



広報

玄海

玄海町消防団がポンプ操法に出場します！
応援よろしくお祈いします！

平成21年7月26日(日)
第30回佐賀県消防操法大会
(全国大会予選)
小型ポンプ操法の部

“平成21年消防出初式”

〔2月15日撮影〕



Genkai

2009

弥生
March

3

Vol. 110

日 SUN	月 MON	火 TUE	水 WED	木 THU	金 FRI	土 SAT
1 玄海バレーアン市	2	3	4 心配ごと相談	5 啓蟄	6	7
8	9 乳児相談	10	11	12	13 消費生活相談 町立中学校卒業式	14
15	16 確定申告最終日 乳児健診	17 彼岸入り 育児サークル	18 人権・行政・ 心配ごと相談	19 町立小学校卒業式	20 春分 春分の日 玄海っ子教室 はちくらしみらいフォーラム	21
22	23 彼岸明け	24 社日	25	26 合同閉校式 (寿教室・ 女性セミナー)	27	28
29	30 口座振替日 (国保税)	31 納付期限 (国保税)	1	2	3	4

税務課からのお知らせ	2
年金をもらうには	3
職員紹介、消防係より	4
「まち・くらし・みらい」フォーラム、職員募集	5
特別障害者手当等について、さくら児童館	6
学校だより	7～9
地産地消、つくってみましょう	10・11
フォトアルバム(出初式・寿教室)	12・13

欧州研修報告書	14・15
玄海っ子教室	16
放射能調査結果	17
行事カレンダー、情報ひろば	18・19
町立図書館	20
クイズ、こんにちは赤ちゃん、町の人口	21
第62回東西松浦駅伝大会結果	22

お知らせ

●税務課より

税務課からのお知らせ

3月は、『国民健康保険税』第10期(最終期)の納期です。

○納付期限 3月31日(火) ○口座振替日 3月30日(月)
納め忘れがないように預金残高の確認をお願いします。

口座振替をお申し込みの場合は、翌月分からの口座振替となります。

お申し込み月分までは、納付書での納付をお願いします。

町県民税(住民税)の申告をお忘れなく！

申告が必要な方で、未申告の場合、国民健康保険税・後期高齢者医療保険料の軽減が適用されなかったり、児童手当などの申請に必要な所得証明書等が発行できなくなります！

1月1日現在、玄海町内に住所がある人で、次のような申告の必要がない方以外は、原則として、町県民税の申告が義務付けられています。(地方税法第317条の2第1項、玄海町税条例第36条の2)

※前年中に収入がなかった方でも、なかった旨の申告が必要です。

【町県民税申告の必要がない方】

- ①所得税の申告をされた方。
- ②前年中の収入が「給与収入のみ」で、支払報告書に記載された所得控除以外に追加する所得控除等がない方。
- ③前年中の収入が「年金収入のみ」で、支払報告書に記載された所得控除以外に追加する所得控除等がない方。

★申告の期限や場所は？

3月16日(月)までとなっていますので、申告相談期間2月16日(月)から3月16日(月)までに、玄海町役場4階大会議室にて申告をしてください。

★申告に必要なものは？

印鑑と、収入・支出の分かる書類、所得控除に必要な支払証明書などが必要です。詳しくは、税務課までお尋ね下さい。

お問い合わせ先 税務課 ☎ 52-2157



年金をもらうには…

国民年金（老齢基礎年金）を受けるには、原則として20歳から60歳までの間に、25年の受給資格期間を満たした人が65歳になったときから受けられます。

年金をうけるために必要な期間(25年)とは？

- ①国民年金保険料を納めた期間（第3号被保険者期間を含む）
- ②国民年金保険料の免除を受けた期間
- ③任意加入できる人が加入しなかった期間（合算対象期間）
- ④昭和36年4月以後の厚生年金や共済組合などの加入期間
- ⑤学生納付特例期間・若年者納付猶予期間



合計で25年

※加入していても、保険料を納めなかった期間や一部免除の承認を受けても納めるべき保険料を納めなかった期間は免除期間から除かれます。

合算対象期間とは？

いわゆる「カラ期間」と言われているもので、左記③や、昭和36年4月以後に海外に在住していた期間などのことを言います。

また、この期間は受給資格期間(25年)には計算されますが、年金額の計算の基礎にはなりません。

老齢基礎年金の年金額は？

満額で 79万2,100円（年額） ※平成20年度現在

(厚生年金等を含まない老齢基礎年金額だけの計算になります。)

この額は20歳から60歳になるまでの40年間すべて保険料を納めた場合です。保険料を納めた期間が40年に満たない場合は、その期間に応じて減額されます。



老齢基礎年金の計算式

$$792,100円 \times \frac{\text{保険料を納めた月数} + \text{保険料全額免除された月数} \times \frac{1}{3} + \text{保険料を4分の3免除された月数} \times \frac{1}{2} + \text{保険料を半額免除された月数} \times \frac{2}{3} + \text{保険料を4分の1免除された月数} \times \frac{5}{6}}{\text{加入可能年数} \times 12 \text{ (月)}}$$

(計算例)

・昭和23年4月生まれで、国民年金納付期間10年・配偶者の扶養(3号)期間22年・未納8年の場合

$$792,100円 \times \frac{120月 + 264月}{480月} = 633,680 \rightarrow \mathbf{63万3,700円(年額)}$$

100円未満四捨五入

お問い合わせ先 玄海町役場保健介護課 ☎0955-52-2159 / 唐津社会保険事務所 ☎0955-72-5161

● 職員紹介 ●



教育委員会
教育長
小柳 勉

07年9月から今年の1月まで、合計3学期間、中国の南通農業職業技術学院の日本語科の学生に日本語を教えていました。

中国の新学期は9月です。教え始めて間なしの9月10日、教えているクラスの学生がカードを付けて、花束やらケーキをくれました。驚いてカードを開けると、教師節おめでとうございます、と書かれています。教師節、日ごろの先生の苦労に感謝する日です。改めて驚き、そして日本との違いを考えました。

学生たちは、「一度教えてもらった先生は、一生のお父さんです。」とも言いました。この言葉にも驚きました。中国人の先生のみならず、日本人の私をもお父さんというのですからね。私は襟をただしました。私は、彼らの模範となる父親にならなければなりません。以来、私はずっと学生のそばで生活するようにしました。食堂と一緒に食べ、図書館と一緒に勉強し、私のアパートで開く会話塾に学生を集め、私が作る日本食を食べてもらい、夜は定期的に学生に電話をかけ会話の練習をし、そして一緒に旅行もしました。

学年の途中で日本に帰ると学生たちに話すと、ショックを受け、泣き出す学生もいました。改めて、教師の職の重さを感じました。今、私はインターネットを使い、学生たちと会話をし、メールを交換しています。生活する場は離れていても、私は彼らのお父さんであり続けたいと思っています。

