

平成28年7月5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)
1994	13443 3176 8	黒毛和種	H28.7.4	H28.7.5	不検出(<25Bq/kg)
1995	13560 8449 2	黒毛和種	H28.7.4	H28.7.5	不検出(<25Bq/kg)
1996	13468 8822 2	黒毛和種	H28.7.4	H28.7.5	不検出(<25Bq/kg)
1997	13831 0441 5	交雑種	H28.7.4	H28.7.5	不検出(<25Bq/kg)
1998	13611 9660 9	黒毛和種	H28.7.4	H28.7.5	不検出(<25Bq/kg)
1999	13573 2873 1	交雑種	H28.7.4	H28.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2000	14096 3262 5	交雑種	H28.7.4	H28.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2001	13599 5162 3	交雑種	H28.7.4	H28.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2002	14542 6629 5	交雑種	H28.7.4	H28.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2003	13599 5181 4	交雑種	H28.7.4	H28.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2004	13773 2062 3	交雑種	H28.7.4	H28.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2005	13723 0423 9	交雑種	H28.7.4	H28.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2006	08593 3694 7	黒毛和種	H28.7.4	H28.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2007	14099 6485 6	黒毛和種	H28.7.4	H28.7.5	不検出(<25Bq/kg)
2008	08612 3922 9	交雑種	H28.7.4	H28.7.5	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15、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