

七ヶ宿町における放射能測定結果(令和2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	
えごま	関	萩崎	せり	関	関
柿	滑津	島木野	大根	関	萩崎
かぶ	関	萩崎		関	明神前
キウイフルーツ	関	関	にんにく	横川	柏木山
	横川	横川	ねぎ	関	明神前
菊芋	関	神林山	白菜	関	明神前
里芋	関	瀬見原		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	原道下
青菜	峠田	山伏坂			

《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
栗	栽培	横川	柏木山	不検出	ぶなほりたけ (かのか)	栽培	滑津	河向	9.2
くりたけ	栽培	関	矢立平	11.7		栽培	滑津	原道下	不検出
なめこ	栽培	関	矢立平	14.3		天然	関	若林山	20.7
		滑津	河向	8.1	栽培	滑津	河向	不検出	
		滑津	原道下	13.5	栽培	滑津	曲松	不検出	
畑しめじ	栽培	関	根添	不検出	まいたけ	栽培	横川	柏木山	不検出
	天然	滑津	小松沢	不検出		天然	横川	高千森	12
ひらたけ	栽培	滑津	原道下	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)

※下記の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。

生産者名(敬称略)	解除されているしいたけの植菌年度	生産者名(敬称略)	解除されているしいたけの植菌年度
和田 達	H27	小川 良範	H27、H29、H30
津川 吉廣	H28	高橋 茂美	H28
渡部 孝志	H28、H29、H30	古河林業(株)七ヶ宿林業所	H30