

記者発表資料	
平成31年2月27日	
食産業振興課	内線2814
原子力安全対策課	内線2340
農産環境課	内線2845
畜産課	内線2851
水産業振興課	内線2931
担当は末尾のとおり	

宮城県内の農林水産物の放射能測定結果について

宮城県内で採取した農林水産物について、下記のとおり放射能測定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

平成31年2月15日～2月22日

(2) 測定結果

農産物 37 点 (20 品目)、畜産物 5 点 (1 品目)、水産物 37 点 (24 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。

なお、「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。

また、「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。

※ 個別品目ごとの検出下限値は、「放射能情報サイトみやぎ」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。

<基準値100Bq/kg>

区分	検査品目	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	20	37	37	-	-	-	37	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
水産物	24	37	37	-	-	-	37	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-
合計	44	74	74	-	-	-	74	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-

<基準値50Bq/kg>

区分	検査品目	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(%))			計	
			不検出	不検出～ 10Bq/kg	11～ 25Bq/kg	26～ 50Bq/kg	51～ 100Bq/kg	101～ 250Bq/kg	250Bq/kg超		
畜産物 (原乳)	1	5	5	-	-	-	5	-	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-

イ 農産物（採取日 平成30年6月25日～平成31年2月18日）

（単位：ベクレル/kg）

種別	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
ダイコン	大和町（露地）	不検出	100
ニンジン	大郷町（露地）		
キャベツ	大郷町（露地）		
コマツナ	大郷町（施設）		
カラシナ	富谷市（露地）		
ユキナ	富谷市（施設）		
ハクサイ	大衡村（露地）		
グリーンカール	大崎市（施設）		
シュンギク	美里町（施設）		
コマツナ	大崎市（施設）		
ニンジン	大崎市（露地）		
タマネギ	大崎市（露地）		
ツボミナ	東松島市（施設）		
カブ	石巻市（施設）		
ダイコン	東松島市（施設）		
ダイコン	気仙沼市（露地）		
ニンジン	気仙沼市（露地）		
ジャガイモ	気仙沼市（露地）		
ハクサイ	気仙沼市（露地）		
ホウレンソウ	気仙沼市（露地）		
ダイコン	気仙沼市（露地）		
ハクサイ	気仙沼市（露地）		
ナバナ	気仙沼市（施設）		
ホウレンソウ	南三陸町（施設）		
フキノトウ	南三陸町（露地）		
ナバナ	南三陸町（施設）		
ホウレンソウ	南三陸町（施設）		
コマツナ	南三陸町（施設）		
キュウリ（モロ）	村田町（施設）		
イチゴ	村田町（施設）		
ハクサイ	白石市（露地）		
ワサビナ	白石市（露地）		
イチゴ	蔵王町（施設）		
ホウレンソウ	蔵王町（施設）		
ツボミナ	村田町（施設）		
リンゴ	七ヶ宿町（露地）		
ジャガイモ	七ヶ宿町（露地）		

ロ 畜産物（採取日 平成 31 年 2 月 21 日）

（単位：ベクレル/kg）

種別	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
原乳	仙南クーラステーション（白石市）	不検出	50
	仙北クーラステーション（登米市）		
	伊具集乳所（丸森町）		
	岩出山集乳所（大崎市）		
	佐沼集乳所（登米市）		

ハ 水産物（採取日 平成 31 年 2 月 13 日～ 2 月 20 日）

（単位：ベクレル/kg）

種別	採取場所	海域	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
アカガレイ	宮城県沖	金華山以北	不検出	100
シログチ	宮城県沖			
スケトウダラ	宮城県沖			
ホタテガイ（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）	伊里前湾（養殖）			
マガキ（養殖）	志津川湾（養殖）			
マガキ（養殖）	追波湾（養殖）			
マガキ（養殖）	雄勝湾（養殖）			
マガキ（養殖）	女川湾（養殖）			
マサバ	三陸南部沖			
マダラ	宮城県沖			
ミギガレイ	宮城県沖			
ワカメ（養殖）	雄勝東部沖（養殖）			
アカガイ	仙台市荒浜地先	金華山以南		
エゾイソアイナメ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
サクラマス	三陸南部沖			
スズキ	宮城県沖			
ソウハチ	宮城県沖			
ババガレイ	宮城県沖			
ヒラメ	宮城県沖			
ヒラメ	宮城県沖			
マアナゴ	宮城県沖			
マガキ（養殖）	石巻湾東部（養殖）			
マガキ（養殖）	荻浜湾（養殖）			
マガキ（養殖）	石巻湾中央部（養殖）			
マガキ（養殖）	石巻湾西部（養殖）			
マガキ（養殖）	松島湾（養殖）			
マコガレイ	宮城県沖			
マルアオメエソ	宮城県沖			
ユメカサゴ	宮城県沖			
ワカメ（養殖）	表浜沖（養殖）			
ワカメ（養殖）	荻浜湾（養殖）			
イワナ（養殖）	大和町（養魚場）（養殖）		川魚	
ニジマス（養殖）	大和町（養魚場）（養殖）			
ヤマメ（養殖）	大和町（養魚場）（養殖）			

(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)
宮城県	農産物	7.5～11
	水産物	6.5～8.1
(一財)宮城県公衆衛生協会	畜産物	1.3～1.8
(公財)海洋生物環境研究所	水産物	20
(一社)日本海事検定協会		6.8～9.6
ユーロフィン日本総研(株)		0.68～0.81
(一財)日本食品分析センター		0.88
		11

<担当・連絡先>

農林水産物の放射能検査に関すること	農林水産部食産業振興課食産業企画班 担当 佐藤, 谷口 連絡先 内線2814
放射能・放射線及びその測定に関すること	環境生活部原子力安全対策課事故被害対策班 担当 森, 遠藤 連絡先 内線2340
農産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関すること	農林水産部農産環境課環境対策班 担当 長谷部, 伊藤 連絡先 内線2845
原乳の採取場所, 流通等に関すること	農林水産部畜産課企画管理班 担当 中條, 青木 連絡先 内線2851
水産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関すること	農林水産部水産業振興課流通加工班 担当 但木, 金澤 連絡先 内線2931