

茨城県産主要農産物の検査結果について

○野菜類

茨城県農業総合センター(NaI)

品目	市町村	放射能濃度 (Bq/kg)					
		(上段:放射性セシウム-合計) ^{注)}		中段:放射性セシウム-134		下段:放射性セシウム-137)	
		採取日 5/11~5/15	採取日 5/21・23	採取日 5/28	採取日 6/4	採取日 6/11・12	採取日 6/18
ニンジン	古河市				NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)		
	八千代町		NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)				
パレイショ (ジャガイモ)	日立市					NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)	
	鉾田市					NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	
	取手市						NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)
	阿見町				NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)		
キャベツ	日立市					NaI 検出せず(<21) 検出せず(<11) 検出せず(<10)	
	結城市				NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)		
	境町		NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)				
アスパラガス	大子町			NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)			
	鉾田市					NaI 検出せず(<21) 検出せず(<11) 検出せず(<10)	
ブロッコリー	稲敷市	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)					
ネギ	龍ヶ崎市					NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	
	つくば市	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)					
	阿見町			NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)			
	結城市	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)					
	常総市	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)					
	坂東市	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)					
		NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)					
	八千代町		NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)				
境町		NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)					
ニラ	小美玉市	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)					
		NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)					

※「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値
注)検査結果の合計値は有効数字2桁で記載(厚生労働省通知)

○野菜類

茨城県農業総合センター(NaI)

品目	市町村	放射能濃度(Bq/kg)					
		(上段:放射性セシウム-合計) ^注		中段:放射性セシウム-134		下段:放射性セシウム-137	
		採取日 5/11~5/15	採取日 5/21-23	採取日 5/28	採取日 6/4	採取日 6/11-12	採取日 6/18
タマネギ	日立市					検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)	
キュウリ	龍ヶ崎市					検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)	
カボチャ	日立市					NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)	
	稲敷市	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)					
	古河市					検出せず(<21) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<10)	
ズッキーニ	常総市				検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)		
ナス	古河市			検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)			
	結城市				検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)		
	筑西市			検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)			
	八千代町		検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)				
	境町		検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)				
トマト	龍ヶ崎市					検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)	
	結城市	NaI 検出せず(<20) 検出せず(<11) 検出せず(<9)					
	坂東市	NaI 検出せず(<19) 検出せず(<10) 検出せず(<9)					
		NaI 検出せず(<19) 検出せず(<10) 検出せず(<9)					
	境町		検出せず(<20) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<9)				
スイートコーン (トウモロコシ)	牛久市					検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)	
	結城市				検出せず(<20) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<10)		
	八千代町					検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)	
ピーマン	八千代町					検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)	
ソラマメ	鉾田市					検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)	
メロン (アンデス)	鉾田市		検出せず(<20) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<10)				
	牛久市				検出せず(<21) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<10)		
メロン (イバラキング)	茨城町		検出せず(<20) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<10)				
メロン (グリーン)	阿見町					検出せず(<20) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<10)	

※「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値
注)検査結果の合計値は有効数字2桁で記載(厚生労働省通知)

○野菜類

茨城県農業総合センター(NaI)

品目	市町村	放射能濃度(Bq/kg)					
		(上段:放射性セシウム-合計) ^{注)}		中段:放射性セシウム-134		下段:放射性セシウム-137)	
		採取日 5/11~5/15	採取日 5/21-23	採取日 5/28	採取日 6/4	採取日 6/11・12	採取日 6/18
メロン (タカミ)	下妻市		NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)				
	常総市				NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)		
	八千代町		NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)				NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)
メロン (クインシー)	鉾田市		NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)				
メロン (レノン)	茨城町		NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)				
メロン (プリンス)	八千代町		NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)				
メロン (キンショー)	八千代町		NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)				
スイカ	牛久市			NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)			
	稲敷市					NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)	
	阿見町				NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)		
	下妻市				NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)		
	常総市				NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)		
小玉スイカ	下妻市		NaI 検出せず(<21) 検出せず(<10) 検出せず(<11)				
	筑西市			NaI 検出せず(<18) 検出せず(<9) 検出せず(<9)			
	桜川市			NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)			

※「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値
注)検査結果の合計値は有効数字2桁で記載(厚生労働省通知)

○果樹類

茨城県農業総合センター(NaI)

品目	市町村	放射能濃度(Bq/kg)					
		(上段:放射性セシウム-合計) ^{注)}		中段:放射性セシウム-134		下段:放射性セシウム-137)	
		採取日 5/11~5/15	採取日 5/21-23	採取日 5/28	採取日 6/4	採取日 6/11・12	採取日 6/18
ウメ	水戸市				NaI 検出せず(<23) 検出せず(<12) 検出せず(<11) 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)		
	笠間市					NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	
	阿見町					NaI 検出せず(<23) 検出せず(<11) 検出せず(<12)	
ブルーベリー	つくば市					NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	
	かすみがうら市					NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)	

※「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値
注)検査結果の合計値は有効数字2桁で記載(厚生労働省通知)

[検査機器の種類]

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)