

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91】

平成 26年8月12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 74品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 74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(露地)	原町区馬場字滝原	H26.7.11	検出せず(<3.2)	6.0	17.0
2	インゲンマメ 杓カ(露地)	原町区大原字杉内	H26.7.14	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.0)
3	インゲンマメ(施設)	原町区大饗字東迫	H26.7.14	検出せず(<7.0)	検出せず(<9.0)	検出せず(<9.0)
4	インゲンマメ(露地)	鹿島区烏崎字六平作	H26.7.6	検出せず(<5.9)	検出せず(<5.4)	検出せず(<6.0)
5	インゲンマメ(露地)	鹿島区御山字一本松	H26.7.14	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.9)	検出せず(<9.0)
6	インゲンマメ(露地)	鹿島区小山田字隠町	H26.7.14	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.6)	検出せず(<9.0)
7	インゲンマメ(露地)	鹿島区小山田字隠町	H26.7.14	検出せず(<5.7)	検出せず(<6.1)	検出せず(<8.0)
8	インゲンマメ(露地)	鹿島区小山田字柿ノ内	H26.7.14	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.0)
9	インゲンマメ(露地)	鹿島区小池字新山	H26.7.14	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.0)
10	インゲンマメ(露地)	鹿島区川子字深沢	H26.7.7	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.9)	検出せず(<9.0)
11	インゲンマメ(露地)	鹿島区北屋形字浦向	H26.7.7	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.6)	検出せず(<8.0)
12	エダマメ(露地)	鹿島区山下字田尻	H26.7.18	検出せず(<6.5)	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.0)
13	オオバ(露地)	鹿島区山下字田尻	H26.7.18	検出せず(<7.7)	検出せず(<9.3)	検出せず(<9.0)
14	オオバ(露地)	鹿島区小山田字柿ノ内	H26.7.14	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.7)	10.0
15	オクラ(露地)	原町区大木戸字松島	H26.7.13	検出せず(<5.6)	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.0)
16	カボチャ(露地)	原町区益田字西迫	H26.7.4	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.5)	2.0
17	カボチャ(露地)	原町区雫字京塚沢	H26.7.14	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.0)
18	カボチャ(露地)	原町区北長野字南原田	H26.7.14	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.2)	3.0
19	カボチャ(露地)	鹿島区烏崎字宮田	H26.7.11	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.4)	4.0
20	カボチャ(露地)	鹿島区浮田字満中内	H26.7.7	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.3)	検出せず(<2.0)
21	カボチャ(露地)	鹿島区浮田字満中内	H26.7.7	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.3)	検出せず(<2.0)
22	カボチャ(露地)	鹿島区北海老字大畑	H26.7.7	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.3)	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91】

平成 26年8月12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 74品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 74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	クウシンサイ(露地)	鹿島区山下字田尻	H26.7.18	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.2)	検出せず(<9.0)
24	ゴーヤ(施設)	原町区大甕字東迫	H26.7.14	検出せず(<6.1)	検出せず(<6.7)	検出せず(<8.0)
25	シシトウ(露地)	鹿島区川子字深沢	H26.7.7	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.0)
26	ズッキーニ(施設)	鹿島区烏崎字六平作	H26.7.6	検出せず(<6.3)	検出せず(<7.0)	検出せず(<9.0)
27	ズッキーニ(露地)	原町区大木戸字松島	H26.7.5	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.3)	検出せず(<2.0)
28	ズッキーニ(露地)	原町区馬場字滝原	H26.7.4	検出せず(<1.6)	1.7	5.0
29	スモモ(自生)	原町区上北高平字上北沢	H26.7.7	検出せず(<0.8)	検出せず(<0.7)	2.0
30	タマネギ(露地)	原町区雫字京塚沢	H26.7.4	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.0)
31	タマネギ(露地)	原町区北長野字南原田	H26.6.30	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.5)	検出せず(<2.0)
32	タマネギ(露地)	鹿島区大内字大久保	H26.7.1	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.0)
33	トウガラシ(露地)	原町区益田字西迫	H26.7.17	検出せず(<6.6)	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.0)
34	トウモロコシ(露地)	原町区益田字西迫	H26.7.17	検出せず(<6.3)	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.0)
35	トウモロコシ(露地)	原町区北長野字南原田	H26.7.14	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.0)
36	トウモロコシ(露地)	鹿島区山下字田尻	H26.7.18	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.0)
37	ナス(施設)	原町区大甕字東迫	H26.7.14	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.3)	検出せず(<3.0)
38	ナス(施設)	鹿島区鹿島字豊田	H26.7.7	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.6)	検出せず(<8.0)
39	ナス(露地)	原町区益田字西迫	H26.7.17	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.6)	検出せず(<2.0)
40	ナス(露地)	原町区雫字京塚沢	H26.7.15	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.4)	検出せず(<3.0)
41	ナス(露地)	原町区深野字宮平	H26.7.4	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.0)
42	ナス(露地)	原町区大原字杉内	H26.7.14	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.0)
43	ナス(露地)	原町区大木戸字松島	H26.7.5	検出せず(<1.5)	検出せず(<2.2)	検出せず(<2.0)
44	ナス(露地)	原町区馬場字滝原	H26.7.3	検出せず(<2.2)	検出せず(<2.4)	検出せず(<3.0)

