

## 肉牛の放射性物質検査結果(3月13日)

※本日検査分46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
8329	12153 4215 2	乳用種	H27.3.10	不検出
8330	04075 0805 5	乳用種	H27.3.10	不検出
8331	13786 0159 2	黒毛和種	H27.3.11	不検出
8332	13786 0226 1	黒毛和種	H27.3.11	不検出
8333	14109 0124 6	黒毛和種	H27.3.11	不検出
8334	13417 7601 2	黒毛和種	H27.3.11	不検出
8335	13804 1582 8	黒毛和種	H27.3.11	不検出
8336	13404 5915 2	黒毛和種	H27.3.11	不検出
8337	13352 0883 3	黒毛和種	H27.3.11	不検出
8338	13469 5624 2	交雑種	H27.3.11	不検出
8339	13803 6872 8	交雑種	H27.3.11	不検出
8340	14095 3564 3	交雑種	H27.3.11	不検出
8341	13501 4272 3	交雑種	H27.3.11	不検出
8342	08598 5722 0	交雑種	H27.3.11	不検出
8343	08598 5727 5	交雑種	H27.3.11	不検出
8344	13419 8744 9	黒毛和種	H27.3.11	不検出
8345	13516 8061 3	交雑種	H27.3.11	不検出
8346	12539 1039 9	乳用種	H27.3.10	不検出
8347	13477 4768 9	乳用種	H27.3.10	不検出
8348	13430 2101 1	乳用種	H27.3.10	不検出
8349	13762 1199 1	乳用種	H27.3.10	不検出
8350	13953 1159 7	乳用種	H27.3.10	不検出
8351	08608 6768 3	乳用種	H27.3.10	不検出
8352	13592 2410 9	乳用種	H27.3.10	不検出
8353	14306 0744 9	乳用種	H27.3.10	不検出
8354	13646 8311 3	乳用種	H27.3.10	不検出
8355	13554 2380 3	乳用種	H27.3.10	不検出
8356	14002 1052 5	乳用種	H27.3.10	不検出
8357	13821 1325 8	乳用種	H27.3.10	不検出
8358	13540 2017 1	乳用種	H27.3.10	不検出
8359	13406 4817 4	交雑種	H27.3.10	不検出

8360	13459 4655 8	交雑種	H27.3.10	不検出
8361	13469 2830 0	交雑種	H27.3.10	不検出
8362	13469 2829 4	交雑種	H27.3.10	不検出
8363	13467 4655 3	交雑種	H27.3.10	不検出
8364	13433 9501 3	交雑種	H27.3.10	不検出
8365	08593 4478 2	交雑種	H27.3.10	不検出
8366	08593 4480 5	交雑種	H27.3.10	不検出
8367	13473 3075 1	交雑種	H27.3.10	不検出
8368	13454 0341 9	交雑種	H27.3.10	不検出
8369	08593 4440 9	交雑種	H27.3.10	不検出
8370	08593 4454 6	交雑種	H27.3.10	不検出
8371	13492 3135 3	交雑種	H27.3.10	不検出
8372	13382 1779 5	交雑種	H27.3.10	不検出
8373	13431 2149 0	交雑種	H27.3.10	不検出
8374	13405 6217 3	交雑種	H27.3.10	不検出
8375	13815 8313 7	黒毛和種	H27.3.10	不検出
8376	13815 8317 5	黒毛和種	H27.3.10	不検出
8377	13815 8318 2	黒毛和種	H27.3.10	不検出
8378	10168 4374 2	黒毛和種	H27.3.10	不検出
8379	12624 3451 0	乳用種	H27.3.10	不検出
8380	13914 1365 3	黒毛和種	H27.3.10	不検出
8381	13914 1364 6	黒毛和種	H27.3.10	不検出
8382	13363 9566 2	黒毛和種	H27.3.10	不検出
8383	13914 1429 2	黒毛和種	H27.3.10	不検出
8384	13846 0948 3	黒毛和種	H27.3.10	不検出
8385	13835 4478 5	黒毛和種	H27.3.10	不検出
8386	13803 2587 5	黒毛和種	H27.3.10	不検出
8387	13497 3785 5	乳用種	H27.3.10	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 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

