

平成29年9月6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) |
|------|--------------|--------|---------|---------|-------------------|
| 3507 | 12497 4204 1 | 乳用種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3508 | 13576 9993 0 | 乳用種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3509 | 13562 6551 8 | 交雑種 | H29.9.5 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3510 | 15055 0971 5 | 交雑種 | H29.9.5 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3511 | 14776 7800 6 | 交雑種 | H29.9.5 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3512 | 14732 5276 7 | 交雑種 | H29.9.5 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3513 | 14873 5279 8 | 交雑種 | H29.9.5 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3514 | 14873 5280 4 | 交雑種 | H29.9.5 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3515 | 13555 6659 3 | 交雑種 | H29.9.5 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3516 | 14755 9468 1 | 交雑種 | H29.9.5 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3517 | 13546 7621 7 | 乳用種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3518 | 13950 0513 7 | 乳用種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3519 | 13590 8895 4 | 乳用種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3520 | 13037 2742 7 | 乳用種 | H29.9.5 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3521 | 12393 8312 4 | 乳用種 | H29.9.5 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3522 | 13751 3185 6 | 乳用種 | H29.9.5 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3523 | 14941 0373 4 | 黒毛和種 | H29.9.5 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3524 | 12549 5531 3 | 乳用種 | H29.9.5 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3525 | 12533 8508 1 | 乳用種 | H29.9.5 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3526 | 13823 2289 6 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3527 | 14565 4434 6 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3528 | 14045 0756 0 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3529 | 08624 5161 3 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3530 | 14776 2866 7 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3531 | 13736 9411 7 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3532 | 13547 2688 2 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3533 | 14650 2005 3 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3534 | 14776 2343 3 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3535 | 14097 0557 2 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3536 | 13736 6750 0 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3537 | 13690 8590 5 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3538 | 13690 8202 7 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3539 | 14776 1827 9 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3540 | 14776 3921 2 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3541 | 15082 1661 0 | 交雑種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3542 | 15082 1662 7 | 交雑種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3543 | 14163 0175 0 | 交雑種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3544 | 13815 3288 3 | 乳用種 | H29.9.1 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3545 | 13533 6221 0 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3546 | 13542 9403 9 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3547 | 14972 3088 8 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3548 | 13441 3391 1 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 3549 | 14783 0224 5 | 黒毛和種 | H29.9.4 | H29.9.6 | 不検出(<25Bq/kg) |

(検体は松本・佐久・中野と畜場から搬入されました)

※検査検体数43、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