

平成27年8月11日

肉牛の放射性物質検査結果

長野県農政部長

厚生労働省通知に基づいた検査方法により放射性物質検査を実施した結果は、以下のとおりです。

番号	個体識別番号	種別(品種)	と畜年月日	検査年月日	検査結果 (放射性セシウム)
3199	10296 1441 4	黒毛和種	H27.8.5	H27.8.11	不検出(<25Bq/kg)
3200	12483 2436 1	乳用種	H27.8.7	H27.8.11	不検出(<25Bq/kg)
3201	12566 2441 5	乳用種	H27.8.7	H27.8.11	不検出(<25Bq/kg)
3202	13042 2180 1	乳用種	H27.8.7	H27.8.11	不検出(<25Bq/kg)
3203	13371 0929 9	乳用種	H27.8.7	H27.8.11	不検出(<25Bq/kg)
3204	12566 2853 6	乳用種	H27.8.10	H27.8.11	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本のと畜場から搬入されました)

※検査検体数6、全て不検出

【検査機器】

Nal(Tl) シンチレーション スペクトロメータ

【検査条件】

測定下限値 25Bq/kg

【検査部位】

ネック

【検査場所】

長野県松本家畜保健衛生所

(参考)

【基準値】

肉 放射性セシウム100Bq/kg

【問い合わせ先】園芸畜産課 畜産経営係
(課長)伊藤 洋人
(担当)荒井 一哉 後藤 義明
電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp