

取組方針フォローアップの報告

「水防災意識社会」の再構築に向けた緊急行動計画の改定

○平成30年7月豪雨をはじめ、近年各地で大水害が発生していることを受け、「施設では防ぎきれない大洪水は必ず発生するもの」へ意識を変革し、社会全体で洪水に備える「水防災意識社会」を再構築する取組をさらに充実し加速するため、2020年度目途に取り組むべき緊急行動計画を改定。

○具体的には、人的被害のみならず経済被害を軽減させるための多くの主体の事前の備えと連携の強化、災害時に実際に行動する主体である住民の取組強化、洪水のみならず土砂・高潮・内水、さらにそれらの複合的な災害への対策強化等の観点により、緊急行動計画の取組を拡充。

「水防災意識社会」の再構築に向けた緊急行動計画

(1) 関係機関の連携体制

- ・国及び都道府県管理河川の全ての対象河川において、水防法に基づく協議会を設置
- ・協議会に利水ダム管理者やメディア関係者など多様な関係者
- ・土砂災害への防災体制、防災意識の啓発などに関する先進的な取り組みを共有するための連絡会を設置

(2) 円滑かつ迅速な避難のための取組

① 情報伝達、避難計画等に関する事項

- ・要配慮者利用施設における避難確保：避難確保計画の作成を進めるとともにそれに基づく避難訓練を実施
- ・他機関連携タイムライン：多くの関係機関が防災行動を連携して実施することが必要となる都市部等の地域ブロックで作成
- ・防災施設の機能に関する情報提供：ダムや堤防等の施設の効果や機能、避難の必要性等に関して住民等へ周知 等

② 平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項

- ・防災教育の促進：防災教育に関する支援を実施する学校を教育関係者等と連携して決定し、指導計画の作成支援に着手
- ・共助の仕組みの強化：地区防災計画等の作成促進、地域の防災リーダー育成を促進
- ・住民一人一人の適切な避難確保：マイ・タイムラインの作成等を推進
- ・リスク情報の空白地帯の解消：ダム下流部の浸水想定図の作成・公表、土砂災害警戒区域等の指定の前提となる基礎調査の早期完了 等

③ 円滑かつ迅速な避難に資する施設等の整備に関する事項

- ・危機管理型ハード対策：決壊までの時間を少しでも引き延ばす堤防構造の工夫を実施する箇所の拡充
- ・危機管理型水位計：災害時に危険性を確認できるよう、機能を限定した低コストの水位計を設置
- ・円滑な避難の確保：代替性のない避難所や避難路を保全する砂防堰堤等の整備
- ・簡易型河川監視カメラ：災害時に画像・映像によるリアルタイムのある災害情報を配信できるよう、機能を限定した低コストの河川監視カメラを設置 等

(6) 減災・防災に関する国の支援

- ・計画的・集中的な事前防災対策の推進：事前防災対策として地方公共団体が実施する「他事業と連携した対策」「抜本的対策（大規模事業）」を支援する個別補助事業を創設
- ・TEC-FORCEの体制・機能の拡充・強化：大規模自然災害の発生に備えた初動対応能力の向上

◎土砂災害への防災対応については、既存の「愛知県総合土砂災害対策推進連絡会」にて対応し、県水防災協議とも連携を図る。

※平成31年1月に緊急行動計画の改定が行われた箇所（赤字）

(3) 被害軽減の取組

① 水防体制に関する事項

- ・重要水防箇所の共同点検：毎年、出水期前に重要水防箇所や水防資機材等について河川管理者と水防活動に関わる関係者（建設業者を含む）が共同して点検
- ・水防に関する広報の充実：水防活動に関する住民等の理解を深めるための具体的な広報を検討・実施 等

② 多様な主体による被害軽減対策に関する事項

- ・市町村庁舎等の施設関係者への情報伝達：各施設管理者等に対する洪水時の情報伝達体制・方法について検討
- ・洪水時の庁舎等の機能確保のための対策の充実：耐水化、非常用電源等の必要な対策については各施設管理者において順次実施のうえ、実施状況については協議会で共有
- ・民間企業における水害対応版BCPの策定を推進 等

(4) 氾濫水の排除、浸水被害軽減に関する取組

- ・排水施設等の運用改善：国管理河川における長期間、浸水が継続する地区等において排水作業準備計画を作成
- ・排水設備の耐水性の強化：下水道施設、河川の排水機場について、排水機能停止リスク低減策を実施 等

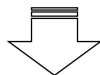
(5) 防災施設の整備等

- ・堤防等河川管理施設の整備：国管理河川において、洪水氾濫を未然に防ぐ対策を実施
- ・土砂・洪水氾濫への対策：人命への著しい被害を防止する砂防堰堤・遊砂地、河道断面の拡大等の整備
- ・多数の家屋や重要施設等の保全対策：樹木伐採、河道掘削等を実施
- ・本川と支川の合流部等の対策：堤防強化、かさ上げ等を実施
- ・ダム等の洪水調節機能の向上・確保：ダム再生を推進、ダム下流河道の改修、土砂の抑制対策
- ・重要インフラの機能確保：インフラ・ライフラインへの著しい被害を防止する砂防堰堤、海岸堤防等の整備 等

庄内川・木曾川圏域水防災協議会の減災のための目標と取組方針

庄内川・木曾川圏域における県管理河川における協議会の目標

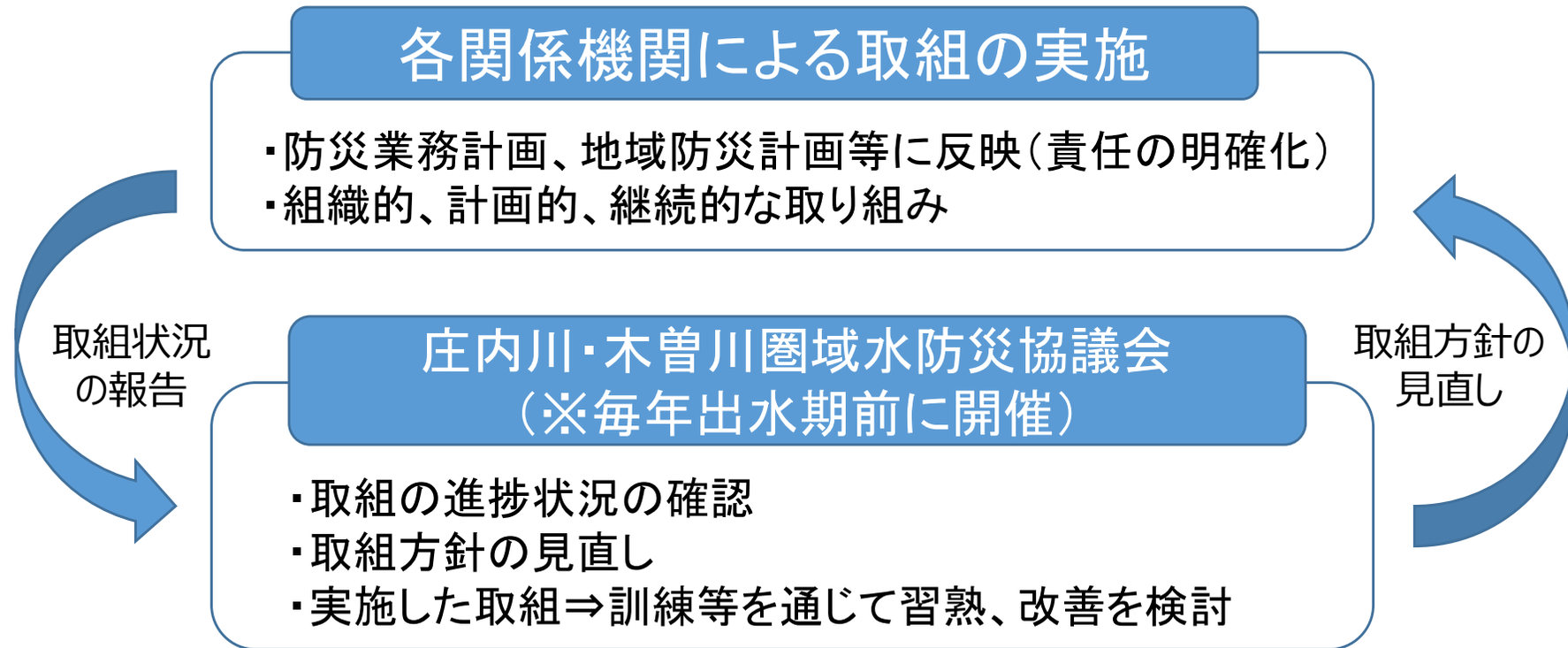
県が管理する中小河川は、国管理の河川ほど整備水準が高くないことや、集中豪雨に対して急速に水位が上昇する等、大河川とは異なる特性への対応が求められる。



- 庄内川・木曾川圏域において、河川整備を着実に進めるとともに、「逃げ遅れゼロ」、「社会経済被害の最小化」を目指す。
- 愛知県、圏域内市町、水防管理団体、名古屋地方気象台等が、減災への目標を共有し、社会全体で洪水に備える「水防災意識社会」を再構築することを目標とし、令和4年5月に取組方針を改定した。



取組に対するフォローアップ



【大臣管理区間の「水防災意識社会再構築ビジョン」に基づく協議会】

- ・木曽川上流水防災協議会
- ・木曽川下流水防災協議会
- ・土岐川・庄内川の水害から命を守るための会議

庄内川・木曾川圏域 水防災協議会 主な取組(1)

