

## 給食用食材の放射能濃度の事前検査 結果一覧(平成25年度)

原則として、毎週火曜日に翌日使用する食材を選定しています。

単位: Bq / kg

No	測定日	区分	食材	産地	測定値			
					放射性 ヨウ素-131	放射性 セシウム-134	放射性 セシウム-137	放射性 セシウム合計
1	4月9日	保育園	だいこん	千葉県(銚子市)	不検出 (0.71未満)	不検出 (0.79未満)	不検出 (0.68未満)	不検出
2	4月16日	保育園	米	山形県置賜地方、 栃木県(佐野市)	不検出 (0.59未満)	不検出 (0.74未満)	不検出 (0.75未満)	不検出
3	4月16日	小学校	玉ねぎ	北海道(岩見沢市)	不検出 (0.63未満)	不検出 (0.68未満)	不検出 (0.67未満)	不検出
4	4月23日	保育園	にんじん	静岡県(浜松市)	不検出 (0.69未満)	不検出 (0.72未満)	不検出 (0.76未満)	不検出
5	4月23日	小学校	きゅうり	埼玉県(深谷市)	不検出 (0.64未満)	不検出 (0.67未満)	不検出 (0.72未満)	不検出
6	4月30日	保育園	ほうれん草	神奈川県(相模原市)	不検出 (0.54未満)	不検出 (0.63未満)	不検出 (0.73未満)	不検出
7	4月30日	中学校	キャベツ	神奈川県(三浦市)	不検出 (0.76未満)	不検出 (0.79未満)	不検出 (0.91未満)	不検出
8	5月7日	保育園	玉ねぎ	愛知県(豊橋市)	不検出 (0.66未満)	不検出 (0.67未満)	不検出 (0.72未満)	不検出
9	5月7日	小学校	かつお	静岡県(焼津市)	不検出 (0.61未満)	不検出 (0.78未満)	不検出 (0.81未満)	不検出
10	5月14日	保育園	えのき	長野県(上田市)	不検出 (0.60未満)	不検出 (0.59未満)	不検出 (0.90未満)	不検出
11	5月14日	小学校	さやえんどう	神奈川県(相模原市)	不検出 (0.73未満)	不検出 (0.64未満)	不検出 (0.68未満)	不検出
12	5月21日	保育園	アスパラ	長野県(飯山市)	不検出 (0.62未満)	不検出 (0.80未満)	不検出 (0.76未満)	不検出
13	5月21日	小学校	こまつな	神奈川県(横浜市)	不検出 (0.84未満)	不検出 (0.82未満)	不検出 (0.84未満)	不検出
14	5月28日	保育園	じゃがいも	長崎県(諫早市)	不検出 (0.76未満)	不検出 (0.68未満)	不検出 (0.83未満)	不検出
15	5月28日	小学校	にんじん	静岡県(掛川市)	不検出 (0.63未満)	不検出 (0.69未満)	不検出 (0.82未満)	不検出
16	6月4日	保育園	白菜	茨城県(猿島郡境町)	不検出 (0.65未満)	不検出 (0.75未満)	不検出 (0.74未満)	不検出
17	6月4日	小学校	レタス	長野県(佐久市)	不検出 (0.70未満)	不検出 (0.63未満)	不検出 (0.69未満)	不検出
18	6月11日	保育園	ピーマン	茨城県(神栖市)	不検出 (0.59未満)	不検出 (0.64未満)	不検出 (0.67未満)	不検出
19	6月11日	小学校	メロン	茨城県(鉾田市)	不検出 (0.57未満)	不検出 (0.71未満)	不検出 (0.87未満)	不検出
20	6月18日	保育園	長ねぎ	茨城県(坂東市他)	不検出 (0.58未満)	不検出 (0.62未満)	不検出 (0.64未満)	不検出
21	6月18日	小学校	トマト	神奈川県(三浦市)	不検出 (0.63未満)	不検出 (0.63未満)	不検出 (0.78未満)	不検出
