

## 肉牛の放射性物質検査結果(10月26日)

※本日検査分16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
4762	10288 6012 6	黒毛和種	H25.10.23	不検出
4763	13087 4346 0	交雑種	H25.10.25	不検出
4764	13382 9406 2	交雑種	H25.10.25	不検出
4765	13368 2093 5	交雑種	H25.10.25	不検出
4766	13368 2085 0	交雑種	H25.10.25	不検出
4767	13504 0166 0	交雑種	H25.10.25	不検出
4768	13027 2445 8	交雑種	H25.10.25	不検出
4769	13720 1219 6	交雑種	H25.10.25	不検出
4770	08581 4074 3	交雑種	H25.10.25	不検出
4771	13027 2448 9	交雑種	H25.10.25	不検出
4772	13402 6859 4	交雑種	H25.10.25	不検出
4773	13087 4352 1	交雑種	H25.10.25	不検出
4774	08547 4044 2	交雑種	H25.10.25	不検出
4775	08548 6555 8	黒毛和種	H25.10.25	不検出
4776	08548 6552 7	黒毛和種	H25.10.25	不検出
4777	12627 2223 5	乳用種	H25.10.25	不検出

(本日の検体は、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)