主な取組項目	取組内容	備考
1) 想定最大規模の降雨による洪水 想定区域図等の作成と周知	○洪水予報河川と水位周知河川の想定 最大規模の降雨による洪水浸水想定区 域図の指定・公表	1)円滑かつ迅速な避難の ための取組 ②平時からの住民等への周知・ 教育・訓練に関する事項
2) 想定最大規模の降雨による浸水 予想図の作成	○洪水予報河川及び水位周知河川以外 の河川の想定最大規模の降雨による 浸水予想図の作成	1)円滑かつ迅速な避難の ための取組 ②平時からの住民等への周知・ 教育・訓練に関する事項
3) ホットラインの構築・運用	○ホットラインの運用状況 ○洪水浸水想定区域の見直しに伴うホット ラインの構築	1)円滑かつ迅速な避難の ための取組 ①情報伝達、避難計画等に関す る事項
4) 水害ハザードマップの作成	○想定最大規模洪水に対応した洪水ハ ザードマップの改良、周知、活用 ○高潮による浸水予想図の作成	1)円滑かつ迅速な避難の ための取組 ②平時からの住民等への周知・ 教育・訓練に関する事項
5) 要配慮者利用施設における 避難計画の作成及び避難訓練の 実施	○要配慮者利用施設における避難確保 計画の作成及び避難訓練の実施	1)円滑かつ迅速な避難の ための取組 ①情報伝達、避難計画等に関す る事項
6) みずから守るプログラムの活用	○みずから守るプログラムの実施	1)円滑かつ迅速な避難のた めの取組 ①情報伝達、避難計画等に関す る事項 ②平時からの住民等への周知・ 教育・訓練に関する事項

庄内川・木曾川圏域 水防災協議会 主な取組(2)

主な取組項目	取組内容	備考
7) 防災教育の促進	<ul style="list-style-type: none"> ○県教育委員会と連携した水防災教育の促進 ○出前講座の実施 ○マイ・タイムラインの作成講習会 	1)円滑かつ迅速な避難のための取組 ②平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項
8) 危機管理型水位計、河川監視用カメラの整備	<ul style="list-style-type: none"> ○危機管理型水位計、河川監視用カメラの整備状況 	1)円滑かつ迅速な避難のための取組 ③円滑かつ迅速な避難に資する施設等の整備に関する事項
9) 水防に関する広報の充実	<ul style="list-style-type: none"> ○市町村及び水防管理団体への研修 	2)被害軽減の取組 ①水防体制に関する事項
10) 堤防等河川管理施設の整備	<ul style="list-style-type: none"> ○河川整備計画に基づく河道整備等の実施状況 	3)防災施設の整備等

1) 洪水浸水想定区域図の想定最大規模降雨への見直し状況

想定最大規模の洪水浸水想定区域の指定

★：洪水予報河川

	水系等	河川名	見直し状況
県管理河川 (28河川)	新川	★新川	H30. 3. 23指定・公表
		五条川(上流)(下流)	
		大山川	
		青木川	
	日光川	★日光川	令和元年8月30日指定・公表
		蟹江川	
		福田川	
		領内川	
	矢田川	矢田川	
		香流川	
	矢作古川	矢作古川	
		広田川	
	内津川	内津川	
	乙川	乙川	
	柳生川	柳生川	
	籠川	籠川	
	天白川	★天白川	令和2年4月10日指定・公表
		扇川	
	猿渡川	猿渡川	
	境川	★境川	
★逢妻川			
逢妻川	逢妻女川		
	阿久比川	阿久比川	
音羽川	音羽川		
梅田川	梅田川		
八田川	八田川		
佐奈川	佐奈川	令和3年3月19日指定・公表	
山崎川	山崎川		

赤字：庄内・木曾川圏域に関連する洪水予報河川、水位周知河川

【参考】

直轄河川	矢作川	★矢作川	H28. 5. 31指定・公表済み
	豊川	★豊川	H28. 5. 31指定・公表済み
	庄内川	★庄内川・★矢田川	H28. 12. 15指定・公表済み
	木曾川	★木曾川・★長良川	H28. 12. 22指定・公表済み

2) 浸水予想図の想定最大規模降雨への見直し状況

浸水予想図の公表

庄内川・木曾川圏域の県管理河川及び
名古屋市管理河川のみを掲載

水系名	河川名	水系名	河川名	水系名	河川名	
(一)庄内川	矢田川	(一)庄内川	境川	(二)天白川	大高川*	
	守山川*		半之木川		瀬木川*	
	香流川		堀川*		手越川*	
	隅除川*		新堀川*		藤川*	
	天神川		八田川		植田川*	
	瀬戸川		生地川		繁盛川	
	新川		地藏川		岩崎川	
	大山川		新地藏川		(二)山崎川	山崎川*
	西行堂川		内津川		(二)日光川	日光川
	池田川		大谷川			戸田川*
	外堀川		長戸川*			宝川
	薬師川		野添川*			善太川
	新造川		繁田川			福田川
	新境川		新繁田川			蟹江川
	合瀬川	水野川	小切戸川			
	中江川	鮫川	目比川			
	新中江川	鍋田川	三宅川			
	原川	鍋田川東支川	領内川			
	鴨田川	郷瀬川	新堀川			
	水場川	新郷瀬川	光堂川			
	五条川	大田川	野府川			
	青木川	渡内川	北古川			
	緑葉川	中川	西條小切戸川			
	巾下川	天白川	(二)筏川	筏川		
	矢戸川	(二)天白川	扇川*	合計 74河川		

【浸水予想図の公表状況】
令和元年度 23河川 公表
令和2年度 34河川 公表
令和3年度 17河川 公表

⇒令和3年度をもって、圏域の
全74河川について公表が完了

※名古屋市管理河川

要配慮者利用施設に係る水防法上の義務等

【水防法第15条1項四号ロ】

浸水想定区域内にある要配慮者利用施設で、利用者の洪水時等の円滑かつ迅速な避難の確保を図る必要があると認められるもの

→市町村地域防災計画への名称、所在地の記載

市町村が水防法による要配慮者利用施設を指定

【水防法第15条2項】

市町村地域防災計画に定められた要配慮者利用施設

→施設所有者又は管理者への洪水予報等の伝達方法を定める

市町村に洪水予報等の伝達を義務づけ

【水防法第15条の3 1、5及び6項】

要配慮者利用施設の所有者又は管理者は、以下の義務等を負う

- ・避難確保計画の作成(義務)
- ・訓練の実施(義務)
- ・自衛水防組織の設置(努力義務)

施設に避難確保計画の作成等を義務づけ

【水防法第15条の3 2項及び7項】

要配慮者利用施設の所有者又は管理者は、以下の義務を負う

- ・避難確保計画の市町村への報告
- ・自衛水防組織を設置した場合、構成員等の市町村への報告

施設に避難確保計画及び自衛水防組織の構成員等の報告を義務づけ

【水防法第15条の3 3項】

市町村長は、計画が未作成で必要と認められるとき、以下の行為ができる

- ・施設の所有者又は管理者に対する作成に係る必要な指示
- ・指示に従わなかったときには、その旨の公表

市町村は施設に対して計画作成の指示・未作成施設の公表ができる

要配慮者利用施設：社会福祉施設、学校、医療施設その他の主として防災上の配慮を要する者が利用する施設

3) 要配慮者利用施設における避難確保計画作成の推進について(1)

	避難確保計画作成率(%)	避難確保計画作成施設数(施設)	避難確保計画作成対象施設数(施設)	備考
名古屋市	R4年度集計中	R4年度集計中	R4年度集計中	協議会全体の値から除外
一宮市	53%	441施設	827施設	
瀬戸市	100%	1施設	1施設	
春日井市	89%	155施設	175施設	
津島市	85%	94施設	111施設	
犬山市	100%	9施設	9施設	
江南市	100%	182施設	182施設	
小牧市	64%	7施設	11施設	
稲沢市	85%	182施設	213施設	
東海市	100%	34施設	34施設	
尾張旭市	100%	16施設	16施設	
岩倉市	70%	51施設	72施設	
愛西市	84%	80施設	95施設	

※令和5年2月6日付け事務連絡のフォローアップ調査結果より

※対象施設がない市町村及び対象施設を把握していない市町村は記載していません。

3) 要配慮者利用施設における避難確保計画作成の推進について(2)

	避難確保計画作成率(%)	避難確保計画作成施設数(施設)	避難確保計画作成対象施設数(施設)	備考
清須市	95%	44施設	46施設	
北名古屋市	62%	39施設	63施設	
弥富市	46%	32施設	70施設	
あま市	77%	112施設	146施設	
長久手市	100%	1施設	1施設	
豊山町	100%	12施設	12施設	
大口町	100%	3施設	3施設	
大治町	100%	57施設	57施設	
蟹江町	100%	34施設	34施設	
飛島村	100%	2施設	2施設	
協議会全体	73%	1,588施設	2,180施設	

※令和5年2月6日付け事務連絡のフォローアップ調査結果より

※対象施設がない市町村及び対象施設を把握していない市町村は記載していません。

4) 避難確保計画に基づく避難訓練の実施状況について(1)

	避難訓練 実施率(%)	避難訓練 実施施設数(施設)	避難訓練 実施対象施設数(施設)	備考
名古屋市	R4年度集計中	R4年度集計中	R4年度集計中	協議会全体の値 から除外
一宮市	5%	42施設	827施設	
瀬戸市	100%	1施設	1施設	
春日井市	53%	92施設	175施設	
津島市	1%	1施設	111施設	
犬山市	100%	9施設	9施設	
江南市	58%	105施設	182施設	
小牧市	0%	0施設	11施設	
稲沢市	34%	73施設	213施設	
東海市	100%	34施設	34施設	
尾張旭市	75%	12施設	16施設	
岩倉市	7%	5施設	72施設	
愛西市	77%	73施設	95施設	

