

平成30年4月12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)
370	14906 4516 0	交雑種	H30.4.10	H30.4.12	不検出(<25Bq/kg)
371	13547 2693 6	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.12	不検出(<25Bq/kg)
372	13523 5159 8	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
373	14600 9633 6	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
374	14784 3454 0	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
375	13430 0883 8	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
376	13774 2312 6	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
377	13965 0444 8	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
378	14754 2749 1	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
379	13979 1363 8	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
380	13693 5242 7	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
381	15014 0994 1	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
382	15014 2825 6	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
383	13616 9987 2	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
384	15093 0636 5	黒毛和種	H30.4.10	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
385	12534 0909 1	乳用種	H30.4.10	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
386	14927 1114 6	黒毛和種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
387	14214 2039 2	黒毛和種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
388	13073 7838 0	黒毛和種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
389	13349 4722 1	交雑種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
390	13750 3660 1	交雑種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
391	13750 3659 5	交雑種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
392	13596 7188 0	交雑種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
393	13441 9900 9	黒毛和種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
394	13579 2358 5	黒毛和種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
395	13808 2229 9	黒毛和種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
396	13003 2872 6	乳用種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
397	12537 6449 7	乳用種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
398	15033 1261 4	交雑種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
399	14300 7419 7	乳用種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
400	12624 5911 7	乳用種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
401	13007 5929 2	乳用種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
402	13711 5978 6	乳用種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
403	13401 5972 4	乳用種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
404	14719 2510 6	乳用種	H30.4.12	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
405	13786 1221 5	黒毛和種	H30.4.11	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
406	15094 1051 2	黒毛和種	H30.4.11	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
407	15094 1726 9	黒毛和種	H30.4.11	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)
408	13543 5918 9	黒毛和種	H30.4.11	H30.4.13	不検出(<25Bq/kg)

(検体は佐久・松本・中野のと畜場から搬入されました)
※検査検体数39、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)丸山 秀樹
(担当)青沼 健治 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