教師節—教師を敬い、教育を大事にする風土。玄海町で、このような風土づくりができるよこびを感じています。



財政企画課
情報専門官
小川 正夫

2月より情報専門官として採用になりました小川正夫と申します。玄海町内・役場内の情報ネットワークの計画検討や運営管理を担当させていただきます。情報ネットワークは、今後のテレビ放送の地上デジタル化などの日常生活や、防災・緊急時にも関わる重要な設備です。町民の皆様の将来にきちんと役立つものを作れるよう努力させていただきますので、皆様からのご指導ご鞭撻をよろしくお願いいたします。

出身は、今年の大河ドラマ「天地人」の舞台の新潟県、その中央にあります見附市という小さな市です。新潟の田畑に囲まれた環境で育ち、1月まで暮らしていた東京では手に入らない新鮮な野菜やくだものが玄海町にはあふれているのが、何よりうれしいです。町内での居住となりますので、玄海の魚や肉と野菜を使った料理づくりや、菜園での野菜づくりなどにも挑戦していきたいと考えています。その際もぜひご教授お願いいたします。

● 総務課より

平成21年**春季全国火災予防運動**が実施されます。

運動期間：3月1日(日)～3月7日(土)

『火のしまつ 君がしなくて 誰がする』

住宅防火 いのち守る 7つのポイント

— 3つの習慣 —

- ①寝たばこは絶対やめる。
- ②ストーブは、燃えやすいものから離れた位置で使用する。
- ③ガスこんろなどのそばを離れるときは、必ず火を消す。



— 4つの対策 —

- ①逃げ遅れを防ぐために、住宅用火災警報器を設置する。
- ②寝具や衣類からの火災を防ぐため、防災製品を使用する。
- ③火災を小さいうちに消すために、住宅用消火器等を設置する。
- ④お年寄りや体の不自由な人を守るために、隣同士の協力体制を作る。

取り付けましたか？ 住宅用火災警報器！

～ 消防法の改正により、既存の住宅については、

平成23年5月31日までに住宅用火災警報器の設置が義務づけられています～

悪質な訪問販売等には十分ご注意ください。

- ・消防職員を装って販売する（消防署が販売したり、また、業者に販売を委託することはありません）
- ・不当に高い価格で販売する。

お問い合わせ先 ◇総務課消防係 ☎52-2111 ◇唐津市消防本部 ☎72-4146

「まち・くらし・みらい」フォーラム 基調講演「玄海町宝探しの旅へ出発！」

日時 平成21年 **3月20日** (金・祝)
開場 12:30
開演 13:00~15:00
場所 町民会館 イベントホール
定員 200名
参加費 無料
主催 玄海町

〔同日開催〕 **玄海っ子教室**
「ソーラー工作教室 ~太陽のちから~」
日時 平成21年3月20日 (金・祝)
9:30~11:30
場所 町民会館 1階中会議室
定員 未定
参加費 無料

■講師プロフィール
真板 昭夫 (まいた あきお)
1949年 新潟県生まれ。
1973年 東京農業大学卒業
東京大学 農学博士号取得



その個性的な髪型から、西表島のおばあさんに「もじゃもじゃにーに」との呼び名をもらう。しかし長くて覚えにくいため「もじゃにーMOJANI」を略称とする。現在は京都嵯峨芸術大学で教鞭をとっているが、フジテレビKIDSクラブ「ふしぎな森のふしぎ先生」としてのコラムも執筆中。

■関係組織
京都嵯峨芸術大学芸術学部 観光デザイン学科・大学院 教授
京都嵯峨芸術大学観光デザイン研究センター所長
未来政策研究所 代表取締役社長
日本エコツーリズム協会理事

玄海町は、平成19年度に経済産業省から「次世代エネルギーパーク」計画の認定を受け、現在基本設計を行っています。今回のフォーラムは、次世代エネルギーやエコ活動を町民の皆様身近に感じて頂きたく企画しました。たくさんのご参加お待ちしております。

お問い合わせ先 玄海町役場 財政企画課 ☎52-2112

平成21年度玄海町薬草研究所臨時作業員募集について

- | | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| 1. 採用予定人員
採用予定者 3名 臨時職員 日額6,200円 | 4. 募集期間
平成21年3月13日(金) 午後3時まで |
| 2. 作業内容
薬用植物研究所において管理業務に従事 | 5. 必要書類
履歴書 写真添付のこと |
| 3. 応募資格
学歴、年齢、性別は問わない。 | |

提出先・お問い合わせ先 玄海町役場 財政企画課 ☎52-2112

平成21年度 社会福祉法人玄海町社会福祉協議会職員募集について

- | | |
|---|---|
| ●採用予定人員
介護職員 1名 介護嘱託職員 1名
給与は、就業規則・給与規程による。 | ●募集期間
平成21年3月13日(金) 午後5時15分まで |
| ●職務内容
在宅及び通所介護業務 | ●試験の日時等
日 時 平成21年3月20日(金) 午前9時30分~
試験 場 玄海町役場 第4、5会議室
試験の方法 作文試験、面接試験、書類選考 |
| ●応募資格
訪問介護員養成研修2級以上及び普通自動車運転免許取得者。 | ●必要書類
自筆の履歴書(3ヶ月以内に撮影した写真を添付)、
最終学校の卒業証明書及び資格証 |

提出先・お問い合わせ先 社会福祉法人玄海町社会福祉協議会 ☎51-3073

お知らせ

特別障害者手帳・障害児福祉手当について

○特別障害者手帳

対象：20歳以上かつ在宅で、著しく重度の障害のため、日常生活に常時の介護を必要とする方
 手当額：月額26,440円

○障害児福祉手当

対象：20歳未満かつ在宅で、日常生活に常時の介護を必要とする重度障害児
 手当額：月額14,380円

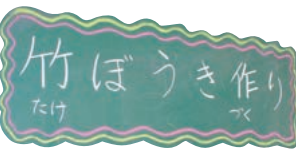
※支給要件や所得制限など詳しくは、下記にお尋ねください。

唐津保健福祉事務所福祉支援課 ☎0955-73-4185

玄海町役場住民福祉課 ☎0955-52-2158



さくら児童館



**1月
17日
(土)**



- 1年 せな ほくは、ほうきをはじめてつくりました。たのしかったです。
- 1年 けいと おとうさんは、上手でした。ほくは、むずがしかったです。
- 1年 けいいち おにいちゃんとけんがしながらつくりました。むずがしかったです。
- 1年 ももか みんなでつくる竹ぼうきは、すごじょうずにできました。もういつかいつかってみたいです。
- 3年 れん はりがねをつよくまくのがむずがしかったです。
- 3年 りゅうと あまりはりがねをまくのができませんでした。でもうまくできました。
- 5年 しんたろう とてもむずがしかった。とくにはり金でまくところがむずがしかった。
- 5年 ちあき 竹ぼうきは、むずがしかったけど、教えてくれる人たちがいねいに教えてくれたので、上手に作れました。また作りたいです。



さくらブログもみてね♪



<http://sakurazido.sagafan.jp/e69511.html>



「子ども110番の家」対面式（1月21日）

子ども達が、地域の中で、登下校で、安心して生活できることが、今の世の中での重大な要件です。そして、地域内での人間関係が密であるほど、子ども達の安全性は高いはずです。

例えば、自分の居住地域で「誰が住んでいるかおおむね知っている」「子どもに関心を持っている」地域は防犯がもともとできています。また、「子どもからでなく、大人同士も声を掛け合う暮らしや人間関係」があれば、根本的に、住んでいて気持ちのよい毎日が送れますね。

「子ども110番の家」は、有浦小校区内の35の事業所、家庭で参加していただいています。

地域での児童の見守りをよろしくお願いします

この日、「子ども110番の家」の方に学校に出向いていただいて、登下校班の児童と直接、対面していただき、握手とゲームで触れ合っていました。数年設置していましたが、初めてのセレモニーでした。

（文責：校長）



17名の参加です。スクールガードリーダーさんが意義を話されました。一人ひとりの紹介もありました。



「よろしくお願いします。前を通ったら、ごあいさつします！」



「じゃんけん列車」でふれあいました。

～子どもが喜んで登校し、親が安心して通わせる牟形小学校に～

文化クラブで茶道を習いました

クラブ活動で文化クラブはお茶を習っています。講師として、内山敦子先生にご指導をいただきました。子どもたちは、お茶のたてかたやいただき方について真剣に取り組み、練習をしていました。おいしいお菓子もいただきながら、日本の伝統文化を楽しんで学ぶことができます。



お茶のたて方 むずかしいね



内山先生(前列左)とお茶クラブのメンバーです

避難訓練を行いました



ここを、上からすべりおります



西部分署よりお話と、放水の実演をいただきました

2月6日(金)に、火災の避難訓練を行いました。救助袋（下の階にすべり降る器具）の使い方と、火事発生時の避難のしかたをしっかりと学びました。子どもたちは、火事のこわさをあらためて実感できたようです。西部分署の方より消防車を見せていただき、放水についても実演をいただきました。

（文責：校長）



①からだをきたえ ②りこうで ③やさしい心を持った仮屋の子

三校交流学習始まる

平成22年4月の三校統合に向けた交流学習会が始まりました。まずは、現在の1年生から4年生まで学年ごとに有浦小学校に集まり、自己紹介をしたり、一緒にゲームをしたりしました。三校の子どもたちはほとんど保育園で一緒だったので、すぐにうち解けあって楽しんでいました。これからも数回いろいろな内容の交流学習会が計画されています。

(文責：校長)

1年生



「ジャンケンかもつ列車」



「ジャンボパンツリレー」

きょうの交流会は、かもつ列車がたのしかったです。



3年生



「もうじゅうがりゲーム」



「グループでの自己紹介」

仮屋小の〇〇は得意なことにはスポーツです。

春に向けて大きくジャンプ！

○新1年生入学説明会・・・笑顔いっぱいの値賀っ子の入学を待っています。

1月30日、あいにくの雨の中、値賀小学校入学説明会を実施しました。入学予定の27名の年長児さんは、現1年生手作りの「しん1ねんせい」の名札をつけてもらい、体育館での交流会等に参加しました。ちょっぴり緊張の面持ちながらもハキハキした年長児さんたちでした。入学の準備はランドセルなど道具とともに、心構えも拔かりなく・・・。



(現1年生に手を引かれて)



(早朝縄跳びに挑戦する子)

○子どもは風の子・・・外で元気に遊ぼう！

校庭の紅梅もほころび始めたとはいえ、まだ朝は厳しい冷え込みの毎日ですが、ランニングや縄跳び・サッカー・遊具での遊びなど、元気いっぱい1日のスタートを切る子ども達もいます。昼休みは、2月10日の縄跳び大会を目指して、縦割り班ごとに大縄跳びの練習もしています。高学年は6年生が、低学年は3年生がそれぞれお世話をしています。教室での姿とまた違う様子が感じられるなど、少しずつ進級する喜びが見られる今日この頃です。

○今年度最後の授業研究会・・・講師・保護者の参観にも伸び伸びと。

「自分の考えを持ち、豊かに表現する子どもの育成」を目指して取り組んできました。1月28日の3年と5年の国語の研究授業で、今年度の全学年の授業研究会が終わりました。やる気いっぱいで学ぼうとする姿を見ることが出来ました。家庭で毎日する音読は大変効果があるようです。保護者からは、「真剣に学ぶ姿に成長を感じた」などの感想をいただきました。(文責：校長)



(グループで学びあう3年)



(ディベートに取り組む5年)

「豊かな人間性・活きた学力・たくましい身体」

小学6年生体験入学・学校説明会



生徒会長のあいさつ

底冷えのする1月23日(金)の午後、有浦小・仮屋小・牟形小の6年生を迎えて、「体験入学・学校説明会」を行いました。まず、6年生は2グループに分かれて、中学1年の社会と中学2年の国語の授業参観をしました。次に、6年生は学習室で数学と英語の授業を受けました。数学の授業では、「棒を3本動かして魚の向きを変えてください」「正三角形に棒を



生徒会役員の校歌紹介

3本入れて3等分してください」という難問に子どもたちは一生懸命考えて発表しました。英語の授業では、先生から英語で話しかけられ、一瞬戸惑いを見せましたが、握手をしながら笑顔で答えることができました。授業参観と授業体験をした6年生はランチルームで吹奏楽部の演奏を聞いた後、中学校の学習や行事、部活動、生活の決まりについて話を聞きました。最後に部活動を見学して、「いよいよ4月から中学生!」と、気持ちも新たに有浦中を後にしました。(文責：教頭)



2年生の国語授業参観



数学の授業体験



英語の授業体験



一生懸命考える6年生

新値賀中生集合!! 1月30日(金)

～新入生「進学説明会」を実施しました～

値賀小学校の6年生と保護者の皆さんを対象に、毎年恒例の「進学説明会」を実施しました。当日は午後1時30分より、①授業参観 ②全体説明会 ③部活動見学(保護者は学級懇談会)を行いました。

授業参観は、全員で3年生の社会科の授業を見てもらいました。例年は全学年見てもらっているのですが、今年度は入試を前に真剣に学習する3年生を見てもらうことにしました。小学校とはかなり違う授業内容と授業態度、それにテンポの良い授業の進め方には新値賀中生もびっくりした様子でした。

全体説明会では、入学するにあたっての生活面や学習面での準備や心構えについて、中学校側からの話を聞いてもらいました。最後の部活動は、あいにくの雨でグラウンドでの部活の様子は十分には見る事ができなかったようですが、それでも、一番興味ある部の練習を熱心に見学していました。

値賀中学校では4月7日の入学式に向け、全校あげて歓迎の準備をしたいと思えます。(文責：教頭)



高校入試前、ピンと張り詰めた雰囲気の中での、3年生社会科の授業参観。



全体の説明会は図書室で、保護者と子供たちが一緒に説明を受けました。



体育館での部活の様子です。今年も4つの部活動について、練習の様子を見学してもらいました。



第5回 おいしがあ～地産地消

♪は～るが来～た～は～るが来～た～♪風はまだ少し冷たいけれど、梅や桃、たんぽぽの花がいつせいに咲き出して、日に日に春らしくなりますね。私たちがぼかぼかお日様を浴びると体の中から元気が湧いてくるように、日差しを浴びて育った野菜も栄養をたっぷり蓄えるのです。春の恵みをいっぱい食べて、今日も1日元気に過ごしましょう！

