

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34】

平成 25年 3月 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 11品目中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 11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	アサツキ(露地)	鹿島区小山田字柿ノ内	H25.3.4	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
2	カラシナ(露地)	鹿島区小山田字柿ノ内	H25.3.4	検出せず(<7.5)	9	12
3	ジャガイモ(露地)	鹿島区小山田字隠町	H24.7.30	検出せず(<9)	検出せず(<9)	検出せず(<9)
4	ジャガイモ(露地)	鹿島区小山田字柿ノ内	H24.8.15	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
5	ツボミナ(露地)	鹿島区永田字永田	H25.3.4	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
6	ハネギ(露地)	鹿島区南柚木字宮前	H25.3.4	検出せず(<9)	検出せず(<7.5)	検出せず(<9)
7	フキノトウ(自生)	原町区下北高平字中谷地	H25.3.4	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
8	フキノトウ(自生)	原町区上北高平字京塚	H25.3.4	検出せず(<8)	10	19
9	フキノトウ(自生)	原町区上北高平字京塚	H25.3.4	検出せず(<8)	検出せず(<10)	13
10	フキノトウ(自生)	原町区深野字仲山	H25.3.4	検出せず(<8)	21	39
11	ベンリナ(露地)	鹿島区小山田字柿ノ内	H25.3.4	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)