茨城県産主要農産物の検査結果について

野菜類

茨城県環境放射線監視センター(Ge) 茨城県農業総合センター(Nal)

						茨切		:ンター(Nal)		
	市町村	放射能濃度(Bq / kg)								
品目		(上段:放	射性ヨウ素-1	31 中段∶放!	射性セシウム	134	下段∶放射性	<u> </u>		
		採取日10/13	採取日10/27	採取日11/10	採取日 11/22·24	採	取日11/28·29	採取日 12/2~12/8		
	大洗町							検出せず(<2) Ge 検出せず(<3) 検出せず(<4)		
ダイコン	鉾田市		検出せず(<3) 検出せず(<5) 検出せず(<5)							
	牛久市		検出せず(<2) 検出せず(<3) 検出せず(<3)							
ニンジン	守谷市			検出せず(<3) 検出せず(<3) 3						
	八千代町			検出せず(<3) 検出せず(<3) 検出せず(<4)						
ゴボウ	筑西市			検出せず(<3) 検出せず(<3) 検出せず(<4)						
ヤマノイモ (じねんじょ)	笠間市		検出せず(<2) 検出せず(<2) 検出せず(<3)							
	古河市							検出せず(<3) Ge 検出せず(<5) 検出せず(<5)		
	結城市			検出せず(<3) 検出せず(<3) 検出せず(<4)						
ハクサイ	下妻市			検出せず(<2) 検出せず(<3) 検出せず(<3)						
7(794	常総市			検出せず(<4) 検出せず(<5) 検出せず(<5)						
	坂東市	検出せず(<2) 検出せず(<4) 検出せず(<3)								
	八千代町		検出せず(<4) 検出せず(<6) 検出せず(<6)							
	古河市		検出せず(<4) 検出せず(<7) 検出せず(<7)							
土ゎベツ	結城市				検出せず(<3) 検出せず(<5) 検出せず(<5)					
キャベツ	常総市		検出せず(<3) 検出せず(<4) 検出せず(<3)							
	境町			検出せず(<3) 検出せず(<3) 検出せず(<4)						
チンゲンサイ	行方市		検出せず(<4) 検出せず(<5) 検出せず(<5)				ず」の後の()内(の数値は検出下限値		

野菜類						茨城県農業総合	<u>ュンター(N</u> al)			
	<u> </u>	放射能濃度(Bq / kg) (上段:放射性ヨウ素-131 中段:放射性セシウム-134 下段:放射性セシウム-137)								
品目	市町村	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	採取日10/27		採取日 11/22·24	採取日11/28·29	+∞ H0 □			
コマツナ	鉾田市				検出せず(<2) 検出せず(<3) 検出せず(<3)					
ミツバ (切みつば)	行方市						<u>検出せず(<3)</u> Ge <u>検出せず(<5)</u> 検出せず(<6)			
カリフラワー	境町		検出せず(<3) 検出せず(<5) 検出せず(<5)							
ブロッコリー	古河市				検出せず(<2) 検出せず(<3) 検出せず(<3)					
リーフレタス	下妻市		検出せず(<3) 検出せず(<4) 検出せず(<4)				検出せず(<4) Ge 検出せず(<5) 検出せず(<6)			
ロメインレタス	境町	検出せず(<2) 検出せず(<3) 検出せず(<3)								
	常陸大宮市		検出せず(<3) 検出せず(<5) 検出せず(<5)							
ネギ	守谷市				検出せず(<3) 検出せず(<5) 検出せず(<6)					
	結城市	検出せず(<4) 検出せず(<5) 検出せず(<5)								
エシャレット	行方市			検出せず(<3) 検出せず(<5) 検出せず(<5)						
ミズナ	行方市		検出せず(<3) 検出せず(<4) 検出せず(<4)							
シソ (大葉)	行方市		検出せず(<4) 検出せず(<5) 検出せず(<6)							
	常陸太田市						検出せず(<11) Nal 検出せず(<19) 検出せず(<18)			
							検出せず(<12) Nal 検出せず(<19) 検出せず(<19)			
					101111111111111111111111111111111111111		検出せず(<12) Nal 検出せず(<20) 検出せず(<19)			
イチゴ	常陸大宮市				検出せず(<3) 検出せず(<3) 検出せず(<4)					
174	水戸市						検出せず(<13) Nal 検出せず(<21) 検出せず(<20)			
	ひたちなか 市						検出せず(<12) Nal 検出せず(<21) 検出せず(<19)			
	小美玉市						検出せず(<12) Nal 検出せず(<20) 検出せず(<19)			
							検出せず(<12) Nal 検出せず(<20) 検出せず(<20) 検出せず(<20)			

野采類						茨坑		ンタ・	−(Nal)			
	市町村	(上段:放	放射能濃度(Bq / kg) (上段: 放射性ヨウ素 -131 中段: 放射性セシウム -134 下段: 放射性セシウム -137)									
品目				採取日11/10	採取日 11/22·24		取日11/28·29		採取日 I2/2~12/8			
	大洗町				111224			Nal	検出せず(<12 検出せず(<20 検出せず(<19			
	東海村							Nal	検出せず(<12 検出せず(<20 検出せず(<19			
	鉾田市							Nal	検出せず(<12 検出せず(<20 検出せず(<20			
								Nal	検出せず(<12 検出せず(<20 検出せず(<19			
	土浦市					Nal	検出せず(<15) 検出せず(<23) 検出せず(<24)					
	石岡市							Nal	検出せず(<11 検出せず(<19 検出せず(<18			
	龍ヶ崎市					Nal	検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<20)					
	取手市							Ge	検出せず(<3 検出せず(<3 検出せず(<4			
	つくば市					Nal	検出せず(<17) 検出せず(<25) 検出せず(<25)					
イチゴ	守谷市							Nal	検出せず(<12 検出せず(<20 検出せず(<19			
	稲敷市							Nal	検出せず(<13 検出せず(<20 検出せず(<20			
	かすみがう ら市							Nal	検出せず(<12 検出せず(<20 検出せず(<19			
	つくばみら い市							Nal	検出せず(<11 検出せず(<20 検出せず(<19			
						Nal	検出せず(<13) 検出せず(<20) 検出せず(<20)					
	美浦村					Nal	検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)					
							検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)					
	阿見町					Nal	検出せず(<13) 検出せず(<20) 検出せず(<20)					
	河内町					Nal	検出せず(<13) 検出せず(<21) 検出せず(<20)					
	結城市							Nal	検出せず(<12 検出せず(<20 検出せず(<19			

野菜類

野采類						茨切	は 農業総合セ	ンタ-	−(Nal)
品目	市町村	(上段:放	射性3ウ素-13		能濃度(Bq / k 付性セシウム -	(g)	下段∶放射性		
нн н		採取日10/13	採取日10/27	採取日11/10	採取日 11/22·24	採	取日11/28·29		採取日 2/2~12/8
	下妻市							Nal	検出せず(<12) 検出せず(<19) 検出せず(<20) 検出せず(<12)
								Nal	検出せず(<19) 検出せず(<20)
	常総市							Nal	検出せず(<12) 検出せず(<21) 検出せず(<20)
イチゴ				検出せず(<2) 検出せず(<3) 検出せず(<3)				Ge	検出せず(<2) 検出せず(<3) 検出せず(<3)
	筑西市							Nal	検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)
								Nal	検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)
								Nal	検出せず(<11) 検出せず(<20) 検出せず(<19)
	桜川市							Nal	検出せず(<12) 検出せず(<19) 検出せず(<20)
レンコン	行方市			検出せず(<4) 検出せず(<4) 6					
77 47	かすみが うら市			検出せず(<3) 4 5					
	大洗町							Ge	検出せず(<3) 3 5
カンショ (さつまいも)	取手市	検出せず(<2) 検出せず(<3) 検出せず(<3) 検出せず(<3)							
	筑西市	検出せず(<3) 検出せず(<5) 検出せず(<5)							
	常陸大宮市		検出せず(<3) 検出せず(<4) 検出せず(<5)						
加工用カンショ	ひたちなか 市			検出せず(<3) 検出せず(<4) 検出せず(<5)					
(干しいも用)	那珂市			検出せず(<4) 検出せず(<4) 検出せず(<4)					
	東海村			検出せず(<3) 検出せず(<4) 検出せず(<3)					
コンニャク (生いも)	大子町	検出せず(<3) 検出せず(<4) 検出せず(<4)							
「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値 「検査機器の種類」									

