

伊万里

Imari

広報 6
NO.544
1999
(平成11年)



久原の大念仏(4月29日、山之寺松浦党祖まつり)

青磁三蓋松文変形皿
鍋島 1690年代
高さ3.1 口径12.7~18.5 底径6.4~10.2cm



| | | |
|-----------|-----------------------|----------|
| 特集 | 環境月間 | 2 |
| 今 | 知っておきたい介護保険制度② | 6 |
| 月 | パブリックインフォメーション | 8 |
| の | 大連から | 9 |
| 主 | みんなの広場 | 10 |
| な | 教育と文化 | 12 |
| 内 | ほがらかページ | 13 |
| 容 | スポーツ | 14 |
| | 今月のレシピ | 16 |
| | くらしのチャンネル | 17 |
| | お便り | 20 |

環
境

月
間

間

きこえますか 地球の鼓動
みえますか 環境の世紀

(平成11年度環境月間テーマ)

廃棄物の処理及び
清掃に関する法律

（目的）
第一条 この法律は、廃棄物の
排出を抑制し、及び廃棄物の適
正な分別、保管、収集、運搬、
再生、処分等の処理をし、並び
に生活環境を清潔にすることに
より、生活環境の保全及び公衆
衛生の向上を図ることを目的と
する。

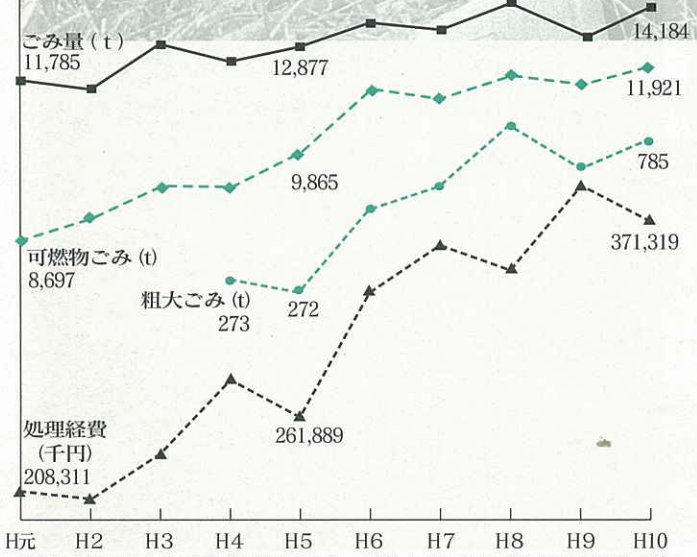
6月は環境月間

国では、環境基本法に定められた『環境の日』（6月5日）を中心とする6月の1か月間を『環境月間』として、環境保全に関する国民の認識と行動をよりいつそう促すため、各種の催しなどを通じて普及啓発活動を行っています。

現在、わたしたちの生活活動そのものが、地球温暖化問題を生じさせ、食料や水資源、森林資源、生物に地球規模で大きな影響を与えることが指摘されています。現代の社会は、環境への影響が一部の地域にとどまっていた昔とちがい、やり直しができない状況に追い込まれているとも言われています。知らないうちにわたしたちは、何億年かけて蓄積してきた資源を短期間のうちに使い、自然生態系の中で分解できる量をはるかに越えた大量の廃棄物を発生させ、環境への負荷を与えてはいないでしょうか。

美しい自然を守るために、わたしたちの活動により生じる物質を適切に循環させ、環境への負荷を少なくすることが必要です。自然のメカニズムを理解し、自然と人間が共生できるよう「循環」と「共生」を基本とした経済社会システムに変えていくことが重要になつてきています。

わたしたちもこの『環境月間』を契機にして、美しい自然環境と快適な生活環境を次の世代に引き継いでいくため、いま一度、日々の生活を見つめ直してみてはいかがでしょうか。



※処理経費は大規模改修費用を除く。※粗大ごみは平成4年以前の資料なし。

市民1人当たり
6,210円

平成10年度における市のごみ総排出量（一般廃棄物）は1万4184トンで、10年前の平成元年度と比較すると、20・4%増加しています。年度ごとに増減はあるものの、その量は確実に増えづけていて、特に可燃物ごみ（37・1%増）、粗大ごみ（平成4年～10年まで187・5%増）の増加が顕著になっています。また、同時にその処理にかかる経費も年々増加しており、平成10年度は環境センターの大規模改修を除くと、ごみ処理に市民1人あたり6,210円の経費を支払った計算になります。

コミ処理と
ダイオキシン

近年、廃棄物焼却施設などから排出されるダイオキシン類による環境汚染が全国的に大きな問題となっています。廃棄物の中間処理としてもつとも広く行われている焼却処理について、適正な処理の確保から改善が必要となっています。

市においても環境センターから出る排出ガスの処理については、従来から細心の注意を払っていますが、ダイオキシン類の排出濃度が平成9年12月1日から施行された「廃棄物の処理及

び清掃に関する法律」などにより規制されることになったことを受けて、平成10年度に約2億7千万円を投じて施設の改修を

◎環境センターでのダイオノンの測定結果

| | | | |
|------------|---------------------|---------------------|--------------------|
| 平成8年度 | 1号炉 | 1号炉 | 1号炉 |
| 平成9年度 | 2号炉 | 2号炉 | 2号炉 |
| 平成10年度 | | | |
| 平成11年12月から | 2.5 ナノグラム/ mN | 1.4 ナノグラム/ mN | 24 ナノグラム/ mN |
| 平成14年11月まで | 80 ナノグラム/ mN | 22 ナノグラム/ mN | |
| 平成14年12月から | 10 ナノグラム/ mN | | |

☆ダイオキシンとは
ダイオキシン類は、ごみの
焼却などで発生する物質であ
り、大気や土壤、水中を漂い、
食物や大気、水などから人が
摂取すると、脂肪組織に蓄積
され遺伝子に影響を与え、ガ
ンや不妊症、奇形児出産、ア
トピー性皮膚炎などを誘発す
ると言われており、大きな社
会問題となっています。

ナノグラム = 10億分の1g

一人ひとりの
小さな心がけ

人の集まる所、行き交う所に
は、必ずといっていいほどごろ
の散乱が目につきます。行楽地
はもとより、近所の公園にいた
るまで同様です。また、大きな
イベントなどのあとでは、それ
ぞごみの山となつている光景を
よく目にします。どこに移動す
るにも、拠点となる場所には毒
店や自動販売機が並んで、欲し
いものはお金さえ出せば何でも
簡単に手にできる便り。
利な時代になり、余暇を楽しむ
人たちには、用意も簡単で気楽

利さが一方においてごみの増加を招き、自然環境を損なう一因ともなっているように思われます。ごみの放置は全ての人といふわけではなく、きわめて一にぎりの人たちによるものでしょうが、そのごみの処理に多くの費用と労力が必要となります。

単にごみといつても、数多く集まると貴重な資源になりますのであり、資源の有効活用と快適な生活環境の保持のうえからも、ごみの散乱防止に一人ひとりの小さな心がけが、結果として大きな成果を生み出すことになるのではないでしようか。



迎え、施設の老朽化も目立つて
きています。今後増え続けるご
みの処理にご二二まで対応してい

自分たちでやれることから

ごみの減量化、適正処理は、地球規模での環境問題やごみ処理経費の高騰などを考えれば、避けてはとおれない市政の重要な課題です。このため、市では次のような取り組みを行っています。

▼ごみ減量化対策

①リサイクルサンデーの推進

各行政区を単位として、だれもが参加できるリサイクル活動を展開しています。

②リサイクルフェアの開催

秋分の日に、市役所において、不用品交換や環境パネルなどの展示を行って、リサイクルの気運を高める活動を行っています。

③不用品情報交換制度

不用品を譲りたい人と譲り受けたい人の橋わたしを行っています。（市役所や各公民館に情報板を設置）

④生ごみ堆肥化容器購入に対する助成

購入費用の2分の1を助成しています。
(ただし、補助限度額は3千円)

⑤各種団体への出前講演

環境問題などに关心を深めていただくため、要請があれば、どんな小さな団体でも講演に出向いていきます。

▼ごみの適正処理の推進

①環境センターの整備促進

家庭などから出されたごみを適正に処理するため、環境センターの機能向上および適正な維持管理に努めています。

②ごみ集積所への適正排出の指導



決められた市指定ごみ袋で、決められた場所、時間に出すなどの指導徹底に努めています。

③自分の出したごみに責任と自覚を促すために、地区名、氏名のごみ袋への記入をお願いしています。

④公園などの公共施設でのごみの持ち帰り運動を展開しています。

⑤事業者の自己処理責任の啓発活動

など、各種の事業を実施しているところです。ごみを出さない、ごみを捨てない、ごみを増やさない。この機会に自分たちにできることから始めて、快適で住みよい地域を築いていきましょう。



山口 源次さん
山代町久原2区

昭和63年から久原駅周辺の清掃や美化活動を、仲間の協力を得て行っています。ごみの中には空き缶や、時には自転車が捨ててあることもあります。便利な時代になりましたが、便利さだけを追及するのではなく、どうやって、地球と仲良くやつていけるかをみんなで考える必要があると思います。一人ひとりがやさしい心を持つことが大切ではないでしょうか。

知つておきたい

介護保険制度②

(隔月全6回)

介護サービス計画の作成

平成12年4月からスタートする介護保険制度。今年の10月には、サービスを受けるための申請受付や調査、認定審査業務を開始します。これまで、広報伊万里（平成10年7月、平成11年3月、4月）などで介護保険の概要や認定までの流れなどについてお知らせしました。

今回は、介護サービス計画について紹介します。

要介護認定を受けた人は、居宅介護支援事業者（ケアプラン作成事業者）を選んで、どのようなサービスが必要か相談し、いつしょに介護サービス計画を作つてもらえます。

利用者は、在宅でサービスを受ける場合、要介護度に応じて使える金額の範囲内で介護支援専門員の助言を受けて、心身の状態、家庭の状況などに適したサービスを選ぶことができます。

なお、介護サービスの計画作成には、利用者の負担はありません。



認定されたら介護サービス
計画をつくります

介護サービス計画の作成からサービスの開始まで

要介護認定を受けたら、居宅介護支援事業者（ケアプラン作成事業者）に、次の作業を頼むことができます

①状態の把握

サービスの利用者本人や家族に面接し、問題点や解決すべき課題を分析します

②計画の原案の作成

⇒ 在宅サービス事業者に関する情報が提供され、利用者が事業者を選びます



③サービス担当者との連絡・調整

介護支援専門員を中心に、サービスの担当者や利用者本人、家族も参加し、意見交換などを行います



④介護サービス計画の作成

介護サービスの目標と達成時期、サービスの種類・内容など、利用者の希望や心身の状態を考慮して作られます

⑤利用者の同意



一割の負担でサービスが受けられます

介護支援専門員

介護保険のサービスを利用す
る人などからの相談に応じ、利
用者の希望や心身の状態などを
考慮して、適切な在宅または施
設のサービスが利用できるよう
に市町村、在宅サービス事業者、
介護保険施設などとの連絡調整
を行うのが介護支援専門員です。
専門員は、サービスを利用する
人が、自立した日常生活を営むために必要な援助に関する専
門的な知識・技術をもつた人で
す。具体的には、医師、看護婦、
理学療法士（PT）、作業療法
士（OT）、社会福祉士、介護
福祉士などをはじめとする保健・
医療・福祉サービスの従事者の
うち、一定の実務経験があり、
試験に合格したのち、実務研修
を修了した人です。

介護サービス計画

介護サービス計画の例

いちばん介護状態の軽い「要支援」と、いちばん重い状態の「要介護5」についての代表的な例は次のとおりです。これはあくまでも利用例で、実際には利用者の希望によりサービスを組み合わせることができます。

