

○ホウレンソウ

茨城県環境放射線監視センター(Ge)

市町村	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)					
	第18回		第19回	第20回	第21回	第22回
	採取日11/22	採取日11/24	採取日12/8	採取日12/20	採取日H24.1/11	採取日1/23・24
筑西市		検出せず(<3) 検出せず(<5) 検出せず(<6)		Ge 検出せず(<4) 検出せず(<5) 検出せず(<6)		
坂東市				Ge 検出せず(<4) 検出せず(<5) 検出せず(<5)	Ge 検出せず(<4) 検出せず(<6) 検出せず(<8)	
桜川市				Ge 検出せず(<4) 検出せず(<5) 6		

※「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(Ge)

市町村	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)					
	第18回		第19回	第20回	第21回	第22回
	採取日11/22	採取日11/24	採取日12/8	採取日12/20	採取日H24.1/11	採取日1/24
鉾田市		検出せず(<4) 検出せず(<4) 検出せず(<5)		Ge 検出せず(<3) 検出せず(<4) 検出せず(<4)		Ge 検出せず(<4) 検出せず(<5) 検出せず(<6)

※「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

※採取日11/24以前の検査結果は、全てゲルマニウム半導体検出器(Ge)による測定値

< 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)