記者発表資料 平成24年5月8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(こごみ)(気仙沼市)の放射性物質検査結果について

1 検査経緯

くさそてつ(こごみ)については、これまでに栗原市、大崎市及び加美町で国の基準値を超過し、 平成24年4月27日、5月2日付けで国から出荷制限が指示されている。

昨日, 気仙沼市の同品目を検査したところ基準値を超過したため, 生産者及び気仙沼市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7日

4 検査機関

民間検査機関(エヌエス環境機)

5 検査結果

(単位:ベクレル/kg)

市町	採取年月日	測 定 値 (放射性センウム合計値)	基準値 (放射性センウム合計値)
気仙沼市	H24年5月1日	1 2 0	100

6 対応状況

- ○くさそてつ(こごみ)の出荷を行わないよう生産者及び気仙沼市へ要請した。
- ○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(こごみ)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 県内におけるくさそてつの検査結果について

【平成24年度】 下表のとおり

市 町村	検体数	測定結果(放射性センウム) 公表日・測定値(ベクレル/kg)		
蔵王町	1	クサソテツ (24. 5. 3) 64		
大和町	1	クサソテツ (24. 4. 26) 55		
大崎市	1	クサソテツ (24. 4. 26) 120		
加美町	1	クサソテツ (24. 5. 1) 310		
栗原市	2	クサソテツ① (24. 4. 24) 110 クサソテツ② (24. 4. 24) 240		
登米市	1	クサソテツ (24. 5. 3) 73		
気仙沼市	2	クサソテツ① (24. 5. 8) 120 クサソテツ② (24. 5. 8) 95		
計	9			

*7市町で9検体を精密検査した内、4市町(5検体)で基準値を超えている

【参考:くさそてつ(こごみ) 平成23年度の生産状況】

	生産量	
県全体	3, 591kg	直壳所、個人出荷
気仙沼市	22kg (0. 6%)	直売所