63
52	6月12日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍ソーテー オニオン	兵庫県	検出されず	<5.28	検出されず	<5.86
53	6月12日	青森市 浪岡学校給食センター	調理用牛乳	岩手県	検出されず	<5.73	検出されず	<6.37
54	6月12日	青森市 浪岡学校給食センター	青じそ ドレッシング	十和田市	検出されず	<5.12	検出されず	<5.69
55	6月13日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<5.65	検出されず	<6.28
56	6月13日	青森市 小学校給食センター	ぶなしめじ	宮城県	検出されず	<5.99	検出されず	<6.67
57	6月13日	青森市 単独校	ほうれん草	青森市	検出されず	<6.74	検出されず	<7.52
58	6月13日	青森市 中学校給食センター	白菜	おいらせ町	検出されず	<5.79	検出されず	<6.44
59	6月13日	青森市 小学校給食センター	チンゲン菜	宮崎県	検出されず	<5.68	検出されず	<6.32
60	6月13日	青森市 単独校	冷凍いり卵	福島県	検出されず	<6.33	検出されず	<7.05

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
61	6月16日	青森市 小学校給食センター	しろねぎ	茨城県	検出されず	<6.32	検出されず	<7.04
62	6月16日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<6.84	検出されず	<7.63
63	6月16日	青森市 単独校	長いも	平川市	検出されず	<5.88	検出されず	<6.54
64	6月16日	青森市 中学校給食センター	トマト	香川県	検出されず	<6.18	検出されず	<6.88
65	6月16日	青森市 単独校	冷凍むき枝豆	北海道	検出されず	<6.41	検出されず	<7.14
66	6月16日	青森市 中学校給食センター	冷凍小松菜	秋田県	検出されず	<7.91	検出されず	<8.85
67	6月17日	青森市 小学校給食センター	大根	青森市	検出されず	<5.79	検出されず	<6.44
68	6月17日	青森市 小学校給食センター	レタス	長野県	検出されず	<5.24	検出されず	<5.81
69	6月17日	青森市 単独校	しいたけ	秋田県	検出されず	<5.86	検出されず	<6.52
70	6月17日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	千葉県	検出されず	<5.84	検出されず	<6.49
71	6月17日	青森市 小学校給食センター	冷凍 白身魚フライ	宮城県	検出されず	<5.16	検出されず	<5.72
72	6月17日	青森市 中学校給食センター	冷凍油揚げ	栃木県	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
73	6月18日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	千葉県	検出されず	<5.64	検出されず	<6.27
74	6月18日	青森市 小学校給食センター	チンゲン菜	群馬県	検出されず	<5.26	検出されず	<5.83
75	6月18日	青森市 単独校	まいたけ	新潟県	検出されず	<5.26	検出されず	<5.84
76	6月18日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.72	検出されず	<6.35
77	6月18日	青森市 小学校給食センター	冷凍かぼちゃ	北海道	検出されず	<5.18	検出されず	<5.74
78	6月18日	青森市 中学校給食センター	冷凍チヂミ	北海道	検出されず	<4.75	検出されず	<5.28
79	6月19日	青森市 浪岡学校給食センター	白菜	青森市	検出されず	<6.83	検出されず	<7.62
80	6月19日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	栃木県	検出されず	<6.51	検出されず	<7.25
81	6月19日	青森市 浪岡学校給食センター	レタス	弘前市	検出されず	<6.39	検出されず	<7.12
82	6月19日	青森市 浪岡学校給食センター	うずら卵缶	愛知県	検出されず	<6.14	検出されず	<6.84
83	6月19日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍シューマイ	鹿児島県	検出されず	<6.54	検出されず	<7.29
84	6月19日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍短冊いか	八戸市	検出されず	<5.51	検出されず	<6.11
85	6月20日	青森市 小学校給食センター	人参	栃木県	検出されず	<7.22	検出されず	<8.06
86	6月20日	青森市 小学校給食センター	玉葱	栃木県	検出されず	<5.80	検出されず	<6.44
87	6月20日	青森市 単独校	白菜	おいらせ町	検出されず	<6.32	検出されず	<7.04
88	6月20日	青森市 小学校給食センター	冷凍春巻	兵庫県	検出されず	<6.16	検出されず	<6.85
89	6月20日	青森市 単独校	揚げ麺	長崎県	検出されず	<7.42	検出されず	<8.29
90	6月23日	青森市 小学校給食センター	さつまいも	千葉県	検出されず	<6.87	検出されず	<7.67

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
91	6月23日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	平川市	検出されず	<5.52	検出されず	<6.13
92	6月23日	青森市 単独校	もやし	岩手県	検出されず	<6.98	検出されず	<7.79
93	6月23日	青森市 小学校給食センター	こんにゃく	群馬県	検出されず	<5.22	検出されず	<5.79
94	6月23日	青森市 単独校	ふき水煮	平川市	検出されず	<5.52	検出されず	<6.13
95	6月24日	青森市 小学校給食センター	トマト	熊本県	検出されず	<7.10	検出されず	<7.93
96	6月24日	青森市 小学校給食センター	グリーン アスパラガス	長野県	検出されず	<5.73	検出されず	<6.37
97	6月24日	青森市 単独校	しろねぎ	千葉県	検出されず	<7.14	検出されず	<7.98
98	6月24日	青森市 小学校給食センター	焙煎ごま ドレッシング	埼玉県	検出されず	<5.82	検出されず	<6.47
99	6月24日	青森市 単独校	塩蔵しなちく	平川市	検出されず	<5.36	検出されず	<5.94
100	6月25日	青森市 小学校給食センター	人参	埼玉県	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
101	6月25日	青森市 小学校給食センター	レタス	長野県	検出されず	<6.36	検出されず	<7.08
102	6月25日	青森市 単独校	玉葱	栃木県	検出されず	<5.22	検出されず	<5.79
103	6月25日	青森市 小学校給食センター	チキンウインナー	北海道	検出されず	<5.26	検出されず	<5.83
104	6月25日	青森市 単独校	レトルト マッシュルーム	愛知県	検出されず	<5.29	検出されず	<5.87
105	6月26日	青森市 浪岡学校給食センター	白菜	弘前市	検出されず	<6.16	検出されず	<6.85
106	6月26日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	栃木県	検出されず	<6.69	検出されず	<7.46
107	6月26日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	茨城県	検出されず	<6.53	検出されず	<7.28
108	6月26日	青森市 浪岡学校給食センター	りょくとう もやし	岩手県	検出されず	<5.97	検出されず	<6.64
109	6月26日	青森市 浪岡学校給食センター	こんにゃく	弘前市	検出されず	<6.37	検出されず	<7.09
110	6月26日	青森市 浪岡学校給食センター	つくね ハンバーグ	五戸町	検出されず	<6.49	検出されず	<7.23
111	6月27日	青森市 小学校給食センター	しろねぎ	茨城県	検出されず	<7.44	検出されず	<8.31
112	6月27日	青森市 小学校給食センター	大根	おいらせ町	検出されず	<5.98	検出されず	<6.66
113	6月27日	青森市 単独校	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<5.70	検出されず	<6.33
114	6月27日	青森市 中学校給食センター	ピーマン	高知県	検出されず	<7.16	検出されず	<8.00
115	6月27日	青森市 小学校給食センター	しば漬	群馬県	検出されず	<6.54	検出されず	<7.29
116	6月27日	青森市 中学校給食センター	冷凍なす 素揚げ	長崎県	検出されず	<6.38	検出されず	<7.11
117	6月30日	青森市 小学校給食センター	長なす	群馬県	検出されず	<5.86	検出されず	<6.52
118	6月30日	青森市 小学校給食センター	赤ピーマン	高知県	検出されず	<6.31	検出されず	<7.03
119	6月30日	青森市 単独校	トマト	青森市	検出されず	<6.07	検出されず	<6.76
120	6月30日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<5.86	検出されず	<6.52

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/kg)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
121	6月30日	青森市 小学校給食センター	冷凍かぼちゃ コロケ	北海道	検出されず	<5.47	検出されず	<6.08
122	6月30日	青森市 中学校給食センター	冷凍白身魚 フライ	東京都	検出されず	<5.02	検出されず	<5.58

注1) 「検出されず」とは、測定下限値未満であることを表します。

注2) 「測定下限値」とは、一定の測定条件において検査機器が検出できる最小の値（測定条件及び食材により異なります。）のこと。

本検査では放射性セシウム134、137の合計値が25ベクレル/kg以下の測定が可能になるように測定条件を設定しております。

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
1	7月1日	青森市 小学校給食センター	人参	栃木県	検出されず	<5.51	検出されず	<6.12
2	7月1日	青森市 小学校給食センター	きゅうり	青森市	検出されず	<5.41	検出されず	<6.00
3	7月1日	青森市 単独校	長ねぎ	栃木県	検出されず	<5.76	検出されず	<6.41
4	7月1日	青森市 中学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<6.53	検出されず	<7.28
5	7月1日	青森市 小学校給食センター	冷凍白身魚 塩焼	東京都	検出されず	<6.01	検出されず	<6.68
6	7月1日	青森市 中学校給食センター	冷凍厚焼卵	八戸市	検出されず	<4.98	検出されず	<5.53
7	7月2日	青森市 小学校給食センター	じゃがいも	栃木県	検出されず	<6.03	検出されず	<6.71
8	7月2日	青森市 小学校給食センター	レタス	長野県	検出されず	<6.47	検出されず	<7.21
9	7月2日	青森市 単独校	人参	栃木県	検出されず	<5.76	検出されず	<6.41
10	7月2日	青森市 中学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<6.38	検出されず	<7.10
11	7月2日	青森市 単独校	さつま揚げ	北海道	検出されず	<6.12	検出されず	<6.81
12	7月2日	青森市 中学校給食センター	冷凍 お好み焼き	佐賀県	検出されず	<5.79	検出されず	<6.44
13	7月3日	青森市 浪岡学校給食センター	若鶏もも肉	横浜町	検出されず	<5.29	検出されず	<5.86
14	7月3日	青森市 浪岡学校給食センター	じゃがいも	茨城県	検出されず	<6.16	検出されず	<6.85
15	7月3日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	栃木県	検出されず	<6.19	検出されず	<6.89
16	7月3日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	栃木県	検出されず	<7.56	検出されず	<8.45
17	7月3日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍あじの 煮つけ	滋賀県	検出されず	<5.54	検出されず	<6.16
18	7月3日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍 さつま揚げ	宮城県	検出されず	<6.09	検出されず	<6.78
19	7月4日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<5.90	検出されず	<6.56
20	7月4日	青森市 小学校給食センター	セロリー	北海道	検出されず	<6.42	検出されず	<7.16
21	7月4日	青森市 単独校	トマト	黒石市	検出されず	<5.48	検出されず	<6.09
22	7月4日	青森市 中学校給食センター	玉葱	香川県	検出されず	<5.80	検出されず	<6.44
23	7月4日	青森市 単独校	冷凍おくら	佐賀県	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
24	7月4日	青森市 中学校給食センター	レトルト二色 星型杏仁寒天	福島県	検出されず	<4.93	検出されず	<5.48
25	7月7日	青森市 小学校給食センター	豚肉	秋田県	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
26	7月7日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	茨城県	検出されず	<6.38	検出されず	<7.11
27	7月7日	青森市 単独校	じゃがいも	熊本県	検出されず	<5.86	検出されず	<6.52
28	7月7日	青森市 中学校給食センター	チンゲン菜	群馬県	検出されず	<5.64	検出されず	<6.27
29	7月7日	青森市 小学校給食センター	冷凍ギョーザ	岩手県	検出されず	<5.41	検出されず	<6.01
30	7月7日	青森市 中学校給食センター	冷凍ポーク ハンバーグ	福島県	検出されず	<6.66	検出されず	<7.43

