

平成28年4月15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)
388	12578 9670 5	乳用種	H28.4.13	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
389	12456 7647 0	黒毛和種	H28.4.13	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
390	03047 0608 0	乳用種	H28.4.13	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
391	13646 5950 7	黒毛和種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
392	13417 8172 6	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
393	10292 6565 4	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
394	14277 2118 9	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
395	13945 2383 0	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
396	14277 2117 2	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
397	12456 0777 1	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
398	13417 8174 0	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
399	13413 0013 2	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
400	13443 4638 0	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
401	08607 4821 0	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
402	13592 4678 1	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
403	13558 8909 8	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
404	13443 4642 7	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
405	13861 1206 6	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
406	13537 3131 3	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
407	12508 3719 4	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
408	13462 9154 1	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
409	08593 0451 9	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
410	13727 1518 9	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
411	14086 2398 3	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
412	11467 2239 9	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
413	13628 5710 3	交雑種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
414	13410 8961 7	乳用種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
415	14341 1000 6	黒毛和種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
416	14341 2378 5	黒毛和種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
417	14462 4990 9	黒毛和種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)

418	08592 3227 0	黒毛和種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
419	13716 5650 6	黒毛和種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
420	13443 3167 6	黒毛和種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
421	13458 2193 0	黒毛和種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)
422	13617 6811 0	黒毛和種	H28.4.14	H28.4.15	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本のと畜場から搬入されました)

※検査検体数35、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>
--