[検査機器の種類] Ge:ゲルマニウム半導体検出器 Nal:Nal(TI)シンチレーションスペクトロメータ

採取日11/24以前の検査結果は,全てゲルマニウム半導体検出器(Ge)による測定値

果樹類

茨城県環境放射線監視センター(Ge) 茨城県農業総合センター(Nal)

						次拠未辰未総ロビ	,			
		放射能濃度(Bq / kg)								
品目	市町村	(上段:放	射性3ウ素-13	31 中段∶放身	付性セシウム-	134 下段∶放射性	:セシウム-137)			
	 በካጠ ገ ፈብ	採取日10/13	採取日10/27	採取日11/10	採取日 11/22·24	採取日11/28·29	採取日12/8			
ミカン	桜川市	検出せず(<2) 2 2								
ユズ	常陸大宮市		検出せず(<3) 16 18							
	桜川市	検出せず(<3) 6 10								
キウイフルーツ	結城市						検出せず(<2) Ge 2 3			

(注) 果樹類は野菜類の暫定規制値

「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値

穀類等

茨城県環境放射線監視センター(Ge) 茨城県農業総合センター(Nal)

							<i>></i> / (1101)		
				放射能	能濃度(Bq / kạ	g)			
品目	市町村	(上段:放	(上段:放射性ヨウ素-131 中段:放射性セシウム-134 下段:放射性セシウム-13						
m =	ነ ነጋ መ ጋ ላ ብ			採取日11/10	採取日 11/22·24	採取日11/28·29	採取日12/8		
落花生	守谷市	検出せず(<3) 8 7							
ベニバナイン ゲン (常陸大黒)	大子町				検出せず(<3) 検出せず(<4) 検出せず(<5)				
(2+) ****** # ** =	- I I' - I / \ . L' \ .	しゅう キャック まり ウェ	3 # J / / 		11.7.1	山井 ず	の粉ははねりて四は		

(注) 落花生,ベニバナインゲンは穀類の暫定規制値

「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値

その他

茨城県環境放射線監視センター(Ge) 茨城県農業総合センター(Nal)

							, ,				
		放射能濃度(Bq / kg) / LEN: 放射性スロ素 424 中の かけけ サンロ (* 424 - エの かけけ サンロ (* 427)									
品目	市町村	(工序文: //)	(上段:放射性3ウ素-131 中段:放射性セシウム-134 下段:放射性セシウム-137)								
н	10 m) 4.0	採取日10/13	採取日10/27	採取日11/10	採取日 11/22·24	採取日11/28·29	11/29:12/6				
	ひたちなか						検出せず(<5) Ge				
	市						7				
干しいも	那珂市						検出せず(<4) Ge 検出せず(<3) 検出せず(<3)				
							快山ビタ(<3)				
	東海村						検出せず(<2) Ge 検出せず(<3)				
						/ /	3				
	•				「検出	比せず」の後の()内	の数値は検出下限値				

[検査機器の種類]

Ge:ゲルマニウム半導体検出器 Nal:Nal(TI)シンチレーションスペクトロメータ

採取日11/24以前の検査結果は,全てゲルマニウム半導体検出器(Ge)による測定値

< 暫定規制値 > 野菜類(根菜、芋類を除く) 放射性ヨウ素(I-131) 2,000(Bq/kg) 放射性セシウム(Cs-134、137 放射性セシウム(Cs-134、137) 野菜類 5 0 0 (Bq / kg) 穀類 500 (Bq/kg) その他 放射性セシウム(Cs-134、137) 5 0 0 (Bq / kg)