

放射性物質検査結果について(福島県産牛肉・県外と畜分)

| |
|---|
| 放射性セシウム 24 品中 100Bq/kgを越えるもの 0 品 |
|---|

| No | 場所 | 採取日時 | と畜場名 | 検査結果(Bq/kg) | | |
|----|------|-------------|---------------|-------------|------------|-----------|
| | | | | セシウム134 | セシウム137 | 計 |
| 1 | いわき市 | 平成30年11月07日 | 西宮市食肉センター | 検出せず(<4.0) | 検出せず(<3.5) | 検出せず |
| 2 | いわき市 | 平成30年11月07日 | 西宮市食肉センター | 検出せず(<3.5) | 検出せず(<3.7) | 検出せず |
| 3 | いわき市 | 平成30年11月07日 | 西宮市食肉センター | 検出せず(<3.8) | 検出せず(<2.9) | 検出せず |
| 4 | いわき市 | 平成30年11月07日 | 西宮市食肉センター | 検出せず(<4.0) | 検出せず(<3.7) | 検出せず |
| 5 | いわき市 | 平成30年11月07日 | 西宮市食肉センター | 検出せず(<4.0) | 検出せず(<4.5) | 検出せず |
| 6 | いわき市 | 平成30年11月07日 | 西宮市食肉センター | 検出せず(<3.9) | 検出せず(<3.2) | 検出せず |
| 7 | いわき市 | 平成30年11月07日 | 西宮市食肉センター | 検出せず(<2.9) | 検出せず(<4.4) | 検出せず |
| 8 | いわき市 | 平成30年11月07日 | 西宮市食肉センター | 検出せず(<4.8) | 検出せず(<3.9) | 検出せず |
| 9 | いわき市 | 平成30年11月07日 | 西宮市食肉センター | 検出せず(<4.2) | 検出せず(<3.7) | 検出せず |
| 10 | いわき市 | 平成30年11月07日 | 西宮市食肉センター | 検出せず(<3.7) | 検出せず(<4.0) | 検出せず |
| 11 | いわき市 | 平成30年11月07日 | 西宮市食肉センター | 検出せず(<3.3) | 検出せず(<3.8) | 検出せず |
| 12 | いわき市 | 平成30年11月07日 | 西宮市食肉センター | 検出せず(<3.4) | 検出せず(<3.7) | 検出せず |
| 13 | 郡山市 | 平成30年10月19日 | (株)山梨食肉流通センター | — | — | 検出せず(<25) |
| 14 | 郡山市 | 平成30年10月19日 | (株)山梨食肉流通センター | — | — | 検出せず(<25) |

| No | 場所 | 採取日時 | と畜場名 | 検査結果(Bq/kg) | | |
|----|-----|-------------|---------------|-------------|---------|-----------|
| | | | | セシウム134 | セシウム137 | 計 |
| 15 | 郡山市 | 平成30年10月19日 | (株)山梨食肉流通センター | — | — | 検出せず(<25) |
| 16 | 郡山市 | 平成30年10月19日 | (株)山梨食肉流通センター | — | — | 検出せず(<25) |
| 17 | 郡山市 | 平成30年10月19日 | (株)山梨食肉流通センター | — | — | 検出せず(<25) |
| 18 | 郡山市 | 平成30年10月19日 | (株)山梨食肉流通センター | — | — | 検出せず(<25) |
| 19 | 郡山市 | 平成30年10月19日 | (株)山梨食肉流通センター | — | — | 検出せず(<25) |
| 20 | 郡山市 | 平成30年10月19日 | (株)山梨食肉流通センター | — | — | 検出せず(<25) |
| 21 | 郡山市 | 平成30年10月19日 | (株)山梨食肉流通センター | — | — | 検出せず(<25) |
| 22 | 郡山市 | 平成30年10月19日 | (株)山梨食肉流通センター | — | — | 検出せず(<25) |
| 23 | 郡山市 | 平成30年10月19日 | (株)山梨食肉流通センター | — | — | 検出せず(<25) |
| 24 | 郡山市 | 平成30年10月19日 | (株)山梨食肉流通センター | — | — | 検出せず(<25) |

食品衛生法における一般食品の基準値 セシウム:100Bq/kg(セシウム134、セシウム137の合算値)

*「セシウム134」と「セシウム137」の欄に「—」と表記されているデータは、「セシウム134」と「セシウム137」を分けて、「放射性セシウム」の総量で検査しているため「合算値」のみの表記となる。