

## 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102】

平成27年 3月 2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 23品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 23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)	鹿島区北屋形字行沼	H27.2.9	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.0)
2	カブ(施設)	鹿島区南屋形字川子内	H27.2.9	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.7)	検出せず(<9.0)
3	ギンナン(自生)	鹿島区寺内字落合	H26.12.1	検出せず(<1.7)	3.7	11.0
4	ゴボウ(露地)	鹿島区寺内字鷹巣	H27.1.20	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.6)	検出せず(<3.0)
5	ターサイ(露地)	鹿島区北屋形字勘判	H27.1.26	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.0)
6	タイサイ(露地)	鹿島区小池字善徳	H27.1.23	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.4)	検出せず(<3.0)
7	チヂミナ(露地)	鹿島区北屋形字勘判	H27.1.26	検出せず(<2.2)	検出せず(<1.7)	3.0
8	チンゲンサイ(施設)	鹿島区南屋形字川子内	H27.2.9	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.0)
9	チンゲンサイ(露地)	原町区深野字庚塚	H27.1.26	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.2)	検出せず(<2.0)
10	チンゲンサイ(露地)	鹿島区横手字北畑	H27.1.19	検出せず(<2.0)	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.0)
11	チンゲンサイ(露地)	鹿島区小池字善徳	H27.1.23	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.0)
12	ツボミナ(施設)	鹿島区南屋形字川子内	H27.2.9	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.0)
13	ナバナ(露地)	鹿島区北屋形字勘判	H27.1.26	検出せず(<6.4)	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.0)
14	ニンジン(露地)	原町区上北高平字西高松	H27.1.26	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.0)
15	ニンジン(露地)	鹿島区寺内字横峯	H27.2.9	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.0)
16	ニンジン(露地)	鹿島区寺内字鷹巣	H27.1.20	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.7)	検出せず(<10.0)
17	ニンジン(露地)	鹿島区北屋形字勘判	H27.1.26	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.0)
18	ノラボウナ(露地)	原町区雫字上江	H27.2.2	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.0)
19	フキノトウ(自生)	鹿島区南柚木字南西谷地	H27.2.6	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.0)
20	フキノトウ(自生)	鹿島区北右田字成就坊	H27.1.25	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.0)	検出せず(<9.0)
21	フキノトウ(自生)	鹿島区北屋形字行沼	H27.2.9	検出せず(<6.4)	検出せず(<6.7)	10.0
22	ミカン(自生)	鹿島区小池字原畑	H27.2.9	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.7)	12.0
23	ミズナ(露地)	原町区深野字仲山	H27.2.9	検出せず(<2.0)	検出せず(<1.5)	3.0

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。