

「三陸圏域の減災に係る取組方針」 フォローアップ

(各構成員の取組状況)

■宮古市

【昨年度取組状況】

◆安全な避難行動のための取組

総合防災ハザードマップの作成

地震・津波編、洪水・土砂編の改定を行い、地震対策を重視し新たに最大予想震度マップ及び液状化危険度マップを掲載。



【今年度取組内容】

◆地域防災力を維持・継続・強化するための取組

防災出前講座の実施

町内会や学校を対象とした防災出前講座を実施。



■大船渡市

【昨年度取組状況】

◆安全な避難行動のための取組

岩手県総合防災訓練実施による災害対応の総合力強化

地震・津波と大雨による浸水害・洪水害及び土砂災害を想定した各種訓練を実施



【今年度取組内容】

◆地域防災力を維持・継続・強化するための取組

防災学習ネットワーク事業の推進

防災学習館の運営や防災学習ツアーの実施など総合的な防災学習の機会を提供



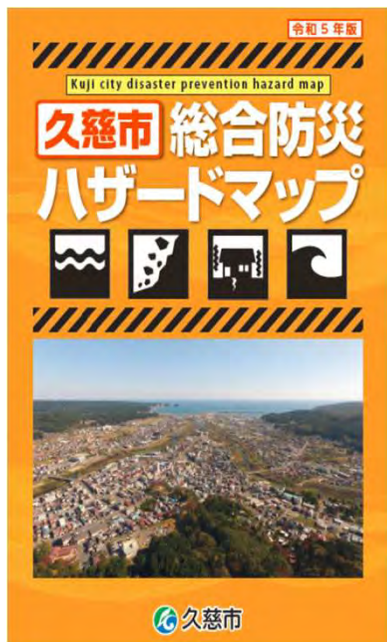
久慈市

【昨年度取組状況】

◆安全な避難行動のための取組

総合防災ハザードマップの更新

新たな浸水想定範囲の内容へ更新・配布。防災学習ページも掲載



【今年度取組内容】

◆地域防災力を維持・継続・強化するための取組

地域の防災リーダーの育成

防災士養成講座の実施



■ 陸前高田市

【昨年度取組状況】

◆ 地域防災力を維持・継続・強化するための取組

地域住民を対象とした災害リスクや防災に関する知識の普及

地域住民に向けて出前講座を実施



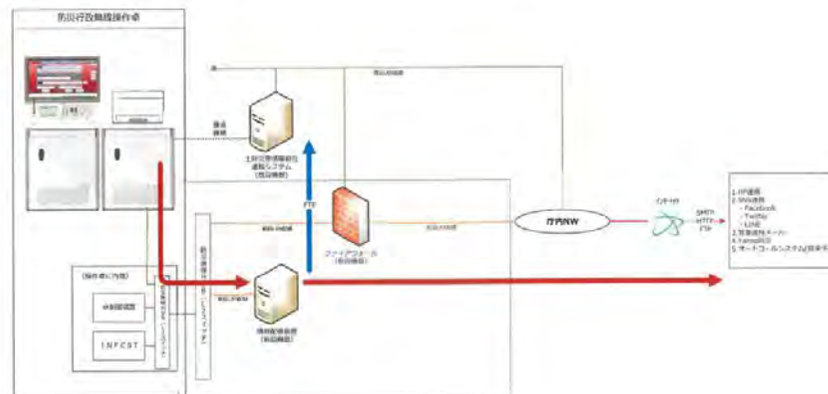
【今年度取組内容】

◆ 安全な避難行動のための取組

防災行政無線から、SNS等各種情報伝達手段との自動連携による情報発信

登録制メール、SNS(ツイッター、フェイスブック、LINE、市ホームページ)等へ情報発信を行う

陸前高田市 防災行政無線 ネットワーク構成図



釜石市

【昨年度取組状況】

◆安全な避難行動のための取組

要配慮者利用施設の避難確保計画作成に係る講習会を開催

教育・保育施設職員を対象とした避難確保計画作成に係るワークショップ形式の講習会を開催



【今年度取組内容】

◆地域防災力を維持・継続・強化するための取組

地域防災力の向上を目的とした防災士養成研修講座を開催

市民及び市内に通勤・通学する人を対象とした防災士養成研修講座を開催



住田町

【昨年度取組状況】

◆地域防災力を維持・継続・強化するための取組

避難所(体育館)への網戸設置

避難所として使用する施設(体育館)への網戸の設置



【今年度取組内容】

◆地域防災力を維持・継続・強化するための取組

自主防災組織の育成強化

自主防災組織の育成強化に向け
研修会を開催



■大槌町

【昨年度取組状況】

◆安全な避難行動のための取組

防災ハザードマップの更新

土砂災害警戒区域の変更等に伴う
防災ハザードマップの更新



【今年度取組内容】

◆安全な避難行動のための取組

避難所開設訓練

町職員と地域住民と共同で避難所開設の訓練実施



山田町

【昨年度取組状況】

◆安全な避難行動のための取組

水害リスクや避難に関する情報の住民
周知

総合防災ハザードマップを作成し、
全世帯及び事業所等に配布した。

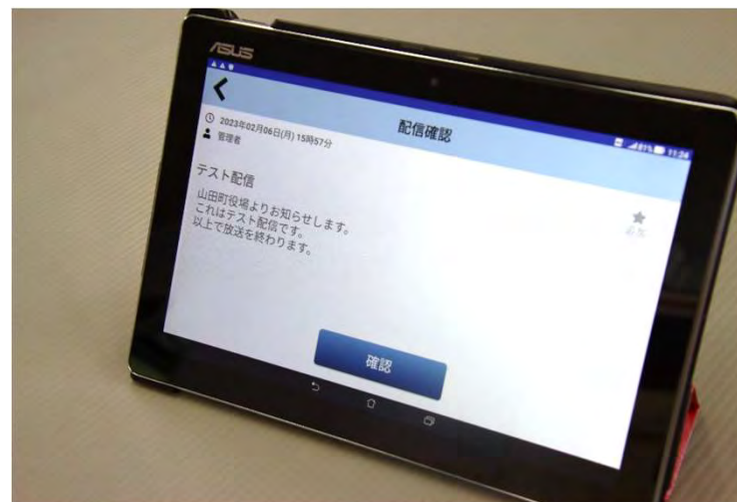


【今年度取組内容】

◆地域防災力を維持・継続・強化するための取組

住民への情報伝達体制の充実

一斉情報配信基盤を構築し、多層
配信により住民への情報伝達体制
の強化を図る。



■ 岩泉町

【昨年度取組状況】

◆ 地域防災力を維持・継続・強化するための取組

岩泉町防災士連絡協議会 女性部会
会議の実施 意見集約

多様な視点での防災力を強化する
ために女性部会単独で会議を実施



【今年度取組内容】

◆ 安全な避難行動のための取組

地域総動でのひとりの命も失わないため
の(個別・地域)避難計画の策定

災害想定を確認し地域としてどこ
に・どうやって逃げるかを考える



■ 田野畑村

【昨年度取組状況】

◆安全な避難行動のための取組

洪水及び土砂災害からの安全な避難行動の取組み

総合防災訓練で、洪水及び土砂災害を想定し、福祉避難所（仮想）へ避難を実施。



【今年度取組内容】

◆地域防災力を維持・継続・強化するための取組

田野畑村における流域治水の取組み

近年の激甚水害を踏まえ、岩手県と連携し田野畑村流域治水協議会を設置し、防災・減災社会を目指す。

写真など貼り付け

■ 普代村

【昨年度取組状況】

◆安全な避難行動のための取組

土砂・洪水・津波を掲載した防災マップの作成

普代川の浸水想定や津波の新想定を加えたマップの作成及び配布



【今年度取組内容】

◆地域防災力を維持・継続・強化するための取組

水害に備えた住民説明会や、ワークショップの実施

防災マップや自主防の育成、結成のための催し物の企画



■野田村

【昨年度取組状況】

◆地域防災力を維持・継続・強化するための取組み

岩手県立久慈工業高等学校による防災訓練への防災官派遣

村防災官による防災訓練の講評



【今年度取組内容】

◆安全な避難行動のための取組

洪水・土砂災害を想定した防災訓練の実施

消防団や自主防災組織等と連携しての実践的な訓練の実施を予定



洋野町

【昨年度取組状況】

◆地域防災力を維持・継続・強化するための取組

港の機能を活用した救助や物資輸送等
海上輸送訓練を実施

土砂災害等による陸路寸断を想定し、国、
県等と協力して災害対応支援(命のみなど
ネットワーク)の海上輸送訓練を行った。



【今年度取組内容】

◆安全な避難行動のための取組

防災マップ(ハザードマップ)の更新

