

平成28年8月18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)
3050	14086 4462 9	乳用種	H28.8.12	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3051	13505 0632 7	乳用種	H28.8.12	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3052	12538 9617 4	乳用種	H28.8.12	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3053	13438 8807 2	乳用種	H28.8.12	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3054	12455 9210 7	乳用種	H28.8.15	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3055	13566 4408 5	乳用種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3056	14146 3630 4	黒毛和種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3057	14146 3543 7	黒毛和種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3058	13659 4669 9	黒毛和種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3059	14146 7320 0	交雑種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3060	14146 7317 0	交雑種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3061	13827 3261 9	黒毛和種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3062	14450 6414 5	黒毛和種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3063	13779 0615 5	乳用種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3064	13372 7567 3	乳用種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3065	12652 0977 1	乳用種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3066	12459 6711 0	乳用種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3067	13021 6295 3	乳用種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3068	13372 7546 8	乳用種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3069	13456 0605 6	乳用種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3070	12497 5322 1	乳用種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3071	12588 9155 6	乳用種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3072	12591 4634 1	乳用種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3073	12589 9648 0	乳用種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3074	14170 0907 5	乳用種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3075	13011 9920 2	乳用種	H28.8.17	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3076	13374 6767 2	黒毛和種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3077	13374 6768 9	黒毛和種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3078	13820 6766 7	黒毛和種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3079	08607 4917 0	交雑種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3080	08612 5203 7	交雑種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3081	14216 0554 6	交雑種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3082	14543 3177 1	交雑種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3083	13491 6618 1	交雑種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3084	13413 0023 1	交雑種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3085	13459 6280 0	交雑種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3086	14637 2163 1	交雑種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3087	13464 5092 4	交雑種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3088	14095 5077 6	黒毛和種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3089	14095 5078 3	黒毛和種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3090	13787 4268 4	黒毛和種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3091	13475 6401 9	黒毛和種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3092	13907 1434 8	黒毛和種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3093	12310 0983 1	黒毛和種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3094	13693 2878 1	黒毛和種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)

3095	13693 2876 7	黒毛和種	H28.8.16	H28.8.18	不検出(<25Bq/kg)
3096	13693 2874 3	黒毛和種	H28.8.16	H28.8.18	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】  
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

<p>【問い合わせ先】園芸畜産課 畜産経営係 (課長)若林 秀行 (担当)荒井 一哉 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</p>
---