

記者発表資料
平成26年8月6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
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26年8月1日～8月5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	6.9～11
	水産物の一部	3.9～8.3
(一財)日本食品分析センター	水産物	0.83～10
(公財)海洋生物環境研究所		3.5～8.5
いであ(株)		0.56
(株)総合水研究所		0.74～1.2
(株)環境総合テクノス		3.5～8.9

(3) 測定結果

下記について、食品衛生法の規定に基づく放射性物質の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 イワナ	大倉川支流横川(仙台市青葉区)	160	平成24年5月14日付けで、国による出荷制限指示済み。

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、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 26 年 7 月 25 日～8 月 4 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
ツルムラサキ	角田市（施設）	不検出	100
エダマメ	大河原町（露地）		
モモ	七ヶ宿町（露地）		
ナス	仙台市（露地）		
カボチャ	仙台市（露地）		
エダマメ	仙台市（露地）		
キュウリ	仙台市（露地）		
ナス	多賀城市（露地）		
カボチャ	利府町（露地）		
ミョウガ	大郷町（露地）		
ナス	大郷町（露地）		
スイートコーン	富谷町（露地）		
スイートコーン	富谷町（露地）		
カボチャ	大崎市（露地）		
ジャガイモ	美里町（露地）		
ミズナ	大崎市（施設）		
ジャガイモ	美里町（露地）		
ツルムラサキ	名取市（施設）		
カボチャ	名取市（露地）		
サヤインゲン	名取市（施設）		
ナス	名取市（露地）		
キュウリ	名取市（露地）		
ジャガイモ	名取市（露地）		
カボチャ	栗原市（露地）		
キュウリ	石巻市（施設）		
スイートコーン	石巻市（露地）		
エダマメ	石巻市（露地）		
カボチャ	登米市（露地）		
カボチャ	登米市（露地）		
スイートコーン	気仙沼市（露地）		
サヤインゲン	気仙沼市（露地）		

ロ 水産物 (採取日 平成 26 年 7 月 6 日~8 月 4 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
ヒラメ	気仙沼市本吉沖	金華山以北	不検出	100
ブリ	三陸南部沖		1.4	
マダラ	宮城県沖		不検出	
マダラ	宮城県沖		不検出	
カナガシラ	花刈浜沖	金華山以南	不検出	
シログチ	宮城県沖		不検出	
スズキ	網地島沖		7.1	
ヒラメ	仙台湾		不検出	
ヒラメ	花刈浜沖		不検出	
ヒラメ	宮城県沖		5.0	
ホウボウ	花刈浜沖		0.97	
マアナゴ	菖蒲田浜沖		不検出	
マアナゴ	宮城県沖		不検出	
マガレイ	宮城県沖		不検出	
ネズミザメ	北海道・青森県沖太平洋	沖合魚類	1.7	
アユ	三迫川(栗原市)	川魚	17	
アユ	名取川(仙台市太白区)		5.9	
アユ	広瀬川(仙台市若林区)		4.0	
イワナ	大倉川支流横川(仙台市青葉区)		160	
ヤマメ	松川(蔵王町)		5.1	

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 26 年 7 月 28 日～8 月 1 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。

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（7 月第 5 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	7	0	7			0	7	0	7	
	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	5	0	5			0	5	0	5	
	あさつき	6	0	6			0	6	0	6	
	あずき	30	3	33			0	30	3	33	
	アスパラガス	13	0	13			0	13	0	13	
	アスパラ菜	15	0	15			0	15	0	15	
	アセロラ	1	0	1			0	1	0	1	
	アロエ	2	0	2			0	2	0	2	
	あわ	2	0	2			0	2	0	2	
	あんず	3	0	3			0	3	0	3	
	いちご	138	0	138			0	138	0	138	
	いちじく	31	0	31			0	31	0	31	
	いんげん	22	0	22			0	22	0	22	
	ウコン	1	0	1			0	1	0	1	
	うまい菜	1	0	1			0	1	0	1	
	うめ	40	0	40			0	40	0	40	
	うり	3	0	3			0	3	0	3	
	エンヤロット	1	0	1			0	1	0	1	
	枝豆	30	0	30	2		2	32	0	32	
	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	75	0	75			0	75	0	75	
	かきな	3	0	3			0	3	0	3	
	加工用トマト	2	0	2			0	2	0	2	
	かぶ	85	0	85			0	85	0	85	
	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	143	0	143			0	143	0	143	
	かぼちゃ(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	17	0	17			0	17	0	17	
	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	34	0	34			0	34	0	34		
きくいも	25	0	25			0	25	0	25		
きび	2	0	2			0	2	0	2		
キャベツ	284	0	284	1		1	285	0	285		
キャンディメント	1	0	1			0	1	0	1		
きゅうり	232	0	232			0	232	0	232		
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	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		

