

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79】

平成25年9月27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 3品目中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 3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 測定値(検出限界)	セシウム - 134 測定値(検出限界)	セシウム - 137 測定値(検出限界)
1	ジャガイモ(露地)	原町区雫字犬這	H25.6.15	検出せず(<1)	1.3	2.5
2	ネギ(露地)	原町区上北高平字高松	H25.9.17	検出せず(<2.5)	検出せず(<2.2)	検出せず(<2.5)
3	ヒラサヤインゲン(露地)	鹿島区角川原字東原	H25.9.17	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.7)	検出せず(<7)