

記者発表資料
平成24年10月17日
食産業振興課 内線2814
原子力安全対策課 内線2341
農産園芸環境課 内線2845
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24年10月15日～10月16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	8.4~11
	水産物の一部	4.5~9.6
(財) 日本冷凍食品検査協会	水産物の一部	0.82~1
いであ(株)	水産物の一部	0.92~13
(財) 日本分析センター	水産物の一部	0.92~1.1
(財) 日本食品分析センター	水産物の一部	0.65~1
(一財) 九州環境管理協会	水産物の一部	0.62~8.6

(3) 測定結果

下記について、国が定めた基準値を超える放射性セシウムが検出されました。

検査品目		採取場所	測定値 (ベクレル/kg)	対応状況
水産物	スズキ	宮城県沖	110※	金華山以南については、平成24年4月12日付けで国による出荷制限指示済み 金華山以北については、平成24年10月16日付けで県による出荷自粛要請済み

※ 平成24年10月16日公表済

その他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」とは検出下限値未満を指します。

※ 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。

イ 農産物（採取日 平成 24 年 10 月 10 日～10 月 15 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
ほうれんそう	角田市（施設）	不検出	100
さといも	蔵王町（露地）	不検出	
チンゲンサイ	大河原町（露地）	不検出	
ヤーコン	丸森町（露地）	不検出	
りんご	山元町（露地）	不検出	
チンゲンサイ	名取市（施設）	不検出	
リーフレタス	仙台市（露地）	不検出	
りんご	大郷町（露地）	不検出	
西洋なし	美里町（露地）	不検出	
りんご	栗原市（露地）	8.7	
きゅうり	石巻市（施設）	不検出	
レタス	東松島市（露地）	不検出	

ハ 水産物（採取日 平成 24 年 10 月 6 日～10 月 15 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
スズキ	宮城県沖	金華山以北	110※	100
スズキ	鮫浦湾（谷川）沖		26	
ウルメイワシ	三陸南部沖		不検出	
マルソウダ	三陸南部沖		0.76	
シロサケ	三陸南部沖		不検出	
スルメイカ	三陸南部沖		不検出	
ゴマサバ	三陸南部沖		0.56	
メダイ	宮城県沖		不検出	
ケムシカジカ	宮城県沖		不検出	
ヒラメ	女川湾沖		9.7	
イトヒキダラ	宮城県沖		不検出	
メダイ	宮城県沖		0.57	
ヤナギダコ	宮城県沖		不検出	
ニシン	宮城県沖		1.9	
キチジ	宮城県沖		0.65	
アカガレイ	宮城県沖		3.6	
サメガレイ	宮城県沖		不検出	
ババガレイ	宮城県沖		1.5	
スルメイカ	三陸南部沖		不検出	
カンパチ	金華山沖		不検出	
ブリ	三陸南部沖		不検出	
シロサケ	女川湾沖		不検出	
ホウボウ	女川湾沖		6.4	
ババガレイ	女川湾沖		不検出	
チダイ	女川湾沖		不検出	
ブリ	女川湾沖		不検出	

※ 平成 24 年 10 月 16 日公表済

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
シロサケ	三陸南部沖	金華山以南	不検出	100
マガレイ	宮城県沖		3.9	
チダイ	宮城県沖		5.2	
ヒラメ	花渚浜沖		16	
スズキ	花渚浜沖		42	
スズキ	東松島市浜市沖		25	
ヒラメ	金華山沖		6.3	
シロサケ	三陸南部沖		不検出	
ヒガンフグ	松島湾		不検出	
スズキ	仙台湾		44	
スズキ	仙台湾		27	
スズキ	仙台湾		45	
サンマ	北海道青森県沖太平洋		沖合魚類	
メバチ	日本太平洋沖合北部	不検出		
ビンナガ	日本太平洋沖合北部	0.48		
サンマ	北海道青森県沖太平洋	不検出		
サンマ	北海道青森県沖太平洋	不検出		

2 NaI シンチレーション検出器による簡易検査

(1) 測定年月日

平成 24 年 10 月 9 日～10 月 12 日

(2) 測定結果

検査の結果、全ての農林産物について、国が定めた基準値を下回り、安全性に問題ないことが確認されました。

測定結果の概要は次のとおりです。

県産農林産物(食品)の放射性物質簡易測定実施状況(10月第2週分)

