

## 肉牛の放射性物質検査結果(5月29日)

※本日検査分34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
1358	13486 9644 3	黒毛和種	H26.5.28	不検出
1359	13402 1817 9	黒毛和種	H26.5.28	不検出
1360	13420 2263 7	黒毛和種	H26.5.28	不検出
1361	12394 1933 5	乳用種	H26.5.28	不検出
1362	10749 4676 8	乳用種	H26.5.28	不検出
1363	13345 9795 2	乳用種	H26.5.28	不検出
1364	12048 1016 7	交雑種	H26.5.28	不検出
1365	13428 4793 3	交雑種	H26.5.27	不検出
1366	13474 3025 3	交雑種	H26.5.27	不検出
1367	13720 5533 9	交雑種	H26.5.27	不検出
1368	08581 4248 8	交雑種	H26.5.27	不検出
1369	08581 4239 6	交雑種	H26.5.27	不検出
1370	13633 4174 8	交雑種	H26.5.27	不検出
1371	13439 1357 6	交雑種	H26.5.27	不検出
1372	13368 9519 3	交雑種	H26.5.27	不検出
1373	13368 9520 9	交雑種	H26.5.27	不検出
1374	13720 5531 5	交雑種	H26.5.27	不検出
1375	13574 6185 8	交雑種	H26.5.27	不検出
1376	13574 6183 4	交雑種	H26.5.27	不検出
1377	13504 6490 0	交雑種	H26.5.27	不検出
1378	13398 5729 7	交雑種	H26.5.27	不検出
1379	13505 0850 5	交雑種	H26.5.27	不検出
1380	13356 6350 2	交雑種	H26.5.27	不検出
1381	13373 0868 5	交雑種	H26.5.27	不検出
1382	13465 1607 1	交雑種	H26.5.27	不検出
1383	13376 6733 1	黒毛和種	H26.5.27	不検出
1384	13376 6732 4	黒毛和種	H26.5.27	不検出
1385	10937 4701 8	黒毛和種	H26.5.27	不検出
1386	11167 5409 2	黒毛和種	H26.5.27	不検出
1387	11028 4202 4	黒毛和種	H26.5.27	不検出
1388	11456 6403 4	黒毛和種	H26.5.27	不検出
1389	10164 6840 2	黒毛和種	H26.5.27	不検出

1390	13374 4100 9	黒毛和種	H26.5.27	不検出
1391	13401 7645 5	黒毛和種	H26.5.27	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 後藤 義明  
電話:026-235-7233(直通)  
026-232-0111(内線3178)  
FAX:026-235-7481