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
31	7月8日	青森市 小学校給食センター	白菜	長野県	検出されず	<6.00	検出されず	<6.68
32	7月8日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<5.76	検出されず	<6.41
33	7月8日	青森市 単独校	人参	栃木県	検出されず	<7.42	検出されず	<8.29
34	7月8日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	青森市	検出されず	<6.41	検出されず	<7.14
35	7月8日	青森市 小学校給食センター	冷凍 さやいんげん	北海道	検出されず	<6.96	検出されず	<7.77
36	7月8日	青森市 中学校給食センター	冷凍小松菜	秋田県	検出されず	<5.29	検出されず	<5.86
37	7月9日	青森市 小学校給食センター	人参	栃木県	検出されず	<6.38	検出されず	<7.10
38	7月9日	青森市 小学校給食センター	玉葱	兵庫県	検出されず	<6.28	検出されず	<6.99
39	7月9日	青森市 単独校	長なす	群馬県	検出されず	<6.08	検出されず	<6.77
40	7月9日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<5.75	検出されず	<6.39
41	7月9日	青森市 単独校	冷凍かぼちゃ	北海道	検出されず	<5.30	検出されず	<5.88
42	7月9日	青森市 中学校給食センター	冷凍 ほうれん草	秋田県	検出されず	<5.27	検出されず	<5.84
43	7月10日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	和歌山県	検出されず	<6.12	検出されず	<6.82
44	7月10日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	おいらせ町	検出されず	<6.27	検出されず	<6.98
45	7月10日	青森市 浪岡学校給食センター	チンゲン菜	群馬県	検出されず	<6.47	検出されず	<7.21
46	7月10日	青森市 浪岡学校給食センター	ピーマン	茨城県	検出されず	<7.12	検出されず	<7.96
47	7月10日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍小籠包	福岡県	検出されず	<5.37	検出されず	<5.96
48	7月10日	青森市 浪岡学校給食センター	ヨーグルト	静岡県	検出されず	<6.01	検出されず	<6.68
49	7月11日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	秋田県	検出されず	<6.07	検出されず	<6.75
50	7月11日	青森市 小学校給食センター	すいか	千葉県	検出されず	<5.48	検出されず	<6.09
51	7月11日	青森市 単独校	ピーマン	青森市	検出されず	<6.42	検出されず	<7.16
52	7月11日	青森市 中学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<5.21	検出されず	<5.78
53	7月11日	青森市 単独校	冷凍チキン ミートボール	福岡県	検出されず	<5.57	検出されず	<6.18
54	7月11日	青森市 中学校給食センター	冷凍油揚げ	栃木県	検出されず	<6.65	検出されず	<7.41
55	7月14日	青森市 小学校給食センター	人参	東北町	検出されず	<6.65	検出されず	<7.41
56	7月14日	青森市 小学校給食センター	玉葱	香川県	検出されず	<5.57	検出されず	<6.18
57	7月14日	青森市 単独校	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.94	検出されず	<6.61
58	7月14日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<5.65	検出されず	<6.28
59	7月14日	青森市 小学校給食センター	冷凍むき枝豆	北海道	検出されず	<6.19	検出されず	<6.90
60	7月14日	青森市 中学校給食センター	冷凍ポーク メンチカツ	群馬県	検出されず	<4.85	検出されず	<5.39

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/kg)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
61	7月15日	青森市 小学校給食センター	大根	東北町	検出されず	<5.78	検出されず	<6.43
62	7月15日	青森市 小学校給食センター	レタス	岩手県	検出されず	<5.60	検出されず	<6.22
63	7月15日	青森市 単独校	人参	東北町	検出されず	<6.69	検出されず	<7.46
64	7月15日	青森市 中学校給食センター	にら	栃木県	検出されず	<6.42	検出されず	<7.16
65	7月15日	青森市 単独校	冷凍 ブロッコリー	佐賀県	検出されず	<6.21	検出されず	<6.91
66	7月15日	青森市 中学校給食センター	冷凍チキン ハンバーグ	滋賀県	検出されず	<5.86	検出されず	<6.52
67	7月16日	青森市 小学校給食センター	玉葱	香川県	検出されず	<5.47	検出されず	<6.08
68	7月16日	青森市 小学校給食センター	長なす	群馬県	検出されず	<5.64	検出されず	<6.26
69	7月16日	青森市 単独校	もやし	岩手県	検出されず	<5.81	検出されず	<6.46
70	7月16日	青森市 中学校給食センター	長ねぎ	秋田県	検出されず	<6.38	検出されず	<7.11
71	7月16日	青森市 単独校	冷凍 串ざしつくね	大阪府	検出されず	<5.57	検出されず	<6.19
72	7月16日	青森市 中学校給食センター	冷凍カレー コロッケ	北海道	検出されず	<5.30	検出されず	<5.88
73	7月17日	青森市 浪岡学校給食センター	豚もも肉	三沢市	検出されず	<5.17	検出されず	<5.73
74	7月17日	青森市 浪岡学校給食センター	なす	群馬県	検出されず	<5.96	検出されず	<6.63
75	7月17日	青森市 浪岡学校給食センター	トマト	弘前市	検出されず	<7.00	検出されず	<7.81
76	7月17日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	和歌山県	検出されず	<5.71	検出されず	<6.34
77	7月17日	青森市 浪岡学校給食センター	杏仁豆腐	山形県	検出されず	<5.96	検出されず	<6.63
78	7月17日	青森市 浪岡学校給食センター	フルーツ ミックス	静岡県	検出されず	<4.80	検出されず	<5.34

注1) 「検出されず」とは、測定下限値未満であることを表します。

注2) 「測定下限値」とは、一定の測定条件において検査機器が検出できる最小の値(測定条件及び食材により異なります。)のこと。

本検査では放射性セシウム134、137の合計値が25ベクレル/kg以下の測定が可能になるように測定条件を設定しております。

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/kg)			
1	8月22日	青森市 中学校給食センター	玉葱	栃木県	検出されず	<6.24	検出されず	<6.95
2	8月22日	青森市 中学校給食センター	きゅうり漬	群馬県	検出されず	<7.20	検出されず	<8.04
3	8月22日	青森市 中学校給食センター	冷凍ちくわ	宮城県	検出されず	<7.57	検出されず	<8.46
4	8月22日	青森市 中学校給食センター	冷凍 ブロッコリー	北海道	検出されず	<7.19	検出されず	<8.02
5	8月25日	青森市 小学校給食センター	じゃがいも	東北町	検出されず	<5.21	検出されず	<5.78
6	8月25日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<8.01	検出されず	<8.96
7	8月25日	青森市 単独校	人参	北海道	検出されず	<7.02	検出されず	<7.83
8	8月25日	青森市 中学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<6.10	検出されず	<6.79
9	8月25日	青森市 中学校給食センター	冷凍オムレツ	東京都	検出されず	<5.06	検出されず	<5.62
10	8月26日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	十和田市	検出されず	<6.58	検出されず	<7.34
11	8月26日	青森市 小学校給食センター	水菜	茨城県	検出されず	<5.68	検出されず	<6.32
12	8月26日	青森市 単独校	ピーマン	青森市	検出されず	<6.76	検出されず	<7.54
13	8月26日	青森市 中学校給食センター	大根	おいらせ町	検出されず	<4.82	検出されず	<5.35
14	8月26日	青森市 小学校給食センター	冷凍かぼちゃ	北海道	検出されず	<5.89	検出されず	<6.55
15	8月27日	青森市 小学校給食センター	人参	北海道	検出されず	<6.45	検出されず	<7.19
16	8月27日	青森市 単独校	長なす	青森市	検出されず	<5.44	検出されず	<6.04
17	8月27日	青森市 中学校給食センター	長ねぎ	青森市	検出されず	<5.52	検出されず	<6.13
18	8月27日	青森市 単独校	冷凍 さやいんげん	北海道	検出されず	<5.67	検出されず	<6.30
19	8月27日	青森市 中学校給食センター	かまぼこ	北海道	検出されず	<5.42	検出されず	<6.02
20	8月28日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.10	検出されず	<6.79
21	8月28日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	黒石市	検出されず	<7.38	検出されず	<8.25
22	8月28日	青森市 浪岡学校給食センター	長なす	弘前市	検出されず	<7.10	検出されず	<7.93
23	8月28日	青森市 浪岡学校給食センター	ピーマン	八戸市	検出されず	<7.15	検出されず	<7.99
24	8月28日	青森市 浪岡学校給食センター	りんご ダイス缶	平川市	検出されず	<5.64	検出されず	<6.27
25	8月28日	青森市 浪岡学校給食センター	フルーツ ミックス	三重県	検出されず	<5.40	検出されず	<5.99
26	8月29日	青森市 小学校給食センター	赤ピーマン	青森市	検出されず	<6.09	検出されず	<6.78
27	8月29日	青森市 単独校	もやし	岩手県	検出されず	<5.57	検出されず	<6.19
28	8月29日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	青森市	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
29	8月29日	青森市 小学校給食センター	冷凍むき枝豆	北海道	検出されず	<6.00	検出されず	<6.68
30	8月29日	青森市 中学校給食センター	冷凍豆腐	大阪府	検出されず	<5.25	検出されず	<5.82

注1) 「検出されず」とは、測定下限値未満であることを表します。

注2) 「測定下限値」とは、一定の測定条件において検査機器が検出できる最小の値(測定条件及び食材により異なります。)のこと。

本検査では放射性セシウム134、137の合計値が25ベクレル/kg以下の測定が可能になるように測定条件を設定しております。

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
1	9月1日	青森市 中学校給食センター	じゃが芋	青森市	検出されず	<6.39	検出されず	<7.12
2	9月1日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<6.32	検出されず	<7.04
3	9月1日	青森市 単独校	白菜	青森市	検出されず	<6.25	検出されず	<6.96
4	9月1日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<6.49	検出されず	<7.23
5	9月1日	青森市 単独校	高野豆腐	長野県	検出されず	<5.87	検出されず	<6.53
6	9月1日	青森市 中学校給食センター	冷凍 ほうれん草	秋田県	検出されず	<7.26	検出されず	<8.11
7	9月2日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	青森市	検出されず	<6.12	検出されず	<6.82
8	9月2日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	青森市	検出されず	<6.40	検出されず	<7.13
9	9月2日	青森市 単独校	玉葱	北海道	検出されず	<5.92	検出されず	<6.59
10	9月2日	青森市 中学校給食センター	人参	北海道	検出されず	<6.44	検出されず	<7.18
11	9月2日	青森市 小学校給食センター	冷凍いわしの フライ	山口県	検出されず	<6.65	検出されず	<7.42
12	9月2日	青森市 中学校給食センター	冷凍小松菜	平川市	検出されず	<5.65	検出されず	<6.28
13	9月3日	青森市 小学校給食センター	ピーマン	青森市	検出されず	<8.46	検出されず	<9.48
14	9月3日	青森市 小学校給食センター	きゅうり	青森市	検出されず	<5.78	検出されず	<6.43
15	9月3日	青森市 単独校	人参	北海道	検出されず	<6.68	検出されず	<7.45
16	9月3日	青森市 中学校給食センター	チンゲン菜	群馬県	検出されず	<6.47	検出されず	<7.22
17	9月3日	青森市 単独校	冷凍鱈 フライ	埼玉県	検出されず	<4.80	検出されず	<5.33
18	9月3日	青森市 中学校給食センター	冷凍厚焼き卵	群馬県	検出されず	<5.30	検出されず	<5.88
19	9月4日	青森市 浪岡学校給食センター	りょくとう もやし	岩手県	検出されず	<5.76	検出されず	<6.41
20	9月4日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	三沢市	検出されず	<6.59	検出されず	<7.35
21	9月4日	青森市 浪岡学校給食センター	大根	おいらせ町	検出されず	<6.19	検出されず	<6.89
22	9月4日	青森市 浪岡学校給食センター	白菜	弘前市	検出されず	<6.07	検出されず	<6.76
23	9月4日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍 シューマイ	愛知県	検出されず	<5.22	検出されず	<5.79
24	9月4日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍 いかボール	石川県	検出されず	<6.93	検出されず	<7.73
25	9月5日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<6.05	検出されず	<6.73
26	9月5日	青森市 小学校給食センター	ぶなしめじ	長野県	検出されず	<5.70	検出されず	<6.33
27	9月5日	青森市 単独校	にら	茨城県	検出されず	<6.64	検出されず	<7.40
28	9月5日	青森市 中学校給食センター	じゃが芋	青森市	検出されず	<5.82	検出されず	<6.47
29	9月5日	青森市 小学校給食センター	さつま揚げ	北海道	検出されず	<6.21	検出されず	<6.91
30	9月5日	青森市 中学校給食センター	うずら卵缶	愛知県	検出されず	<5.76	検出されず	<6.40

