めるととも

地域の

万代地域コミ協だより第2号

平成22年9月30日

万代地域コミニティ協議会

発行者: 丸山 健一

新潟市中央区東大通2-11-25

防災部会委員長:土岐栄治 備えは大丈夫ですか

(万代地区防連 会長) い地震や災害 くるか分らな いつ襲って

に備えて、こ 部会が設けら の度万代地域 コミ協に防災

談会などを通して防災意識を高 づくりにあります。 強い安全で安心して住まえる街 や犯罪から守り、そして災害に の表玄関である万代地域を火災 れました。 団体のご指導のもと、力を合わ 防災部会としては関連各機関 防災訓練や各種映写会、座 防火、防犯、防火活動に勤 目的は県都にいがた

救急の実習

災害に強い いながら、 声を掛け合 いふれあい、 皆様とお互

機関・指 五、参加

東出張所 加者 安心安全 導及び参 市総務課 市区役所

起震車による

署沼垂出

天保1年(1843年)

6月川村 幕府は

川村修就奉行行列

新潟祭りの先導役

は新潟奉行を拝命する。

防団中央方面隊万代分団 の住民などの方々です。 奉仕団第14分団 自治·町内会

支配体制を固め、日本海側の防

に成功した。 新潟で幕府による

新潟を長岡藩から上知すること

をお願いいたします。

のでご協力

まいります を目指して 地域づくり

訓練項目

進するため。

い安心・安全な地域づくりを推

お互いに助け合って、災害に強 被害を最小限にくいとめるため 民の防災意識を高めるとともに からない災害に備えて、地域住

- 避難誘導訓練
- 初期消火訓練 情報収集伝達訓練

が実施し、8月7日のまつり行

新潟まつり江東地区実行委員会

推し進めた。川村奉行行列は、

ていた砂防林の造成を積極的!

ら長岡藩のもとでずっと行われ

と共に以前か

進めた。それ 様々の制度を

救命救護訓練

思います。

- 起震車による地震体験
- 給食給水訓練(アルフ ア米の炊き出し)

揮します。是非お隣りへ声掛け ん。目の届く範囲、 には、すぐにはあてになりませ 両隣での助け合いが一番力を発

総合防災訓練実施計 画の概要 向こう三軒両隣を大切に-

備を進めることが任務であった

午前9時~12時 万代地域コミ協会長:丸山健 コミ協はいろ

日時

10月10日



いつ襲ってくるかわ 万代長嶺小 体育館

れぞれの団体 災害時にはそ いろな団体の 集まりです。

断的機動的な役割を、そしてコ ていくわけですが、 集と調整等を担うことになると ミ協は各地区や団体の情報の収 火防犯防災連合会 は地域での防災の要となり、 (防連) は横 果たし協力し がその役割を 自治町内会 防

しかし、大きな災害の発生時 向こう三軒

1 位のアピール賞: 萬代橋を愛 篠田委員長より表彰

2位:元気賞:万代長嶺小

3位:コスチューム賞:MC カンパ

新潟甚句コンテスト 万代コミ協賞

すでに11年、地元でも歴史ある 要な役割を担うまでになって、 列の万代地区の先導役として重 行事となった。新潟祭りは80万 (まつり委員会:小野沢秋夫) への人出で賑わいました。

川村はその主要な任務だけでな く、新たに幕府領となった新潟

の治安を安定 ため、また街

させるため、

町を支配する

とに

ない行事に参加でき、多くの方々 表にも自信が持てました。めった 橋が一番だと改めて感じました。

に活動できてうれしかったで

बं ु

浅川

美弥さん(6年生)

っかりと伝えられました。

チの美しさや技術のすごさをし

飛田

洋平さん (6年生)

橋サミットに参加して.

くさんの人たちに、

ぼくは、

萬代橋のすばらしさをた

もっと知ってほ

いと思い、

橋サミットに出ました。

全国こども橋サミッ

い旧

る市

が

存催 ー 。存催 人万続され も代のれ

濃川クリ

催されました。 国こども橋サミット」が7月2~ |東京日本銀行と日本橋を会場に開||こども橋サミット」が7月2~25橋と人とのかかわりを考える「全 橋をテーマに全国

意見交換を行子どもたちが なく、地域の環 やのい 文化的意義が、橋そのもの 歴史だけで

考えます。 ーティ協議 心 万代コミュ 援してお 会

題など

を

長嶺小学校の子どもたちが 「日本橋」の橋洗いに参加し 初日は意見交換、 2日目は 参 ました。 が加しま

り、今年も万代

存続の危機!! 万代相撲協会 桜井壱栄 8月29日 と小出地危団学場区機 土 じ戦 体

流作場力士"時の鐘" 伝統200年 三社神社奉納相撲

土と塩と汗にまみれ、団じえ、猛暑の中、土俵の戦計 8番の取り組みをま

体戦は加治川相撲数工と塩と汗にまみな

教

橋サミットに参加してやっぱり萬



いろいろ あそびコ ーが いっぱい



ラブ

市

童

育成・万代ク

公園 9

月

4

主催:児

潟コミセン 児童センター 後援…万代地 協 新 澙 東 域 新

みんなでリコリスの植栽 江東地区のコミュニティ協議会

での今年の取り組みテーマ「<mark>花を通</mark> <u>じたコミュニティ作り</u>」でリコリス て取り組み、子供たちと万代公園

の球根50球が各コミ協に配布さ れました。万代公園を管理する東万 代町公園愛護会で、**社会貢献事業と** コリス球根の植栽を行って *、*た。リコリスとはギリ シャ神話の女神の名に由来する花