津波浸水想定及び土砂災害警戒
区域変更に伴う防災マップの更新



盛岡地方気象台

【令和4年度取組状況】

◆地域防災力を維持・継続・強化するための取組

「あなたの町の予報官」等による地域防災支援業務を強化

適時適切な防災気象情報の提供

平常時

- ・防災メールや「あな町TV（週1回）」等による解説
- ・研修や訓練への協力
⇒訓練シナリオ作成、ワークショップ、勉強会等
- ・地域防災計画や避難マニュアル作成への協力

緊急時

- ・台風説明会、ホットライン、気象台からのコメント
⇒利用者の立場に立った情報提供
- ・岩手県風水害対策支援チームへの情報提供
- ・J E T Tの派遣
⇒大規模な災害時に、県や市町村へJ E T T（気象庁防災対応支援チーム）として気象庁職員を派遣し、現場のニーズや各機関の活動状況を踏まえた気象等のきめ細かな解説を行います。

【令和5年度取組内容】

◆地域防災力を維持・継続・強化するための取組

「あなたの町の予報官」等による地域防災支援業務を強化

適時適切な防災気象情報の提供

平常時

- ・「あな町TV（週1回）」等による解説
- ・市町村訪問の実施
- ・市町村の研修や防災訓練への協力
- ・地域防災計画や避難マニュアル作成への協力

緊急時

- ・台風説明会、ホットライン、気象台からのコメント
- ・岩手県風水害対策支援チームへの情報提供
- ・J E T Tの派遣
⇒大規模な災害時に、県や市町村へJ E T T（気象庁防災対応支援チーム）として気象庁職員を派遣

■ 岩手県復興防災部防災課

【昨年度取組状況】

◆ 安全な避難行動のための取組

台風接近時に伴う対応について、県から市町村に助言

● 風水害時の対応

令和4年6月に、台風接近時の風水害対策支援チーム事務局の災害対応力の向上を図るため、風水害対策支援チーム運営訓練を実施

同年9月の台風14号接近時に、岩手県風水害対策支援チームを1回招集し、市町村に対する注意喚起を実施

● 平時の活動

气象台等と連携し、17市町村において、防災気象情報の活用、災害情報システムの操作、災害への初動対応や図上訓練に係る研修を実施

【今年度取組内容】

◆ 安全な避難行動のための取組

岩手県風水害対策支援チームの活動の継続、市町村研修の実施

● 風水害時の対応

台風等接近時に、岩手県風水害対策支援チームを招集し、市町村に対する助言内容を検討

● 平時の活動

气象台等と連携し、15市町村において、防災気象情報の活用、災害情報システムの操作、災害への初動対応や図上訓練に係る研修を実施予定

沿岸広域振興局土木部

【昨年度取組状況】

◆洪水氾濫を未然に防ぐ対策

流下能力を確保するため、河川改修、河道掘削、立ち木伐採を実施

甲子川、鶉住居川、水海川、片岸川、小鍬川において、河川改修及び施設修繕、河道掘削、立ち木伐採を推進

実施前



実施後(令和5年3月)



