

七ヶ宿町における放射能測定結果(令和5年7月～令和6年3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	とうもろこし	峠田	峠田
	滑津	原道下	マコモダケ	峠田	俣ノ上
じゃがいも	滑津	島木野			

《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
あけび	栽培	関	矢立平	不検出	ひらたけ	栽培	滑津	河向	不検出
おとぎりそう	天然	峠田	山伏坂	不検出		栽培	滑津	原道下	不検出
おりみき	天然	滑津	河向	不検出		天然	横川	ブナ平	17.7
栗	栽培	滑津	島木野	不検出	ふきのとう	天然	関	栗原	不検出
くるみ	天然	峠田	山伏坂	不検出	ぶなはりたけ(かのか)	天然	横川	高千森	不検出
ぜんまい(乾燥)	栽培	滑津	堤沢	不検出	まいたけ	栽培	関	矢立平	不検出
どくだみ	天然	関	神林山	不検出			滑津	河向	9
とんびまいたけ	天然	横川	横川	9.8			滑津	原道下	不検出
なめこ	栽培	滑津	河向	不検出			横川	横川	7.5
	天然	滑津	大深沢	12					
はたけしめじ	栽培	関	根添	14.3					
	天然	滑津	小松沢	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。