

平成29年10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)
4409	14881 5316 5	交雑種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4410	14881 5317 2	交雑種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4411	14883 7558 1	交雑種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4412	14339 4283 7	交雑種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4413	14881 5315 8	交雑種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4414	14881 5322 6	交雑種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4415	14881 5323 3	交雑種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4416	14881 5328 8	交雑種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4417	13773 6828 1	交雑種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4418	14755 9472 8	交雑種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4419	13007 6095 3	乳用種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4420	15293 6522 9	交雑種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4421	13099 1757 0	乳用種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4422	13007 6364 0	乳用種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4423	08637 8496 3	交雑種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4424	13549 9034 4	交雑種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4425	15015 3338 7	交雑種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4426	14889 0079 0	交雑種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4427	12538 8020 3	黒毛和種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4428	11263 3010 1	黒毛和種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4429	13555 4817 9	乳用種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4430	13455 2038 3	乳用種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4431	12391 1399 8	乳用種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4432	14754 4829 8	乳用種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4433	12532 4273 5	乳用種	H29.10.16	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4434	15100 2294 0	黒毛和種	H29.10.13	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4435	13873 2187 0	黒毛和種	H29.10.13	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4436	13873 2183 2	黒毛和種	H29.10.13	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4437	13687 9918 6	黒毛和種	H29.10.13	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4438	13873 2000 2	黒毛和種	H29.10.13	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)

4439	13686 3658 0	黒毛和種	H29.10.13	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4440	14300 7620 7	黒毛和種	H29.10.13	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4441	14300 7621 4	黒毛和種	H29.10.13	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4442	14650 8359 1	黒毛和種	H29.10.13	H29.10.17	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本・中野と畜場から搬入されました)

※検査検体数34、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