

# 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129】(H29.5.1からH29.5.31)

平成29年6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 167品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 167品中 100Bq/kgを超えるもの 1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	アシタバ(自生)	鹿島区寺内	H29.05.16	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	2.7
2	アズキ(露地)	鹿島区永田	H28.11.30	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	5.4
3	ウド(自生)	原町区深野	H29.05.01	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.2)	2.8
4	ウド(自生)	原町区信田沢	H29.05.08	検出せず (<2.1)	検出せず (<1.9)	2.9
5	ウド(自生)	原町区大原	H29.05.08	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.0)	6.9
6	ウド(自生)	鹿島区塩崎	H29.05.09	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.5)
7	ウド(自生)	鹿島区北屋形	H29.05.09	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.4)	4.8
8	ウド(自生)	原町区大木戸	H29.05.12	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.9)	4.2
9	ウド(自生)	鹿島区北右田	H29.05.16	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
10	ウド(自生)	原町区信田沢	H29.05.22	検出せず (<1.4)	2.1	15.2
11	ウド(自生)	鹿島区大内	H29.05.22	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)
12	ウド(自生)	原町区下太田	H29.05.29	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)	15.3
13	ウメ(自生)	原町区泉	H29.05.22	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)
14	ウメ(自生)	鹿島区上栢窪	H29.05.19	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.6)	4.0
15	ウメ(自生)	原町区泉	H29.05.22	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)
16	ウメ(自生)	鹿島区寺内	H29.05.26	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	1.3
17	ウメ(自生)	鹿島区塩崎	H29.05.26	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)
18	ウメ(自生)	鹿島区塩崎	H29.05.26	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)	1.9
19	ウメ(自生)	原町区上太田	H29.05.29	検出せず (<8.0)	検出せず (<7.6)	26.3
20	ウメ(自生)	原町区上太田	H29.05.29	検出せず (<7.4)	検出せず (<8.0)	検出せず (<8.1)
21	ウメ(自生)	原町区矢川原	H29.05.29	検出せず (<5.8)	検出せず (<7.6)	検出せず (<7.2)
22	ウメ(自生)	鹿島区小池	H29.05.29	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.4)	2.0
23	ウメ(自生)	鹿島区寺内	H29.05.29	検出せず (<6.4)	検出せず (<7.3)	検出せず (<8.4)
24	ウメ(自生)	原町区下太田	H29.05.29	検出せず (<7.3)	検出せず (<6.5)	検出せず (<7.2)
25	ウメ(自生)	鹿島区御山	H29.05.29	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	1.9
26	ウメ(自生)	鹿島区小池	H29.05.29	検出せず (<7.0)	検出せず (<8.4)	検出せず (<7.3)
27	ウメ(自生)	鹿島区小池	H29.05.29	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)
28	キヌサヤ(露地)	原町区北長野	H29.05.19	検出せず (<7.2)	検出せず (<8.7)	検出せず (<7.4)
29	キヌサヤ(露地)	原町区北原	H29.05.12	検出せず (<5.6)	検出せず (<5.6)	検出せず (<6.9)
30	キヌサヤ(露地)	鹿島区浮田	H29.05.19	検出せず (<6.3)	検出せず (<7.7)	検出せず (<7.4)
31	キヌサヤ(露地)	鹿島区北海老	H29.05.22	検出せず (<7.3)	検出せず (<6.5)	検出せず (<9.4)

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)
32	キノサヤ(露地)	鹿島区北屋形	H29.05.22	検出せず (<6.4)	検出せず (<7.6)	検出せず (<7.1)
33	コウメ(自生)	原町区泉	H29.05.22	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.1)	2.1
34	コウメ(自生)	原町区上太田	H29.05.29	検出せず (<1.6)	2.6	18.0
35	コウメ(自生)	原町区上太田	H29.05.29	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	2.0
36	コウメ(自生)	原町区矢川原	H29.05.29	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	5.8
37	コウメ(自生)	鹿島区小池	H29.05.29	検出せず (<6.8)	検出せず (<6.1)	8.2
38	コウメ(自生)	鹿島区小池	H29.05.29	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.6)	1.7
39	コウメ(自生)	鹿島区寺内	H29.05.29	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	4.4
40	コウメ(自生)	原町区北原	H29.05.29	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.5)	3.8
41	コウメ(自生)	鹿島区山下	H29.05.29	検出せず (<5.9)	検出せず (<7.7)	検出せず (<7.2)
42	スナップエンドウ(露地)	鹿島区小島田	H29.05.16	検出せず (<6.9)	検出せず (<7.9)	検出せず (<6.8)
43	スナップエンドウ(露地)	原町区北原	H29.05.19	検出せず (<6.7)	検出せず (<8.0)	検出せず (<6.7)
44	スナップエンドウ(露地)	鹿島区浮田	H29.05.19	検出せず (<7.6)	検出せず (<6.2)	検出せず (<6.9)
45	スナップエンドウ(露地)	原町区金沢	H29.05.22	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.8)
46	スナップエンドウ(露地)	鹿島区御山	H29.05.29	検出せず (<7.4)	検出せず (<7.6)	検出せず (<8.4)
47	タマネギ(露地)	鹿島区浮田	H29.05.19	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.9)
48	タマネギ(露地)	鹿島区南海老	H29.05.22	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)
49	タマネギ(露地)	鹿島区北海老	H29.05.22	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)
83	フキ(自生)	鹿島区大内	H29.05.09	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.2)	2.7
84	フキ(自生)	鹿島区南柚木	H29.05.09	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)
85	フキ(自生)	鹿島区禧原	H29.05.12	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)
86	フキ(自生)	原町区上太田	H29.05.15	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.2)	3.6
87	フキ(自生)	原町区矢川原	H29.05.15	検出せず (<7.1)	検出せず (<8.8)	検出せず (<7.7)
88	フキ(自生)	原町区高	H29.05.15	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.2)	検出せず (<2.0)
89	フキ(自生)	原町区深野	H29.05.15	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)	2.0
90	フキ(自生)	原町区深野	H29.05.15	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)	7.8
91	フキ(自生)	原町区深野	H29.05.15	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
92	フキ(自生)	原町区北長野	H29.05.15	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)
93	フキ(自生)	原町区北新田	H29.05.15	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.8)
94	フキ(自生)	鹿島区上栢窪	H29.05.16	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)	2.1
95	フキ(自生)	鹿島区上栢窪	H29.05.16	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.9)
96	フキ(自生)	鹿島区上栢窪	H29.05.16	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)
97	フキ(自生)	鹿島区御山	H29.05.16	検出せず (<7.1)	検出せず (<6.4)	検出せず (<8.5)
98	フキ(自生)	鹿島区小島田	H29.05.16	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)
99	フキ(自生)	鹿島区寺内	H29.05.16	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.1)
100	フキ(自生)	鹿島区寺内	H29.05.16	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)
101	フキ(自生)	鹿島区小池	H29.05.16	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.2)
102	フキ(自生)	鹿島区北右田	H29.05.16	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.2)
103	フキ(自生)	原町区北原	H29.05.22	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.6)	1.7
104	フキ(自生)	原町区牛来	H29.05.22	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.6)	5.4
105	フキ(自生)	鹿島区南海老	H29.05.22	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	3.8
106	フキ(自生)	鹿島区永田	H29.05.22	検出せず (<6.5)	検出せず (<6.7)	検出せず (<8.1)
107	フキ(自生)	原町区北長野	H29.05.22	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)	3.6
108	フキ(自生)	原町区北長野	H29.05.22	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	3.0
109	フキ(自生)	原町区信田沢	H29.05.22	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	9.1
110	フキ(自生)	原町区馬場	H29.05.22	検出せず (<6.1)	検出せず (<7.2)	検出せず (<8.8)

