

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	(株)栃木県畜産公社	Nal	2月6日	2月6日	検出せず (<13)	検出せず (<12)
2	大田原市	(株)栃木県畜産公社	Nal	2月6日	2月6日	検出せず (<13)	検出せず (<12)
3	那須塩原市	(株)栃木県畜産公社	Nal	2月17日	2月17日	検出せず (<12)	検出せず (<10)
4	那須塩原市	(株)栃木県畜産公社	Nal	2月21日	2月21日	検出せず (<13)	検出せず (<11)
5	那須塩原市	(株)栃木県畜産公社	Nal	2月21日	2月21日	検出せず (<12)	検出せず (<11)
6	那須塩原市	(株)栃木県畜産公社	Nal	2月26日	2月26日	検出せず (<12)	検出せず (<11)
7	大田原市	(株)栃木県畜産公社	Nal	2月26日	2月26日	検出せず (<13)	検出せず (<12)
8	那須町	(株)栃木県畜産公社	Nal	2月26日	2月26日	検出せず (<12)	検出せず (<11)
9	那須塩原市	(株)栃木県畜産公社	Nal	2月27日	2月27日	検出せず (<13)	検出せず (<12)

・ () 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。