

平成30年11月19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)
5158	15078 7452 1	交雑種	H30.11.16	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5159	08647 5603 7	交雑種	H30.11.16	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5160	15119 8949 5	交雑種	H30.11.16	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5161	15119 3319 1	交雑種	H30.11.16	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5162	15091 6372 2	交雑種	H30.11.16	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5163	08647 5593 1	交雑種	H30.11.16	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5164	13784 8405 8	交雑種	H30.11.16	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5165	15078 2967 5	交雑種	H30.11.16	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5166	13745 3306 4	交雑種	H30.11.16	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5167	08644 5700 2	交雑種	H30.11.16	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5168	08644 5717 0	交雑種	H30.11.16	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5169	08644 5699 9	交雑種	H30.11.16	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5170	13555 4117 0	乳用種	H30.11.16	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5171	15371 2967 7	交雑種	H30.11.16	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5172	14309 1671 8	黒毛和種	H30.11.15	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5173	13596 0757 5	乳用種	H30.11.16	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5174	13579 1837 6	乳用種	H30.11.16	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5175	15146 5082 8	乳用種	H30.11.15	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)
5176	15146 5089 7	乳用種	H30.11.15	H30.11.19	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・佐久のと畜場から搬入されました)

※検査検体数19、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