

平成29年5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)
1119	14884 6689 0	交雑種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1120	13687 6323 1	交雑種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1121	14755 5587 3	交雑種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1122	14773 4776 6	交雑種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1123	08624 5149 1	交雑種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1124	14773 4751 3	交雑種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1125	14761 6312 1	交雑種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1126	14773 4744 5	交雑種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1127	14773 4749 0	交雑種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1128	14551 8315 7	交雑種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1129	13521 8326 7	交雑種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1130	13469 1933 9	黒毛和種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1131	13758 1230 4	黒毛和種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1132	14768 1033 9	黒毛和種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1133	14367 0591 0	黒毛和種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1134	08613 4419 0	黒毛和種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1135	13913 2128 6	黒毛和種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1136	13672 8407 2	黒毛和種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1137	13794 4614 7	黒毛和種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1138	14636 4546 3	黒毛和種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1139	13733 0474 0	黒毛和種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1140	13628 5921 3	黒毛和種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1141	14762 4549 0	黒毛和種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1142	11021 6506 2	黒毛和種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1143	12491 2268 3	乳用種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1144	13011 9954 7	乳用種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1145	13634 0013 1	乳用種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1146	15371 4548 6	乳用種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1147	14341 6179 4	交雑種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1148	13554 8419 4	黒毛和種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1149	13805 8621 4	乳用種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1150	13810 2906 2	乳用種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1151	14721 4130 7	交雑種	H29.5.18	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1152	13464 3707 9	交雑種	H29.5.17	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1153	13494 4568 2	交雑種	H29.5.17	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1154	14873 3219 6	交雑種	H29.5.17	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1155	14884 6687 6	交雑種	H29.5.17	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1156	14732 5249 1	交雑種	H29.5.17	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1157	13914 2641 7	交雑種	H29.5.17	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1158	08626 5178 5	交雑種	H29.5.17	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1159	14300 9579 6	交雑種	H29.5.17	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1160	14732 5247 7	交雑種	H29.5.17	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1161	13981 5096 4	黒毛和種	H29.5.17	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)
1162	13981 5094 0	黒毛和種	H29.5.17	H29.5.19	不検出(<25Bq/kg)

1163	13981 5097 1	黒毛和種	H29.5.17	H29.5.19	不検出 (<25Bq/kg)
1164	14873 3250 9	交雑種	H29.5.17	H29.5.19	不検出 (<25Bq/kg)
1165	02437 2625 5	乳用種	H29.5.16	H29.5.19	不検出 (<25Bq/kg)
1166	14367 0483 8	黒毛和種	H29.5.17	H29.5.19	不検出 (<25Bq/kg)
1167	14367 0541 5	黒毛和種	H29.5.17	H29.5.19	不検出 (<25Bq/kg)
1168	14086 9233 0	黒毛和種	H29.5.17	H29.5.19	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50、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