# 給食食材の放射性物質の検査結果について(平成30年度)

※ 放射性分析機器ソフトのバージョンアップに伴い、2月15日の検査結果から放射性セシウム34と放射性セシウム137の測定値を分離して表示するとともに、検出限界値に関する表記の方法を一部変更しています。検出限界値は、( )内の数値をご覧ください。

9 01(1100)	万法を一部変更しています。検出限界値は、	測定結果(べく	<u>に見くにさい。</u> 7レル / k g)
検査日	品目	放射性も	2シウム
		134	137
	米(北海道産)	検出せず (6.21未満)	検出せず (4.86未満)
	人参(千葉県産)	検出せず (4.90未満)	検出せず (6.23未満)
3月20日	ほうれん草(千葉県産)	検出せず (4.99未満)	検出せず (5.03未満)
	えのきたけ(長野県産)	+,33米周) 検出せず (4,87未満)	(5.00水周) 検出せず (5.17未満)
	じゃがいも(鹿児島県産)	(4.87 木凋) 検出せず (4.88未満)	(5.17 本間) 検出せず (6.10未満)
	米(千葉県産)	検出せず	検出せず
	大根(千葉県産)	(5.37未満) 検出せず	<u>(5.41未満)</u> 検出せず
	大根(神奈川県産)	<u>(4.32未満)</u> 検出せず	(5.28未満) 検出せず
3月13日	白菜(神奈川県産)	<u>(6.32未満)</u> 検出せず	(4.56未満) 検出せず
	人参(千葉県産)	<u>(5.18未満)</u> 検出せず	<u>(5.24未満)</u> 検出せず
	ほうれん草(千葉県産)	<u>(4.85未満)</u> 検出せず	<u>(5.94未満)</u> 検出せず
	りんご(青森県産)	<u>(5.03未満)</u> 検出せず	<u>(6.19未満)</u> 検出せず
	人参(千葉県産)	<u>(7.15未満)</u> 検出せず	<u>(6.11未満)</u> 検出せず
3月6日	キャベツ(愛知県産)	<u>(4.88未満)</u> 検出せず	<u>(5.47未満)</u> 検出せず
		<u>(6.73未満)</u> 検出せず	<u>(5.42未満)</u> 検出せず
28200	玉ねぎ(千葉県産) 	<u>(4.85未満)</u> 検出せず	<u>(5.45未満)</u> 検出せず
2月28日		<u>(5.01未満)</u> 検出せず	<u>(5.90未満)</u> 検出せず
	じゃがいも(千葉県産)	<u>(4.91未満)</u> 検出せず	<u>(6.19未満)</u> 検出せず
	ごぼう(青森県産)	(4.94未満) 検出せず	(5.23未満) 検出せず
	さつまいも(千葉県産)	(4.94未満) 検出せず	( <u>5.88未満)</u> 検出せず
2月27日	ほうれん草(千葉県産)	(6.73未満) 検出せず	( <u>5.65未満)</u> 検出せず
	白菜(茨城県産)	(4.53未満) 検出せず	(5.49未満) 検出せず
	大根(神奈川県産)	(5.04未満) 検出せず	(5.24未満) 検出せず
	牛乳(北海道産)	(8.16未満)	(8.40未満)
	鶏肉(岩手県産)	検出せず <u>(6.10未満)</u> ************************************	検出せず <u>(7.60未満)</u> 検出せず
2月21日	豚肉(茨城県産)	検出せず <u>(7.68未満)</u> ************************************	検出せず <u>(7.26未満)</u> ************************************
	人参(千葉県産)	検出せず <u>(8.63未満)</u>	検出せず <u>(8.00未満)</u>
	こまつな(千葉県産)	検出せず <u>(6.07未満)</u>	検出せず <u>(7.54未満)</u>

