

令和元年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)
4953	15462 8537 1	交雑種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4954	13734 2675 6	交雑種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4955	14823 2161 4	交雑種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4956	14253 1619 6	交雑種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4957	15293 3834 6	黒毛和種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4958	12587 5139 3	黒毛和種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4959	14626 0151 4	黒毛和種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4960	13376 7532 9	交雑種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4961	15383 3058 4	交雑種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4962	15522 0024 5	交雑種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4963	14404 2790 7	黒毛和種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4964	14404 4213 9	黒毛和種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4965	15371 2900 4	交雑種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4966	15078 6432 4	乳用種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4967	15173 3042 0	黒毛和種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4968	15512 7733 0	黒毛和種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4969	15150 1293 9	乳用種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4970	14772 5040 0	乳用種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4971	14748 0789 8	乳用種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4972	15193 4402 9	交雑種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4973	15675 3368 0	交雑種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4974	15558 5338 7	交雑種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4975	15383 4416 1	交雑種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4976	15270 6392 9	黒毛和種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4977	12390 2791 2	乳用種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4978	13505 9535 2	乳用種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4979	13431 2131 5	乳用種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4980	14637 2160 0	乳用種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4981	13539 8839 7	乳用種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4982	13899 8281 9	黒毛和種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4983	13739 5392 4	黒毛和種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4984	13789 2113 3	黒毛和種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4985	14040 7846 6	黒毛和種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4986	13522 1421 3	黒毛和種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4987	14404 4052 4	黒毛和種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4988	14254 2709 0	黒毛和種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4989	14404 3973 3	黒毛和種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4990	13873 3784 0	黒毛和種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4991	14404 4122 4	黒毛和種	R1.11.20	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)

4992	13437 6344 7	乳用種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4993	13039 2155 9	乳用種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)
4994	13507 7823 6	乳用種	R1.11.21	R1.11.22	不検出(<25Bq/kg)

※検査検体数42、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 畜産振興係 (課長)小林安男 (担当)山宮英樹 平口まどか 電話:026-235-7233(直通) 026-232-0111(内線3178) FAX:026-235-7481 E-mail:ENCHIKU@pref.nagano.lg.jp</p>
