

## 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147】(平成30年11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 183品中 2,000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 183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	イチゴ	露地	鹿島区 横手	H30.11.26	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.9)
2	カキ	自生	原町区 小川町	H30.11.01	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.4)
3	カキ	自生	原町区 小川町	H30.11.01	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.5)
4	カキ	自生	原町区 長野	H30.11.01	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	2.7
5	カキ	自生	原町区 長野	H30.11.01	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.4)	検出せず (<1.8)
6	カキ	自生	原町区 石神	H30.11.01	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.3)
7	カキ	自生	原町区 石神	H30.11.01	検出せず (<1.0)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)
8	カキ	自生	原町区 石神	H30.11.01	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	7.3
9	カキ	自生	原町区 石神	H30.11.01	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)	7.3
10	カキ	自生	原町区 石神	H30.11.01	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.1)	8.8
11	カキ	自生	鹿島区 上栃窪	H30.11.01	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.2)	3.5
12	カキ	自生	鹿島区 栃窪	H30.11.01	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	6.2
13	カキ	自生	鹿島区 栃窪	H30.11.01	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.0)	8.4
14	カキ	自生	鹿島区 山下	H30.11.01	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)
15	カキ	自生	鹿島区 横手	H30.11.01	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.4)
16	カキ	自生	鹿島区 小山田	H30.11.01	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)
17	カキ	自生	原町区 高	H30.11.01	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)
18	カキ	自生	原町区 高	H30.11.01	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)	2.4
19	カキ	自生	原町区 高	H30.11.01	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.2)
20	カキ	自生	鹿島区 寺内	H30.11.01	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.6)	2.7
21	カキ	自生	鹿島区 南屋形	H30.11.01	検出せず (<1.0)	検出せず (<1.2)	2.6
22	カキ	自生	鹿島区 南屋形	H30.11.01	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)
23	カキ	自生	鹿島区 寺内	H30.11.01	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.1)
24	カキ	自生	鹿島区 寺内	H30.11.01	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)
25	カキ	自生	鹿島区 寺内	H30.11.01	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.3)	1.8
26	カキ	自生	鹿島区 寺内	H30.11.01	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	1.9
27	カキ	自生	鹿島区 寺内	H30.11.01	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)
28	カキ	自生	原町区 牛来	H30.11.02	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)	2.3
29	カキ	自生	原町区 牛来	H30.11.02	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)

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	力キ	自生	原町区 牛来	H30.11.02	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	5.5
31	力キ	自生	原町区 牛来	H30.11.02	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	1.7
32	力キ	自生	原町区 牛来	H30.11.02	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.1)	2.1
33	力キ	自生	原町区 牛来	H30.11.02	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	2.1
34	力キ	自生	原町区 牛来	H30.11.02	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	4.2
35	力キ	自生	原町区 深野	H30.11.02	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.1)	4.5
36	力キ	自生	原町区 深野	H30.11.02	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)	2.4
37	力キ	自生	鹿島区 南柚木	H30.11.02	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.1)	3.1
38	力キ	自生	鹿島区 南屋形	H30.11.02	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.2)	3.0
39	力キ	自生	鹿島区 南屋形	H30.11.02	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.2)	4.0
40	力キ	自生	鹿島区 北右田	H30.11.02	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.8)
41	力キ	自生	鹿島区 江垂	H30.11.02	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.3)	3.8
42	力キ	自生	鹿島区 岡和田	H30.11.05	検出せず (<1.0)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)
43	力キ	自生	鹿島区 横手	H30.11.05	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.2)
44	力キ	自生	鹿島区 横手	H30.11.05	検出せず (<1.0)	検出せず (<1.2)	2.6