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（7月第5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	
	くるみ	1	0	1			0	1	0	1	
	クレソン	20	0	20			0	20	0	20	
	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	
	コウタイサイ	4	0	4			0	4	0	4	
	かうめ	1	0	1			0	1	0	1	
	ゴーヤ(にがうり)	13	0	13	1		1	14	0	14	
	コールラビ	2	0	2			0	2	0	2	
	こかぶ	5	0	5			0	5	0	5	
	こかぶ(葉)	1	0	1			0	1	0	1	
	こねぎ	30	0	30			0	30	0	30	
	ごぼう	37	0	37			0	37	0	37	
	こまつな	208	0	208	2		2	210	0	210	
	コリンキー	5	0	5			0	5	0	5	
	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	39	0	39			0	39	0	39	
	さといも	44	0	44			0	44	0	44	
	サニーレタス	26	0	26			0	26	0	26	
	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	4	0	4			0	4	0	4	
	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	4	0	4			0	4	0	4	
	四月しろな	1	0	1			0	1	0	1	
	ししとう	6	0	6			0	6	0	6	
	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	52	0	52			0	52	0	52	
	ジャンボにんにく	1	0	1			0	1	0	1	
	しゅんぎく	138	0	138			0	138	0	138	
	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	8	0	8	1		1	9	0	9	
	スイカ(小玉スイカ)	1	0	1			0	1	0	1	
	ズッキーニ	37	0	37	1		1	38	0	38	
	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	
	すもも(プラム)	10	0	10			0	10	0	10	
	せいさい	13	0	13			0	13	0	13	
	セイサイ菜	1	0	1			0	1	0	1	
	西洋なばな	1	0	1			0	1	0	1	
	雪白体菜	2	0	2			0	2	0	2	
	せり	58	0	58			0	58	0	58	
	セロリ	15	0	15			0	15	0	15	
	ソーメンカボチャ	1	0	1			0	1	0	1	
	そらまめ	23	0	23			0	23	0	23	
	そらまめ(未成熟)	1	0	1			0	1	0	1	
	ターサイ	6	0	6			0	6	0	6	
	だいこん	276	0	276			0	276	0	276	
	だいこん(葉)	13	0	13			0	13	0	13	
	大豆	1	0	1			0	1	0	1	
	高菜	4	0	4			0	4	0	4	
	たまねぎ	120	0	120			0	120	0	120	
	ちぢみな	23	0	23			0	23	0	23	

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（7月第5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	
	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	92	0	92			0	92	0	92	
	つぼみ菜	144	0	144			0	144	0	144	
	つるな	1	0	1			0	1	0	1	
	つるむらさき	23	0	23	1		1	24	0	24	
	デコボン	1	0	1			0	1	0	1	
	どうもろこし	13	0	13			0	13	0	13	
	土手菜	1	0	1			0	1	0	1	
	トマト	144	0	144	2		2	146	0	146	
	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(ミディ)	11	0	11			0	11	0	11	
	トマト(ミニ)	36	0	36			0	36	0	36	
	ながいも	50	0	50			0	50	0	50	
	長ねぎ	21	0	21			0	21	0	21	
	なし	14	0	14			0	14	0	14	
	なす(米なす含む)	105	0	105	1		1	106	0	106	
	なすな	2	0	2			0	2	0	2	
	なたね	1	0	1			0	1	0	1	
	なつめ	2	0	2			0	2	0	2	
	なのほな	2	0	2			0	2	0	2	
	なばな	42	0	42			0	42	0	42	
	日本なし	2	0	2			0	2	0	2	
	にら	49	0	49			0	49	0	49	
	にんじん	138	0	138	1		1	139	0	139	
	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	268	0	268	1		1	269	0	269	
	野沢菜	4	0	4			0	4	0	4	
	のらぼう菜	1	0	1			0	1	0	1	
	バイカモ	1	0	1			0	1	0	1	
	はくさい	284	0	284			0	284	0	284	
	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	
	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	12	0	12			0	12	0	12	
	二十日大根	9	0	9			0	9	0	9	
	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	7	0	7			0	7	0	7	
	はやとりのり	1	0	1			0	1	0	1	
	ばれいしょ	76	0	76			0	76	0	76	
	ピーマン	39	0	39			0	39	0	39	
	ビタミン菜	1	0	1			0	1	0	1	
	プチヴェール	4	0	4			0	4	0	4	
	ぶどう	12	0	12			0	12	0	12	
	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	24	1	25			0	24	1	25	
	ブルーン	2	0	2			0	2	0	2	
	ブロッコリー	91	0	91			0	91	0	91	
	ブントレツラ	4	0	4			0	4	0	4	
	べんり菜	2	0	2			0	2	0	2	
	ほうれんそう	497	0	497			0	497	0	497	
	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	109	0	109			0	109	0	109	
	みつば	16	0	16			0	16	0	16	
	みぶな	4	0	4			0	4	0	4	
	みょうが	17	0	17			0	17	0	17	
	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	8	0	8			0	8	0	8	
	メロン(幼果)	1	0	1			0	1	0	1	

