

平成28年2月22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)
7602	12589 0678 6	乳用種	H28.2.18	H28.2.20	不検出(<25Bq/kg)
7603	12394 2085 0	乳用種	H28.2.18	H28.2.20	不検出(<25Bq/kg)
7604	12589 9258 1	乳用種	H28.2.18	H28.2.20	不検出(<25Bq/kg)
7605	12355 4962 3	乳用種	H28.2.18	H28.2.20	不検出(<25Bq/kg)
7606	12355 4290 7	乳用種	H28.2.18	H28.2.20	不検出(<25Bq/kg)
7607	10171 1749 1	黒毛和種	H28.2.18	H28.2.20	不検出(<25Bq/kg)
7608	13644 8430 7	黒毛和種	H28.2.19	H28.2.20	不検出(<25Bq/kg)
7609	13500 1193 7	乳用種	H28.2.19	H28.2.20	不検出(<25Bq/kg)
7610	13803 3076 3	乳用種	H28.2.19	H28.2.20	不検出(<25Bq/kg)
7611	13411 4877 2	乳用種	H28.2.18	H28.2.20	不検出(<25Bq/kg)
7612	12560 4336 0	乳用種	H28.2.18	H28.2.20	不検出(<25Bq/kg)
7613	10078 8613 0	黒毛和種	H28.2.18	H28.2.20	不検出(<25Bq/kg)
7614	14451 5837 0	黒毛和種	H28.2.18	H28.2.20	不検出(<25Bq/kg)
7615	13478 6180 4	黒毛和種	H28.2.18	H28.2.20	不検出(<25Bq/kg)
7616	13478 6091 3	黒毛和種	H28.2.18	H28.2.20	不検出(<25Bq/kg)
7617	13716 7248 3	黒毛和種	H28.2.18	H28.2.20	不検出(<25Bq/kg)
7618	12581 9085 7	乳用種	H28.2.19	H28.2.22	不検出(<25Bq/kg)
7619	12588 2161 4	乳用種	H28.2.19	H28.2.22	不検出(<25Bq/kg)
7620	12589 4265 4	乳用種	H28.2.19	H28.2.22	不検出(<25Bq/kg)
7621	13377 8557 8	乳用種	H28.2.19	H28.2.22	不検出(<25Bq/kg)
7622	12084 8903 1	黒毛和種	H28.2.19	H28.2.22	不検出(<25Bq/kg)
7623	13417 0640 8	乳用種	H28.2.19	H28.2.22	不検出(<25Bq/kg)
7624	13521 0798 0	乳用種	H28.2.19	H28.2.22	不検出(<25Bq/kg)
7625	02466 3924 8	乳用種	H28.2.19	H28.2.22	不検出(<25Bq/kg)
7626	02441 1959 9	乳用種	H28.2.19	H28.2.22	不検出(<25Bq/kg)
7627	03061 0932 2	乳用種	H28.2.19	H28.2.22	不検出(<25Bq/kg)
7628	12652 0766 1	乳用種	H28.2.19	H28.2.22	不検出(<25Bq/kg)
7629	05257 0545 9	乳用種	H28.2.19	H28.2.22	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28、全て不検出

【検査機器】

Nal(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)伊藤 洋人
(担当)荒井 一哉 後藤 義明
電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp