

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 5/13	採取日 5/17~5/20	採取日 5/27	採取日 6/3	採取日 6/10~6/12
レンコン	土浦市					検出せず(<18) NaI 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)
ネギ	龍ヶ崎市				検出せず(<18) NaI 検出せず(<9) 検出せず(<9)	
	結城市				検出せず(<17) NaI 検出せず(<9) 検出せず(<8)	
	下妻市		検出せず(<19) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<9)			
	常総市					検出せず(<17) NaI 検出せず(<9) 検出せず(<8)
	筑西市			検出せず(<17) NaI 検出せず(<9) 検出せず(<8)		
	坂東市			検出せず(<17) NaI 検出せず(<9) 検出せず(<8)		
	桜川市	検出せず(<19) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<9)				
	八千代町			検出せず(<18) NaI 検出せず(<9) 検出せず(<9)		
	境町			検出せず(<17) NaI 検出せず(<9) 検出せず(<8)		
	キュウリ	桜川市				
ナス	古河市			検出せず(<17) NaI 検出せず(<9) 検出せず(<8)		
	結城市				検出せず(<18) NaI 検出せず(<9) 検出せず(<9)	
	桜川市					検出せず(<17) NaI 検出せず(<9) 検出せず(<8)
	八千代町			検出せず(<17) NaI 検出せず(<9) 検出せず(<8)		
	境町			検出せず(<18) NaI 検出せず(<9) 検出せず(<9)		
トウモロコシ	牛久市					検出せず(<18) NaI 検出せず(<9) 検出せず(<9)
	結城市				検出せず(<18) NaI 検出せず(<9) 検出せず(<9)	
スイカ	牛久市			検出せず(<18) NaI 検出せず(<9) 検出せず(<9)		
	稲敷市					検出せず(<19) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<9)
	阿見町	検出せず(<18) NaI 検出せず(<9) 検出せず(<9)				
	下妻市					検出せず(<19) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<9)
	筑西市					検出せず(<19) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<9)

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)

太枠:今回公表

○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 H24.6/4	採取日 6/11~12	採取日 H25.5/17~5/20	採取日 6/4	採取日 6/10					
ウメ	水戸市	NaI	検出せず(<22)	/	/	NaI	検出せず(<18)	/	/		
			検出せず(<11)				検出せず(<9)				
			検出せず(<11)				検出せず(<9)				
		NaI	検出せず(<22)	/	/	NaI	検出せず(<18)	/	/		
			検出せず(<12)				検出せず(<9)				
			検出せず(<11)				検出せず(<9)				
	笠間市	NaI	検出せず(<22)	/	/	NaI	検出せず(<19)	/	/		
			検出せず(<11)				検出せず(<10)				
			検出せず(<11)				検出せず(<9)				
	阿見町	NaI	検出せず(<22)	/	/	NaI	検出せず(<19)	/	/		
検出せず(<11)			検出せず(<10)								
検出せず(<12)			検出せず(<9)								
下妻市	/	/	/	/	/	/	/	/			
									検出せず(<17)	NaI	検出せず(<9)
									検出せず(<8)		検出せず(<9)
ブルーベリー	かすみがうら市	/	/	/	/	/	/	/			
									検出せず(<17)	NaI	検出せず(<9)
	つくば市	/	/	/	/	/	/	/			
									検出せず(<17)	NaI	検出せず(<8)
検出せず(<18)	検出せず(<9)										
検出せず(<9)	検出せず(<9)										

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)

太枠:今回公表