

平成30年5月2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)
790	12628 3709 0	乳用種	H30.4.27	H30.5.2	不検出(<25Bq/kg)
791	13784 8403 4	交雑種	H30.4.27	H30.5.2	不検出(<25Bq/kg)
792	14884 9040 6	黒毛和種	H20.4.27	H30.5.2	不検出(<25Bq/kg)
793	14450 6795 5	黒毛和種	H20.4.27	H30.5.2	不検出(<25Bq/kg)
794	13009 6270 8	乳用種	H30.5.1	H30.5.2	不検出(<25Bq/kg)
795	05360 0522 7	乳用種	H30.5.1	H30.5.2	不検出(<25Bq/kg)
796	13518 5363 5	黒毛和種	H30.5.2	H30.5.2	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・中野・佐久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)丸山 秀樹
(担当)青沼 健治 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