

# (1) 1級水系流域治水プロジェクトに基づく 各種対策のフォローアップについて

※各構成員にて今年度実施いただいた取り組み内容及び次年度以降の取り組み内容の御報告と各種対策の代表事例をご紹介します。

## 千歳川外地域部会

- 江別市、千歳市、恵庭市、  
北広島市、南幌町、長沼町
- 札幌管区気象台
- 石狩森林管理署
- 空知森林管理署
- 北海道水源林整備事務所
- 石狩振興局
- 空知総合振興局
- 札幌開発建設部

江別市、千歳市、恵庭市、北広島市  
南幌町、長沼町

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	洪水氾濫を未然に防ぐ対策
対策内容	河道掘削及び河道内伐木を実施	

実施主体：江別市

## 令和7年度 取組内容

- R7年度においては、継続している河道掘削及び河道内伐木を実施した。また、損傷した護岸の改修を実施した。

### 河川床ざらい状況(10~2月)



### 雑木伐採(世田豊平川)



### 護岸改修(元野幌川)



次年度以降についても、引き続き河川・農業用排水路の『河道掘削及び河道内伐木』等を実施し、氾濫を未然に防ぐ取組を推進する。

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項
対策内容	市民等を対象とした防災教育の実施、防災意識の啓発	

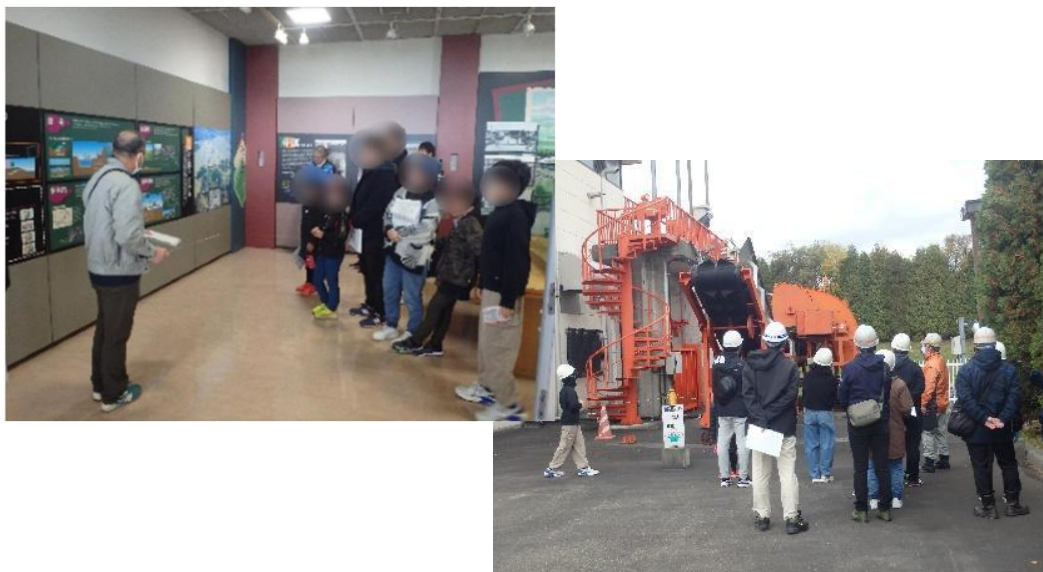
実施主体：江別市

## 令和7年度 取組内容

- R7年度においては、継続している『防災図上訓練』、『防災あんしんマップの更新・配布』、『地域連携避難所運営訓練』、『出前講座による防災教育、防災啓発活動』など

### 見学会(10月25日)

水害の歴史と治水事業、排水  
機場見学  
小学生及び保護者対象



### 自主防災研修会

第1回5月24日 95人参加  
第2回1月31日実施予定



### 地域連携避難所運営訓練

第1回7月12日 82人参加  
第2回12月13日88人参加



次年度以降についても、引き続き『防災訓練』、『防災あんしんマップ配布』、『出前講座による防災啓発活動』などの実施を予定

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らす為の対策	平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項
対策内容	・農業用排水路の床ざらい、草刈り、普通河川等の浚渫等	・防災訓練、防災教育の実施訓練展示等による啓発等

