

保育園給食・小中学校給食の放射性物質検査結果

(平成24年11月～平成25年3月)

【検査方法】 ヨウ化ナトリウムNaI (TI) シンチレーション検出器 ガンマ線スペクトロメトリー放射能測定システム

※ 測定値が測定下限値未満の場合を不検出としています。測定下限値とは、その分析法や計測機器で検出できる最小値(最小限度)のことをいい、この値は、測定環境(自然に存在する大気中の放射線量等)、測定条件(時間、食品重量等)、検査対象品目によって異なります。

【検査場所】 立川市第二学校給食共同調理場

【基準値】 食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質(放射性セシウム)の基準値(平成24年4月1日施行)

食品群	基準値 (Bq/kg)
飲料水	10
牛乳	50
乳児用食品	50
一般食品	100

【検査結果】

No.	検査日	品目	産地(食材料) 施設(調理済み給食)	検査対象	検査結果(放射性物質濃度: Bq/kg)			
					放射性セシウム(Cs-134)		放射性セシウム(Cs-137)	
					結果	測定下限値	結果	測定下限値
1	平成24年11月1日(木)	緑豆もやし	埼玉	学校給食	不検出	8.15	不検出	9.27
2	平成24年11月1日(木)	にんじん	北海道	学校給食	不検出	8.2	不検出	9.31
3	平成24年11月1日(木)	白菜	長野	学校給食	不検出	8.27	不検出	9.4
4	平成24年11月1日(木)	豚挽肉	埼玉	学校給食	不検出	8.22	不検出	9.34
5	平成24年11月1日(木)	飲用牛乳	東京、栃木	学校給食	不検出	7.66	不検出	8.7
6	平成24年11月1日(木)	米(新米)	長野	学校給食	不検出	8.42	不検出	9.57
7	平成24年11月2日(金)	かぶ	埼玉	学校給食	不検出	8.17	不検出	9.41
8	平成24年11月2日(金)	セロリ	長野	学校給食	不検出	7.79	不検出	8.97
9	平成24年11月2日(金)	ごぼう	青森	学校給食	不検出	7.17	不検出	8.26
10	平成24年11月2日(金)	大根	埼玉	学校給食	不検出	7.45	不検出	8.58
11	平成24年11月2日(金)	鶏卵	福島	学校給食	不検出	8.09	不検出	9.32
12	平成24年11月2日(金)	調理用牛乳	北海道、岩手、宮城、福島、埼玉、群馬、栃木、新潟	学校給食	不検出	7.55	不検出	8.69
13	平成24年11月5日(月)	ウィンナー	茨城	学校給食	不検出	7.88	不検出	9.16
14	平成24年11月5日(月)	キャベツ	東京	学校給食	不検出	7.85	不検出	9.13
15	平成24年11月5日(月)	ねぎ	青森	学校給食	不検出	8.5	不検出	9.89
16	平成24年11月5日(月)	鶏卵	長野	保育園給食	不検出	7.6	不検出	8.84
17	平成24年11月5日(月)	飲用牛乳	北海道	保育園給食	不検出	7.48	不検出	8.7
18	平成24年11月5日(月)	さつまいも	千葉	保育園給食	不検出	7.73	不検出	9
19	平成24年11月6日(火)	豚肉	群馬	保育園給食	不検出	7.42	不検出	8.8
20	平成24年11月6日(火)	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.18	不検出	8.52
21	平成24年11月6日(火)	にんじん	北海道	保育園給食	不検出	8.89	不検出	10.5
22	平成24年11月6日(火)	さつまいも	千葉	学校給食	不検出	6.97	不検出	8.27
23	平成24年11月6日(火)	里芋	東京	学校給食	不検出	7.62	不検出	9.04
24	平成24年11月6日(火)	えのきだけ	長野	学校給食	不検出	7.23	不検出	8.58
25	平成24年11月7日(水)	生椎茸	岩手	学校給食	不検出	8.04	不検出	9.12
26	平成24年11月7日(水)	ねぎ	東京	学校給食	不検出	8.26	不検出	9.38
27	平成24年11月7日(水)	ほうれん草	東京	学校給食	不検出	8.62	不検出	9.78
28	平成24年11月7日(水)	飲用牛乳	千葉	保育園給食	不検出	8.02	不検出	9.1
29	平成24年11月7日(水)	人参	北海道	保育園給食	不検出	8.07	不検出	9.16
30	平成24年11月7日(水)	大根	青森	保育園給食	不検出	7.43	不検出	8.43
31	平成24年11月8日(木)	キャベツ	群馬	保育園給食	不検出	7.97	不検出	9.15
32	平成24年11月8日(木)	さつまいも	千葉	保育園給食	不検出	8.25	不検出	9.47
33	平成24年11月8日(木)	みかん	愛媛	保育園給食	不検出	8.36	不検出	9.6
34	平成24年11月8日(木)	たら	北海道	学校給食	不検出	8.94	不検出	10.3
35	平成24年11月8日(木)	たこ	北海道	学校給食	不検出	7.59	不検出	8.72
36	平成24年11月8日(木)	大豆	北海道	学校給食	不検出	9.08	不検出	10.4
37	平成24年11月9日(金)	もち米	新潟	学校給食	不検出	7.69	不検出	9
38	平成24年11月9日(金)	はちみつ	東京	学校給食	不検出	8.06	不検出	9.44
39	平成24年11月9日(金)	冷凍コーン	北海道	学校給食	不検出	7.72	不検出	9.03
40	平成24年11月9日(金)	鶏肉	岩手	保育園給食	不検出	7.73	不検出	9.04
41	平成24年11月9日(金)	生わかめ	三陸	保育園給食	不検出	7.54	不検出	8.82
42	平成24年11月9日(金)	もやし	福島	保育園給食	不検出	8.13	不検出	9.52
43	平成24年11月12日(月)	きゅうり	埼玉	保育園給食	不検出	8.08	不検出	9.18
44	平成24年11月12日(月)	キャベツ	群馬	保育園給食	不検出	8.68	不検出	9.86
45	平成24年11月12日(月)	大根	青森	保育園給食	不検出	8.21	不検出	9.33
46	平成24年11月12日(月)	しめじ	長野	保育園給食	不検出	7.36	不検出	8.36

