

記	者	発	表	資	料
平	成	2	6	年	5
食	産	業	振	興	課
原	子	力	安	全	対
畜	産	課			
林	業	振	興	課	
水	産	業	振	興	課
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5月7日～5月8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)
エヌエス環境（株）	林産物	6.3～20
宮城県	畜産物	1.7～2.2
	水産物の一部	4.5～7.1
(一財)日本食品分析センター	水産物	11
(公財)海洋生物環境研究所		8.0～9.4
(一財)宮城県公衆衛生協会		20

(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 畜産物（原乳）（採取日 平成 26 年 5 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
原乳	仙南カーラーステーション（白石市）	不検出	50
	仙北カーラーステーション（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	

ロ 林産物（採取日 平成 26 年 4 月 25 日～5 月 2 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	白石市（露地）	30	100
タケノコ	白石市（露地）	不検出	
タケノコ	白石市（露地）	不検出	
タケノコ	白石市（露地）	不検出	
タケノコ	白石市（露地）	不検出	
クサソテツ	加美町（野生）	12	
クサソテツ	加美町（野生）	11	
クサソテツ	加美町（野生）	不検出	
クサソテツ	加美町（野生）	不検出	
クサソテツ	加美町（野生）	不検出	
クサソテツ	加美町（野生）	不検出	
クサソテツ	加美町（野生）	11	
クサソテツ	加美町（野生）	不検出	
クサソテツ	加美町（野生）	不検出	
クサソテツ	加美町（野生）	不検出	
クサソテツ	加美町（野生）	不検出	
クサソテツ	栗原市（野生）	不検出	
コシアブラ	栗原市（野生）	19	
タケノコ	栗原市（露地）	13	
タケノコ	栗原市（露地）	12	
タケノコ	丸森町（露地）	60	
タケノコ	丸森町（露地）	30	
タケノコ	丸森町（露地）	不検出	

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 (露地)	不検出	100
タケノコ	丸森町 (露地)	14	
タケノコ	丸森町 (露地)	12	
タケノコ	丸森町 (露地)	不検出	
タケノコ	丸森町 (露地)	25	
タケノコ	丸森町 (露地)	不検出	
タケノコ	丸森町 (露地)	20	
タケノコ	丸森町 (露地)	不検出	
タケノコ	丸森町 (露地)	40	
タケノコ	丸森町 (露地)	不検出	
タケノコ	丸森町 (露地)	14	
タケノコ	丸森町 (露地)	不検出	
タケノコ	丸森町 (露地)	19	
タケノコ	白石市 (露地)	不検出	
タケノコ	白石市 (露地)	不検出	
クサソテツ	加美町 (野生)	不検出	
クサソテツ	加美町 (野生)	不検出	
クサソテツ	加美町 (野生)	不検出	
クサソテツ	加美町 (野生)	不検出	
クサソテツ	加美町 (野生)	26	
クサソテツ	加美町 (野生)	8.3	
クサソテツ	加美町 (野生)	不検出	
クサソテツ	加美町 (野生)	13	
クサソテツ	加美町 (野生)	18	

ハ 水産物（採取日 平成 26 年 4 月 27 日～5 月 8 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
コンブ(養殖)	気仙沼湾 (養殖)	金華山以北	不検出	100
コンブ(養殖)	気仙沼市大島沖 (養殖)		不検出	
コンブ(養殖)	気仙沼市本吉沖 (養殖)		不検出	
コンブ(養殖)	十三浜沖 (養殖)		不検出	
ホタテガイ(養殖)	気仙沼湾 (養殖)		不検出	
ホタテガイ(養殖)	小泉・伊里前湾 (養殖)		不検出	
ホタテガイ(養殖)	追波湾 (養殖)		不検出	
ホタテガイ(養殖)	女川湾 (養殖)		不検出	
マガキ(養殖)	気仙沼湾 (養殖)		不検出	
マガキ(養殖)	志津川湾 (養殖)		不検出	
マガキ(養殖)	追波湾 (養殖)		不検出	
マガキ(養殖)	女川湾 (養殖)		不検出	
マボヤ	南三陸町歌津沖		不検出	
ワカメ	雄勝東部沖		不検出	
アサリ	松島湾	金華山以南	不検出	
スズキ	石巻佐須浜沖		不検出	
スズキ	網地島沖		5.3	
ヒジキ	網地島沖		不検出	
ヒラメ	仙台湾		不検出	
フノリ	網地島沖		不検出	
イワナ	名取川支流穴戸沢 (仙台市太白区)		川魚	57
イワナ	大倉川 (仙台市青葉区)	41		
ヤマメ	新川 (仙台市青葉区)	42		
ヤマメ	大倉川 (仙台市青葉区)	31		

<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 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こと	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 庄子(寛), 庄子(克) 連絡先 内線 2 3 4 1
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 菊地, 太田 連絡先 内線 2 8 5 1
林産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関すること	農林水産部林業振興課地域林業振興班 担当 青木, 水野 連絡先 内線 2 9 1 4
水産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関すること	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