

平成29年7月18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)
2358	08624 5156 9	交雑種	H29.7.12	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2359	08624 5153 8	交雑種	H29.7.12	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2360	14755 5580 4	交雑種	H29.7.12	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2361	13427 4669 4	乳用種	H29.7.12	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2362	13454 5199 1	乳用種	H29.7.12	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2363	13368 2090 4	乳用種	H29.7.12	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2364	13817 6072 9	黒毛和種	H29.7.12	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2365	13726 7130 0	黒毛和種	H29.7.12	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2366	14759 9431 3	黒毛和種	H29.7.12	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2367	14635 5277 8	黒毛和種	H29.7.12	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2368	13491 6507 8	乳用種	H29.7.13	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2369	13562 9521 8	黒毛和種	H29.7.14	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2370	13535 4491 3	黒毛和種	H29.7.14	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2371	12548 2495 4	黒毛和種	H29.7.14	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2372	14156 1325 0	黒毛和種	H29.7.14	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2373	14732 5257 6	交雑種	H29.7.14	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2374	14732 5259 0	交雑種	H29.7.14	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2375	14600 9622 0	交雑種	H29.7.14	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2376	08626 5443 4	交雑種	H29.7.14	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2377	14732 5111 1	交雑種	H29.7.14	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2378	14773 4769 8	交雑種	H29.7.14	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2379	08626 5436 6	交雑種	H29.7.14	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2380	13482 0005 3	乳用種	H29.7.14	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2381	08544 1249 3	乳用種	H29.7.14	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2382	13501 6901 0	交雑種	H29.7.17	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2383	14563 0852 8	交雑種	H29.7.17	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2384	13629 4997 6	乳用種	H29.7.13	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2385	13629 5005 7	乳用種	H29.7.13	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2386	13576 7488 3	黒毛和種	H29.7.13	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2387	08585 5836 4	黒毛和種	H29.7.13	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2388	14761 0093 5	黒毛和種	H29.7.13	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2389	13654 0232 4	黒毛和種	H29.7.13	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2390	14277 2484 5	黒毛和種	H29.7.13	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2391	08585 5835 7	黒毛和種	H29.7.13	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2392	13616 3473 6	黒毛和種	H29.7.13	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2393	14086 9082 4	黒毛和種	H29.7.13	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2394	13844 4995 9	黒毛和種	H29.7.13	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2395	13533 6340 8	黒毛和種	H29.7.13	H29.7.18	不検出(<25Bq/kg)
2396	14101 6644 7	黒毛和種	H29.7.13	H29.7.18	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39、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