

記 者 発 表 資 料	
令 和 7 年 6 月 2 5 日	
食 産 業 振 興 課	022-211-2814
原 子 力 安 全 対 策 課	022-211-2340
園 芸 推 進 課	022-211-2337
水 産 業 振 興 課	022-211-2931
林 業 振 興 課	022-211-2914
担 当 は 末 尾 の と お り	

宮城県内の農林水産物の放射性物質検査結果について

宮城県内で採取した農林水産物について、下記のとおり放射性物質検査を実施しましたので、その結果をお知らせします。

記

1 ゲルマニウム半導体検出器による検査

(1) 測定年月日

令和7年6月5日～6月20日

(2) 測定結果

農産物14点(9品目)、林産物8点(1品目)、水産物171点(29品目)の検査を実施し、全て基準値以下で、安全性に問題ないことが確認されました。

<基準値100Bq/kg>

区分	検査品目数	検査点数	基準値以下(上段:点数, 下段:割合%)				基準値超過(上段:点数, 下段:割合%)				
			不検出	不検出～ 25Bq/kg	26～ 50Bq/kg	51～ 100Bq/kg	計	101～ 200Bq/kg	201～ 500Bq/kg	500Bq/kg超	計
農産物	9	14	14	-	-	-	14	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
林産物	1	8	8	-	-	-	8	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
水産物	29	171	171	-	-	-	171	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
合計	39	193	193	-	-	-	193	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-

※ 「検出下限値」とは、当該測定機器で検出できる放射性物質濃度の最小の値を指し、測定ごとに異なります。

※ 品目ごとの検出下限値は、「みやぎ原子力情報ステーション」を参照ください。

※ 水産物には宮城県漁業協同組合が実施した測定結果を含みます。



原子力情報ステーションのQRコード

イ 農産物（採取日 令和7年6月9日～6月12日）

（単位：ベクレル/kg）

品目	採取場所	放射性セシウム	
		測定値	食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値
キュウリ	石巻市 (施設)	不検出	100
レタス	石巻市 (露地)		
トマト	栗原市 (施設)		
キュウリ	栗原市 (施設)		
ズッキーニ	登米市 (施設)		
キュウリ	登米市 (施設)		
ジャガイモ	登米市 (露地)		
ニンニク	登米市 (露地)		
インゲン	亶理町 (露地)		
サヤエンドウ	亶理町 (露地)		
トマト	山元町 (施設)		
キュウリ	亶理町 (施設)		
ジャガイモ	亶理町 (露地)		
六条大麦	角田市 (露地)		

ロ 林産物（採取日 令和7年6月4日～6月16日）

（単位：ベクレル/kg）

品目	採取場所	放射性セシウム	
		測定値	食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値
タケノコ	丸森町（野生）	不検出	100
タケノコ	丸森町（野生）		
タケノコ	丸森町（野生）		
タケノコ	丸森町（野生）		
タケノコ	丸森町（野生）		
タケノコ	丸森町（野生）		
タケノコ	丸森町（野生）		
タケノコ	丸森町（野生）		

ハ 水産物（採取日 令和7年6月10日～6月19日）

（単位：ベクレル/kg）

品目	採取場所	水域	放射性セシウム	
			測定値	食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値
アイナメ	宮城県沖	金華山以北	不検出	100
アオメエソ	宮城県沖			
ウマヅラハギ	宮城県沖			
ウマヅラハギ	宮城県沖			
エゾイソアイナメ	宮城県沖			
エゾイソアイナメ	宮城県沖			
エゾイソアイナメ	宮城県沖			
エゾイソアイナメ	宮城県沖			
エゾイソアイナメ	宮城県沖			
エゾイソアイナメ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
キアンコウ	宮城県沖			
キアンコウ	宮城県沖			
キアンコウ	宮城県沖			
キアンコウ	宮城県沖			
キアンコウ	宮城県沖			
キアンコウ	宮城県沖			
キアンコウ	宮城県沖			
キアンコウ	宮城県沖			
キアンコウ	宮城県沖			
キアンコウ	宮城県沖			
キアンコウ	宮城県沖			
キアンコウ	宮城県沖			
キアンコウ	宮城県沖			
キタムラサキウニ	雄勝東部地先			
キツネメバル	宮城県沖			
キツネメバル	宮城県沖			
キツネメバル	宮城県沖			
キツネメバル	宮城県沖			
キツネメバル	宮城県沖			
ギンザケ（養殖）	女川湾（養殖）			
ギンザケ（養殖）	女川湾（養殖）			
ギンザケ（養殖）	女川湾（養殖）			
ギンザケ（養殖）	女川湾（養殖）			
ギンザケ（養殖）	女川湾（養殖）			
ケムシカジカ	宮城県沖			
ケムシカジカ	宮城県沖			
ケムシカジカ	宮城県沖			
ケムシカジカ	宮城県沖			
ケムシカジカ	宮城県沖			
サメガレイ	宮城県沖			
サメガレイ	宮城県沖			
サメガレイ	宮城県沖			
サメガレイ	宮城県沖			

品目	採取場所	水域	放射性セシウム	
			測定値	食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値
サワラ	宮城県沖	金華山以北	不検出	100
ニギス	宮城県沖			
ニギス	宮城県沖			
ヒラマサ	宮城県沖			
ヒラマサ	宮城県沖			
ヒラマサ	宮城県沖			
ヒラマサ	宮城県沖			
ヒラマサ	宮城県沖			
ヒラメ	宮城県沖			
ブリ	三陸南部沖			
ブリ	三陸南部沖			
ブリ	三陸南部沖			
ブリ	三陸南部沖			
ブリ	三陸南部沖			
ブリ	三陸南部沖			
ブリ	三陸南部沖			
マアナゴ	宮城県沖			
マアナゴ	宮城県沖			
マアナゴ	宮城県沖			
マアナゴ	宮城県沖			
マアナゴ	宮城県沖			
マアナゴ	宮城県沖			
マアナゴ	宮城県沖			
マアナゴ	宮城県沖			
マアナゴ	宮城県沖			
マアナゴ	宮城県沖			
マアナゴ	宮城県沖			
マガキ (養殖)	気仙沼市唐桑沖 (養殖)			
マガキ (養殖)	気仙沼湾 (養殖)			
マガキ (養殖)	南三陸町歌津沖 (養殖)			
マガキ (養殖)	南三陸町志津川沖 (養殖)			
マガキ (養殖)	雄勝湾 (養殖)			
マガキ (養殖)	女川湾 (養殖)			
マガキ (養殖)	女川湾 (養殖)			
マガキ (養殖)	女川湾 (養殖)			
マガキ (養殖)	女川湾 (養殖)			
マガキ (養殖)	女川湾 (養殖)			
マガキ (養殖)	女川湾 (養殖)			
マガキ (養殖)	女川湾 (養殖)			
マガキ (養殖)	女川湾 (養殖)			
マガキ (養殖)	女川湾 (養殖)			
マゴチ	宮城県沖			
マゴチ	宮城県沖			
マゴチ	宮城県沖			
マゴチ	宮城県沖			
マゴチ	宮城県沖			
マゴチ	宮城県沖			

品目	採取場所	水域	放射性セシウム	
			測定値	食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値
マゴチ	宮城県沖	金華山以北	不検出	100
マゴチ	宮城県沖			
マゴチ	宮城県沖			
マゴチ	宮城県沖			
マゴチ	宮城県沖			
マサバ	三陸南部沖			
マサバ	三陸南部沖			
マサバ	三陸南部沖			
マサバ	三陸南部沖			
マサバ	三陸南部沖			
マダイ	宮城県沖			
マダイ	宮城県沖			
マダラ	宮城県沖			
ミギガレイ	宮城県沖			
ヤナギダコ	宮城県沖			
ヤナギダコ	宮城県沖			
ヤナギダコ	宮城県沖			
ヤナギダコ	宮城県沖			
ヤナギダコ	宮城県沖			
ヤナギダコ	宮城県沖			
ヤナギダコ	宮城県沖			
ヤナギダコ	宮城県沖			
ヤナギダコ	宮城県沖			
ユメカサゴ	宮城県沖			
エゾイソアイナメ	宮城県沖	金華山以南	不検出	100
エゾイソアイナメ	宮城県沖			
エゾイソアイナメ	宮城県沖			
エゾイソアイナメ	宮城県沖			
エゾイソアイナメ	宮城県沖			
エゾイソアイナメ	宮城県沖			
エゾイソアイナメ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			

品目	採取場所	水域	放射性セシウム	
			測定値	食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値
キアンコウ	仙台湾	金華山以南	不検出	100
キアンコウ	仙台湾			
キアンコウ	仙台湾			
キアンコウ	仙台湾			
キアンコウ	宮城県沖			
ギンザケ (養殖)	鮎川港沖 (養殖)			
ギンザケ (養殖)	鮎川港沖 (養殖)			
ソウハチ	仙台湾			
ソウハチ	仙台湾			
ソウハチ	仙台湾			
ソウハチ	仙台湾			
ソウハチ	宮城県沖			
ソウハチ	宮城県沖			
ソウハチ	宮城県沖			
ソウハチ	宮城県沖			
ソウハチ	宮城県沖			
ソウハチ	宮城県沖			
ソウハチ	宮城県沖			
タチウオ	宮城県沖			
ヒラメ	仙台湾			
マガキ (養殖)	石巻湾西部 (養殖)			
マガキ (養殖)	石巻湾東部 (養殖)			
ミギガレイ	宮城県沖			
ミギガレイ	宮城県沖			
ミギガレイ	宮城県沖			
ミギガレイ	宮城県沖			
ミギガレイ	宮城県沖			
ミギガレイ	宮城県沖			
アユ	江合川 (大崎市)	川魚	不検出	100
ヤマトシジミ	名取川 (仙台市若林区)			
ヤマトシジミ	名取川 (仙台市若林区)			
ヤマトシジミ	名取川 (仙台市若林区)			
ヤマトシジミ	名取川 (仙台市若林区)			
ヤマトシジミ	名取川 (仙台市若林区)			
ヤマトシジミ	名取川 (仙台市若林区)			
ヤマトシジミ	名取川 (仙台市若林区)			

(3) 測定分析機関及び検出下限値

分析機関名	検査品目	検出下限値 (ベクレル/kg)
(株) 江東微生物研究所	農産物	2.7 ~ 6.9
ユーロフィン日本総研 (株)		4.3
エヌエス環境 (株)	林産物	16 ~ 18
宮城県	水産物	5.8 ~ 7.1
(一財) 宮城県公衆衛生協会		20
(一財) 九州環境管理協会		0.64 ~ 0.66
(一社) 日本海事検定協会		0.69 ~ 10
(株) KANSOテクノス		7.1 ~ 10
(株) 静環検査センター		0.70 ~ 13
(公財) 海洋生物環境研究所		0.60 ~ 9.4
いであ (株)		0.81 ~ 1.1
東北緑化環境保全 (株)		0.66 ~ 13
ユーロフィン日本総研 (株)		0.72 ~ 14
(株) MIZUKEN		0.82 ~ 1.1

※ Na I シンチレーション検出器による林産物の非破壊検査（全量検査）結果については、林業振興課のウェブサイトをご覧ください。

たけのこ、山菜類及び野生きのこの非破壊検査結果について（林業振興課）

URL <https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/ringyo-sk/hihakaikennsa.html>

<担当・連絡先>

農林水産物の放射性物質検査結果の公表に関する事	農政部食産業振興課食産業企画班 担当 佐藤、平海 連絡先 022-211-2814
放射能・放射線及びその測定に関する事	復興・危機管理部原子力安全対策課事故被害対策班 担当 西山、千葉 連絡先 022-211-2340
農産物の測定結果、採取品目、流通場所、流通等に関する事	農政部園芸推進課流通ビジネス班 担当 高田、吉村 連絡先 022-211-2337
水産物の測定結果、採取品目、採取場所、流通等に関する事	水産林政部水産業振興課流通加工班 担当 谷合、菊田、高橋 連絡先 022-211-2931
林産物の測定結果、採取品目、採取場所、流通等に関する事	水産林政部林業振興課地域林業振興班 担当 工藤、久保、佐々木 連絡先 022-211-2914