

平成28年2月1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)
7182	13516 8068 2	乳用種	H28.1.28	H28.1.30	不検出(<25Bq/kg)
7183	13356 2924 9	黒毛和種	H28.1.29	H28.1.30	不検出(<25Bq/kg)
7184	13617 2309 6	黒毛和種	H28.1.29	H28.1.30	不検出(<25Bq/kg)
7185	13459 9441 2	交雑種	H28.1.29	H28.1.30	不検出(<25Bq/kg)
7186	13459 9442 9	交雑種	H28.1.29	H28.1.30	不検出(<25Bq/kg)
7187	13551 8841 2	交雑種	H28.1.29	H28.1.30	不検出(<25Bq/kg)
7188	13628 8302 7	乳用種	H28.1.29	H28.1.30	不検出(<25Bq/kg)
7189	13511 0738 7	乳用種	H28.1.29	H28.1.30	不検出(<25Bq/kg)
7190	13898 3710 2	黒毛和種	H28.1.29	H28.1.30	不検出(<25Bq/kg)
7191	13698 8306 8	黒毛和種	H28.1.29	H28.1.30	不検出(<25Bq/kg)
7192	12577 9282 3	乳用種	H28.1.28	H28.2.1	不検出(<25Bq/kg)
7193	14450 0416 5	黒毛和種	H28.1.29	H28.2.1	不検出(<25Bq/kg)
7194	14450 2113 1	黒毛和種	H28.1.29	H28.2.1	不検出(<25Bq/kg)
7195	14450 2125 4	黒毛和種	H28.1.29	H28.2.1	不検出(<25Bq/kg)
7196	13704 9822 0	黒毛和種	H28.1.29	H28.2.1	不検出(<25Bq/kg)
7197	08609 4431 5	黒毛和種	H28.1.29	H28.2.1	不検出(<25Bq/kg)
7198	13413 3825 8	黒毛和種	H28.1.29	H28.2.1	不検出(<25Bq/kg)
7199	13526 9411 4	黒毛和種	H28.1.29	H28.2.1	不検出(<25Bq/kg)
7200	13691 4177 9	黒毛和種	H28.1.29	H28.2.1	不検出(<25Bq/kg)
7201	13529 6957 1	黒毛和種	H28.1.29	H28.2.1	不検出(<25Bq/kg)
7202	13539 8593 8	黒毛和種	H28.1.29	H28.2.1	不検出(<25Bq/kg)

(検体は松本、中野のと畜場から搬入されました)

※検査検体数21、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