

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109】(H27.8.26からH27.9.25)

平成 27年 9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 75品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 75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	アケビ(自生)	鹿島区山下字馬見塚	H27.8.31	検出せず(<6.0)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.9)
2	アケビ(自生)	鹿島区小山田字隠町	H27.9.14	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.1)
3	アケビ(自生)	鹿島区北海老字反畑	H27.9.14	検出せず(<5.1)	検出せず(<5.1)	検出せず(<5.7)
4	アケビ(自生)	鹿島区塩崎字別当迫	H27.9.7	検出せず(<6.6)	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.2)
5	アケビ(自生)	鹿島区塩崎字別当迫	H27.9.7	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.7)
6	イモガラ(施設)	原町区雫字聖下	H27.8.31	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.5)	検出せず(<2.0)
7	エダマメ(露地)	原町区馬場	H27.9.4	検出せず(<1.7)	2.2	9.5
8	オオバ(自生)	原町区雫字聖下	H27.8.31	検出せず(<1.6)	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.2)
9	カボチャ(露地)	原町区上北高平字高松	H27.8.17	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.2)
10	カボチャ(露地)	原町区馬場	H27.8.31	検出せず(<1.3)	1.7	6.3
11	カボチャ(露地)	鹿島区塩崎字南曾根木	H27.9.1	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.7)
12	カボチャ(露地)	鹿島区寺内字鷹巣	H27.8.29	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.7)	検出せず(<8.6)
13	カボチャ(露地)	鹿島区川子字土引	H27.9.7	検出せず(<1.0)	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.2)
14	カボチャ(露地)	鹿島区大内字松迫	H27.9.7	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.4)	検出せず(<2.0)
15	キウイフルーツ(自生)	原町区雫	H27.9.7	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.2)	3.0
16	キウイフルーツ(自生)	鹿島区塩崎字南曾根木	H27.9.7	検出せず(<6.4)	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.2)
17	キウイフルーツ(自生)	鹿島区塩崎字體迫	H27.9.7	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.0)
18	キウイフルーツ(自生)	鹿島区江垂字女房内	H27.9.4	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.1)
19	キウイフルーツ(自生)	鹿島区寺内字横峯	H27.8.31	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.4)
20	キウイフルーツ(自生)	鹿島区寺内字西館	H27.8.31	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.7)
21	キウイフルーツ(自生)	鹿島区寺内	H27.8.31	検出せず(<1.0)	検出せず(<1.2)	1.9
22	キウイフルーツ(自生)	鹿島区小山田字戸ノ内	H27.9.14	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.0)	検出せず(<6.2)
23	キウイフルーツ(自生)	鹿島区大内字大久保	H27.9.7	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.9)	検出せず(<9.1)
24	キウイフルーツ(自生)	鹿島区南柚木字中平後	H27.8.31	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.8)
25	キウイフルーツ(自生)	鹿島区北海老字反畑	H27.9.14	検出せず(<5.9)	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.2)
26	ゴーヤ(施設)	原町区雫字聖下	H27.8.31	検出せず(<1.6)	検出せず(<2.0)	検出せず(<1.9)
27	ゴーヤ(露地)	原町区馬場字滝原	H27.9.11	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.6)

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109】(H27.8.26からH27.9.25)

