

平成29年7月26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)
2584	13472 8410 8	乳用種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2585	13791 1658 3	交雑種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2586	13871 1672 8	交雑種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2587	14938 0028 3	交雑種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2588	14652 9157 6	交雑種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2589	14123 1383 2	交雑種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2590	13690 3060 8	交雑種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2591	14837 4110 7	交雑種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2592	13803 0259 3	交雑種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2593	14759 1751 0	交雑種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2594	14965 0791 2	交雑種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2595	14757 9168 4	交雑種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2596	15068 5477 7	交雑種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2597	14781 3317 7	交雑種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2598	14305 2236 0	黒毛和種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2599	13480 9368 6	黒毛和種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2600	14559 0658 9	黒毛和種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2601	12580 1681 2	乳用種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2602	13779 1409 9	乳用種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2603	13691 6027 5	乳用種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2604	12421 7997 4	乳用種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2605	13243 0641 0	乳用種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2606	12634 5411 1	乳用種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2607	13000 2439 0	乳用種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2608	14317 0575 5	乳用種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2609	03557 0753 1	乳用種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2610	11855 3898 2	黒毛和種	H29.7.25	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2611	13701 6875 8	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2612	13629 9602 4	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2613	14559 0657 2	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2614	13751 7166 1	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2615	14321 0422 9	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2616	13716 6041 1	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2617	14225 0005 5	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2618	13647 9875 6	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2619	14339 6651 2	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2620	14455 1831 0	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)

2621	14776 3919 9	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2622	13736 8940 3	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2623	14776 3841 3	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2624	14755 8805 5	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2625	14516 5114 8	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2626	13883 2753 6	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2627	14551 4139 3	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2628	14516 5261 9	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.26	不検出 (<25Bq/kg)
2629	08637 5884 1	交雑種	H29.7.24	H29.7.26	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46、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

<p>【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</p>
