

# **「馬淵川米代川新井田川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)**

# ■二戸市

## 【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

防災士のスキルアップのための研修会の実施

救助施設を利用しての搬送方法、  
避難所開設体験



## 【今年度取組内容】

◆安全な避難行動のための取組

防災行政無線等の市民への情報伝達  
手段の向上

防災行政無線等による市民への伝  
達向上、防災ラジオやスマートフォ  
ンの活用方法の検討



# ■八幡平市

## 【昨年度取組状況】

### ◆人命と財産を守るための取組

水防訓練などでの技術・知識の習得活動の実施

水防演習を通じて、水防技術・知識の習得を図った。



## 【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

避難情報に着目した住民参加の実践的な訓練の実施

地域住民、水防(消防)団、関係機関等による総合防災訓練の実施。



# 葛巻町

## 【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

町内の防災カメラの更新・増設  
(町内14箇所)

町内の防災カメラを更新するとともに、  
設置箇所を10箇所から14箇所に増設

### 防災カメラカメラ一覧



## 【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

大雨による浸水被害や土砂災害を想定した住民参加の総合防災訓練の実施

防災対策室内のマルチモニターにより、  
河川や避難所の様子を確認



# ■ 軽米町

## 【昨年度取組状況】

◆安全な避難行動のための取組

## 防災マップの更新

土砂災害警戒区域・避難所等の見直しを反映



## 【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

## 新防災マップの配布と活用

かるまいテレビを活用した防災マップの活用方法の解説が好評であったことから、マップを更新したこの機会に再周知を行う

想定される災害と避難場所の確認



「軽米町ハザードマップ」では、計画規模の降雨（1/100の年超過確率）による洪水浸水想定区域や土砂災害警戒区域、

また、洪水浸水想定区域や土砂災害警戒区域のほか、避難場所、風水害対策や土砂災害についての説明、洪水ハザード情報等の防災情報を掲載しました。

# ■九戸村

## 【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

## 住民参加型の村総合防災訓練の実施

地域住民・水防団（消防団）、関係機関等による防災訓練の実施



## 【今年度取組内容】

◆安全な避難行動のための取組

## 情報伝達方法の多様化

防災行政無線戸別受信機の設置に加え、LINEを利用した情報提供を行う



## 【昨年度取組状況】

### ◆安全な避難行動のための取組

## 防災情報の多重化推進

戸別受信機の増設(文字でも情報提供可)やスマートアプリ(X、LINE、Yahoo!防災速報)を利用した防災情報の多重化推進



## 【今年度取組内容】

### ◆安全な避難行動ための取組

## 防災行政無線屋外拡声局の更新

防災行政無線の屋外拡声局更新に合わせて子局を無線化し、災害時への対応強化を図る



# 盛岡地方気象台

## 【令和5年度取組状況】

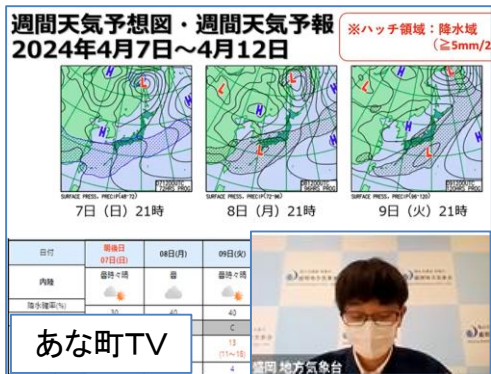
◆地域防災力を維持・継続・強化するための取組

「あなたの町の予報官」と「JETT派遣」等により地域防災支援業務を強化

### 平常時

防災気象情報の利活用に関する普及・啓発活動

- ・防災メール・「あな町TV」
- ・研修・訓練への協力  
訓練シナリオ作成・勉強会
- ・計画作成への協力  
防災計画・タイムライン



### 緊急時

適時的確な情報の発表

- ・ホットライン  
首長や担当者への解説
- ・気象庁防災対応支援チーム  
岩手県・岩泉町・田野畑村・宮古市  
石川県珠洲市・能登町・輪島市・穴水町



## 【令和6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

「気象庁ワークショップ」や各種訓練の支援により地域防災支援業務を強化

### 平常時

- 令和5年の活動を継続・強化
- ・県内全市町村を訪問
  - ・リーフレットやDVDの作成・配布等・防災訓練への参加
  - ・研修・訓練への協力  
ワークショップ、出前講座及び講演会



