

食品中の放射性物質の検査状況(H24.4月～H24.12月検査分)

【農産物】(検査品目:野菜、果実、穀類、山菜、野生きのこ、露地栽培きのこ、菌床シイタケ、原木シイタケ等)

| | 4月 | | 5月 | | 6月 | | 7月 | | 8月 | | 9月 | | 10月 | | 11月 | | 12月 | | 合計 |
|------------|----|-----------|-----|-----------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----------|-----|---------|-----|-----|-------|
| 検査件数 | 80 | | 415 | | 76 | | 118 | | 137 | | 328 | | 499 | | 414 | | 484 | | 2,551 |
| 基準値以下 | 45 | | 314 | | 75 | | 117 | | 137 | | 327 | | 483 | | 408 | | 483 | | 2,389 |
| 基準値超過 | 35 | | 101 | | 1 | | 1 | | | | 1 | | 16 | | 6 | | 1 | | 162 |
| (基準値超過 内訳) | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | |
| アマタケ | | | | | | | | | | | | | 3 | 580~1,900 | | | | | 3 |
| クサソテツ(コゴミ) | | | 1 | 140 | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| クリタケ | | | | | | | | | | | | | 2 | 220~250 | | | | | 2 |
| クワイ | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 210 | | 1 |
| コウタケ | | | | | | | | | | | | | 1 | 110 | | | | | 1 |
| コシアブラ | | | 6 | 110~340 | | | | | | | | | | | | | | | 6 |
| サンショウ | | | | | | | 1 | 140 | | | | | | | | | | | 1 |
| セリ | | | 2 | 120 | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| ゼンマイ | | | 3 | 260~330 | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| ソバ | | | | | | | | | | | | | 1 | 250 | 3 | 110~240 | | | 4 |
| タケノコ | | | 2 | 130~140 | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| タラの芽 | | | 1 | 180 | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| ナメコ | | | | | | | | | | | | | 4 | 150~280 | 1 | 170 | | | 5 |
| ナラタケ | | | | | | | | | | | | | 1 | 130 | | | | | 1 |
| ヌメリイグチ | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 460 | | | 1 |
| ハツタケ | | | | | | | | | | | | | 1 | 3,000 | | | | | 1 |
| ヒラタケ | | | | | | | | | | | | | 1 | 120 | | | | | 1 |
| フキ | | | | | 1 | 110 | | | | | | | | | | | | | 1 |
| ブナハリタケ | | | | | | | | | | | | | 1 | 180 | | | | | 1 |
| ホウキタケ | | | | | | | | | | | | 1 | 1,400 | | | | | | 1 |
| マツタケ | | | | | | | | | | | | | 1 | 130 | | | | | 1 |
| ミズ | | | 1 | 130 | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| ムキタケ | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 590 | | | 1 |
| ワラビ | | | 2 | 260~290 | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 原木シイタケ | 35 | 110~2,300 | 83 | 110~1,000 | | | | | | | | | | | | | | | 118 |

注) 検出値はいずれもCs134+Cs137の合計値であり、単位はBq/kg。

食品中の放射性物質の検査状況(H24.4月～H24.12月検査分)

【水産物】(検査品目:海産物、川魚、ワカサギ)

| | 4月 | | 5月 | | 6月 | | 7月 | | 8月 | | 9月 | | 10月 | | 11月 | | 12月 | | 合計 |
|------------|----|-----|-----|---------|-----|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 検査件数 | 40 | | 112 | | 211 | | 182 | | 208 | | 266 | | 217 | | 261 | | 193 | | 1,690 |
| 基準値以下 | 40 | | 109 | | 206 | | 182 | | 208 | | 266 | | 217 | | 261 | | 193 | | 1,682 |
| 基準値超過 | | | 3 | | 5 | | | | | | | | | | | | | | 8 |
| (基準値超過 内訳) | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | |
| イワナ | | | 1 | 130 | 1 | 200 | | | | | | | | | | | | | 2 |
| ウグイ | | | 2 | 150~180 | 3 | 170~310 | | | | | | | | | | | | | 5 |
| クロソイ | | | | | 1 | 400 | | | | | | | | | | | | | 1 |

注) 検出値はいずれもCs134+Cs137の合計値であり、単位はBq/kg。

【野生鳥獣肉】(検査品目:クマ肉、シカ肉、ヤマドリ肉、カルガモ肉、キジ肉)

| | 4月 | | 5月 | | 6月 | | 7月 | | 8月 | | 9月 | | 10月 | | 11月 | | 12月 | | 合計 |
|------------|----|-----|----|-----|----|-----|----|---------|----|---------|----|---------|-----|---------|-----|-----|-----|-----|----|
| 検査件数 | | | | | | | 8 | | 10 | | 6 | | 25 | | | | 9 | | 58 |
| 基準値以下 | | | | | | | 5 | | 6 | | 3 | | 22 | | | | 9 | | 45 |
| 基準値超過 | | | | | | | 3 | | 4 | | 3 | | 3 | | | | | | 13 |
| (基準値超過 内訳) | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | |
| クマ肉 | | | | | | | | | 2 | 190~450 | | | | | | | | | 2 |
| シカ肉 | | | | | | | 3 | 110~180 | 2 | 290~390 | 3 | 110~580 | | | | | | | 8 |
| ヤマドリ肉 | | | | | | | | | | | | | 3 | 130~220 | | | | | 3 |

