

平成28年9月30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)
4094	13395 3796 0	黒毛和種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4095	13464 8873 6	交雑種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4096	14103 3612 3	交雑種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4097	14551 7372 1	交雑種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4098	12566 4917 3	乳用種	H28.9.28	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4099	12592 4821 2	乳用種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4100	14543 5138 0	交雑種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4101	14543 5139 7	交雑種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4102	13789 6000 2	黒毛和種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4103	14445 3629 2	黒毛和種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4104	08612 6772 7	交雑種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4105	11854 1923 6	乳用種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4106	13665 4247 0	乳用種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4107	12459 5519 3	乳用種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4108	12419 5267 7	乳用種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4109	14362 8296 1	交雑種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4110	14543 3184 9	交雑種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4111	14317 0570 0	交雑種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4112	13856 1210 9	交雑種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4113	13491 6645 7	交雑種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4114	14362 8287 9	交雑種	H28.9.29	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4115	13469 2828 7	乳用種	H28.9.28	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4116	12316 1106 5	乳用種	H28.9.28	H28.9.30	不検出(<25Bq/kg)
4117	13354 4007 3	乳用種	H28.9.28	H28.9.30	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24、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