

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。