

## 放射性物質に係る牛肉の検査結果について(10月18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 <sup>※</sup>
					放射性セシウム (Cs-134とCs-137の合計)	
1	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
2	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
3	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
4	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
5	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
6	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
7	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
8	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
9	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
10	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
11	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
12	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
13	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
14	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
15	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
16	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
17	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
18	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
19	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
20	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
21	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
22	10月16日	10月17日	高崎食肉センター	前橋市	検出せず	2
23	10月16日	10月17日	高崎食肉センター	前橋市	検出せず	2
24	10月16日	10月17日	高崎食肉センター	前橋市	検出せず	2
25	10月16日	10月17日	高崎食肉センター	前橋市	検出せず	2
26	10月16日	10月17日	高崎食肉センター	前橋市	検出せず	2
27	10月16日	10月17日	高崎食肉センター	前橋市	検出せず	2
28	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	検出せず	2
29	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	検出せず	2
30	10月16日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
31	10月16日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	東吾妻町	検出せず	2
32	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
33	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
34	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
35	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
36	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
37	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
38	10月16日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	検出せず	2
39	10月16日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	検出せず	2
40	10月16日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	検出せず	2
41	10月17日	10月17日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	検出せず	2

放射性物質に係る牛肉の検査結果について(10月18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 <sup>※</sup>
					放射性セシウム (Cs-134とCs-137の合計)	

- ※ 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