

平成29年3月23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)
8108	13073 7835 9	黒毛和種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8109	13659 6553 9	黒毛和種	H29.3.22	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8110	14362 2228 8	黒毛和種	H29.3.22	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8111	13659 6669 7	黒毛和種	H29.3.22	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8112	12536 5147 6	乳用種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8113	14572 8145 5	交雑種	H29.3.22	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8114	08629 0415 7	交雑種	H29.3.22	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8115	13693 2801 9	交雑種	H29.3.22	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8116	13704 9191 7	黒毛和種	H29.3.22	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8117	14551 6260 2	交雑種	H29.3.22	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8118	14873 6681 8	乳用種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8119	13614 2081 0	乳用種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8120	08588 2658 6	乳用種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8121	14337 2336 8	乳用種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8122	14137 1443 0	乳用種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8123	14888 5457 4	乳用種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8124	13545 2317 7	乳用種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8125	15087 1965 4	乳用種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8126	14759 2043 5	乳用種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8127	13619 2458 5	乳用種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8128	14874 0723 8	乳用種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8129	13895 1556 7	乳用種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8130	13736 9038 6	黒毛和種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8131	14776 1542 1	黒毛和種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8132	13736 8609 9	黒毛和種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8133	14776 2305 1	黒毛和種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8134	14455 6720 2	黒毛和種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8135	14455 5616 9	黒毛和種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8136	14455 5602 2	黒毛和種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8137	13736 8327 2	黒毛和種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8138	14341 0181 3	黒毛和種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8139	13736 5980 2	黒毛和種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8140	14341 3372 2	黒毛和種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8141	13937 3426 8	黒毛和種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)
8142	13507 4180 3	黒毛和種	H29.3.21	H29.3.23	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本、佐久のと畜場から搬入されました)

※検査検体数35、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】

(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

【検査場所】
長野県松本家畜保健衛生所

電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp