

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