※令和5年2月6日付け事務連絡のフォローアップ調査結果より

※対象施設がない市町村及び対象施設を把握していない市町村は記載していません。

4) 避難確保計画に基づく避難訓練の実施状況について(2)

	避難訓練 実施率(%)	避難訓練 実施施設数(施設)	避難訓練 実施対象施設数(施設)	備考
清須市	95%	44施設	46施設	
北名古屋市	0%	0施設	63施設	
弥富市	37%	26施設	70施設	
あま市	0%	0施設	146施設	
長久手市	100%	1施設	1施設	
豊山町	-	未把握	12施設	協議会全体の値 から除外
大口町	100%	3施設	3施設	
大治町	35%	20施設	57施設	
蟹江町	100%	34施設	34施設	
飛島村	100%	2施設	2施設	
協議会全体	26%	577施設	2,180施設	

※令和5年2月6日付け事務連絡のフォローアップ調査結果より

※対象施設がない市町村及び対象施設を把握していない市町村は記載していません。

避難確保計画作成及び避難訓練実施の取組について

- 避難確保計画作成率向上のため、作成支援となる手引きの掲載や講習会の開催を実施している。
- 要配慮者利用施設における避難訓練の実施例等を紹介している。

【一宮市の事例】 HPに独自の計画作成の手引きを掲載

一宮市ウェブサイト【ページID1020886】

計画作成編 表紙

- 一宮市ウェブサイト【ページID1020886】「要配慮者利用施設における避難確保計画作成について」から、様式をダウンロードします。
- ダウンロードしたファイルを開き、施設名を記入し、「対象災害選択シート」を開きます。
- 計画を作成する施設が対象となる災害の部分に○にします。（一宮市の場合、「洪水」がほぼすべての施設で対象となります。加えて、「高潮」も対象となる地域があります）※市ウェブサイト内の「対象施設一覧表」から確認できます
- 自衛水防組織がある場合は、○にします。

同じ地域の施設の計画は、1つにまとめることができます

同敷地に、運営する複数の事業所がある場合、緊急時の防災体制（避難誘導等）が同じ場合は、合同した避難確保計画とすることができます。その場合、施設名に対象となる複数の施設を記入してください。

「対象災害選択シート」

対象となる災害を選んでください。	自衛水防組織の有無を記入してください。	入力欄	入力欄	入力欄
洪水	高潮	土砂災害	対象	対象
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				

社会福祉施設 避難確保計画

【施設名: _____】 【施設名: _____】

年 月 作成

対象災害: 洪水 (選択済)

自衛水防組織:

作成シート

出典:一宮市HP

【大治町の事例】 HPに訓練の内容等に関する例を掲載

訓練ってどんなことをするの？

現在位置 ホーム > 暮らしの情報 > 防災 > 災害に備える > 要配慮者利用施設における避難確保計画の作成・避難訓練の実施・報告について > 訓練ってどんなことをするの？

訓練は次のような種類があります。施設の特性を考慮しつつ訓練を実施してください。なお、「手引き」第9章にも記載されていますので、参考にしてください。

- 図上訓練
- 情報伝達訓練
- 避難経路の確認訓練
- 立ち退き避難訓練
- 垂直避難訓練
- 持ち出し品の確認訓練
- 保護者、家族等への引き渡し訓練
- 施設職員の特異訓練
- 避難訓練 ※以下のように段階的に行うことも考えられます。

1. 防災体制の確認（気象情報等の収集と施設内での情報共有、避難の判断）
2. 施設内での避難誘導訓練
3. 施設外での避難誘導（移動）訓練
4. 資器材、備用品等の確保、移動の訓練

要配慮者利用施設における避難確保計画の作成・避難訓練の実施・報告について

- L 浸水する深さがわからない
- L 火災の避難確保計画とは別で作らなければならないの？
- L 訓練ってどんなことをするの？
- L 利用者全員が参加するのは難しい

災害に備える

- ☑ 南海トラフ地震対策
- ☑ 災害用伝言ダイヤル
- ☑ 家具の転倒防止
- ☑ 「特別警報」の運用開始について

質問にお答えします！

出典:大治町HP

【春日井市・北名古屋市の事例】 モデル自治体として、施設管理者向けの避難確保計画作成ワークショップを共同開催

要配慮者利用施設の避難確保計画作成ワークショップを開催 ～避難確保計画等作成支援ツール作成のため、モデル自治体として春日井市・北名古屋市で実施～

水防法の改正により、地域防災計画に定められた要配慮者利用施設の施設管理者に対し、避難確保計画の作成及び避難訓練の実施とその報告が義務化されています。

庄内川流域における避難確保計画作成率向上のための取り組みの一つとして、モデル自治体として春日井市・北名古屋市において、施設管理者向けのワークショップを開催し、施設管理者と一緒に避難確保計画及びタイムラインを作成します。

1. 日時 春日井市 12月 9日(木) 14:00～17:00
12月 13日(月) 9:00～12:00 ※
北名古屋市 12月 14日(火) 14:00～17:00
12月 16日(木) 14:00～17:00 ※
※12月13日、16日のみ取材可能とします。
2. 場所 WEB開催【公開：庄内川河川事務所（愛知県名古屋市北区福德町5-52）】
3. 対象者 春日井市 3施設、北名古屋市 6施設の要配慮者利用施設の施設管理者等職員

出典:庄内川河川事務所HP

消防(水防)団員確保の取組について(1)

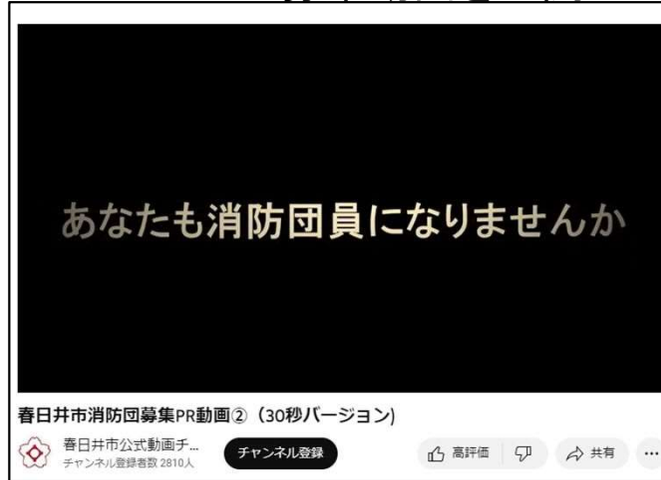
- 自治体のホームページで、活動内容や入団資格等を紹介している。
- 募集動画、チラシ、ポスターを作成し、女性団員の募集も積極的に行っている。

【北名古屋市の事例】 市HPに募集要項の掲載



出典:北名古屋市HP

【春日井市の事例】 YOUTUBEで募集動画を公開



出典:春日井市公式動画チャンネル

【瀬戸市の事例】 市内高校生による消防団員募集ポスターの作成



出典:瀬戸市HP

【稲沢市の事例】 ヤクルト配達車両にチラシ掲示



出典:稲沢市HP

【日進市の事例】 女性消防団員募集のチラシの作成



出典:日進市HP

消防(水防)団員確保の取組について(2)

- 地域防災力の中核となる消防団への理解促進と消防団員の確保を図るため、毎年1月20日を「あいち消防団の日」と定め、2013年から県内で一斉に加入促進活動を展開している。

令和4年度「あいち消防団の日」を中心とした啓発活動実施一覧(市町村別)

