No	産地又は製造所所在地		食品区分	品目	検査機関	検査機器 (Ge/NaI)	採取日	結果判明日		結果※3 (Bq/Kg)		備考
No	都道府県	市町村	<b>※</b> 1	箱日	快宜饿崽	(Ge/Nai) <b>※</b> 2	休収口	MIXTIN LI		セシウム-137	セシウム合計	IIII 75
1	群馬県	ı	一般食品	大根	松山市保健所	NaI	4月26日	4月27日	_	1	<25	
2	青森県	ı	一般食品	りんご	松山市保健所	NaI	4月26日	4月27日	_	1	<25	
3	千葉県	ı	一般食品	ゴボウ	松山市保健所	NaI	4月26日	4月27日	_	1	<25	
4	長野県	ı	一般食品	えのき茸	松山市保健所	NaI	4月26日	4月27日	_	1	<25	
5	青森県	ı	一般食品	りんご	松山市保健所	NaI	4月26日	4月27日	_	1	<25	
6	愛媛県	松山市	一般食品	しょうゆ	松山市保健所	NaI	6月14日	6月15日	_		<25	
7	愛媛県	松山市	一般食品	しょうゆ	松山市保健所	NaI	6月14日	6月15日	_		<25	
8	愛媛県	松山市	一般食品	しょうゆ	松山市保健所	NaI	6月14日	6月15日		1	<25	
9	愛媛県	松山市	一般食品	しょうゆ	松山市保健所	NaI	6月14日	6月15日	_	1	<25	
10	茨城県	ı	一般食品	ポークソーセージ	松山市保健所	NaI	6月16日	6月17日	_	1	<25	
11	栃木県	ı	一般食品	スパゲッティ	松山市保健所	NaI	6月16日	6月17日	_	1	<25	
12	群馬県	ı	一般食品	こんにゃく	松山市保健所	NaI	6月16日	6月17日	_	1	<25	
13	山形県	-	一般食品	セリー	松山市保健所	NaI	6月16日	6月17日	_	_	<25	
14	千葉県	-	一般食品	すき焼わりした	松山市保健所	NaI	6月29日	6月30日	_	_	<25	
15	千葉県	ı	一般食品	つゆ	松山市保健所	NaI	6月29日	6月30日	_		<25	
16	栃木県	_	一般食品	つゆ	松山市保健所	NaI	6月29日	6月30日	_		<25	
17	千葉県	-	一般食品	つゆ	松山市保健所	NaI	6月29日	6月30日	_	_	<25	

No	産地又は製造所所在地		食品区分	1 日品	検査機関	検査機器 (Ge/NaI)	採取日	結果判明日	結果※3 (Bq/Kg)			備考
INO	都道府県	市町村	<b>※</b> 1	nn El	快直饭闲	<b>%2</b>	] <b>Ж</b> 4Х 🖂	ᄱᄶᄞᄞᄓ		セシウム-137	セシウム合計	VIII 75
18	千葉県	-	一般食品	本みりん	松山市保健所	NaI	6月29日	6月30日	_	-	<25	
19	愛媛県	松山市	一般食品	麦みそ	松山市保健所	NaI	7月6日	7月9日	_	1	<25	
20	愛媛県	松山市	一般食品	調合みそ	松山市保健所	NaI	7月6日	7月9日	_	1	<25	
21	愛媛県	松山市	一般食品	麦みそ	松山市保健所	NaI	7月6日	7月9日	_	_	<25	
22	愛媛県	松山市	一般食品	合わせみそ	松山市保健所	NaI	7月6日	7月9日	_	1	<25	
23	北海道	-	一般食品	大根	松山市保健所	NaI	8月3日	8月4日	_		<25	
24	長野県	ı	一般食品	コーン	松山市保健所	NaI	8月3日	8月4日	_		<25	
25	北海道	1	一般食品	大根	松山市保健所	NaI	8月3日	8月4日	_	1	<25	
26	群馬県	ı	一般食品	キャベツ	松山市保健所	NaI	8月3日	8月10日	_	1	<25	
27	愛媛県	-	一般食品	ほうれん草	松山市保健所	NaI	8月3日	8月4日	_	_	<25	
28	東京都	ı	一般食品	発酵乳	松山市保健所	NaI	8月10日	8月16日	_	1	<25	
29	愛知県	ı	一般食品	乳酸菌飲料	松山市保健所	NaI	8月10日	8月16日	_	1	<25	
30	大阪府	-	一般食品	発酵乳	松山市保健所	NaI	8月10日	8月16日	_	_	<25	
31	兵庫県	-	一般食品	発酵乳	松山市保健所	NaI	8月10日	8月16日	_	_	<25	
32	千葉県	-	一般食品	しょうゆ	松山市保健所	NaI	10月12日	10月14日	_	_	<25	
33	栃木県	_	一般食品	<b>香</b> 乍	松山市保健所	NaI	10月12日	10月14日	_		<25	
34	福島県	-	一般食品	つゆ	松山市保健所	NaI	10月12日	10月14日	_		<25	

