



放射性物質に係る牛肉の検査結果について(3月12日)

別紙

| No. | と畜月日 | 検査月日 | と畜場所      | 生産地  | 放射性物質の濃度(Bq/kg) |         |         | 検査機器 <sup>※※</sup> |
|-----|------|------|-----------|------|-----------------|---------|---------|--------------------|
|     |      |      |           |      | ヨウ素131          | セシウム134 | セシウム137 |                    |
| 47  | 3月9日 | 3月9日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市  | 検出せず            | 検出せず    | 検出せず    | 2                  |
| 48  | 3月9日 | 3月9日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市  | 検出せず            | 検出せず    | 検出せず    | 2                  |
| 49  | 3月9日 | 3月9日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市  | 検出せず            | 検出せず    | 検出せず    | 2                  |
| 50  | 3月9日 | 3月9日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市  | 検出せず            | 検出せず    | 検出せず    | 2                  |
| 51  | 3月9日 | 3月9日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市  | 検出せず            | 検出せず    | 検出せず    | 2                  |
| 52  | 3月9日 | 3月9日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市  | 検出せず            | 検出せず    | 検出せず    | 2                  |
| 53  | 3月9日 | 3月9日 | 群馬県食肉卸売市場 | 館林市  | 検出せず            | 検出せず    | 検出せず    | 2                  |
| 54  | 3月9日 | 3月9日 | 群馬県食肉卸売市場 | 館林市  | 検出せず            | 検出せず    | 検出せず    | 2                  |
| 55  | 3月9日 | 3月9日 | 群馬県食肉卸売市場 | 甘楽町  | 検出せず            | 検出せず    | 検出せず    | 2                  |
| 56  | 3月9日 | 3月9日 | 群馬県食肉卸売市場 | 甘楽町  | 検出せず            | 検出せず    | 検出せず    | 2                  |
| 57  | 3月9日 | 3月9日 | 群馬県食肉卸売市場 | 千代田町 | 検出せず            | 検出せず    | 検出せず    | 2                  |
| 58  | 3月9日 | 3月9日 | 群馬県食肉卸売市場 | 千代田町 | 検出せず            | 検出せず    | 検出せず    | 2                  |
| 59  | 3月9日 | 3月9日 | 群馬県食肉卸売市場 | 千代田町 | 検出せず            | 検出せず    | 検出せず    | 2                  |
| 60  | 3月9日 | 3月9日 | 群馬県食肉卸売市場 | 千代田町 | 検出せず            | 検出せず    | 検出せず    | 2                  |

※ 上表中の「検出せず」とは、検査機器が測定できる検出下限値未満であることを示す。

※※ 検査機器1:ゲルマニウム半導体検出器 <検出下限値> ヨウ素、セシウム:50Bq/kg

検査機関:(財)日本冷凍食品検査協会 横浜試験センター

検査機器2:NaIシンチレーションスペクトロメータ <検出下限値> ヨウ素、セシウム:25Bq/kg

検査機関:群馬県食肉衛生検査所

検査機器3:ゲルマニウム半導体検出器 <検出下限値> ヨウ素、セシウム:25Bq/kg

検査機関:(株)環境技研

検査機器4:ゲルマニウム半導体検出器 <検出下限値> ヨウ素、セシウム:25Bq/kg

検査機関:群馬県農業技術センター

暫定規制値:放射性セシウム 500Bq/kg 放射性ヨウ素については未設定