22	6月25日	保育園	かぶ(葉付き)	千葉県(香取市)	不検出 (0.60未満)	不検出 (0.79未満)	不検出 (0.80未満)	不検出
23	6月25日	小学校	なす	埼玉県(春日部市)	不検出 (0.71未満)	不検出 (0.68未満)	不検出 (0.74未満)	不検出
24	7月2日	保育園	かぼちゃ	神奈川県(三浦市)	不検出 (0.48未満)	不検出 (0.65未満)	不検出 (0.63未満)	不検出
25	7月2日	小学校	えだまめ	群馬県(前橋市)	不検出 (0.74未満)	不検出 (0.82未満)	不検出 (0.99未満)	不検出
26	7月9日	保育園	ほうれん草	栃木県(日光市)	不検出 (0.52未満)	不検出 (0.60未満)	不検出 (0.71未満)	不検出
27	7月9日	小学校	とうもろこし	神奈川県(相模原市)	不検出 (0.60未満)	不検出 (0.67未満)	不検出 (0.71未満)	不検出
28	7月16日	保育園	キャベツ	群馬県(嬬恋村)	不検出 (0.62未満)	不検出 (0.64未満)	不検出 (0.78未満)	不検出
29	7月16日	中学校	こまつな	神奈川県(相模原市)	不検出 (0.62未満)	不検出 (0.86未満)	不検出 (0.77未満)	不検出
30	7月23日	保育園	きゅうり	神奈川県(相模原市)	不検出 (0.52未満)	不検出 (0.66未満)	不検出 (0.64未満)	不検出
31	7月30日	保育園	豚肉	静岡県(沼津市)	不検出 (0.68未満)	不検出 (0.59未満)	不検出 (0.81未満)	不検出
32	8月6日	保育園	すいか	神奈川県(三浦市)	不検出 (0.60未満)	不検出 (0.70未満)	不検出 (0.65未満)	不検出
33	8月20日	保育園	にんじん	北海道(斜里郡里町)	不検出 (0.66未満)	不検出 (0.78未満)	不検出 (0.86未満)	不検出
34	8月27日	保育園	ひやむぎ	香川県(観音寺市)	不検出 (0.52未満)	不検出 (0.56未満)	不検出 (0.72未満)	不検出
35	9月3日	保育園	玉ねぎ	北海道(北見市)	不検出 (0.56未満)	不検出 (0.72未満)	不検出 (0.95未満)	不検出
36	9月3日	小・中学校	牛乳	神奈川県、千葉県、 栃木県、群馬県、岩手県、 宮城県、秋田県	不検出 (0.62未満)	不検出 (0.68未満)	不検出 (0.62未満)	不検出
37	9月10日	保育園	かぶ	千葉県(旭市)	不検出 (0.64未満)	不検出 (0.83未満)	不検出 (0.72未満)	不検出
38	9月10日	小学校	とうがん	愛知県(豊橋市)	不検出 (0.71未満)	不検出 (0.54未満)	不検出 (0.78未満)	不検出

No	測定日	区分	食材	産地	測定値			
					放射性ヨウ素-131	放射性セシウム-134	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計
39	9月17日	保育園	ピーマン	岩手県(花巻市)	不検出 (0.55未満)	不検出 (0.65未満)	不検出 (0.61未満)	不検出
40	9月17日	小学校	かぼちゃ	北海道(名寄市)	不検出 (0.56未満)	不検出 (0.64未満)	不検出 (0.68未満)	不検出
41	9月24日	保育園	長ねぎ	秋田県(仙北市)	不検出 (0.71未満)	不検出 (0.59未満)	不検出 (0.79未満)	不検出
42	9月24日	小学校	さんま	北海道(根室市)	不検出 (0.69未満)	不検出 (0.79未満)	不検出 (0.77未満)	不検出
43	10月1日	保育園	さつまいも	千葉県(香取市)	不検出 (0.67未満)	不検出 (0.85未満)	不検出 (0.78未満)	不検出