No.	検査日	品目	産地（食材料） 施設（調理済み給食）	検査対象	検査結果（放射性物質濃度：Bq/kg）			
					放射性セシウム（Cs-134）		放射性セシウム（Cs-137）	
					結果	測定下限値	結果	測定下限値
47	平成24年11月12日（月）	小松菜	茨城	保育園給食	不検出	8.49	不検出	9.64
48	平成24年11月12日（月）	カリフラワー	愛知	保育園給食	不検出	8.69	不検出	9.87
49	平成24年11月13日（火）	鮭	チリ	保育園給食	不検出	7.79	不検出	8.94
50	平成24年11月13日（火）	ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	12.6	不検出	14.5
51	平成24年11月13日（火）	人参	北海道	保育園給食	不検出	8.98	不検出	10.3
52	平成24年11月13日（火）	赤米	秋田	学校給食	不検出	7.98	不検出	9.16
53	平成24年11月13日（火）	にら	栃木	学校給食	不検出	8.13	不検出	9.33
54	平成24年11月13日（火）	キャベツ	長野	学校給食	不検出	8.44	不検出	9.68
55	平成24年11月14日（水）	もやし	福島	学校給食	不検出	7.78	不検出	9.02
56	平成24年11月14日（水）	ブロッコリー	東京	学校給食	不検出	8.85	不検出	10.3
57	平成24年11月14日（水）	大根	東京	学校給食	不検出	8.25	不検出	9.57
58	平成24年11月14日（水）	飲用牛乳	東京	保育園給食	不検出	8.93	不検出	10.4
59	平成24年11月14日（水）	みかん	愛媛	保育園給食	不検出	10.4	不検出	12
60	平成24年11月14日（水）	人参	北海道	保育園給食	不検出	9.03	不検出	10.5
61	平成24年11月15日（木）	無洗米	秋田	保育園給食	不検出	7.54	不検出	8.69
62	平成24年11月15日（木）	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	8.06	不検出	9.29
63	平成24年11月15日（木）	ブロッコリー	埼玉	保育園給食	不検出	9.14	不検出	10.5
64	平成24年11月15日（木）	生クリーム	北海道	学校給食	不検出	8	不検出	9.22
65	平成24年11月15日（木）	きなこ	北海道	学校給食	不検出	7.21	不検出	8.32
66	平成24年11月15日（木）	冷凍うどん	北海道	学校給食	不検出	7.36	不検出	8.48
67	平成24年11月16日（金）	しめじ	長野	学校給食	不検出	7.79	不検出	8.97
68	平成24年11月16日（金）	ごぼう	青森	学校給食	不検出	7.45	不検出	8.58
69	平成24年11月16日（金）	キウイフルーツ	東京	学校給食	不検出	7.7	不検出	8.87
70	平成24年11月16日（金）	鶏ひき肉	岩手	保育園給食	不検出	7.43	不検出	8.55
71	平成24年11月16日（金）	きゅうり	宮崎	保育園給食	不検出	7.79	不検出	8.97
72	平成24年11月16日（金）	大根	東京	保育園給食	不検出	7.98	不検出	9.19
73	平成24年11月19日（月）	豚ひき肉	群馬	保育園給食	不検出	7.96	不検出	9.37
74	平成24年11月19日（月）	キャベツ	東京	保育園給食	不検出	7.93	不検出	9.34
75	平成24年11月19日（月）	大根の葉	東京	保育園給食	不検出	7.75	不検出	9.14
76	平成24年11月19日（月）	トマト	愛知	保育園給食	不検出	7.62	不検出	8.98
77	平成24年11月19日（月）	しめじ	長野	保育園給食	不検出	7.83	不検出	9.22
78	平成24年11月19日（月）	小松菜	茨城	保育園給食	不検出	8.45	不検出	9.95
79	平成24年11月20日（火）	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	8.56	不検出	9.86
80	平成24年11月20日（火）	きゅうり	群馬	保育園給食	不検出	7.88	不検出	9.07
81	平成24年11月20日（火）	れんこん	茨城	保育園給食	不検出	10.1	不検出	11.7
82	平成24年11月20日（火）	じゃがいも	北海道	学校給食	不検出	8.22	不検出	9.46
83	平成24年11月20日（火）	かぼちゃ（角切り）	北海道	学校給食	不検出	7.77	不検出	8.95
84	平成24年11月20日（火）	帆立酒蒸し	青森	学校給食	不検出	7.74	不検出	8.91
85	平成24年11月21日（水）	小麦粉（1kg袋）	埼玉	学校給食	不検出	7.92	不検出	9.13
86	平成24年11月21日（水）	冷凍青大豆	山形	学校給食	不検出	7.49	不検出	8.63
87	平成24年11月21日（水）	なめこ水煮	新潟	学校給食	不検出	8.41	不検出	9.69
88	平成24年11月21日（水）	牛乳	群馬	保育園給食	不検出	7.77	不検出	8.95
89	平成24年11月21日（水）	りんご	長野	保育園給食	不検出	7.51	不検出	8.65
90	平成24年11月21日（水）	わかめ	三陸	保育園給食	不検出	10.3	不検出	11.9
91	平成24年11月22日（木）	にんじん	千葉	保育園給食	不検出	8.12	不検出	9.47
92	平成24年11月22日（木）	青梗菜	茨城	保育園給食	不検出	7.94	不検出	9.26
93	平成24年11月22日（木）	たまねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.83	不検出	9.12
94	平成24年11月22日（木）	鮭ほぐし身	北海道・宮城・岩手	学校給食	不検出	8.58	不検出	10
95	平成24年11月22日（木）	大豆水煮	北海道	学校給食	不検出	6.86	不検出	8.19
96	平成24年11月22日（木）	トマトジュース	北海道	学校給食	不検出	7.93	不検出	9.24
97	平成24年11月26日（月）	冷凍えだまめ	北海道	学校給食	不検出	7.44	不検出	8.56
98	平成24年11月26日（月）	冷凍いんげん	北海道	学校給食	不検出	7.98	不検出	9.19
99	平成24年11月26日（月）	蒸し中華麺	北海道	学校給食	不検出	7.65	不検出	8.81
100	平成24年11月26日（月）	米	秋田	保育園給食	不検出	7.98	不検出	9.18
101	平成24年11月26日（月）	豚挽肉	埼玉	保育園給食	不検出	7.38	不検出	8.49
102	平成24年11月26日（月）	りんご	山形	保育園給食	不検出	8.52	不検出	9.8
103	平成24年11月27日（火）	人参	千葉	保育園給食	不検出	7.82	不検出	9.04
104	平成24年11月27日（火）	じゃが芋	北海道	保育園給食	不検出	7.21	不検出	8.33
105	平成24年11月27日（火）	たまねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.22	不検出	8.35
106	平成24年11月27日（火）	にんじん	東京	学校給食	不検出	7.64	不検出	8.84
107	平成24年11月27日（火）	シュレッドチーズ	北海道	学校給食	不検出	7.73	不検出	8.94
108	平成24年11月27日（火）	昆布	北海道	学校給食	不検出	8.78	不検出	10.1
109	平成24年11月28日（水）	かぼちゃ（うらごし）	北海道	学校給食	不検出	7.17	不検出	8.55

