

平成28年4月12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)
262	08614 5032 7	黒毛和種	H28.4.11	H28.4.12	不検出(<25Bq/kg)
263	13411 4880 2	乳用種	H28.4.7	H28.4.12	不検出(<25Bq/kg)
264	13411 4886 4	乳用種	H28.4.7	H28.4.12	不検出(<25Bq/kg)
265	14361 0053 1	和牛間交雑	H28.4.7	H28.4.12	不検出(<25Bq/kg)
266	13784 4653 7	交雑種	H28.4.7	H28.4.12	不検出(<25Bq/kg)
267	14089 1339 8	黒毛和種	H28.4.8	H28.4.12	不検出(<25Bq/kg)
268	13644 3816 4	黒毛和種	H28.4.8	H28.4.12	不検出(<25Bq/kg)
269	13516 5478 2	黒毛和種	H28.4.8	H28.4.12	不検出(<25Bq/kg)
270	13491 7305 9	黒毛和種	H28.4.8	H28.4.12	不検出(<25Bq/kg)
271	13534 6395 5	黒毛和種	H28.4.8	H28.4.12	不検出(<25Bq/kg)
272	14450 0358 8	黒毛和種	H28.4.8	H28.4.12	不検出(<25Bq/kg)
273	13528 8296 2	黒毛和種	H28.4.8	H28.4.12	不検出(<25Bq/kg)
274	14102 9557 4	黒毛和種	H28.4.8	H28.4.12	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13、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