

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 11/24(11/22,24採取分)
検査機器の種類:ゲルマニウム半導体検出器

品目	市町村	放射能濃度 (Bq / kg)					
		採取日9/29	採取日10/13	採取日10/27	採取日11/10	採取日11/22	採取日11/24
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)		
サトイモ	つくばみらい市	検出せず 検出せず					
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)			
ハクサイ	結城市				検出せず(<3) 検出せず(<3) 検出せず(<4)		
	下妻市				検出せず(<2) 検出せず(<3) 検出せず(<3)		
	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)			
キャベツ	古河市			検出せず(<4) 検出せず(<7) 検出せず(<7)			
	結城市					検出せず(<3) 検出せず(<5) 検出せず(<5)	
	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)			

野菜類

茨城県環境放射線監視センター 11/24(11/22,24採取分)
検査機器の種類:ゲルマニウム半導体検出器

品目	市町村	放射能濃度 (Bq / kg)					
		採取日9/29	採取日10/13	採取日10/27	採取日11/10	採取日11/22	採取日11/24
		上段:放射性ヨウ素 10/13から 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 下段:放射性セシウム-137					
コマツナ	銚田市	/	/	/	/	/	検出せず(<2) 検出せず(<3) 検出せず(<3)
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)
レタス	境町	検出せず 検出せず	/	/	/	/	/
リーフレタス	下妻市	/	/	検出せず(<3) 検出せず(<4) 検出せず(<4)	/	/	/
	坂東市	検出せず 検出せず	/	/	/	/	/
ロメインレタス	境町	/	検出せず(<2) 検出せず(<3) 検出せず(<3)	/	/	/	/
ネギ	常陸大宮市	/	/	検出せず(<3) 検出せず(<5) 検出せず(<5)	/	/	/
	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)	/	/	/
ズッキーニ	常総市	検出せず 検出せず	/	/	/	/	/
トマト	結城市	検出せず 検出せず	/	/	/	/	/
	筑西市	検出せず 検出せず	/	/	/	/	/
イチゴ	常陸大宮市	/	/	/	/	検出せず(<3) 検出せず(<3) 検出せず(<4)	/
	筑西市	/	/	/	検出せず(<2) 検出せず(<3) 検出せず(<3)	/	/

野菜類

茨城県環境放射線監視センター 11/24(11/22,24採取分)
検査機器の種類:ゲルマニウム半導体検出器

品目	市町村	放射能濃度 (Bq / kg)					
		採取日9/29	採取日10/13	採取日10/27	採取日11/10	採取日11/22	採取日11/24
レンコン	行方市	/	/	/	検出せず(<4) 検出せず(<4) 6	/	/
	かすみがうら市	/	/	/	検出せず(<3) 4 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)	/	/	/	/
	守谷市	検出せず 検出せず	/	/	/	/	/
	かすみがうら市	検出せず 検出せず	/	/	/	/	/
	筑西市	/	検出せず(<3) 検出せず(<5) 検出せず(<5)	/	/	/	/
加工用カンショ (干しいも用)	常陸大宮市	/	/	検出せず(<3) 検出せず(<4) 検出せず(<5)	/	/	/
	ひたちなか市	/	/	/	検出せず(<3) 検出せず(<4) 検出せず(<5)	/	/
	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

果樹類

茨城県環境放射線監視センター 11/24(11/22,24採取分)
検査機器の種類:ゲルマニウム半導体検出器

品目	市町村	放射能濃度 (Bq / kg)					
		採取日9/29	採取日10/13	採取日10/27	採取日11/10	採取日11/22	採取日11/24
ミカン	桜川市	放射能濃度 (Bq / kg) 上段: 放射性ヨウ素 10/13から 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 下段: 放射性セシウム-137					
			検出せず(<2) ----- 2 2				
カキ	石岡市	検出せず					
	かすみがうら市	検出せず					
ユズ	常陸大宮市			検出せず(<3) ----- 16 18			
	桜川市		検出せず(<3) ----- 6 10				

(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

穀类等

茨城県環境放射線監視センター 11/24(11/22,24採取分)
検査機器の種類:ゲルマニウム半導体検出器

品目	市町村	放射能濃度 (Bq / kg)					
		採取日9/29	採取日10/13	採取日10/27	採取日11/10	採取日11/22	採取日11/24
落花生	守谷市	放射能濃度 (Bq / kg) 上段: 放射性ヨウ素 10/13から 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 下段: 放射性セシウム-137					
			検出せず(<3) ----- 8 7				
ベニバナインゲン(常陸大黒)	太子町					検出せず(<3)	
						検出せず(<4)	
						検出せず(<5)	

(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

<暫定規制値>

- 野菜類 (根菜、芋類を除く)
- 野菜類
- 穀類

- 放射性ヨウ素 (I-131)
- 放射性セシウム (Cs-134、137)
- 放射性セシウム (Cs-134、137)

- 2,000 (Bq / kg)
- 500 (Bq / kg)
- 500 (Bq / kg)