

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	(株)栃木県畜産公社	NaI	7月1日	7月1日	検出せず(<14)	10.6(>9.1)
2	那須塩原市	(株)栃木県畜産公社	NaI	7月6日	7月6日	検出せず(<12)	検出せず(<11)
3	那須塩原市	(株)栃木県畜産公社	NaI	7月6日	7月6日	検出せず(<12)	検出せず(<10)
4	那須町	(株)栃木県畜産公社	NaI	7月11日	7月11日	検出せず(<13)	検出せず(<11)
5	那須町	(株)栃木県畜産公社	NaI	7月12日	7月12日	検出せず(<12)	検出せず(<10)
6	那須町	(株)栃木県畜産公社	NaI	7月13日	7月13日	検出せず(<13)	検出せず(<12)
7	那須塩原市	(株)栃木県畜産公社	NaI	7月20日	7月20日	検出せず(<12)	検出せず(<11)
8	那須町	(株)栃木県畜産公社	NaI	7月21日	7月21日	検出せず(<12)	11.6(>9.4)
9	那須町	(株)栃木県畜産公社	NaI	7月26日	7月26日	検出せず(<12)	検出せず(<11)
10	那須町	(株)栃木県畜産公社	NaI	7月26日	7月26日	検出せず(<12)	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。