

食品放射能測定報告書

| | 場所 | 検査日時 | 試料の種類 | ヨウ素131 (Bq/kg) | セシウム134 (Bq/kg) | セシウム137 (Bq/kg) |
|----|--------|----------|---------|-------------------|--------------------|--------------------|
| 1 | 福島市 | 2011/8/1 | タマネギ | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 2 | 伊達市梁川 | | ナス | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 3 | | | キュウリ | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 4 | | | キュウリ | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 5 | | | ジャガイモ | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 6 | 伊達市桑折 | | トマト | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 7 | | | 暁星もも | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 8 | 福島市川俣町 | | 水ナス | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 9 | | | 北あかり | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 10 | | | タマネギ | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 11 | | | インゲン | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 12 | 東和 | | モロヘイヤ | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 13 | 岩代 | | チェリートマト | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 14 | | | シシトウ | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 15 | | | ツルムラサキ | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 16 | | | ソルダム | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 17 | 白河市 | | キュウリ | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |
| 18 | | | タマネギ | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 | 検出限界値以下 |

※測定限界 10Bq/kg 以下 (実績 6Bq/kg)

| | | |
|-----------------------------|---------------------|-----------|
| 食品衛生法の規定に基づく食品中の放射能物質の暫定基準値 | 放射性ヨウ素131(根菜・芋類を除く) | 2000Bq/kg |
| | 放射性セシウム 134と137の合計 | 500Bq/kg |