

記	者	発	表	資	料
平	成	2	5	年	1
1	1	月	2	0	日
食	産	業	振	興	課
内	線	2	8	1	4
原	子	力	安	全	対
内	線	2	3	4	1
農	産	園	芸	環	境
内	線	2	8	4	5
林	業	振	興	課	
内	線	2	9	1	4
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 25 年 11 月 15 日～11 月 19 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	7.0～10
	水産物の一部	4.3～8.5
いであ(株)	水産物の一部	1.2
(株)総合水研究所	水産物の一部	0.61～1.3
(公財)海洋生物環境研究所	水産物の一部	3.8～8.0
東北緑化環境保全(株)	水産物の一部	9.8

(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。

イ 農産物（採取日 平成 25 年 9 月 28 日～11 月 19 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
ツボミナ	大崎市（施設）	不検出	100
ニンジン	美里町（露地）		
シュンギク	大崎市（施設）		
ジャガイモ	涌谷町（露地）		
ナス	仙台市（露地）		
ダイコン	仙台市（露地）		
ニンジン	多賀城市（露地）		
ダイコン	利府町（露地）		
アズキ	大郷町（露地）		
ヤーコン	大郷町（露地）		
ハクサイ	富谷町（露地）		
ダイコン	富谷町（露地）		
アズキ	富谷町（露地）		
トマト	大衡村（施設）		
カボチャ	栗原市（露地）		
カボチャ	栗原市（露地）		
セリ	名取市（露地）		
セリ	名取市（露地）		
セリ	名取市（露地）		
セリ	名取市（露地）		
セリ	名取市（露地）		
セリ	名取市（露地）		
リンゴ（フジ）	山元町（露地）		
リンゴ（フジ）	亘理町（露地）		
カキ	気仙沼市（露地）		
タマネギ	気仙沼市（露地）		
ネギ	南三陸町（露地）		
シュンギク	石巻市（施設）		
ネギ	東松島市（露地）		
トマト	東松島市（施設）		
ホウレンソウ	登米市（施設）		
シュンギク	登米市（露地）		
カリフラワー	加美町（露地）		
ダイコン	加美町（露地）		

ロ 水産物（採取日 平成 25 年 11 月 6 日～11 月 18 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	金華山～江の島沖	金華山以北	4.4	100
スズキ	金華山～江の島沖		9.8	
ガザミ	亶理荒浜沖	金華山以南	不検出	
クサウオ	亶理荒浜沖		不検出	
サルエビ	仙台湾		不検出	
スズキ	山元沖		7.5	
スズキ	山元沖		6.0	
ヒラメ	宮城県沖		1.3	
ヒラメ	亶理荒浜沖		不検出	
ヒラメ	亶理荒浜沖		不検出	
ヒラメ	仙台湾		不検出	
ヒラメ	仙台湾		4.5	
ホシザメ	亶理荒浜沖		6.0	
マガレイ	仙台湾		不検出	
マガレイ	仙台湾		不検出	
マダラ	宮城県沖		不検出	
ブリ	三陸北部沖		沖合魚類	
マサバ	三陸南部沖	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 25 年 11 月 8 日～11 月 15 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。

宮城県産農林産物(食品)の放射性物質簡易測定実施状況(11月第3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	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	3	0	3			0	3	0	3	
	赤しそ	4	0	4			0	4	0	4	
	赤だいこん	3	0	3			0	3	0	3	
	あさつき	6	0	6			0	6	0	6	
	あずき	27	3	30	3		3	30	3	33	
	アスパラガス	13	0	13			0	13	0	13	
	アスパラ菜	10	0	10	1		1	11	0	11	
	アセロラ	1	0	1			0	1	0	1	
	アートグリーン	1	0	1			0	1	0	1	
	アロエ	1	0	1			0	1	0	1	
	あわ	2	0	2			0	2	0	2	
	あんず	2	0	2			0	2	0	2	
	いちご	137	0	137			0	137	0	137	
	いちじく	30	0	30			0	30	0	30	
	いんげん	20	0	20			0	20	0	20	
	ウコン	1	0	1			0	1	0	1	
	うまい菜	1	0	1			0	1	0	1	
	うめ	34	0	34			0	34	0	34	
	うり	3	0	3			0	3	0	3	
	エシャロット	1	0	1			0	1	0	1	
	枝豆	29	0	29			0	29	0	29	
	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	12	0	12			0	12	0	12	
	かき	72	0	72	3		3	75	0	75	
	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	61	0	61	1		1	62	0	62	
	かぶ大根	1	0	1			0	1	0	1	
	河北菜	2	0	2			0	2	0	2	
	カボチャ	138	0	138			0	138	0	138	
	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	14	0	14	1		1	15	0	15	
	かりん	2	0	2			0	2	0	2	
	かんしょ	4	0	4			0	4	0	4	
	キウイフルーツ	27	0	27			0	27	0	27	
	きくいも	20	0	20	1		1	21	0	21	
	きび	2	0	2			0	2	0	2	
	キャベツ	237	0	237	3		3	240	0	240	
	キャンディミント	1	0	1			0	1	0	1	
	きゅうり	209	0	209	1		1	210	0	210	
	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	5	0	5			0	5	0	5	
	くきたちな	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	12	0	12			0	12	0	12	
	グリーンボール	5	0	5			0	5	0	5	
	クレソン	16	0	16			0	16	0	16	
	くるみ	1	0	1			0	1	0	1	
	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	
	桑の実	1	0	1			0	1	0	1	
	桑葉	1	0	1			0	1	0	1	
	玄米	14	0	14			0	14	0	14	
	紅心大根	1	0	1			0	1	0	1	