種別	品名	前回までの検査点数			今回検査点数			累計検査点数			備考
		精密検査の 実施の目安 以内	精密検査の 実施の目安 超過	計	精密検査の 実施の目安 以内	精密検査の 実施の目安 超過	計	精密検査の 実施の目安 以内	精密検査の 実施の目安 超過	計	
農産物	アイスプラント	3	0	3			0	3	0	3	
	青しそ	1	0	1			0	1	0	1	
	青とうがらし	2	0	2			0	2	0	2	
	青豆	2	0	2			0	2	0	2	
	赤カブ	2	0	2			0	2	0	2	
	赤しそ	4	0	4			0	4	0	4	
	赤だいこん	1	0	1			0	1	0	1	
	あさつき	4	0	4			0	4	0	4	
	あずき	11	0	11			0	11	0	11	
	アスパラガス	12	0	12			0	12	0	12	
	アスパラ菜	3	0	3			0	3	0	3	
	アセロラ	1	0	1			0	1	0	1	
	あんず	1	0	1			0	1	0	1	
	いちご	104	0	104			0	104	0	104	
	いちじく	12	0	12	1		1	13	0	13	
	いんげん	7	0	7			0	7	0	7	
	ウコン	1	0	1			0	1	0	1	
	うめ	22	0	22			0	22	0	22	
	うり	3	0	3			0	3	0	3	
	エシャロット	1	0	1			0	1	0	1	
	枝豆	18	0	18			0	18	0	18	
	エンサイ	1	0	1			0	1	0	1	
	大長なす	1	0	1			0	1	0	1	
	おかひじき	1	0	1			0	1	0	1	
	オクラ	8	0	8			0	8	0	8	
	かき	11	0	11	2		2	13	0	13	
	かきな	2	0	2			0	2	0	2	
	加工用トマト	2	0	2			0	2	0	2	
	かぶ	22	0	22			0	22	0	22	
	河北菜	1	0	1			0	1	0	1	
	カボチャ	66	0	66	2		2	68	0	68	
	からしな	2	0	2			0	2	0	2	
	カリフラワー	6	0	6	2		2	8	0	8	
	かんしょ	2	0	2			0	2	0	2	
	キウイフルーツ	11	0	11			0	11	0	11	
	きくいも	7	0	7			0	7	0	7	
	キャベツ	117	0	117	1		1	118	0	118	
	キャンディミント	1	0	1			0	1	0	1	
	きゅうり	112	0	112	1		1	113	0	113	
	切り干し大根	1	0	1			0	1	0	1	
	空心菜	3	0	3			0	3	0	3	
	くきたちな	1	0	1			0	1	0	1	
	茎みょうが	1	0	1			0	1	0	1	
	グリーンカール	2	0	2			0	2	0	2	
	グリーンボール	2	0	2			0	2	0	2	
	クレソン	10	0	10			0	10	0	10	
	黒米	2	0	2			0	2	0	2	
黒豆	6	0	6			0	6	0	6		
桑(生葉)	1	0	1			0	1	0	1		
桑茶	1	0	1			0	1	0	1		
桑茶(煎茶)	1	0	1			0	1	0	1		
桑茶(粉末)	1	0	1			0	1	0	1		
玄米	14	0	14			0	14	0	14		

