

肉牛の放射性物質検査結果(7月19日)

※本日検査分59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
2516	08547 3988 0	交雑種	H25.7.17	不検出
2517	13039 9506 2	交雑種	H25.7.17	不検出
2518	13055 9406 5	交雑種	H25.7.17	不検出
2519	13049 2965 3	交雑種	H25.7.17	不検出
2520	08547 4004 6	交雑種	H25.7.17	不検出
2521	13020 7181 1	交雑種	H25.7.17	不検出
2522	13011 5428 7	交雑種	H25.7.17	不検出
2523	13020 4848 6	交雑種	H25.7.17	不検出
2524	08556 4545 6	交雑種	H25.7.17	不検出
2525	13020 4858 5	交雑種	H25.7.17	不検出
2526	13344 6437 7	交雑種	H25.7.17	不検出
2527	13377 7333 9	交雑種	H25.7.17	不検出
2528	13358 2758 4	黒毛和種	H25.7.17	不検出
2529	12317 0169 8	黒毛和種	H25.7.17	不検出
2530	08558 7632 4	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2531	13348 5037 8	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2532	13356 2219 6	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2533	13515 4324 6	交雑種	H25.7.18	不検出
2534	10908 3285 4	交雑種	H25.7.18	不検出
2535	08504 4902 8	交雑種	H25.7.18	不検出
2536	13021 2638 2	交雑種	H25.7.18	不検出
2537	13021 2641 2	交雑種	H25.7.18	不検出
2538	13007 4259 1	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2539	12583 2503 7	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2540	13390 0001 3	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2541	12549 0039 9	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2542	13373 7923 4	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2543	02517 0899 1	乳用種	H25.7.18	不検出
2544	04024 0391 1	乳用種	H25.7.18	不検出
2545	11839 4208 8	乳用種	H25.7.18	不検出
2546	12566 1727 1	乳用種	H25.7.18	不検出
2547	12459 6228 3	乳用種	H25.7.18	不検出
2548	10294 8815 2	乳用種	H25.7.18	不検出

2549	12306 3103 3	乳用種	H25.7.18	不検出
2550	10446 1935 7	交雑種	H25.7.18	不検出
2551	12592 2060 7	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2552	13055 7478 4	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2553	13018 2072 4	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2554	13042 8859 0	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2555	13055 7472 2	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2556	12592 2062 1	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2557	10443 5112 7	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2558	12627 5889 0	交雑種	H25.7.18	不検出
2559	12459 5429 5	乳用種	H25.7.18	不検出
2560	12394 1937 3	乳用種	H25.7.18	不検出
2561	11996 9735 4	乳用種	H25.7.18	不検出
2562	10296 7769 3	乳用種	H25.7.18	不検出
2563	12456 9449 8	乳用種	H25.7.16	不検出
2564	13270 0851 9	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2565	12988 3284 7	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2566	12679 1617 2	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2567	12575 7697 3	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2568	12988 0628 2	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2569	08552 3634 0	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2570	12988 8238 5	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2571	13376 6323 4	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2572	13719 1463 7	黒毛和種	H25.7.18	不検出
2573	12430 9042 1	乳用種	H25.7.17	不検出
2574	12393 7722 2	乳用種	H25.7.17	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 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