

2018年度

【4月】

| 生産者 | 対象消費材 | 産地 | 実施日 | 検体数 | 検査機関 | Cs134 | Cs137 | セシウム合計 |
|----------|-----------|-----|-------|-----|------|--------|--------|--------|
| 丸本 | はりま(もも肉) | 徳島県 | 4月27日 | 1 | 連合会 | ND/0.9 | ND/1.0 | ND/1.9 |
| ウィンナークラブ | 豚モモ肉 | 徳島 | 4月4日 | 1 | 日吉 | ND/1.0 | ND/1.0 | ND/2.0 |
| ウィンナークラブ | パクパクウィンナー | 徳島 | 4月4日 | 1 | 日吉 | ND/1.0 | ND/1.0 | ND/2.0 |

6

6

6

【5月】

| 生産者 | 対象消費材 | 産地 | 実施日 | 検体数 | 検査機関 | Cs134 | Cs137 | セシウム合計 |
|------|--------------|-----|-------|-----|------|--------|--------|--------|
| タマヤ | 青星(パン原料小麦粉) | 北海道 | 5月14日 | 1 | 連合会 | ND/0.4 | ND/0.4 | ND/0.8 |
| タマヤ | 全粒分(パン原料小麦粉) | 北海道 | 5月14日 | 1 | 連合会 | ND/0.4 | ND/0.4 | ND/0.8 |
| 長根水産 | 鮭フレーク | 岩手 | 5月24日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |

2

2

2

【6月】

| 生産者 | 対象消費材 | 産地 | 実施日 | 検体数 | 検査機関 | Cs134 | Cs137 | セシウム合計 |
|----------|-------------|-----|-------|-----|----------|---------|---------|---------|
| 中井製茶 | 煎茶 | 京都府 | 6月8日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/0.3 |
| 米沢郷牧場 | さくらんぼ | 山形県 | 5月29日 | 1 | 理研分析センター | ND/0.49 | ND/0.48 | ND/0.97 |
| 新鮮しいたけ岡本 | 原木生しいたけ | 奈良 | 6月28日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |
| 扇港興産 | ブラウンマッシュルーム | 兵庫 | 6月28日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |

2

6

2

6

【7月】

| 生産者 | 対象消費材 | 産地 | 実施日 | 検体数 | 検査機関 | Cs134 | Cs137 | セシウム合計 |
|-------|-----------|-----|-------|-----|------|--------|--------|--------|
| 大矢商店 | 生いも板こんにやく | 栃木県 | 7月13日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |
| 熊本経済連 | 褐毛和牛 | 熊本県 | 7月27日 | 1 | 連合会 | ND/0.8 | ND/0.7 | ND/1.5 |

6

6

【8月】

| 生産者 | 対象消費材 | 産地 | 実施日 | 検体数 | 検査機関 | Cs134 | Cs137 | セシウム合計 |
|--------|-------|-----|-------|-----|----------|---------|---------|--------|
| 八峰園 | ニンニク | 青森県 | 8月2日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |
| 米沢郷牧場 | デラウェア | 山形県 | 8月7日 | 1 | 理研分析センター | ND/0.82 | ND/0.79 | ND/1.6 |
| 信州産直組合 | ぶなしめじ | 長野県 | 8月31日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |
| 信州産直組合 | えのき茸 | 長野県 | 8月31日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |
| 信州産直組合 | エリンギ | 長野県 | 8月31日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |
| 信州産直組合 | 洗いなめこ | 長野県 | 8月31日 | 1 | 連合会 | ND | 4.2 | 4.2 |

6

6

6

6

6

6

【9月】

| 生産者 | 対象消費材 | 産地 | 実施日 | 検体数 | 検査機関 | Cs134 | Cs137 | セシウム合計 |
|-------------|----------|-----|-------|-----|------|-------|-------|--------|
| 宮崎きのこ園 | えのき茸 | 長野県 | 9月5日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |
| 佐原農産物供給センター | ごぼうカット | 千葉県 | 9月5日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |
| 佐原農産物供給センター | さつまいも | 千葉県 | 9月5日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |
| 自由個性集団あくと | りんご(つがる) | 長野県 | 9月12日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |
| 御牧ヶ原りんご農場 | りんご(つがる) | 長野県 | 9月14日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |
| 丸浅苑 | 菌床しいたけ | 徳島 | 9月20日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |
| エイコー食品 | 小粒納豆 | 北海道 | 9月27日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |
| エイコー食品 | 大粒納豆 | 北海道 | 9月27日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |
| エイコー食品 | ひきわり納豆 | 北海道 | 9月27日 | 1 | 連合会 | ND | ND | ND/6.0 |