

肉牛の放射性物質検査結果(5月2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
763	13011 4835 4	乳用種	H27.4.30	不検出
764	02756 0807 9	乳用種	H27.5.1	不検出
765	13378 7793 8	黒毛和種	H27.5.1	不検出
766	14200 0266 7	黒毛和種	H27.4.30	不検出
767	13463 8983 5	黒毛和種	H27.4.30	不検出
768	13691 3963 9	黒毛和種	H27.4.30	不検出
769	12575 7699 7	乳用種	H27.4.30	不検出
770	13419 2692 9	黒毛和種	H27.5.1	不検出

(本日の検体は松本、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)伊藤 洋人
(担当)荒井 一哉 後藤 義明
電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp