

令和元年6月4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)
1293	14972 4791 6	黒毛和種	R1.6.3	R1.6.4	不検出(<25Bq/kg)
1294	15307 1930 1	黒毛和種	R1.6.3	R1.6.4	不検出(<25Bq/kg)
1295	13915 4746 4	交雑種	R1.6.3	R1.6.4	不検出(<25Bq/kg)
1296	15371 4537 0	交雑種	R1.6.3	R1.6.4	不検出(<25Bq/kg)
1297	15371 4536 3	交雑種	R1.6.3	R1.6.4	不検出(<25Bq/kg)
1298	14174 1520 3	交雑種	R1.6.3	R1.6.4	不検出(<25Bq/kg)
1299	14309 1936 8	黒毛和種	R1.6.3	R1.6.4	不検出(<25Bq/kg)
1300	15375 0743 7	黒毛和種	R1.6.3	R1.6.4	不検出(<25Bq/kg)
1301	13953 2239 5	黒毛和種	R1.6.3	R1.6.4	不検出(<25Bq/kg)
1302	15471 0069 7	黒毛和種	R1.6.3	R1.6.4	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・中野のと畜場から搬入されました)

※検査検体数10、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