宮城県産農林産物(食品)の放射性物質簡易測定実施状況(11月第3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	
	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)	13	0	13			0	13	0	13	
	コーラルビ	1	0	1			0	1	0	1	
	こかぶ	3	0	3			0	3	0	3	
	こかぶ(葉)	1	0	1			0	1	0	1	
	こねぎ	30	0	30			0	30	0	30	
	ごぼう	34	0	34			0	34	0	34	
	ごまつな	183	0	183	1		1	184	0	184	
	コリンキー	4	0	4			0	4	0	4	
	こんにやく	5	0	5			0	5	0	5	
	こんにやくいも	1	0	1			0	1	0	1	
	さくらんぼ	2	0	2			0	2	0	2	
	ささげ	4	0	4			0	4	0	4	
	さつきな	1	0	1			0	1	0	1	
	さつまいも	36	0	36			0	36	0	36	
	さといも	39	0	39	1		1	40	0	40	
	サニーレタス	24	0	24			0	24	0	24	
	サボイキャベツ	1	0	1			0	1	0	1	
	さやいんげん	18	0	18			0	18	0	18	
	さやえんどう	2	0	2			0	2	0	2	
	サラダ菜	3	0	3			0	3	0	3	
	山椒	1	0	1			0	1	0	1	
	サンチュ	3	0	3			0	3	0	3	
	山東菜	2	0	2			0	2	0	2	
	四月しろな	1	0	1			0	1	0	1	
	ししとう	5	0	5			0	5	0	5	
	しそ	1	0	1			0	1	0	1	
	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	42	0	42			0	42	0	42	
	ジャンボにんにく	1	0	1			0	1	0	1	
	しゆんぎく	130	0	130	1		1	131	0	131	
	食用菊	2	0	2			0	2	0	2	
	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	7	0	7			0	7	0	7	
	スイカ(小玉スイカ)	1	0	1			0	1	0	1	
	ズッキーニ	28	0	28			0	28	0	28	
	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	
	スペアミント	1	0	1			0	1	0	1	
	ずもも(プラム)	8	0	8			0	8	0	8	
	せいさい	10	0	10	1		1	11	0	11	
	西洋なばな	1	0	1			0	1	0	1	
	雪白体菜	1	0	1			0	1	0	1	
	せり	53	0	53			0	53	0	53	
	セロリ	9	0	9			0	9	0	9	
	ソーメンカボチャ	1	0	1			0	1	0	1	
	そらまめ	18	0	18			0	18	0	18	
	ターサイ	4	0	4			0	4	0	4	
	だいこん	205	0	205	4		4	209	0	209	
	だいこん(葉)	13	0	13			0	13	0	13	
	大豆	1	0	1			0	1	0	1	
	高菜	2	0	2	1		1	3	0	3	
	たまねぎ	103	0	103			0	103	0	103	
	ちぢみな	19	0	19			0	19	0	19	
	ちぢみほうれんそう	12	0	12			0	12	0	12	
	ちぢみゆきな	6	0	6			0	6	0	6	
	チンゲンサイ	76	0	76			0	76	0	76	
	つぼみ菜	113	0	113			0	113	0	113	
	つるな	1	0	1			0	1	0	1	
	つるむらさき	21	0	21			0	21	0	21	
	冬瓜(とうがん)	16	0	16			0	16	0	16	
	とうもろこし	12	0	12			0	12	0	12	
	土手菜	1	0	1			0	1	0	1	
	トマト	135	0	135			0	135	0	135	
	ながいも	40	0	40	1		1	41	0	41	

