

## 肉牛の放射性物質検査結果(11月11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
5128	12988 4201 3	黒毛和種	H25.11.8	不検出
5129	12988 0955 9	黒毛和種	H25.11.8	不検出
5130	13015 3684 7	黒毛和種	H25.11.8	不検出
5131	12989 2959 2	黒毛和種	H25.11.8	不検出
5132	12581 6800 9	黒毛和種	H25.11.8	不検出
5133	12988 3519 0	黒毛和種	H25.11.8	不検出
5134	13020 2820 4	黒毛和種	H25.11.8	不検出
5135	12460 2735 6	乳用種	H25.11.8	不検出
5136	01112 0912 5	乳用種	H25.11.8	不検出
5137	05931 0395 9	乳用種	H25.11.8	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 小林 仁  
電話:026-235-7233(直通)  
026-232-0111(内線3178)