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（7月第5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	
	もも	13	0	13	1		1	14	0	14	
	もろこし	1	0	1			0	1	0	1	
	王ロヘイヤ	17	0	17			0	17	0	17	
	ヤーコン	30	0	30			0	30	0	30	
	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	
	やまいも	1	0	1			0	1	0	1	
	やまといも	1	0	1			0	1	0	1	
	ゆうがお	6	0	6			0	6	0	6	
	ゆきな	85	0	85			0	85	0	85	
	ゆきな(花)	2	0	2			0	2	0	2	
	ゆず	27	1	28			0	27	1	28	
	ゆり菜	3	0	3			0	3	0	3	
	洋なし(西洋なし)	4	0	4			0	4	0	4	
	ラ・フランス	2	0	2			0	2	0	2	
	らっきょう	9	0	9			0	9	0	9	
	リーフレタス	17	0	17			0	17	0	17	
	りんご	99	0	99			0	99	0	99	
	ルバーブ	2	0	2			0	2	0	2	
	レタス	107	0	107			0	107	0	107	
	レッドカーラント	1	0	1			0	1	0	1	
	レッドマスタード	1	0	1			0	1	0	1	
	レモンバーム	1	0	1			0	1	0	1	
	れんこん	11	0	11			0	11	0	11	
	わさびな	9	0	9			0	9	0	9	
	冬瓜(とうがん)	16	0	16			0	16	0	16	
	小計	5720	7	5727	15	0	15	5735	7	5742	
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	14	0	14			0	14	0	14	
	あけび	2	0	2			0	2	0	2	
	アミタケ	1	0	1			0	1	0	1	
	うこぎ	1	0	1			0	1	0	1	
	うど	29	1	30			0	29	1	30	
	うるい	19	0	19			0	19	0	19	
	うわぼみそう(みず)	21	1	22			0	21	1	22	
	うわぼみそう(みず)の実	1	1	2			0	1	1	2	
	えどにゅうさく(ししうど)	4	0	4			0	4	0	4	
	オオイチョウタケ	4	1	5			0	4	1	5	
	おおぼぎぼうし	1	0	1			0	1	0	1	
	オヤマボクチ(ゴボウ葉)	1	0	1			0	1	0	1	
	カヤの実	1	0	1			0	1	0	1	
	行者にんにく	5	0	5			0	5	0	5	
	菌床きくらげ	1	0	1			0	1	0	1	
	菌床しいたけ	27	0	27			0	27	0	27	
	菌床なめこ	4	0	4			0	4	0	4	
	菌床まいたけ	33	2	35			0	33	2	35	
	菌床えのきだけ	1	0	1			0	1	0	1	
	菌床はたけしめじ	1	0	1			0	1	0	1	
	菌床ひらたけ	3	0	3			0	3	0	3	
	ぎんなん	9	0	9			0	9	0	9	
	くきそてつ(こごみ)	22	12	34			0	22	12	34	
	くり	11	0	11			0	11	0	11	
	くるみ	3	0	3			0	3	0	3	
	クワデ	3	0	3			0	3	0	3	
	原木しいたけ	82	44	126			0	82	44	126	
	原木しいたけ(施設)	24	1	25			0	24	1	25	
	原木なめこ	20	3	23			0	20	3	23	
	原木ひらたけ	8	1	9			0	8	1	9	
	原木ぶなはりたけ	1	3	4			0	1	3	4	
	原木マイタケ	15	1	16			0	15	1	16	
	原木ムキタケ	2	2	4			0	2	2	4	
	こしあぶら	0	12	12			0	0	12	12	
	サクラ(花)	1	0	1			0	1	0	1	
	サルナシ	1	0	1			0	1	0	1	
	サンショウの実	1	0	1			0	1	0	1	
	しどけ(もみじがさ)	26	0	26			0	26	0	26	
	自然薯	12	1	13			0	12	1	13	
	せり	4	0	4			0	4	0	4	
	ぜんまい	6	5	11			0	6	5	11	
	たかど	1	0	1			0	1	0	1	
	たけのこ	108	23	131			0	108	23	131	
	たけのこ(からだけ)	2	0	2			0	2	0	2	
	たらのめ	49	14	63			0	49	14	63	

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	
	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	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	22	3	25			0	22	3	25	
	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	87	0	87			0	87	0	87	
	ふきのとう	36	3	39			0	36	3	39	
	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	1		1	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	12	1	13			0	12	1	13	
	山ウド	2	0	2			0	2	0	2	
	山にんじん	4	0	4			0	4	0	4	
	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	17	0	17			0	17	0	17	
	わさび	3	0	3			0	3	0	3	
	わらび	33	7	40			0	33	7	40	
	小計	864	147	1011	1	0	1	865	147	1012	
	合計	6592	154	6746	16	0	16	6608	154	6762	

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/shokushin/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 庄子(寛), 庄子(克) 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 相澤, 三上 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 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