

流通食品の放射性物質検査結果

検査機器	ゲルマニウム半導体検出器
検査実施機関	栃木県保健環境センター
検査結果の見方	「検出せず」とは検出限界値未満のことです。()内の数字は検出限界値で、個々の検体によって変わります。

食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質に関する基準値及び暫定規制値

核種	食品群	(Bq/kg)
放射性セシウム (基準値)	飲料水(水, 飲用茶)	10
	牛乳	50
	乳児用食品	50
	一般食品	100

※放射性セシウムの基準値はセシウム134とセシウム137の合計値

●これまで検査した食品のうち、基準値及び暫定規制値を超過した食品はありませんでした。

No.	採取日	検査日	食品名	生産者・製造者等の別	左記の所在地	検査結果(Bq/kg)		備考
						セシウム134	セシウム137	
116	H30.3.7	H30.3.7	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.3)	原乳の生産地: 栃木県
115	H30.3.7	H30.3.7	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.2)	検出せず(<2.1)	原乳の生産地: 栃木県
114	H30.3.7	H30.3.7	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.7)	原乳の生産地: 栃木県
113	H30.3.6	H30.3.6	レタス	生産者	上三川町	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.5)	露地栽培
112	H30.3.6	H30.3.6	サニーレタス	生産者	上三川町	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.8)	露地栽培
111	H30.3.6	H30.3.6	葉たまねぎ	生産者	下野市	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.6)	露地栽培
110	H30.3.6	H30.3.6	ほうれん草	生産者	上三川町	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.5)	露地栽培
109	H30.3.6	H30.3.6	里芋	生産者	真岡市	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.7)	露地栽培
108	H30.3.6	H30.3.6	オコゼ	出荷者	福島県	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.6)	採取海域: 福島県沖
107	H30.3.6	H30.3.6	タラ	出荷者	宮城県	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.1)	採取海域: 北海道・青森県沖太平洋
106	H30.2.14	H30.2.14	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.2)	原乳の生産地: 栃木県
105	H30.2.14	H30.2.14	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.5)	原乳の生産地: 栃木県
104	H30.2.14	H30.2.14	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.5)	原乳の生産地: 栃木県
103	H30.2.13	H30.2.13	ねぎ	生産者	さくら市	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.4)	露地栽培
102	H30.2.13	H30.2.13	じゃがいも	生産者	宇都宮市	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.3)	露地栽培
101	H30.2.13	H30.2.13	やつがしら	生産者	宇都宮市	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.0)	露地栽培
100	H30.2.13	H30.2.13	ほうれん草	生産者	上三川町	検出せず(<4.0)	検出せず(<5.1)	露地栽培
99	H30.2.13	H30.2.13	里芋	生産者	鹿沼市	検出せず(<3.6)	検出せず(<4.7)	露地栽培
98	H30.2.13	H30.2.13	イナダ	出荷者	東京都	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.6)	採取海域: 日立・鹿島沖
97	H30.2.13	H30.2.13	スケソウダラ	出荷者	宮城県	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.7)	採取海域: 三陸南部沖
96	H30.1.17	H30.1.17	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.7)	原乳の生産地: 栃木県
95	H30.1.17	H30.1.17	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.5)	原乳の生産地: 栃木県
94	H30.1.17	H30.1.17	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.5)	原乳の生産地: 栃木県
93	H30.1.16	H30.1.16	やつがしら	生産者	宇都宮市	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.7)	露地栽培
92	H30.1.16	H30.1.16	小松菜	生産者	宇都宮市	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.2)	露地栽培
91	H30.1.16	H30.1.16	ほうれん草	生産者	宇都宮市	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.6)	露地栽培
90	H30.1.16	H30.1.16	ねぎ	生産者	宇都宮市	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.2)	露地栽培
89	H30.1.16	H30.1.16	里芋	生産者	宇都宮市	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.7)	露地栽培
88	H30.1.16	H30.1.16	ヤリイカ	出荷者	宮城県	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.8)	採取海域: 三陸南部沖
87	H30.1.16	H30.1.16	タラ	出荷者	宮城県	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.6)	採取海域: 三陸南部沖
86	H29.12.13	H29.12.13	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.3)	原乳の生産地: 栃木県

