

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169】(令和2年10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 121品中 2,000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 121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	原町区 矢川原	R2.10.01	検出せず (<6.2)	検出せず (<7.1)	検出せず (<6.1)
2	アケビ	自生	鹿島区 北海老	R2.10.09	検出せず (<6.1)	検出せず (<6.5)	検出せず (<7.0)
3	アケビ	自生	鹿島区 塩崎	R2.10.13	検出せず (<4.8)	検出せず (<5.0)	検出せず (<6.9)
4	ウリ	露地	鹿島区 北海老	R2.10.02	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.2)	検出せず (<3.3)
5	エダマメ	露地	原町区 北長野	R2.10.01	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.8)	検出せず (<6.1)
6	カボス	自生	鹿島区 小池	R2.10.15	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)
7	カボス	自生	原町区 中太田	R2.10.15	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.5)
8	カボス	自生	原町区 信田沢	R2.10.26	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.4)	検出せず (<4.2)
9	カボチャ	露地	鹿島区 大内	R2.10.19	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.0)
10	カボチャ	露地	原町区 押釜	R2.10.22	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)
11	カリン	自生	原町区 中太田	R2.10.15	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)
12	カリン	自生	鹿島区 角川原	R2.10.22	検出せず (<3.6)	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.5)
13	カリン	自生	鹿島区 北屋形	R2.10.22	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.3)
14	カリン	自生	鹿島区 永田	R2.10.26	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.7)
15	カリン	自生	鹿島区 上栃窪	R2.10.29	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.6)
16	カリン	自生	鹿島区 栃窪	R2.10.29	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.7)
17	カリン	自生	原町区 押釜	R2.10.29	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.5)	検出せず (<5.7)
18	キウイフルーツ	自生	原町区 北長野	R2.10.01	検出せず (<2.3)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.4)
19	キウイフルーツ	自生	鹿島区 烏崎	R2.10.19	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)
20	キウイフルーツ	自生	原町区 大甕	R2.10.22	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.0)
21	キウイフルーツ	自生	鹿島区 永田	R2.10.26	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.4)
22	キウイフルーツ	自生	鹿島区 南柚木	R2.10.26	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.4)
23	キウイフルーツ	自生	原町区 信田沢	R2.10.26	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.3)
24	キウイフルーツ	自生	原町区 信田沢	R2.10.26	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.6)
25	キウイフルーツ	自生	原町区 押釜	R2.10.29	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.7)
26	キウイフルーツ	自生	原町区 北新田	R2.10.30	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.9)
27	キウイフルーツ	自生	鹿島区 南柚木	R2.10.30	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.1)
28	キウイフルーツ	自生	鹿島区 永渡	R2.10.09	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.7)
29	キウイフルーツ	自生	原町区 雫	R2.10.09	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.8)	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)
30	キウイフルーツ	自生	原町区 寺内	R2. 10. 15	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)
31	キウイフルーツ	自生	鹿島区 小池	R2. 10. 15	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)
32	キウイフルーツ	自生	鹿島区 小山田	R2. 10. 05	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)
33	キウイフルーツ	自生	鹿島区 寺内	R2. 10. 07	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.0)
34	コンニャクイモ	露地	鹿島区 横手	R2. 10. 22	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.5)
35	サツマイモ	露地	鹿島区 寺内	R2. 10. 07	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.3)
36	サツマイモ	露地	鹿島区 塩崎	R2. 10. 13	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.4)	検出せず (<2.2)
