

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143】(平成30年7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

放射能ヨウ素 144品中 2,000Bq/kgをこえるもの 0品	放射能セシウム 144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	アシタバ	自生	原町区 深野	H30.07.06	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.0)
2	エシャレット	露地	原町区 矢川原	H30.07.10	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.4)
3	オオバ	自生	原町区 雫	H30.07.06	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.1)
4	オオバ	施設	原町区 益田	H30.07.12	検出せず (<7.6)	検出せず (<7.8)	検出せず (<8.2)
5	カボチャ	露地	原町区 上太田	H30.07.04	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	6.9
6	カボチャ	露地	原町区 下太田	H30.07.09	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.8)
7	カボチャ	露地	鹿島区 南柚木	H30.07.12	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.7)
8	カボチャ	露地	原町区 雫	H30.07.13	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	4.1
9	カボチャ	露地	原町区 雫	H30.07.13	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.8)	2.8
10	カボチャ	露地	鹿島区 北屋形	H30.07.13	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)
11	カボチャ	施設	鹿島区 塩崎	H30.07.20	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.6)
12	カボチャ	露地	鹿島区 塩崎	H30.07.06	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.9)
13	カボチャ	露地	原町区 馬場	H30.07.22	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	6.3
14	カボチャ	露地	原町区 北長野	H30.07.26	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	2.9
15	カボチャ	露地	原町区 北長野	H30.07.25	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.5)
16	カボチャ	露地	鹿島区 上栃窪	H30.07.26	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)
17	カボチャ	露地	鹿島区 小山田	H30.07.26	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)
18	カボチャ	露地	鹿島区 川子	H30.07.27	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.7)
19	クウシンサイ	露地	原町区 北長野	H30.07.26	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)	4.4
20	ゴーヤ	施設	原町区 雫	H30.07.06	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.0)
21	ゴーヤ	露地	原町区 矢川原	H30.07.12	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.3)
22	ゴーヤ	露地	鹿島区 小島田	H30.07.27	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.2)
23	ゴーヤ	露地	原町区 大甕	H30.07.27	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.8)
24	シトウガラシ	露地	鹿島区 北右田	H30.07.30	検出せず (<7.0)	検出せず (<7.5)	検出せず (<8.9)
25	シソ	露地	鹿島区 寺内	H30.07.02	検出せず (<3.4)	検出せず (<4.4)	検出せず (<4.0)
26	シソ	露地	鹿島区 北屋形	H30.07.13	検出せず (<3.5)	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.7)
27	スイカ	露地	鹿島区 小島田	H30.07.23	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.1)
28	スイカ	露地	原町区 北長野	H30.07.26	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)
29	ズッキーニ	露地	鹿島区 北海老	H30.07.13	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.9)