実施主体：千歳市

## 令和7年度 取組内容

令和7年度においては、農業地域の内水氾濫を抑制する農業用施設などの維持補修、雨水管の機能を増強する下水道工事、普通河川・調整池の維持管理、住宅建築等における浸透柵の設置指導、調整池の草刈を継続して実施したほか、田んぼダムに関する取組や千歳市危機管理課による防災教育を実施した。

### ◎農業地域の内水氾濫を抑制する農業用施設



【農業用排水路】

・農業用排水路の床ざらい、草刈りの実施



【排水機場】

・排水機場の維持補修の実施

### ◎普通河川等の浚渫、草刈



【幌加川】

・普通河川等の浚渫

### ◎雨水管の増設



【雨水管敷設状況】

・雨水管敷設工事の実施

### ◎住宅建築等における浸透柵の設置指導



【設置状況】

・浸透柵の設置



### ◎調整池の草刈



【調整池】

・草刈

### ◎田んぼダムに関する取組



【取組状況】

・柵を設置し排水量を調整

### ◎防災教育の実施



【実施状況】

・千歳市総務部危機管理課による、災害全般に関する防災教育の実施

次年度以降の取組(予定)：令和8年度においても、これらの対策について継続して実施する予定

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

実施主体: 恵庭市

	概ね5年で実施する取組について
対策区分	情報伝達、避難計画等に関する事項
対策内容	・ 防災訓練、緊急防災ラジオによる啓発等

## 令和7年度 取組内容

- ・ 災害対策本部訓練において、GISを活用した被災状況や避難行動要支援者情報の共有トレーニングを行った。
- ・ 防災行政無線を補完する情報伝達ツールの一つとして、災害時等の緊急情報が流れた際に自動起動する『緊急防災ラジオ』を販売し、市民が災害時に情報を入手しやすい環境づくりを行った。

### 実施内容



災害による通行止めなどの状況付与を行い、GISへの被災状況データ入力と共有、対応方法の検討(ブレインストーミング)を行った。

### 実施内容



防災無線から流れる災害時等の緊急放送を自動起動して流す緊急防災ラジオを販売。  
※1/2を市で助成して販売。

次年度に向けた予定など  
浸水時の避難所開設・運営に関するDX技術の活用検討

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

実施主体：恵庭市

	流域治水プロジェクト2.0
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策
対策内容	湛水被害の軽減に貢献する食料安定生産のための農業施設整備等

## 令和7年度 取組内容

- ・東恵庭・松鶴・島松・北栄の4地区（442ha）の田んぼダムの実施。
- ・農業用排水路（L=1,300m）の床ざらいの実施。

### 実施内容

#### 田んぼダム



平成20年度より毎年、東恵庭・松鶴・島松・北栄の4地区で継続的に田んぼダムを実施している。

### 実施内容

#### 排水路の床ざらい



大雨時に排水路が溢れないように、年計画的に排水路の床ざらいを実施している。

次年度に向けた予定 等  
田んぼダムの継続的な実施。  
農業用排水路の適正な管理。

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2. 0
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策
対策内容	浸水被害の軽減を図り市街地を守る下水道雨水管等の整備

## 令和7年度 取組内容

恵庭市公共下水道等雨水流出抑制に関する指導の対象となる事案に対し、浸透管等を設置し、雨水の河川への流出を抑える。

実施内容



一般住宅以外で土地面積500㎡以上かつ当該土地の半分以上が屋根又は舗装等に覆われる土地を対象として流出抑制を実施している。

実施内容



次年度に向けた予定 など  
雨水流出抑制の継続

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

実施主体：恵庭市

	流域治水プロジェクト2. 0
対策区分	被害の軽減、早期復旧・復興のための対策
対策内容	自治体首長が参加する水防災訓練を実施し、その実施結果を踏まえた流域タイムライン等の見直し・修正

