

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194】（令和4年4月～6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 309品中 2,000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 309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	ツボミナ	露地	原町区 深野	R4. 04. 01	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.3)
2	ツボミナ	露地	原町区 深野	R4. 04. 01	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.0)
3	ビタミンナ	露地	原町区 深野	R4. 04. 01	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)
4	ミズナ	露地	原町区 深野	R4. 04. 01	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.8)
5	コウサイタイ	露地	原町区 上高平	R4. 04. 04	検出せず (<3.0)	検出せず (<4.0)	検出せず (<4.2)
6	ツボミナ	露地	原町区 上高平	R4. 04. 04	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.9)
7	タアサイ	露地	原町区 上高平	R4. 04. 04	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.4)
8	ツボミナ	露地	鹿島区 永田	R4. 04. 04	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.2)
9	カラシナ	露地	鹿島区 横手	R4. 04. 07	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.5)
10	ツボミナ	露地	鹿島区 小池	R4. 04. 08	検出せず (<7.8)	検出せず (<8.5)	検出せず (<8.1)
11	ツボミナ	露地	原町区 下太田	R4. 04. 08	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.1)
12	カラシナ	自生	原町区 下太田	R4. 04. 08	検出せず (<4.3)	検出せず (<4.6)	検出せず (<3.9)
13	ハネギ	露地	原町区 下太田	R4. 04. 08	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.5)
14	ツボミナ	露地	原町区 高	R4. 04. 08	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.9)
15	チヂミナ	露地	原町区 高	R4. 04. 08	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.8)
16	ツボミナ	露地	原町区 雫	R4. 04. 08	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.7)
17	ツボミナ	露地	原町区 雫	R4. 04. 08	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.6)	検出せず (<4.1)
18	カラシナ	露地	鹿島区 塩崎	R4. 04. 11	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.5)
19	カラシナ	露地	鹿島区 小池	R4. 04. 11	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.6)	検出せず (<2.4)
20	カラシナ	自生	原町区 泉	R4. 04. 11	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.4)
21	ツボミナ	露地	原町区 泉	R4. 04. 11	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.1)
22	カラシナ	自生	鹿島区 南柚木	R4. 04. 11	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.6)
23	ミツバ	露地	原町区 上太田	R4. 04. 14	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.1)	検出せず (<4.4)
24	フキ	自生	原町区 上高平	R4. 04. 18	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.2)
25	フキ	自生	原町区 上高平	R4. 04. 18	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.6)
26	フキ	自生	原町区 上高平	R4. 04. 18	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.9)
27	ツボミナ	露地	原町区 上高平	R4. 04. 18	検出せず (<2.4)	検出せず (<1.8)	検出せず (<3.6)
28	フキ	自生	原町区 上北高平	R4. 04. 18	検出せず (<2.8)	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.2)

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)
29	ゴボウ	露地	原町区 陣ヶ崎	R4. 04. 18	検出せず (<2. 5)	検出せず (<3. 5)	検出せず (<3. 7)
30	アサツキ	露地	原町区 陣ヶ崎	R4. 04. 18	検出せず (<2. 7)	検出せず (<2. 7)	検出せず (<3. 5)
31	ツボミナ	露地	原町区 陣ヶ崎	R4. 04. 18	検出せず (<2. 7)	検出せず (<3. 6)	検出せず (<3. 5)
32	フキ	自生	原町区 陣ヶ崎	R4. 04. 18	検出せず (<3. 7)	検出せず (<4. 0)	検出せず (<4. 0)
33	ミツバ	露地	鹿島区 大内	R4. 04. 21	検出せず (<2. 7)	検出せず (<3. 1)	検出せず (<3. 0)
34	フキ	自生	鹿島区 塩崎	R4. 05. 17	検出せず (<7. 5)	検出せず (<8. 2)	検出せず (<0. 0)
35	カラシナ	自生	原町区 北長野	R4. 04. 21	検出せず (<2. 9)	検出せず (<2. 4)	検出せず (<5. 1)
36	フキ	自生	原町区 北長野	R4. 04. 21	検出せず (<7. 5)	検出せず (<6. 7)	検出せず (<7. 4)
