

## 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182】(令和2年6月分)

市内で栽培されている農産物のうち、主要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。

測定機器　ゲルマニウム半導体検出器

放射性ヨウ素 51品中 2,000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 51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	キャベツ	自生	原町区 雫	R2.06.01	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)
2	キャベツ	露地	鹿島区 小島田	R2.06.01	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)
3	キャベツ	露地	原町区 馬場	R2.06.04	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.6)
4	キャベツ	露地	鹿島区 浮田	R2.06.06	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)
5	キャベツ	露地	鹿島区 栃窪	R2.06.11	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)
6	キャベツ	露地	原町区 石神	R2.06.15	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)
7	キャベツ	露地	鹿島区 小池	R2.06.22	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.8)
8	キャベツ	露地	鹿島区 南柚木	R2.06.29	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
9	キュウリ	露地	鹿島区 横手	R2.06.08	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.1)	検出せず (<3.2)
10	キュウリ	露地	鹿島区 角川原	R2.06.12	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.8)
11	キュウリ	露地	鹿島区 永田	R2.06.18	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.5)
12	キュウリ	露地	鹿島区 大内	R2.06.22	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.9)
13	キュウリ	露地	鹿島区 小池	R2.06.22	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.3)
14	キュウリ	露地	原町区 中太田	R2.06.23	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.1)
15	キュウリ	施設	鹿島区 南柚木	R2.06.24	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.8)
16	キュウリ	露地	原町区 益田	R2.06.25	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.1)
17	キュウリ	露地	原町区 益田	R2.06.25	検出せず (<4.5)	検出せず (<5.2)	検出せず (<4.7)
18	キュウリ	露地	鹿島区 上栃窪	R2.06.26	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.3)
19	キュウリ	露地	原町区 馬場	R2.06.29	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.3)
20	キュウリ	露地	鹿島区 南柚木	R2.06.29	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.8)
21	キュウリ	露地	鹿島区 南柚木	R2.06.29	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.1)
22	キュウリ	露地	鹿島区 北屋形	R2.06.29	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.9)
23	キュウリ	露地	鹿島区 山下	R2.06.29	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.2)
24	コマツナ	露地	鹿島区 横手	R2.06.08	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.3)
25	サヤインゲン	露地	原町区 押釜	R2.06.08	検出せず (<5.1)	検出せず (<4.4)	検出せず (<5.6)
26	ダイコン	露地	鹿島区 栃窪	R2.06.11	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)
27	ダイコン	露地	原町区 牛来	R2.06.15	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)
28	ダイコン	露地	原町区 下太田	R2.06.18	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.4)
29	ダイコン	露地	鹿島区 山下	R2.06.29	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.9)

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)
30	ネギ	自生	鹿島区 角川原	R2.06.12	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.8)
31	ネギ	露地	鹿島区 塩崎	R2.06.22	検出せず (<4.6)	検出せず (<4.9)	検出せず (<4.6)
32	パレイシヨ	露地	鹿島区 角川原	R2.06.12	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)
33	パレイシヨ	露地	原町区 陣ヶ崎	R2.06.22	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	検出せず (<2.3)
34	パレイシヨ	露地	鹿島区 塩崎	R2.06.22	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.2)
35	パレイシヨ	露地	鹿島区 小池	R2.06.22	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.2)
36	パレイシヨ	露地	鹿島区 小山田	R2.06.22	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.4)
37	パレイシヨ	露地	原町区 中太田	R2.06.23	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.4)
38	パレイシヨ	露地	鹿島区 牛河内	R2.06.23	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.8)
39	パレイシヨ	露地	原町区 北長野	R2.06.29	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.7)	検出せず (<5.2)
40	パレイシヨ	露地	原町区 北長野	R2.06.29	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)	検出せず (<3.1)
41	パレイシヨ	露地	原町区 馬場	R2.06.29	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.7)
42	パレイシヨ	露地	鹿島区 南柚木	R2.06.29	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.6)
43	パレイシヨ	露地	鹿島区 南柚木	R2.06.29	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.2)
44	パレイシヨ	露地	原町区 雫	R2.06.22	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.2)
45	パレイシヨ	露地	原町区 雫	R2.06.29	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.0)
46	パレイシヨ	露地	鹿島区 山下	R2.06.29	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.2)
47	パレイシヨ	露地	原町区 上太田	R2.06.29	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.1)	検出せず (<4.9)
48	パレイシヨ	露地	原町区 大甕	R2.06.15	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.6)
49	パレイシヨ	露地	原町区 北原	R2.06.30	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.8)
50	ブロッコリー	露地	鹿島区 御山	R2.06.04	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.6)
51	ホウレンソウ	露地	鹿島区 御山	R2.06.04	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.9)

※ ( ) 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。