

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94】

平成 26年 10月 7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 99品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 99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	アカシソ(自生)	原町区雫字犬這	H26.9.8	検出せず(<4.1)	検出せず(<5.0)	検出せず(<5.0)
2	アシタバ(露地)	原町区石神字南高茂内	H26.9.1	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.0)	7.0
3	アスパラナ(露地)	原町区大木戸字南東方	H26.8.25	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.4)	4.0
4	アマトウガラシ(露地)	原町区雫字犬這	H26.9.8	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.9)	検出せず(<3.0)
5	インゲン(露地)	鹿島区岡和田字鳩内	H26.8.25	検出せず(<7.9)	検出せず(<9.1)	検出せず(<9.0)
6	インゲン(露地)	鹿島区南屋形字松本	H26.8.25	検出せず(<6.7)	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.0)
7	インゲンマメ(露地)	原町区矢川原字堂ノ前	H26.8.25	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.6)	2.0
8	オオバ(露地)	原町区上北高平字京塚	H26.9.1	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.0)
9	オオバ(自生)	原町区雫字犬這	H26.9.8	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.7)	6.0
10	オオバ(自生)	原町区石神字南高茂内	H26.9.4	検出せず(<2.8)	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.0)
11	オオバ(露地)	原町区金沢字西山	H26.9.1	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.6)	検出せず(<3.0)
12	オオバ(露地)	鹿島区永田字永田	H26.9.1	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.0)
13	カクマメ(露地)	原町区矢川原字堂ノ前	H26.8.25	検出せず(<6.3)	検出せず(<8.9)	検出せず(<9.0)
14	カボチャ(露地)	原町区金沢字西山	H26.8.25	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.4)	2.0
15	カボチャ(露地)	原町区雫字犬這	H26.9.7	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.0)
16	カボチャ(露地)	原町区上高平字竹下	H26.9.1	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.5)	2.0
17	カボチャ(露地)	原町区大木戸字南東方	H26.8.25	検出せず(<0.7)	1.5	5.0
18	カボチャ(露地)	原町区大甕字東迫	H26.9.1	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.0)
19	カボチャ(露地)	鹿島区岡和田字鳩内	H26.8.23	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.3)	検出せず(<2.0)
20	カボチャ(露地)	鹿島区山下字田尻	H26.9.9	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.0)
21	カボチャ(露地)	鹿島区川子字土引	H26.9.1	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.6)	検出せず(<8.0)
22	カボチャ(露地)	鹿島区南屋形字山畑	H26.8.24	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.2)	検出せず(<2.0)

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94】

平成 26年 10月 7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 99品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 99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)
23	カボチャ(露地)	鹿島区南屋形字松本	H26.8.25	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.6)	8.0
24	カボチャ(露地)	鹿島区南柚木字仲坂	H26.8.18	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.3)	2.0
25	カボチャ(露地)	鹿島区浮田字満中内	H26.8.25	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.9)	検出せず(<9.0)
26	カボチャ(露地)	鹿島区北海老字堂ヶ迫	H26.9.1	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.6)	検出せず(<2.0)
27	キウイフルーツ(自生)	鹿島区塩崎字房田	H26.9.8	検出せず(<6.7)	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.0)
28	キウイフルーツ(自生)	鹿島区塩崎字醜迫	H26.9.8	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.0)
29	キウイフルーツ(自生)	鹿島区岡和田字柿ノ内	H26.8.29	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.4)	9.0
30	キウイフルーツ(自生)	鹿島区江垂字女房内	H26.9.12	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.0)
31	キウイフルーツ(自生)	鹿島区寺内字西館	H26.9.8	検出せず(<6.2)	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.0)
32	キウイフルーツ(自生)	鹿島区小山田字戸ノ内	H26.9.8	検出せず(<7.5)	検出せず(<5.7)	検出せず(<8.0)
33	キウイフルーツ(自生)	鹿島区北海老字松阪	H26.8.25	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.0)
34	ゴーヤ(露地)	原町区金沢字西山	H26.9.1	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.6)	検出せず(<2.0)
35	ゴーヤ(露地)	原町区雫字犬這	H26.9.8	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.0)
36	ゴーヤ(露地)	原町区大甕字東迫	H26.9.1	検出せず(<1.5)	2.9	8.0
37	ゴーヤ(露地)	鹿島区寺内字西館	H26.9.8	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.2)	検出せず(<9.0)
38	ゴーヤ(露地)	鹿島区川子字土引	H26.9.1	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.0)
39	ゴーヤ(露地)	鹿島区南柚木字水神下	H26.9.1	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.0)
40	ゴールドキウイ(自生)	鹿島区北海老字松阪	H26.8.25	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.5)	検出せず(<8.0)
41	サツマイモ(露地)	鹿島区川子字山神	H26.9.1	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.3)	検出せず(<8.0)
42	サツマイモ(露地)	鹿島区川子字土引	H26.9.1	検出せず(<6.6)	検出せず(<8.5)	9.0
43	サツマイモ(露地)	鹿島区南屋形字山畑	H26.8.24	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.0)
44	シシトウ(露地)	原町区大木戸字南東方	H26.8.25	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.0)