37	サツマイモ	露地	鹿島区 横手	R2. 10. 22	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.8)
38	サツマイモ	露地	鹿島区 永田	R2. 10. 26	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.5)
39	サツマイモ	露地	原町区 押釜	R2. 10. 29	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.8)
40	サトイモ	露地	原町区 馬場	R2. 10. 05	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.0)
41	サトイモ	露地	原町区 上高平	R2. 10. 09	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)
42	サトイモ	露地	原町区 石神	R2. 10. 09	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)
43	サトイモ	自生	原町区 中太田	R2. 10. 15	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)
44	サトイモ	露地	原町区 上太田	R2. 10. 16	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.8)
45	サトイモ	露地	鹿島区 大内	R2. 10. 19	検出せず (<2.2)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.3)
46	サトイモ	露地	鹿島区 永田	R2. 10. 26	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.6)
47	サトイモ	露地	鹿島区 振蓮	R2. 10. 29	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
48	サトイモ	露地	原町区 押釜	R2. 10. 29	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.6)
49	サトイモ	露地	原町区 北新田	R2. 10. 22	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.8)
50	サトイモ	露地	原町区 北長野	R2. 10. 20	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.2)
51	サルナシ	自生	鹿島区 川子	R2. 10. 15	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
52	スダチ	自生	鹿島区 永田	R2. 10. 26	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.0)
53	デコポン	自生	原町区 信田沢	R2. 10. 30	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.7)
54	トウガン	露地	原町区 北長野	R2. 10. 29	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.3)	検出せず (<2.0)
55	ナツミカン	自生	原町区 小池	R2. 10. 15	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.9)
56	ミカン	自生	原町区 中太田	R2. 10. 15	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.3)
57	ミカン	自生	原町区 下太田	R2. 10. 16	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.8)
58	ミカン	自生	原町区 押釜	R2. 10. 29	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.4)
59	ミョウガ	自生	原町区 押釜	R2. 10. 01	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.5)	検出せず (<8.9)
60	ミョウガ	自生	原町区 高	R2. 10. 01	検出せず (<5.9)	検出せず (<6.2)	検出せず (<6.4)
61	ミョウガ	自生	鹿島区 北海老	R2. 10. 02	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.7)
62	ミョウガ	自生	鹿島区 小池	R2. 10. 02	検出せず (<4.3)	検出せず (<4.6)	検出せず (<5.4)
63	ミョウガ	自生	鹿島区 南柚木	R2. 10. 06	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.4)
64	ミョウガ	自生	鹿島区 寺内	R2. 10. 07	検出せず (<6.6)	検出せず (<7.6)	検出せず (<6.6)
65	ユズ	自生	原町区 深野	R2. 10. 01	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)	検出せず (<9.9)
66	ユズ	自生	原町区 高	R2. 10. 01	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.1)	検出せず (<4.7)
67	ユズ	自生	鹿島区 北海老	R2. 10. 02	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.7)
68	ユズ	自生	鹿島区 寺内	R2. 10. 02	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.3)
69	ユズ	自生	鹿島区 山下	R2. 10. 02	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.7)
70	ユズ	自生	鹿島区 小池	R2. 10. 02	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.8)	検出せず (<8.8)
71	ユズ	自生	鹿島区 小池	R2. 10. 02	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.7)
72	ユズ	自生	原町区 馬場	R2. 10. 05	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.6)	検出せず (<29.5)
73	ユズ	自生	鹿島区 小山田	R2. 10. 05	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	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)
74	ユズ	自生	鹿島区 川子	R2. 10. 07	検出せず (<2. 1)	検出せず (<2. 5)	検出せず (<6. 2)