No.	検査日	品目	産地（食材料） 施設（調理済み給食）	検査対象	検査結果（放射性物質濃度：Bq/kg）			
					放射性セシウム（Cs-134）		放射性セシウム（Cs-137）	
					結果	測定下限値	結果	測定下限値
110	平成24年11月28日（水）	ウィンナー	埼玉	学校給食	不検出	8.09	不検出	9.65
111	平成24年11月28日（水）	玉ねぎ	北海道	学校給食	不検出	7.72	不検出	9.21
112	平成24年11月28日（水）	精白米	佐賀	保育園給食	不検出	7.64	不検出	9.12
113	平成24年11月28日（水）	人参	千葉	保育園給食	不検出	7.25	不検出	8.65
114	平成24年11月28日（水）	れんこん	茨城	保育園給食	不検出	6.63	不検出	7.91
115	平成24年11月29日（木）	えのきだけ	長野	保育園給食	不検出	8.06	不検出	9.41
116	平成24年11月29日（木）	ブロッコリー	埼玉	保育園給食	不検出	8.01	不検出	9.36
117	平成24年11月29日（木）	さば	ノルウェー	保育園給食	不検出	7.85	不検出	9.17
118	平成24年11月29日（木）	ほうれん草	埼玉	学校給食	不検出	8.16	不検出	9.54
119	平成24年11月29日（木）	パセリ	長野、熊本、大分	学校給食	不検出	9.12	不検出	10.7
120	平成24年11月29日（木）	豆腐	新潟・富山・秋田	学校給食	不検出	7.5	不検出	8.76
121	平成24年11月30日（金）	りんご	青森	学校給食	不検出	7.6	不検出	8.91
122	平成24年11月30日（金）	里芋	埼玉	学校給食	不検出	7.61	不検出	8.91
123	平成24年11月30日（金）	いか	北太平洋	学校給食	不検出	7.59	不検出	8.9
124	平成24年11月30日（金）	精白米	山形	保育園給食	不検出	7.77	不検出	9.11
125	平成24年11月30日（金）	豚ひき肉	群馬	保育園給食	不検出	7.52	不検出	8.82
126	平成24年11月30日（金）	大根	岩手	保育園給食	不検出	7.66	不検出	8.98
127	平成24年12月3日（月）	きゅうり	千葉	保育園給食	不検出	7.79	不検出	8.92
128	平成24年12月3日（月）	人参	北海道	保育園給食	不検出	7.49	不検出	8.57
129	平成24年12月3日（月）	牛乳	北海道	保育園給食	不検出	7.66	不検出	8.76
130	平成24年12月3日（月）	米	宮城	保育園給食	不検出	7.83	不検出	8.96
131	平成24年12月3日（月）	ふたひれ肉	埼玉	保育園給食	不検出	7.95	不検出	9.1
132	平成24年12月3日（月）	りんご	長野	保育園給食	不検出	7.66	不検出	8.76
133	平成24年12月4日（火）	牛乳	千葉・茨城・群馬・栃木・北海道	保育園給食	不検出	7.54	不検出	8.85
134	平成24年12月4日（火）	トマト	愛知	保育園給食	不検出	7.68	不検出	9.02
135	平成24年12月4日（火）	きゅうり	埼玉	保育園給食	不検出	7.71	不検出	9.05
136	平成24年12月4日（火）	鶏もも肉(骨付き)	山梨・長野・静岡	学校給食	不検出	7.61	不検出	8.94
137	平成24年12月4日（火）	カリフラワー	埼玉	学校給食	不検出	7.61	不検出	8.94
138	平成24年12月4日（火）	小松菜	埼玉	学校給食	不検出	7.73	不検出	9.07
139	平成24年12月5日（水）	セロリ	静岡	学校給食	不検出	7.48	不検出	8.79
140	平成24年12月5日（水）	チンゲンサイ	埼玉	学校給食	不検出	8	不検出	9.4
141	平成24年12月5日（水）	ねぎ	埼玉	学校給食	不検出	8.34	不検出	9.8
142	平成24年12月5日（水）	牛乳	栃木	保育園給食	不検出	7.79	不検出	9.15
143	平成24年12月5日（水）	れんこん	茨城	保育園給食	不検出	7.23	不検出	8.49
144	平成24年12月5日（水）	米	福井	保育園給食	不検出	7.95	不検出	9.33
145	平成24年12月6日（木）	カリフラワー	愛知	保育園給食	不検出	7.62	不検出	8.96
146	平成24年12月6日（木）	鮭	チリ	保育園給食	不検出	7.73	不検出	9.09
147	平成24年12月6日（木）	えのきだけ	長野	保育園給食	不検出	7.75	不検出	9.11
148	平成24年12月6日（木）	エリンギ	長野	学校給食	不検出	7.92	不検出	9.32
149	平成24年12月6日（木）	大根	東京	学校給食	不検出	7.84	不検出	9.22
150	平成24年12月6日（木）	ぶり	長崎	学校給食	不検出	7.24	不検出	8.52
151	平成24年12月7日（金）	あさり	愛知	学校給食	不検出	7.59	不検出	8.94
152	平成24年12月7日（金）	牛肉（肩ロース）	長野	学校給食	不検出	7.38	不検出	8.69
153	平成24年12月7日（金）	牛肉2（肩ロース）	山梨	学校給食	不検出	7.37	不検出	8.68
154	平成24年12月7日（金）	ピーマン	茨城	保育園給食	不検出	9.58	不検出	11.3
155	平成24年12月7日（金）	きゅうり	埼玉	保育園給食	不検出	10.2	不検出	12
156	平成24年12月7日（金）	たらこ	北海道	保育園給食	不検出	8.07	不検出	9.5
157	平成24年12月10日（月）	キャベツ	千葉	保育園給食	不検出	8.04	不検出	9.51
158	平成24年12月10日（月）	ブロッコリー	愛知	保育園給食	不検出	6.94	不検出	8.24
159	平成24年12月10日（月）	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.92	不検出	9.36
160	平成24年12月10日（月）	トマト	熊本	保育園給食	不検出	8.02	不検出	9.48
161	平成24年12月10日（月）	鶏卵	東京	保育園給食	不検出	8.45	不検出	9.99
162	平成24年12月10日（月）	きゅうり	宮崎	保育園給食	不検出	7.78	不検出	9.2
163	平成24年12月11日（火）	豚ひき肉	東京	保育園給食	不検出	7.43	不検出	8.63
164	平成24年12月11日（火）	じゃが芋	北海道	保育園給食	不検出	8.96	不検出	10.4
165	平成24年12月11日（火）	キャベツ	千葉	保育園給食	不検出	8.82	不検出	10.2
166	平成24年12月11日（火）	白菜	東京	学校給食	不検出	7.79	不検出	9.05
167	平成24年12月11日（火）	さつまいも	東京	学校給食	不検出	7.66	不検出	8.89
168	平成24年12月11日（火）	卵	青森	学校給食	不検出	7.72	不検出	8.97
169	平成24年12月12日（水）	荳わかめ	岩手	学校給食	不検出	8.06	不検出	9.21
170	平成24年12月12日（水）	結びこぶ	北海道	学校給食	不検出	8.29	不検出	9.48
171	平成24年12月12日（水）	納豆	北海道	学校給食	不検出	7.77	不検出	8.88
172	平成24年12月12日（水）	トマト	熊本	保育園給食	不検出	7.61	不検出	8.7

No.	検査日	品目	産地（食材料） 施設（調理済み給食）	検査対象	検査結果（放射性物質濃度：Bq/kg）			
					放射性セシウム（Cs-134）		放射性セシウム（Cs-137）	
					結果	測定下限値	結果	測定下限値
173	平成24年12月12日（水）	れんこん	茨城	保育園給食	不検出	7.62	不検出	8.71
174	平成24年12月12日（水）	いんげん	鹿児島	保育園給食	不検出	8.81	不検出	10.1
175	平成24年12月13日（木）	鶏卵	青森	保育園給食	不検出	7.77	不検出	8.71
176	平成24年12月13日（木）	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.66	不検出	8.58
177	平成24年12月13日（木）	じゃが芋	北海道	保育園給食	不検出	8.16	不検出	9.15
178	平成24年12月13日（木）	つぼぬきいか	青森	学校給食	不検出	8.72	不検出	9.78
179	平成24年12月13日（木）	さんま	北海道	学校給食	不検出	8.11	不検出	9.09
180	平成24年12月13日（木）	秋鮭	北海道	学校給食	不検出	8.2	不検出	9.19
181	平成24年12月14日（金）	りんご	長野	学校給食	不検出	7.53	不検出	8.82
182	平成24年12月14日（金）	みかん	愛媛	学校給食	不検出	7.58	不検出	8.89
183	平成24年12月14日（金）	生ゆば	愛媛	学校給食	不検出	7.93	不検出	9.29
184	平成24年12月14日（金）	トマト	愛知	保育園給食	不検出	8.76	不検出	10.3
185	平成24年12月14日（金）	白菜	茨城	保育園給食	不検出	7.78	不検出	9.12
186	平成24年12月14日（金）	きゅうり	埼玉	保育園給食	不検出	7.97	不検出	9.34
187	平成24年12月17日（月）	キャベツ	神奈川	保育園給食	不検出	7.7	不検出	9.11
188	平成24年12月17日（月）	人参	千葉	保育園給食	不検出	8.13	不検出	9.62
189	平成24年12月17日（月）	りんご	長野	保育園給食	不検出	7.19	不検出	8.51
190	平成24年12月17日（月）	鶏挽肉	岩手	保育園給食	不検出	7.87	不検出	9.32
191	平成24年12月17日（月）	みかん	愛媛	保育園給食	不検出	7.67	不検出	9.07
192	平成24年12月17日（月）	しらす	静岡	保育園給食	不検出	7.67	不検出	9.07
193	平成24年12月18日（火）	米粒麦	富山	保育園給食	不検出	7.73	不検出	9.02
194	平成24年12月18日（火）	ブロッコリー	埼玉	保育園給食	不検出	8.51	不検出	9.93
195	平成24年12月18日（火）	白菜	茨城	保育園給食	不検出	7.88	不検出	9.2
196	平成24年12月18日（火）	もやし	栃木	学校給食	不検出	7.76	不検出	9.05
197	平成24年12月18日（火）	せり	茨城	学校給食	不検出	7.88	不検出	9.2
198	平成24年12月18日（火）	豚肉	群馬	学校給食	不検出	7.58	不検出	8.85
199	平成24年12月19日（水）	わかさぎ	青森	学校給食	不検出	7.94	不検出	9.45
200	平成24年12月19日（水）	牛乳	東京	学校給食	不検出	7.56	不検出	8.99
201	平成24年12月19日（水）	ヨーグルト	長野・茨城・北海道	学校給食	不検出	7.84	不検出	9.34
202	平成24年12月19日（水）	じゃが芋	北海道	保育園給食	不検出	7.43	不検出	8.84
203	平成24年12月19日（水）	人参	千葉	保育園給食	不検出	7.61	不検出	9.05
204	平成24年12月19日（水）	ブロッコリー	茨城	保育園給食	不検出	7.93	不検出	9.43
205	平成24年12月20日（木）	牛乳	栃木・茨城・北海道	保育園給食	不検出	7.73	不検出	9.05
206	平成24年12月20日（木）	カリフラワー	茨城	保育園給食	不検出	7.89	不検出	9.23
207	平成24年12月20日（木）	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.57	不検出	8.86
208	平成24年12月20日（木）	あわ	岩手	学校給食	不検出	7.97	不検出	9.33
209	平成24年12月20日（木）	きび	岩手	学校給食	不検出	8.24	不検出	9.64
210	平成24年12月20日（木）	もち米	岩手	学校給食	不検出	7.86	不検出	9.2
211	平成24年12月21日（金）	発芽玄米	北海道	学校給食	不検出	7.93	不検出	9.47
212	平成24年12月21日（金）	ごぼう	青森	学校給食	不検出	7.75	不検出	9.26
213	平成24年12月21日（金）	にんにく	青森	学校給食	不検出	7.63	不検出	9.12
214	平成24年12月21日（金）	鶏肉	宮崎	保育園給食	不検出	7.3	不検出	8.72
215	平成24年12月21日（金）	さわら	韓国	保育園給食	不検出	7.53	不検出	9
216	平成24年12月21日（金）	大根	神奈川	保育園給食	不検出	7.59	不検出	9.07
217	平成24年12月25日（火）	りんご	青森	保育園給食	不検出	7.93	不検出	9.59
218	平成24年12月25日（火）	牛乳	栃木・茨城・北海道	保育園給食	不検出	7.73	不検出	9.34
219	平成24年12月25日（火）	絹豆腐	東京	保育園給食	不検出	7.61	不検出	9.2
220	平成24年12月25日（火）	じゃがいも	北海道	保育園給食	不検出	7.87	不検出	9.52
221	平成24年12月25日（火）	キャベツ	愛知	保育園給食	不検出	7.97	不検出	9.63
222	平成24年12月25日（火）	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.61	不検出	9.21
223	平成24年12月26日（水）	きゅうり	宮崎	保育園給食	不検出	7.67	不検出	8.94
224	平成24年12月26日（水）	人参	東京	保育園給食	不検出	7.55	不検出	8.8
225	平成24年12月26日（水）	鶏肉	北海道	保育園給食	不検出	7.87	不検出	9.17
226	平成24年12月26日（水）	人参	茨城	保育園給食	不検出	7.85	不検出	9.14
227	平成24年12月26日（水）	じゃが芋	北海道	保育園給食	不検出	7.75	不検出	9.02
228	平成24年12月26日（水）	きゅうり	宮崎	保育園給食	不検出	8	不検出	9.32
229	平成24年12月27日（木）	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	8.32	不検出	10.1
230	平成24年12月27日（木）	ウィンナー	チリ、アメリカ	保育園給食	不検出	8.67	不検出	10.5
231	平成24年12月27日（木）	キャベツ	鹿児島	保育園給食	不検出	8.5	不検出	10.3
232	平成24年12月27日（木）	米	秋田	保育園給食	不検出	8.55	不検出	10.4
233	平成24年12月27日（木）	白菜	茨城	保育園給食	不検出	8.54	不検出	10.4
234	平成24年12月27日（木）	白滝	群馬	保育園給食	不検出	8.56	不検出	10.4
235	平成24年12月28日（金）	キャベツ	愛知	保育園給食	不検出	7.75	不検出	9.22

No.	検査日	品目	産地（食材料） 施設（調理済み給食）	検査対象	検査結果（放射性物質濃度：Bq/kg）			
					放射性セシウム（Cs-134）		放射性セシウム（Cs-137）	
					結果	測定下限値	結果	測定下限値
236	平成24年12月28日（金）	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.73	不検出	9.2
237	平成24年12月28日（金）	大根	神奈川	保育園給食	不検出	7.72	不検出	9.19
238	平成25年1月4日（金）	米	千葉	保育園給食	不検出	7.51	不検出	8.65
239	平成25年1月4日（金）	りんご	青森	保育園給食	不検出	8.08	不検出	9.3
240	平成25年1月4日（金）	じゃがいも	北海道	保育園給食	不検出	8.5	不検出	9.79
241	平成25年1月7日（月）	人参	北海道	保育園給食	不検出	9.23	不検出	10.2
242	平成25年1月7日（月）	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.47	不検出	8.22
243	平成25年1月7日（月）	魚（金目鯛）	クック諸島	保育園給食	不検出	9.58	不検出	10.5
244	平成25年1月7日（月）	米	栃木	保育園給食	不検出	8.05	不検出	8.87
245	平成25年1月7日（月）	鶏卵	千葉	保育園給食	不検出	7.74	不検出	8.52
246	平成25年1月7日（月）	牛乳	栃木、東京	保育園給食	不検出	7.81	不検出	8.59
247	平成25年1月8日（火）	しいたけ	長野	保育園給食	不検出	7.97	不検出	9.34
248	平成25年1月8日（火）	しめじ	長野	保育園給食	不検出	8.09	不検出	9.47
249	平成25年1月8日（火）	豚ひき肉	茨城	保育園給食	不検出	7.54	不検出	8.83
250	平成25年1月8日（火）	ちんげん菜	群馬	保育園給食	不検出	7.66	不検出	8.97
251	平成25年1月8日（火）	きゅうり	宮崎	保育園給食	不検出	8.28	不検出	9.7
252	平成25年1月8日（火）	牛乳	北海道	保育園給食	不検出	7.53	不検出	8.82
253	平成25年1月9日（水）	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	8.31	不検出	9.66
254	平成25年1月9日（水）	豚肉	群馬	保育園給食	不検出	7.89	不検出	9.18
255	平成25年1月9日（水）	米	秋田・宮城	保育園給食	不検出	7.6	不検出	8.84
256	平成25年1月9日（水）	りんご	長野	保育園給食	不検出	8.1	不検出	9.41
257	平成25年1月9日（水）	むし中華麺	群馬	保育園給食	不検出	7.17	不検出	8.34
258	平成25年1月9日（水）	えのき茸	長野	保育園給食	不検出	7.3	不検出	8.49
259	平成25年1月10日（木）	キャベツ	愛知	保育園給食	不検出	7.83	不検出	9.46
260	平成25年1月10日（木）	長ねぎ	埼玉	保育園給食	不検出	7.45	不検出	9
261	平成25年1月10日（木）	じゃが芋	東京	保育園給食	不検出	7.02	不検出	8.48
262	平成25年1月10日（木）	うどん	東京	学校給食	不検出	8.12	不検出	9.79
263	平成25年1月10日（木）	さつまいも	東京	学校給食	不検出	7.53	不検出	9.07
264	平成25年1月10日（木）	ブルーベリー	東京	学校給食	不検出	7.64	不検出	9.22
265	平成25年1月11日（金）	里芋	東京	学校給食	不検出	8.79	不検出	10.6
266	平成25年1月11日（金）	しいたけ	岩手	学校給食	不検出	7.5	不検出	9.04
267	平成25年1月11日（金）	小松菜	東京	学校給食	不検出	7.82	不検出	9.43
268	平成25年1月11日（金）	米	茨城、千葉、埼玉	保育園給食	不検出	7.73	不検出	9.33
269	平成25年1月11日（金）	たまねぎ	北海道	保育園給食	不検出	8.17	不検出	9.85
270	平成25年1月11日（金）	ブロッコリー	埼玉	保育園給食	不検出	9.23	不検出	11.1
271	平成25年1月15日（火）	長ねぎ	千葉	保育園給食	不検出	8.21	不検出	10
272	平成25年1月15日（火）	人参	千葉	保育園給食	不検出	7.48	不検出	9.12
273	平成25年1月15日（火）	ごぼう	青森	保育園給食	不検出	8.06	不検出	9.82
274	平成25年1月15日（火）	鶏卵	福島	学校給食	不検出	7.88	不検出	9.6
275	平成25年1月15日（火）	打豆	北海道	学校給食	不検出	7.57	不検出	9.23
276	平成25年1月15日（火）	きりたんぼ	秋田	学校給食	不検出	7.38	不検出	8.99
277	平成25年1月16日（水）	こいわし	香川	学校給食	不検出	7.88	不検出	9.16
278	平成25年1月16日（水）	白玉粉	新潟	学校給食	不検出	6.53	不検出	7.59
279	平成25年1月16日（水）	いちご	栃木	学校給食	不検出	7.58	不検出	8.82
280	平成25年1月16日（水）	ねぎ	埼玉	保育園給食	不検出	8.05	不検出	9.36
281	平成25年1月16日（水）	人参	茨城	保育園給食	不検出	7.67	不検出	8.92
282	平成25年1月16日（水）	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.53	不検出	8.76
283	平成25年1月17日（木）	ブロッコリー	兵庫	保育園給食	不検出	7.86	不検出	9.22
284	平成25年1月17日（木）	胚芽米	長野	保育園給食	不検出	7.67	不検出	8.99
285	平成25年1月17日（木）	卵	青森	保育園給食	不検出	7.44	不検出	8.73
286	平成25年1月17日（木）	ごぼう	青森	学校給食	不検出	7.7	不検出	9.03
287	平成25年1月17日（木）	ほうれん草	東京	学校給食	不検出	7.63	不検出	8.95
288	平成25年1月17日（木）	りんご	青森	学校給食	不検出	7.44	不検出	8.73
289	平成25年1月18日（金）	冷凍いんげん	北海道	学校給食	不検出	7.83	不検出	8.9
290	平成25年1月18日（金）	いんげん豆（ゆで）	北海道	学校給食	不検出	7.66	不検出	8.71
291	平成25年1月18日（金）	スキムミルク	北海道	学校給食	不検出	7.89	不検出	8.97
292	平成25年1月18日（金）	牛乳	北海道	保育園給食	不検出	7.46	不検出	8.68
293	平成25年1月18日（金）	米	岩手	保育園給食	不検出	7.98	不検出	9.28
294	平成25年1月18日（金）	白菜	茨城	保育園給食	不検出	7.52	不検出	8.75
295	平成25年1月21日（月）	きゅうり	宮崎	保育園給食	不検出	7.63	不検出	8.88
296	平成25年1月21日（月）	鶏卵	青森	保育園給食	不検出	7.29	不検出	8.49
297	平成25年1月21日（月）	豚肩ロース	東京	保育園給食	不検出	7.47	不検出	8.69
298	平成25年1月21日（月）	人参	東京	保育園給食	不検出	7.76	不検出	9.03

