

## 肉牛の放射性物質検査結果(1月14日)

※本日検査分10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
6833	13377 4632 6	黒毛和種	H26.1.11	不検出
6834	12566 3047 8	乳用種	H26.1.13	不検出
6835	12562 4031 8	乳用種	H26.1.13	不検出
6836	13505 0616 7	交雑種	H26.1.13	不検出
6837	13604 5094 8	交雑種	H26.1.13	不検出
6838	13398 6561 2	交雑種	H26.1.13	不検出
6839	13731 0402 9	交雑種	H26.1.13	不検出
6840	13398 6562 9	交雑種	H26.1.13	不検出
6841	12422 1886 4	乳用種	H26.1.9	不検出
6842	13822 0873 2	乳用種	H26.1.10	不検出

(本日の検体は飯田、松本の 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 小林 仁  
電話:026-235-7233(直通)  
026-232-0111(内線3178)  
FAX:026-235-7481