

茨城県産主要農畜産物の検査結果について

○野菜類

検査機関: 茨城県農業総合センター

品目	市町村	採取日	検査機器	放射性セシウム-134 (Bq/kg)	放射性セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム合計値 (Bq/kg)	
ダイコン	牛久市	4月11日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<10)	検出せず(<21)	
	結城市			検出せず(<11)	検出せず(<10)	検出せず(<21)	
レタス	検出せず(<11)			検出せず(<9)	検出せず(<20)		
リーフレタス	境町			検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)	
				検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)	
ハクサイ	下妻市			検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)	
アスパラガス	桜川市			4月25日	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
キュウリ					下妻市	検出せず(<11)	検出せず(<10)
	常総市				検出せず(<10)	検出せず(<9)	検出せず(<19)
					ズッキーニ	検出せず(<11)	検出せず(<9)
メロン	茨城町	4月16日	検出せず(<11)		検出せず(<10)	検出せず(<21)	
こだますいか	桜川市	4月11日	検出せず(<11)		検出せず(<9)	検出せず(<20)	
	筑西市	4月25日	検出せず(<11)		検出せず(<9)	検出せず(<20)	

注)・「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値
 ・検出機器の種類 : NaI (NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ)
 ・基準値 : 一般食品 放射性セシウム(Cs-134、137) 100(Bq/kg)

○きのこ・山菜類

検査機関: 茨城県農業総合センター

品目	市町村	採取日	検査機器	放射性セシウム-134 (Bq/kg)	放射性セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム合計値 (Bq/kg)
ふき (栽培)	笠間市	4月6日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
	石岡市	4月8日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
				検出せず(<13)	検出せず(<10)	検出せず(<23)
ごごみ (栽培)	ひたちなか市	4月8日		検出せず(<13)	検出せず(<11)	検出せず(<24)
	笠間市	4月12日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
たらめ (栽培)	茨城町	4月8日		検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
	那珂市	4月13日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
ぜんまい (栽培)	笠間市	4月12日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
山うど (栽培)		4月6日		検出せず(<12)	検出せず(<9)	検出せず(<21)
うど (栽培)	ひたちなか市	4月22日		検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
わらび (栽培)	笠間市	4月6日	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)	
	那珂市	4月11日	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)	

注)・「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値
 ・検出機器の種類 : Ge (ゲルマニウム半導体検出器)
 ・基準値 : 一般食品 放射性セシウム(Cs-134、137) 100(Bq/kg)