No.	検査日	品目	産地（食材料） 施設（調理済み給食）	検査対象	検査結果（放射性物質濃度：Bq/kg）			
					放射性セシウム（Cs-134）		放射性セシウム（Cs-137）	
					結果	測定下限値	結果	測定下限値
299	平成25年1月21日(月)	たけのこ	中国	保育園給食	不検出	8.09	不検出	9.41
300	平成25年1月21日(月)	キャベツ	千葉	保育園給食	不検出	7.64	不検出	8.89
301	平成25年1月22日(火)	れんこん	茨城	保育園給食	不検出	7.88	不検出	9.41
302	平成25年1月22日(火)	もやし	福島、緑豆（中国）	保育園給食	不検出	7.42	不検出	8.86
303	平成25年1月22日(火)	豚バラ	東京	保育園給食	不検出	7.7	不検出	9.19
304	平成25年1月22日(火)	いか	青森	学校給食	不検出	7.5	不検出	8.96
305	平成25年1月22日(火)	生揚げ	秋田	学校給食	不検出	7.62	不検出	9.1
306	平成25年1月22日(火)	オレンジネーブル	和歌山	学校給食	不検出	7.37	不検出	8.79
307	平成25年1月23日(水)	納豆	北海道	学校給食	不検出	7.32	不検出	8.65
308	平成25年1月23日(水)	干しシイタケ	大分・愛媛	学校給食	不検出	7.03	不検出	8.31
309	平成25年1月23日(水)	荳わかめ	岩手	学校給食	不検出	7.89	不検出	9.33
310	平成25年1月23日(水)	かぶ	千葉	保育園給食	不検出	6.66	不検出	7.9
311	平成25年1月23日(水)	みかん	愛媛	保育園給食	不検出	7.52	不検出	8.89
312	平成25年1月23日(水)	キャベツ	千葉	保育園給食	不検出	8.35	不検出	9.87
313	平成25年1月24日(木)	玉ネギ	北海道	保育園給食	不検出	8.33	不検出	9.58
314	平成25年1月24日(木)	人参	千葉	保育園給食	不検出	7.92	不検出	9.11
315	平成25年1月24日(木)	メルルーサ	アルゼンチン	保育園給食	不検出	7.44	不検出	8.55
316	平成25年1月24日(木)	たらすり身	北海道	学校給食	不検出	7.49	不検出	8.62
317	平成25年1月24日(木)	鶏ささみ	山梨	学校給食	不検出	7.49	不検出	8.62
318	平成25年1月24日(木)	マッシュルーム	岡山	学校給食	不検出	7.6	不検出	8.75
319	平成25年1月25日(金)	ピーマン	高知	学校給食	不検出	7.48	不検出	8.67
320	平成25年1月25日(金)	みつば	埼玉	学校給食	不検出	9.28	不検出	10.7
321	平成25年1月25日(金)	カリフラワー	愛知	学校給食	不検出	7.97	不検出	9.21
322	平成25年1月25日(金)	鮭	チリ	保育園給食	不検出	9.11	不検出	10.5
323	平成25年1月25日(金)	鶏卵	東京	保育園給食	不検出	7.67	不検出	8.86
324	平成25年1月25日(金)	ほうれん草	東京	保育園給食	不検出	8.31	不検出	9.6
325	平成25年1月28日(月)	レタス	東京	保育園給食	不検出	8.26	不検出	9.55
326	平成25年1月28日(月)	きゅうり	栃木	保育園給食	不検出	8.85	不検出	10.2
327	平成25年1月28日(月)	牛乳	北海道	保育園給食	不検出	7.82	不検出	9.04
328	平成25年1月28日(月)	牛乳	東京、栃木	保育園給食	不検出	7.33	不検出	8.53
329	平成25年1月28日(月)	米	栃木	保育園給食	不検出	7.6	不検出	8.84
330	平成25年1月28日(月)	豚挽肉	茨城	保育園給食	不検出	7.08	不検出	8.24
331	平成25年1月29日(火)	キャベツ	愛知	保育園給食	不検出	8.09	不検出	9.51
332	平成25年1月29日(火)	人参	愛知	保育園給食	不検出	7.92	不検出	9.31
333	平成25年1月29日(火)	卵	青森	保育園給食	不検出	7.77	不検出	9.13
334	平成25年1月29日(火)	さわら	韓国	学校給食	不検出	7.13	不検出	8.38
335	平成25年1月29日(火)	豚ヒレ肉	群馬	学校給食	不検出	7.03	不検出	8.26
336	平成25年1月29日(火)	ふき水煮	青森・秋田	学校給食	不検出	7.75	不検出	9.11
337	平成25年1月30日(水)	白米	長野	学校給食	不検出	8	不検出	9.34
338	平成25年1月30日(水)	れんこん	佐賀	学校給食	不検出	7.96	不検出	9.3
339	平成25年1月30日(水)	牛乳（飲用）	栃木・東京	学校給食	不検出	7.85	不検出	9.17
340	平成25年1月30日(水)	人参	千葉	保育園給食	不検出	8.15	不検出	9.52
341	平成25年1月30日(水)	ごぼう	青森	保育園給食	不検出	8.1	不検出	9.36
342	平成25年1月30日(水)	キャベツ	愛知	保育園給食	不検出	8.71	不検出	10.2
343	平成25年1月31日(木)	水菜	茨城	保育園給食	不検出	8.09	不検出	9.71
344	平成25年1月31日(木)	鶏もも肉	宮崎	保育園給食	不検出	7.75	不検出	9.3
345	平成25年1月31日(木)	鶏卵	青森	保育園給食	不検出	8.97	不検出	10.8
346	平成25年1月31日(木)	牛ひき肉	山梨	学校給食	不検出	6.9	不検出	8.28
347	平成25年1月31日(木)	豚肩ロース	茨城	学校給食	不検出	7	不検出	8.4
348	平成25年1月31日(木)	青大豆ペースト	山形	学校給食	不検出	7.39	不検出	8.87
349	平成25年2月1日(金)	白菜	茨城	学校給食	不検出	7.76	不検出	8.96
350	平成25年2月1日(金)	長いも	青森	学校給食	不検出	9.39	不検出	10.8
351	平成25年2月1日(金)	トビウオ	東京	学校給食	不検出	7.87	不検出	9.09
352	平成25年2月1日(金)	人参	千葉	保育園給食	不検出	7.85	不検出	9.06
353	平成25年2月1日(金)	鶏もも肉	岩手	保育園給食	不検出	7.08	不検出	8.17
354	平成25年2月1日(金)	椎茸	岩手	保育園給食	不検出	7.79	不検出	9
355	平成25年2月4日(月)	ほうれん草	東京	保育園給食	不検出	7.56	不検出	8.73
356	平成25年2月4日(月)	いわし	アメリカ	保育園給食	不検出	6.96	不検出	8.07
357	平成25年2月4日(月)	豚もも肉	茨城	保育園給食	不検出	6.99	不検出	8.08
358	平成25年2月4日(月)	牛乳	群馬	保育園給食	不検出	7.4	不検出	8.55
359	平成25年2月4日(月)	とりもも肉	青森	保育園給食	不検出	7.58	不検出	8.75
360	平成25年2月4日(月)	人参	北海道	保育園給食	不検出	7.06	不検出	8.15
361	平成25年2月5日(火)	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.24	不検出	8.36

