

平成29年5月31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)
1335	14635 5234 1	交雑種	H29.5.30	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1336	14635 5235 8	交雑種	H29.5.30	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1337	13665 0375 4	交雑種	H29.5.30	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1338	14873 8885 8	交雑種	H29.5.30	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1339	02463 1055 0	交雑種	H29.5.30	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1340	14652 0801 7	交雑種	H29.5.30	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1341	13707 1458 0	交雑種	H29.5.30	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1342	14279 1049 1	交雑種	H29.5.30	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1343	13580 4580 4	乳用種	H29.5.30	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1344	13398 4936 0	乳用種	H29.5.30	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1345	14776 3893 2	黒毛和種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1346	14641 0936 0	黒毛和種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1347	14462 8866 3	黒毛和種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1348	14718 3250 3	黒毛和種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1349	14776 2442 3	黒毛和種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1350	13382 4806 5	黒毛和種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1351	13736 6846 0	黒毛和種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1352	13736 7342 6	黒毛和種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1353	14776 2587 1	黒毛和種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1354	14776 1600 8	黒毛和種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1355	14565 1719 7	黒毛和種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1356	13796 8829 5	黒毛和種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1357	14652 1885 6	黒毛和種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1358	14776 3454 5	黒毛和種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1359	14776 4290 8	黒毛和種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1360	13512 5163 9	乳用種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1361	13503 1919 4	乳用種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)
1362	13810 5896 3	乳用種	H29.5.29	H29.5.31	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本、佐久のと畜場から搬入されました)

※検査検体数28、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