

肉牛の放射性物質検査結果(5月28日)

※本日検査分60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
1285	12581 4675 5	乳用種	H27.5.26	不検出
1286	01180 0367 2	乳用種	H27.5.26	不検出
1287	03627 0613 8	乳用種	H27.5.26	不検出
1288	13011 6354 8	乳用種	H27.5.26	不検出
1289	10443 6304 5	黒毛和種	H27.5.26	不検出
1290	03425 0832 5	乳用種	H27.5.26	不検出
1291	13013 6760 1	乳用種	H27.5.26	不検出
1292	13492 9800 4	乳用種	H27.5.26	不検出
1293	12582 8308 5	乳用種	H27.5.26	不検出
1294	13914 1439 1	黒毛和種	H27.5.27	不検出
1295	13413 7210 8	黒毛和種	H27.5.27	不検出
1296	13396 8791 7	黒毛和種	H27.5.27	不検出
1297	13404 5925 1	黒毛和種	H27.5.27	不検出
1298	13392 1705 3	乳用種	H27.5.27	不検出
1299	14095 1360 3	黒毛和種	H27.5.27	不検出
1300	14097 8600 7	黒毛和種	H27.5.27	不検出
1301	13580 2106 8	黒毛和種	H27.5.27	不検出
1302	13368 4456 6	黒毛和種	H27.5.27	不検出
1303	13345 9799 0	乳用種	H27.5.27	不検出
1304	13579 1835 2	乳用種	H27.5.27	不検出
1305	13255 0960 5	乳用種	H27.5.27	不検出
1306	04322 0571 4	乳用種	H27.5.27	不検出
1307	12592 4738 3	乳用種	H27.5.27	不検出
1308	12538 4633 9	乳用種	H27.5.27	不検出
1309	13345 9779 2	乳用種	H27.5.27	不検出
1310	12318 1200 4	乳用種	H27.5.27	不検出
1311	10228 1815 4	黒毛和種	H27.5.27	不検出
1312	13374 3092 8	黒毛和種	H27.5.26	不検出
1313	14018 0830 1	黒毛和種	H27.5.26	不検出
1314	13489 5549 6	交雑種	H27.5.26	不検出
1315	08593 4517 8	交雑種	H27.5.26	不検出
1316	13454 0360 0	交雑種	H27.5.26	不検出
1317	08593 4515 4	交雑種	H27.5.26	不検出
1318	08601 4547 7	交雑種	H27.5.26	不検出
1319	13473 3082 9	交雑種	H27.5.26	不検出
1320	13363 5041 8	黒毛和種	H27.5.26	不検出
1321	13363 5047 0	黒毛和種	H27.5.26	不検出

1322	13481 6744 8	黒毛和種	H27.5.26	不検出
1323	13481 6746 2	黒毛和種	H27.5.26	不検出
1324	13481 6745 5	黒毛和種	H27.5.26	不検出
1325	08593 4531 4	交雑種	H27.5.26	不検出
1326	08593 4526 0	交雑種	H27.5.26	不検出
1327	13405 6225 8	交雑種	H27.5.26	不検出
1328	13405 6240 1	交雑種	H27.5.26	不検出
1329	13730 0409 1	交雑種	H27.5.26	不検出
1330	08596 4941 2	交雑種	H27.5.26	不検出
1331	13506 4519 4	交雑種	H27.5.26	不検出
1332	13558 5066 1	交雑種	H27.5.26	不検出
1333	08596 4947 4	交雑種	H27.5.26	不検出
1334	13468 7232 0	交雑種	H27.5.26	不検出
1335	13405 6230 2	交雑種	H27.5.26	不検出
1336	13406 4824 2	交雑種	H27.5.26	不検出
1337	13506 4535 4	交雑種	H27.5.26	不検出
1338	12355 1354 9	乳用種	H27.5.26	不検出
1339	12355 1372 3	乳用種	H27.5.26	不検出
1340	12539 5079 1	乳用種	H27.5.26	不検出
1341	12588 8020 8	乳用種	H27.5.26	不検出
1342	12538 6640 5	乳用種	H27.5.26	不検出
1343	13817 3850 6	黒毛和種	H27.5.26	不検出
1344	12591 8038 3	乳用種	H27.5.26	不検出

(本日の検体は松本、佐久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)伊藤 洋人

(担当)荒井 一哉 後藤 義明

電話:026-235-7233(直通)

026-232-0111(内線3178)

FAX:026-235-7481

E-mail: enchiku@pref.nagano.lg.jp