

平成27年7月15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)
2424	14102 3744 4	乳用種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2425	13716 8337 3	黒毛和種	H27.7.14	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2426	13351 5184 9	黒毛和種	H27.7.14	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2427	14094 0586 1	黒毛和種	H27.7.14	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2428	13716 8333 5	黒毛和種	H27.7.14	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2429	13539 7576 2	黒毛和種	H27.7.14	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2430	13926 8028 3	黒毛和種	H27.7.14	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2431	13647 7471 2	黒毛和種	H27.7.14	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2432	08597 2528 4	交雑種	H27.7.14	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2433	13923 2281 7	交雑種	H27.7.14	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2434	14091 7347 0	交雑種	H27.7.14	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2435	13487 6205 6	交雑種	H27.7.14	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2436	13487 6207 0	交雑種	H27.7.14	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2437	13396 9105 1	交雑種	H27.7.14	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2438	13396 5935 8	乳用種	H27.7.14	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2439	13493 5600 1	黒毛和種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2440	13493 4054 3	黒毛和種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2441	13493 4791 7	黒毛和種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2442	13546 9881 3	黒毛和種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2443	13493 4877 8	黒毛和種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2444	13493 4066 6	黒毛和種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2445	13455 5625 2	黒毛和種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2446	13766 1548 5	黒毛和種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2447	13364 3619 8	黒毛和種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2448	13898 0487 6	黒毛和種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2449	13410 8767 5	乳用種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2450	13344 2936 9	乳用種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2451	13027 2440 3	乳用種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2452	13648 6257 0	交雑種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2453	13003 0135 4	乳用種	H27.7.10	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2454	13718 0610 9	乳用種	H27.7.10	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2455	11858 6641 2	乳用種	H27.7.10	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2456	13388 4938 5	黒毛和種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2457	12075 3486 2	黒毛和種	H27.7.13	H27.7.15	不検出(<25Bq/kg)
2458	13628 3442 5	黒毛和種	H27.7.13	H27.7.15	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35、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