

平成29年10月13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)
4352	13448 2955 5	黒毛和種	H29.10.10	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4353	13448 2958 6	黒毛和種	H29.10.10	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4354	13701 3240 7	乳用種	H29.10.10	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4355	13873 2135 1	黒毛和種	H29.10.10	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4356	14758 2324 8	黒毛和種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4357	13828 2377 5	黒毛和種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4358	13629 9288 0	交雑種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4359	14783 8899 7	交雑種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4360	14972 8199 6	交雑種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4361	14146 5709 5	交雑種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4362	12502 7907 9	乳用種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4363	13593 0496 2	乳用種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4364	14224 1240 2	交雑種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4365	14782 3793 6	黒毛和種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4366	14884 2105 9	黒毛和種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4367	14884 1479 2	黒毛和種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4368	14784 3408 3	交雑種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4369	14721 4563 3	交雑種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4370	13363 1825 8	乳用種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4371	08504 0954 1	乳用種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4372	04291 0619 2	乳用種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4373	13131 1512 2	乳用種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4374	02466 3975 0	乳用種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4375	13028 0861 5	乳用種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4376	13049 1613 4	乳用種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4377	13037 6412 5	乳用種	H29.10.12	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4378	15052 4361 9	交雑種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4379	15052 4358 9	交雑種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4380	14837 2789 7	交雑種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4381	14837 2796 5	交雑種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)

4382	15008 2899 6	乳用種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4383	08632 5606 4	乳用種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4384	08626 5596 7	乳用種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4385	08400 5883 4	乳用種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4386	15008 2898 9	乳用種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4387	08632 5615 6	乳用種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4388	08400 5882 7	乳用種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4389	08626 5293 5	交雑種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4390	08626 5320 8	交雑種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4391	08626 5289 8	交雑種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4392	08626 5288 1	交雑種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4393	08626 5283 6	交雑種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4394	08626 5269 0	交雑種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4395	13521 8357 1	交雑種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4396	12602 0888 5	交雑種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4397	13522 7393 7	乳用種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4398	13529 1309 3	乳用種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4399	14719 2518 2	乳用種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4400	08583 9440 5	乳用種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)
4401	12431 6107 7	乳用種	H29.10.11	H29.10.13	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・佐久・中野と畜場から搬入されました)

※検査検体数50、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