

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12月分 摂取・出荷制限品目以外

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	44	18	0	ホシガキ40	原町区大原	-	-	6	2	7	13	-	1	-	-	3	-	-	12
2	太田生涯学習センター	16	7	0	ホシガキ30	原町区高	-	-	-	2	-	4	-	-	-	-	4	-	-	6
3	大甕生涯学習センター	17	4	0	ホシガキ10	原町区大甕	-	-	2	2	2	4	-	-	-	-	3	-	-	4
4	高平生涯学習センター	5	0	0	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2
5	原町生涯学習センター	10	4	0	ホシガキ84	原町区石神	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	4	-	-	3
6	ひがし生涯学習センター	14	6	0	アオマメ52	原町区上高平	-	-	1	2	4	1	-	-	-	-	2	-	1	3
7	ひばり生涯学習センター	35	14	0	ホシガキ33	原町区馬場	-	-	1	2	1	8	1	1	-	-	9	-	-	12
8	鹿島生涯学習センター	53	15	0	ダイズ44	鹿島区小池	2	-	6	6	6	9	-	2	-	-	11	-	-	11
9	小高区役所	33	10	0	ホシガキ44	原町区南屋形	-	-	2	2	9	15	-	-	-	-	-	-	-	5
合計		227	78	0			2	-	20	18	31	55	1	4	-	-	37	-	1	58
ND(検出限界値未満)							2		13	6	29	52		3			29			15
ND~50未満									7	11	2	3	1	1			8		1	42
50以上~100未満										1										1
100以上~500未満																				
500以上~1,000未満																				
1,000以上~5,000未満																				
5,000以上~10,000未満																				
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。

12月中に持ち込まれた品目(※4)

米穀	ハクマイ(29年産)																	
穀物類																		
芋類	コンニャクイモ	サトイモ	ジャガイモ	トロロイモ	ナガイモ	ヤーコン	ヤマイモ											
豆類	アオバタマメ	アオマメ	アズキ	カオリマメ	クロマメ	ダイズ	ラッカセイ											
根菜類	カブ	カブ(葉付)	ゴボウ	ダイコン	ダイコン(葉付)	ニンジン	ニンジン(葉付)	ホースラディッシュ	マルダイコン									
茎葉物	カリフラワー	キャベツ	コールラビ	コマツナ	カツオナ	ターサイ	ダイコンハ	タマネギ	チンゲンサイ	ネギ	ノザワナ	ハクサイ	パシヨウナ	ハタマネギ	ブロッコリー	ホウレンソウ	ミズナ	
果菜類	カボチャ																	
その他野菜	エゴマ	ジュウネン																
山菜																		
きのこ																		
果物	カキ	カボス	カリン	キウイフルーツ	ギンナン	ナツミカン	マメガキ	ミカン										
鳥獣類																		
水産物	ウナギ																	
その他 (加工品等)	アズキ(茹で)	イモガラ	ホシガキ	キリホシダイコン	ハチミツ	ブロッコリー(茹で)	ホシダイコン											

※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。