

## 肉牛の放射性物質検査結果(4月25日)

※本日検査分39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 |
|-----|--------------|--------|----------|---------|
| 652 | 12535 9565 7 | 乳用種    | H26.4.23 | 不検出     |
| 653 | 13591 9182 1 | 黒毛和種   | H26.4.24 | 不検出     |
| 654 | 13345 6674 3 | 黒毛和種   | H26.4.24 | 不検出     |
| 655 | 13481 4946 8 | 交雑種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 656 | 13720 3716 8 | 交雑種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 657 | 13346 3923 2 | 交雑種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 658 | 13000 4365 0 | 乳用種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 659 | 13504 6108 4 | 交雑種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 660 | 08597 4798 9 | 乳用種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 661 | 13404 0817 4 | 交雑種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 662 | 13574 6323 4 | 交雑種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 663 | 13429 6950 5 | 交雑種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 664 | 12526 1898 2 | 乳用種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 665 | 12394 0715 8 | 乳用種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 666 | 13345 6751 1 | 黒毛和種   | H26.4.24 | 不検出     |
| 667 | 13377 4268 7 | 黒毛和種   | H26.4.24 | 不検出     |
| 668 | 08581 4200 6 | 黒毛和種   | H26.4.24 | 不検出     |
| 669 | 13363 1810 4 | 黒毛和種   | H26.4.24 | 不検出     |
| 670 | 13363 1817 3 | 黒毛和種   | H26.4.24 | 不検出     |
| 671 | 04823 0442 9 | 乳用種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 672 | 02454 0721 3 | 乳用種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 673 | 02454 2787 7 | 乳用種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 674 | 02635 0932 6 | 乳用種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 675 | 10875 9546 5 | 乳用種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 676 | 04002 0801 3 | 乳用種    | H26.4.24 | 不検出     |
| 677 | 12191 7325 7 | 黒毛和種   | H26.4.22 | 不検出     |
| 678 | 13846 0630 7 | 黒毛和種   | H26.4.23 | 不検出     |
| 679 | 13374 5147 3 | 黒毛和種   | H26.4.23 | 不検出     |
| 680 | 13476 1174 4 | 黒毛和種   | H26.4.23 | 不検出     |
| 681 | 13476 1995 5 | 黒毛和種   | H26.4.23 | 不検出     |
| 682 | 12423 2619 4 | 黒毛和種   | H26.4.23 | 不検出     |
| 683 | 13480 9357 0 | 黒毛和種   | H26.4.23 | 不検出     |
| 684 | 08405 6415 1 | 黒毛和種   | H26.4.23 | 不検出     |
| 685 | 02014 6471 7 | 黒毛和種   | H26.4.23 | 不検出     |
| 686 | 13389 9270 8 | 黒毛和種   | H26.4.23 | 不検出     |

|     |              |      |          |     |
|-----|--------------|------|----------|-----|
| 687 | 13424 9266 9 | 黒毛和種 | H26.4.23 | 不検出 |
| 688 | 12626 5527 4 | 黒毛和種 | H26.4.23 | 不検出 |
| 689 | 12590 8348 6 | 乳用種  | H26.4.23 | 不検出 |
| 690 | 12578 8477 1 | 乳用種  | H26.4.23 | 不検出 |

(本日の検体は松本、中野、飯田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

|  |
|--|
| <p>【問い合わせ先】園芸畜産課 畜産経営係<br/> (課長)本井 治<br/> (担当)吉田 新一 後藤 義明<br/> 電話:026-235-7233(直通)<br/> 026-232-0111(内線3178)<br/> FAX:026-235-7481</p> |
|--|