

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26年5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 (※1)	Cs値(Bq/kg) (※2)	採取地	米穀類	芋類	豆類	根菜類	茎葉物	その他野菜	きのこ	果物	畜産物	水産物	その他食品
1	石神生涯学習センター	129	84	26	シイタケ 2,200	小高区 羽倉	-	1	4	5	25	59	1	1	-	2	31
2	太田生涯学習センター	36	21	6	シイタケ 3,342	原町区 中太田	-	1	-	7	17	6	1	-	-	-	4
3	大甕生涯学習センター	38	21	5	コシアブラ 3,422	原町区 上高平	-	-	2	1	12	18	-	1	-	4	-
4	高平生涯学習センター	62	26	3	タケノコ 205	原町区 上北高平	-	-	2	4	22	13	-	3	-	2	16
5	原町生涯学習センター	25	10	1	タケノコ 106	原町区 牛越	-	-	1	-	9	2	-	1	-	-	12
6	ひがし生涯学習センター	40	20	5	シイタケ 1,823	原町区 大原	-	-	-	1	5	-	2	-	1	1	30
7	ひばり生涯学習センター	95	54	15	タラノメ 10,225	原町区 馬場字	-	-	5	2	45	35	-	3	-	1	4
8	鹿島生涯学習センター	105	58	16	シイタケ 7,720	小高区 神山	-	-	-	2	37	1	5	2	-	9	49
9	小高区役所	19	9	5	タケノコ 662	小高区 女場	-	-	-	4	3	7	-	-	-	-	5
	合計	549	303	82			0	2	14	26	175	141	9	11	1	19	151

- ※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)														
米穀類														
芋類	ナガイモ	ジャガイモ												
豆類	キヌサヤ	スナップエンドウ	サヤエンドウ	サヤインゲン										
根菜類	タマネギ	ダイコン	カブ											
茎葉物類	ゲッケイジュ	ミズナ	キャベツ	コマツナ	ダイコンの葉	フキ	ニラ	葉ニンニク	フキの葉	ミツバ	ルバーブ	ネギ	ミョウガタケ	
	アンタバ	ツワブキ	サラダ菜	レタス	ミョウガの茎	ホウレンソウ	チンゲンサイ	春菊	クコの葉	セリ	ドクダミ	アスパラガス	チマサンチュ	
	ハカブ	タイサイ	カラシ菜	アスパラナ	サントウサイ	フダンソウ	ミョウガ	パセリ	キンジソウ					
その他野菜	キュウリ	サンショウ	ゼンマイ	ワラビ	タラノメ	シドケ	コゴミ	ウルイ	コシアブラ	タケノコ	ウド	ヨモギ	ヤマウド	
きのこ	シイタケ													
果物	サクランボ	イチゴ	コウメ	キウイ										
畜産物	タマゴ													
水産物	ワカメ	シジミ	オオガイ	アイナメ	小エビ	カレイ	スズキ	ヤマメ						
その他 (加工品等)	ワラビ(茹)	タケノコ(煮)	ハチミツ	フキ(茹)	ゼンマイ(茹)	タケノコ(茹)	米ぬか	ハチク(茹)	ミソ	ゼンマイ(塩漬)	スッポン酒	コンニャク	タケノコ(塩漬)	
	タラノメ(茹)	イラ(茹)	コゴミ(茹)	ハチミツ	タケノコ(酢)	シドキ(茹)								

※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。