

肉牛の放射性物質検査結果(4月10日)

※本日検査分51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
236	13410 9472 7	交雑種	H26.4.8	不検出
237	12536 9144 1	乳用種	H26.4.8	不検出
238	13359 7782 1	黒毛和種	H26.4.9	不検出
239	13359 7686 2	黒毛和種	H26.4.9	不検出
240	13359 7924 5	黒毛和種	H26.4.9	不検出
241	13512 0300 3	交雑種	H26.4.9	不検出
242	13489 1826 2	交雑種	H26.4.9	不検出
243	13372 1471 9	交雑種	H26.4.9	不検出
244	08588 4492 4	交雑種	H26.4.9	不検出
245	13587 0393 3	交雑種	H26.4.9	不検出
246	13489 1825 5	交雑種	H26.4.9	不検出
247	12459 3658 1	乳用種	H26.4.8	不検出
248	12368 0355 7	乳用種	H26.4.9	不検出
249	13080 0920 7	乳用種	H26.4.9	不検出
250	12538 2646 1	乳用種	H26.4.9	不検出
251	04356 0457 6	乳用種	H26.4.9	不検出
252	12628 0277 7	乳用種	H26.4.9	不検出
253	12355 4668 4	乳用種	H26.4.9	不検出
254	12173 2936 6	乳用種	H26.4.9	不検出
255	13000 8308 3	黒毛和種	H26.4.9	不検出
256	13793 2611 1	黒毛和種	H26.4.9	不検出
257	08565 5780 2	黒毛和種	H26.4.9	不検出
258	12582 4803 9	黒毛和種	H26.4.9	不検出
259	08574 4631 0	黒毛和種	H26.4.9	不検出
260	13345 9788 4	乳用種	H26.4.9	不検出
261	13474 3019 2	交雑種	H26.4.8	不検出
262	13513 4423 2	交雑種	H26.4.8	不検出
263	13513 4431 7	交雑種	H26.4.8	不検出
264	13513 4413 3	交雑種	H26.4.8	不検出
265	13513 4417 1	交雑種	H26.4.8	不検出
266	13504 6482 5	交雑種	H26.4.8	不検出
267	08581 4223 5	交雑種	H26.4.8	不検出
268	08581 4221 1	交雑種	H26.4.8	不検出
269	08581 4225 9	交雑種	H26.4.8	不検出

270	13401 5969 4	乳用種	H26.4.8	不検出
271	08586 4511 8	乳用種	H26.4.8	不検出
272	08589 1212 8	黒毛和種	H26.4.8	不検出
273	13504 6457 3	交雑種	H26.4.8	不検出
274	13794 5040 3	交雑種	H26.4.8	不検出
275	13378 2916 6	黒毛和種	H26.4.8	不検出
276	12044 6109 3	黒毛和種	H26.4.8	不検出
277	11359 0611 3	黒毛和種	H26.4.8	不検出
278	11023 6925 5	黒毛和種	H26.4.8	不検出
279	13720 1483 1	交雑種	H26.4.8	不検出
280	13720 1484 8	交雑種	H26.4.8	不検出
281	13720 1487 9	交雑種	H26.4.8	不検出
282	13720 1481 7	交雑種	H26.4.8	不検出
283	13720 2779 4	交雑種	H26.4.8	不検出
284	13445 8969 5	交雑種	H26.4.8	不検出
285	13480 2993 7	黒毛和種	H26.4.8	不検出
286	10296 1934 1	黒毛和種	H26.4.8	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