要支援

『通所型』

通所サービスを多く利用したい場合の例

※6か月に1週間程度の短期入所と福祉用具の「歩行器」の貸与が受けられます

| | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 |
|----|---|---|---|---|---|---|---|
| 午前 | | | | | | | |
| 午後 | 会 | | | 会 | | | |
| | | | | | | | |

要介護5

『訪問型』

要介護5の人で、通所サービスを利用できない場合

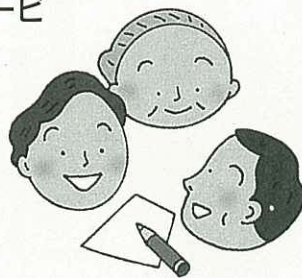
※6か月に6週間程度の短期入所と福祉用具の「特殊寝具、マットレス、エアーパッド」の貸与が受けられます

| | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 |
|----|---|---|---|---|---|---|---|
| 午前 | 車 | 車 | 車 | 車 | 車 | 車 | 車 |
| 午後 | 車 | | | | 車 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | 人 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

マークの見方

-  通所介護（デイサービス）または通所リハビリテーション（デイケア）
-  訪問介護（ホームヘルパー）
-  巡回型訪問介護（ホームヘルパー）
-  訪問看護
-  訪問リハビリテーション

※訪問介護は、1日1時間程度、巡回型訪問介護は1回30分程度のサービス提供を想定しています。



市議会第1回臨時会

副議長田中啓三氏

伊万里市議会第1回臨時会が5月13、14日に開かれ、議長に山口正氏、副議長に田中啓三氏が選出されたほか、各常任委員会などの議会構成が決まりました。

また、教育委員として前田和茂氏が再任されたほか、議会選出の監査委員として渡邊忠篤氏が選任されました。

各常任委員会の構成は、次のとおりです。（敬称略）

※○は委員長、○は副委員長
◆総務委員会（7人）

○岩本盛房、○前田教一、山口正、貞方喜延、島田布弘、盛泰子、田中静男

◆文教厚生委員会（7人）
○岩橋紀行、○松尾真介、田中啓三、笠原義久、岡重文、渡邊忠篤、下平美代

◆産業経済委員会（7人）
○満江洋介、○高木久彦、栗原定和、福田喜一、黒川通信、浜野義則、米澤兼助



田中啓三 副議長



山口 正 議長

◆建設委員会（7人）

○原口弘、○掘良夫、

川内学、前田儀三郎、内山

山泰宏、樋渡伊助、藤田高

米澤兼助

◆議会運営委員会（8人）

○浜野義則、○下平美代、

川内学、島田布弘、内山

泰宏、盛泰子、渡邊忠篤、

生

会選出の監査委員として渡邊忠篤氏が選任されました。

各常任委員会の構成は、次

のとおりです。（敬称略）

※○は委員長、○は副委員長

◆総務委員会（7人）

○岩本盛房、○前田教一、

山口正、貞方喜延、島田

布弘、盛泰子、田中静男

◆文教厚生委員会（7人）
○岩橋紀行、○松尾真介、

田中啓三、笠原義久、岡

重文、渡邊忠篤、下平美代

◆産業経済委員会（7人）
○満江洋介、○高木久彦、栗原定和、福田喜一、黒川

通信、浜野義則、米澤兼助

雨期を
前に

防災パトロール

（防災パトロール実施か所）

二里町大里・急傾斜地

大きな岩が傾斜上にむき出て、崩落のおそれがある。草木の伐採により発見されたものだ

が、表土がぬけ落ちていて、不安定な状態。

地元から出された22か所の危険か所を、事前に調査、検討し、急傾斜地など3か所をパトロールしました。

また、5月28日に、水防協議会と防災会議を開き、水防資材や危険か所の確認など雨期対策を協議しました。

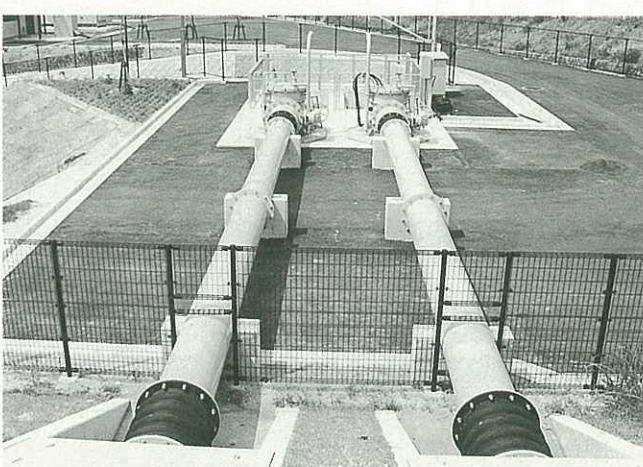
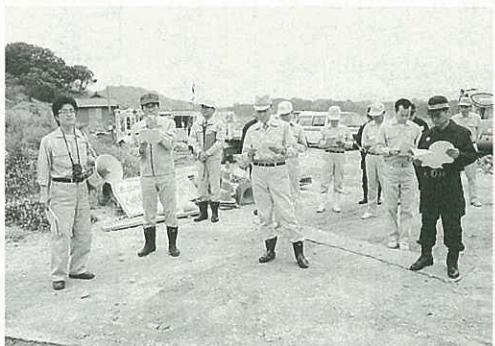
◆瀬戸町本瀬戸・急傾斜地
平成8年の防災パトロールにおいて点検を行つたのち、急傾斜地崩壊危険区域に指定し、現在防災工事を施工中。

◆南波多町井手野・ため池
堤体がかなり老朽化しており、不安定な状態。

大川町宿地区に大川野排水機場が完成しました。

平成8年から建設省で整備が進められていたもので、毎秒1トンの排水能力を持つ移動可能なポンプが1台常設されています。洪水など非常事態ではもう1台設置することができ、排水能力の合計は、毎秒2トン。

松浦川の上流に位置する同地区は、大雨時には川の水位が内水位より高くなってしまい、昭和61年や平成2年の大雨などで洪水被害に悩まされていました。この施設の完成で洪水不安が解消されます。