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
31	9月8日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	茨城県	検出されず	<6.51	検出されず	<7.25
32	9月8日	青森市 小学校給食センター	大根	十和田市	検出されず	<6.29	検出されず	<7.01
33	9月8日	青森市 単独校	きゅうり	青森市	検出されず	<6.22	検出されず	<6.92
34	9月8日	青森市 中学校給食センター	トマト	北海道	検出されず	<6.38	検出されず	<7.10
35	9月8日	青森市 単独校	冷凍鯖生姜煮	宮城県	検出されず	<6.97	検出されず	<7.78
36	9月8日	青森市 中学校給食センター	冷凍粗びきポ ークフランク	三沢市	検出されず	<5.78	検出されず	<6.43
37	9月9日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.70	検出されず	<6.33
38	9月9日	青森市 小学校給食センター	長なす	群馬県	検出されず	<6.42	検出されず	<7.16
39	9月9日	青森市 単独校	ピーマン	青森市	検出されず	<7.02	検出されず	<7.83
40	9月9日	青森市 中学校給食センター	白菜	北海道	検出されず	<6.52	検出されず	<7.27
41	9月9日	青森市 小学校給食センター	冷凍ギョーザ	秋田県	検出されず	<5.86	検出されず	<6.51
42	9月9日	青森市 中学校給食センター	冷凍鯖 みりん焼	宮城県	検出されず	<4.87	検出されず	<5.41
43	9月10日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<6.73	検出されず	<7.50
44	9月10日	青森市 小学校給食センター	チンゲン菜	北海道	検出されず	<6.26	検出されず	<6.97
45	9月10日	青森市 単独校	人参	北海道	検出されず	<6.88	検出されず	<7.68
46	9月10日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	北海道	検出されず	<6.42	検出されず	<7.16
47	9月10日	青森市 単独校	冷凍春巻	新潟県	検出されず	<5.85	検出されず	<6.51
48	9月10日	青森市 中学校給食センター	冷凍 お好み焼き	佐賀県	検出されず	<5.78	検出されず	<6.43
49	9月11日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	つがる市	検出されず	<6.41	検出されず	<7.14
50	9月11日	青森市 浪岡学校給食センター	大根	黒石市	検出されず	<6.03	検出されず	<6.71
51	9月11日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.76	検出されず	<6.41
52	9月11日	青森市 浪岡学校給食センター	りょくとうもや し	岩手県	検出されず	<5.48	検出されず	<6.09
53	9月11日	青森市 浪岡学校給食センター	りんご	平川市	検出されず	<5.36	検出されず	<5.94
54	9月11日	青森市 浪岡学校給食センター	こんにゃく	弘前市	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
55	9月12日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<7.23	検出されず	<8.07
56	9月12日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	青森市	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
57	9月12日	青森市 単独校	ピーマン	青森市	検出されず	<6.61	検出されず	<7.37
58	9月12日	青森市 中学校給食センター	白菜	北海道	検出されず	<6.26	検出されず	<6.98
59	9月12日	青森市 小学校給食センター	冷凍大学いも	福岡県	検出されず	<5.38	検出されず	<5.97
60	9月12日	青森市 中学校給食センター	冷凍串刺し つくね	大阪府	検出されず	<6.44	検出されず	<7.18

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
61	9月16日	青森市 小学校給食センター	大根	おいらせ町	検出されず	<6.01	検出されず	<6.69
62	9月16日	青森市 小学校給食センター	きゅうり	青森市	検出されず	<7.00	検出されず	<7.81
63	9月16日	青森市 単独校	もやし	岩手県	検出されず	<6.48	検出されず	<7.22
64	9月16日	青森市 中学校給食センター	人参	北海道	検出されず	<6.53	検出されず	<7.28
65	9月16日	青森市 単独校	ドレッシング	埼玉県	検出されず	<6.59	検出されず	<7.35
66	9月16日	青森市 中学校給食センター	冷凍鰯の 煮つけ	滋賀県	検出されず	<5.58	検出されず	<6.20
67	9月17日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	青森市	検出されず	<5.91	検出されず	<6.57
68	9月17日	青森市 小学校給食センター	レタス	北海道	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
69	9月17日	青森市 単独校	ごぼう	十和田市	検出されず	<6.77	検出されず	<7.55
70	9月17日	青森市 中学校給食センター	トマト	群馬県	検出されず	<5.52	検出されず	<6.13
71	9月17日	青森市 小学校給食センター	冷凍チキン ハンバーグ	兵庫県	検出されず	<5.36	検出されず	<5.95
72	9月17日	青森市 中学校給食センター	冷凍たこ焼き	兵庫県	検出されず	<4.93	検出されず	<5.48
73	9月18日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.38	検出されず	<7.10
74	9月18日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	黒石市	検出されず	<6.04	検出されず	<6.72
75	9月18日	青森市 浪岡学校給食センター	じゃが芋	おいらせ町	検出されず	<6.07	検出されず	<6.76
76	9月18日	青森市 浪岡学校給食センター	キャベツ	平川市	検出されず	<5.86	検出されず	<6.51
77	9月18日	青森市 浪岡学校給食センター	ヨーグルト	愛知県	検出されず	<5.37	検出されず	<5.96
78	9月18日	青森市 浪岡学校給食センター	ソテー オニオン	兵庫県	検出されず	<5.24	検出されず	<5.81
79	9月19日	青森市 小学校給食センター	糸みつ葉	三沢市	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
80	9月19日	青森市 小学校給食センター	舞茸	新潟県	検出されず	<5.74	検出されず	<6.38
81	9月19日	青森市 単独校	里芋	宮崎県	検出されず	<6.42	検出されず	<7.15
82	9月19日	青森市 単独校	冷凍 輪切りいか	八戸市	検出されず	<5.70	検出されず	<6.33
83	9月22日	青森市 小学校給食センター	人参	北海道	検出されず	<6.61	検出されず	<7.37
84	9月22日	青森市 小学校給食センター	ぶなしめじ	長野県	検出されず	<5.38	検出されず	<5.97
85	9月22日	青森市 単独校	水菜	茨城県	検出されず	<5.70	検出されず	<6.34
86	9月22日	青森市 小学校給食センター	冷凍子持ちし しゃもフライ	茨城県	検出されず	<4.69	検出されず	<5.21
87	9月24日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<6.57	検出されず	<7.32
88	9月24日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.56	検出されず	<7.31
89	9月24日	青森市 単独校	トマト	弘前市	検出されず	<6.30	検出されず	<7.02
90	9月24日	青森市 単独校	冷凍エリンギ	平川市	検出されず	<6.42	検出されず	<7.15

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/kg)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
91	9月25日	青森市 浪岡学校給食センター	白菜	弘前市	検出されず	<5.31	検出されず	<5.90
92	9月25日	青森市 浪岡学校給食センター	小松菜	弘前市	検出されず	<5.51	検出されず	<6.11
93	9月25日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	黒石市	検出されず	<6.97	検出されず	<7.78
94	9月25日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	十和田市	検出されず	<6.97	検出されず	<7.78
95	9月25日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍きんぴら 肉団子	長崎県	検出されず	<4.63	検出されず	<5.15
96	9月25日	青森市 浪岡学校給食センター	ふ	宮城県	検出されず	<6.74	検出されず	<7.52
97	9月26日	青森市 小学校給食センター	ピーマン	青森市	検出されず	<7.11	検出されず	<7.94
98	9月26日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<6.78	検出されず	<7.56
99	9月26日	青森市 単独校	長ねぎ	青森市	検出されず	<7.28	検出されず	<8.13
100	9月26日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
101	9月26日	青森市 小学校給食センター	冷凍ダイス ポテト	北海道	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
102	9月26日	青森市 中学校給食センター	冷凍 ます塩焼	宮城県	検出されず	<5.61	検出されず	<6.23
103	9月29日	青森市 小学校給食センター	長なす	青森市	検出されず	<6.24	検出されず	<6.95
104	9月29日	青森市 小学校給食センター	白かぶ	平川市	検出されず	<5.52	検出されず	<6.13
105	9月29日	青森市 単独校	じゃが芋	青森市	検出されず	<6.47	検出されず	<7.21
106	9月29日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<6.31	検出されず	<7.03
107	9月29日	青森市 単独校	りんご	青森市	検出されず	<5.78	検出されず	<6.43
108	9月29日	青森市 中学校給食センター	冷凍ポーク メンチカツ	宮城県	検出されず	<5.43	検出されず	<6.02
109	9月30日	青森市 小学校給食センター	ピーマン	青森市	検出されず	<7.10	検出されず	<7.93
110	9月30日	青森市 小学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<6.23	検出されず	<6.94
111	9月30日	青森市 単独校	白菜	北海道	検出されず	<6.15	検出されず	<6.84
112	9月30日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<7.48	検出されず	<8.36
113	9月30日	青森市 単独校	うずら卵缶	愛知県	検出されず	<6.04	検出されず	<6.72
114	9月30日	青森市 中学校給食センター	冷凍スイート ポテト	宮城県	検出されず	<5.71	検出されず	<6.34

注1) 「検出されず」とは、測定下限値未満であることを表します。

注2) 「測定下限値」とは、一定の測定条件において検査機器が検出できる最小の値(測定条件及び食材により異なります。)のこと。

本検査では放射性セシウム134、137の合計値が25ベクレル/kg以下の測定が可能になるように測定条件を設定しております。

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
1	10月1日	青森市 小学校給食センター	人参	北海道	検出されず	<5.40	検出されず	<6.00
2	10月1日	青森市 小学校給食センター	レタス	青森市	検出されず	<6.25	検出されず	<6.96
3	10月1日	青森市 単独校	長ねぎ	青森市	検出されず	<6.30	検出されず	<7.02
4	10月1日	青森市 中学校給食センター	トマト	おいらせ町	検出されず	<5.53	検出されず	<6.14
5	10月1日	青森市 小学校給食センター	冷凍乱切り ポテト	北海道	検出されず	<5.14	検出されず	<5.71
6	10月1日	青森市 中学校給食センター	冷凍カレー コロッケ	北海道	検出されず	<4.60	検出されず	<5.12
7	10月2日	青森市 浪岡学校給食センター	豚もも肉	十和田市	検出されず	<5.57	検出されず	<6.19
8	10月2日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	黒石市	検出されず	<6.94	検出されず	<7.74
9	10月2日	青森市 浪岡学校給食センター	キャベツ	東北町	検出されず	<6.31	検出されず	<7.03
10	10月2日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍 ホールコーン	北海道	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
11	10月2日	青森市 浪岡学校給食センター	レトルト 大豆水煮	愛知県	検出されず	<7.32	検出されず	<8.18
12	10月2日	青森市 浪岡学校給食センター	レトルトマッ ジュルーム	弘前市	検出されず	<5.82	検出されず	<6.47
13	10月3日	青森市 小学校給食センター	白菜	北海道	検出されず	<5.57	検出されず	<6.18
14	10月3日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.25	検出されず	<5.82
15	10月3日	青森市 単独校	糸みつ葉	十和田市	検出されず	<5.66	検出されず	<6.29
16	10月3日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<6.04	検出されず	<6.72
17	10月3日	青森市 単独校	液状 ヨーグルト	静岡県	検出されず	<5.00	検出されず	<5.55
18	10月3日	青森市 中学校給食センター	冷凍 白身魚照焼	東京都	検出されず	<6.33	検出されず	<7.05
19	10月6日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<6.64	検出されず	<7.40
20	10月6日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<6.66	検出されず	<7.43
21	10月6日	青森市 単独校	人参	北海道	検出されず	<6.83	検出されず	<7.62
22	10月6日	青森市 中学校給食センター	レタス	青森市	検出されず	<5.57	検出されず	<6.19
23	10月6日	青森市 小学校給食センター	冷凍 ほうれん草	宮崎県	検出されず	<5.46	検出されず	<6.06
24	10月6日	青森市 中学校給食センター	冷凍オムレツ	富山県	検出されず	<5.77	検出されず	<6.41
25	10月7日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	青森市	検出されず	<6.29	検出されず	<7.00
26	10月7日	青森市 小学校給食センター	大根	青森市	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
27	10月7日	青森市 単独校	キャベツ	青森市	検出されず	<5.70	検出されず	<6.33
28	10月7日	青森市 単独校	冷凍春巻	新潟県	検出されず	<5.19	検出されず	<5.76
29	10月8日	青森市 小学校給食センター	ぶなしめじ	長野県	検出されず	<6.65	検出されず	<7.41
30	10月8日	青森市 小学校給食センター	えのきたけ	八戸市	検出されず	<7.81	検出されず	<8.74