平成 27年 9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 75品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 75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	ゴーヤ(露地)	鹿島区寺内字西館	H27.8.31	検出せず(<6.0)	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.0)
29	ゴーヤ(露地)	鹿島区川子字土引	H27.9.7	検出せず(<6.3)	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.8)
30	ゴーヤ(露地)	鹿島区大内字大久保	H27.9.7	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.4)
31	ゴールドキウイ(自生)	鹿島区江垂字女房内	H27.9.4	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.2)
32	サツマイモ(露地)	原町区深野	H27.9.14	検出せず(<1.5)	検出せず(<2.0)	3.3
33	サツマイモ(露地)	鹿島区小池	H27.9.14	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.4)	4.7
34	サトイモ(露地)	鹿島区小池字善徳	H27.9.18	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.8)
35	スイカ(施設)	原町区雫字聖下	H27.8.31	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.4)
36	スイカ(露地)	原町区馬場字滝原	H27.8.31	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.5)
37	スイカ(露地)	鹿島区南柚木字中平後	H27.8.31	検出せず(<1.0)	検出せず(<1.1)	検出せず(<0.9)
38	ズッキーニ(施設)	原町区上北高平字高松	H27.9.13	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.8)	検出せず(<8.4)
39	ツルムラサキ(露地)	鹿島区大内	H27.9.7	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.2)	3.4
40	ナス(露地)	原町区雫字聖下	H27.9.3	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.4)
41	ナス(露地)	原町区上北高平字高松	H27.9.14	検出せず(<1.4)	検出せず(<2.0)	検出せず(<1.9)
42	ナス(露地)	鹿島区塩崎字別当迫	H27.9.7	検出せず(<6.0)	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.9)
43	ナス(露地)	鹿島区寺内字横峯	H27.8.31	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.9)
44	ナス(露地)	鹿島区寺内字鷹巣	H27.8.31	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.0)
45	ナス(露地)	鹿島区川子字土引	H27.9.7	検出せず(<6.4)	検出せず(<6.2)	検出せず(<8.3)
46	ナンバン(露地)	原町区上北高平	H27.9.14	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.8)	2.1
47	ニンジン(露地)	鹿島区寺内字横峯	H27.8.31	検出せず(<6.3)	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.8)
48	ニンジン(露地)	鹿島区寺内字鷹巣	H27.8.31	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.8)	検出せず(<9.2)
49	ピーマン(露地)	原町区上北高平字高松	H27.9.14	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.1)
50	ピーマン(露地)	原町区馬場	H27.8.31	検出せず(<1.6)	2.7	10.5
51	ブドウ(自生)	原町区雫字聖下	H27.8.31	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.8)
52	ブルーベリー(自生)	原町区上高平字沢田	H27.8.14	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.1)
53	ミカン(自生)	鹿島区塩崎字別当迫	H27.9.7	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.8)
54	ミカン(自生)	鹿島区寺内字鷹巣	H27.8.31	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.7)	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109】(H27.8.26からH27.9.25)

平成 27年 9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 75品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 75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	ミョウガ(自生)	原町区益田	H27.9.7	検出せず(<1.3)	2.0	7.2
56	ミョウガ(自生)	原町区下太田	H27.9.7	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.5)	2.1
57	ミョウガ(自生)	原町区金沢字鳥井沢	H27.9.7	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.2)
58	ミョウガ(自生)	原町区信田沢	H27.8.31	検出せず(<4.3)	16.6	69.1
59	ミョウガ(自生)	原町区信田沢	H27.8.31	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.4)	9.3
60	ミョウガ(自生)	原町区深野	H27.9.14	検出せず(<1.6)	検出せず(<2.0)	3.8
61	ミョウガ(自生)	原町区馬場	H27.9.14	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.2)	16.5
62	ミョウガ(自生)	原町区矢川原	H27.9.14	検出せず(<1.4)	2.6	10.3
63	ミョウガ(自生)	鹿島区塩崎字南曾根木	H27.9.7	検出せず(<6.7)	検出せず(<5.4)	検出せず(<8.5)
64	ミョウガ(自生)	鹿島区山下	H27.8.31	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.8)	10.0
65	ミョウガ(自生)	鹿島区山下字馬見塚	H27.8.31	検出せず(<7.3)	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.2)
66	ミョウガ(自生)	鹿島区寺内字横峯	H27.8.31	検出せず(<6.5)	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.1)
67	ミョウガ(自生)	鹿島区寺内字西館	H27.8.31	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.4)
68	ミョウガ(自生)	鹿島区寺内	H27.8.31	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.8)	9.7
69	ミョウガ(自生)	鹿島区川子字土引	H27.9.7	検出せず(<6.0)	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.7)
70	ミョウガ(自生)	鹿島区南屋形字川子内	H27.9.14	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.0)	検出せず(<5.5)
71	ミョウガ(自生)	鹿島区北海老字反畑	H27.9.14	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.5)	検出せず(<7.1)
72	ミョウガ(自生)	鹿島区北海老字北ノ内	H27.9.14	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.1)
73	ミョウガ(自生)	鹿島区檜原字台	H27.9.15	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.2)
74	ロロンカボチャ(露地)	原町区雫字聖下	H27.8.31	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.6)
75	万願寺トウガラシ(露地)	鹿島区塩崎字南曾根木	H27.9.7	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.0)

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示します。