85	H29.12.13	H29.12.13	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.8)	原乳の生産地:栃木県
84	H29.12.13	H29.12.13	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.3)	原乳の生産地:栃木県
83	H29.12.12	H29.12.12	ほうれん草	生産者	上三川町	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.6)	露地栽培
82	H29.12.12	H29.12.12	小豆	生産者	宇都宮市	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.4)	露地栽培
81	H29.12.12	H29.12.12	スイスチャード	生産者	市貝町	検出せず(<4.8)	検出せず(<5.6)	露地栽培
80	H29.12.12	H29.12.12	里芋	生産者	真岡市	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.7)	露地栽培
79	H29.12.12	H29.12.12	ヤリイカ	出荷者	宮城県	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.7)	採取海域:三陸南部沖
78	H29.12.12	H29.12.12	マガレイ	出荷者	宮城県	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.1)	採取海域:三陸南部沖
77	H29.11.15	H29.11.15	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.2)	原乳の生産地:栃木県
76	H29.11.15	H29.11.15	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.4)	原乳の生産地:栃木県
75	H29.11.15	H29.11.15	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.9)	原乳の生産地:栃木県
74	H29.11.14	H29.11.14	小松菜	生産者	上三川町	検出せず(<4.4)	検出せず(<5.1)	露地栽培
73	H29.11.14	H29.11.14	トマト	生産者	宇都宮市	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.1)	露地栽培
72	H29.11.14	H29.11.14	さといも	生産者	宇都宮市	検出せず(<4.4)	検出せず(<5.0)	露地栽培
71	H29.11.14	H29.11.14	ほうれん草	生産者	宇都宮市	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.8)	露地栽培
70	H29.11.14	H29.11.14	ヒラメ	出荷者	東京都	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.4)	採取海域:福島県沖
69	H29.11.14	H29.11.14	カワハギ	出荷者	宮城県	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.5)	採取海域:三陸南部沖
68	H29.10.18	H29.10.18	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.5)	原乳の生産地:栃木県
67	H29.10.18	H29.10.18	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.5)	原乳の生産地:栃木県
66	H29.10.18	H29.10.18	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.6)	原乳の生産地:栃木県
65	H29.10.17	H29.10.17	カリフラワー	生産者	上三川町	検出せず(<4.0)	検出せず(<5.0)	露地栽培
64	H29.10.17	H29.10.17	ブロッコリー	生産者	宇都宮市	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.4)	露地栽培
63	H29.10.17	H29.10.17	さといも	生産者	宇都宮市	検出せず(<4.8)	検出せず(<5.5)	露地栽培
62	H29.10.17	H29.10.17	いんげん	生産者	上三川町	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.2)	露地栽培
61	H29.10.17	H29.10.17	ワカシ	出荷者	宮城県	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.7)	採取海域:三陸南部沖
60	H29.10.17	H29.10.17	タチウオ	出荷者	宮城県	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.6)	採取海域:三陸南部沖
59	H29.10.17	H29.10.17	ヤリイカ	出荷者	宮城県	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.1)	採取海域:三陸南部沖
58	H29.9.6	H29.9.6	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.3)	原乳の生産地:栃木県
57	H29.9.6	H29.9.6	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.5)	原乳の生産地:栃木県
56	H29.9.6	H29.9.6	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.8)	原乳の生産地:栃木県
55	H29.9.5	H29.9.5	なす	生産者	下野市	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.2)	露地栽培
54	H29.9.5	H29.9.5	ししとう	生産者	宇都宮市	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.6)	露地栽培
53	H29.9.5	H29.9.5	いんげん	生産者	市貝町	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.1)	露地栽培
52	H29.9.5	H29.9.5	きゅうり	生産者	宇都宮市	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.7)	露地栽培
51	H29.9.5	H29.9.5	あじ	出荷者	宮城県	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.1)	採取海域:三陸南部沖
50	H29.9.5	H29.9.5	さば	出荷者	宮城県	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.1)	採取海域:三陸南部沖
49	H29.8.30	H29.8.30	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.3)	原乳の生産地:栃木県
48	H29.8.30	H29.8.30	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.3)	原乳の生産地:栃木県
47	H29.8.30	H29.8.30	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.7)	原乳の生産地:栃木県
46	H29.8.29	H29.8.29	なす	生産者	下野市	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.8)	露地栽培
45	H29.8.29	H29.8.29	小松菜	生産者	壬生町	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.9)	ハウス栽培
44	H29.8.29	H29.8.29	甘とう	生産者	宇都宮市	検出せず(<4.2)	検出せず(<5.1)	露地栽培
43	H29.8.29	H29.8.29	里芋	生産者	鹿沼市	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.3)	露地栽培
42	H29.8.29	H29.8.29	ゴマさば	出荷者	宮城県	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.0)	採取海域:三陸南部沖
41	H29.8.29	H29.8.29	かつお	出荷者	宮城県	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.0)	採取海域:三陸南部沖
40	H29.7.26	H29.7.26	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.7)	原乳の生産地:栃木県

