



## 御代田町産のコシアブラ1検体から基準値(100 ベクレル/kg)を超える放射性セシウムが検出されました

御代田町産コシアブラ1検体の検査を行った結果、食品衛生法の基準値を超える放射性セシウムが検出されました。

御代田町産のコシアブラの採取、出荷及び摂取の自粛について住民に周知するよう御代田町長に要請しました。

また、その他の市町村及び山菜等を取り扱う関係機関に対しては、上記要請について周知し注意喚起を図ってまいります。

引き続き、県民の皆様にご安心いただけるよう、随時、検査結果を公表してまいります。

### 1 検査結果

検体	放射性セシウム（単位：ベクレル/kg）			採取場所	採取年月日
	セシウム 134	セシウム 137	合計		
コシアブラ	10.5 (4.58)	192 (4.69)	200	御代田町	R2.5.11

\* ( ) の数値は検出下限値。これより低い場合は「不検出」。

\* 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の。

2 検 査 日:令和2年5月13日～14日

3 検査結果報告日:令和2年5月14日

4 検 査 機 関:長野県環境保全研究所

### 5 相談窓口等

- 山菜の生産及び食品の安全等に関するご相談は、別紙の相談窓口へお願いします。
- 本プレスリリースに関するお問い合わせは、信州の木活用課へお願いします。

### 6 その他

- 国・県による出荷制限・採取の自粛要請の状況は別紙のとおりです。
- これまでの農林産物等の検査結果は、以下の県ホームページで公表しています。

<http://www.pref.nagano.lg.jp/rinsei/kurashi/shobo/genshiryoku/hoshasen/hoshase/index.html>

# ONE NAGANO

みんなでひとつに がんばろう信州

「ONE NAGANO」はみんなで復興に取り組もうという合言葉  
一人ひとりがそれぞれの立場で、できることからやってみよう！

林務部信州の木活用課林業経営支援係  
(課長) 飯田 浩史 (担当) 高橋 太郎  
電 話 : 026-235-7267  
F A X : 026-235-7364  
電子メール ringyo@pref.nagano.lg.jp