

平成27年8月24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)
3407	03946 0531 7	乳用種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3408	13950 0870 1	交雑種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3409	08601 4654 2	交雑種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3410	08601 4640 5	交雑種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3411	13438 6577 6	交雑種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3412	13730 0420 6	交雑種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3413	08601 4634 4	交雑種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3414	13730 0414 5	交雑種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3415	13730 0413 8	交雑種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3416	13434 3110 0	交雑種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3417	08601 4616 0	交雑種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3418	13434 3108 7	交雑種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3419	13513 3157 7	乳用種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3420	13382 9004 0	乳用種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3421	13395 0885 4	乳用種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3422	13803 4688 7	乳用種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3423	13353 1154 0	乳用種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3424	13426 6667 1	乳用種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3425	14918 7696 9	交雑種	H27.8.21	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3426	13816 5391 5	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3427	14097 2164 0	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3428	13605 6761 5	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3429	13605 6320 4	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3430	13817 3802 5	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3431	14097 8579 6	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3432	13605 9314 0	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3433	14097 5940 7	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3434	14097 2886 1	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3435	13605 9310 2	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3436	14097 2596 9	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3437	13605 9323 2	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3438	13605 6729 5	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3439	14097 1189 4	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3440	14097 1143 6	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3441	14097 6231 5	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3442	13605 8511 4	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3443	13605 7339 5	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3444	13605 6670 0	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)

3445	14097 7052 5	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3446	13605 6832 2	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3447	13698 1711 7	黒毛和種	H27.8.20	H27.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3448	13605 0023 0	乳用種	H27.8.20	H27.8.24	不検出(<25Bq/kg)
3449	12478 6980 1	乳用種	H27.8.21	H27.8.24	不検出(<25Bq/kg)
3450	13041 5665 3	乳用種	H27.8.21	H27.8.24	不検出(<25Bq/kg)
3451	02401 7522 3	乳用種	H27.8.21	H27.8.24	不検出(<25Bq/kg)
3452	11481 2301 9	黒毛和種	H27.8.21	H27.8.24	不検出(<25Bq/kg)
3453	13020 8395 1	乳用種	H27.8.21	H27.8.24	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本、佐久のと畜場から搬入されました)

※検査検体数47、全て不検出

【検査機器】

Nal(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