

★共同研究結果報告★(検査機関:東北大学)

更新日:平成26年4月30日

◆JA仙台では、農産物の放射性物質について東北大学と共同で独自に調査しています。

測定方法はパーキンエルマージャパン(株)の3インチウエル型NaI検出器のマルチガンマカウンターを用いた核種分析法です。

この分析方法で検出できる最小値(検出限界値)は25Bq/kgです。

◆スクリーニングは放射性物質による汚染の疑いがあるものを発見することを目的としています。

◆測定値が検出限界値を超えた場合は、出荷指導を行っています。

◆放射性ヨウ素については半減期が短く、ほぼ汚染の心配がなくなりましたので測定しておりません。

お問合せ先
仙台農業協同組合 営農部
TEL/FAX 236-2420/236-4311

以下の農産物は、注)スクリーニング法に準拠して測定された、放射性セシウム134, 137の独自調査結果であり、国の定めた基準に適合しています。

受付月日	品目	地区
平成26年4月3日	ブロッコリー	たなばたけ高砂店
平成26年4月3日	シュンギク	たなばたけ高砂店
平成26年4月3日	ユキナの花	たなばたけ高砂店
平成26年4月3日	アイスプラント	たなばたけ高砂店
平成26年4月4日	青ばた豆	たなばたけ高砂店
平成26年4月9日	芽キャベツ	たなばたけ高砂店
平成26年4月9日	ツボミナ	たなばたけ高砂店
平成26年4月9日	ニンジン	たなばたけ高砂店
平成26年4月9日	葉わさび	たなばたけ高砂店
平成26年4月16日	ユキナ	泉区

受付月日	品目	地区
平成26年4月16日	ミブナ	泉区
平成26年4月16日	山形アオナ	泉区
平成26年4月16日	ハウレンソウ	泉区
平成26年4月16日	ラディッシュ	泉区
平成26年4月16日	サントウナ	泉区
平成26年4月16日	ナバナ	泉区
平成26年4月16日	小ネギ	泉区
平成26年4月16日	ネギ	泉区
平成26年4月16日	ネギ	泉区
平成26年4月16日	田セリ	太白区

更新日:平成26年4月30日

受付月日	品目	地区
平成26年4月16日	葉わさび	太白区
平成26年4月16日	カキナ	利府町
平成26年4月16日	ニンジン	利府町
平成26年4月16日	ネギ	利府町
平成26年4月16日	キャベツ	利府町
平成26年4月16日	ホウレンソウ	利府町
平成26年4月16日	葉ダイコン	多賀城市
平成26年4月16日	ホウレンソウ	多賀城市
平成26年4月16日	ネギ	多賀城市
平成26年4月16日	キャベツ	多賀城市
平成26年4月16日	ワサビナ	多賀城市
平成26年4月16日	ミズナ	松島町
平成26年4月16日	ネギ	松島町
平成26年4月16日	コマツナ	松島町
平成26年4月16日	パセリ	松島町
平成26年4月16日	チヂミナ	松島町
平成26年4月16日	たけのこ	松島町
平成26年4月16日	レタス	七ヶ浜町
平成26年4月16日	ツボミナ	七ヶ浜町
平成26年4月16日	葉タマネギ	七ヶ浜町

受付月日	品目	地区
平成26年4月16日	コマツナ	七ヶ浜町
平成26年4月16日	ホウレンソウ	七ヶ浜町
平成26年4月16日	ブロッコリー	七ヶ浜町
平成26年4月16日	ネギ	七ヶ浜町
平成26年4月16日	アートグリーン	七ヶ浜町
平成26年4月16日	たらの芽	たなばたけ多賀城店
平成26年4月16日	ミツバ	たなばたけ多賀城店
平成26年4月16日	ごごみ	たなばたけ多賀城店
平成26年4月17日	アイSprant	たなばたけ高砂店
平成26年4月17日	ネギ	たなばたけ高砂店
平成26年4月17日	ナバナ	たなばたけ高砂店
平成26年4月17日	ブロッコリー	たなばたけ高砂店
平成26年4月17日	たらの芽	たなばたけ高砂店
平成26年4月23日	たけのこ	太白区
平成26年4月23日	たけのこ	太白区
平成26年4月23日	ごごみ	太白区
平成26年4月23日	ふき	太白区
平成26年4月23日	キュウリ	利府町
平成26年4月23日	たらの芽	利府町
平成26年4月23日	たけのこ	利府町

