

平成27年11月27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) |
|------|--------------|--------|-----------|-----------|-------------------|
| 5674 | 13984 1067 9 | 黒毛和種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5675 | 13458 2183 1 | 黒毛和種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5676 | 13345 2369 2 | 黒毛和種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5677 | 13603 8358 1 | 交雑種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5678 | 13945 2378 6 | 交雑種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5679 | 13365 9223 8 | 交雑種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5680 | 14361 0037 1 | 和牛間交雑種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5681 | 13492 9795 3 | 交雑種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5682 | 13394 3379 8 | 黒毛和種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5683 | 08406 1663 8 | 黒毛和種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5684 | 13522 5252 9 | 黒毛和種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5685 | 13579 0194 1 | 黒毛和種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5686 | 13845 3745 8 | 黒毛和種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5687 | 13401 7720 9 | 黒毛和種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5688 | 08601 4690 0 | 交雑種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5689 | 13411 3176 7 | 交雑種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5690 | 13411 3182 8 | 交雑種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5691 | 13648 6252 5 | 交雑種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5692 | 08601 4702 0 | 交雑種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5693 | 13558 8907 4 | 交雑種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5694 | 08601 4701 3 | 交雑種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5695 | 08601 4707 5 | 交雑種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5696 | 13648 6255 6 | 交雑種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5697 | 13501 6008 6 | 交雑種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5698 | 14162 0926 1 | 黒毛和種 | H27.11.26 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5699 | 13397 4948 6 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5700 | 13473 4920 3 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5701 | 13927 1213 7 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5702 | 13698 1879 4 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5703 | 13605 9562 5 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5704 | 11254 4401 4 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5705 | 14097 4521 9 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5706 | 14097 7096 9 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5707 | 13698 1413 0 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5708 | 14097 5876 9 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5709 | 14098 0468 8 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5710 | 14098 0012 3 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5711 | 13698 1913 5 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |

| | | | | | |
|------|--------------|------|-----------|-----------|---------------|
| 5712 | 14097 5783 0 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5713 | 13605 9639 4 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5714 | 13711 7564 9 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5715 | 13456 0325 3 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5716 | 13845 4286 5 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5717 | 13456 0326 0 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5718 | 13479 3577 2 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5719 | 14097 2402 3 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5720 | 08587 7558 7 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5721 | 14097 8495 9 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5722 | 14097 7941 2 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5723 | 14097 6725 9 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5724 | 13928 1034 5 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5725 | 12534 7416 7 | 乳用種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5726 | 12525 6885 0 | 乳用種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5727 | 08583 9370 5 | 乳用種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5728 | 08583 9445 0 | 乳用種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5729 | 12449 6207 9 | 乳用種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5730 | 03544 0732 6 | 乳用種 | H27.11.24 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5731 | 13683 1100 5 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5732 | 08603 5001 7 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5733 | 14345 0144 6 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5734 | 13646 9094 4 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5735 | 13719 1704 1 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5736 | 08584 8615 5 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5737 | 13893 1472 6 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5738 | 14094 1018 6 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5739 | 13462 8372 0 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5740 | 13431 3503 9 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5741 | 13456 6175 8 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5742 | 13566 7944 5 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5743 | 08609 4327 1 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5744 | 13842 8383 6 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5745 | 14200 0917 8 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5746 | 13566 7956 8 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5747 | 13391 5155 5 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 5748 | 13758 2850 3 | 黒毛和種 | H27.11.25 | H27.11.27 | 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75、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)伊藤 洋人
(担当)荒井 一哉 後藤 義明
電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp