

## 肉牛の放射性物質検査結果(4月9日)

※本日検査分60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
176	12456 5082 1	乳用種	H26.4.7	不検出
177	12566 2601 3	乳用種	H26.4.7	不検出
178	12394 5902 7	乳用種	H26.4.8	不検出
179	12566 3563 3	乳用種	H26.4.8	不検出
180	12589 4356 9	乳用種	H26.4.8	不検出
181	13490 4031 3	黒毛和種	H26.4.8	不検出
182	13480 2525 0	交雑種	H26.4.8	不検出
183	13486 5795 6	交雑種	H26.4.8	不検出
184	13486 5798 7	交雑種	H26.4.8	不検出
185	13637 1318 7	交雑種	H26.4.8	不検出
186	13516 1693 3	交雑種	H26.4.8	不検出
187	13452 1824 2	交雑種	H26.4.8	不検出
188	08583 3827 0	交雑種	H26.4.8	不検出
189	13521 0799 7	交雑種	H26.4.8	不検出
190	13636 1000 4	交雑種	H26.4.8	不検出
191	13491 1011 5	交雑種	H26.4.8	不検出
192	13649 1085 1	交雑種	H26.4.8	不検出
193	13393 1798 2	交雑種	H26.4.8	不検出
194	13015 3827 8	交雑種	H26.4.8	不検出
195	12588 8307 0	乳用種	H26.4.8	不検出
196	13480 2526 7	交雑種	H26.4.8	不検出
197	13357 4053 1	黒毛和種	H26.4.7	不検出
198	13357 3896 5	黒毛和種	H26.4.7	不検出
199	08506 2940 6	黒毛和種	H26.4.7	不検出
200	13357 5410 1	黒毛和種	H26.4.7	不検出
201	08427 4609 8	黒毛和種	H26.4.7	不検出
202	08506 2663 4	黒毛和種	H26.4.7	不検出
203	13357 5076 9	黒毛和種	H26.4.7	不検出
204	13357 5146 9	黒毛和種	H26.4.7	不検出
205	13357 3974 0	黒毛和種	H26.4.7	不検出
206	08427 4578 7	黒毛和種	H26.4.7	不検出
207	13357 0909 5	黒毛和種	H26.4.7	不検出
208	13357 0747 3	黒毛和種	H26.4.7	不検出
209	08278 8152 3	黒毛和種	H26.4.7	不検出

210	13357 7602 8	黒毛和種	H26.4.7	不検出
211	13357 0087 0	黒毛和種	H26.4.7	不検出
212	13350 7138 3	黒毛和種	H26.4.7	不検出
213	13350 7084 3	黒毛和種	H26.4.7	不検出
214	13345 9330 5	黒毛和種	H26.4.7	不検出
215	13350 6638 9	黒毛和種	H26.4.7	不検出
216	13357 0822 7	黒毛和種	H26.4.7	不検出
217	13357 2118 9	黒毛和種	H26.4.7	不検出
218	13357 5717 1	黒毛和種	H26.4.7	不検出
219	13345 9125 7	黒毛和種	H26.4.7	不検出
220	13350 7308 0	黒毛和種	H26.4.7	不検出
221	13345 9346 6	黒毛和種	H26.4.7	不検出
222	08506 2730 3	黒毛和種	H26.4.7	不検出
223	13356 9999 0	黒毛和種	H26.4.7	不検出
224	13374 4677 6	黒毛和種	H26.4.7	不検出
225	13374 4041 5	黒毛和種	H26.4.7	不検出
226	12985 1786 7	黒毛和種	H26.4.7	不検出
227	13374 4675 2	黒毛和種	H26.4.7	不検出
228	13362 4098 6	黒毛和種	H26.4.7	不検出
229	13428 5695 9	黒毛和種	H26.4.7	不検出
230	13381 2775 9	黒毛和種	H26.4.7	不検出
231	12988 3796 5	黒毛和種	H26.4.7	不検出
232	13381 2385 0	黒毛和種	H26.4.7	不検出
233	13405 7186 1	黒毛和種	H26.4.7	不検出
234	13389 6760 7	黒毛和種	H26.4.7	不検出
235	13575 8587 5	黒毛和種	H26.4.7	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