

平成30年2月6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)
7138	13353 2950 7	乳用種	H30.1.31	H30.2.6	不検出(<25Bq/kg)
7139	15094 3478 5	黒毛和種	H30.2.5	H30.2.6	不検出(<25Bq/kg)
7140	13853 3004 1	黒毛和種	H30.2.5	H30.2.6	不検出(<25Bq/kg)
7141	15094 3674 1	黒毛和種	H30.2.5	H30.2.6	不検出(<25Bq/kg)
7142	14773 4983 8	交雑種	H30.2.5	H30.2.6	不検出(<25Bq/kg)
7143	14274 6668 4	交雑種	H30.2.5	H30.2.6	不検出(<25Bq/kg)
7144	15108 6757 2	交雑種	H30.2.5	H30.2.6	不検出(<25Bq/kg)
7145	14776 6755 0	交雑種	H30.2.5	H30.2.6	不検出(<25Bq/kg)
7146	14773 4978 4	交雑種	H30.2.5	H30.2.6	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9、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