

## 放射性物質に係る牛肉の検査結果について( 12 月 1 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1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
2	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
3	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
4	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
5	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
6	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
7	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
8	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
9	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
10	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
11	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
12	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
13	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
14	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
15	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	6
16	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
17	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
18	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
19	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
20	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
21	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
22	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
23	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
24	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
25	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
26	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	検出せず	2
27	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	検出せず	2
28	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	検出せず	2
29	11月28日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	検出せず	2
30	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
31	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
32	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
33	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
34	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
35	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
36	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
37	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
38	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
39	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
40	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
41	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
42	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
43	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
44	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
45	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	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 1 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	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
47	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
48	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
49	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
50	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
51	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
52	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
53	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
54	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
55	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
56	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
57	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
58	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
59	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
60	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
61	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
62	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
63	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
64	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
65	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
66	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
67	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
68	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
69	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
70	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
71	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	館林市	検出せず	2
72	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	館林市	検出せず	2
73	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
74	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	2
75	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
76	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
77	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
78	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
79	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
80	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
81	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
82	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
83	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
84	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	検出せず	2
85	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	検出せず	2
86	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	検出せず	2
87	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	検出せず	2
88	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	検出せず	2
89	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	検出せず	2
90	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	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 1 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	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	検出せず	2
92	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	検出せず	2
93	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
94	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
95	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
96	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
97	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
98	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
99	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
100	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
101	12月1日	12月1日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
102	12月1日	12月1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 &lt;測定下限値&gt; 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 &lt;測定下限値&gt; 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 &lt;測定下限値&gt; 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) &lt;測定下限値&gt; 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