

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

## 放射線物質に係る牛肉の検査結果について(3月6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	3月4日	3月5日	高崎食肉センター	前橋市	検出せず	2
47	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
48	3月4日	3月5日	高崎食肉センター	桐生市	検出せず	2
49	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	桐生市	検出せず	2
50	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	6
51	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	6
52	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	6
53	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	6
54	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
55	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
56	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
57	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
58	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	6
59	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	6
60	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	6
61	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	6
62	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	6
63	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	6
64	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	6
65	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
66	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
67	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
68	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
69	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
70	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
71	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
72	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
73	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
74	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
75	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
76	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
77	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
78	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
79	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
80	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
81	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
82	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
83	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
84	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
85	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
86	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
87	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	安中市	検出せず	2
88	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	安中市	検出せず	2
89	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	検出せず	6
90	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	検出せず	6

## 放射性物質に係る牛肉の検査結果について(3月6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)	
91	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	検出せず	2
92	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	検出せず	2
93	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	検出せず	2
94	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	検出せず	2
95	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	6
96	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	6
97	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	2
98	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	2
99	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	6
100	3月5日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	6
101	3月4日	3月5日	群馬県食肉卸売市場	高山村	検出せず	2
102	3月4日	3月5日	高崎食肉センター	県外	検出せず	2
103	3月4日	3月5日	高崎食肉センター	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