更新日:平成26年4月30日

受付月日	品目	地区
平成26年4月23日	アスパラガス	利府町
平成26年4月23日	たけのこ	松島町
平成26年4月23日	たけのこ	松島町
平成26年4月23日	ユキナ	松島町
平成26年4月23日	ホウレンソウ	松島町
平成26年4月23日	ブロッコリー	松島町
平成26年4月23日	わらび	松島町
平成26年4月23日	ホウレンソウ	松島町
平成26年4月23日	ニラ	松島町
平成26年4月23日	アートグリーン	七ヶ浜町
平成26年4月23日	スティックブロッコリー	七ヶ浜町
平成26年4月23日	ブロッコリー	七ヶ浜町
平成26年4月23日	ネギ	七ヶ浜町
平成26年4月23日	ホウレンソウ	七ヶ浜町
平成26年4月23日	ナバナ	七ヶ浜町
平成26年4月23日	ミツバ	たなばたけ高砂店
平成26年4月23日	カブ	たなばたけ高砂店
平成26年4月23日	ユキナの花	たなばたけ高砂店
平成26年4月23日	ふき	たなばたけ高砂店
平成26年4月23日	ふき	たなばたけ高砂店

受付月日	品目	地区
平成26年4月23日	うるい	たなばたけ高砂店
平成26年4月23日	うるい	たなばたけ多賀城店
平成26年4月23日	わらび	たなばたけ多賀城店
平成26年4月30日	辛味ダイコン	太白区
平成26年4月30日	ぎぼうし	太白区
平成26年4月30日	こごみ	太白区
平成26年4月30日	こごみ	太白区
平成26年4月30日	わらび	太白区
平成26年4月30日	山うど	太白区
平成26年4月30日	たけのこ	利府町
平成26年4月30日	たけのこ	利府町
平成26年4月30日	たけのこ	利府町
平成26年4月30日	たけのこ	利府町
平成26年4月30日	たけのこ	利府町
平成26年4月30日	たらの芽	多賀城市
平成26年4月30日	うど	多賀城市
平成26年4月30日	たけのこ	多賀城市
平成26年4月30日	キヌサヤ	多賀城市
平成26年4月30日	チンゲンサイ	多賀城市
平成26年4月30日	こごみ	松島町

更新日：平成26年4月30日

受付月日	品目	地区
平成26年4月30日	わらび	松島町
平成26年4月30日	たけのこ	松島町
平成26年4月30日	ごみ	松島町
平成26年4月30日	たらの芽	松島町
平成26年4月30日	ハウレンソウ	七ヶ浜町
平成26年4月30日	チンゲンサイ	七ヶ浜町
平成26年4月30日	ネギ	七ヶ浜町
平成26年4月30日	ツボミナ	七ヶ浜町
平成26年4月30日	葉ダイコン	七ヶ浜町
平成26年4月30日	カブ	七ヶ浜町
平成26年4月30日	二十日ダイコン	たなばたけ高砂店
平成26年4月30日	ダイコン	たなばたけ高砂店
平成26年4月30日	ブロッコリー	たなばたけ高砂店
平成26年4月30日	キュウリ	たなばたけ高砂店
平成26年4月30日	たらの芽	たなばたけ高砂店
平成26年4月30日	ふき	たなばたけ高砂店
平成26年4月30日	わらび	たなばたけ高砂店
平成26年4月30日	たらの芽	たなばたけ高砂店

注) 食品中の放射性セシウムスクリーニング法の考え方

検査の目的は、食品衛生法で規制された食品を流通させないことです。従って検査の性能は、規格に適合している対象(食品)を合格とする確率と、規格に適合していない対象を不合格とする確率に評価します。(厚生労働省:食品中の放射性セシウムスクリーニング法より抜粋)