37	ハネギ	露地	原町区 北長野	R4. 04. 21	検出せず (<2. 0)	検出せず (<3. 0)	検出せず (<3. 1)
38	ツボミナ	露地	原町区 信田沢	R4. 04. 21	検出せず (<2. 4)	検出せず (<2. 6)	検出せず (<2. 7)
39	フキ	自生	原町区 信田沢	R4. 04. 21	検出せず (<1. 9)	検出せず (<2. 5)	検出せず (<2. 3)
40	フキ	自生	原町区 信田沢	R4. 04. 21	検出せず (<2. 7)	検出せず (<1. 9)	検出せず (<3. 5)
41	エシャロット	露地	原町区 矢川原	R4. 04. 21	検出せず (<2. 3)	検出せず (<2. 6)	検出せず (<2. 9)
42	フキ	自生	原町区 矢川原	R4. 04. 21	検出せず (<2. 1)	検出せず (<2. 2)	検出せず (<6. 6)
43	フキ	自生	原町区 中太田	R4. 04. 21	検出せず (<2. 8)	検出せず (<2. 9)	検出せず (<2. 1)
44	フキ	自生	原町区 高倉	R4. 04. 22	検出せず (<1. 9)	検出せず (<1. 5)	検出せず (<5. 0)
45	ニラ	露地	鹿島区 川子	R4. 04. 22	検出せず (<3. 1)	検出せず (<3. 5)	検出せず (<4. 4)
46	ハニンニク	露地	鹿島区 川子	R4. 04. 22	検出せず (<3. 2)	検出せず (<3. 9)	検出せず (<4. 0)
47	フキ	自生	鹿島区 川子	R4. 04. 22	検出せず (<3. 7)	検出せず (<3. 3)	検出せず (<3. 9)
48	フキ	自生	鹿島区 角川原	R4. 04. 22	検出せず (<1. 4)	検出せず (<1. 8)	検出せず (<1. 9)
49	フキ	自生	原町区 上高平	R4. 04. 25	検出せず (<2. 5)	検出せず (<3. 6)	検出せず (<3. 8)
50	フキ	自生	鹿島区 塩崎	R4. 04. 25	検出せず (<1. 7)	検出せず (<2. 0)	検出せず (<1. 2)
51	フキ	自生	鹿島区 塩崎	R4. 04. 25	検出せず (<6. 5)	検出せず (<6. 0)	検出せず (<9. 5)
52	ニラ	露地	鹿島区 塩崎	R4. 04. 25	検出せず (<3. 3)	検出せず (<3. 8)	検出せず (<3. 6)
53	フキ	自生	原町区 北長野	R4. 04. 28	検出せず (<2. 5)	検出せず (<3. 2)	検出せず (<2. 7)
54	フキ	自生	原町区 上高平	R4. 04. 28	検出せず (<1. 9)	検出せず (<2. 5)	検出せず (<2. 7)
55	フキ	自生	原町区 上高平	R4. 04. 28	検出せず (<2. 9)	検出せず (<3. 4)	検出せず (<2. 6)
56	フキ	自生	原町区 押釜	R4. 04. 28	検出せず (<1. 7)	検出せず (<1. 8)	検出せず (<1. 8)
57	フキ	自生	原町区 北長野	R4. 05. 02	検出せず (<2. 0)	検出せず (<2. 4)	検出せず (<2. 6)
58	フキ	自生	原町区 北長野	R4. 05. 02	検出せず (<2. 4)	検出せず (<2. 7)	検出せず (<3. 0)
59	フキ	自生	鹿島区 永渡	R4. 05. 06	検出せず (<2. 6)	検出せず (<2. 4)	検出せず (<3. 0)
60	フキ	自生	鹿島区 永渡	R4. 05. 06	検出せず (<1. 3)	検出せず (<1. 4)	検出せず (<1. 8)
61	フキ	自生	原町区 上北高平	R4. 05. 06	検出せず (<2. 7)	検出せず (<4. 0)	検出せず (<3. 6)
62	フキ	自生	原町区 信田沢	R4. 05. 06	検出せず (<2. 5)	検出せず (<3. 5)	検出せず (<3. 3)
63	フキ	自生	原町区 押釜	R4. 05. 06	検出せず (<2. 8)	検出せず (<3. 9)	検出せず (<4. 3)
64	フキ	自生	鹿島区 小池	R4. 05. 06	検出せず (<2. 9)	検出せず (<3. 4)	検出せず (<7. 5)
65	フキ	自生	原町区 牛来	R4. 05. 06	検出せず (<2. 3)	検出せず (<2. 5)	検出せず (<3. 3)
66	フキ	自生	原町区 牛来	R4. 05. 06	検出せず (<3. 1)	検出せず (<3. 0)	検出せず (<3. 4)
67	フキ	自生	原町区 馬場	R4. 05. 06	検出せず (<3. 1)	検出せず (<3. 0)	検出せず (<13. 3)
68	フキ	自生	原町区 馬場	R4. 05. 06	検出せず (<3. 1)	検出せず (<3. 1)	検出せず (<7. 5)
69	フキ	自生	原町区 牛来	R4. 05. 06	検出せず (<2. 9)	検出せず (<3. 8)	検出せず (<2. 7)
70	フキ	自生	原町区 牛来	R4. 05. 06	検出せず (<2. 9)	検出せず (<3. 1)	検出せず (<3. 9)
71	フキ	自生	原町区 牛来	R4. 05. 06	検出せず (<2. 7)	検出せず (<3. 8)	検出せず (<3. 8)

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)
72	フキ	自生	原町区 大甕	R4.05.06	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)
73	フキ	自生	原町区 大甕	R4.05.06	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.3)
74	フキ	自生	原町区 大甕	R4.05.06	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.9)	検出せず (<4.6)
75	フキ	自生	原町区 矢川原	R4.05.09	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.1)
76	フキ	自生	原町区 矢川原	R4.05.09	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.6)
77	フキ	自生	原町区 高	R4.05.09	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.9)
78	フキ	自生	原町区 雫	R4.05.09	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.9)
79	フキ	自生	原町区 雫	R4.05.09	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.6)
80	フキ	自生	鹿島区 上柘窪	R4.05.12	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.9)