甲子川大渡地区、河川改修実施箇所

【今年度取組内容】

◆洪水氾濫を未然に防ぐ対策

流下能力を確保するため、河川改修、河道掘削、立ち木伐採を実施

甲子川、小川川、鶉住居川、小鍬川において、河川改修及び施設修繕、河道掘削、立ち木伐採を推進



鶉住居川鶉住居地区、河川改修実施予定箇所

■ 宮古土木センター

【昨年度取組状況】

◆ 洪水氾濫を未然に防ぐ対策

堆積土砂等の撤去により適正な流下能力を確保し、洪水の防止を図る

二級河川織笠川などにおいて堆積土砂掘削等を計画的に実施



二級河川織笠川掘削前



二級河川織笠川掘削後

【今年度取組内容】

◆ 洪水氾濫を未然に防ぐ対策

堆積土砂等の撤去により適正な流下能力を確保し、洪水の防止を図る

二級河川近内川などにおいて堆積土砂掘削等を計画的に実施



二級河川近内川



二級河川関口川

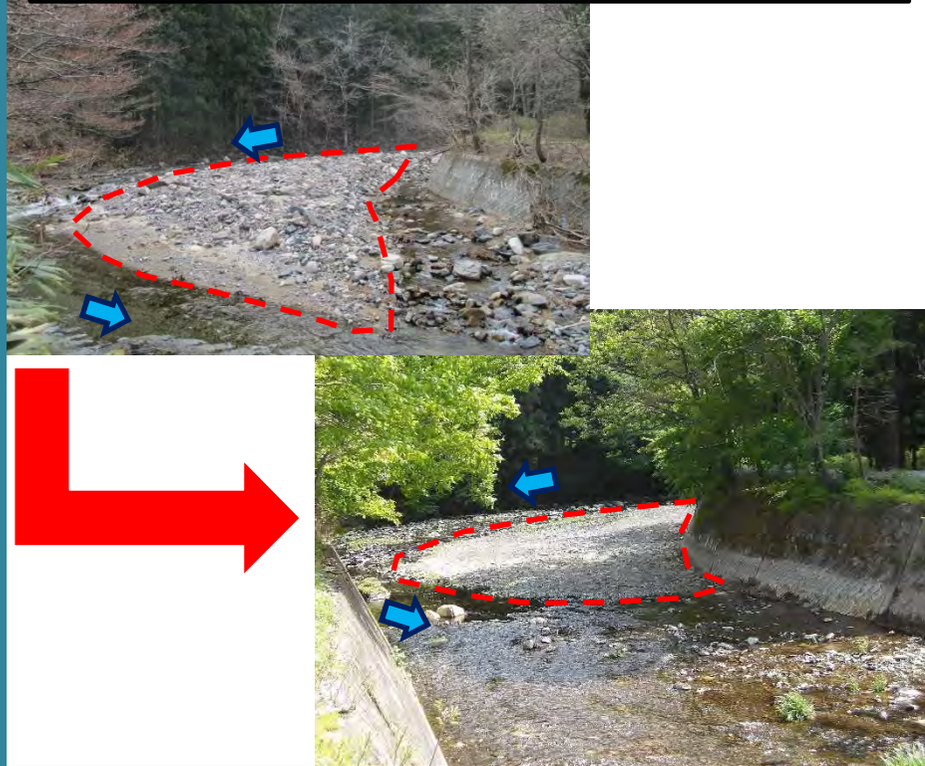
■ 岩泉土木センター

【昨年度取組状況】

◆洪水氾濫を未然に防ぐ対策

河川の適切な維持管理(河道掘削、立木伐採の実施)

松前川、平井賀川の堆積土砂の撤去
松前川(田野畑村松林地区)の施工前後の状況



【今年度取組内容】

◆洪水氾濫を未然に防ぐ対策

河川の適切な維持管理(河道掘削、立木伐採の実施)

