

放射性物質に係る牛肉の検査結果について(4月9日)

別紙

No.	と畜月日	検査月日	と畜場所	生産地	放射性セシウム134(Bq/kg)		放射性セシウム137(Bq/kg)		検査機器※
					検査結果	測定下限値	検査結果	測定下限値	
47	4月6日	4月6日	群馬県食肉卸売市場	館林市	測定下限値未満	17	測定下限値未満	15	2
48	4月6日	4月6日	群馬県食肉卸売市場	館林市	測定下限値未満	17	測定下限値未満	15	2
49	4月6日	4月6日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	17	測定下限値未満	15	2
50	4月6日	4月6日	群馬県食肉卸売市場	榛東村	測定下限値未満	17	測定下限値未満	15	2
51	4月6日	4月6日	群馬県食肉卸売市場	甘楽町	測定下限値未満	16	測定下限値未満	14	2
52	4月6日	4月6日	群馬県食肉卸売市場	千代田町	測定下限値未満	16	測定下限値未満	14	2
53	4月6日	4月6日	群馬県食肉卸売市場	千代田町	測定下限値未満	17	測定下限値未満	15	2
54	4月6日	4月6日	群馬県食肉卸売市場	千代田町	測定下限値未満	17	測定下限値未満	15	2
55	4月6日	4月6日	群馬県食肉卸売市場	千代田町	測定下限値未満	16	測定下限値未満	14	2
56	4月6日	4月6日	群馬県食肉卸売市場	千代田町	測定下限値未満	17	測定下限値未満	15	2
57	4月6日	4月6日	群馬県食肉卸売市場	千代田町	測定下限値未満	17	測定下限値未満	15	2
58	4月6日	4月6日	群馬県食肉卸売市場	邑楽町	測定下限値未満	17	測定下限値未満	15	2
59	4月6日	4月6日	群馬県食肉卸売市場	県外	測定下限値未満	16	測定下限値未満	14	2
60	4月6日	4月6日	群馬県食肉卸売市場	県外	測定下限値未満	17	測定下限値未満	15	2
61	4月6日	4月6日	群馬県食肉卸売市場	県外	測定下限値未満	17	測定下限値未満	15	2
62	4月6日	4月6日	群馬県食肉卸売市場	県外	測定下限値未満	16	測定下限値未満	14	2

※ 検査機器1:ゲルマニウム半導体検出器 放射性ヨウ素については未設定

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

検査機関:群馬県農業技術センター

※※ 放射性ヨウ素は全て測定下限値未満

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