

肉牛の放射性物質検査結果(4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
343	11657 5306 0	乳用種	H25.4.10	不検出
344	13151 1264 8	交雑種	H25.4.11	不検出
345	13056 0776 5	交雑種	H25.4.11	不検出
346	13012 6862 5	黒毛和種	H25.4.11	不検出
347	12566 3634 0	黒毛和種	H25.4.11	不検出
348	08429 9509 0	黒毛和種	H25.4.11	不検出
349	13020 8390 6	交雑種	H25.4.11	不検出
350	10294 3006 9	黒毛和種	H25.4.11	不検出
351	13011 9915 8	交雑種	H25.4.11	不検出
352	12538 4816 6	乳用種	H25.4.11	不検出
353	12393 9166 2	乳用種	H25.4.11	不検出
354	02669 0645 0	乳用種	H25.4.11	不検出
355	03056 0691 4	乳用種	H25.4.11	不検出
356	02399 0864 1	乳用種	H25.4.11	不検出
357	02400 8173 9	乳用種	H25.4.11	不検出
358	12355 4029 3	乳用種	H25.4.10	不検出

(本日の検体は佐久、飯田、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

E-mail: enchiku@pref.nagano.lg.jp