

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6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	138	51	1	フキ297	原町区高倉	-	-	26	6	11	32	18	-	10	-	25	-	-	10
2	太田生涯学習センター	34	2	0	フキ70	原町区下太田	-	-	1	1	7	15	4	-	1	-	5	-	-	-
3	大甕生涯学習センター	21	3	0	ウメ10	原町区大甕	-	-	6	2	-	5	-	-	1	-	7	-	-	-
4	高平生涯学習センター	34	6	0	ナス9	原町区上高平	-	-	2	2	3	8	9	1	3	-	6	-	-	-
5	原町生涯学習センター	21	6	0	ウメ23	原町区北長野	-	-	3	-	1	5	1	-	-	-	9	-	-	2
6	ひがし生涯学習センター	21	8	0	ウメ26	原町区上太田	-	-	4	-	-	5	1	-	4	-	6	-	1	-
7	ひばり生涯学習センター	90	18	0	フキ20	小高区小谷	-	-	15	-	11	20	20	1	7	-	12	-	1	3
8	鹿島生涯学習センター	53	6	0	ウメ7	鹿島区角川原	-	-	4	4	2	19	6	-	1	-	15	-	2	-
9	小高区役所	86	11	0	フキ40	小高区飯崎	-	-	17	2	8	10	22	-	5	-	16	-	1	5
合計		498	111(22%)	1(0.2%)			-	-	78	17	43	119	81	2	32	-	101	-	5	20
ND(検出限界値未満)									60	17	41	109	75	2	13		55		4	11
ND～50未満									18		2	10	6		17		46		1	9
50以上～100未満															1					
100以上～500未満															1					
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。

6月中に持ち込まれた品目(※4)																			
米穀																			
穀物類																			
芋類	ジャガイモ																		
豆類	インゲン	グリーンピース	サヤエンドウ	スナップエンドウ	ソラマメ														
根菜類	カブ	ダイコン	ニンジン	ニンニク	ハツカダイコン	ラデッシュ													
茎葉物	アオシソ	オカヒジキ	クキレタス	サニーレタス	シュンギク	チンゲンサイ	ニラ	ブロッコリー	リーフレタス	アップルミント	カリフラワー	コマツナ	シソ	タマネギ	ツルムラサキ	ネギ	ホウレンソウ	モロヘイヤ	
果菜類	オクラ	カボチャ	キュウリ	コリンキー	ズッキーニ	トマト	ナス	ピーマン											
その他野菜	カシワ(葉)	ドクダミ																	
山菜	アシタバ	ウド	フキ	ミヨウガタケ															
きのこ																			
果物	アンズ	ウメ	キイチゴ	ジュンベリー	ビワ	ブルーベリー	ユスラウメ												
鳥獣類																			
水産物	アイナメ	アユ	イシモチ	ワタリカニ	シジミ														
その他 (加工品等)	ナマタマゴ	フキ(茹で)	ヨモギ(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。