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2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	5	1	0	ヤマイモ	原町区 仲町	-	1	_	_	4	_	-	-	-	-	_	-	
2	太田生涯学習センター	1	0	0	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	_	-	-	
3	大甕生涯学習センター	7	2	0	ユズ 68	原町区 雫	_	_	_	1	3	_	_	-	1	_	_	2	
4	高平生涯学習センター	4	2	0	キジ 24	鹿島区 右田	-	_	_	_	_	ı	1	-	_	2	_	1	
5	原町生涯学習センター	0	0	0	-	-	-	_	_	_	_	-	-	-	_	_	-	-	
6	ひがし生涯学習センター	0	0	0	-	-	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-	
7	ひばり生涯学習センター	15	0	0	1	-	_	2	1	2	3	_	4	-	1	_	1	1	
8	鹿島生涯学習センター	4	2	0	ユズ 25	鹿島区 小山田	-	_	2	_	_	-	-	-	2	_	_	-	
9	小高区役所	1	1	0	ユズ 67	小高区 岡田	_	_	_	_	_	_	-	-	1	_	_	-	
	合 計	37	8 (21%)	0 (0%)			_	3	3	3	11	_	5	_	5	2	1	4	
ND(検出限界値未満)							2	3	3	11		5		1		1	3		
ND~50未満							1							2	2		1		
50以上~100未満															2				
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。

^{※4)} 単位は Bq/kg となる。

2月中に持ち込まれた品目(※4)																
米穀類	_															
芋類	コンニャクイモ	トロロイモ	ヤマイモ													
豆類	アオマエ	ダイズ														
根菜類	ダイコン	カブ														
茎葉物類	アオナ	アサツキ	キャベツ	シュンギク	ツボミナ	ナバナ	ハクサイ	ホウレンソウ								
果菜類	-															
その他野菜	フキハウ															
きのこ	-															
果物	レモン	ユズ														
畜産物	キジ															
水産物	メバル															
その他 (加工品等)	オカラ	シミダイコン	ホシガキ	ミソ												

^{※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。