

放射線物質に係る牛肉の検査結果について(1月31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* |
|-----|-------|-------|-----------|------|-------------------------------|-------|
| | | | | | 放射性セシウム (Cs-134とCs-137の合計) | |
| 1 | 1月29日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 2 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 3 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 4 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 5 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 6 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 7 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 8 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 9 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 10 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 11 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 12 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 13 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 14 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 15 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 16 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 17 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 18 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 前橋市 | 検出せず | 2 |
| 19 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 高崎市 | 検出せず | 2 |
| 20 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 高崎市 | 検出せず | 2 |
| 21 | 1月29日 | 1月30日 | 高崎食肉センター | 高崎市 | 検出せず | 2 |
| 22 | 1月29日 | 1月30日 | 高崎食肉センター | 高崎市 | 検出せず | 2 |
| 23 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 桐生市 | 検出せず | 2 |
| 24 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 桐生市 | 検出せず | 2 |
| 25 | 1月29日 | 1月30日 | 高崎食肉センター | 桐生市 | 検出せず | 2 |
| 26 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 伊勢崎市 | 検出せず | 2 |
| 27 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 伊勢崎市 | 検出せず | 2 |
| 28 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 29 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 30 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 31 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 32 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 33 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 34 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 35 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 36 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 37 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 38 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 39 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 40 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 41 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 42 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 43 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 44 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 45 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |

放射性物質に係る牛肉の検査結果について(1月31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※ |
|-----|-------|-------|-----------|------|-------------------------------|-------|
| | | | | | 放射性セシウム (Cs-134とCs-137の合計) | |
| 46 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 47 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 48 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 49 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 50 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 51 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 52 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 53 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 54 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 55 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 太田市 | 検出せず | 2 |
| 56 | 1月29日 | 1月30日 | 高崎食肉センター | 渋川市 | 検出せず | 2 |
| 57 | 1月29日 | 1月30日 | 高崎食肉センター | 渋川市 | 検出せず | 2 |
| 58 | 1月29日 | 1月30日 | 高崎食肉センター | 渋川市 | 検出せず | 2 |
| 59 | 1月29日 | 1月30日 | 高崎食肉センター | みどり市 | 検出せず | 2 |
| 60 | 1月29日 | 1月30日 | 高崎食肉センター | 嬭恋村 | 検出せず | 2 |
| 61 | 1月29日 | 1月30日 | 高崎食肉センター | 嬭恋村 | 検出せず | 2 |
| 62 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 昭和村 | 検出せず | 2 |
| 63 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 昭和村 | 検出せず | 2 |
| 64 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 昭和村 | 検出せず | 2 |
| 65 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 昭和村 | 検出せず | 2 |
| 66 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 昭和村 | 検出せず | 2 |
| 67 | 1月30日 | 1月30日 | 群馬県食肉卸売市場 | 昭和村 | 検出せず | 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> 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> 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> 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> 25Bq/kg

検査機関: 群馬県農業技術センター

※※基準値: 100Bq/kg

※※※「検出せず」とは、検出下限値未満のことです