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135】(H29.11.1からH29.11.30)

平成29年12月1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
91品中	91品中
2000Bg/kgをこえるもの 0品	100Bq/kgを超えるもの 0品

	1	1	1	測定結果(Bq/kg)		
No	農産物名	採取場所	【 採取日	ヨウ素-131	セシウムー134	セシウムー137
I NO	辰庄初 石	1木4×场门	1 TARK LI	測定値(検出限界)	測定値(検出限界)	測定値(検出限界)
1	イチゴ(施設)		H29, 11, 30	検出せず(<5.3)	検出せず (<6.4)	検出せず(<7.0)
2	エゴマ(露地)	鹿島区上栃窪	H29. 10. 25	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.3)	9.8
3	エゴマ(露地)	鹿島区川子	H29. 11. 15	検出せず(<7.2)	検出せず(<10.6)	検出せず (<8.6)
4	カブ(露地)	原町区馬場	H29. 11. 09	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.6)
5	カブ(露地)	鹿島区栃窪	H29. 11. 22	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.5)
6	カブ(露地)	原町区大甕	H29, 11, 27	検出せず (<1.4)	検出せず(<1.4)	検出せず (<1.4)
7	カブ(露地)	鹿島区小池	H29. 11. 27	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.1)
8	カブ(露地)	鹿島区小池	H29. 11. 27	検出せず (<1.4)	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.5)
9	カブ(露地)	鹿島区御山	H29. 11. 29	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.7)
10	カボス(自生)	鹿島区小山田	H29. 11. 09	検出せず (<1.1)	検出せず(<1.3)	検出せず (<1.5)
11	カボス(自生)	原町区信田沢	H29. 11. 24	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.0)	13. 4
12	カボチャ(露地)	原町区大木戸	H29. 10. 17	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.6)	5. 1
13	カリフラワー(露地)	原町区雫	H29. 11. 10	検出せず (<6.0)	検出せず (<7.8)	検出せず (<7.6)
14	カリフラワー(露地)	原町区大甕	H29, 11, 30	検出せず(<1.6)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.9)
15	カリン(自生)	原町区馬場	H29. 11. 09	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.6)	5. 0
16	カリン(自生)	原町区押釜	H29, 11, 16	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	3. 0
17	カリン(自生)	鹿島区寺内	H29. 11. 22	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.9)	検出せず(<1.8)
18	キウイフルーツ(自生)	原町区押釜	H29. 11. 02	検出せず(<1.4)	1.9	16. 1
19	キウイフルーツ(自生)	鹿島区南柚木	H29. 11. 06	検出せず(<1.0)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.5)
20	キウイフルーツ(自生)	鹿島区寺内	H29. 11. 16	検出せず(<1.2)	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.4)
21	キウイフルーツ(自生)	鹿島区永田	H29. 11. 17	検出せず(<5.4)	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.7)
22	キウイフルーツ(自生)	鹿島区江垂	H29. 11. 16	検出せず(<6.0)	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.6)
23	キウイフルーツ(自生)	鹿島区江垂	H29. 11. 16	検出せず(<5.3)	検出せず(<6.2)	検出せず(<7.8)
24	キウイフルーツ(自生)	鹿島区小池	H29. 11. 27	検出せず(<1.0)	検出せず(<0.9)	1. 6
25	キウイフルーツ(自生)	鹿島区小山田	H29. 11. 28	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.7)	2. 4
26	キウイフルーツ(自生)	原町区馬場	H29. 11. 30	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.7)	3. 6
27	キクイモ(露地)	原町区北原	H29. 11. 09	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.4)
28	コウサイタイ(露地)	原町区馬場	H29. 11. 30	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.9)
29	ゴボウ(露地)	原町区中太田	H29. 11. 02	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.9)
30	サツマイモ(露地)	原町区深野	H29. 10. 25	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.8)	7. 5
31	サツマイモ(露地)	原町区深野	H29. 10. 26	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.9)	6. 9