81	フキ	自生	鹿島区 上柘窪	R4.05.12	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.6)
82	フキ	自生	原町区 北長野	R4.05.12	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.4)
83	ミツバ	自生	原町区 北長野	R4.05.12	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.4)
84	キヌサヤエンドウ	露地	原町区 北長野	R4.05.12	検出せず (<6.1)	検出せず (<7.4)	検出せず (<7.8)
85	フキ	自生	原町区 押釜	R4.05.12	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.3)	検出せず (<12.5)
86	フキ	自生	原町区 押釜	R4.05.12	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.5)	検出せず (<4.1)
87	フキ	自生	原町区 押釜	R4.05.12	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.8)
88	フキ	自生	原町区 大甕	R4.05.12	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.5)	検出せず (<4.2)
89	フキ	自生	原町区 大甕	R4.05.12	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.6)	検出せず (<4.3)
90	フキ	自生	原町区 下太田	R4.05.12	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.0)
91	フキ	自生	原町区 下太田	R4.05.12	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.0)
92	フキ	自生	原町区 益田	R4.05.12	検出せず (<3.3)	検出せず (<4.1)	検出せず (<3.5)
93	フキ	自生	原町区 益田	R4.05.12	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.6)	検出せず (<2.9)
94	フキ	自生	鹿島区 塩崎	R4.05.13	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.3)
95	フキ	自生	鹿島区 塩崎	R4.05.13	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.0)	検出せず (<4.3)
96	フキ	自生	鹿島区 上柘窪	R4.05.13	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.1)
97	フキ	自生	鹿島区 北海老	R4.05.17	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.0)
98	フキ	自生	鹿島区 上柘窪	R4.05.17	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.2)
99	フキ	自生	鹿島区 上柘窪	R4.05.17	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)
100	フキ	自生	原町区 矢川原	R4.05.17	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.2)	検出せず (<11.0)
101	ウメ	自生	原町区 矢川原	R4.05.17	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.5)
102	ウメ	自生	原町区 矢川原	R4.05.17	検出せず (<2.7)	検出せず (<4.1)	検出せず (<3.9)
103	ウメ	自生	原町区 矢川原	R4.05.17	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.8)
104	フキ	自生	原町区 高	R4.05.17	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.8)
105	フキ	自生	原町区 高	R4.05.17	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.6)
106	ウメ	自生	原町区 高	R4.05.17	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.3)
107	フキ	自生	原町区 北長野	R4.05.19	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.7)
108	フキ	自生	原町区 北長野	R4.05.19	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.1)
109	ウメ	自生	原町区 北長野	R4.05.19	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.8)
110	ウメ	自生	原町区 北長野	R4.05.19	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.5)
111	ウメ	自生	原町区 大甕	R4.05.19	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.0)
112	ウメ	自生	原町区 大甕	R4.05.19	検出せず (<2.0)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.2)
113	ウメ	自生	鹿島区 塩崎	R4.05.19	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.2)
114	ウメ	自生	鹿島区 塩崎	R4.05.19	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.6)

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)
115	フキ	自生	鹿島区 塩崎	R4.05.19	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.6)
116	ウメ	自生	鹿島区 川子	R4.05.19	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.5)
117	フキ	自生	鹿島区 川子	R4.05.19	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.5)
