

平成31年2月27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)
7372	13088 1226 5	乳用種	H31.2.26	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7373	08574 4657 0	乳用種	H31.2.26	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7374	13677 0947 6	乳用種	H31.2.26	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7375	13579 1344 9	乳用種	H31.2.26	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7376	14035 1074 5	乳用種	H31.2.26	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7377	13584 3437 0	乳用種	H31.2.26	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7378	08612 5154 2	乳用種	H31.2.26	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7379	08626 5457 1	乳用種	H31.2.26	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7380	13849 2821 8	黒毛和種	H31.2.25	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7381	14474 1379 8	交雑種	H31.2.26	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7382	13795 1777 9	交雑種	H31.2.26	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7383	15460 5832 6	交雑種	H31.2.26	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7384	10297 4708 2	黒毛和種	H31.2.26	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7385	15078 6459 1	乳用種	H31.2.26	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7386	13402 8669 7	乳用種	H31.2.26	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7387	15293 9395 6	黒毛和種	H31.2.25	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7388	15366 4529 1	黒毛和種	H31.2.25	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7389	15366 4352 5	黒毛和種	H31.2.25	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7390	15366 4334 1	黒毛和種	H31.2.25	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7391	15366 2179 0	黒毛和種	H31.2.25	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7392	14944 1128 0	黒毛和種	H31.2.25	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7393	14730 1586 7	黒毛和種	H31.2.25	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7394	13502 4569 1	黒毛和種	H31.2.25	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7395	15361 2439 0	黒毛和種	H31.2.25	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7396	15293 9023 8	黒毛和種	H31.2.25	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7397	15366 3745 6	黒毛和種	H31.2.25	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7398	15366 1114 2	黒毛和種	H31.2.25	H31.2.27	不検出(<25Bq/kg)
7399	15366 1063 3	黒毛和種	H31.2.25	H31.2.27	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28、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