

## 南相馬市産農産物の放射能測定結果について【主要農産物162】(平成30年8月分)

市内で栽培されている農産物のうち、主要農産物の農産物の放射能測定を実施しております。測定結果に掲載されていない農産物については、順次測定を実施する予定です。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 21品中 2,000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 21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	キュウリ	露地	鹿島区 南柚木	H30.08.01	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.0)
2	キュウリ	露地	鹿島区 川子	H30.08.03	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.6)
3	キュウリ	露地	原町区 信田沢	H30.08.02	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)
4	キュウリ	施設	鹿島区 栃窪	H30.08.03	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.6)
5	キュウリ	露地	鹿島区 栃窪	H30.08.03	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.7)
6	キュウリ	露地	原町区 金沢	H30.08.17	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.2)	検出せず (<3.1)
7	キュウリ	露地	鹿島区 塩崎	H30.08.17	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.6)
8	キュウリ	露地	鹿島区 牛河内	H30.08.24	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)
9	キュウリ	露地	鹿島区 御山	H30.08.27	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.9)
10	キュウリ	露地	鹿島区 御山	H30.08.27	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.5)
11	サヤインゲン	露地	鹿島区 横手	H30.08.01	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.4)	検出せず (<2.0)
12	サヤインゲン	露地	鹿島区 南柚木	H30.08.01	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.1)
13	サヤインゲン	露地	鹿島区 南柚木	H30.08.01	検出せず (<6.9)	検出せず (<8.7)	検出せず (<8.5)
14	サヤインゲン	露地	原町区 上北高平	H30.08.03	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.1)
15	サヤインゲン	露地	原町区 金沢	H30.08.17	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.8)
16	サヤインゲン	露地	鹿島区 小池	H30.08.24	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.5)
17	トマト	露地	原町区 上北高平	H30.08.03	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.1)
18	トマト	露地	原町区 信田沢	H30.08.03	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.2)	5.8
19	トマト	露地	鹿島区 栃窪	H30.08.03	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)
20	トマト	露地	鹿島区 御山	H30.08.27	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.9)
21	ニラ	露地	原町区 上太田	H30.08.24	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.9)

( )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。