

## 肉牛の放射性物質検査結果(1月24日)

※本日検査分15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
7383	12532 7654 9	黒毛和種	H27.1.21	不検出
7384	12459 2918 7	乳用種	H27.1.22	不検出
7385	13359 4593 6	黒毛和種	H27.1.23	不検出
7386	13021 4097 5	乳用種	H27.1.23	不検出
7387	13440 6727 8	交雑種	H27.1.23	不検出
7388	13440 6728 5	交雑種	H27.1.23	不検出
7389	13914 1404 9	黒毛和種	H27.1.23	不検出
7390	13699 1180 8	黒毛和種	H27.1.23	不検出
7391	13345 4550 2	黒毛和種	H27.1.23	不検出
7392	13928 0136 7	黒毛和種	H27.1.23	不検出
7393	13926 7984 3	黒毛和種	H27.1.23	不検出
7394	13560 4016 0	交雑種	H27.1.23	不検出
7395	13417 8211 2	乳用種	H27.1.22	不検出
7396	12363 9616 5	乳用種	H27.1.22	不検出
7397	04250 0569 7	乳用種	H27.1.22	不検出

(本日の検体は佐久、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