

## 平成26年産秋そば放射性物質検査結果の概要

茨城県では、安全なそばを消費者に提供するため、流通用秋そばの作付けがある全ての市町村で、放射性物質の検査を実施しています。検査にあたっては、各市町村の安全性が確認されるまで、出荷・販売を行わないようお願いしています。平成26年10月23日現在、安全性が確認され、出荷・販売が可能な地域は下記のとおりです。

検査結果(平成26年10月23日現在)

区域	市町村	検査 予定 点数	検査結果			公表日	安全性が確認された地域(出荷・販売が可能な地域)
			放射性セシウム基準値 (100Bq/kg)以下		100Bq/kg超		
			検出せず～ 50Bq/kg以下	50Bq/kg超 100Bq/kg以下			
北	日立市	1					
	常陸太田市	1	1			平成26年10月23日 全域	
	高萩市	1					
	北茨城市	1					
	常陸大宮市	1					
	大子町	1					
中央	水戸市	1					
	笠間市	1					
	ひたちなか市	1					
	那珂市	1					
	小美玉市	1					
	茨城町	1					
	大洗町	—					
	城里町	1					
鹿行	東海村	1					
	鹿嶋市	1					
	潮来市	—					
	神栖市	—					
	行方市	—					
南	鉾田市	—					
	土浦市	1					
	石岡市	1					
	龍ヶ崎市	—					
	取手市	—					
	牛久市	1					
	つくば市	1					
	守谷市	1					
	稲敷市	1					
	かすみがうら市	1					
	つくばみらい市	1					
	美浦村	1	1			平成26年10月23日 全域	
	阿見町	1					
河内町	—						
利根町	—						
西	古河市	1					
	結城市	1					
	下妻市	1					
	常総市	—					
	筑西市	1					
	坂東市	1					
	桜川市	1					
	八千代町	1					
	五霞町	1					
	境町	1	1			平成26年10月23日 全域	
合計	34	3	0	0			

注) ・検査機器の種類: Ge(ゲルマニウム半導体検出器)

・基準値: 一般食品 放射性セシウム(Cs-134, 137) 100Bq/kg

# 平成 26 年産秋そばの出荷・販売が開始された市町村

