茨城県産主要農産物の検査結果について

〇野菜類

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)

	_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·									
	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							茨城県農業総合センター(NaI) 「段: 放射性セシウム-137)					
市町村												7ム-137) 採取日	
	採	取日12/20	H2		1				2		3	1末4X ロ 3/7~3/13	
大洗町						検出せず(<12) 検出せず(<21)			/				
公田 士			, NaI	検出せず(<14) 検出せず(<25) 検出せず(<24)		7夹山 ピ 9 (〈20)							
呼田 巾			NaI	検出せず(< 9)							NaI	検出せず(<15) 検出せず(<23) 検出せず(<23)	
鉾田市					NaI	検出せず(<22) 検出せず(<21)							
鉾田市					NaI	検出せず(<18)							
取手市					NaI	検出せず(<13) 検出せず(<21) 検出せず(<21)							
守谷市	NaI	検出せず(<19)	<u>/</u>								/		
古河市			NaI	検出せず(<18)									
結城市			NaI	検出せず(<12)	/		/		/		/		
坂東市			NaI	検出せず(<11) 検出せず(<19) 検出せず(<18)	/		NaI	検出せず(<13) 検出せず(<21) 検出せず(<21)	\int		/		
八千代町			NaI	検出せず(<13) 検出せず(<23) 検出せず(<21)	/				\int		/		
鉾田市			NaI	検出せず(<15) 検出せず(<25) 検出せず(<25)	\int		NaI	検出せず(<21) 検出せず(<20)	/		/		
			NaI	検出せず(<14) 検出せず(<23) 検出せず(<22)			NaI	検出せず(<15) 検出せず(<23) 検出せず(<23)			NaI	検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)	
鉾田市					NaI	検出せず(<19) 検出せず(<18)							
下妻市	/					検出せず(<22)					\angle		
常総市	/				NaI	検出せず(<20) 検出せず(<19)					\angle		
坂東市			/		NaI	検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)							
鉾田市	/		NaI	検出せず(<20) 検出せず(<19)	/						/		
			NaI		/		/		/		NaI	検出せず(<13) 検出せず(<21) 検出せず(<20)	
	大鉾 鉾 取 守 古 結 坂 八 鉾 鉾 下 常 坂 洗 田 田 田 手 谷 河 城 東 千 田 田 妻 総 東町 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市	大 鉾 鉾 取 守 古 結 坂 八 鉾 幹 下 常 坂 八 鉾 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市	中町村 採取日12/20 大洗町 鉾田市	中町村 採取日12/20 H2 大洗町 Nal 鉾田市 Nal 鉾田市 株出せず(公11) K2出せず(公19) K2出せず(公18) 古河市 Nal 結城市 Nal 坂東市 Nal 公井代町 Nal 公井田市 Nal <t< td=""><td> 採取日12/20 採取日 </td><td> 採取日12/20 採取日 </td><td> 採取日</td><td> 採取日 採取日 採取日 </td><td> 採取日12/20 採取日 採取日 採取日 採取日 </td><td> 採取日12/20 採取日 採取日 採取日 採取日 1/15~1/24 2/2~2/7 2 2/2 2</td><td> 採取日 採取日 採取日 採取日 採取日 採取日 採取日 採取日 </td><td> 採取日</td></t<>	採取日12/20 採取日	採取日12/20 採取日	採取日	採取日 採取日 採取日	採取日12/20 採取日 採取日 採取日 採取日	採取日12/20 採取日 採取日 採取日 採取日 1/15~1/24 2/2~2/7 2 2/2 2	採取日 採取日 採取日 採取日 採取日 採取日 採取日 採取日	採取日	

