

# 七ヶ宿町における放射能測定結果(令和3年10月～12月)

測定機器: 日立アロカメディカル(株) 食品放射能測定システムCAN-OSP-NAI  
 (株)千代田テクノル RAD IQFS300

《農作物》 ※食品衛生法に基づく食品中の現行基準値は100Bq/kgです。  
 ※すべて不検出

品目	採取地		品目	採取地	
柿	滑津	島木野	青菜	峠田	山伏坂
キウイ	関	明神前	大根	関	瀬見原
金時豆	関	下町尻	とうがらし	横川	横川
自然薯	関	明神前	トマト	関	明神前
シャインマスカット	関	明神前	白菜	峠田	山伏坂
じゃがいも	滑津	島木野	干し柿	滑津	島木野
食用菊	峠田	山伏坂	マコモダケ	滑津	滑塚
	横川	横川			

《林産物》 ※食品衛生法に基づく食品中の現行基準値は100Bq/kgです。

品目	採取地			放射性セシウム測定値	品目	採取地			放射性セシウム測定値
くりたけ	栽培	滑津	河向	不検出	ひらたけ	栽培	滑津	河向	不検出
	天然	横川	柏木山	不検出	むきたけ	天然	滑津	島木野	7.6
くるみ	天然	長老	長老	不検出				横川	高千森山
ナラタケ(オリモキ)	天然	横川	柏木山	不検出	山栗	天然	横川	柏木山	不検出

## 【出荷制限中の農林産物】

・こしあぶら(露地) ・原木しいたけ(露地)

※宮城県の定める管理計画に基づき管理されたことが確認できた生産者の原木しいたけ(露地)は、出荷制限が解除されています。