

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168】(令和2年9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 201品中 2,000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 201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	アケビ	自生	鹿島区 山下	R2.09.30	検出せず (<5.3)	検出せず (<5.7)	検出せず (<6.7)
2	エダマメ	露地	鹿島区 南柚木	R2.09.03	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.1)
3	エダマメ	露地	原町区 北長野	R2.09.10	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.2)	検出せず (<13.7)
4	オクラ	露地	原町区 長野	R2.09.03	検出せず (<5.3)	検出せず (<7.0)	検出せず (<7.0)
5	オクラ	露地	鹿島区 寺内	R2.09.04	検出せず (<7.5)	検出せず (<1.0)	検出せず (<8.9)
6	オクラ	露地	鹿島区 山下	R2.09.04	検出せず (<6.4)	検出せず (<6.2)	検出せず (<8.7)
7	オクラ	露地	鹿島区 大内	R2.09.07	検出せず (<9.3)	検出せず (<9.5)	検出せず (<9.8)
8	オクラ	露地	原町区 馬場	R2.09.10	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.7)
9	オクラ	露地	鹿島区 上栃窪	R2.09.17	検出せず (<3.3)	検出せず (<4.4)	検出せず (<3.7)
10	オクラ	露地	鹿島区 北海老	R2.09.18	検出せず (<5.6)	検出せず (<6.1)	検出せず (<7.0)
11	カボス	自生	鹿島区 山下	R2.09.04	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.5)
12	カボス	自生	鹿島区 川子	R2.09.18	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.6)
13	カボチャ	露地	鹿島区 横手	R2.09.01	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.5)	検出せず (<1.7)
14	カボチャ	露地	鹿島区 横手	R2.09.01	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)
15	カボチャ	露地	鹿島区 山下	R2.09.01	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)
16	カボチャ	露地	原町区 中太田	R2.09.07	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)
17	カボチャ	露地	原町区 押釜	R2.09.10	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.9)
18	カボチャ	露地	原町区 押釜	R2.09.10	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.0)
19	カボチャ	露地	鹿島区 上栃窪	R2.09.17	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.2)
20	カボチャ	露地	鹿島区 北海老	R2.09.18	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)
21	カボチャ	露地	原町区 雫	R2.09.24	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)
22	カボチャ	露地	原町区 信田沢	R2.09.28	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.2)	検出せず (<3.8)
23	カボチャ	露地	鹿島区 北海老	R2.09.28	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.7)
24	カラトリイモ	露地	原町区 北長野	R2.09.03	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.6)
25	カラトリイモ	露地	原町区 北長野	R2.09.03	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.3)
26	カラトリイモ	露地	原町区 馬場	R2.09.10	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.7)
27	カラトリイモ	露地	原町区 馬場	R2.09.10	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.3)
28	キウイフルーツ	自生	原町区 大谷	R2.09.04	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.8)
29	キウイフルーツ	自生	鹿島区 山下	R2.09.11	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.2)

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)
30	キウイフルーツ	自生	鹿島区 塩崎	R2.09.16	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.7)
31	キウイフルーツ	自生	鹿島区 大内	R2.09.28	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.2)	検出せず (<3.0)
32	キウイフルーツ	自生	原町区 高	R2.09.28	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.3)
33	キウイフルーツ	自生	鹿島区 寺内	R2.09.30	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)
34	キウイフルーツ	自生	鹿島区 御山	R2.09.30	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)
35	クウシンサイ	露地	鹿島区 大内	R2.09.07	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.6)
36	クウシンサイ	露地	原町区 馬場	R2.09.10	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.7)
37	ゴーヤ	露地	鹿島区 横手	R2.09.01	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.8)	検出せず (<13.3)
38	ゴーヤ	露地	鹿島区 山下	R2.09.01	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.4)
