

## 肉牛の放射性物質検査結果(2月2日)

※本日検査分11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
7526	13358 3020 1	黒毛和種	H27.1.30	不検出
7527	13509 2560 9	黒毛和種	H27.1.30	不検出
7528	13509 2634 7	黒毛和種	H27.1.30	不検出
7529	13534 9662 5	黒毛和種	H27.1.30	不検出
7530	13459 7833 7	黒毛和種	H27.1.30	不検出
7531	14086 1155 3	黒毛和種	H27.1.30	不検出
7532	13419 9321 1	黒毛和種	H27.1.30	不検出
7533	08598 4121 2	黒毛和種	H27.1.30	不検出
7534	13813 0032 1	黒毛和種	H27.1.30	不検出
7535	08435 7105 7	黒毛和種	H27.1.30	不検出
7536	13459 8206 8	黒毛和種	H27.1.30	不検出

(本日の検体は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