地産地消の効果

今まで4回に渡り『地産地消』についてお話してきました。それでは、『地産地消』に取り組んだ結果、どのような効果を期待できるか考えてみましょう。

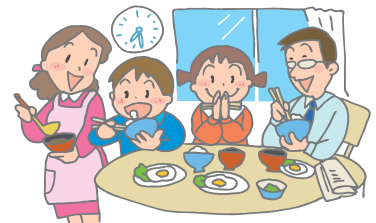
◆生産者にとって

数量が少なくても規格から多少外れた品でも販売できます。地域内での販路が広がり、流通コストを削減できます。消費者との距離がなくなり、信頼関係が生まれます。



◆消費者にとって

生産者の顔が見て新鮮な旬の食材を安心して食べられる上に、流通経費が掛からないおかげで安価に購入できます。新鮮で豊富な地域食材のおいしさを実感することにより、地域の食材や食文化に誇りを持てるようになります。



◆学校・保育所にとって

生産者との交流などを通して生産の過程や生産者の苦労を身近に感じることで、子供たちに食べ物を大切にすることが育ちます。また、保護者にとっては、学校での地産地消の取り組みを知ることで家庭内での食に関する親子の会話が増え、食生活のあり方を見直すきっかけになります。



◆食品加工施設にとって

規格外の不揃いな食材を活用することで、コスト減を期待できます。地域の食材を使用した玄海町ならではの郷土料理や伝統のお菓子などにより食を柱とした魅力ある施設づくりを図れます。



玄海町にはおいしいものがたくさんあります。海の物、山の物、各種加工品などなど。。地産地消の取り組みの一環として、毎月第1日曜日の午後1時から海上温泉パレアで特産市を開催しています。あなたが知らない玄海の幸を発見できるかもしれませんよ？皆さんぜひ一度お越しくださいね。お待ちしております。





今月のイチ押し

春の果物と言えばコレ！「イチゴ」をご紹介します。

イチゴといえば玄海町の特産品。主に『さがほのか』という品種を作っています。名前も可愛らしい『さがほのか』は佐賀県が独自に開発したイチゴの品種で、実が大きくきれいに整った形と鮮やかな赤色が特徴です。果汁たっぷりで酸味が少なく甘みが強いため、女性や子供に大人気♪一口食べると口の中に甘酸っぱい春が広がりますよ。



☆イチゴの栄養☆

●ビタミンC

イチゴにはビタミンCが豊富に含まれています。1日に必要なビタミンCをレモンで摂取しようとする、なんと2.5個も食べなくてはいけませんが、イチゴなら4～7粒でOK。必要なビタミンCを補給できるのです。ビタミンCは免疫機能や新陳代謝を高め、風邪予防・肌のトラブルなどに有効です。また歯茎や血管を丈夫にしたり、鉄分の吸収を良くして貧血を予防するなど、様々な働きで体を整えてくれます。

●葉酸

果物の中でもイチゴには葉酸が多く含まれています。葉酸は貧血や動脈硬化を予防し、冠動脈性心疾患、脳卒中、末梢血管疾患などの発症リスクを抑えます。

●抗酸化成分

体内の酸化を予防することが慢性疾患の予防に繋がると考えられています。イチゴには栄養素以外にも、フラボノイド、アントシアニン、エラグ酸、その他のフェノール酸などの抗酸化成分が多く含まれています。専門機関の調査によると、代表的な果物や果汁のうちでイチゴの抗酸化力が最も高く、リンゴやバナナの7倍、オレンジやグレープフルーツの2倍もあったそうですよ。

さて、半年に渡って地産地消をテーマに書かせていただいた、「おいしかあ～地産地消」は今回で終了です。今までお付き合いくださってありがとうございました。またいつか、どこかの紙面でお会いしましょう。



スナックケーキ



★給食センターより★

〔材料〕
(直径16cmくらいのフライパン用)

ホットケーキミックス	100g
卵	1個
牛乳	1/4カップ
ベーコン	1枚
小ネギ	2本
プロセスチーズ	25g
サラダ油	適量

〔作り方〕

- ①ボウルにホットケーキミックスと卵をまぜ、牛乳を少しずつ加えながら、あわだて器でなめらかになるまで、まぜ合わせる。
- ②ベーコンは1センチはば、ねぎは小口切り、チーズは5ミリの角切りにして、①の生地に加えて、さっくりとまぜる。
- ③フライパンにサラダ油をひいて、油が熱くなったら②の生地を流し、弱火で両面を焼く。(フタをして焼くと、火の通りが早く、しっとりと焼き上がります。)

※ちりめんじゃこを加えてもおいしいですよ。カルシウムもアップ。

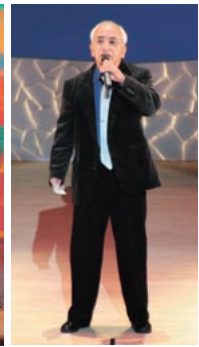


フォトアルバム
**PHOTO
ALBUM**

平成21年
出初式

二月十五日(日)





寿教室では、このほかにも健康教室や講演会、研修や映画鑑賞などを行いました。

今年度は、3月26日の閉校式をもって終了となりますが、来年度も皆さんと様々な活動ができることを楽しみにしています。



スカットボール大会 10月23日(木)

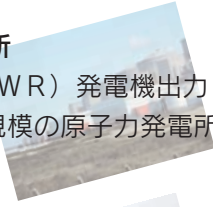


視察先



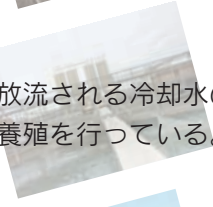
グラブリーヌ原子力発電所

玄海と同じ加圧水型軽水炉（PWR）発電機出力95.1万kW×6基。仏国で最大規模の原子力発電所。



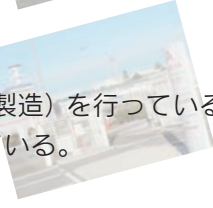
養殖場（アクアノール）

グラブリーヌ原子力発電所より放流される冷却水の一部を利用し、スズキ及び鯛等の養殖を行っている。



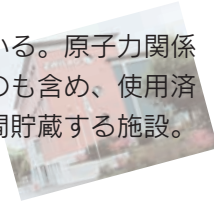
メロックス燃料加工工場

燃料リサイクル（MOX燃料の製造）を行っている。日本のMOX燃料はここで作られている。



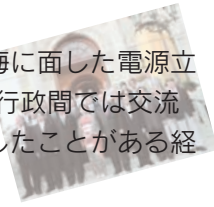
ツウィラグ中間貯蔵施設

4つの電力会社が出資し運営している。原子力関係のほか、医療、研究部門からでもものも含め、使用済燃料、高・中・低レベル廃棄物を中間貯蔵する施設。



グラブリーヌ町表敬訪問

フランス グラブリーヌ町とは、海に面した電源立地町という共通点で、平成15年から行政間では交流がある。両町長がお互いの町を訪問したことがある経緯から表敬訪問をした。



