

平成 25 年 4 月 1 日から平成 26 年 3 月 31 日までの検査結果

検査日	区分	検査品目	生産地等(注1)	放射性 セシウム 134 (Bq/Kg)	放射性 セシウム 137 (Bq/Kg)	放射性 セシウム[注2] (Bq/Kg)
4月1日	自家生産 食品	しいたけ (生)	神奈川県相模原 市	13	35	48
4月4日	自家生産 食品	玄米	山形県酒田市	不検出(2.2未 満)	不検出(2.6未 満)	不検出(4.8未 満)
4月5日	自家生産 食品	米	福島県郡山市	不検出(2.1未 満)	不検出(2.4未 満)	不検出(4.5未 満)
4月11日	流通食品	米	岡山県倉敷市 (生産地)	不検出(2.1未 満)	不検出(2.6未 満)	不検出(4.7未 満)
4月11日	流通食品	玄米	岡山県倉敷市 (生産地)	不検出(2.1未 満)	不検出(2.4未 満)	不検出(4.5未 満)
4月16日	自家生産 食品	夏みかん	神奈川県相模原 市	不検出(2.0未 満)	8.9	8.9
4月17日	自家生産 食品	しいたけ (生) 確定検査実 施(注4)	神奈川県相模原 市	17	48	65
4月17日	自家生産 食品	たけのこ	神奈川県相模原 市	不検出(2.2未 満)	不検出(2.7未 満)	不検出(4.9未 満)
4月18日	自家生産 食品	ふき	神奈川県相模原 市	不検出(2.1未 満)	不検出(2.6未 満)	不検出(4.7未 満)
4月24日	自家生産 食品	ふき	神奈川県海老名 市	不検出(2.5未 満)	不検出(2.1未 満)	不検出(4.6未 満)
4月26日	自家生産 食品	明日葉	神奈川県相模原 市	不検出(3.2未 満)	不検出(3.7未 満)	不検出(6.9未 満)
4月26日	自家生産 食品	たけのこ	神奈川県相模原 市	不検出(3.0未 満)	不検出(2.6未 満)	不検出(5.6未 満)
5月9日	流通食品	米	宮城県宮城郡松 島町(販売者所 在地)	不検出(2.2未 満)	不検出(2.8未 満)	不検出(5.0未 満)
5月13日	自家生産 食品	しいたけ (生) *確定検査	岩手県一関市	26	61	87

		実施(注4)				
5月28日	自家生産食品	ふき	茨城県常陸大宮市	不検出(2.9未満)	不検出(2.5未満)	不検出(5.4未満)
5月29日	流通食品	きゅうり	福島県福島市(生産地)	不検出(2.4未満)	不検出(3.0未満)	不検出(5.4未満)
5月30日	流通食品	水菜	茨城県鉾田市(生産地)	不検出(2.2未満)	不検出(2.8未満)	不検出(5.0未満)
6月3日	自家生産食品	玄米	新潟県三条市	不検出(2.3未満)	不検出(2.8未満)	不検出(5.1未満)
6月5日	自家生産食品	茶葉 *確定検査 実施(注4)	神奈川県相模原市	0.61	0.86	1.5
6月13日	自家生産食品	梅	神奈川県相模原市	不検出(2.7未満)	不検出(3.4未満)	不検出(6.1未満)
6月14日	自家生産食品	梅	神奈川県横浜市	不検出(2.8未満)	不検出(2.6未満)	不検出(5.4未満)
6月17日	自家生産食品	梅	神奈川県相模原市	不検出(2.6未満)	不検出(2.6未満)	不検出(5.2未満)
6月20日	自家生産食品	すもも	神奈川県相模原市	不検出(1.9未満)	不検出(2.3未満)	不検出(4.2未満)
7月1日	自家生産食品	かぼちゃ	茨城県水戸市	不検出(2.5未満)	不検出(2.9未満)	不検出(5.4未満)
7月9日	自家生産食品	紫玉ねぎ	神奈川県相模原市	不検出(2.2未満)	不検出(2.1未満)	不検出(4.3未満)
7月9日	自家生産食品	キャベツ	神奈川県相模原市	不検出(2.3未満)	不検出(2.9未満)	不検出(5.2未満)
7月9日	自家生産食品	きゅうり	神奈川県相模原市	不検出(2.3未満)	不検出(2.9未満)	不検出(5.2未満)
7月22日	自家生産食品	米ぬか	新潟県三条市	不検出(3.2未満)	不検出(3.5未満)	不検出(6.7未満)
7月23日	自家生産食品	じゃがいも	神奈川県相模原市	不検出(2.1未満)	3.4	3.4
7月31日	自家生産食品	トマト	神奈川県相模原市	不検出(2.3未満)	不検出(3.1未満)	不検出(5.4未満)
8月6日	自家生産食品	みょうが	東京都町田市	不検出(2.1未満)	不検出(2.6未満)	不検出(4.7未満)

