

# 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107】(H27.6.26からH27.7.25)

平成 27年 7月25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 98品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 98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)	原町区金沢字西山	H27.7.6	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.0)
2	アカシソ(自生)	原町区馬場	H27.7.21	検出せず(<2.5)	3.1	14.0
3	アカシソ(自生)	原町区北長野	H27.7.10	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.4)	5.0
4	アカシソ(露地)	原町区馬場	H27.6.26	検出せず(<1.4)	1.8	7.0
5	アカシソ(露地)	鹿島区大内字大久保	H27.7.13	検出せず(<5.4)	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.0)
6	アカフキ(自生)	原町区大甕	H27.7.22	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.2)	3.0
7	イモガラ(施設)	原町区雫字聖下	H27.7.13	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.0)
8	インゲン(露地)	原町区上高平字堂坂	H27.7.10	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.0)
9	インゲン(露地)	原町区上高平字堂坂	H27.7.10	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.0)
10	インゲン(露地)	鹿島区横手字西原田	H27.7.3	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.6)	検出せず(<9.0)
11	インゲン(露地)	鹿島区角川原字東原	H27.7.13	検出せず(<6.0)	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.0)
12	インゲン(露地)	鹿島区南柚木字宮前	H27.7.21	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.0)
13	インゲン(露地)	鹿島区浮田字鶴位	H27.7.21	検出せず(<5.1)	検出せず(<6.1)	検出せず(<7.0)
14	インゲンマメ(施設)	原町区雫字聖下	H27.7.13	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.5)	検出せず(<2.0)
15	インゲンマメ(露地)	原町区益田字西迫	H27.7.17	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.0)
16	インゲンマメ(露地)	原町区馬場字下中内	H27.7.21	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.4)	検出せず(<2.0)
17	インゲンマメ(露地)	原町区北原字境堀	H27.7.21	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.0)
18	インゲンマメ(露地)	原町区北新田字東畑	H27.7.13	検出せず(<1.4)	検出せず(<2.1)	検出せず(<2.0)
19	ウマイナ(露地)	原町区長野字洞	H27.7.3	検出せず(<6.8)	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.0)
20	エダマメ(露地)	鹿島区山下字田尻	H27.7.13	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.0)
21	エンツアイ(露地)	原町区長野字洞	H27.7.3	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.3)	検出せず(<9.0)
22	オオバ(自生)	原町区北長野	H27.7.10	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.9)	8.0
23	オオバ(露地)	鹿島区山下字田尻	H27.7.13	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.9)	検出せず(<10.0)
24	オオバ(露地)	鹿島区大内	H27.7.13	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.8)	10.0
25	オオバ(露地)	鹿島区大内字長岡	H27.6.30	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.6)	検出せず(<2.0)
26	オクラ(露地)	原町区北原字境堀	H27.7.21	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.0)
27	オランダマメ(露地)	原町区北新田字五反田	H27.7.21	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.1)	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107】(H27.6.26からH27.7.25)

平成 27年 7月25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 98品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 98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)
28	カボチャ(施設)	原町区雫字聖下	H27.7.13	検出せず(<1.0)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.0)
29	カボチャ(露地)	原町区大木戸字南東方	H27.7.13	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.0)
30	カボチャ(露地)	原町区大甕字東迫	H27.7.13	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.0)
31	カボチャ(露地)	原町区北長野	H27.7.6	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.6)	5.0
32	カボチャ(露地)	鹿島区角川原字東原	H27.7.13	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.0)
33	カボチャ(露地)	鹿島区山下字中ノ坪	H27.7.21	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.5)	検出せず(<2.0)
34	カボチャ(露地)	鹿島区大内	H27.7.13	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.7)	4.0
35	カボチャ(露地)	鹿島区浮田字満中内	H27.6.30	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.5)	検出せず(<2.0)
36	カボチャ(露地)	鹿島区浮田字満中内	H27.7.8	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.4)	検出せず(<2.0)
37	カラフルナ(露地)	原町区長野字洞	H27.7.3	検出せず(<6.8)	検出せず(<6.6)	検出せず(<10.0)
38	クウシンサイ(露地)	原町区北原字境堀	H27.7.21	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.0)
39	ゴボウ(露地)	原町区馬場字原	H27.7.21	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.0)
40	サニーレタス(露地)	鹿島区北海老字北ノ内	H27.7.9	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.5)	検出せず(<3.0)
41	スイカ(露地)	原町区大木戸字南東方	H27.7.13	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.0)
42	ズッキーニ(露地)	鹿島区南柚木字宮前	H27.7.6	検出せず(<6.7)	検出せず(<8.2)	検出せず(<10.0)
43	スモモ(自生)	原町区金沢	H27.7.5	検出せず(<1.3)	2.0	8.0
44	スモモ(自生)	原町区雫	H27.7.13	検出せず(<1.2)	検出せず(<0.7)	2.0
45	スモモ(自生)	原町区上北高平字上北沢	H27.7.13	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.4)	検出せず(<2.0)
46	スモモ(自生)	原町区大甕字東迫	H27.7.19	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.3)	検出せず(<8.0)
47	スモモ(自生)	鹿島区大内字松迫	H27.7.21	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.3)	検出せず(<8.0)
48	スモモ(自生)	鹿島区北屋形字西浦向	H27.7.22	検出せず(<5.4)	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.0)
49	タマネギ(露地)	原町区信田沢字原	H27.6.20	検出せず(<1.0)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.0)
50	タマネギ(露地)	原町区北長野	H27.6.12	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.6)	2.0
51	タマネギ(露地)	鹿島区山下字中ノ坪	H27.6.29	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.0)
52	タマネギ(露地)	鹿島区栲窪字皆原	H27.6.16	検出せず(<0.8)	検出せず(<1.2)	検出せず(<2.0)
53	タマネギ(露地)	鹿島区南屋形字松本	H27.7.1	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.4)	検出せず(<2.0)
54	タマネギ(露地)	鹿島区南柚木字宮前	H27.6.15	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.0)

