

放射性物質に係る牛肉の検査結果について(11月18日)

別紙

No.	と畜月日	検査月日	と畜場所	生産地	放射性物質の濃度(Bq/kg)			検査機器 ^{※※}
					ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	
93	11月17日	11月17日	群馬県食肉卸売市場	玉村町	検出せず	検出せず	検出せず	2
94	11月17日	11月17日	群馬県食肉卸売市場	玉村町	検出せず	検出せず	検出せず	2
95	11月17日	11月17日	群馬県食肉卸売市場	千代田町	検出せず	検出せず	検出せず	2
96	11月17日	11月17日	群馬県食肉卸売市場	千代田町	検出せず	検出せず	検出せず	2
97	11月17日	11月17日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	検出せず	検出せず	2
98	11月17日	11月17日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	検出せず	検出せず	2
99	11月17日	11月17日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	検出せず	検出せず	2
100	11月17日	11月17日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	検出せず	検出せず	2
101	11月17日	11月17日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	検出せず	検出せず	2
102	11月16日	11月17日	群馬県食肉卸売市場	県外	検出せず	検出せず	検出せず	2
103	11月16日	11月17日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	3
104	11月16日	11月17日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	3
105	11月16日	11月17日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	3
106	11月16日	11月17日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	3
107	11月16日	11月17日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	3
108	11月16日	11月17日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	3
109	11月16日	11月17日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	3
110	11月16日	11月17日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	3
111	11月16日	11月17日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	3
112	11月16日	11月17日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	3
113	11月16日	11月17日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	3
114	11月16日	11月17日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	3
115	11月16日	11月17日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	3

※ 上表中の「検出せず」とは、検査機器が測定できる検出下限値未満であることを示す。

※※ 検査機器1:ゲルマニウム半導体検出器 <検出下限値> ヨウ素、セシウム:50Bq/kg

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 <検出下限値> ヨウ素、セシウム:50Bq/kg

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

暫定規制値:放射性セシウム 500Bq/kg 放射性ヨウ素については未設定