75	ユズ	自生	原町区 上高平	R2. 10. 09	検出せず (<2. 7)	検出せず (<2. 6)	検出せず (<4. 3)
76	ユズ	自生	原町区 石神	R2. 10. 09	検出せず (<1. 8)	検出せず (<2. 6)	検出せず (<4. 4)
77	ユズ	自生	鹿島区 角川原	R2. 10. 09	検出せず (<2. 1)	検出せず (<2. 0)	検出せず (<2. 7)
78	ユズ	自生	原町区 馬場	R2. 10. 09	検出せず (<2. 6)	検出せず (<2. 7)	検出せず (<38. 6)
79	ユズ	自生	原町区 益田	R2. 10. 09	検出せず (<2. 3)	検出せず (<2. 5)	検出せず (<3. 0)
80	ユズ	自生	原町区 雫	R2. 10. 09	検出せず (<2. 2)	検出せず (<1. 6)	検出せず (<3. 8)
81	ユズ	自生	原町区 北長野	R2. 10. 13	検出せず (<1. 7)	検出せず (<1. 4)	検出せず (<2. 0)
82	ユズ	自生	原町区 陣ヶ崎	R2. 10. 13	検出せず (<1. 7)	検出せず (<1. 8)	検出せず (<3. 9)
83	ユズ	自生	原町区 牛来	R2. 10. 15	検出せず (<2. 6)	検出せず (<3. 0)	検出せず (<3. 2)
84	ユズ	自生	鹿島区 小池	R2. 10. 15	検出せず (<2. 5)	検出せず (<2. 9)	検出せず (<2. 7)
85	ユズ	自生	原町区 小池	R2. 10. 15	検出せず (<2. 7)	検出せず (<2. 9)	検出せず (<4. 0)
86	ユズ	自生	鹿島区 小池	R2. 10. 15	検出せず (<2. 1)	検出せず (<2. 8)	検出せず (<2. 7)
87	ユズ	自生	鹿島区 小池	R2. 10. 15	検出せず (<1. 4)	検出せず (<1. 4)	検出せず (<1. 5)
88	ユズ	自生	鹿島区 小池	R2. 10. 15	検出せず (<2. 8)	検出せず (<2. 8)	検出せず (<6. 1)
89	ユズ	自生	鹿島区 上栃窪	R2. 10. 16	検出せず (<2. 0)	検出せず (<2. 2)	検出せず (<5. 8)
90	ユズ	自生	原町区 大甕	R2. 10. 16	検出せず (<2. 9)	検出せず (<3. 2)	検出せず (<3. 9)
91	ユズ	自生	鹿島区 大内	R2. 10. 19	検出せず (<1. 8)	検出せず (<2. 0)	検出せず (<2. 5)
92	ユズ	自生	鹿島区 大内	R2. 10. 19	検出せず (<2. 0)	検出せず (<2. 3)	検出せず (<2. 1)
93	ユズ	自生	鹿島区 上栃窪	R2. 10. 22	検出せず (<2. 0)	検出せず (<3. 2)	検出せず (<6. 8)
94	ユズ	自生	鹿島区 角川原	R2. 10. 22	検出せず (<2. 4)	検出せず (<2. 4)	検出せず (<2. 7)
95	ユズ	自生	鹿島区 角川原	R2. 10. 22	検出せず (<2. 7)	検出せず (<3. 5)	検出せず (<3. 0)
96	ユズ	自生	原町区 上高平	R2. 10. 22	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 4)	検出せず (<4. 2)
97	ユズ	自生	原町区 上高平	R2. 10. 22	検出せず (<2. 4)	検出せず (<3. 1)	検出せず (<8. 1)
98	ユズ	自生	鹿島区 北屋形	R2. 10. 22	検出せず (<2. 4)	検出せず (<2. 4)	検出せず (<3. 0)
99	ユズ	自生	原町区 上高平	R2. 10. 26	検出せず (<2. 7)	検出せず (<2. 7)	検出せず (<3. 1)
100	ユズ	自生	原町区 上高平	R2. 10. 26	検出せず (<2. 6)	検出せず (<2. 7)	検出せず (<7. 2)
101	ユズ	自生	鹿島区 永田	R2. 10. 26	検出せず (<2. 3)	検出せず (<2. 5)	検出せず (<3. 2)
102	ユズ	自生	鹿島区 永田	R2. 10. 26	検出せず (<2. 9)	検出せず (<2. 4)	検出せず (<12. 3)
103	ユズ	自生	鹿島区 南柚木	R2. 10. 26	検出せず (<1. 7)	検出せず (<1. 4)	検出せず (<1. 9)
104	ユズ	自生	鹿島区 永田	R2. 10. 26	検出せず (<1. 7)	検出せず (<2. 0)	検出せず (<8. 0)
105	ユズ	自生	鹿島区 永田	R2. 10. 26	検出せず (<1. 8)	検出せず (<1. 9)	検出せず (<2. 7)
106	ユズ	自生	鹿島区 南柚木	R2. 10. 26	検出せず (<1. 7)	検出せず (<2. 0)	検出せず (<2. 1)
107	ユズ	自生	鹿島区 北屋形	R2. 10. 26	検出せず (<1. 8)	検出せず (<1. 3)	検出せず (<8. 0)
108	ユズ	自生	原町区 信田沢	R2. 10. 26	検出せず (<1. 7)	検出せず (<1. 9)	検出せず (<6. 2)
109	ユズ	自生	原町区 信田沢	R2. 10. 26	検出せず (<2. 2)	検出せず (<2. 8)	検出せず (<4. 2)
110	ユズ	自生	原町区 矢川原	R2. 10. 26	検出せず (<1. 6)	検出せず (<1. 9)	検出せず (<15. 6)
111	ユズ	自生	原町区 矢川原	R2. 10. 26	検出せず (<2. 6)	検出せず (<2. 7)	検出せず (<2. 5)
112	ユズ	自生	鹿島区 栃窪	R2. 10. 29	検出せず (<2. 6)	検出せず (<2. 9)	検出せず (<3. 1)
113	ユズ	自生	鹿島区 川子	R2. 10. 29	検出せず (<2. 5)	検出せず (<2. 7)	検出せず (<5. 8)
114	ユズ	自生	原町区 鹿島	R2. 10. 29	検出せず (<2. 7)	検出せず (<2. 5)	検出せず (<3. 2)
115	ユズ	自生	鹿島区 北屋形	R2. 10. 29	検出せず (<2. 7)	検出せず (<3. 2)	検出せず (<3. 0)
116	ユズ	自生	原町区 北新田	R2. 10. 30	検出せず (<2. 8)	検出せず (<3. 2)	検出せず (<3. 1)
117	ユズ	自生	鹿島区 南柚木	R2. 10. 30	検出せず (<3. 1)	検出せず (<2. 6)	検出せず (<6. 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	ユズ	自生	鹿島区 北右田	R2. 10. 30	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<10.6)
119	ユズ	自生	鹿島区 江垂	R2. 10. 30	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.6)	検出せず (<3.7)
120	ラッカセイ	露地	原町区 北新田	R2. 10. 30	検出せず (<5.3)	検出せず (<6.0)	検出せず (<5.1)
121	リンゴ	自生	原町区 押釜	R2. 10. 29	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.4)

※ () 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。