

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8】

平成24年 3月 2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 12品目中 2,000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 12品目中 500Bq/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	アスパラナ	鹿島区江垂	H24. 2. 20	検出せず(<8)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
2	カボチャ	鹿島区小池	H23. 10. 31	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
3	サツマイモ	鹿島区小池	H23. 10. 31	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
4	ジャガイモ	鹿島区小池	H23. 7. 31	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
5	ターサイ	鹿島区江垂	H24. 2. 20	検出せず(<8)	検出せず(<8)	検出せず(<7.5)
6	ダイズ	鹿島区小池	H23. 12. 30	検出せず(<9)	23	26
7	チンゲンサイ	鹿島区江垂	H24. 2. 20	検出せず(<7.5)	検出せず(<8)	検出せず(<7.5)
8	ハネギ	鹿島区横手	H24. 2. 21	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<11)
9	ハヤトウリ	鹿島区小池	H23. 10. 31	検出せず(<7.5)	検出せず(<8)	検出せず(<8)
10	ミズナ	原町区高	H24. 2. 20	検出せず(<8)	検出せず(<8)	検出せず(<8)
11	ミズナ	鹿島区横手	H24. 2. 21	検出せず(<8)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)
12	レタス	原町区上北高平	H24. 2. 20	検出せず(<7.5)	10	15