

放射性物質に係る牛肉の検査結果について(10月19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	
48	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	検出せず	検出せず	2
49	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	検出せず	検出せず	2
50	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	検出せず	検出せず	2
51	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	検出せず	検出せず	2
52	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	検出せず	検出せず	2
53	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	検出せず	検出せず	2
54	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	検出せず	検出せず	2
55	10月17日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	検出せず	検出せず	2
56	10月17日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	太田市	検出せず	検出せず	検出せず	2
57	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	検出せず	検出せず	2
58	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	検出せず	検出せず	2
59	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	検出せず	検出せず	2
60	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	検出せず	検出せず	2
61	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	検出せず	検出せず	2
62	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	検出せず	検出せず	2
63	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	検出せず	検出せず	2
64	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	検出せず	検出せず	2
65	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	検出せず	検出せず	2
66	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	検出せず	検出せず	2
67	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	検出せず	検出せず	2
68	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	検出せず	検出せず	2
69	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	渋川市	検出せず	検出せず	検出せず	2
70	10月17日	10月18日	高崎食肉センター	安中市	検出せず	検出せず	検出せず	4
71	10月17日	10月18日	高崎食肉センター	安中市	検出せず	検出せず	検出せず	4
72	10月17日	10月18日	高崎食肉センター	安中市	検出せず	検出せず	検出せず	4
73	10月17日	10月18日	高崎食肉センター	安中市	検出せず	検出せず	検出せず	4
74	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	検出せず	検出せず	検出せず	2
75	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	検出せず	検出せず	2
76	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	検出せず	検出せず	2
77	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	検出せず	検出せず	2
78	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	検出せず	検出せず	2
79	10月18日	10月18日	群馬県食肉卸売市場	吉岡町	検出せず	検出せず	検出せず	2
80	10月17日	10月18日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	4
81	10月17日	10月18日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	4
82	10月17日	10月18日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	4
83	10月17日	10月18日	高崎食肉センター	県外	検出せず	検出せず	検出せず	4

※ 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

検査場所:(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

検査場所: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

検査場所:(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

検査場所: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