

平成25年度 習志野市食品等の放射性物質検査結果

単位: Bq/kg

NO.	検査日	品目(検体)	採取・購入場所 ※1	放射性セシウム134	放射性セシウム137	備考 ※2
1	4月1日	大根	県内	不検出(7.29)	不検出(8.64)	流通品
2	4月2日	そば粉	県外	不検出(8.82)	不検出(10.3)	流通品
3	4月2日	きんかん	市内	不検出(7.51)	不検出(8.71)	自家消費
4	4月5日	甘夏(皮)	市内	不検出(10.3)	不検出(12.0)	自家消費
5	4月5日	米ぬか	県外	不検出(10.6)	不検出(12.4)	流通品
6	4月5日	里芋	県内	不検出(9.54)	不検出(11.1)	流通品
7	4月5日	甘夏(実)	市内	不検出(5.05)	不検出(5.88)	自家消費
8	4月10日	筍	県内	11.7(6.01)	24.6(7.02)	自家消費
9	4月10日	イカ	県外	不検出(9.17)	不検出(10.9)	流通品
10	4月10日	ほうれん草	市内	不検出(7.03)	不検出(8.22)	自家消費
11	4月10日	夏みかん(実)	市内	不検出(5.35)	不検出(6.25)	自家消費
12	4月11日	夏みかん(皮)	市内	不検出(10.5)	不検出(12.5)	自家消費
13	4月12日	筍	県内	不検出(7.10)	19.2(8.33)	自家消費
14	4月15日	ルッコラ	市内	不検出(8.05)	不検出(9.37)	自家消費
15	4月15日	井戸水	市内	不検出(3.43)	不検出(3.99)	自家消費
16	4月16日	大豆	県外	不検出(9.19)	不検出(10.7)	流通品
17	4月18日	筍	市内	不検出(10.1)	不検出(11.8)	自家消費
18	4月18日	さつまいも	県内	不検出(7.99)	不検出(9.34)	流通品
19	4月22日	メジナ	県内	不検出(5.98)	不検出(7.00)	自家消費
20	4月22日	筍	県内	11.8(6.66)	16.4(7.87)	自家消費
21	4月23日	さつまいも	県内	不検出(9.16)	不検出(10.8)	流通品
22	4月23日	かぼちゃ	不明	不検出(9.06)	不検出(10.5)	流通品
23	4月26日	大根葉	市内	不検出(9.31)	不検出(9.46)	流通品
24	4月26日	ふきの葉	市内	不検出(9.57)	不検出(10.9)	流通品
25	5月7日	もうかさめ	県外	不検出(9.03)	不検出(10.5)	流通品
26	5月7日	花鯛(アラ)	県内	不検出(8.33)	不検出(9.80)	自家消費
27	5月7日	キャベツ	県内	不検出(7.36)	不検出(8.65)	流通品
28	5月8日	たけのこ	県内	不検出(8.23)	14.5(9.71)	自家消費
29	5月20日	米	県外	不検出(5.96)	不検出(6.86)	自家消費
30	5月17日	うど	県外	不検出(9.41)	不検出(11.1)	自家消費
31	5月23日	ふき(葉)	市内	不検出(7.43)	13.3(8.43)	自家消費

