

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25年9月分

No.	施設名	測定内訳				採取地	品目(※3)										
		測定件数	Cs検出件数	基準値超件数	Cs値(Bq/kg)		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	108	83	13	マイタケ 4,610	原町区 大原	-	11	6	2	22	23	2	33	-	4	5
2	太田生涯学習センター	45	29	3	ゼンマイ (塩ゆで) 418	原町区 益田	1	4	2	1	10	16	1	6	-	-	4
3	大甕生涯学習センター	62	32	1	ハタケシメジ 529	原町区 下太田	5	2	4	8	6	18	3	14	-	-	2
4	高平生涯学習センター	35	13	1	ミョウガ 148	原町区 上高平	2	7	1	-	12	7	-	5	-	-	1
5	原町生涯学習センター	14	9	1	アユ 584	原町区 小川町	-	-	-	-	5	6	-	2	-	1	-
6	ひがし生涯学習センター	37	20	1	マイタケ 2,051	原町区 横川	-	3	2	3	12	12	1	4	-	-	-
7	ひばり生涯学習センター	91	63	5	ウラベニ ホテイシメジ 34,800	原町区 横川	1	5	6	23	2	26	2	24	-	1	1
8	鹿島生涯学習センター	67	42	2	ミョウガ 318	原町区 高倉	5	6	3	-	1	25	-	24	-	-	3
9	小高区役所	11	11	1	ユズ 512	小高区 大田和	-	1	1	-	3	-	-	5	-	-	1
合計		470	302	28			14	39	25	37	73	133	9	117	0	6	17

※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。

9月中に持ち込まれた品目(※4)

品目	品名	検出値	基準値	検出値	基準値	検出値	基準値	検出値	基準値	検出値	基準値	検出値	基準値	検出値	基準値	検出値	基準値	検出値	基準値
米穀類	玄米	玄米(25年度)	トウモロコシ	白米	白米(25年度)	モチ米(22年度)													
芋類	アピオス	サツマイモ	サトイモ	ジャガイモ	ダンシャクイモ	トロロイモ													
豆類	アズキ	インゲンマメ	オランダマメ	グリーンピース	モロコインゲン	エダマメ	落花生												
根菜類	ゴボウ	ショウガ	ダイコン	ニンジン	根ワサビ	ミョウガ	タマネギ												
茎葉物類	青シソ	アシタバ	カラトリの茎	キャベツ	コマツナ	サトイモの茎	サニーレタス	山東菜	ダイコン葉	チンゲンサイ	ニラ	ハクサイ	ホウレンソウ	ミツバ	モロヘイヤ	レタス			
その他野菜	オクラ	カックロール	カボチャ	キュウリ	ゴーヤ	ズッキーニ	ゼンマイ(22年度)	ソウメン カボチャ	トウガラシ	トウガン	ナス	パプリカ	ピーマン	ヘチマ	ミニトマト	マンガンジ トウガラシ			
きのこ	アマタケ	ウラベニホテイ シメジ	ナメコ	ハタケシメジ	マイタケ	マイタケ (栽培)	モミタケ												
果物	アケビ	イチジク	ガーデン ハックルベリー	カキ	カリン	巨峰	クリ	スイカ	ナイアガラ (ブドウ)	ナシ	ハックルベリー	ブドウ	ブルーベリー	ユズ	リンゴ	ローズヒップ			
畜産物	-																		
水産物	アユ	ウナギ	シジミ (淡水)	ヒラメ															
その他	アズキ(茹で)	梅酒(22年度)	白飯	シソの実	シソの実漬	シソの実塩抜き	ゼンマイ塩ゆで	ハチミツ	ボケの実	ミソ	オクラ(茹で)	クリ(茹で)	サツマイモ(茹で)	エダマメ(茹で)	ウメ (焼酎漬)	ウメボシ			

※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。