種別	品名	前回までの検査点数			今回検査点数			累計検査点数			備考
		精密検査の実施の目安以内	精密検査の実施の目安超過	計	精密検査の実施の目安以内	精密検査の実施の目安超過	計	精密検査の実施の目安以内	精密検査の実施の目安超過	計	
	コウタイサイ	3	0	3			0	3	0	3	
	小うめ	1	0	1			0	1	0	1	
	ゴーヤ(にがうり)	7	0	7			0	7	0	7	
	こかぶ	1	0	1			0	1	0	1	
	こかぶ(葉)	1	0	1			0	1	0	1	
	こねぎ	24	0	24	1		1	25	0	25	
	ごぼう	8	0	8			0	8	0	8	
	こまつな	78	0	78	5		5	83	0	83	
	コリンキー	3	0	3			0	3	0	3	
	こんにやく	4	0	4			0	4	0	4	
	さくらんぼ	2	0	2			0	2	0	2	
	ささげ	2	0	2			0	2	0	2	
	さつまいも	11	0	11	1		1	12	0	12	
	さといも	17	0	17	2		2	19	0	19	
	サニーレタス	13	0	13			0	13	0	13	
	サボイキャベツ	1	0	1			0	1	0	1	
	さやいんげん	11	0	11			0	11	0	11	
	サラダ菜	2	0	2			0	2	0	2	
	山椒	1	0	1			0	1	0	1	
	サンチュ	3	0	3			0	3	0	3	
	ししとう	4	0	4			0	4	0	4	
	しそ	1	0	1			0	1	0	1	
	じゃがいも	13	0	13			0	13	0	13	
	ジャンボにんにく	0	0	0	1		1	1	0	1	
	しゅんぎく	66	0	66			0	66	0	66	
	食用菊	0	0	0	1		1	1	0	1	
	スイートコーン	1	0	1			0	1	0	1	
	すいか	3	0	3			0	3	0	3	
	ズッキーニ	17	0	17			0	17	0	17	
	スナップエンドウ	2	0	2			0	2	0	2	
	スペアミント	1	0	1			0	1	0	1	
	ずもも(プラム)	7	0	7			0	7	0	7	
	せいさい	2	0	2			0	2	0	2	
	せり	35	0	35	1		1	36	0	36	
	ソーメンカボチャ	1	0	1			0	1	0	1	
	そらめ	15	0	15			0	15	0	15	
	ターサイ	2	0	2			0	2	0	2	
	だいこん	93	0	93	3		3	96	0	96	
	だいこん(葉)	7	0	7			0	7	0	7	
	大豆	1	0	1			0	1	0	1	
	たまねぎ	59	0	59			0	59	0	59	
	ちぢみな	16	0	16			0	16	0	16	
	ちぢみほうれんそう	6	0	6			0	6	0	6	
	ちぢみゆきな	4	0	4			0	4	0	4	
	チンゲンサイ	37	0	37	1		1	38	0	38	
	つぼみ菜	54	0	54			0	54	0	54	
	つるな	1	0	1			0	1	0	1	
	つるむらさき	16	0	16			0	16	0	16	
	冬瓜(とうがん)	7	0	7			0	7	0	7	
	どうもろこし	9	0	9			0	9	0	9	
	土手菜	1	0	1			0	1	0	1	
	トマト	86	0	86	3		3	89	0	89	
	ながいも	18	0	18			0	18	0	18	
	長ねぎ	7	0	7			0	7	0	7	
	なし	4	0	4			0	4	0	4	
	なす(米なす含む)	55	0	55	1		1	56	0	56	
	なすな	2	0	2			0	2	0	2	
	夏秋きゅうり	12	0	12			0	12	0	12	
	夏秋トマト	10	0	10			0	10	0	10	
	なつめ	0	0	0	1		1	1	0	1	
	なばな	20	0	20			0	20	0	20	
	日本なし	1	0	1			0	1	0	1	
	にら	22	0	22			0	22	0	22	
	にんじん	54	0	54	1		1	55	0	55	
	にんにく	18	0	18			0	18	0	18	
	ねぎ	125	0	125	4		4	129	0	129	
	野沢菜	2	0	2			0	2	0	2	
	バイカモ	1	0	1			0	1	0	1	
	はくさい	86	0	86	3		3	89	0	89	
	白菜	1	0	1			0	1	0	1	
	バジル	1	0	1			0	1	0	1	
	パセリ	1	0	1			0	1	0	1	
	葉だいこん	1	0	1			0	1	0	1	
	葉たまねぎ	4	0	4			0	4	0	4	
	ハックルベリー	1	0	1	1		1	2	0	2	
	葉にんにく	1	0	1			0	1	0	1	
	パプリカ	3	0	3			0	3	0	3	
	ばれいしょ	47	0	47			0	47	0	47	