45	力キ	自生	鹿島区 浮田	H30.11.05	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.4)	2.1
46	力キ	自生	原町区 益田	H30.11.08	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	3.1
47	力キ	自生	原町区 益田	H30.11.08	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)
48	力キ	自生	原町区 益田	H30.11.08	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)
49	力キ	自生	原町区 牛来	H30.11.08	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.2)
50	力キ	自生	原町区 牛来	H30.11.08	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.0)	検出せず (<2.0)
51	力キ	自生	原町区 牛来	H30.11.08	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.5)
52	力キ	自生	原町区 牛来	H30.11.08	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)
53	力キ	自生	原町区 北原	H30.11.08	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)	1.8
54	力キ	自生	原町区 北原	H30.11.08	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	1.9
55	力キ	自生	原町区 北原	H30.11.08	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)	1.9
56	力キ	自生	原町区 北原	H30.11.08	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)	2.3
57	力キ	自生	原町区 北原	H30.11.08	検出せず (<0.9)	検出せず (<1.2)	1.5
58	力キ	自生	原町区 北原	H30.11.08	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.6)	3.4
59	力キ	自生	鹿島区 小池	H30.11.08	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	4.4
60	力キ	自生	鹿島区 小池	H30.11.08	検出せず (<1.0)	検出せず (<1.1)	6.5
61	力キ	自生	鹿島区 小池	H30.11.08	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	10.3
62	力キ	自生	原町区 中太田	H30.11.09	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	13.5
63	力キ	自生	原町区 下太田	H30.11.09	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	2.1
64	力キ	自生	原町区 下太田	H30.11.09	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.2)	1.6
65	力キ	自生	原町区 下太田	H30.11.09	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)	3.4
66	力キ	自生	原町区 下太田	H30.11.09	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)	2.5
67	力キ	自生	原町区 中太田	H30.11.09	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)	2.2
68	力キ	自生	原町区 中太田	H30.11.09	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)	1.5
69	力キ	自生	原町区 中太田	H30.11.09	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)	2.0
70	力キ	自生	原町区 中太田	H30.11.09	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.7)	4.5
71	力キ	自生	原町区 中太田	H30.11.09	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.9)	3.7
72	力キ	自生	鹿島区 永田	H30.11.09	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	12.5
73	力キ	自生	鹿島区 小池	H30.11.09	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.0)	検出せず (<1.3)

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	カキ	自生	鹿島区 小池	H30.11.09	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.1)	2.1
75	カキ	自生	原町区 北新田	H30.11.12	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)
76	カキ	自生	原町区 北新田	H30.11.12	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	3.2
77	カキ	自生	原町区 北新田	H30.11.12	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)	2.7
78	カキ	自生	原町区 陣ヶ崎	H30.11.12	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.1)	1.9
79	カキ	自生	原町区 牛来	H30.11.12	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)	6.7
80	カキ	自生	原町区 牛来	H30.11.12	検出せず (<1.0)	検出せず (<1.2)	3.5
81	カキ	自生	原町区 牛来	H30.11.12	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)	2.0
82	カキ	自生	鹿島区 小池	H30.11.12	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.1)	3.2
83	カキ	自生	鹿島区 小池	H30.11.12	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)
84	カキ	自生	鹿島区 小池	H30.11.12	検出せず (<0.9)	検出せず (<0.8)	1.1
85	カキ	自生	鹿島区 小池	H30.11.12	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	1.9
86	カキ	自生	鹿島区 小池	H30.11.12	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.0)	6.5
87	カキ	自生	原町区 北原	H30.11.15	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.5)	2.9
88	カキ	自生	原町区 北原	H30.11.15	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.4)	2.0
89	カキ	自生	原町区 北原	H30.11.15	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)	4.5
90	カキ	自生	鹿島区 横手	H30.11.15	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)	2.0
91	カキ	自生	鹿島区 横手	H30.11.15	検出せず (<1.0)	検出せず (<1.2)	4.3
