

## 放射性物質に係る牛肉の検査結果について(6月26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***
					放射性ヨウ素131	放射性セシウム (Cs-134とCs-137の合計)	
1	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
2	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
3	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
4	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
5	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
6	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
7	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
8	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
9	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
10	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
11	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
12	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
13	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
14	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
15	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
16	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
17	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
18	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
19	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
20	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
21	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
22	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
23	6月22日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	沼田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
24	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
25	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
26	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
27	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
28	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
29	6月22日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	安中市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
30	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
31	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
32	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
33	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
34	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
35	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
36	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
37	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
38	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
39	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
40	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2
41	6月25日	6月25日	群馬県食肉卸売市場	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	2

放射性物質に係る牛肉の検査結果について(6月26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>
					放射性ヨウ素131	放射性セシウム (Cs-134とCs-137の合計)	

- ※ 検査機器1:ゲルマニウム半導体検出器  
 検査機関:(財)日本冷凍食品検査協会 横浜試験センター
- 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> ヨウ素、セシウム:25Bq/kg  
 検査機関:群馬県食肉衛生検査所
- 検査機器3:ゲルマニウム半導体検出器  
 検査機関:(株)環境技研
- 検査機器4:ゲルマニウム半導体検出器 <測定下限値> ヨウ素、セシウム:25Bq/kg  
 検査機関:群馬県農業技術センター
- ※※基準値:放射性セシウム 100Bq/kg 放射性ヨウ素については未設定