

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56】

平成 25年 8月 21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 39品目中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 39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	アカシソ(露地)	鹿島区栃窪字小塚	H25.8.5	検出せず(<2.5)	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.4)
2	イチジク(自生)	原町区下高平字北中谷地	H25.8.5	検出せず(<1.1)	2.6	4.2
3	イモガラ(露地)	原町区北原字境堀	H25.7.31	検出せず(<8.1)	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.8)
4	オオバ(自生)	原町区上高平字沢田	H25.8.5	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.3)
5	オオバ(露地)	原町区北原字境堀	H25.7.31	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.5)
6	カボチャ(露地)	原町区大木戸字南東方	H25.8.7	検出せず(<6.9)	検出せず(<6)	検出せず(<7)
7	カボチャ(露地)	鹿島区角川原字熊ノ前	H25.8.5	検出せず(<5.5)	検出せず(<5)	検出せず(<6)
8	カボチャ(露地)	鹿島区南柚木字宮前	H25.8.5	検出せず(<1.5)	検出せず(<2)	検出せず(<2)
9	カボチャ(露地)	鹿島区南柚木字西久保	H25.8.5	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.7)
10	グリーンレタス(露地)	原町区下高平字北中谷地	H25.8.4	検出せず(<1.7)	検出せず(<2)	検出せず(<1.8)
11	スイカ(施設)	原町区泉字寺前	H25.8.5	検出せず(<1.1)	検出せず(<1)	検出せず(<1.6)
12	ズッキーニ(露地)	原町区北原字境堀	H25.7.31	検出せず(<1.5)	検出せず(<1)	検出せず(<1)
13	スモモ(自生)	鹿島区大内字松迫	H25.8.5	検出せず(<1.3)	検出せず(<1)	2.0
14	タマネギ(露地)	原町区上高平字沢田	H25.8.5	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.4)
15	タマネギ(露地)	鹿島区上栃窪字植ノ畑	H25.6.30	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.6)
16	ツルムラサキ(施設)	原町区下高平字北中谷地	H25.8.5	検出せず(<2.4)	検出せず(<3)	検出せず(<3)
17	ナス(施設)	原町区上高平字高田	H25.8.5	検出せず(<6)	検出せず(<6)	検出せず(<7)
18	ナス(露地)	原町区上高平字沢田	H25.8.5	検出せず(<5.7)	検出せず(<7)	検出せず(<8)
19	ナス(露地)	原町区上北高平字西谷地	H25.8.5	検出せず(<1.5)	検出せず(<1)	検出せず(<2)
20	ナス(露地)	原町区泉字寺前	H25.8.5	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.6)
21	ナス(露地)	原町区北原字境堀	H25.7.31	検出せず(<1.6)	検出せず(<2)	検出せず(<2)
22	ナス(露地)	原町区矢川原字田中	H25.8.2	検出せず(<6.7)	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.6)
23	ナス(露地)	鹿島区角川原字熊ノ前	H25.8.5	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.7)
24	ナス(露地)	鹿島区上栃窪字植ノ畑	H25.8.5	検出せず(<6.4)	検出せず(<6)	検出せず(<9)
25	ナス(露地)	鹿島区大内字大久保	H25.8.2	検出せず(<1.8)	検出せず(<2)	検出せず(<2)

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 5 6】

平成 25年 8月 21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 39品目中 2000Bq/kgをこえるもの 0品	放射性セシウム 39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)
26	ナス(露地)	鹿島区栃窪字小塚	H25.8.5	検出せず(<1.4)	検出せず(<2)	検出せず(<2)
27	ニンジン(露地)	原町区泉字寺前	H25.8.5	検出せず(<1.4)	検出せず(<1)	検出せず(<1)
28	ピーマン(露地)	鹿島区栃窪字小塚	H25.8.5	検出せず(<1.2)	検出せず(<1)	検出せず(<1.6)
29	ペイナス(露地)	原町区上北高平字西谷地	H25.8.5	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.9)
30	ミョウガ(自生)	原町区下高平字北中谷地	H25.8.5	検出せず(<7)	検出せず(<8)	検出せず(<9)
31	ミョウガ(自生)	鹿島区小山田字柿ノ内	H25.8.2	検出せず(<6.4)	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.8)
32	ミョウガ(自生)	鹿島区大内字松迫	H25.8.4	検出せず(<7)	25.1	50.3
33	ミョウガ(自生)	鹿島区大内字大久保	H25.8.5	検出せず(<1.2)	1.2	2.0
34	ミョウガ(自生)	鹿島区栃窪字小塚	H25.8.5	検出せず(<7.3)	検出せず(<8)	検出せず(<7)
35	ミョウガ(自生)	鹿島区南柚木字宮前	H25.8.5	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.9)
36	ミョウガ(自生)	鹿島区南柚木字水神下	H25.8.4	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.1)	検出せず(<5.6)
37	ミョウガ(自生)	鹿島区南柚木字西久保	H25.8.3	検出せず(<5.4)	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.2)
38	モロッコインゲン(露地)	原町区上高平字高田	H25.8.5	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.6)
39	モロヘイヤ(露地)	原町区泉字寺前	H25.8.5	検出せず(<2.5)	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.2)

ミョウガ(自生)で3.2~75.4Bq/kgの放射性セシウムが検出されておりますが、測定したものは出荷・流通するものではありません。