知ること 知らせること

- ヨーロッパは、原子力施設を始める前に住民も含め、会社との話し合いの場がある。長い時間をかけて結論を出し、住民の合意を得、開始に至っている。日本よりも**地域住民の理解を重視**している。
- 被爆経験国日本は、原子力に対してスタートラインが違うわけだから、理解が難しいのも分かる。しかしヨーロッパの現場をふまえ、日本なりの**CLI※のような住民を入れた委員会**を地元でできればと思う。最初は分からなくても、委員会の中で勉強していけばいい。反対者も含めていろんな意見を聞くのも有意義。

研修に行ったから

- 私達は町民の皆さんに**報告**すべき。もちろん公費で行ったから安全だと言わなければならないことはない。
- 九電や県がいくら安全だと定期的に数値を示しても**それだけを信用できない**。話だけでは分からないことも、現場を見れば理解できる。住民に玄発での研修の機会が増えればと思う。
- 行って見て**新しく認識したことがたくさんある**。自分も含め、**いろいろな発見**があつて、それを皆さんにお知らせし、情報を共有したい。

研修を終えて

- 今回乗り物に乗っていたのが日中の7割を占めるのではないかな。移動が長すぎる。日程が厳しかった。
- せっかくこのように活発な意見が出ているんだから、この事業は続けるべきで、今日の意見を生かして**よりよい事業**にしてほしい。

区長会副会長 宮崎 廣美

あえて言えば、養殖場は原電が安全だというプロパガンダではないかということ。採算的な証拠も見えないので、そう考えられなくもない。

区長会副会長 草場 久司

事前研修を生かして、現地研修を有意義なものにでき、住民として原子力について理解を深めることができた。より多くの住民の方の研修が必要だと感じた。

区長会会長 脇山 奉文

九電や町からいつも安全だと聞かされてきた。何を信じればいいのか分からないという住民もいるだろうが、現場を実際に見て分かることもあると今は実感している。

婦人会会長 佐伯 富美子

今まで、学者や専門家が安全だといふので信じていたところがある。今回施設を見て、長年操業していて事故もなく、一企業として地域にあるというのがとても印象的だった。

仮屋漁協組合長 山下 隆茂

資源に乏しい日本でも、エネルギーを安定確保する為には再処理工場が必要だと感じた。移住希望者が住宅が不足し待機しているそうで、住みやすい町であると感じた。（報告書より）

欧州研修報告 ～エネルギー学習会～

今年度玄海町では、原子力発電の一貫した仕組みなどの知識高揚を目的として、各役職の方々に参加していただき、エネルギー学習会を立ち上げました。年間を通して、玄海原子力発電所の視察や、有識者の講演などを通して学習しています。その一環として、電源立地地域対策交付金を利用し、平成20年9月28日から10月4日までフランスおよびスイスの原子力関連施設の視察と研修をおこないました。帰国後の報告会で、自分たちが勉強したこと感じたことを住民のみなさんにもお知らせしたいとの意見も多く、このような形でその様子をお届けすることとなりました。報告書も役場や町民会館のロビーに設置しますので、ご覧ください。

資源

- 私たちは電気や水を空気のように**あって当たり前**とってしまっているが、フランスでは、電力は必要不可欠なもので、資源がないので原子力を利用するという意識がある。



原子力発電のこと

- 絶対安全とは言えないということは念頭に置いて話しをしていくべき。プルトニウムが危険物質であるということは絶対忘れてはいけない。**危険性を理解した上で**上手につきあっていかねば。

施設を見て 説明を聞いて

- ヨーロッパも日本も原子力施設は何重もの安全対策が講じられていると分かった。
- MOX燃料加工工場でペレットを入れた被覆管を間近で見られ、しかも放射能はわずかで驚きだった。
- 玄海原子力発電所から出る温水は2次冷却水で、どう考えてもその温排水に放射能は漏れない。研修を受ける前は、**放射能が漏れているのではないかと**思っていた。仕組みが分からないと誰でもそう思う。
- 人の**油断から来るミス**が一番怖いと思った。従事者の指導や教育が一番安全につながる。

共存 活用

- グラブリーヌ原子力発電所は**雇用・定住への効果**がでている。住みやすい町になり、原子力関係者以外の定住者も増えるなど、しっかり地域に貢献している。
- あの養殖場は戦略だと思う。詳しく分からないところも多いので、採算が取れているか疑わしい。
- 養殖場を参考に**廃熱を利用**した施設ができれば、経済的だし、玄海町の大きなPRポイントになると思う。

今の広報

- 安全ですという広報ばかりでなく、**万が一事故が起きたときの対策**も住民に知らせるべき。
- 住民と九電が話す機会がない。住民が**知る機会が少ない**。

農業委員 平田 英人

原発がある生活が日常になってしまっているが、原子力に対するの安全性・透明性を広く町民に普及していかなければと感じた。

農業委員会職務代理者 古田 正志

施設の安全対策だけでなく、従業員の安全意識が大切だと感じた。地域と発電所の関係やCLI※など、地域の小さい声を拾い上げる仕組みに感心した。

消防団副分団長 渡辺 関則

第一に安全で有り続ける事、十分な時間と対話と説明と理解で、共存共栄ができるのではと思いました。

※CLI

(フランスの地域情報委員会)
電源立地地域において専門家や地域住民の代表者で組織され、住民に対して実証に基づく適切な情報提供をおこなっている。

商工会 監事 迎井 吉孝

原発についての不信感は多々あるが、今回行って自分の中では、かなり払拭できた。各施設で説明を受け、その街にあるいろんな企業のうちの一つなんだという印象を受けた。

商工会 副会長 脇山 重光

原子力発電所は危険なものに違いないのだが、国民性の違いもあるのか、グラブリーヌでは、原子力発電所と街が一緒に生活しているように近く感じ、いい印象を受けた。

玄海っ子教室



凧作り・凧揚げ

参加者
玄海っ子……47名
保護者…… 6名
サポーター……12名

さて、今年最初の玄海っ子は新春にふさわしく、凧作り・凧揚げをしました。今回お手伝いをお願いしたのは、公民分館長さんです。中山会長はじめ、数名の館長さんに集まって頂きました。この場を借りてお礼を申し上げます。

まず、始めに凧揚げをする上でとても大事な骨組み作りです。四角や三角みんなそれぞれの思いでハサミやカッターで切っていました。手先が器用な子、不器用な子、仕上げが早い子なかなか個人差がありました。

今度は障子紙を骨組みに張る作業です。紙には好きな絵をかきます。今年の干支、流行のキャラクターなどなど、みんな笑顔で楽しくかいていました。中には絵の真を服につけて「あ～おこられる～!!」と言っている子もいましたね～!!



凧作りもいよいよ佳境に！凧糸を一点に結び、障子紙の余りを足につけ、いざ凧揚げへ!!しかし、総合グラウンドには風・風・風……それでも子どもは頑張るとばしていました。ひととおりとばして帰って来た子ども達の凧を見てビックリ!!見るも無惨でかわいそうでした。今回は、婦人会の方々にも協力していただき、ぶた汁とおにぎりを提供していただき、とても楽しいひとときを過ごしました。

いよいよ玄海っ子もラストスパート、残りわずかです。先日、うどんといなりを食改の方々と一緒に作りました。Mうどんよりも美味しかった～！いなりも最高でした。そのときの模様は次回掲載しますので、お楽しみに!!