118	ウメ	自生	鹿島区 牛河内	R4.05.19	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.4)
119	フキ	自生	鹿島区 牛河内	R4.05.19	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.2)
120	ウメ	自生	鹿島区 南柚木	R4.05.19	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.0)
121	フキ	自生	鹿島区 南柚木	R4.05.19	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.9)
122	フキ	自生	鹿島区 南柚木	R4.05.19	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.7)
123	ウメ	自生	原町区 矢川原	R4.05.19	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.3)
124	ウメ	自生	原町区 益田	R4.05.19	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.8)
125	ウメ	自生	原町区 中太田	R4.05.19	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.7)
126	ウメ	自生	鹿島区 塩崎	R4.05.19	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.6)
127	ウメ	自生	鹿島区 塩崎	R4.05.19	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.3)
128	フキ	自生	原町区 牛来	R4.05.20	検出せず (<3.1)	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.1)
129	フキ	自生	原町区 牛来	R4.05.20	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.4)
130	ウメ	自生	原町区 高	R4.05.20	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.7)
131	フキ	自生	原町区 高	R4.05.20	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.4)
132	ウメ	自生	原町区 高	R4.05.20	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.7)
133	ウメ	自生	鹿島区 上栢窪	R4.05.20	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.9)
134	ウメ	自生	鹿島区 上栢窪	R4.05.20	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.0)
135	ウメ	自生	原町区 牛来	R4.05.20	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.1)	検出せず (<1.9)
136	フキ	自生	原町区 牛来	R4.05.20	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.8)	検出せず (<4.1)
137	フキ	自生	原町区 牛来	R4.05.20	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.2)	検出せず (<4.6)
138	ベビーリーフ	露地	原町区 北原	R4.05.20	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.7)
139	ウメ	自生	原町区 北原	R4.05.20	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.2)
140	ウメ	自生	原町区 大甕	R4.05.20	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.7)
141	ウメ	自生	原町区 大甕	R4.05.20	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.3)
142	ウメ	自生	鹿島区 寺内	R4.05.20	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.5)
143	フキ	自生	鹿島区 寺内	R4.05.20	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.1)
144	フキ	自生	鹿島区 寺内	R4.05.20	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.4)
145	フキ	自生	鹿島区 寺内	R4.05.20	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.6)
146	ウメ	自生	鹿島区 小池	R4.05.20	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.8)
147	フキ	自生	鹿島区 小池	R4.05.20	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.3)
148	ウメ	自生	鹿島区 塩崎	R4.05.23	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.0)
149	フキ	自生	鹿島区 塩崎	R4.05.23	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.2)
150	フキ	自生	原町区 深野	R4.05.26	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.6)
151	ウメ	自生	原町区 深野	R4.05.26	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.3)
152	フキ	自生	原町区 深野	R4.05.26	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.2)
153	フキ	自生	原町区 北長野	R4.05.26	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.4)	検出せず (<4.0)
154	ウメ	自生	鹿島区 大内	R4.05.26	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.0)
155	タマネギ	露地	鹿島区 大内	R4.05.26	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.8)
