

報道機関各位

山菜類の放射性物質検査の結果について

- 奥州市の野生セリ、野生タケノコの検査を実施した結果、野生セリで国の定める一般食品の基準値 100Bq/kgを超過しましたので、5月28日付けで、奥州市に対して野生セリの出荷及び採取の自粛を要請しました。
- また、産地直売所等流通関係者に対し、奥州市産の野生セリの取扱を自粛するよう要請しました。
- なお、野生の山菜類については、林野庁から「山菜採取にあたっての留意点」が公表されているほか、本県においても、基準値を超過した事例があることから、流通関係者はもとより一般県民の皆様も、採取・取扱にあたっては、公表されている放射性物質検査の結果を参考とするなど、十分注意願います。

1 検査の区分

市町村からの依頼に基づく検査

2 検査結果

品目	採取所	採取日	測定日	測定結果 (単位: Bq/kg)			測定機器
				放射性セシウム			
				Cs-134	Cs-137	計	
セリ (野生)	奥州市	5月23日	5月28日	46.6	71.9	120	Ge
タケノコ (野生)	奥州市	5月22日	5月28日	33.8	51.3	85	Ge
(参考) 一般食品の基準値				Cs-134 と Cs-137 の計 100			

注1 測定機関: 岩手県農業研究センター

注2 放射性セシウムの合計は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの

注3 測定機器: Geはゲルマニウム半導体検出器

3 山菜類の国の出荷制限指示及び県の出荷自粛要請状況 (5月28日現在)

- 国の出荷制限指示: 7市町

品目	要請月日及び対象市町村名
コシアブラ	5/10: 花巻市、奥州市、5/14: 盛岡市、5/15: 釜石市、5/18: 住田町
ゼンマイ	5/16: 一関市、奥州市、5/18: 住田町
ワラビ (野生)	5/16: 陸前高田市、奥州市

- 県の出荷自粛要請: 3市

品目	要請月日及び対象市町村名
コゴミ (野生)	5/8: 花巻市
タケノコ (野生)	5/10: 一関市
タラノメ (野生)	5/11: 一関市
ミズ (野生)	5/16: 一関市
セリ (野生)	5/21: 一関市、5/28: 奥州市

4 参考

県HPアドレス

<http://www.pref.iwate.jp/list.rbz?nd=660&ik=3&pnp=17&pnp=64&pnp=589&pnp=660>

<http://www.pref.iwate.jp/view.rbz?cd=38689>

林野庁HPアドレス

<http://www.rinya.maff.go.jp/j/press/tokuyou/120406.html>

【担当】 林業振興課 漆原
電話 019-629-5771