大川野排水機場が完成

毎秒2トンの排水処理能力で
洪水の心配がなくなります

大川町宿地区に大川野排水機場が完成しました。

平成8年から建設省で整備が進められていたもので、毎秒1トンの排水能力を持つ移動可能なポンプが1台常設されています。洪水など非常事態ではもう1台設置することができ、排水能力の合計は、毎秒2トン。

松浦川の上流に位置する同地区は、大雨時には川の水位が内水位より高くなってしまい、昭和61年や平成2年の大雨などで洪水被害に悩まされていました。この施設の完成で洪水不安が解消されます。

大連のまちづくり

今回は大連のまちづくりについて紹介します。

大連は、環境と気候に恵まれていますので、以前から中国でも有名な美しい都市です。現在の大連政府も美しい都市の建設を都市発展の重点としています。

まず、都市の建築風格はヨーロッパ式に決められています。つまり、新しい住宅やオフィスなどの外観設計はヨーロッパ式でなければなりません。現在、どこでも新しいヨーロッパ式の建物が見られます。

近年来、国内投資や外資導入で立てられた高層ビルなどの建物はどんどん増え、代表的なものは、金座ビル（高さ190メートル）、日本投資の森茂ビル、大連長距離電信中枢ビル、大連星海国際会議展示センターなどがあります。

公共の施設では、沿海觀光道路、星海廣場、自然動物園などの新しいレジャーの場所をつくり、人民広場、労働公園、中山公園、老虎灘娛樂センター、星海公園、付家莊海水浴場などを改修するとともに、全市的に道路を整備し、歩道にはカラータイルを敷き、きれいな街灯も立っています。また、厚いレンガの塀から中を見通せるスカシ入りの近代的なデザインの塀を作り、住民個人で作った小屋をとり壊し、古い建物はきれいに塗り直していますし、芝生を張つて、どこでも緑を見る事ができます。

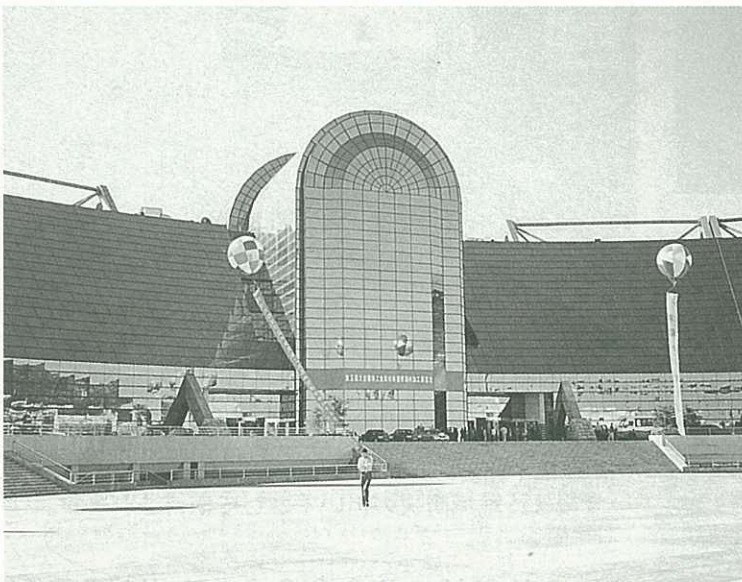
町の美化にも力を入れていて、中国最初に町からゴミ箱をなくし、日本と同じよ

大連から

公務研修生レポート②



国際交流公務研修生
劉國強さん



大連星海国際会議展示センター



大連長距離電信中枢ビル

うに密閉式のゴミ袋で収集するようにしました。また、環境を汚染する染料や石鹼をつくる化学企業を郊外に移しました。

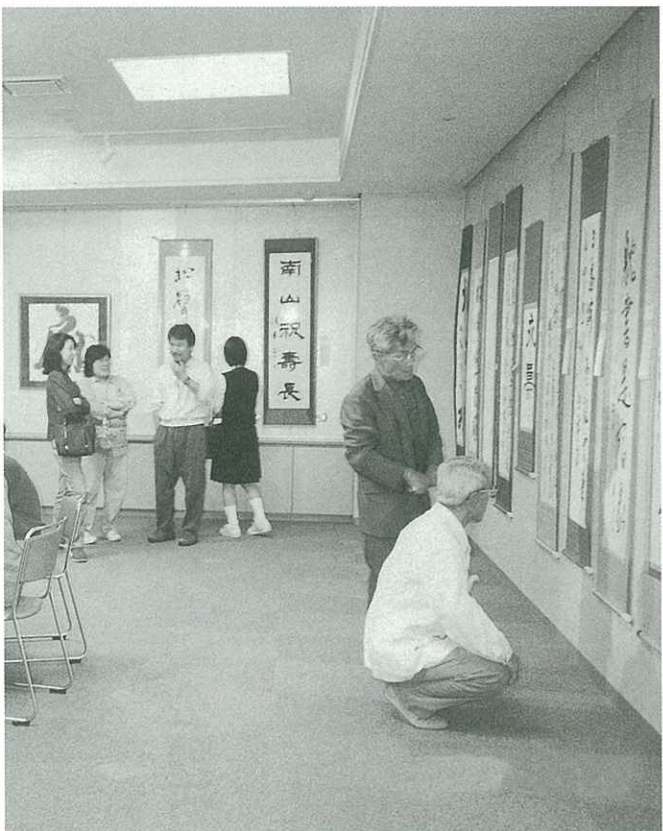
このような整備をとおして大連はさらに美しい町になりました。みんな『大連長高了、変綠了』（大連の屋根は高くなり、緑あふれる町になった）という言葉で大連を賛美しています。万里前全国人民代表大会委員長は大連を視察した時『全国を回つてみたが、やはり大連が最高です』と言いましたが、やはり日本人も『大連は口サンゼルスみたいだなあ』と言つたそうです。

大連は、毎年中国の衛生模範都市として表彰されています。また、中日両国政府の話し合いと調査の結果、円借款による『環境保護モデル都市』にも選定され、今後ますます環境保護に力を入れていくことになります。大連は中国の一番美しい町として今後の発展が期待されています。