	人参(千葉県産)	検出せず (6.36未満)	検出せず (7.78未満)
2月20日	きゅうり(埼玉県産)	検出せず	検出せず
ZHZUB	この プリ (阿玉宗座)	(4.59未満)	(5.57未満)
	もやし(福島県産)	検出せず	検出せず
		(6.49未満)	(5.63未満)
2月14日	きゅうり(埼玉県産)	検出せず (5.22未満)	検出せず (6.07未満)
		検出せず	検出せず
	チンゲン菜(茨城県産)	(4.96耒満)	(5.72未満)
	N (小定法本)	検出せず	検出せず
	米(北海道産)	(4.48未満)	(5.21未満)
2月13日	キャベツ(愛知県産)	検出せず	検出せず
2,3100		(4.88未満)	(4.87未満)
	玉ねぎ(北海道産)	検出せず (4.03未満)	検出せず (5.23未満)
		検出せず	検出せず
	人参(千葉県産)	(5.82耒満)	(6.38未満)
	エわぎ(北海茂辛)	検出せず	検出せず
	玉ねぎ(北海道産)	(4.73未満)	(5.01未満)
2月7日	白菜(千葉県産)	検出せず	検出せず
		(5.00未満)	(5.89未満)
	牛乳(北海道産)	検出せず (4.85未満)	検出せず (5.16未満)
		(4.00米周) 検出せず	検出せず
	人参(千葉県産)	(6.50未満)	(6.64未満)
	1 会 ( 工芸田立)	検出せず	検出せず
	人参(千葉県産)	(5.01未満)	(6.11未満)
	キャベツ(千葉県産)	検出せず	検出せず
	「「「」(「本派座)	(7.56未満)	(5.17未満)
1月31日	玉ねぎ(千葉県産)	検出せず (5.82未満)	検出せず (5.74未満)
			検出せず
	チンゲン菜(茨城県産)	(5.60未満)	(5.76未満)
	大根(神奈川県産)	検出せず	検出せず
	八饭(种赤川宗座)	(4.53未満)	(5.56未満)
	ねぎ(千葉県産)	検出せず	検出せず
		( <u>5.23未満)</u> 検出せず	<u>(6.14未満)</u> 検出せず
	もやし(福島県産)	(4.80未満)	(4.31未満)
	ではる(芸術園会)	検出せず	検出せず
	ごぼう(茨城県産)	(5.01未満)	(5.22未満)
1月24日	人参(千葉県産)	検出せず	検出せず
1,32.2		(6.78未満)	(5.79未満)
	ちんげんさい(茨城県産)	検出せず (4.66未満)	検出せず (5.62未満)
	+ -10 (T#IB+)	検出せず	検出せず
	きゅうり(千葉県産)	(4.90未満)	(6.35未満)
	人参(千葉県産)	検出せず	検出せず
	ハン(「本小生)	(4.99未満)	(6.01未満)
	きゅうり(茨城県産)	検出せず (4.60未満)	検出せず (5.48未満)
. =		検出せず	(5.48未満) 検出せず
1月23日	ほうれん草(茨城県産)	(4.96未満)	(5.98未満)
	きゅうり(茨城県産)	検出せず	検出せず
	こックラ(外外末注)	(5.47未満)	(5.97未満)
	大根(神奈川県産)	検出せず (4.99未満)	検出せず (5.96未満)
			(5.96未海 <i>)</i> 検出せず
1月16日	ほうれん草(千葉県産)	(6.20未満)	(6.04未満)
	もやし(栃木県産)	検出せず	検出せず
	000(1700小売座)	(4.87耒満)	(6.01未満)
	みかん(愛媛県産)	検出せず	検出せず
I		(5,05未満)	(6.45未満)

ı	1		
	もやし(栃木県産)	検出せず	検出せず (6.07未満)
		<u>(5.50未満)</u> 検出せず	(0.07 未満) 検出せず
1月10日	ブロッコリー(神奈川県産)	(6.43未満)	(5.73未満)
	人参(千葉県産)	検出せず	検出せず
	八多(十条宗座)	(4.81未満)	(5.75未満)
	  大根(神奈川県産)	検出せず	検出せず
	八成(〒30/11/1////////////////////////////////	(4.14未満)	(4.57未満)
	玉ねぎ(北海道産)	検出せず	検出せず
1月9日		<u>(4.62未満)</u> 検出せず	<u>(6.22未満)</u> 検出せず
	卵(千葉県産)	(5.92未満)	(6.12未満)
	てわざ (小)を送去)	検出せず	検出せず
12月27日	玉ねぎ(北海道産)	(4.33未満)	(4.52未満)
12月21日 	  にら(茨城県産)	検出せず	検出せず
	にう(次朔朱庄)	(4.78未満)	(5.36未満)
	人参(千葉県産)	検出せず	検出せず
		( <u>5,</u> 20未満) 検出せず	<u>(6.44未満)</u> 検出せず
12月26日	玉ねぎ(千葉県産)	(4.53未満)	(5.36未満)
		検出せず	検出せず
	キャビネ(千葉県産)	(5.18未満)	(6.32未満)
12月20日	にんにく(青森県産)	検出せず	検出せず
12月20日	にがにく(自林宗庄)	(4.98未満)	(5.92未満)
	キャベツ(千葉県産)	検出せず	検出せず
		(5.62未満)	(5.75未満)
	牛乳(北海道産)	検出せず	検出せず (5.59未満)
		<u>(5.03未満)</u> 検出せず	(5.59未満) 検出せず
	きゅうり(茨城県産)	(4.72未満)	(6.30未満)
	+ • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	検出せず	検出せず
100100	キャベツ(千葉県産)	(5.88未満)	(5.92未満)
12月19日	  セロリ(静岡県産)	検出せず	検出せず
	こしり、時間来煙/	(4.63未満)	(4.41未満)
	ブロッコリー(千葉県産)	検出せず	検出せず
		<u>(5.10未満)</u> 検出せず	<u>(6.07未満)</u> 検出せず
	玉ねぎ(北海道産)	(4.83未満)	(4.86未満)
		検出せず	検出せず
	こまつな(千葉県産)	(5.10未満)	(5.57未満)
	玉ねぎ(北海道産)	検出せず	検出せず
	五186 (北海色座)	(5.39未満)	(4.92未満)
12月12日	キャベツ(神奈川県産)	検出せず	検出せず
		( <u>5.</u> 02未満) 検出せず	<u>(6.44未満)</u> 検出せず
	人参(千葉県産)	(5.46未満)	(5.38未満)
		検出せず	検出せず
	大根(青森県産)	(4.68未満)	(6.23未満)
12月6日	キャベツ(群馬県産)	検出せず	検出せず
12/100	イヤベノ(研場条座)	(5.94未満)	(4.75未満)
	  牛乳(長野県産)	検出せず	検出せず
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<u>(5.07未満)</u> 検出せず	(5.78未満) 埃山甘南
	米(千葉県産)	(4.99未満)	検出せず (6.19未満)
		<u> </u>	検出せず
	牛乳(北海道産)	(4.83未満)	(5.60未満)
	大根(千葉県産)	検出せず	検出せず
	八次()未示圧)	(4.55未満)	(5.50未満)
	  ほうれん草(千葉県産)	検出せず	検出せず
12月5日		( <u>5.</u> 92未満) 検出せず	<u>(5.01未満)</u> 検出せず
	牛乳(群馬県産)	検出せず   (5.44未満)	検出せず (6.01未満)
	- 10 -th ( 11.1/- 12t- t- 1		検出せず
	玉ねぎ(北海道産)	(4.96未満)	(5.80未満)
•		, ,, <u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>	