3月にはエネルギーの事について勉強します。ご期待ください。

(Yより)

かんきょうほうしゃのうちょうさけっか 環境放射能調査結果をお知らせしています。

平成20年4月～9月

佐賀県及び玄海町と九州電力㈱は玄海原子力発電所の安全確保に関する協定を締結し、これに基づき発電所周辺地域の安全を守るため、発電所の運転開始の3年前(昭和47年)から環境放射能調査を行っています。この調査結果は専門家の評価・指導を受け、報告書や県のホームページなどで皆さんに公表しています。

平成20年4月～9月の調査結果では、異常は認められませんでした。

くわんほうしゃせん 空間放射線

発電所周辺地域に放射線測定器を設置し、常時、放射線の測定を行っています。3か月間の空間放射線の合計値(積算線量)は次のとおりでした。この線量のほとんどは自然界の放射線によるものでした。

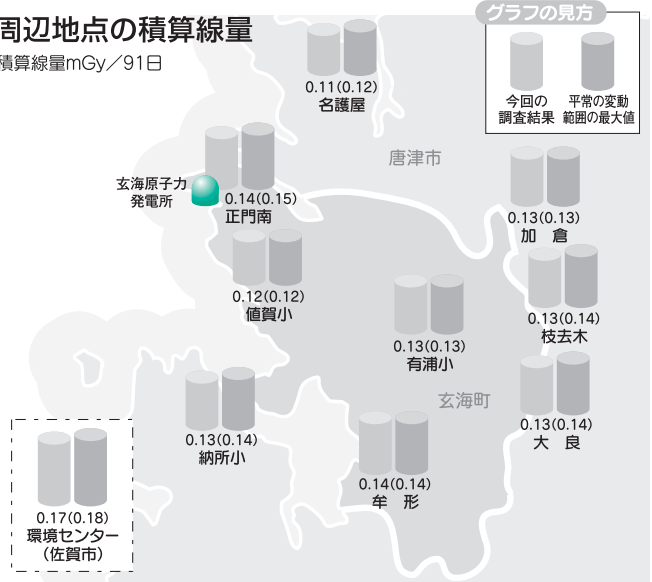
積算線量

単位:mGy/91日

区分	積算線量
発電所周辺 (46カ所)	平常の変動範囲 0.11~0.15 0.1~0.16
	参考 伊万里市 佐賀市 (2カ所) 平常の変動範囲 0.15~0.17 0.14~0.18

周辺地点の積算線量

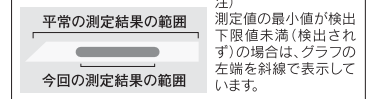
積算線量mGy/91日



かんきょうしりょうちゅうほうしゃのう 環境試料中の放射能

発電所周辺地域で各種試料を採取し、放射能濃度の測定を行っています。今回の調査結果は次のとおりでした。いずれの試料も、異常は認められませんでした。

グラフの見方



核種 (今回の調査試料名)	試料名	測定結果 (単位mBq)							備考
		0.1	1.0	10	100	1,000	10,000	100,000	
セシウム-137 調査試料名 海産生物 たいい・いか・かわはぎ・えそ・わかめ・ほんだわら類・むらさきいんこ貝 農畜産物・植物 はれいしょ・たまねぎ・米・とうもろこし・ほうれん草・牛乳・かぼちゃ・松葉・銅料作物 海水 放水口・取水口 陸水 ダム水・井戸水・河川水・水道水 海底土 放水口・取水口 陸土 表層土・ダム底土 浮遊じん	海産生物								生試料 1kg当たり
	魚類								
	ほんだわら類								
	農畜産物								生試料 1kg当たり (牛乳は1ℓ当たり)
	牛乳								
	植物								
	松葉								
	海水	放水口付近							1ℓ当たり
	取水口付近								
	陸土	表層土							乾燥試料 1kg当たり
ダム底土									
ストロンチウム-90 調査試料名 海産生物 かわはぎ・ほんだわら類 農畜産物・植物 米・牛乳・松葉 海水 放水口・取水口 陸水 水道水 海底土 放水口・取水口 陸土 表層土・ダム底土	海産生物								生試料 1kg当たり
	ほんだわら類								
	農畜産物								生試料 1kg当たり
	植物								
	松葉								
	海水	放水口							1ℓ当たり
	取水口								
	陸水	水道水							1ℓ当たり
	陸土	表層土							乾燥試料 1kg当たり
	ダム底土								
トリチウム 調査試料名 海水 放水口・取水口 陸水 ダム・井戸水・河川水・水道水	陸水								1ℓ当たり
	井戸水 河川水 水道水								

※上表の核種欄に記載の試料を調査しましたが、今回検出した試料の名称と調査表示を示しています。※上記核種以外に、コバルト-60、ヨウ素-131も測定しましたが、検出されませんでした。

詳しくは、県原子力安全行政のホームページをご覧ください <http://saga-genshiryoku.jp/index.html>

お問い合わせ先 佐賀県 原子力安全対策課 ☎0952-25-7081 ✉genshiryokuanzentaisaku@pref.saga.lg.jp
玄海町 財政企画課 ☎0955-52-2112 ✉zaiseikikaku@town.genkai.saga.jp

海上保安学校・海上保安 大学校学生採用試験

問) 第七管区海上保安部
☎ 093-321-2931

海上保安学校及び海上保安大学校の学生採用試験申込受付が始まります。

■海上保安学校

(船舶運航システム課程のみ)

平成21年10月入校分

申込書類配布 3月9日(月) から
受験申込受付 4月1日(水)から
(全課程)

平成22年4月入校分

申込書類配布 6月17日(水)から
受験申込受付 7月21日(火)から

■海上保安大学校

平成22年4月入校分

申込書類配布 6月17日(水)から
受験申込受付 8月27日(木)から
その他、試験日等はホームページに詳しく載っています。

<http://www.jinji.go.jp/>

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/>

平成21年度佐賀県 高齢者大学学生募集

問) (財)佐賀県長寿社会振興財団
☎ 0952-31-4165

佐賀県高齢者大学とは、「自分のために、地域のために」楽しみな

がら、地域活動や健康、郷土について学べる学校のことです。

受講期間：2年間で年間30日

講義会場：佐賀校、唐津校、
鹿島校

唐津校は「りふれ」が
会場で開催日は木曜日
です。

応募資格：県内在住で、昭和24年
4月1日以前生まれの方

入学願書締切：3月10日(火)

入 学 金：入学時に10,000円

受 講 料：半期毎に受講料・教材
費併せて20,000円

※願書は役場住民福祉課にも準備
しています。

詳しくは、問い合わせ先へお尋
ね下さい。

若者自立支援セミナー

問) (独)雇用・能力開発機構 佐賀センター
☎ 0952-26-9498

「職業ふれあいセミナー」

～「情報業」～

講 師 木村 隆夫 氏

日 時 3月19日(木)

