

記者発表資料
平成25年4月24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25年4月19日～4月23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	7.4～9.6
	水産物の一部	3.6～9.3
(一財)日本冷凍食品検査協会	林産物	20
(一財)日本食品分析センター	水産物の一部	0.94～11
(公財)日本分析センター	水産物の一部	1
(公財)海洋生物環境研究所	水産物の一部	3.9～9.5
(株)総合水研究所	水産物の一部	1.3～1.5

(3) 測定結果

全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 4 月 16 日～4 月 22 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
ゆきな	白石市（露地）	不検出	100
ほうれんそう	柴田町（露地）	不検出	
ほうれんそう	川崎町（露地）	不検出	
ねぎ	丸森町（露地）	不検出	
みずな	山元町（施設）	不検出	
トマト	多賀城市（施設）	不検出	
トマト	松島町（施設）	不検出	
きゅうり	利府町（施設）	不検出	
こねぎ	涌谷町（施設）	不検出	
みずな	美里町（施設）	不検出	
きゅうり	石巻市（施設）	不検出	
きゅうり	東松島市（施設）	不検出	

ロ 林産物（採取日 平成 25 年 4 月 22 日）

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
たけのこ	丸森町	11	100
たけのこ	丸森町	14	
たけのこ	丸森町	46	
たけのこ	丸森町	不検出	
たけのこ	丸森町	11	
たけのこ	丸森町	62	
たけのこ	丸森町	不検出	
たけのこ	丸森町	不検出	
たけのこ	丸森町	11	
たけのこ	丸森町	48	
たけのこ	丸森町	43	
たけのこ	丸森町	19	

ハ 水産物（採取日 平成 25 年 4 月 15 日～4 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
スズキ	金華山～江の島沖	金華山以北	21	100
ツノナシオキアミ	南三陸町歌津沖		不検出	
ツノナシオキアミ	雄勝湾沖		不検出	
ツノナシオキアミ	金華山沖		不検出	
マダラ	女川湾		8.6	
アイナメ	岩沼沖	金華山以南	5.3	
イシガレイ	名取関上沖		8	
クロダイ	松島湾沖		27	
ケムシカジカ	名取関上沖		6.1	
シライトマキバイ	名取関上沖		不検出	
スズキ	松島湾		47	
スズキ	名取関上沖		32	
スズキ	松島湾沖		27	
ヌマガレイ	名取関上沖		7.3	
ヒガンフグ	松島湾		22	
ヒガンフグ	石巻佐須浜沖		5.3	
ヒガンフグ	石巻佐須浜沖		5.8	
ヒガンフグ	松島湾		18	
ヒガンフグ	石巻佐須浜沖		5.6	
ヒガンフグ	石巻佐須浜沖		15	
ヒガンフグ	石巻佐須浜沖		4.4	
ヒガンフグ	石巻佐須浜沖		4.2	
ヒラメ	名取関上沖		6.8	
マガレイ	名取関上沖		7.1	
マコガレイ	名取関上沖		7.7	
マダラ	名取関上沖	26		
マダラ	岩沼沖	16		
イワナ	荒雄川支流古沢 (大崎市鳴子温泉鬼首)	川魚	34	

2 NaI シンチレーション検器による簡易検査

(1) 測定年月日

平成 25 年 4 月 15 日～4 月 19 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(4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	2	0	2			0	2	0	2	
	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	5	0	5	1		1	6	0	6	
	あずき	26	3	29			0	26	3	29	
	アスパラガス	12	0	12			0	12	0	12	
	アスパラ菜	9	0	9			0	9	0	9	
	アセロラ	1	0	1			0	1	0	1	
	アロエ	1	0	1			0	1	0	1	
	あわ	1	0	1			0	1	0	1	
	あんず	1	0	1			0	1	0	1	
	いちご	132	0	132	2		2	134	0	134	
	いちじく	16	0	16			0	16	0	16	
	いんげん	11	0	11			0	11	0	11	
	ウコン	1	0	1			0	1	0	1	
	うまい菜	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	63	0	63			0	63	0	63	
	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	48	0	48	2		2	50	0	50	
	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	101	0	101			0	101	0	101	
	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	12	0	12			0	12	0	12	
	かりん	1	0	1			0	1	0	1	
	かんしょ	4	0	4			0	4	0	4	
	キウイフルーツ	26	0	26			0	26	0	26	
	きくいも	15	0	15	1		1	16	0	16	
	きび	2	0	2			0	2	0	2	
	キャベツ	190	0	190			0	190	0	190	
	キャンディミント	1	0	1			0	1	0	1	
	きゅうり	152	0	152	1		1	153	0	153	
	きよな	1	0	1			0	1	0	1	
	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	11	0	11			0	11	0	11	
	グリーンボール	4	0	4			0	4	0	4	
	クレソン	11	0	11	2		2	13	0	13	
	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	
	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	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	2	0	2			0	2	0	2	

