



辻川だより

第30号 [2014 夏号] 平成26年7月5日発行

発行 辻川区 [辻川公民館]
〒679-2204 福崎町西田原 1227
TEL 0790-22-5763
ホームページ http://www10.plala.or.jp/
/tujikawa/public_html/

4/26 「もちむぎマーチ」ダンス



4/26 大にぎわいの山桃かき氷屋



5/2 有井堂の格子戸も新調



神社・お堂がきれいに



4/12 鈴の森神社拝殿の腰板と賽銭箱の修理



高藤稲荷の木々も4月に剪定

減災

区長 釜坂道弘

兵庫県は6月3日、南海トラフ巨大地震が起きた場合、最悪のケースで死者が2万9千人余りに上るとする被害想定を発表している。一方で、建物の耐震化、防潮堤の強化、避難の迅速化を完全に実施すれば、死者は400人にまで減らせるとの試算も盛り込んでいる。福崎町においては、津波による被害はないが、家屋の倒壊や火災、ライフラインの被害が想定される。

県の担当者は「油断せず、冷静に避難すれば、犠牲者は劇的に減らせる」とし、防災会議専門委員長は、重要なのは「正しく恐れること」という。

当地区においては、数年前から防災に取り組んできたものの、今後の課題は災害弱者の支援であろう。高齢者や障害者、災害時における要支援者の方をいかに安全に避難させることができるか、検討していきたいと考えている。

協議員会は今

- 4/6月の協議員会での報告・検討内容を一部紹介します。
- ① 運動会・溝普請の内容確認
- ② 界隈展・民俗学の夕べ内容検討。文化委員委嘱も。今年中に来年度界隈展の開催時期や内容検討を実施。
- ③ 鈴の森神社玉垣改修推進
- ④ 区内防犯灯76基中今年度は20基のLED化を実施。これで計38基がLEDに。
- ⑤ 自律立のまちづくり交付金制度の対象事業検討

お願いとお知らせ

★公民館使用について

事前に担当の堀さん(22-9305)へ連絡の上、公民館玄関内のカレンダーに使用団体名記入を

★ゴミステーションに施設

公民館横のゴミ置場ではルール違反が続くため週末施設

★公民館のトイレ改修

小便器にセンサー。1階出入口に踏み台、天井と壁の塗装も

★辻川鬼太鼓が山桃忌に

8/2山桃忌オープニングに「三世代」の鬼家族が出演

★鈴の森神社 玉垣改修

前回(平成十五年)に正面参道の57本)から11年ぶりの大改修。平成十六年十月の台風23号で倒壊(辻川山北斜面の大規模倒木も)した恵美酒神社西く北側の玉垣の基礎や境内の木の成長によってはらみ出した石垣の修復も併せて行ったため大規模な改修となった。寄進

いただいたのは小柱が165本、中柱が50本、大柱が3本の計218本。前々回以前の玉垣改修には長石(おさきい)加西市

産)が使われており、凝灰岩のため風化や外力に弱く傷みは

はやかた。そのため前回から風化に強く安価な中国産の御影石(花こう岩)が使われている。

ちなみに残された高室石(加西市産)の延べ石は凝灰岩ながら比較的緻密で風化に強い。工事は2月の安全祈願に始まり6月末に完成予定。建設委員をはじめ寄進をいただいた多くの皆様

に感謝。

なお、今回の改修に併せて山口堂への石段を原状回復した。また、山頂から境内への表流水や土砂の流入防止工事も今後行う予定。

4/12 山桃の根元を擁壁で補強



↑3/16 移動中の玉垣



↑3/16 盤膨れの石垣修復

当面の予定

↑5/31 石段原状回復

←4/26 恵美酒神社西の基礎工

7/18金 人権・青少年健全育成研修会

7/27～8/3 辻川界隈展

8/2土 民俗学の夕べ

17:00～ 夜店開店(団体予定)

18:30 開会

8/3日 クリーン作戦

8月中旬 自治会対抗親善

ソフトボール大会

9月 隣保長・各種団体会議

祭礼行事のお知らせ

- ◇7月6日(日) 夏えびす 10時に神主様お祓(ほろい) 一戸あたり賽銭さいせんと200円をお願ひしています。
- ◇7月13日(日) 夏まつり 10時に神主様お祓。井ノ口と一緒に神事を執り行います。皆様お誘い合わせの上、多数お詣り下さい。「十四隣保 新見」

事業報告

◆4月5日(土)

隣保長・各種団体役員会議

① 辻川区運動会の説明。各隣保にゼッケンを7着ずつ用意(一々隣保は赤色、十一、二十一隣保は白色)

