

平成29年4月19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)
433	13512 4430 3	乳用種	H29.4.13	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
434	14888 1735 7	交雑種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
435	12315 6050 9	交雑種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
436	13391 9343 2	交雑種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
437	14718 2915 2	交雑種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
438	14718 2920 6	交雑種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
439	14758 3259 2	交雑種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
440	14732 5262 0	交雑種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
441	14732 5263 7	交雑種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
442	14755 9465 0	交雑種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
443	14361 0142 2	交雑種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
444	13993 1664 2	交雑種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
445	14757 1735 6	交雑種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
446	14757 3640 1	交雑種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
447	12562 2948 1	乳用種	H29.4.17	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
448	13735 0966 4	乳用種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
449	12566 6138 0	乳用種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
450	03533 0790 0	乳用種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
451	13447 2627 4	乳用種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
452	13447 2625 0	乳用種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
453	12393 0063 3	乳用種	H29.4.18	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
454	13718 1854 6	乳用種	H29.4.17	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
455	13716 9522 2	乳用種	H29.4.17	H29.4.19	不検出(<25Bq/kg)
456	14425 1061 4	乳用種	H29.4.17	H29.4.19	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24、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