みんなの 広場

このコーナーでは、あなたの周りの身近な出来事や話題を待っています。市役所広報係へご連絡下さい。

(☎ 23-2111・内線207)



力作ぞろいの市美術展（5月19～23日）

美術文化の向上を目指して、第20回伊万里市美術展が、市民センターで開かれました。今年は、絵画46点、彫像1点、書122点、写真50点、工芸66点の全部で286点の力作が出展されました。今回は、昨年に比べ、出展数が109点ほど増えましたが、特に、工芸部門での陶芸作品や高校生からの書の出展が多く寄せられました。期間中訪れた美術ファンからは、市民の力作に「自分もチャレンジしてみようかな」といった声も聞かれました。



新しく地域の防災を担って（5月7日）

市消防団の入団式が、市民センターであります。今年は、新たに77人が入団。「地域の暮らしの安全を守るために、頑張ってください」などと激励を受けたあと、消防組織や団員の心構えなどの初任者研修を受けました。

今後は、地域防災の担い手として期待されます。



森林組合が合併に向け、予備調印（5月7日）

伊万里市森林組合と有田郷森林組合の広域合併協議がまとまり、厚生年金休暇センターで予備契約書の調印式がありました。経営基盤の強化を目的に、平成9年から合併の検討を重ねてきたものです。今年の9月1日に正式発足の運びとなり、県内最大規模の森林組合が誕生する予定です。





○交換留学生が一日図書館長（4月30日）

アメリカのウィスコンシン州から伊万里商業に来ている交換留学生のブレイク・レンバーブルグさんが市民図書館の一日前に任命されました。慣れないながらも、図書の貸し出し業務などを体験。「きれいな図書館で、勉強しやすそうですね」と流ちょうな日本語で話していました。



○伊農林高の生徒が有田川を清掃（5月20日）

伊万里農林高校の全校生徒約470人が有田川の清掃奉仕をしました。郷土への感謝と奉仕の心を養い、豊かな心を持てるようにと行われたもので、この日は、二里小学校前の河川敷を清掃。生徒たちは、作業服と軍手を身につけて、草刈りやゴミ集めに汗をながしていました。

○交通安全スプリングキャンペーン（5月11日）

「春の交通安全県民運動」のひとつとして、ダイエー前と玉屋前で「交通安全スプリングキャンペーン」が行われました。この日は、交通指導員や交通安全母の会などの皆さんのがチラシなどを配布。通りがかった市民に、事故のないように、交通安全を呼びかけていました。



昭和50年に波多津町政100年を書いたのがきっかけで、この仕事にとりかかりました。町内の有志の賛同を得て編集作業にとりかかったわけですが、いざ始めてみるとたいへんな作業で、自分自身の研究不足と、はじめたころの有志がどんどん他界されたこともあり、長い月日をしてしまいました。でも、新たな世纪をまえに町史を刊行できることを関係者に心から感謝いたします。郷土に誇りを持ち、郷土を愛する人が数多く育ってくれることを願っています。ここまでこれたのは、最後は郷土愛でしょうか。



藤田平太さん
波多津町内野



波多津町史（編集委員長 藤田平太）が、このたび刊行されました。波多津の地名の由来から自然、人物にいたるまで、波多津のすべてが一目でわかる内容になっています。

波多津町史が刊行

寂然とならぶ武者墓まむし草

山之寺松浦党祖まつり



久原の大念佛



市弓道連盟による礼射

第27回山之寺松浦党祖まつりが、4月29日、東山代町川内野にある山ん寺で行われました。

明治11年（1878）
11月12日長崎県は、西松浦郡役所を伊万里町（現在の幸善町）に置きました。初代郡長は永田岬明た。

4月には市町村制がしかれ、16町90村あつた西松浦郡は、2町14村になりました。このうち、現在の伊万里市に入つてゐるのは、伊万里町、大坪村、牧島村、大川内村、黒川村、大岳村、南波多村、大川村、松浦村、二里村、東山代村、西山代村の1町11村です。これが、現在の公民館区のもとになつています。

和3年(1928)牧島村が、昭和18年(1943)に、大坪村と大川内村がそれぞれ伊万里町に合併しています。昭和17年(1942)7月には太平洋戦争の激化とともに西松浦地方事務所が佐賀県の機関として伊万里町に置かれました。西松浦地方事務所は戦時体制を支え、戦後処理を行い、昭和30年(1955)まで存続しました。

西松浦郡役所

郷土の文化財

伊万里市の歴史

伊万里市の近代

西松浦郡内の行政

ほがらか ページ



黒川町子どもすもう大会 はつけよいのこつた! 元氣いっぱい

黒川町子どもすもう大会
はつけよいのこつた!
元氣いっぱい

5月5日から11日までの児童
福祉週間に前に、4月27日、市
役所玄関前でこいのぼり掲揚が
行われました。

青空のもと、伊万里、大坪、
みなみ、立花の各保育園から元
気歩いてきた園児133名が
参加しました。

保護者、来訪者、市職員など
多くの人が見守るなか、園児か
ら贈られたかぶとをつけた川本

小学4年生 吉田 正裕
小学5年生 古賀 峻介
小学6年生 柳本 隼人



青空たかく こいのぼり



四季の詩

里ことば懐かしみ聞く河鹿宿

柳井町

岩崎工三

海渡り老鷺の声透りくる
紫陽花園にしばし歩を止む

瑞穂町

久保田昭子



こいのぼりを
寄贈してくださ
い

市長らと、各保育園の代表が玄
関前掲揚台に『空高く、元気に
泳いでね』と願いをこめて、こ
いのぼりを掲げました。

このあと、園児による楽器演
奏の披露やミニこいのぼりの贈
呈などがありました。ごほうび
のかしわもちに園児たちは大喜
び。元気よくお礼のことばを述
べると、大きな拍手が送られ、
ちょっと照れくさそうでした。

▼連絡先 市福祉事務所
☎(092)2111内線2257)

