

## 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190】（令和3年4～6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 グルマニウム半導体検出器

放射性ヨウ素 337品中 2,000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 337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	カラシナ	自生	原町区 小池	R3. 04. 02	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.6)
2	カラシナ	自生	原町区 上高平	R3. 04. 02	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.5)
3	アサツキ	自生	原町区 寺内	R3. 04. 02	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.5)
4	カラシナ	自生	原町区 寺内	R3. 04. 02	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.8)
5	ツボミナ	露地	原町区 塩崎	R3. 04. 02	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.2)
6	ツボミナ	露地	原町区 寺内	R3. 04. 02	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.9)
7	カラシナ	自生	原町区 寺内	R3. 04. 02	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.0)
8	カラシナ	自生	鹿島区 塩崎	R3. 04. 02	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.2)
9	ウド	露地	原町区 川子	R3. 04. 02	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.3)	検出せず (<5.7)
10	カラシナ	自生	鹿島区 大内	R3. 04. 02	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.8)
11	カラシナ	自生	鹿島区 深野	R3. 04. 06	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.8)
12	ツボミナ	露地	鹿島区 牛来	R3. 04. 06	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.9)
13	カラシナ	自生	鹿島区 大内	R3. 04. 06	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.9)
14	カラシナ	自生	鹿島区 浮田	R3. 04. 06	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.4)
15	ツボミナ	露地	鹿島区 塩崎	R3. 04. 06	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.0)
16	ナノハナ	自生	原町区 北長野	R3. 04. 02	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.0)	検出せず (<8.2)
17	アサツキ	露地	鹿島区 北屋形	R3. 04. 08	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.7)
18	ハネギ	露地	原町区 中太田	R3. 04. 09	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.7)
19	カラシナ	自生	原町区 北長野	R3. 04. 09	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.4)
20	フキ	自生	原町区 上高平	R3. 04. 09	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.1)
21	フキ	自生	原町区 深野	R3. 04. 09	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.9)	検出せず (<4.7)
22	フキ	自生	原町区 上栃窪	R3. 04. 09	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.1)
23	フキ	自生	原町区 小池	R3. 04. 09	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.6)
24	フキ	自生	原町区 小池	R3. 04. 09	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.4)
25	カラシナ	自生	鹿島区 北長野	R3. 04. 09	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.7)
26	チヂミナ	露地	原町区 上栃窪	R3. 04. 09	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.1)
27	カラシナ	自生	原町区 矢川原	R3. 04. 09	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.8)
28	ツボミナ	露地	原町区 塩崎	R3. 04. 09	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.8)

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)
29	フキ	自生	原町区 横手	R3. 04. 12	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.4)
30	カラシナ	自生	原町区 長野	R3. 04. 12	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.5)
31	カラシナ	自生	原町区 上柘窪	R3. 04. 12	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.7)
32	フキ	自生	原町区 柘窪	R3. 04. 12	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.1)
33	ハネギ	露地	原町区 大内	R3. 04. 12	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.3)
34	カリフラワー	露地	原町区 南柚木	R3. 04. 12	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.7)
35	カラシナ	自生	原町区 牛河内	R3. 04. 12	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)
36	キンカン	自生	原町区 上高平	R3. 04. 13	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.1)	検出せず (<4.4)
37	ニンジン	露地	鹿島区 永田	R3. 04. 15	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.8)
38	サガミナ	露地	原町区 寺内	R3. 04. 15	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)
