## 肉牛の放射性物質検査結果(2月24日)

## ※本日検査分16検体は全て不検出でした。

次不口快量力10保件は至て17快出で07c。				
番号	個体識別番 <del>号</del>	種別(品種)	と畜月日	放射性セシウム
7968	12693 0491 5	乳用種	H27.2.20	不検出
7969	13858 0537 2	交雑種	H27.2.23	不検出
7970	13438 9659 6	交雑種	H27.2.23	不検出
7971	13859 0061 9	交雑種	H27.2.23	不検出
7972	13858 0531 0	交雑種	H27.2.23	不検出
7973	13461 9609 9	黒毛和種	H27.2.23	不検出
7974	10294 8135 1	黒毛和種	H27.2.23	不検出
7975	13358 1419 5	黒毛和種	H27.2.23	不検出
7976	12589 0669 4	乳用種	H27.2.23	不検出
7977	12589 0670 0	乳用種	H27.2.23	不検出
7978	12538 7117 1	乳用種	H27.2.23	不検出
7979	13348 3493 4	乳用種	H27.2.23	不検出
7980	12589 0664 9	乳用種	H27.2.23	不検出
7981	13548 0450 4	黒毛和種	H27.2.20	不検出
7982	13389 8922 7	黒毛和種	H27.2.20	不検出
7983	08586 5803 3	黒毛和種	H27.2.20	不検出

## (本日の検体は松本、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】

測定下限值 25Bq/kg

【検査場所】

県松本家畜保健衛生所

(参考)

【基準值】

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