種別	品名	前回までの検査点数			今回検査点数			累計検査点数			備考
		精密検査の実施の目安以内	精密検査の実施の目安超過	計	精密検査の実施の目安以内	精密検査の実施の目安超過	計	精密検査の実施の目安以内	精密検査の実施の目安超過	計	
	ピーマン	24	0	24	2		2	26	0	26	
	プチヴェール	1	0	1			0	1	0	1	
	ぶどう	7	0	7			0	7	0	7	
	冬春きゅうり	5	0	5			0	5	0	5	
	冬春トマト	1	0	1			0	1	0	1	
	プリンスメロン	1	0	1			0	1	0	1	
	ブルーベリー	15	1	16			0	15	1	16	
	ブルーン	1	0	1			0	1	0	1	
	ブロッコリー	42	0	42			0	42	0	42	
	パンタレッタ	4	0	4			0	4	0	4	
	べんり菜	2	0	2			0	2	0	2	
	ほうれんそう	249	0	249	1		1	250	0	250	
	干し柿	51	1	52			0	51	1	52	
	干しだいこん	1	0	1			0	1	0	1	
	ポポー	1	0	1	1		1	2	0	2	
	ホワイトアスパラガス	1	0	1			0	1	0	1	
	マコモタケ	2	0	2			0	2	0	2	
	みずな	57	0	57	2		2	59	0	59	
	未成熟そらまめ	1	0	1			0	1	0	1	
	みつば	11	0	11	1		1	12	0	12	
	ミディマト	6	0	6	1		1	7	0	7	
	ミニきゅうり	1	0	1			0	1	0	1	
	ミニトマト	26	0	26	3		3	29	0	29	
	ミニ白菜	3	0	3			0	3	0	3	
	みょうが	9	0	9			0	9	0	9	
	みょうがたけ	5	0	5			0	5	0	5	
	ムカゴ	1	0	1			0	1	0	1	
	むらさきたまねぎ	1	0	1			0	1	0	1	
	メロン	3	0	3			0	3	0	3	
	もも	10	0	10			0	10	0	10	
	モロヘイヤ	12	0	12			0	12	0	12	
	ヤーコン	9	0	9			0	9	0	9	
	ヤーコン茶	3	0	3			0	3	0	3	
	ヤーコン葉(乾燥)	1	1	2			0	1	1	2	
	ゆうがお	2	0	2			0	2	0	2	
	ゆきな	17	0	17	1		1	18	0	18	
	ゆきな(花)	2	0	2			0	2	0	2	
	ゆず	11	1	12			0	11	1	12	
	洋なし(西洋なし)	3	0	3			0	3	0	3	
	らっきょう	5	0	5			0	5	0	5	
	ラ・フランス	1	0	1			0	1	0	1	
	リーフレタス	5	0	5			0	5	0	5	
	りんご	47	0	47	1		1	48	0	48	
	ルバーブ	1	0	1			0	1	0	1	
	レタス	43	0	43			0	43	0	43	
	レモンバーム	1	0	1			0	1	0	1	
	れんこん	6	0	6			0	6	0	6	
	わさびな	6	0	6			0	6	0	6	
	小計	2607	4	2611	52	0	52	2660	4	2664	
畜産物	鶏卵	8	0	8			0	8	0	8	
	小計	8	0	8	0	0	0	8	0	8	
林産物	アイコ	6	0	6			0	6	0	6	
	アマタケ	1	0	1			0	1	0	1	
	うど	16	1	17			0	16	1	17	
	うるい	7	0	7			0	7	0	7	
	うわばみそう(みず)	11	1	12			0	11	1	12	
	うわばみそう(みず)の実	0	1	1			0	0	1	1	
	オオイチョウタケ	2	1	3			0	2	1	3	
	おおばぎぼうし	1	0	1			0	1	0	1	
	オヤマボクチ(ゴボウ葉)	1	0	1			0	1	0	1	
	行者にんにく	3	0	3			0	3	0	3	
	菌床きくらげ	1	0	1			0	1	0	1	
	菌床しいたけ	17	0	17	1		1	18	0	18	
	菌床なめこ	3	0	3			0	3	0	3	
	菌床ひらたけ	2	0	2			0	2	0	2	
	菌床まいたけ	10	0	10	1		1	11	0	11	
	くり	7	0	7			0	7	0	7	
	くるみ	1	0	1			0	1	0	1	
	クワデ	1	0	1			0	1	0	1	
	原木しいたけ	72	43	115			0	72	43	115	
	原木しいたけ(施設)	1	1		1		1	2	1	3	
	原木なめこ	7	0	7			0	7	0	7	
	原木ひらたけ	2	0	2			0	2	0	2	
	原木ぶなはりたけ	0	2				0	0	2	2	
	原木マイタケ	1	1	2	2		2	3	1	4	
	原木ムキタケ	2	2	4			0	2	2	4	
	こごみ	10	11	21			0	10	11	21	
	こしあぶら	0	9	9			0	0	9	9	

