

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) <sup>注)</sup>		中段:放射性セシウム-134		下段:放射性セシウム-137)	
		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	採取日 6/25
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)					
パレイシヨ (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)		
ネギ	龍ヶ崎市				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)				
	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)					
タマネギ	日立市				NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)		
キュウリ	龍ヶ崎市				NaI 検出せず(<22) 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)		
	古河市				NaI 検出せず(<21) 検出せず(<11) 検出せず(<10)		
ズッキーニ	常総市			NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)			
ナス	古河市		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)			

※「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 <sup>注</sup> )		中段:放射性セシウム-134		下段:放射性セシウム-137)	
		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	採取日 6/25
ナス	筑西市		検出せず(<22) NaI 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)					
トマト	龍ヶ崎市				NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)		
	境町	NaI 検出せず(<20) 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				NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)		
	結城市			NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)			
	坂東市						NaI 検出せず(<19) 検出せず(<10) 検出せず(<9)
	八千代町					NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	
ニガウリ	古河市						NaI 検出せず(<23) 検出せず(<12) 検出せず(<11) 検出せず(<22)
レンコン	土浦市						NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11) 検出せず(<20)
	稲敷市						NaI 検出せず(<10) 検出せず(<10) 検出せず(<22)
	かすみがうら市						NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11) 検出せず(<22)
	河内町						NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11) 検出せず(<11)
ピーマン	八千代町					NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	
ソラマメ	鉾田市				NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)		
メロン (アンデス)	鉾田市	NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)					
	牛久市			NaI 検出せず(<21) 検出せず(<11) 検出せず(<10)			
メロン (イバラキング)	茨城町	NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)					
メロン (グリーン)	阿見町					NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)	
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)	

※「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 <sup>注</sup> )		中段:放射性セシウム-134		下段:放射性セシウム-137)	
		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	採取日 6/25
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)	検出せず(<11)	検出せず(<11)
			検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)
			検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	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)	検出せず(<11)	検出せず(<11)
			検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)
			検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	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)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
			検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
			検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	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)	検出せず(<11)	検出せず(<11)
			検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)
			検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	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)	検出せず(<11)	検出せず(<11)
			検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	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)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
			検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
			検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	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)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	
		検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	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)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	
		検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	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)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	
		検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	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(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
			検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
	筑西市	NaI	検出せず(<18)	検出せず(<9)	検出せず(<9)	検出せず(<9)	検出せず(<9)
		検出せず(<9)	検出せず(<9)	検出せず(<9)	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(<10)	検出せず(<10)	
		検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	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 <sup>注</sup> )		中段:放射性セシウム-134		下段:放射性セシウム-137)	
		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	採取日 6/26
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(<11)	検出せず(<11)
			検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)
			検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	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)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	
		検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	
		検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	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(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	
		検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	
ブルーベリー	小美玉市	NaI	検出せず(<22)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)
			検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	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)	検出せず(<11)	検出せず(<11)
		検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	検出せず(<11)	
かずみがうら市	NaI	検出せず(<20)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	
		検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	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)