No.	検査日	品目	産地（食材料） 施設（調理済み給食）	検査対象	検査結果（放射性物質濃度：Bq/kg）			
					放射性セシウム（Cs-134）		放射性セシウム（Cs-137）	
					結果	測定下限値	結果	測定下限値
362	平成25年2月5日(火)	キャベツ	長野	保育園給食	不検出	7.32	不検出	8.45
363	平成25年2月5日(火)	米	秋田	保育園給食	不検出	7.64	不検出	8.82
364	平成25年2月5日(火)	青梗菜	静岡	学校給食	不検出	7.73	不検出	8.89
365	平成25年2月5日(火)	水菜	茨城	学校給食	不検出	7.73	不検出	8.88
366	平成25年2月5日(火)	れんこん	茨城	学校給食	不検出	7.49	不検出	8.61
367	平成25年2月6日(水)	豆腐	山形	学校給食	不検出	7.14	不検出	8.23
368	平成25年2月6日(水)	かつおぶし	鹿児島	学校給食	不検出	7.54	不検出	8.72
369	平成25年2月6日(水)	煮干し	広島	学校給食	不検出	7.2	不検出	8.33
370	平成25年2月6日(水)	牛乳	北海道	保育園給食	不検出	7.57	不検出	8.72
371	平成25年2月6日(水)	人参	千葉	保育園給食	不検出	7.78	不検出	8.96
372	平成25年2月6日(水)	おから	富山・新潟	保育園給食	不検出	8.14	不検出	9.37
373	平成25年2月7日(木)	胚芽米	岩手	保育園給食	不検出	7.92	不検出	9.16
374	平成25年2月7日(木)	白菜	群馬	保育園給食	不検出	8.24	不検出	9.53
375	平成25年2月7日(木)	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.75	不検出	8.97
376	平成25年2月7日(木)	大根	神奈川	学校給食	不検出	7.97	不検出	9.22
377	平成25年2月7日(木)	里芋	埼玉	学校給食	不検出	7.82	不検出	9.05
378	平成25年2月7日(木)	大豆	北海道	学校給食	不検出	7.48	不検出	8.65
379	平成25年2月8日(金)	白玉もち	千葉・茨城・栃木	学校給食	不検出	8.04	不検出	9.24
380	平成25年2月8日(金)	冷凍うどん	北海道	学校給食	不検出	7.57	不検出	8.7
381	平成25年2月8日(金)	豆あじ	千葉	学校給食	不検出	8.76	不検出	10.1
382	平成25年2月8日(金)	鶏卵	岩手	保育園給食	不検出	7.44	不検出	8.55
383	平成25年2月8日(金)	米	埼玉	保育園給食	不検出	7.87	不検出	9.21
384	平成25年2月8日(金)	大根	徳島	保育園給食	不検出	7.96	不検出	9.31
385	平成25年2月12日(火)	人参	千葉	保育園給食	不検出	7.64	不検出	8.94
386	平成25年2月12日(火)	キャベツ	愛知	保育園給食	不検出	7.75	不検出	9.06
387	平成25年2月12日(火)	きゅうり	千葉	保育園給食	不検出	7.85	不検出	9.18
388	平成25年2月12日(火)	鶏もも肉	山梨	学校給食	不検出	7.2	不検出	8.42
389	平成25年2月12日(火)	ぼんかん	愛媛	学校給食	不検出	7.18	不検出	8.39
390	平成25年2月12日(火)	調理用牛乳	東京	学校給食	不検出	7.63	不検出	8.93
391	平成25年2月13日(水)	ブロッコリー	埼玉	学校給食	不検出	8.39	不検出	9.7
392	平成25年2月13日(水)	白菜	愛知	学校給食	不検出	7.74	不検出	8.95
393	平成25年2月13日(水)	ベーコン	埼玉	学校給食	不検出	7.73	不検出	8.94
394	平成25年2月13日(水)	牛乳	北海道・栃木	保育園給食	不検出	7.7	不検出	8.9
395	平成25年2月13日(水)	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.38	不検出	8.53
396	平成25年2月13日(水)	かぼちゃ	熊本	保育園給食	不検出	7.83	不検出	9.05
397	平成25年2月14日(木)	人参	鹿児島	保育園給食	不検出	8.39	不検出	9.54
398	平成25年2月14日(木)	キャベツ	愛知	保育園給食	不検出	7.81	不検出	8.89
399	平成25年2月14日(木)	カラスカレイ	ロシア	保育園給食	不検出	7.81	不検出	8.88
400	平成25年2月14日(木)	米粒麦	福岡・佐賀	学校給食	不検出	8.03	不検出	9.14
401	平成25年2月14日(木)	炊き込みわかめ	岩手	学校給食	不検出	7.94	不検出	9.06
402	平成25年2月14日(木)	ぜんまい水煮	青森・新潟・徳島・高知	学校給食	不検出	7.66	不検出	8.72
403	平成25年2月15日(金)	八朔	愛媛	学校給食	不検出	7.14	不検出	8.46
404	平成25年2月15日(金)	無菌トック	新潟・青森・山形・長野・埼玉	学校給食	不検出	7.34	不検出	8.68
405	平成25年2月15日(金)	はたはた	鳥取	学校給食	不検出	7.7	不検出	9.12
406	平成25年2月15日(金)	牛豚あいびき肉	牛（オーストラリア）豚（埼玉、群馬）	保育園給食	不検出	7.69	不検出	9.1
407	平成25年2月15日(金)	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.72	不検出	9.14
408	平成25年2月15日(金)	キャベツ	鹿児島	保育園給食	不検出	7.79	不検出	9.22
409	平成25年2月18日(月)	豚ひき肉	群馬	保育園給食	不検出	7.55	不検出	8.69
410	平成25年2月18日(月)	しいたけ	秋田	保育園給食	不検出	7.19	不検出	8.27
411	平成25年2月18日(月)	小松菜	茨城	保育園給食	不検出	7.57	不検出	8.7
412	平成25年2月18日(月)	米	千葉	保育園給食	不検出	7.85	不検出	9.02
413	平成25年2月18日(月)	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	8.48	不検出	9.75
414	平成25年2月18日(月)	きゅうり	埼玉	保育園給食	不検出	8.75	不検出	10.1
415	平成25年2月19日(火)	人参	埼玉	保育園給食	不検出	7.02	不検出	8.3
416	平成25年2月19日(火)	大根	千葉	保育園給食	不検出	8.99	不検出	10.6
417	平成25年2月19日(火)	豚肉	群馬	保育園給食	不検出	7.44	不検出	8.8
418	平成25年2月19日(火)	卵	福島	学校給食	不検出	7.21	不検出	8.53
419	平成25年2月19日(火)	もやし	福島	学校給食	不検出	7.3	不検出	8.64
420	平成25年2月19日(火)	ネギ	埼玉	学校給食	不検出	8.11	不検出	9.59
421	平成25年2月20日(水)	しめじ	長野	学校給食	不検出	7.44	不検出	8.7
422	平成25年2月20日(水)	千切りごぼう	群馬・青森	学校給食	不検出	7.86	不検出	9.19
423	平成25年2月20日(水)	さば節	静岡	学校給食	不検出	9.16	不検出	10.7
424	平成25年2月20日(水)	長ねぎ	埼玉	保育園給食	不検出	6.76	不検出	7.92

