

記 者 発 表 資 料
平 成 2 5 年 8 月 2 1 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 25 年 8 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	水産物の一部	6.8
(公財)海洋生物環境研究所	水産物の一部	0.77～8.7

(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 水産物（採取日 平成 25 年 8 月 10 日～8 月 19 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	鮫浦湾	金華山以北	不検出	100
ヒラメ	仙台湾	金華山以南	17	
アユ	白石川（大河原町）	川魚	25	
アユ	白石川（大河原町）		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 25 年 8 月 12 日～8 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(8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	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	6	0	6			0	6	0	6	
	あずき	26	3	29			0	26	3	29	
	アスパラガス	13	0	13			0	13	0	13	
	アスパラ菜	9	0	9			0	9	0	9	
	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	1	0	1			0	1	0	1	
	あんず	2	0	2			0	2	0	2	
	いちご	137	0	137			0	137	0	137	
	いちじく	16	0	16			0	16	0	16	
	いんげん	17	0	17			0	17	0	17	
	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	21	0	21	1		1	22	0	22	
	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	11	0	11			0	11	0	11	
	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	54	0	54			0	54	0	54	
	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	118	0	118	2		2	120	0	120	
	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			0	14	0	14	
	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	19	0	19			0	19	0	19	
	きび	2	0	2			0	2	0	2	
	キャベツ	222	0	222			0	222	0	222	
	キャンディミント	1	0	1			0	1	0	1	
	きゅうり	197	0	197			0	197	0	197	
	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	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	4	0	4			0	4	0	4	
	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	
	コウタイサイ	3	0	3			0	3	0	3	

宮城県産農林産物(食品)の放射性物質簡易測定実施状況(8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	
	小うめ	1	0	1			0	1	0	1	
	ゴーヤ(にがうり)	7	0	7			0	7	0	7	
	コールラビ	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	25	0	25			0	25	0	25	
	こまつな	167	0	167			0	167	0	167	
	コリンキー	4	0	4			0	4	0	4	
	こんにゃく	5	0	5			0	5	0	5	
	こんにゃくいも	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	22	0	22			0	22	0	22	
	さといも	29	0	29			0	29	0	29	
	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	16	0	16			0	16	0	16	
	さやえんどう	2	0	2			0	2	0	2	
	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	2	0	2			0	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	31	0	31			0	31	0	31	
	ジャンボにんにく	1	0	1			0	1	0	1	
	しゅんぎく	128	0	128			0	128	0	128	
	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	5	0	5			0	5	0	5	
	ズッキーニ	27	0	27			0	27	0	27	
	スティッキオ	1	0	1			0	1	0	1	
	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(ブラム)	8	0	8			0	8	0	8	
	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	53	0	53			0	53	0	53	
	セロリ	6	0	6			0	6	0	6	
	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	187	0	187			0	187	0	187	
	だいこん(葉)	13	0	13			0	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	96	0	96			0	96	0	96	
	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	73	0	73			0	73	0	73	
	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	19	0	19			0	19	0	19	
	冬瓜(とうがん)	9	0	9			0	9	0	9	
	とうもろこし	10	0	10			0	10	0	10	
	土手菜	1	0	1			0	1	0	1	
	トマト	121	0	121	1		1	122	0	122	
	ながいも	38	0	38			0	38	0	38	
	長ねぎ	14	0	14			0	14	0	14	
	なし	4	0	4			0	4	0	4	
	なす(米なす含む)	79	0	79	2		2	81	0	81	