ĺ		検出せず	検出せず
	人参(千葉県産)	(4.93未満)	(4.91未満)
	大根(千葉県産)	検出せず	検出せず
		(4.46未満)	(5.39未満)
11月28日	キャベツ(神奈川県産)	検出せず (4.65未満)	検出せず
		検出せず	<u>(4.63未満)</u> 検出せず
	人参(千葉県産)	(4.84未満)	(6.04未満)
		検出せず	検出せず
	キャベツ(千葉県産)	(4.24未満)	(6.17未満)
11月22日	てわざ (て毎日本)	検出せず	検出せず
	玉ねぎ(千葉県産)	(4.98未満)	(5.13未満)
	りんご(青森県産)	検出せず	検出せず
	りんと(自然宗座)	(5.43未満)	(5.82未満)
	ねぎ(千葉県産)	検出せず	検出せず
		(4.52未満)	(6.22未満)
11月21日	きゅうり(千葉県産)	検出せず (4.89未満)	検出せず (5.18未満)
		検出せず	<u>(5,18未満)</u> 検出せず
	人参(千葉県産)	(4.66未満)	(5.61未満)
		検出せず	検出せず
110100	人参(北海道産)	(4.99未満)	(6.45未満)
11月15日	こまつな(千葉県産)	検出せず	検出せず
	しよ フな (丁耒宗座)	(5.01未満)	(5.68未満)
	人参(北海道産)	検出せず	検出せず
	NO (NO GAZILI)	(4.83未満)	(5.75未満)
	さつまいも(千葉県産)	検出せず	検出せず
		( <u>5.75未満)</u> 検出せず	<u>(5.95未満)</u> 検出せず
	豚肉(茨城県産)	(4.20未満)	(4.93未満)
4.4.0.4.0		検出せず	検出せず
11月14日	いんげん(青森県産)	(4.94未満)	(6.17未満)
	人参(千葉県産)	検出せず	検出せず
	八多(十条朱庄)	(5.83未満)	(5.12未満)
	大根(青森県産)	検出せず	検出せず
		<u>(3.75未満)</u> 検出せず	<u>(5.03未満)</u> 検出せず
	牛乳(長野県産)	(6.34未満)	(6.38未満)
		検出せず	<u>(0.00水周)</u> 検出せず
	白菜(長野県産)	(4.54未満)	(4.84未満)
11月7日	小松菜(千葉県産)	検出せず	検出せず
	/ N 松采(十条宗座)	(5.67未満)	(5.87未満)
	人参(北海道産)	検出せず	検出せず
	7,5 (18,4)(12)	(4.93未満)	(5.80未満)
	白菜(長野県産)	検出せず (5.05未満)	検出せず (6.07未満)
		検出せず	<u>(0.07 木凋)</u> 検出せず
	柿(和歌山県産)	(4.50未満)	(5.61未満)
	97 <b>、</b>	検出せず	検出せず
11月1日	鶏ひき肉(千葉県産)	(3.84未満)	(5.50未満)
	人参(北海道産)	検出せず	検出せず
		(4.86未満)	<u>(5.85未満)</u> ************************************
	じゃがいも(北海道産)	検出せず (4.60未満)	検出せず (5.15未満)
		検出せず	<u>(5.15米両)</u> 検出せず
	大根(神奈川県産)	(5.06未満)	(5.40未満)
	ほうれん草(千葉県産)	検出せず	検出せず
10月31日	10 71 1/10年(十未示圧)	(4.87未満)	(5.40未満)
. 5/3010	もやし(栃木県産)	検出せず	検出せず
		<u>(4.79未満)</u> 絵出せず	<u>(4.86未満)</u> 検出せず
	人参(千葉県産)	検出せず (6.05未満)	(5.56未満)
105015	+	検出せず	<u>(3.50木凋)</u> 検出せず
10月24日	キャベツ(千葉県産)	(4.22未満)	(6.20未満)
1	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