## ■令和7年度 取組内容

- ・災害対策本部訓練において、GISを活用した被災状況や避難行動要支援者情報の共有トレーニングを行った。

### 実施内容



各対策班長のほか、自衛隊や警察等の関係機関も参加しての災害対策本部訓練を実施。  
災害による通行止めなどの状況付与を行い、GISへの被災状況データ入力と共有、対応方法の検討(ブレインストーミング)を行った。

次年度に向けた予定など  
災害対策本部訓練の継続と訓練内容のブラッシュアップ。

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	洪水氾濫を未然に防ぐ対策
対策内容	市街地開発により設置された調整池の機能を保持する対策	

実施主体：北広島市

## 令和7年度 取組内容

- 市街地開発のため設置された北広島市美咲き野地区の調整池の流末(雨水排水施設)の床浚い等を実施し、「流域治水」の推進を図った。(下水道施設)

床浚い

実施前

作業中

実施後



## 【今後の取り組み】

- 開発行為等に伴う雨水流出抑制対策の指導
- 雨水管の整備(稲穂町、新富町西、大曲並木、大曲工業団地)
- 田んぼダムに関する取り組みについて
- 河道の掘削
- 排水機場の維持補修
- 農業用排水路の床浚い、草刈り

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	洪水氾濫を未然に防ぐ対策
対策内容	大雨災害から流域を守る治水対策	

実施主体：北広島市

## 令和7年度 取組内容

- 1級河川仁井別川の支川、ヤマベ川の河道掘削を実施し氾濫をできるだけ防ぐ、減らす対策を行い「流域治水」の推進を図った。（普通河川）

河道掘削

実施前



作業中



実施後



## 【今後の取り組み】

- 開発行為等に伴う雨水流出抑制対策の指導
- 雨水管の整備（稲穂町、新富町西、大曲並木、大曲工業団地）
- 田んぼダムに関する取り組みについて
- 河道の掘削
- 排水機場の維持補修
- 農業用排水路の床ざらい、草刈り

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について	実施主体：北広島市
対策区分	被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項	
対策内容	市内在住の防災士・北海道地域防災マスターとの連携強化		

## ■令和7年度 取組内容

- 市内在住の防災士・北海道地域防災マスターに対し、各種訓練へ参加の呼び掛けを行った。  
市の防災行政について理解を深める機会を設け、地域防災を担うリーダーとの連携強化を図った。

実施内容



水防訓練へ参加した防災士・防災マスター  
訓練概要を説明している様子

実施内容



市の新人職員が行う防災資機材取り扱い訓練  
を防災士等が見学している様子

## 【今後の取り組み】

防災士・北海道地域防災マスターを対象とした講習会を3月29日に開催（日本防災士機構と共同で開催）、次年度以降も防災士等との連携強化を図り、自主防災組織や地域住民の防災意識の向上に繋げる。

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項
対策内容	水防訓練における水防工法の効果確認	

実施主体：北広島市

## 令和7年度 取組内容

- 例年に引き続き自衛隊、警察機関、市建設業協会と連携を図りつつ、堤防の裏側に漏水した水が噴き出していることを想定し、消防車両から注水を行い、月の輪工における効果確認を実施、イメージアップを図った。

月の輪工の効果確認



消防車両から月の輪工に注水し、効果を確認

積土のう工作成状況



その他にもシート張り工も作成  
訓練参加者111名・見学者40名

## 【今後の取り組み】

基本的な水防工法の習得及び水防技術の維持・向上を図ることを継続しつつ、訓練がマンネリ化しないように、イメージアップに繋がる訓練内容を計画する。また、防災士等への見学案内も引き続き継続し、防災行政への理解を深めていただく。

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について	実施主体：北広島市
対策区分	被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項	
対策内容	防災拠点（北広島市防災食育センター）運営訓練及び各種災害時協定の締結		

