## 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17】

平成24年 6月 19日発表

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	放射性セシウム		
1品目中	1品目中		
2000Bq/kgをこえるもの 0品	100Bq/kgを超えるもの 0品		

	100 March 1 of 101		4 21	測定結果(Bq/kg)		
No	農産物名	採取場所	採取日	ヨウ素-131	セシウムー134	セシウムー137
				測定値(検出限界)	測定値(検出限界)	測定値(検出限界)
1	フキ(自生)	鹿島区栃窪	H24. 6. 11	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)