

七ヶ宿町における放射能測定結果(令和3年1月～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	
アスパラ菜	関	明神前	白菜	関	明神前
かぶ	関	明神前	二十日大根	関	明神前
大根	関	明神前	わさび菜	関	明神前
ねぎ	関	明神前			

《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
	ふきのとう	栽培	関	夏梨平		不検出	葉わさび	天然	関
	天然	関	栗原	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	渡部 孝志	H28、H29、H30、H31
小川 良範	H27、H29、H30、H31	古河林業(株)七ヶ宿林業所	H30
渡部 重孝	H30、H31		