

平成28年9月1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)
3398	10293 9559 7	黒毛和種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3399	12423 7540 6	黒毛和種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3400	12498 2240 8	乳用種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3401	08574 4731 7	乳用種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3402	13031 0932 2	乳用種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3403	12548 2782 5	乳用種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3404	14146 4002 8	黒毛和種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3405	14146 3985 5	黒毛和種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3406	13703 2739 1	黒毛和種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3407	13937 6023 6	交雑種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3408	14636 4228 8	交雑種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3409	13452 6204 7	交雑種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3410	13364 9525 6	交雑種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3411	13369 7055 5	交雑種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3412	14542 6631 8	交雑種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3413	13459 6283 1	交雑種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3414	14543 3187 0	交雑種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3415	14496 0442 2	交雑種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3416	14543 3192 4	交雑種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3417	13927 7269 8	交雑種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3418	13459 6281 7	交雑種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3419	08609 4926 6	交雑種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3420	08543 4281 3	乳用種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3421	12616 4223 7	乳用種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3422	13591 4132 1	乳用種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3423	12393 9414 4	乳用種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3424	13423 6968 8	黒毛和種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3425	13579 1830 7	乳用種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3426	13500 2176 9	乳用種	H28.8.31	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3427	14496 0441 5	交雑種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3428	13550 9579 6	交雑種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3429	14362 8298 5	交雑種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3430	14496 0439 2	交雑種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3431	13445 7914 6	交雑種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3432	14547 1812 1	交雑種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3433	13914 2637 0	乳用種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3434	08621 5335 7	乳用種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3435	13935 4689 2	乳用種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3436	14644 2803 4	乳用種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3437	14755 5567 5	乳用種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3438	08621 5324 1	乳用種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3439	08621 5332 6	乳用種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3440	08621 5280 0	交雑種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3441	08621 5423 1	乳用種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3442	13404 5156 9	乳用種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)

3443	13004 5102 8	乳用種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3444	12534 7409 9	乳用種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3445	12578 9977 5	乳用種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3446	13672 4901 9	黒毛和種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3447	14049 1347 7	黒毛和種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3448	13429 8968 8	交雑種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3449	13429 8969 5	交雑種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3450	08590 5995 2	黒毛和種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3451	13466 3707 3	黒毛和種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3452	08565 5720 8	黒毛和種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3453	08589 7194 1	黒毛和種	H28.8.30	H28.9.1	不検出(<25Bq/kg)
3454	14250 1233 3	黒毛和種	H28.8.30	H28.9.1	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57、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