39	ゴーヤ	露地	鹿島区 大内	R2.09.07	検出せず (<2.2)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.1)
40	ゴーヤ	露地	原町区 北原	R2.09.27	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.5)
41	サツマイモ	露地	原町区 北長野	R2.09.10	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.9)
42	サツマイモ	露地	鹿島区 北海老	R2.09.18	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.3)
43	サツマイモ	露地	鹿島区 小山田	R2.09.23	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.1)
44	サトイモ	露地	原町区 北長野	R2.09.03	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)	検出せず (<11.5)
45	サトイモ	露地	原町区 馬場	R2.09.10	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.1)
46	サトイモ	露地	原町区 上太田	R2.09.14	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.9)	検出せず (<18.3)
47	サトイモ	露地	原町区 信田沢	R2.09.24	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)
48	サトイモ	露地	原町区 矢川原	R2.09.28	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.8)
49	サトイモ	露地	鹿島区 寺内	R2.09.30	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.4)
50	サトイモ	露地	原町区 深野	R2.09.26	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.1)
51	サルナシ	自生	原町区 矢川原	R2.09.28	検出せず (<6.2)	検出せず (<6.8)	検出せず (<6.5)
52	スイカ	露地	原町区 中太田	R2.09.07	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.8)
53	スダチ	自生	原町区 押釜	R2.09.10	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.3)
54	ズッキーニ	露地	鹿島区 横手	R2.09.01	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)
55	トウガラシ	露地	鹿島区 南柚木	R2.09.03	検出せず (<4.6)	検出せず (<5.1)	検出せず (<5.1)
56	トウガラシ	露地	鹿島区 寺内	R2.09.04	検出せず (<4.1)	検出せず (<4.1)	検出せず (<4.5)
57	トウガラシ	露地	鹿島区 永渡	R2.09.16	検出せず (<6.1)	検出せず (<7.1)	検出せず (<8.0)
58	ナス	露地	鹿島区 山下	R2.09.01	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.3)
59	ナス	露地	原町区 長野	R2.09.03	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.6)
60	ナス	露地	原町区 長野	R2.09.03	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.5)
61	ナス	露地	鹿島区 北屋形	R2.09.03	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.0)
62	ナス	露地	鹿島区 山下	R2.09.04	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.7)
63	ナス	露地	鹿島区 大内	R2.09.07	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.7)
64	ナス	露地	鹿島区 塩崎	R2.09.07	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.2)
65	ナス	露地	原町区 馬場	R2.09.10	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.7)
66	ナス	露地	原町区 中太田	R2.09.10	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.6)
67	ナス	露地	鹿島区 永渡	R2.09.16	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.6)
68	ナス	露地	鹿島区 上栃窪	R2.09.17	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.9)
69	ハスイモ	露地	原町区 中太田	R2.09.07	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.7)
70	ハスイモ	露地	原町区 中太田	R2.09.07	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.4)
71	ハスイモ	露地	原町区 矢川原	R2.09.28	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.5)	検出せず (<2.7)
72	パブリカ	露地	原町区 中太田	R2.09.07	検出せず (<6.8)	検出せず (<6.7)	検出せず (<7.5)
73	ピーマン	露地	鹿島区 山下	R2.09.04	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.2)	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)
74	ピーマン	露地	原町区 中太田	R2. 09. 03	検出せず (<6. 9)	検出せず (<7. 8)	検出せず (<6. 7)
75	ピーマン	露地	鹿島区 永渡	R2. 09. 16	検出せず (<6. 1)	検出せず (<8. 0)	検出せず (<7. 9)
76	ピーマン	露地	鹿島区 大内	R2. 09. 28	検出せず (<2. 8)	検出せず (<3. 1)	検出せず (<2. 8)
77	ブドウ	自生	鹿島区 南柚木	R2. 09. 03	検出せず (<1. 7)	検出せず (<1. 5)	検出せず (<2. 7)
78	ブドウ	自生	鹿島区 寺内	R2. 09. 04	検出せず (<6. 2)	検出せず (<8. 2)	検出せず (<7. 0)
79	ブルーベリー	自生	鹿島区 南柚木	R2. 09. 03	検出せず (<6. 3)	検出せず (<6. 2)	検出せず (<6. 4)
80	ブルーベリー	自生	鹿島区 塩崎	R2. 09. 07	検出せず (<4. 9)	検出せず (<7. 4)	検出せず (<7. 1)
