

記者発表資料	
平成29年8月30日	
食産業振興課	内線2814
原子力安全対策課	内線2340
農産園芸環境課	内線2845
畜産課	内線2851
林業振興課	内線2914
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29年8月17日～8月24日

(2) 測定結果

畜産物5点(1品目)、林産物1点(1品目)、水産物32点(17品目)の検査を実施し、すべて基準値を下回り、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。

<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
林産物	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-
			-	100.0	-	-	100.0	-	-	-
水産物	17	32	22	8	2	-	32	-	-	-
			68.8	25.0	6.2	-	100.0	-	-	-
合計	18	33	22	9	2	-	33	-	-	-
			66.7	27.2	6.1	-	100.0	-	-	-

<基準値50Bq/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～ 10Bq/kg	11～ 25Bq/kg	26～ 50Bq/kg	計	51～ 100Bq/kg	101～ 250Bq/kg	250Bq/kg超
畜産物 (原乳)	1	5	5	-	-	-	5	-	-	-
			100.0	-	-	-	100.0	-	-	-

イ 畜産物（採取日 平成 29 年 8 月 24 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	仙南クーラーステーション（白石市）	不検出	50
	仙北クーラーステーション（登米市）		
	伊具集乳所（丸森町）		
	岩出山集乳所（大崎市）		
	佐沼集乳所（登米市）		

ロ 林産物（採取日 平成 29 年 8 月 21 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
ウワバミソウ（ミズ）の実	加美町（野生）	6.9	100

ハ 水産物（採取日 平成 29 年 8 月 7 日～8 月 23 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
ホタテガイ（養殖）	雄勝湾（養殖）	金華山以北	不検出	100
ホタテガイ（養殖）	女川湾・牡鹿半島東部（養殖）			
ホタテガイ（養殖）	気仙沼市唐桑沖（養殖）			
ホタテガイ（養殖）	志津川湾（養殖）			
マアナゴ	宮城県沖			
カタクチイワシ	三陸南部沖	金華山以南		
カナガシラ	宮城県沖			
シログチ	仙台湾			
シログチ	宮城県沖			
タチウオ	宮城県沖			
ヌマガレイ	仙台湾			
ヒラメ	宮城県沖			
マアジ	三陸南部沖			
マアジ	三陸南部沖			
マガキ（養殖）	茨浜湾（養殖）			
マガレイ	宮城県沖			
マコガレイ	宮城県沖			
マサバ	三陸南部沖			
マダラ	仙台湾			
ヤナギダコ	宮城県沖			

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
アユ	白石川（柴田町）	川魚	3.6	100
アユ	白石川（柴田町）		4.2	
アユ	阿武隈川（丸森町）		28	
アユ	阿武隈川（丸森町）		50	
アユ	鳴瀬川（加美町）		不検出	
アユ	阿武隈川（丸森町）		9.3	
イワナ	大倉川支流湯川（仙台市青葉区）		18	
イワナ	大倉川支流湯川（仙台市青葉区）		16	
イワナ	大倉川支流湯川（仙台市青葉区）		24	
イワナ	前川（川崎町）		6.3	
イワナ	前川（川崎町）		不検出	
イワナ	前川（川崎町）		7.0	

(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)
宮城県	水産物	5.8～8.5
(一財)宮城県公衆衛生協会	畜産物	1.4～1.9
(株)理研分析センター	林産物	2.4
(公財)海洋生物環境研究所	水産物	3.4～9.2
(一財)宮城県公衆衛生協会		20

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 29 年 8 月 21 日～8 月 25 日

(2) 測定結果

検査の結果、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。

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（8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	アートグリーン	1	0	1			0	1	0	1	
	アイスプラント	10	0	10			0	10	0	10	
	青しそ	1	0	1			0	1	0	1	
	青とうがらし	3	0	3			0	3	0	3	
	青豆	2	0	2			0	2	0	2	
	青ゆず	2	0	2			0	2	0	2	
	赤カブ	4	0	4			0	4	0	4	
	赤しそ	6	0	6			0	6	0	6	
	赤だいこん	5	0	5			0	5	0	5	
	あさつき	6	0	6			0	6	0	6	
	味美菜	1	0	1			0	1	0	1	
	あずき	35	3	38			0	35	3	38	
	アスパラガス	18	0	18			0	18	0	18	
	アスパラ菜	19	0	19			0	19	0	19	
	アセロラ	1	0	1			0	1	0	1	
	アロエ	3	0	3			0	3	0	3	
	あわ	3	0	3			0	3	0	3	
	あんず	5	0	5			0	5	0	5	
	いちご	145	0	145			0	145	0	145	
	いちじく	43	0	43			0	43	0	43	
	いんげん	28	0	28			0	28	0	28	
	いんげんまめ	2	0	2			0	2	0	2	
	ウコン	2	0	2			0	2	0	2	
	うまい菜	1	0	1			0	1	0	1	
	うめ	54	0	54			0	54	0	54	
	うり	3	0	3			0	3	0	3	
	エゴマ	1	0	1			0	1	0	1	
	エシャロット	1	0	1			0	1	0	1	
	枝豆	48	0	48			0	48	0	48	
	エンサイ	1	0	1			0	1	0	1	
	大長なす	1	0	1			0	1	0	1	
	おかのり	1	0	1			0	1	0	1	
	おかひじき	1	0	1			0	1	0	1	
	オクラ	16	0	16			0	16	0	16	
	かき	103	0	103			0	103	0	103	
	かきな	8	0	8			0	8	0	8	
	かぶ	139	0	139			0	139	0	139	
	かぶ(葉)	1	0	1			0	1	0	1	
	かぶ大根	1	0	1			0	1	0	1	
	河北菜	4	0	4			0	4	0	4	
	カボチャ	212	0	212	2		2	214	0	214	
	かぼちや(ミニ)	1	0	1			0	1	0	1	
	からしな	3	0	3			0	3	0	3	
	からみ大根	2	0	2			0	2	0	2	
	カリフラワー	36	0	36			0	36	0	36	
	かりん	3	0	3			0	3	0	3	
	かんしょ	5	0	5			0	5	0	5	
	キウイフルーツ	41	0	41			0	41	0	41	
	きくいも	34	0	34			0	34	0	34	
	きび	2	0	2			0	2	0	2	
	キャベツ	440	0	440			0	440	0	440	
	キャンディメント	1	0	1			0	1	0	1	
	きゅうり	328	0	328			0	328	0	328	
	きゅうり(夏秋)	12	0	12			0	12	0	12	
	きゅうり(冬春)	12	0	12			0	12	0	12	
	きゅうり(ミニ)	1	0	1			0	1	0	1	
	きよな	1	0	1			0	1	0	1	
	切り干し大根	1	0	1			0	1	0	1	
	金糸瓜	3	0	3			0	3	0	3	
	空心菜	9	0	9			0	9	0	9	
	くきたちな	2	0	2			0	2	0	2	