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)
111	フキ(自生)	原町区馬場	H29.05.22	検出せず (<5.7)	17.5	123.9
112	フキ(自生)	鹿島区北海老	H29.05.22	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.2)
113	フキ(自生)	鹿島区南柚木	H29.05.22	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)	4.1
114	フキ(自生)	原町区益田	H29.05.29	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	2.7
115	フキ(自生)	鹿島区小池	H29.05.29	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)	2.4
116	フキ(自生)	鹿島区寺内	H29.05.29	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	2.0
117	フキ(自生)	原町区下太田	H29.05.29	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.2)	4.8
118	フキ(自生)	原町区下太田	H29.05.29	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.5)	2.4
119	フキ(自生)	原町区下太田	H29.05.29	検出せず (<7.8)	検出せず (<7.6)	検出せず (<7.2)
120	フキ(自生)	鹿島区山下	H29.05.29	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)	5.8
121	フキ(自生)	鹿島区山下	H29.05.29	検出せず (<8.4)	検出せず (<6.3)	検出せず (<7.9)
122	フキ(自生)	鹿島区山下	H29.05.29	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)	4.1
123	フキ(自生)	鹿島区山下	H29.05.29	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	4.3
124	フキ(自生)	鹿島区山下	H29.05.29	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)
125	フキ(自生)	鹿島区西町	H29.05.30	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.7)
126	フキ(自生)	原町区泉	H29.05.22	検出せず (<1.0)	検出せず (<1.6)	1.8
127	フキ(自生)	原町区高倉	H29.05.08	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	3.9
128	フキ(自生)	原町区上太田	H29.05.15	検出せず (<1.7)	2.3	17.2
129	フキ(自生)	原町区深野	H29.05.15	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)	2.7
130	フキ(自生)	鹿島区上栞窪	H29.05.16	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.2)	4.8
131	フキ(自生)	鹿島区上栞窪	H29.05.16	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)	2.4
132	フキ(自生)	鹿島区牛河内	H29.05.16	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.3)
133	フキ(自生)	原町区北長野	H29.05.19	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)	5.2
134	フキ(自生)	鹿島区山下	H29.05.29	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)
135	フキ(自生)	原町区上太田	H29.05.29	検出せず (<1.6)	6.7	51.2
136	フキ(自生)	原町区益田	H29.05.15	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.3)
137	フキ(自生)	原町区高倉	H29.05.08	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.1)	6.9
138	フキ(自生)	原町区深野	H29.05.15	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)	5.5
139	フキ(自生)	鹿島区上栞窪	H29.05.16	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	2.2
140	フキ(自生)	鹿島区上栞窪	H29.05.16	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.2)
141	フキ(自生)	鹿島区牛河内	H29.05.16	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)	2.1
142	フキ(自生)	原町区北長野	H29.05.19	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.0)	2.9
143	フキ(自生)	鹿島区山下	H29.05.29	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)	2.3
144	フキ(自生)	原町区上太田	H29.05.29	検出せず (<2.8)	6.1	38.5
145	フキ(自生)	原町区益田	H29.05.15	検出せず (<6.2)	検出せず (<8.3)	検出せず (<8.1)
146	フキ(自生)	鹿島区江垂	H29.05.16	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)
147	フキ(自生)	原町区高倉	H29.05.26	検出せず (<1.8)	2.1	16.2
148	フキ(自生)	原町区北原	H29.05.29	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)
149	フキ(自生)	原町区下太田	H29.05.29	検出せず (<1.4)	検出せず (<2.0)	3.6
150	ミツバ(露地)	鹿島区永田	H29.05.09	検出せず (<2.2)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.3)
151	ミヨウガタケ(自生)	原町区泉	H29.05.22	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.8)
152	ミヨウガタケ(自生)	鹿島区御山	H29.05.16	検出せず (<5.8)	検出せず (<7.3)	検出せず (<6.9)
153	ミヨウガタケ(自生)	鹿島区寺内	H29.05.16	検出せず (<7.0)	検出せず (<6.8)	検出せず (<7.2)
154	ミヨウガタケ(自生)	鹿島区牛河内	H29.05.16	検出せず (<6.8)	検出せず (<7.9)	検出せず (<7.2)
155	ミヨウガタケ(自生)	原町区北長野	H29.05.19	検出せず (<6.2)	検出せず (<8.2)	検出せず (<7.9)
156	ミヨウガタケ(自生)	原町区泉	H29.05.22	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.4)

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)
157	ミヨウガタケ(自生)	原町区牛来	H29.05.22	検出せず (<6.7)	検出せず (<7.1)	検出せず (<7.4)
158	ミヨウガタケ(自生)	原町区北長野	H29.05.22	検出せず (<7.3)	検出せず (<8.5)	検出せず (<6.9)
159	ミヨウガタケ(自生)	原町区馬場	H29.05.22	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)	8.3
160	ミヨウガタケ(自生)	鹿島区大内	H29.05.22	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.2)	2.0
161	ミヨウガタケ(自生)	鹿島区北海老	H29.05.22	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)
162	ミヨウガタケ(自生)	鹿島区小池	H29.05.29	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)	2.9
163	ミヨウガタケ(自生)	原町区下太田	H29.05.29	検出せず (<5.6)	検出せず (<6.8)	検出せず (<6.9)
164	ミヨウガタケ(自生)	鹿島区御山	H29.05.29	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.4)
165	ミヨウガタケ(自生)	原町区矢川原	H29.05.29	検出せず (<6.7)	検出せず (<8.1)	検出せず (<5.7)
166	ミヨウガタケ(自生)	原町区上太田	H29.05.29	検出せず (<6.0)	検出せず (<5.6)	検出せず (<6.4)
167	ミヨウガタケ(自生)	原町区矢川原	H29.05.29	検出せず (<6.3)	検出せず (<6.6)	検出せず (<6.9)

※ ( ) 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。