

平成30年5月22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)
1176	13515 7224 6	乳用種	H30.5.17	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1177	08626 5584 4	黒毛和種	H30.5.21	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1178	08626 5593 6	黒毛和種	H30.5.21	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1179	13359 0055 3	黒毛和種	H30.5.21	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1180	14883 3639 1	黒毛和種	H30.5.21	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1181	14784 3466 3	黒毛和種	H30.5.21	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1182	13995 1731 5	交雑種	H30.5.21	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1183	13877 1683 6	交雑種	H30.5.21	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1184	13729 7064 9	交雑種	H30.5.21	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1185	14776 8343 7	交雑種	H30.5.21	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1186	11893 6480 8	黒毛和種	H30.5.21	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1187	10288 8710 9	黒毛和種	H30.5.21	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1188	12457 6279 1	乳用種	H30.5.18	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1189	14005 2876 7	乳用種	H30.5.18	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1190	13823 0605 6	乳用種	H30.5.17	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1191	13761 9736 3	肉専用種	H30.5.18	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1192	13761 9752 3	肉専用種	H30.5.18	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1193	13761 9741 7	肉専用種	H30.5.18	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1194	13761 9745 5	肉専用種	H30.5.18	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1195	13761 9731 8	肉専用種	H30.5.18	H30.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1196	13761 9742 4	肉専用種	H30.5.18	H30.5.22	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21、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