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（8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	
	茎ブロッコリー	2	0	2			0	2	0	2	
	茎みょうが	1	0	1			0	1	0	1	
	グリーンカール	13	0	13			0	13	0	13	
	グリーンボール	7	0	7			0	7	0	7	
	クレソン	25	0	25			0	25	0	25	
	黒米	2	0	2			0	2	0	2	
	黒豆	6	0	6			0	6	0	6	
	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	
	桑の実	1	0	1			0	1	0	1	
	桑葉(生葉)	2	0	2			0	2	0	2	
	玄米	14	0	14			0	14	0	14	
	紅心大根	1	0	1			0	1	0	1	
	コウタイサイ	4	0	4			0	4	0	4	
	小うめ	1	0	1			0	1	0	1	
	ゴーヤ(にがうり)	23	0	23	1		1	24	0	24	
	コールラビ	2	0	2			0	2	0	2	
	こかぶ	6	0	6			0	6	0	6	
	こかぶ(葉)	1	0	1			0	1	0	1	
	こねぎ	32	0	32			0	32	0	32	
	ごぼう	55	0	55			0	55	0	55	
	こまつな	267	0	267			0	267	0	267	
	コリンキー	6	0	6	1		1	7	0	7	
	こんにゃくも	6	0	6			0	6	0	6	
	さくらんぼ(おうとう)	3	0	3			0	3	0	3	
	ささげ	6	0	6			0	6	0	6	
	さつきな	1	0	1			0	1	0	1	
	さつまいも	70	0	70			0	70	0	70	
	さといも	78	0	78			0	78	0	78	
	サニーレタス	31	0	31			0	31	0	31	
	サボイキャベツ	1	0	1			0	1	0	1	
	さやいんげん	31	0	31			0	31	0	31	
	さやえんどう	7	0	7			0	7	0	7	
	サラダ菜	4	0	4			0	4	0	4	
	山椒	1	0	1			0	1	0	1	
	サンチュ	3	0	3			0	3	0	3	
	山東菜	7	0	7			0	7	0	7	
	四月しろな	3	0	3			0	3	0	3	
	ししとう	7	0	7			0	7	0	7	
	しそ	2	0	2			0	2	0	2	
	しのぶ菜	1	0	1			0	1	0	1	
	渋柿	1	0	1			0	1	0	1	
	じゃがいも	125	0	125			0	125	0	125	
	ジャンボにんにく	1	0	1			0	1	0	1	
	しゅんぎく	152	0	152			0	152	0	152	
	しょうが	1	0	1			0	1	0	1	
	食用菊	2	0	2			0	2	0	2	
	シラヌイ(デコボン)	4	0	4			0	4	0	4	
	白いんげん豆	1	0	1			0	1	0	1	
	スイートコーン	6	0	6			0	6	0	6	
	すいか	14	0	14			0	14	0	14	
	スイカ(小玉スイカ)	1	0	1			0	1	0	1	
	ズッキーニ	71	0	71			0	71	0	71	
	スティッキオ	2	0	2			0	2	0	2	
	スティックブロッコリー	1	0	1			0	1	0	1	
	スナップエンドウ	3	0	3			0	3	0	3	
	スベアミント	1	0	1			0	1	0	1	
	すもも(プラム)	15	0	15			0	15	0	15	
	せいさい	15	0	15			0	15	0	15	
	セイサイ菜	4	0	4			0	4	0	4	
	西洋なばな	1	0	1			0	1	0	1	
	雪白体菜	3	0	3			0	3	0	3	
	せり	64	0	64			0	64	0	64	
	セロリ	30	0	30			0	30	0	30	
	ソーメンカボチャ	1	0	1			0	1	0	1	
	そらまめ	25	0	25			0	25	0	25	
	そらまめ(未成熟)	1	0	1			0	1	0	1	
	ターサイ	12	0	12			0	12	0	12	
	だいこん	451	0	451	1		1	452	0	452	
	だいこん(葉)	15	0	15			0	15	0	15	
	大豆	1	0	1			0	1	0	1	
	高菜	5	0	5			0	5	0	5	
	たまねぎ	198	0	198	1		1	199	0	199	

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（8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	
	たまねぎ(紫)	4	0	4			0	4	0	4	
	ちぢみな	28	0	28			0	28	0	28	
	ちぢみほうれんそう	12	0	12			0	12	0	12	
	ちぢみゆきな	9	0	9			0	9	0	9	
	チンゲンサイ	115	0	115	1		1	116	0	116	
	つぼみ菜	187	0	187			0	187	0	187	
	つるな	1	0	1			0	1	0	1	
	つるむらさき	31	0	31			0	31	0	31	
	冬瓜(とうがん)	21	0	21			0	21	0	21	
	とうもろこし	22	0	22			0	22	0	22	
	土手菜	4	0	4			0	4	0	4	
	トマト	219	0	219			0	219	0	219	
	トマト(夏秋)	12	0	12			0	12	0	12	
	トマト(冬春)	6	0	6			0	6	0	6	
	トマト(ミティ)	11	0	11			0	11	0	11	
	トマト(ミニ)	44	0	44			0	44	0	44	
	トマト(加工用)	2	0	2			0	2	0	2	
	ながいも	67	0	67			0	67	0	67	
	なす(米なす含む)	192	0	192	3		3	195	0	195	
	なずな	2	0	2			0	2	0	2	
	なたね	1	0	1			0	1	0	1	
	なつめ	5	0	5			0	5	0	5	
	なのはな	2	0	2			0	2	0	2	
	なばな	47	0	47			0	47	0	47	
	日本なし(なし)	24	0	24			0	24	0	24	
	にら	77	0	77			0	77	0	77	
	にんじん	212	0	212			0	212	0	212	
	にんにく	29	0	29			0	29	0	29	
	にんにくの芽	2	0	2			0	2	0	2	
	ねぎ	405	0	405			0	405	0	405	
	野沢菜	8	0	8			0	8	0	8	
	のらぼう菜	2	0	2			0	2	0	2	
	バイカモ	1	0	1			0	1	0	1	
	はくさい	414	0	414			0	414	0	414	
	白菜(ミニ)	3	0	3			0	3	0	3	
	白菜菜	4	0	4			0	4	0	4	
	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	3	0	3			0	3	0	3	
	葉たまねぎ	23	0	23			0	23	0	23	
	二十日大根	11	0	11			0	11	0	11	
	ハックルベリー	4	0	4			0	4	0	4	
	葉にんにく	1	0	1			0	1	0	1	
	パプリカ	10	0	10			0	10	0	10	
	はやとりのり	3	0	3			0	3	0	3	
	ぼれいしょ	81	0	81			0	81	0	81	
	ピーマン	59	0	59			0	59	0	59	
	ビタミン菜	2	0	2			0	2	0	2	
	プチヴェール	7	0	7			0	7	0	7	
	ぶどう	23	0	23			0	23	0	23	
	冬菜	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	30	1	31			0	30	1	31	
	ブルーコン	5	0	5			0	5	0	5	
	プロッコリー	144	0	144			0	144	0	144	
	フンタレッラ	4	0	4			0	4	0	4	
	紅花若菜	1	0	1			0	1	0	1	
	べんり菜	3	0	3			0	3	0	3	
	ほうれんそう	573	0	573			0	573	0	573	
	干し柿	52	1	53			0	52	1	53	
	干しだいこん	1	0	1			0	1	0	1	
	ポポー	5	0	5			0	5	0	5	
	ホワイトアスパラガス	1	0	1			0	1	0	1	
	まくわうり	5	0	5			0	5	0	5	
	マコモタケ	8	0	8			0	8	0	8	
	みずな	124	0	124			0	124	0	124	
	みつば	17	0	17			0	17	0	17	
	みぶな	4	0	4			0	4	0	4	
	みょうが	24	0	24	1		1	25	0	25	
	みょうがたけ	7	0	7			0	7	0	7	
	ムカゴ	1	0	1			0	1	0	1	
	紫いも	2	0	2			0	2	0	2	
	メロン	15	0	15			0	15	0	15	
	メロン(幼果)	1	0	1			0	1	0	1	
	もも	21	0	21			0	21	0	21	

