

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150】（平成31年2月分）

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 15品中 2,000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 15品中 100Bq/kgをこえるもの 0品
---------------------------------------	--------------------------------------

No	農産物名	栽培手法	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	H31.02.18	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.2)
2	オカノリ	施設	原町区 馬場	H31.02.25	検出せず (<4.3)	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.0)
3	カキナ	施設	鹿島区 南柚木	H31.02.19	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.7)	13.7
4	カラシナ	自生	鹿島区 角川原	H31.02.18	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.8)
5	キンカン	自生	鹿島区 烏崎	H31.02.12	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)
6	チヂミナ	露地	鹿島区 塩崎	H31.02.04	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.2)
7	チヂミナ	露地	鹿島区 永渡	H31.02.04	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.3)
8	チヂミナ	施設	鹿島区 鹿島	H31.02.08	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.5)
9	チンゲンサイ	施設	鹿島区 南柚木	H31.02.27	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.8)	13.4
10	ツボミナ	露地	鹿島区 角川原	H31.02.18	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.6)
11	ツボミナ	施設	原町区 馬場	H31.02.25	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.3)	2.3
12	ナバナ	施設	鹿島区 鹿島	H31.02.08	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.9)
13	ナバナ	施設	鹿島区 南柚木	H31.02.27	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.6)	15.1
14	ビタミンナ	露地	鹿島区 寺内	H31.02.25	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.6)
15	レタス	施設	鹿島区 鹿島	H31.02.08	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.0)

※ () 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。