

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64】

平成 25 年 10 月 17 日

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 19品目中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 19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	オオバ(自生)	原町区中太田字天狗田	H25.10.7	検出せず(<4.1)	7.9	17.0
2	オオバ(露地)	鹿島区浮田字榎木沢	H25.10.7	検出せず(<4.9)	検出せず(<5)	7.0
3	ザクロ(自生)	原町区雫字上江	H25.10.7	検出せず(<8.2)	検出せず(<9)	検出せず(<9)
4	サルナシ(露地)	原町区大木戸字南東方	H25.10.7	検出せず(<2.2)	12.7	28.9
5	シソノミ(自生)	原町区中太田字天狗田	H25.10.7	検出せず(<8.8)	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.8)
6	タマネギ(露地)	鹿島区北海老字鍛冶内	H25.7.5	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.2)
7	ナス(露地)	鹿島区浮田字榎木沢	H25.10.7	検出せず(<8.4)	検出せず(<9)	検出せず(<11)
8	ニラ(露地)	原町区雫字上江	H25.10.7	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.7)	2.4
9	ニンジン(露地)	鹿島区浮田字榎木沢	H25.10.7	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.9)	検出せず(<9.5)
10	ピーマン(露地)	鹿島区北海老字鍛冶内	H25.10.4	検出せず(<7.3)	検出せず(<10)	検出せず(<8)
11	ポポー(自生)	原町区雫字上江	H25.10.7	検出せず(<4.8)	4.7	11.4
12	ミョウガ(自生)	原町区上高平字中里	H25.10.7	検出せず(<1.2)	1.7	3.4
13	ミョウガ(自生)	原町区中太田字天狗田	H25.10.7	検出せず(<1.2)	2.6	7.0
14	ミョウガ(自生)	原町区矢川原字田中	H25.10.7	検出せず(<2.1)	5.1	12.0
15	ミョウガ(自生)	原町区矢川原字堂ノ前	H25.10.7	検出せず(<2.1)	2.8	6.4
16	ミョウガ(自生)	鹿島区永田字永田	H25.10.7	検出せず(<7.7)	検出せず(<9.6)	検出せず(<9.3)
17	ミョウガ(自生)	鹿島区寺内字鷹巣	H25.10.7	検出せず(<7.7)	検出せず(<7)	検出せず(<8)
18	ミョウガ(自生)	鹿島区大内字長岡	H25.10.4	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.4)	13.6
19	リンゴ(自生)	原町区上北高平字上北沢	H25.10.7	検出せず(<1)	検出せず(<1)	2.0