

記者発表資料
平成24年10月3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9月26日～10月2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	7.4～10
	水産物の一部	9.6～11
いであ(株)	水産物の一部	1.1～1.4
(株)総合水研究所	水産物の一部	1.2
(財)日本分析センター	水産物の一部	1.1～1.2

(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 9 月 26 日～10 月 1 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
こまつな	角田市（露地）	不検出	100
ねぎ	柴田町（露地）	不検出	
にんじん	川崎町（露地）	不検出	
さやいんげん	丸森町（露地）	不検出	
にら	山元町（露地）	不検出	
ねぎ	利府町（露地）	不検出	
トマト	大和町（施設）	不検出	
りんご	富谷町（露地）	不検出	
こねぎ	涌谷町（施設）	不検出	
ねぎ	色麻町（露地）	不検出	
いちご	登米市（施設）	不検出	
ほうれんそう	気仙沼市（施設）	不検出	

ロ 水産物（採取日 平成 24 年 9 月 25 日～9 月 27 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
サメガレイ	宮城県沖	金華山以北	不検出	100
ヒガンフグ	仙台湾	金華山以南	不検出	
シログチ	仙台湾		16	
ヒラメ	仙台湾		47	
ヒラメ	仙台湾		不検出	
ヒラメ	仙台湾		不検出	
マコガレイ	仙台湾		7.8	
マアナゴ	仙台湾		不検出	
スズキ	東松島市浜市沖		44	
マガレイ	花沢浜沖		5.5	
ヒラメ	花沢浜沖		15	
シロサケ	三陸南部沖		不検出	
マカジキ	日本太平洋沖合北部		沖合魚類	
ヨシキリザメ	日本太平洋沖合北部	0.61		
アユ	鳴瀬川（加美町）	川魚	23	

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 9 月 25 日～9 月 28 日

(2) 測定結果

全ての検査品目において、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。

県産農産物(食品)の放射性物質簡易測定実施状(9月第4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	アイスパラント	3	0	3			0	3	0	3	
	青しそ	1	0	1			0	1	0	1	
	青とうがらし	1	0	1	1		1	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	10	0	10	1		1	11	0	11	
	いんげん	6	0	6			0	6	0	6	
	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	17	0	17			0	17	0	17	
	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			0	11	0	11	
	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	59	0	59	4		4	63	0	63	
	からしな	2	0	2			0	2	0	2	
	カリフラワー	6	0	6			0	6	0	6	
	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	113	0	113	2		2	115	0	115	
	キャンディミント	1	0	1			0	1	0	1	
	きゅうり	109	0	109	2		2	111	0	111	
	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	
	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)	6	0	6			0	6	0	6	
	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			0	24	0	24	
	ごぼう	8	0	8			0	8	0	8	
	こまつな	75	0	75	1		1	76	0	76	
	コリンキー	2	0	2			0	2	0	2	
	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	4	0	4	5		5	9	0	9	
	さといも	11	0	11	5		5	16	0	16	
	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	
	しゅんぎく	66	0	66			0	66	0	66	
	スイートコーン	1	0	1			0	1	0	1	
	ずいか	3	0	3			0	3	0	3	
	ズッキーニ	16	0	16	1		1	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			0	35	0	35	

県産農林産物(食品)の放射性物質簡易測定実施状(9月第4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	ソーメンカボチャ	1	0	1			0	1	0	1	
	そらまめ	15	0	15			0	15	0	15	
	ターサイ	2	0	2			0	2	0	2	
	だいこん	87	0	87	3		3	90	0	90	
	だいこん(葉)	6	0	6	1		1	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			0	37	0	37	
	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	14	0	14	1		1	15	0	15	
	冬瓜(とうがん)	6	0	6			0	6	0	6	
	とうもろこし	8	0	8			0	8	0	8	
	土手菜	1	0	1			0	1	0	1	
	トマト	76	0	76	7		7	83	0	83	
	ながいも	16	0	16	2		2	18	0	18	
	長ねぎ	7	0	7			0	7	0	7	
	なし	3	0	3	1		1	4	0	4	
	なす(米なす含む)	51	0	51	1		1	52	0	52	
	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	
	なばな	20	0	20			0	20	0	20	
	日本なし	1	0	1			0	1	0	1	
	にら	20	0	20			0	20	0	20	
	にんじん	54	0	54			0	54	0	54	
	にんにく	18	0	18			0	18	0	18	
	ねぎ	122	0	122	3		3	125	0	125	
	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	80	0	80	2		2	82	0	82	
	白菜菜	0	0	0	1		1	1	0	1	
	バジル	1	0	1			0	1	0	1	
	バセリ	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			0	1	0	1	
	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	45	0	45	1		1	46	0	46	
	ピーマン	23	0	23	1		1	24	0	24	
	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	
	プロッコリー	40	0	40	1		1	41	0	41	
	プンタレッラ	4	0	4			0	4	0	4	
	べんり菜	1	0	1			0	1	0	1	
	ほうれんそう	244	0	244	5		5	249	0	249	
	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	0	0	0	1		1	1	0	1	
	ホワイトアスパラガス	1	0	1			0	1	0	1	
	マコモタケ	0	0	0	1		1	1	0	1	
	みずな	57	0	57			0	57	0	57	
	未成熟そらまめ	1	0	1			0	1	0	1	
	みつば	10	0	10			0	10	0	10	
	ミディトマト	6	0	6			0	6	0	6	
	ミニきゅうり	1	0	1			0	1	0	1	
	ミニトマト	26	0	26			0	26	0	26	
	ミニ白菜	3	0	3			0	3	0	3	
	みょうが	7	0	7			0	7	0	7	
	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	2	0	2	1		1	3	0	3	
	もも	10	0	10			0	10	0	10	
	モロヘイヤ	10	0	10	1		1	11	0	11	
	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	

県産農林産物(食品)の放射性物質簡易測定実施状(9月第4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	ゆうがお	2	0	2			0	2	0	2	
	ゆきな	17	0	17			0	17	0	17	
	ゆきな(花)	2	0	2			0	2	0	2	
	ゆず	8	1	9	2		2	10	1	11	
	洋なし(西洋なし)	2	0	2			0	2	0	2	
	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			0	47	0	47	
	ルバーブ	1	0	1			0	1	0	1	
	レタス	42	0	42			0	42	0	42	
	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	2491	4	2495	58	0	58	2549	4	2553	
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	0	1	1			0	0	1	1	
	おおぼぎぼうし	1	0	1			0	1	0	1	
	オヤマボクチ(コボウ菜)	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			0	17	0	17	
	菌床なめこ	3	0	3			0	3	0	3	
	菌床まいたけ	6	0	6			0	6	0	6	
	くり	2	0	2	4		4	6	0	6	
	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	
	原木ムキタケ	2	2	4			0	2	2	4	
	ごごみ	10	11	21			0	10	11	21	
	こしあぶら	0	9	9			0	0	9	9	
	サク	1	0	1			0	1	0	1	
	サク(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	
	葉せり	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	1	0	1	1		1	2	0	2	
	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	
	マス茸	1	0	1			0	1	0	1	
	マタタビ	0	1	1			0	0	1	1	
	みつば	1	0	1			0	1	0	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	438	121	559	5	0	5	443	121	564		
合計	2937	125	3062	63	0	63	3000	125	3125		

※「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