44	10月1日	小学校	れんこん	茨城県(ひたちなか市)	不検出 (0.81未満)	2.8	7.0	9.8
45	10月8日	保育園	きゅうり	山形県(山形市)	不検出 (0.67未満)	不検出 (0.73未満)	不検出 (0.93未満)	不検出
46	10月8日	小学校	冷凍ブルーベリー	神奈川県(相模原市)	不検出 (0.56未満)	不検出 (0.47未満)	不検出 (0.69未満)	不検出
47	10月15日	保育園	大根	青森県(十和田市)	不検出 (0.62未満)	不検出 (0.90未満)	不検出 (0.86未満)	不検出
48	10月15日	小学校	キャベツ	群馬県(嬬恋村)	不検出 (0.70未満)	0.92	2.3	3.2
49	10月22日	保育園	りんご	長野県(山ノ内町)	不検出 (0.63未満)	不検出 (0.62未満)	不検出 (0.90未満)	不検出
50	10月22日	小学校	鶏肉	岩手県(一関市)	不検出 (0.67未満)	不検出 (0.76未満)	不検出 (0.74未満)	不検出
51	10月29日	保育園	白菜	長野県(佐久市)	不検出 (0.61未満)	不検出 (0.81未満)	不検出 (0.76未満)	不検出
52	10月29日	小学校	こまつな	神奈川県(横浜市)	不検出 (0.76未満)	不検出 (0.70未満)	不検出 (0.82未満)	不検出
53	11月5日	保育園	にんじん	北海道(音更町)	不検出 (0.65未満)	不検出 (0.73未満)	不検出 (0.67未満)	不検出
54	11月5日	小学校	長ねぎ	山形県(最上市)	不検出 (0.71未満)	不検出 (0.79未満)	不検出 (0.81未満)	不検出
55	11月12日	保育園	ごぼう	青森県(十和田市)	不検出 (0.71未満)	不検出 (0.84未満)	不検出 (0.80未満)	不検出
56	11月12日	小学校	さがみグリーン	神奈川県(相模原市)	不検出 (1.0未満)	不検出 (0.69未満)	不検出 (0.91未満)	不検出
57	11月19日	保育園	キャベツ	愛知県(渥美市)	不検出 (0.56未満)	不検出 (0.74未満)	不検出 (0.81未満)	不検出
58	11月19日	小・中学校	牛乳	神奈川県、千葉県、群馬県、宮城県、山形県、秋田県、岩手県、北海道	不検出 (0.54未満)	不検出 (0.61未満)	不検出 (0.78未満)	不検出
59	11月26日	保育園	鶏卵	茨城県(下妻市)	不検出 (0.61未満)	不検出 (0.57未満)	不検出 (0.78未満)	不検出
60	11月26日	小学校	みかん	神奈川県(小田原市)	不検出 (0.65未満)	不検出 (0.77未満)	1.1	1.1
61	12月3日	保育園	鶏肉	宮崎県(都城市)	不検出 (0.59未満)	不検出 (0.52未満)	不検出 (0.79未満)	不検出
62	12月3日	小学校	白菜	茨城県(結城郡八千代町)	不検出 (0.63未満)	不検出 (0.68未満)	不検出 (0.79未満)	不検出
63	12月10日	保育園	セロリ	静岡県(浜松市)	不検出 (0.67未満)	不検出 (0.76未満)	不検出 (0.82未満)	不検出
64	12月10日	小学校	さといも	埼玉県(狭山市)	不検出 (0.69未満)	不検出 (0.71未満)	不検出 (0.93未満)	不検出
65	12月17日	保育園	米	新潟県(見附市、佐渡市)	不検出 (0.58未満)	不検出 (0.74未満)	不検出 (0.85未満)	不検出
66	12月17日	小学校	だいこん	神奈川県(相模原市)	不検出 (0.71未満)	不検出 (0.57未満)	不検出 (0.79未満)	不検出
