

令和元年12月12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)
5547	13669 4169 3	交雑種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5548	08671 9142 2	交雑種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5549	15471 1091 7	黒毛和種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5550	08662 1603 4	黒毛和種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5551	14404 1692 5	黒毛和種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5552	13402 7677 3	黒毛和種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5553	15463 3446 8	黒毛和種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5554	15471 0977 5	黒毛和種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5555	08669 5654 1	交雑種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5556	08669 5652 7	交雑種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5557	15383 2513 9	交雑種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5558	08633 6902 3	黒毛和種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5559	13873 3711 6	黒毛和種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5560	14254 2444 0	黒毛和種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5561	13873 3507 5	黒毛和種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5562	08597 6670 6	交雑種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5563	13463 4597 8	乳用種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5564	08651 5961 5	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5565	08651 5956 1	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5566	14024 2640 5	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5567	15078 9160 3	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5568	10098 6831 8	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5569	13583 9815 3	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5570	15468 3319 0	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5571	15468 3317 6	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5572	15573 8664 7	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5573	15573 8669 2	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5574	15573 8654 8	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5575	15573 8655 5	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5576	12562 3853 7	乳用種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5577	12590 6538 3	乳用種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5578	14404 3562 9	黒毛和種	R1.12.9	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5579	13669 3759 7	黒毛和種	R1.12.9	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5580	15558 2509 4	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5581	13604 5337 6	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5582	15570 5685 4	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5583	14377 1730 1	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5584	15487 0237 1	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5585	13499 5589 1	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)

5586	15565 0919 1	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5587	11271 7545 9	黒毛和種	R1.12.10	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)
5588	13594 1338 1	乳用種	R1.12.11	R1.12.12	不検出(<25Bq/kg)

※検査検体数42、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 畜産振興係  (課長)小林安男  (担当)山宮英樹 平口まどか  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>
---