

## 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 |
|------|--------------|--------|----------|---------|
| 1345 | 12533 3305 1 | 乳用種    | H27.5.26 | 不検出     |
| 1346 | 12592 1736 2 | 乳用種    | H27.5.27 | 不検出     |
| 1347 | 08596 4930 6 | 交雑種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1348 | 08596 4935 1 | 交雑種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1349 | 08597 4907 5 | 交雑種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1350 | 13515 7229 1 | 交雑種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1351 | 13506 4524 8 | 交雑種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1352 | 08596 4934 4 | 交雑種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1353 | 08601 4554 5 | 交雑種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1354 | 13847 6553 0 | 交雑種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1355 | 13847 6554 7 | 交雑種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1356 | 08601 4573 6 | 交雑種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1357 | 08601 4579 8 | 交雑種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1358 | 13481 4599 6 | 黒毛和種   | H27.5.28 | 不検出     |
| 1359 | 13665 4601 0 | 黒毛和種   | H27.5.28 | 不検出     |
| 1360 | 13517 5137 5 | 交雑種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1361 | 13433 9892 2 | 黒毛和種   | H27.5.27 | 不検出     |
| 1362 | 13509 2772 6 | 黒毛和種   | H27.5.27 | 不検出     |
| 1363 | 13926 9985 8 | 黒毛和種   | H27.5.27 | 不検出     |
| 1364 | 13504 4218 2 | 黒毛和種   | H27.5.27 | 不検出     |
| 1365 | 14191 1573 6 | 黒毛和種   | H27.5.27 | 不検出     |
| 1366 | 13558 4448 6 | 黒毛和種   | H27.5.27 | 不検出     |
| 1367 | 13558 4414 1 | 黒毛和種   | H27.5.27 | 不検出     |
| 1368 | 13456 6412 4 | 黒毛和種   | H27.5.27 | 不検出     |
| 1369 | 13628 3873 7 | 黒毛和種   | H27.5.27 | 不検出     |
| 1370 | 13628 3956 7 | 黒毛和種   | H27.5.27 | 不検出     |
| 1371 | 13647 6494 2 | 黒毛和種   | H27.5.27 | 不検出     |
| 1372 | 02534 1202 5 | 乳用種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1373 | 02643 0970 3 | 乳用種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1374 | 04222 0663 9 | 乳用種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1375 | 13021 1788 5 | 乳用種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1376 | 02463 5195 9 | 乳用種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1377 | 12170 4554 9 | 乳用種    | H27.5.28 | 不検出     |
| 1378 | 13720 3739 7 | 乳用種    | H27.5.28 | 不検出     |

(本日の検体は松本、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)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