### 緊急時

- 被害の軽減、被災自治体への気象支援資料を提供
- ・台風説明会・ホットライン
  - ・岩手県風水害対策支援チームへ職員を派遣
  - ・JETT派遣  
大雨等による被災の恐れ、被災した市町村を対象





# ■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

### ③人命と財産を守るための取組

#### ●風水害時の対応

令和5年6月2日に、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

同月7日に連絡会議を開催し、昨年度の連絡会議での意見交換結果や、運営訓練を踏まえた改善点を共有

#### ●平時の活動

气象台等と連携し、13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

### ③人命と財産を守るための取組

#### ●風水害時の対応

令和6年6月5日に、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予定

同月に連絡会議を開催し、昨年度の連絡会議での意見交換結果や、運営訓練を踏まえた改善点を共有予定

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

# ■二戸土木センター

## 【昨年度取組状況】

◆河川管理施設の治水機能を正常に保ち、有効に活用する取組み

洪水の流下を阻害する河川内の堆積土砂や立木の撤去を実施

九戸村江刺家地区ほかで、  
河道掘削を実施(3河川、4箇所)

着手後



着手前



瀬月内川  
九戸村江刺家地区

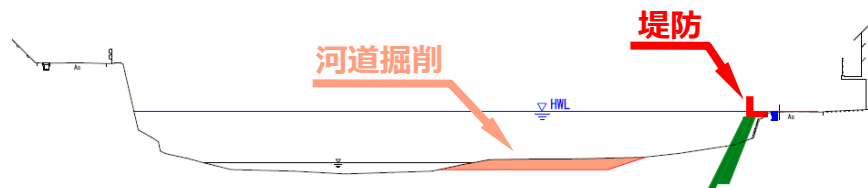
## 【今年度取組内容】

◆洪水氾濫を未然に防ぐ対策

河川改修事業により、洪水の流下能力の向上を図る

馬淵川一戸町本町地区ほかで、  
河川改修事業を推進予定

本町地区



# ■ 岩手土木センター

## 【昨年度取組状況】

◆ 洪水氾濫を未然に防ぐ対策

### 打田子地区河川改修事業の実施

馬淵川打田子地区で河川改修(河道掘削及び築堤)を実施



令和5年度末の実施状況

(本事業はR6も継続)

## 【今年度取組内容】

◆ 河川管理施設の治水機能を正常に保ち、有効に活用する取組み

### 洪水の流下を阻害する河川内の堆積土砂や立木の撤去を推進

緊急浚渫推進事業により、流域内の管理河川の河道掘削を推進  
(馬淵川水系 4河川4箇所(予定))

馬淵川水系山形川(葛巻町区間)



# ■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

○洪水浸水想定区域指定4ヶ年計画に基づき、70河川（うち、当圏域は米代川等の11河川）について洪水浸水想定区域の指定を行った。

#### 【その他】

- 水位周知河川指定4ヶ年計画に基づき、2河川（うち、当圏域はなし）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1河川（うち当圏域はなし）について水位計の設置を行った。
- 危機管理型水位計1基（うち当圏域はなし）、簡易型河川監視カメラ5基（うち当圏域はなし）の設置を行った。
- 岩手日報（新聞）及びエフエム岩手（ラジオ放送）にて、水防等に関する情報発信を行った。
- ライン及びX（旧Twitter）で河川の水位情報の発信を行った。

## 【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、85河川（うち、当圏域は坊里沢川等の2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、4河川（うち、当圏域はなし）について、水位周知河川の指定を行う予定。
- 水位計設置4ヶ年計画に基づく1河川（うち、当圏域はなし）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327基、監視カメラ155基の継続運用。