

茨城県産茶の検査の結果について

1 茶の出荷制限解除に向けた検査結果

市町村	放射能濃度 (Bq/kg)	
	二番茶 (採取日 H24. 7/17)	
水戸市	Ge	0.8
		検出せず(<0.62)
	Ge	0.8
		3.6
		1.4
		2.2
Ge	5.4	
	2.2	
		3.2

2 二番茶の出荷制限解除後検査結果

市町村	放射能濃度 (Bq/kg)			
	一番茶 (採取日 H24. 5/16)		二番茶 (採取日 H24. 7/17)	
大子町	Ge	検出せず(<1.4)	Ge	検出せず(<1.0)
		検出せず(<0.64)		検出せず(<0.46)
		検出せず(<0.73)		検出せず(<0.57)
	Ge	検出せず(<1.1)	Ge	検出せず(<0.7)
		検出せず(<0.47)		検出せず(<0.34)
		検出せず(<0.67)		検出せず(<0.35)
	Ge	0.4	Ge	検出せず(<1.3)
		0.4		検出せず(<0.61)
		検出せず(<0.38)		検出せず(<0.72)

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

<基準値>

茶(飲用茶) 放射性セシウム(Cs-134,137)

太枠:今回、公表

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

10 (Bq/kg)