14時～16時

受講料 無料

定 員 各30名 (申し込み順)

会 場 (独)雇用・能力開発機構

佐賀センター

(佐賀市兵庫町若宮、
J R伊賀屋駅前)

3月の行事カレンダー

日 曜	行 事 予 定
1 日	玄海パレアン市(13:00～)
2 月	
3 火	
4 水	心配ごと相談 (受付10:00～15:00) 場所：玄海町役場
5 木	
6 金	
7 土	
8 日	
9 月	乳児相談 (受付10:00～11:00) 場所：玄海町役場
10 火	
11 水	
12 木	
13 金	町立中学校卒業式 消費生活相談 (受付10:00～16:00) 場所：玄海町役場
14 土	
15 日	
16 月	確定申告最終日 (2/16～3/16) 乳児健診 (受付13:30～13:50) 場所：値賀分館
17 火	育児サークル (受付10:00～12:00) 場所：ふたば保育園
18 水	人権・行政・心配ごと相談 (受付9:00～12:00) 場所：玄海町役場
19 木	町立小学校卒業式
20 金	春分の日 玄海つ子教室 「まち・暮らし・みらい」 フォーラム 場所：町民会館
21 土	
22 日	
23 月	
24 火	
25 水	
26 木	合同閉校式 (寿教室・女性セミナー)
27 金	
28 土	
29 日	
30 月	口座振替日(国保税)
31 火	納付期限(国保税)

第1回 パレアのど自慢大会 参加者募集

期 日 4月12日(日)
13:00～15:00

歌うあなたも、聞くだけのあなたも、
みんなが豪華賞品、プレゼントを
GET出来るチャンス!

お問い合わせ先 玄海海上温泉パレア
☎0955-52-2411

他にも楽しい
イベントあり



情報ひろば

検察審査会の申し立て裁判所が、(平成21年4月1日～)唐津支部から佐賀地方裁判所へ変更されます

問) 佐賀検察審査会 (佐賀地方裁判所内)
☎ 0952-23-3161

犯罪の被害にあった人や犯罪を告訴・告発した人から、検察官の不起訴処分を不服として検察審査会に申し立てをすることができます。

この申し立てについては、佐賀地方裁判所唐津支部(不起訴処分をした検察官が所属していた検察庁の所在地を管轄する検察審査会)で受け付けていましたが、平成21年3月末で唐津支部での受付が廃止され、同年4月より佐賀地方裁判所(佐賀市中の小路)での受付に変更されます。



県立病院好生館の地方独立行政法人移行についてお知らせします。

問) 佐賀県医務課新県立病院プロジェクト推進室
☎ 0952-25-7033

○県立病院好生館は、平成22年度から「地方独立行政法人」へ移行する予定です。

○地方独立行政法人は、県が設立する法人で、法人化後も県立病院としての役割や機能は変わりません。

振替納税をご利用ください。

問) 唐津税務署
☎ 0955-72-3141

所得税や消費税の納税は、安全で便利な「口座振替」をお勧めします。所定の書類に必要事項を記入・押印の上、税務署又は金融機関に提出してください。

※注 書類は国税庁ホームページ <http://www.nta.go.jp/> からダウンロードすることも出来ます。

■所得税

- ・申告及び納付期限
H21年3月16日(月)
- ・口座振替日
H21年4月22日(水)

■消費税及び地方消費税

- ・申告及び納付期限
H21年3月31日(火)
- ・口座振替日
H21年4月27日(月)

独立行政法人
自動車事故対策機構
についてご存じですか？

問) NASVA交通事故被害者ホットライン
☎ 0570-000738

問) 独立行政法人自動車事故対策機構 佐賀支所
☎ 0952-29-9023

自動車事故対策機構(NASVA)は、自動車事故の発生防止及び自動車事故被害者の保護増進のための業務を行っているところで、被害者の援護業務については、下記のような業務が行われています。

- ①交通遺児等に対する育英資金の無利子貸付け
 - ②自動車事故による重度後遺障害への介護料の支給
 - ③交通遺児等とその家族を会員とする「友の会」を設置し、精神的な支援
- ※詳しくは、ホームページをご覧ください。<http://www.nasva.go.jp>

●財政企画課より

まちづくり活性化促進事業

豊かで住みよい魅力と活力のある町づくりを推進するため、住民が自主的に行う事業に対して、補助金を交付します。

【内 容】

下記の事業を行うものに対し、査定額の90%以内で補助します。
限度額は、研修などに関するものは1人あたり海外50万円、国内20万円。
イベント開催文化行事などに関するもの、200万円。
伝統文化の保存等に関するもの、100万円です。

【資格要件】

- ・町内に1年以上在住している人。
- ・町内の事業所に勤務し、その代表者が推薦する人。
- ・主に町民5名以上で組織する団体



※事業の採択については、申請後、玄海町まちづくり活性化促進委員会及び町の審査があります。

お問い合わせ先 玄海町役場 財政企画課 ☎52-2112

玄海町立図書館のページ

3月になりました。
もう春もそこまで来ていますね。

3月は、別名を弥生とも呼びますが、弥生は、「弥生（いやおい）」が変化したものとされています。弥（いや）は「ますます」を意味し、生（おい）は「生い茂る」と使われるように、草木がだんだん生い茂る月であることから、弥生となったそうです。

たくさんの植物が生まれて花ざかりになる季節、新しいスタートをきる方もたくさんいらっしゃると思います。これからの新しい生活の中でもたくさんの本との出会いがありますように！

3月の図書館カレンダー

日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

○印が休館日です

おすすめの児童書です。

ランドセルがやってきた
村上 康成

さあ、いよいよ小学生！いまはとっても大きく感じるランドセルだけど・・・。4月が待ち遠しい新1年生に！



かりんちゃんと十五人のおひなさま
なかがわ ちひろ

かりんの家にやってきた、ひいおばあちゃんちのおひなさま。ひな人形はかりんにだけ、自分たちの本当のすがたを見せてくれますが・・・。



話題の映画原作本です。



7つの贈り物

グラント・ニーポート

アメリカ国税庁に勤めるベン・トーマスの仕事は、滞納された税金を徴収すること。しかし、彼の関心は、なぜか滞納者の人柄に向けられていて・・・。映画では会計士役をウィル・スミスが演じています。

ヘブンス・ドア

はらだ・みずき

さえない人生を送ってきた28歳の勝人は、ある日末期の脳腫瘍と診断され、即入院に。そんな勝人の前に幼い頃からずっと病院で過ごしてきた14歳の春海が現れる。2人は病院の駐車場の車を盗んで海に向かうが、その車には、拳銃と大金が積まれていた。

新しく入った本です

● パパママムスメの10日間 五十嵐貴久

パパと小梅の心が入れ替わり、無事に戻ってから2年が過ぎた。でも小梅が入学式を迎えたその日、家族で落雷に遭い再び悪夢が！しかも今回は、パパ→ママ、ママ→小梅、小梅→パパに！

いったい3人はどうなるの？そして、入れ替わったからこそ気づく家族の大切さとは・・・。

● 釈ビューティ！ 釈 由美子

映画・ドラマと活躍を続け、輝き続ける女優・釈由美子さんが、ここにたどり着くまでの究極の美容術を大公開。スキンケア、ヘアケアから食生活に至るまで365日手抜きなしの釈式美容法には驚きの連続です。

やっぱり女優さんって努力もスゴイです。

● ● ● ● ● 一般書 ● ● ● ● ●

- 喋々囁々 小川 糸
- 英雄の書(上)(下) 宮部みゆき
- 本日、サービスデー 朱川 湊人
- ジェネラル・ルージュの凱旋 海堂 尊
- クワバタのくびれダイエット くわばた りえ

● ● ● ● ● 児童書 ● ● ● ● ●

- うしはどこでも「モ～」 エレン・スラスキー
- ポケモンをさがせ！ ダイヤモンド&パール
- ギネスせかいきろく2009Kids
- デモナータ8幕狼島 ダレン・シャン
- 劇場版MAJOR友情の一球 満田 拓也

玄海町立図書館（玄海町町民会館内） 電話52-6688

クイズに挑戦!!

