

平成31年2月28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)
7400	14605 0591 3	黒毛和種	H31.2.27	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7401	13650 7916 8	黒毛和種	H31.2.27	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7402	15262 5124 2	黒毛和種	H31.2.27	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7403	15356 2175 3	交雑種	H31.2.27	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7404	15356 2180 7	交雑種	H31.2.27	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7405	13634 2981 1	乳用種	H31.2.27	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7406	13487 4190 7	乳用種	H31.2.27	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7407	13536 2702 9	乳用種	H31.2.27	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7408	13408 2688 6	乳用種	H31.2.27	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7409	13678 0678 6	乳用種	H31.2.27	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7410	13786 5186 3	乳用種	H31.2.26	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7411	14204 8138 7	黒毛和種	H31.2.22	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7412	15193 8252 6	乳用種	H31.2.26	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7413	15471 0017 8	黒毛和種	H31.2.26	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7414	13543 5895 3	黒毛和種	H31.2.26	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7415	13543 6344 5	黒毛和種	H31.2.26	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7416	15177 1881 5	黒毛和種	H31.2.26	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7417	13907 1462 1	乳用種	H31.2.26	H31.2.28	不検出(<25Bq/kg)
7418	15082 1122 6	乳用種	H31.2.26	H31.2.28	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19、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