

平成31年3月15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)
7720	15435 0494 9	黒毛和種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7721	15166 9243 7	黒毛和種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7722	15052 2422 9	交雑種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7723	15052 2420 5	交雑種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7724	14348 6116 8	交雑種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7725	12394 0353 2	黒毛和種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7726	12425 9078 6	黒毛和種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7727	12393 5421 6	黒毛和種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7728	13580 6448 5	乳用種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7729	15177 6643 4	交雑種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7730	14718 0873 7	乳用種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7731	14203 0314 6	乳用種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7732	13385 7404 1	乳用種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7733	12458 4886 0	交雑種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7734	12196 6313 0	黒毛和種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7735	12497 5072 5	黒毛和種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7736	14344 2652 7	乳用種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7737	13396 7488 7	乳用種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7738	12549 1580 5	乳用種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7739	13497 8778 2	乳用種	H31.3.14	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7740	14594 8493 9	交雑種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7741	15177 4400 5	交雑種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7742	15177 4398 5	交雑種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7743	15540 0851 1	乳用種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7744	15166 6101 3	乳用種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7745	08652 5148 7	乳用種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7746	15193 5123 2	黒毛和種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7747	15193 5122 5	黒毛和種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7748	15100 4977 0	交雑種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7749	13634 2950 7	交雑種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7750	15296 2229 2	交雑種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7751	08644 5794 1	交雑種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7752	08644 5810 8	交雑種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7753	15294 9979 5	交雑種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7754	08644 5797 2	交雑種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7755	08644 5815 3	交雑種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7756	15356 2567 6	交雑種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7757	12533 9711 4	黒毛和種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7758	15007 0155 8	肉専用種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7759	13674 3535 1	乳用種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7760	13406 0470 5	乳用種	H31.3.5	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7761	15167 6386 1	黒毛和種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7762	15167 6153 9	黒毛和種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7763	14072 2801 1	黒毛和種	H31.3.13	H31.3.15	不検出(<25Bq/kg)
7764	15514 8966 5	黒毛和種	H31.3.13	H31.3.15	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45、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