

## 放射性物質に係る牛肉の検査結果について(4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 <sup>※</sup>
					放射性セシウム (Cs-134とCs-137の合計)	
1	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
2	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
3	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
4	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
5	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
6	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
7	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
8	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
9	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
10	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
11	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
12	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
13	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
14	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
15	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
16	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	検出せず	2
17	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
18	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
19	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
20	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
21	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
22	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
23	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
24	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
25	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
26	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
27	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
28	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	2
29	3月28日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	館林市	検出せず	2
30	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	安中市	検出せず	2
31	3月28日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	東吾妻町	検出せず	2
32	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	検出せず	2
33	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	検出せず	2
34	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	検出せず	2
35	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	検出せず	2
36	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	検出せず	2
37	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
38	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
39	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
40	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
41	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
42	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
43	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
44	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
45	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	2
46	3月29日	3月29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(4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 <sup>※</sup>
					放射性セシウム (Cs-134とCs-137の合計)	
47	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず <sup>△</sup>	2
48	3月29日	3月29日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず <sup>△</sup>	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