

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24】

平成24年 8月 10日発表

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 34品目中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 34品目中 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	アカシソ(自生)	原町区北新田字東畑	H24. 7. 30	検出せず(<9.6)	検出せず(<10)	検出せず(<8.8)
2	インゲンマメ(露地)	鹿島区栃窪字小塚	H24. 7. 30	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.5)
3	インゲンマメ(露地)	鹿島区北海老字大森	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	検出せず(<10.6)	検出せず(<8.8)
4	エンドウマメ(露地)	原町区北新田字東畑	H24. 7. 30	検出せず(<9.1)	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.8)
5	オオバ(露地)	原町区馬場字原	H24. 7. 30	検出せず(<11.5)	31	55
6	カボチャ(露地)	鹿島区川子字内田	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	9	14
7	キュウリ(施設)	鹿島区川子字山神	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.6)
8	キュウリ(露地)	原町区大木戸字南東方	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.2)
9	キュウリ(露地)	原町区馬場字原	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	8	13
10	キュウリ(露地)	原町区北新田字東畑	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
11	キュウリ(露地)	鹿島区栃窪字小塚	H24. 7. 30	検出せず(<7.7)	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.4)
12	キュウリ(露地)	鹿島区北海老字大森	H24. 7. 30	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.5)
13	ゴーヤ(露地)	原町区大木戸字南東方	H24. 7. 30	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.1)	検出せず(<8)
14	ジャガイモ(露地)	原町区馬場字原	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
15	ジャガイモ(露地)	原町区北新田字東畑	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
16	ジャガイモ(露地)	原町区北新田字東畑	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
17	ジャガイモ(露地)	鹿島区角川原字前川原	H24. 7. 29	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.9)
18	ジャガイモ(露地)	鹿島区川子字内田	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	9
19	ジャガイモ(露地)	鹿島区栃窪字小塚	H24. 7. 30	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.3)
20	ジャガイモ(露地)	鹿島区北海老字前堤	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.9)
21	ダイコン(露地)	鹿島区角川原字前川原	H24. 7. 29	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
22	ダイコン(露地)	鹿島区北海老字大森	H24. 7. 30	検出せず(<8.4)	検出せず(<10.6)	検出せず(<10.2)
23	タマネギ(露地)	鹿島区北海老字前堤	H24. 7. 30	検出せず(<8.5)	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.7)
24	トマト(施設)	原町区大木戸字南東方	H24. 7. 30	検出せず(<8)	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.5)
25	トマト(施設)	原町区馬場字原	H24. 7. 30	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.6)
26	トマト(施設)	鹿島区川子字内田	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	検出せず(<9)	検出せず(<8.7)
27	ナス(施設)	鹿島区川子字山神	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.2)
28	ナス(露地)	原町区馬場字原	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	10
29	ナス(露地)	原町区北新田字東畑	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.5)

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24】

平成24年 8月 10日発表

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 34品目中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 34品目中 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)
30	ナス(露地)	鹿島区栃窪字小塚	H24. 7. 30	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.9)
31	ニンジン(露地)	鹿島区角川原字前川原	H24. 7. 29	検出せず(<8.3)	検出せず(<9)	検出せず(<9.6)
32	ネギ(露地)	原町区北新田字東畑	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
33	ミョウガ(露地)	原町区北新田字東畑	H24. 7. 30	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.5)
34	モロッコインゲンマメ(施設)	鹿島区川子字山神	H24. 7. 30	検出せず(<7.5)	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.5)