67	12月24日	保育園	きゅうり	千葉県(匝瑳市)	不検出 (0.64未満)	不検出 (0.58未満)	不検出 (0.85未満)	不検出
68	1月14日	保育園	みかん	和歌山県(有田川町)	不検出 (0.54未満)	不検出 (0.77未満)	不検出 (0.78未満)	不検出
69	1月14日	中学校	ほうれん草	神奈川県(相模原市)	不検出 (0.48未満)	不検出 (0.55未満)	不検出 (0.69未満)	不検出
70	1月21日	保育園	こまつな	東京都(八王子市)	不検出 (0.62未満)	不検出 (0.74未満)	不検出 (0.88未満)	不検出
71	1月21日	小学校	キャベツ	神奈川県(相模原市)	不検出 (0.56未満)	不検出 (0.54未満)	不検出 (0.85未満)	不検出
72	1月28日	保育園	牛乳	山梨県(南都留郡富士河口湖町)	不検出 (0.64未満)	不検出 (0.68未満)	不検出 (0.73未満)	不検出
73	1月28日	小学校	鮭	北海道(羅臼町)	不検出 (0.56未満)	不検出 (0.76未満)	不検出 (0.78未満)	不検出
74	2月4日	保育園	玉ねぎ	北海道(北見市)	不検出 (0.68未満)	不検出 (0.77未満)	不検出 (0.67未満)	不検出
75	2月4日	中学校	チンゲン菜	茨城県(行方市)	不検出 (0.73未満)	不検出 (0.77未満)	不検出 (0.69未満)	不検出
76	2月12日	保育園	ほうれん草	東京都(清瀬市)	不検出 (0.81未満)	不検出 (0.97未満)	不検出 (0.93未満)	不検出
77	2月12日	小学校	ブロッコリー	栃木県(宇都宮市)	不検出 (0.54未満)	不検出 (0.57未満)	不検出 (0.64未満)	不検出
78	2月18日	保育園	豚肉	千葉県(旭市)	不検出 (0.63未満)	不検出 (0.64未満)	不検出 (0.73未満)	不検出
79	2月18日	小学校	にんじん	千葉県(香取郡多古町)	不検出 (0.65未満)	不検出 (0.67未満)	不検出 (0.88未満)	不検出
80	2月25日	保育園	長ねぎ	千葉県(山武郡九十九里町)	不検出 (0.77未満)	不検出 (0.79未満)	不検出 (0.86未満)	不検出
81	2月25日	小学校	鶏卵	神奈川県(相模原市)	不検出 (0.63未満)	不検出 (0.63未満)	不検出 (0.78未満)	不検出

No	測定日	区分	食材	産地	測定値			
					放射性 ヨウ素-131	放射性 セシウム-134	放射性 セシウム-137	放射性 セシウム合計
82	3月4日	保育園	ピーマン	茨城県(神栖市)	不検出 (0.53未満)	不検出 (0.54未満)	不検出 (0.64未満)	不検出
83	3月4日	小学校	こまつな	神奈川県(相模原市)	不検出 (0.58未満)	不検出 (0.50未満)	不検出 (0.54未満)	不検出
84	3月11日	保育園	にんじん	千葉県(富里市)	不検出 (0.56未満)	不検出 (0.73未満)	不検出 (0.73未満)	不検出
85	3月11日	小学校	キャベツ	神奈川県(三浦市)	不検出 (0.67未満)	不検出 (0.69未満)	不検出 (0.76未満)	不検出
86	3月18日	保育園	ブロッコリー	香川県(坂出市)	不検出 (0.62未満)	不検出 (0.89未満)	不検出 (0.84未満)	不検出
87	3月18日	中学校	ごぼう	青森県(十和田市)	不検出 (0.62未満)	不検出 (0.75未満)	不検出 (0.79未満)	不検出
88	3月25日	保育園	きゅうり	群馬県(館林市)	不検出 (0.64未満)	不検出 (0.94未満)	不検出 (0.82未満)	不検出