			1	測定結果(Bq/kg)		
No	農産物名	採取場所	採取日	ヨウ素-131 セシウム-134 セシウム-137		
	長座初石 	休以·杨州		<u>コッポーロー</u> 測定値(検出限界)	測定値(検出限界)	測定値(検出限界)
32	サツマイモ(露地)	原町区中太田	H29, 11, 11	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.4)	検出せず (<1.6)
33	サトイモ(露地)	鹿島区栃窪	H29. 10. 31	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)
34	サトイモ(露地)	原町区信田沢	H29. 11. 01	検出せず (<1.6)	検出せず(<1.9)	4.8
35	サトイモ(露地)	原町区北新田	H29. 11. 02	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.7)
36	サトイモ(露地)	鹿島区北右田	H29. 11. 02	検出せず(<1.2)	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)
37	サトイモ(露地)	原町区中太田	H29. 11. 01	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	検出せず(<1.8)
38	サトイモ(露地)	原町区押釜	H29. 10. 23	検出せず (<1.0)	検出せず (<0.9)	1.2
39	サトイモ(露地)	鹿島区南柚木	H29. 11. 06	検出せず(<1.3)	検出せず (<1.0)	検出せず (<1.5)
40	サトイモ(露地)	原町区深野	H29. 10. 26	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.9)
41	サトイモ(露地)	原町区馬場	H29. 11. 02	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.4)	9.7
42	サトイモ(露地)	原町区下太田	H29. 11. 09	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.6)	検出せず (<1.9)
43	サトイモ(露地)	原町区大木戸	H29. 11. 10	検出せず (<1.4)	検出せず(<1.4)	1.2
44	サトイモ(露地)	鹿島区永渡	H29. 11. 10	検出せず (<5.3)	検出せず(<8.0)	検出せず (<7.2)
45	サトイモ(露地)	原町区雫	H29. 11. 09	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.6)
46	サトイモ(露地)	鹿島区寺内	H29, 11, 12	検出せず(<1.2)	検出せず (<1.4)	検出せず(<1.3)
47	サトイモ(露地)	鹿島区寺内	H29. 11. 15	検出せず(<1.4)	検出せず (<1.2)	検出せず(<1.6)
48	サトイモ(露地)	鹿島区浮田	H29. 11. 13	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.7)	検出せず (<1.5)
49	サトイモ(露地)	鹿島区浮田	H29. 11. 11	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.1)
50	サトイモ(露地)	原町区信田沢	H29. 11. 16	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.6)	4.1
51	サトイモ(露地)	鹿島区南柚木	H29. 11. 13	検出せず(<1.5)	検出せず (<1.8)	3. 3
52	サトイモ(露地)	鹿島区小池	H29. 11. 20	検出せず (<6.5)	検出せず (<7.1)	検出せず(<7.3)
53	タカナ(露地)	鹿島区小池	H29. 11. 27	検出せず(<1.8)	検出せず (<2.1)	2.9
54	タカナ(露地)	原町区矢川原	H29. 11. 30	検出せず(<1.5)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
55	チヂミナ(露地)	原町区深野	H29, 11, 17	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)
56	チンゲンサイ(露地)	原町区深野	H29. 11. 02	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.7)
57	チンゲンサイ(露地)	原町区大原	H29, 11, 02	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)	検出せず(<1.9)
58	チンゲンサイ(露地)	鹿島区栃窪	H29. 11. 22	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.1)
59	チンゲンサイ(露地)	原町区大甕	H29, 11, 27	検出せず(<1.5)	検出せず(<2.1)	検出せず(<1.9)
60	チンゲンサイ(露地)	鹿島区御山	H29. 11. 29	検出せず (<1.8)	検出せず(<1.9)	検出せず (<2.0)
61	チンゲンサイ(露地)	鹿島区南柚木	H29. 11. 29	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.4)	検出せず(<2.1)
62	ツルムラサキ(露地)	原町区泉	H29, 11, 10	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.8)
63	ナンバン(露地)	鹿島区北屋形	H29. 11. 02	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.1)
64	ニンジン(露地)	原町区深野	H29. 11. 02	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.7)
65	ニンジン(露地)	原町区押釜	H29. 11. 06	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.5)
66	ニンジン(露地)	原町区馬場	H29. 11. 09	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.5)
67	ニンジン(露地)	鹿島区永田	H29. 11. 10	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.0)
68	ニンジン(露地)	原町区雫	H29. 11. 10	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.9)
69	ニンジン(露地)	鹿島区寺内	H29. 11. 15	検出せず (<5.1)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.1)
70	ニンジン(露地)	原町区押釜	H29. 11. 16	検出せず (<6.5)	検出せず(<6.5)	検出せず(<7.4)
71	ニンジン(露地)	原町区深野	H29. 11. 17	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.7)
72	ニンジン(露地)	原町区上太田	H29. 11. 24	検出せず (<1.4)	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.6)
73	ハックルベリー(自生)	鹿島区寺内	H29. 11. 15	検出せず (<6.4)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.0)
74	バッサリナ(露地)	原町区上太田	H29. 11. 27	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.9)
75	ハヤトウリ(露地)	鹿島区南柚木	H29. 11. 02	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.7)
76	ハヤトウリ(露地)	原町区深野	H29. 11. 09	検出せず (<1.1)	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.3)
77	ハヤトウリ(露地)	原町区長野	H29. 11. 27	検出せず (<1.1)	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.6)

				測定結果(Bq/kg)		
No	農産物名	採取場所	採取日	ヨウ素-131	セシウムー134	セシウムー137
		2.11		測定値(検出限界)	測定値(検出限界)	測定値(検出限界)
78	フユナ(露地)	原町区深野	H29. 11. 02	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.6)	1. 9
79	ミカン(自生)	鹿島区小池	H29. 11. 02	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.2)
80	ミカン(自生)	鹿島区永渡	H29. 11. 06	検出せず(<5.2)	検出せず(<6.0)	検出せず(<7.6)
81	ミカン(自生)	鹿島区西町	H29. 11. 09	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.2)	検出せず(<8.2)
82		鹿島区永田	H29. 11. 07	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.2)
83	ミカン(自生)	鹿島区寺内	H29. 11. 16	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.6)
84	ミカン(自生)	原町区高	H29. 11. 24	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.7)
85	ミズナ(施設)	原町区大甕	H29. 11. 16	検出せず(<6.7)	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.7)
86	ミズナ(露地)	原町区金沢	H29. 11. 16	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.0)
87	ミズナ(露地)	原町区深野	H29. 11. 17	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.8)
88	ヤーコン(露地)	原町区北原	H29. 11. 09	検出せず(<1.1)	検出せず(<1. 2)	検出せず(<1.5)
89	ラディッシュ(露地)	原町区押釜	H29. 11. 02	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.8)
90	レタス(施設)	原町区大甕	H29. 11. 16		検出せず(<1.5)	検出せず(<2.0)
91	レタス(露地)	原町区深野	H29. 11. 17	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.9)

※()内は、検出限界値であり、「検出せず」は検出限界値未満を示します。