宮城県産農林産物(食品)の放射性物質簡易測定実施状況(11月第3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	
	長ねぎ	15	0	15			0	15	0	15	
	なし	14	0	14			0	14	0	14	
	なす(米なす含む)	99	0	99			0	99	0	99	
	なすな	2	0	2			0	2	0	2	
	なたね	1	0	1			0	1	0	1	
	夏秋きゅうり	12	0	12			0	12	0	12	
	夏秋トマト	12	0	12			0	12	0	12	
	なつめ	2	0	2			0	2	0	2	
	なのはな	1	0	1			0	1	0	1	
	なばな	33	0	33			0	33	0	33	
	日本なし	1	0	1			0	1	0	1	
	にら	42	0	42			0	42	0	42	
	にんじん	110	0	110			0	110	0	110	
	にんにく	28	0	28			0	28	0	28	
	にんにくの芽	1	0	1			0	1	0	1	
	ねぎ	230	0	230	4		4	234	0	234	
	野沢菜	3	0	3	1		1	4	0	4	
	バイカモ	1	0	1			0	1	0	1	
	はくさい	215	0	215	3		3	218	0	218	
	白菜菜	4	0	4			0	4	0	4	
	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	3	0	3			0	3	0	3	
	葉たまねぎ	9	0	9			0	9	0	9	
	二十日大根	7	0	7			0	7	0	7	
	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	
	パブリカ	7	0	7			0	7	0	7	
	はやとori	0	0	0	1		1	1	0	1	
	ばれいしょ	72	0	72			0	72	0	72	
	ピーマン	38	0	38			0	38	0	38	
	ビタミン菜	1	0	1			0	1	0	1	
	プチヴェール	2	0	2			0	2	0	2	
	ぶどう	12	0	12			0	12	0	12	
	冬菜	1	0	1			0	1	0	1	
	冬春きゅうり	12	0	12			0	12	0	12	
	冬春トマト	6	0	6			0	6	0	6	
	プリンスメロン	1	0	1			0	1	0	1	
	ブルーベリー	21	1	22			0	21	1	22	
	ブルーン	2	0	2			0	2	0	2	
	ブロッコリー	76	0	76	1		1	77	0	77	
	ブンタレツラ	4	0	4			0	4	0	4	
	べんり菜	2	0	2			0	2	0	2	
	ほうれんそう	454	0	454	1		1	455	0	455	
	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	3	0	3			0	3	0	3	
	ホワイトアスパラガス	1	0	1			0	1	0	1	
	まくわうり	3	0	3			0	3	0	3	
	マコモタケ	6	0	6			0	6	0	6	
	みずな	102	0	102			0	102	0	102	
	未成熟そらまめ	1	0	1			0	1	0	1	
	みつば	16	0	16			0	16	0	16	
	ミディマト	11	0	11			0	11	0	11	
	ミニかぼちゃ	1	0	1			0	1	0	1	
	ミニきゅうり	1	0	1			0	1	0	1	
	ミニトマト	36	0	36			0	36	0	36	
	ミニ白菜	3	0	3			0	3	0	3	
	みぶな	2	0	2			0	2	0	2	
	みょうが	16	0	16			0	16	0	16	
	みょうがたけ	6	0	6			0	6	0	6	
	ムカゴ	1	0	1			0	1	0	1	
	紫いも	1	0	1			0	1	0	1	
	むらさきたまねぎ	3	0	3			0	3	0	3	
	メロン	7	0	7			0	7	0	7	
	もも	13	0	13			0	13	0	13	
	もろこし	1	0	1			0	1	0	1	
	モロヘイヤ	17	0	17			0	17	0	17	
	ヤーコン	23	0	23	3		3	26	0	26	