〇野菜類

O野采類	1						11 4	_ ,			茨城県農業	<u>総合</u>	センター(NaI)
品目			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)										
	市町村	<u> </u>		(列)	<u>性ョワ素-131</u> 採取日	1	<u>P段: 放射性で</u> 採取日	ンワ	<u>7ム-134 ト</u> 採取日	权:	放射性センワ 採取日	Δ-	137) 採取日
		採	取日12/20	H2	4.1/6~1/11	1	/15~1/24		2/2~2/7	2	/15~2/21	(3/7~3/13
コマツナ	常総市	NaI	検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<20)	/				/		/		/	
コマツナ (ちぢみ小松 菜)	A6 — -			NaI	検出せず(<15) 検出せず(<24) 検出せず(<23)			/		/		/	
	鉾田市			NaI	検出せず(<12) 検出せず(<19) 検出せず(<18)			/				/	
シュンギク	鉾田市	\angle				NaI	検出せず(<14) 検出せず(<25) 検出せず(<24)	\int		NaI	検出せず(<13) 検出せず(<21) 検出せず(<20)	Z	
	呼四川					NaI	検出せず(<14) 検出せず(<23) 検出せず(<22)					\angle	
レタス	鉾田市					NaI	検出せず(<12) 検出せず(<19) 検出せず(<18)					\angle	
	結城市					/				NaI	検出せず(<15) 検出せず(<24) 検出せず(<23)	/	
	常総市											NaI	検出せず(<13) 検出せず(<20) 検出せず(<19)
	筑西市	NaI	検出せず(<12) 検出せず(<19) 検出せず(<20)			NaI	検出せず(<14) 検出せず(<22) 検出せず(<22)					/	
	坂東市									NaI	検出せず(<12) 検出せず(<21) 検出せず(<20)	/	
	桜川市	NaI	検出せず(<12) 検出せず(<20) 検出せず(<19)	/				/		/		/	
	境町			/				/		/		NaI	検出せず(<14) 検出せず(<21) 検出せず(<21)
リーフレタス	鉾田市					NaI	検出せず(<15) 検出せず(<23) 検出せず(<23)	/				/	
	古河市											NaI	検出せず(<13) 検出せず(<21) 検出せず(<21)
	結城市					/		/		NaI	検出せず(<14) 検出せず(<23) 検出せず(<22)	/	
	坂東市									NaI	検出せず(<14) 検出せず(<23) 検出せず(<22)	/	
	境町							/				NaI	検出せず(<13) 検出せず(<21) 検出せず(<20)
				/		/				/		NaI	検出せず(<13) 検出せず(<22) 検出せず(<21)
ネギ	常総市			/				/		NaI	検出せず(<12) 検出せず(<21) 検出せず(<20)	/	
= 5	鉾田市	/		/		NaI	検出せず(<11) 検出せず(<20) 検出せず(<19)	/		/		/	
				/		NaI	検出せず(<14) 検出せず(<23) 検出せず(<22)	/		/			

