

平成29年8月2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) |
|------|--------------|--------|----------|---------|-------------------|
| 2786 | 12430 8555 7 | 乳用種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2787 | 13738 0039 6 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2788 | 14881 5944 0 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2789 | 13603 7557 9 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2790 | 14946 2985 2 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2791 | 14946 2986 9 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2792 | 14732 5273 6 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2793 | 14732 5275 0 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2794 | 13555 6656 2 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2795 | 14565 8735 0 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2796 | 14860 0853 5 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2797 | 13741 3867 2 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2798 | 13531 4177 8 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2799 | 13867 7784 5 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2800 | 14794 0959 2 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2801 | 14163 1471 2 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2802 | 14267 1203 4 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2803 | 14644 9831 0 | 交雑種 | H29.8.1 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2804 | 14097 0585 5 | 黒毛和種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2805 | 14776 3927 4 | 黒毛和種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2806 | 13736 7430 0 | 黒毛和種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2807 | 14776 1718 0 | 黒毛和種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2808 | 14776 4410 0 | 黒毛和種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2809 | 13690 6249 4 | 黒毛和種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2810 | 14455 5987 0 | 黒毛和種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2811 | 13690 6259 3 | 黒毛和種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2812 | 14776 2888 9 | 黒毛和種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2813 | 14776 3995 3 | 黒毛和種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2814 | 13690 6725 3 | 黒毛和種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2815 | 13382 2255 3 | 乳用種 | H29.7.28 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2816 | 13542 9446 6 | 黒毛和種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2817 | 14875 3073 8 | 黒毛和種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2818 | 15000 1408 5 | 黒毛和種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2819 | 15000 1392 7 | 黒毛和種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 2820 | 10275 6014 0 | 黒毛和種 | H29.7.31 | H29.8.2 | 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35、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