

平成31年3月1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)
7419	15336 0861 9	交雑種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7420	15118 1158 1	黒毛和種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7421	13457 8417 4	黒毛和種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7422	14759 5265 8	黒毛和種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7423	10288 5114 8	黒毛和種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7424	14644 3034 1	黒毛和種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7425	15292 7485 9	交雑種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7426	15177 8241 0	交雑種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7427	15292 7486 6	交雑種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7428	15512 8301 0	交雑種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7429	08590 4526 9	乳用種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7430	08652 5162 3	乳用種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7431	08590 4563 4	乳用種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7432	08652 5085 5	乳用種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7433	13513 3163 8	乳用種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7434	03574 0789 7	乳用種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7435	13777 8790 7	乳用種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7436	15084 2996 6	交雑種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7437	15084 2993 5	交雑種	H31.2.28	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7438	13552 4913 7	交雑種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7439	08644 5775 0	交雑種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7440	08664 5828 1	交雑種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7441	15166 5641 5	交雑種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7442	08664 5829 8	交雑種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7443	15294 9977 1	交雑種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7444	14191 1896 6	交雑種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7445	15356 2563 8	交雑種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7446	08644 5767 5	交雑種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7447	15293 6402 4	交雑種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7448	13552 4911 3	交雑種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7449	15166 5643 9	交雑種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7450	15356 2565 2	交雑種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7451	15356 3331 2	交雑種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7452	14837 1298 5	交雑種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7453	13777 7341 2	乳用種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7454	13467 4654 6	乳用種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7455	08634 9616 3	乳用種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7456	08645 9697 8	乳用種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7457	08659 9862 7	乳用種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7458	13454 5177 9	乳用種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7459	14412 1596 1	黒毛和種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7460	14989 0960 8	黒毛和種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7461	14933 1164 2	黒毛和種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)

7462	08599 2501 1	黒毛和種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7463	13989 5320 6	黒毛和種	H31.2.27	H31.3.1	不検出(<25Bq/kg)
7464	13541 5311 4	黒毛和種	H31.2.27	H31.3.1	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46、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</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------