

平成29年1月26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)
7001	13480 6181 4	乳用種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7002	13937 4527 1	黒毛和種	H29.1.25	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7003	13479 9512 7	黒毛和種	H29.1.25	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7004	13738 4785 8	黒毛和種	H29.1.25	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7005	13738 4652 3	黒毛和種	H29.1.25	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7006	13823 8370 5	黒毛和種	H29.1.25	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7007	14682 1014 7	乳用種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7008	12538 6732 7	乳用種	H29.1.25	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7009	12538 6723 5	乳用種	H29.1.25	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7010	12393 9350 5	乳用種	H29.1.25	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7011	12538 6715 0	乳用種	H29.1.25	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7012	12579 0885 9	乳用種	H29.1.25	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7013	13517 5718 6	乳用種	H29.1.25	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7014	12419 5264 6	乳用種	H29.1.25	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7015	13665 1809 3	乳用種	H29.1.25	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7016	08624 5097 5	交雑種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7017	14877 3242 2	交雑種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7018	14346 0035 4	交雑種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7019	08624 5076 0	交雑種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7020	14721 5585 4	交雑種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7021	08624 5075 3	交雑種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7022	08621 5347 0	交雑種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7023	14877 3240 8	交雑種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7024	14755 5565 1	交雑種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7025	14630 9568 8	交雑種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7026	08624 5035 7	交雑種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7027	08621 5326 5	交雑種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7028	13601 2868 7	交雑種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7029	13693 2811 8	乳用種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7030	13693 2813 2	乳用種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7031	08621 5416 3	乳用種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7032	14837 2203 8	乳用種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7033	14837 1293 0	乳用種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7034	08621 5402 6	乳用種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7035	14547 1291 4	乳用種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7036	13659 9508 6	乳用種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7037	13454 2780 4	乳用種	H29.1.23	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7038	13402 1974 9	黒毛和種	H29.1.24	H29.1.26	不検出(<25Bq/kg)
7039	13716 5809 8	黒毛和種	H29.1.24	H29.1.26	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39、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)若林 秀行
(担当)荒井 一哉 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