

## イノシシ肉の放射性物質検査結果について

### 1 検査の経緯

本市では、市民の安全・安心に寄与するため、市内で採取した自家消費用農産物等の放射性物質簡易測定検査を無料で実施しています。

平成30年2月26日に、狩猟により捕獲された自家消費用のイノシシ肉の測定検査を実施したところ、国の基準値を越える放射性セシウムが検出されたため、2月27日に精密検査を実施したものです。

### 2 検査方法

ゲルマニウム半導体検出器による検査

### 3 測定年月日

平成30年2月27日

### 4 検査機関

一般財団法人 山形県理化学分析センター

### 5 検査結果

試料名	採取年月日	採取場所	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)
イノシシ肉	平成29年12月 26日	市内大字山口地内 (水晶山)	150ベクレル/kg	100ベクレル/kg

### 6 対応状況

当該品は、流通品ではないため回収等は行っておりません。

- ◎ 捕獲個体の自家消費については、放射性物質濃度の自主検査を行うことをおすすめします。