宮城県産農林産物(食品)の放射性物質簡易測定実施状況(8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	
	なずな	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	1	0	1			0	1	0	1	
	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	39	0	39			0	39	0	39	
	にんじん	101	0	101			0	101	0	101	
	にんにく	27	0	27			0	27	0	27	
	にんにくの芽	1	0	1			0	1	0	1	
	ねぎ	214	0	214			0	214	0	214	
	野沢菜	3	0	3			0	3	0	3	
	バイカモ	1	0	1			0	1	0	1	
	はくさい	192	0	192			0	192	0	192	
	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	5	0	5			0	5	0	5	
	ハックルベリー	2	0	2			0	2	0	2	
	葉にんにく	1	0	1			0	1	0	1	
	パプリカ	6	0	6			0	6	0	6	
	ばれいしょ	69	0	69			0	69	0	69	
	ピーマン	32	0	32	1		1	33	0	33	
	ブチヴェール	2	0	2			0	2	0	2	
	ぶどう	7	0	7			0	7	0	7	
	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	20	1	21			0	20	1	21	
	ブルーン	1	0	1			0	1	0	1	
	ブロッコリー	67	0	67			0	67	0	67	
	ブントレッタ	4	0	4			0	4	0	4	
	べんり菜	2	0	2			0	2	0	2	
	ほうれんそう	447	0	447	1		1	448	0	448	
	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	2	0	2			0	2	0	2	
	ホワイトアスパラガス	1	0	1			0	1	0	1	
	まくわうり	1	0	1			0	1	0	1	
	マコモタケ	5	0	5			0	5	0	5	
	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	
	ミディトマト	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	35	0	35			0	35	0	35	
	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	12	0	12			0	12	0	12	
	みょうがたけ	6	0	6			0	6	0	6	
	ムカゴ	1	0	1			0	1	0	1	
	むらさきたまねぎ	2	0	2			0	2	0	2	
	メロン	6	0	6			0	6	0	6	
	もも	12	0	12			0	12	0	12	
	もろこし	1	0	1			0	1	0	1	
	モロヘイヤ	13	0	13			0	13	0	13	
	ヤーコン	22	0	22			0	22	0	22	
	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	2	0	2			0	2	0	2	
	ゆきな	62	0	62			0	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(8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	
	ゆきな(花)	2	0	2			0	2	0	2	
	ゆず	26	1	27			0	26	1	27	
	ゆり菜	1	0	1			0	1	0	1	
	洋なし(西洋なし)	3	0	3			0	3	0	3	
	らっきょう	9	0	9			0	9	0	9	
	ラ・フランス	2	0	2			0	2	0	2	
	リーフレタス	14	0	14			0	14	0	14	
	りんご	86	0	86	1		1	87	0	87	
	ルバーブ	1	0	1			0	1	0	1	
	レタス	79	0	79			0	79	0	79	
	レッドマスタード	1	0	1			0	1	0	1	
	レモンパーム	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	4580	7	4587	9	0	9	4589	7	4596	
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	9	0	9	
	アマタケ	1	0	1			0	1	0	1	
	うど	22	1	23			0	22	1	23	
	うるい	14	0	14			0	14	0	14	
	うわぼみそう(みず)	16	1	17			0	16	1	17	
	うわぼみそう(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	
	おおばぎぼうし	1	0	1			0	1	0	1	
	オヤマボクチ(ゴボウ葉)	1	0	1			0	1	0	1	
	行者にんにく	4	0	4			0	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	21	0	21			0	21	0	21	
	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	2	0	2			0	2	0	2	
	原木しいたけ	77	44	121			0	77	44	121	
	原木しいたけ(施設)	4	1	5			0	4	1	5	
	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	13	12	25			0	13	12	25	
	こしあぶら	0	12	12			0	0	12	12	
	サク	2	0	2			0	2	0	2	
	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	
	シシウド	1	0	1			0	1	0	1	
	しどけ	19	0	19			0	19	0	19	
	自然薯	7	1	8			0	7	1	8	
	せり	4	0	4			0	4	0	4	
	ぜんまい	4	5	9			0	4	5	9	
	たかど	1	0	1			0	1	0	1	
	たけのこ	92	23	115			0	92	23	115	
	たらのめ	43	13	56			0	43	13	56	
	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	1	0	1			0	1	0	1	
	ねまがりたけ(チンマザサ)	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	

宮城県産農林産物(食品)の放射性物質簡易測定実施状況(8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	
	畑わさび	2	1	3	0	0	0	2	1	3	
	ハチク	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	はないかだ	0	1	1	0	0	0	0	1	1	
	花わさび	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ハリギリ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	葉わさび	19	3	22	0	0	0	19	3	22	
	ひらたけ	3	0	3	0	0	0	3	0	3	
	ヒラタケ(露地)	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	ふき	69	0	69	0	0	0	69	0	69	
	ふきのとう	28	3	31	0	0	0	28	3	31	
	ブナシメジ(露地)	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	ホースラディッシュ	5	0	5	0	0	0	5	0	5	
	干しいたけ	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	マイタケ	11	0	11	0	0	0	11	0	11	
	マス茸	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	マタタビ	1	1	2	0	0	0	1	1	2	
	まつたけ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	ムキタケ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	ムラサキシメジ	10	1	11	0	0	0	10	1	11	
	山ウド	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	山にんじん	2	0	2	0	0	0	2	0	2	
	ヤマブキショウマ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	ヨブスマソウ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	よもぎ	15	0	15	0	0	0	15	0	15	
	わさび	3	0	3	0	0	0	3	0	3	
	わらび	25	6	31	0	0	0	25	6	31	
	小計	658	144	802	0	0	0	658	144	802	
	合計	5246	151	5397	9	0	9	5255	151	5406	

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
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