

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 8/17・20	採取日 8/27	採取日 9/3・5	採取日 9/10	採取日 9/18	採取日 9/24
レタス	結城市					検出せず<(20) NaI 検出せず<(10) 検出せず<(10)	
	坂東市						検出せず<(19) NaI 検出せず<(10) 検出せず<(9) NaI 検出せず<(20) NaI 検出せず<(10) 検出せず<(10)
リーフレタス	古河市						検出せず<(22) NaI 検出せず<(11) 検出せず<(11)
	結城市						
	坂東市						検出せず<(22) NaI 検出せず<(11) 検出せず<(11)
ネギ	常総市			検出せず<(21) NaI 検出せず<(10) 検出せず<(11) 検出せず<(20)			
	桜川市			NaI 検出せず<(10) 検出せず<(10)			
ミズナ	下妻市			NaI 検出せず<(20) 検出せず<(10)			
キュウリ	古河市				検出せず<(21) NaI 検出せず<(11) 検出せず<(10)		
	結城市					検出せず<(20) NaI 検出せず<(10) 検出せず<(10)	
	下妻市			検出せず<(20) NaI 検出せず<(10) 検出せず<(10)			
	常総市			NaI 検出せず<(22) 検出せず<(11) 検出せず<(11)			
	筑西市		検出せず<(20) NaI 検出せず<(10) 検出せず<(10)			検出せず<(20) NaI 検出せず<(10) 検出せず<(10)	
	桜川市		NaI 検出せず<(21) 検出せず<(10) 検出せず<(11)				検出せず<(20) NaI 検出せず<(10) 検出せず<(10)
ズッキーニ	常総市			NaI 検出せず<(20) 検出せず<(10) 検出せず<(10)			
ナス	古河市			NaI 検出せず<(20) 検出せず<(10) 検出せず<(10)			
	桜川市	検出せず<(22) NaI 検出せず<(11) 検出せず<(11)					
トマト	結城市					検出せず<(21) NaI 検出せず<(11) 検出せず<(10)	
	筑西市		検出せず<(20) NaI 検出せず<(10) 検出せず<(10)				
	桜川市		NaI 検出せず<(22) 検出せず<(11) 検出せず<(11)				検出せず<(19) NaI 検出せず<(10) 検出せず<(9)
	八千代町					検出せず<(21) NaI 検出せず<(11) 検出せず<(10)	
ニガウリ	常総市			NaI 検出せず<(22) 検出せず<(11) 検出せず<(11)			
メロン (アールスメロン)	下妻市			NaI 検出せず<(20) 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 8/17・20	採取日 8/27	採取日 9/3・5	採取日 9/10	採取日 9/18	採取日 9/24
メロン (アールスメロン)	八千代町			NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)			
レンコン	土浦市					NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)	
	かすみがうら市			NaI 検出せず(<21) 検出せず(<11) 検出せず(<10)			
ピーマン	神栖市	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)					
カンショ (さつまいも)	行方市					NaI 検出せず(<18) 検出せず(<9) 検出せず(<9)	
	稲敷市		NaI 検出せず(<18) 検出せず(<9) 検出せず(<9)				
	かすみがうら市				NaI 検出せず(<18) 検出せず(<9) 検出せず(<9)		

※「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 8/20	採取日 8/27	採取日 9/3	採取日 9/10・11	採取日 9/18	採取日 9/24~26	
ナシ	常陸太田市		NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)					
	土浦市			NaI 検出せず(<18) 検出せず(<9) 検出せず(<9)				
	石岡市			NaI 検出せず(<18) 検出せず(<9) 検出せず(<9)				
	結城市		NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)		NaI 検出せず(<18) 検出せず(<9) 検出せず(<9)		NaI 検出せず(<21) 検出せず(<11) 検出せず(<10)	
	下妻市	NaI 検出せず(<18) 検出せず(<9) 検出せず(<9)		NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)		NaI 検出せず(<19) 検出せず(<10) 検出せず(<9)		
	常総市				NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)			
	筑西市	NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)		NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)				
	桜川市		NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)			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(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)			NaI 検出せず(<23) 検出せず(<12) 検出せず(<11)	
				NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)			NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)	
クリ	笠間市			NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)			NaI 検出せず(<21) 検出せず(<10) 検出せず(<11) 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	
	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(<19) 検出せず(<9) 検出せず(<10)	
						NaI 検出せず(<21) 検出せず(<10) 検出せず(<11)		
土浦市						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) <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 8/20	採取日 8/27	採取日 9/3	採取日 9/10・11	採取日 9/18	採取日 9/24~26
クリ	石岡市			NaI 検出せず(<21) 検出せず(<11) 検出せず(<10)			NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10) 検出せず(<21) 検出せず(<10) 検出せず(<11)
	つくば市						21 NaI 21 検出せず(<11) 検出せず(<22)
	かすみがうら市				NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)		NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)
	桜川市				NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10)	NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10)	
リンゴ	日立市	NaI 検出せず(<21) 検出せず(<10) 検出せず(<11)					
	大子町				NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)		
ブドウ	日立市	NaI 検出せず(<19) 検出せず(<9) 検出せず(<10)					
		NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)					
	常陸太田市	NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)					
		NaI 検出せず(<18) 検出せず(<9) 検出せず(<9)					
		NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)					
	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(<18) 検出せず(<9) 検出せず(<9)			
桜川市	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)						
ユズ	桜川市	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)

○穀類等

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 8/20	採取日 8/27	採取日 9/3	採取日 9/10・11	採取日 9/13・18	採取日 9/18
落花生	那珂市						NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)
	牛久市					NaI 検出せず(<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)	

※「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)