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)
30	タマネギ	露地	原町区 押釜	H30.06.22	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.0)	検出せず (<1.8)
31	タマネギ	露地	原町区 押釜	H30.06.22	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)
32	タマネギ	露地	鹿島区 寺内	H30.07.02	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)
33	タマネギ	露地	鹿島区 寺内	H30.07.06	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)
34	タマネギ	露地	鹿島区 大内	H30.07.06	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.5)
35	タマネギ	露地	原町区 深野	H30.06.25	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)
36	タマネギ	露地	原町区 上太田	H30.06.25	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)
37	タマネギ	露地	原町区 大木戸	H30.06.30	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)
38	タマネギ	露地	原町区 大甕	H30.07.01	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)
39	タマネギ	露地	鹿島区 南柚木	H30.07.12	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)
40	タマネギ	露地	原町区 矢川原	H30.06.10	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)
41	タマネギ	露地	原町区 上高平	H30.06.10	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.7)
42	ツルムラサキ	施設	原町区 益田	H30.07.12	検出せず (<6.9)	検出せず (<8.9)	検出せず (<7.4)
43	ツルムラサキ	施設	鹿島区 鹿島	H30.07.23	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)
44	ツルムラサキ	自生	原町区 北長野	H30.07.26	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)	1.8
45	トウガラシ	露地	鹿島区 北右田	H30.07.30	検出せず (<7.2)	検出せず (<7.8)	検出せず (<8.4)
46	トウモロコシ	露地	鹿島区 山下	H30.07.09	検出せず (<6.4)	検出せず (<6.9)	検出せず (<7.3)
47	トウモロコシ	施設	鹿島区 塩崎	H30.07.20	検出せず (<6.3)	検出せず (<7.0)	検出せず (<6.8)
48	トウモロコシ	露地	原町区 北長野	H30.07.26	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.2)	5.4
49	ナス	施設	原町区 上太田	H30.07.02	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.7)
50	ナス	露地	鹿島区 牛河内	H30.07.02	検出せず (<3.5)	検出せず (<4.1)	検出せず (<4.0)
51	ナス	露地	鹿島区 横手	H30.07.02	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.3)
52	ナス	露地	原町区 北長野	H30.07.06	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.0)
53	ナス	露地	原町区 雫	H30.07.06	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.0)
54	ナス	露地	鹿島区 大内	H30.07.06	検出せず (<2.3)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.5)
55	ナス	露地	原町区 馬場	H30.07.06	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.6)
56	ナス	露地	鹿島区 山下	H30.07.09	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.8)
57	ナス	露地	鹿島区 寺内	H30.07.09	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.0)
58	ナス	露地	原町区 中太田	H30.07.09	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.9)
59	ナス	露地	原町区 中太田	H30.07.09	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.6)
60	ナス	露地	原町区 下太田	H30.07.09	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.8)
61	ナス	露地	原町区 雫	H30.07.09	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)
62	ナス	露地	原町区 雫	H30.07.09	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.5)
63	ナス	露地	原町区 大木戸	H30.07.10	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.6)
64	ナス	施設	原町区 益田	H30.07.12	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.6)
65	ナス	露地	原町区 矢川原	H30.07.12	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.1)
66	ナス	施設	鹿島区 南柚木	H30.07.12	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)
67	ナス	露地	鹿島区 南柚木	H30.07.12	検出せず (<5.8)	検出せず (<6.9)	検出せず (<7.2)
68	ナス	露地	原町区 雫	H30.07.13	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.8)
69	ナス	露地	鹿島区 永渡	H30.07.13	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)
70	ナス	露地	鹿島区 北屋形	H30.07.13	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.9)
71	ナス	露地	鹿島区 北海老	H30.07.13	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.6)
72	ナス	露地	鹿島区 南柚木	H30.07.20	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.2)
73	ナス	露地	原町区 馬場	H30.07.20	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.1)

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)
74	ナス	施設	鹿島区 塩崎	H30.07.20	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.4)
75	ナス	露地	鹿島区 塩崎	H30.07.20	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.5)
76	ナス	露地	原町区 北新田	H30.07.20	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.5)
77	ナス	露地	原町区 上高平	H30.07.20	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.8)
78	ナス	露地	原町区 北泉	H30.07.20	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.5)
79	ナス	露地	原町区 馬場	H30.07.23	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.7)
80	ナス	露地	原町区 大原	H30.07.23	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.6)
81	ナス	露地	鹿島区 小島田	H30.07.23	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.7)
82	ナス	露地	鹿島区 寺内	H30.07.23	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.7)
83	ナス	露地	鹿島区 寺内	H30.07.23	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.7)
84	ナス	露地	原町区 北長野	H30.07.26	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.9)
85	ナス	露地	原町区 北長野	H30.07.26	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.4)
86	ナス	露地	原町区 信田沢	H30.07.26	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.2)	検出せず (<3.3)
87	ナス	露地	原町区 押釜	H30.07.26	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.9)
88	ナス	露地	鹿島区 上栃窪	H30.07.26	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.9)
89	ナス	露地	鹿島区 上栃窪	H30.07.26	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.6)
90	ナス	露地	鹿島区 小池	H30.07.26	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.0)
91	ナス	露地	鹿島区 北右田	H30.07.30	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.0)
92	ナス	露地	鹿島区 小池	H30.07.27	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.9)
93	ナス	露地	原町区 矢川原	H30.07.27	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.2)
94	ニンジン	露地	原町区 北長野	H30.07.06	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.4)	2.8
95	ニンジン	露地	原町区 押釜	H30.07.12	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.5)	2.4
96	ニンジン	露地	原町区 大原	H30.07.23	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)
97	ニンニク	露地	鹿島区 川子	H30.07.27	検出せず (<2.3)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.3)
98	ハックルベリー	露地	原町区 矢川原	H30.07.27	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.5)
99	パプリカ	露地	原町区 馬場	H30.07.23	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.8)
100	ピーマン	露地	原町区 中太田	H30.07.09	検出せず (<4.8)	検出せず (<5.2)	6.4
101	ピーマン	露地	原町区 中太田	H30.07.09	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.3)
102	ピーマン	露地	鹿島区 横手	H30.07.12	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.2)
103	ピーマン	露地	原町区 大木戸	H30.07.10	検出せず (<6.4)	検出せず (<7.3)	検出せず (<6.7)
104	ピーマン	露地	原町区 押釜	H30.07.12	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.7)
105	ピーマン	露地	鹿島区 北海老	H30.07.13	検出せず (<8.5)	検出せず (<9.4)	検出せず (<9.9)
106	ピーマン	露地	鹿島区 塩崎	H30.07.20	検出せず (<7.2)	検出せず (<9.2)	検出せず (<7.7)
107	ピーマン	施設	鹿島区 鹿島	H30.07.23	検出せず (<3.4)	検出せず (<4.1)	検出せず (<4.1)
108	ピーマン	露地	鹿島区 川子	H30.07.27	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.7)
109	ピーマン	露地	鹿島区 小池	H30.07.27	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.1)
110	ピーマン	自生	鹿島区 北右田	H30.07.30	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.9)
111	ビワ	自生	鹿島区 牛河内	H30.07.02	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	1.8
112	ビワ	自生	鹿島区 鹿島	H30.07.06	検出せず (<5.7)	検出せず (<5.7)	検出せず (<6.6)
113	フキ	自生	鹿島区 北屋形	H30.07.06	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.6)
114	フダンソウ	自生	原町区 馬場	H30.07.06	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)	2.5
115	ペイナス	露地	鹿島区 塩崎	H30.07.20	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.8)
116	ミニトマト	施設	原町区 上太田	H30.07.02	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)
117	ミニトマト	施設	原町区 雫	H30.07.06	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.8)	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)
118	ミニトマト	露地	鹿島区 寺内	H30.07.06	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.3)
119	ミニトマト	露地	鹿島区 牛河内	H30.07.06	検出せず (<6.3)	検出せず (<6.9)	検出せず (<9.1)
120	ミニトマト	露地	鹿島区 寺内	H30.07.09	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.6)
121	ミニトマト	施設	鹿島区 南柚木	H30.07.12	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)
122	ミニトマト	露地	鹿島区 北海老	H30.07.13	検出せず (<6.1)	検出せず (<6.6)	検出せず (<7.3)
123	ミニトマト	露地	原町区 上高平	H30.07.20	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.2)	検出せず (<1.8)
124	ミニトマト	露地	原町区 押釜	H30.07.26	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.1)
125	ミョウガ	自生	原町区 馬場	H30.07.20	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.4)	21.9
126	ミョウガ	自生	原町区 馬場	H30.07.23	検出せず (<8.2)	検出せず (<9.9)	検出せず (<8.8)
127	ミョウガ	自生	原町区 大原	H30.07.23	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.6)	5.2
128	ミョウガ	自生	鹿島区 寺内	H30.07.23	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	2.7
129	ミョウガ	自生	原町区 北長野	H30.07.26	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.0)	2.6
130	ミョウガ	自生	原町区 北長野	H30.07.26	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.8)	6.1
131	ミョウガ	自生	原町区 北長野	H30.07.26	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.8)	15.8
132	ミョウガ	自生	原町区 押釜	H30.07.26	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.0)	2.4
133	ミョウガ	自生	原町区 上高平	H30.07.26	検出せず (<5.8)	検出せず (<6.2)	検出せず (<6.8)
134	ミョウガ	自生	原町区 上高平	H30.07.26	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.3)	4.5
135	ミョウガ	自生	原町区 上高平	H30.07.26	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.6)
136	ミョウガ	自生	原町区 矢川原	H30.07.27	検出せず (<6.4)	検出せず (<8.4)	13.4
137	ミョウガ	自生	原町区 矢川原	H30.07.27	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.6)	3.3
138	ミョウガ	自生	鹿島区 大内	H30.07.30	検出せず (<7.3)	検出せず (<9.0)	検出せず (<7.5)
139	ミョウガ	自生	鹿島区 塩崎	H30.07.30	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.1)
140	ミョウガ	自生	鹿島区 烏崎	H30.07.30	検出せず (<6.7)	検出せず (<6.7)	検出せず (<8.5)
141	ミョウガ	自生	鹿島区 烏崎	H30.07.30	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.2)	11.0
142	ミョウガ	自生	鹿島区 北右田	H30.07.28	検出せず (<7.2)	検出せず (<6.7)	検出せず (<7.9)
143	モロヘイヤ	施設	鹿島区 鹿島	H30.07.23	検出せず (<9.2)	検出せず (<8.4)	検出せず (<9.9)
144	レタス	露地	鹿島区 北屋形	H30.07.06	検出せず (<4.8)	検出せず (<5.0)	検出せず (<4.4)

()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。