

平成29年8月17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)
3097	13799 2093 7	黒毛和種	H29.8.16	H29.8.17	不検出(<25Bq/kg)
3098	13899 2291 4	黒毛和種	H29.8.16	H29.8.17	不検出(<25Bq/kg)
3099	14637 6726 4	黒毛和種	H29.8.16	H29.8.17	不検出(<25Bq/kg)
3100	14346 3493 9	交雑種	H29.8.16	H29.8.17	不検出(<25Bq/kg)
3101	13784 4751 0	交雑種	H29.8.16	H29.8.17	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本と畜場から搬入されました)

※検査検体数5、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)丸山 秀樹
(担当)青沼 健治 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