

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134】（H28.3.26からH28.4.25）

平成28年4月25日

市内で栽培されている農産物のうち、南相馬市の主要農産物について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 27品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 27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	キャベツ(施設)	鹿島区寺内	H28. 4. 6	検出せず(<1.9)	抽出せず(<2.0)	検出せず(<2.1)
2	キャベツ(露地)	原町区中太田	H28. 3. 28	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.2)
3	キャベツ(露地)	鹿島区大内	H28. 4. 15	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.6)
4	コマツナ(露地)	原町区北長野	H28. 4. 4	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.7)
5	コマツナ(露地)	原町区下太田	H28. 3. 28	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.9)	抽出せず(<2.0)
6	コマツナ(露地)	鹿島区横手	H28. 4. 11	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.9)
7	ニラ(露地)	鹿島区永田	H28. 4. 4	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.3)
8	ニラ(露地)	鹿島区南袖木	H28. 4. 6	検出せず(<5.8)	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.2)
9	ニラ(露地)	原町区中太田	H28. 4. 18	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.9)	抽出せず(<2.0)
10	ニラ(露地)	鹿島区塩崎	H28. 4. 19	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.1)
11	ネギ(露地)	鹿島区小山田	H28. 4. 11	検出せず(<2.1)	検出せず(<2.1)	検出せず(<2.4)
12	ネギ(露地)	鹿島区横手	H28. 4. 11	検出せず(<5.7)	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.3)
13	ネギ(露地)	原町区下太田	H28. 4. 11	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.9)	抽出せず(<2.0)
14	ブロッコリー(露地)	鹿島区牛河内	H28. 3. 28	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.6)
15	ブロッコリー(露地)	原町区中太田	H28. 3. 28	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.8)	2.5
16	ブロッコリー(露地)	原町区下太田	H28. 4. 11	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.7)
17	ブロッコリー(露地)	原町区高倉	H28. 4. 13	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.7)	8.6
18	ホウレンソウ(施設)	原町区下太田	H28. 4. 11	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.3)
19	ホウレンソウ(施設)	鹿島区大内	H28. 4. 15	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.9)
20	ホウレンソウ(露地)	原町区大原	H28. 3. 28	検出せず(<1.6)	検出せず(<2.2)	2.5
21	ホウレンソウ(露地)	鹿島区永田	H28. 4. 4	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.8)
22	ホウレンソウ(露地)	原町区石神	H28. 4. 4	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.8)
23	ホウレンソウ(露地)	原町区信田沢	H28. 4. 4	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.6)	3.1
24	ホウレンソウ(露地)	原町区北長野	H28. 4. 4	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.7)	4.2
25	ホウレンソウ(露地)	鹿島区寺内	H28. 4. 6	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.6)	抽出せず(<2.0)
26	ホウレンソウ(露地)	鹿島区南袖木	H28. 4. 11	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.2)	検出せず(<2.1)
27	ホウレンソウ(露地)	原町区深野	H28. 4. 18	検出せず(<6.8)	検出せず(<6.1)	検出せず(<7.4)

※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示します。