

平成31年4月8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)
181	15228 9713 0	黒毛和種	H31.4.5	H31.4.8	不検出(<25Bq/kg)
182	13372 2361 2	黒毛和種	H31.4.5	H31.4.8	不検出(<25Bq/kg)
183	13371 6462 5	黒毛和種	H31.4.5	H31.4.8	不検出(<25Bq/kg)
184	15091 4575 9	黒毛和種	H31.4.5	H31.4.8	不検出(<25Bq/kg)
185	15100 9721 4	黒毛和種	H31.4.5	H31.4.8	不検出(<25Bq/kg)
186	13976 0708 7	乳用種	H31.4.5	H31.4.8	不検出(<25Bq/kg)
187	14363 0728 2	乳用種	H31.4.5	H31.4.8	不検出(<25Bq/kg)
188	14365 1008 8	乳用種	H31.4.5	H31.4.8	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8、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)小林安男
(担当)山宮英樹 森野なつ樹
電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp