

## 肉牛の放射性物質検査結果(9月17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 |
|------|--------------|--------|----------|---------|
| 3924 | 13315 0909 5 | 交雑種    | H25.9.16 | 不検出     |
| 3925 | 13007 1393 5 | 交雑種    | H25.9.16 | 不検出     |
| 3926 | 13051 2746 1 | 交雑種    | H25.9.16 | 不検出     |
| 3927 | 13425 1573 3 | 交雑種    | H25.9.16 | 不検出     |
| 3928 | 13376 8936 4 | 交雑種    | H25.9.16 | 不検出     |
| 3929 | 12564 9510 7 | 交雑種    | H25.9.16 | 不検出     |
| 3930 | 13082 0278 3 | 交雑種    | H25.9.16 | 不検出     |
| 3931 | 12431 4524 4 | 乳用種    | H25.9.13 | 不検出     |

(本日の検体は佐久、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)