

南相馬市産農産物の放射能測定結果について【主要農産物165】(平成30年11月分)

市内で栽培されている農産物のうち、主要農産物の農産物の放射能測定を実施しております。測定結果に掲載されていない農産物については、順次測定を実施する予定です。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 126品中 2,000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 126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	イチジク	自生	原町区 中太田	H30.11.12	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.7)
2	キャベツ	露地	原町区 石神	H30.11.01	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)
3	キャベツ	露地	鹿島区 横手	H30.11.05	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.9)
4	キャベツ	露地	鹿島区 上栃窪	H30.11.06	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)
5	キャベツ	露地	原町区 中太田	H30.11.15	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.3)
6	キャベツ	露地	原町区 雫	H30.11.22	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)
7	キャベツ	露地	原町区 大甕	H30.11.22	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.9)
8	キャベツ	露地	原町区 深野	H30.11.22	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)
9	キャベツ	露地	原町区 押釜	H30.11.22	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.0)
10	キャベツ	露地	鹿島区 南柚木	H30.11.26	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
11	キャベツ	露地	原町区 大原	H30.11.29	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)
12	キャベツ	露地	鹿島区 御山	H30.11.30	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.3)	検出せず (<2.0)
13	コマツナ	露地	原町区 中太田	H30.11.15	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)	5.8
14	コマツナ	露地	鹿島区 南柚木	H30.11.19	検出せず (<5.3)	検出せず (<3.8)	検出せず (<4.0)
15	コマツナ	露地	原町区 雫	H30.11.22	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.0)
16	コマツナ	露地	原町区 押釜	H30.11.22	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.8)	5.1
17	コマツナ	露地	原町区 馬場	H30.11.22	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)
18	コマツナ	露地	鹿島区 御山	H30.11.30	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
19	ダイコン	露地	原町区 矢川原	H30.11.01	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.6)
20	ダイコン	露地	鹿島区 南屋形	H30.11.02	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.8)
21	ダイコン	露地	鹿島区 南屋形	H30.11.02	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)
22	ダイコン	露地	鹿島区 岡和田	H30.11.05	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)
23	ダイコン	露地	鹿島区 横手	H30.11.05	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.3)
24	ダイコン	露地	鹿島区 小池	H30.11.08	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)
25	ダイコン	露地	原町区 牛来	H30.11.08	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)
26	ダイコン	露地	鹿島区 上栃窪	H30.11.06	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)
27	ダイコン	露地	鹿島区 小山田	H30.11.08	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)
28	ダイコン	露地	鹿島区 北屋形	H30.11.08	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.8)
29	ダイコン	露地	鹿島区 南柚木	H30.11.08	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)

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)
30	ダイコン	露地	鹿島区 小池	H30.11.09	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)
31	ダイコン	露地	原町区 牛来	H30.11.12	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.2)	検出せず (<0.9)
32	ダイコン	露地	鹿島区 小池	H30.11.12	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.0)
33	ダイコン	露地	鹿島区 小池	H30.11.12	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.0)
34	ダイコン	露地	原町区 矢川原	H30.11.15	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.9)
35	ダイコン	施設	原町区 下太田	H30.11.15	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)
36	ダイコン	露地	鹿島区 川子	H30.11.15	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)
37	ダイコン	露地	原町区 北長野	H30.11.15	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.3)
38	ダイコン	露地	原町区 北長野	H30.11.15	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	2.2
39	ダイコン	露地	原町区 北長野	H30.11.15	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)
40	ダイコン	露地	原町区 中太田	H30.11.15	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)
41	ダイコン	露地	原町区 中太田	H30.11.15	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.5)
42	ダイコン	露地	原町区 中太田	H30.11.16	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.9)
43	ダイコン	露地	原町区 中太田	H30.11.16	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)
44	ダイコン	露地	原町区 零	H30.11.22	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)
45	ダイコン	露地	原町区 大甕	H30.11.22	検出せず (<2.4)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.8)
46	ダイコン	露地	鹿島区 寺内	H30.11.22	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)
47	ダイコン	露地	鹿島区 寺内	H30.11.22	検出せず (<1.3)	検出せず (<0.9)	検出せず (<1.3)
48	ダイコン	露地	原町区 深野	H30.11.22	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.8)
49	ダイコン	露地	原町区 押釜	H30.11.22	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.8)
50	ダイコン	露地	原町区 馬場	H30.11.22	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.4)
51	ダイコン	露地	鹿島区 北屋形	H30.11.26	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.7)
52	ダイコン	露地	鹿島区 横手	H30.11.26	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)
53	ダイコン	露地	鹿島区 永田	H30.11.26	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)
54	ダイコン	露地	鹿島区 永田	H30.11.26	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.9)
55	ダイコン	露地	鹿島区 南柚木	H30.11.26	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.2)
56	ダイコン	露地	鹿島区 大内	H30.11.26	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.2)
57	ダイコン	露地	鹿島区 大内	H30.11.26	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.3)
58	ダイコン	露地	鹿島区 大内	H30.11.26	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.7)
59	ダイコン	露地	原町区 信田沢	H30.11.29	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.4)
60	ダイコン	露地	原町区 信田沢	H30.11.29	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)	1.3
61	ダイコン	露地	原町区 中太田	H30.11.29	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)
62	ダイコン	露地	原町区 大原	H30.11.29	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)
63	ダイコン	露地	原町区 大木戸	H30.11.30	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.4)
64	ダイコン	露地	原町区 大木戸	H30.11.30	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)
65	ダイコン	露地	原町区 押釜	H30.11.30	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)
66	ダイコン	露地	鹿島区 御山	H30.11.30	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.8)
67	ネギ	露地	原町区 上高平	H30.11.02	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.6)
68	ネギ	露地	鹿島区 南屋形	H30.11.02	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.0)	検出せず (<1.2)
69	ネギ	露地	鹿島区 岡和田	H30.11.05	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.8)
70	ネギ	露地	鹿島区 小池	H30.11.08	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.4)
71	ネギ	露地	原町区 北長野	H30.11.15	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.8)
72	ネギ	露地	原町区 中太田	H30.11.16	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.2)
73	ネギ	露地	鹿島区 小池	H30.11.16	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.0)

