

報道機関各位

山菜類の放射性物質検査の結果について

- 住田町の野生コシアブラ、野生コゴミ、野生ゼンマイ、野生ワラビの検査を実施した結果、住田町の野生コシアブラ、野生ゼンマイについて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17日付けで、住田町に対して野生コシアブラ、野生ゼンマイ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、住田町産の野生コシアブラ、野生ゼンマイ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、県ホームページに「野生の山菜を採取する際に注意していただきたいこと」が公表されているほか、県内においても、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	採取場所	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	
コシアブラ (野生)	住田町	5月15日	5月17日	59.7	87.0	150	Ge
コゴミ (野生)	住田町	5月15日	5月17日	9.73	8.71	18	Ge
ゼンマイ (野生)	住田町	5月16日	5月17日	97.7	161	260	Ge
ワラビ (野生)	住田町	5月13日	5月17日	19.6	17.4	37	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

【担当】 林業振興課 漆原
電話 019-629-5771

(次頁へ続く)

3 国の出荷制限指示及び県の出荷自粛要請状況

※5月17日現在

○ 国の出荷制限指示：6市

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
ゼンマイ	5/16：一関市、奥州市
ワラビ（野生）	5/16：陸前高田市、奥州市

○ 県の出荷自粛要請：3市町

品目	要請月日及び対象市町村名
コシアブラ（野生）	5/17：住田町
コゴミ（野生）	5/8：花巻市
ゼンマイ（野生）	5/17：住田町
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

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>