

肉牛の放射性物質検査結果(3月24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
8579	12460 0543 9	乳用種	H27.3.20	不検出
8580	01207 0724 7	乳用種	H27.3.20	不検出
8581	12622 0293 5	乳用種	H27.3.20	不検出
8582	13489 1308 3	交雑種	H27.3.23	不検出
8583	13413 7679 3	交雑種	H27.3.23	不検出
8584	13560 9919 9	乳用種	H27.3.23	不検出
8585	12317 7037 3	乳用種	H27.3.23	不検出
8586	13419 5206 5	黒毛和種	H27.3.23	不検出
8587	08579 8172 9	黒毛和種	H27.3.20	不検出
8588	13944 1111 3	黒毛和種	H27.3.20	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)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
E-mail:enchiku@pref.nagano.lg.jp