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
31	10月8日	青森市 単独校	ミニトマト	十和田市	検出されず	<5.36	検出されず	<5.94
32	10月8日	青森市 中学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.07	検出されず	<5.63
33	10月8日	青森市 小学校給食センター	冷凍 ブロッコリー	北海道	検出されず	<6.26	検出されず	<6.98
34	10月8日	青森市 中学校給食センター	冷凍かぼちゃ チーズ春巻	北海道	検出されず	<5.73	検出されず	<6.37
35	10月9日	青森市 浪岡学校給食センター	白菜	弘前市	検出されず	<6.77	検出されず	<7.55
36	10月9日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.76	検出されず	<6.41
37	10月9日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	黒石市	検出されず	<6.36	検出されず	<7.08
38	10月9日	青森市 浪岡学校給食センター	にら	栃木県	検出されず	<5.93	検出されず	<6.60
39	10月9日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍かに玉	新潟県	検出されず	<6.16	検出されず	<6.86
40	10月9日	青森市 浪岡学校給食センター	白菜キムチ	神奈川県	検出されず	<5.78	検出されず	<6.42
41	10月14日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<5.35	検出されず	<5.94
42	10月14日	青森市 小学校給食センター	大根	東北町	検出されず	<5.54	検出されず	<6.16
43	10月14日	青森市 単独校	ごぼう	十和田市	検出されず	<6.47	検出されず	<7.22
44	10月14日	青森市 中学校給食センター	梨	青森市	検出されず	<5.92	検出されず	<6.59
45	10月14日	青森市 小学校給食センター	冷凍白身魚 フライ	茨城県	検出されず	<4.57	検出されず	<5.09
46	10月14日	青森市 中学校給食センター	冷凍海鮮 かきあげ	八戸市	検出されず	<6.14	検出されず	<6.84
47	10月15日	青森市 小学校給食センター	人参	北海道	検出されず	<6.62	検出されず	<7.38
48	10月15日	青森市 小学校給食センター	ピーマン	青森市	検出されず	<7.64	検出されず	<8.54
49	10月15日	青森市 単独校	玉葱	北海道	検出されず	<5.56	検出されず	<6.18
50	10月15日	青森市 中学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<5.76	検出されず	<6.40
51	10月15日	青森市 小学校給食センター	りんご	青森市	検出されず	<7.83	検出されず	<8.75
52	10月15日	青森市 中学校給食センター	冷凍チキン スコッチエッグ	階上町	検出されず	<5.96	検出されず	<6.63
53	10月16日	青森市 浪岡学校給食センター	大根	黒石市	検出されず	<5.64	検出されず	<6.27
54	10月16日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	黒石市	検出されず	<7.54	検出されず	<8.43
55	10月16日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	十和田市	検出されず	<6.09	検出されず	<6.78
56	10月16日	青森市 浪岡学校給食センター	小粒豆もやし	岩手県	検出されず	<6.76	検出されず	<7.54
57	10月16日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍チキン ミートボール	大阪府	検出されず	<6.09	検出されず	<6.78
58	10月16日	青森市 浪岡学校給食センター	こんにゃく	群馬県	検出されず	<6.69	検出されず	<7.46
59	10月17日	青森市 小学校給食センター	ほうれん草	青森市	検出されず	<6.91	検出されず	<7.71
60	10月17日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<5.31	検出されず	<5.89

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
61	10月17日	青森市 単独校	ピーマン	茨城県	検出されず	<6.22	検出されず	<6.93
62	10月17日	青森市 単独校	冷凍豆腐	大阪府	検出されず	<6.09	検出されず	<6.78
63	10月20日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	青森市	検出されず	<6.17	検出されず	<6.87
64	10月20日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<6.87	検出されず	<7.67
65	10月20日	青森市 単独校	じゃが芋	熊本県	検出されず	<6.08	検出されず	<6.77
66	10月20日	青森市 中学校給食センター	レタス	茨城県	検出されず	<5.88	検出されず	<6.54
67	10月20日	青森市 小学校給食センター	冷凍ギョーザ	福岡県	検出されず	<6.04	検出されず	<6.72
68	10月20日	青森市 中学校給食センター	冷凍肉団子	滋賀県	検出されず	<6.21	検出されず	<6.91
69	10月21日	青森市 小学校給食センター	人参	北海道	検出されず	<7.60	検出されず	<8.50
70	10月21日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.16	検出されず	<6.85
71	10月21日	青森市 単独校	水菜	茨城県	検出されず	<7.01	検出されず	<7.82
72	10月21日	青森市 単独校	辛子みそ ソース	東京都	検出されず	<5.84	検出されず	<6.50
73	10月22日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	熊本県	検出されず	<6.16	検出されず	<6.85
74	10月22日	青森市 小学校給食センター	白菜	東北町	検出されず	<6.71	検出されず	<7.48
75	10月22日	青森市 単独校	大根	東北町	検出されず	<5.84	検出されず	<6.49
76	10月22日	青森市 中学校給食センター	長いも	東北町 おいらせ町	検出されず	<6.19	検出されず	<6.89
77	10月22日	青森市 小学校給食センター	みかん缶	佐賀県	検出されず	<4.83	検出されず	<5.37
78	10月22日	青森市 中学校給食センター	冷凍 メンチカツ	鹿児島県	検出されず	<6.17	検出されず	<6.87
79	10月23日	青森市 浪岡学校給食センター	大根	六ヶ所村	検出されず	<6.74	検出されず	<7.52
80	10月23日	青森市 浪岡学校給食センター	小松菜	弘前市	検出されず	<6.26	検出されず	<6.98
81	10月23日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.22	検出されず	<6.93
82	10月23日	青森市 浪岡学校給食センター	白菜	弘前市	検出されず	<6.59	検出されず	<7.35
83	10月23日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍 ねぎたま焼き	静岡県	検出されず	<5.59	検出されず	<6.21
84	10月23日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍エリンギ	平川市	検出されず	<7.01	検出されず	<7.82
85	10月24日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	青森市	検出されず	<7.20	検出されず	<8.04
86	10月24日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<7.45	検出されず	<8.32
87	10月24日	青森市 単独校	玉葱	北海道	検出されず	<5.78	検出されず	<6.42
88	10月24日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	栃木県	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
89	10月24日	青森市 単独校	冷凍 合鴨団子	静岡県	検出されず	<6.21	検出されず	<6.91
90	10月24日	青森市 中学校給食センター	冷凍むき枝豆	北海道	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
91	10月27日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<6.07	検出されず	<6.76
92	10月27日	青森市 小学校給食センター	大根	東北町	検出されず	<5.31	検出されず	<5.89
93	10月27日	青森市 単独校	人参	北海道	検出されず	<6.55	検出されず	<7.30
94	10月27日	青森市 中学校給食センター	小松菜	東北町	検出されず	<5.53	検出されず	<6.14
95	10月27日	青森市 小学校給食センター	冷凍ポテト コロッケ	北海道	検出されず	<5.33	検出されず	<5.92
96	10月27日	青森市 中学校給食センター	冷凍 さつまいも	茨城県	検出されず	<6.09	検出されず	<6.78
97	10月28日	青森市 小学校給食センター	人参	北海道	検出されず	<6.12	検出されず	<6.82
98	10月28日	青森市 小学校給食センター	白菜	青森市	検出されず	<6.09	検出されず	<6.78
99	10月28日	青森市 単独校	長ねぎ	青森市	検出されず	<6.10	検出されず	<6.79
100	10月28日	青森市 中学校給食センター	チンゲン菜	群馬県	検出されず	<6.41	検出されず	<7.14
101	10月28日	青森市 単独校	冷凍かぼちゃ コロッケ	岩手県	検出されず	<4.76	検出されず	<5.29
102	10月28日	青森市 中学校給食センター	冷凍鯨 フライ	千葉県	検出されず	<6.29	検出されず	<7.00
103	10月29日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<6.34	検出されず	<7.07
104	10月29日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.20	検出されず	<5.77
105	10月29日	青森市 単独校	さつまいも	茨城県	検出されず	<5.34	検出されず	<5.92
106	10月29日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.78	検出されず	<6.43
107	10月29日	青森市 小学校給食センター	冷凍 ダイスポテト	北海道	検出されず	<5.18	検出されず	<5.75
108	10月29日	青森市 中学校給食センター	冷凍 お好み焼き	佐賀県	検出されず	<5.88	検出されず	<6.54
109	10月30日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	黒石市	検出されず	<6.58	検出されず	<7.33
110	10月30日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.84	検出されず	<6.49
111	10月30日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	十和田市	検出されず	<7.34	検出されず	<8.20
112	10月30日	青森市 浪岡学校給食センター	白菜	弘前市	検出されず	<5.67	検出されず	<6.30
113	10月30日	青森市 浪岡学校給食センター	ヨーグルト	埼玉県	検出されず	<5.42	検出されず	<6.02
114	10月30日	青森市 浪岡学校給食センター	うずら卵缶	愛知県	検出されず	<6.24	検出されず	<6.95
115	10月31日	青森市 小学校給食センター	トマト	青森市	検出されず	<6.76	検出されず	<7.54
116	10月31日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	青森市	検出されず	<6.92	検出されず	<7.72
117	10月31日	青森市 単独校	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.81	検出されず	<6.46
118	10月31日	青森市 中学校給食センター	長ねぎ	青森市	検出されず	<6.84	検出されず	<7.64
119	10月31日	青森市 小学校給食センター	冷凍かぼちゃ コロッケ	北海道	検出されず	<6.49	検出されず	<7.23
120	10月31日	青森市 中学校給食センター	冷凍 ほうれん草	平川市	検出されず	<5.68	検出されず	<6.31

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値

注1) 「検出されず」とは、測定下限値未満であることを表します。

注2) 「測定下限値」とは、一定の測定条件において検査機器が検出できる最小の値（測定条件及び食材により異なります。）のこと。

本検査では放射性セシウム134、137の合計値が25ベクレル/kg以下の測定が可能になるように測定条件を設定しております。

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
1	11月4日	青森市 小学校給食センター	人参	東北町	検出されず	<5.29	検出されず	<5.87
2	11月4日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<7.07	検出されず	<7.90
3	11月4日	青森市 単独校	もやし	岩手県	検出されず	<6.18	検出されず	<6.88
4	11月4日	青森市 中学校給食センター	大根	青森市	検出されず	<5.49	検出されず	<6.09
5	11月4日	青森市 単独校	さつま揚げ	北海道	検出されず	<7.57	検出されず	<8.46
6	11月4日	青森市 中学校給食センター	冷凍油揚げ	福井県	検出されず	<7.57	検出されず	<8.46
7	11月5日	青森市 小学校給食センター	ピーマン	東北町	検出されず	<7.55	検出されず	<8.44
8	11月5日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.43	検出されず	<7.17
9	11月5日	青森市 単独校	長ねぎ	十和田市	検出されず	<6.37	検出されず	<7.09
10	11月5日	青森市 中学校給食センター	白菜	東北町	検出されず	<6.60	検出されず	<7.36
11	11月5日	青森市 単独校	ポークスライス ウィンナー	神奈川県	検出されず	<6.42	検出されず	<7.15
12	11月5日	青森市 中学校給食センター	冷凍小松菜	平川市	検出されず	<6.01	検出されず	<6.69
13	11月6日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	弘前市	検出されず	<5.34	検出されず	<5.93
14	11月6日	青森市 浪岡学校給食センター	大根	黒石市	検出されず	<5.55	検出されず	<6.17
15	11月6日	青森市 浪岡学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<4.96	検出されず	<5.51
16	11月6日	青森市 浪岡学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<6.86	検出されず	<7.66
17	11月6日	青森市 浪岡学校給食センター	油揚げ	弘前市	検出されず	<5.73	検出されず	<6.37
18	11月6日	青森市 浪岡学校給食センター	白菜キムチ	神奈川県	検出されず	<4.65	検出されず	<5.17
19	11月7日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	東北町	検出されず	<6.03	検出されず	<6.71
20	11月7日	青森市 小学校給食センター	トマト	十和田市	検出されず	<6.14	検出されず	<6.84
21	11月7日	青森市 単独校	ほうれん草	青森市	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
22	11月7日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	茨城県	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
23	11月7日	青森市 単独校	冷凍さば照焼	東京都	検出されず	<5.30	検出されず	<5.88
24	11月7日	青森市 中学校給食センター	冷凍鮭照焼	青森市	検出されず	<5.49	検出されず	<6.10
25	11月10日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.56	検出されず	<7.31
26	11月10日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<6.16	検出されず	<6.86
27	11月10日	青森市 単独校	玉葱	北海道	検出されず	<6.33	検出されず	<7.05
28	11月10日	青森市 中学校給食センター	レタス	茨城県	検出されず	<5.79	検出されず	<6.44
29	11月10日	青森市 小学校給食センター	かまぼこ	北海道	検出されず	<6.50	検出されず	<7.24
30	11月10日	青森市 中学校給食センター	冷凍 ブロッコリー	深浦町	検出されず	<6.67	検出されず	<7.44