黒川町子どもすもう大会
はつけよいのこつた!
元氣いっぱい

5月5日から11日までの児童
福祉週間に前に、4月27日、市
役所玄関前でこいのぼり掲揚が
行われました。

青空のもと、伊万里、大坪、
みなみ、立花の各保育園から元
気歩いてきた園児133名が
参加しました。

保護者、来訪者、市職員など
多くの人が見守るなか、園児か
ら贈られたかぶとをつけた川本

小学1年生 杉山 晃紀
小学2年生 柳本 大
小学3年生 杉山 雄亮

国見台陸上競技選手権大会

地元勢が3つの大会新

陸上競技の技術力向上と記録に挑戦する第35回国見台陸上競技選手権大会が、5月3日に開かれました。

県内はもとより、福岡県や長崎県から中学生以上の約500人が参加。トラック競技12種目で熱戦を繰り広げました。

当

日は、天候にも恵まれ、好

天候にも恵まれ、好

天候にも恵まれ、好

天候にも恵まれ、好

天候にも恵まれ、好

天候にも恵まれ、好



『女子の部』◆100メートル④丸田のぞみ(有工)13秒15◆800メートル④北野由花(伊商)2分32秒

9◆中学100メートル②池田志保(国見中)13秒00③山口葵(国見中)13秒28④前田有加里(国見伊万里・西松浦地区の上位入賞者は、次のとおりです。

『男子の部』◆5000メートル①下平正康(有工)15分20秒1⑥辻大輔(有工)15分57秒3◆中学100メートル①溝上大(国見中)12秒01②日浦祐也(国見中)12秒60③山口卓雄(伊万里中)12秒01◆中学1500メートル③大川内英樹(東陵中)4分31秒9④草野建(国見中)4分32秒9⑤河崎貴志(伊万里中)4分33秒⑥中山友樹(東陵中)4分34秒0◆4×100メートルリレー③伊商45秒15⑥有工45秒62◆走高跳②小川正嗣(伊商)1メートル70◆やり投③水田仁志(JA伊万里市)50メートル20⑥金子兄太(伊高)43メートル

中学生13秒50⑤丸山愛美(伊万里中)13秒75⑥梅嶋有沙(伊万里中)13秒81◆中学800メートル①久富幸子(国見中)2分19秒9②城島ひとみ(国見中)2分21秒④西田愛(国見中)2分27秒6◆4×100メートルリレー③伊商A54秒22◆走幅跳②辻友梨子(伊商)1メートル45◆やり投①寿美(伊商)4メートル73④松尾嘉農24メートル92④古賀康子(伊

9◆中学100メートル②池田志保(国見中)13秒00③山口葵(国見中)13秒28④前田有加里(国見伊万里・西松浦地区の上位入賞者は、次のとおりです。

『男子の部』◆5000メートル①下平正康(有工)15分20秒1⑥辻大輔(有工)15分57秒3◆中学100メートル①溝上大(国見中)12秒01②日浦祐也(国見中)12秒60③山口卓雄(伊万里中)12秒01◆中学1500メートル③大川内英樹(東陵中)4分31秒9④草野建(国見中)4分32秒9⑤河崎貴志(伊万里中)4分33秒⑥中山友樹(東陵中)4分34秒0◆4×100メートルリレー③伊商45秒15⑥有工45秒62◆走高跳②小川正嗣(伊商)1メートル70◆やり投③水田仁志(JA伊万里市)50メートル20⑥金子兄太(伊高)43メートル

中学生野球大会 高等学校野球大会

見台野球場で開かれ、市内8中学校がトーナメントにより熱戦を展開しました。

また、5月2日~8日までは、第22回市長旗争奪伊万里地区高等学校野球春季大会が、同じく見台野球場で5校による総当たり方式で開かれました。

それぞれの結果は、次のとおりです。

『中学生野球大会』

優勝 国見中学校

2位 波多津中学校

3位 伊万里中学校

4位 啓成中学校

5位 伊万里商業高校

6位 有田工業高校

7位 伊万里高校

8位 敬徳高校

9位 伊万里農林高校

10位 伊万里高校

11位 伊万里高校

12位 伊万里高校

13位 伊万里高校

14位 伊万里高校

15位 伊万里高校

16位 伊万里高校

17位 伊万里高校

18位 伊万里高校

19位 伊万里高校

20位 伊万里高校

21位 伊万里高校

22位 伊万里高校

23位 伊万里高校

24位 伊万里高校

25位 伊万里高校

26位 伊万里高校

27位 伊万里高校

28位 伊万里高校

29位 伊万里高校

30位 伊万里高校

31位 伊万里高校

32位 伊万里高校

33位 伊万里高校

34位 伊万里高校

35位 伊万里高校

36位 伊万里高校

37位 伊万里高校

38位 伊万里高校

39位 伊万里高校

40位 伊万里高校

41位 伊万里高校

42位 伊万里高校

43位 伊万里高校

44位 伊万里高校

45位 伊万里高校

46位 伊万里高校

47位 伊万里高校

48位 伊万里高校

49位 伊万里高校

50位 伊万里高校

51位 伊万里高校

52位 伊万里高校

53位 伊万里高校

54位 伊万里高校

55位 伊万里高校

56位 伊万里高校

57位 伊万里高校

58位 伊万里高校

59位 伊万里高校

60位 伊万里高校

61位 伊万里高校

62位 伊万里高校

63位 伊万里高校

64位 伊万里高校

65位 伊万里高校

66位 伊万里高校

67位 伊万里高校

68位 伊万里高校

69位 伊万里高校

70位 伊万里高校

71位 伊万里高校

72位 伊万里高校

73位 伊万里高校

74位 伊万里高校

75位 伊万里高校

76位 伊万里高校

77位 伊万里高校

78位 伊万里高校

79位 伊万里高校

80位 伊万里高校

81位 伊万里高校

82位 伊万里高校

83位 伊万里高校

84位 伊万里高校

85位 伊万里高校

86位 伊万里高校

87位 伊万里高校

88位 伊万里高校

89位 伊万里高校

90位 伊万里高校

91位 伊万里高校

92位 伊万里高校

93位 伊万里高校

94位 伊万里高校

95位 伊万里高校

96位 伊万里高校

97位 伊万里高校

98位 伊万里高校

99位 伊万里高校

100位 伊万里高校

101位 伊万里高校

102位 伊万里高校

103位 伊万里高校

104位 伊万里高校

105位 伊万里高校

106位 伊万里高校

107位 伊万里高校

108位 伊万里高校

109位 伊万里高校

110位 伊万里高校

111位 伊万里高校

112位 伊万里高校

113位 伊万里高校

114位 伊万里高校

115位 伊万里高校

116位 伊万里高校

117位 伊万里高校

118位 伊万里高校

119位 伊万里高校

120位 伊万里高校

121位 伊万里高校

122位 伊万里高校

123位 伊万里高校

124位 伊万里高校

125位 伊万里高校

126位 伊万里高校

127位 伊万里高校

128位 伊万里高校

129位 伊万里高校

130位 伊万里高校

131位 伊万里高校

132位 伊万里高校

133位 伊万里高校

134位 伊万里高校

135位 伊万里高校

136位 伊万里高校

137位 伊万里高校

138位 伊万里高校

139位 伊万里高校

140位 伊万里高校

141位 伊万里高校

142位 伊万里高校

143位 伊万里高校

144位 伊万里高校

145位 伊万里高校

146位 伊万里高校

147位 伊万里高校

148位 伊万里高校

149位 伊万里高校

150位 伊万里高校

151位 伊万里高校

152位 伊万里高校

153位 伊万里高校

154位 伊万里高校

155位 伊万里高校

156位 伊万里高校

157位 伊万里高校

158位 伊万里高校

159位 伊万里高校

160位 伊万里高校

161位 伊万里高校

162位 伊万里高校

163位 伊万里高校

164位 伊万里高校

165位 伊万里高校

166位 伊万里高校

167位 伊万里高校

168位 伊万里高校

169位 伊万里高校

170位 伊万里高校

171位 伊万里高校

172位 伊万里高校

173位 伊万里高校

174位 伊万里高校

175位 伊万里高校

176位 伊万里高校

177位 伊万里高校

178位 伊万里高校

179位 伊万里高校

180位 伊万里高校

181位 伊万里高校

182位 伊万里高校

183位 伊万里高校

184位 伊万里高校

185位 伊万里高校

186位 伊万里高校

187位 伊万里高校

188位 伊万里高校

189位 伊万里高校

190位 伊万里高校

191位 伊万里高校

192位 伊万里高校

193位 伊万里高校

194位 伊万里高校

195位 伊万里高校

196位 伊万里高校

197位 伊万里高校

198位 伊万里高校

199位 伊万里高校

200位 伊万里高校

201位 伊万里高校

202位 伊万里高校

203位 伊万里高校

204位 伊万里高校

205位 伊万里高校

206位 伊万里高校

207位 伊万里高校

208位 伊万里高校

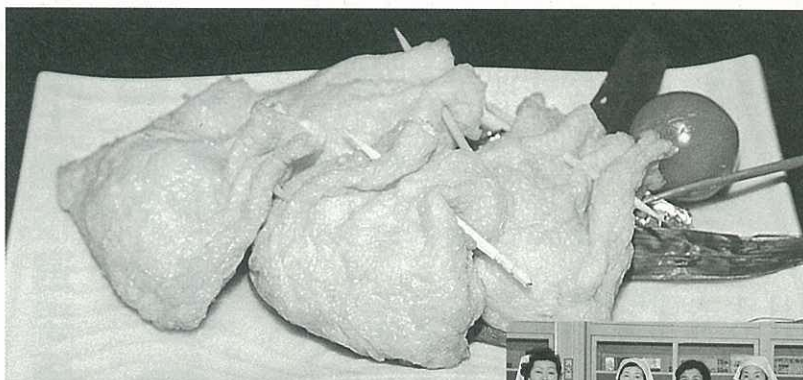
209位 伊万里高校

210位 伊万里高校

211位 伊万里高校

212位 伊万里高校

オカベ寿司



料理の紹介者

牧島地区食生活改善推進協議会



牧島地区では、ふれあい弁当のなかに昔から伝わる郷土料理を1品入れることにしています。若い人们にも合うように、アレンジして作るときもあります。このオカベ寿司は生活習慣病の予防にもってこいの料理です。

このコーナーで紹介する料理を募集します。わが家の定番料理や郷土料理、季節の料理、ちょっと珍しい料理などなんでもOK。あるいは「近所でおいしい料理を作る人がいる」などという情報でもかまいません。どしどしご応募ください。紙面に登場した人には、もれなくオリジナルテレホンカードを差し上げます。

●問合先 市秘書課広報係 (☎2111内線207)

今月のレシピ

(料理の調理法)

材料

| | |
|------|--------|
| おから | 30グラム |
| うすあげ | 2枚 |
| さとう | 大さじ2 |
| いりごま | 10粒 |
| 塩 | 少々 |
| 酢 | 大さじ2 |
| しょうゆ | 大さじ1.5 |

作り方

- ① うすあげを熱い湯で油ぬきして、ダシ汁で炊き、その中にしょうゆ大さじ1.5杯、さとう大さじ2杯を入れて、ひと煮立ちして、火を止めそのままダシ汁につけておく。
- ② おからをふかして火からおろし、ボールに移し、酢、さとう、塩を入れてきれいにませあわせる。
- ③ ①を煮汁からあげて、1辺を切り、その中に②をつめて、上をつまようじでとめる。

ほほえ美さん

よしだ
吉田しげみさん(24歳)

★瀬戸町早里
★さそり座・B型



笑顔が素敵なしげみさんは、伊万里信用金庫の本店で、窓口業務を担当しています。趣味は、ドライブと映画鑑賞。福岡へショッピングに行ったり、遠くは、阿蘇まで足をのばすこともあります。阿蘇まで足をのばすところを打ち合っている多い、アクションものが好きで、お気に入りのアクターは、いろいろな役どころを演じる二コラス・ケイジだそうです。

「商店街を受け持っています。集金などでお伺いしますので、見かけたら声をかけてください」と笑顔で話してくれました。

わが家の アルバム

そえじまあいか
副島愛佳ちゃん
ともか
友佳ちゃん
(2歳)
(2か月)

★千秋・美奈子さんの長女、次女
★大川内町岩谷



私たち、生まれたときは、とつても小さくて家族を心配させたの。でも、今では元気いっぱい。少しずつおしゃべりもできようになりました。大好きになじいちゃん、ばあちゃん、いっしょにお外に連れてつづね。

このまますくすく育つて、周りのみんなに愛される人になつてください。

Letter

お便り

故郷・伊万里から遠く離れて仕事などに頑張っている伊万里出身者がいらっしゃいます。また「伊万里」という語感が好きで、これを店名にされているお店なども数多くあります。

この「コーナーでは「伊万里」と縁が深いみなさんのお便りをご紹介します。

『ふるさとを遠きにありて懐ぶ』

千葉県浦安市美浜1-3-1110

泉 武 さん

でございます。



私は、今『東京ディズニーランド』でぎわう浦安市から、このお便りを差し上げています。

実は、私は伊万里に住んだことはありません。しかしながら、祖先の墳墓の地『伊万里・山代町楠久』に限りない懐かしさと愛着の気持ちを抱いています。本籍地と先祖累代の墓所は、佐賀鍋島藩の昔からずつと変わらず楠久

菩提を弔つていただいてます楠久の本光寺の住職様が、ご親切にいろいろお調べ下さいました古文書の一つ『嘉永七年絵図』によりますと、本籍の所在地が先祖の居宅の場所そのもので、ふだん何気なく機械的に書類に記入していません本籍の所番地が、急に血の通つたものに思えてきました。

伊万里駅から楠久まで鉄道が開通したのが、昭和5年3月ですが、それから間もないころ、北海道から母に連れられて、本籍地宅に曾祖父を訪れたのが、私としては初めての楠久訪問でした。そのころ、その家を『番所跡』と呼んでいたのを子どもに覚えていました。この家屋敷は、いまから30年前に、市に寄贈しまして、現在は児童公園になっています。公園の片隅に『積み重ねの家に余慶あり』と刻まれた小振りの石碑が建っていますが、これは曾祖父の遺した家訓と伝えられています。

同じ古文書によりますと、楠久の港には、佐賀鍋島藩の海軍根拠（軍艦）が置かれ、私の祖父もその一員でした。医者の長男の私が、無類の船好き、海好き、海軍大好きで、ついに造船屋の道を選びましたのも隔世遺伝かなと思います。墓参や法事で楠久に参ります度に、室内ともども子どもや孫を引き連れて、祖先の地跡の公園を訪れ、石碑に頭を垂れ、鍋島海軍が活躍した伊万里湾に往事を偲んでいます。

私の父は医者でしたが、ホトトギス派の俳人でもあり『木南子』と号していました。『木南子』は楠久津の『楠』を分解したものです。さて不思議なものが、私の長男に始めての子どもが生まれた時のこと、あらかじめ考えていた候補の名前は霧散して『万里子』となりました。長男の後からの説明によると伊万里にちなんでのことだそうです。父の『木南子』孫の『万里子』と世代は違つても、私ども代々『伊万里・楠久』に対する熱い思いは一つなんだなと感慨ひとしおでございます。

ふるさと『伊万里』に心から『エール』をお送りします。

同じ古文書によりますと、楠久の港には、佐賀鍋島藩の海軍根拠（軍艦）が置かれ、私の祖父もその一員でした。医者の長男の私が、無類の船好き、海好き、海軍大好きで、ついに造船屋の道を選びましたのも隔世遺伝かなと思います。墓参や法事で楠久に参ります度に、室内ともども子どもや孫を引き連れて、祖先の地跡の公園を訪れ、石碑に頭を垂れ、鍋島海軍が活躍した伊万里湾に往事を偲んでいます。

私の父は医者でしたが、ホトトギス派の俳人でもあり『木南子』と号していました。『木南子』は楠久津の『楠』を分解したものです。さて不思議なものが、私の長男に始めての子どもが生まれた時のこと、あらかじめ考えていた候補の名前は霧散して『万里子』となりました。長男の後からの説明によると伊万里にちなんでのことだそうです。父の『木南子』孫の『万里子』と世代は違つても、私ども代々『伊万里・楠久』に対する熱い思いは一つなんだなと感慨ひとしおでございます。

ふるさと『伊万里』に心から『エール』をお送りします。

編 集 室 か ら

我が『広報伊万里』が、平成10年全国広報コンクール市の部で入賞しました。まあ入賞といつても佳作なんですが。でも、よくよく考えてみれば、全国700弱の中から入選。自信がつきました。これも市民の皆さんとの協力とすばらしい笑顔のおかげです。これからも市民のための広報紙をこころがけ、今年は特選を目指します。皆さん、カメラを向けたらはずかしがらずに『ほい、チーズ』

今月の焼物

型打技法で成形された、青磁の変形皿です。見込みに三つ重ねの松を陽刻であらわしています。染付の作品に比べて松葉の表現がない点が清楚です。青磁釉の発色はよく、落ちついた雰囲気があります。

同じ型で作られたとみられる染付のものは、九州陶磁文化会館や今右衛門古陶磁美術館などにあります。

人のうごき

平成11年5月1日現在

| | | |
|-----|----------|---------|
| ●人口 | 59,440人 | (- 60) |
| 男 | 28,185人 | (- 10) |
| 女 | 31,255人 | (- 50) |
| ●世帯 | 18,688世帯 | (+ 43) |

() は前月比

広報 伊万里 1999-6

■発行日/平成11年6月1日
■発行編集/伊万里市役所秘書課広報係
(0955)23-2111
〒848-8501佐賀県伊万里市立花台1-1-1
■伊万里市のホームページ <http://www.saganet.ne.jp/imari/>
■印刷/株式会社三光



この用紙は、再生紙を使用しています。(古紙配合率100%)