

## 弥富防災・ゼロの会 事業概要

(弥富防災 ゼロの会の生い立ち)

愛知県防災局が地域防災力を総合的に高める為平成14年から5ヶ年計画で1260名の防災リーダー養成講座を開催

防災リーダーのネットワーク化を図る為「あいち防災リーダー会」が結成される。

おのずと、各市町村にも防災リーダーを推進、海部地域にも防災・減災に関心を示す人たちが増え、各地域にも防災関係の会が発足。

海部地方で会員104名。うち「弥富防災・ゼロの会」11名です

2005年6月・弥富町の指導により市民団体として結成

命名の由来 弥富市は「ゼロメートル地帯」です。

「災害による被害者ゼロ」を目指すこととして。

市民の防災意識を高める為、防災についての「啓発活動」「会員の防災知識向上」のための勉強会などを行っています。

(目的)

当会は弥富市における専門性をもった防災のボランティアをネットワークする組織として、弥富市における防災の特徴、特に水害について普及啓発を行い、地域の自主防災会や行政その他関係団体との連携を進めてきました。

弥富市に特有の災害リスクに合わせた自主防災活動を支援するために、専門的な知識を持つ弥富防災・ゼロの会は、地区防災会の活動の媒介をして促進することを目指していきます。

令和2年度の調査によって、地域防災活動団体（自主防災会）の担当する地域性や規模による違いが把握できたので、今後は個々の活動団体の情報を共有して、団体相互の連携を進めていくこと、災害が発生した場合の行動の指針を検討していく必要があります。その場合に、弥富市特有の水害・津波を想定した情報の集約が重要であると考えられます。

今後は調査成果を生かして、災害時における地域避難生活運営及び地域の復興について、情報や人のネットワークを事前に作り、現場主義での実現可能な対応策を、弥富市全体で取り組みます。

(活動実績)

### 1 調査研究

2007年 防災ウォーキング 自分たちの地域の危険個所をチェック

2007年 避難所運営カード作成しました

2011年 「減災の手引き」災害が発生した場合は自助・共助・公助から、市の緊急同報無線

2012年 「減災の手引き（風水害編）」風水害から身を守るためには早く安全な場所へ避難

2014年 「避難マニュアル」避難の大原則、災害発生の準備、弥富市の避難場所、各学区毎に記載

2015年 「ゼロメートル地域の防災ガイド」災害から身を守る自分自身。自分の判断で的確な行動を

2018年 「防災豆辞典」防災用語のイメージと読み方、一時集合場所からマグニチュードまで

2020年 弥富市地域防災活動実態調査

2020年 図上訓練・インターネット会議版 台風接近時防災訓練

2023年 水問題から災害時のロジスティックを考える研究発表会 3月24日（金）

### 2 講演会・講座・展示

2007年 防災市民講座 弥富市主催 企画協力 弥富防災ゼロの会・木曾三川夢の郷を育む会

- ① 「その時歴史は・・・」伊勢湾台風の記録をみる
- ② 「現場に立って・見る」堤防や橋の状況などを現場見学する
- ③ 「雨が降るだけでは・災害にならない」気象について学ぶ
- ④ 「公の備え・共の備え・そして民の備え」災害をより小さくする備えと起きてしまった災害を克服する備え
- ⑤ 「住民の目で・手で・みんなで考えよう」手作りハザードマップの作成・セルフチェックポイント・

