

栃木県産牛の放射性物質検査結果

| No. | 市町 | 検査機関 | 検査方法 | 採材日 | 結果判明日 | Cs134検査結果 | Cs137検査結果 |
|-----|-------|------------|------|-------|-------|------------|-----------|
| 1 | 那須塩原市 | 栃木県家畜保健衛生所 | NaI | 9月3日 | 9月3日 | 検出せず(<13) | 検出せず(<11) |
| 2 | 那須町 | 栃木県家畜保健衛生所 | NaI | 9月15日 | 9月15日 | 検出せず(<12) | 検出せず(<11) |
| 3 | 那須塩原市 | 栃木県家畜保健衛生所 | NaI | 9月16日 | 9月16日 | 検出せず(<8.6) | 検出せず(<12) |
| 4 | 那須町 | 栃木県家畜保健衛生所 | NaI | 9月17日 | 9月17日 | 検出せず(<11) | 検出せず(<10) |
| 5 | 那須町 | 栃木県家畜保健衛生所 | NaI | 9月17日 | 9月17日 | 検出せず(<11) | 検出せず(<11) |
| 6 | 那須町 | 栃木県家畜保健衛生所 | NaI | 9月17日 | 9月17日 | 検出せず(<12) | 検出せず(<13) |
| 7 | 那須塩原市 | 栃木県家畜保健衛生所 | NaI | 9月17日 | 9月17日 | 検出せず(<13) | 検出せず(<12) |
| 8 | 那須塩原市 | 栃木県家畜保健衛生所 | NaI | 9月17日 | 9月17日 | 検出せず(<13) | 検出せず(<11) |
| 9 | 那須塩原市 | 栃木県家畜保健衛生所 | NaI | 9月24日 | 9月24日 | 検出せず(<13) | 検出せず(<11) |

・()内の数字は、検出限界であり、「検出せず(<*)」は、放射性物質が存在しない、または検出限界未満であることを示す。なお、検出限界とは、測定において検出できる最小値であり、放射能の特性として同じ材料で測定しても、検体毎に変わる。