81	ブルーベリー	自生	鹿島区 川子	R2. 09. 14	検出せず (<5. 7)	検出せず (<6. 6)	検出せず (<6. 1)
82	ポポー	自生	鹿島区 小山田	R2. 09. 14	検出せず (<5. 9)	検出せず (<6. 8)	検出せず (<7. 9)
83	ポポー	自生	鹿島区 栃窪	R2. 09. 17	検出せず (<4. 7)	検出せず (<5. 0)	検出せず (<5. 7)
84	ミカン	自生	原町区 高	R2. 09. 28	検出せず (<2. 0)	検出せず (<1. 9)	検出せず (<2. 3)
85	ミニトマト	露地	原町区 長野	R2. 09. 03	検出せず (<5. 9)	検出せず (<5. 7)	検出せず (<6. 8)
86	ミニトマト	施設	原町区 中太田	R2. 09. 04	検出せず (<6. 7)	検出せず (<5. 9)	検出せず (<7. 8)
87	ミニトマト	露地	鹿島区 永渡	R2. 09. 16	検出せず (<2. 3)	検出せず (<2. 1)	検出せず (<2. 6)
88	ミョウガ	自生	鹿島区 山下	R2. 09. 01	検出せず (<6. 0)	検出せず (<7. 9)	検出せず (<7. 0)
89	ミョウガ	自生	鹿島区 永渡	R2. 09. 03	検出せず (<6. 4)	検出せず (<6. 6)	検出せず (<7. 5)
90	ミョウガ	自生	鹿島区 永渡	R2. 09. 03	検出せず (<6. 3)	検出せず (<6. 1)	検出せず (<14. 3)
91	ミョウガ	自生	鹿島区 北屋形	R2. 09. 03	検出せず (<2. 6)	検出せず (<2. 4)	検出せず (<3. 2)
92	ミョウガ	自生	原町区 押釜	R2. 09. 04	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 4)	検出せず (<40. 3)
93	ミョウガ	自生	原町区 押釜	R2. 09. 04	検出せず (<2. 3)	検出せず (<2. 5)	検出せず (<3. 0)
94	ミョウガ	自生	鹿島区 小池	R2. 09. 04	検出せず (<5. 9)	検出せず (<5. 3)	検出せず (<7. 1)
95	ミョウガ	自生	鹿島区 小池	R2. 09. 04	検出せず (<6. 4)	検出せず (<5. 3)	検出せず (<8. 1)
96	ミョウガ	自生	鹿島区 寺内	R2. 09. 04	検出せず (<7. 2)	検出せず (<7. 4)	検出せず (<9. 7)
97	ミョウガ	自生	鹿島区 山下	R2. 09. 04	検出せず (<2. 1)	検出せず (<2. 4)	検出せず (<2. 0)
98	ミョウガ	自生	原町区 矢川原	R2. 09. 04	検出せず (<2. 3)	検出せず (<2. 3)	検出せず (<2. 3)
99	ミョウガ	自生	原町区 矢川原	R2. 09. 04	検出せず (<3. 1)	検出せず (<3. 5)	検出せず (<10. 9)
100	ミョウガ	自生	鹿島区 塩崎	R2. 09. 07	検出せず (<2. 9)	検出せず (<2. 9)	検出せず (<5. 9)
101	ミョウガ	自生	鹿島区 塩崎	R2. 09. 07	検出せず (<6. 7)	検出せず (<6. 7)	検出せず (<7. 3)
102	ミョウガ	自生	鹿島区 塩崎	R2. 09. 07	検出せず (<3. 4)	検出せず (<3. 6)	検出せず (<12. 1)
103	ミョウガ	自生	鹿島区 塩崎	R2. 09. 07	検出せず (<2. 7)	検出せず (<2. 3)	検出せず (<35. 6)
104	ミョウガ	自生	原町区 信田沢	R2. 09. 07	検出せず (<2. 1)	検出せず (<1. 9)	検出せず (<2. 3)
105	ミョウガ	自生	原町区 信田沢	R2. 09. 07	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 1)	検出せず (<2. 5)
106	ミョウガ	自生	原町区 北長野	R2. 09. 07	検出せず (<2. 6)	検出せず (<3. 0)	検出せず (<8. 0)
107	ミョウガ	自生	原町区 北長野	R2. 09. 07	検出せず (<2. 5)	検出せず (<2. 6)	検出せず (<3. 6)
108	ミョウガ	自生	原町区 北長野	R2. 09. 10	検出せず (<1. 8)	検出せず (<1. 7)	検出せず (<2. 0)
109	ミョウガ	自生	原町区 馬場	R2. 09. 10	検出せず (<2. 0)	検出せず (<2. 5)	検出せず (<7. 4)
110	ミョウガ	自生	鹿島区 永渡	R2. 09. 10	検出せず (<2. 6)	検出せず (<2. 3)	検出せず (<8. 5)
111	ミョウガ	自生	鹿島区 永渡	R2. 09. 10	検出せず (<3. 2)	検出せず (<3. 3)	検出せず (<6. 8)
112	ミョウガ	自生	原町区 中太田	R2. 09. 11	検出せず (<3. 1)	検出せず (<3. 3)	検出せず (<12. 0)
113	ミョウガ	自生	原町区 中太田	R2. 09. 11	検出せず (<2. 6)	検出せず (<2. 8)	検出せず (<3. 4)
114	ミョウガ	自生	原町区 馬場	R2. 09. 11	検出せず (<2. 6)	検出せず (<2. 9)	検出せず (<4. 3)
115	ミョウガ	自生	鹿島区 大内	R2. 09. 11	検出せず (<4. 3)	検出せず (<4. 3)	検出せず (<27. 5)
116	ミョウガ	自生	原町区 下太田	R2. 09. 11	検出せず (<3. 4)	検出せず (<2. 9)	検出せず (<12. 3)
117	ミョウガ	自生	原町区 下太田	R2. 09. 11	検出せず (<2. 5)	検出せず (<2. 6)	検出せず (<3. 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)
118	ミヨウガ	自生	原町区 大甕	R2. 09. 11	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.4)	検出せず (<4.2)
119	ミヨウガ	自生	鹿島区 川子	R2. 09. 14	検出せず (<7.6)	検出せず (<5.3)	検出せず (<8.2)
120	ミヨウガ	自生	鹿島区 川子	R2. 09. 14	検出せず (<5.6)	検出せず (<7.0)	検出せず (<7.5)
121	ミヨウガ	自生	鹿島区 塩崎	R2. 09. 16	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.3)	検出せず (<8.5)
122	ミヨウガ	自生	鹿島区 川子	R2. 09. 17	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.0)	検出せず (<6.7)
123	ミヨウガ	自生	鹿島区 川子	R2. 09. 17	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.9)	検出せず (<8.2)
124	ミヨウガ	自生	鹿島区 上栃窪	R2. 09. 17	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.5)
125	ミヨウガ	自生	鹿島区 上栃窪	R2. 09. 17	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.8)
126	ミヨウガ	自生	原町区 雫	R2. 09. 18	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.4)