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（8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	
	モロヘイヤ	21	0	21	0	0	0	21	0	21	
	ヤーコン	42	0	42	0	0	0	42	0	42	
	ヤーコン茶	3	0	3	0	0	0	3	0	3	
	ヤーコン葉(乾燥)	1	1	2	0	1	1	1	1	2	
	やまいも	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	やまといも	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	ゆうがお	7	0	7	0	0	0	7	0	7	
	ゆきな	110	0	110	0	0	0	110	0	110	
	ゆきな(花)	3	0	3	0	0	0	3	0	3	
	ゆず	33	1	34	0	0	0	33	1	34	
	ゆり菜	3	0	3	0	0	0	3	0	3	
	洋なし(西洋なし)	6	0	6	0	0	0	6	0	6	
	ラ・フランス	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	らっきょう	13	0	13	0	0	0	13	0	13	
	リーフレタス	22	0	22	0	0	0	22	0	22	
	りんご	130	0	130	0	0	0	130	0	130	
	ルバーブ	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	レタス	155	0	155	0	0	0	155	0	155	
	レッドカーラント	4	0	4	0	0	0	4	0	4	
	レッドマスタード	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	レモンバーム	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	れんこん	15	0	15	0	0	0	15	0	15	
	わさびな	13	0	13	0	0	0	13	0	13	
	小計	7936	7	7943	11	11	11	7947	7	7954	
畜産物	鶏卵	8	0	8	0	0	0	8	0	8	
	小計	8	0	8	0	0	0	8	0	8	
林産物	ミヤマイラクサ(アイコ)	19	0	19	0	0	0	19	0	19	
	あけび	8	0	8	0	0	0	8	0	8	
	アミタケ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	イヌドウナ(クワデ)	6	0	6	0	0	0	6	0	6	
	うこぎ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	うど	46	1	47	0	0	0	46	1	47	
	うわばみそう(みず)	32	2	34	0	0	0	32	2	34	
	うわばみそう(みず)の実	4	1	5	0	0	0	4	1	5	
	えどにゆうさく(ししうど)	4	0	4	0	0	0	4	0	4	
	オオイチョウタケ	6	1	7	0	0	0	6	1	7	
	おおぼぎぼうし(うるい)	29	0	29	0	0	0	29	0	29	
	オヤマボクチ(ゴボウ葉)	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	カヤの実	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	カンゾウ	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	行者にんにく	12	0	12	0	0	0	12	0	12	
	菌床きくらげ	3	0	3	0	0	0	3	0	3	
	菌床しいたけ	29	0	29	0	0	0	29	0	29	
	菌床なめこ	7	0	7	0	0	0	7	0	7	
	菌床まいたけ	40	2	42	0	0	0	40	2	42	
	菌床えのきだけ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	菌床はたけしめじ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	菌床ひらたけ	5	0	5	0	0	0	5	0	5	
	菌床ぶなしめじ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	ぎんなん	19	0	19	0	0	0	19	0	19	
	くさそてつ(こごみ)	63	13	76	0	0	0	63	13	76	
	くり	23	0	23	0	0	0	23	0	23	
	くりたけ	3	0	3	0	0	0	3	0	3	
	くるみ	5	0	5	0	0	0	5	0	5	
	クレソン(野生)	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	クワの実	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	原木しいたけ	113	44	157	0	0	0	113	44	157	
	原木しいたけ(施設)	37	1	38	0	0	0	37	1	38	
	原木なめこ	24	3	27	0	0	0	24	3	27	
	原木ひらたけ	13	1	14	0	0	0	13	1	14	
	原木ぶなはりたけ	1	7	8	0	0	0	1	7	8	
	原木マイタケ	17	2	19	0	0	0	17	2	19	
	原木ムキタケ	6	2	8	0	0	0	6	2	8	
	こしあぶら	0	17	17	0	0	0	0	17	17	
	サクラ(花)	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	サルナシ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	サンショウの実	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	もみじがさ(しどけ)	43	0	43	0	0	0	43	0	43	
	自然薯	17	1	18	0	0	0	17	1	18	
	せり	6	0	6	0	0	0	6	0	6	
	ぜんまい	8	6	14	0	0	0	8	6	14	
	たかど	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	たけのこ	305	50	355	0	0	0	305	50	355	
	たけのこ(からだけ)	3	0	3	0	0	0	3	0	3	
	たけのこ(はちく)	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	たらのめ	81	18	99	0	0	0	81	18	99	

