

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