

提供日 2011/06/07  
 タイトル 茶の放射能調査結果（製茶）  
 担当 経済産業部 農林業局茶業農産課  
 連絡先 経済産業部茶業農産課  
 健康福祉部衛生課  
 TEL 054-221-2674、054-221-2429



Shizuoka Prefecture

### 1 要旨

静岡県では、6月7日に、県内茶産地8地点の一番茶の製茶について茶の放射能調査を実施したところ、全ての地点で食品衛生法の規定に基づく暫定規制値を下回り、健康への影響を心配するレベルではなく、問題はないことを確認しました。

### 2 放射能調査結果

- ・ ヨウ素は全ての地点で検出されなかった。
- ・ セシウムは全ての地点で検出されたが、146～385Bq/kgで、いずれも暫定規制値を下回った。

#### ○セシウム調査結果

産地	製茶（単位：Bq/kg）	備考
藤枝茶	305	
島田茶	311	島田市（旧金谷町、旧川根町除く）
川根茶	350	旧川根町、旧中川根町、旧本川根町
静岡牧之原茶	272	
菊川茶	184	
掛川茶	146	
いわた茶	194	
金谷茶	385	旧金谷町

注1) 暫定規制値：製茶500Bq/kg

注2) 検査機関：厚生労働省横浜検疫所

#### ○ヨウ素調査結果

- ・ 全ての地点で検出されませんでした。

### 3 今後の対応

- ・ 引き続き、県内茶産地の製茶の調査を実施します。