宮城県産農林産物(食品)の放射性物質簡易測定実施状況(4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	
	こかぶ(葉)	1	0	1			0	1	0	1	
	こねぎ	30	0	30			0	30	0	30	
	こぼろ	24	0	24			0	24	0	24	
	こまつな	147	0	147	2		2	149	0	149	
	コリンキー	3	0	3			0	3	0	3	
	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	0	0	0	1		1	1	0	1	
	さつまいも	22	0	22			0	22	0	22	
	さといも	29	0	29			0	29	0	29	
	サニーレタス	20	0	20			0	20	0	20	
	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	
	山東菜	1	0	1	1		1	2	0	2	
	四月しろな	1	0	1			0	1	0	1	
	ししとう	4	0	4			0	4	0	4	
	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	19	0	19			0	19	0	19	
	ジャンボにんにく	1	0	1			0	1	0	1	
	しゅんぎく	124	0	124			0	124	0	124	
	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	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	
	スティッキオ	1	0	1			0	1	0	1	
	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	
	すもも(プラム)	7	0	7			0	7	0	7	
	せいさい	9	0	9			0	9	0	9	
	西洋なばな	1	0	1			0	1	0	1	
	せり	49	0	49	2		2	51	0	51	
	セロリ	3	0	3			0	3	0	3	
	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	4	0	4			0	4	0	4	
	だいこん	150	0	150	3		3	153	0	153	
	だいこん(葉)	12	0	12	1		1	13	0	13	
	大豆	1	0	1			0	1	0	1	
	高菜	1	0	1			0	1	0	1	
	たまねぎ	64	0	64			0	64	0	64	
	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	65	0	65	2		2	67	0	67	
	つぼみ菜	104	0	104	4		4	108	0	108	
	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)	9	0	9			0	9	0	9	
	とうもろこし	9	0	9			0	9	0	9	
	土手菜	1	0	1			0	1	0	1	
	トマト	98	0	98			0	98	0	98	
	ながいも	36	0	36			0	36	0	36	
	長ねぎ	12	0	12	1		1	13	0	13	
	なし	4	0	4			0	4	0	4	
	なす(米なす含む)	59	0	59			0	59	0	59	
	なすな	2	0	2			0	2	0	2	
	なたね	0	0	0	1		1	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	1	0	1			0	1	0	1	
	なばな	31	0	31			0	31	0	31	

