

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133】(H29.9.1からH29.9.30)

平成29年10月1日

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 229品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 229品中 100Bq/kgを超えるもの 0品
---------------------------------------	---------------------------------------

No	農産物名	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	インゲンマメ(露地)	原町区信田沢	H29.09.09	検出せず (<6.4)	検出せず (<8.1)	検出せず (<8.2)
2	オオバ(自生)	原町区中太田	H29.09.15	検出せず (<1.0)	検出せず (<1.2)	5.5
3	オオバ(自生)	原町区中太田	H29.09.15	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.1)	2.4
4	オクラ(露地)	原町区金沢	H29.09.08	検出せず (<6.7)	検出せず (<7.9)	検出せず (<7.7)
5	オクラ(露地)	原町区信田沢	H29.09.09	検出せず (<7.2)	検出せず (<7.4)	検出せず (<7.8)
6	オクラ(露地)	原町区下太田	H29.09.10	検出せず (<6.7)	検出せず (<8.2)	検出せず (<7.7)
7	カスリマメ(露地)	原町区北泉	H29.09.08	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)
8	カブ(露地)	鹿島区御山	H29.09.25	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.7)
9	カボチャ(露地)	原町区雫	H29.09.28	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.3)
10	カボチャ(露地)	鹿島区浮田	H29.09.20	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.0)	検出せず (<1.2)
11	カボチャ(自生)	鹿島区山下	H29.09.29	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.8)	1.2
12	カボチャ(露地)	原町区下太田	H29.08.27	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)
13	カボチャ(露地)	原町区上北高平	H29.08.31	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.3)
14	カボチャ(露地)	原町区中太田	H29.09.01	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)
15	カボチャ(露地)	鹿島区大内	H29.09.08	検出せず (<5.5)	検出せず (<7.2)	検出せず (<6.0)
16	カボチャ(露地)	原町区北新田	H29.09.15	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)
17	カボチャ(露地)	原町区雫	H29.09.28	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.3)
18	カラトリイモ(露地)	原町区大原	H29.09.01	検出せず (<6.1)	検出せず (<7.6)	検出せず (<7.2)
19	カラトリイモ(茎)(露地)	原町区大原	H29.09.01	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
20	カラトリイモ(露地)	原町区雫	H29.09.14	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)
21	カラトリイモ(露地)	原町区下太田	H29.09.22	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)
22	カラトリイモ(露地)	原町区北原	H29.09.29	検出せず (<7.3)	検出せず (<9.7)	検出せず (<8.5)
23	カラトリイモ(茎)(露地)	原町区大原	H29.09.01	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.9)	2.0
24	カラトリイモ(茎)(露地)	原町区馬場	H29.09.04	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)
25	カラトリイモ(茎)(露地)	原町区信田沢	H29.09.11	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)	4.9
26	カラトリイモ(茎生)(露地)	原町区雫	H29.09.14	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)
27	カラトリイモ(茎生)(露地)	原町区深野	H29.09.19	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.9)
28	カラトリイモ(茎生)(露地)	原町区下太田	H29.09.22	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)
29	カラトリイモ(茎生)(露地)	原町区北原	H29.09.29	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
30	カラトリイモ(露地)	原町区大原	H29.09.01	検出せず (<7.6)	検出せず (<7.1)	検出せず (<6.9)
31	カラトリイモ(露地)	原町区馬場	H29.09.04	検出せず (<6.5)	検出せず (<7.1)	検出せず (<10.0)

No	農産物名	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)
32	カラトリイモ(露地)	原町区信田沢	H29.09.11	検出せず (<5.5)	検出せず (<6.6)	検出せず (<8.0)
33	カラトリイモ(露地)	原町区深野	H29.09.19	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)	4.8
34	カリン(自生)	原町区北長野	H29.09.28	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	1.7
35	キウイフルーツ(自生)	鹿島区塩崎	H29.09.11	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)
36	キウイフルーツ(自生)	鹿島区大内	H29.09.22	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)	1.3
37	キウイフルーツ(自生)	原町区信田沢	H29.09.22	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	1.4
38	キウイフルーツ(自生)	原町区雫	H29.09.29	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.2)	1.7
39	キウイフルーツ(自生)	鹿島区御山	H29.09.25	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)
40	キウイフルーツ(自生)	原町区信田沢	H29.09.22	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	1.3
41	ゴーヤ(露地)	原町区下太田	H29.09.01	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.4)
42	ゴーヤ(露地)	鹿島区北屋形	H29.09.01	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
43	ゴーヤ(露地)	原町区雫	H29.09.14	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)
44	ゴーヤ(露地)	鹿島区上栢窪	H29.09.15	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)
45	ゴーヤ(露地)	鹿島区栢窪	H29.09.25	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)
46	サツマイモ(露地)	鹿島区横手	H29.09.11	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	2.0
47	サツマイモ(露地)	原町区雫	H29.09.14	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)
48	サツマイモ(露地)	原町区下太田	H29.09.22	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	1.5
49	サツマイモ(露地)	鹿島区南柚木	H29.09.22	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.9)
50	サツマイモ(露地)	原町区北長野	H29.09.22	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)	1.4
51	サツマイモ(露地)	原町区北原	H29.09.29	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.6)
52	サツマイモ(露地)	原町区雫	H29.09.29	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.1)
53	サトイモ(露地)	原町区信田沢	H29.09.11	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	6.6
54	サトイモ(露地)	原町区北長野	H29.09.22	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)	1.3
55	サトイモ(露地)	原町区北原	H29.09.26	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.4)
56	サトイモ(露地)	原町区雫	H29.09.29	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)
57	サトイモ(露地)	原町区押釜	H29.09.29	検出せず (<1.3)	検出せず (<2.2)	検出せず (<1.9)
58	シシトウガラシ(露地)	原町区雫	H29.09.22	検出せず (<7.1)	検出せず (<6.8)	検出せず (<7.3)
59	スイカ(露地)	鹿島区小山田	H29.09.13	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)
60	スタチ(自生)	鹿島区川子	H29.09.19	検出せず (<6.6)	検出せず (<7.7)	検出せず (<9.2)
61	トウガラシ(露地)	原町区雫	H29.09.28	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)
62	ナス(露地)	原町区金沢	H29.09.07	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)
63	ナス(露地)	原町区信田沢	H29.09.09	検出せず (<7.9)	検出せず (<8.0)	検出せず (<7.7)
64	ナス(露地)	原町区雫	H29.09.14	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.7)
65	ナス(露地)	鹿島区寺内	H29.09.15	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)
66	ナス(露地)	鹿島区御山	H29.09.15	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.7)
67	ナス(露地)	原町区北新田	H29.09.22	検出せず (<7.1)	検出せず (<8.7)	検出せず (<7.7)
68	ナス(露地)	原町区北長野	H29.09.28	検出せず (<5.9)	検出せず (<7.3)	検出せず (<8.0)
69	ナス(露地)	原町区雫	H29.09.27	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.8)
70	ナス(露地)	原町区押釜	H29.09.29	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)
71	ハックルベリー(自生)	鹿島区南柚木	H29.09.22	検出せず (<5.7)	検出せず (<8.0)	検出せず (<7.6)
72	ハックルベリー(露地)	原町区北長野	H29.09.08	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.2)	1.4
73	ピーマン(露地)	原町区下太田	H29.09.10	検出せず (<6.9)	検出せず (<8.6)	検出せず (<6.6)
74	ピーマン(露地)	原町区北長野	H29.09.08	検出せず (<7.3)	検出せず (<8.0)	検出せず (<8.4)
75	ピーマン(露地)	原町区雫	H29.09.22	検出せず (<5.5)	検出せず (<6.4)	検出せず (<8.0)
76	ブドウ(露地)	原町区下太田	H29.09.11	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)
77	ブルーベリー(自生)	原町区矢川原	H29.09.07	検出せず (<5.8)	検出せず (<5.7)	検出せず (<5.4)

