

平成29年4月17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)
410	13629 4964 8	乳用種	H29.4.13	H28.4.17	不検出(<25Bq/kg)
411	13629 4969 3	乳用種	H29.4.13	H28.4.17	不検出(<25Bq/kg)
412	13371 0507 9	乳用種	H29.4.13	H28.4.17	不検出(<25Bq/kg)
413	14072 2561 4	黒毛和種	H29.4.14	H28.4.17	不検出(<25Bq/kg)
414	14072 2325 2	黒毛和種	H29.4.14	H28.4.17	不検出(<25Bq/kg)
415	13637 2995 9	黒毛和種	H29.4.14	H28.4.17	不検出(<25Bq/kg)
416	13637 2876 1	黒毛和種	H29.4.14	H28.4.17	不検出(<25Bq/kg)
417	13873 2142 9	黒毛和種	H29.4.14	H28.4.17	不検出(<25Bq/kg)
418	14814 0072 3	黒毛和種	H29.4.14	H28.4.17	不検出(<25Bq/kg)
419	14884 0180 8	黒毛和種	H29.4.14	H28.4.17	不検出(<25Bq/kg)

(検体は佐久、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)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