

平成29年11月10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)
5007	14718 2315 0	乳用種	H29.11.7	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5008	13073 7832 8	黒毛和種	H29.11.9	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5009	13073 7831 1	黒毛和種	H29.11.9	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5010	15119 1742 9	交雑種	H29.11.9	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5011	15052 4629 0	交雑種	H29.11.9	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5012	13629 9290 3	交雑種	H29.11.9	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5013	12538 7101 0	乳用種	H29.11.9	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5014	13410 7924 3	乳用種	H29.11.9	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5015	12592 4035 3	乳用種	H29.11.9	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5016	14547 9880 2	交雑種	H29.11.9	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5017	14547 9882 6	交雑種	H29.11.9	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5018	14782 2285 7	黒毛和種	H29.11.9	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5019	15014 3618 3	黒毛和種	H29.11.9	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5020	14600 4662 1	黒毛和種	H29.11.9	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5021	14278 0821 7	黒毛和種	H29.11.9	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5022	14095 5992 2	黒毛和種	H29.11.9	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5023	08626 5346 8	交雑種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5024	08626 5343 7	交雑種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5025	08626 5348 2	交雑種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5026	14636 6066 4	乳用種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5027	14636 6073 2	乳用種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5028	14636 6071 8	乳用種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5029	14636 6076 3	乳用種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5030	13981 4817 6	交雑種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5031	15015 6707 8	交雑種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5032	14300 9591 8	交雑種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5033	14718 0491 3	交雑種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5034	13981 4816 9	交雑種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5035	14877 3274 3	交雑種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5036	14877 3272 9	交雑種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)

5037	15014 3509 4	黒毛和種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5038	13690 7973 7	黒毛和種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5039	14455 6182 8	黒毛和種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5040	15014 3301 4	黒毛和種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5041	13690 7848 8	黒毛和種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5042	13736 9327 1	黒毛和種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5043	13726 7135 5	黒毛和種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5044	14305 2254 4	黒毛和種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5045	13789 3439 3	黒毛和種	H29.11.8	H29.11.10	不検出(<25Bq/kg)
5046	13716 5811 1	黒毛和種	H29.11.8	H29.11.10	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40、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

<p>【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</p>