127	ミヨウガ	自生	鹿島区 北海老	R2. 09. 18	検出せず (<6.5)	検出せず (<5.3)	検出せず (<7.4)
128	ミヨウガ	自生	鹿島区 山下	R2. 09. 18	検出せず (<6.2)	検出せず (<7.0)	検出せず (<6.0)
129	ミヨウガ	自生	鹿島区 小山田	R2. 09. 23	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.3)
130	ミヨウガ	自生	原町区 信田沢	R2. 09. 24	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.7)	検出せず (<34.0)
131	ミヨウガ	自生	鹿島区 鹿島	R2. 09. 28	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.1)
132	ミヨウガ	自生	鹿島区 北海老	R2. 09. 28	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.6)	検出せず (<5.4)
133	ミヨウガ	自生	原町区 深野	R2. 09. 28	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.3)
134	ミヨウガ	自生	原町区 信田沢	R2. 09. 28	検出せず (<6.5)	検出せず (<7.3)	検出せず (<6.0)
135	ミヨウガ	自生	鹿島区 大内	R2. 09. 28	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.0)	検出せず (<21.5)
136	ミヨウガ	自生	鹿島区 江垂	R2. 09. 28	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.7)
137	ミヨウガ	自生	原町区 矢川原	R2. 09. 28	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.9)
138	ミヨウガ	自生	原町区 高	R2. 09. 28	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.5)
139	ミヨウガ	自生	原町区 北原	R2. 09. 28	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.0)
140	ユズ	自生	鹿島区 南柚木	R2. 09. 03	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.1)
141	ユズ	自生	原町区 大谷	R2. 09. 04	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.0)	検出せず (<12.6)
142	ユズ	自生	原町区 大谷	R2. 09. 04	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.9)	検出せず (<13.6)
143	ユズ	自生	鹿島区 寺内	R2. 09. 04	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.5)
144	ユズ	自生	原町区 中太田	R2. 09. 04	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.2)
145	ユズ	自生	原町区 信田沢	R2. 09. 07	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.5)	検出せず (<8.6)
146	ユズ	自生	原町区 北長野	R2. 09. 07	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)	検出せず (<15.1)
147	ユズ	自生	原町区 中太田	R2. 09. 07	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)
148	ユズ	自生	原町区 信田沢	R2. 09. 07	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.4)	検出せず (<6.4)
149	ユズ	自生	原町区 押釜	R2. 09. 10	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.9)
150	ユズ	自生	鹿島区 永渡	R2. 09. 10	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.8)
151	ユズ	自生	鹿島区 永渡	R2. 09. 10	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.5)	検出せず (<4.0)
152	ユズ	自生	鹿島区 永渡	R2. 09. 10	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)	検出せず (<3.0)
153	ユズ	自生	鹿島区 大内	R2. 09. 11	検出せず (<3.6)	検出せず (<4.4)	検出せず (<7.1)
154	ユズ	自生	原町区 下太田	R2. 09. 11	検出せず (<3.2)	検出せず (<4.0)	検出せず (<4.7)
155	ユズ	自生	原町区 下太田	R2. 09. 11	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.1)
156	ユズ	自生	原町区 大甕	R2. 09. 11	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.6)
157	ユズ	自生	原町区 大甕	R2. 09. 11	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.8)
158	ユズ	自生	原町区 上太田	R2. 09. 14	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.1)	検出せず (<25.8)
159	ユズ	自生	鹿島区 川子	R2. 09. 14	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.5)	検出せず (<12.0)
160	ユズ	自生	鹿島区 川子	R2. 09. 14	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.8)	検出せず (<3.5)
161	ユズ	自生	鹿島区 北海老	R2. 09. 14	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.6)

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)
162	ユズ	自生	原町区 上太田	R2. 09. 14	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.5)	検出せず (<5.9)
163	ユズ	自生	鹿島区 小山田	R2. 09. 14	検出せず (<5.2)	検出せず (<6.9)	検出せず (<7.8)
164	ユズ	自生	鹿島区 小山田	R2. 09. 14	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.8)