39	フキ	自生	原町区 小谷	R3. 04. 16	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.6)
40	フキ	自生	鹿島区 矢川原	R3. 04. 16	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.2)
41	フキ	自生	原町区 柘窪	R3. 04. 16	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.8)
42	フキ	自生	鹿島区 御山	R3. 04. 19	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.2)	検出せず (<4.9)
43	フキ	自生	原町区 陣ヶ崎	R3. 04. 19	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.5)
44	フキ	自生	原町区 塩崎	R3. 04. 19	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)	検出せず (<6.0)
45	エシャレット	露地	原町区 馬場	R3. 04. 19	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.8)
46	フキ	自生	原町区 小島田	R3. 04. 19	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.8)
47	フキ	自生	鹿島区 上柘窪	R3. 04. 19	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)
48	フキ	自生	鹿島区 永田	R3. 04. 23	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.4)
49	フキ	自生	原町区 横手	R3. 04. 23	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.7)
50	フキ	自生	原町区 南柚木	R3. 04. 23	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.7)
51	フキ	自生	原町区 角川原	R3. 04. 23	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.7)
52	フキ	自生	原町区 御山	R3. 04. 23	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.3)
53	フキ	自生	原町区 御山	R3. 04. 23	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.4)
54	フキ	自生	原町区 中太田	R3. 04. 23	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.5)
55	フキ	自生	原町区 上柘窪	R3. 04. 23	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.7)
56	フキ	自生	原町区 押釜	R3. 04. 23	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.0)
57	フキ	自生	原町区 押釜	R3. 04. 23	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.6)
58	セリ	自生	鹿島区 押釜	R3. 04. 23	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.8)	検出せず (<6.1)
59	フキ	自生	鹿島区 陣ヶ崎	R3. 04. 23	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.1)
60	ミツバ	露地	鹿島区 上高平	R3. 04. 28	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.0)
61	オカワサビ	露地	原町区 上高平	R3. 04. 30	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.5)
62	フキ	自生	原町区 北長野	R3. 04. 30	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.6)
63	フキ	自生	原町区 北長野	R3. 05. 06	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.7)
64	フキ	自生	原町区 大内	R3. 05. 06	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.6)
65	フキ	自生	原町区 大内	R3. 05. 06	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.3)
66	フキ	自生	原町区 塩崎	R3. 05. 06	検出せず (<3.3)	検出せず (<4.1)	検出せず (<4.0)
67	フキ	自生	原町区 塩崎	R3. 05. 06	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.9)
68	フキ	自生	原町区 御山	R3. 05. 06	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.8)	検出せず (<5.6)
69	フキ	自生	原町区 大原	R3. 05. 06	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.9)
70	フキ	自生	鹿島区 馬場	R3. 05. 06	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.6)	検出せず (<7.8)
71	フキ	自生	鹿島区 山下	R3. 05. 06	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.7)

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 永田	R3. 05. 06	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.1)	検出せず (<6.1)
73	フキ	自生	原町区 上柘窪	R3. 05. 06	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.7)
74	フキ	自生	原町区 馬場	R3. 05. 06	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.5)
75	フキ	自生	鹿島区 牛来	R3. 05. 07	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.4)
76	フキ	自生	鹿島区 南柚木	R3. 05. 07	検出せず (<2.2)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.1)
77	フキ	自生	鹿島区 深野	R3. 05. 10	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.9)
78	フキ	自生	鹿島区 押釜	R3. 05. 10	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.4)
79	フキ	自生	鹿島区 大木戸	R3. 05. 10	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.3)
80	フキ	自生	原町区 横手	R3. 05. 10	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)
81	フキ	自生	原町区 小池	R3. 05. 10	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.9)
