

令和元年5月23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)
1124	13566 3810 7	乳用種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1125	08614 6884 1	黒毛和種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1126	08633 6916 0	交雑種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1127	13848 8525 2	黒毛和種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1128	13650 8167 3	黒毛和種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1129	14960 0397 1	黒毛和種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1130	13965 0486 8	黒毛和種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1131	14630 9152 9	黒毛和種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1132	13620 1772 9	黒毛和種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1133	15270 9657 6	交雑種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1134	08614 6886 5	黒毛和種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1135	13446 2211 8	乳用種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1136	13624 7988 6	乳用種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1137	13576 9985 5	乳用種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1138	13397 4499 3	乳用種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1139	13576 7427 2	乳用種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1140	12390 3999 1	黒毛和種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1141	12988 1117 0	黒毛和種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1142	02072 2237 3	黒毛和種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1143	13927 4213 4	乳用種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1144	15375 0198 5	黒毛和種	R1.5.22	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1145	15366 1923 0	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1146	15366 3167 6	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1147	15366 6100 0	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1148	15366 7976 0	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1149	15366 1931 5	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1150	15366 2465 4	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1151	15366 7965 4	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1152	15171 6144 4	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1153	15366 3966 5	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1154	15366 7920 3	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1155	15176 5015 3	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1156	15366 3791 3	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1157	15366 1237 8	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1158	12626 5570 0	乳用種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1159	13344 5577 1	乳用種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1160	13504 4028 7	乳用種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1161	13517 0128 8	乳用種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1162	13474 5657 4	乳用種	R1.5.20	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1163	15167 6543 8	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1164	15514 8993 1	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)

1165	15371 7343 4	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1166	15167 6626 8	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1167	15470 0879 5	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	不検出(<25Bq/kg)
1168	14802 3128 1	黒毛和種	R1.5.21	R1.5.23	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45、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