

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(NaI)

品目	市町村	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)	
		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	採取日12/20
ダイコン	大洗町					Ge 検出せず(<2) 検出せず(<3) 検出せず(<4)	
	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)					
ハクサイ	守谷市						NaI 検出せず(<11) 検出せず(<19) 検出せず(<18)
	古河市					Ge 検出せず(<3) 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)				
	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)				
	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)					

※「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値

○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(NaI)

品目	市町村	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)	
		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	採取日12/20
コマツナ	鉾田市			検出せず<(2) 検出せず<(3) 検出せず<(3)			
	常総市						NaI 検出せず<(12) 検出せず<(20) 検出せず<(20)
ミツバ (切みつば)	行方市					Ge 検出せず<(3) 検出せず<(5) 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)			
レタス	筑西市						NaI 検出せず<(12) 検出せず<(19) 検出せず<(20)
	桜川市						NaI 検出せず<(12) 検出せず<(20) 検出せず<(19)
リーフレタス	下妻市	検出せず<(3) 検出せず<(4) 検出せず<(4)				Ge 検出せず<(4) 検出せず<(5) 検出せず<(6)	
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)			
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)					
キュウリ	筑西市						NaI 検出せず<(12) 検出せず<(18) 検出せず<(19)
	桜川市						NaI 検出せず<(12) 検出せず<(20) 検出せず<(20)
トマト	結城市						NaI 検出せず<(12) 検出せず<(20) 検出せず<(19)
イチゴ	常陸太田市					NaI 検出せず<(11) 検出せず<(19) 検出せず<(18)	
						NaI 検出せず<(12) 検出せず<(19) 検出せず<(19)	
	常陸大宮市			検出せず<(3) 検出せず<(3) 検出せず<(4)		NaI 検出せず<(12) 検出せず<(20) 検出せず<(19)	

※「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値

○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(NaI)

品目	市町村	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)	
		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	採取日12/20
イチゴ	水戸市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<13) 検出せず(<21) 検出せず(<20)	/
	ひたちなか市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<21) 検出せず(<19)	/
	小美玉市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)	/
		/	/	/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<20)	/
	大洗町	/	/	/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)	/
	東海村	/	/	/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)	/
	鉾田市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<20)	/
		/	/	/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)	/
	土浦市	/	/	/	NaI 検出せず(<15) 検出せず(<23) 検出せず(<24)	/	/
	石岡市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<11) 検出せず(<19) 検出せず(<18)	/
	龍ヶ崎市	/	/	/	NaI 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	/	/	/	NaI 検出せず(<17) 検出せず(<25) 検出せず(<25)	/	/
	守谷市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)	/
	稲敷市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<13) 検出せず(<20) 検出せず(<20)	/
	かすみがうら市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)	/
	つくばみらい市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<11) 検出せず(<20) 検出せず(<19)	/
	美浦村	/	/	/	NaI 検出せず(<13) 検出せず(<20) 検出せず(<20)	/	/
/		/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)	/	/	
/		/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)	/	/	

※「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値

○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(NaI)

品目	市町村	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)	
		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	採取日12/20
イチゴ	阿見町	/	/	/	NaI 検出せず(<13) 検出せず(<20) 検出せず(<20)	/	/
	河内町	/	/	/	NaI 検出せず(<13) 検出せず(<21) 検出せず(<20)	/	/
	結城市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)	/
	下妻市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<19) 検出せず(<20)	/
		/	/	/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<19) 検出せず(<20)	/
	常総市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<21) 検出せず(<20)	/
	筑西市	/	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)	/
		/	/	/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)	/
/		/	/	/	NaI 検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)	/	
桜川市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<11) 検出せず(<20) 検出せず(<19)	/	
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)	大洗町	/	/	/	Ge 検出せず(<3) 3 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)	/	/	/	/

※「検出せず」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

NaI:NaI(Tl)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(NaI)

品目	市町村	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	
		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	採取日12/20
ユズ	常陸大宮市	検出せず(<3)	/	/	/	/	/
		16 ----- 18					
キウイフルーツ	結城市	/	/	/	/	Ge 検出せず(<2)	/
						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(NaI)

品目	市町村	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	
		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	採取日12/20
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)			

(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(NaI)

品目	市町村	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	
		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	採取日12/20
干しいも	常陸大宮市	/	/	/	/	/	NaI 検出せず(<11) ----- 検出せず(<18) ----- 検出せず(<18)
	ひたちなか市						Ge 検出せず(<5) ----- 5 ----- 7
	那珂市						Ge 検出せず(<4) ----- 検出せず(<3) ----- 検出せず(<3)
	東海村						Ge 検出せず(<2) ----- 検出せず(<3) ----- 3

※「検出せず」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

NaI: NaI(Tl)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)
野菜類	放射性セシウム(Cs-134、137)	500(Bq/kg)
穀類	放射性セシウム(Cs-134、137)	500(Bq/kg)
その他	放射性セシウム(Cs-134、137)	500(Bq/kg)