

平成29年11月22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)
5275	13560 4010 8	乳用種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5276	13353 2949 1	乳用種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5277	12460 0545 3	乳用種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5278	13665 3541 0	乳用種	H29.11.21	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5279	13501 9766 2	乳用種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5280	13499 1627 4	乳用種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5281	12626 8311 6	乳用種	H29.11.21	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5282	13011 1719 0	乳用種	H29.11.21	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5283	15087 2694 2	乳用種	H29.11.21	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5284	03513 0576 2	乳用種	H29.11.21	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5285	08533 4422 1	乳用種	H29.11.21	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5286	08597 4825 2	乳用種	H29.11.21	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5287	14275 1342 5	交雑種	H29.11.21	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5288	14758 3271 4	交雑種	H29.11.21	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5289	13554 9855 9	交雑種	H29.11.21	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5290	13039 1911 2	乳用種	H29.11.21	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5291	13580 2102 0	乳用種	H29.11.21	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5292	13690 7373 5	黒毛和種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5293	13385 3027 6	黒毛和種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5294	15014 1275 0	黒毛和種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5295	13690 9253 8	黒毛和種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5296	13690 7916 4	黒毛和種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5297	13690 7886 0	黒毛和種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5298	13690 6557 0	黒毛和種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5299	14565 4441 4	黒毛和種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5300	13592 3638 6	乳用種	H29.11.17	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5301	14837 3734 6	乳用種	H29.11.17	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5302	13482 3463 8	黒毛和種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5303	10169 6430 0	乳用種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5304	08576 8282 4	黒毛和種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)

5305	13484 0069 9	黒毛和種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5306	14923 0838 4	黒毛和種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5307	13533 6263 0	黒毛和種	H29.11.20	H29.11.22	不検出(<25Bq/kg)
5308	14053 2289 6	黒毛和種	H29.11.20	H29.11.22	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34、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)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</p>
