## 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 令和 4 年 10 月分 摂取・出荷制限品目

No.	施設名			測 定 内 訴	5		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	米類	穀物類	芋類	豆類	根菜類	茎葉物	果菜類	その他 野菜	山菜	きのこ	果物	鳥獣類	水産物	その他 水産物	その他 食品
1	石神生涯学習センター	13	11	10	コウタケ 5236	原町区 矢川原	_	_	_	_	_	_	_	_	_	10	_	_	_	_	3
2	太田生涯学習センター	4	4	4	コウタケ 4049	原町区 金沢	_	_	_	ı	_	_	_	_	_	2	_	_	-	_	2
3	大甕生涯学習センター	2	2	1	マツタケ飯 1878	原町区 馬場	_	_	_	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	1
4	ひばり生涯学習センター	26	21	16	コウタケ 7786	小高区 金谷	_	_	_	_	_	_	_	_	_	14	2	_	_	_	10
5	鹿島生涯学習センター	11	11	10	コウタケ 3022	鹿島区 小池	_	_	_	_	_	_	_	_	_	9	_	_	_	_	2
6	小高区役所	14	13	6	アミタケ 31864	小高区 川房	_	-	_	_	_	_	_	_	_	11	_	_	_	_	3
	合 計	70	62 (88.6%)	47 (67.1%)	and the state of t	Market	_	_	_	_	_	_	_	_	_	47	2	_	_	-	21
ND(	ND(検出限界値未満)															3	2				3
ND~25未満																2					7
25以上~50未満																3					
50以上~100未満																2					1
100以上~500未満																4					6
500以上~1,000未満															5					1	
1,000以上~5,000未満																25					3
5,000以上~10,000未満																2					
10, 000以上																1					

- ※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。

10月中に持ち込まれた品目(※4)																
米穀																
穀物類																
芋類																
豆類																
根菜類																
<del></del>																
茎葉物																
果菜類																
その他野菜																
山菜																
きのこ	アカモミタケ	アミタケ	ウラベニ ホテイシ	カキ シメジ	コウタケ	スギタケ	ナメコ	ナラタケ	ニンギョ ウタケ	ハタケシメジ	ヒラタケ	ホウキ タケ	マイタケ			
果物	クルミ											•				
鳥獣類																
水産物																
その他水産物																
その他 (加工品等)	アカモミ タケ(茹	アミタケ (茹で)	コウタケ (塩漬)	コウタケ (塩茹)	コウタケ (茹で)	ホウキタ ケ(茹で)	マツタケ (飯)									

<sup>※4)</sup> 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。

〇 南相馬市で産出された下記の山菜等については、出荷が制限されていますので、出<del>荷または販売をしない</del>ようお願いします。

【山菜等で出荷制限されている主なもの】口

原木しいたけ、きのこ、くさそてつ(こごみ)、たけのこ、ふきのとう、ぜんまい、たらのめ、わらび、こしあぶら、くるみなど