

放射性物質に係る牛肉の検査結果について(11月22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20日	11月21日	高崎食肉センター	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
48	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
49	11月21日	11月21日	群馬県食肉卸売市場	前橋市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
50	11月21日	11月21日	群馬県食肉卸売市場	高崎市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
51	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	桐生市	測定下限値未満	測定下限値未満	6
52	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	桐生市	測定下限値未満	測定下限値未満	6
53	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	桐生市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
54	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	桐生市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
55	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	桐生市	測定下限値未満	25	2
56	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	桐生市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
57	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	桐生市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
58	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	桐生市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
59	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	桐生市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
60	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	桐生市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
61	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	桐生市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
62	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	伊勢崎市	測定下限値未満	測定下限値未満	6
63	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	伊勢崎市	測定下限値未満	測定下限値未満	6
64	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	伊勢崎市	測定下限値未満	測定下限値未満	6
65	11月20日	11月21日	群馬県食肉卸売市場	太田市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
66	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
67	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
68	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
69	11月20日	11月21日	高崎食肉センター	渋川市	測定下限値未満	測定下限値未満	2
70	11月21日	11月21日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
71	11月21日	11月21日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
72	11月21日	11月21日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
73	11月21日	11月21日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
74	11月21日	11月21日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
75	11月21日	11月21日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
76	11月21日	11月21日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
77	11月21日	11月21日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	測定下限値未満	2
78	11月21日	11月21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
79	11月21日	11月21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
80	11月21日	11月21日	群馬県食肉卸売市場	板倉町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
81	11月21日	11月21日	群馬県食肉卸売市場	板倉町	測定下限値未満	測定下限値未満	2
82	11月21日	11月21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
83	11月21日	11月21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
84	11月21日	11月21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
85	11月21日	11月21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
86	11月21日	11月21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
87	11月21日	11月21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
88	11月21日	11月21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
89	11月21日	11月21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
90	11月21日	11月21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
91	11月21日	11月21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
92	11月21日	11月21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

放射性物質に係る牛肉の検査結果について(11月22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	11月21日	11月21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
94	11月21日	11月21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
95	11月21日	11月21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
96	11月21日	11月21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
97	11月21日	11月21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
98	11月21日	11月21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
99	11月21日	11月21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
100	11月21日	11月21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
101	11月21日	11月21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
102	11月21日	11月21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
103	11月21日	11月21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
104	11月21日	11月21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
105	11月21日	11月21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
106	11月20日	11月21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	6
107	11月20日	11月21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	6
108	11月21日	11月21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	11月21日	11月21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	11月21日	11月21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	11月21日	11月21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	11月21日	11月21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	11月21日	11月21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	11月21日	11月21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	11月21日	11月21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	11月21日	11月21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	11月21日	11月21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	11月21日	11月21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	11月21日	11月21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