

平成28年5月2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)
713	12393 8175 5	乳用種	H28.4.27	H28.5.2	不検出(<25Bq/kg)
714	12354 3595 7	乳用種	H28.4.27	H28.5.2	不検出(<25Bq/kg)
715	12454 6493 0	黒毛和種	H28.4.28	H28.5.2	不検出(<25Bq/kg)
716	12454 1262 7	乳用種	H28.4.28	H28.5.2	不検出(<25Bq/kg)
717	13810 9522 7	乳用種	H28.4.28	H28.5.2	不検出(<25Bq/kg)
718	11388 5910 2	黒毛和種	H28.4.28	H28.5.2	不検出(<25Bq/kg)
719	13470 1492 7	乳用種	H28.4.28	H28.5.2	不検出(<25Bq/kg)
720	14361 0046 3	和牛間交雑種	H28.4.28	H28.5.2	不検出(<25Bq/kg)
721	13027 3472 3	乳用種	H28.4.28	H28.5.2	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本、佐久、中野のと畜場から搬入されました)

※検査検体数9、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