

放射性物質に係る牛肉の検査結果について(7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	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
2	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
3	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
4	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
5	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
6	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
7	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
8	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
9	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
10	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
11	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
12	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
13	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
14	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
15	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
16	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
17	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
18	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
19	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
20	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
21	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	前橋市	検出せず	2
22	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	前橋市	検出せず	2
23	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	前橋市	検出せず	2
24	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	前橋市	検出せず	2
25	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	前橋市	検出せず	2
26	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	検出せず	6
27	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	検出せず	6
28	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	検出せず	2
29	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	検出せず	2
30	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	検出せず	2
31	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	検出せず	2
32	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	検出せず	2
33	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	桐生市	検出せず	2
34	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	桐生市	検出せず	2
35	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	桐生市	検出せず	2
36	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	桐生市	検出せず	2
37	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	桐生市	検出せず	2
38	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	桐生市	検出せず	2
39	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	桐生市	検出せず	2
40	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	桐生市	検出せず	2
41	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	桐生市	検出せず	2
42	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	桐生市	検出せず	2
43	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	桐生市	検出せず	2
44	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	桐生市	検出せず	2
45	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	桐生市	検出せず	2
46	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	桐生市	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 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	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	検出せず	2
48	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	検出せず	2
49	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	検出せず	2
50	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	検出せず	2
51	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	検出せず	2
52	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	検出せず	2
53	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	伊勢崎市	検出せず	2
54	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	伊勢崎市	検出せず	2
55	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	伊勢崎市	検出せず	2
56	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	伊勢崎市	検出せず	2
57	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	6
58	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	6
59	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	6
60	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	6
61	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	6
62	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	安中市	検出せず	2
63	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	安中市	検出せず	2
64	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	安中市	検出せず	2
65	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	安中市	検出せず	2
66	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	安中市	検出せず	2
67	7月10日	7月11日	高崎食肉センター	安中市	検出せず	2
68	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	検出せず	2
69	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	検出せず	2
70	7月10日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	2
71	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	2
72	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	2
73	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	2
74	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	6
75	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	6
76	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	6
77	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	6
78	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	6
79	7月10日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
80	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
81	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
82	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
83	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
84	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
85	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
86	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
87	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
88	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
89	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
90	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
91	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
92	7月11日	7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(7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)	
93	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
94	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
95	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
96	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
97	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
98	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
99	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
100	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
101	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
102	7月11日	7月11日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
103	7月11日	7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