市町村	日時		場所	実施内容	担当	連絡先
名古屋市	1月7日	(土)	庄内緑地	・出初式及びその終了後に消防団募集ステージをde laと共に実施し、消防団の普及啓発を実施	消防局 消防団課	052-972-3561
一宮市	1月15日	(日) 10:00-11:30	九品地公園競技場 (一宮市消防出初式会場)	・一宮市消防出初式の会場内において、PRブースを設置(リーフレット、啓発グッズの配布)	消防本部 総務課	0586-72-1193
瀬戸市	1月12日 ~1月25日	(木) (水)	名鉄瀬戸線車両内	・消防団員募集広告の掲載(車両中吊り広告)	消防本部 総務課	0561-85-0438
	12月26日 ~1月25日	(月) (水)	愛知環状鉄道車両内	・消防団員募集広告の掲載(車両中吊り広告)		
	1月20日	(金)	尾張瀬戸駅、新瀬戸駅	・団員募集チラシの配布		
春日井市	1月7日	(土) 9:00-11:00	春日井市温水プール 駐車場	・出初式でのリーフレット、啓発物品の配布	消防本部 消防総務課	0568-85-6381
	1月15日	(日) 9:30-15:30	DCMカーマ春日井西店	・リーフレット、啓発物品の配布 ・PRブースの設置		
津島市	1月8日	(日) 11:00-14:30	津島市文化会館	・はたちの集い(成人式)開式前にPR活動及びリーフレットの配布	消防本部 総務課	0567-23-0417
	1月26日	(木) 9:30	津島神社	・文化財訓練時に参観に来た園児の親に対し、リーフレット、啓発グッズの配布		
犬山市	1月20日	(金) 9:00-17:00	犬山市役所1階ロビー	・リーフレット、啓発グッズの配布 ・PRブースの設置	消防本部 消防総務課	0568-65-3122
江南市	1月8日	(日) 9:00-11:00	Home&nicoホール (江南市民文化会館)	・出初式及びその前後にリーフレット、啓発グッズの配布	消防本部 消防総務課	0587-55-2250
	1月20日	(金) 17:30-18:30	名鉄江南駅、名鉄布袋駅付近	・リーフレット、啓発グッズの配布		
小牧市	1月14日	(土) 9:30-11:30	小牧市市民会館	・出初式次第、啓発グッズに団員募集のメッセージを記載し、参観者に対し配布	消防本部 消防総務課	0568-76-0229
稲沢市	1月20日	(金) 17:30-18:30	名鉄国府宮駅	・リーフレット、啓発グッズの配布	消防本部 総務課	0587-22-2111
東海市	1月21日	(土) 10:00-11:00	東海市内名鉄駅前ロータリー、東海市内ショッピングセンター入口	・リーフレット、啓発グッズの配布	消防本部 庶務課	0562-32-1178
尾張旭市	1月20日	(金)	名鉄尾張旭駅	・リーフレット、啓発グッズの配布	消防本部 消防総務課	0561-51-0861
岩倉市	1月15日 ~1月21日	(日) (土)	8:30-17:15 岩倉市消防本部	・PRブースの設置	消防本部 総務課	0587-37-5333
日進市	1月16日 ~1月20日	(月) (金)	8:30-17:15 日進市役所 庁舎内	・PRブースの設置	生活安全部 防災交通課	0561-73-3279
愛西市	12月26日 ~1月20日	(月) (金)	終日	消防団協力事業所加入の2事業所	消防本部 総務課	0567-26-1102
	1月13日 ~1月20日	(金) (金)	終日	名鉄佐屋駅、日比野駅、勝幡駅、藤浪駅構内		
清須市	1月16日 ~1月20日	(月) (金)	8:30-17:15 清須市役所北館1階	・PRブースの設置	危機管理部 危機管理課	052-400-2911
北名古屋市	1月20日	(金) 18:30-19:30	名鉄西春駅及び名鉄徳重・名古屋芸大駅改札口周辺	・リーフレット、啓発グッズの配布	防災環境部 防災交通課	0568-22-1111
弥富市	1月8日	(日)	弥富市総合社会教育センター	・成人式にてリーフレットの配布	総務部 防災課	0567-65-1111
あま市	1月8日	(日) 9:00-11:00	あま市美和文化会館、あま市甚目寺公民館	・はたちの式にて参加者へ啓発活動を実施	総務部 安全安心課	052-444-0862
長久手市	1月22日	(日) 9:00-11:00	古戦場公園	・文化財消防訓練後にチラシ等の配付	安心安全課	0561-56-0611
豊山町	1月15日	(日) 10:00-11:00	エアポートウォーク名古屋玄関前	・リーフレット、啓発グッズの配布	総務部 防災安全課	0568-28-0355
大口町	1月20日 ~1月21日	(金) (土)	13:00-15:00 無印良品(パロー大口店内)	・啓発グッズの配布 ・PRブースの設置	地域協働部 町民安全課	0587-95-1966
扶桑町	1月16日 ~1月20日	(月) (金)	9:00-17:00 扶桑町役場 正面玄関前	・PRブースの設置	総務部 災害対策室	0587-93-1111
大治町	1月8日	(日)	大治町スポーツセンター	・成人式にて新成人に啓発グッズの配布	総務部 防災危機管理課	052-444-2711
	1月18日	(水) 10:00-11:00	大治町役場 庁舎玄関	・来庁者に啓発グッズの配布		
蟹江町	1月15日	(日) 10:00-12:00	近鉄蟹江駅、近鉄富吉駅	・啓発品の配布	消防本部 総務課	0567-95-5121
飛島村	1月16日 ~1月20日	(月) (金)	8:30-17:15 飛島村役場 正面玄関	・PRブースの設置	総務部 総務課	0567-97-3461

出典:愛知県HP

※表中は全て2023年1月から3月に行われるものを記載
※庄内川・木曾川圏域内のみ抜粋

5) みずから守るプログラムの活用

- ▶ 住民が水害に直面した際に、適切な行動に移せるよう、地域協働型の取り組み「みずから守るプログラム」を平成23年度より展開しています。地域協働事業を実施する中で、浸水リスクの高い地域を重点的に進めています。

手づくりハザードマップ

市町村が発行している“洪水ハザードマップ”を理解し、まだ行動できる段階（早期に避難できる段階）の地域地図を住民みずから作成することにより、地域の水害特性を正しく理解することを目的としております。



大雨行動訓練

「手づくりハザードマップ」を活用して行動を体験し、地域の水害と防災情報の内容や活用方法を学びます。



みずから守るプログラム地域協働事業 実施状況

地域協働事業	令和4年度実施回数	
手づくりハザードマップ 作成支援業務	圏域内	6地区
	愛知県全体	12地区
大雨行動訓練支援業務	圏域内	1地区
	愛知県全体	9地区

東海市 明倫地区 水害手づくりハザードマップ



※令和3年度実施例

6) 水防災教育の促進について(出前講座事例紹介)

蟹江町立新蟹江小学校

【実施概要】

実施学校名: 蟹江町立新蟹江小学校

実施日: 令和4年6月1日

対象人数 : 3年生 38名

実施内容 :

1. 水害を学ぼう

周辺河川 : 二級河川日光川
二級河川佐屋川



水害を学ぼう

蟹江町立須西小学校

【実施概要】

実施学校名: 蟹江町立須西小学校

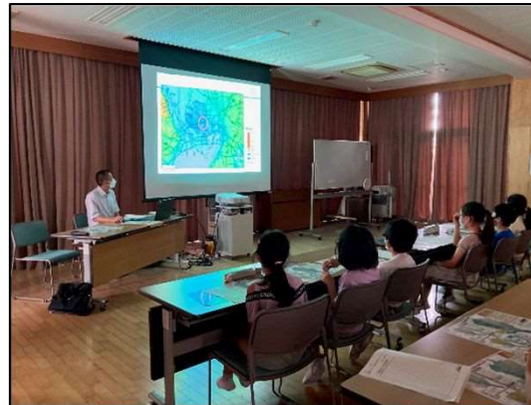
実施日: 令和4年9月16日

対象人数 : 3年生 57名

実施内容 :

1. 水害を学ぼう

周辺河川 : 二級河川蟹江川



水害を学ぼう

【実施概要】

実施学校名: 蟹江町立須西小学校

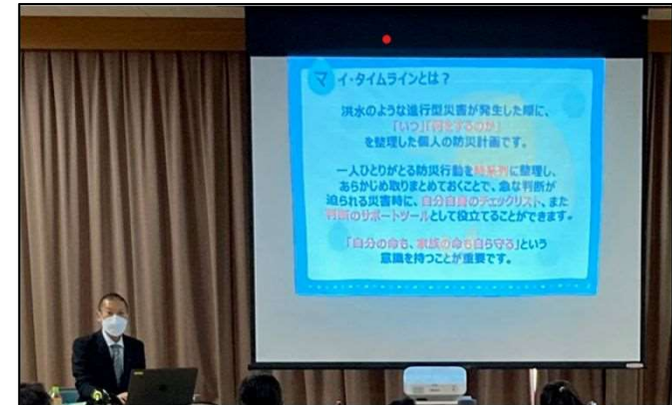
実施日: 令和4年12月6日

対象人数 : 3年生 58名

実施内容 :

1. マイ・タイムラインを作ろう

周辺河川 : 二級河川蟹江川



マイ・タイムラインの説明

令和4年度実施回数		
出前講座	圏域内	3回
	愛知県全体	5回

7) 危機管理型水位計の整備

1) 円滑かつ迅速な避難のための取組

③ 円滑かつ迅速な避難に資する施設等の整備に関する事項

危機管理型水位計とは

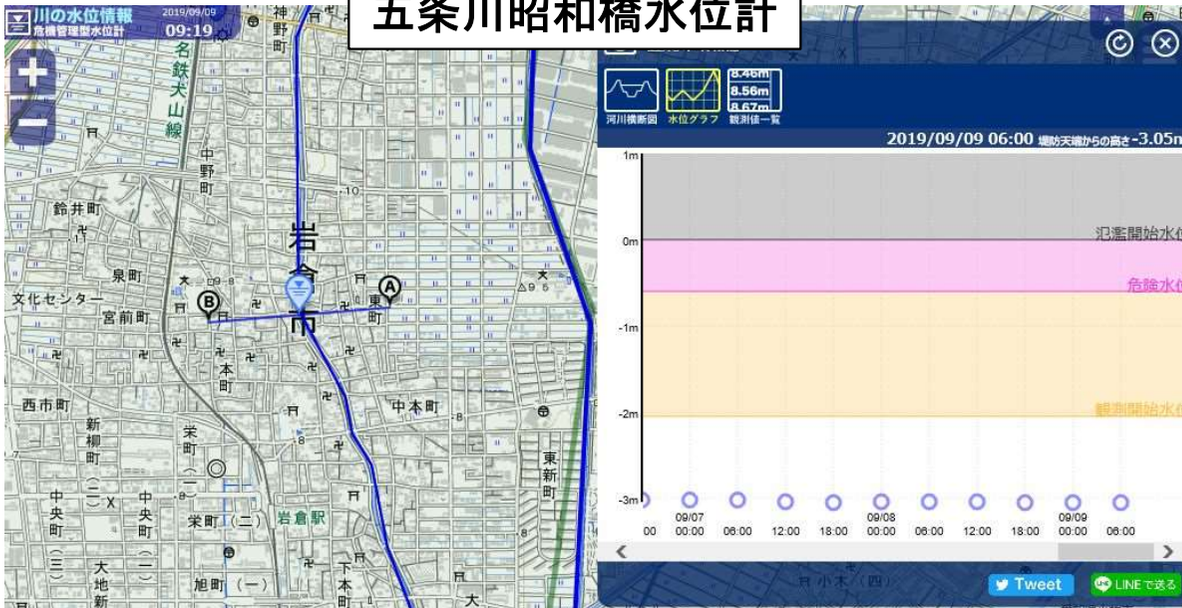
- ・洪水時の水位観測に特化した水位計
- ・水位情報を堤防天端からの高さで表示
- ・住民の方の避難行動等に活用

