

平成29年10月11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)
4291	13447 2620 5	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4292	13000 2425 3	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4293	12589 2408 7	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4294	12538 6730 3	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4295	03628 0740 8	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4296	02450 2396 3	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4297	13519 4531 6	黒毛和種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4298	13410 9339 3	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4299	13558 5157 6	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4300	12170 4657 7	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4301	12497 5323 8	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4302	13000 2431 4	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4303	14277 2125 7	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4304	14719 2175 7	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4305	14473 0958 9	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4306	13549 4562 7	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4307	14344 2635 0	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4308	13472 8413 9	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4309	14636 4679 8	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)
4310	13027 4287 2	乳用種	H29.10.10	H29.10.11	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本と畜場から搬入されました)

※検査検体数20、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】

長野県松本畜産保健衛生所

(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

長野県松本市保健衛生所

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