8月20日	流通食品	米	宮城県(生産地)	不検出(2.5未満)	不検出(3.1未満)	不検出(5.6未満)
8月20日	流通食品	もやし	神奈川県相模原市(販売者所在地)	不検出(2.8未満)	不検出(2.6未満)	不検出(5.4未満)
8月26日	自家生産食品	ぶどう	神奈川県相模原市	不検出(2.5未満)	不検出(2.5未満)	不検出(5.0未満)
9月4日	自家生産食品	米	岩手県一関市	不検出(2.2未満)	不検出(2.5未満)	不検出(4.7未満)
9月18日	自家生産食品	梨	千葉県柏市	不検出(2.2未満)	不検出(2.7未満)	不検出(4.9未満)
9月20日	自家生産食品	ぶどう	神奈川県相模原市	不検出(1.8未満)	不検出(2.3未満)	不検出(4.1未満)
9月26日	流通食品	米	宮城県大崎市(販売者所在地)	不検出(2.2未満)	不検出(2.7未満)	不検出(4.9未満)
9月26日	自家生産食品	米	茨城県つくば市	不検出(2.2未満)	不検出(3.0未満)	不検出(5.2未満)
9月26日	流通食品	米	茨城県つくば市(生産地)	不検出(1.7未満)	不検出(2.7未満)	不検出(4.4未満)
10月2日	自家生産食品	栗	神奈川県大和市	不検出(1.8未満)	3.1	3.1
10月3日	自家生産食品	にら	神奈川県相模原市	不検出(2.3未満)	不検出(2.9未満)	不検出(5.2未満)
10月3日	自家生産食品	柿	神奈川県相模原市	不検出(2.1未満)	不検出(2.2未満)	不検出(4.3未満)
10月4日	流通食品	りんご	群馬県渋川市(販売者所在地)	不検出(2.2未満)	不検出(2.7未満)	不検出(4.9未満)
10月23日	自家生産食品	じゃがいも	群馬県吾妻郡草津町	不検出(2.0未満)	不検出(2.4未満)	不検出(4.4未満)
10月28日	自家生産食品	さつまいも	東京都町田市	不検出(3.3未満)	不検出(3.1未満)	不検出(6.4未満)
11月7日	自家生産食品	さつまいも	神奈川県相模原市	不検出(2.6未満)	不検出(3.2未満)	不検出(5.8未満)
11月8日	自家生産食品	しいたけ(生)	神奈川県相模原市	不検出(2.0未満)	16	16
11月8日	自家生産食品	柿	神奈川県相模原市	不検出(1.9未満)	不検出(2.2未満)	不検出(4.1未満)

	食品		市	満)	満)	満)
11月19日	流通食品	こんにゃく いも	群馬県(生産地)	不検出(2.9未 満)	不検出(2.8未 満)	不検出(5.7未 満)
11月21日	自家生産 食品	ヤーコン	神奈川県相模原 市	不検出(1.9未 満)	不検出(2.4未 満)	不検出(4.3未 満)
11月25日	流通食品	もやし	神奈川県平塚市 (生産地)	不検出(2.4未 満)	不検出(2.9未 満)	不検出(5.3未 満)
11月26日	自家生産 食品	大根葉	神奈川県相模原 市	不検出(3.3未 満)	不検出(3.6未 満)	不検出(6.9未 満)
11月26日	自家生産 食品	柿	神奈川県相模原 市	不検出(2.0未 満)	不検出(2.5未 満)	不検出(4.5未 満)
11月28日	自家生産 食品	乾燥とうも ろこし	神奈川県相模原 市	不検出(3.1未 満)	不検出(2.6未 満)	不検出(5.7未 満)
11月29日	自家生産 食品	製茶(平成 25年度産)	神奈川県相模原 市	不検出(0.71 未満)	1.1	1.1
11月29日	自家生産 食品	製茶(平成 24年度産)	神奈川県相模原 市	1	3.4	4.4
12月9日	自家生産 食品	柚子	神奈川県相模原 市	不検出(2.4未 満)	不検出(2.6未 満)	不検出(5.0未 満)
12月11日	自家生産 食品	銀杏	神奈川県相模原 市	不検出(2.1未 満)	不検出(2.4未 満)	不検出(4.5未 満)
12月11日	自家生産 食品	白菜	神奈川県相模原 市	不検出(2.2未 満)	不検出(2.2未 満)	不検出(4.4未 満)
12月11日	自家生産 食品	柚子(果実 部のみ)	神奈川県相模原 市	不検出(2.0未 満)	3.9	3.9
12月11日	自家生産 食品	柚子(皮部 のみ)	神奈川県相模原 市	不検出(2.7未 満)	5.6	5.6
12月12 日	自家生産 食品	落花生	神奈川県相模原 市	不検出(3.1未 満)	不検出(3.2未 満)	不検出(6.3未 満)
12月13 日	自家生産 食品	大根	神奈川県相模原 市	不検出(2.4未 満)	不検出(2.8未 満)	不検出(5.2未 満)
12月13 日	自家生産 食品	かぶ	神奈川県相模原 市	不検出(2.7未 満)	不検出(3.3未 満)	不検出(6.0未 満)
1月8日	自家生産 食品	大豆	神奈川県相模原 市	不検出(2.7未 満)	不検出(3.3未 満)	不検出(6.0未 満)

1月10日	自家生産食品	柿	神奈川県大和市	不検出(2.4未満)	不検出(3.0未満)	不検出(5.4未満)
1月17日	自家生産食品	しいたけ(生)	千葉県富津市	9.7	26	36
2月27日	自家生産食品	夏みかん(果実部のみ)	神奈川県相模原市	不検出(2.2未満)	4.3	4.3
2月27日	自家生産食品	夏みかん(皮部のみ)	神奈川県相模原市	不検出(2.2未満)	3.8	3.8
3月7日	自家生産食品	カリン	神奈川県相模原市	不検出(3.7未満)	不検出(3.3未満)	不検出(7.0未満)
3月7日	流通食品	ブルーベリージュース	東京都町田市(販売者所在地)	不検出(2.2未満)	不検出(2.7未満)	不検出(4.9未満)
3月10日	流通食品	米ぬか	東京都町田市(販売者所在地)	不検出(3.0未満)	不検出(3.8未満)	不検出(6.8未満)
3月14日	自家生産食品	夏みかん(果実部のみ)	神奈川県相模原市	不検出(2.4未満)	不検出(2.6未満)	不検出(5.0未満)
3月14日	自家生産食品	夏みかん(皮部のみ)	神奈川県相模原市	不検出(2.9未満)	不検出(3.3未満)	不検出(6.2未満)
3月17日	自家生産食品	なばな	神奈川県相模原市	不検出(2.9未満)	不検出(3.7未満)	不検出(6.6未満)
3月17日	自家生産食品	ねぎ	神奈川県相模原市	不検出(2.8未満)	不検出(3.3未満)	不検出(6.1未満)
3月18日	自家生産食品	白菜	神奈川県相模原市	不検出(2.1未満)	不検出(2.9未満)	不検出(5.0未満)
3月18日	自家生産食品	大根	神奈川県相模原市	不検出(2.8未満)	不検出(3.2未満)	不検出(6.0未満)

カッコ内の数字は検出限界値(注3)を表す。

(注1) 流通食品は製造者・販売者等所在地、自家生産食品は生産地を依頼者の申告に基づき表記。

(注2) 放射性セシウム-134と放射性セシウム-137の合計値。

(注3) 検出限界値とは検査機器が正確に測定することが可能な最小値を表す。

(注4) お茶の検査は製茶の状態での簡易検査を実施し、その結果が50Bq/Kgを超えた場

合、飲用の状態で確定検査を実施。

その他の食品は簡易検査の結果が50 Bq/Kg を超えた場合、確定検査を実施。

- (注5) 製茶及び麦茶は乾燥した茶葉の状態で検査を実施。製茶と麦茶は飲用の状態で飲料水の放射性セシウムの基準値10 Bq/Kg が適用されるが、乾燥した茶葉の状態で検査を実施し、検査結果が150 Bq/Kg を下回れば、飲用の状態で10 Bq/Kg を下回ることが確認されている。