

平成29年10月4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)
4127	13378 0054 7	乳用種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4128	14946 2993 7	交雑種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4129	15052 5128 7	交雑種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4130	14881 5954 9	交雑種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4131	14888 1740 1	交雑種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4132	15052 5126 3	交雑種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4133	14873 5285 9	交雑種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4134	14881 5301 1	交雑種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4135	14881 5305 9	交雑種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4136	13555 6660 9	交雑種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4137	13555 6661 6	交雑種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4138	13430 0882 1	黒毛和種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4139	13461 8435 5	黒毛和種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4140	14419 1101 6	黒毛和種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4141	13055 9434 8	乳用種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4142	13698 0594 7	乳用種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4143	13105 0446 2	乳用種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4144	13701 2951 3	乳用種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4145	08597 4866 5	乳用種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4146	08612 5197 9	乳用種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4147	08597 4912 9	乳用種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4148	08574 4736 2	乳用種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4149	13538 8685 3	乳用種	H29.10.3	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4150	13690 6349 1	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4151	13690 6314 9	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4152	15014 3188 1	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4153	14776 0913 0	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4154	13690 8714 5	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4155	13690 8530 1	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4156	15014 2227 8	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)

4157	13690 5931 9	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4158	15014 3193 5	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4159	15014 3236 9	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4160	14776 1726 5	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4161	14593 2302 3	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4162	10292 9206 3	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4163	15082 1667 2	交雑種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4164	13700 2927 1	交雑種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4165	13700 2929 5	交雑種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4166	13700 2928 8	交雑種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4167	14005 2852 1	乳用種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4168	14637 4531 6	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4169	10076 4939 1	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4170	14718 6031 5	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4171	14411 0950 5	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4172	13927 9198 9	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	不検出(<25Bq/kg)
4173	13467 4553 2	黒毛和種	H29.10.2	H29.10.4	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47、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
--