中

10

検

た。萬代橋を愛す 作業を実施しまし クリーン作戦清掃 の信濃川右岸で 和大橋~萬代橋 7 月 25 日 $\widehat{\mathsf{H}}$

学生と5団

3人勝ち抜きいない。25人の

していな

 \mathcal{O}

)子供 つて

た ち

体

戦、

は少なかったですが、継 いるためか、思いのほかきれいでゴミの量 時まで休憩をはさみながら作業をしまし た方は12名。当日は快晴。 る会の代表の丸田さんの声掛けで集まっ 普段ボランティアによって清掃されて 田 喜也

続しての活動を 早朝6時~7

力代小跡地を中国領事

館

名で「彼岸花」系の花です。 て

治協議会委員 宫 Ш 善

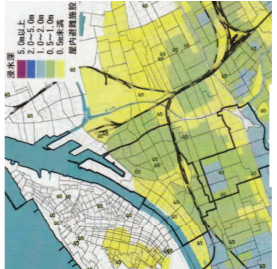
として3件出した。ところが9月8日 議を開催したい。内容は万代小跡地を 長の考えをただし、地元コミ協の提案 日に市長の中央区ミーティングで市 は公共利用と平行線のまま。 は跡地利用について市は売却、住民側 な会議、交渉が行われたが、現時点で ないが、市、住民がもつれあって様々 はここ 10年に何があったのかわから 三役会議で急きょ対策対応をまとめ して案内があり、2日後の10日に会 ることが多い式典であった。統合小学 年記 国領事館へ売却についてであった。 |されたままだ。にわか住民のみやにの隣は広大な空地のまま 10年間放 突然市の方から自治町内会長に対 討委員会を開き本格的に取 月8日に市に伝える。 念式典が開催された。心うたれ 6月に万代長嶺小学校 市が説明 9 月 21 日 7 月 14 創立 り

として、 闘記。 の多勢のボランティアの汗だくの奮 まさに猛暑の夏でした。今号は ぱり熱いふるさとが一番 編集後記 広報部会 参加する子供たちが生き生き 見守る地域があって。 第2号について 編集責任者: 田所暁雄 地

《風水害被害想定結果》 新潟市防災カルテ

この地図は信濃川が大雨によって増水し、堤防が決壊した 場合の浸水予想結果を表示しています。洪水の規模は概ね 150年に一回程度起こる規模で信濃川下流域に48時 間総雨量 270mm の雨が降った場合を想定しています。実 際の洪水時には、他の中小河川や排水路から水があふれる こともあり、地図に示した区域以外も浸水することもあり ますので注意をしてください。

信濃川浸水率



建物被害発生

左図は建物被害予想図で黄は2% 未満。旧市街の建物被害が多いようですの。%、緑は0%~0%。 水色は2%~2%。 水色は2%~2%。 水色は2%

万代地域コミニティ協議会 防災特集

保存版

避難場所を知ってますか

一時避難所(発生直後 の一時的な避難場所

避難所(住居を失った者を 受け入れ保護する施設で学

災害の不意打ちに備えよう [平成 22 年 10 月] 大切なハザードマップ[災害予想図]

非常特を出つ品の一例

普段の心循

学校の避難所は体育館が基本で、教室はよほどのこ とがないと使わないようです。一避難所あたり千人 収容予定とのことです。各避難所には 1 日分の食糧 を備蓄してあり全体で3日分の備蓄があります。そ

● 万代公園 ● 東公園

> 15. 万代市民会館 11. 宮浦中学校

(4)

6. 万代長嶺小学校

校などです)

- 1. 非常食や持ち出すものを準備し
- 避難場所や避難路を確認

れ以上は他からの数難物資を予定 との事です

一人暮らしの高齢者に気配り v.

非難の心得

- 1. 複数で避難、隣近所に声をかけ
- 2. お年寄りなどの避難に協力しま しょう

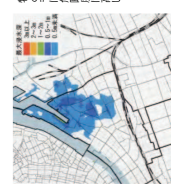
長低でも3日分は必要 水や食料等は

读中電好

- 3. 車での避難は控えましょう
- 4. 万が一逃げ遅れたら、近くの丈 夫な建物の三階以上に避難して共 助を待り

着替え

津波による浸水

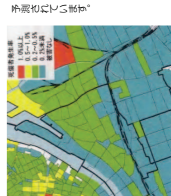


左図は津波予想図です。

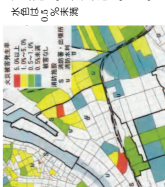
。当地域は概ね浸水が予想されい未満で、薄い青 2g st 未満で

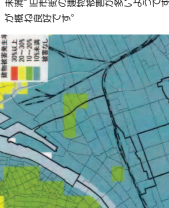
津波の影響は被災人口、

左図は死傷者発生率で、 の死傷者が多いようですが、33%、水色は32%未満。下上。黄は13%;5%;緑 **愛せら** の多い住宅地も倒壊による死傷者が



左図は地震時の火災発生予測図で 赤は5%以上。黄は1%~5%。





火災被害発生

新潟市防災カルテ〈地震・津波被害想定結果〉

死傷者発生率