宮城県産農林産物(食品)の放射性物質簡易測定実施状況(4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	
	日本なし	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	にら	28	0	28	1	0	1	29	0	29	
	にんじん	89	0	89	2	0	2	91	0	91	
	にんにく	22	0	22	0	0	0	22	0	22	
	ねぎ	187	0	187	3	0	3	190	0	190	
	野沢菜	3	0	3	0	0	0	3	0	3	
	バイカモ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	はくさい	178	0	178	0	0	0	178	0	178	
	白菜	4	0	4	0	0	0	4	0	4	
	バジル	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	バセリ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	葉だいこん	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	葉たまねぎ	7	0	7	0	0	0	7	0	7	
	二十日大根	4	0	4	0	0	0	4	0	4	
	ハックルベリー	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	葉にんにく	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	パプリカ	6	0	6	0	0	0	6	0	6	
	ばれいしょ	58	0	58	0	0	0	58	0	58	
	ピーマン	27	0	27	0	0	0	27	0	27	
	プチヴェール	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	ぶどう	7	0	7	0	0	0	7	0	7	
	冬菜	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	冬春きゅうり	8	0	8	1	0	1	9	0	9	
	冬春トマト	5	0	5	0	0	0	5	0	5	
	プリンスメロン	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	ブルーベリー	15	1	16	0	0	0	15	1	16	
	ブルー	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	ブロッコリー	58	0	58	2	0	2	60	0	60	
	ブタレツラ	4	0	4	0	0	0	4	0	4	
	べんり菜	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	ほうれんそう	412	0	412	7	0	7	419	0	419	
	干し柿	52	1	53	0	0	0	52	1	53	
	干しだいこん	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	ポポー	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	ホワイトアスパラガス	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	マコモタケ	5	0	5	0	0	0	5	0	5	
	みずな	97	0	97	0	0	0	97	0	97	
	未成熟そらまめ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	みつば	14	0	14	0	0	0	14	0	14	
	ミディトマト	7	0	7	0	0	0	7	0	7	
	ミニきゅうり	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	ミニトマト	33	0	33	0	0	0	33	0	33	
	ミニ白菜	3	0	3	0	0	0	3	0	3	
	みぶな	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	みょうが	10	0	10	0	0	0	10	0	10	
	みょうがたけ	6	0	6	0	0	0	6	0	6	
	ムカゴ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	むらさきたまねぎ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	メロン	3	0	3	0	0	0	3	0	3	
	もも	10	0	10	0	0	0	10	0	10	
	もろこし	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	モロヘイヤ	12	0	12	0	0	0	12	0	12	
	ヤーコン	22	0	22	0	0	0	22	0	22	
	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	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	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	ゆきな	59	0	59	1	0	1	60	0	60	
	ゆきな(花)	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	ゆず	26	1	27	0	0	0	26	1	27	
	ゆり菜	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	洋なし(西洋なし)	3	0	3	0	0	0	3	0	3	
	らっきょう	5	0	5	0	0	0	5	0	5	
	ラ・フランス	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	リーフレタス	11	0	11	0	0	0	11	0	11	
	りんご	84	0	84	0	0	0	84	0	84	
	ルバーブ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	レタス	60	0	60	2	0	2	62	0	62	

宮城県産農林産物(食品)の放射性物質簡易測定実施状況(4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	
	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	8	0	8			0	8	0	8	
	わさびな	7	0	7			0	7	0	7	
	小計	4007	7	4014	46	0	46	4053	7	4060	
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	6	0	6			0	6	0	6	
	アマタケ	1	0	1			0	1	0	1	
	うど	17	1	18	2		2	19	1	20	
	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	
	おおぼぎほうし	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	1		1	4	0	4	
	菌床えのきだけ	1	0	1			0	1	0	1	
	菌床きくらげ	1	0	1			0	1	0	1	
	菌床しいたけ	19	0	19			0	19	0	19	
	菌床なめこ	4	0	4			0	4	0	4	
	菌床はたけしめじ	1	0	1			0	1	0	1	
	菌床ひらたけ	2	0	2			0	2	0	2	
	菌床まいたけ	20	2	22			0	20	2	22	
	ぎんなん	4	0	4			0	4	0	4	
	くり	7	0	7			0	7	0	7	
	くるみ	2	0	2			0	2	0	2	
	クワデ	1	0	1			0	1	0	1	
	原木しいたけ	75	44	119			0	75	44	119	
	原木しいたけ(施設)	2	1	3			0	2	1	3	
	原木なめこ	16	3	19			0	16	3	19	
	原木ひらたけ	4	1	5			0	4	1	5	
	原木ぶなはりたけ	1	2	3			0	1	2	3	
	原木マイタケ	3	1	4			0	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	
	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	7	1	8			0	7	1	8	
	せり	4	0	4			0	4	0	4	
	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	1		1	67	21	88	
	たらのめ	31	10	41	1		1	32	10	42	
	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	3	0	3			0	3	0	3	
	ならたけ	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	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	8	0	8			0	8	0	8	
	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	17	3	20	1		1	18	3	21	
	ひらたけ	3	0	3			0	3	0	3	
	ヒラタケ(露地)	1	0	1			0	1	0	1	
	ふぎ	43	0	43	3		3	46	0	46	
	ふきのとう	28	3	31			0	28	3	31	
	フナシメジ(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	

宮城県産農林産物(食品)の放射性物質簡易測定実施状況(4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	
	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	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	10	1	11			0	10	1	11	
	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	17	5	22	1		1	18	5	23	
	小計	539	134	673	10	0	10	549	134	683	
合 計		4554	141	4695	56	0	56	4610	141	4751	

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, 佐藤 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 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