

記者発表資料
平成31年4月17日
食産業振興課 022-211-2814
原子力安全対策課 022-211-2340
林業振興課 022-211-2914
水産業振興課 022-211-2931
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4月8日～4月12日

(2) 測定結果

林産物3点(1品目)、水産物33点(22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
林産物	1	3	-	3	-	-	3	-	-	-	-
			-	100.0	-	-	100.0	-	-	-	-
水産物	22	33	32	1	-	-	33	-	-	-	-
			97.0	3.0	-	-	100.0	-	-	-	-
合計	23	36	32	4	-	-	36	-	-	-	-
			88.9	11.1	-	-	100.0	-	-	-	-

イ 林産物（採取日 平成 31 年 4 月 8 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
タケノコ	丸森町 (野生)	4.2	100
タケノコ	丸森町 (野生)	9.2	
タケノコ	丸森町 (野生)	3.9	

ロ 水産物（採取日 平成 31 年 4 月 1 日～ 4 月 10 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
イラコアナゴ	宮城県沖	金華山以北	不検出	100
エゾイソアイナメ	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)			
スケトウダラ	宮城県沖			
ツノナシオキアミ	宮城県沖			
ホタテガイ (養殖)	気仙沼市唐桑沖 (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)			
マボヤ (養殖)	女川湾 (養殖)			
ユメカサゴ	宮城県沖			
ワカメ (養殖)	気仙沼市唐桑沖 (養殖)	金華山以南	不検出	100
アカガイ	仙台市荒浜沖			
アカガレイ	宮城県沖			
カナガシラ	宮城県沖			
キアンコウ	宮城県沖			
ソウハチ	宮城県沖			
ノリ (養殖)	石巻湾東部 (養殖)			
ノリ (養殖)	石巻湾 (養殖)			
ノリ (養殖)	東松島沖 (養殖)			
ノリ (養殖)	東松島沖 (養殖)			
ノリ (養殖)	仙台湾 (養殖)			
ヒラメ	宮城県沖			
マガキ (養殖)	石巻湾東部 (養殖)			
マガキ (養殖)	石巻湾東部 (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			
ミンククジラ	宮城県沖	0.65		
ヤマメ	大川 (気仙沼市大林)	川 魚	不検出	

(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)理研分析センター	林産物	3.2~3.3
宮城県	水産物	6.5~8.6
いであ(株)		1.0~9.9
東北緑化環境保全(株)		12
(一財)宮城県公衆衛生協会		20
(公財)海洋生物環境研究所		0.48

<担当・連絡先>

農林水産物の放射能検査に関すること	農政部食産業振興課食産業企画班 担当 貝塚, 谷口 連絡先 022-211-2814
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 022-211-2340
林産物の採取品目, 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 鈴木, 工藤, 稲葉 連絡先 022-211-2914
水産物の採取品目, 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 但木, 鈴木 連絡先 022-211-2931