## 令和7年度 取組内容

- 北広島市防災食育センター稼働2年目を迎え、昨年度実施した各種機能検証訓練の成果を踏まえ、実際の防災拠点としての運営要領を訓練・検証し、大規模災害対応能力の向上を図った。
- 災害時協定は、キャンプ場における車中泊避難及びペット同行避難の内容など6件の締結を行った。

### 防災拠点運営訓練



### 災害時協定の締結



## 【今後の取り組み】

防災食育センターでは、物資輸送などの拠点機能や応急給食機能をはじめとした各種機能を十分に発揮できるように自衛隊など関係機関と協同を図り、継続的な訓練の実施を検討する。また、訓練で作成した応急給食を市内小中学校の防災給食として提供し、防災月間における防災意識の高揚に繋げる。

災害時協定については、今後も災害時等に有効である内容を精査し、企業との積極的な締結を推進する。

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項
対策内容	河川災害から流域を守る治水対策	

実施主体：南幌町

## 令和7年度 取組内容

- ・R7年度においては、期成会会員に千歳川流域の治水対策と現在の整備状況を広く周知するため、令和7年度南幌町千歳川治水対策促進期成会の総会に併せて河川整備状況報告会を開催し治水対策の推進を図った。
- ・継続して南幌町千歳川治水対策促進期成会で「期成会だより」を発行し町民へ広く周知した。



### 【住民からのコメント住民参加方法について】

南幌町千歳川治水対策促進期成会 会長 山本康男氏

- ・頻発化する降雨災害を未然防止するためには治水事業に関する情報を広く住民に周知する必要がある。
- ・継続的に地域住民に対して情報発信を行い、減災・防災に努める。

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項
対策内容	水害対応タイムラインの運用を推進	

実施主体：南幌町

## ■令和7年度 取組内容

・ハザードマップを更新し住民に周知した。全町民を対象とした防災訓練を開催し約260人に参加していただいた。希望された町内会・自治会で洪水や自然災害を想定した地域防災訓練・防災教育を実施した。



### 【防災訓練】

・避難所設置訓練 ・避難所運営訓練(DOはぐ) ・炊き出し訓練 等

### 【出前講座】

・防災講座(災害とは、災害の対策、防災備蓄品、みんなの避難場所、自主防災組織)  
・避難所設置体験(間仕切りテント、ダンボールベット) ・非常食試食体験(アルファ米、カレー)

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項
対策内容	水害対応タイムラインの運用を推進	

実施主体：長沼町

## 令和7年度 取組内容

関係機関による総合防災訓練を開催。水防団による水防訓練（土嚢作りやシート張り工法等）、自衛隊や赤十字奉仕団による共同炊出訓練、町民参加による避難所開設訓練、役場職員による情報収集伝達訓練などを実施。



水防団、自衛隊など連携した訓練



炊事車による炊出

水流体験



頻発する災害に備え、今後も関連機関との連携強化を図るとともに、地域防災力及び防災意識の向上に努める。災害から自身や家族、近隣町民の生命・財産を守るために、自助・共助に対する意識を引き続き深めていく。

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項
対策内容	水害対応タイムラインの運用を推進	

実施主体：長沼町

## 令和7年度 取組内容

出前講座や1日防災学校を開催。町内行政区や団体、学校等に出向き、防災意識の高揚を図った。



長沼高校での講話・避難所開設体験



段ボールベッドの組み立て体験  
長沼小学校

引き続き、町民の防災意識高揚に繋がる機会を増やしていく。また、水害等の被災経験が無い年齢層に対しても、いつ身の回りで起きてても不思議ではない“自分事”として捉えてもらうべく、町の治水の歴史や排水機場の見学を盛り込む等、講話内容の充実を図りたい。

# 札幌管区气象台

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項
対策内容	市民等を対象とした防災教育の実施、防災意識の啓発	

実施主体：  
札幌管区气象台  
(千歳川外地域部会)

