

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32】

平成 25年 3月 5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 2品目中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 2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	チンゲンサイ(露地)	鹿島区南柚木字仲坂	H25. 2. 18	検出せず(<7.5)	検出せず(<9)	検出せず(<8)
2	ツケナ(露地)	原町区石神字坂下	H25. 2. 18	検出せず(<7.5)	検出せず(<10)	検出せず(<9)