

3 国立医薬品食品衛生研究所における検査

| NO | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|----|--------------|------|------|---------------------|--------------|------------|-------|---|--------------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|------|
| | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (原木、菌床、 露地栽培、施設栽培、 野生、養殖、天然、全頭検 査、出荷制限・自肅品目 等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 1 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 福島県 | — | — | 流通品 | 農産物 | ナシ | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.18 | H30.9.22 | — | — | <25 |
| 2 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 福島県 | 福島市 | — | 流通品 | 農産物 | カキ | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.18 | H30.9.22 | — | — | <25 |
| 3 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 福島県 | 二本松市 | — | 流通品 | 農産物 | ピーマン | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.18 | H30.9.22 | — | — | <25 |
| 4 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 福島県 | — | — | 流通品 | 農産物 | トマト | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.18 | H30.9.22 | — | — | <25 |
| 5 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 山形県 | — | — | 流通品 | 農産物 | イチジク | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.19 | H30.9.22 | — | — | <25 |
| 6 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 山形県 | — | — | 流通品 | 畜産物 | 鶏卵 | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.19 | H30.9.22 | — | — | <25 |
| 7 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 山形県 | 東根市 | — | 流通品 | 農産物 | ジャガイモ | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.19 | H30.9.22 | — | — | <25 |
| 8 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 静岡県 | — | — | 流通品 | 農産物 | サツマイモ | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.18 | H30.9.22 | — | — | <25 |
| 9 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 新潟県 | 南魚沼市 | — | 流通品 | 農産物 | ナラタケ | 天然 | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.25 | H30.9.27 | — | — | <25 |
| 10 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 新潟県 | — | — | 流通品 | 農産物 | シイタケ | 原木栽培 | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.25 | H30.9.27 | — | — | <25 |
| 11 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 新潟県 | 南魚沼市 | — | 流通品 | 農産物 | アケビ | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.25 | H30.9.27 | — | — | <25 |
| 12 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 新潟県 | — | 南魚沼 | 流通品 | 農産物 | ヤマブドウ | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.25 | H30.9.27 | — | — | <25 |
| 13 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 新潟県 | 南魚沼市 | — | 流通品 | 農産物 | シイタケ | 菌床 | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.25 | H30.9.27 | — | — | <25 |
| 14 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 新潟県 | — | 南魚沼 | 流通品 | 農産物 | ミョウガ | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.25 | H30.9.27 | — | — | <25 |
| 15 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 新潟県 | — | 南魚沼 | 流通品 | 農産物 | ブドウ | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.25 | H30.9.27 | — | — | <25 |
| 16 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 群馬県 | — | みなかみ | 流通品 | 農産物 | 米 | 平成30年産 | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.25 | H30.9.27 | — | — | <25 |

| NO | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|----|--------------|------|-----|---------------------|--------------|--------------|--------|---|--------------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|------|
| | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (原木、菌床、 露地栽培、施設栽培、 野生、養殖、天然、全頭検 査、出荷制限・自肅品目 等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 17 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 新潟県 | 魚沼市 | — | 流通品 | その他 | 干しゼンマイ | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | Ge | H30.9.25 | H30.9.27 | <0.69 | 2.7 | 3 |
| 18 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 新潟県 | — | 南魚沼 | 流通品 | その他 | 干しゼンマイ | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | Ge | H30.9.25 | H30.9.27 | 3.2 | 38 | 41 |
| 19 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 栃木県 | — | — | 流通品 | 農産物 | トマト | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.24 | H30.9.27 | — | — | <25 |
| 20 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 青森県 | — | — | 流通品 | 農産物 | ゴボウ | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.24 | H30.9.27 | — | — | <25 |
| 21 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 静岡県 | — | — | 流通品 | 農産物 | ワサビ | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.24 | H30.9.27 | — | — | <25 |
| 22 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 青森県 | — | — | 流通品 | 農産物 | ニンニク | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.24 | H30.9.27 | — | — | <25 |
| 23 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 秋田県 | 大潟村 | — | 流通品 | 農産物 | 米 | 平成30年産 | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.24 | H30.9.27 | — | — | <25 |
| 24 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 宮城県 | 涌谷町 | — | 流通品 | 農産物 | 米 | 平成30年産 | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.24 | H30.9.27 | — | — | <25 |
| 25 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 宮城県 | — | — | 流通品 | 農産物 | 米 | 平成30年産 | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.25 | H30.9.27 | — | — | <25 |
| 26 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 宮城県 | — | — | 流通品 | 農産物 | 米 | 平成30年産 | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.25 | H30.9.27 | — | — | <25 |
| 27 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 静岡県 | — | — | 流通品 | 農産物 | 米 | 平成30年産 | 国立医薬品食品衛生研究所 | CsI | H30.9.26 | H30.9.27 | — | — | <25 |
| 28 | 国立医薬品食品衛生研究所 | — | — | — | 流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 調製粉乳 | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | Ge | H30.9.12 | H30.9.21 | <0.93 | <1.1 | <2.0 |
| 29 | 国立医薬品食品衛生研究所 | — | — | — | 流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | ベビーフード | — | 国立医薬品食品衛生研究所 | Ge | H30.9.18 | H30.9.21 | <0.73 | <0.85 | <1.6 |