

## 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 3】

平成 25 年 5 月 20 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 18品目中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 18品目中 100Bq/kgを超えるもの 1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(露地)	鹿島区横手字唐神	H25.5.7	検出せず(<8)	検出せず(<8)	検出せず(<9)
2	ウド(自生)	鹿島区上栃窪字善並	H25.5.7	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
3	ウド(自生)	鹿島区川子字山神	H25.5.7	検出せず(<7.5)	24	45
4	ウド(自生)	鹿島区川子字内田	H25.5.7	検出せず(<8)	15	24
5	コゴミ(自生)	鹿島区北右田字成就坊	H25.4.30	検出せず(<9)	11	20
6	コシアブラ(自生)	鹿島区川子字山神	H25.5.7	検出せず(<9)	22	32
7	コシアブラ(自生)	鹿島区川子字内田	H25.5.7	検出せず(<7.5)	19	30
8	コシアブラ(自生)	鹿島区南柚木字南西谷地	H25.5.9	検出せず(<18)	1,685	3,378
9	サニーレタス(施設)	原町区高字金井神	H25.5.7	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
10	ジャガイモ(露地)	鹿島区横手字唐神	H24.8.1	検出せず(<7.5)	9	22
11	タマネギ(露地)	原町区山下字米々沢	H25.5.7	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
12	チンゲンサイ(施設)	原町区高字金井神	H25.5.7	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
13	フキ(自生)	原町区牛来字石橋	H25.5.7	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
14	フキ(自生)	原町区北原字前谷地	H25.5.7	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	15
15	フキ(自生)	鹿島区北右田字高田	H25.5.2	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<12)
16	フキ(自生)	鹿島区上栃窪字山崎	H25.5.7	検出せず(<8)	検出せず(<10)	9
17	ラッキョウ(露地)	鹿島区山下字米々沢	H25.5.7	検出せず(<9)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
18	レタス(施設)	原町区矢川原字堂ノ前	H25.5.7	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)

ウド(自生)で39~69Bq/kgの放射性セシウムが検出されておりますが、測定したものは出荷・流通するものではありません。

8のコシアブラ(自生)については基準値(100Bq/kg)を超える放射性セシウムが検出されました。平成25年5月15日の県のモニタリング検査結果においても基準値を超えたため、南相馬市産のコシアブラについては出荷自粛とされましたのでご注意ください。