

平成28年6月1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)
1275	13459 7030 0	交雑種	H28.5.31	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1276	13489 6839 7	交雑種	H28.5.31	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1277	13394 9060 9	交雑種	H28.5.31	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1278	08616 2184 0	交雑種	H28.5.31	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1279	08607 7312 0	交雑種	H28.5.31	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1280	08607 7315 1	交雑種	H28.5.31	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1281	13491 6622 8	交雑種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1282	13644 4849 1	交雑種	H28.5.31	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1283	13644 4850 7	交雑種	H28.5.31	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1284	13957 1271 4	交雑種	H28.5.31	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1285	08607 4869 2	交雑種	H28.5.31	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1286	08607 4835 7	交雑種	H28.5.31	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1287	13453 2933 7	交雑種	H28.5.31	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1288	14341 1191 1	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1289	14341 2489 8	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1290	14341 1076 1	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1291	14341 2447 8	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1292	14454 9940 4	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1293	14341 2529 1	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1294	13698 3707 8	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1295	14455 0109 1	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1296	13820 7067 4	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1297	14341 3199 5	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1298	14455 0053 7	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1299	14097 4605 6	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1300	14098 0868 6	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1301	12991 4608 0	乳用種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1302	12459 6016 6	乳用種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1303	12430 9470 2	乳用種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1304	13568 4281 8	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1305	14361 0039 5	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1306	13805 9398 4	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1307	13373 9343 8	乳用種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1308	13449 1909 6	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1309	14095 5353 1	黒毛和種	H28.5.30	H28.6.1	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35、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

(参考)  
【基準値】  
肉 放射性セシウム100Bq/kg

【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

【問い合わせ先】園芸畜産課 畜産経営係  
(課長)若林 秀行  
(担当)荒井 一哉 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