

## 肉牛の放射性物質検査結果(5月13日)

※本日検査分13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
945	12592 4033 9	乳用種	H26.5.9	不検出
946	12459 8403 2	乳用種	H26.5.9	不検出
947	13363 5105 7	交雑種	H26.5.12	不検出
948	13351 6444 3	交雑種	H26.5.12	不検出
949	13351 1976 4	交雑種	H26.5.12	不検出
950	13499 0641 1	交雑種	H26.5.12	不検出
951	13351 1974 0	交雑種	H26.5.12	不検出
952	13347 3523 1	黒毛和種	H26.5.12	不検出
953	08574 4636 5	黒毛和種	H26.5.12	不検出
954	13576 9285 6	黒毛和種	H26.5.12	不検出
955	13371 0917 6	黒毛和種	H26.5.12	不検出
956	13385 8410 1	黒毛和種	H26.5.12	不検出
957	12390 2097 5	乳用種	H26.5.9	不検出

(本日の検体は飯田、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 後藤 義明  
電話: 026-235-7233(直通)  
026-232-0111(内線3178)  
FAX: 026-235-7481