

平成27年9月19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)
4098	13037 4263 5	乳用種	H27.9.17	H27.9.19	不検出(<25Bq/kg)
4099	13628 4191 1	黒毛和種	H27.9.17	H27.9.19	不検出(<25Bq/kg)
4100	13488 4894 1	黒毛和種	H27.9.17	H27.9.19	不検出(<25Bq/kg)
4101	13488 5220 7	黒毛和種	H27.9.17	H27.9.19	不検出(<25Bq/kg)
4102	13646 4199 1	黒毛和種	H27.9.17	H27.9.19	不検出(<25Bq/kg)
4103	13943 1338 7	黒毛和種	H27.9.17	H27.9.19	不検出(<25Bq/kg)
4104	13446 5498 0	黒毛和種	H27.9.17	H27.9.19	不検出(<25Bq/kg)
4105	13488 4893 4	黒毛和種	H27.9.17	H27.9.19	不検出(<25Bq/kg)
4106	12139 4259 0	乳用種	H27.9.17	H27.9.19	不検出(<25Bq/kg)

(検体は佐久、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)伊藤 洋人
(担当)荒井 一哉 後藤 義明
電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp