

肉牛の放射性物質検査結果(11月29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 |
|------|--------------|--------|-----------|---------|
| 5992 | 14091 1373 5 | 黒毛和種 | H26.11.27 | 不検出 |
| 5993 | 13558 3368 8 | 黒毛和種 | H26.11.27 | 不検出 |
| 5994 | 13808 0151 5 | 黒毛和種 | H26.11.27 | 不検出 |
| 5995 | 13804 9844 9 | 黒毛和種 | H26.11.27 | 不検出 |
| 5996 | 13558 4004 4 | 黒毛和種 | H26.11.27 | 不検出 |
| 5997 | 13558 3933 8 | 黒毛和種 | H26.11.27 | 不検出 |
| 5998 | 13417 7336 3 | 黒毛和種 | H26.11.27 | 不検出 |
| 5999 | 13366 3313 9 | 黒毛和種 | H26.11.27 | 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