

肉牛の放射性物質検査結果(7月12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
2368	13379 8757 6	交雑種	H25.7.11	不検出
2369	12394 4124 4	交雑種	H25.7.11	不検出
2370	13347 3512 5	交雑種	H25.7.11	不検出
2371	10449 7627 6	黒毛和種	H25.7.11	不検出
2372	12538 9873 4	乳用種	H25.7.11	不検出
2373	12430 9403 0	乳用種	H25.7.11	不検出
2374	12394 4140 4	乳用種	H25.7.11	不検出
2375	13796 5640 9	乳用種	H25.7.11	不検出
2376	12562 1670 2	交雑種	H25.7.11	不検出
2377	12631 7469 9	黒毛和種	H25.7.11	不検出
2378	13041 8857 9	交雑種	H25.7.11	不検出
2379	10449 8402 8	黒毛和種	H25.7.11	不検出
2380	08416 9508 3	黒毛和種	H25.7.11	不検出
2381	08416 9322 5	黒毛和種	H25.7.11	不検出
2382	08416 8724 8	黒毛和種	H25.7.11	不検出
2383	13347 2538 6	黒毛和種	H25.7.11	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 小林 仁
電話:026-235-7233(直通)
026-232-0111(内線3178)
FAX:026-235-7481