

報道機関各位

野生たけのこ、野生わらびの放射性物質検査の結果について

○陸前高田市の野生たけのこ、野生わらびの検査を実施した結果、野生わらび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2日付けで、陸前高田市に対して野生わらびの出荷及び採取の自粛を要請しました。
○産地直売所等流通関係者に対し、陸前高田市産の野生わらびの取扱を自粛するよう要請しました。

1 検査の区分

市町村からの依頼に基づく検査

2 検査結果一覧

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	
たけのこ (野生)	陸前高田市	5月1日	5月2日	15.3	27.2	43	Ge
わらび (野生)	陸前高田市	5月1日	5月2日	115	171	290	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