

資料提供

平成23年7月22日(金)
農林水産部 産地振興課長 宮本 清一郎
(野菜対策担当: 課長補佐 関口 淳)
(内線 3948, 直通 029-301-3950)
保健福祉部 生活衛生課長 鈴木 睦夫
(担当: 室長補佐 松本 徹)
(内線 3421, 直通 029-301-3424)

主要農産物の検査結果について

6月27日に国(原子力災害対策本部)が新たに示しました「検査計画, 出荷制限等の品目・区域の設定・解除の考え方」に基づき, 7月21日に採取した県内産農産物の放射性物質検査を実施したところ, 別紙のとおりすべて検出されませんでしたので, お知らせします。

今回の検査品目のうち, カボチャについては, 初めて検査を行ったものです。

主要農産物については, 今後とも出荷初期及び出荷盛期を中心に検査を実施してまいります。

【参考】 本県における農林水産物の放射性物質検査数(7/21現在)

	品目数	検体数	主な品目
穀類	5	55	二条大麦, 六条大麦, はだか麦, 小麦, そば(玄そば)
野菜類	28	267	ホウレンソウ, パセリ, ネギ, カキナ, ミズナ, トマト, イチゴ 等
果実類	3	5	ウメ, ナシ, ブルーベリー
茶	1	30	生茶葉
特用林産物	1	11	シイタケ
畜産物	5	86	原乳, 牛肉, 豚肉, 鶏肉, 鶏卵
牧草等	4	54	牧草, 輸入乾草, 稲わら, 飼料用トウモロコシ
魚介類	61	263	シラス, カタクチイワシ, カレイ類, ヤマトシジミ, アユ 等
水産加工品	16	20	揚げかまぼこ, シラス干し, 蒸しダコ 等
計	124	791	

※農林水産物の放射性物質検査結果は, 茨城県のホームページ(<http://www.pref.ibaraki.jp/>)で見ることができます。

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 7/22(7/21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
ネギ	常陸大宮市	検出せず 検出せず	検出せず 検出せず		
	坂東市		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	
	下妻市			検出せず 検出せず	
	結城市			検出せず 検出せず	
	桜川市				検出せず 検出せず
ナス	那珂市	検出せず 検出せず			
	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	
	守谷市				検出せず 検出せず
パレイショ	那珂市	検出せず 検出せず			
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	
キャベツ	古河市		検出せず 検出せず		
トマト	結城市			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	
カボチャ	桜川市				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 7/22(7/21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
ナシ	八千代町	検出せず 3			
ブルーベリー	かすみがうら市	検出せず 33			
	つくば市		検出せず 13		

○穀類

茨城県環境放射線監視センター 7/22 (7/21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
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)