

平成30年9月28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)
4104	13927 9584 0	黒毛和種	H30.9.27	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4105	14784 3520 2	黒毛和種	H30.9.27	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4106	13713 3676 7	交雑種	H30.9.27	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4107	15033 1294 2	交雑種	H30.9.27	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4108	13894 2718 1	黒毛和種	H30.9.27	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4109	15176 5505 9	黒毛和種	H30.9.27	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4110	15084 9952 5	交雑種	H30.9.27	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4111	02692 1183 4	乳用種	H30.9.27	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4112	02786 1338 4	乳用種	H30.9.27	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4113	13608 2387 2	黒毛和種	H30.9.27	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4114	13847 4287 6	黒毛和種	H30.9.27	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4115	14098 2551 5	黒毛和種	H30.9.27	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4116	08644 5646 3	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4117	08647 5617 4	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4118	14376 1357 3	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4119	14019 5617 0	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4120	13645 3329 6	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4121	15211 1879 3	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4122	08644 5658 6	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4123	08632 5731 3	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4124	15356 3313 8	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4125	13571 6775 0	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4126	08632 5744 3	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4127	14907 9714 2	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4128	15177 4396 1	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4129	13451 4023 9	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4130	13686 4717 3	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4131	14019 5616 3	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4132	08400 5884 1	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4133	13686 4715 9	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4134	15082 6093 4	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4135	15356 3311 4	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4136	08647 5609 9	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4137	15100 4917 6	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4138	15008 3831 5	交雑種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4139	13801 4273 1	乳用種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4140	13417 8234 1	乳用種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4141	12580 0794 0	乳用種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4142	13476 4279 3	乳用種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4143	13505 9532 1	乳用種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4144	13883 5317 7	黒毛和種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4145	11734 6507 8	黒毛和種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4146	13593 8879 5	黒毛和種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4147	15357 5827 5	黒毛和種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4148	13883 5261 3	黒毛和種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4149	13593 8828 3	黒毛和種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4150	15299 3590 3	乳用種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)
4151	13368 3277 8	乳用種	H30.9.26	H30.9.28	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本、佐久、中野のと畜場から搬入されました)

※検査検体数48、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