## ■令和7年度 取組内容

### ①平時における地域防災支援

防災講座や防災訓練での講演や自治体との懇談をとした防災気象情報の利活用に関する普及・啓発の活動、防災訓練での気象シナリオ作成協力

- ・石狩振興局、空知総合振興局及び関係する全6市町（江別市・千歳市・恵庭市・北広島市・南幌町・長沼町）と、個別の懇談を実施した。
- ・空知地方防災担当者会議において市町防災担当職員等を対象とした「気象防災ワークショップ」を実施した。
- ・千歳市・恵庭市・南幌町が実施した防災訓練において、訓練資料の作成・防災展示等の協力を行った。

### ②災害発生時、または発生が見込まれる場合の地域防災支援

- ・大雨時に、警報・注意報など、適時的確な防災気象情報の発信を行った。
- ・電話による自治体等からの問合せに対して、のべ132回の気象説明を実施した（12/31現在）。

## 札幌管区气象台の地域防災支援の取り組み

### 平時



担当チーム（あなたの町の予報官）が市町村と緊密な連携関係を構築

- ・講演やワークショップによる防災担当者や住民への啓発
- ・地域防災計画修正や防災訓練への協力



### 非常時

- ・ホットラインでの気象解説による市町村等の防災対応への助言
- ・市町村等へのJETT派遣での気象説明等による現地対応への協力



### 後日



- ・関係機関と災害時等の対応を振り返り、平時・非常時の業務へフィードバック

## ■次年度に向けた予定

### ①平時における地域防災支援

- ・令和8年出水期からの新たな防災気象情報について、防災関係機関、流域市町防災担当者や住民へ周知・啓発を行う。
- ・これまでの講話や訓練における防災展示等の取組に加え、流域市町防災担当者や住民を対象としたワークショップの実施等、「我が事感をもった」実践的な防災啓発をととして、防災気象情報の利活用に関する普及・啓発の活動を一層推し進める。

### ②災害発生時、または発生が見込まれる場合の地域防災支援

- ・これまでの取組に加え、市町村等へのJETT（気象庁防災対応支援チーム）の迅速な派遣や、ホットラインでの詳細な気象解説による防災対応への助言。
- ・事後に関係機関と実施する「振り返り」による防災対応の取組の更なる改善。

石狩森林管理署  
空知森林管理署

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	—
対策内容	森林整備事業(間伐、植栽等)を実施	

実施主体：  
北海道森林管理局  
石狩森林管理署  
(千歳川地域部会)

## ■令和7年度 取組内容

- 林野庁においては、山地災害や洪水被害が激甚化している中、これまでも、国土交通省と連携した流木対策や、氾濫河川上流域を対象とした森林整備・治山対策に取り組んでいるところ。
- 令和7年度においても、森林の有する土砂流出防止機能や水源涵養機能等の適切な発揮に向けた森林整備(間伐、植栽等)を実施した。



植栽の実施状況



間伐の実施状況

森林整備状況(石狩森林管理署)

- 次年度に向けた予定 など
- ・治山施設等の点検・整備
  - ・植栽・間伐等の森林整備

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	—
対策内容	植付・下刈による森林整備	

実施主体：空知  
森林管理署  
(千歳川部会)

## 令和7年度 取組内容

- R7年度においては、森林整備を実施し「流域治水」の推進を図った。

下刈実施前



下刈実施後



次年度に向けた予定 など

次年度に向けて、引き続き森林整備事業を実施し森林の公益的機能の確保に努める

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	—
対策内容	植付・下刈による森林整備	

実施主体：空知  
森林管理署  
(千歳川部会)

## 令和7年度 取組内容

- ・ R7年度においては、森林整備を実施し「流域治水」の推進を図った。

植付実施前



植付実施後



次年度に向けた予定 など

次年度に向けて、引き続き森林整備事業を実施し森林の公益的機能の確保に努める

空知総合振興局 産業振興部

- ・整備課
- ・南部耕地出張所

石狩振興局 産業振興課

- ・整備課

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	—
対策内容	排水路の整備や田んぼダムの取り組み	

実施主体：空知総合振興局整備課

(千歳川外、夕張川上流、幾春別川外、雨竜川外、空知川) 共通

## 令和7年度 取組内容

- 農業農村整備事業により排水施設等の農業用水利施設整備や区画整理(田畑の整備)を実施

### 農業用水利施設(排水路)の整備



### 田んぼの整備



令和8年度も引き続き、農業農村整備事業による排水施設等の農業用水利施設整備や区画整理(田畑の整備)を推進

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	—
対策内容	農業農村整備事業の実施、水田の貯留機能向上	