第6回水防災協議会で承認された設置計画に従い、令和3年度までに全74基を設置した。

画面表示アイコン



五条川昭和橋水位計



情報の入手方法

<https://k.river.go.jp/>



危機管理型水位計設置一覽

管内	市町村	水系名	河川名	設置箇所	設置年度				数量
				橋梁名等	R1 まで	R2	R3	R4	
尾張建設事務所	名古屋市	天白川	繁盛川	モチロ橋	1				
		庄内川	香流川	中島橋		1			
		天白川	扇川	相生橋		1			
		山崎川	山崎川	可和名橋		1			
		庄内川	新地藏川	立合橋		1			
	瀬戸市	庄内川	矢田川	本地大橋	1				
		庄内川	瀬戸川	記念橋	1				
		庄内川	水野川	水野大橋	1				
	春日井市	庄内川	西行堂川	牛山新田橋	1				
		庄内川	内津川	厚金橋	1				
		庄内川	地藏川	弥生公園橋	1				
		庄内川	内津川	篠原歩道橋		1			
		庄内川	繁田川	黒坪橋		1			
		庄内川	内津川	松本橋		1			
		庄内川	八田川	十五丁橋		1			
		庄内川	八田川	巡見橋		1			
	小牧市	庄内川	大山川	高畑上橋	1				
		庄内川	新境川	上流端（無名橋）		1			
		庄内川	池田川	地上部上流端（無名橋）		1			
		庄内川	薬師川	新金井戸橋	1				
		庄内川	合瀬川	山北橋		1			
		庄内川	中江川	宮前橋		1			
		庄内川	原川	土居北橋		1			
		庄内川	矢戸川	正眼寺橋	1				
		庄内川	巾下川	乳児塚橋		1			
	尾張旭市	庄内川	外堀川	外堀中橋		1			
		庄内川	天神川	天神川1号橋	1				
		庄内川	矢田川	印場橋		1			
	豊明市	境川	皆瀬川	姥子橋	1				
		境川	正戸川	正戸川1号橋		1			
	日進市	天白川	天白川	新大正橋	1				
		天白川	天白川	米野木橋	1				
		天白川	岩崎川	大向橋		1			
清須市	庄内川	五条川	春日新橋			1			
	庄内川	新中江川	昭聖橋	1					
北名古屋市	庄内川	鴨田川	名古屋外環状線橋		1				
	庄内川	水場川	水場橋	1					
長久手市	庄内川	香流川	下川原橋	1					
豊山町	庄内川	大山川	新大山川橋		1				

39

管内	市町村	水系名	河川名	設置箇所	設置年度				数量
				橋梁名等	R1 まで	R2	R3	R4	
一宮建設	一宮市	日光川	日光川	田待橋	1				
		日光川	日光川	東神橋		1			
		日光川	光堂川	光堂橋	1				
		日光川	野府川	妙見橋	1				
		日光川	野府川	江向橋		1			
		庄内川	青木川	日吉橋	1				
		庄内川	青木川	穂積橋		1			
		庄内川	緑葉川	緑葉橋		1			
		犬山市	庄内川	薬師川	二ノ宮橋	1			
	江南市	庄内川	青木川	報国橋	1				
		庄内川	五条川	曾本橋	1				
		日光川	日光川	日光川除塵機	1				
	扶桑町	庄内川	青木川	無名橋	1				
	稲沢市	日光川	福田川	無名橋	1				
		日光川	三宅川	大和橋	1				
		日光川	領内川	甲橋	1				
	岩倉市	日光川	福田川	大橋		1			
		庄内川	五条川	昭和橋	1				
	大口町	庄内川	五条川	出逢橋	1				
		庄内川	合瀬川	長蔵橋	1				
		庄内川	五条川	大之瀬橋	1				
		庄内川	五条川	万願寺橋	1				
		庄内川	五条川	甚左橋	1				
海部建設	津島市	日光川	善太川	埋田橋	1				
		日光川	新堀川	喜楽橋	1				
	愛西市	日光川	善太川	善太川歩道橋	1				
	あま市	日光川	蟹江川	下田橋	1				
		日光川	蟹江川	金岩3号橋	1				
		日光川	福田川	新居屋33号橋	1				
	大治町	日光川	福田川	七宝大橋	1				
	蟹江町	日光川	福田川	出会橋	1				
		日光川	蟹江川	三明橋	1				
知多建設	東海市	信濃川	信濃川	東信濃橋	1				
		大田川	大田川	木田橋	1				
		大田川	渡内川	木庭橋		1			

23

9

3

庄内川・木曾川圏域の県管理河川及び名古屋市管理河川のみを掲載

8) 簡易型河川監視カメラの整備

簡易型河川監視カメラとは

国土交通省が、以下を目的に、民間企業等と開発を進めてきた低コストのカメラ

- ・機能を限定して低コスト化を図ることで、中小河川への普及を促進する
- ・身近な河川の画像を提供することで、住民に洪水の切迫性を伝える
(避難判断の目安として活用して頂く)

カメラの設置箇所

河川の特長や災害リスクを踏まえて、以下のポイントを考慮して設置箇所を選定し、24箇所を設置した。

- ① 氾濫の危険性が高く、人家や重要施設のある箇所
- ② 既設カメラが設置されていない河川
- ③ 洪水予報河川及び水位周知河川の基準観測局



簡易型河川監視カメラ設置一覧

水系名	河川名	設置箇所	市町村名	洪水予報 水位周知	数量	事務所名	数量 (小計)
庄内川	矢田川	長栄八反	名古屋市		1	尾張建設 事務所	8
庄内川	香流川	猪子石	名古屋市	水位周知	1		
天白川	天白川	天白川	名古屋市	洪水予報	1		
天白川	天白川	天白島田	名古屋市		1		
天白川	扇川	鳴海	名古屋市	水位周知	1		
山崎川	山崎川	瑞穂	名古屋市	水位周知	1		
庄内川	内津川	内津川旧河川	春日井市		1		
庄内川	内津川	松本	春日井市	水位周知	1		
庄内川	五条川	曾野	岩倉市	水位周知	1	一宮建設 事務所	2
庄内川	五条川	曾本	江南市		1		
阿久比川	阿久比川	岩滑阿久比川	半田市		1	知多建設 事務所	5
十ヶ川	十ヶ川	岩滑十ヶ川	半田市		1		
矢田川	矢田川	大野	常滑市		1		
境川	石ヶ瀬川	大府	大府市		1		
阿久比川	阿久比川	宮津	阿久比町	水位周知	1		
矢作川	矢作古川	小島	西尾市	水位周知	1	西三河建設 事務所	1
猿渡川	猿渡川	猿渡川	知立市	水位周知	1	知立建設 事務所	1
境川	逢妻女川	千足	豊田市	水位周知	1	豊田加茂建設 事務所	3
境川	逢妻男川	若林	豊田市		1		
矢作川	籠川	京町	豊田市	水位周知	1		
柳生川	柳生川	花田	豊橋市	水位周知	1	東三河建設 事務所	4
梅田川	梅田川	浜道	豊橋市	水位周知	1		
音羽川	音羽川	国府	豊川市	水位周知	1		
佐奈川	佐奈川	佐土	豊川市	水位周知	1		
合計					24		24

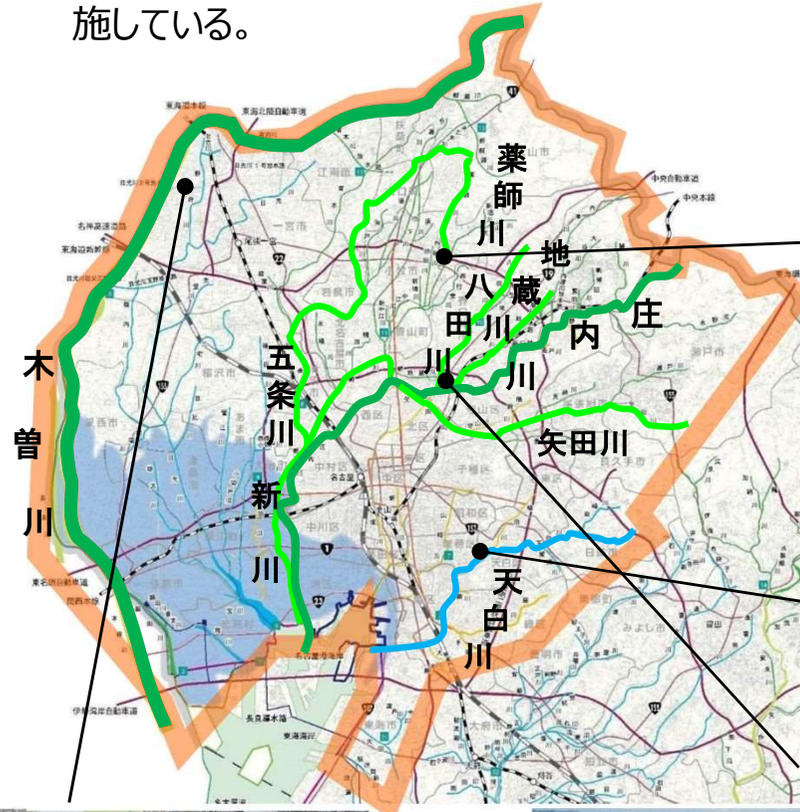
※庄内川・木曾川圏域の市町村を青色で着色

9) 河川管理施設の整備等に関する事項(氾濫をできるだけ防ぐための対策)