単位: Bq/kg

NO.	検査日	品目(検体)	採取・購入場所 ※1	放射性セシウム134	放射性セシウム137	備考 ※2
32	5月23日	ふき(茎)	市 内	不検出(6.25)	不検出(7.10)	自家消費
33	5月24日	イサキ(アラ)	県 内	不検出(6.61)	不検出(7.64)	自家消費
34	5月28日	たらのめ	県 外	不検出(6.31)	不検出(7.37)	自家消費
35	5月27日	玉ねぎ	市 内	不検出(5.85)	不検出(6.71)	自家消費
36	5月27日	ローリエ	県 内	不検出(11.2)	不検出(13.1)	自家消費
37	5月29日	ポップベリー	県 内	不検出(9.03)	不検出(10.5)	自家消費
38	5月31日	えんどう豆	市 内	不検出(10.2)	不検出(11.8)	自家消費
39	6月4日	夏みかん(皮ごと)	県 外	不検出(5.09)	9.81(5.89)	自家消費
40	6月10日	桃(未熟)	県 内	不検出(6.88)	不検出(7.99)	自家消費
41	6月10日	青梅	県 内	不検出(6.86)	不検出(7.96)	自家消費
42	6月11日	にんじん	県 内	不検出(7.25)	不検出(8.39)	自家消費
43	6月17日	大根	県 外	不検出(7.30)	不検出(8.54)	流通品
44	6月18日	キャベツ	県 内	不検出(6.56)	不検出(7.53)	流通品
45	6月24日	びわ	市 内	不検出(6.53)	不検出(7.79)	自家消費
46	6月24日	にんじん	県 内	不検出(6.87)	不検出(8.59)	自家消費
47	6月25日	じゃがいも	市 内	不検出(6.37)	不検出(8.23)	自家消費
48	6月25日	すもも	市 内	不検出(7.19)	不検出(6.07)	自家消費
49	7月2日	ブラックベリー	市 内	不検出(11.6)	不検出(13.4)	自家消費
50	7月2日	イサキ(アラ)	県 内	不検出(10.3)	不検出(11.9)	自家消費
51	7月23日	玉ねぎ	県 内	不検出(6.95)	不検出(7.96)	自家消費
52	7月22日	じゃがいも	県 内	不検出(7.43)	不検出(8.59)	自家消費
53	7月23日	井戸水	県 内	不検出(4.34)	不検出(5.03)	自家消費
54	7月25日	きゅうり	県 内	不検出(7.74)	不検出(9.01)	自家消費
55	8月14日	みょうが	県 外	不検出(9.06)	不検出(10.5)	自家消費
56	8月15日	ぶり	県 外	不検出(7.62)	不検出(8.90)	自家消費
57	8月15日	鮭	県 外	不検出(7.68)	不検出(8.96)	流通品
58	8月16日	イサキ	県 内	不検出(7.78)	不検出(8.99)	自家消費
59	9月11日	ゆず	市 内	不検出(5.19)	不検出(6.14)	自家消費
60	9月13日	おくら	市 内	不検出(9.96)	不検出(11.6)	自家消費
61	9月13日	なす	市 内	不検出(6.94)	不検出(8.08)	自家消費
62	9月24日	ハナダイ(アラ)	県 内	不検出(6.49)	不検出(7.66)	自家消費
63	9月30日	カサゴ(アラ)	県 内	不検出(4.94)	不検出(5.72)	自家消費
64	10月2日	さつまいも	県 内	不検出(7.51)	不検出(8.69)	流通品

単位: Bq/kg

NO.	検査日	品目(検体)	採取・購入場所 ※1	放射性セシウム134	放射性セシウム137	備考 ※2
65	10月8日	キス	県内	不検出(6.48)	不検出(7.42)	自家消費
66	10月8日	かぼちゃ	県外	不検出(6.29)	不検出(7.21)	自家消費
67	10月18日	さつまいも	市内	不検出(9.49)	不検出(11.1)	自家消費
68	10月18日	大根(実)	県内	不検出(5.71)	不検出(6.69)	流通品
69	10月18日	大根(葉)	県内	不検出(10.7)	不検出(12.6)	流通品
70	10月23日	柿	市内	不検出(5.86)	不検出(6.83)	自家消費
71	10月23日	みかん	市内	不検出(5.53)	不検出(6.45)	自家消費
72	10月25日	米	県外	不検出(5.06)	不検出(5.84)	流通品
73	10月30日	青梅	市内	不検出(9.10)	不検出(10.8)	自家消費
74	10月29日	キウイフルーツ	市内	不検出(5.78)	不検出(6.77)	自家消費
75	10月30日	柿	市内	不検出(4.71)	不検出(5.45)	自家消費
76	11月5日	米	県外	不検出(4.92)	不検出(5.68)	自家消費
77	11月11日	さつまいも	県内	不検出(5.28)	不検出(6.17)	自家消費
78	11月14日	みかん	市内	不検出(6.21)	不検出(7.30)	自家消費
79	11月15日	さつまいも	県外	不検出(5.32)	不検出(6.22)	自家消費
80	11月29日	もち米	市内	不検出(5.70)	不検出(6.69)	流通品
81	11月29日	めじな	県内	不検出(6.31)	不検出(7.42)	自家消費
82	11月29日	やまといも	県外	不検出(6.75)	不検出(7.94)	自家消費
83	12月2日	ごぼう	県外	不検出(9.74)	不検出(11.8)	流通品
84	12月9日	にんじん	県内	不検出(5.70)	不検出(6.81)	流通品
85	12月9日	キャベツ	県内	不検出(6.40)	不検出(7.64)	流通品
86	12月12日	しいたけ	県内	12.2(6.42)	19.4(7.64)	自家消費
87	12月13日	小松菜	県内	不検出(7.94)	不検出(9.37)	自家消費
88	12月17日	白菜	県外	不検出(4.61)	不検出(5.45)	自家消費
89	12月17日	さつまいも	県外	不検出(5.10)	不検出(6.02)	自家消費
90	12月24日	大根	県内	不検出(5.49)	不検出(6.42)	自家消費
91	12月24日	にんじん	県内	不検出(7.15)	不検出(8.59)	流通品
92	12月27日	大根(赤)	県内	不検出(7.47)	不検出(8.92)	流通品
93	12月27日	大根(白)	県内	不検出(5.11)	不検出(6.00)	流通品
94	1月9日	白菜	県外	不検出(6.38)	不検出(7.65)	自家消費
95	1月9日	とり砂肝	県外	不検出(10.1)	不検出(12.0)	流通品
96	1月9日	さつまいも	県外	不検出(6.41)	不検出(7.68)	自家消費
97	1月14日	大根	県内	不検出(7.22)	不検出(8.55)	流通品

単位: Bq/kg

NO.	検査日	品目(検体)	採取・購入場所 ※1	放射性セシウム134	放射性セシウム137	備考 ※2
98	1月14日	にんじん	県内	不検出(8.01)	不検出(9.50)	流通品
99	1月16日	米	県外	不検出(7.28)	不検出(8.61)	自家消費
100	1月16日	かれい(身あら)	県外	不検出(9.01)	不検出(10.7)	自家消費
101	1月16日	米	県内	不検出(4.29)	不検出(5.20)	流通品
102	1月20日	キウイ	県内	不検出(7.91)	不検出(9.52)	自家消費
103	1月24日	玄米	県外	不検出(5.05)	不検出(5.91)	自家消費
104	1月24日	大根	市内	不検出(4.28)	不検出(5.01)	自家消費
105	1月27日	大根	県外	不検出(5.77)	不検出(6.71)	流通品
106	1月28日	サバ	県外	不検出(7.05)	不検出(8.49)	流通品
107	1月29日	キャベツ	県外	不検出(5.39)	不検出(6.32)	流通品
108	1月31日	にんじん	市内	不検出(8.32)	不検出(9.79)	流通品
109	2月10日	やりいか	県外	不検出(9.02)	不検出(10.6)	流通品
110	2月10日	大根	県内	不検出(6.94)	不検出(8.17)	自家消費
111	2月10日	キャベツ	県内	不検出(7.30)	不検出(8.71)	流通品
112	2月18日	キャベツ	市内	不検出(7.30)	不検出(8.60)	流通品
113	2月20日	人参	県内	不検出(8.14)	不検出(9.53)	流通品
114	2月20日	人参	県外	不検出(9.89)	不検出(11.6)	流通品
115	2月24日	大根・葉	県内	不検出(7.30)	不検出(8.64)	流通品
116	2月24日	さといも	県外	不検出(8.08)	不検出(9.57)	流通品
117	2月24日	キャベツ	県内	不検出(6.26)	不検出(7.31)	流通品
118	2月25日	大根	県内	不検出(4.83)	不検出(5.72)	流通品
119	2月27日	キャベツ	県内	不検出(7.02)	不検出(8.34)	流通品
120	2月27日	わかめ	県外	不検出(7.88)	不検出(9.35)	流通品
121	2月27日	さんま	県外	不検出(10.3)	不検出(12.3)	流通品
122	3月3日	レンコン	県内	不検出(7.32)	不検出(8.65)	流通品
123	3月3日	甘夏	県内	不検出(4.18)	不検出(5.03)	流通品
124	3月3日	じゃがいも	県内	不検出(6.69)	不検出(7.90)	流通品
125	3月4日	甘夏	県内	不検出(7.56)	不検出(9.07)	流通品
126	3月4日	じゃがいも	県内	不検出(8.73)	不検出(10.5)	流通品
127	3月5日	いよかん皮	県外	不検出(9.40)	不検出(11.1)	流通品
128	3月5日	ぶり	県内	不検出(7.32)	不検出(8.66)	流通品
129	3月7日	はるか皮	県外	不検出(8.32)	不検出(10.0)	流通品
130	3月7日	はす	県内	不検出(7.00)	不検出(8.43)	流通品