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
31	11月11日	青森市 小学校給食センター	人参	東北町	検出されず	<6.33	検出されず	<7.05
32	11月11日	青森市 小学校給食センター	ピーマン	十和田市	検出されず	<8.05	検出されず	<9.01
33	11月11日	青森市 単独校	長ねぎ	十和田市	検出されず	<7.59	検出されず	<8.49
34	11月11日	青森市 中学校給食センター	大根	青森市	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
35	11月11日	青森市 単独校	冷凍持ち ししゃもフライ	宮城県	検出されず	<5.54	検出されず	<6.15
36	11月11日	青森市 中学校給食センター	糸こんにゃく	青森市	検出されず	<6.16	検出されず	<6.85
37	11月12日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	東北町	検出されず	<5.84	検出されず	<6.50
38	11月12日	青森市 小学校給食センター	長いも	平川市	検出されず	<6.10	検出されず	<6.79
39	11月12日	青森市 単独校	ごぼう	十和田市	検出されず	<7.55	検出されず	<8.44
40	11月12日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	埼玉県	検出されず	<6.01	検出されず	<6.68
41	11月12日	青森市 小学校給食センター	りんご	平川市	検出されず	<5.86	検出されず	<6.51
42	11月12日	青森市 中学校給食センター	冷凍小松菜	平川市	検出されず	<6.47	検出されず	<7.21
43	11月13日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.42	検出されず	<7.16
44	11月13日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	弘前市	検出されず	<6.50	検出されず	<7.24
45	11月13日	青森市 浪岡学校給食センター	じゃが芋	弘前市	検出されず	<6.26	検出されず	<6.97
46	11月13日	青森市 浪岡学校給食センター	きゅうり	弘前市	検出されず	<5.93	検出されず	<6.60
47	11月13日	青森市 浪岡学校給食センター	牛乳	岩手県	検出されず	<5.11	検出されず	<5.67
48	11月13日	青森市 浪岡学校給食センター	ドレッシング	埼玉県	検出されず	<5.12	検出されず	<5.68
49	11月14日	青森市 小学校給食センター	ピーマン	茨城県	検出されず	<7.36	検出されず	<8.23
50	11月14日	青森市 小学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.44	検出されず	<6.04
51	11月14日	青森市 単独校	長ねぎ	青森市	検出されず	<7.26	検出されず	<8.11
52	11月14日	青森市 中学校給食センター	大根	東北町	検出されず	<7.21	検出されず	<8.05
53	11月14日	青森市 単独校	切干し大根	宮城県	検出されず	<5.91	検出されず	<6.57
54	11月14日	青森市 中学校給食センター	汁用せんべい	東北町	検出されず	<6.32	検出されず	<7.04
55	11月17日	青森市 小学校給食センター	人参	青森市	検出されず	<7.89	検出されず	<8.82
56	11月17日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<6.03	検出されず	<6.71
57	11月17日	青森市 単独校	もやし	岩手県	検出されず	<5.60	検出されず	<6.22
58	11月17日	青森市 中学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.18	検出されず	<6.88
59	11月17日	青森市 小学校給食センター	焼肉用たれ	十和田市	検出されず	<4.74	検出されず	<5.27
60	11月17日	青森市 中学校給食センター	冷凍むき枝豆	北海道	検出されず	<6.91	検出されず	<7.71

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
61	11月18日	青森市 小学校給食センター	大根	東北町	検出されず	<5.24	検出されず	<5.81
62	11月18日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
63	11月18日	青森市 単独校	ピーマン	茨城県	検出されず	<7.71	検出されず	<8.62
64	11月18日	青森市 中学校給食センター	白菜	おいらせ町	検出されず	<5.54	検出されず	<6.16
65	11月18日	青森市 単独校	冷凍エリンギ	平川市	検出されず	<6.65	検出されず	<7.41
66	11月18日	青森市 中学校給食センター	冷凍さつま揚げ	宮城県	検出されず	<8.14	検出されず	<9.11
67	11月19日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<6.44	検出されず	<7.18
68	11月19日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	青森市	検出されず	<7.54	検出されず	<8.43
69	11月19日	青森市 単独校	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<6.29	検出されず	<7.00
70	11月19日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<6.04	検出されず	<6.72
71	11月19日	青森市 小学校給食センター	カットゼリー	静岡県	検出されず	<5.78	検出されず	<6.43
72	11月19日	青森市 中学校給食センター	冷凍味付油揚げ	栃木県	検出されず	<5.98	検出されず	<6.66
73	11月20日	青森市 浪岡学校給食センター	じゃが芋	弘前市	検出されず	<6.53	検出されず	<7.28
74	11月20日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	弘前市	検出されず	<6.26	検出されず	<6.97
75	11月20日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	弘前市	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
76	11月20日	青森市 浪岡学校給食センター	豚挽肉	三沢市	検出されず	<5.23	検出されず	<5.80
77	11月20日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍チキン ミートボール	大阪府	検出されず	<5.56	検出されず	<6.18
78	11月20日	青森市 浪岡学校給食センター	大豆水煮	愛知県	検出されず	<7.15	検出されず	<7.99
79	11月21日	青森市 小学校給食センター	人参	青森市	検出されず	<6.15	検出されず	<6.84
80	11月21日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.24	検出されず	<5.81
81	11月21日	青森市 単独校	じゃが芋	北海道	検出されず	<5.62	検出されず	<6.25
82	11月21日	青森市 中学校給食センター	レタス	茨城県	検出されず	<5.66	検出されず	<6.29
83	11月21日	青森市 単独校	冷凍チキン ウィンナー	北海道	検出されず	<5.55	検出されず	<6.16
84	11月21日	青森市 中学校給食センター	冷凍 ブロッコリー	平川市	検出されず	<6.01	検出されず	<6.68
85	11月25日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	青森市	検出されず	<6.62	検出されず	<7.38
86	11月25日	青森市 小学校給食センター	糸みつ葉	十和田市	検出されず	<7.32	検出されず	<8.18
87	11月25日	青森市 単独校	しいたけ	東北町	検出されず	<7.09	検出されず	<7.92
88	11月25日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.59	検出されず	<6.21
89	11月25日	青森市 小学校給食センター	冷凍 えびボール	宮城県	検出されず	<7.15	検出されず	<7.99
90	11月25日	青森市 中学校給食センター	れんこん水煮	平川市	検出されず	<7.50	検出されず	<8.39

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/kg)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
91	11月26日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<5.87	検出されず	<6.53
92	11月26日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<6.22	検出されず	<6.92
93	11月26日	青森市 単独校	トマト	青森市	検出されず	<5.98	検出されず	<6.65
94	11月26日	青森市 中学校給食センター	チンゲン菜	静岡県	検出されず	<7.24	検出されず	<8.08
95	11月26日	青森市 単独校	冷凍なると	宮城県	検出されず	<7.83	検出されず	<8.75
96	11月26日	青森市 中学校給食センター	冷凍カレー コロッケ	北海道	検出されず	<6.78	検出されず	<7.56
97	11月27日	青森市 浪岡学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	<7.53	検出されず	<8.41
98	11月27日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	弘前市	検出されず	<7.38	検出されず	<8.25
99	11月27日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	弘前市	検出されず	<7.76	検出されず	<8.67
100	11月27日	青森市 浪岡学校給食センター	豚肉	三沢市	検出されず	<5.02	検出されず	<5.58
101	11月27日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍いか ハンバーグ	三沢市	検出されず	<5.64	検出されず	<6.27
102	11月27日	青森市 浪岡学校給食センター	こんにゃく	群馬県	検出されず	<5.64	検出されず	<6.27
103	11月28日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.61	検出されず	<6.23
104	11月28日	青森市 小学校給食センター	レタス	茨城県	検出されず	<5.74	検出されず	<6.38
105	11月28日	青森市 単独校	長ねぎ	千葉県	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
106	11月28日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.18	検出されず	<6.88
107	11月28日	青森市 単独校	冷凍むき枝豆	北海道	検出されず	<5.67	検出されず	<6.30
108	11月28日	青森市 中学校給食センター	りんご	秋田県	検出されず	<6.47	検出されず	<7.21

注1) 「検出されず」とは、測定下限値未満であることを表します。

注2) 「測定下限値」とは、一定の測定条件において検査機器が検出できる最小の値(測定条件及び食材により異なります。)のこと。

本検査では放射性セシウム134、137の合計値が25ベクレル/kg以下の測定が可能になるように測定条件を設定しております。

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
1	12月1日	青森市 小学校給食センター	人参	東北町	検出されず	<7.11	検出されず	<7.94
2	12月1日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
3	12月1日	青森市 単独校	じゃが芋	北海道	検出されず	<7.37	検出されず	<8.24
4	12月1日	青森市 中学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<6.69	検出されず	<7.46
5	12月1日	青森市 小学校給食センター	冷凍 シューマイ	新潟県	検出されず	<6.87	検出されず	<7.67
6	12月1日	青森市 中学校給食センター	冷凍 ブロッコリー	茨城県	検出されず	<5.51	検出されず	<6.11
7	12月2日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<7.31	検出されず	<8.17
8	12月2日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	青森市	検出されず	<7.46	検出されず	<8.34
9	12月2日	青森市 単独校	人参	おいらせ町	検出されず	<7.34	検出されず	<8.20
10	12月2日	青森市 中学校給食センター	白菜	青森市	検出されず	<6.21	検出されず	<6.91
11	12月2日	青森市 小学校給食センター	冷凍さば しょうが煮	宮城県	検出されず	<5.12	検出されず	<5.68
12	12月2日	青森市 中学校給食センター	冷凍ちくわ	宮城県	検出されず	<7.26	検出されず	<8.11
13	12月3日	青森市 小学校給食センター	大根	青森市	検出されず	<5.78	検出されず	<6.42
14	12月3日	青森市 小学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.40	検出されず	<6.00
15	12月3日	青森市 単独校	ピーマン	茨城県	検出されず	<7.19	検出されず	<8.02
16	12月3日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	岩手県	検出されず	<5.76	検出されず	<6.41
17	12月3日	青森市 単独校	なめこ缶	平川市	検出されず	<5.34	検出されず	<5.93
18	12月3日	青森市 小学校給食センター	冷凍 ほうれん草	茨城県	検出されず	<5.25	検出されず	<5.82
19	12月4日	青森市 浪岡学校給食センター	白菜	弘前市	検出されず	<6.26	検出されず	<6.98
20	12月4日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	おいらせ町	検出されず	<6.44	検出されず	<7.18
21	12月4日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	弘前市	検出されず	<7.03	検出されず	<7.84
22	12月4日	青森市 浪岡学校給食センター	ヨーグルト	埼玉県	検出されず	<5.34	検出されず	<5.93
23	12月4日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍チキン ミートボール	福岡県	検出されず	<5.64	検出されず	<6.26
24	12月4日	青森市 浪岡学校給食センター	こんにゃく	群馬県	検出されず	<5.92	検出されず	<6.59
25	12月5日	青森市 小学校給食センター	白菜	青森市	検出されず	<6.08	検出されず	<6.77
26	12月5日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	千葉県	検出されず	<6.50	検出されず	<7.24
27	12月5日	青森市 単独校	ぶなしめじ	長野県	検出されず	<6.06	検出されず	<6.74
28	12月5日	青森市 中学校給食センター	大根	茨城県	検出されず	<6.31	検出されず	<7.03
29	12月5日	青森市 単独校	さつま揚げ	北海道	検出されず	<5.98	検出されず	<6.66
30	12月5日	青森市 中学校給食センター	冷凍小松菜	茨城県	検出されず	<7.26	検出されず	<8.11