実施主体：  
石狩振興局整備課  
(千歳川外部会)

## 令和7年度 取組内容

- 農業農村整備事業により排水施設等の農業用水利施設整備や区画整理などを江別市で実施



令和8年度も引き続き、農業農村整備事業による排水施設等の農業用水利施設整備や区画整理などを推進

空知総合振興局 産業振興部

- ・林務課

- ・森林室

石狩振興局 産業振興課

- ・林務課

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2. 0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	—
対策内容	森林土壌等の保水力の強化や土砂流出量の抑制のための森林整備	

実施主体：北海道空知  
総合振興局産業振興部  
林務課

(千歳川外地域部会)

## ■令和7年度 取組内容

- ・ 長沼町において森林整備事業(間伐・植栽等)を実施

森林整備事業(植栽)【長沼町】



森林整備事業(下刈)【長沼町】



## ■次年度以降の取り組み(予定)

- ・ 要望のあった市町において森林整備事業(間伐・植栽等)を実施する予定

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	—
対策内容	山地災害から流域を守る治山対策	

実施主体：  
空知総合振興局森林室  
(千歳川外地域部会)

■令和7年度 取組内容  
・空知団地育林事業を江別市にて実施



溪間工(治山ダム等)の実施状況



植栽の実施状況



山腹工(法枠工等)の実施状況



間伐の実施状況

次年度に向けた予定 など

- ・森林の荒廃状況や市町村からの要望により計画的に治山事業を実施
- ・森林整備事業(間伐、植栽等)の計画的な実施

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	—
対策内容	山地災害から流域を守る治山対策、森林土壌等の保水力の強化や土砂流出量の抑制のための森林整備	

実施主体：  
石狩振興局林務課  
(千歳川外地域部会)

## ■令和7年度 取組内容

- ・ 江別市、千歳市、北広島市において、治山事業及び森林整備事業により間伐、植栽等を実施したことで、山地保水力強化による「流域治水」の推進を図った。

実施前



シラカバ林が虫害により枯損・消滅したことで  
山地保水力が低下

実施後



虫害に強い樹種の植栽により  
森林の多面的機能の高度発揮を目指す

## 次年度に向けた予定

- ・ 森林の荒廃状況等による優先度に基づき、治山事業を着実に推進するほか、森林整備事業を計画的に実施する。

空知総合振興局  
札幌建設管理部

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	洪水氾濫を未然に防ぐ対策
対策内容	堤防整備、河道掘削及び河道内伐木を実施	

実施主体：  
札幌建設管理部  
(千歳川外地域部  
会)

## 令和7年度 取組内容

- R7年度においては、継続実施していた南九号川、島松川の河道掘削を実施し「流域治水」の推進を図った。

南九号川(実施後)



島松川(実施後)



## 次年度に向けた予定 など

- 次年度以降も引き続き、継続実施している南九号川等の河道掘削、砂防関係施設の調査設計等を実施する。

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	被害対象を減少させるための対策	平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項
対策内容	土砂災害・全国防災訓練等への参加、広報活動を実施	

実施主体：  
札幌建設管理部  
(千歳川外地域部  
会)

## 令和7年度 取組内容

- 千歳市総合防災訓練へ参加し、土砂災害等の啓発活動を通じて防災意識向上の推進を図った。

実施内容



実施内容



## 次年度に向けた予定 など

- 次年度以降も引き続き、広報活動を通じて防災意識の向上に務める。

札幌開発建設部

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	洪水氾濫を未然に防ぐ対策
対策内容	水災害から流域を守る治水対策	