156	フキ	自生	鹿島区 北屋形	R4.05.26	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.7)
157	フキ	自生	鹿島区 北海老	R4.05.26	検出せず (<2.0)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.0)

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)
158	フキ	自生	鹿島区	北海老	R4.05.26	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)
159	ウメ	自生	鹿島区	小池	R4.05.26	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
160	ウメ	自生	鹿島区	小池	R4.05.26	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.7)
161	フキ	自生	鹿島区	小池	R4.05.26	検出せず (<2.0)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.0)
162	フキ	自生	鹿島区	小池	R4.05.26	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.8)
163	ウメ	自生	原町区	押釜	R4.05.26	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.4)
164	フキ	自生	原町区	押釜	R4.05.26	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.4)	検出せず (<7.1)
165	ウメ	自生	原町区	押釜	R4.05.26	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.8)	検出せず (<2.9)
166	タマネギ	自生	原町区	押釜	R4.05.26	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.3)
167	タマネギ	露地	原町区	馬場	R4.05.26	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.4)
168	フキ	自生	原町区	馬場	R4.05.26	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.5)
169	フキ	自生	原町区	馬場	R4.05.26	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.1)	検出せず (<4.2)
170	フキ	自生	原町区	馬場	R4.05.26	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.8)	検出せず (<4.1)
171	ウメ	自生	原町区	馬場	R4.05.26	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.2)	検出せず (<14.3)
172	フキ	自生	原町区	上太田	R4.05.26	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.2)	検出せず (<10.3)
173	ウメ	自生	鹿島区	烏崎	R4.05.30	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.3)
174	フキ	自生	鹿島区	烏崎	R4.05.30	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.0)
175	ウメ	自生	鹿島区	大内	R4.05.30	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.3)
176	フキ	自生	鹿島区	大内	R4.05.30	検出せず (<5.0)	検出せず (<6.7)	検出せず (<5.4)
177	タマネギ	露地	鹿島区	大内	R4.05.30	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)
178	ウメ	自生	鹿島区	塩崎	R4.05.30	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)
179	ウメ	自生	鹿島区	塩崎	R4.05.30	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.2)
180	ウメ	自生	鹿島区	塩崎	R4.05.30	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.5)
181	フキ	自生	原町区	下北高平	R4.05.30	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.4)	検出せず (<4.3)
182	フキ	自生	原町区	下北高平	R4.05.30	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.2)	検出せず (<4.4)
183	ウメ	自生	原町区	泉	R4.05.30	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.7)
184	ウメ	自生	原町区	泉	R4.05.30	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.2)
185	ウメ	自生	原町区	泉	R4.05.30	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.5)
186	フキ	自生	原町区	泉	R4.05.30	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.6)
187	フキ	自生	原町区	北新田	R4.05.30	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.9)	検出せず (<5.3)
188	スナップエンドウ	自生	原町区	北新田	R4.05.30	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.6)
189	ウメ	自生	原町区	信田沢	R4.05.30	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.9)	検出せず (<4.5)
190	ウメ	自生	鹿島区	川子	R4.05.30	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.8)
191	ウメ	自生	鹿島区	塩崎	R4.05.30	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.0)
192	フキ	自生	鹿島区	江垂	R4.05.30	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.5)
193	ウメ	自生	鹿島区	大内	R4.06.02	検出せず (<4.7)	検出せず (<6.1)	検出せず (<5.4)
194	ウメ	自生	鹿島区	大内	R4.06.02	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.0)
195	ウメ	自生	鹿島区	北屋形	R4.06.02	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.3)
196	フキ	自生	鹿島区	北屋形	R4.06.02	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.3)
197	ウメ	自生	鹿島区	北屋形	R4.06.02	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.7)
198	ウメ	自生	鹿島区	南屋形	R4.06.02	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.7)
199	ウメ	自生	鹿島区	南屋形	R4.06.02	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.4)
200	ウメ	自生	鹿島区	永田	R4.06.02	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.0)

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)
201	タマネギ	露地	鹿島区 永田	R4.06.02	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.7)
202	ウメ	自生	原町区 深野	R4.06.02	検出せず (<2.3)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.9)
203	タマネギ	露地	原町区 深野	R4.06.02	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.8)
204	レタス	露地	原町区 深野	R4.06.02	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.6)
205	ウメ	自生	原町区 北長野	R4.06.02	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)
206	ウメ	自生	原町区 信田沢	R4.06.02	検出せず (<3.1)	検出せず (<4.2)	検出せず (<4.5)
207	ウメ	自生	原町区 信田沢	R4.06.02	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.4)
208	フキ	自生	原町区 信田沢	R4.06.02	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.3)
209	ウメ	自生	原町区 信田沢	R4.06.02	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.8)
210	ウメ	自生	原町区 信田沢	R4.06.02	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.0)
211	ウメ	自生	原町区 大原	R4.06.02	検出せず (<4.2)	検出せず (<4.7)	検出せず (<4.8)
212	ウメ	自生	原町区 大原	R4.06.02	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.1)	検出せず (<5.6)
213	フキ	自生	原町区 大原	R4.06.02	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.6)
214	フキ	自生	原町区 大原	R4.06.02	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.8)
215	フキ	自生	原町区 深野	R4.06.02	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.0)
216	ウメ	自生	原町区 押釜	R4.06.02	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.5)
217	タマネギ	露地	原町区 馬場	R4.06.02	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.1)
218	ウメ	自生	原町区 馬場	R4.06.02	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.5)	検出せず (<21.7)
219	フキ	自生	原町区 上太田	R4.06.02	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.6)	検出せず (<26.3)
220	フキ	自生	原町区 上太田	R4.06.02	検出せず (<3.3)	検出せず (<4.2)	検出せず (<20.4)
221	ウメ	自生	原町区 上太田	R4.06.02	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.1)	検出せず (<11.1)
222	ウメ	自生	原町区 上太田	R4.06.02	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.2)	検出せず (<10.4)
223	ウメ	自生	鹿島区 寺内	R4.06.02	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.9)
224	ウメ	自生	鹿島区 寺内	R4.06.02	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.0)
225	スナップエンドウ	露地	鹿島区 小池	R4.06.02	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.1)
227	タマネギ	露地	鹿島区 小池	R4.06.02	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.9)
228	フキ	自生	鹿島区 小池	R4.06.02	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.8)	検出せず (<4.5)
229	ウメ	自生	鹿島区 小山田	R4.06.02	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.9)
