

## 肉牛の放射性物質検査結果(5月8日)

※本日検査分20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
820	13814 0602 3	黒毛和種	H26.5.7	不検出
821	13352 8955 9	黒毛和種	H26.5.7	不検出
822	13814 0617 7	黒毛和種	H26.5.7	不検出
823	13349 8850 7	黒毛和種	H26.5.7	不検出
824	13352 8968 9	黒毛和種	H26.5.7	不検出
825	13515 0304 2	交雑種	H26.5.7	不検出
826	13489 1831 6	交雑種	H26.5.7	不検出
827	13005 3939 9	交雑種	H26.5.7	不検出
828	13456 8978 3	交雑種	H26.5.7	不検出
829	13345 6676 7	黒毛和種	H26.5.7	不検出
830	13504 1048 8	交雑種	H26.5.7	不検出
831	13403 0736 1	交雑種	H26.5.7	不検出
832	13433 1967 5	交雑種	H26.5.7	不検出
833	13693 0933 9	交雑種	H26.5.7	不検出
834	13534 0246 6	交雑種	H26.5.7	不検出
835	02003 1249 1	黒毛和種	H26.5.7	不検出
836	12231 0348 6	乳用種	H26.5.7	不検出
837	12578 8576 1	乳用種	H26.5.7	不検出
838	12525 8178 1	乳用種	H26.5.7	不検出
839	12597 5173 6	乳用種	H26.5.7	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 後藤 義明  
電話:026-235-7233(直通)  
026-232-0111(内線3178)  
FAX:026-235-7481