

平成27年8月12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)
3205	13441 8522 4	乳用種	H27.8.10	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3206	13815 8612 1	乳用種	H27.8.11	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3207	13371 0936 7	乳用種	H27.8.11	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3208	12592 0917 6	乳用種	H27.8.11	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3209	12592 0538 3	乳用種	H27.8.11	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3210	12394 0716 5	乳用種	H27.8.11	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3211	13665 1803 1	乳用種	H27.8.11	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3212	12459 5502 5	乳用種	H27.8.11	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3213	02555 1125 2	乳用種	H27.8.11	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3214	13847 6045 0	乳用種	H27.8.11	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3215	04139 0779 8	乳用種	H27.8.11	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3216	14129 1107 6	黒毛和種	H27.8.10	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3217	14049 0574 8	黒毛和種	H27.8.10	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3218	13529 7646 3	黒毛和種	H27.8.10	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3219	13423 9628 8	黒毛和種	H27.8.10	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3220	08604 8468 2	黒毛和種	H27.8.10	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3221	08604 8463 7	黒毛和種	H27.8.10	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3222	13613 1719 6	黒毛和種	H27.8.10	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3223	13599 0577 0	黒毛和種	H27.8.10	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3224	13363 1528 8	黒毛和種	H27.8.10	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)
3225	13560 5122 7	黒毛和種	H27.8.10	H27.8.12	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本、中野のと畜場から搬入されました)

※検査検体数21、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