

## 放射性物質に係る牛肉の検査結果について( 8 月 13 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	8月11日	8月12日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
2	8月11日	8月12日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
3	8月11日	8月12日	高崎食肉センター	前橋市	検出せず	2
4	8月11日	8月12日	高崎食肉センター	前橋市	検出せず	2
5	8月11日	8月12日	高崎食肉センター	前橋市	検出せず	2
6	8月11日	8月12日	高崎食肉センター	前橋市	検出せず	2
7	8月11日	8月12日	高崎食肉センター	桐生市	検出せず	2
8	8月11日	8月12日	高崎食肉センター	桐生市	検出せず	2
9	8月11日	8月12日	群馬県食肉卸売市場	東吾妻町	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