

放射性物質に係る牛肉の検査結果について(12月19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)	
139	12月18日	12月18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
140	12月18日	12月18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
141	12月18日	12月18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
142	12月18日	12月18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
143	12月18日	12月18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
144	12月18日	12月18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
145	12月18日	12月18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
146	12月18日	12月18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
147	12月18日	12月18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
148	12月17日	12月18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	2
149	12月17日	12月18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	2
150	12月17日	12月18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	2
151	12月17日	12月18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	2
152	12月17日	12月18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	2
153	12月17日	12月18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	2
154	12月17日	12月18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	2
155	12月17日	12月18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	2
156	12月17日	12月18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	2
157	12月17日	12月18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	2
158	12月17日	12月18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	2
159	12月17日	12月18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	2
160	12月17日	12月18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	2
161	12月17日	12月18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	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> 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
 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> 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