

平成28年5月4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)
722	12534 3510 6	乳用種	H28.5.2	H28.5.4	不検出(<25Bq/kg)
723	14099 8722 0	黒毛和種	H28.5.2	H28.5.4	不検出(<25Bq/kg)
724	13373 1165 4	乳用種	H28.5.2	H28.5.4	不検出(<25Bq/kg)
725	14339 7053 3	交雑種	H28.5.3	H28.5.4	不検出(<25Bq/kg)
726	13693 2869 9	黒毛和種	H28.5.2	H28.5.4	不検出(<25Bq/kg)
727	13693 2870 5	黒毛和種	H28.5.2	H28.5.4	不検出(<25Bq/kg)
728	13693 2871 2	黒毛和種	H28.5.2	H28.5.4	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本、佐久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