

平成29年3月14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)
7959	13753 0390 1	乳用種	H29.3.13	H29.3.14	不検出(<25Bq/kg)
7960	14198 1088 4	交雑種	H29.3.13	H29.3.14	不検出(<25Bq/kg)
7961	14201 2745 2	交雑種	H29.3.13	H29.3.14	不検出(<25Bq/kg)
7962	13584 1649 9	黒毛和種	H29.3.13	H29.3.14	不検出(<25Bq/kg)
7963	13413 0073 6	黒毛和種	H29.3.13	H29.3.14	不検出(<25Bq/kg)
7964	14630 4184 5	黒毛和種	H29.3.13	H29.3.14	不検出(<25Bq/kg)
7965	14450 9098 4	黒毛和種	H29.3.13	H29.3.14	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本、中野のと畜場から搬入されました)

※検査検体数7、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