

平成28年11月14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)
5142	14732 5212 5	交雑種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5143	14732 5213 2	交雑種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5144	14773 4713 1	交雑種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5145	14543 3198 6	交雑種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5146	14496 0446 0	交雑種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5147	14773 4709 4	交雑種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5148	13451 4689 7	交雑種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5149	13558 8908 1	交雑種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5150	08624 5044 9	交雑種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5151	08624 5054 8	交雑種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5152	12589 9350 2	交雑種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5153	08617 8626 6	乳用種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5154	08617 8819 2	乳用種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5155	08600 8886 6	乳用種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5156	13170 0592 4	乳用種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5157	13021 1806 6	乳用種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5158	02964 1056 9	乳用種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5159	13034 1395 5	乳用種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5160	04294 0550 9	乳用種	H28.11.11	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5161	14445 4940 7	乳用種	H28.11.10	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5162	08548 2813 3	乳用種	H28.11.10	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5163	08537 2781 9	乳用種	H28.11.10	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5164	14346 5420 3	黒毛和種	H28.11.10	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5165	14754 2929 7	黒毛和種	H28.11.10	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5166	13819 6782 1	黒毛和種	H28.11.10	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5167	13937 2718 5	黒毛和種	H28.11.10	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5168	14102 6742 7	黒毛和種	H28.11.10	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5169	13704 9136 8	黒毛和種	H28.11.10	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5170	14086 1754 8	黒毛和種	H28.11.10	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5171	13592 9211 5	黒毛和種	H28.11.10	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5172	13592 9494 2	黒毛和種	H28.11.10	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5173	14781 1544 9	黒毛和種	H28.11.10	H28.11.14	不検出(<25Bq/kg)
5174	13782 1530 0	黒毛和種	H28.11.10	H28.11.14	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33、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