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91】

平成 26年8月12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 74品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 74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	ナス(露地)	原町区馬場字滝原	H26.7.11	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.5)	検出せず(<2.0)
46	ナス(露地)	原町区馬場字滝原	H26.7.11	検出せず(<2.0)	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.0)
47	ナス(露地)	鹿島区烏崎字六平作	H26.7.7	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.5)	検出せず(<8.0)
48	ナス(露地)	鹿島区角川原字東原	H26.7.14	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.0)
49	ナス(露地)	鹿島区御山字一本松	H26.7.14	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.8)	検出せず(<9.0)
50	ナス(露地)	鹿島区山下字田尻	H26.7.18	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.0)
51	ナス(露地)	鹿島区小山田字隠町	H26.7.14	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.9)	検出せず(<11.0)
52	ナス(露地)	鹿島区小山田字柿ノ内	H26.7.14	検出せず(<7.7)	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.0)
53	ナス(露地)	鹿島区大内字大久保	H26.7.11	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.0)
54	ナス(露地)	鹿島区南柚木字仲坂	H26.7.4	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.4)	検出せず(<3.0)
55	ナス(露地)	鹿島区浮田字満中内	H26.7.7	検出せず(<6.3)	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.0)
56	ナス(露地)	鹿島区北屋形字浦向	H26.7.7	検出せず(<8.2)	検出せず(<9.4)	検出せず(<10.0)
57	ナス(露地)	鹿島区北海老字大森	H26.7.4	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.5)	検出せず(<9.0)
58	ナス(露地)	鹿島区北海老字大畑	H26.7.7	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.0)
59	ニンジン(露地)	原町区雫字京塚沢	H26.7.14	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.0)
60	ニンジン(露地)	鹿島区大内字大久保	H26.7.11	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.6)	検出せず(<2.0)
61	ニンジン(露地)	鹿島区浮田字満中内	H26.7.7	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.2)	検出せず(<10.0)
62	ニンニク(露地)	原町区雫字蛭沢	H26.6.11	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.1)	検出せず(<2.0)
63	ニンニク(露地)	原町区大原字杉内	H26.6.23	検出せず(<6.7)	検出せず(<8.4)	検出せず(<9.0)
64	ハスイモ(露地)	原町区雫字京塚沢	H26.7.14	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.0)
65	ピーマン(施設)	原町区益田字西迫	H26.7.17	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.0)
66	ピーマン(露地)	原町区大木戸字松島	H26.7.7	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.2)	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91】

平成 26年8月12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 74品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 74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)	鹿島区御山字一本松	H26.7.14	検出せず(<6.7)	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.0)
68	ピーマン(露地)	鹿島区北屋形字浦向	H26.7.7	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.0)
69	ヒラサヤインゲン(露地)	原町区雫字京塚沢	H26.7.15	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.9)	検出せず(<9.0)
70	ミニトマト(施設)	原町区大甕字船橋	H26.7.14	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.0)
71	ミニトマト(施設)	原町区大甕字東迫	H26.7.14	検出せず(<6.2)	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.0)
72	ミニトマト(露地)	鹿島区山下字田尻	H26.7.18	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.7)	検出せず(<8.0)
73	モロッコインゲン(露地)	原町区押釜字高田	H26.7.7	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.6)	検出せず(<2.0)
74	モロッコインゲン(露地)	原町区馬場字滝原	H26.7.4	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.0)