

令和元年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)
1081	15383 3047 8	交雑種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1082	15248 3317 4	交雑種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1083	14758 4715 2	交雑種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1084	13601 5485 3	交雑種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1085	13601 5486 0	交雑種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1086	15572 5487 8	交雑種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1087	15383 8906 3	交雑種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1088	14221 0988 3	乳用種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1089	08630 9455 0	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1090	12532 4286 5	乳用種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1091	14300 8868 2	乳用種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1092	13497 8791 1	乳用種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1093	13366 4945 1	乳用種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1094	13404 3474 6	乳用種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1095	15008 2873 6	乳用種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1096	13015 2868 2	乳用種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1097	13022 8814 1	乳用種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1098	12590 5432 5	乳用種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1099	14146 5718 7	乳用種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1100	14311 1191 4	乳用種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1101	13427 4360 0	乳用種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1102	14107 0945 3	乳用種	R1.5.21	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1103	15465 9113 7	黒毛和種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1104	15094 3151 7	黒毛和種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1105	08662 5157 8	黒毛和種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1106	14077 0007 4	黒毛和種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1107	14553 2143 6	黒毛和種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1108	15465 9164 9	黒毛和種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1109	14309 2219 1	黒毛和種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1110	13713 6544 6	黒毛和種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1111	14987 5296 9	黒毛和種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1112	15100 7615 8	黒毛和種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1113	15084 9989 1	乳用種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1114	15084 9990 7	乳用種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1115	15084 9993 8	乳用種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1116	15573 8076 8	乳用種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)

1117	15098 3003 7	黒毛和種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1118	15512 3011 3	黒毛和種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1119	15512 3015 1	黒毛和種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1120	15512 3014 4	黒毛和種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1121	15512 3034 2	黒毛和種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1122	13549 5315 8	乳用種	R1.5.20	R1.5.22	不検出(<25Bq/kg)
1123	08575 6759 6	乳用種	R1.5.20	R1.5.22	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43、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)小林安男
(担当)山宮英樹 森野なつ樹
電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp