

平成27年12月4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)
5917	12538 3118 2	乳用種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5918	13378 0048 6	乳用種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5919	13579 1840 6	黒毛和種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5920	13534 8436 3	黒毛和種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5921	13458 2198 5	黒毛和種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5922	13701 3355 8	交雑種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5923	13519 4356 5	交雑種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5924	13484 9353 0	黒毛和種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5925	13787 4481 7	黒毛和種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5926	13462 6868 0	黒毛和種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5927	13758 4888 4	黒毛和種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5928	13794 5141 7	黒毛和種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5929	13389 2579 9	黒毛和種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5930	13469 9620 0	黒毛和種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5931	13466 1753 2	乳用種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5932	12592 0525 3	乳用種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5933	14069 0771 9	交雑種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5934	14089 1120 2	交雑種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5935	14382 0834 1	交雑種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5936	13926 8621 6	交雑種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5937	13727 0597 5	交雑種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5938	14296 0907 2	交雑種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5939	13690 1304 5	交雑種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5940	13710 1733 8	交雑種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5941	13941 0522 7	交雑種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5942	13671 1176 7	交雑種	H27.12.3	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5943	14097 7119 5	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5944	14097 8882 7	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5945	14098 0477 0	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5946	14097 8589 5	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5947	14097 9936 6	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5948	13817 2399 1	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5949	14097 6772 3	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5950	14097 1627 1	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5951	14097 8712 7	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5952	13458 2167 1	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)

5953	13344 2029 8	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5954	13398 8820 8	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5955	13353 3559 1	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5956	13771 1568 7	交雑種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5957	13945 2854 5	交雑種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5958	14341 4208 3	乳用種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5959	14591 0776 0	乳用種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5960	14450 9079 3	乳用種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5961	14591 0779 1	乳用種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5962	14547 1810 7	乳用種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5963	13459 9443 6	交雑種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5964	12430 9460 3	乳用種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5965	12196 6703 9	乳用種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5966	12526 5100 2	乳用種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5967	12394 3909 8	乳用種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5968	13376 2672 7	乳用種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5969	12575 7698 0	乳用種	H27.12.1	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5970	13529 8069 9	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5971	13601 3036 9	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5972	13429 7416 5	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5973	13580 7658 7	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5974	13459 5048 7	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5975	14102 7204 9	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5976	14086 1408 0	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	不検出 (<25Bq/kg)
5977	13529 6378 4	黒毛和種	H27.12.2	H27.12.4	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61、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)伊藤 洋人
(担当)荒井 一哉 後藤 義明
電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp