

平成30年2月22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) |
|------|--------------|--------|----------|----------|-------------------|
| 7472 | 13805 5020 8 | 乳用種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7473 | 13643 3329 2 | 黒毛和種 | H30.2.21 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7474 | 13520 3860 4 | 黒毛和種 | H30.2.21 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7475 | 13643 3578 4 | 黒毛和種 | H30.2.21 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7476 | 13475 7450 6 | 交雑種 | H30.2.21 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7477 | 14906 2519 3 | 交雑種 | H30.2.21 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7478 | 14946 9614 4 | 交雑種 | H30.2.21 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7479 | 14759 1667 4 | 交雑種 | H30.2.21 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7480 | 15012 2363 9 | 交雑種 | H30.2.21 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7481 | 08586 4484 5 | 乳用種 | H30.2.21 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7482 | 08600 4634 7 | 乳用種 | H30.2.21 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7483 | 12527 3576 4 | 乳用種 | H30.2.21 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7484 | 10445 5290 6 | 乳用種 | H30.2.21 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7485 | 13629 9601 7 | 乳用種 | H30.2.21 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7486 | 13499 1851 3 | 乳用種 | H30.2.21 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7487 | 13372 7593 2 | 乳用種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7488 | 12460 0239 1 | 乳用種 | H30.2.21 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7489 | 13615 8526 7 | 黒毛和種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7490 | 13615 8523 6 | 黒毛和種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7491 | 13615 8518 2 | 黒毛和種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7492 | 08647 5410 1 | 黒毛和種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7493 | 14754 3293 8 | 黒毛和種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7494 | 14754 3292 1 | 黒毛和種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7495 | 13773 6867 0 | 交雑種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7496 | 14972 2581 5 | 交雑種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7497 | 14105 4812 0 | 交雑種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7498 | 15084 2624 8 | 交雑種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7499 | 14907 2777 4 | 交雑種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7500 | 13653 2111 3 | 黒毛和種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7501 | 13653 2112 0 | 黒毛和種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7502 | 13653 2113 7 | 黒毛和種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7503 | 13447 9081 7 | 黒毛和種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7504 | 13629 7307 0 | 黒毛和種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |
| 7505 | 13896 4951 4 | 黒毛和種 | H30.2.20 | H30.2.22 | 不検出(<25Bq/kg) |

(検体は松本・佐久のと畜場から搬入されました)

※検査検体数34、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