	玉ねぎ(千葉県産)	検出せず (4.58未満)	検出せず (4.86未満)
	みかん(和歌山県産)	検出せず	検出せず
10月25日	のの方が、一直の日宗座)	(4.17未満)	(4.50未満)
10,3202	じゃがいも(北海道産)	検出せず	検出せず
		<u>(4.45未満)</u> 検出せず	<u>(5.50未満)</u> 検出せず
	長ねぎ(青森県産)	(4.92未満)	(5.86未満)
10月18日	エゎゼ (ルケギ女)	検出せず	検出せず
	玉ねぎ(北海道産)	(4.51未満)	(5.38未満)
	  牛乳(北海道産)	検出せず	検出せず
	130 (10/4)(2/2)	(4.89未満)	(4.27未満)
	ほうれん草(群馬県産)	検出せず (6.37未満)	検出せず ( <u>5.</u> 79未満)
		検出せず	<u>(3.79本間)</u> 検出せず
	鶏肉(岩手県産)	(6.05未満)	(6.00未満)
10月17日	いんげん(青森県産)	検出せず	検出せず
IOAI76	いんけん (自林宗生)	(4.94未満)	(6.17未満)
	ねぎ(千葉県産)	検出せず	検出せず
		(4.60未満)	(5.61未満)
	ほうれん草(群馬県産)	検出せず (6.36未満)	検出せず (6.22未満)
			<u>し、22 不過)</u> 検出せず
	こまつな(茨城県産)	(4.65未満)	(5.67未満)
	キャベツ(群馬県産)	検出せず	検出せず
	イヤハグ(矸馬県産)	(5.31未満)	(6.82未満)
	   いんげん(青森県産)	検出せず	検出せず
10月10日	(1,01),0 (日林东庄)	(4.98未満)	(6.06未満)
	キャベツ(群馬県産)	検出せず	検出せず
		<u>(4.83未満)</u> 検出せず	<u>(5.15未満)</u> 検出せず
	人参(北海道産)	(6.37未満)	(5.87未満)
	上河 (三四十)	検出せず	検出せず
	牛乳(長野県産)	(5.00未満)	(6.14未満)
10月4日	  キャベツ(群馬県産)	検出せず	検出せず
10/140	イド・ソン(研究性)	(4.97未満)	(6.07未満)
	白菜(長野県産)	検出せず	検出せず
		<u>(4.48未満)</u> 検出せず	<u>(5.78未満)</u> 検出せず
	人参(北海道産)	(4.89未満)	(4.97未満)
	エゎゼ (ルケギ女)	検出せず	検出せず
	玉ねぎ(北海道産)	(4.48未満)	(5.32未満)
	米(千葉県産)	検出せず	検出せず
	· (「朱东庄)	(5.37未満)	(5.02未満)
	人参(北海道産)	検出せず (4.97未満)	検出せず (6.05未満)
10月3日		検出せず	<u>(0.05未満)</u> 検出せず
	玉ねぎ(北海道産)	(6.56未満)	(5.38未満)
	じょがいた(北海営会)	検出せず	検出せず
	じゃがいも(北海道産)	(4.37未満)	(4.57未満)
	えのき(長野県産)	検出せず	検出せず
		<u>(4.85未満)</u> 検出せず	<u>(5.63未満)</u> 検出せず
	ごぼう(茨城県産)	(5.64未満)	(6.81未満)
08260		検出せず	検出せず
	ブロッコリー(長野県産)	(4.88未満)	(5.91未満)
9月26日	キャベツ(群馬県産)	検出せず	検出せず
	1 ド・・ン (近かり木注)	(4.76未満)	(5.77未満)
	キャベツ(千葉県産)	検出せず	検出せず
		<u>(5.28未満)</u> 検出せず	<u>(6.00未満)</u> 検出せず
	人参(千葉県産)	(5.01未満)	(5.70未満)
9月20日	エゎギ (て毎月幸)		検出せず
	玉ねぎ(千葉県産)	(4.87未満)	(5.88未満)
ı			

	長ねぎ(青森県産)	検出せず (4.94未満)	検出せず (5.22未満)
	しめじ(長野県産)	検出せず	検出せず
	うのま (巨曜日本)	<u>(4.37未満)</u> 検出せず	<u>(5.39未満)</u> 検出せず
9月19日	えのき(長野県産)	(6.16未満)	(5.35未満)
7,3.00	きゅうり(千葉県産)	検出せず (4.70未満)	検出せず (4.71未満)
			検出せず
	キャベツ(群馬県産)	(4.84未満)	(5.97未満)
	胡瓜(岩手県産)	検出せず (4.73未満)	検出せず (5.80未満)
	もやし(栃木県産)	検出せず (4.81未満)	検出せず (5.31未満)
	胡瓜(岩手県産)	検出せず (4.89未満)	検出せず (5.53未満)
9月13日	豚肉(茨城産)	検出せず (5.31未満)	(5.38未満)
	人参(北海道産)	検出せず	検出せず
	八多(北海連座)	(5.73未満)	(6.25未満)
	チンゲンサイ(茨城県産)	検出せず	検出せず
	10 -0 (-111)	<u>(6.05未満)</u> 検出せず	<u>(6.12未満)</u> 検出せず
	ポップコーン(千葉県産)	(5.67未満)	(6.07未満)
	胡瓜(岩手県産)	検出せず	検出せず
9月12日	切為(自) 朱建/	(6.76未満)	(4.58未満)
	玉ねぎ(北海道産)	検出せず (4.27未満)	検出せず (5.22未満)
	わぜ(ま本日立)	検出せず	検出せず
	ねぎ(青森県産)	(4.86未満)	(5.80未満)
	もやし(栃木県産)	検出せず	検出せず
		<u>(5.99未満)</u> 検出せず	<u>(4.65未満)</u> 検出せず
0860	さつまいも(千葉県産)	(4.91未満)	(5.04未満)
9月6日	  牛乳(長野県産)	検出せず	検出せず
	130 (22)/(2)	<u>(5.07未満)</u> 検出せず	<u>(5.51未満)</u> 検出せず
	人参(千葉県産)	(5.02未満)	(5.77未満)
	キャベツ(群馬県産)	検出せず	検出せず
	イヤバン(中海朱座)	(5.01未満)	(5.71未満)
	キャベツ(群馬県産)	検出せず (5.91未満)	検出せず (6.07未満)
0050			検出せず
9月5日	トマト(福島県産)	(4.97未満)	(5.46未満)
	豆腐(群馬県産)	検出せず	検出せず
		<u>(5.01未満)</u> 検出せず	<u>(6.51未満)</u> 検出せず
	人参(北海道産)	(5.01未満)	(6.36未満)
	長葱(茨城県産)	検出せず	検出せず
	及心 (次朔末達)	<u>(7.03未満)</u> 捻川はず	(8.00未満)
8月30日	玉ねぎ(北海道産)	検出せず (4.73未満)	検出せず (5.69未満)
	人 矣 ( 工 帝 但 帝 )	検出せず	検出せず
	人参(千葉県産)	(5.81未満)	(6.38未満)
	なす(群馬県産)	検出せず <u>(4.95未満)</u>	検出せず <u>(5.22未満)</u>
	ごぼう(群馬県産)	検出せず (5.53未満)	検出せず (6.24未満)
		( <u>5.53未油/</u> 検出せず	(6.∠4木油 <i>)</i> 検出せず
	セロリ(長野県産)	(5.02未満)	(5.50未満)
8月23日	人参(千葉県産)	検出せず (5.93未満)	検出せず (5.68未満)
		検出せず	(5.68未海 <i>)</i> 検出せず
	キャベツ(千葉県産)	(4.97未満)	(6.02未満)

•	1		
	玉ねぎ(千葉県産)	検出せず	検出せず
		<u>(4.91未満)</u> 検出せず	<u>(5.96未満)</u> 検出せず
8月22日	胡瓜(岩手県産)	(4.95未満)	(5.99未満)
	長葱(茨城県産)	検出せず	検出せず
	文心 (次朔朱庄)	(5.00未満)	(6.06未満)
	人参(北海道産)	検出せず	検出せず (6.04未満)
8月9日		<u>(6.63未満)</u> 検出せず	(0.04末海) 検出せず
	玉ねぎ(北海道産)	(4.57未満)	(5.30未満)
	ほうれん草(群馬県産)	検出せず	検出せず
8月9日	はり100年(中間来生)	(4.96未満)	(5.23未満)
	人参(北海道産)	検出せず (6.02未満)	検出せず (5.50未満)
		検出せず	検出せず
	人参(北海道産)	(0.75未満)	(0.60未満)
	   いんげん(青森県産)	検出せず	検出せず
	(1701)770(自然东座)	(0.80未満)	(0.64未満)
	しいたけ(秋田県産)	検出せず (0.76未満)	検出せず (0.61未満)
8月8日		検出せず	検出せず
	玉ねぎ(北海道産)	(0.73未満)	(0.58未満)
	大根(青森県産)	検出せず	検出せず
	八瓜(日本八庄)	(0.67未満)	(0.54未満)
	牛乳(長野県産)	検出せず (0.79未満)	検出せず (0.63未満)
		検出せず	検出せず
	にんじん(青森県産)	(4.94未満)	(5.58未満)
	玉ねぎ(兵庫県産)	検出せず	検出せず
	立ると、八戸木圧)	(4.65未満)	(5.57未満)
	きゅうり(千葉県産)	検出せず (4.67未満)	検出せず (5.12未満)
7月26日		検出せず	検出せず
	じゃがいも(千葉県産)	(4.48未満)	(5.20未満)
	人参(千葉県産)	検出せず	検出せず
	/ S (TAME)	<u>(4.81未満)</u> 検出せず	<u>(6.17未満)</u> 検出せず
	玉ねぎ(茨城県産)	(5.60未満)	(5.31未満)
	トーレラレ (工芸児会)	検出せず	検出せず
	ミニトマト(千葉県産)	(5.57未満)	(6.48未満)
	きゅうり(千葉県産)	検出せず	検出せず
7月25日		<u>(4.89未満)</u> 検出せず	<u>(4.66未満)</u> 検出せず
	米(千葉県産)	(5.87未満)	(6.18未満)
	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	検出せず	検出せず
	卵(千葉県産)	(5.85未満)	(7.03未満)
	モロヘイヤ(佐賀県産)	検出せず	検出せず
7月19日		<u>(5.45未満)</u> 検出せず	<u>(6.01未満)</u> 検出せず
	かぼちゃ(茨城県産)	(4.98未満)	(6.08未満)
	キャベツ(千葉県産)	検出せず	検出せず
	1 ドンノ (1 未示圧)	(4.88未満)	(6.37未満)
7月18日	玉ねぎ(千葉県産)	検出せず (5.07未満)	検出せず (6.35未満)
	1 A (T#!D#)		<u>(0.33米両)</u> 検出せず
	人参(千葉県産)	( <u>5.45未満</u> )	(5.94未満)
7月12日	ピーマン(岩手県産)	検出せず	検出せず
.,,,,,		<u>(6.58未満)</u> 検出せず	<u>(8.69未満)</u> 検出せず
	牛乳(北海道産)	(4.99未満)	検出せず (6.03未満)
	きゅうり (出土旧立)	検出せず	検出せず
	きゅうり(岩手県産)	(5.84未満)	(6.49未満)
	鶏肉(岩手県産)	検出せず	検出せず
1		(4.18未満)	(4.08未満)

