

平成29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)
1363	13384 8014 4	乳用種	H29.5.30	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1364	13799 1878 1	黒毛和種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1365	13738 4895 4	黒毛和種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1366	13659 4091 8	黒毛和種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1367	14074 0911 3	乳用種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1368	12620 1262 6	乳用種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1369	13726 7750 0	交雑種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1370	08630 5403 5	交雑種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1371	08622 6916 4	交雑種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1372	14754 4114 5	交雑種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1373	14091 6880 3	乳用種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1374	14091 6884 1	乳用種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1375	13372 7531 4	乳用種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1376	12549 1578 2	乳用種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1377	13348 3500 9	乳用種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1378	13845 7970 0	乳用種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1379	13560 4009 2	乳用種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1380	13039 8302 1	乳用種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1381	13020 7358 7	乳用種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1382	13391 2824 3	乳用種	H29.5.31	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1383	14773 4770 4	交雑種	H29.5.30	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1384	08621 5430 9	交雑種	H29.5.30	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1385	08626 5442 7	交雑種	H29.5.30	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1386	08626 5445 8	交雑種	H29.5.30	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1387	14300 9583 3	交雑種	H29.5.30	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1388	08626 5438 0	交雑種	H29.5.30	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1389	08626 5447 2	交雑種	H29.5.30	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1390	12319 8485 5	黒毛和種	H29.5.30	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1391	12613 6739 0	乳用種	H29.5.30	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1392	15007 0148 0	黒毛和種	H29.5.30	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1393	13837 1932 9	黒毛和種	H29.5.30	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1394	13873 2140 5	黒毛和種	H29.5.30	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1395	13873 2151 1	黒毛和種	H29.5.30	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1396	13873 2175 7	黒毛和種	H29.5.30	H29.6.1	不検出(<25Bq/kg)
1397	08628 4796 6	黒毛和種	H29.5.30	H29.6.1	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

【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