

七ヶ宿町における放射能測定結果(令和3年7月～9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	
青じそ	関	大杉	大根	峠田	山伏坂
枝豆	峠田	峠田	とうもろこし	峠田	峠田
かぼちゃ	峠田	山伏坂	トマト	関	瀬見原
きゅうり	峠田	山伏坂	なす	関	神林山
ゴーヤ	関	明神前		横川	横川
さつまいも	関	明神前	にんにく	関	神林山
里芋	関	明神前		関	瀬見原
じゃがいも	関	瀬見原		峠田	山伏坂
	関	明神前	ねぎ	湯原	長久保
	峠田	山伏坂	芽キャベツ	滑津	原道下
	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			放射能セシウム測定値	品目		採取地		放射能セシウム測定値
栗	栽培	関	神林山	不検出	ぶなほりたけ	天然	横川	高千森山	14.7	
		滑津	島木野	不検出			関	根添	不検出	
		横川	白子岩	不検出			滑津	河向	不検出	
つちあけび	天然	滑津	大深沢	不検出	まいたけ	栽培	滑津	曲松	不検出	
なめこ	栽培	滑津	大深沢	4.9			横川	柏木山	28.4	
		滑津	河向	17.6			横川	横川	13.5	
はたけしめじ	天然	滑津	河向	不検出	ふき	天然	峠田	俣ノ上	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。