単位: Bq/kg

NO.	検査日	品目(検体)	採取・購入場所 ※1	放射性セシウム134	放射性セシウム137	備考 ※2
131	3月10日	いよかん	県 外	不検出(6.93)	不検出(8.24)	流通品
132	3月10日	さつまいも	県 外	不検出(6.46)	不検出(7.69)	流通品
133	3月11日	白菜	県 内	不検出(6.63)	不検出(8.10)	流通品
134	3月12日	さつまいも	県 外	不検出(5.56)	不検出(6.69)	流通品
135	3月12日	メジナ(あら)	県 内	不検出(5.87)	不検出(7.06)	自家消費
136	3月12日	イサキ(あら)	県 内	不検出(6.15)	不検出(7.40)	自家消費
137	3月13日	お米	県 内	不検出(4.58)	不検出(5.40)	流通品
138	3月14日	キャベツ	県 内	不検出(7.04)	不検出(8.39)	流通品
139	3月17日	もち米	県 内	不検出(5.22)	不検出(6.19)	流通品
140	3月17日	みかん(実)	県 外	不検出(6.61)	不検出(8.08)	流通品
141	3月17日	みかん(皮)	県 外	不検出(7.74)	不検出(9.46)	流通品
142	3月18日	キャベツ	県 内	不検出(5.92)	不検出(7.12)	流通品
143	3月24日	もち	県 内	不検出(5.92)	不検出(7.18)	自家消費
144	3月24日	めかぶ	県 外	不検出(7.26)	不検出(8.75)	流通品
145	3月24日	ポンカン(実)	県 外	不検出(4.29)	不検出(5.21)	流通品
146	3月24日	ポンカン(皮)	県 外	不検出(9.22)	不検出(11.10)	流通品
147	3月25日	人参	県 外	不検出(6.92)	不検出(8.41)	流通品
148	3月25日	さつまいも	県 外	不検出(7.14)	不検出(8.68)	流通品
149	3月26日	ゆでうどん	県 外	不検出(7.54)	不検出(9.10)	流通品
150	3月26日	さつまいも	県 内	不検出(4.18)	不検出(5.06)	流通品
151	3月28日	キャベツ	県 内	不検出(6.62)	不検出(8.09)	自家消費
152	3月28日	さといも	県 内	不検出(8.04)	不検出(9.82)	自家消費
153	3月31日	やまいも	県 外	不検出(5.35)	不検出(6.39)	流通品
154	3月31日	キャベツ	県 外	不検出(4.82)	不検出(5.72)	流通品

検査結果が(検出限界値)未満の場合、「不検出」となります。

(検出限界値とは、放射性物質を検出できる最小の値であり、検体の量などにより変動があります)

※1 採取・購入場所は、習志野市以外における自治体は、他市区町村(県内)・他市区町村(県外)のみの表記として
います。

※2 自家消費とは、採取・栽培・譲り受けたものです。流通品とは、販売されている食品等です。

※3 <分析方法>ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメトリー