

## 肉牛の放射性物質検査結果(2月28日)

※本日検査分8検体は全て不検出でした。

番号	個体識別番号	種別(品種)	と畜月日	放射性セシウム
8070	13384 4777 2	乳用種	H27.2.26	不検出
8071	13384 4785 7	乳用種	H27.2.26	不検出
8072	13665 6453 3	黒毛和種	H27.2.26	不検出
8073	13500 3412 7	黒毛和種	H27.2.26	不検出
8074	14091 1605 7	黒毛和種	H27.2.26	不検出
8075	13526 2084 7	黒毛和種	H27.2.26	不検出
8076	14090 0507 8	黒毛和種	H27.2.26	不検出
8077	13373 1096 1	黒毛和種	H27.2.26	不検出

(本日の検体は佐久、中野のと畜場から搬入されました)

【検査機器】

NaI 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

【検査場所】

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)本井 治  
(担当)吉田 新一 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