

平成27年7月24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)
2659	13385 3016 0	黒毛和種	H27.7.23	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2660	13699 7113 0	黒毛和種	H27.7.23	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2661	13456 3867 5	交雑種	H27.7.23	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2662	13456 3864 4	交雑種	H27.7.23	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2663	12170 4663 8	交雑種	H27.7.23	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2664	13452 4659 7	黒毛和種	H27.7.23	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2665	13453 9045 0	黒毛和種	H27.7.23	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2666	13500 4955 8	黒毛和種	H27.7.23	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2667	13487 6137 0	乳用種	H27.7.23	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2668	13407 0005 6	黒毛和種	H27.7.23	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2669	13670 1885 1	黒毛和種	H27.7.23	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2670	13404 2593 5	黒毛和種	H27.7.23	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2671	13930 4971 3	交雑種	H27.7.23	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2672	13930 4962 1	交雑種	H27.7.23	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2673	13434 3102 5	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2674	13519 0395 8	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2675	08596 4982 5	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2676	13845 5986 3	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2677	13519 0394 1	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2678	13411 3153 8	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2679	14423 0878 5	乳用種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2680	08603 5057 4	乳用種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2681	13453 2926 9	乳用種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2682	14166 1791 2	乳用種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2683	13417 8222 8	乳用種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2684	08603 5054 3	乳用種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2685	13501 6001 7	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2686	13631 1777 0	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2687	13433 9516 7	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2688	13438 6571 4	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2689	13845 7900 7	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2690	13405 6241 8	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2691	13482 5510 7	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2692	08596 4980 1	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2693	13473 3084 3	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2694	08601 4533 0	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2695	13482 5501 5	交雑種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2696	13845 4446 3	乳用種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2697	13546 2783 7	黒毛和種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2698	10102 8942 3	黒毛和種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2699	13723 0847 3	乳用種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2700	13544 3334 6	黒毛和種	H27.7.21	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)

2701	13509 3154 9	黒毛和種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2702	13372 8609 9	黒毛和種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2703	13789 1869 0	黒毛和種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2704	13423 7057 8	黒毛和種	H27.7.22	H27.7.24	不検出(<25Bq/kg)
2705	13509 2944 7	黒毛和種	H27.7.22	H27.7.24	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47、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