

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27年4月分

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	Cs値(Bq/kg)	採取地	米穀類	芋類	豆類	根菜類	茎葉物	果菜類	その他野菜	きのこ	果物	鳥獣類	水産物	その他食品	
				(※1)	(※2)														
1	石神生涯学習センター	141	101	31	ゼンマイ 4,233	原町区 大谷	-	2	-	2	18	-	72	2	-	-	-	45	
2	太田生涯学習センター	71	60	17	シイタケ 1,042	原町区 上太田	-	-	1	3	9	-	37	2	-	-	-	19	
3	大甕生涯学習センター	36	29	5	タケノコ 788	小高区 姥沢	-	-	-	1	4	-	30	1	-	-	-	-	
4	高平生涯学習センター	47	27	10	ワラビ 1,394	小高区 大富	-	1	-	-	4	-	28	4	-	-	1	9	
5	原町生涯学習センター	28	22	7	マムシ 2,685	鹿島区 永田	-	-	1	-	1	-	20	1	-	1	1	3	
6	ひがし生涯学習センター	49	42	14	ゼンマイ 1,546	小高区 羽倉	-	-	4	-	-	-	27	-	-	-	-	18	
7	ひばり生涯学習センター	159	86	38	コシアブラ 4,027	原町区 馬場	1	1	2	1	17	-	96	4	2	-	2	33	
8	鹿島生涯学習センター	91	77	13	コシアブラ 1,440	鹿島区 永田	-	1	-	-	8	-	52	2	1	-	3	24	
9	小高区役所	27	23	9	シイタケ 3,729	小高区 小谷	-	-	-	-	3	-	20	1	-	-	-	3	
合計		649	467 (72%)	144 (22%)			1	5	8	7	64	-	382	17	3	1	7	154	
ND(検出限界値未満)							1	4	4	7	45		86		1		4	30	
ND～50未満								1	4		17		127		2		1	80	
50以上～100未満											1		62	1			1	26	
100以上～500未満											1		87	5			1	16	
500以上～1,000未満													9	2				1	
1,000以上～5,000未満													11	9		1		1	
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。

※4) 単位は Bq/kg となる。

4月中に持ち込まれた品目(※4)

米穀類	ハクマイ																
芋類	コンニャクイモ	サトイモ	ジャガイモ	トロロイモ													
豆類	アビオス	キヌサヤ	スナップエンドウ	ダイズ													
根菜類	ダイコン	ニンジン	ハダイコン	ハツカダイコン	ハツキカブ												
茎葉物類	アイスプラント	アシタバ	アスパラガス	カブレナ	カラシナ	キャベツ	クレソン	ゲッケイジュ	コマツナ	シドキ	シュンギク	セリ	ツボミナ	ナガネギ	ナバナ	ニラ	ネギ
	ハタマネギ	ハニニク	ハワサビ	ホウレンソウ	ミツバ	ワサビナ											
果菜類	-																
その他野菜	アキタフキ	ウド	ウルイ	ウルトラタラノメ	コゴミ	コシアブラ	シドケ	セリ	ゼンマイ	タケノコ	タラノハ	タラノメ	野セリ	フキ	フキノトウ	ミズフキ	ヤマウド
	ヨモギ	ワラビ															
きのこ	シイタケ																
果物	キュウイ	ナツミカン	パンペイユ														
鳥獣類	マムシ																
水産物	カレイ	シジミ	タラ	モクズガニ	ヤマメ												
その他 (加工品等)	イラ(茹で)	ウメボシ	コゴミ(茹で)	ゼンマイ(茹で)	ダイズ(加工品)	タクアン	タケノコ(茹で)	タケノコゴハン	タラノメ(茹で)	ハチミツ	フキ(茹で)	フキノトウ(茹で)	ヨモギ(茹で)	ワラビ(灰汁抜き)	ワラビ(茹で)		

※5) 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。