

令和5年度農水産物等流通食品放射性物質検査結果
(令和6年3月12日 現在)

検査概要

- ★ 簡易検査法:ヨウ化ナトリウム(NaI)シンチレーション検出器による検査
精密検査法:ゲルマニウム(Ge)半導体検出器による検査
- ＜水産物＞
- ★ 原則として精密検査を実施。
- ＜農産物＞
- ★ 精密検査を実施。

食品衛生法(昭和22年法律第233号)の規定に基づく食品中の放射性物質に関する規格基準値(Bq/kg)

<放射性セシウム>

一般食品	100Bq/kg
------	----------

(一般食品には、暫定規制値の食品群の「野菜類」、「穀類」、「肉・卵・魚・その他」が含まれています。)

■ 新規追加

No	検査日	生産地等	食品カテゴリ	品目	検査方法	簡易検査結果	精密検査結果	備考
						放射性セシウム (セシウム-134 + セシウム-137)	放射性セシウム (セシウム-134 + セシウム-137)	
106	令和6年3月5日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	マゴチ	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
105	令和6年3月5日	福島県 (福島県沖)	水産物	ヤリイカ	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
104	令和6年3月5日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ウマヅラハギ	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
103	令和6年3月5日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ニシン	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
102	令和6年2月27日	福島県 (福島県沖)	水産物	チダイ	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
101	令和6年2月27日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	イシガレイ	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
100	令和6年2月27日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ホウボウ	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
99	令和6年2月27日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ケガニ	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
98	令和6年2月6日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	クロメバル	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
97	令和6年2月6日	岩手県 (岩手県沖)	水産物	マコガレイ	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
96	令和6年2月6日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ババガレイ	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
95	令和6年2月6日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ホウボウ	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
94	令和6年2月6日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	マアジ	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
93	令和6年2月6日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	サワラ	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
92	令和6年1月30日	福島県 (福島県沖)	水産物	ヤナギムシガレイ	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
91	令和6年1月30日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	マイワシ	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
90	令和6年1月30日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	ヤリイカ	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
89	令和6年1月30日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	コウイカ	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	
88	令和6年1月30日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ニシン	精密検査法	—	検出限界未満(<20Bq/kg)	

※「測定下限値未満」とは、測定において定量できる最小値に満たないことです。
※「検出限界未満」とは、測定において検出できる最小値に満たないことです。

No	検査日	生産地等	食品 カテゴリ	品目	検査方法	簡易検査結果	精密検査結果	備考
						放射性セシウム (セシウム-134 + セシウム-137)	放射性セシウム (セシウム-134 + セシウム-137)	
87	令和6年1月30日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	ゴマサバ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
86	令和6年1月23日	福島県	農産物	ニラ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
85	令和6年1月23日	福島県	農産物	ネギ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
84	令和5年12月5日	福島県 (福島県沖)	水産物	カナガシラ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
83	令和5年12月5日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	イシガレイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
82	令和5年12月5日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ウマヅラハギ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
81	令和5年12月5日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	オオクチイシナギ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
80	令和5年11月28日	岩手県 (岩手県沖)	水産物	スズキ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
79	令和5年11月28日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	メダイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
78	令和5年11月28日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ユメカサゴ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
77	令和5年11月28日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	マアジ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
76	令和5年11月21日	宮城県	農産物	レタス	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
75	令和5年11月21日	宮城県	農産物	コマソナ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
74	令和5年11月14日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	マダイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
73	令和5年11月14日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	ゴマサバ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
72	令和5年11月14日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ケガニ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
71	令和5年11月14日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	シャコ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
70	令和5年10月31日	宮城県	農産物	サトイモ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
69	令和5年10月31日	宮城県	農産物	ネギ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
68	令和5年10月24日	岩手県 (岩手県沖)	水産物	サワラ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
67	令和5年10月24日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	ヒラソウダ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
66	令和5年10月24日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	コウイカ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
65	令和5年10月24日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	マダコ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
64	令和5年10月17日	福島県 (福島県沖)	水産物	ババガレイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
63	令和5年10月17日	福島県 (福島県沖)	水産物	チダイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
62	令和5年10月17日	岩手県 (岩手県沖)	水産物	アオリイカ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
61	令和5年10月17日	岩手県 (岩手県沖)	水産物	カンパチ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
60	令和5年10月17日	岩手県 (岩手県沖)	水産物	サワラ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
59	令和5年10月10日	岩手県 (岩手県沖)	水産物	ヤマトカマス	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
58	令和5年10月10日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	マアジ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	

※「測定下限値未満」とは、測定において定量できる最小値に満たないことです。
※「検出限界未満」とは、測定において検出できる最小値に満たないことです。

No	検査日	生産地等	食品 カテゴリ	品目	検査方法	簡易検査結果	精密検査結果	備考
						放射性セシウム (セシウム-134 + セシウム-137)	放射性セシウム (セシウム-134 + セシウム-137)	
57	令和5年10月10日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	ブリ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
56	令和5年10月10日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	シイラ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
55	令和5年10月10日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	マコガレイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
54	令和5年10月10日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	ゴマサバ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
53	令和5年9月26日	福島県 (福島県沖)	水産物	メダイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
52	令和5年9月26日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	トビウオ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
51	令和5年9月26日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	シャコ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
50	令和5年9月26日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	スマ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
49	令和5年9月12日	福島県	農産物	ブドウ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
48	令和5年9月12日	宮城県	農産物	ナス	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
47	令和5年9月5日	福島県 (福島県沖)	水産物	ニベ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
46	令和5年9月5日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	カンパチ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
45	令和5年9月5日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	マダコ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
44	令和5年9月5日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	マアナゴ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
43	令和5年8月29日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	マガレイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
42	令和5年8月29日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	コノシロ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
41	令和5年8月29日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	マゴチ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
40	令和5年8月29日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	スズキ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
39	令和5年8月8日	宮城県	農産物	キュウリ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
38	令和5年8月8日	宮城県	農産物	ツルムラサキ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
37	令和5年8月1日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	アイナメ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
36	令和5年8月1日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	イシガレイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
35	令和5年8月1日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ガザミ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
34	令和5年7月25日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	アオメエソ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
33	令和5年7月25日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	マサバ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
32	令和5年7月25日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ギンポ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
31	令和5年7月25日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	カツオ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
30	令和5年7月18日	福島県	農産物	トマト	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
29	令和5年7月18日	福島県	農産物	モモ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
28	令和5年7月11日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	ブリ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	

※「測定下限値未満」とは、測定において定量できる最小値に満たないことです。
 ※「検出限界未満」とは、測定において検出できる最小値に満たないことです。

No	検査日	生産地等	食品 カテゴリ	品目	検査方法	簡易検査結果	精密検査結果	備考
						放射性セシウム (セシウム-134 + セシウム-137)	放射性セシウム (セシウム-134 + セシウム-137)	
27	令和5年7月11日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	マコガレイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
26	令和5年7月11日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ユメカサゴ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
25	令和5年7月11日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	マダイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
24	令和5年6月27日	福島県 (福島県沖)	水産物	カナガシラ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
23	令和5年6月27日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	マアジ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
22	令和5年6月27日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ババガレイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
21	令和5年6月27日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	マコガレイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
20	令和5年6月6日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ヒラメ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
19	令和5年6月6日	福島県 (福島県沖)	水産物	アカイカ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
18	令和5年6月6日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	アオリイカ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
17	令和5年6月6日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ホシガレイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
16	令和5年5月23日	福島県 (福島県沖)	水産物	マサバ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
15	令和5年5月23日	岩手県 (三陸北部沖)	水産物	ヤリイカ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
14	令和5年5月23日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ケガニ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
13	令和5年5月23日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	ゴマサバ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
12	令和5年5月9日	岩手県 (三陸北部沖)	水産物	カラフトマス	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
11	令和5年5月9日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ヌマガレイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
10	令和5年5月9日	岩手県 (岩手県沖)	水産物	ウマヅラハギ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
9	令和5年5月9日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ヒラメ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
8	令和5年4月25日	福島県 (福島県沖)	水産物	スルメイカ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
7	令和5年4月25日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	キツネメバル	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
6	令和5年4月25日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ニシン	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
5	令和5年4月25日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	イワシ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
4	令和5年4月18日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ババガレイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
3	令和5年4月18日	福島県 (福島県沖)	水産物	チダイ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
2	令和5年4月18日	岩手県 (岩手県沖)	水産物	ボラ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
1	令和5年4月18日	岩手県 (岩手県沖)	水産物	トゲクリガニ	精密検査法	—	検出限界未満 (<20Bq/kg)	

※「測定下限値未満」とは、測定において定量できる最小値に満たないことです。
※「検出限界未満」とは、測定において検出できる最小値に満たないことです。