

放射性物質測定結果,Bq/kg

| 品目名 | 測定日 | 採取場所(加工品の場合は メーカー所在地) | ヨウ素-131 | セシウム- 134 | セシウム- 137 |
|------------|-------|--------------------------|---------|--------------|--------------|
| 青果品・米 | | | | | |
| 生しいたけ | 5月20日 | 岩手県 | 不検出 | 4.1 | 12 |
| 生しいたけ | 5月20日 | 岩手県 | 不検出 | 4.4 | 14 |
| 玄米 | 5月7日 | 秋田県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 肉 | | | | | |
| 豚肉 | 5月26日 | 宮城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 豚肉 | 5月20日 | 北海道 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 豚肉 | 5月19日 | 宮城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 豚肉 | 5月12日 | 宮城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 豚肉 | 5月6日 | 宮城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 卵 | | | | | |
| 鶏卵 | 5月28日 | 長野県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月28日 | 秋田県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月28日 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月27日 | 長野県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月27日 | 宮城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月27日 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月27日 | 新潟県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月26日 | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月26日 | 佐賀県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月26日 | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月26日 | 長野県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月26日 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月21日 | 長野県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月21日 | 秋田県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月21日 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月20日 | 長野県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月20日 | 宮城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月20日 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月20日 | 新潟県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月19日 | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月19日 | 佐賀県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月19日 | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月19日 | 長野県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月19日 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月14日 | 秋田県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月14日 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月14日 | 長野県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月13日 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月13日 | 新潟県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月13日 | 長野県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月13日 | 宮城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月12日 | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月12日 | 佐賀県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月12日 | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月12日 | 長野県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月12日 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月8日 | 佐賀県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月8日 | 長野県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月8日 | 長野県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月7日 | 宮城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月7日 | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月7日 | 新潟県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月7日 | 秋田県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月7日 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月7日 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月7日 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月5日 | 長野県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 鶏卵 | 5月5日 | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 乳製品 | | | | | |
| 生乳 | 5月29日 | 栃木県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 生乳 | 5月23日 | 栃木県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 牛乳 | 5月23日 | 群馬県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 生乳 | 5月15日 | 栃木県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 生乳 | 5月8日 | 栃木県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 生乳 | 5月8日 | 静岡県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 生乳 | 5月1日 | 栃木県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 生乳 | 5月1日 | 岐阜県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| パン・菓子類など | | | | | |
| パン | 5月12日 | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| パン | 5月8日 | 愛知県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| パン | 5月8日 | 東京都 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| パン | 5月7日 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 豆乳 | 5月6日 | 東京都 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 豆乳 | 5月6日 | 北海道 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| シークヮーサー飲料 | 5月9日 | 沖縄県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| ジュース | 5月5日 | 静岡県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| ゴーヤー茶 | 5月27日 | 和歌山県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 麦茶 | 5月27日 | 山形県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| ほうじ茶 | 5月19日 | 静岡県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 煎茶 | 5月13日 | 福岡県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| ほうじ茶 | 5月13日 | 京都府 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 煎茶 | 5月2日 | 静岡県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 煎茶 | 5月2日 | 京都府 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 煎茶 | 5月2日 | 静岡県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 煎茶 | 5月2日 | 京都府 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 煎茶 | 5月1日 | 静岡県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| インスタントコーヒー | 5月1日 | 大阪府 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| ミネラルウォーター | 5月28日 | 山梨県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| ミネラルウォーター | 5月13日 | 長崎県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| ミネラルウォーター | 5月12日 | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

注)検出限界値未満を不検出と表記しています。検出限界値は検体によって異なりますが、放射性セシウム134、137および放射性ヨウ素の核種が概ね3ベクレル/kgです。

注)飲用に供する茶は原材料の茶葉から浸出した状態で測定。