92	カキ	自生	鹿島区 横手	H30.11.15	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.0)	3.8
93	カキ	自生	鹿島区 川子	H30.11.15	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)
94	カキ	自生	鹿島区 小池	H30.11.16	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	11.5
95	カキ	自生	鹿島区 小池	H30.11.16	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)	2.6
96	カキ	自生	鹿島区 小池	H30.11.16	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.1)	2.2
97	カキ	自生	鹿島区 小池	H30.11.16	検出せず (<0.9)	検出せず (<0.9)	3.5
98	カキ	自生	鹿島区 小池	H30.11.16	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.1)	2.2
99	カキ	自生	鹿島区 川子	H30.11.22	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	1.9
100	カキ	自生	原町区 押釜	H30.11.30	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	2.6
101	カキ	自生	鹿島区 小山田	H30.11.30	検出せず (<0.9)	1.5	15.8
102	カブ	露地	鹿島区 大内	H30.11.26	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)
103	カボス	自生	鹿島区 小山田	H30.11.01	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)
104	カボス	自生	鹿島区 小池	H30.11.09	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.5)
105	カボス	自生	鹿島区 小池	H30.11.09	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)
106	カボス	自生	原町区 信田沢	H30.11.29	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)	7.6
107	カボチャ	露地	原町区 中太田	H30.09.20	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.6)
108	カボチャ	露地	鹿島区 江垂	H30.11.16	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.6)
109	カラシナ	自生	鹿島区 横手	H30.11.15	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.8)
110	カラシナ	自生	原町区 北長野	H30.11.15	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)
111	カラシナ	自生	原町区 雫	H30.11.22	検出せず (<2.1)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)
112	カラトリイモ	露地	原町区 押釜	H30.11.23	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.7)
113	カリン	自生	原町区 矢川原	H30.11.01	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	3.6
114	カリン	自生	原町区 下太田	H30.11.09	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	1.8
115	カリン	自生	鹿島区 角川原	H30.11.15	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)
116	カリン	自生	鹿島区 小山田	H30.11.30	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	5.1
117	キウイフルーツ	自生	原町区 上高平	H30.11.02	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)

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	キウイフルーツ	自生	原町区 上高平	H30.11.02	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)
119	キウイフルーツ	自生	鹿島区 山下	H30.11.15	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)	3.2
120	キウイフルーツ	自生	鹿島区 小池	H30.11.16	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)
121	キウイフルーツ	自生	鹿島区 江垂	H30.11.16	検出せず (<1.4)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.2)
122	キウイフルーツ	自生	鹿島区 江垂	H30.11.16	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)
123	キウイフルーツ	自生	鹿島区 小池	H30.11.25	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)
124	キウイフルーツ	自生	鹿島区 永田	H30.11.16	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)
125	キウイフルーツ	自生	鹿島区 御山	H30.11.30	検出せず (<0.9)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.1)
126	キク	露地	原町区 石神	H30.11.01	検出せず (<6.6)	検出せず (<7.2)	検出せず (<7.9)
127	キンカン	自生	鹿島区 永田	H30.11.26	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	1.6
128	キンカン	自生	原町区 信田沢	H30.11.29	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.4)
129	コンニャクイモ	露地	鹿島区 横手	H30.10.31	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)
130	サツマイモ	露地	原町区 深野	H30.10.30	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)
131	サツマイモ	露地	鹿島区 川子	H30.11.15	検出せず (<2.0)	検出せず (<3.0)	4.8
132	サトイモ	露地	原町区 石神	H30.11.01	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.1)
133	サトイモ	露地	鹿島区 南屋形	H30.10.23	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)
134	サトイモ	露地	原町区 上高平	H30.11.02	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)
135	サトイモ	露地	原町区 深野	H30.11.02	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.2)
136	サトイモ	露地	原町区 北長野	H30.11.08	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)
137	サトイモ	露地	鹿島区 小池	H30.11.12	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)
138	サトイモ	露地	鹿島区 川子	H30.11.15	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.5)
139	サトイモ	露地	原町区 中太田	H30.11.15	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.2)
140	サトイモ	露地	原町区 上太田	H30.11.16	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)
141	サトイモ	露地	鹿島区 小池	H30.11.16	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.1)	検出せず (<1.8)
142	サトイモ	露地	鹿島区 南柚木	H30.11.12	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.2)
143	サトイモ	露地	鹿島区 永田	H30.11.26	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.7)
144	サトイモ	露地	鹿島区 大内	H30.11.05	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.7)	3.2
145	サトイモ	露地	原町区 信田沢	H30.11.27	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	2.1
146	サトイモ	露地	原町区 大木戸	H30.11.01	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)
147	タアサイ	露地	原町区 中太田	H30.11.29	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.0)
148	タイサイ	露地	鹿島区 南柚木	H30.11.22	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.7)
149	タカナ	露地	原町区 矢川原	H30.11.01	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.0)	2.6
150	チヂミナ	施設	原町区 下太田	H30.11.15	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.0)
151	チヂミナ	露地	原町区 北長野	H30.11.15	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)	7.6
152	チヂミナ	露地	原町区 雫	H30.11.22	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.3)
153	チヂミナ	露地	原町区 馬場	H30.11.22	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.1)	3.1
154	チンゲンサイ	露地	原町区 矢川原	H30.11.01	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.1)
155	チンゲンサイ	露地	鹿島区 小池	H30.11.12	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)
156	チンゲンサイ	露地	原町区 北長野	H30.11.15	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	5.5
157	チンゲンサイ	露地	原町区 中太田	H30.11.15	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.9)
158	チンゲンサイ	露地	原町区 中太田	H30.11.15	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.9)
159	チンゲンサイ	露地	鹿島区 南柚木	H30.11.19	検出せず (<3.3)	検出せず (<4.6)	検出せず (<4.7)
160	チンゲンサイ	露地	原町区 馬場	H30.11.22	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.2)	4.6
161	トウガラシ	露地	鹿島区 岡和田	H30.11.05	検出せず (<6.7)	検出せず (<6.8)	検出せず (<7.1)

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)
162	トウガラシ	露地	鹿島区 小池	H30.11.08	検出せず (<5.5)	検出せず (<5.1)	検出せず (<5.7)
163	トウガラシ	露地	鹿島区 御山	H30.11.30	検出せず (<5.9)	検出せず (<7.8)	検出せず (<8.4)
164	ナガイモ	露地	鹿島区 横手	H30.10.31	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.3)
165	ナガイモ	露地	鹿島区 川子	H30.11.15	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.9)
166	夏ミカン	自生	鹿島区 小池	H30.11.09	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.9)
167	ニンジン	露地	鹿島区 南屋形	H30.11.02	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.2)
168	ニンジン	露地	鹿島区 岡和田	H30.11.05	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.8)
169	ニンジン	露地	原町区 大原	H30.11.29	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.6)
170	ハヤトウリ	自生	原町区 上太田	H30.11.01	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	1.5
171	ハヤトウリ	自生	原町区 矢川原	H30.11.01	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)
172	ハヤトウリ	自生	原町区 上高平	H30.11.02	検出せず (<1.2)	検出せず (<0.9)	検出せず (<1.2)
173	ハヤトウリ	露地	鹿島区 小池	H30.11.16	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.4)
174	ピーマン	露地	鹿島区 川子	H30.11.15	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)
175	ピーマン	露地	原町区 深野	H30.11.22	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.7)
176	ピーマン	露地	鹿島区 御山	H30.11.30	検出せず (<7.2)	検出せず (<7.8)	検出せず (<7.5)
177	ミカン	自生	鹿島区 烏崎	H30.11.30	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)
178	ミカン	自生	鹿島区 御山	H30.11.30	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)
179	ミズナ	施設	原町区 下太田	H30.11.15	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)
180	ヤーコン	露地	原町区 雫	H30.11.22	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.9)
181	リンゴ	自生	鹿島区 小池	H30.11.25	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)
182	ワサビナ	露地	鹿島区 川子	H30.11.15	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.3)
183	ワサビナ	露地	原町区 中太田	H30.11.15	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)

( )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。