

提供日 2011/06/09  
 タイトル 茶の放射能モニタリング調査結果（製茶、県全体調査第2回分）  
 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



## 調査結果（産地別）

### （1）概要

6月9日に県内茶産地11地点の一番茶の製茶について、厚生労働省横浜検疫所において、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放射性セシウムの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、問題ないことを確認しました。

### （2）放射能調査結果

- ・放射性ヨウ素は全ての地点で検出されませんでした。
- ・放射性セシウムは全ての地点で検出されましたが、128～413 Bq/kgで、いずれも暫定規制値を下回りました。

### ○放射性セシウム調査結果（製茶）

（検査機関：横浜検疫所）

産地	製茶（単位：Bq/kg）	備考
伊豆	359	
北駿	128	
ぬまづ茶	225	
富士宮のお茶	349	
富士のお茶	359	
本山茶	413	静岡市（葵区、駿河区）
清水のお茶	368	静岡市（清水区）
御前崎茶	149	
袋井茶	141	
遠州森の茶	158	
浜松茶	265	

### ○自主検査に基づく調査

（検査機関：横浜検疫所）

産地	製茶（単位：Bq/kg）	備考
静岡市薫科地区	679	
静岡市岡河内地区	461	

1 県内19地区の一番茶の製茶の検査の結果は、全ての地点で食品衛生法の規定に基づく放射性セシウムの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、問題ないことを確認しました。

2 また、民間企業の自主検査により、放射性セシウムの暫定規制値を上回ったとの報告があった製茶を調査したところ、薬科地区の放射性セシウムは、暫定規制値を超える679Bq/kgであった。

### 3 出荷自粛

出荷自粛は薬科地区の放射線セシウムの暫定規制値を上回った、当該製茶の原料及び原料となった荒茶を生産した業者に対し、出荷自粛・自主回収を要請した。

今後、薬科地区の茶工場について検査を実施し、その結果、暫定規制値を上回る茶工場が出た場合は、当該茶工場について、出荷自粛、自主回収を要請していく。

### 4 今後の検査

① 念のため、薬科地区の茶工場について検査を実施する。

② 薬科地区以外の本山茶の地区（産地）については、検査は実施しない。