

令和2年2月19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) |
|------|--------------|--------|---------|---------|-------------------|
| 6847 | 11000 7044 3 | 黒毛和種 | R2.2.18 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6848 | 12589 3949 4 | 乳用種 | R2.2.18 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6849 | 13665 4240 1 | 乳用種 | R2.2.18 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6850 | 13428 6975 1 | 交雑種 | R2.2.18 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6851 | 13730 3505 7 | 交雑種 | R2.2.18 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6852 | 14404 1893 6 | 黒毛和種 | R2.2.18 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6853 | 13713 6217 9 | 黒毛和種 | R2.2.18 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6854 | 14404 1535 5 | 黒毛和種 | R2.2.18 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6855 | 15248 9040 5 | 黒毛和種 | R2.2.18 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6856 | 13981 8113 5 | 乳用種 | R2.2.18 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6857 | 13988 4692 8 | 黒毛和種 | R2.2.18 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6858 | 15298 6322 0 | 黒毛和種 | R2.2.18 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6859 | 13549 4561 0 | 乳用種 | R2.2.18 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6860 | 13021 1151 7 | 乳用種 | R2.2.18 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6861 | 15571 3033 2 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6862 | 15571 9532 4 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6863 | 15572 1285 4 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6864 | 15571 9261 3 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6865 | 15572 1283 0 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6866 | 15571 9656 7 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6867 | 15571 3533 7 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6868 | 15572 1312 7 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6869 | 14106 4542 3 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6870 | 15572 0115 5 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6871 | 15078 8568 8 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6872 | 15512 2352 8 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6873 | 15100 7620 2 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6874 | 13649 2943 3 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6875 | 13649 2946 4 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6876 | 13713 7597 1 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6877 | 13988 4808 3 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6878 | 15515 3609 3 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6879 | 14690 1731 8 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6880 | 14690 1884 1 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6881 | 14404 3174 4 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6882 | 08669 6097 5 | 乳用種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6883 | 08669 6103 3 | 乳用種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |

| | | | | | |
|------|--------------|------|---------|---------|----------------|
| 6884 | 08669 6109 5 | 乳用種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6885 | 13458 8554 3 | 乳用種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6886 | 15568 1320 5 | 乳用種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6887 | 13788 3083 1 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6888 | 13788 3084 8 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |
| 6889 | 13788 3089 3 | 黒毛和種 | R2.2.17 | R2.2.19 | 不検出 (<25Bq/kg) |

※検査検体数43、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

| |
|--|
| <p>【問い合わせ先】園芸畜産課 畜産振興係 (課長)小林安男 (担当)山宮英樹 平口まどか 電話: 026-235-7233(直通) 026-232-0111(内線3178) FAX: 026-235-7481 E-mail: enchiku@pref.nagano.lg.jp</p> |
|--|