クイズの答えがわかった人は、クイズの答え、ご意見、ご感想をご記入のうえ（※必須です!）、添付のハガキで平成21年3月31日（当日消印有効）までに送って下さい。

正解者の中から抽選で10名の方に図書カードをプレゼントします。

問題

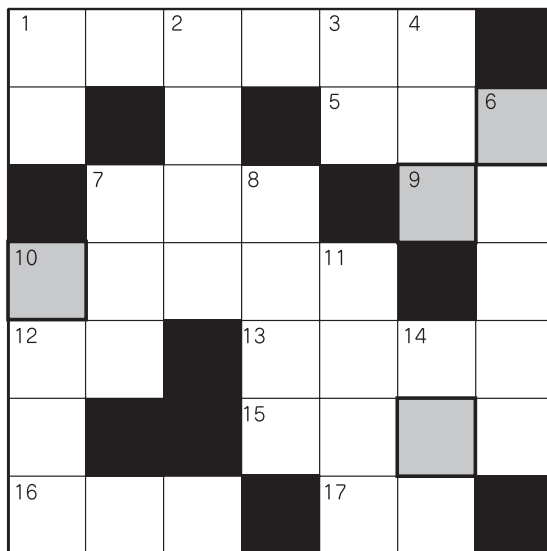
太枠の文字を並べてできる言葉はなんでしょうか？

【ヨコのカギ】

- ①住所・名前・㊦㊧㊨㊩。
- ⑤お笑いなどの二人の組合せ。三人はトリオ。
- ⑦オバマ大統領の国。〇〇〇カ合衆国。
- ⑨バッテリーボックス=〇〇き。
- ⑩子どもをあやす方法。〇〇〇、〇〇い。
- ⑫海や湖が陸地に入り込んだ所。〇〇え。
- ⑬ためらってなかなか言わない。〇〇〇〇る。
- ⑮2005年に「愛・地球博」が行われた県。3文字。
- ⑯前の反対は。
- ⑰「伽」読みは か、〇〇。

【タテのカギ】

- ①「暦」読みは こよみ、〇〇。
- ②カミナリが光った時になる音。
- ③ペリー来航までの日本。〇〇く
- ④現代に近い時代。〇〇〇い。
- ⑥顕微鏡でなければ見えない生物。
- ⑦漁に出ると〇〇〇を求めてイカがくる。
- ⑧競走・競技で、退場・棄権すること。
- ⑩健康の為に体を動かす。
- ⑪ある区切られた範囲内の海面。
- ⑭金貸しを行う店。担保や売却など。



答え

先月の答え

先月の答えは
水炊き
(みずたき)
でした。



町の人口

平成21年1月末現在

男 3,293人 (-4人)
女 3,338人 (+1人)
合計 6,631人 (-3人)
世帯数 1,921世帯 (+2世帯)

※ () 内は前月比
※住民基本台帳法に基づく数



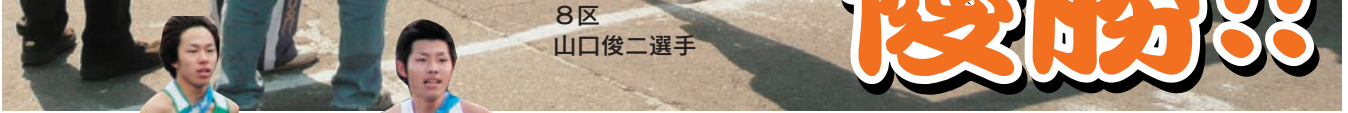
2009年1月1日
1月31日届出分
赤ちゃん 保護者 地区名
寺田 賢介 博昭 牟形
池田 茉緒 正一 普恩 寺

こんにちは
赤ちゃん

第62回東西松浦駅伝大会

2連覇

第62回東西松浦駅伝大会（佐賀新聞社主催、唐津市・伊万里市・西松浦郡陸上競技協会主管、佐賀ダイハツ販売特別協賛）が2月1日（日）に開かれ、玄海町体育協会（宮崎敏郎監督）が総合力を発揮してSUMCOを47秒差で振り切り、2年連続11回目の優勝を飾りました。3位までの順位は昨年と同じでした。



優勝!!



2区 世戸大地選手

7区 和田倉誠也選手



1区 世戸健吾選手



6区 坂本晃選手

※玄海町体協個人成績

【区間賞】 1区:世戸健吾、 3区:中山直人(区間新)、 4区:堀田悠介

順位(合計タイム)	区分	1区(7.3k)	2区(8.5k)	3区(6.3k)	4区(7.0k)	5区(9.2k)	6区(6.8k)	7区(6.8k)	8区(7.9k)
1位	選手	世戸健吾	世戸大地	中山直人	堀田悠介	光岡健一	坂本 晃	和田倉誠也	山口俊二
玄海町体協	区間タイム	24:22	27:23	21:33	23:35	30:52	23:05	24:08	26:08
3:21:06	区間順位	1位	4位	1位	1位	4位	2位	2位	2位
前半 2:07:45(1)	チームタイム	24:22	51:45	1:13:18	1:36:53	2:07:45	23:05	47:13	1:13:21
後半 1:13:21(2)	チーム順位	1位	2位	1位	1位	1位	2位	2位	2位
2位	区間タイム	24:27	26:57	22:44	24:29	30:55	23:24	22:59	25:58
(株)SUMCO	チームタイム	24:27	51:24	1:14:08	1:38:37	2:09:32	23:24	46:23	1:12:21
3:21:53	チーム順位	2位	1位	2位	2位	2位	4位	1位	1位
3位	区間タイム	25:03	29:40	23:10	24:32	29:51	24:24	24:45	27:15
伊万里中校区体協	チームタイム	25:03	54:43	1:17:53	1:42:25	2:12:16	24:24	49:09	1:16:24
3:28:40	チーム順位	6位	11位	10位	4位	3位	8位	6位	3位

◎赤太字は区間賞。上位3位までのチームのみ記載。

◎6区以降は再スタート後のチーム順位。



3区 中山直人選手



4区 堀田悠介選手



5区 光岡健一選手