

平成28年8月22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)
3121	13011 4850 7	乳用種	H28.8.18	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3122	14362 8295 4	交雑種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3123	13784 4681 0	交雑種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3124	14362 8297 8	交雑種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3125	13459 6285 5	交雑種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3126	14362 8280 0	交雑種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3127	13601 2862 5	交雑種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3128	13787 5552 3	交雑種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3129	08609 4940 2	交雑種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3130	13430 5576 4	交雑種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3131	14630 9566 4	交雑種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3132	13459 6288 6	交雑種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3133	13491 6646 4	交雑種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3134	13365 9239 9	乳用種	H28.8.18	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3135	13020 8372 2	乳用種	H28.8.18	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3136	12536 4861 2	乳用種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3137	12598 3238 1	乳用種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3138	13847 4271 5	乳用種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3139	13413 7678 6	乳用種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3140	13369 4410 5	乳用種	H28.8.20	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3141	13461 8731 8	乳用種	H28.8.20	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3142	13025 3707 2	乳用種	H28.8.20	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3143	13764 0878 0	乳用種	H28.8.20	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3144	12534 4815 1	乳用種	H28.8.20	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3145	14445 4922 3	乳用種	H28.8.18	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3146	14445 4927 8	乳用種	H28.8.18	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3147	14551 5444 7	交雑種	H28.8.18	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3148	13693 8778 8	交雑種	H28.8.18	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3149	14605 1020 7	交雑種	H28.8.18	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3150	13477 3117 6	交雑種	H28.8.18	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3151	13508 5628 6	交雑種	H28.8.18	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3152	14721 5407 9	交雑種	H28.8.18	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3153	13609 2692 4	交雑種	H28.8.18	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3154	13693 8777 1	交雑種	H28.8.18	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3155	13819 7568 0	乳用種	H28.8.18	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3156	12141 1744 7	乳用種	H28.8.18	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3157	08597 4547 3	黒毛和種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3158	14102 3920 2	黒毛和種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3159	13644 5039 5	黒毛和種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3160	13404 9500 6	黒毛和種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3161	13360 0557 8	黒毛和種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3162	13659 2106 1	黒毛和種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3163	14105 6257 7	黒毛和種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3164	14102 3925 7	黒毛和種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3165	13786 7581 4	黒毛和種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)

3166	08604 5754 9	黒毛和種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3167	13546 6543 3	黒毛和種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)
3168	14399 0755 7	黒毛和種	H28.8.19	H28.8.22	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本、佐久、中野のと畜場から搬入されました)

※検査検体数48、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)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