

記者発表資料  
平成 24 年 5 月 1 日  
林業振興課(地域林業振興班)  
担当者 高橋, 眞田  
内線 2914

## くさそてつ(ごみ)の放射性物質検査結果について

### 1 検査経緯

4月1日から国により新基準値(100ベクレル/kg)が適用されたことから、県内の検査強化に努めてきたところ、これまでに栗原市及び大崎市で国の基準値を超過し、平成24年4月27日付けで国から出荷制限が指示されている。

本日、加美町の同品目を検査したところ基準値を超過したため、生産者及び加美町等関係者に対して出荷自粛を要請した。

### 2 検査方法

ゲルマニウム半導体検出器による検査

### 3 検査年月日

平成24年5月1日

### 4 検査機関

民間検査機関(エヌエス環境株)

### 5 検査結果

(単位:ベクレル/kg)

市 町	採取年月日	測定値 (放射性セシウム合計値)	基準値 (放射性セシウム合計値)
加美町	H24年4月23日	310	100

### 6 対応状況

○くさそてつ(ごみ)の出荷を行わないよう生産者及び加美町へ要請した。

○当該生産品は、出荷前に検査しており流通していないため、回収等は生じない。

○引き続き、くさそてつ(ごみ)について、出荷前の検査を徹底し、基準値を超える生産物が流通しないようにしていく。

### 7 県内における山菜の検査結果について

【平成23年度】 6市6町1村で20検体の検査を実施し、いずれも当時の暫定規制値は超えていない。

【平成24年度】 下表のとおり

市町村	検体数	測定結果(放射性セシウム) 公表日・測定値(ベクレル/kg)
白石市	1	タケノコ(24.4.27) 150
丸森町	3	タケノコ①(24.4.25) 67, タケノコ②(24.4.25) 120, タケノコ③(24.4.25) 77
大和町	1	クサソテツ 55(24.4.26)
大崎市	3	葉ワビ <sup>△</sup> (24.4.20) 76 ふきのとう(24.4.20) 75 クサソテツ 120(24.4.26)
加美町	2	葉ワビ <sup>△</sup> (24.4.4) 83 クサソテツ 310(24.5.1)
栗原市	6	フキノトウ①(24.4.4) 21 フキノトウ②(24.4.13) 7 葉ワビ <sup>△</sup> (24.4.24) 73 クサソテツ①(24.4.24) 110 クサソテツ②(24.4.24) 240 ワビ <sup>△</sup> 79(24.5.1)
計	16	

【参考:くさそてつ(ごみ) 平成23年度の生産状況】

	生産量	
県全体	3,569kg	直売所、個人出荷
加美町	1,666kg(47%)	直売所