

令和元年9月10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)
3402	08664 5900 4	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.10	不検出(<25Bq/kg)
3403	15294 4701 7	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.10	不検出(<25Bq/kg)
3404	14837 3829 9	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.10	不検出(<25Bq/kg)
3405	14888 1731 9	乳用種	R1.9.9	R1.9.10	不検出(<25Bq/kg)
3406	13024 0308 7	乳用種	R1.9.9	R1.9.10	不検出(<25Bq/kg)
3407	13497 2777 1	乳用種	R1.9.9	R1.9.10	不検出(<25Bq/kg)
3408	13464 6024 4	乳用種	R1.9.9	R1.9.10	不検出(<25Bq/kg)
3409	15654 1646 6	交雑種	R1.9.6	R1.9.10	不検出(<25Bq/kg)
3410	15654 1659 6	交雑種	R1.9.6	R1.9.10	不検出(<25Bq/kg)
3411	15654 1675 6	交雑種	R1.9.6	R1.9.10	不検出(<25Bq/kg)
3412	15654 1777 7	交雑種	R1.9.6	R1.9.10	不検出(<25Bq/kg)
3413	15654 1813 2	交雑種	R1.9.6	R1.9.10	不検出(<25Bq/kg)
3414	15654 1823 1	交雑種	R1.9.6	R1.9.10	不検出(<25Bq/kg)
3415	15654 1686 2	交雑種	R1.9.6	R1.9.10	不検出(<25Bq/kg)
3416	15654 1692 3	交雑種	R1.9.6	R1.9.10	不検出(<25Bq/kg)

※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】

(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