

平成28年1月14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)
6841	13731 0408 1	乳用種	H28.1.12	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6842	14202 9660 8	黒毛和種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6843	14202 9983 8	黒毛和種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6844	14204 0367 9	黒毛和種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6845	13716 2350 8	黒毛和種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6846	08598 5979 8	交雑種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6847	08601 6001 2	交雑種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6848	14036 6237 6	交雑種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6849	14448 7702 9	交雑種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6850	13511 8272 8	乳用種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6851	12371 9791 4	乳用種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6852	07162 0308 5	乳用種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6853	05022 0492 0	乳用種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6854	13000 2445 1	乳用種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6855	13000 2428 4	乳用種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6856	08580 6605 0	乳用種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6857	12531 5872 2	乳用種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6858	12538 2423 8	乳用種	H28.1.13	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6859	13424 5020 1	乳用種	H28.1.12	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6860	14200 0360 2	黒毛和種	H28.1.12	H28.1.14	不検出(<25Bq/kg)
6861	13461 2049 0	黒毛和種	H28.1.12	H28.1.14	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21、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