

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24年8月分

施設名	測定内訳					品目 (3)											
	受付件数	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	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	125	32	5	ミョウガ 347	原町区 大原	4	5	8	4	15	69	-	9	-	1	1	
2 太田生涯学習センター	75	16	1	梅(種無) 120	原町区 橋本町	4	4	5	2	8	39	-	7	-	-	3	
3 ひばり生涯学習センター	132	36	2	シドキ 2,880	原町区 大原地内	4	10	8	1	7	80	-	9	-	-	2	
4 大甕生涯学習センター	77	22	1	ワラビ 108	原町区 雫	1	3	6	1	15	35	-	3	-	3	5	
5 高平生涯学習センター	67	8	0	ゴーヤ 51	原町区 栄町	1	6	5	4	10	37	-	1	-	1	2	
6 ひがし生涯学習センター	63	16	3	アユ 596	原町区 北新田	2	5	4	-	9	33	-	4	-	1	1	
7 鹿島生涯学習センター	82	24	4	アユ 422	鹿島区 栃窪	2	10	3	1	10	38	-	5	-	1	5	
8 南相馬市まごころセンター	72	15	2	カボチャ 174	鹿島区 寺内	1	11	3	3	10	29	-	8	-	-	-	
合 計	693	169	18			19	54	42	16	84	360	0	46	0	7	19	

- 1) 4月より新基準値として 100 Bq / 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。

8月中に持ち込まれた品目 (4)																	
米穀類	玄米	米	精米	トウモロコシ	白米												
芋類	キタアカリ	サツマイモ	ジャガイモ	メークイン													
豆類	インゲン	枝豆	枝豆(殻付)	オランダサヤエンドウ	ケンタッキー	ササゲ	サヤインゲン	サヤマメ	花豆	モロッコ							
根菜類	カブ	ゴボウ	大根	タマネギ	人参	ニンニク											
茎葉物類	青シソ	赤シソ	大葉	カラトリ	キャベツ	サニーレタス	シソ	セロリ	ツルムラサキ	長ネギ	ニラ	ネギ	白菜	葉ネギ	花ミョウガ	ブロッコリー	
	ミツバ	ミョウガ	モロヘイヤ														
その他野菜	ウルトラクワネキ (芽)	オカヒジキ	オクラ	カボチャ	キュウリ	ゴーヤ	シシトウ	シドキ	白瓜	スイカ	ズッキーニ	鷹の爪	ツケウリ	トウガラシ	トマト	ナス	
	ナンバン	沼目瓜	パプリカ	ピーマン	ミニトマト	ムラサキ茄子	ワラビ										
きのこ	-																
果物	イチジク	梅	梅(種無)	小梅	白加賀梅	スモモ	梨	ハックルベリー	ブドウ	ブラックベリー	プラム	ブルーベリー	ブルーーン	ポイセンベリー	桃		
畜産物	-																
水産物	アイナメ	アジ	アユ	イワシ	クサフグ	サバ	スズキ	タコ	虹鱒	ヒラマサ	ヒラメ						
その他	三五八漬の素	赤味噌	梅漬け	梅干し	昆布味噌漬	ハチミツ	ブルーベリージャム	味噌	ミョウガの味噌漬	野菜の味噌漬							

- 4) 最高値のほか基準値超品目については色付きで表示している。