

茨城県産ホウレンソウ、パセリの解除後検査の結果について

○ホウレンソウ

茨城県農業総合センター(NaI)

市町村	放射能濃度(Bq/kg)					
	(上段:放射性セシウム-合計 ^注)		中段:放射性セシウム-134		下段:放射性セシウム-137)	
	第31回 採取日5/14	第32回 採取日5/21	第33回 採取日5/28	第34回 採取日6/11	第35回 採取日8/5~8	第36回 採取日8/18
茨城町	/	/	/	/	NaI 検出せず(<23) 検出せず(<12) 検出せず(<11)	/
東海村	/	/	/	/	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	/
行方市	/	/	/	/	/	NaI 検出せず(<23) 検出せず(<12) 検出せず(<11)
鉾田市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	/
つくば市	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	/	/	/	/	/
守谷市	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	/	/	/	/	/
阿見町	/	/	/	NaI 検出せず(<23) 検出せず(<12) 検出せず(<11)	/	/
筑西市	/	/	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)	/	/	/
八千代町	/	NaI 検出せず(<23) 検出せず(<11) 検出せず(<12)	/	/	/	/

※「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値
注)検査結果の合計値は有効数字2桁で記載(厚生労働省通知)

○パセリ

茨城県農業総合センター(NaI)

市町村	放射能濃度(Bq/kg)					
	(上段:放射性セシウム-合計 ^注)		中段:放射性セシウム-134		下段:放射性セシウム-137)	
	第31回 採取日5/14	第32回 採取日5/21	第33回 採取日5/28	第34回 採取日6/11	第35回 採取日8/5	第36回 採取日9/18
行方市	/	/	/	/	/	NaI 検出せず(<22) 検出せず(<11) 検出せず(<11)
鉾田市	/	/	/	/	NaI 検出せず(<23) 検出せず(<12) 検出せず(<11)	/

※「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値
注)検査結果の合計値は有効数字2桁で記載(厚生労働省通知)

[検査機器の種類]

NaI: NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ

<基準値>

一般食品 放射性セシウム(Cs-134、137) 100(Bq/kg)