

## 南相馬市産農産物の放射能測定結果について【その他農産物152】(平成31年4月分)

市内で栽培されている農産物のうち、主要農産物以外の農産物の放射能測定を実施しております。結果は以下の表のとおりです。

測定機器 ゲルマニウム半導体検出器

放射性ヨウ素 43品中 2,000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 43品中 100Bq/kgをこえるもの 0品
---------------------------------------	--------------------------------------

No	農産物名	栽培手法	採取場所	採取日	測定結果 (Bq/kg)		
					ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
					測定値 (検出限界)	測定値 (検出限界)	測定値 (検出限界)
1	アサツキ	露地	原町区 北新田	H31.04.01	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.8)	検出せず (<4.8)
2	カブレナ	露地	鹿島区 寺内	H31.04.09	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)
3	カラシナ	自生	原町区 馬場	H31.04.01	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.1)
4	カラシナ	露地	鹿島区 御山	H31.04.02	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.3)
5	カラシナ	自生	鹿島区 角川原	H31.04.02	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.7)
6	カラシナ	自生	原町区 深野	H31.04.05	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.7)
7	カラシナ	自生	原町区 下太田	H31.04.08	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)
8	カラシナ	自生	原町区 上高平	H31.04.08	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.6)
9	カラシナ	自生	鹿島区 塩崎	H31.04.09	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.8)
10	カラシナ	自生	鹿島区 塩崎	H31.04.09	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.7)
11	カラシナ	自生	鹿島区 塩崎	H31.04.09	検出せず (<3.3)	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.1)
12	カラシナ	自生	原町区 押釜	H31.04.15	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.5)
13	カラシナ	自生	原町区 牛来	H31.04.15	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.0)
14	カラシナ	自生	鹿島区 寺内	H31.04.16	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.9)
15	カラシナ	自生	鹿島区 角川原	H31.04.16	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
16	カラシナ	自生	鹿島区 角川原	H31.04.16	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.5)
17	カラシナ	自生	鹿島区 角川原	H31.04.16	検出せず (<3.7)	検出せず (<4.8)	検出せず (<3.1)
18	カラシナ	自生	鹿島区 寺内	H31.04.16	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.6)
19	カラシナ	自生	鹿島区 南柚木	H31.04.16	検出せず (<4.0)	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.7)
20	カラシナ	自生	鹿島区 南柚木	H31.04.16	検出せず (<2.7)	検出せず (<1.9)	検出せず (<3.1)
21	カラシナ	自生	鹿島区 南柚木	H31.04.16	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.0)
22	タマネギ	施設	原町区 牛来	H31.04.30	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.0)
23	ツボミナ	露地	原町区 馬場	H31.04.01	検出せず (<6.0)	検出せず (<6.8)	検出せず (<6.2)
24	ツボミナ	露地	鹿島区 小池	H31.04.02	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.6)
25	ツボミナ	露地	原町区 上高平	H31.04.08	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.8)
26	ツボミナ	露地	原町区 上高平	H31.04.15	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.7)
27	ツボミナ	露地	原町区 押釜	H31.04.15	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.0)
28	ツボミナ	露地	原町区 牛来	H31.04.15	検出せず (<3.5)	検出せず (<4.5)	検出せず (<3.9)
29	ツボミナ	露地	鹿島区 寺内	H31.04.16	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.6)
30	ツボミナ	露地	原町区 馬場	H31.04.22	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.4)	検出せず (<4.7)
31	ナバナ	露地	鹿島区 小池	H31.04.02	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.9)

No	農産物名	栽培手法	採取場所	採取日	測定結果 (Bq/kg)		
					ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
					測定値 (検出限界)	測定値 (検出限界)	測定値 (検出限界)
32	ナバナ	露地	原町区 上高平	H31.04.08	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.2)
33	ナバナ	露地	鹿島区 塩崎	H31.04.09	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.2)
34	ナバナ	露地	原町区 上高平	H31.04.15	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.6)	検出せず (<4.6)
35	ニンニク	施設	原町区 牛来	H31.04.30	検出せず (<2.2)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)
36	ハネギ	露地	鹿島区 塩崎	H31.04.09	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.8)
37	フキ	自生	原町区 上高平	H31.04.15	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)
38	フキ	自生	原町区 上高平	H31.04.15	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.7)
39	フキ	自生	原町区 押釜	H31.04.15	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.3)
40	フキ	自生	原町区 高倉	H31.04.15	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.1)	検出せず (<4.3)
41	フキ	自生	鹿島区 永渡	H31.04.22	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.6)
42	フキ	自生	鹿島区 檀原	H31.04.24	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.5)
43	フダンソウ	露地	鹿島区 寺内	H31.04.16	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.7)

※ ( ) 内は、検出限界値であり、「検出せず」は検出限界値未満を示します。