

平成27年12月17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)
6318	03132 0648 9	乳用種	H27.12.15	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6319	12710 0800 9	乳用種	H27.12.15	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6320	12459 8558 9	乳用種	H27.12.15	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6321	12459 7809 3	乳用種	H27.12.15	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6322	12459 7889 5	乳用種	H27.12.15	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6323	12455 9273 2	乳用種	H27.12.15	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6324	12535 9558 9	乳用種	H27.12.15	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6325	13391 5004 6	黒毛和種	H27.12.16	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6326	13460 4154 2	黒毛和種	H27.12.16	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6327	13430 4377 8	黒毛和種	H27.12.16	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6328	13701 8290 7	黒毛和種	H27.12.16	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6329	14340 1037 5	黒毛和種	H27.12.16	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6330	14086 5107 8	黒毛和種	H27.12.16	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6331	13701 8426 0	黒毛和種	H27.12.16	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6332	08582 9714 0	交雑種	H27.12.16	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6333	13516 5371 6	交雑種	H27.12.16	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6334	13551 9855 8	交雑種	H27.12.16	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6335	12139 8521 4	交雑種	H27.12.16	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6336	14276 1159 6	黒毛和種	H27.12.16	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6337	12142 2216 5	乳用種	H27.12.16	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6338	13504 6104 6	乳用種	H27.12.16	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6339	13032 4373 6	乳用種	H27.12.16	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6340	13431 1502 4	乳用種	H27.12.16	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6341	14095 5065 3	黒毛和種	H27.12.15	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6342	14095 5066 0	黒毛和種	H27.12.15	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6343	14095 5071 4	黒毛和種	H27.12.15	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6344	13648 6243 3	交雑種	H27.12.15	H27.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6345	14036 4576 8	交雑種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6346	13568 2490 6	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6347	08566 5801 1	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6348	08612 5151 1	乳用種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6349	13818 9989 4	乳用種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6350	08612 5148 1	乳用種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6351	08612 5145 0	乳用種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6352	12589 9349 6	乳用種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6353	08603 5067 3	交雑種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6354	13957 1264 6	交雑種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6355	08601 4716 7	交雑種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6356	13443 4601 4	交雑種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6357	13648 6258 7	交雑種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6358	14099 9993 3	交雑種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6359	13430 2499 9	交雑種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6360	13417 8224 2	交雑種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6361	13417 8225 9	交雑種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6362	13949 0629 9	交雑種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6363	13434 3140 7	交雑種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)

6364	08607 4758 9	交雑種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6365	13716 8363 2	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6366	13716 8362 5	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6367	13716 8365 6	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6368	13716 8368 7	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6369	13473 3252 6	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6370	12592 4243 2	乳用種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6371	12587 0756 7	乳用種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6372	13446 6213 8	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6373	13425 5166 3	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6374	13674 6651 5	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6375	13819 6213 0	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6376	13711 6834 4	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6377	13726 5867 7	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6378	13604 4007 9	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6379	13680 1332 9	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6380	12592 5225 7	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	不検出(<25Bq/kg)
6381	13842 9835 9	黒毛和種	H27.12.15	H26.12.17	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64、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)伊藤 洋人  
(担当)荒井 一哉 後藤 義明  
電話:026-235-7233(直通)  
026-232-0111(内線3178)  
FAX:026-235-7481  
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp