

平成27年10月14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)
4573	13751 8994 9	交雑種	H27.10.13	H27.10.14	不検出(<25Bq/kg)
4574	13516 5107 1	交雑種	H27.10.13	H27.10.14	不検出(<25Bq/kg)
4575	13516 5111 8	交雑種	H27.10.13	H27.10.14	不検出(<25Bq/kg)
4576	13454 5864 8	交雑種	H27.10.13	H27.10.14	不検出(<25Bq/kg)
4577	13893 0264 8	交雑種	H27.10.13	H27.10.14	不検出(<25Bq/kg)
4578	13893 0266 2	交雑種	H27.10.13	H27.10.14	不検出(<25Bq/kg)
4579	13390 3037 9	交雑種	H27.10.13	H27.10.14	不検出(<25Bq/kg)
4580	13701 3208 7	交雑種	H27.10.13	H27.10.14	不検出(<25Bq/kg)
4581	13551 5098 3	交雑種	H27.10.13	H27.10.14	不検出(<25Bq/kg)
4582	13416 5286 6	交雑種	H27.10.13	H27.10.14	不検出(<25Bq/kg)
4583	13499 1623 6	乳用種	H27.10.13	H27.10.14	不検出(<25Bq/kg)
4584	13844 2921 0	交雑種	H27.10.13	H27.10.14	不検出(<25Bq/kg)
4585	08551 6455 1	乳用種	H27.10.9	H27.10.14	不検出(<25Bq/kg)
4586	13698 2059 9	黒毛和種	H27.10.9	H27.10.14	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本、佐久のと畜場から搬入されました)

※検査検体14、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)伊藤 洋人  
(担当)荒井 一哉 後藤 義明  
電話:026-235-7233(直通)  
026-232-0111(内線3178)  
FAX:026-235-7481  
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp