

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 8/4(8/4採取分)

品目	市町村	放射能濃度 (Bq/kg) 〔 上段：放射性ヨウ素 下段：放射性セシウム 〕					
		採取日6/30	採取日7/7	採取日7/14	採取日7/21	採取日7/28	採取日8/4
キャベツ	古河市	/	検出せず 検出せず	/	/	/	/
ネギ	常陸大宮市	検出せず 検出せず	検出せず 検出せず	/	/	/	/
	龍ヶ崎市	/	/	検出せず 検出せず	/	/	/
	つくばみらい市	/	/	検出せず 検出せず	/	/	/
	結城市	/	/	検出せず 検出せず	/	/	/
	下妻市	/	/	検出せず 検出せず	/	/	/
	坂東市	/	検出せず 検出せず	/	/	/	/
	桜川市	/	/	/	検出せず 検出せず	/	/
チンゲンサイ	坂東市	/	/	/	/	検出せず 検出せず	/
カボチャ	桜川市	/	/	/	検出せず 検出せず	/	/
ナス	常陸太田市	/	/	検出せず 検出せず	/	/	/
	常陸大宮市	/	/	検出せず 検出せず	/	/	/
	那珂市	検出せず 検出せず	/	/	/	/	/
	守谷市	/	/	/	検出せず 検出せず	/	/
	結城市	/	/	/	/	検出せず 検出せず	/
	境町	/	/	/	/	検出せず 検出せず	8
トマト	結城市	/	/	検出せず 検出せず	/	/	/
ミニトマト	取手市	/	/	/	/	検出せず 検出せず	/
トウモロコシ	結城市	/	検出せず 検出せず	/	/	/	/
	坂東市	/	/	検出せず 検出せず	/	/	/
パレイショ	那珂市	検出せず 検出せず	/	/	/	/	/
カンショ (さつまいも)	ひたちなか市	/	/	検出せず 検出せず	/	/	/
	鉾田市	/	/	/	/	/	検出せず 検出せず 検出せず 検出せず
スイカ	桜川市	/	/	/	検出せず 検出せず	/	/

果樹類

茨城県環境放射線監視センター 8/4(8/4採取分)

品目	市町村	放射能濃度 (Bq/kg) 〔 上段：放射性ヨウ素 下段：放射性セシウム 〕					
		採取日6/30	採取日7/7	採取日7/14	採取日7/21	採取日7/28	採取日8/4
ナシ	土浦市	/	/	/	/	/	検出せず 検出せず
	かすみがうら市	/	/	/	/	/	検出せず 3
	下妻市	/	/	/	/	/	検出せず 検出せず
	筑西市	/	/	/	/	/	検出せず 検出せず
	八千代町	検出せず 3	/	/	/	/	/
ブドウ	結城市	/	/	/	/	/	検出せず 検出せず 検出せず
ブルーベリー	常陸太田市	/	/	/	/	/	検出せず 9
	つくば市	/	検出せず 13	/	/	/	/
	かすみがうら市	検出せず 33	/	/	/	/	/
	利根町	/	/	/	/	検出せず 195	/

穀類

茨城県環境放射線監視センター 8/4(8/4採取分)

品目	市町村	放射能濃度 (Bq/kg) 〔 上段：放射性ヨウ素 下段：放射性セシウム 〕					
		採取日6/30	採取日7/7	採取日6/28 - 7/5	採取日7/21	採取日7/28	採取日8/4
そば(玄そば)	筑西市	/	/	検出せず 10	/	/	/

(注) 玄そばとは、殻のついたままのそばの実

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, 136, 137)	500(Bq/kg)
穀類	放射性セシウム(Cs-134, 136, 137)	500(Bq/kg)