

平成29年7月21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)
2470	14718 3110 0	黒毛和種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2471	14095 5979 3	黒毛和種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2472	14095 5983 0	黒毛和種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2473	13803 4693 1	交雑種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2474	13981 8145 6	交雑種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2475	14973 2399 3	交雑種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2476	15033 1281 2	交雑種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2477	14600 2749 1	交雑種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2478	14593 6180 3	交雑種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2479	14547 9889 5	交雑種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2480	14547 9887 1	交雑種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2481	13773 5051 4	黒毛和種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2482	14773 9795 2	黒毛和種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2483	08603 6821 0	黒毛和種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2484	12592 0918 3	乳用種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2485	12589 9151 5	乳用種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2486	13693 9565 3	交雑種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2487	08630 5404 2	交雑種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2488	14600 2741 5	交雑種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2489	14600 2742 2	交雑種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2490	14095 9294 3	黒毛和種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2491	13622 8227 1	黒毛和種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2492	13789 3434 8	黒毛和種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2493	13379 8395 0	乳用種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2494	12538 1728 5	乳用種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2495	13532 6305 0	交雑種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2496	14719 1890 0	黒毛和種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2497	14825 1137 4	黒毛和種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2498	13508 4445 0	黒毛和種	H29.7.20	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2499	13372 5255 1	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2500	13372 5254 4	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2501	13562 7030 7	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2502	13372 5258 2	乳用種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2503	08626 5449 6	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2504	08626 5458 8	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2505	08626 5455 7	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2506	13687 6322 4	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2507	08626 5221 8	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2508	08626 5217 1	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2509	14755 5585 9	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2510	14877 3257 6	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2511	08626 5440 3	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2512	14881 3895 7	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2513	08635 9030 4	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)

2514	08648 0089 1	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2515	08648 0320 5	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2516	14888 9770 0	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2517	14449 5472 0	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2518	14892 1046 1	交雑種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2519	13592 9474 4	黒毛和種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2520	13945 6794 0	黒毛和種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2521	08628 4687 7	黒毛和種	H29.7.19	H29.7.21	不検出(<25Bq/kg)
2522	13646 6489 1	黒毛和種	H29.7.19	H29.7.21	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53、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