

## 肉牛の放射性物質検査結果(7月11日)

※本日検査分36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
2332	12589 2359 2	黒毛和種	H25.7.9	不検出
2333	11859 2571 3	乳用種	H25.7.9	不検出
2334	13348 0965 9	黒毛和種	H25.7.10	不検出
2335	13349 0632 7	黒毛和種	H25.7.10	不検出
2336	13347 7025 6	黒毛和種	H25.7.10	不検出
2337	13348 1163 8	黒毛和種	H25.7.10	不検出
2338	13349 8103 4	黒毛和種	H25.7.10	不検出
2339	13347 7057 7	黒毛和種	H25.7.10	不検出
2340	13030 7234 3	交雑種	H25.7.10	不検出
2341	13055 2081 1	交雑種	H25.7.10	不検出
2342	08558 4415 6	交雑種	H25.7.10	不検出
2343	08558 4385 2	交雑種	H25.7.10	不検出
2344	12588 1378 7	黒毛和種	H25.7.10	不検出
2345	12448 9021 1	黒毛和種	H25.7.10	不検出
2346	12455 7583 4	乳用種	H25.7.10	不検出
2347	10295 4276 2	乳用種	H25.7.10	不検出
2348	02132 0370 0	乳用種	H25.7.10	不検出
2349	12393 9349 9	乳用種	H25.7.10	不検出
2350	12527 1384 7	乳用種	H25.7.10	不検出
2351	12435 6777 0	乳用種	H25.7.10	不検出
2352	12537 4452 9	乳用種	H25.7.10	不検出
2353	08547 4007 7	交雑種	H25.7.10	不検出
2354	08547 4006 0	交雑種	H25.7.10	不検出
2355	13052 6431 9	交雑種	H25.7.10	不検出
2356	13029 9949 8	交雑種	H25.7.10	不検出
2357	08547 4009 1	交雑種	H25.7.10	不検出
2358	13349 1709 5	交雑種	H25.7.10	不検出
2359	13029 9947 4	交雑種	H25.7.10	不検出
2360	08547 4014 5	交雑種	H25.7.10	不検出

2361	13052 6411 1	交雑種	H25.7.10	不検出
2362	08547 3941 5	交雑種	H25.7.10	不検出
2363	08547 3939 2	交雑種	H25.7.10	不検出
2364	12066 4141 7	乳用種	H25.7.10	不検出
2365	12318 1328 5	乳用種	H25.7.10	不検出
2366	12455 1091 0	乳用種	H25.7.10	不検出
2367	11890 5702 1	乳用種	H25.7.10	不検出

(本日の検体は佐久、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

<p>【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</p>
---