② 鈴の森神社玉垣改修工事の進捗状況説明

③ 今年度「自律立のまちづくり交付金事業」は防災関連継続と観光客対応も検討

④ 今年度「地域の夢推進事業」は辻川山散策道整備等に

◆4月26日(土) 第8回

「民俗辻川まつり」(福崎町他主催)が夏日の辻川山周辺で開催された。辻川区は河童の河太郎・河次郎にちなんでベジタブル会の「かっぱ巻き」と「七福いなり」を販売。用意した百食は午前中に完売。辻川商工会の力キ水には長い列ができた。また、辻川界隈のスタンブラリー(120名参加)や学問成就の道を巡るフリーも行われ、今までのになく多くの参加者に

にぎわった。河童効果は大きい。

◆4月29日(昭和の日)

第26回運動会【中止】

前日からの雨により残念な

から中止に。準備に関わって

いただいた体育委員はじめ隣保

長の皆様、「ご苦労様でした。」

◆5月18日(日) 溝普請

梅雨入りを前に区民総出の溝掃除。今春の「まち歩き」で確認した溢水危険箇所については、関係隣保内での意見交換はなされたらどうか。

◆6月7日(土)

臨時隣保長・各種団体役員会議

自律立のまちづくり交付金制度の対象事業の検討を「まちづくり協議会」として開催。

防災・減災対策として、「安心カプセル」全戸配布、災害対策特集継続の辻川だよりの発行、災害弱者を巻き込んだ炊き出し訓練等、観光客対応として、河童の顔出し看板設置、案内地図看板修復等の意見が出された。

福崎町消防団消防操法大会(5/11)

辻川分団が小型動力ポンプの部で第8位入賞(出場30分団中)

田原校区子供会球技大会(6/14)

ソフトボール(男子)

1回戦 ●0-5 対 大門

バレーボール(女子)

第1試合 ●0-2 対 井ノ北

第2試合 ●0-2 対 西光寺

5月末のPL大会ではともに3位だっただけに悔しさが残る。でもこの悔しさが次へのステップになるから。保護者の皆さんの支えに感謝。

辻川山公園の清掃協力

4/19は1ブロック、6/21は4

ブロックを中心に辻川区から30名

前後の参加。今までは区から毎回

数名の参加だっただけに関係者の

感慨もひとしお...何よりも公園ま

での道や駐車場がきれいになった。

気象災害対策 ②

気象災害には、下図のように大雨による洪水、雷や雹(ひょう)、強風(台風や竜巻)などの災害があります。今回は台風対策以外についてまとめました。

気象庁のリーフレットをスキャンしました

*大雨洪水警報発令後、辻川区に關係がある洪水情報とは…

1「避難準備情報」；「災害時要援護者」が避難を開始。一般の住民が避難準備情報の発令により行うべき避難準備には、次の内容があります。①正しい情報の入手 ②持ち物の準備 ③避難場所の確認 ④近所の人への声かけ ⑤避難前には必ず電気のブレーカーを落とす(通電火災を防ぐ)・・・
→2「避難勧告」；避難を始める。 **→3「避難指示」**；直ちに避難する。ただし、用水路を横切る避難経路は注意が必要。浸水域が広がり水路と道路の境が判らない状況では危険。自宅2階に避難する。なお、「避難命令」という用語が「避難指示」と同義的に使われたり、「避難指示」の次の段階と誤解されていることがあるようですが、日本にはこれに当たる制度はないそうです。「避難命令」はしいて言うなら、実質上は「警戒区域の指定」＝「避難命令」とも捉えることができるようです。

*「記録的短時間大雨情報」とは… 気象庁が「大雨警報」を出して警戒を呼びかけている時に短時間に猛烈な大雨を観測した場合、災害への一層の警戒を呼びかけるもの。

積乱雲に伴って、このような災害が発生します！

被害をイメージして回避しよう！

急な大雨による災害



増水と雷に注意が必要
 溪流・河川敷・中州・親水公園における釣り・キャンプ・バーベキュー・水遊び など

雷による災害



雷に注意が必要
 ゴルフ・サッカー・野球などの屋外スポーツ公園、海・山におけるレジャー など

竜巻による災害



他にも…
 ●電柱・樹木の倒壊
 ●テント等の飛散 など
 強い竜巻では列車や自動車も転覆することもあります。

危険な状況を避けるには…

雷から身を守るには…

竜巻から身を守るには…

1 雨が降り始めたり、空や川に異変を感じたら、すぐに水辺から離れる
 ●上流に降った雨で、急に増水することがあります。
 ●サイレンの音は、ダム放流の合図です。
危険！ X 水かさが増え、濁ったり、枝などが流れてくる時は危険です。

