

肉牛の放射性物質検査結果(12月17日)

※本日検査分52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
6334	10296 7530 9	乳用種	H25.12.13	不検出
6335	12355 4079 8	乳用種	H25.12.13	不検出
6336	12394 6411 3	乳用種	H25.12.13	不検出
6337	13504 1070 9	交雑種	H25.12.16	不検出
6338	13409 4199 2	交雑種	H25.12.16	不検出
6339	08568 3009 7	交雑種	H25.12.16	不検出
6340	08568 3016 5	交雑種	H25.12.16	不検出
6341	13046 0964 7	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6342	13095 1422 9	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6343	13380 8391 8	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6344	13379 5388 5	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6345	13381 4333 9	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6346	12458 0251 0	乳用種	H25.12.16	不検出
6347	13357 5315 9	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6348	13357 0079 5	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6349	13357 5039 4	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6350	13357 5748 5	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6351	08457 3966 0	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6352	13357 4950 3	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6353	13357 5662 4	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6354	13357 3673 2	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6355	13356 9461 2	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6356	13357 5810 9	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6357	11861 8906 0	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6358	13357 7905 0	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6359	13356 9589 3	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6360	13357 2050 2	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6361	13357 1963 6	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6362	13377 4448 3	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6363	13517 9613 0	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6364	13816 9156 6	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6365	13517 9411 2	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6366	11954 6729 6	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6367	13816 3465 5	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6368	08427 3282 4	黒毛和種	H25.12.16	不検出

6369	13816 4039 7	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6370	11954 9521 3	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6371	12316 8866 1	乳用種	H25.12.10	不検出
6372	13429 4013 9	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6373	13480 3382 8	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6374	13387 7666 7	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6375	13420 9481 8	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6376	13385 9836 8	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6377	12984 7629 4	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6378	13428 5617 1	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6379	08435 5504 0	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6380	13405 8512 7	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6381	13353 1934 8	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6382	13374 3944 0	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6383	12393 6867 1	乳用種	H25.12.16	不検出
6384	12988 3462 9	黒毛和種	H25.12.16	不検出
6385	12539 5380 8	乳用種	H25.12.13	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