宮城県産農林産物(食品)の放射性物質簡易測定実施状況(11月第3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	
	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	0	0	1	1	2	
	やまいも	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	やまといも	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	ゆうがお	5	0	5	0	0	0	5	0	5	
	ゆきな	62	0	62	0	0	0	62	0	62	
	ゆきな(花)	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	ゆず	27	1	28	0	0	0	27	1	28	
	ゆり菜	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	洋なし(西洋なし)	3	0	3	1	0	1	4	0	4	
	らっきょう	9	0	9	0	0	0	9	0	9	
	ラ・フランス	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	リーフレタス	15	0	15	1	0	1	16	0	16	
	りんご	95	0	95	0	0	0	95	0	95	
	ルバーブ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	レタス	83	0	83	1	0	1	84	0	84	
	レッドマスタード	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	レモンパーム	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	れんこん	10	0	10	0	0	0	10	0	10	
	わさびな	7	0	7	0	0	0	7	0	7	
	小計	4980	7	4987	41	0	41	5021	7	5028	
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	アイコ	9	0	9	0	0	0	9	0	9	
	あけび	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	アマタケ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	うど	22	1	23	0	0	0	22	1	23	
	うるい	14	0	14	0	0	0	14	0	14	
	うわばみそう(みず)	16	1	17	0	0	0	16	1	17	
	うわばみそう(みず)の実	1	1	2	0	0	0	1	1	2	
	オオイチョウタケ	4	1	5	0	0	0	4	1	5	
	おおばぎぼうし	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	オヤマボクチ(コボ)	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	カヤの実	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	行者にんにく	4	0	4	0	0	0	4	0	4	
	菌床えのきだけ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	菌床きくらげ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	菌床しいたけ	26	0	26	0	0	0	26	0	26	
	菌床なめこ	4	0	4	0	0	0	4	0	4	
	菌床はたけしめじ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	菌床ひらたけ	3	0	3	0	0	0	3	0	3	
	菌床まいたけ	33	2	35	0	0	0	33	2	35	
	ぎんなん	6	0	6	0	0	0	6	0	6	
	くり	11	0	11	0	0	0	11	0	11	
	くるみ	3	0	3	0	0	0	3	0	3	
	クワデ	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	原木しいたけ	77	44	121	0	0	0	77	44	121	
	原木しいたけ(施設)	14	1	15	0	0	0	14	1	15	
	原木なめこ	18	3	21	0	0	0	18	3	21	
	原木ひらたけ	7	1	8	1	0	1	8	1	9	
	原木ぶなほりたけ	1	3	4	0	0	0	1	3	4	
	原木マイタケ	15	1	16	0	0	0	15	1	16	
	原木ムキタケ	2	2	4	0	0	0	2	2	4	
	こごみ	13	12	25	0	0	0	13	12	25	
	こしあぶら	0	12	12	0	0	0	0	12	12	
	サク	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	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	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	シシウド	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	しどけ	19	0	19	0	0	0	19	0	19	
	自然薯	11	1	12	0	0	0	11	1	12	
	せり	4	0	4	0	0	0	4	0	4	
	ぜんまい	4	5	9	0	0	0	4	5	9	
	たかど	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	たけのこ	92	23	115	0	0	0	92	23	115	
	たらのめ	43	13	56	0	0	0	43	13	56	
	ツチスギタケ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	とちの実	1	0	1	0	0	0	1	0	1	

宮城県産農林産物(食品)の放射性物質簡易測定実施状況(11月第3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	
	トンビマイタケ	1	0	1			0	1	0	1	
	なめこ	4	0	4			0	4	0	4	
	ならたけ	2	0	2			0	2	0	2	
	ねまがりたけ(チシ)	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	11	0	11			0	11	0	11	
	畑わさび	2	1	3			0	2	1	3	
	ハチク	1	0	1			0	1	0	1	
	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	19	3	22			0	19	3	22	
	ひらたけ	3	0	3			0	3	0	3	
	ヒラタケ(露地)	1	0	1			0	1	0	1	
	ふき	69	0	69			0	69	0	69	
	ふきのとう	28	3	31			0	28	3	31	
	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	11	0	11			0	11	0	11	
	マス茸	1	0	1			0	1	0	1	
	マタタビ	1	1	2			0	1	1	2	
	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	10	1	11	2		2	12	1	13	
	山ウド	1	0	1			0	1	0	1	
	山にんじん	2	0	2			0	2	0	2	
	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	15	0	15			0	15	0	15	
	わさび	3	0	3			0	3	0	3	
	わらび	25	6	31			0	25	6	31	
	小計	726	145	871	3	0	3	729	145	874	
	合計	5714	152	5866	44	0	44	5758	152	5910	

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 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 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
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 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