河川改修等

現状の取組状況

- ◆ 河川整備計画に基づき河道掘削等を実施している。



今後の取組方針

- ◆ 引き続き、流域のあらゆる関係者が協働して行う「流域治水」の考えかたに基づき、「5か年加速化対策」も活用しながら事前防災対策を実施していく。

【令和4年度: 主な事業実施箇所】



河川名	工事場所	工事内容
矢田川	尾張旭市	落差工、樹木伐採
新川	名古屋市	用地補償、護岸工
薬師川	小牧市	護岸工
五条川	清須市	橋梁改築
八田川	名古屋市 春日井市	護岸工
地蔵川	春日井市	排水機場整備
大田川	東海市	護岸工
天白川	名古屋市	河床掘削、護岸工
日光川	飛島村	水閘門撤去
野府川	一宮市	放水路整備

関係自治体による取組施策実施内容の報告

目次

名古屋市	3
一宮市	4
瀬戸市	5
春日井市	6
津島市	7
犬山市	8
江南市	9
小牧市	10
稲沢市	11
東海市	12
尾張旭市	13
岩倉市	14
日進市	15
愛西市	16
清須市	17
北名古屋市	18
弥富市	19
あま市	20
大口町	21
扶桑町	22
大治町	23
蟹江町	24
飛島村	25

○市町村による取組施策実施内容<名古屋市>

■各区総合水防訓練



- ・実施場所: 各区訓練会場(区役所、消防署等)
- ・実施期間: 令和4年5月~6月
- ・参加者: 区役所、消防署、土木事務所、警察署、消防団等

■新川陸閘門合同巡視



- ・実施場所: 中川区下之一色町
- ・実施日: 令和4年6月24日(金)
- ・参加者: 区役所、土木事務所、消防署、尾張建設事務所 住民等

■要配慮者利用施設向け集団指導の機会を捉えた避難確保計画作成説明会の実施

実施日	対象事業者
令和4年8月	介護保険指定事業者
令和5年2月	有料老人ホーム
令和5年3月	指定障害福祉サービス事業者等

■各区総合水防訓練

地域住民に対して水防の重要性と水防に関する基本的考え方の普及を図り、関係機関及び住民の協力のもとに総合的な訓練を実施した。

■新川陸閘門合同巡視

出水期に備え、関係機関が集まり、陸閘門の操作確認等を行った。

■要配慮者利用施設向け集団指導の機会を捉えた避難確保計画作成説明会の実施

要配慮者利用施設の管理者に対し、避難確保計画の作成方法や訓練内容等について説明を実施した。

○市町村による取組施策実施内容<一宮市>

■自主防災リーダー研修会



- ・実施場所：尾西生涯学習センター
- ・実施日：令和4年5月28日（土）
令和4年6月4日（土）
- ・参加者：市内在住在勤の防災に興味関心のある方

■自主防災リーダー研修会

防災に関する基礎的な知識を学び、いざというときに地域のリーダーとして行動できる人材を育成することを目的にした研修会を実施しました。

○市町村による取組施策実施内容＜瀬戸市＞

■防災講話(教職員対象)

- ・実施場所：瀬戸蔵 4階多目的ホール
- ・実施日：8月25日
13時30分～16時15分
- ・参加者：小中学校教職員

他にも・・・
避難所運営訓練などを実施



講話の様子

■防災講話(小学生対象)

- ・実施場所：瀬戸市立掛川小学校
- ・実施日：9月9日
11時～11時45分
- ・参加者：生徒、教職員



講話の様子

危機管理課職員により、主に災害に対する備えについての防災講話を実施

■防災講話(教職員対象)

危機管理課職員による防災講話の後、各種災害対応訓練(避難所運営訓練)を実施しました。

■防災講話(小学生対象)

避難訓練を実施した後、危機管理課職員による防災講話を実施しました。

○市町村による取組施策実施内容<春日井市>

■水防訓練の実施



・実施場所：坂下小学校
・実施日：令和4年6月5日

地元区である坂下区との合同開催という形で実施しました。

水防訓練の様子

■要配慮者利用施設における避難確保計画の作成の促進



市HP

・施設が計画を策定しやすくなるよう、市HPに対象河川の情報などを事前入力したひな型を掲載し、各施設へ計画作成の案内を送付した際に紹介

■河川水位観測カメラの高性能化・増設



カメラの設置状況



夜間・雨天・補助照明無し

■水防訓練の実施

地区住民参加のもと、水防訓練を実施しました。地元CATV局にその様子を放映してもらい、市民に啓発しました。

■河川水位観測カメラの高性能化・増設

既設水位観測カメラ(画像にて公開)を交換し、夜間も見やすいよう高感度化、Youtubeでリアルタイムに閲覧できるようにしました。

■要配慮者利用施設の避難確保計画作成の促進
施設が計画を策定しやすくなるよう、市HPに対象河川の情報や情報収集の方法などを事前入力したひな型を掲載しています。

○市町村による取組施策実施内容＜津島市＞

■津島市地区総合防災訓練



訓練時の様子

- ・実施場所：高台寺小学校・蛭間小学校・神守小学校
- ・実施日：令和4年10月15日、10月23日、11月19日
- ・参加者：児童、地域住民、赤十字奉仕団、消防団、警察など
- ・主な内容：避難用テント設置訓練・耐震性貯水槽給水訓練
特設公衆電話による避難者確認訓練・協定企業展示会

■防災映像



防災映像の様子



- ・実施内容：西尾張CATV株式会社と共同で防災映像を制作
- ・実施日（放映日）：令和4年8月～9月・令和5年2月～3月
- ・映像内容（令和4年度作成）：「内水氾濫・外水氾濫とは」
「避難の仕方について」

■防災教室



9月防災教室「避難用テント設置体験」の様子



市では毎月第3日曜日を「家庭防災の日」とし、毎月家族や親せきで防災について話し合っていたり機会を設けています。

- ・実施場所：津島市生涯学習センター
- ・実施日：9月18日・10月16日・11月20日・12月18日
1月15日・2月19日
- ・主な内容：避難用テント設置体験・東日本大震災被災者による体験講話・こども向け防災ゲームなど

■津島市地区総合防災訓練

市内3つの小学校で津島市地区総合防災訓練を実施し、約1,500名の方にご参加いただきました。

■防災映像

西尾張CATV株式会社と共同で防災映像を制作し、放映しました。今年度までで計8本の動画を制作しました。

■防災教室

NPO法人防災津島の会を中心に地域住民を対象とした防災教室を計6回実施しました。

○市町村による取組施策実施内容<犬山市>

■令和4年度犬山市総合防災訓練



訓練の様子

■ペット同室避難 避難所設営訓練



講座の様子

- ・実施場所：楽田ふれあいセンター
- ・実施日：令和5年1月31日（火）
- ・協力団体：楽田地区コミュニティ推進協議会、犬山動物医療センター、あいち防災リーダー会犬山

市の避難所担当職員を対象に訓練を実施しました。

- ・実施場所：楽田小学校
- ・実施日：令和4年9月11日
- ・参加者：楽田小学校区住民
- ・観覧者：市議会議員、県議会議員等

■令和4年度犬山市総合防災訓練

小学校区内の住民を対象に、避難所設営訓練や企業ブースでの防災啓発実施しました。

■ペット同室避難 避難所設営訓練

今年度の12月より開始したペット同室避難の訓練を実際にペットを同行し、避難所の開設から閉鎖までの流れを確認しました。

○市町村による取組施策実施内容<江南市>

■出前講座



市立小学校で防災教育の様子



私立学校で防災教育の様子

- ・実施場所：小学校など
- ・実施日：令和4年4月26日 外10日
- ・参加者：小学生、自治会、老人会など

■要配慮者利用施設に対する避難確保計画作成支援

- ・地域防災計画に指定している要配慮者利用施設
：182施設（うち新規：3施設）
- ・洪水時における避難確保計画作成済みの施設
：182施設（うち新規：3施設）
- ・洪水時における避難確保計画作成率：100%

■イベントでブース出展



ブース出展の様子



啓発資料

- ・実施場所：すいとぴあ江南（江南SDGs EXPOにて）
- ・実施日：令和4年7月31日
- ・参加者：市民など多数

■出前講座（計11回）

市内に全戸配付している「江南市防災ハンドブック」等を用いてハザードマップの見方や命を守るための行動について講義しました。

市立小学校や私立学校でも講義し、児童、生徒を対象に防災教育にも取り組みました。

■要配慮者利用施設に対する避難確保計画作成支援

新設された要配慮者利用施設（3施設）に対し、洪水時における避難確保計画の作成を支援しました。

■イベントでブース出展

来場者に「江南市防災ハンドブック」等を用いてハザードマップの見方や家庭での備えなど自助の重要性について啓発しました。

○市町村による取組施策実施内容＜小牧市＞

■水防訓練



訓練時の様子

- ・実施場所：小牧市本庄地内 大山川堤防（城見橋上流）
- ・実施日：令和4年5月14日（土）
- ・参加者：市、小牧市消防本部、小牧市消防団、小牧警察署

■水防訓練
各種工法の実施及び救助演練を行った。

○市町村による取組施策実施内容＜稲沢市＞

■稲沢市総合防災訓練(避難所開設・運営訓練)



