



平成25年10月11日(金)  
農林水産部 産地振興課  
保健福祉部 生活衛生課

### 茶の出荷制限解除に向けた検査結果について

つくばみらい市において、10月7日に加工した秋冬番茶（飲用茶）の放射性物質検査を実施したところ、0.7～2.0 Bq/kg とすべて基準値（10Bq/kg）以下となりましたので、お知らせいたします。

この結果を踏まえ、当該市に対する出荷制限指示の解除に向けて、国との協議を行ってまいります。

#### ○茶の出荷制限解除に向けた検査結果

市町村 (検査日)	放射能濃度 (Bq/kg)	
	採取日 H25.10.7	
つくばみらい市 (10/9)	Ge	0.7
		検出せず(<0.58)
		0.73
	Ge	1.1
		検出せず(<0.54)
		1.06
	Ge	2.0
		0.54
		1.49

**【解除のための条件】**  
・1市町村について、3か所以上の検査結果が全て基準値（飲用茶：10Bq/kg）以下であること。

**【結果】**  
・つくばみらい市は全ての調査地点で基準値を下回り、解除条件を満たしています。

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) 10 (Bq/kg)