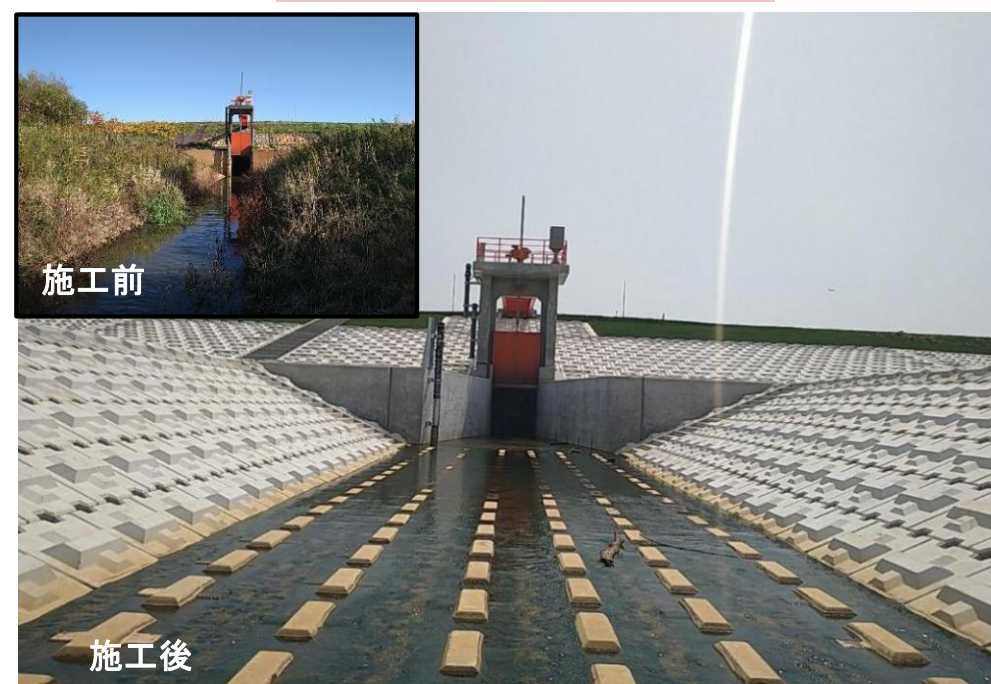
## 令和7年度 取組内容

- R7年度においては、千歳川流域の河川堤防整備・樋門改築、河道及び排水路掘削を実施し「減災対策」「流域治水」の推進を図った。

音江別川(堤防整備)



中央長都樋門(改築工事)



次年度に向けた予定  
引き続き令和7年度の取組を継続実施。

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	（概ね5年で実施する取組について）
対策区分	被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	水被害リスク情報の共有・検討
対策内容	関係自治体との水被害リスク情報の共有・検討	

## ■令和7年度 取組内容

- ・ 江別河川事務所・千歳川河川事務所では、千歳川の重要水防箇所の手合同巡視を関係自治体と毎年実施しており、首長はじめ関係者が危険箇所等の把握と、出水時の体制・河川情報ツールの確認等を行っている。
- ・ 今年度は重要水防箇所のうち、実際に工事が行われている場所にて巡視を行い、整備の進捗状況を確認しながら、リスク情報・知見の共有を図った。



千歳市



恵庭市



南幌町



長沼町



北広島市



江別市

次年度に向けた予定 引き続き令和7年度の取組を継続実施。

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項
対策内容	防災意識の構築に向けた啓発活動	

## 令和7年度 取組内容

- 千歳川河川事務所では、関係自治体の総合防災訓練に参加し、流域治水の取組をパネル展示によりPRしたほか、千歳川の洪水の歴史や事業概要のパネル、災害対策用機械等の展示を行い防災意識の啓発を図った。