	キャベツ(群馬県産)	検出せず (4.71未満)	検出せず (5.25未満)
7月11日		検出せず	(5.25未満) 検出せず
	カボチャ(茨城県産)	(4.73未満)	(5.29未満)
	人参(千葉県産)	検出せず	検出せず
	八多(「来宗庄)	(4.90未満)	(4.83未満)
	キャベツ(群馬県産)	検出せず	検出せず
		<u>(4.30未満)</u> 検出せず	<u>(4.89未満)</u> 検出せず
	ながねぎ(茨城県産)	(5.88未満)	(7.16未満)
	ナ・ベル(衆馬周辛)	検出せず	検出せず
	キャベツ(群馬県産)	(4.79未満)	(5.85未満)
	もやし(栃木県産)	検出せず	検出せず
		<u>(6.06未満)</u> 検出せず	<u>(5.80未満)</u> 検出せず
7月5日	米(千葉県産)	(4.71未満)	(4.83未満)
	<b>随内(出工目卒)</b>	検出せず	検出せず
	鶏肉(岩手県産)	(5.20未満)	(4.84未満)
	人参(千葉県産)	検出せず	検出せず
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<u>(4.27未満)</u> 検出せず	<u>(4.60未満)</u> 検出せず
	小松菜(群馬県産)	(5.66未満)	(6.32未満)
		検出せず	検出せず
7月4日	ズッキーニ(茨城県産)	(6.31未満)	(5.81未満)
7万40	人参(千葉県産)	検出せず	検出せず
	/\S\(\1\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	(4.80未満)	(5.61未満)
	キャベツ(群馬県産)	検出せず (4.90未満)	検出せず (6.10未満)
			検出せず
	牛乳(長野県産)	(0.80未満)	(0.64未満)
6月28日	大根(青森県産)	検出せず	検出せず
0/3/2011	八成(自林东庄)	(0.80未満)	(0.64未満)
	人参(千葉県産)	検出せず (0.79未満)	検出せず (0.63未満)
			検出せず
	りんご(青森県産)	(5.72未満)	(6.20未満)
	玉ねぎ(佐賀県産)	検出せず	検出せず
	工権と「住兵朱圧)	(4.08未満)	(5.02未満)
	米(岩手県産)	検出せず (4.22未満)	検出せず (5.44未満)
		<u> </u>	検出せず
6月27日	大根(神奈川県産)	(5.24未満)	(5.14未満)
0月21日	人参(千葉県産)	検出せず	検出せず
	八乡(「本八庄)	(4.78未満)	(4.96未満)
	白菜(茨城県産)	検出せず (5.14未満)	検出せず (6.04未満)
	ナ		検出せず
	もやし(栃木県産)	(6.16未満)	(5.81未満)
	した にら(茨城県産)	検出せず	検出せず
		(4.95未満) <b>*</b>	(6.20未満)
	なす(千葉県産)	検出せず (7.92未満)	検出せず (9.65未満)
0045		検出せず	検出せず
6月21日	じゃがいも(千葉県産)	(4.60未満)	(5.56未満)
	きゅうり(千葉県産)	検出せず	検出せず
		<u>(4.62未満)</u> 検出せず	<u>(5.84未満)</u> 検出せず
	大根(青森県産)	(4.50未満)	検出せず   (5.43未満)
6月20日	はこれ / 芸 / て芸児立〉	検出せず	検出せず
	ほうれん草(千葉県産)	(5.26未満)	(6.34未満)
	もやし(栃木県産)	検出せず	検出せず
		<u>(5.59未満)</u> 検出せず	<u>(6.78未満)</u> 検出せず
	玉ねぎ(千葉県産)	(4.74未満)	検出せず (7.26未満)
			(1.40/1/回/

