

令和元年9月11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)
3417	14652 1827 6	乳用種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3418	15052 9084 2	乳用種	R1.9.10	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3419	08611 4933 7	乳用種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3420	08611 4911 5	乳用種	R1.9.10	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3421	15631 5502 2	交雑種	R1.9.10	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3422	15631 5503 9	交雑種	R1.9.10	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3423	13870 2869 4	交雑種	R1.9.10	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3424	15389 6988 3	交雑種	R1.9.10	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3425	15427 0055 7	交雑種	R1.9.10	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3426	15358 4338 4	交雑種	R1.9.10	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3427	15631 5526 8	交雑種	R1.9.10	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3428	15631 5528 2	交雑種	R1.9.10	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3429	15383 5155 8	黒毛和種	R1.9.10	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3430	14639 9812 5	乳用種	R1.9.10	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3431	14944 1134 1	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3432	15361 2480 2	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3433	13804 9179 2	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3434	15274 6961 5	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3435	15366 5896 3	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3436	13502 4573 8	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3437	13387 0726 5	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3438	15078 8563 3	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3439	15366 9686 6	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3440	15366 8983 7	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3441	15571 2358 7	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3442	15366 9258 5	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3443	15571 4871 9	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3444	15569 4410 7	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3445	14404 1597 3	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3446	13713 6617 7	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3447	13873 3687 4	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3448	15013 4996 4	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3449	14404 1595 9	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3450	15357 9080 0	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3451	14404 4128 6	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3452	14254 2559 1	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3453	13713 6958 1	黒毛和種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3454	15291 3398 9	乳用種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3455	15572 5324 6	乳用種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3456	14623 0873 4	乳用種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)

3457	14623 0874 1	乳用種	R1.9.9	R1.9.11	不検出(<25Bq/kg)
3458	08669 6051 7	乳用種	R1.9.9	R1.9.11	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】

(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>
