

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51】

平成 25年 3月 14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 32品目中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 32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	カブ(露地)	原町区三島町二丁目	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
2	キャベツ(露地)	鹿島区寺内字横峯	H25.2.25	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.2)
3	サトイモ(露地)	原町区高字城ノ内	H24.11.15	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
4	ダイコン(施設)	原町区高字城ノ内	H25.2.25	検出せず(<8)	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.2)
5	ダイコン(露地)	原町区下太田字川内迫	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
6	ダイコン(露地)	原町区橋本町二丁目	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
7	ダイコン(露地)	原町区高字大豆柄内	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
8	ダイコン(露地)	原町区三島町二丁目	H25.2.25	検出せず(<8.6)	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.9)
9	ダイコン(露地)	鹿島区寺内字横峯	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
10	ダイコン(露地)	鹿島区寺内字鷹巣	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
11	ダイコン(露地)	鹿島区小池字新山	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
12	ニンジン(露地)	鹿島区寺内字横峯	H25.2.25	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.5)	検出せず(<9.3)
13	ニンジン(露地)	鹿島区小池字新山	H25.2.25	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.4)	検出せず(<8)
14	ネギ(露地)	原町区下太田字川内迫	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
15	ネギ(露地)	原町区高字城ノ内	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
16	ネギ(露地)	原町区高字城ノ内	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
17	ネギ(露地)	原町区高字大豆柄内	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
18	ネギ(露地)	鹿島区江垂字桜平	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
19	ネギ(露地)	鹿島区寺内字横峯	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
20	ネギ(露地)	鹿島区寺内字南町	H25.2.25	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.9)	検出せず(<9.7)
21	ハクサイ(露地)	原町区下太田字川内迫	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
22	ハクサイ(露地)	原町区高字城ノ内	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
23	ハクサイ(露地)	原町区高字城ノ内	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
24	ハクサイ(露地)	原町区高字大豆柄内	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
25	ハクサイ(露地)	鹿島区江垂字桜平	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	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51】

平成 25年 3月 14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 32品目中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 32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)
26	ハクサイ(露地)	鹿島区寺内字横峯	H25.2.25	検出せず(<8)	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.6)
27	ハクサイ(露地)	鹿島区寺内字館内	H24.12.31	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
28	ハクサイ(露地)	鹿島区寺内字鷹巣	H24.11.30	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
29	ハクサイ(露地)	鹿島区小池字新山	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
30	ブロッコリー(露地)	鹿島区寺内字横峯	H25.2.25	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.5)
31	ブロッコリー(露地)	鹿島区小池字新山	H25.2.25	検出せず(<7.7)	検出せず(<9)	検出せず(<8.5)
32	ハウレンソウ(露地)	原町区三島町二丁目	H25.2.25	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)