

放射性物質に係る牛肉の検査結果について(12月14日)

別紙

| No. | と畜月日 | 検査月日 | と畜場所 | 生産地 | 検査結果(Bq/kg) | | 検査機器 [※] |
|-----|--------|--------|-----------|------|-------------|-------------------------------|-------------------|
| | | | | | 放射性ヨウ素131 | 放射性セシウム (Cs-134とCs-137の合計) | |
| 93 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 94 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 95 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 96 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 97 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 98 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 99 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 100 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 館林市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 101 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 館林市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 102 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 館林市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 103 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 館林市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 104 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 渋川市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 105 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 渋川市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 106 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 渋川市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 107 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 渋川市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 108 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 渋川市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 109 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 渋川市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 110 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 渋川市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 111 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 渋川市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 112 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 渋川市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 113 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 渋川市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 114 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 渋川市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 115 | 12月12日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 富岡市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 116 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | みどり市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 117 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | みどり市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 118 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | みどり市 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 119 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 榛東村 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 120 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 榛東村 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 121 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 榛東村 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 122 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 榛東村 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 123 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 榛東村 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 124 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 榛東村 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 125 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 榛東村 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 126 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 吉岡町 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 127 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 吉岡町 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 128 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 東吾妻町 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 129 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 千代田町 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 130 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 千代田町 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 131 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 千代田町 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 132 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 千代田町 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 133 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 千代田町 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 134 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 千代田町 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 135 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 千代田町 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 136 | 12月13日 | 12月13日 | 群馬県食肉卸売市場 | 千代田町 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 6 |
| 137 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 県外 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 138 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 県外 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |

放射性物質に係る牛肉の検査結果について(12月14日)

別紙

| No. | と畜月日 | 検査月日 | と畜場所 | 生産地 | 検査結果(Bq/kg) | | 検査機器※ |
|-----|--------|--------|----------|-----|-------------|-------------------------------|-------|
| | | | | | 放射性ヨウ素131 | 放射性セシウム (Cs-134とCs-137の合計) | |
| 139 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 県外 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 140 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 県外 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 141 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 県外 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 142 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 県外 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 143 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 県外 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 144 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 県外 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 145 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 県外 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 146 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 県外 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 147 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 県外 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 148 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 県外 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |
| 149 | 12月12日 | 12月13日 | 高崎食肉センター | 県外 | 測定下限値未満 | 測定下限値未満 | 2 |

※ 検査機器2:NaIシンチレーションスペクトロメータ <測定下限値> 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4:ゲルマニウム半導体検出器 <測定下限値> ヨウ素、セシウム:20Bq/kg

検査機関:群馬県農業技術センター

検査機器5:NaIシンチレーションスペクトロメータ <測定下限値> ヨウ素、セシウム:25Bq/kg

検査機関:群馬県農業技術センター

検査機器6:ゲルマニウム半導体検出器(スクリーニング) <測定下限値> ヨウ素、セシウム:25Bq/kg

検査機関:群馬県農業技術センター

※※基準値:放射性セシウム 100Bq/kg 放射性ヨウ素については未設定