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（8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	
	ツチスギタケ	1	0	1			0	1	0	1	
	とちの実	1	0	1			0	1	0	1	
	トンビマイタケ	1	0	1			0	1	0	1	
	ナツハゼ	1	0	1			0	1	0	1	
	なめこ	7	0	7			0	7	0	7	
	ならたけ	3	0	3			0	3	0	3	
	ナラタケモドキ	1	0	1			0	1	0	1	
	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	3	0	3			0	3	0	3	
	野ぜり	3	0	3			0	3	0	3	
	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	15	0	15			0	15	0	15	
	畑わさび	2	1	3			0	2	1	3	
	はないかだ	1	1	2			0	1	1	2	
	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	35	3	38			0	35	3	38	
	ひらたけ	5	0	5			0	5	0	5	
	ヒラタケ(露地)	2	0	2			0	2	0	2	
	ふき	119	0	119			0	119	0	119	
	ふきのとう	48	3	51			0	48	3	51	
	ブナシメジ(露地)	1	0	1			0	1	0	1	
	ホースラディッシュ	5	0	5			0	5	0	5	
	干しいたけ	2	0	2			0	2	0	2	
	マイタケ	14	0	14			0	14	0	14	
	マス茸	1	0	1			0	1	0	1	
	マタタビ	2	1	3			0	2	1	3	
	まつたけ	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	14	1	15			0	14	1	15	
	山ウド	2	0	2			0	2	0	2	
	山にんじん	5	0	5			0	5	0	5	
	ヤマブキショウマ	1	0	1			0	1	0	1	
	山ぶどう(露地)	1	0	1			0	1	0	1	
	ヨブスマソウ	1	0	1			0	1	0	1	
	よもぎ	24	0	24			0	24	0	24	
	わさび	4	0	4			0	4	0	4	
	わらび	52	7	59			0	52	7	59	
	小計	1441	191	1632	0	0	0	1441	191	1632	
	合計	9385	198	9583	11	0	11	9396	198	9594	

品目の個別リストは、食産業振興課のウェブサイト（以下）をご参照ください。

<http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/syokushin/nuclear-index.html>

「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 佐藤, 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事故被害対策班 担当 菅原, 西城 連絡先 内線 2 3 4 0
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 荒井, 新田 連絡先 内線 2 8 4 5
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 中條, 青木 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 玉田, 前山 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 市川, 遊佐 連絡先 内線 2 9 3 1