注) 検出値はいずれもCs134+Cs137の合計値であり、単位はBq/kg。

【飲料水】(検査品目:ミネラルウォーター、茶)

| | 4月 | | 5月 | | 6月 | | 7月 | | 8月 | | 9月 | | 10月 | | 11月 | | 12月 | | 合計 |
|------------|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| 検査件数 | | | 1 | | 1 | | 3 | | | | | | | | 1 | | 1 | | 7 |
| 基準値以下 | | | 1 | | | | 3 | | | | | | | | 1 | | 1 | | 6 |
| 基準値超過 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| (基準値超過 内訳) | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | |
| 茶(飲用) | | | | | 1 | 11 | | | | | | | | | | | | | 1 |

注) 検出値はいずれもCs134+Cs137の合計値であり、単位はBq/kg。

食品中の放射性物質の検査状況(H24.4月～H24.12月検査分)

【その他】(検査品目:乾シイタケ、漬物、ハチミツ、ジャム、塩蔵ワカメ等加工品)

| | 4月 | | 5月 | | 6月 | | 7月 | | 8月 | | 9月 | | 10月 | | 11月 | | 12月 | | 合計 |
|------------|----|-----|----|-----------|----|-----------|----|-----|----|-----|----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 検査件数 | | | | 112 | | 89 | | 7 | | 10 | | 4 | | 14 | | 9 | | 5 | 250 |
| 基準値以下 | | | | 79 | | 52 | | 7 | | 10 | | 3 | | 14 | | 9 | | 5 | 179 |
| 基準値超過 | | | | 33 | | 37 | | | | | | 1 | | | | | | | 71 |
| (基準値超過 内訳) | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | |
| 乾シイタケ | | | 33 | 110~1,200 | 37 | 110~1,400 | | | | | 1 | 1,100 | | | | | | | 71 |

注) 検出値はいずれもCs134+Cs137の合計値であり、単位はBq/kg。

【畜産物】(検査品目:牛肉、豚肉、鶏肉、めん羊肉、鶏卵等) ※基準値超過はなし

| | 4月 | | 5月 | | 6月 | | 7月 | | 8月 | | 9月 | | 10月 | | 11月 | | 12月 | | 合計 |
|-------|----|-----|----|-------|----|-------|----|-------|----|-------|----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|--------|
| 検査件数 | | 882 | | 1,013 | | 1,252 | | 1,353 | | 1,233 | | 1,350 | | 1,392 | | 2,071 | | 2,512 | 13,058 |
| 基準値以下 | | 882 | | 1,013 | | 1,252 | | 1,353 | | 1,233 | | 1,350 | | 1,392 | | 2,071 | | 2,512 | 13,058 |
| 基準値超過 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

【牛乳・乳児用食品】(検査品目:牛乳、原乳、無脂肪牛乳) ※基準値超過はなし

| | 4月 | | 5月 | | 6月 | | 7月 | | 8月 | | 9月 | | 10月 | | 11月 | | 12月 | | 合計 |
|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|
| 検査件数 | | 38 | | 64 | | 51 | | 48 | | 61 | | 52 | | 48 | | 60 | | 49 | 471 |
| 基準値以下 | | 38 | | 64 | | 51 | | 48 | | 61 | | 52 | | 48 | | 60 | | 49 | 471 |
| 基準値超過 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

【参考】

平成23年度 検査状況

| | 4月 | | 5月 | | 6月 | | 7月 | | 8月 | | 9月 | | 10月 | | 11月 | | 12月 | | 1月 | | 2月 | | 3月 | | 合計 | | |
|-----------|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----------|----|-----------|----|---------|-----|---------|-----|-------|-----|---------|----|-------|----|-------------|----|-------|-------|-----|----|
| 検査件数 | | | | 4 | | | | 73 | | 175 | | 272 | | 1,062 | | 1,688 | | 1,698 | | 1,215 | | 1,529 | | 1,486 | 9,202 | | |
| 基準値以下 | | | | 4 | | | | 67 | | 167 | | 268 | | 1,060 | | 1,688 | | 1,695 | | 1,214 | | 1,524 | | 1,484 | 9,171 | | |
| 基準値超過 | | | | | | | | 6 | | 8 | | 4 | | 2 | | | | 3 | | 1 | | 5 | | 2 | 31 | | |
| (基準値超過 内訳 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | 件数 | 検出値 | |
| 牛肉 | | | | | | | 6 | 560~1,210 | 8 | 577~2,430 | 4 | 532~830 | 2 | 513~529 | | | 2 | 586~738 | 1 | 562 | | | | | 1 | 518 | 24 |
| クマ肉 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 600 | | | | | | | | 1 | |
| 乾シイタケ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | 1,393~2,880 | | | | 5 | |
| 原木生シイタケ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 512 | | 1 | |

注) 検出値はいずれもCs134+Cs137の合計値であり、単位はBq/kg。

※ 検査件数 9,202件中には、乳・乳製品(原乳・牛乳等)検査分 309件を含む。なお、当該検査分について、基準値を超える放射性ヨウ素の検出は無し。