

平成29年3月28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)
8209	12154 6953 8	乳用種	H29.3.24	H29.3.28	不検出(<25Bq/kg)
8210	14095 3572 8	乳用種	H29.3.24	H29.3.28	不検出(<25Bq/kg)
8211	12557 6113 5	乳用種	H29.3.24	H29.3.28	不検出(<25Bq/kg)
8212	13492 6128 2	乳用種	H29.3.24	H29.3.28	不検出(<25Bq/kg)
8213	13034 4471 3	乳用種	H29.3.24	H29.3.28	不検出(<25Bq/kg)
8214	14691 0865 8	交雑種	H29.3.27	H29.3.28	不検出(<25Bq/kg)
8215	08624 5509 3	交雑種	H29.3.27	H29.3.28	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本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