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63】

平成 25年 10月 16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	放射性セシウム		
26品目中	26品目中		
2000Bq/kgをこえるもの 0品	100Bq/kgを超えるもの 3品		

	農産物名	採取場所	採取日	測定結果(Bq/kg)		
No				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	インゲンマメ(露地)	原町区大木戸字南東方	H25.9.15	検出せず(< 10.6)	71.9	173.0
2	インゲンマメ(露地)	原町区大木戸字南東方	H25.9.15	検出せず(< 9.6)	47.8	114.7
3	エダマメ(露地)	原町区上高平字中里	H25.9.30	検出せず(<2.1)	検出せず(< 2.6)	7.2
4	カボチャ(露地)	原町区金沢字鳥井沢	H25.9.30	検出せず(<1.1)	3.7	7.5
5	カボチャ(露地)	原町区上高平字中里	H25.9.30	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.6)
6	カボチャ(露地)	原町区大木戸字南東方	H25.8.10	検出せず(< 1.9)	10.0	23.0
7	カボチャ(露地)	鹿島区南屋形字川子内	H25.9.5	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.6)
8	カボチャ(露地)	鹿島区北海老字大森	H25.9.5	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.8)	1.8
9	サツマイモ(露地)	原町区金沢字鳥井沢	H25.9.30	検出せず(< 0.8)	2.6	5.9
10	サツマイモ(露地)	鹿島区北海老字北ノ内	H25.10.2	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.4)
11	サトイモ(露地)	原町区金沢字鳥井沢	H25.9.30	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.4)
12	サトイモ(露地)	鹿島区南屋形字川子内	H25.9.30	検出せず(<7.8)	検出せず(< 7.1)	検出せず(<7.9)
13	シシトウ(露地)	鹿島区南屋形字川子内	H25.9.30	検出せず(< 5)	検出せず(<4.9)	検出せず(<5.4)
14	タマネギ(露地)	鹿島区北海老字大森	H25.7.15	検出せず(<1.9)	検出せず(<1)	検出せず(<1.7)
15	ツルムラサキ(露地)	原町区大木戸字南東方	H25.9.30	検出せず(<6.7)	検出せず(< 7.9)	検出せず(<8.6)
16	トウガラシ(施設)	鹿島区大内字松迫	H25.9.30	検出せず(< 2)	検出せず(< 2.5)	検出せず(< 3)
17	ナス(露地)	原町区上高平字中里	H25.9.30	検出せず(< 8.5)	検出せず(< 9.6)	検出せず(< 8.6)
18	ナス(露地)	原町区馬場字滝原	H25.9.30	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.9)	3.5
19	ニンニク(露地)	原町区金沢字鳥井沢	H25.7.5	検出せず(< 7.4)	検出せず(< 7.2)	検出せず(<7.9)
20	ミョウガ(自生)	原町区馬場字原	H25.9.30	検出せず(<1.2)	5.2	12.3
21	ミョウガ(自生)	原町区馬場字滝原	H25.9.30	検出せず(< 5.1)	6.5	13.2
22	ミョウガ(自生)	鹿島区大内字長岡	H25.9.30	検出せず(<13.2)	216.8	482.5
23	ミョウガ(自生)	鹿島区南屋形字川子内	H25.9.30	検出せず(< 7.4)	検出せず(< 7.4)	検出せず(< 7.5)
24	ミョウガ(自生)	鹿島区北右田字成就坊	H25.9.30	検出せず(< 7.4)	検出せず(< 7.9)	検出せず(< 7.8)
25	メロン(施設)	鹿島区大内字松迫	H25.9.30	検出せず(<6.1)	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.5)
26	ラッカセイ(露地)	原町区馬場字原	H25.9.30	検出せず(< 7.7)	10.5	22.9

No.1,2のインゲン豆(露地),No.22のミョウガ(自生)で一般食品における放射性セシウム基準値(100Bq/kg)を超えるものが確認されています。 今回基準値を超えたものは、出荷・流通するものではありません。