

平成29年6月7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)
1446	13710 1110 7	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1447	13020 7357 0	乳用種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1448	13773 6847 2	交雑種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1449	13555 6655 5	交雑種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1450	14776 7780 1	交雑種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1451	14888 1727 2	交雑種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1452	14732 5260 6	交雑種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1453	14732 5261 3	交雑種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1454	14630 5932 1	交雑種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1455	13555 6653 1	交雑種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1456	13555 6654 8	交雑種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1457	13773 6848 9	交雑種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1458	13411 2067 9	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1459	12486 4869 6	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1460	03808 0556 1	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1461	12589 9656 5	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1462	12589 9657 2	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1463	13370 9707 7	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1464	12394 4730 7	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1465	13729 0973 1	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1466	06207 0323 7	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1467	13618 1020 8	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1468	08574 4762 1	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1469	12566 5317 0	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1470	08597 4834 4	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1471	08574 4639 6	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1472	13628 0528 9	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1473	13678 0828 5	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1474	12589 9654 1	乳用種	H29.6.6	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1475	13828 2367 6	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1476	13523 0938 4	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1477	14305 2232 2	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1478	13691 6032 9	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1479	13455 9782 8	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1480	13736 9178 9	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1481	14406 1092 7	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1482	14565 4409 4	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1483	13800 0877 8	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1484	13736 6127 0	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1485	14718 3249 7	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1486	13820 3159 0	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1487	13720 2254 6	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1488	14776 2185 9	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)
1489	13736 8792 8	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出(<25Bq/kg)

1490	13700 2918 9	交雑種	H29.6.5	H29.6.7	不検出 (<25Bq/kg)
1491	13700 2911 0	交雑種	H29.6.5	H29.6.7	不検出 (<25Bq/kg)
1492	13700 2912 7	交雑種	H29.6.5	H29.6.7	不検出 (<25Bq/kg)
1493	13700 2916 5	交雑種	H29.6.5	H29.6.7	不検出 (<25Bq/kg)
1494	13700 2917 2	乳用種	H29.6.5	H29.6.7	不検出 (<25Bq/kg)
1495	13521 8363 2	乳用種	H29.6.5	H29.6.7	不検出 (<25Bq/kg)
1496	14636 4113 7	交雑種	H29.6.5	H29.6.7	不検出 (<25Bq/kg)
1497	14635 2909 1	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出 (<25Bq/kg)
1498	14635 2910 7	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出 (<25Bq/kg)
1499	13448 2939 5	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出 (<25Bq/kg)
1500	14770 3122 1	黒毛和種	H29.6.2	H29.6.7	不検出 (<25Bq/kg)
1501	13400 5680 1	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出 (<25Bq/kg)
1502	13701 6495 8	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出 (<25Bq/kg)
1503	14542 8673 6	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出 (<25Bq/kg)
1504	13913 0269 8	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	不検出 (<25Bq/kg)
1505	14413 1107 6	黒毛和種	H29.6.5	H29.6.7	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)

※検査検体数60、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