

南相馬市内でつくられた自家消費の食品等放射能簡易分析結果 平成29年5月分 摂取・出荷制限品目

No.	施設名	測定内訳					品目(※3)													
		測定件数	Cs検出件数	基準値超件数(※1)	Cs値(Bq/kg)(※2)	採取地	米穀	穀物類	芋類	豆類	根菜類	茎葉物	果菜類	その他野菜	山菜	きのこ	果物	鳥獣類	水産物	その他食品
1	石神生涯学習センター	50	47	8	コシアブラ 1770	原町区 馬場	-	-	-	-	-	1	-	-	23	-	-	-	-	26
2	太田生涯学習センター	23	18	6	ゼンマイ 2489	原町区 益田	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	1	9
3	大甕生涯学習センター	37	33	3	タケノコ 461	小高区 小谷	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	17
4	高平生涯学習センター	7	7	3	タケノコ 133	原町区 上北高平	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
5	原町生涯学習センター	23	21	3	ワラビ(蕾で) 6240	原町区 馬場	-	-	-	-	-	1	-	-	10	-	-	-	-	12
6	ひがし生涯学習センター	8	6	3	ゼンマイ 344	小高区 角部内	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	3
7	ひばり生涯学習センター	59	50	10	ワラビ(蕾で) 6903	原町区 馬場	-	-	-	-	-	2	-	-	37	-	-	-	-	20
8	鹿島生涯学習センター	25	19	5	ゼンマイ 506	鹿島区 江垂	-	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	14
9	小高区役所	113	88	23	ゼンマイ 2479	小高区 小屋木	-	-	-	-	3	16	-	1	47	-	6	-	-	40
合計		345	289 (83%)	64 (18%)			-	-	-	-	3	20	-	2	172	-	6	-	1	141
ND(検出限界値未満)												3	14		1	11				27
ND~50未満													6		1	83		5		83
50以上~100未満																32		1		14
100以上~500未満																35			1	15
500以上~1,000未満																6				
1,000以上~5,000未満																5				
5,000以上~10,000未満																				2
10,000以上																				

※1) 平成24年4月より新基準値として 100Bq/kg が適用されている。

※2) 持込まれた中で数値が一番高いものを1点表示している。

※3) 持込時に規定量に達しない、前処理が適切でない等、測定精度が保てないものは除いてある。

5月中に持ち込まれた品目(※4)																			
米穀																			
穀物類																			
芋類																			
豆類																			
根菜類	カブ																		
茎葉物	カリフラワー	コマツナ	ハダイコン	レタス															
	キャベツ	ダイコン(葉)	ブロッコリー																
果菜類																			
その他野菜	ウルイ																		
山菜	コゴミ	コシアブラ	ゼンマイ	タケノコ	タケノコ(淡竹)	タケノコ(皮付)	タラノメ	フキノトウ	ワラビ										
きのこ																			
果物	ウメ	コウメ																	
鳥獣類																			
水産物	モクズガニ																		
その他(加工品等)	カニマキ汁	コゴミ(茹で)	ゼンマイ(茹で)	タケノコ(水煮)	タケノコ(茹で)	タラノメ(天ぷら)	ハチク(茹で)	フキ(茹で)	ワラビ(塩漬)	ワラビ(茹で)									

※4) 最高値のほか一点でも基準値を超えた品目については色付きで表示している。

○ 南相馬市で産出された下記の山菜等については、出荷が制限されていますので、**出荷または販売をしない**ようお願いします。

【山菜等で出荷制限されている主なもの】

原木しいたけ、きのこ、くさそてつ(こごみ)、たけのこ、ふきのとう、ぜんまい、たらのめ、わらび、こしあぶら、くるみなど

※摂取・出荷制限について詳しくは南相馬市ホームページ(<http://www.city.minamisoma.lg.jp/index.cfm/10,2309,64,html>)をご覧ください。