

南相馬市産農産物の放射能測定結果について【その他農産物 4 1】

平成 25 年 5 月 9 日

市内で栽培されている農産物のうち、主要農産物以外の農産物の放射能測定を実施しております。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 16品目中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 16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	アスパラガス(施設)	原町区大甕字梨木下	H25.4.22	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
2	ギョウジャニンニク(露地)	鹿島区永渡字西永渡	H25.4.22	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	8
3	コゴミ(自生)	原町区金沢字鳥井沢	H25.4.22	検出せず(<7.5)	9	15
4	コゴミ(自生)	鹿島区塩崎字南曾根木	H25.4.22	検出せず(<7.5)	10	19
5	サニーレタス(施設)	原町区上北高平字北中谷地	H25.4.22	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
6	ゼンマイ(自生)	鹿島区川子字山神	H25.4.22	検出せず(<10)	31	60
7	ダイズ(露地)	原町区金沢字鳥井沢	H24.11.30	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	14
8	チヂミナ(施設)	原町区上高平字高田	H25.4.22	検出せず(<8)	検出せず(<9)	検出せず(<8)
9	ツボミナ(露地)	原町区上高平字沢田	H25.4.22	検出せず(<9)	検出せず(<9)	検出せず(<10)
10	ツボミナ(露地)	原町区大甕字館	H25.4.22	検出せず(<9)	検出せず(<8)	検出せず(<9)
11	ナガイモ(露地)	原町区金沢字鳥井沢	H25.4.22	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
12	ニンニク(露地)	鹿島区川子字深沢	H25.4.22	検出せず(<9)	検出せず(<8)	検出せず(<9)
13	パセリ(露地)	鹿島区川子字深沢	H25.4.22	検出せず(<9)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
14	フキ(自生)	原町区上北高平字北中谷地	H25.4.22	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
15	フキ(露地)	鹿島区永渡字西永渡	H25.4.22	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
16	ミツバ(露地)	鹿島区檀原字台	H25.4.22	検出せず(<10)	検出せず(<8)	検出せず(<11)

6のゼンマイ(自生)については基準値(100Bq/kg)を超える放射性セシウムは検出されませんでした。平成25年4月30日の県のモニタリング検査で南相馬市産のゼンマイから基準値を超える放射性セシウムが検出され、現在は出荷が制限されていますのでご注意ください。