

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 12/17・18	採取日 12/25	採取日 H25.1/7	採取日 1/21	採取日 1/28・30
キュウリ	かすみがうら市					検出せず(<20) NaI 検出せず(<10) 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		検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)	検出せず(<20) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<10)		
トマト	取手市				検出せず(<20) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<10)	
	つくばみらい市					検出せず(<19) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<9)
イチゴ	小美玉市	検出せず(<20) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<10)				
		検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)				
	茨城町					検出せず(<20) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<10)
	龍ヶ崎市	検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)				
	取手市				検出せず(<20) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<10)	
	稲敷市	検出せず(<20) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<10)				
	かすみがうら市	検出せず(<22) NaI 検出せず(<11) 検出せず(<11)				
		検出せず(<20) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<10)				
	桜川市		検出せず(<20) NaI 検出せず(<10) 検出せず(<10)			

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

茨城県産ホウレンソウの解除後検査の結果について

○ホウレンソウ

茨城県農業総合センター(NaI)

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)					
	第46回 採取日12/17・18	第47回 採取日12/24	第48回 採取日H25.1/7	第49回 採取日1/16	第50回 採取日1/21	第51回 採取日1/28
日立市	/	/	/	/	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(<21) 検出せず(<10) 検出せず(<11)	/
常陸大宮市	/	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	/	/	/	/
ひたちなか市	NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)	/	/	/	/	/
那珂市	NaI 検出せず(<20) 検出せず(<10) 検出せず(<10)	/	/	/	/	/
茨城町	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	/	/	/	/	/
取手市	/	/	/	/	/	NaI 検出せず(<23) 検出せず(<11) 検出せず(<12)
つくば市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<24) 検出せず(<12) 検出せず(<12)	/
守谷市	/	/	/	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	/	/
古河市	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	/	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	/	/	/
下妻市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	/
常総市	NaI 検出せず(<23) 検出せず(<11) 検出せず(<12)	/	/	NaI 検出せず(<23) 検出せず(<11) 検出せず(<12)	NaI 検出せず(<20) 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)	/	/

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)
 ・ホウレンソウの出荷制限解除日 : 平成23年6月1日解除

太枠:今回公表