

平成28年6月10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)
1504	13668 3335 6	黒毛和種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1505	14146 2511 7	黒毛和種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1506	14146 2065 5	黒毛和種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1507	13628 9361 3	黒毛和種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1508	13516 5673 1	黒毛和種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1509	13646 5957 6	黒毛和種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1510	13945 2385 4	交雑種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1511	14547 8059 3	交雑種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1512	14547 8056 2	交雑種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1513	08582 6723 5	交雑種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1514	13454 5196 0	交雑種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1515	08607 4879 1	交雑種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1516	13464 5090 0	交雑種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1517	08607 4850 0	交雑種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1518	13491 6621 1	交雑種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1519	13784 4647 6	交雑種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1520	14496 0437 8	交雑種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1521	14496 0432 3	交雑種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1522	08609 4944 0	交雑種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1523	14362 3580 6	交雑種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1524	13499 1863 6	黒毛和種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1525	14102 3909 7	黒毛和種	H28.6.8	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1526	08597 4537 4	黒毛和種	H28.6.8	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1527	14263 0059 0	黒毛和種	H28.6.8	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1528	13372 5941 3	黒毛和種	H28.6.8	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1529	13673 2047 3	黒毛和種	H28.6.8	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1530	13361 0190 4	黒毛和種	H28.6.8	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1531	13930 9082 1	黒毛和種	H28.6.8	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1532	13542 0270 6	黒毛和種	H28.6.8	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1533	14487 0914 2	黒毛和種	H28.6.8	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1534	08597 4535 0	黒毛和種	H28.6.8	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1535	13835 9585 5	黒毛和種	H28.6.8	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1536	13837 1396 9	黒毛和種	H28.6.8	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1537	14203 2741 8	黒毛和種	H28.6.8	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1538	13716 4156 4	黒毛和種	H28.6.8	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)
1539	13424 9166 2	乳用種	H28.6.9	H28.6.10	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・中野のと畜場から搬入されました)

※検査検体数36、全て不検出

【検査機器】

(参考)

【基準値】

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

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)若林 秀行
(担当)荒井 一哉 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