

平成28年9月21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)
3856	14718 3235 0	交雑種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3857	13509 4542 3	交雑種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3858	13599 5187 6	交雑種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3859	13406 4925 6	交雑種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3860	14732 5222 4	交雑種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3861	14572 6786 2	交雑種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3862	13590 9635 5	交雑種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3863	13590 9636 2	交雑種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3864	13509 4545 4	交雑種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3865	14492 0824 8	交雑種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3866	14542 3000 5	交雑種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3867	08623 8649 6	交雑種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3868	13509 1804 5	乳用種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3869	14565 1711 1	乳用種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3870	10289 3006 5	黒毛和種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3871	12578 2381 7	黒毛和種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3872	13379 4668 9	乳用種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3873	12525 1993 7	乳用種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3874	13628 1797 8	乳用種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3875	13507 2764 7	乳用種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3876	12592 2706 4	乳用種	H28.9.20	H28.9.21	不検出(<25Bq/kg)
3877	12430 9414 6	乳用種	H28.9.20	H28.9.21	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22、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