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
31	12月8日	青森市 小学校給食センター	人参	おいらせ町	検出されず	<6.79	検出されず	<7.57
32	12月8日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	岩手県	検出されず	<6.50	検出されず	<7.24
33	12月8日	青森市 単独校	玉葱	北海道	検出されず	<6.26	検出されず	<6.98
34	12月8日	青森市 中学校給食センター	チンゲン菜	静岡県	検出されず	<7.48	検出されず	<8.36
35	12月8日	青森市 単独校	厚揚げ	大阪府	検出されず	<6.96	検出されず	<7.77
36	12月8日	青森市 中学校給食センター	ささ身水煮	静岡県	検出されず	<6.21	検出されず	<6.91
37	12月9日	青森市 小学校給食センター	糸みつ葉	埼玉県	検出されず	<7.23	検出されず	<8.07
38	12月9日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<6.24	検出されず	<6.95
39	12月9日	青森市 単独校	長ねぎ	千葉県	検出されず	<6.88	検出されず	<7.68
40	12月9日	青森市 中学校給食センター	ほうれん草	東京都	検出されず	<7.10	検出されず	<7.93
41	12月9日	青森市 中学校給食センター	りんご	秋田県	検出されず	<6.47	検出されず	<7.21
42	12月9日	青森市 中学校給食センター	冷凍 すりみボール	茨城県	検出されず	<6.30	検出されず	<7.02
43	12月10日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.33	検出されず	<7.05
44	12月10日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.53	検出されず	<7.28
45	12月10日	青森市 単独校	人参	おいらせ町	検出されず	<6.58	検出されず	<7.33
46	12月10日	青森市 中学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<5.86	検出されず	<6.52
47	12月10日	青森市 単独校	冷凍蟹ボール	宮城県	検出されず	<6.79	検出されず	<7.57
48	12月10日	青森市 中学校給食センター	冷凍ギョーザ	宮城県	検出されず	<6.63	検出されず	<7.39
49	12月11日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	おいらせ町	検出されず	<6.16	検出されず	<6.85
50	12月11日	青森市 浪岡学校給食センター	白菜	茨城県	検出されず	<6.08	検出されず	<6.77
51	12月11日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	八戸市	検出されず	<6.69	検出されず	<7.46
52	12月11日	青森市 浪岡学校給食センター	豆腐	弘前市	検出されず	<5.07	検出されず	<5.63
53	12月11日	青森市 浪岡学校給食センター	ふ	山形県	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
54	12月11日	青森市 浪岡学校給食センター	りんご	青森市	検出されず	<5.81	検出されず	<6.46
55	12月12日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	千葉県	検出されず	<6.52	検出されず	<7.27
56	12月12日	青森市 小学校給食センター	大根	宮崎県	検出されず	<7.15	検出されず	<7.99
57	12月12日	青森市 単独校	ピーマン	茨城県	検出されず	<7.64	検出されず	<8.54
58	12月12日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<6.42	検出されず	<7.16
59	12月12日	青森市 小学校給食センター	冷凍 大根おろし	平川市	検出されず	<5.54	検出されず	<6.16
60	12月12日	青森市 中学校給食センター	冷凍スイート ポテト	茨城県	検出されず	<5.27	検出されず	<5.84

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/kg)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
61	12月15日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<6.61	検出されず	<7.37
62	12月15日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.58	検出されず	<7.34
63	12月15日	青森市 単独校	人参	平川市	検出されず	<6.12	検出されず	<6.82
64	12月15日	青森市 中学校給食センター	トマト	十和田市	検出されず	<6.51	検出されず	<7.25
65	12月15日	青森市 単独校	冷凍 さんま塩焼	千葉県	検出されず	<5.96	検出されず	<6.63
66	12月15日	青森市 中学校給食センター	しめじ	青森市	検出されず	<6.19	検出されず	<6.89
67	12月16日	青森市 小学校給食センター	豚肉	岩手県	検出されず	<7.19	検出されず	<8.02
68	12月16日	青森市 小学校給食センター	人参	東北町	検出されず	<5.62	検出されず	<6.24
69	12月16日	青森市 単独校	キャベツ	愛知県	検出されず	<5.60	検出されず	<6.22
70	12月16日	青森市 中学校給食センター	長ねぎ	千葉県	検出されず	<5.78	検出されず	<6.43
71	12月16日	青森市 小学校給食センター	冷凍チキン フィレオ	鹿児島県	検出されず	<6.45	検出されず	<7.19
72	12月16日	青森市 中学校給食センター	冷凍合鴨団子	静岡県	検出されず	<6.49	検出されず	<7.23
73	12月17日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<5.55	検出されず	<6.17
74	12月17日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.41	検出されず	<7.14
75	12月17日	青森市 単独校	人参	東北町	検出されず	<6.45	検出されず	<7.19
76	12月17日	青森市 中学校給食センター	大根	青森市	検出されず	<5.50	検出されず	<6.11
77	12月17日	青森市 単独校	レトルトマッ シュルーム	弘前市	検出されず	<5.29	検出されず	<5.87
78	12月17日	青森市 中学校給食センター	冷凍チキン ハンバーグ	茨城県	検出されず	<5.22	検出されず	<5.79
79	12月18日	青森市 浪岡学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<6.24	検出されず	<6.95
80	12月18日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	三沢市	検出されず	<6.16	検出されず	<6.85
81	12月18日	青森市 浪岡学校給食センター	白菜	茨城県	検出されず	<5.86	検出されず	<6.52
82	12月18日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.22	検出されず	<5.79
83	12月18日	青森市 浪岡学校給食センター	高野豆腐	長野県	検出されず	<5.99	検出されず	<6.67
84	12月18日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍かぼちゃ	平川市	検出されず	<6.89	検出されず	<7.69
85	12月19日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	千葉県	検出されず	<7.57	検出されず	<8.46
86	12月19日	青森市 中学校給食センター	きゅうり漬	愛知県	検出されず	<6.86	検出されず	<7.66

注1) 「検出されず」とは、測定下限値未満であることを表します。

注2) 「測定下限値」とは、一定の測定条件において検査機器が検出できる最小の値(測定条件及び食材により異なります。)のこと。

本検査では放射性セシウム134、137の合計値が25ベクレル/kg以下の測定が可能になるように測定条件を設定しております。

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
1	1月14日	青森市 中学校給食センター	水菜	茨城県	検出されず	<6.92	検出されず	<7.72
2	1月14日	青森市 中学校給食センター	冷凍さつまいもパイ	鹿児島県	検出されず	<5.04	検出されず	<5.60
3	1月15日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<6.09	検出されず	<6.78
4	1月15日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	埼玉県	検出されず	<5.93	検出されず	<6.60
5	1月15日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.43	検出されず	<6.02
6	1月15日	青森市 浪岡学校給食センター	レタス	静岡県	検出されず	<6.54	検出されず	<7.29
7	1月15日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍液卵	宮城県	検出されず	<5.47	検出されず	<6.08
8	1月15日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍 えびボール	宮城県	検出されず	<6.08	検出されず	<6.77
9	1月16日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	埼玉県	検出されず	<6.21	検出されず	<6.91
10	1月16日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<5.91	検出されず	<6.57
11	1月16日	青森市 単独校	玉葱	北海道	検出されず	<5.80	検出されず	<6.45
12	1月16日	青森市 中学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<5.55	検出されず	<6.16
13	1月16日	青森市 単独校	冷凍 ブロッコリー	長崎県	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
14	1月16日	青森市 中学校給食センター	福神漬	愛知県	検出されず	<4.88	検出されず	<5.42
15	1月19日	青森市 小学校給食センター	トマト	宮崎県	検出されず	<6.83	検出されず	<7.62
16	1月19日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	東北町	検出されず	<5.66	検出されず	<6.29
17	1月19日	青森市 単独校	白菜	群馬県	検出されず	<5.72	検出されず	<6.36
18	1月19日	青森市 中学校給食センター	レタス	香川県	検出されず	<5.71	検出されず	<6.34
19	1月19日	青森市 小学校給食センター	ポークスライス スウインナー	神奈川県	検出されず	<7.17	検出されず	<8.01
20	1月19日	青森市 中学校給食センター	冷凍ミネラルト マトオムレツ	秋田県	検出されず	<5.27	検出されず	<5.84
21	1月20日	青森市 小学校給食センター	長いも	平川市	検出されず	<6.20	検出されず	<6.90
22	1月20日	青森市 小学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<6.30	検出されず	<7.02
23	1月20日	青森市 単独校	長ねぎ	群馬県	検出されず	<6.66	検出されず	<7.43
24	1月20日	青森市 中学校給食センター	大根	千葉県	検出されず	<5.46	検出されず	<6.06
25	1月20日	青森市 単独校	かまぼこ	北海道	検出されず	<5.47	検出されず	<6.08
26	1月20日	青森市 中学校給食センター	冷凍枝豆入り すりみボール	茨城県	検出されず	<6.21	検出されず	<6.91
27	1月21日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	群馬県	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
28	1月21日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.37	検出されず	<5.96
29	1月21日	青森市 単独校	人参	千葉県	検出されず	<7.27	検出されず	<8.12
30	1月21日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	茨城県	検出されず	<5.89	検出されず	<6.55

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
31	1月21日	青森市 小学校給食センター	冷凍ダイス ポテト	北海道	検出されず	<6.42	検出されず	<7.15
32	1月21日	青森市 中学校給食センター	冷凍 ほうれん草	岩手県	検出されず	<5.89	検出されず	<6.55
33	1月22日	青森市 浪岡学校給食センター	大根	神奈川県	検出されず	<6.47	検出されず	<7.22
34	1月22日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<6.81	検出されず	<7.59
35	1月22日	青森市 浪岡学校給食センター	小松菜	栃木県	検出されず	<6.94	検出されず	<7.74
36	1月22日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	埼玉県	検出されず	<7.13	検出されず	<7.97
37	1月22日	青森市 浪岡学校給食センター	なめこ	八戸市	検出されず	<5.70	検出されず	<6.33
38	1月22日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍手持ち ししゃもフライ	千葉県	検出されず	<6.06	検出されず	<6.74
39	1月23日	青森市 小学校給食センター	白菜	群馬県	検出されず	<7.17	検出されず	<8.01
40	1月23日	青森市 小学校給食センター	大根	神奈川県	検出されず	<6.57	検出されず	<7.32
41	1月23日	青森市 単独校	ごぼう	十和田市	検出されず	<7.21	検出されず	<8.05
42	1月23日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	千葉県	検出されず	<6.53	検出されず	<7.28
43	1月23日	青森市 単独校	冷凍 短冊いか	岩手県	検出されず	<5.77	検出されず	<6.41
44	1月23日	青森市 中学校給食センター	冷凍豆腐入り チキンハンバー グ	茨城県	検出されず	<5.62	検出されず	<6.24
45	1月26日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	群馬県	検出されず	<6.57	検出されず	<7.32
46	1月26日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<5.39	検出されず	<5.98
47	1月26日	青森市 単独校	ピーマン	宮崎県	検出されず	<7.06	検出されず	<7.89
48	1月26日	青森市 中学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.22	検出されず	<5.79
49	1月26日	青森市 単独校	冷凍さんま 塩焼	千葉県	検出されず	<6.34	検出されず	<7.07
50	1月26日	青森市 中学校給食センター	冷凍小松菜	茨城県	検出されず	<6.02	検出されず	<6.70
51	1月27日	青森市 小学校給食センター	長いも	平川市	検出されず	<5.80	検出されず	<6.45
52	1月27日	青森市 小学校給食センター	人参	平川市	検出されず	<6.32	検出されず	<7.04
53	1月27日	青森市 単独校	レタス	香川県	検出されず	<5.68	検出されず	<6.31
54	1月27日	青森市 中学校給食センター	大根	青森市	検出されず	<6.33	検出されず	<7.06
55	1月27日	青森市 単独校	冷凍嶽さき コロケ	千葉県	検出されず	<5.94	検出されず	<6.61
56	1月27日	青森市 中学校給食センター	冷凍いか メンチカツ	新潟県	検出されず	<5.38	検出されず	<5.98
57	1月28日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.82	検出されず	<7.61
58	1月28日	青森市 小学校給食センター	きゅうり	千葉県	検出されず	<6.85	検出されず	<7.65
59	1月28日	青森市 単独校	ごぼう	平川市	検出されず	<7.29	検出されず	<8.14
60	1月28日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.43	検出されず	<7.17

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/kg)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
61	1月28日	青森市 小学校給食センター	冷凍ほたて むき身	青森市	検出されず	<6.55	検出されず	<7.30
62	1月28日	青森市 中学校給食センター	冷凍チヂミ	北海道	検出されず	<6.47	検出されず	<7.21
63	1月29日	青森市 浪岡学校給食センター	雪人参	深浦町	検出されず	<6.34	検出されず	<7.07
64	1月29日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	群馬県	検出されず	<6.03	検出されず	<6.71
65	1月29日	青森市 浪岡学校給食センター	ほうれん草	弘前市	検出されず	<6.49	検出されず	<7.23
66	1月29日	青森市 浪岡学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<5.66	検出されず	<6.29
67	1月29日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍いもち ボール	北海道	検出されず	<7.48	検出されず	<8.36
68	1月29日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍さば しょうが煮	滋賀県	検出されず	<6.12	検出されず	<6.81
69	1月30日	青森市 小学校給食センター	トマト	愛知県	検出されず	<5.71	検出されず	<6.34
70	1月30日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	群馬県	検出されず	<6.32	検出されず	<7.04
71	1月30日	青森市 単独校	白菜	茨城県	検出されず	<5.54	検出されず	<6.15
72	1月30日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	栃木県	検出されず	<5.15	検出されず	<5.72
73	1月30日	青森市 単独校	かまぼこ	北海道	検出されず	<5.23	検出されず	<5.80
74	1月30日	青森市 中学校給食センター	冷凍いわしの 梅醤油煮	宮城県	検出されず	<4.94	検出されず	<5.49

注1) 「検出されず」とは、測定下限値未満であることを表します。

注2) 「測定下限値」とは、一定の測定条件において検査機器が検出できる最小の値(測定条件及び食材により異なります。)のこと。

本検査では放射性セシウム134、137の合計値が25ベクレル/kg以下の測定が可能になるように測定条件を設定しております。

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
1	2月2日	青森市 小学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<6.31	検出されず	<7.03
2	2月2日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.56	検出されず	<7.31
3	2月2日	青森市 単独校	ほうれん草	青森市	検出されず	<6.16	検出されず	<6.85
4	2月2日	青森市 中学校給食センター	チンゲン菜	愛知県	検出されず	<6.55	検出されず	<7.30
5	2月2日	青森市 小学校給食センター	冷凍 ほうれん草	平川市	検出されず	<6.27	検出されず	<6.98
6	2月2日	青森市 中学校給食センター	冷凍チーズ オムレツ	群馬県	検出されず	<5.03	検出されず	<5.58
7	2月3日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<6.14	検出されず	<6.84
8	2月3日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.96	検出されず	<6.63
9	2月3日	青森市 単独校	長ねぎ	群馬県	検出されず	<6.43	検出されず	<7.17
10	2月3日	青森市 中学校給食センター	大根	神奈川県	検出されず	<5.76	検出されず	<6.40
11	2月3日	青森市 単独校	冷凍ポーク メンチカツ	群馬県	検出されず	<6.53	検出されず	<7.28
12	2月3日	青森市 中学校給食センター	冷凍鉄入り 厚焼卵	群馬県	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
13	2月4日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	群馬県	検出されず	<6.43	検出されず	<7.17
14	2月4日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<5.72	検出されず	<6.36
15	2月4日	青森市 単独校	人参	千葉県	検出されず	<5.96	検出されず	<6.63
16	2月4日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.42	検出されず	<7.15
17	2月4日	青森市 小学校給食センター	冷凍プレーン オムレツ	群馬県	検出されず	<6.04	検出されず	<6.72
18	2月4日	青森市 小学校給食センター	冷凍 メンチカツ	群馬県	検出されず	<5.83	検出されず	<6.48
19	2月5日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<6.09	検出されず	<6.78
20	2月5日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.78	検出されず	<6.42
21	2月5日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	群馬県	検出されず	<6.89	検出されず	<7.69
22	2月5日	青森市 浪岡学校給食センター	レタス	兵庫県	検出されず	<5.59	検出されず	<6.21
23	2月5日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍なると	宮城県	検出されず	<6.38	検出されず	<7.11
24	2月5日	青森市 浪岡学校給食センター	りんご	平川市	検出されず	<5.81	検出されず	<6.46
25	2月6日	青森市 小学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<5.37	検出されず	<5.96
26	2月6日	青森市 小学校給食センター	大根	神奈川県	検出されず	<5.89	検出されず	<6.55
27	2月6日	青森市 単独校	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.54	検出されず	<7.29
28	2月6日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.98	検出されず	<6.66
29	2月6日	青森市 小学校給食センター	冷凍 チキンカツ	宮城県	検出されず	<6.01	検出されず	<6.68
30	2月6日	青森市 小学校給食センター	冷凍油揚げ	栃木県	検出されず	<6.05	検出されず	<6.73

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
31	2月9日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<7.26	検出されず	<8.11
32	2月9日	青森市 小学校給食センター	チンゲン菜	静岡県	検出されず	<5.78	検出されず	<6.43
33	2月9日	青森市 単独校	ぶなしめじ	長野県	検出されず	<5.40	検出されず	<5.99
34	2月9日	青森市 中学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.98	検出されず	<6.66
35	2月9日	青森市 小学校給食センター	しば漬	群馬県	検出されず	<5.12	検出されず	<5.68
36	2月9日	青森市 中学校給食センター	冷凍ポークフ ランクフルト	神奈川県	検出されず	<6.51	検出されず	<7.25
37	2月10日	青森市 小学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<6.78	検出されず	<7.56
38	2月10日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	群馬県	検出されず	<6.22	検出されず	<6.93
39	2月10日	青森市 単独校	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.68	検出されず	<7.45
40	2月10日	青森市 中学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<6.29	検出されず	<7.00
41	2月10日	青森市 単独校	冷凍 たこボール	宮城県	検出されず	<6.47	検出されず	<7.21
42	2月10日	青森市 中学校給食センター	冷凍チヂミ	北海道	検出されず	<6.26	検出されず	<6.98
43	2月12日	青森市 浪岡学校給食センター	大根	神奈川県	検出されず	<5.91	検出されず	<6.58
44	2月12日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<5.81	検出されず	<6.46
45	2月12日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍 がんもどき	石川県	検出されず	<7.57	検出されず	<8.46
46	2月12日	青森市 中学校給食センター	冷凍焼物用 白身魚塩焼	埼玉県	検出されず	<6.52	検出されず	<7.27
47	2月13日	青森市 小学校給食センター	人参	青森市	検出されず	<7.45	検出されず	<8.32
48	2月13日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	千葉県	検出されず	<7.05	検出されず	<7.88
49	2月13日	青森市 単独校	大根	神奈川県	検出されず	<5.75	検出されず	<6.39
50	2月13日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	千葉県	検出されず	<5.75	検出されず	<6.39
51	2月13日	青森市 単独校	魚団	北海道	検出されず	<6.46	検出されず	<7.20
52	2月16日	青森市 小学校給食センター	人参	東北町	検出されず	<5.51	検出されず	<6.11
54	2月16日	青森市 小学校給食センター	伊予かん	愛媛県	検出されず	<6.60	検出されず	<7.36
55	2月16日	青森市 単独校	ピーマン	茨城県	検出されず	<6.65	検出されず	<7.41
56	2月16日	青森市 中学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<6.29	検出されず	<7.01
57	2月16日	青森市 小学校給食センター	冷凍鉄入り 厚焼卵	群馬県	検出されず	<5.15	検出されず	<5.72
58	2月16日	青森市 中学校給食センター	冷凍 ブロッコリー	北海道	検出されず	<6.47	検出されず	<7.21
59	2月17日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<5.36	検出されず	<5.95
60	2月17日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.75	検出されず	<6.39
61	2月17日	青森市 単独校	キャベツ	愛知県	検出されず	<7.32	検出されず	<8.18

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
62	2月17日	青森市 中学校給食センター	大根	平川市	検出されず	<5.76	検出されず	<6.41
63	2月17日	青森市 単独校	冷凍カレー コロッケ	北海道	検出されず	<5.66	検出されず	<6.29
64	2月17日	青森市 中学校給食センター	冷凍ミニ厚揚げ	大阪府	検出されず	<6.80	検出されず	<7.58
65	2月18日	青森市 小学校給食センター	きゅうり	千葉県	検出されず	<6.73	検出されず	<7.50
66	2月18日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	千葉県	検出されず	<7.12	検出されず	<7.96
67	2月18日	青森市 単独校	ぶなしめじ	新潟県	検出されず	<6.98	検出されず	<7.79
68	2月18日	青森市 中学校給食センター	レタス	香川県	検出されず	<6.79	検出されず	<7.57
69	2月18日	青森市 小学校給食センター	冷凍グリーン アスパラガス	福岡県	検出されず	<6.09	検出されず	<6.78
70	2月18日	青森市 中学校給食センター	冷凍野菜 メンチカツ	山形県	検出されず	<5.34	検出されず	<5.92
71	2月19日	青森市 浪岡学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<6.05	検出されず	<6.73
72	2月19日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<7.28	検出されず	<8.13
73	2月19日	青森市 浪岡学校給食センター	小松菜	七戸町	検出されず	<6.63	検出されず	<7.39
74	2月19日	青森市 浪岡学校給食センター	白菜	茨城県	検出されず	<5.81	検出されず	<6.46
75	2月19日	青森市 浪岡学校給食センター	油揚げ	弘前市	検出されず	<8.67	検出されず	<9.72
76	2月19日	青森市 浪岡学校給食センター	こんにゃく	弘前市	検出されず	<5.86	検出されず	<6.51
77	2月20日	青森市 小学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<5.41	検出されず	<6.01
78	2月20日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.52	検出されず	<6.13
79	2月20日	青森市 単独校	白菜	茨城県	検出されず	<5.78	検出されず	<6.43
80	2月20日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	千葉県	検出されず	<5.56	検出されず	<6.18
81	2月20日	青森市 単独校	冷凍 シューマイ	愛媛県	検出されず	<5.19	検出されず	<5.76
82	2月20日	青森市 中学校給食センター	冷凍小松菜	茨城県	検出されず	<5.80	検出されず	<6.44
83	2月23日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	千葉県	検出されず	<6.40	検出されず	<7.13
84	2月23日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<5.48	検出されず	<6.09
85	2月23日	青森市 単独校	にら	栃木県	検出されず	<5.32	検出されず	<5.90
86	2月23日	青森市 中学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<6.11	検出されず	<6.80
87	2月23日	青森市 小学校給食センター	冷凍ミックス ベジタブル	北海道	検出されず	<7.92	検出されず	<8.87
88	2月23日	青森市 中学校給食センター	冷凍白身魚 フライ	茨城県	検出されず	<5.38	検出されず	<5.98
89	2月24日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<7.15	検出されず	<7.99
90	2月24日	青森市 小学校給食センター	白菜	茨城県	検出されず	<6.49	検出されず	<7.23
91	2月24日	青森市 単独校	レタス	香川県	検出されず	<6.50	検出されず	<7.24