〇野菜類

お助けに対しては、	A-137) 採取日 3/7~3/13
採取日	採取日
採取日 12/20	
Pack	3//~3/13
セルリー 境町 Nal 検出せず(<20) 検出せず(<21) 検出せず(<21) 検出せず(<21) 検出せず(<21) 検出せず(<21) 検出せず(<21) 検出せず(<21) 検出せず(<25) 検出せず(<25) 検出せず(<25) 検出せず(<20) 検出せず(<25) 検出せず(<20) 検出せず(<25) 検出せず(<20) 検出せず(<21) 検出せず(<22) 検出せず(<23)	
シソ(大葉) 鉾田市 株出せず(<14) 検出せず(<24) 検出せず(<23) 検出せず(<23) 検出せず(<23) 検出せず(<21) 検出せず(<21) 検出せず(<21) 検出せず(<21) 検出せず(<25) 検出せず(<25) 検出せず(<25) 検出せず(<25) 検出せず(<25) 検出せず(<25) 検出せず(<25) 検出せず(<20) 検出せず(<25) 検出せず(<20) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<21)	
シソ(大葉) 鉾田市 Nal 検出せず(<24) 検出せず(<23) 検出せず(<23) 検出せず(<21) 検出せず(<21) 検出せず(<21) 検出せず(<22) 検出せず(<25) 検出せず(<20) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<21) 検出せず(<	
シソ(大葉) 鉾田市 Nal 検出せず(<23) 検出せず(<23) 検出せず(<21) 検出せず(<21)	
石岡市	
石岡市	
取手市	
取手市	
取手市	
かすみがう ら市 Nal 検出せず(<21) 検出せず(<20) 検出せず(<20) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<21)	
キュウリ Nal 検出せず(<21) 検出せず(<20) 検出せず(<20) 検出せず(<20) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<21) 検出せず(
キュウリ 検出せず(<20)	
キュウリ 下妻市 検出せず(<14) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<21)	
下妻市 Nal 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<22) 検出せず(<21) 検出せず(<	
検出せず(<12) 検出せず(<12) 検出せず(<12) 検出せず(<12) 検出せず(<12) 検出せず(<12) 検出せず(<12) 検出せず(<19) 検出せず(<19) 検出せず(<12) kulturaturaturaturaturaturaturaturaturatura	
常総市 Nal 検出せず(<21) 検出せず(<21)	
接出せず(<12) 接出せず(<12) 接出せず(<18) 接出せず(<19) 接出せず(<12) 接出せず(<12) 接出せず(<12) 接出せず(<12) 接出せず(<20)	
 第西市 Nal 検出せず(<12) 検出せず(<18) 検出せず(<19) 桜川市 Nal 検出せず(<12) Nal 検出せず(<20) 	
 筑西市 Nal 検出せず((18) 検出せず((19) 検出せず((12) Nal 検出せず((20) / Nal (20) / Nal (/ /
検出せず(<19)	
検出せず(<12)	
龍ヶ崎市	
検出せず(<10)	
取手市	
検出せず(<18) 検出せず(<13) 検出せず(<13)	
トフト プバはみら / / /	
Nat	
検出せず(<12) 検出せず(<13)	
結城市 Nal 検出せず(<20) /	
検出せず(<19) 検出せず(<20)	
	検出せず(<13)
ミニトマト 鉾田市	al 検出せず(<21)
検出せず(<16)	検出せず(<21)
韓田市 検出せず(<22) 検出せず(<22)	
イチゴ	
検出せず(<19) 検出せず(<19) 検出せず(<19) 検出せず(<15) 検出せず(<15)	
	/ /
カンショ 鉾田市 検出せず((24) 検出せず((22)	46.01.11.487.7.2
(さつまいも)	検出せず(<13) al 検出せず(<21)
Nai 検出せず(<21) 検出せず(<21)	をはせず(<20)

〇その他

						次观県農業	総合センター(NaI)				
	市町村	放射能濃度(Bq/kg)									
品目		(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12/20	採取日	採取日	採取日	採取日	採取日				
			H24.1/10	1/18	2/6	2/15~2/21	3/7~3/13				
干しいも	常陸大宮市	検出せず(<11) Nal 検出せず(<18) 検出せず(<18)									
	ひたちなか 市		検出せず(<12) NaI 検出せず(<19) 検出せず(<18)		検出せず(<12) NaI 検出せず(<19) 検出せず(<19)						
	那珂市		検出せず(<13) NaI 検出せず(<22) 検出せず(<21)		検出せず(<12) NaI 検出せず(<20) 検出せず(<19)						
	大洗町			検出せず(<12) NaI 検出せず(<20) 検出せず(<19)							
	東海村		検出せず(<12) NaI 検出せず(<21) 検出せず(<20)		検出せず(<13) NaI 検出せず(<21) 検出せず(<20)						
	鉾田市			検出せず(<12) NaI 検出せず(<20) 検出せず(<20)							

※「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 Nal : NaI(TI)シンチレーションスペクトロメータ

<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)

 その他
 放射性セシウム(Cs-134、137)
 500(Bq/kg)