

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	那須町	栃木県家畜保健衛生所	NaI	3月1日	3月1日	検出せず(<12)	検出せず(<11)
2	那須町	栃木県家畜保健衛生所	NaI	3月7日	3月7日	検出せず(<15)	18(>6.4)
3	那須町	栃木県家畜保健衛生所	NaI	3月9日	3月9日	検出せず(<13)	検出せず(<12)
4	那須町	栃木県家畜保健衛生所	NaI	3月11日	3月11日	検出せず(<12)	検出せず(<11)
5	那須塩原市	栃木県家畜保健衛生所	NaI	3月17日	3月17日	検出せず(<13)	検出せず(<12)
6	那須町	栃木県家畜保健衛生所	NaI	3月23日	3月23日	検出せず(<13)	検出せず(<12)
7	那須町	栃木県家畜保健衛生所	NaI	3月23日	3月23日	検出せず(<13)	検出せず(<12)
8	那須町	栃木県家畜保健衛生所	NaI	3月24日	3月24日	検出せず(<12)	検出せず(<7.2)
9	那須町	栃木県家畜保健衛生所	NaI	3月28日	3月28日	検出せず(<13)	検出せず(<12)
10	那須塩原市	栃木県家畜保健衛生所	NaI	3月29日	3月29日	検出せず(<13)	検出せず(<11)
11	那須町	栃木県家畜保健衛生所	NaI	3月29日	3月29日	検出せず(<11)	検出せず(<10)

・()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。