

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

放射性物質に係る牛肉の検査結果について(11月 15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)	

※ 検査機器2:Nal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:Nal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