普代川、小本川の堆積土砂の撤去を推進

普代川(田野畑村巢合地区)の施工前状況



◆住民自らが避難行動を行うために必要な情報提供の充実

小本川、安家川の河川改修事業進捗に伴う基準水位の見直し。

■大船渡土木センター

【昨年度取組状況】

◆洪水氾濫を未然に防ぐ対策

流下能力を確保するため、河道掘削を実施

二級河川須崎川及び立根川において、河道掘削により流下断面を確保



【今年度取組内容】

◆洪水氾濫を未然に防ぐ対策

流下能力を確保するため、河道掘削を実施

二級河川矢作川における河道内の堆積土砂の撤去を実施



過年度に下流部を河道掘削済み。
令和5年度は、引き続き上流部の
河道掘削を実施。

■ 県北広域振興局土木部

【昨年度取組状況】

◆ 洪水氾濫を未然に防ぐ対策

流下能力を確保するため、河川改修、河道掘削、立木伐採を実施

久慈川、長内川、高家川、川尻川、泉沢川等において、河川改修、河道掘削、立木伐採を実施



長内川 河道掘削・立木伐採 実施箇所

【今年度取組内容】

◆ 洪水氾濫を未然に防ぐ対策

流下能力を確保するため、河川改修、河道掘削、立木伐採を推進

久慈川、長内川、沢川、小屋畑川等において、河川改修、河道掘削、立木伐採を推進



沢川 強制排水施設整備工事（令和5年度完成予定）

■ 滝ダム管理事務所

【昨年度取組状況】

◆ 避難行動、水防活動、排水活動に資する基盤等の整備

国土強靱化のための5か年加速化対策の予算要求及び事業実施

ダム観測設備等の施設改良により、迅速な情報収集による管理水準及び操作性等の向上を実施

・機器の老朽化等による視認性の低下
・操作性、維持管理性の低下

・機器の老朽化等による信頼性の低下
・操作性、維持管理性の低下

■ 既存設備写真



CCTV設備



観測設備(水位計)

改良後

・迅速な情報収集による管理水準の向上、迅速で的確な情報伝達の実施
・改良機器の導入による操作性・維持管理性の向上
・耐雷性の機器の導入による安全性の向上

【今年度取組内容】

◆ 避難行動、水防活動、排水活動に資する基盤等の整備

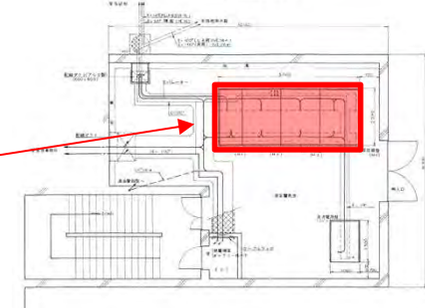
国土強靱化のための5か年加速化対策の予算要求及び事業実施

ダム電気設備の更新により、老朽化による不具合の防止及びエネルギー消費効率の向上を図る

・機器の老朽化等による信頼性の低下
・故障や異常が発生する可能性が高い



電気設備(受電設備)



改良後

・改良機器の導入による操作性・維持管理性の向上

■岩手県県土整備部

【昨年度取組状況】

◆安全な避難行動のための取組

洪水浸水想定区域の指定拡大

- 令和5～7年度の洪水浸水想定区域の指定計画を策定
- 洪水浸水想定区域指定4ヶ年計画に基づき、7河川（うち当圏域は鷹生川等6河川）を新規指定。

【その他】

- 水位周知河川指定4ヶ年計画に基づき、浦浜川及び閉伊川（中流）について、水位周知河川の指定を行った。
- 水位計設置4ヶ年計画に基づく3河川（うち当圏域は宇部川の1河川）については未完了（着手済み）につき、令和5年度に継続して実施。
- いわてわんこ広報室（県の広報番組）にて、流域治水に関する情報発信を行った。
- 岩手県で管理する水位局、雨量局のネットワーク（振興局と県庁間）に衛星回線を追加し、災害時の情報発信機能の冗長性を確保した。
- ライン及びTwitterで河川の水位情報の発信を開始した。

【今年度取組状況】

◆安全な避難行動のための取組

洪水浸水想定区域の指定拡大

- 洪水浸水想定区域指定4ヶ年計画に基づき、70河川（うち、当圏域は浦浜川等6河川）を新規指定予定。

【その他】

- 水位周知河川指定4ヶ年計画に基づき、久慈川（上流）及び大野川について、水位周知河川の指定を行う予定。
- 水位計設置4ヶ年計画の令和4年度分の3河川（うち当圏域は宇部川の1河川）について継続実施。令和5年度分の小本川（市街地）について、新規設置を予定。
- 近年設置した危機管理型水位計326基、監視カメラ146基の継続運用。