

肉牛の放射性物質検査結果(7月9日)

※本日検査分57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
2246	12431 5978 4	乳用種	H26.7.7	不検出
2247	12583 1803 9	乳用種	H26.7.4	不検出
2248	13505 0630 3	乳用種	H26.7.4	不検出
2249	12197 6145 4	乳用種	H26.7.4	不検出
2250	13468 6353 3	乳用種	H26.7.7	不検出
2251	13482 0001 5	交雑種	H26.7.8	不検出
2252	13517 2697 7	交雑種	H26.7.8	不検出
2253	13387 9409 8	交雑種	H26.7.8	不検出
2254	13422 2669 1	交雑種	H26.7.8	不検出
2255	13665 8346 6	交雑種	H26.7.8	不検出
2256	13845 7662 4	交雑種	H26.7.8	不検出
2257	13665 8347 3	交雑種	H26.7.8	不検出
2258	13424 9164 8	交雑種	H26.7.8	不検出
2259	13396 7900 4	交雑種	H26.7.8	不検出
2260	11997 2450 0	乳用種	H26.7.8	不検出
2261	12393 3856 8	乳用種	H26.7.8	不検出
2262	13352 4856 3	黒毛和種	H26.7.8	不検出
2263	13345 4142 9	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2264	13546 8581 3	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2265	13546 8600 1	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2266	13816 1049 9	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2267	13816 4253 7	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2268	13357 1100 5	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2269	13357 2397 8	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2270	11956 7530 1	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2271	11954 6332 8	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2272	12028 7589 2	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2273	08278 8171 4	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2274	13357 2532 3	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2275	13517 9358 0	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2276	13816 9142 9	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2277	13517 9702 1	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2278	13357 1060 2	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2279	13357 1181 4	黒毛和種	H26.7.7	不検出

2280	13517 9541 6	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2281	13816 3980 3	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2282	13816 5803 3	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2283	13816 3614 7	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2284	13357 8600 3	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2285	13816 1504 3	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2286	13517 9688 8	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2287	11956 8113 5	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2288	11955 0869 2	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2289	13357 1167 8	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2290	13350 7231 1	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2291	13816 7370 8	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2292	13511 2102 4	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2293	13481 1234 9	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2294	13647 3429 7	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2295	13914 1281 6	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2296	12525 5918 6	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2297	13382 1382 7	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2298	13382 1379 7	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2299	13488 6714 0	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2300	13801 5482 6	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2301	13587 0087 1	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2302	13456 6423 0	黒毛和種	H26.7.7	不検出
2303	12577 3494 6	乳用種	H26.7.7	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

【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