

記 者 発 表 資 料
平 成 2 6 年 3 月 2 4 日
食産業振興課 内線 2 8 1 4
原子力安全対策課 内線 2 3 4 1
農産園芸環境課 内線 2 8 4 5
林業振興課 内線 2 9 1 4
畜産課 内線 2 8 5 1
水産業振興課 内線 2 9 3 1
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 26 年 3 月 19 日～3 月 20 日

(2) 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	8.0～12
	畜産物	1.9～2.4
	林産物	7.8～8.1
宮城県	水産物	7.9～8.2
(一財)日本食品分析センター		0.92～12
(一財)宮城県公衆衛生協会		20
(株)静環検査センター		1.1～12
(公財)日本分析センター		0.33～1.1

(3) 測定結果

すべての検査品目について、基準値を下回り、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。

イ 農産物（採取日 平成 26 年 3 月 16 日～3 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
キャベツ	加美町（露地）	不検出	100
リンゴ	色麻町（露地）		
ツボミナ	加美町（施設）		
ミズナ	加美町（施設）		
カラシナ	加美町（施設）		
ユキナ（チヂミユキナ）	白石市（露地）		
ツボミナ	蔵王町（施設）		
イチゴ	蔵王町（施設）		
ハウレンソウ	蔵王町（露地）		
イチゴ	蔵王町（施設）		
ハクサイ	村田町（露地）		

ロ 畜産物（原乳）（採取日 平成 26 年 3 月 20 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	仙南クレーンステーション（白石市）	不検出	50
	仙北クレーンステーション（登米市）	不検出	
	伊具集乳所（丸森町）	不検出	
	岩出山集乳所（大崎市）	不検出	
	佐沼集乳所（登米市）	不検出	

ハ 林産物（採取日 平成 26 年 3 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
タラノメ	大崎市（施設）	不検出	100
フキノトウ	登米市（露地）	不検出	

ニ 水産物（採取日 平成 26 年 3 月 12 日～3 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
アイナメ	女川湾（出島）沖	金華山以北	不検出	100
アブラガレイ	宮城県沖		不検出	
コモンカスベ	女川湾（出島）沖		不検出	
スケトウダラ	宮城県沖		不検出	
ツノナシオキアミ	気仙沼市唐桑沖		不検出	
ババガレイ	宮城県沖		不検出	
フノリ	雄勝東部沖		不検出	
マダラ	宮城県沖		0.68	
ワカメ(養殖)	十三浜沖 (養殖)		不検出	
ワカメ(養殖)	気仙沼市唐桑沖 (養殖)		不検出	
ワカメ(養殖)	気仙沼市大島沖 (養殖)		不検出	
ワカメ(養殖)	気仙沼市本吉沖 (養殖)		不検出	
ワカメ(養殖)	南三陸町歌津沖 (養殖)		不検出	
ワカメ(養殖)	志津川湾沖 (養殖)		不検出	
ワカメ(養殖)	十三浜沖 (養殖)		不検出	
ワカメ(養殖)	雄勝東部沖 (養殖)		不検出	
ワカメ(養殖)	気仙沼市唐桑沖 (養殖)		不検出	
ワカメ(養殖)	気仙沼市本吉沖 (養殖)		不検出	
ワカメ(養殖)	南三陸町歌津沖 (養殖)		不検出	
ワカメ(養殖)	南三陸町志津川沖 (養殖)		不検出	
ワカメ(養殖)	気仙沼市大島沖 (養殖)	不検出		
ワカメ(養殖)	志津川湾沖 (養殖)	不検出		
イカナゴ	仙台湾	金華山以南	不検出	100
イカナゴ	仙台湾		不検出	
ヒラメ	田代島沖		不検出	
マダラ	仙台湾		12	
ワカメ(養殖)	表浜沖 (養殖)		不検出	
ワカメ(養殖)	表浜沖 (養殖)		不検出	
ネズミザメ	日立・鹿島沖	沖合	4.0	
イワナ	大倉川支流横川 (仙台市青葉区)	川魚	53	100
ウグイ	大川 (気仙沼市)		不検出	
ヤマメ	大川 (気仙沼市)		不検出	

<担当・連絡先>

農林水産物の放射能検査に関する事	農林水産部食産業振興課食産業企画班 担当 熊谷, 谷口 連絡先 内線 2 8 1 4
放射能・放射線及びその測定に関する事	環境生活部原子力安全対策課放射性物質汚染対策班 担当 安藤, 庄子 連絡先 内線 2 3 4 1
農産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関する事	農林水産部農産園芸環境課環境対策班 担当 堀内, 森谷 連絡先 内線 2 8 4 5
原乳の採取場所, 流通等に関する事	農林水産部畜産課企画管理班 担当 菊地, 佐藤 連絡先 内線 2 8 5 1
林産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関する事	農林水産部林業振興課地域林業振興班 担当 眞田, 名和 連絡先 内線 2 9 1 4
水産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関する事	農林水産部水産業振興課流通加工班 担当 吉田, 武川 連絡先 内線 2 9 3 1