

平成27年10月19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)
4694	12536 0280 5	乳用種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4695	12423 7693 9	乳用種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4696	12459 6620 5	乳用種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4697	12533 7911 0	乳用種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4698	02448 5423 0	乳用種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4699	12538 9111 7	乳用種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4700	12634 3667 4	乳用種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4701	12459 5912 2	乳用種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4702	10294 5650 2	乳用種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4703	13427 9804 4	乳用種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4704	12534 2215 1	乳用種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4705	13411 4852 9	乳用種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4706	12394 5521 0	乳用種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4707	13511 3683 7	乳用種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4708	13505 1579 4	黒毛和種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4709	08599 4386 2	黒毛和種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4710	13605 0094 0	黒毛和種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4711	13431 3718 7	黒毛和種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4712	13508 4319 4	黒毛和種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4713	13769 7112 3	黒毛和種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4714	13525 1696 6	交雑種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4715	13493 3588 4	乳用種	H27.10.15	H27.10.17	不検出(<25Bq/kg)
4716	13397 7225 5	黒毛和種	H27.10.16	H27.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4717	13758 3194 7	黒毛和種	H27.10.16	H27.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4718	13622 5893 1	黒毛和種	H27.10.16	H27.10.19	不検出(<25Bq/kg)
4719	13758 3268 5	黒毛和種	H27.10.16	H27.10.19	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26、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)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