82	フキ	自生	原町区 小池	R3. 05. 10	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.1)
83	フキ	自生	原町区 大内	R3. 05. 10	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.4)
84	ミツバ	自生	原町区 押釜	R3. 05. 10	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.7)
85	フキ	自生	原町区 矢川原	R3. 05. 10	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.1)
86	フキ	自生	原町区 上太田	R3. 05. 10	検出せず (<2.1)	検出せず (<3.0)	検出せず (<5.8)
87	フキ	自生	原町区 永田	R3. 05. 10	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.9)
88	フキ	自生	原町区 上高平	R3. 05. 10	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.5)
89	フキ	自生	原町区 北長野	R3. 05. 10	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.7)
90	フキ	自生	鹿島区 永田	R3. 05. 10	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.5)
91	タマネギ	露地	鹿島区 南柚木	R3. 05. 10	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.0)
92	フキ	自生	原町区 岡和田	R3. 05. 13	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.4)
93	スナップエンドウ	露地	原町区 寺内	R3. 05. 13	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.0)
94	ウメ	自生	原町区 寺内	R3. 05. 13	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.3)
95	フキ	自生	鹿島区 寺内	R3. 05. 13	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.5)
96	ウメ	自生	鹿島区 押釜	R3. 05. 14	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)
97	ミツバ	自生	鹿島区 栗	R3. 05. 14	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.3)
98	フキ	自生	鹿島区 北屋形	R3. 05. 14	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)
99	スナップエンドウ	露地	原町区 南屋形	R3. 05. 14	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.2)
100	ウメ	自生	原町区 塩崎	R3. 05. 14	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.7)
101	フキ	自生	原町区 江垂	R3. 05. 14	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)
102	フキ	自生	原町区 深野	R3. 05. 14	検出せず (<5.8)	検出せず (<6.5)	検出せず (<6.3)
103	フキ	自生	原町区 信田沢	R3. 05. 14	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.2)
104	フキ	自生	原町区 永田	R3. 05. 14	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.8)	検出せず (<13.9)
105	フキ	自生	原町区 南柚木	R3. 05. 14	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.8)
106	ウメ	自生	原町区 大甕	R3. 05. 14	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.8)
107	フキ	自生	原町区 押釜	R3. 05. 14	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.3)	検出せず (<5.7)
108	ウメ	自生	原町区 中太田	R3. 05. 14	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.7)
109	フキ	自生	原町区 石神	R3. 05. 14	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.2)
110	フキ	自生	原町区 北海老	R3. 05. 14	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.3)
111	フキ	自生	原町区 永田	R3. 05. 14	検出せず (<5.4)	検出せず (<5.9)	検出せず (<6.6)
112	フキ	自生	原町区 寺内	R3. 05. 14	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.0)
113	フキ	自生	鹿島区 下太田	R3. 05. 14	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.1)	検出せず (<4.2)
114	ウメ	自生	原町区 北海老	R3. 05. 14	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.5)

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)
115	ウメ	自生	鹿島区 横手	R3. 05. 14	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず (<2.2)
116	フキ	自生	鹿島区 上太田	R3. 05. 14	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.0)
117	ウメ	自生	鹿島区 北海老	R3. 05. 14	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.9)
118	フキ	自生	鹿島区 下太田	R3. 05. 14	検出せず (<2.2)	検出せず (<3.5)	検出せず (<2.6)
119	フキ	自生	鹿島区 大富	R3. 05. 14	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.3)	検出せず (<1.8)
120	フキ	自生	鹿島区 押釜	R3. 05. 14	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.1)
121	フキ	自生	鹿島区 押釜	R3. 05. 14	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.1)
122	フキ	自生	鹿島区 南柚木	R3. 05. 14	検出せず (<2.1)	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.9)
123	フキ	自生	鹿島区 北屋形	R3. 05. 14	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.3)
124	フキ	自生	原町区 大内	R3. 05. 17	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.4)
125	フキ	自生	原町区 大内	R3. 05. 17	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.8)
126	ウメ	自生	鹿島区 塩崎	R3. 05. 17	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.0)
127	ウメ	自生	鹿島区 江垂	R3. 05. 17	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)
128	フキ	自生	鹿島区 江垂字天神	R3. 05. 17	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.0)
129	ウメ	自生	鹿島区 深野	R3. 05. 17	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.1)
130	ウメ	自生	鹿島区 寺内	R3. 05. 17	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.9)
131	ウメ	自生	鹿島区 上高平	R3. 05. 20	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)
132	ウメ	自生	鹿島区 上高平	R3. 05. 20	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.0)
133	ウメ	自生	鹿島区 永田	R3. 05. 20	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.3)
134	ミツバ	自生	鹿島区 南柚木	R3. 05. 20	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.2)
135	ウメ	自生	鹿島区 大富	R3. 05. 20	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)
136	ウメ	自生	鹿島区 馬場	R3. 05. 20	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.7)
137	フキ	自生	鹿島区 馬場	R3. 05. 20	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.1)
138	フキ	自生	鹿島区 上太田	R3. 05. 20	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.7)
139	ミツバ	自生	鹿島区 上太田	R3. 05. 20	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.2)
140	ウメ	自生	鹿島区 牛来	R3. 05. 20	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.3)	検出せず (<2.9)
141	ウメ	自生	鹿島区 北原	R3. 05. 20	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.9)
142	ウメ	自生	鹿島区 雫	R3. 05. 20	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)
143	ウメ	自生	鹿島区 永渡	R3. 05. 20	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.0)
144	タマネギ	露地	鹿島区 深野	R3. 05. 20	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.5)
145	フキ	自生	鹿島区 大木戸	R3. 05. 20	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.1)
146	フキ	自生	鹿島区 大木戸	R3. 05. 20	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.4)
147	ウメ	自生	鹿島区 小山田	R3. 05. 20	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.9)
148	ウメ	自生	鹿島区 小山田	R3. 05. 20	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)
149	ウメ	自生	鹿島区 矢川原	R3. 05. 20	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.0)
150	フキ	自生	原町区 上太田	R3. 05. 20	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.8)
151	ウメ	自生	原町区 上高平	R3. 05. 20	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.6)
152	ウメ	自生	原町区 北長野	R3. 05. 20	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.7)	検出せず (<8.2)
153	ウメ	自生	原町区 石神	R3. 05. 20	検出せず (<2.2)	検出せず (<3.2)	検出せず (<4.7)
154	フキ	自生	原町区 永田	R3. 05. 20	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.9)
155	フキ	自生	原町区 南柚木	R3. 05. 20	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.7)
156	フキ	自生	原町区 寺内	R3. 05. 20	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.7)	検出せず (<14.8)
157	ウメ	自生	原町区 下太田	R3. 05. 20	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.2)	検出せず (<1.8)

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)
158	ウメ	自生	原町区 中太田	R3. 05. 20	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 6)	検出せず (<5. 9)
159	ミツバ	自生	原町区 馬場	R3. 05. 20	検出せず (<2. 5)	検出せず (<2. 6)	検出せず (<4. 3)
160	ウメ	自生	原町区 大富	R3. 05. 24	検出せず (<1. 7)	検出せず (<2. 0)	検出せず (<2. 4)
161	ウメ	自生	原町区 大富	R3. 05. 24	検出せず (<1. 1)	検出せず (<1. 3)	検出せず (<1. 3)
162	ウメ	自生	原町区 大富	R3. 05. 24	検出せず (<1. 8)	検出せず (<2. 1)	検出せず (<3. 3)
163	ウメ	自生	原町区 押釜	R3. 05. 24	検出せず (<2. 0)	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 1)
164	フキ	自生	鹿島区 押釜	R3. 05. 24	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 1)	検出せず (<2. 9)
165	フキ	自生	鹿島区 雫	R3. 05. 20	検出せず (<1. 9)	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 2)