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94】

平成 26年 10月 7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 99品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 99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)
45	シソノミ(露地)	原町区押釜字本内	H26.9.8	検出せず(<7.9)	検出せず(<9.5)	10.0
46	セロリ(露地)	原町区大木戸字南東方	H26.9.8	検出せず(<2.1)	検出せず(<2.5)	4.0
47	タマネギ(露地)	鹿島区南屋形字松本	H26.9.1	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.0)
48	トウガラシ(露地)	原町区大木戸字南東方	H26.9.8	検出せず(<5.0)	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.0)
49	トウガン(露地)	鹿島区川子字内田	H26.9.1	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.0)
50	ナス(施設)	鹿島区南屋形字松本	H26.8.25	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.0)
51	ナス(露地)	原町区金沢字西山	H26.9.1	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.6)	検出せず(<2.0)
52	ナス(露地)	原町区雫字犬這	H26.9.12	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.0)
53	ナス(露地)	原町区石神字南高茂内	H26.9.1	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.8)	検出せず(<3.0)
54	ナス(露地)	原町区大木戸字南東方	H26.8.25	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.5)	2.0
55	ナス(露地)	鹿島区永田字永田	H26.8.30	検出せず(<7.3)	検出せず(<5.5)	検出せず(<9.0)
56	ナス(露地)	鹿島区岡和田字柿ノ内	H26.8.25	検出せず(<7.3)	検出せず(<9.5)	検出せず(<9.0)
57	ナス(露地)	鹿島区岡和田字鳩内	H26.8.25	検出せず(<6.1)	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.0)
58	ナス(露地)	鹿島区川子字土引	H26.9.1	検出せず(<6.3)	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.0)
59	ナス(露地)	鹿島区南柚木字仲坂	H26.9.1	検出せず(<2.0)	検出せず(<1.6)	検出せず(<3.0)
60	ナス(露地)	鹿島区北海老字大森	H26.9.1	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.1)	検出せず(<2.0)
61	ニンジン(露地)	原町区雫字犬這	H26.9.8	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.0)
62	ハスイモ(露地)	原町区信田沢字嶺崎	H26.9.8	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.3)	検出せず(<3.0)
63	パプリカ(施設)	原町区大甕字船橋	H26.9.1	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.6)	検出せず(<2.0)
64	パプリカ(露地)	原町区泉字宮前	H26.9.1	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.5)	検出せず(<2.0)
65	ピーマン(露地)	鹿島区永田字永田	H26.9.1	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.0)
66	ピーマン(露地)	鹿島区岡和田字柿ノ内	H26.8.25	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.5)	検出せず(<9.0)

