

平成29年12月21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)
6296	12534 7719 9	乳用種	H29.12.18	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6297	13665 3530 4	乳用種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6298	12562 4064 6	乳用種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6299	14087 5439 7	黒毛和種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6300	13602 3207 0	黒毛和種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6301	13686 5890 2	黒毛和種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6302	13523 5712 5	黒毛和種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6303	13893 9257 1	黒毛和種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6304	14907 1997 7	交雑種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6305	14918 2008 5	交雑種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6306	12061 6603 3	交雑種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6307	14035 2325 7	交雑種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6308	15012 2335 6	交雑種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6309	14776 7319 3	交雑種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6310	13682 4347 4	交雑種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6311	14762 9109 1	黒毛和種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6312	13853 7946 0	黒毛和種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6313	13523 4762 1	交雑種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6314	14907 1985 4	交雑種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6315	12483 8733 5	黒毛和種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6316	12317 0010 3	黒毛和種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6317	12317 0001 1	黒毛和種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6318	12538 7110 2	乳用種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6319	13845 4080 9	乳用種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6320	12460 0249 0	乳用種	H29.12.20	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6321	14973 1570 7	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6322	14455 6259 7	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6323	13690 8889 0	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6324	13690 8112 9	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6325	13736 8918 2	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6326	14732 4142 6	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6327	13368 3722 3	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6328	13690 8984 2	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6329	15014 3611 4	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6330	15014 1398 6	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6331	14784 2675 0	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6332	14973 1537 0	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6333	13528 7573 5	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6334	15014 0700 8	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)

6335	14776 1058 7	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6336	14551 3694 8	乳用種	H29.12.18	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6337	13789 7456 6	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6338	13853 3033 1	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6339	13945 6999 9	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6340	14884 9719 1	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6341	14762 8973 9	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6342	13672 8040 1	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6343	13686 3641 2	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)
6344	13686 3854 6	黒毛和種	H29.12.19	H29.12.21	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・佐久・中野と畜場から搬入されました)

※検査検体数49、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