

## 肉牛の放射性物質検査結果(3月15日)

※本日検査分39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
8103	12539 1419 9	乳用種	H26.3.14	不検出
8104	10294 1905 7	乳用種	H25.3.14	不検出
8105	13576 2882 4	乳用種	H25.3.14	不検出
8106	13358 2998 4	交雑種	H25.3.14	不検出
8107	13633 6564 5	交雑種	H25.3.14	不検出
8108	13358 3006 5	交雑種	H25.3.14	不検出
8109	08574 4668 6	交雑種	H25.3.14	不検出
8110	13723 0824 4	交雑種	H25.3.14	不検出
8111	13494 4394 7	交雑種	H25.3.14	不検出
8112	13515 9445 3	交雑種	H25.3.14	不検出
8113	13379 7233 6	交雑種	H25.3.14	不検出
8114	08581 4173 3	交雑種	H25.3.14	不検出
8115	13504 6472 6	交雑種	H25.3.14	不検出
8116	13396 5934 1	交雑種	H25.3.14	不検出
8117	13515 9443 9	交雑種	H25.3.14	不検出
8118	13401 9724 5	交雑種	H25.3.14	不検出
8119	13633 7975 8	交雑種	H25.3.14	不検出
8120	13401 7037 8	交雑種	H25.3.14	不検出
8121	13424 6671 4	交雑種	H25.3.14	不検出
8122	12169 9372 8	乳用種	H25.3.14	不検出
8123	08580 6631 9	交雑種	H25.3.14	不検出
8124	08580 6632 6	交雑種	H25.3.14	不検出
8125	13556 6562 3	黒毛和種	H25.3.14	不検出
8126	13576 7432 6	黒毛和種	H25.3.14	不検出
8127	12173 4125 2	乳用種	H25.3.14	不検出
8128	12096 6926 5	乳用種	H25.3.14	不検出
8129	12193 6970 4	乳用種	H25.3.14	不検出
8130	13476 1751 7	黒毛和種	H25.3.13	不検出
8131	13374 4650 9	黒毛和種	H25.3.14	不検出
8132	13430 0298 0	黒毛和種	H25.3.14	不検出
8133	13719 4254 8	黒毛和種	H25.3.14	不検出
8134	13345 5986 8	黒毛和種	H25.3.14	不検出
8135	13442 0228 0	黒毛和種	H25.3.14	不検出
8136	13056 1998 0	黒毛和種	H25.3.14	不検出
8137	13538 8161 2	黒毛和種	H25.3.14	不検出
8138	13394 0611 2	黒毛和種	H25.3.14	不検出
8139	12104 2796 0	黒毛和種	H25.3.14	不検出
8140	13560 5229 3	黒毛和種	H25.3.14	不検出
8141	13442 0224 2	黒毛和種	H25.3.14	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