

令和2年3月19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)
7395	14212 6864 2	交雑種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7396	08669 6088 3	交雑種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7397	08655 6153 1	交雑種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7398	08655 6156 2	交雑種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7399	15274 6138 1	交雑種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7400	13667 3835 4	交雑種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7401	14435 1394 2	交雑種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7402	15675 3378 9	交雑種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7403	15465 5064 6	交雑種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7404	08679 9197 8	交雑種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7405	08671 9038 8	交雑種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7406	15013 5272 8	黒毛和種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7407	13667 3833 0	交雑種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7408	15000 3311 6	黒毛和種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7409	13498 6877 1	乳用種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7410	13030 5073 0	乳用種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7411	14593 1707 7	乳用種	R2.3.18	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7412	13482 5632 6	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7413	08651 5952 3	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7414	13613 4520 5	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7415	15569 9796 7	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7416	15527 9641 0	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7417	15558 5175 8	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7418	08655 6197 5	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7419	15631 1926 0	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7420	15465 5085 1	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7421	08655 6167 8	黒毛和種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7422	15465 6454 4	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7423	13811 4422 2	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7424	15675 3393 2	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7425	13791 4410 4	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7426	14358 2366 0	黒毛和種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7427	14098 2545 4	黒毛和種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7428	14339 2736 0	黒毛和種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7429	15573 8690 6	黒毛和種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7430	15573 8689 0	黒毛和種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7431	15573 8678 4	黒毛和種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)

7432	15119 1318 6	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7433	13701 9511 2	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7434	13569 3575 6	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7435	15082 6271 6	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7436	15893 5102 6	交雑種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7437	13624 7989 3	乳用種	R2.3.13	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7438	14213 8512 7	黒毛和種	R2.3.16	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7439	13937 6272 8	黒毛和種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)
7440	13721 9257 7	黒毛和種	R2.3.17	R2.3.19	不検出 (<25Bq/kg)

※検査検体数46、全て不検出

【検査機器】

Nal(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