

平成31年1月11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)
6488	15290 6230 2	交雑種	H31.1.10	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6489	14781 5998 6	黒毛和種	H31.1.10	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6490	14781 6000 5	黒毛和種	H31.1.10	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6491	14781 5999 3	黒毛和種	H31.1.10	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6492	15292 7481 1	交雑種	H31.1.10	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6493	15119 2956 9	交雑種	H31.1.10	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6494	14923 9327 4	交雑種	H31.1.10	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6495	13934 4836 3	黒毛和種	H31.1.10	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6496	15299 4613 8	黒毛和種	H31.1.10	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6497	13510 6977 7	黒毛和種	H31.1.10	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6498	15091 6396 8	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6499	15100 4958 9	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6500	08644 5743 9	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6501	13571 6799 6	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6502	08644 5741 5	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6503	15211 6104 1	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6504	13634 2931 6	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6505	13571 6794 1	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6506	13431 7945 3	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6507	15356 2560 7	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6508	13571 6795 8	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6509	08644 5751 4	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6510	08644 5733 0	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6511	15356 3328 2	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6512	08644 5752 1	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6513	15007 0152 7	和牛間交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6514	13777 7350 4	乳用種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6515	13777 7346 7	乳用種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6516	13007 7026 6	乳用種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6517	08658 5094 9	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)

6518	15119 5623 7	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6519	13637 8424 8	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6520	15094 8571 8	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6521	15263 0249 4	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6522	15119 8956 3	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6523	13645 3330 2	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6524	15100 4952 7	交雑種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6525	08611 5903 9	黒毛和種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6526	13593 8811 5	黒毛和種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6527	13593 8756 9	黒毛和種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6528	15167 6110 2	黒毛和種	H31.1.9	H31.1.11	不検出(<25Bq/kg)
6529	15167 6009 9	黒毛和種	H31.1.9	H31.1.11	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

【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