

復興支援情報

■募集期間

平成二十五年一月十一日(金)十七時まで(郵送の場合も同じ)

※事業の詳しい内容や提出先については、県ウェブ

サイト (<http://www.pref-niigaki.jp/soshiki/shinsan/group-20121108bosyu.html>) をご覧ください。

◎ 県経済商工観光部新産業振興課
☎02212112765

法テラス・無料法律相談

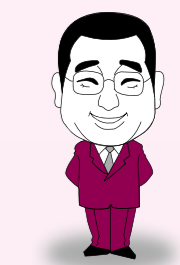
震災で被災された人などを対象に無料で弁護士、税理士などの専門家による各種相談を行っています。

◎ 場所
法テラス東松島出張所
(東松島市矢本字大溜一)

※高齢者などで来所が困難な場合は出張相談を行います。
■予約申込
平日の九時〜十七時まで
法テラス東松島出張所へ電話で予約

◎ 法テラス東松島出張所
☎050138310009

市長コラム 天・地・人



復興へ！師走

復興元年でスタートした今年でしたが、早くも師走を迎えました。また第四十六回衆議院議員総選挙も走り出しました。

未曾有の災害、東日本大震災から一年八カ月が経過しました。

本市では、国、県、業界のご支援、市民皆様のご協力を受けながら全力で復旧・復興に努めてまいりました。お陰様で、約八割の復旧工事が完了しました。

主な内訳は道路・橋梁百三十七カ所完了。学校教育施設十八施設完了。社会教育施設二十四施設完了。農地・農業用施設七百五十二カ所完了。損壊家屋解体処分九百九十一件処理・発注済み。新築工事中の古川東中学校を除き、年度内早期の完了をめざして復旧に努めています。

また、六百七十二件の住宅応急修理、八百七十九件の住宅リフォーム助成事業などを通して一日でも早く震災前の市民生活を取り戻せるよう支援しています。

復旧へのめどがついてきたので、いよいよ復興への取り組みです。「百七十戸の災害公営住宅の建設(予定)」「カントリーエレベーター建設」「中心市街地復興まちづくり計画」など、大崎市震災復興計画に基づき、着実に復興に向けて歩みを進めています。

さらに、震災でのピンチをチャンスに切り替えるためにも、まちづくりの指針といえる大崎市総合計画、産業振興計画、都市計画マスタープラン、地域防災計画などについても見直しを急いでいます。

希望を抱いて、来る年を迎えられるような年の瀬も走り回ります。

大崎市長 伊藤康志

大崎市地域防災計画見直しに係る住民懇談会

市では、昨年の震災を教訓に大崎市地域防災計画の見直しを行っています。見直しにあたり皆さんの意見を聞かせください。

日程	時間	地域	場所
12月9日(日)	9:30～11:00	鳴子温泉	鳴子公民館
12月9日(日)	13:30～15:00	岩出山	岩出山総合支所
12月15日(土)	9:30～11:00	三本木	三本木公民館
12月15日(土)	13:30～15:00	松山	松山総合支所
12月23日(日)	9:30～11:00	田尻	沼部公民館
12月23日(日)	13:30～15:00	鹿島台	鹿島台総合支所
12月24日(月)	10:00～11:30	古川	市役所東庁舎5階大会議室

◎ 防災安全課危機管理担当
☎235144



観光業の風評被害に対する損害賠償説明会

■対象者
福島県を除く東北五県で主に観光客を対象として営業を行っている法人または個人事業者

■開催日時
十二月二十一日(金) 十三時三十分から十六時

■場所
大崎合同庁舎一階会議室

■説明者
東京電力株式会社社員

■申込
十二月十四日(金)まで任意様式に賠償説明会参加申し込みと題し、会社名、役職、氏名、個別相談の有無などを記入し、県北部地方振興事務所にファクスで申し込み

◎ 県北部地方振興事務所
☎010763
FAX 010749

主な放射能測定結果

※測定結果の不検出とは、放射性物質の濃度が検出下限値未満の状態を表し、不検出の下の()の値は、その検出下限値を示しています。

空間放射線量の測定結果 (単位: マイクロシーベルト /h)
◎ 防災安全課放射能対策室 ☎23-5144

測定日	測定場所	放射能測定値	
		地表面から1m	地表面から0.5m
11月19日	市役所第2駐車場	0.06	0.07
	松山総合支所	0.07	0.07
	三本木総合支所	0.07	0.07
	鹿島台総合支所	0.06	0.06
	岩出山総合支所	0.08	0.08
	鳴子総合支所	0.06	0.07
	田尻総合支所	0.06	0.07

市民持込みによる食品の測定結果 (単位: ベクレル /kg)
◎ 防災安全課放射能対策室 ☎23-5144

測定日	種別	採取場所	採取日	放射性セシウム	
				測定値	基準値
11月16日	井戸水	岩出山上真山	11月14日	不検出(4.0)	10
11月16日	柿	古川新田	11月14日	6.2	100
11月16日	柿	岩出山下野目	11月15日	7.3	100
11月16日	柿	岩出山下野目	11月15日	11.4	100
11月15日	イチジク	古川李埜	11月14日	不検出(10.2)	100
11月15日	ナラタケ	加美郡加美町	11月12日	16.4	100

農産物の測定結果 (単位: ベクレル /kg)
◎ 農林振興農業経営係 ☎23-7090

採取日	種別	採取場所	放射性セシウム	
			測定値	基準値
11月8日	原乳	大崎市(岩出山集乳所)	不検出(2.0未満)	50
10月29日	ハクサイ	大崎市(露地)	0(9.1未満)	100
10月29日	菌床ハタケシメジ	大崎市(露地)	26	100

給食食材の測定結果 (単位: ベクレル /kg)
◎ 教育委員会教育総務課 ☎72-5032
◎ 子育て支援課保育所係 ☎23-6045

区分	検体提出日(給食提供日)	品目(献立)	産地(給食提出学校名)	放射性セシウム	
				測定値	基準値
学校	11月7日	牛乳・米粉スイートパン・野菜たっぷりみそラーメン・大学芋・わかめとハクサイのあえもの	古川第一小学校	不検出(1.5未満)	—
	11月7日	牛乳・ナン・キーマカレー・白いんげん豆のポタージュ・リンゴ	古川第二小学校	不検出(1.1未満)	—
	11月7日	牛乳・食パン・イチジクジャム・サケの梅マヨネーズ焼き・キノコソテー・アサリとコンチャウダー・ブドウ	長岡小学校	不検出(1.1未満)	—
	11月7日	牛乳・米粉パン・カボチャシューマイ・キャベツとささみのさっぱりあえ・クラムチャウダー	東大崎小学校	不検出(1.4未満)	—
保育所	11月7日	牛乳・麦ごはん・焼きビーフン・水ギョーザスープ・キウイ	鬼首小学校	不検出(1.4未満)	—
	11月7日	牛乳・ごはん・目玉焼き・ひじきの炒め煮・みそ汁・バナナ	三本木ひまわり園	不検出(0.9未満)	—
	11月7日	リンゴ	岩手県	不検出(1.8未満)	100
	11月7日	キュウリ	加美町	不検出(1.0未満)	100

水道水の測定結果 (単位: ベクレル /kg)
◎ 水道部配水課水質係 ☎24-1164

採取日	採取場所	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
			Cs-134	Cs-137
11月12日	大崎広域水道麓山浄水場(加美町)	不検出(0.3未満)	不検出(0.3未満)	不検出(0.3未満)