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/kg)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
92	2月24日	青森市 中学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.14	検出されず	<6.84
93	2月24日	青森市 単独校	冷凍春巻	新潟県	検出されず	<6.47	検出されず	<7.21
94	2月24日	青森市 中学校給食センター	冷凍ダイス ポテト	北海道	検出されず	<6.46	検出されず	<7.20
95	2月25日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<6.75	検出されず	<7.53
96	2月25日	青森市 小学校給食センター	ぶなしめじ	新潟県	検出されず	<5.33	検出されず	<5.92
97	2月25日	青森市 単独校	ほうれん草	茨城県	検出されず	<6.30	検出されず	<7.02
98	2月25日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<5.53	検出されず	<6.14
99	2月25日	青森市 小学校給食センター	冷凍さば しょうが煮	宮城県	検出されず	<5.19	検出されず	<5.75
100	2月25日	青森市 中学校給食センター	冷凍たこ メンチ揚	静岡県	検出されず	<4.93	検出されず	<5.47
101	2月26日	青森市 浪岡学校給食センター	白菜	茨城県	検出されず	<5.74	検出されず	<6.38
102	2月26日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	東北町	検出されず	<7.35	検出されず	<8.21
103	2月26日	青森市 浪岡学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.38	検出されず	<7.10
104	2月26日	青森市 浪岡学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.97	検出されず	<6.64
105	2月26日	青森市 浪岡学校給食センター	うずら卵缶	愛知県	検出されず	<6.16	検出されず	<6.86
106	2月27日	青森市 小学校給食センター	人参	東北町	検出されず	<7.01	検出されず	<7.82
107	2月27日	青森市 小学校給食センター	大根	千葉県	検出されず	<6.13	検出されず	<6.83
108	2月27日	青森市 単独校	ぶなしめじ	長野県	検出されず	<7.25	検出されず	<8.09
109	2月27日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
110	2月27日	青森市 単独校	冷凍 ねぎたま焼	静岡県	検出されず	<5.69	検出されず	<6.32
111	2月27日	青森市 中学校給食センター	冷凍 ます塩焼	八戸市	検出されず	<5.41	検出されず	<6.01

注1) 「検出されず」とは、測定下限値未満であることを表します。

注2) 「測定下限値」とは、一定の測定条件において検査機器が検出できる最小の値(測定条件及び食材により異なります。)のこと。

本検査では放射性セシウム134、137の合計値が25ベクレル/kg以下の測定が可能になるように測定条件を設定しております。

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
1	3月2日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.45	検出されず	<7.19
2	3月2日	青森市 小学校給食センター	人参	上北町	検出されず	<5.84	検出されず	<6.49
3	3月2日	青森市 単独校	水菜	茨城県	検出されず	<7.32	検出されず	<8.18
4	3月2日	青森市 中学校給食センター	チンゲン菜	静岡県	検出されず	<6.55	検出されず	<7.30
5	3月2日	青森市 小学校給食センター	かまぼこ	北海道	検出されず	<6.26	検出されず	<6.98
6	3月2日	青森市 中学校給食センター	冷凍平つくね	兵庫県	検出されず	<5.19	検出されず	<5.75
7	3月3日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.32	検出されず	<5.90
8	3月3日	青森市 小学校給食センター	レタス	香川県	検出されず	<6.75	検出されず	<7.53
9	3月3日	青森市 単独校	長ねぎ	埼玉県	検出されず	<6.64	検出されず	<7.40
10	3月3日	青森市 中学校給食センター	大根	平川市	検出されず	<5.54	検出されず	<6.15
11	3月3日	青森市 単独校	冷凍野菜 かき揚げ	八戸市	検出されず	<6.40	検出されず	<7.13
12	3月3日	青森市 中学校給食センター	冷凍いか メンチカツ	新潟県	検出されず	<5.91	検出されず	<6.58
13	3月4日	青森市 小学校給食センター	ピーマン	高知県	検出されず	<8.14	検出されず	<9.11
14	3月4日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<5.52	検出されず	<6.13
15	3月4日	青森市 単独校	じゃが芋	北海道	検出されず	<6.28	検出されず	<6.99
16	3月4日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<5.25	検出されず	<5.82
17	3月4日	青森市 小学校給食センター	冷凍ダイス ポテト	北海道	検出されず	<6.04	検出されず	<6.72
18	3月4日	青森市 中学校給食センター	冷凍チキン ハンバーグ	茨城県	検出されず	<5.31	検出されず	<5.90
19	3月5日	青森市 浪岡学校給食センター	鶏肉	横浜町	検出されず	<5.22	検出されず	<5.79
20	3月5日	青森市 浪岡学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<5.49	検出されず	<6.09
21	3月5日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	千葉県	検出されず	<5.66	検出されず	<6.29
22	3月5日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	埼玉県	検出されず	<6.01	検出されず	<6.69
23	3月5日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍卵焼	八戸市	検出されず	<4.90	検出されず	<5.44
24	3月5日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍むき枝豆	北海道	検出されず	<6.56	検出されず	<7.31
25	3月6日	青森市 小学校給食センター	白菜	茨城県	検出されず	<5.43	検出されず	<6.03
26	3月6日	青森市 小学校給食センター	ごぼう	十和田市	検出されず	<5.85	検出されず	<6.51
27	3月6日	青森市 単独校	まいたけ	十和田市	検出されず	<5.95	検出されず	<6.62
28	3月6日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.78	検出されず	<6.43
29	3月6日	青森市 小学校給食センター	冷凍 ほうれん草	平川市	検出されず	<5.51	検出されず	<6.12
30	3月6日	青森市 中学校給食センター	冷凍ミックス ベジタブル	北海道	検出されず	<6.23	検出されず	<6.94

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
31	3月9日	青森市 小学校給食センター	人参	上北町	検出されず	<7.00	検出されず	<7.81
32	3月9日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	埼玉県	検出されず	<6.65	検出されず	<7.41
33	3月9日	青森市 単独校	キャベツ	愛知県	検出されず	<7.05	検出されず	<7.88
34	3月9日	青森市 中学校給食センター	トマト	熊本県	検出されず	<7.30	検出されず	<8.15
35	3月9日	青森市 単独校	冷凍大学いも	福岡県	検出されず	<6.93	検出されず	<7.73
36	3月9日	青森市 中学校給食センター	冷凍ポーク メンチカツ	群馬県	検出されず	<5.22	検出されず	<5.79
37	3月10日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.74	検出されず	<7.52
38	3月10日	青森市 小学校給食センター	レタス	香川県	検出されず	<5.82	検出されず	<6.47
39	3月10日	青森市 単独校	もやし	岩手県	検出されず	<5.62	検出されず	<6.25
40	3月10日	青森市 中学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<6.26	検出されず	<6.98
41	3月10日	青森市 小学校給食センター	冷凍ゴーザ	石川県	検出されず	<5.48	検出されず	<6.09
42	3月10日	青森市 中学校給食センター	冷凍菜の花	茨城県	検出されず	<5.21	検出されず	<5.78
43	3月11日	青森市 小学校給食センター	人参	上北町	検出されず	<6.48	検出されず	<7.22
44	3月11日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	千葉県	検出されず	<7.02	検出されず	<7.83
45	3月11日	青森市 単独校	ピーマン	茨城県	検出されず	<7.37	検出されず	<8.24
46	3月11日	青森市 単独校	冷凍液卵	宮城県	検出されず	<5.66	検出されず	<6.29
47	3月12日	青森市 浪岡学校給食センター	大根	神奈川県	検出されず	<5.72	検出されず	<6.35
48	3月12日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	東北町	検出されず	<6.35	検出されず	<7.07
49	3月12日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	埼玉県	検出されず	<7.22	検出されず	<8.06
50	3月12日	青森市 浪岡学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.04	検出されず	<6.72
51	3月12日	青森市 浪岡学校給食センター	油揚げ	弘前市	検出されず	<7.84	検出されず	<8.77
52	3月12日	青森市 浪岡学校給食センター	こんにゃく	弘前市	検出されず	<5.46	検出されず	<6.06
53	3月13日	青森市 小学校給食センター	トマト	熊本県	検出されず	<5.13	検出されず	<5.70
54	3月13日	青森市 小学校給食センター	大根	神奈川県	検出されず	<5.24	検出されず	<5.81
55	3月13日	青森市 単独校	じゃが芋	北海道	検出されず	<5.67	検出されず	<6.30
56	3月13日	青森市 中学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<5.57	検出されず	<6.18
57	3月13日	青森市 小学校給食センター	冷凍 シューマイ	愛媛県	検出されず	<5.37	検出されず	<5.96
58	3月13日	青森市 中学校給食センター	冷凍チキン ハンバーグ	滋賀県	検出されず	<4.67	検出されず	<5.19
59	3月16日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	<6.54	検出されず	<7.29
60	3月16日	青森市 小学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.92	検出されず	<6.59

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
61	3月16日	青森市 単独校	ピーマン	鹿児島県	検出されず	<7.35	検出されず	<8.21
62	3月16日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.11	検出されず	<6.80
63	3月16日	青森市 単独校	冷凍ボイル えび	宮城県	検出されず	<6.24	検出されず	<6.95
64	3月16日	青森市 中学校給食センター	冷凍ツナ オムレツ	長野県	検出されず	<6.24	検出されず	<6.95
65	3月17日	青森市 小学校給食センター	人参	東北町	検出されず	<6.29	検出されず	<7.00
66	3月17日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	埼玉県	検出されず	<6.62	検出されず	<7.38
67	3月17日	青森市 単独校	しいたけ	外ヶ浜町	検出されず	<5.43	検出されず	<6.03
68	3月17日	青森市 中学校給食センター	にら	茨城県	検出されず	<5.75	検出されず	<6.39
69	3月17日	青森市 小学校給食センター	冷凍ソーセージ チーズサンドフ ライ	山形県	検出されず	<5.64	検出されず	<6.26
70	3月17日	青森市 中学校給食センター	冷凍白身魚 みそ焼き	東京都	検出されず	<5.45	検出されず	<6.05
71	3月18日	青森市 小学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	<6.31	検出されず	<7.03
72	3月18日	青森市 小学校給食センター	レタス	香川県	検出されず	<5.92	検出されず	<6.59
73	3月18日	青森市 単独校	キャベツ	愛知県	検出されず	<7.08	検出されず	<7.91
74	3月18日	青森市 中学校給食センター	チンゲン菜	静岡県	検出されず	<7.01	検出されず	<7.82
75	3月18日	青森市 単独校	煮物用春雨	北海道	検出されず	<5.79	検出されず	<6.44
76	3月18日	青森市 中学校給食センター	冷凍ビック たこ焼き	兵庫県	検出されず	<6.73	検出されず	<7.51
77	3月19日	青森市 浪岡学校給食センター	大根	神奈川県	検出されず	<5.29	検出されず	<5.87
78	3月19日	青森市 浪岡学校給食センター	人参	東北町	検出されず	<6.78	検出されず	<7.56
79	3月19日	青森市 浪岡学校給食センター	小松菜	弘前市	検出されず	<7.14	検出されず	<7.98
80	3月19日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	群馬県	検出されず	<6.59	検出されず	<7.35
81	3月19日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍白菜キムチ	神奈川県	検出されず	<4.86	検出されず	<5.40
82	3月19日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍ミニ 厚揚げ	大阪府	検出されず	<7.55	検出されず	<8.44
83	3月20日	青森市 小学校給食センター	じゃが芋	北海道	検出されず	<6.08	検出されず	<6.77
84	3月20日	青森市 小学校給食センター	白菜	茨城県	検出されず	<6.04	検出されず	<6.72
85	3月20日	青森市 単独校	もやし	岩手県	検出されず	<6.29	検出されず	<7.00
86	3月20日	青森市 中学校給食センター	きゅうり	群馬県	検出されず	<5.78	検出されず	<6.43
87	3月20日	青森市 小学校給食センター	高野豆腐	長野県	検出されず	<6.57	検出されず	<7.32
88	3月20日	青森市 中学校給食センター	冷凍 メンチカツ	福島県	検出されず	<5.57	検出されず	<6.19
89	3月23日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	愛知県	検出されず	<6.18	検出されず	<6.88
90	3月23日	青森市 小学校給食センター	長ねぎ	千葉県	検出されず	<6.55	検出されず	<7.33

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地	検査結果 (ベクレル/k g)			
					セシウム134	測定下限値	セシウム137	測定下限値
91	3月23日	青森市 単独校	ぶなしめじ	長野県	検出されず	<5.96	検出されず	<6.63
92	3月23日	青森市 中学校給食センター	小松菜	十和田市	検出されず	<6.13	検出されず	<6.83
93	3月23日	青森市 単独校	冷凍いもち ボール	北海道	検出されず	<6.02	検出されず	<6.70
94	3月23日	青森市 中学校給食センター	冷凍いわし ハンバーグ	香川県	検出されず	<5.10	検出されず	<5.66

注1) 「検出されず」とは、測定下限値未満であることを表します。

注2) 「測定下限値」とは、一定の測定条件において検査機器が検出できる最小の値(測定条件及び食材により異なります。)のこと。

本検査では放射性セシウム134、137の合計値が25ベクレル/kg以下の測定が可能になるように測定条件を設定しております。