

令和元年9月9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)
3391	15167 4004 6	乳用種	R1.9.5	R1.9.9	不検出(<25Bq/kg)
3392	14299 0740 6	乳用種	R1.9.5	R1.9.9	不検出(<25Bq/kg)
3393	13550 4531 9	乳用種	R1.9.5	R1.9.9	不検出(<25Bq/kg)
3394	15468 5151 4	乳用種	R1.9.5	R1.9.9	不検出(<25Bq/kg)
3395	15468 5152 1	乳用種	R1.9.5	R1.9.9	不検出(<25Bq/kg)
3396	15021 6520 4	黒毛和種	R1.9.5	R1.9.9	不検出(<25Bq/kg)
3397	15545 1421 0	黒毛和種	R1.9.5	R1.9.9	不検出(<25Bq/kg)
3398	15368 3866 2	黒毛和種	R1.9.5	R1.9.9	不検出(<25Bq/kg)
3399	14449 7783 5	黒毛和種	R1.9.5	R1.9.9	不検出(<25Bq/kg)
3400	14245 1378 7	黒毛和種	R1.9.5	R1.9.9	不検出(<25Bq/kg)
3401	13811 4005 7	黒毛和種	R1.9.5	R1.9.9	不検出(<25Bq/kg)

※検査検体数11、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】

(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 畜産振興係  
(課長)小林安男  
(担当)山宮英樹 平口まどか  
電話: 026-235-7233(直通)  
026-232-0111(内線3178)  
FAX: 026-235-7481  
E-mail: enchiku@pref.nagano.lg.jp