

肉牛の放射性物質検査結果(7月17日)

※本日検査分63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
2416	12194 4767 9	乳用種	H25.7.15	不検出
2417	13049 2960 8	交雑種	H25.7.16	不検出
2418	13003 0160 6	交雑種	H25.7.16	不検出
2419	13003 0161 3	交雑種	H25.7.16	不検出
2420	13087 4322 4	交雑種	H25.7.16	不検出
2421	13011 5429 4	交雑種	H25.7.16	不検出
2422	13389 2582 9	交雑種	H25.7.16	不検出
2423	08547 3987 3	交雑種	H25.7.16	不検出
2424	08547 3989 7	交雑種	H25.7.16	不検出
2425	13008 3052 6	交雑種	H25.7.16	不検出
2426	13087 4328 6	交雑種	H25.7.16	不検出
2427	13087 4329 3	交雑種	H25.7.16	不検出
2428	13352 1960 0	黒毛和種	H25.7.16	不検出
2429	13386 6379 0	黒毛和種	H25.7.16	不検出
2430	12988 3031 7	黒毛和種	H25.7.16	不検出
2431	12588 1377 0	黒毛和種	H25.7.16	不検出
2432	12588 1376 3	黒毛和種	H25.7.16	不検出
2433	12588 1381 7	黒毛和種	H25.7.16	不検出
2434	13011 8556 4	黒毛和種	H25.7.16	不検出
2435	12566 3635 7	黒毛和種	H25.7.16	不検出
2436	13087 2853 5	交雑種	H25.7.16	不検出
2437	13087 2854 2	交雑種	H25.7.16	不検出
2438	13386 2680 1	交雑種	H25.7.16	不検出
2439	13020 4877 6	交雑種	H25.7.16	不検出
2440	13020 4880 6	交雑種	H25.7.16	不検出
2441	13377 7398 8	交雑種	H25.7.16	不検出
2442	13350 2056 5	交雑種	H25.7.16	不検出
2443	13037 2762 5	交雑種	H25.7.16	不検出
2444	13368 2934 1	交雑種	H25.7.16	不検出
2445	10173 3759 2	交雑種	H25.7.16	不検出
2446	13029 7199 9	交雑種	H25.7.16	不検出
2447	13541 0655 4	交雑種	H25.7.16	不検出
2448	13408 2751 7	交雑種	H25.7.16	不検出
2449	13408 2749 4	交雑種	H25.7.16	不検出
2450	13429 1446 8	交雑種	H25.7.16	不検出
2451	12512 0399 8	交雑種	H25.7.16	不検出

2452	13073 2554 4	交雑種	H25.7.16	不検出
2453	13012 5770 4	交雑種	H25.7.16	不検出
2454	08548 0246 1	交雑種	H25.7.16	不検出
2455	13020 3687 2	交雑種	H25.7.16	不検出
2456	13052 6164 6	交雑種	H25.7.16	不検出
2457	13052 6163 9	交雑種	H25.7.16	不検出
2458	13041 6142 8	交雑種	H25.7.16	不検出
2459	08548 4968 8	交雑種	H25.7.16	不検出
2460	13371 5978 2	交雑種	H25.7.16	不検出
2461	08432 6127 9	黒毛和種	H25.7.16	不検出
2462	13362 6342 8	黒毛和種	H25.7.16	不検出
2463	13008 3056 4	交雑種	H25.7.16	不検出
2464	13087 1715 7	交雑種	H25.7.16	不検出
2465	13053 1211 9	黒毛和種	H25.7.16	不検出
2466	13008 3060 1	交雑種	H25.7.16	不検出
2467	13052 6433 3	交雑種	H25.7.16	不検出
2468	08547 4013 8	交雑種	H25.7.16	不検出
2469	13037 5519 2	交雑種	H25.7.16	不検出
2470	13368 3271 6	交雑種	H25.7.16	不検出
2471	08547 4023 7	交雑種	H25.7.16	不検出
2472	13382 7848 2	交雑種	H25.7.16	不検出
2473	13045 1155 1	交雑種	H25.7.16	不検出
2474	12540 5961 5	乳用種	H25.7.16	不検出
2475	12173 2308 1	乳用種	H25.7.16	不検出
2476	01105 0537 2	乳用種	H25.7.16	不検出
2477	02454 0705 3	乳用種	H25.7.16	不検出
2478	13350 2298 9	黒毛和種	H25.7.16	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 小林 仁
電話: 026-235-7233 (直通)
026-232-0111 (内線3178)
FAX: 026-235-7481
E-mail: enchiku@pref.nagano.lg.jp