

## 放射性物質に係る牛肉の検査結果について( 2 月 17 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	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
2	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
3	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
4	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
5	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
6	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
7	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
8	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
9	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
10	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
11	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
12	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
13	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
14	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
15	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
16	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
17	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
18	2月15日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
19	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
20	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
21	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
22	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
23	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
24	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
25	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
26	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
27	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
28	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
29	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
30	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
31	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
32	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
33	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
34	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
35	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
36	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
37	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
38	2月15日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
39	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	検出せず	2
40	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	検出せず	2
41	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	検出せず	2
42	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	検出せず	2
43	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	検出せず	2
44	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	2
45	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	2

## 放射性物質に係る牛肉の検査結果について( 2 月 17 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	2月16日	2月16日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	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