

七ヶ宿町における放射能測定結果(平成30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	
小豆	関	関	大豆	柏木山	横川
宇宙いも	原道下	滑津		関	関
えごま	萩崎	関	とろろいも	柏木山	横川
枝豆	原谷地際	滑津	菜花	矢立平	関
柿	神林山	関		横川	横川
	島木野	滑津	にんじん葉	柏木山	横川
	萩崎	関	にんにく	神林山	関
寒風菜	柏木山	横川	ねぎ	島田原	関
キウイ	関	関	野沢菜	柏木山	横川
	根添	関	野沢菜(塩蔵)	柏木山	横川
	原道下	滑津	白菜	神林山	関
こくわ	原道下	滑津		島田原	関
じゃがいも	島木野	滑津	ブロッコリー	島田原	関
食用菊	柏木山	横川		横川	横川
	神林山	関	ほうれん草	峠田	峠田
	山伏坂	峠田	ポポー	柏木山	横川
青菜	山伏坂	峠田	マコモダケ	滑津	滑津
セリ	関	関	山芋	寺跡	峠田
セロリ	萩崎	関	山形青菜(塩蔵)	柏木山	横川
つぼみ菜	神林山	関	ヤーコン葉	萩崎	関
大根	神林山	関	落花生	原道下	滑津
	島田原	関	リーフレタス	柏木山	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
うどん	塩蔵・栽培	柏木山	横川	不検出	たらの芽	栽培	古道	湯原	不検出
かやしめじ	天然	萩崎	関	不検出	なめこ	栽培	滑津	滑津	5.6
銀杏	栽培	横川	横川	不検出	畑しめじ	天然	猫沢	滑津	不検出
栗	栽培	萩崎	関	不検出	ひらたけ	栽培	原道下	滑津	不検出
クリタケ	栽培	河向	滑津	20.7	ふき	塩蔵・栽培	柏木山	横川	不検出
くるみ	天然	山伏坂	峠田	不検出	ブナハリタケ	塩蔵・天然	高千森	横川	不検出
		神林山	関	不検出			大深沢	滑津	不検出
しいたけ	栽培	根添	関	不検出		天然	大深沢	滑津	9.8
		根添	関	10.5	ムキタケ	天然	ブナ平	横川	17.9
		根添	関	11.7	わらび	塩蔵・栽培	柏木山	横川	不検出
		柏木山	横川	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。

和田達さん、津川吉廣さん、渡部孝志さん、小川良範さん、高橋茂美さん