

令和6年度農水産物等流通食品放射性物質検査結果
(令和6年12月20日 現在)

検査概要

精密検査法:ゲルマニウム(Ge)半導体検出器による検査

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	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)	
86	令和6年11月26日	福島県 (福島県沖)	水産物	テダイ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
85	令和6年11月26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)	
84	令和6年11月26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)	
83	令和6年11月26日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ヒラマサ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
82	令和6年11月19日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	マトウダイ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
81	令和6年11月19日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	メアジ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
80	令和6年11月19日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	アカヤガラ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
79	令和6年11月19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)	
78	令和6年11月12日	宮城県	農産物	レタス	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
77	令和6年11月12日	宮城県	農産物	小松菜	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
76	令和6年11月5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)	
75	令和6年11月5日	岩手県 (岩手県沖)	水産物	クロアナゴ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
74	令和6年11月5日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	アカカマス	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
73	令和6年11月5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)	
72	令和6年10月29日	宮城県	農産物	サトイモ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
71	令和6年10月29日	宮城県	農産物	ネギ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
70	令和6年10月22日	福島県 (福島県沖)	水産物	エゾイソアイナメ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
69	令和6年10月22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)	
68	令和6年10月22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)	
67	令和6年10月22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)	
66	令和6年10月15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)	

※「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	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)	
65	令和6年10月15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)	
64	令和6年10月15日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ムツ	精密検査法	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
63	令和6年10月15日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	ヒラマサ	精密検査法	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
62	令和6年10月8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)	
61	令和6年10月8日	岩手県 (岩手県沖)	水産物	ホウボウ	精密検査法	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
60	令和6年10月8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)	
59	令和6年10月8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)	
58	令和6年10月1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)	
57	令和6年10月1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)	
56	令和6年10月1日	岩手県 (岩手県沖)	水産物	マアナゴ	精密検査法	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
55	令和6年10月1日	岩手県 (岩手県沖)	水産物	チダイ	精密検査法	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
54	令和6年9月24日	宮城県	農産物	ほうれんそう	精密検査法	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
53	令和6年9月24日	宮城県	農産物	ピーマン	精密検査法	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
52	令和6年9月17日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ハバガレイ	精密検査法	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
51	令和6年9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)	
50	令和6年9月17日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ワタリガニ	精密検査法	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
49	令和6年9月17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)	
48	令和6年9月10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)	
47	令和6年9月10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)	
46	令和6年9月10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)	
45	令和6年9月10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)	
44	令和6年9月3日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	タチウオ	精密検査法	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
43	令和6年9月3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)	
42	令和6年9月3日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ヤマトカマス	精密検査法	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
41	令和6年9月3日	宮城県 (三陸南部沖)	水産物	ヒラマサ	精密検査法	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
40	令和6年8月27日	宮城県	農産物	きゅうり	精密検査法	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
39	令和6年8月27日	宮城県	農産物	なす	精密検査法	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
38	令和6年8月6日	岩手県 (岩手県沖)	水産物	ハバガレイ	精密検査法	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
37	令和6年8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)	

※「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	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)	
36	令和6年8月6日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ムシガレイ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
35	令和6年8月6日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	マトウダイ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
34	令和6年7月30日	岩手県 (岩手県沖)	水産物	クロアナゴ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
33	令和6年7月30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)	
32	令和6年7月30日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ケンサキイカ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
31	令和6年7月30日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	チダイ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
30	令和6年7月23日	福島県 (福島県沖)	水産物	ヒラメ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
29	令和6年7月23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)	
28	令和6年7月23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)	
27	令和6年7月23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)	
26	令和6年7月16日	福島県	農産物	トマト	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
25	令和6年7月16日	福島県	農産物	モモ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
24	令和6年6月25日	福島県 (福島県沖)	水産物	ユメカサゴ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
23	令和6年6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)	
22	令和6年6月25日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ヒラマサ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
21	令和6年6月25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)	
20	令和6年6月4日	福島県 (福島県沖)	水産物	マダイ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
19	令和6年6月4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)	
18	令和6年6月4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)	
17	令和6年6月4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)	
16	令和6年5月28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)	
15	令和6年5月28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)	
14	令和6年5月28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6年5月28日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	シヤコ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
12	令和6年5月14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)	
11	令和6年5月14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)	
10	令和6年5月14日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	クロソイ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
9	令和6年5月14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)	

※「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	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)	
8	令和6年4月23日	福島県 (福島県沖)	水産物	ハバガレイ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
7	令和6年4月23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)	
6	令和6年4月23日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	マトウダイ	精密検査法	検出限界未満(<20Bq/kg)	
5	令和6年4月23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)	
4	令和6年4月16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)	
3	令和6年4月16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)	
2	令和6年4月16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)	
1	令和6年4月16日	宮城県 (宮城県沖)	水産物	ハバガレイ	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。