種別	品名	前回までの検査点数			今回検査点数			累計検査点数			備考
		精密検査の 実施の目安 以内	精密検査の 実施の目安 超過	計	精密検査の 実施の目安 以内	精密検査の 実施の目安 超過	計	精密検査の 実施の目安 以内	精密検査の 実施の目安 超過	計	
	サク	1	0	1			0	1	0	1	
	サクラ(花)	1	0	1			0	1	0	1	
	サンショウの実	1	0	1			0	1	0	1	
	シシウド	1	0	1			0	1	0	1	
	しどけ	12	0	12			0	12	0	12	
	自然薯	3	0	3			0	3	0	3	
	せり	3	0	3			0	3	0	3	
	ぜんまい	3	5	8			0	3	5	8	
	たかど	1	0	1			0	1	0	1	
	たけのこ	66	21	87			0	66	21	87	
	たらのめ	29	10	39			0	29	10	39	
	トンビマイタケ	1	0	1			0	1	0	1	
	なめこ	3	0	3			0	3	0	3	
	ねまがりたけ(チシマザサ)	1	2	3			0	1	2	3	
	根わさび	1	0	1			0	1	0	1	
	のかんぞう	2	0	2			0	2	0	2	
	のびる	2	0	2			0	2	0	2	
	葉セリ	1	0	1			0	1	0	1	
	はたけしめじ	5	0	5			0	5	0	5	
	畑わさび	2	1	3			0	2	1	3	
	はないかだ	0	1	1			0	0	1	1	
	花わさび	0	0	0			0	0	0	0	
	ハリギリ	1	0	1			0	1	0	1	
	葉わさび	14	3	17			0	14	3	17	
	ひらたけ	3	0	3			0	3	0	3	
	ふき	43	0	43			0	43	0	43	
	ふきのとう	16	2	18			0	16	2	18	
	ホースラディッシュ	4	0	4			0	4	0	4	
	干しいたけ	2	0	2			0	2	0	2	
	マイタケ	1	0	1	10		10	11	0	11	
	マス茸	1	0	1			0	1	0	1	
	マタタビ	0	1	1			0	0	1	1	
	ムキタケ	1	0	1			0	1	0	1	
	ムラサキシメジ	8	1	9			0	8	1	9	
	山ウド	1	0	1			0	1	0	1	
	山にんじん	1	0	1			0	1	0	1	
	ヤマブキショウマ	1	0	1			0	1	0	1	
	ヨブスマソウ	1	0	1			0	1	0	1	
	よもぎ	13	0	13			0	13	0	13	
	わさび	3	0	3			0	3	0	3	
	わらび	17	5	22			0	17	5	22	
	小計	456	125	581	15	0	15	470	125	595	
	合計	3071	129	3200	67	0	67	3138	129	3267	

※「精密検査の実施の目安」は、以下のとおりです。

- ・平成 24 年 3 月 31 日まで → 国の暫定規制値の 1/2 (250 ベクレル/kg)
- ・平成 24 年 4 月 1 日以降 → 国の基準値の 1/2 (50 ベクレル/kg)

今回検査を実施した品目の採取場所、露地・施設の別等は、「放射能情報サイトみやぎ」を参照ください。

<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, 齋藤 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 佐藤, 伊藤 連絡先 内線 2 3 4 1
農産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関すること	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
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 千葉, 武川 連絡先 内線 2 9 3 1