230	フキ	自生	鹿島区 小山田	R4.06.02	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.3)
231	ウメ	自生	原町区 陣ヶ崎	R4.06.03	検出せず (<1.4)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.3)
232	フキ	自生	原町区 陣ヶ崎	R4.06.03	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.5)
233	フキ	自生	原町区 陣ヶ崎	R4.06.03	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.3)
234	ウメ	自生	原町区 上高平	R4.06.03	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
235	タマネギ	露地	原町区 上高平	R4.06.03	検出せず (<2.5)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.2)
236	スナップエンドウ	露地	原町区 上高平	R4.06.03	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.6)
237	フキ	自生	原町区 下北高平	R4.06.03	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.6)	検出せず (<5.2)
238	フキ	自生	原町区 下北高平	R4.06.03	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.0)	検出せず (<6.8)
239	スナップエンドウ	露地	鹿島区 大内	R4.06.03	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.8)
240	ウメ	自生	鹿島区 北海老	R4.06.03	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.5)
241	ウメ	自生	鹿島区 北海老	R4.06.03	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.0)
242	スナップエンドウ	露地	鹿島区 北海老	R4.06.03	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.5)
243	タマネギ	露地	鹿島区 北海老	R4.06.03	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.6)
244	ジャンボインゲン	施設	鹿島区 横手	R4.06.07	検出せず (<6.9)	検出せず (<7.4)	検出せず (<7.6)

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)
245	ウメ	自生	鹿島区 横手	R4. 06. 10	検出せず (<1. 3)	検出せず (<1. 8)	検出せず (<1. 6)
246	ウメ	自生	原町区 馬場	R4. 06. 09	検出せず (<7. 9)	検出せず (<9. 5)	検出せず (<6. 3)
247	タマネギ	露地	原町区 大甕	R4. 05. 15	検出せず (<3. 2)	検出せず (<3. 9)	検出せず (<2. 9)
248	ウメ	自生	原町区 大甕	R4. 06. 09	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 7)	検出せず (<2. 7)
249	ニンニク	露地	原町区 中太田	R4. 06. 09	検出せず (<5. 1)	検出せず (<5. 5)	検出せず (<4. 7)
250	ウメ	自生	原町区 中太田	R4. 06. 09	検出せず (<2. 8)	検出せず (<2. 4)	検出せず (<3. 2)
251	ウメ	自生	原町区 大甕	R4. 06. 09	検出せず (<3. 1)	検出せず (<3. 4)	検出せず (<2. 6)
252	ウメ	自生	原町区 大甕	R4. 06. 09	検出せず (<1. 3)	検出せず (<1. 9)	検出せず (<1. 8)
253	ウメ	自生	原町区 北長野	R4. 06. 10	検出せず (<2. 9)	検出せず (<3. 2)	検出せず (<3. 3)
254	ウメ	自生	原町区 北長野	R4. 06. 10	検出せず (<3. 2)	検出せず (<3. 7)	検出せず (<4. 5)
255	ウメ	自生	原町区 北新田	R4. 06. 10	検出せず (<3. 3)	検出せず (<2. 9)	検出せず (<3. 4)
256	ウメ	自生	原町区 馬場	R4. 06. 09	検出せず (<2. 5)	検出せず (<3. 3)	検出せず (<4. 9)
257	ウメ	自生	鹿島区 横手	R4. 06. 10	検出せず (<1. 5)	検出せず (<1. 8)	検出せず (<1. 9)
258	ウメ	自生	鹿島区 横手	R4. 06. 10	検出せず (<2. 8)	検出せず (<2. 9)	検出せず (<3. 9)
259	フキ	自生	鹿島区 横手	R4. 06. 10	検出せず (<2. 8)	検出せず (<3. 2)	検出せず (<3. 5)
260	ウメ	自生	鹿島区 南柚木	R4. 06. 10	検出せず (<1. 8)	検出せず (<2. 2)	検出せず (<1. 8)
261	フキ	自生	鹿島区 南柚木	R4. 06. 10	検出せず (<2. 9)	検出せず (<3. 1)	検出せず (<3. 7)
262	ウメ	自生	鹿島区 北海老	R4. 06. 10	検出せず (<2. 4)	検出せず (<3. 1)	検出せず (<3. 3)
263	フキ	自生	鹿島区 江垂	R4. 06. 10	検出せず (<2. 7)	検出せず (<3. 6)	検出せず (<3. 1)
264	タマネギ	露地	原町区 北長野	R4. 06. 06	検出せず (<2. 9)	検出せず (<2. 9)	検出せず (<3. 4)
265	ウメ	自生	原町区 北長野	R4. 06. 13	検出せず (<1. 4)	検出せず (<1. 9)	検出せず (<1. 9)
266	ウメ	自生	原町区 馬場	R4. 06. 13	検出せず (<2. 5)	検出せず (<3. 0)	検出せず (<7. 0)
267	ウメ	自生	原町区 馬場	R4. 06. 13	検出せず (<2. 6)	検出せず (<2. 6)	検出せず (<3. 8)
268	ウメ	自生	原町区 馬場	R4. 06. 13	検出せず (<1. 6)	検出せず (<1. 8)	検出せず (<4. 4)
269	タマネギ	露地	原町区 陣ヶ崎	R4. 06. 13	検出せず (<2. 5)	検出せず (<2. 8)	検出せず (<3. 4)
270	レタス	露地	原町区 陣ヶ崎	R4. 06. 13	検出せず (<2. 2)	検出せず (<3. 0)	検出せず (<3. 8)