受付の設営、避難者スペース等の区画設定、避難所運営に関する講義、避難者の受付案内等を実施しました。

- ・実施場所: 稲沢市立稲沢中学校、稲沢市立大里中学校、稲沢市立祖父江中学校
- ・実施日: 令和4年8月28日(日)
- ・参加者: 各会場の避難所開設担当の市職員ほか

- ・訓練日の午前5時30分に稲沢市において大雨・洪水警報が発表され、今後、稲沢市は「レベル3 高齢者等避難」を発令し、避難所を開設する予定であるという想定で訓練を実施しました。
- ・新型コロナウイルス感染症対策及び要配慮者対策を踏まえた避難所開設・運営訓練を実施することで、的確な避難所の設置業務、迅速な避難者の受入業務、要配慮者に対する必要な配慮等を習得し、災害発生時の対応能力の向上を図ることを目的としました。

○市町村による取組施策実施内容＜東海市＞

■みずから守るプログラム



手づくりハザードマップ作成の様子

作成した手作りハザードマップ

- ・実施場所：大田市民館
- ・実施日：10月16日（日）、11月13日（日）
- ・参加者：大田コミュニティ住民20人

■防災講演会(出前講座)



講演会の様子

- ・実施場所：緑陽小学校
- ・実施日：6月20日（月）
- ・参加者：緑陽小学校4年生
90人

- ・実施場所：横須賀公民館
- ・実施日：6月21日（火）
- ・参加者：横須賀町内外連合会
70人

- ・実施場所：藤倉化成社員食堂
- ・実施日：8月23日（火）
- ・参加者：藤倉化成社員90人

依頼があった町内会等へ、市職員による、台風等風水害に関する講話を実施しました。

■みずから守るプログラム

過去に浸水被害が発生した地区において、みずから守るプログラムにより、手作りハザードマップの作成を行いました。また、昨年度に手作りハザードマップを作成した地区においては、手作りハザードマップを活用し、大雨行動訓練を実施しました。

■防災講演会(出前講座)

依頼があった町内会・自治会、小学校、関係機関等を対象に、今年度は、市職員による防災講話を、年間14回行い、そのうち、内水防災関係の内容を含む講話を9回実施しました。

○市町村による取組施策実施内容<尾張旭市>

■防災講演会



講演会の様子

- ・実施場所：文化会館
- ・実施日：令和4年9月10日
- ・参加者：市民、市職員

名古屋大学減災連携研究センター特任准教授木作尚子氏を講師として迎えて、講演会を実施しました。

■河川等監視カメラシステム

- ・運用開始日：令和5年3月末から
- ・設置数：水害発生の危険性が高い市内9箇所
- ・概要：災害対応を所管する危機管理課と、河川、道路の維持管理を所管する土木管理課において、常時監視を可能とするネットワークを構築するとともに、市のホームページや防災アプリをはじめ、多様な媒体を活用し、市民へ同監視映像の配信を行う。

■尾張旭市総合防災訓練



訓練時の様子

- ・実施場所：尾張旭市本地原小学校
- ・実施日：令和4年10月30日（日）
- ・参加者：防災関係者、消防職員、消防団員、市

■防災講演会

個別避難計画について、「誰ひとり取り残さない防災一
要配慮者の避難行動、避難生活を考える」と題して
講演会を実施しました。

■尾張旭市総合防災訓練

消防団員が砂入り土のうの作り方を市民に伝えました。

■河川等監視カメラシステム

市として水害発生の危険性を的確に判断し、最適な避難
情報の発令を可能とするため、また、市民が自身の
避難行動の判断材料として活用することで、より円滑な
避難行動につなげることを目的として、河川等監視カメ
ラシステムを整備しています。

○市町村による取組施策実施内容<岩倉市>

■岩倉市防災講習会

- ・実施場所:岩倉北小学校屋内運動場等複合施設
- ・実施日:令和4年6月25日(土)
- ・参加者:災害ボランティア団体、自主防災組織、市民
- ・内容:講義「岩倉市の災害について」
講演「災害への対応 自助・共助・公助」
演習「避難所設置・運営訓練」



講義の様子



避難所設営・訓練の様子

■水害時の避難確保計画作成説明会

- ・実施場所:岩倉市役所
- ・実施日:令和5年1月25日(水)
- ・参加者:要配慮者利用施設
- ・内容:講義「水害時の避難確保計画について」
「水害について」
演習「(演習)計画(案)の作成」

■自主防災会地域合同防災訓練

- ・実施場所:①岩倉南小学校 ②曾野小学校
③五条川小学校 ④岩倉東小学校
- ・実施日:①令和4年6月5日(日) ②令和4年10月30日(日)
③令和4年11月20日(日) ④令和4年12月4日(日)
- ・参加者:自主防災組織、消防、消防団



訓練の様子

■岩倉市防災講演会

市民が災害に関する正しい知識を持ち、今自分にできる備えを行えるよう講習会を実施しました。

■自主防災会地域合同防災訓練

消防団の指導のもと、土のうの作成方法や積み方を学ぶ水防訓練を実施しました。

■水害時の避難確保計画作成説明会

避難確保計画未作成の施設に対し、作成方法に関する説明会を実施しました。

○市町村による取組施策実施内容<日進市>

■防災講演会



講演会の様子

- ・実施場所:市役所
- ・実施日:11月14日(月)
- ・参加者:市職員

気仙沼市総務部危機管理課 鈴木様を講師として迎えて、講演会を実施しました。

■避難所開設運営訓練



訓練時の様子



- ・実施場所:北小学校、日進中学校
- ・実施日:11月13日(日)
- ・参加者:区・自治会、自主防災組織、消防団、市など

■防災講演会

消防庁実施の災害伝承10年プロジェクトを活用した講演会をWeb会議形式にて実施しました。当日は気仙沼市総務部危機管理課 鈴木様を講師として迎え、東日本大震災での経験をもとに、行政職員としての非常時の行動についてお話いただきました。

■避難所開設運営訓練

拠点避難所となる小学校・中学校において、南海トラフ地震等の大規模災害発生に備え、地域住民、学校管理者、市で避難所の開設・運営を円滑に行うことができるようになるよう、避難所における新型コロナウイルス感染症等の対策方針の感染症対策を取り入れた内容での訓練として実施しました。

○市町村による取組施策実施内容<愛西市>

■市総合防災訓練の実施



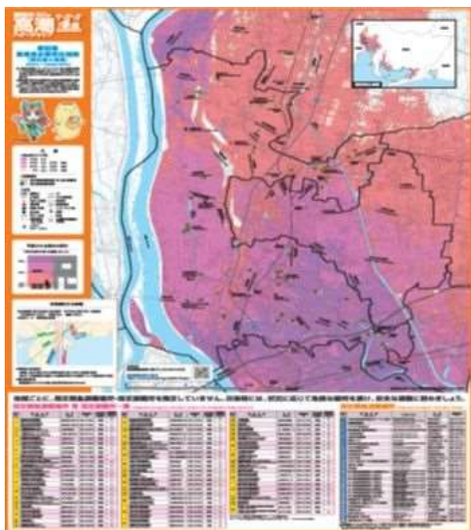
屋内型テント設営訓練



マイ・タイムライン作成体験

- ・実施場所：西川端小学校（体育館）
- ・実施日：令和4年8月28日（日）
- ・参加者：自主防災連合会、消防団員、ボランティア団体等

■高潮ハザードマップの活用



■市総合防災訓練の実施

3年ぶりに市民や防災関係団体にも参加していただき訓練を実施。新型コロナウイルス感染症対応の避難所受付訓練、屋内型テント設営訓練、マイ・タイムライン作成体験を行った。

■高潮ハザードマップの活用

令和4年4月に市内全世帯へ配布。ハザードマップには、想定最大規模の浸水想定区域図のほか、広域避難に関する情報を掲載した。

○市町村による取組施策実施内容<清須市>

■防災講演会



講演会

- ・実施場所：市民センター
- ・実施日：5月14日（土）
- ・参加者：市、住民

■水防訓練



訓練の様子

- ・実施場所：水防センター
- ・実施日：6月12日（日）
- ・参加者：消防署、消防団、市

■手作りハザードマップ作成



作業の様子

- ・実施場所：集会所
- ・実施日：12月4日（日）
- ・参加者：市、自主防災会

■防災講演会

NHK「おはよう東海」に出演中の土井邦裕気象予報士により、清須市にとって危険な気圧配置などについて講演しました。

■水防訓練

市及び消防団の水防技術の向上と水防思想の高揚を図るため、積土俵工等を行う訓練を実施しました。

■手作りハザードマップ作成

みずから守るプログラム地域協働事業により、まち歩き等を通じて、災害時の危険箇所を把握し、手作りハザードマップを作成しました。

○市町村による取組施策実施内容＜北名古屋市＞

■総合防災訓練

- ・実施場所：トラスコ中山(株)プラネット愛知建設予定地
(北名古屋市沖村地内)
- ・実施日：令和4年9月25日
- ・参加者：西春日井広域事務組合消防本部、
北なごや防災ボランティア 他45団体



