

放射性物質に係る牛肉の検査結果について(6月4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1日	6月1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1日	6月1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1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
4	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
5	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	伊勢崎市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
6	6月1日	6月1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
7	6月1日	6月1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
8	6月1日	6月1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
9	6月1日	6月1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
10	6月1日	6月1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
11	6月1日	6月1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
12	6月1日	6月1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
13	6月1日	6月1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
14	6月1日	6月1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
15	6月1日	6月1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1日	6月1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1日	6月1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1日	6月1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1日	6月1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1日	6月1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1日	6月1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
22	6月1日	6月1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
23	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	甘楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
24	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	甘楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
25	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
26	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
27	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
28	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
29	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
30	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
31	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
32	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
33	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	昭和村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
34	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	玉村町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
35	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	玉村町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
36	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	玉村町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
37	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	千代田町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
38	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	千代田町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
39	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	千代田町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
40	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	千代田町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
41	6月1日	6月1日	群馬県食肉卸売市場	千代田町	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4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)	

- ※ 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