

平成28年2月の検査結果の概要

1 検査数

平成28年2月中に検査した総数は、126件です。そのうち、放射性セシウムの基準値を超えて検出されたものは31件です。放射性ヨウ素については、検出されていません。

2 放射性セシウムの基準値について（単位：Bq/kg）

| 食品群 | 一般食品 | 乳児用食品 | 牛乳 | 飲料水 |
|-----|------|-------|----|-----|
| 基準値 | 100 | 50 | 50 | 10 |

3 検査数の多い上位7品目と基準値を超えた1品目について

検査数の多い上位7品目と基準値を超えた1品目の集計についてお知らせします。

「検査数の多い上位7品目」

| 品目 | データ | 集計 |
|-------|------------------|---------|
| 猪肉 | 検査数 | 36 |
| | うち基準値を超えた数 | 31 |
| | 最大値（セシウム合計）Bq/kg | 950 |
| | 最小値（セシウム合計）Bq/kg | 33.8 |
| 干柿 | 検査数 | 11 |
| | うち基準値を超えた数 | 0 |
| | 最大値（セシウム合計）Bq/kg | 27.7 |
| | 最小値（セシウム合計）Bq/kg | 検出限界値未満 |
| ハクサイ | 検査数 | 8 |
| | うち基準値を超えた数 | 0 |
| | 最大値（セシウム合計）Bq/kg | 検出限界値未満 |
| | 最小値（セシウム合計）Bq/kg | 検出限界値未満 |
| 米（白米） | 検査数 | 7 |
| | うち基準値を超えた数 | 0 |
| | 最大値（セシウム合計）Bq/kg | 検出限界値未満 |
| | 最小値（セシウム合計）Bq/kg | 検出限界値未満 |
| ふきのとう | 検査数 | 7 |
| | うち基準値を超えた数 | 0 |
| | 最大値（セシウム合計）Bq/kg | 12.4 |
| | 最小値（セシウム合計）Bq/kg | 検出限界値未満 |
| ダイコン | 検査数 | 4 |
| | うち基準値を超えた数 | 0 |
| | 最大値（セシウム合計）Bq/kg | 検出限界値未満 |
| | 最小値（セシウム合計）Bq/kg | 検出限界値未満 |

| | | |
|------|-------------------|------|
| シイタケ | 検査数 | 3 |
| | うち基準値を超えた数 | 0 |
| | 最大値（セシウム合計） Bq/kg | 62.5 |
| | 最小値（セシウム合計） Bq/kg | 31.1 |

「 基準値を超えた 1 品目 」

| 品目 | データ | 集計 |
|----|-------------------|------|
| 猪肉 | 検査数 | 36 |
| | うち基準値を超えた数 | 31 |
| | 最大値（セシウム合計） Bq/kg | 950 |
| | 最小値（セシウム合計） Bq/kg | 33.8 |