

平成29年3月7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)
7827	12393 8167 0	乳用種	H29.3.3	H29.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7828	14635 7711 5	黒毛和種	H29.3.6	H29.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7829	14652 1848 1	黒毛和種	H29.3.6	H29.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7830	08621 5312 8	黒毛和種	H29.3.6	H29.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7831	14348 7905 7	交雑種	H29.3.6	H29.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7832	14652 0731 7	交雑種	H29.3.6	H29.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7833	14938 0559 2	交雑種	H29.3.6	H29.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7834	14732 6948 2	交雑種	H29.3.6	H29.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7835	13531 1344 7	黒毛和種	H29.3.6	H29.3.7	不検出(<25Bq/kg)
7836	14776 2124 8	黒毛和種	H29.3.6	H29.3.7	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10、全て不検出

【検査機器】

NaI(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)若林 秀行  
(担当)荒井 一哉 橋本 淳一  
電話:026-235-7233(直通)  
026-232-0111(内線3178)  
FAX:026-235-7481  
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp