

放射性物質に係る牛肉の検査結果について(10月 2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	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
2	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
3	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
4	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
5	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
6	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
7	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
8	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
9	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
10	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
11	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
12	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
13	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
14	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
15	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
16	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
17	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
18	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	検出せず	2
19	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	検出せず	2
20	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
21	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
22	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
23	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
24	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
25	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
26	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
27	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
28	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
29	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
30	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
31	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
32	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
33	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
34	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
35	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
36	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
37	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
38	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
39	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
40	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
41	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
42	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
43	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
44	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
45	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
46	10月1日	10月1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(10月 2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)	
47	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
48	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
49	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
50	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
51	10月1日	10月1日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2

※ 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