

## 肉牛の放射性物質検査結果(5月7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
807	12589 6850 0	交雑種	H25.5.6	不検出
808	13037 7966 2	交雑種	H25.5.6	不検出
809	13037 7965 5	交雑種	H25.5.6	不検出
810	13357 9513 5	交雑種	H25.5.6	不検出
811	13389 3281 0	交雑種	H25.5.6	不検出
812	10297 0448 1	交雑種	H25.5.6	不検出
813	13344 8271 5	交雑種	H25.5.6	不検出
814	10297 0446 7	交雑種	H25.5.6	不検出
815	13013 6741 0	交雑種	H25.5.6	不検出
816	13005 4345 7	黒毛和種	H25.5.2	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  
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp