

記者発表資料	
令和6年7月31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6年7月20日～7月26日

#### (2) 測定結果

農産物10点(8品目)、林産物1点(1品目)、水産物58点(14品目)の検査を実施し、すべて基準値以下で、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	8	10	10	-	-	-	10	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
林産物	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
水産物	14	58	55	3	-	-	58	-	-	-	-
			94.8	5.2	-	-	100.0	-	-	-	-
合計	23	69	66	3	-	-	69	-	-	-	-
			95.7	4.3	-	-	100.0	-	-	-	-

※ 「不検出」とは、放射性物質の濃度が、検出下限値に満たない（検出下限値未満である）ことを指します。

※ 「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、測定毎に異なります。

※ 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6年7月19日～7月23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
ジャガイモ	登米市 (露地)	不検出	100
トウモロコシ	石巻市 (露地)		
トマト	石巻市 (露地)		
ブルーベリー	大崎市 (露地)		
ツルムラサキ	大崎市 (施設)		
ニラ	大崎市 (露地)		
エダマメ	大崎市 (露地)		
ジャガイモ	大崎市 (露地)		
ピーマン	大崎市 (露地)		
ツルムラサキ	大崎市 (露地)		

ロ 林産物（採取日 令和6年7月22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
原木シイタケ	仙台市 (露地)	不検出	100

ハ 水産物（採取日 令和6年7月13日～7月23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
エゾイソアイナメ	宮城県沖	金華山以北	不検出	100
ホタテガイ（養殖）	雄勝湾（養殖）			
ホタテガイ（養殖）	女川湾（養殖）			
マガキ（養殖）	気仙沼市唐桑沖（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）			
マルソウダ	三陸南部沖			
マルソウダ	三陸南部沖	金華山以南		
カナガシラ	宮城県沖			
シログチ	仙台湾			
シログチ	宮城県沖			
スルメイカ	三陸南部沖			
ヒラメ	仙台湾			
マガレイ	宮城県沖			
マサバ	三陸南部沖			
マダラ	宮城県沖			
ミギガレイ	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
ミギガレイ	宮城県沖	金華山以南	不検出	100
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			
ムシガレイ	宮城県沖			
アユ	阿武隈川（丸森町片倉）	川魚	7.5	
アユ	阿武隈川（丸森町耕野）		4.8	
アユ	阿武隈川支流雉子尾川（丸森町大内）		不検出	
アユ	一迫川（栗原市一迫）		4.7	

### (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	2.9 ~ 6.3
ユーロフィン日本総研 (株)	林産物	14
宮城県	水産物	6.1 ~ 7.1
(一財) 宮城県公衆衛生協会		20
(一財) 九州環境管理協会		4.2 ~ 7.7
(一財) 日本食品検査		7.8 ~ 11
(一財) 日本食品分析センター		0.78
(株) KANSOテクノス		6.5 ~ 9.3
(株) 総合水研究所		10
(公財) 海洋生物環境研究所		4.0 ~ 7.3
いであ (株)		8.6 ~ 12

#### <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こと	農政部食産業振興課食産業企画班 担当 表、児玉 連絡先 022-211-2814
放射能・放射線及びその測定に関すること	復興・危機管理部原子力安全対策課事故被害対策班 担当 小野寺、大鷲 連絡先 022-211-2340
農産物の測定結果、採取品目、流通場所、流通等に関すること	農政部園芸推進課流通ビジネス班 担当 三上、鈴木 連絡先 022-211-2337
水産物の測定結果、採取品目、採取場所、流通等に関すること	水産林政部水産業振興課流通加工班 担当 谷合、高橋、齋 連絡先 022-211-2931
林産物の測定結果、採取品目、採取場所、流通等に関すること	水産林政部林業振興課地域林業振興班 担当 辻、佐藤、久保 連絡先 022-211-2914