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94】

平成 26年 10月 7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 99品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 99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)
67	ピーマン(露地)	鹿島区岡和田字鳩内	H26.8.25	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.8)	検出せず(<9.0)
68	ピーマン(露地)	鹿島区川子字土引	H26.9.1	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.0)
69	ピーマン(露地)	鹿島区南屋形字松本	H26.8.25	検出せず(<6.1)	検出せず(<7.6)	検出せず(<9.0)
70	マンガンジトウガラシ(施設)	鹿島区南屋形字川子	H26.8.25	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.0)
71	ミニトマト(露地)	鹿島区岡和田字柿ノ内	H26.8.25	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.0)
72	ミニトマト(露地)	鹿島区北海老字堂ヶ迫	H26.9.1	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.0)
73	ミョウガ(自生)	原町区益田字西迫	H26.8.25	検出せず(<1.2)	2.5	8.0
74	ミョウガ(自生)	原町区押釜字本内	H26.8.25	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.6)	3.0
75	ミョウガ(自生)	原町区雫字犬這	H26.9.8	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.7)	5.0
76	ミョウガ(自生)	原町区信田沢字嶺崎	H26.9.8	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.6)	5.0
77	ミョウガ(自生)	原町区石神字南高茂内	H26.9.1	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.0)
78	ミョウガ(自生)	原町区大甕字東迫	H26.9.1	検出せず(<1.8)	8.0	23.0
79	ミョウガ(自生)	原町区大甕字梨木下	H26.9.1	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.6)	3.0
80	ミョウガ(自生)	原町区矢川原字堂ノ前	H26.8.25	検出せず(<1.8)	3.4	1.0
81	ミョウガ(自生)	鹿島区塩崎字大月平	H26.9.8	検出せず(<6.9)	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.0)
82	ミョウガ(自生)	鹿島区塩崎字南曾根木	H26.9.8	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.0)
83	ミョウガ(自生)	鹿島区江垂字女房内	H26.9.12	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.1)	検出せず(<9.0)
84	ミョウガ(自生)	鹿島区江垂字堂前	H26.9.8	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.0)
85	ミョウガ(自生)	鹿島区山下字中ノ内	H26.9.12	検出せず(<6.0)	検出せず(<6.5)	検出せず(<8.0)
86	ミョウガ(自生)	鹿島区寺内字横峯	H26.9.8	検出せず(<6.4)	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.0)
87	ミョウガ(自生)	鹿島区川子字深沢	H26.9.8	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.9)	検出せず(<9.0)
88	ミョウガ(自生)	鹿島区川子字土引	H26.9.1	検出せず(<1.4)	2.3	6.0

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94】

平成 26年 10月 7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 99品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 99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)
89	ミョウガ(自生)	鹿島区川子字内田	H26.9.1	検出せず(<6.8)	検出せず(<8.3)	12.0
90	ミョウガ(自生)	鹿島区南柚木字水神下	H26.9.1	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.0)
91	ミョウガ(自生)	鹿島区北屋形字田野入	H26.8.25	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.1)	検出せず(<10.0)
92	ミョウガ(自生)	鹿島区北屋形字田野入	H26.8.29	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.9)	検出せず(<5.0)
93	ミョウガ(自生)	鹿島区北海老字松坂	H26.8.25	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.0)
94	メロン(施設)	鹿島区南屋形字川子	H26.8.25	検出せず(<7.1)	検出せず(<5.6)	検出せず(<8.0)
95	モモ(露地)初刈り	原町区上北高平字上北沢	H26.8.25	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.0)
96	モモ(露地)1/2刈り	原町区上北高平字上北沢	H26.8.25	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.0)
97	モロッコインゲン(露地)	原町区上高平字竹下	H26.9.1	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.0)
98	モロヘイヤ(露地)	原町区金沢字西山	H26.9.1	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.9)	2.0
99	リンゴ(露地)ユメガール	原町区上北高平字上北沢	H26.8.25	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.5)	検出せず(<2.0)