事故車両からの救出訓練の様子



災害ボランティアセンター受付の様子

■NHK共同による防災講話

- ・実施場所：西春高等学校
- ・実施日：令和4年11月24日



NHKアナウンサーによる防災講話

■総合防災訓練

地震による大規模災害等の発災から3日目を想定して、関係機関・団体と連携し、災害ボランティアセンター等、災害からの復旧訓練を実施しました。

■NHK共同による防災講話

令和4年11月に、NHKと共同し、西春高等学校の生徒に対し、NHKアナウンサーによる防災講話を行いました。

○市町村による取組施策実施内容<弥富市>

■ 防災出前講座



実施場所: 地区集会場等
実施回数: 9回
参加者: 自主防災会、地区役員、
社会福祉団体等

■ 防災ワークショップ



実施場所: 一次開設避難所
実施回数: 第1回(全体)、第2、3回(地区ごと)、第4回(全体)
参加者: 自主防災組織、市職員、学校職員、保育所職員、女性の会等



■ 防災キャンプ



実施場所: 南部コミュニティセンター
実施日: 11月2日
参加者: 小学6年生(大藤・栄南)、市、防災関係団体

【ハザードマップの配布】

令和4年5月に浸水津波ハザードマップと高潮ハザードマップを全戸配布した。

【防災出前講座】

ハザードマップの解説、災害時の避難関連など、団体からの要望をもとに講座を実施。

【防災キャンプ】

「自分でできる災害への備えを考え、実践できるようにする」ことを目的として実施。

【防災ワークショップ】

自主防災組織、避難所担当職員、施設管理者等を対象に、避難所運営についてのワークショップを実施。

○市町村による取組施策実施内容〈あま市〉

■水防訓練の実施



土のう工法



チェーンソー取扱い

■防災教育



防災講座の様子

- ・実施場所：七宝第2水防倉庫
- ・実施日：令和4年7月3日
- ・参加者：安全安心課職員（8名）、消防団（水防団計61名）

- ・実施場所：愛知県立美和高等学校（体育館）
- ・実施日：令和4年11月10日
- ・参加者：高校生（191人）

■水防訓練の実施

消防団に対し、資機材の確認、土のう作成及び工法、チェーンソー取扱い訓練を実施しました。

■防災教育

防災教育の促進として、市内小学校(9月8日、74人)、県立高校(11月10日、191人)、自治会(2地区、合計約160人)に出前講座を実施しました。

○市町村による取組施策実施内容＜大口町＞

■ 防災訓練等

● 避難所における感染防止対策研修

- 日時：R4. 9. 24 (土)
- 場所：健康文化センター
- 参加者：73名 (職員・町議会議員・自治組織)



☞ 感染症禍避難所運営講座



☞ 受付模擬演習

● 北地域自治組織避難・防災訓練 (合同訓練)

- 日時：R4. 10. 15 (土)
- 場所：大口北小学校
- 参加者：約200名

▼ 地域住民主体の防災訓練に町職員も協働して実施



☞ 避難所開設運営訓練



☞ 給水支援訓練

● 避難所における感染防止対策研修

- 内容：
講義①「新型コロナウイルス感染症禍における避難所運営のポイント」
演習①「避難所運営に住民が参加しやすい条件を整える」
演習②「受付模擬演習&居住環境、衛生管理のポイントを学ぶ」

● 北地域自治組織避難・防災訓練 (合同訓練)

- 内容：
① 新型コロナ禍での避難所開設運営訓練
② 給水支援訓練
③ 食料配布訓練

■ 防災知識の普及啓発

● 出前講座

- 日時：R4. 5. 30 (月)
- 場所：特定非営利活動法人子どもと文化の森
- テーマ：大口町の防災対策
～いつ来るかわからない災害に備えよう～
- 参加者数：10名



● 災害ボランティアコーディネーター養成講座

- 日時：R5. 2. 4 (土)
- 場所：健康文化センター (多目的室)
- テーマ：家庭での防災対策
～いつ来るかわからない災害に備えよう～
- 参加者数：30名



● 広報紙にて啓発

広報12月号にて「～コロナ禍での災害に備えて～」の特集を組み、PRを行いました。
内容は、
▼ 今、必要なのは地域の力
▼ 作ろう！マイ避難カード

市町村による取組施策実施内容＜扶桑町＞

■令和4年度扶桑町地域防災リーダー養成講座



避難所運営ゲーム(HUG)
訓練の様子



講演会の様子

- ・実施場所：扶桑町役場
- ・実施日：令和5年1月22日・29日（土・日）
- ・参加者：自主防災会・地域住民
- ・講師：名古屋地方気象台 担当者
国土交通省 国土技術政策総合研究所 担当者
あいち防災リーダー会 各支部長

■令和4年度水防・防災訓練

新型コロナウイルス感染症の感染拡大
防止の観点から中止となりました

■出前講座 高齢者あんしんネットワーク会議

- ・実施場所：扶桑町中央公民館
- ・実施日：令和4年12月22日（木）
- ・参加者：民生委員、駐在員、警察、消防団

■防災出前講座

- ・実施場所：扶桑町福祉センター
地区公民館
- ・実施日：令和4年7月12日（火）
令和4年11月3日（土）
- ・参加者：介護支援専門員
駐在員・自主防災会・地元住民

■令和4年度扶桑町地域防災リーダー養成講座
地域防災リーダー養成講座において、防災の基礎知識や浸水想定区域や警戒レベル等について説明しました。

■出前講座

災害の危険性や自主防災会の重要性についての説明を行いました。また、要援護者に携わる方に対する防災出前講座を行いました。

○市町村による取組施策実施内容＜大治町＞

■楽しく学ぼう！ぼうさいマスター in おおはる

■小学校における防災教育



防災イベント開催時の様子

- ・実施場所：大治町スポーツセンター
- ・実施日：令和4年11月19日
- ・参加者：町（主催）、消防署、自衛隊、消防団、女性消防クラブ、NTTコミュニケーションズ、NTTドコモ、NTT西日本、中部電力パワーグリッド、東邦ガス、家具固定推進員、自主防災団体、防災ボランティア団体、地域住民



当日の様子

- ・実施場所：大治南小学校（体育館）
- ・実施日：令和4年1月30日
- ・対象者：大治南小学校4年生

■楽しく学ぼう！ぼうさいマスター in おおはる
町内在住の小学生とその保護者を対象に、防災イベントを開催。防災関係団体がそれぞれブースを設置し、防災に関する啓発を行いました。

■小学校における防災教育
「ひなんじょってどなたところ？」というテーマで、避難所にある資機材体験を実施しました。

○市町村による取組施策実施内容<蟹江町>

■防災学習会



- ・実施場所：新蟹江小学校 体育館
- ・実施日：令和4年5月11日
- ・参加者：新蟹江小学校3年生

新型コロナウイルス感染症対策のため、体育館において実施しました。

ハザードマップから様々な状況での自宅等の浸水想定を読み取る学習も実施しました



■防災講演会



- ・実施場所：産業文化会館
- ・実施日：令和4年11月20日
- ・参加者：自主防災リーダー、町内会役員等

愛知県防災危機管理課課長補佐石川盛久氏を講師として迎えて講演会を実施しました。

■蟹江町地域防災訓練



災害対策本部活動訓練

- ・実施場所：蟹江町全域
- ・実施日：令和4年8月28日
- ・参加者：町内会、消防団、消防本部、町

町内会：避難訓練等
消防団：避難誘導
町、消防本部：災害対策本部設置
避難所開設
町内会訓練指導

■防災学習会

小学3年生の防災の授業において、蟹江町の特徴を説明、ハザードマップから被害想定を読み取る学習も実施しました。

■防災講演会

昭和東南海地震、昭和南海地震から間もなく80年。「南海トラフ地震に備えて私たちはなにをすべきか。」の内容で講演会を実施しました。

■蟹江町地域防災訓練

全町内会に消防団、消防本部も加え、災害時における応急対応訓練を実施しました。

○市町村による取組施策実施内容＜飛島村＞

■飛島村防災訓練



訓練時の様子

- ・実施場所：飛島村役場及び全避難所
- ・実施日：令和4年8月28日
- ・参加者：全住民



■防災研修会



- ・実施場所：飛島村北拠点避難所
- ・実施日：令和4年5月29日
- ・参加者：飛島村、自主防災班、地域住民

■水防訓練の実施



訓練時の様子

- ・実施場所：木曾川堤防
- ・実施日：令和4年10月2日
- ・参加者：飛島村消防団
海部南部消防組合
蟹江警察署

■防災研修会

避難訓練及び、非常持出袋の確認並びに防災啓発に関する講話を実施しました。

■水防訓練の実施

洪水や高潮の浸水災害を想定し、消防団を中心に関係機関と連携した舟艇訓練を行いました。

■飛島村防災訓練

村内の全避難所を対象に避難所の受付業務や避難場所での対応を適切に行えるように、自主防災や消防団を中心に訓練を行いました。

今後のスケジュールについて

今後のスケジュールについて

今回開催

【令和5年5月24日】第10回水防災協議会

- ・ 出水期における体制確認について
- ・ 取組方針のフォローアップについて

取組方針のフォローアップ調査

【令和6年3月頃予定】 第10回水防災協議会幹事会

【令和6年5月頃予定】 第11回水防災協議会

取組方針のフォローアップ調査

【令和7年3月頃予定】 第11回水防災協議会幹事会