

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137】(H30.1.1からH30.1.31)

平成30年2月1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 19品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 19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	カブ(露地)	原町区上太田	H30.01.09	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)
2	カブ(露地)	鹿島区永田	H30.01.15	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)
3	カリフラワー(露地)	原町区大木戸	H30.01.09	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.5)
4	キンカン(自生)	原町区信田沢	H30.01.22	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	5.8
5	キンカン(自生)	原町区雫	H30.01.29	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)
6	チヂミナ(露地)	原町区上太田	H30.01.09	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.4)
7	チンゲンサイ(露地)	原町区北長野	H30.01.15	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)	2.0
8	チンゲンサイ(露地)	原町区上太田	H30.01.22	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)
9	チンゲンサイ(露地)	鹿島区南袖木	H30.01.22	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)
10	チンゲンサイ(露地)	鹿島区小島田	H30.01.29	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)
11	ツボミナ(露地)	原町区下太田	H30.01.09	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)
12	ナバナ(露地)	原町区深野	H30.01.15	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)
13	ニンジン(露地)	鹿島区御山	H30.01.15	検出せず (<5.8)	検出せず (<6.5)	検出せず (<7.5)
14	ニンジン(露地)	原町区上太田	H30.01.22	検出せず (<6.1)	検出せず (<8.2)	検出せず (<8.0)
15	ニンジン(露地)	原町区上高平	H30.01.29	検出せず (<7.0)	検出せず (<9.8)	検出せず (<9.5)
16	ミカン(自生)	原町区雫	H29.12.15	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.0)	検出せず (<1.7)
17	ミズナ(露地)	原町区上太田	H30.01.09	検出せず (<1.2)	検出せず (<0.9)	1.8
18	ミズナ(露地)	原町区牛菜	H30.01.09	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.3)
19	ミズナ(露地)	原町区石神	H30.01.22	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.7)

※ () 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。