2 浸水した場所に注意
危険！ X 大雨のときは地下室や地下街は水が流れ込み、危険です。
 ●浸水した道路では、側溝が見えずマンホールのふたが外れている場合もあり危険です。
 ●地下を通る道路など低い場所では通行に注意が必要です。

危険！ 車が水につかると、水圧でドアが開かなくなり危険です。

1 雷鳴が聞こえたらすぐ避難
 ●雷鳴が遠くでも、雷雲はすぐに近づいてきます。屋外にいる人は安全な場所に避難しましょう。

2 建物の中や自動車へ避難
危険！ X 雨宿りでの木の下に入るは大変危険です。

3 木や電柱から4m以上離れる
 ●側撃雷の恐れがあるので、木や電柱から4m以上離れてください。右の図の三角の範囲内は比較的危険は小さいですが、なるべく早く屋内の安全な場所に避難しましょう。
 ●近くに避難する場所が無い場合は、姿勢を低くしましょう。

冊子「雷から身を守るには」(日本大気電気学会編集)から引用

1 頑丈な建物の中へ避難
 ●避難するときは屋根瓦などの飛来物に注意しましょう。
 ●避難できない場合は、物陰やくぼみに身をふせましょう。
危険！ X 車庫・物置・プレハブ(仮設建築物)への避難は危険です。

2 屋内でも窓や壁から離れる
 ●家の中心部に近い、窓のない部屋に移動しましょう。
 ●窓、雨戸を閉め、カーテンを引きましょう。
 ●頑丈な机の下に入り、頭と首を守りましょう。

1階の窓の無い部屋へ
 窓のある部屋ではカーテンを閉め、窓から離れる

雷と閃光の対策一般

Q 避雷針と避雷器の違いは？
A 避雷針は雷から建物や人を守るもので、屋上に取り付け、ここに落ちた雷を地面に逃す。避雷器は雷から電気製品を守るもので、電柱や分電盤、電話線、アンテナ等に取り付ける。家庭用にはコンセント(テーパータップ)に避雷器を内蔵した製品も市販されている。

Q 直接雷と誘導雷とは？
A 直接雷が落ちなくても近くに雷がある場合、電線や地下の配管などを伝って雷が侵入することがある。数千口先の落雷で電気製品が壊れてしまうこともある。この原因となるのが誘導雷。近くで雷が鳴ったら誘導雷の危険性がある。誘導雷の被害は一見、ただの故障と見られる場合が多い。外観に損傷がなくても中の部品が壊れていることがある。

Q 雷が原因で家電が壊れたら？
A 一般に建物自体の雷被害は火災保険で補償される。しかし、建物内の家電製品が雷で壊れた場合などは、火災保険の家財を対象にした保険に加入していなければ補償されない。

落雷に弱い家電製品

Q 被害に遭いやすい機器は？
A FAXや電話機、インターネットなど、雷の侵入経路が2つ以上ある機器が被害を受けやすい。侵入経路は主に次の4つ。電源線(コンセント等)、通信線(電話やインターネット回線等)、アンテナ(テレビ等)、接地線(アース線等)。それぞれの侵入経路に適切な避雷器を取り

り付けることで機器を守ることが可能。テーパータップなどの簡易なものであればコンセントにつなぐだけで対応は可能だが、その他の避雷器の設置には電気工事士の資格が必要。

落雷対策に避雷器は有効？

Q ホームセンターや家電量販店で避雷器として売られている数百円程度のサージプロテクターはあついでいいから？
A 保険と考えると、雷による被害で、直接雷はどんなものでも耐えられない。誘導雷は状況により発生する電位がいろいろ変化する。耐圧容量もいろいろあり、無いよりはマシという考え方。耐圧内に収まれば防ぎきれない場合もある。一番確実な方法は、雷が鳴ったらプラグや電話線を抜いて対処すること。

引用 音羽電気工業のHP等

編集後記

積乱雲から発生することがある竜巻(トルネード)。この竜巻には雷や雹(ひょう)の被害がつきものです。歴史に残る日本一の降雹災害は昭和八年六月の田原村。当時の神戸新聞は「田原村方面、西野、辻川方面の全壊家屋約25戸、半壊約200戸、死者3名・・田原村煙草乾燥工場三棟、辻川 鈴木藤太郎方：全壊、また同村吉田区三十八社明神本殿は倒壊し・・・と報じました(詳細は8号参照)。

昔は怖いものの例えとして登場した「地震・雷・火事・親父」…最近では親父の権威がかなり落ち、「地震・雷火事老後」とか…失礼しました。(田崎)