

平成29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)
2561	13497 8792 8	乳用種	H29.7.21	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2562	14875 8350 5	乳用種	H29.7.21	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2563	14630 6538 4	交雑種	H29.7.24	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2564	08611 9021 6	交雑種	H29.7.24	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2565	14630 6540 7	交雑種	H29.7.24	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2566	08621 5390 6	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2567	13701 6871 0	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2568	14644 5111 7	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2569	14718 8335 2	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2570	14762 8478 9	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2571	14781 0996 7	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2572	13517 1617 6	交雑種	H29.7.24	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2573	14300 8863 7	交雑種	H29.7.24	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2574	14773 6502 9	交雑種	H29.7.24	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2575	14630 4193 7	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2576	12142 7033 3	黒毛和種	H29.7.24	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2577	12584 5055 5	乳用種	H29.7.21	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2578	13637 3590 5	黒毛和種	H29.7.21	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2579	14199 5545 5	黒毛和種	H29.7.21	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2580	14199 5611 7	黒毛和種	H29.7.21	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2581	13873 1338 7	黒毛和種	H29.7.21	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2582	14087 7748 8	黒毛和種	H29.7.21	H29.7.25	不検出 (<25Bq/kg)
2583	14769 1401 3	黒毛和種	H29.7.21	H29.7.25	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23、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