# 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107】(H27.6.26からH27.7.25)

平成 27年 7月25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 98品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 98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)
55	タマネギ(露地)	鹿島区北屋形字勘判	H27.6.26	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.0)
56	ツルムラサキ(露地)	原町区上高平字堂坂	H27.7.10	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.0)
57	ツルムラサキ(露地)	原町区長野	H27.7.10	検出せず(<2.2)	検出せず(<2.5)	3.0
58	ツルムラサキ(露地)	原町区北原字境堀	H27.7.21	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.1)	検出せず(<2.0)
59	テナシインゲン(露地)	原町区信田沢字原	H27.7.6	検出せず(<5.5)	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.0)
60	トウモロコシ(露地)	原町区益田字西迫	H27.7.17	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.0)
61	トウモロコシ(露地)	原町区雫字聖下	H27.7.13	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.0)
62	トウモロコシ(露地)	原町区北長野字南原田	H27.7.10	検出せず(<6.5)	検出せず(<8.4)	検出せず(<9.0)
63	トウモロコシ(露地)	鹿島区角川原字東原	H27.7.13	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.0)
64	トウモロコシ(露地)	鹿島区山下字田尻	H27.7.21	検出せず(<6.1)	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.0)
65	ナガナス(露地)	鹿島区小池字原畑	H27.7.17	検出せず(<4.5)	検出せず(<5.0)	検出せず(<6.0)
66	ナス(施設)	鹿島区北海老字鍛冶内	H27.7.6	検出せず(<6.1)	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.0)
67	ナス(露地)	原町区金沢字西山	H27.7.9	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.0)
68	ナス(露地)	原町区上高平字堂坂	H27.7.1	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.0)
69	ナス(露地)	原町区信田沢字原	H27.7.6	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.0)
70	ナス(露地)	原町区泉字宮前	H27.7.3	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.0)
71	ナス(露地)	原町区大木戸字南原	H27.7.21	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.1)	検出せず(<9.0)
72	ナス(露地)	原町区馬場字滝原	H27.6.29	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.0)
73	ナス(露地)	鹿島区岡和田字沢田	H27.7.21	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.0)
74	ナス(露地)	鹿島区御山字西御山	H27.7.15	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.0)
75	ナス(露地)	鹿島区山下字田尻	H27.7.21	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.0)
76	ナス(露地)	鹿島区小池字原畑	H27.7.17	検出せず(<5.6)	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.0)
77	ナス(露地)	鹿島区小池字善徳	H27.7.17	検出せず(<4.8)	検出せず(<6.7)	検出せず(<8.0)
78	ナス(露地)	鹿島区大内字松迫	H27.7.13	検出せず(<1.5)	検出せず(<2.1)	検出せず(<2.0)
79	ナス(露地)	鹿島区大内字大久保	H27.7.17	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.6)	検出せず(<2.0)
80	ナス(露地)	鹿島区南柚木字宮前	H27.7.19	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.0)
81	ナンバン(露地)	原町区馬場字滝原	H27.7.3	検出せず(<6.5)	検出せず(<7.7)	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107】(H27.6.26からH27.7.25)

平成 27年 7月25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 98品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 98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)
82	ニンジン(露地)	原町区信田沢	H27.7.6	検出せず(<7.5)	検出せず(<9.0)	13.0
83	ニンジン(露地)	原町区北原字境堀	H27.7.21	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.0)
84	ニンジン(露地)	原町区北新田字東畑	H27.7.13	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.0)
85	ニンジン(露地)	鹿島区大内字松迫	H27.7.13	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.4)	検出せず(<2.0)
86	パセリ(露地)	原町区馬場	H27.7.3	検出せず(<2.8)	4.4	14.0
87	ピーマン(露地)	鹿島区浮田字鶴位	H27.7.21	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.0)	検出せず(<9.0)
88	フキ(自生)	原町区石神	H27.7.6	検出せず(<1.9)	3.9	17.0
89	フキ(自生)	原町区大甕	H27.7.22	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.3)	7.0
90	フキ(自生)	原町区馬場	H27.7.21	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.5)	3.0
91	ベイナス(露地)	原町区長野字洞	H27.7.10	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.0)
92	ミョウガ(自生)	原町区大木戸	H27.7.21	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.1)	7.0
93	ミョウガ(自生)	原町区北新田	H27.7.21	検出せず(<1.4)	検出せず(<2.1)	2.0
94	ミョウガ(自生)	鹿島区大内	H27.7.21	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.8)	10.0
95	モモ(自生)	原町区上北高平	H27.7.13	検出せず(<1.6)	検出せず(<2.1)	2.0
96	モロヘイヤ(露地)	原町区長野字洞	H27.6.26	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.1)	検出せず(<10.0)
97	レタス(露地)	原町区長野字洞	H27.7.10	検出せず(<2.6)	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.0)
98	万願寺トウガラシ(露地)	鹿島区御山字西御山	H27.7.15	検出せず(<6.2)	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.0)

備考：( )内は、検出限界値であり、「検出せず」は検出限界値未満をさします。