肉牛の放射性物質検査結果(1月21日)

※本日検査分54検体は全て不検出でした。

※本日検査分54検体は宝(个検出でした。						
番号	個体識別番号	種別(品種)	と畜月日	放射性セシウム		
7236	13455 4486 0	乳用種	H27.1.19	不検出		
7237	13400 2815 0	交雑種	H27.1.20	不検出		
7238	13674 4277 9	交雑種	H27.1.20	不検出		
7239	13436 1671 2	交雑種	H27.1.20	不検出		
7240	13883 1256 3	交雑種	H27.1.20	不検出		
7241	13478 2620 9	交雑種	H27.1.20	不検出		
7242	13478 2621 6	交雑種	H27.1.20	不検出		
7243	13546 5022 4	交雑種	H27.1.20	不検出		
7244	13546 5025 5	交雑種	H27.1.20	不検出		
7245	13416 5276 7	交雑種	H27.1.20	不検出		
7246	13804 8956 0	交雑種	H27.1.20	不検出		
7247	13480 6493 8	交雑種	H27.1.20	不検出		
7248	13480 6494 5	交雑種	H27.1.20	不検出		
7249	13673 1048 1	交雑種	H27.1.20	不検出		
7250	13463 4047 8	交雑種	H27.1.20	不検出		
7251	13440 4092 9	交雑種	H27.1.20	不検出		
7252	12591 7617 1	乳用種	H27.1.20	不検出		
7253	12743 0742 0	乳用種	H27.1.20	不検出		
7254	13624 4349 8	黒毛和種	H27.1.20	不検出		
7255	12431 5897 8	乳用種	H27.1.20	不検出		
7256	13361 2950 2	交雑種	H27.1.20	不検出		
7257	13816 2284 3	黒毛和種	H27.1.19	不検出		
7258	13817 1184 4	黒毛和種	H27.1.19	不検出		
7259	13513 9307 0	黒毛和種	H27.1.19	不検出		
7260	13817 4262 6	黒毛和種	H27.1.19	不検出		
7261	13605 7453 8	黒毛和種	H27.1.19	不検出		
7262	14097 0204 5	黒毛和種	H27.1.19	不検出		
7263	13817 2754 8	黒毛和種	H27.1.19	不検出		
7264	13351 6533 4	黒毛和種	H27.1.19	不検出		
7265	13817 4936 6	黒毛和種	H27.1.19	不検出		
7266	13817 1524 8	黒毛和種	H27.1.19	不検出		
7267	13817 1199 8	黒毛和種	H27.1.19	不検出		

7268	13817 2706 7	黒毛和種	H27.1.19	不検出
7269	13817 1362 6	黒毛和種	H27.1.19	不検出
7270	13816 2178 5	黒毛和種	H27.1.19	不検出
7271	13816 1315 5	黒毛和種	H27.1.19	不検出
7272	13817 2472 1	黒毛和種	H27.1.19	不検出
7273	11782 9170 2	黒毛和種	H27.1.19	不検出
7274	13816 3181 4	黒毛和種	H27.1.19	不検出
7275	13816 6463 8	黒毛和種	H27.1.19	不検出
7276	13775 0081 0	黒毛和種	H27.1.19	不検出
7277	13055 4401 5	乳用種	H27.1.19	不検出
7278	12140 6289 1	乳用種	H27.1.19	不検出
7279	12562 1658 0	乳用種	H27.1.19	不検出
7280	12605 6920 7	黒毛和種	H27.1.16	不検出
7281	06213 0447 1	乳用種	H27.1.16	不検出
7282	13398 3773 2	黒毛和種	H27.1.19	不検出
7283	13662 4364 3	黒毛和種	H27.1.19	不検出
7284	13662 4365 0	黒毛和種	H27.1.19	不検出
7285	13662 4369 8	黒毛和種	H27.1.19	不検出
7286	02441 8294 4	黒毛和種	H27.1.19	不検出
7287	13428 9495 1	黒毛和種	H27.1.19	不検出
7288	13459 8282 2	黒毛和種	H27.1.19	不検出
7289	13591 8601 8	黒毛和種	H27.1.19	不検出

(本日の検体は松本、佐久、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】

測定下限值 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