

放射性物質に係る牛肉の検査結果について(8月20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	8月16日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
2	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
3	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
4	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
5	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
6	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
7	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
8	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
9	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
10	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
11	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
12	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
13	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
14	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
15	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
16	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
17	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
18	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
19	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
20	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
21	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	検出せず	2
22	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	検出せず	2
23	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	検出せず	2
24	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	検出せず	2
25	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	検出せず	2
26	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
27	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
28	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
29	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
30	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
31	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
32	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
33	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
34	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
35	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
36	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
37	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
38	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
39	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
40	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
41	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
42	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
43	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	玉村町	検出せず	2
44	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	千代田町	検出せず	2
45	8月19日	8月19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(8月20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	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
47	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
48	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
49	8月19日	8月19日	群馬県食肉卸売市場	県外	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