

くさそてつ(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(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(エヌエス環境株)

5 検査結果

(単位: $\mu\text{Ci}/\text{kg}$)

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)
気仙沼市	H24 年 5 月 1 日	120	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(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(放射性セシウム) 公表日・測定値($\mu\text{Ci}/\text{kg}$)
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(ごみ) 平成 23 年度の生産状況】

	生産量	
県全体	3,591kg	直売所、個人出荷
気仙沼市	22kg(0.6%)	直売所