り月 14日	人参(千葉県産)	検出せず	検出せず
		<u>(6.74未満)</u> 検出せず	<u>(5.61未満)</u> 検出せず
	キャベツ(千葉県産)	(5.66未満)	(6.87未満)
	人参(千葉県産)	検出せず	検出せず
	八多(「朱宗庄)	(5.00未満)	(5.71未満)
	長ねぎ(茨城県産)	検出せず (6.78未満)	検出せず (6.12未満)
6月13日		検出せず	検出せず
	人参(千葉県産)	(5.01未満)	(4.52未満)
	玉ねぎ(栃木県産)	検出せず	検出せず
	玉花と(脳外来座)	(6.50未満)	(4.88未満)
	きゅうり(茨城県産)	検出せず (4.90未満)	検出せず (5.27未満)
	+	検出せず	検出せず
	キャベツ(千葉県産)	(5,75未満)	(6.06未満)
6月7日	  ほうれん草(千葉県産)	検出せず	検出せず
0/31 🗆	13 51 07 0 千 ( 1 米米座)	(5.78未満)	(6.07未満)
	人参(千葉県産)	検出せず (5.00未満)	検出せず (5.32未満)
			検出せず
	たまねぎ(佐賀県産)	(5.02未満)	(6.11未満)
	キャベツ(千葉県産)	検出せず	検出せず
	「「「」(「本八座)	(5.85未満)	(6.14未満)
6月6日	豚肉(千葉県産)	検出せず (6.12未満)	検出せず (5.56未満)
		検出せず	検出せず
	にら(千葉県産)	(5.35未満)	(6.34未満)
	  牛乳(長野県産)	検出せず	検出せず
	十五 (及5)米圧/	(6.00未満)	(6.68未満)
	大根(青森県産)	検出せず (5.05未満)	検出せず (5.54未満)
			検出せず
5月31日	人参(千葉県産)	(5.00未満)	(5.37未満)
)   	キャベツ(茨城県産)	検出せず	検出せず
	11 12 (5(9)///2)	(5.08未満)	<u>(5.28未満)</u> 検出せず
	ピーマン(茨城県産)	検出せず (6.82未満)	(8.29未満)
	十七 (不益思立)	検出せず	検出せず
	大根(千葉県産)	(5.08未満)	(5.67未満)
	ゆで大豆(富山県産)	検出せず	検出せず
		<u>(5.62未満)</u> 検出せず	<u>(6.25未満)</u> 検出せず
5月30日	キャベツ(千葉県産)	(4.93未満)	検出せる (6.18未満)
	いっかいた(鈴木周幸)	検出せず	検出せず
	じゃがいも(熊本県産)	(5.78未満)	(6.00未満)
	玉ねぎ(北海道産)	検出せず	検出せず
		<u>(6.40未満)</u> 検出せず	<u>(6.42未満)</u> 検出せず
5月24日	白菜(千葉県産)	(5.15未満)	(6.36未満)
	大根(千葉県産)	検出せず	検出せず
	八依(「未宗座)	(5.07未満)	(5.45未満)
	人参(徳島県産)	検出せず (4.07 <del>ま</del> 漢)	検出せず
		<u>(4.97未満)</u> 検出せず	<u>(6.05未満)</u> 検出せず
60476	たまねぎ(千葉県産)	(4.88未満)	(5.97未満)
5月17日	キャベツ(千葉県産)	検出せず	検出せず
	「ド・・ン(「未示圧)	(5.01未満)	(6.07未満)
	ニンジン(千葉県産)	検出せず (4.89未満)	検出せず (5.71未満)
		検出せず	(3.71 未満) 検出せず
5月16日	キャベツ(茨城県産)	(6.03未満)	(5.92未満)
OH 10H	ほうれん草(茨城県産)	検出せず	検出せず
	150100千(外郊水土)	(5.17未満)	(6.37未満)

