

平成28年9月7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)
3524	13844 2954 8	交雑種	H28.9.6	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3525	13599 5184 5	交雑種	H28.9.6	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3526	14542 6634 9	交雑種	H28.9.6	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3527	14615 0943 9	交雑種	H28.9.6	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3528	14102 2568 7	交雑種	H28.9.6	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3529	13789 2796 8	交雑種	H28.9.6	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3530	12534 9118 8	交雑種	H28.9.6	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3531	13599 5172 2	交雑種	H28.9.6	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3532	14535 1041 2	交雑種	H28.9.6	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3533	14088 1362 9	交雑種	H28.9.6	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3534	13915 1785 6	交雑種	H28.9.6	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3535	14454 9388 4	黒毛和種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3536	14341 2006 7	黒毛和種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3537	14455 3972 8	黒毛和種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3538	13927 5362 8	黒毛和種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3539	14455 9373 7	黒毛和種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3540	14455 9245 7	黒毛和種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3541	14455 9488 8	黒毛和種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3542	14455 9345 4	黒毛和種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3543	13507 2761 6	黒毛和種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3544	14341 2072 2	黒毛和種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3545	14455 2568 4	黒毛和種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3546	14455 4601 6	黒毛和種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3547	14341 0128 8	黒毛和種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3548	14721 1609 1	交雑種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3549	14721 1610 7	交雑種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3550	13945 2782 1	交雑種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3551	14246 0800 1	交雑種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3552	14547 4219 5	乳用種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3553	14547 4220 1	乳用種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3554	13430 8650 8	交雑種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3555	14600 5951 5	交雑種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3556	13693 2882 8	黒毛和種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3557	13693 2881 1	黒毛和種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3558	13693 2884 2	黒毛和種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)
3559	14637 2150 1	乳用種	H28.9.5	H28.9.7	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本、佐久のと畜場から搬入されました)

※検査検体数36、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