## 水害学習教材 防災市民講座をふりかえって

- 2019年 水害に学び未来に備える防災展 10月26日(土)から12月1日(日)
- 2020年 水害に学び未来を描く 防災学習交流会 1月19日(日)
- 2021年 オンライン 水害の基礎講座(一般向け) 1月24日(日)
- 2021年 オンライン 水害についてみんなで語ろう 1月24日(日)
- 報告1 木曾三川下流部広域防災ネットワークと木曾川の高潮、津波対策  
話題提供者:国土交通省中部地方整備局 木曾川下流河川事務所
- 報告2 ゼロメートル地帯の緊急輸送道路、輸送体制  
日光川河川防災ステーション 愛知県海部綜合庁舎の防災活動  
話題提供者:愛知県 海部県民事務所長
- 報告3 弥富市の防災活動  
話題提供者:弥富市 防災課
- 報告4 自主防災活動アンケートの調査結果、今後の地域活動の話し合い  
話題提供者:弥富防災・ゼロの会
- 2022年 防災展示会 10月2日~24日 弥富市図書館のロビー
- 2022年 オンライン 水害の基礎講座(一般向け) 1月16日(日)
- 2022年 オンライン 水害についてみんなで語ろう 1月16日(日)
- 報告1 木曾三川下流部広域防災ネットワークと木曾川の高潮、津波対策  
話題提供者:国土交通省中部地方整備局 木曾川下流河川事務所
- 報告2 ゼロメートル地帯の緊急輸送道路、輸送体制  
話題提供者:愛知県 海部県民事務所長
- 報告3 弥富市の防災活動  
話題提供者:弥富市 防災課
- 報告4 今後の地域活動の話し合い  
話題提供者:弥富防災・ゼロの会
- 2022年 伊勢湾台風追悼行事  
日時:令和4年9月25日(日) 14:00~16:00  
場所:弥富市中央公民館ホール  
内容:伊勢湾台風から学ぶこと、今後の対応について  
クローバーテレビで特番として放送  
朝日新聞に記事掲載
- 2023年 オンライン 水害の基礎講座  
日時:令和5年1月15日(日) 19:00~20:30  
講師:弥富防災・ゼロの会  
内容:弥富市で高潮があったことなどについて解説しました。
- 2023年 オンライン 水害についてみんなで語ろう  
日時:令和5年1月15日(日) 13:00~16:30  
内容:水害が多発しており、地域の防災力の重要性が高まっています。  
そこで、想定される高潮災害に備え「地域の防災力」を高めるため  
水害の原因・対策・事例アンケートの結果の報告を聞いた。
- 報告1 木曾三川下流部広域防災ネットワークと木曾川の高潮、津波対策  
話題提供者:国土交通省中部地方整備局 木曾川下流河川事務所
- 報告2 ゼロメートル地帯の緊急輸送道路、輸送体制  
話題提供者:愛知県 海部県民事務所長
- 報告3 弥富市の防災活動  
話題提供者:弥富市 防災課
- 報告4 今後の地域活動の話し合い  
話題提供者:弥富防災・ゼロの会

## 3 見学会

- 2007年 水資料館・日光川排水機場
- 2009年 木曾川下流河川事務所・高須輪中排水機場・木曾川左岸(五明地区)水制工
- 2010年 豊田市防災学習センター
- 2011年 名古屋地方気象台

2013年 名古屋港防災センター・南部地区防災センター  
 2014年 鍋田川水門  
 2015年 名古屋大学減災館  
 2018年 伊勢湾水理環境センター  
 2019年 新孫宝排水機場・日光川排水機場・日光川水閘門  
 2020年 尾張大橋・木曾川堤防  
 2022年 海部南部水道組合  
 2022年 新孫宝排水機、日光川水閘門、日光川排水機場

#### 4 防災行事協力

2015年～2019年 健康フェスタにブース出展アンケート調査  
 2015年～2019年 八穂クリーンセンターリサイクルフェア（地域浸水表示板 展示）  
 2016年～2020年 海翔高校 防災講座 避難体験 防災研究  
 2015年～2019年 愛知黎明高校 文化祭防災啓発 防災教育講師 オープン講座講師  
 2017年～2019年 海部地区総合防災訓練ブース参加  
 2016年 立田中学校 防災啓発  
 2017年 地域防災フォーラム  
 2017年 佐織工業 防災教室  
 2019年 伊勢湾台風から60年イベント ブース展示  
 2020年 十四山西部小学校防災教室

#### 5 出前講座

地域の自主防災会での啓発活動

2016年 2017年 前ヶ平自主防災会支援  
 2017年 弥富市ささえあいセンター やとみくるま座講座  
 2017年 弥生児童館白鳥児童館で防災カルタの啓発  
 2017年～2018年 かおるヶ丘自主防災会防災訓練協力  
 2018年～五之三地区防災会防災訓練協力  
 2019年 かおるヶ丘防犯パトロールと共催で防災出前講座  
 2017年～ 海部地区防災リーダー養成講座協力  
 2019年 カフェサロン海老江（ふれあいサロン）  
 2020年 佐古木防災会  
 2020年 てらカフェ五明（ふれあいサロン）

#### 6 訓練等参加・協力

2016年 愛知県・弥富市津波・地震防災訓練  
 2015年～ 海部南部消防組合消防職員技術発表会  
 2015年～ 消防団出初式  
 2015年～ 弥富市地域防災会議・国民保護協議会  
 2016年～ 木曾三川下流部広域避難実現プロジェクト

#### 7 取材等協力

2015・NHK NHK収録関係）水郷の塔収録  
 2016年～ FM ななみ防災ひとくちメモ  
 2019年 地域づくり補助金活動報告会で発表  
 2020年 メ～テレ防災特番「池上彰と考える！巨大自然災害から命を守れ」協力