	17 - 10 / # ( 7 # ( 7 # ( 7 # )	検出せず	検出せず
	ほうれん草(千葉県産)	(6.37未満)	(5.34未満)
	鶏肉(岩手県産)	検出せず	検出せず
		(5.69未満)	(6.31未満)
	セロリ(茨城県産)	検出せず	検出せず
5月10日		(4.67未満)	(5.65未満) ************************************
	きゅうり(埼玉県産)	検出せず (4.61未満)	検出せず (5.99未満)
		検出せず	検出せず
	キャベツ(千葉県産)	(6.73未満)	(5.13未満)
	1 4 (徳自旧帝)	検出せず	検出せず
	人参(徳島県産)	(4.92未満)	(5.22未満)
	きゅうり(埼玉県産)	検出せず	検出せず
	こゆうり(周玉八座)	(5.36未満)	(5.47未満)
5月9日	大根(千葉県産)	検出せず	検出せず
		<u>(6.06未満)</u> 検出せず	<u>(6.08未満)</u> 検出せず
	ほうれん草(千葉県産)	(7.76未満)	(6.95未満)
		検出せず	検出せず
4.0000	牛乳(北海道)	(6.01未満)	(7.25未満)
4月26日	豚肉(茨城県産)	検出せず	検出せず
		(4.84未満)	(5.86未満)
	牛乳(長野県産)	検出せず	検出せず
		(4.96未満)	(6.49未満)
	大根(青森県産)	検出せず	検出せず
		<u>(4.92未満)</u> 検出せず	<u>(5.86未満)</u> 検出せず
	人参(千葉県産)	(4.94未満)	(5.97未満)
4月25日		検出せず	検出せず
	もやし(栃木県産)	(5.49未満)	(5.92未満)
	キャベツ(千葉県産)	検出せず	検出せず
	イヤハグ(十条宗座)	(4.83未満)	(5.85未満)
	えのき(長野県産)	検出せず	検出せず
	/COC (Maj /WE)	(3.95未満)	(5.40未満)
	もやし(栃木県産)	検出せず	検出せず
		<u>(5.72未満)</u> 検出せず	<u>(5.78未満)</u> 検出せず
	キャベツ(神奈川県産)	(5.90未満)	(5.77未満)
		検出せず	検出せず
4月19日	大根(千葉県産)	(6.12未満)	(5.34未満)
4月19日	さつま芋(茨城県産)	検出せず	検出せず
	こうな子 (次朔宗座)	(4.81未満)	(4.62未満)
	かぼちゃ(北海道)	検出せず	検出せず
		<u>(4.99未満)</u> 検出せず	(5.90未満)
	大根(千葉県産)	(5.62未満)	検出せず
	11.40.++ (~ ++\C-+-\	<u> </u>	検出せず
10100	小松菜(千葉県産)	(4.15未満)	(6.80未満)
4月18日	ほうれん草(千葉県産)	検出せず	検出せず
	は ノ1 いひ子 (「未尓圧)	(5.49未満)	(7.04未満)
	キャベツ(神奈川県産)	検出せず	検出せず
4月12日		(4.05未満)	<u>(5.53未満)</u> 埃山共家
	きゅうり(茨城県産)	検出せず (4.86未満)	検出せず (4.61未満)
		<u> </u>	検出せず
4月11日	たまねぎ(千葉県産)	(5.71未満)	(6.55未満)
	ニンパンノ(工辞旧会)	検出せず	検出せず
	ニンジン(千葉県産)	(4.43未満)	(5.56未満)
	キャベツ(千葉県産)	検出せず	検出せず
		( <u>5.46未満)</u>	(5.78未満)
	ほうれん草(千葉県産)	検出せず(5.16き港)	検出せず
		<u>(5.16未満)</u> 検出せず	<u>(6.04未満)</u> 検出せず
4月4日	長ねぎ(千葉県産)	(5.61未満)	(8.60未満)
1	L		

人参(千葉県産)	検出せず	検出せず
八多(「未宗庄)	(4.94未満)	(5.91未満)

## (検査機器)

Nal(Tl)シンチレーションスペクトロメーター(ベルトールドテクノロジー社(ドイツ国)製 ガンマ線スペクトロメーターLB2045)

## (放射能濃度測定感度)

#### (平成24年2月15日以降)

●420mlの試料を用いて30分間測定した場合、放射性ヨウ素(131)、放射性セシウム(134)、放射性セシウム(137)それぞれについて、10ベクレル/kgで定量測定

することが可能です。(確率は $2\sigma$ ・95%で、 $1\sim$ 12時間程度のバックグラウンドデータ

# を取得して測定した場合。)

- ●エネルギー分解能:エネルギー分解能:7.5%Cs137(662keV)
- ※「検出せず」とは、放射性ヨウ素(131)、放射性セシウム(134)、放射性セシウム 示します。

# (平成24年2月14日以前)

- ●420mlの試料を用いて15分間測定した場合、放射性ヨウ素131を20ベクレル/kg、放射性セシウム134・137の合算値を20ベクレル/kgで定量測定することが可能です。 (確率は2σ・95%で、1~12時間程度のバックグラウンドデータを取得して測定した場合。)
- ●エネルギー分解能: 7.5%Cs137(662keV)
- ※「検出せず」とは、放射性ヨウ素131と放射性セシウム134・137の合計それぞれについて存在しないか、または20ベクレル/kg未満であることを示します。

## (検査方法)

厚生労働省「緊急時における食品の放射線測定マニュアル」、文部科学省「Nal(Tl)機器分析法」、科学技術庁測定法シリーズ24「緊急時におけるガンマ線スペクトロメータにための試料前処理法」に準じています。