165	ユズ	自生	鹿島区 塩崎	R2. 09. 16	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	検出せず (<2.1)
166	ユズ	自生	鹿島区 塩崎	R2. 09. 16	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.4)
167	ユズ	自生	鹿島区 大内	R2. 09. 16	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.6)	検出せず (<5.2)
168	ユズ	自生	鹿島区 大内	R2. 09. 16	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
169	ユズ	自生	鹿島区 永渡	R2. 09. 16	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.6)	検出せず (<4.0)
170	ユズ	自生	鹿島区 永渡	R2. 09. 16	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.3)	検出せず (<4.8)
171	ユズ	自生	原町区 北長野	R2. 09. 17	検出せず (<2.1)	検出せず (<3.0)	検出せず (<7.9)
172	ユズ	自生	原町区 大原	R2. 09. 17	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.2)	検出せず (<15.8)
173	ユズ	自生	鹿島区 上栃窪	R2. 09. 17	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.3)	検出せず (<8.1)
174	ユズ	自生	原町区 雫	R2. 09. 18	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.7)
175	ユズ	自生	原町区 雫	R2. 09. 18	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)
176	ユズ	自生	鹿島区 山下	R2. 09. 18	検出せず (<2.6)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.9)
177	ユズ	自生	鹿島区 北海老	R2. 09. 18	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)
178	ユズ	自生	鹿島区 塩崎	R2. 09. 18	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.0)
179	ユズ	自生	原町区 高倉	R2. 09. 24	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.2)	検出せず (<22.4)
180	ユズ	自生	原町区 高倉	R2. 09. 24	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.3)	検出せず (<11.1)
181	ユズ	自生	原町区 高倉	R2. 09. 24	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.2)	検出せず (<29.7)
182	ユズ	自生	原町区 高倉	R2. 09. 24	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.7)	検出せず (<23.9)
183	ユズ	自生	原町区 高倉	R2. 09. 24	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.1)	検出せず (<15.8)
184	ユズ	自生	原町区 押釜	R2. 09. 24	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.6)	検出せず (<8.2)
185	ユズ	自生	原町区 信田沢	R2. 09. 24	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.4)	検出せず (<6.8)
186	ユズ	自生	原町区 牛来	R2. 09. 24	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)	検出せず (<3.5)
187	ユズ	自生	原町区 信田沢	R2. 09. 28	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.3)	検出せず (<6.8)
188	ユズ	自生	原町区 信田沢	R2. 09. 28	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.2)	検出せず (<13.4)
189	ユズ	自生	原町区 信田沢	R2. 09. 28	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.6)	検出せず (<4.3)
190	ユズ	自生	原町区 牛来	R2. 09. 28	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.5)	検出せず (<16.8)
191	ユズ	自生	鹿島区 江垂	R2. 09. 28	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.3)
192	ユズ	自生	鹿島区 北海老	R2. 09. 28	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.8)
193	ユズ	自生	原町区 矢川原	R2. 09. 28	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.4)	検出せず (<3.2)
194	ユズ	自生	原町区 矢川原	R2. 09. 28	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.8)
195	ユズ	自生	鹿島区 寺内	R2. 09. 30	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.2)
196	ユズ	自生	鹿島区 寺内	R2. 09. 30	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)	検出せず (<9.2)
197	ユズ	自生	鹿島区 寺内	R2. 09. 30	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.3)	検出せず (<5.3)
198	ユズ	自生	鹿島区 山下	R2. 09. 30	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.3)
199	ユズ	自生	鹿島区 御山	R2. 09. 30	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.3)
200	ユズ	自生	鹿島区 御山	R2. 09. 30	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)
201	ユズ	自生	鹿島区 御山	R2. 09. 30	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.0)

※ () 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。