

肉牛の放射性物質検査結果(4月11日)

※本日検査分65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
278	13349 8005 1	黒毛和種	H25.4.10	不検出
279	13347 6656 3	黒毛和種	H25.4.10	不検出
280	13347 6660 0	黒毛和種	H25.4.10	不検出
281	13029 6952 1	交雑種	H25.4.10	不検出
282	12564 9453 7	交雑種	H25.4.10	不検出
283	12640 1654 7	交雑種	H25.4.10	不検出
284	13042 8716 6	交雑種	H25.4.10	不検出
285	13082 0273 8	交雑種	H25.4.10	不検出
286	13015 6967 8	交雑種	H25.4.10	不検出
287	13035 1422 5	交雑種	H25.4.10	不検出
288	12564 9444 5	交雑種	H25.4.10	不検出
289	12610 1670 0	交雑種	H25.4.10	不検出
290	12987 9504 3	黒毛和種	H25.4.10	不検出
291	13386 9487 9	黒毛和種	H25.4.10	不検出
292	05633 0485 0	乳用種	H25.4.10	不検出
293	12394 5805 1	乳用種	H25.4.10	不検出
294	12459 3522 5	乳用種	H25.4.10	不検出
295	03864 0642 7	乳用種	H25.4.10	不検出
296	12394 6626 1	乳用種	H25.4.10	不検出
297	10293 1720 9	乳用種	H25.4.10	不検出
298	10293 7874 3	乳用種	H25.4.10	不検出
299	12394 2075 1	乳用種	H25.4.10	不検出
300	12589 0668 7	乳用種	H25.4.10	不検出
301	12521 1784 3	乳用種	H25.4.10	不検出
302	02421 5478 3	乳用種	H25.4.10	不検出
303	12140 9765 7	乳用種	H25.4.10	不検出
304	10295 9811 0	乳用種	H25.4.10	不検出
305	12092 8246 4	乳用種	H25.4.10	不検出
306	12092 8281 5	乳用種	H25.4.10	不検出
307	08456 6130 5	黒毛和種	H25.4.10	不検出
308	08506 3206 2	黒毛和種	H25.4.10	不検出

309	13052 6413 5	交雜種	H25.4.10	不検出
310	08547 3942 2	交雜種	H25.4.10	不検出
311	13039 9503 1	交雜種	H25.4.10	不検出
312	13000 8922 1	交雜種	H25.4.10	不検出
313	13020 7182 8	交雜種	H25.4.10	不検出
314	13020 7177 4	乳用種	H25.4.10	不検出
315	13012 5023 1	交雜種	H25.4.10	不検出
316	12515 1563 3	交雜種	H25.4.10	不検出
317	13351 7412 1	交雜種	H25.4.10	不検出
318	13087 4303 3	交雜種	H25.4.10	不検出
319	12590 2062 7	黒毛和種	H25.4.10	不検出
320	13008 3043 4	交雜種	H25.4.10	不検出
321	12634 1771 0	交雜種	H25.4.10	不検出
322	13028 9395 6	交雜種	H25.4.10	不検出
323	13049 2948 6	交雜種	H25.4.10	不検出
324	08547 3915 6	交雜種	H25.4.10	不検出
325	08547 3916 3	交雜種	H25.4.10	不検出
326	12456 7811 5	乳用種	H25.4.10	不検出
327	13351 3976 2	乳用種	H25.4.10	不検出
328	12566 3541 1	乳用種	H25.4.10	不検出
329	12197 4565 2	乳用種	H25.4.10	不検出
330	11996 2499 2	乳用種	H25.4.10	不検出
331	12539 1823 4	黒毛和種	H25.4.10	不検出
332	13042 6905 6	黒毛和種	H25.4.10	不検出
333	08552 3606 7	黒毛和種	H25.4.10	不検出
334	12988 3009 6	黒毛和種	H25.4.10	不検出
335	12987 9450 3	黒毛和種	H25.4.10	不検出
336	12988 2119 3	黒毛和種	H25.4.10	不検出
337	12988 0127 0	黒毛和種	H25.4.10	不検出
338	12676 2831 0	黒毛和種	H25.4.10	不検出
339	08401 9450 1	黒毛和種	H25.4.10	不検出
340	12582 4131 3	黒毛和種	H25.4.10	不検出
341	10169 1104 5	乳用種	H25.4.10	不検出
342	13674 3301 2	黒毛和種	H25.4.9	不検出

(本日の検体は佐久、飯田、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

(参考)

【基準値】

肉 放射性セシウム100Bq/kg

【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

【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