

平成30年5月24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)
1223	13520 5057 6	黒毛和種	H30.5.23	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1224	13520 5076 7	黒毛和種	H30.5.23	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1225	13739 6294 0	黒毛和種	H30.5.23	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1226	13699 4901 6	乳用種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1227	13867 0627 2	乳用種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1228	08612 5139 9	乳用種	H30.5.23	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1229	08596 4961 0	乳用種	H30.5.23	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1230	08603 5032 1	乳用種	H30.5.23	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1231	08596 4989 4	乳用種	H30.5.23	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1232	13937 0663 0	乳用種	H30.5.23	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1233	13777 8900 0	乳用種	H30.5.23	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1234	10983 1115 3	黒毛和種	H30.5.23	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1235	15089 6568 6	交雑種	H30.5.23	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1236	13913 5838 1	交雑種	H30.5.23	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1237	15013 1411 5	交雑種	H30.5.23	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1238	14650 2612 3	交雑種	H30.5.23	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1239	08627 9196 2	黒毛和種	H30.5.23	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1240	14277 1697 0	乳用種	H30.5.23	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1241	13802 7382 4	交雑種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1242	08648 5657 7	交雑種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1243	15015 3416 2	交雑種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1244	14650 9554 9	交雑種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1245	14660 1648 2	交雑種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1246	14886 5250 7	交雑種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1247	15014 5940 3	黒毛和種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1248	13690 9945 2	黒毛和種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1249	13913 6602 7	黒毛和種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1250	15014 2864 5	黒毛和種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1251	15014 0383 3	黒毛和種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1252	13913 6696 6	黒毛和種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1253	13913 6716 1	黒毛和種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1254	13913 8559 2	黒毛和種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1255	13913 7846 4	黒毛和種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1256	13913 6458 0	黒毛和種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1257	15033 2711 3	黒毛和種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1258	13913 8843 2	黒毛和種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1259	15014 5536 8	黒毛和種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1260	08582 9536 8	乳用種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1261	15039 0525 0	交雑種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1262	15166 9145 4	交雑種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)
1263	08635 0284 0	交雑種	H30.5.22	H30.5.24	不検出 (<25Bq/kg)

1264	08648 9132 5	交雑種	H30.5.22	H30.5.24	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42、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
--