271	ウメ	自生	原町区 陣ヶ崎	R4. 06. 13	検出せず (<1. 9)	検出せず (<2. 8)	検出せず (<2. 8)
272	ウメ	自生	鹿島区 角川原	R4. 06. 13	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 5)	検出せず (<2. 7)
273	フキ	自生	鹿島区 角川原	R4. 06. 13	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 8)	検出せず (<3. 4)
275	ウメ	自生	鹿島区 角川原	R4. 06. 13	検出せず (<1. 8)	検出せず (<1. 9)	検出せず (<2. 2)
276	ウメ	自生	鹿島区 角川原	R4. 06. 13	検出せず (<1. 8)	検出せず (<2. 5)	検出せず (<2. 6)
277	ウメ	自生	鹿島区 角川原	R4. 06. 13	検出せず (<2. 4)	検出せず (<3. 0)	検出せず (<3. 3)
278	ウメ	自生	鹿島区 角川原	R4. 06. 13	検出せず (<1. 3)	検出せず (<1. 8)	検出せず (<1. 8)
279	ウメ	自生	鹿島区 角川原	R4. 06. 13	検出せず (<2. 1)	検出せず (<2. 9)	検出せず (<3. 5)
280	フキ	自生	鹿島区 角川原	R4. 06. 13	検出せず (<2. 0)	検出せず (<2. 9)	検出せず (<2. 9)
281	フキ	自生	鹿島区 角川原	R4. 06. 13	検出せず (<2. 6)	検出せず (<3. 0)	検出せず (<3. 5)
282	ウメ	自生	鹿島区 江垂	R4. 06. 13	検出せず (<1. 3)	検出せず (<1. 5)	検出せず (<2. 0)
283	タマネギ	露地	鹿島区 小島田	R4. 06. 13	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 4)
284	スナップエンドウ	露地	鹿島区 小島田	R4. 06. 13	検出せず (<1. 8)	検出せず (<2. 7)	検出せず (<2. 5)
285	ウメ	自生	原町区 矢川原	R4. 06. 13	検出せず (<3. 2)	検出せず (<4. 3)	検出せず (<3. 3)
286	ウメ	自生	原町区 矢川原	R4. 06. 16	検出せず (<1. 5)	検出せず (<1. 5)	検出せず (<1. 6)
287	ウメ	自生	原町区 上太田	R4. 06. 16	検出せず (<1. 6)	検出せず (<1. 5)	検出せず (<2. 0)
288	スナップエンドウ	露地	鹿島区 上柘窪	R4. 06. 16	検出せず (<2. 8)	検出せず (<3. 0)	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)
289	ウメ	自生	原町区	石神	R4.06.16	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.6)
290	ウメ	自生	原町区	石神	R4.06.16	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.0)
291	ウメ	自生	原町区	押釜	R4.06.16	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.3)	検出せず (<4.1)
292	ウメ	自生	原町区	押釜	R4.06.16	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.0)	検出せず (<6.9)
293	ウメ	自生	原町区	押釜	R4.06.16	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.2)
294	ウメ	自生	原町区	信田沢	R4.06.16	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.8)	検出せず (<7.8)
295	ウメ	自生	原町区	信田沢	R4.06.16	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.6)
296	タマネギ	露地	鹿島区	横手	R4.06.17	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.8)
297	ウメ	自生	鹿島区	御山	R4.06.17	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.7)
298	フダンソウ	露地	鹿島区	御山	R4.06.17	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.4)
299	ウメ	自生	原町区	深野	R4.06.17	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.1)
300	ウメ	自生	原町区	深野	R4.06.17	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.8)	検出せず (<8.2)
301	ウメ	自生	原町区	上高平	R4.06.17	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.8)
302	ウメ	自生	原町区	大原	R4.06.17	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.3)
303	ウメ	自生	原町区	高	R4.06.17	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.1)
304	ウメ	自生	原町区	高	R4.06.17	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.0)
305	ウメ	自生	原町区	下太田	R4.06.17	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.1)
306	ウメ	自生	鹿島区	浮田	R4.06.17	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.3)
307	ウメ	自生	鹿島区	塩崎	R4.06.23	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.9)	検出せず (<4.1)
308	フキ	自生	鹿島区	山下	R4.06.30	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.5)
309	ビワ	自生	鹿島区	塩崎	R4.06.30	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.0)	検出せず (<4.5)

※ () 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。