





放射性物質に係る牛肉の検査結果について(4月20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)	
93	4月19日	4月19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
94	4月19日	4月19日	群馬県食肉卸売市場	東吾妻町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
95	4月19日	4月19日	群馬県食肉卸売市場	東吾妻町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
96	4月19日	4月19日	群馬県食肉卸売市場	東吾妻町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
97	4月19日	4月19日	群馬県食肉卸売市場	東吾妻町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
98	4月19日	4月19日	群馬県食肉卸売市場	東吾妻町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
99	4月19日	4月19日	群馬県食肉卸売市場	東吾妻町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
100	4月19日	4月19日	群馬県食肉卸売市場	東吾妻町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
101	4月19日	4月19日	群馬県食肉卸売市場	東吾妻町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
102	4月19日	4月19日	群馬県食肉卸売市場	東吾妻町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
103	4月19日	4月19日	群馬県食肉卸売市場	東吾妻町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
104	4月19日	4月19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
105	4月19日	4月19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
106	4月19日	4月19日	群馬県食肉卸売市場	みなかみ町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
107	4月19日	4月19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
108	4月19日	4月19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
109	4月19日	4月19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
110	4月19日	4月19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
111	4月19日	4月19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
112	4月19日	4月19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
113	4月19日	4月19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
114	4月19日	4月19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
115	4月19日	4月19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
116	4月19日	4月19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
117	4月19日	4月19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
118	4月19日	4月19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
119	4月18日	4月19日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	4
120	4月18日	4月19日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	4
121	4月18日	4月19日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	4
122	4月18日	4月19日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	4
123	4月18日	4月19日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	4
124	4月18日	4月19日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	4
125	4月18日	4月19日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	4
126	4月18日	4月19日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	4
127	4月18日	4月19日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	4
128	4月18日	4月19日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	4
129	4月18日	4月19日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	4
130	4月18日	4月19日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	4
131	4月18日	4月19日	高崎食肉センター	県外	測定下限値未満	測定下限値未満	4

※ 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 <検出下限値> 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 <検出下限値> 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