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)
74	ネギ	露地	原町区 雫	H30.11.22	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.9)
75	ネギ	露地	原町区 深野	H30.11.22	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)
76	ネギ	露地	原町区 信田沢	H30.11.29	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.1)
77	八クサイ	露地	原町区 石神	H30.11.01	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.7)
78	八クサイ	露地	原町区 上高平	H30.11.02	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.5)
79	八クサイ	露地	鹿島区 南屋形	H30.11.02	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.1)
80	八クサイ	露地	鹿島区 南屋形	H30.11.02	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.1)
81	八クサイ	露地	鹿島区 横手	H30.11.05	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)
82	八クサイ	露地	原町区 矢川原	H30.11.08	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.8)
83	八クサイ	露地	原町区 牛来	H30.11.08	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)
84	八クサイ	露地	鹿島区 小山田	H30.11.08	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)
85	八クサイ	露地	鹿島区 南柚木	H30.11.08	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.7)
86	八クサイ	露地	原町区 北長野	H30.11.08	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)
87	八クサイ	自生	鹿島区 小池	H30.11.09	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)
88	八クサイ	露地	原町区 牛来	H30.11.12	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.9)
89	八クサイ	露地	鹿島区 小池	H30.11.12	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)
90	八クサイ	施設	原町区 下太田	H30.11.15	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)
91	八クサイ	露地	鹿島区 川子	H30.11.15	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.7)
92	八クサイ	露地	原町区 北長野	H30.11.15	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	2.4
93	八クサイ	露地	原町区 中太田	H30.11.15	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.4)
94	八クサイ	露地	原町区 上太田	H30.11.16	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	3.2
95	八クサイ	露地	鹿島区 小池	H30.11.16	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)
96	八クサイ	露地	原町区 雫	H30.11.22	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)
97	八クサイ	露地	原町区 大甕	H30.11.22	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.1)
98	八クサイ	露地	鹿島区 寺内	H30.11.22	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)
99	八クサイ	露地	原町区 深野	H30.11.22	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.1)	検出せず (<1.7)
100	八クサイ	露地	原町区 押釜	H30.11.22	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)	2.3
101	八クサイ	露地	原町区 馬場	H30.11.22	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)	3.5
102	八クサイ	露地	鹿島区 北屋形	H30.11.26	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)
103	八クサイ	露地	鹿島区 永田	H30.11.26	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.0)
104	八クサイ	露地	鹿島区 永田	H30.11.26	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)
105	八クサイ	露地	鹿島区 永田	H30.11.26	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.8)
106	八クサイ	露地	鹿島区 南柚木	H30.11.26	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.8)
107	八クサイ	露地	鹿島区 大内	H30.11.26	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)
108	八クサイ	露地	原町区 信田沢	H30.11.29	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.4)
109	八クサイ	露地	原町区 中太田	H30.11.29	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)
110	八クサイ	露地	原町区 大原	H30.11.29	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.9)
111	八クサイ	露地	原町区 大木戸	H30.11.30	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.9)
112	八クサイ	露地	原町区 押釜	H30.11.30	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.7)
113	八クサイ	露地	原町区 大甕	H30.11.30	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)
114	八クサイ	露地	鹿島区 北屋形	H30.11.30	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)
115	八クサイ	露地	鹿島区 御山	H30.11.30	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)
116	パレイシヨ	露地	原町区 牛来	H30.11.01	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)
117	パレイシヨ	露地	原町区 深野	H30.07.30	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	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)
118	ブロッコリー	露地	原町区 中太田	H30.11.15	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.6)
119	ブロッコリー	露地	原町区 雫	H30.11.22	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.9)
120	ブロッコリー	露地	原町区 深野	H30.11.22	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.7)
121	ブロッコリー	露地	原町区 大木戸	H30.11.30	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)
122	ブロッコリー	露地	鹿島区 御山	H30.11.30	検出せず (<8.1)	検出せず (<9.0)	検出せず (<8.2)
123	ブロッコリー	露地	鹿島区 御山	H30.11.30	検出せず (<6.6)	検出せず (<8.6)	検出せず (<8.9)
124	ホウレンソウ	露地	原町区 矢川原	H30.11.01	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.0)
125	ホウレンソウ	露地	鹿島区 永田	H30.11.26	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.6)
126	ホウレンソウ	露地	鹿島区 御山	H30.11.30	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.9)

()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。