



市町村	品目	検査月日	検査の別 (Ge, NaI)	放射能濃度(Bq/kg)		
				放射性ヨウ素	放射性セシウム-134	放射性セシウム-137
稲敷市	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
常総市	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
北海道	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
岩手県	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
栃木県	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
群馬県	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
埼玉県	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
千葉県	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)
	牛肉	4/9	NaI	検出せず(< 20)	検出せず(< 30)	検出せず(< 20)

合計

118 検体

NaI: NaI(Tl)スペクトロメータ

Ge: ゲルマニウム半導体検出器

※基準値 (肉・卵・魚・その他) 100Bq/kg  
 放射性セシウム  
 ※※「検出せず」 測定結果が( )内の検出下限値を下回った場合に表記