

平成30年7月25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)
2605	13923 8290 3	交雑種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2606	14503 1273 6	交雑種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2607	08615 1291 9	交雑種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2608	14321 1357 3	交雑種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2609	13907 2037 0	交雑種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2610	08630 9319 5	交雑種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2611	14636 4596 8	交雑種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2612	15169 7914 9	交雑種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2613	14759 7215 1	交雑種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2614	13729 6975 9	交雑種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2615	13670 7641 7	乳用種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2616	13615 3063 2	乳用種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2617	15119 2933 0	交雑種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2618	12142 7743 1	黒毛和種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2619	14308 1308 6	交雑種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2620	14918 5308 3	黒毛和種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2621	14636 3873 1	黒毛和種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2622	13387 0419 6	黒毛和種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2623	15068 2276 9	黒毛和種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2624	15008 3268 9	黒毛和種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2625	13481 8049 2	乳用種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2626	13805 5033 8	乳用種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2627	13724 0438 0	乳用種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2628	14166 2196 4	乳用種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2629	12589 0683 0	乳用種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2630	12589 0682 3	乳用種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2631	13523 4475 0	乳用種	H30.7.24	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2632	14556 1246 6	乳用種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2633	14116 1584 5	乳用種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2634	13725 2512 2	乳用種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2635	14960 0092 5	乳用種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2636	15376 5734 7	乳用種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2637	14249 1640 3	乳用種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2638	15466 0571 1	乳用種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2639	14504 1293 1	乳用種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2640	15416 1091 8	乳用種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2641	14231 1019 2	乳用種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2642	15047 1033 4	乳用種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2643	14270 1567 7	乳用種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)

2644	13913 7218 9	黒毛和種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2645	15176 0172 8	黒毛和種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2646	15176 0350 0	黒毛和種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2647	15176 3748 2	黒毛和種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2648	14973 1599 8	黒毛和種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2649	13913 8232 4	黒毛和種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2650	15176 3872 4	黒毛和種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2651	15014 0402 1	黒毛和種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2652	13913 9955 1	黒毛和種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2653	13913 9603 1	黒毛和種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2654	15014 6082 9	黒毛和種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2655	13810 4531 4	黒毛和種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2656	13374 2485 9	黒毛和種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2657	13965 0477 6	黒毛和種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2658	12416 6680 2	黒毛和種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)
2659	12589 3944 9	乳用種	H30.7.23	H30.7.25	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・佐久のと畜場から搬入されました)

※検査検体数55、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