

提供日 2011/06/14
 タイトル 茶の放射能調査結果（一番茶製茶、藁科地区）
 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

・県では、一番茶（製茶）について、6月7日及び9日に県内茶産地19地点で放射能調査を実施したところ、すべ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なく、県全体として問題がないことを確認しております。

（一部の自主検査結果への対応）

・6月9日、民間の自主検査結果の報告を受け、県が調査した静岡市藁科地区の茶工場の製茶から暫定規制値を上回る放射性セシウムが検出されたことから、県は当該茶工場に茶の出荷自粛と自主回収を要請しました。
 ・6月13日、念のため、静岡市藁科地区の10工場の一番茶（製茶）を調査した結果、下記のとおり2工場から暫定規制値を上回る放射性セシウムが検出されたことから、県は当該2工場に茶の出荷自粛と自主回収を要請しました。

2 放射能調査結果（調査日：6月13日）

○放射性セシウム調査結果

茶工場	数値（ベクレル/kg）
静岡市葵区藁科地区A工場	393
〃 B 〃	161
〃 C 〃	499
〃 D 〃	380
〃 E 〃	614
〃 F 〃	328
〃 G 〃	340
〃 H 〃	428
〃 I 〃	602
〃 J 〃	459

注1) 暫定規制値：製茶 500ベクレル/kg

注2) 検査機関：厚生労働省横浜検疫所

○放射性ヨウ素調査結果

・全ての地点で検出されませんでした。

3 今後の対応

・6月14日に藁科地区の残りの10工場の一番茶の製茶を調査する。

食品の放射性物質検査について

NO	実施主体		産地		農場等採取 /流通品	食品 カテゴリ	品目	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
	主体	部局	都道府県	市町村								ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1	静岡県	農政部局	静岡県	静岡市 (葉科地区)	流通品	その他	飲用茶	環境放射線 監視セン ター	H23.6.13	H23.6.14	H23.6.14	ND	5.8	
2	静岡県	農政部局	静岡県	静岡市 (葉科地区)	流通品	その他	飲用茶	環境放射線 監視セン ター	H23.6.13	H23.6.14	H23.6.14	ND	7.3	

1は6月13日の検査において放射性セシウムが614Bq/kg検出された製茶を飲用茶としたもの

2は6月13日の検査において放射性セシウムが602Bq/kg検出された製茶を飲用茶としたもの