

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	Nal	7月1日	7月1日	検出せず (<13)	検出せず (<11)
2	大田原市	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月4日	7月4日	検出せず (<13)	検出せず (<11)
3	塩谷町	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月4日	7月4日	検出せず (<13)	検出せず (<12)
4	那須町	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月4日	7月4日	検出せず (<11)	検出せず (<10)
5	那須町	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月5日	7月5日	検出せず (<13)	検出せず (<12)
6	那須町	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月5日	7月5日	検出せず (<13)	検出せず (<7.9)
7	那須町	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月12日	7月12日	検出せず (<12)	検出せず (<10)
8	那須塩原市	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月12日	7月12日	検出せず (<13)	検出せず (<11)
9	那須塩原市	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月15日	7月15日	検出せず (<12)	検出せず (<11)
10	那須塩原市	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月18日	7月18日	検出せず (<11)	検出せず (<10)
11	那須塩原市	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月18日	7月18日	検出せず (<13)	検出せず (<12)
12	那須塩原市	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月18日	7月18日	検出せず (<13)	検出せず (<12)
13	那須町	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月18日	7月18日	検出せず (<13)	検出せず (<11)
14	那須町	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月18日	7月18日	検出せず (<12)	検出せず (<11)
15	大田原市	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月24日	7月24日	検出せず (<13)	検出せず (<11)
16	那須塩原市	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月26日	7月26日	検出せず (<13)	検出せず (<12)
17	那須町	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月26日	7月26日	検出せず (<13)	検出せず (<11)
18	那須町	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月26日	7月26日	検出せず (<14)	検出せず (<8.4)
19	那須町	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月31日	7月31日	検出せず (<13)	検出せず (<12)
20	大田原市	(株)栃木県畜産公社	Nal	7月31日	7月31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。