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)
5360	10446 1013 2	黒毛和種	R1.12.3	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5361	08643 6170 5	交雑種	R1.12.3	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5362	14237 1784 1	交雑種	R1.12.3	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5363	14237 1783 4	交雑種	R1.12.3	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5364	15631 2703 6	乳用種	R1.12.3	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5365	14146 0045 9	乳用種	R1.12.3	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5366	12602 1687 3	乳用種	R1.12.3	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5367	15633 9384 4	黒毛和種	R1.12.3	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5368	13601 7862 0	黒毛和種	R1.12.3	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5369	15633 9853 5	黒毛和種	R1.12.3	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5370	15572 4773 3	黒毛和種	R1.12.3	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5371	13601 7487 5	黒毛和種	R1.12.3	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5372	15633 9309 7	黒毛和種	R1.12.3	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5373	13601 7424 0	黒毛和種	R1.12.3	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5374	13482 5640 1	交雑種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5375	14098 2570 6	黒毛和種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5376	13443 3495 0	黒毛和種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5377	13371 6465 6	黒毛和種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5378	15633 2741 2	黒毛和種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5379	14757 7225 6	黒毛和種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5380	15570 2934 6	黒毛和種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5381	13478 8003 4	黒毛和種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5382	14189 1597 9	黒毛和種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5383	15228 6024 0	黒毛和種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5384	15228 6025 7	黒毛和種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5385	15522 0022 1	交雑種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5386	15563 4631 4	黒毛和種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5387	14445 4626 0	黒毛和種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5388	14445 4627 7	黒毛和種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5389	15196 0287 7	交雑種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5390	15465 5074 5	交雑種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5391	14682 0865 6	黒毛和種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5392	15013 2120 5	黒毛和種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5393	15389 2123 2	黒毛和種	R1.12.5	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5394	12592 2651 7	乳用種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5395	13384 2737 8	乳用種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5396	14757 7171 6	乳用種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5397	12579 2576 4	乳用種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5398	15356 2675 8	乳用種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)

			1	ı	I
5399	12539 1128 0	乳用種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5400	13405 6173 2	乳用種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5401	08612 9594 2	乳用種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5402	08645 9718 0	乳用種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5403	15514 9278 8	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5404	15655 0197 1	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5405	15475 1114 1	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5406	14204 8147 9	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5407	15167 6846 0	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5408	15435 0657 8	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5409	15270 8155 8	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5410	15565 0865 1	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5411	14098 2519 5	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5412	15168 7653 0	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5413	01105 9570 0	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5414	13349 2728 5	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5415	13523 8247 9	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5416	15293 3755 4	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5417	13602 6341 8	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5418	14254 2747 2	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5419	15013 4991 9	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)
5420	13766 2033 5	黒毛和種	R1.12.4	R1.12.6	不検出(<25Bq/kg)

※検査検体数61、全て不検出

【検査機器】

NaI(TI) 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