

肉牛の放射性物質検査結果(3月3日)

※本日検査分16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
8086	13837 0155 3	黒毛和種	H27.3.2	不検出
8087	13813 0115 1	黒毛和種	H27.3.2	不検出
8088	13423 8359 2	黒毛和種	H27.3.2	不検出
8089	13480 8150 8	黒毛和種	H27.3.2	不検出
8090	13560 4020 7	交雑種	H27.3.2	不検出
8091	13376 4483 7	交雑種	H27.3.2	不検出
8092	13560 4021 4	交雑種	H27.3.2	不検出
8093	13411 4160 5	交雑種	H27.3.2	不検出
8094	13418 7072 7	交雑種	H27.3.2	不検出
8095	10173 0359 7	黒毛和種	H27.3.2	不検出
8096	13835 2229 5	乳用種	H27.3.2	不検出
8097	12421 3015 9	乳用種	H27.3.2	不検出
8098	08546 0265 8	乳用種	H27.3.2	不検出
8099	13354 8288 2	黒毛和種	H27.3.2	不検出
8100	13927 0805 5	黒毛和種	H27.3.2	不検出
8101	12578 9688 0	乳用種	H27.2.27	不検出

(本日の検体は松本、飯田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