

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1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	畜産物	水産物	その他食品
				(※1)	(※2)													
1	石神生涯学習センター	7	3	0	イソシニク 17	鹿島区 小山田	-	-	-	-	2	-	-	-	1	2	-	2
2	太田生涯学習センター	4	3	1	シイタケ 2,180	原町区 中太田	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-
3	大甕生涯学習センター	7	4	0	ユズ 28	原町区 栗	-	-	-	1	2	-	1	-	2	-	-	1
4	高平生涯学習センター	7	1	0	キリホシダイコン 18	原町区 上北高平	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	3
5	原町生涯学習センター	7	3	0	キリホシダイコン 91	鹿島区 小池	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	-	2
6	ひがし生涯学習センター	1	1	0	ハッサク 11	原町区 高見町	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
7	ひばり生涯学習センター	25	14	1	クルミ 282	原町区 仲町	-	-	-	2	5	1	1	-	9	-	-	7
8	鹿島生涯学習センター	9	2	0	キジ 20	鹿島区 小池	-	1	1	1	3	-	-	-	2	1	-	-
9	小高区役所	5	2	0	キウイフルーツ 20	小高区 上浦	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	1
合計		72	33	2			0	3	3	5	16	2	3	1	20	3	0	16
ND(検出限界値未満)								2	3	5	16	2			6	1		4
ND～50未満								1					3		13	2		7
50以上～100未満																		5
100以上～500未満															1			
500以上～1,000未満																		
1,000以上～5,000未満														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。

1月中に持ち込まれた品目(※4)																
米穀類	-															
芋類	サツマイモ	サトイモ	トロロイモ													
豆類	アオパタマメ	クロマメ	ダイズ													
根菜類	アカカブ	ダイコン	ニンジン													
茎葉物類	カラシナ	キャベツ	コマツナ	ターサイ	ツボミナ	ナバナ	ハクサイ	ブロッコリー	ホウレンソウ	ネギ						
果菜類	イチゴ	カボチャ														
その他野菜	フキノトウ															
きのこ	シイタケ															
果物	キウイフルーツ	ギンナン	クルミ	ナツミカン	ハッサク	ミカン	ユズ									
畜産物	イノシシニク															
水産物	-															
その他 (加工品等)	キリホシダイコン	タイサイ(塩漬)	タケノコ(塩漬)	ホシガキ	ホシダイコン	ワリホシダイコン(漬物)	ワリホシダイコン(氷戻)									

※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。