

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