

平成23年10月14日
茨城県農林水産部

茨城県産ホウレンソウ, カキナ, パセリの解除後検査(第15回)の結果について

ホウレンソウ 茨城県環境放射線監視センター 10/14(10/13採取分)
検査機器の種類:ゲルマニウム半導体検出器

市町村	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					
	第10回 採取日6/16	第11回 採取日6/23	第12回 採取日6/30	第13回 採取日7/28	第14回 採取日9/15	第15回 採取日10/13
那珂市	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	検出せず	/
つくば市	検出せず	検出せず	/	/	/	/
筑西市	検出せず	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	/

カキナ 茨城県環境放射線監視センター 10/14(10/13採取分)
検査機器の種類:ゲルマニウム半導体検出器

市町村	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					
	第10回 採取日6/16	第11回 採取日6/23	第12回 採取日6/30	第13回 採取日7/28	第14回 採取日9/15	第15回 採取日10/13
つくば市	/	/	/	/	/	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

パセリ 茨城県環境放射線監視センター 10/14(10/13採取分)
検査機器の種類:ゲルマニウム半導体検出器

市町村	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					
	第10回 採取日6/16	第11回 採取日6/23	第12回 採取日6/30	第13回 採取日7/28	第14回 採取日9/15	第15回 採取日10/13
鉾田市	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	/

< 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)