展示パネルによる流域治水の取組説明



R7.9.7 千歳市総合防災訓練



R7.10.6 長沼町総合防災訓練

災害対策用機械等の展示



R7.8.31 南幌町総合防災訓練  
土のう造成機



R7.10.6 長沼町総合防災訓練  
待機支援車

災害体験装置の展示



千歳市総合防災訓練 降雨体験装置



R7.9.10 北広島市地域防災訓練  
地下浸水体験装置



次年度に向けた予定  
引き続き令和7年度の取組を継続実施。

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

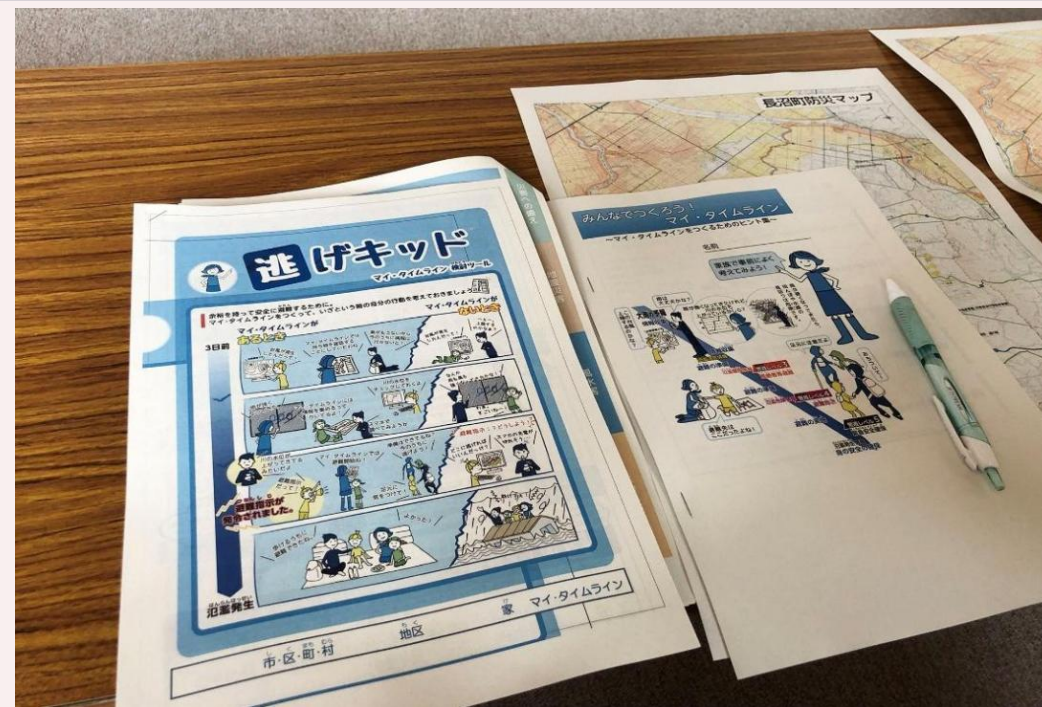
	流域治水プロジェクト2.0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項
対策内容	防災意識の構築に向けた啓発活動	

## 令和7年度 取組内容

- 千歳川河川事務所では、河川協力団体の親子で参加する防災イベントに、マイタイムラインの講師として参加し、いざという時の備えのためマイタイムラインの作成を行った。



千歳川河川事務所職員の説明を聞きながら、親子でマイタイムラインを作成している様子



教材には、国土交通省水管理・国土保全局で公表している逃げキッドと長沼町防災マップを使用

次年度に向けた予定  
依頼があれば実施。

# 「減災対策協議会」・「流域治水協議会」のフォローアップ様式

	流域治水プロジェクト2. 0	概ね5年で実施する取組について
対策区分	氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	—
対策内容	農業用排水施設等の活用	

実施主体：札建農業  
(千歳川地域部会)

## 令和7年度 取組内容

- R7年度においては、国営かんがい排水事業による農業用排水路の整備を実施し、排水流下能力の向上を図ることにより、「流域治水」の推進を図った。

実施前



実施後



次年度に向けて引き続き、農業用排水路の整備を行い、排水能力の向上を図る。