No	農産物名	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)
78	ブルーベリー(自生)	鹿島区川子	H29.09.11	検出せず (<7.1)	検出せず (<9.3)	検出せず (<7.9)
79	ポポー(自生)	鹿島区栃窪	H29.09.25	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.6)
80	ポポー(自生)	原町区雫	H29.09.26	検出せず (<4.9)	検出せず (<6.6)	検出せず (<7.1)
81	ミカン(自生)	鹿島区塩崎	H29.09.04	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	2.2
82	ミカン(自生)	原町区雫	H29.09.14	検出せず (<5.0)	検出せず (<6.1)	検出せず (<7.0)
83	ミカン(自生)	鹿島区川子	H29.09.19	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.5)
84	ミカン(自生)	鹿島区大内	H29.09.22	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.9)	1.6
85	ミカン(自生)	鹿島区御山	H29.09.25	検出せず (<6.5)	検出せず (<8.1)	検出せず (<8.1)
86	ミカン(自生)	鹿島区山下	H29.09.25	検出せず (<6.2)	検出せず (<7.6)	検出せず (<7.2)
87	ミヨウガ(自生)	鹿島区川子	H29.09.11	検出せず (<7.1)	検出せず (<7.9)	検出せず (<8.4)
88	ミヨウガ(自生)	鹿島区小池	H29.09.11	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	2.6
89	ミヨウガ(自生)	鹿島区南柚木	H29.09.01	検出せず (<5.0)	検出せず (<6.8)	検出せず (<6.9)
90	ミヨウガ(自生)	原町区下太田	H29.09.04	検出せず (<5.1)	検出せず (<8.1)	検出せず (<9.2)
91	ミヨウガ(自生)	原町区馬場	H29.09.11	検出せず (<6.9)	7.4	8.2
92	ミヨウガ(自生)	原町区押釜	H29.09.01	検出せず (<7.7)	6.7	51.5
93	ミヨウガ(自生)	原町区下太田	H29.09.04	検出せず (<5.3)	検出せず (<6.8)	検出せず (<6.5)
94	ミヨウガ(自生)	原町区信田沢	H29.09.19	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	3.5
95	ミヨウガ(自生)	原町区押釜	H29.09.01	検出せず (<6.6)	検出せず (<5.9)	8.2
96	ミヨウガ(自生)	鹿島区永渡	H29.09.01	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)
97	ミヨウガ(自生)	原町区大原	H29.09.01	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)
98	ミヨウガ(自生)	原町区牛来	H29.09.08	検出せず (<6.1)	検出せず (<5.6)	40.1
99	ミヨウガ(自生)	鹿島区南柚木	H29.09.01	検出せず (<6.4)	検出せず (<6.8)	検出せず (<7.7)
100	ミヨウガ(自生)	鹿島区永渡	H29.09.01	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.0)	4.6
101	ミヨウガ(自生)	鹿島区南柚木	H29.09.01	検出せず (<6.6)	検出せず (<7.4)	検出せず (<7.0)
102	ミヨウガ(自生)	鹿島区南柚木	H29.09.01	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)
103	ミヨウガ(自生)	原町区北原	H29.09.04	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)
104	ミヨウガ(自生)	鹿島区江垂	H29.09.04	検出せず (<7.0)	検出せず (<8.8)	検出せず (<8.3)
105	ミヨウガ(自生)	鹿島区山下	H29.09.04	検出せず (<5.5)	検出せず (<6.2)	検出せず (<7.2)
106	ミヨウガ(自生)	鹿島区永渡	H29.09.04	検出せず (<6.1)	検出せず (<7.8)	検出せず (<6.7)
107	ミヨウガ(自生)	原町区北長野	H29.09.04	検出せず (<7.4)	検出せず (<7.9)	12.7
108	ミヨウガ(自生)	原町区馬場	H29.09.04	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	5.3
109	ミヨウガ(自生)	鹿島区塩崎	H29.09.04	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	2.0
110	ミヨウガ(自生)	鹿島区永渡	H29.09.04	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	11.1
111	ミヨウガ(自生)	原町区矢川原	H29.09.07	検出せず (<6.9)	検出せず (<5.9)	検出せず (<6.7)
112	ミヨウガ(自生)	原町区大甕	H29.09.07	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.8)
113	ミヨウガ(自生)	原町区北泉	H29.09.08	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	12.0
114	ミヨウガ(自生)	原町区信田沢	H29.09.11	検出せず (<7.7)	検出せず (<6.0)	検出せず (<8.4)
115	ミヨウガ(自生)	原町区馬場	H29.09.11	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	3.5
116	ミヨウガ(自生)	鹿島区上栃窪	H29.09.11	検出せず (<6.7)	検出せず (<7.1)	検出せず (<6.7)
117	ミヨウガ(自生)	鹿島区御山	H29.09.11	検出せず (<6.2)	検出せず (<7.1)	8.0
118	ミヨウガ(自生)	原町区中太田	H29.09.10	検出せず (<6.0)	検出せず (<7.6)	検出せず (<7.3)
119	ミヨウガ(自生)	原町区益田	H29.09.11	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)	9.7
120	ミヨウガ(自生)	鹿島区南柚木	H29.09.11	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
121	ミヨウガ(自生)	鹿島区寺内	H29.09.11	検出せず (<5.9)	検出せず (<7.2)	検出せず (<6.5)
122	ミヨウガ(自生)	鹿島区牛河内	H29.09.13	検出せず (<5.9)	検出せず (<7.4)	検出せず (<7.2)
123	ミヨウガ(自生)	原町区雫	H29.09.14	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)