39	H29.7.26	H29.7.26	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.9)	原乳の生産地:栃木県
38	H29.7.26	H29.7.26	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.0)	原乳の生産地:栃木県
37	H29.7.25	H29.7.25	なす	生産者	宇都宮市	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.9)	露地栽培
36	H29.7.25	H29.7.25	いんげん	生産者	上三川町	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.1)	露地栽培
35	H29.7.25	H29.7.25	オクラ	生産者	宇都宮市	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.0)	露地栽培
34	H29.7.25	H29.7.25	ししとう	生産者	壬生町	検出せず(<6.8)	検出せず(<6.2)	露地栽培
33	H29.7.25	H29.7.25	カツオ	出荷者	宮城県	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.0)	採取海域:三陸南部沖
32	H29.7.25	H29.7.25	マサバ	出荷者	宮城県	検出せず(<3.8)	検出せず(<4.2)	採取海域:三陸南部沖
31	H29.6.14	H29.6.14	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.8)	原乳の生産地:栃木県
30	H29.6.14	H29.6.14	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.0)	原乳の生産地:栃木県
29	H29.6.14	H29.6.14	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.6)	原乳の生産地:栃木県
28	H29.6.13	H29.6.13	トマト	生産者	市貝町	検出せず(<5.3)	検出せず(<5.1)	露地栽培
27	H29.6.13	H29.6.13	いんげん	生産者	上三川町	検出せず(<4.9)	検出せず(<5.4)	露地栽培
26	H29.6.13	H29.6.13	なす	生産者	宇都宮市	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.1)	露地栽培
25	H29.6.13	H29.6.13	いんげん	生産者	宇都宮市	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.3)	露地栽培
24	H29.6.13	H29.6.13	パクチー	生産者	真岡市	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.6)	露地栽培
23	H29.6.13	H29.6.13	カツオ	出荷者	千葉県	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.9)	採取海域:房総沖
22	H29.6.13	H29.6.13	ゴマ鯖	出荷者	宮城県	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.8)	採取海域:三陸南部沖
21	H29.6.13	H29.6.13	イワシ	出荷者	宮城県	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.6)	採取海域:三陸南部沖
20	H29.5.10	H29.5.10	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.4)	原乳の生産地:栃木県
19	H29.5.10	H29.5.10	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.7)	原乳の生産地:栃木県
18	H29.5.10	H29.5.10	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.7)	原乳の生産地:栃木県
17	H29.5.9	H29.5.9	ケール	生産者	真岡市	検出せず(<3.6)	検出せず(<4.5)	露地栽培
16	H29.5.9	H29.5.9	葉たまねぎ	生産者	下野市	検出せず(<4.3)	検出せず(<5.3)	露地栽培
15	H29.5.9	H29.5.9	かき菜	生産者	宇都宮市	検出せず(<5.0)	検出せず(<5.4)	露地栽培
14	H29.5.9	H29.5.9	いんげん	生産者	上三川町	検出せず(<4.3)	検出せず(<5.1)	露地栽培
13	H29.5.9	H29.5.9	イワシ	出荷者	宮城県	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.7)	採取海域:三陸南部沖
12	H29.5.9	H29.5.9	サバ	出荷者	千葉県	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.8)	採取海域:日立・鹿島沖
11	H29.4.19	H29.4.19	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.6)	検出せず(<1.5)	原乳の生産地:栃木県
10	H29.4.19	H29.4.19	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.9)	原乳の生産地:栃木県
9	H29.4.19	H29.4.19	牛乳	製造者	宇都宮市	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.7)	原乳の生産地:栃木県
8	H29.4.18	H29.4.18	トマト	生産者	宇都宮市	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.8)	露地栽培
7	H29.4.18	H29.4.18	ほうれん草	生産者	上三川町	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.7)	露地栽培
6	H29.4.18	H29.4.18	根みつば	生産者	宇都宮市	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.6)	露地栽培
5	H29.4.18	H29.4.18	カジカ	出荷者	青森県	検出せず(<4.9)	検出せず(<3.4)	採取海域:北海道・青森県沖太平洋
4	H29.4.18	H29.4.18	イワシ	出荷者	千葉県	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.3)	採取海域:房総沖
3	H29.4.17	H29.4.17	タケノコ	生産者	宇都宮市	検出せず(<25)	検出せず(<25)	露地栽培 ※宇都宮市衛生環境試験所においてNaシソ
2	H29.4.17	H29.4.17	タケノコ	生産者	宇都宮市	検出せず(<25)	検出せず(<25)	露地栽培 ※宇都宮市衛生環境試験所においてNaシソ
1	H29.4.10	H29.4.10	タケノコ	生産者	宇都宮市	検出せず(<25)	検出せず(<25)	露地栽培 ※宇都宮市衛生環境試験所においてNaシソ