166	ウメ	自生	鹿島区 南屋形	R3. 05. 24	検出せず (<1. 0)	検出せず (<1. 0)	検出せず (<1. 2)
167	ウメ	自生	鹿島区 南屋形	R3. 05. 24	検出せず (<2. 3)	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 4)
168	フキ	自生	鹿島区 押釜	R3. 05. 24	検出せず (<2. 0)	検出せず (<2. 7)	検出せず (<3. 0)
169	タマネギ	露地	原町区 浮田	R3. 05. 26	検出せず (<2. 4)	検出せず (<2. 5)	検出せず (<2. 8)
170	ウメ	自生	原町区 浮田	R3. 05. 27	検出せず (<1. 7)	検出せず (<1. 6)	検出せず (<1. 7)
171	ウメ	自生	鹿島区 深野	R3. 05. 27	検出せず (<1. 5)	検出せず (<1. 7)	検出せず (<1. 4)
172	ウメ	自生	鹿島区 深野	R3. 05. 27	検出せず (<1. 3)	検出せず (<1. 7)	検出せず (<2. 0)
173	ウメ	自生	鹿島区 北屋形	R3. 05. 27	検出せず (<1. 6)	検出せず (<1. 6)	検出せず (<1. 6)
174	ウメ	自生	鹿島区 南屋形	R3. 05. 27	検出せず (<1. 7)	検出せず (<1. 4)	検出せず (<1. 5)
175	ウメ	自生	原町区 寺内	R3. 05. 28	検出せず (<1. 5)	検出せず (<1. 4)	検出せず (<1. 8)
176	ウメ	自生	原町区 上高平	R3. 05. 28	検出せず (<1. 8)	検出せず (<2. 1)	検出せず (<2. 4)
177	ウメ	自生	原町区 南柚木	R3. 05. 28	検出せず (<1. 5)	検出せず (<1. 7)	検出せず (<1. 9)
178	ウメ	自生	原町区 下太田	R3. 05. 28	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 3)	検出せず (<2. 4)
179	ウメ	自生	原町区 矢川原	R3. 05. 28	検出せず (<1. 3)	検出せず (<1. 6)	検出せず (<1. 6)
180	ウメ	自生	原町区 大内	R3. 05. 28	検出せず (<1. 1)	検出せず (<1. 3)	検出せず (<1. 6)
181	ウメ	自生	原町区 泉	R3. 05. 28	検出せず (<2. 1)	検出せず (<2. 1)	検出せず (<2. 7)
182	ウメ	自生	原町区 北新田	R3. 05. 28	検出せず (<1. 3)	検出せず (<2. 1)	検出せず (<1. 8)
183	ウメ	自生	原町区 御山	R3. 05. 28	検出せず (<2. 3)	検出せず (<3. 6)	検出せず (<3. 5)
184	ウメ	自生	原町区 深野	R3. 05. 28	検出せず (<1. 4)	検出せず (<1. 5)	検出せず (<1. 7)
185	ウメ	自生	鹿島区 塩崎	R3. 05. 28	検出せず (<1. 9)	検出せず (<1. 7)	検出せず (<1. 9)
186	フキ	自生	鹿島区 川子	R3. 05. 28	検出せず (<2. 9)	検出せず (<2. 9)	検出せず (<2. 8)
187	フキ	自生	鹿島区 角川原	R3. 05. 28	検出せず (<2. 4)	検出せず (<2. 6)	検出せず (<3. 5)
188	タマネギ	露地	鹿島区 泉	R3. 05. 28	検出せず (<2. 1)	検出せず (<2. 8)	検出せず (<3. 2)
189	スナップエンドウ	露地	鹿島区 北原	R3. 05. 28	検出せず (<5. 1)	検出せず (<5. 6)	検出せず (<5. 9)
190	フキ	自生	鹿島区 矢川原	R3. 05. 28	検出せず (<2. 6)	検出せず (<3. 0)	検出せず (<3. 0)
191	ウメ	自生	原町区 栢窪	R3. 05. 28	検出せず (<1. 8)	検出せず (<2. 0)	検出せず (<1. 7)
192	ウメ	自生	原町区 川子	R3. 05. 28	検出せず (<2. 7)	検出せず (<3. 0)	検出せず (<2. 9)
193	タマネギ	露地	原町区 永渡	R3. 05. 28	検出せず (<2. 3)	検出せず (<3. 0)	検出せず (<2. 2)
194	ウメ	自生	原町区 角川原	R3. 05. 28	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 7)	検出せず (<2. 5)
195	ウメ	自生	鹿島区 矢川原	R3. 05. 28	検出せず (<1. 2)	検出せず (<1. 4)	検出せず (<1. 5)
196	フキ	自生	鹿島区 長野	R3. 05. 28	検出せず (<2. 9)	検出せず (<2. 9)	検出せず (<3. 2)
197	タマネギ	露地	鹿島区 陣ヶ崎	R3. 05. 28	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 9)	検出せず (<2. 6)
198	フキ	自生	鹿島区 山下	R3. 05. 28	検出せず (<3. 6)	検出せず (<4. 7)	検出せず (<4. 8)
199	タマネギ	露地	鹿島区 永田	R3. 05. 29	検出せず (<1. 9)	検出せず (<2. 5)	検出せず (<2. 1)
200	ウメ	自生	原町区 角川原	R3. 05. 31	検出せず (<2. 6)	検出せず (<2. 8)	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)
201	ウメ	自生	原町区 北新田	R3. 05. 31	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.8)
202	フキ	自生	原町区 北新田	R3. 05. 31	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.5)	検出せず (<4.3)
203	ウメ	自生	原町区 北右田	R3. 05. 31	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.7)
204	フキ	自生	原町区 川子	R3. 05. 31	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.8)
205	ウメ	自生	原町区 上栃窪	R3. 05. 31	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.8)
206	ウメ	自生	原町区 御山	R3. 05. 31	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)
207	ウメ	自生	原町区 矢川原	R3. 05. 31	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.5)
208	ウメ	自生	原町区 小山田	R3. 05. 31	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.3)
209	ウメ	自生	原町区 川子	R3. 05. 31	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.2)
210	タマネギ	露地	小高区 角川原	R3. 06. 01	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.1)
211	ウメ	自生	鹿島区 泉	R3. 06. 02	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)
212	ウメ	自生	原町区 南柚木	R3. 06. 03	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)
213	ウメ	自生	原町区 永渡	R3. 06. 03	検出せず (<1.4)	検出せず (<0.8)	検出せず (<1.6)
214	ニンニク	露地	原町区 南柚木	R3. 06. 03	検出せず (<4.6)	検出せず (<4.8)	検出せず (<5.2)
215	タマネギ	露地	原町区 押釜	R3. 06. 03	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.1)
216	ウメ	自生	原町区 角川原	R3. 06. 03	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)
217	ウメ	自生	原町区 上北高平	R3. 06. 03	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.9)
218	ウメ	自生	原町区 江垂	R3. 06. 03	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.0)	検出せず (<13.0)
219	ウメ	自生	原町区 御山	R3. 06. 03	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.6)	検出せず (<4.6)
220	ウメ	自生	原町区 御山	R3. 06. 03	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<8.8)
221	ウメ	自生	原町区 御山	R3. 06. 03	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.3)	検出せず (<9.0)
222	ウメ	自生	原町区 益田	R3. 06. 03	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<3.3)
223	ウメ	自生	鹿島区 寺内	R3. 06. 03	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.2)
224	ウメ	自生	鹿島区 北長野	R3. 06. 03	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.8)
225	ウメ	自生	鹿島区 小池	R3. 06. 03	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	検出せず (<3.3)
226	ウメ	自生	鹿島区 上栃窪	R3. 06. 03	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)
227	タマネギ	露地	鹿島区 牛来	R3. 06. 03	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.6)
228	スナップエンドウ	露地	鹿島区 牛来	R3. 06. 03	検出せず (<5.2)	検出せず (<5.7)	検出せず (<6.1)
229	ウメ	自生	鹿島区 川子	R3. 06. 03	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)
230	ウメ	自生	鹿島区 川子	R3. 06. 03	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	検出せず (<7.4)
231	ウメ	自生	鹿島区 角川原	R3. 06. 03	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)
232	ウメ	自生	鹿島区 北長野	R3. 06. 03	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず (<2.3)
233	ウメ	自生	鹿島区 上北高平	R3. 06. 03	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)
234	フキ	自生	原町区 上北高平	R3. 06. 03	検出せず (<2.5)	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.5)
235	ウメ	自生	鹿島区 上北高平	R3. 06. 03	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)
236	ウメ	自生	鹿島区 上北高平	R3. 06. 03	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)
237	ウメ	自生	鹿島区 陣ヶ崎	R3. 06. 03	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.8)
238	ウメ	自生	鹿島区 矢川原	R3. 06. 03	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.3)
239	ウメ	自生	鹿島区 矢川原	R3. 06. 03	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)
240	ウメ	自生	原町区 江垂	R3. 06. 03	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.6)	検出せず (<15.2)
241	ウメ	自生	原町区 江垂	R3. 06. 03	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.9)
242	フキ	自生	原町区 江垂	R3. 06. 03	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.5)	検出せず (<23.9)
243	フキ	自生	原町区 江垂	R3. 06. 03	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.1)	検出せず (<22.6)

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)
244	スナップエンドウ	露地	原町区 高	R3. 06. 03	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.0)
245	ミツバ	自生	原町区 高	R3. 06. 03	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.4)
246	フキ	自生	原町区 矢川原	R3. 06. 03	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.9)	検出せず (<12.8)
247	ウメ	自生	原町区 矢川原	R3. 06. 03	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.2)	検出せず (<8.3)
248	ウメ	自生	原町区 矢川原	R3. 06. 03	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	検出せず (<3.3)
249	フキ	自生	原町区 矢川原	R3. 06. 03	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.7)	検出せず (<4.8)
250	ウメ	自生	原町区 北海老	R3. 06. 03	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.0)	検出せず (<4.6)
251	ウメ	自生	鹿島区 山下	R3. 06. 07	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.6)
252	ウメ	自生	鹿島区 小池	R3. 06. 07	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)
253	フキ	自生	鹿島区 寺内	R3. 06. 07	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.3)	検出せず (<9.2)
254	ウメ	自生	鹿島区 小池	R3. 06. 07	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)
255	ウメ	自生	鹿島区 北長野	R3. 06. 07	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)
256	フキ	自生	原町区 北長野	R3. 06. 07	検出せず (<4.1)	検出せず (<4.1)	検出せず (<6.0)
257	フキ	自生	原町区 北長野	R3. 06. 07	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.2)
258	ウメ	自生	原町区 信田沢	R3. 06. 07	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.9)
259	ウメ	自生	原町区 信田沢	R3. 06. 07	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)
260	タマネギ	露地	原町区 石神	R3. 06. 07	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
261	ウメ	自生	原町区 石神	R3. 06. 07	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	検出せず (<9.1)
262	ウメ	自生	原町区 矢川原	R3. 06. 07	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.2)	検出せず (<10.1)
263	フキ	自生	原町区 矢川原	R3. 06. 07	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.2)	検出せず (<9.8)
264	フキ	自生	原町区 矢川原	R3. 06. 07	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.1)
265	フキ	自生	原町区 矢川原	R3. 06. 07	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.4)	検出せず (<25.5)
266	フキ	自生	原町区 小山田	R3. 06. 07	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.6)	検出せず (<17.1)
267	ウメ	自生	原町区 御山	R3. 06. 07	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.5)	検出せず (<5.8)
268	ウメ	自生	原町区 御山	R3. 06. 10	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)
269	ウメ	自生	原町区 御山	R3. 06. 10	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.9)
270	ウメ	自生	原町区 南柚木	R3. 06. 10	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)
271	ソラマメ	露地	鹿島区 陣ヶ崎	R3. 06. 10	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.9)	検出せず (<1.9)
272	タマネギ	露地	鹿島区 雫	R3. 06. 10	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.4)
273	スナップエンドウ	露地	鹿島区 北海老	R3. 06. 10	検出せず (<5.5)	検出せず (<5.8)	検出せず (<6.7)
274	フキ	自生	鹿島区 小山田	R3. 06. 10	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.8)
275	ウメ	自生	鹿島区 鹿島	R3. 06. 10	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)
276	ウメ	自生	鹿島区 上高平	R3. 06. 10	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.1)
277	ウメ	自生	鹿島区 上高平	R3. 06. 10	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.6)
278	ウメ	自生	鹿島区 北新田	R3. 06. 10	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.3)
279	ウメ	自生	原町区 寺内	R3. 06. 10	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.5)
280	ウメ	自生	原町区 寺内	R3. 06. 10	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.5)
281	ウメ	自生	原町区 小山田	R3. 06. 10	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)
282	フキ	自生	原町区 小山田	R3. 06. 10	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.4)	検出せず (<5.9)
283	ウメ	自生	原町区 山下	R3. 06. 10	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)
284	ウメ	自生	原町区 山下	R3. 06. 10	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.0)	検出せず (<2.9)
285	ウメ	自生	原町区 信田沢	R3. 06. 10	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.9)
286	ウメ	自生	原町区 信田沢	R3. 06. 10	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.8)

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)
287	ウメ	自生	原町区 信田沢	R3. 06. 10	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.6)
288	ウメ	自生	原町区 押釜	R3. 06. 10	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.3)
289	フキ	自生	原町区 押釜	R3. 06. 10	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.5)	検出せず (<5.9)
290	スナップエンドウ	露地	原町区 押釜	R3. 06. 09	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.3)	検出せず (<4.0)
291	ズッキーニ	露地	原町区 小池	R3. 06. 10	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.5)
292	モロッコインゲン	露地	原町区 小池	R3. 06. 11	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.8)
293	ニンニク	露地	原町区 小山田	R3. 06. 11	検出せず (<5.2)	検出せず (<4.8)	検出せず (<5.5)
294	フキ	自生	原町区 山下	R3. 06. 11	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.1)	検出せず (<4.3)
295	ウメ	自生	鹿島区 北原	R3. 06. 11	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)
296	ビワ	自生	鹿島区 大甕	R3. 06. 11	検出せず (<6.4)	検出せず (<8.4)	検出せず (<8.2)
297	ウメ	自生	鹿島区 大甕	R3. 06. 11	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.3)
298	ウメ	自生	鹿島区 大甕	R3. 06. 11	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.9)
299	ミズナ	露地	鹿島区 上栃窪	R3. 06. 11	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.9)
300	ウメ	自生	原町区 上栃窪	R3. 06. 11	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)
301	タマネギ	露地	原町区 上栃窪	R3. 06. 11	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.1)	検出せず (<1.9)
302	ウメ	自生	鹿島区 大甕	R3. 06. 11	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)
303	ウメ	自生	鹿島区 大内	R3. 06. 11	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
304	ウメ	自生	鹿島区 大内	R3. 06. 11	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)
305	スナップエンドウ	露地	鹿島区 大内	R3. 06. 11	検出せず (<3.8)	検出せず (<4.2)	検出せず (<4.0)
306	タマネギ	露地	鹿島区 小島田	R3. 06. 11	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)
307	ニンニク	露地	鹿島区 小島田	R3. 06. 11	検出せず (<6.2)	検出せず (<7.3)	検出せず (<7.9)
308	フキ	自生	鹿島区 塩崎	R3. 06. 11	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.2)
309	タマネギ	露地	鹿島区 下太田	R3. 06. 14	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.7)
310	ウメ	自生	鹿島区 下太田	R3. 06. 14	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)
311	ウメ	自生	鹿島区 下太田	R3. 06. 14	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)
312	ウメ	自生	鹿島区 信田沢	R3. 06. 14	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)
313	ジャンボインゲン	施設	鹿島区 信田沢	R3. 06. 15	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.6)
314	ウメ	自生	鹿島区 大木戸	R3. 06. 17	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.6)
315	スナップエンドウ	露地	鹿島区 押釜	R3. 06. 17	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)
316	ウメ	自生	鹿島区 押釜	R3. 06. 17	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)
317	ウメ	自生	鹿島区 押釜	R3. 06. 17	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.3)
318	ウメ	自生	鹿島区 山下	R3. 06. 17	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.7)	検出せず (<4.9)
319	フキ	自生	鹿島区 山下	R3. 06. 17	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
320	ウメ	自生	鹿島区 山下	R3. 06. 17	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)
321	タマネギ	露地	鹿島区 小池	R3. 06. 17	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)
322	ウメ	自生	原町区 烏崎	R3. 06. 18	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)
323	ウメ	自生	原町区 大内	R3. 06. 18	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.1)	検出せず (<3.3)
324	ウメ	自生	原町区 寺内	R3. 06. 18	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.3)
325	ウメ	自生	原町区 牛来	R3. 06. 18	検出せず (<0.9)	検出せず (<1.0)	検出せず (<2.0)
326	ズッキーニ	露地	原町区 牛来	R3. 06. 16	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.0)
327	ウメ	自生	原町区 上太田	R3. 06. 18	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.7)
328	ウメ	自生	原町区 上太田	R3. 06. 18	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.0)
329	ウメ	自生	原町区 矢川原	R3. 06. 18	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)



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)
330	タマネギ	露地	原町区 塩崎	R3.06.15	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)
331	ビワ	自生	原町区 上栃窪	R3.06.18	検出せず (<6.6)	検出せず (<7.5)	検出せず (<6.2)
332	ウメ	自生	鹿島区 深野	R3.06.18	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.2)	検出せず (<14.2)
333	ウメ	自生	鹿島区 深野	R3.06.18	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.1)	検出せず (<6.9)
334	ウメ	自生	鹿島区 大内	R3.06.18	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)
335	ピーマン	露地	鹿島区 深野	R3.06.21	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.5)
336	ウメ	自生	原町区 山下	R3.06.21	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.6)
337	ウメ	自生	原町区 上栃窪	R3.06.24	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)	検出せず (<4.0)

※ ( ) 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。