

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114】(H28.1.26からH28.2.25)

平成 28年 2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 37品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 37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	アサツキ(露地)	原町区北長野	H28.2.12	検出せず(<1.6)	検出せず(<2.1)	3.8
2	アサツキ(露地)	鹿島区山下字中ノ坪	H28.2.22	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.2)	検出せず(<8.5)
3	エゴマ(露地)	鹿島区上柵窪字原田	H27.10.15	検出せず(<7.7)	検出せず(<9.9)	検出せず(<9.5)
4	カブ(施設)	鹿島区塩崎字房田	H28.2.1	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.5)
5	カラシナ(自生)	原町区北新田	H28.2.15	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.9)	2.4
6	カラシナ(露地)	鹿島区川子字山神	H28.2.19	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.8)	検出せず(<7.0)
7	カリン(自生)	原町区大甕	H27.12.14	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.9)	3.5
8	キウイフルーツ(イエロー)(自生)	原町区大甕	H27.12.25	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.1)	2.7
9	キウイフルーツ(自生)	原町区上太田	H27.11.9	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.1)	7.1
10	キウイフルーツ(自生)	鹿島区小池	H27.11.3	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.3)	2.2
11	キンカン(自生)	原町区町信田沢	H28.2.8	検出せず(<1.6)	2.4	11.1
12	キンカン(自生)	原町区北原	H28.2.22	検出せず(<1.4)	検出せず(<2.0)	7.6
13	キンカン(自生)	鹿島区南柚木字中平後	H28.2.22	検出せず(<5.6)	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.3)
14	クキタチナ(露地)	原町区北原字平	H28.2.22	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.9)
15	ゴボウ(露地)	原町区大甕字東迫	H28.2.8	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.6)
16	コンニャクイモ(露地)	鹿島区南海老	H27.11.10	検出せず(<1.4)	3.8	16.6
17	コンニャクイモ(露地)	鹿島区北海老字大森	H27.10.30	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.5)
18	タアサイ(施設)	原町区深野字西内	H28.2.15	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.5)
19	チンゲンサイ(露地)	原町区深野字庚塚	H28.2.15	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.5)
20	チンゲンサイ(露地)	原町区深野字西内	H28.2.15	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.7)
21	チンゲンサイ(露地)	原町区深野字中川原	H28.2.1	検出せず(<1.5)	検出せず(<2.0)	検出せず(<1.9)
22	チンゲンサイ(露地)	鹿島区山下字中ノ内	H28.1.25	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.5)
23	チンゲンサイ(露地)	原町区北長野	H28.1.25	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.9)	2.9
24	ツボミナ(施設)	原町区北泉字浦頭	H28.2.1	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.7)
25	ツボミナ(露地)	鹿島区南柚木字宮前	H28.2.8	検出せず(<6.5)	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.4)
26	ツボミナ(露地)	鹿島区浮田字満中内	H28.1.25	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.3)
27	ナガイモ(露地)	鹿島区上柵窪字東原	H28.1.30	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.4)

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114】(H28.1.26からH28.2.25)

平成 28年 2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 37品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 37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	ニンジン(露地)	原町区上太田字陣ヶ崎	H28.2.22	検出せず(<7.6)	検出せず(<9.0)	検出せず(<9.8)
29	パッサリナ(露地)	鹿島区南柚木字宮前	H28.2.8	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.9)
30	ハニンニク(露地)	原町区下太田字川内迫	H28.2.22	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.0)	検出せず(<1.7)
31	フユナ(露地)	原町区中太田字別所	H28.2.8	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.0)	検出せず(<1.8)
32	ミカン(自生)	原町区中太田	H28.2.8	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.4)	2.6
33	ミズナ(露地)	原町区下高平字荒井前	H28.2.15	検出せず(<1.4)	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.8)
34	ミズナ(露地)	原町区下太田字川内迫	H28.2.22	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.7)
35	ミズナ(露地)	原町区深野字西内	H28.2.15	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.8)
36	ミズナ(露地)	原町区中太田字別所	H28.2.8	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.7)
37	ユキナ(施設)	鹿島区栢窪字東畑	H28.2.15	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.0)	検出せず(<8.3)

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。