No	農産物名	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)
124	ミヨウガ(自生)	原町区中太田	H29.09.15	検出せず (<6.8)	検出せず (<7.8)	検出せず (<8.0)
125	ミヨウガ(自生)	原町区雫	H29.09.15	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)
126	ミヨウガ(自生)	鹿島区禧原	H29.09.18	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.7)	5.0
127	ミヨウガ(自生)	鹿島区上栢窪	H29.09.19	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.2)	検出せず (<1.7)
128	ミヨウガ(自生)	鹿島区北海老	H29.09.19	検出せず (<1.3)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.7)
129	ミヨウガ(自生)	鹿島区山下	H29.09.29	検出せず (<6.2)	検出せず (<6.6)	検出せず (<7.4)
130	ミヨウガ(自生)	鹿島区大内	H29.09.08	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.7)
131	ミヨウガ(自生)	原町区下太田	H29.09.01	検出せず (<6.0)	検出せず (<8.6)	検出せず (<7.4)
132	ミヨウガ(自生)	鹿島区北屋形	H29.09.01	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	3.0
133	ミヨウガ(自生)	原町区北新田	H29.09.04	検出せず (<1.9)	2.0	18.6
134	ミヨウガ(自生)	原町区深野	H29.09.07	検出せず (<5.8)	検出せず (<7.7)	検出せず (<8.2)
135	ミヨウガ(自生)	原町区押釜	H29.09.11	検出せず (<6.5)	検出せず (<7.8)	27.7
136	ミヨウガ(自生)	原町区中太田	H29.09.11	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)	2.7
137	ミヨウガ(自生)	鹿島区大内	H29.09.08	検出せず (<6.1)	検出せず (<7.6)	検出せず (<7.6)
138	ミヨウガ(自生)	鹿島区小池	H29.09.13	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)	3.1
139	ミヨウガ(自生)	鹿島区御山	H29.09.15	検出せず (<6.7)	検出せず (<8.2)	検出せず (<6.6)
140	ミヨウガ(自生)	原町区信田沢	H29.09.19	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.8)	3.1
141	ミヨウガ(自生)	鹿島区南柚木	H29.09.11	検出せず (<5.7)	検出せず (<8.2)	検出せず (<8.0)
142	ミヨウガ(自生)	原町区下太田	H29.09.01	検出せず (<6.4)	検出せず (<6.7)	検出せず (<8.1)
143	ミヨウガ(自生)	原町区北新田	H29.09.04	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.2)	1.8
144	ミヨウガ(自生)	原町区中太田	H29.09.11	検出せず (<4.9)	検出せず (<6.6)	検出せず (<7.2)
145	ミヨウガ(自生)	鹿島区小池	H29.09.15	検出せず (<6.6)	検出せず (<8.4)	検出せず (<6.7)
146	ミヨウガ(自生)	原町区押釜	H29.09.01	検出せず (<6.8)	検出せず (<8.1)	12.6
147	ミヨウガ(自生)	鹿島区永渡	H29.09.01	検出せず (<6.8)	検出せず (<6.8)	検出せず (<7.8)
148	ミヨウガ(自生)	原町区大原	H29.09.01	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	3.4
149	ミヨウガ(自生)	原町区牛来	H29.09.08	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.8)
150	ミヨウガ(自生)	原町区押釜	H29.09.11	検出せず (<6.9)	検出せず (<8.1)	10.5
151	ミヨウガ(自生)	原町区押釜	H29.09.29	検出せず (<7.7)	検出せず (<9.4)	検出せず (<9.6)

※ () 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。