

肉牛の放射性物質検査結果(4月7日)

※本日検査分12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
149	12456 5076 0	乳用種	H27.4.3	不検出
150	12394 0758 5	乳用種	H27.4.3	不検出
151	12538 2513 6	乳用種	H27.4.3	不検出
152	12392 1993 5	乳用種	H27.4.3	不検出
153	13472 9180 9	交雑種	H27.4.6	不検出
154	13516 8062 0	交雑種	H27.4.6	不検出
155	13534 6430 3	交雑種	H27.4.6	不検出
156	13364 2640 3	交雑種	H27.4.6	不検出
157	14049 1035 3	交雑種	H27.4.6	不検出
158	08586 1651 4	交雑種	H27.4.6	不検出
159	13898 1096 9	交雑種	H27.4.6	不検出
160	10294 1797 8	乳用種	H27.4.3	不検出

(本日の検体は松本の 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