No.	検査日	品目	産地（食材料） 施設（調理済み給食）	検査対象	検査結果（放射性物質濃度：Bq/kg）			
					放射性セシウム（Cs-134）		放射性セシウム（Cs-137）	
					結果	測定下限値	結果	測定下限値
425	平成25年2月20日(水)	ほうれん草	東京	保育園給食	不検出	7.86	不検出	9.19
426	平成25年2月20日(水)	しめじ	長野	保育園給食	不検出	8.86	不検出	10.4
427	平成25年2月21日(木)	大根	神奈川	保育園給食	不検出	7.78	不検出	9.4
428	平成25年2月21日(木)	人蔘	千葉	保育園給食	不検出	7.34	不検出	8.86
429	平成25年2月21日(木)	ブロッコリー	愛知	保育園給食	不検出	8.83	不検出	10.7
430	平成25年2月21日(木)	ささげ	岡山	学校給食	不検出	8.17	不検出	9.37
431	平成25年2月21日(木)	かんぴょう	栃木	学校給食	不検出	8.04	不検出	9.26
432	平成25年2月21日(木)	はるみ	愛媛	学校給食	不検出	7.45	不検出	8.57
433	平成25年2月22日(金)	牛ひき肉	北海道	学校給食	不検出	7.77	不検出	8.91
434	平成25年2月22日(金)	豚ヒレ肉	茨城	学校給食	不検出	7.26	不検出	8.32
435	平成25年2月22日(金)	かぶ	埼玉	学校給食	不検出	7.77	不検出	8.91
436	平成25年2月22日(金)	鶏卵	岩手	保育園給食	不検出	7.21	不検出	8.71
437	平成25年2月22日(金)	キャベツ	神奈川	保育園給食	不検出	8.08	不検出	9.76
438	平成25年2月22日(金)	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.43	不検出	8.97
439	平成25年2月25日(月)	いちご	佐賀	保育園給食	不検出	7.72	不検出	8.8
440	平成25年2月25日(月)	ほうれん草	茨城	保育園給食	不検出	7.71	不検出	8.79
441	平成25年2月25日(月)	鶏卵	岩手	保育園給食	不検出	7.39	不検出	8.43
442	平成25年2月25日(月)	ピーマン	茨城	保育園給食	不検出	7.42	不検出	8.4
443	平成25年2月25日(月)	きゅうり	千葉	保育園給食	不検出	8.11	不検出	9.15
444	平成25年2月25日(月)	じゃが芋	北海道	保育園給食	不検出	8.41	不検出	9.49
445	平成25年2月26日(火)	大根	神奈川	保育園給食	不検出	7.94	不検出	9.05
446	平成25年2月26日(火)	じゃが芋	北海道	保育園給食	不検出	7.97	不検出	9.09
447	平成25年2月26日(火)	きゅうり	高知	保育園給食	不検出	7.44	不検出	8.48
448	平成25年2月26日(火)	いちご	愛知・長野・佐賀	学校給食	不検出	7.56	不検出	8.87
449	平成25年2月26日(火)	生わかめ	徳島	学校給食	不検出	7.98	不検出	9.36
450	平成25年2月26日(火)	清見オレンジ	和歌山	学校給食	不検出	7.62	不検出	8.94
451	平成25年2月27日(水)	エリンギ	長野	学校給食	不検出	7.86	不検出	9.22
452	平成25年2月27日(水)	生きくらげ	岩手	学校給食	不検出	7.22	不検出	8.47
453	平成25年2月27日(水)	わかさぎ	北海道	学校給食	不検出	7.81	不検出	9.16
454	平成25年2月27日(水)	白菜	群馬	保育園給食	不検出	8.36	不検出	9.43
455	平成25年2月27日(水)	ムキカレイ	アラスカ	保育園給食	不検出	7.74	不検出	8.73
456	平成25年2月27日(水)	ブロッコリー	アメリカ	保育園給食	不検出	8.45	不検出	9.53
457	平成25年2月28日(木)	きゅうり	埼玉	保育園給食	不検出	7.56	不検出	8.74
458	平成25年2月28日(木)	長ねぎ	埼玉	保育園給食	不検出	8.4	不検出	9.78
459	平成25年2月28日(木)	小松菜	埼玉	保育園給食	不検出	8.6	不検出	9.95
460	平成25年2月28日(木)	生クリーム	北海道	学校給食	不検出	7.87	不検出	9.1
461	平成25年2月28日(木)	さつまいも	埼玉	学校給食	不検出	6.88	不検出	7.95
462	平成25年2月28日(木)	玉ねぎ	北海道	学校給食	不検出	7.56	不検出	8.74
463	平成25年3月1日(金)	キャベツ	愛知	学校給食	不検出	7.87	不検出	9.01
464	平成25年3月1日(金)	りんごジュース	青森	学校給食	不検出	7.53	不検出	8.62
465	平成25年3月1日(金)	もち米	山形	学校給食	不検出	7.68	不検出	8.79
466	平成25年3月1日(金)	人蔘	東京	保育園給食	不検出	7.81	不検出	8.93
467	平成25年3月1日(金)	きゅうり	神奈川	保育園給食	不検出	7.85	不検出	8.99
468	平成25年3月1日(金)	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.45	不検出	8.52
469	平成25年3月4日(月)	米	新潟	保育園給食	不検出	7.8	不検出	9.03
470	平成25年3月4日(月)	ごぼう	青森	保育園給食	不検出	8.09	不検出	9.37
471	平成25年3月4日(月)	れんこん	茨城	保育園給食	不検出	8.03	不検出	9.3
472	平成25年3月4日(月)	みかん	佐賀	保育園給食	不検出	7.51	不検出	8.7
473	平成25年3月4日(月)	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.67	不検出	8.89
474	平成25年3月4日(月)	大根	神奈川	保育園給食	不検出	7.58	不検出	8.79
475	平成25年3月5日(火)	もやし	栃木	保育園給食	不検出	7.43	不検出	8.67
476	平成25年3月5日(火)	白菜	群馬	保育園給食	不検出	7.44	不検出	8.69
477	平成25年3月5日(火)	豚小間肉	茨城	保育園給食	不検出	7.06	不検出	8.24
478	平成25年3月5日(火)	鯛	愛媛	学校給食	不検出	7.67	不検出	8.95
479	平成25年3月5日(火)	はたはた	兵庫	学校給食	不検出	7.31	不検出	8.53
480	平成25年3月5日(火)	コーヒー牛乳	茨城・千葉・群馬・北海道	学校給食	不検出	7.43	不検出	8.69
481	平成25年3月6日(水)	デコボン	和歌山	学校給食	不検出	7.6	不検出	8.87
482	平成25年3月6日(水)	えのきだけ	長野	学校給食	不検出	7.49	不検出	8.77
483	平成25年3月6日(水)	桜の花 塩漬	神奈川	学校給食	不検出	7.76	不検出	9.07
484	平成25年3月6日(水)	ブロッコリー	香川	保育園給食	不検出	7.92	不検出	9.26
485	平成25年3月6日(水)	トマト	熊本	保育園給食	不検出	8.11	不検出	9.49

No.	検査日	品目	産地（食材料） 施設（調理済み給食）	検査対象	検査結果（放射性物質濃度：Bq/kg）			
					放射性セシウム（Cs-134）		放射性セシウム（Cs-137）	
					結果	測定下限値	結果	測定下限値
486	平成25年3月6日(水)	じゃがいも	北海道	保育園給食	不検出	7.81	不検出	9.14
487	平成25年3月7日(木)	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.41	不検出	8.93
488	平成25年3月7日(木)	蓮根	茨城	保育園給食	不検出	6.95	不検出	8.37
489	平成25年3月7日(木)	人参	東京	保育園給食	不検出	7.44	不検出	8.96
490	平成25年3月7日(木)	豆もやし	栃木	学校給食	不検出	7.78	不検出	9.37
491	平成25年3月7日(木)	かぶ	千葉	学校給食	不検出	7.63	不検出	9.19
492	平成25年3月7日(木)	小麦粉	埼玉	学校給食	不検出	6.64	不検出	8
493	平成25年3月8日(金)	でんぷん	北海道	学校給食	不検出	6.33	不検出	7.22
494	平成25年3月8日(金)	帆立酒蒸し	青森	学校給食	不検出	7.82	不検出	8.93
495	平成25年3月8日(金)	納豆	北海道	学校給食	不検出	8	不検出	9.14
496	平成25年3月8日(金)	なると	静岡	保育園給食	不検出	7.52	不検出	8.58
497	平成25年3月8日(金)	さわら	韓国	保育園給食	不検出	7.99	不検出	9.13
498	平成25年3月8日(金)	ほうれん草	東京	保育園給食	不検出	8.58	不検出	9.79
499	平成25年3月11日(月)	かじき	北太平洋	保育園給食	不検出	7.03	不検出	8.02
500	平成25年3月11日(月)	キャベツ	愛知	保育園給食	不検出	7.83	不検出	8.94
501	平成25年3月11日(月)	じゃが芋	鹿児島	保育園給食	不検出	7.53	不検出	8.6
502	平成25年3月11日(月)	白滝	群馬	保育園給食	不検出	7.37	不検出	8.46
503	平成25年3月11日(月)	牛乳	群馬	保育園給食	不検出	7.35	不検出	8.44
504	平成25年3月11日(月)	米	秋田	保育園給食	不検出	7.35	不検出	8.44
505	平成25年3月12日(火)	白菜	茨城	保育園給食	不検出	7.62	不検出	8.88
506	平成25年3月12日(火)	長ねぎ	埼玉	保育園給食	不検出	7.39	不検出	8.64
507	平成25年3月12日(火)	えのきだけ	長野	保育園給食	不検出	7.61	不検出	8.87
508	平成25年3月12日(火)	昆布(だし用)	北海道	学校給食	不検出	8.79	不検出	10.2
509	平成25年3月12日(火)	たくあん	埼玉	学校給食	不検出	8.98	不検出	10.5
510	平成25年3月12日(火)	キムチ	三重・徳島・高知・大分・青森	学校給食	不検出	7.87	不検出	9.17
511	平成25年3月13日(水)	みそ	北海道・新潟・栃木・岩手・滋賀	学校給食	不検出	7.54	不検出	8.94
512	平成25年3月13日(水)	小松菜	東京	学校給食	不検出	7.48	不検出	8.87
513	平成25年3月13日(水)	青梗菜	静岡	学校給食	不検出	7.66	不検出	9.08
514	平成25年3月13日(水)	もやし	埼玉	保育園給食	不検出	7.45	不検出	8.83
515	平成25年3月13日(水)	じゃが芋	北海道	保育園給食	不検出	7.85	不検出	9.29
516	平成25年3月13日(水)	大根	千葉	保育園給食	不検出	7.33	不検出	8.69
517	平成25年3月14日(木)	椎茸	長崎	保育園給食	不検出	7.06	不検出	8.4
518	平成25年3月14日(木)	青梗菜	茨城	保育園給食	不検出	8.33	不検出	9.9
519	平成25年3月14日(木)	しらす	和歌山	保育園給食	不検出	7.54	不検出	8.97
520	平成25年3月14日(木)	白菜	群馬	学校給食	不検出	7.48	不検出	8.9
521	平成25年3月14日(木)	水菜	埼玉	学校給食	不検出	7.53	不検出	8.96
522	平成25年3月14日(木)	菜の花	千葉	学校給食	不検出	7.18	不検出	8.55
523	平成25年3月15日(金)	じゃがいも	北海道	学校給食	不検出	7.11	不検出	8.41
524	平成25年3月15日(金)	白滝	群馬	学校給食	不検出	7.05	不検出	8.34
525	平成25年3月15日(金)	春巻きの皮	岩手・北海道	学校給食	不検出	7.12	不検出	8.41
526	平成25年3月15日(金)	白菜	兵庫	保育園給食	不検出	7.57	不検出	8.94
527	平成25年3月15日(金)	牛乳	北海道	保育園給食	不検出	7.5	不検出	8.86
528	平成25年3月15日(金)	麦茶	埼玉	保育園給食	不検出	7.29	不検出	8.61
529	平成25年3月18日(月)	もやし	福島	保育園給食	不検出	7.7	不検出	8.72
530	平成25年3月18日(月)	人参	東京	保育園給食	不検出	7.48	不検出	8.46
531	平成25年3月18日(月)	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	7.73	不検出	8.74
532	平成25年3月18日(月)	人参	東京	保育園給食	不検出	8.45	不検出	9.57
533	平成25年3月18日(月)	とり肉	北海道	保育園給食	不検出	7.82	不検出	8.85
534	平成25年3月18日(月)	長ねぎ	埼玉	保育園給食	不検出	9.19	不検出	10.4
535	平成25年3月19日(火)	米	秋田	保育園給食	不検出	7.46	不検出	8.63
536	平成25年3月19日(火)	ブロッコリー	鹿児島	保育園給食	不検出	7.42	不検出	8.58
537	平成25年3月19日(火)	長ねぎ	埼玉	保育園給食	不検出	8.02	不検出	9.26
538	平成25年3月19日(火)	いわしすり身	静岡	学校給食	不検出	7.52	不検出	8.69
539	平成25年3月19日(火)	ちりめんじゃこ	宮崎	学校給食	不検出	8.24	不検出	9.52
540	平成25年3月19日(火)	豚ばら肉	群馬	学校給食	不検出	7.29	不検出	8.42
541	平成25年3月21日(木)	シラス	静岡	学校給食	不検出	7.4	不検出	8.42
542	平成25年3月21日(木)	人参	千葉	学校給食	不検出	7.54	不検出	8.59
543	平成25年3月21日(木)	にら	群馬	学校給食	不検出	7.62	不検出	8.69

No.	検査日	品目	産地（食材料） 施設（調理済み給食）	検査対象	検査結果（放射性物質濃度：Bq/kg）			
					放射性セシウム（Cs-134）		放射性セシウム（Cs-137）	
					結果	測定下限値	結果	測定下限値
544	平成25年3月21日(木)	鶏もも肉	鹿児島	学校給食	不検出	7.82	不検出	8.91
545	平成25年3月21日(木)	飲用豆乳	滋賀	学校給食	不検出	7.35	不検出	8.38
546	平成25年3月21日(木)	生姜	熊本	学校給食	不検出	7.22	不検出	8.22
547	平成25年3月22日(金)	パセリ	福岡	学校給食	不検出	7.53	不検出	8.59
548	平成25年3月22日(金)	冷凍ほうれんそう	宮崎	学校給食	不検出	7.38	不検出	8.41
549	平成25年3月22日(金)	むきえび	インド	学校給食	不検出	7.12	不検出	8.26
550	平成25年3月22日(金)	きゅうり	群馬	保育園給食	不検出	7.67	不検出	8.9
551	平成25年3月22日(金)	もやし	栃木	保育園給食	不検出	7.64	不検出	8.86
552	平成25年3月22日(金)	ネギ	埼玉	保育園給食	不検出	7.65	不検出	8.87
553	平成25年3月25日(月)	煮干し	千葉	保育園給食	不検出	7.69	不検出	8.92
554	平成25年3月25日(月)	牛乳	北海道	保育園給食	不検出	7.54	不検出	8.74
555	平成25年3月25日(月)	もやし	福島	保育園給食	不検出	7.66	不検出	8.88
556	平成25年3月25日(月)	きゅうり	埼玉	保育園給食	不検出	5.59	不検出	6.72
557	平成25年3月25日(月)	人参	徳島	保育園給食	不検出	5.73	不検出	6.9
558	平成25年3月25日(月)	かぶ	東京	保育園給食	不検出	6.78	不検出	8.17
559	平成25年3月26日(火)	豚ひき肉	群馬	保育園給食	不検出	5.67	不検出	6.83
560	平成25年3月26日(火)	大根	神奈川	保育園給食	不検出	7.1	不検出	8.58
561	平成25年3月26日(火)	牛乳	北海道	保育園給食	不検出	5.63	不検出	6.78
562	平成25年3月26日(火)	トマト	愛知	保育園給食	不検出	5.68	不検出	6.84
563	平成25年3月26日(火)	キャベツ	愛知	保育園給食	不検出	6.16	不検出	7.42
564	平成25年3月26日(火)	玉ねぎ	北海道	保育園給食	不検出	5.97	不検出	7.18
565	平成25年3月27日(水)	カリフラワー	愛知	保育園給食	不検出	5.44	不検出	6.54
566	平成25年3月27日(水)	ごぼう	青森	保育園給食	不検出	6.8	不検出	8.18
567	平成25年3月27日(水)	れんこん	茨城	保育園給食	不検出	5.78	不検出	6.95
568	平成25年3月27日(水)	えのきだけ	長野	保育園給食	不検出	6.53	不検出	7.85
569	平成25年3月27日(水)	鮭	チリ	保育園給食	不検出	5.4	不検出	6.49
570	平成25年3月27日(水)	カリフラワー	熊本	保育園給食	不検出	6.25	不検出	7.52
571	平成25年3月28日(木)	しめじ	長野	保育園給食	不検出	5.3	不検出	6.37
572	平成25年3月28日(木)	キャベツ	愛知	保育園給食	不検出	5.83	不検出	7.01
573	平成25年3月28日(木)	生鮭	チリ	保育園給食	不検出	5.71	不検出	6.87
574	平成25年3月28日(木)	トマト	栃木	保育園給食	不検出	7.59	不検出	9.17
575	平成25年3月28日(木)	グレープフルーツ	マダガスカル	保育園給食	不検出	5.99	不検出	7.2
576	平成25年3月28日(木)	ブロッコリー	東京	保育園給食	不検出	6.23	不検出	7.49
577	平成25年3月29日(金)	ほうれん草	東京	保育園給食	不検出	6.56	不検出	7.73
578	平成25年3月29日(金)	人参	徳島	保育園給食	不検出	6.08	不検出	7.17
579	平成25年3月29日(金)	ブロッコリー	香川	保育園給食	不検出	5.76	不検出	6.79
580	平成25年3月29日(金)	絹ごし豆腐	新潟	保育園給食	不検出	5.22	不検出	6.15
581	平成25年3月29日(金)	人参	埼玉	保育園給食	不検出	6.25	不検出	7.37
582	平成25年3月29日(金)	ねぎ	東京	保育園給食	不検出	5.99	不検出	7.06