

平成30年12月3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)
5538	13603 5752 0	交雑種	H30.11.28	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5539	13451 4024 6	交雑種	H30.11.28	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5540	08644 5844 3	交雑種	H30.11.28	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5541	13446 4057 0	乳用種	H30.11.28	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5542	13777 9815 6	乳用種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5543	15091 6392 0	交雑種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5544	08643 9813 8	日本短角種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5545	08634 9684 2	乳用種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5546	15357 6010 0	黒毛和種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5547	08642 9918 3	黒毛和種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5548	14394 1515 1	黒毛和種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5549	15091 4139 3	黒毛和種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5550	15097 1258 6	黒毛和種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5551	15100 5218 3	黒毛和種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5552	15175 1087 7	黒毛和種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5553	14212 1402 1	黒毛和種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5554	12062 4958 3	黒毛和種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5555	14946 5075 7	黒毛和種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5556	13860 2502 1	黒毛和種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5557	14275 1456 9	黒毛和種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5558	15100 8802 1	黒毛和種	H30.11.29	H30.12.3	不検出(<25Bq/kg)
5559	13434 8664 3	黒毛和種	H30.11.29	H30.12.3	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22、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