



放射性物質に係る牛肉の検査結果について(11月 5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)	
47	11月2日	11月2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
48	11月2日	11月2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
49	11月2日	11月2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
50	11月2日	11月2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
51	11月2日	11月2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
52	11月2日	11月2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
53	11月2日	11月2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
54	11月2日	11月2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
55	11月2日	11月2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
56	11月2日	11月2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
57	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
58	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
59	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
60	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
61	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
62	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
63	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
64	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
65	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
66	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
67	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
68	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
69	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
70	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
71	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
72	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
73	11月2日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
74	11月1日	11月2日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
75	11月2日	11月2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

※ 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: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> 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