No	産地又は製造所所在地		食品区分	品目	検査機関	検査機器 (Ge/NaI)	採取日	結果判明日	結果※3 (Bq/Kg)			備考
INO	都道府県	市町村	<b>※</b> 1	NA E1	快直饭锅	: (Ge/Nai/ <b>※</b> 2	1本4以口	和木刊切口	セシウム-134	セシウム-137	セシウム合計	NHI , C
35	栃木県	ı	一般食品	野菜・果実ジュース	松山市保健所	NaI	10月12日	10月14日	_		<25	
36	千葉県	-	一般食品	みりん	松山市保健所	NaI	10月12日	10月14日	_	_	<25	
37	北海道	ı	一般食品	玉葱	松山市保健所	NaI	10月27日	10月28日	_		<25	
38	北海道	ı	一般食品	じゃがいも	松山市保健所	NaI	10月27日	10月28日	_		<25	
39	北海道	ı	一般食品	かぼちゃ	松山市保健所	NaI	10月27日	10月28日	_		<25	
40	栃木県	ı	一般食品	さつま芋	松山市保健所	NaI	10月27日	10月28日	_		<25	
41	群馬県	-	一般食品	キャベツ	松山市保健所	NaI	10月27日	10月28日	_	-	<25	
42	福島県	-	一般食品	レトルト包装米飯	松山市保健所	NaI	12月7日	12月8日	_	_	<25	
43	新潟県	-	一般食品	もち	松山市保健所	NaI	12月7日	12月8日	_	_	<25	
44	長野県	-	一般食品	米みそ	松山市保健所	NaI	12月7日	12月8日	_	_	<25	
45	山形県	-	一般食品	生菓子	松山市保健所	NaI	12月7日	12月8日	_	_	<25	
46	愛媛県	-	一般食品	きゅうり	松山市保健所	NaI	1月12日	1月13日	_	_	<25	
47	群馬県	-	一般食品	トマト	松山市保健所	NaI	1月12日	1月13日	_	_	<25	
48	愛媛県	_	一般食品	ほうれん草	松山市保健所	NaI	1月12日	1月13日	_	_	<25	
49	愛知県	_	一般食品	キャベツ	松山市保健所	NaI	1月12日	1月13日	_	_	<25	
50	愛媛県	-	一般食品	白菜	松山市保健所	NaI	1月12日	1月13日	_	_	<25	

No		造所所在地	食品区分	品目	検査機関 検査機関 (Ge/NaI)	器 I) 採取日	結果判明日	結果※3 (Bq/Kg)			備考	
INO	都道府県	市町村	<b>※</b> 1	AR EI	快旦饭闲	;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;	1木4以口		セシウム-134	セシウム-137	セシウム合計	

- ※1 食品区分 [飲料水][乳児用食品][牛乳][一般食品]の別
- ※2 検査機器 Ge:ゲルマニウム半導体検出器、NaI:ヨウ化ナトリウム(NaI)シンチレーションスペクトロメータによるスクリーニング検査法
- ※3 結果 スクリーニング検査法による検査結果については、セシウム合計の結果を表示

<食品衛生法に基づく基準値(平成24年4月1日から適用)>

飲料水:10Bq/kg、牛乳·乳児用食品:50Bq/kg、一般食品:100Bq/kg

- \*準備期間が必要な食品については、一定の範囲で経過措置期間が設定されています。
- ・ 平成24年3月31日までに製造、加工、輸入された食品は、賞味期限まで経過措置