

# 信濃川水系(信濃川下流)流域治水協議会

流域にも視野を広げる

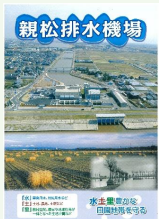
(自分のためにも、みんなのためにも)

## 連携活動

- 市町村、土地改良区と連携した「田んぼダム」の普及啓発の広報活動【県】
- 小学校の社会科見学によるダムへの理解促進【県】
- 企業・学校と連携した防災啓発セミナー【県】
- 市町村や土地改良区の担当者を対象とした技術研修会【県】
- 自治会長、民生委員に対する防災研修【三条市】
- 災害協定企業等による市総合防災訓練等での情報展示【加茂市】
- 7.13水害を振り返る研修会の開催【見附市】
- 中越流域民・国連携会議での上下流における森林土木事業の連携【森林管理署】
- 観光部局関係団体等と連携した防災フェアでの啓発活動【弥彦村】

## 流域治水の広報

- 水害・土砂災害に対する啓発のための広報誌掲載【長岡市、加茂市、燕市、五泉市、弥彦村、田上町】
- イベント等での水害・土砂災害への啓発活動【国、長岡市、三条市、五泉市】
- 治水施設の見学会【国、県】
- ポスター等による山地災害・保安林に関する啓発活動の実施【森林管理署】
- SNSやHPを活用した流域治水や防災に関する情報発信【国】



<新潟県農地部>



<田上町>

## 教育活動

- 信濃川サミット(信濃川下流域連絡会)【新潟市】
- 防災リーダー養成講座、地域防災研修等【県、長岡市、五泉市】
- 小中学校、町内会、自主防災組織等での防災教育・防災出前講座・防災講話【国、県、新潟市、長岡市、三条市、加茂市、見附市、燕市、五泉市、弥彦村、森林管理署】
- 自主防災シンポジウム【県】
- 「田んぼダム」説明会【農政局】
- 分かりやすい教材等を用いた防災教育【県】
- 小学生や市民を対象とした治水施設の見学会、勉強会【県、燕市】
- 関係機関と情報共有を図りながら、水災害教育の支援【気象台】
- 小学生を対象とした森林環境教育【森林管理署】



<三条市>



<新潟県農地部>

## リスク情報等の提供

- 洪水浸水想定区域・土砂災害警戒区域等の随時公表【国、県】
- HPIによる山地災害危険地区の周知【森林管理署】
- 気象現象ごとに警戒期間、注意期間、ピーク時間帯、雨量などの予想最大値を周知【気象台】
- 気象状況に応じ、自治体に資料提供、情報伝達を適宜実施【気象台】
- 市町村訪問により、避難判断基準の解説及び台長による首長訪問を実施し、市町村との連携を強化【気象台】
- 気象情報の充実、線状降水帯の予測精度向上等に向けた取り組み強化【気象台】
- 防災アプリの普及啓発による避難に必要な情報の周知【県】
- メールやHP、SNS、防災アプリ、Lアラート等を用いた気象情報・防災情報の発信【県、新潟市、長岡市、三条市、加茂市】
- 緊急告知FMラジオ等による気象状況の発信【長岡市】
- 防災行政無線を活用して市民へ情報提供【五泉市】
- 緊急情報関係サービスの普及【見附市】
- 雨量、水位、土砂災害危険度等に関する情報の公開【国、県】
- 公開型GISによる洪水浸水想定区域、土砂災害警戒区域の公開【弥彦村】
- 内外水一体リスクマップの検討・作成【国】
- 総合ハザードマップ、洪水・土砂災害ハザードマップ、中小河川ハザードマップの周知・提供(更新含む)【新潟市、見附市、弥彦村】
- 洪水・土砂災害ハザードマップ情報を村公式LINE等で提供【弥彦村】
- 内水ハザードマップの作成・公表【新潟市】
- 高齢者世帯に専用タブレットを無償貸与【加茂市】
- 災害リスクと避難方法をわかりやすく記載した回覧物による情報提供【加茂市】
- 避難場所や経路等の周知【五泉市】
- 危機管理型水位計やカメラなどを活用した情報提供【国、県、長岡市、三条市、五泉市】

## 訓練活動

- 住民参加型の防災訓練、総合防災訓練【長岡市、三条市、加茂市、見附市、五泉市、弥彦村、田上町】
- 自主防災組織の活動支援【新潟市】
- 消防団による水防訓練【五泉市】
- 洪水対応演習【国、県、気象台】
- 信濃川下流水防訓練【関係機関】
- 自治体の防災訓練への参加【国】
- ハザードマップの周知および住民の水害・土砂災害リスクに対する理解促進の取組【長岡市、三条市、加茂市、五泉市、田上町】

## 水防活動の支援

- 消防団、学生消防隊、女性消防隊の普及・周知【三条市】
- 水防支部長会議の開催【見附市】
- 「水防技術伝え人」制度による支援【国】
- 災害時の資機材調達・情報伝達・避難支援・復旧活動等に関する企業等との応援協定の締結【長岡市、燕市、弥彦村、田上町】
- 水防団や消防団、災害時の応援協定先との情報伝達体制の強化【新潟市、長岡市、三条市、燕市、弥彦村、田上町】
- 自治体、水防団と重要水防箇所の合同巡視【国】

## 水災害対策の支援

- 「田んぼダム」の取組みに対する費用支援【県、長岡市、農政局】
- 雨水貯留施設、防水板等の設置費用の支援【新潟市、長岡市】
- 緊急告知FMラジオの無償貸与・購入費支援【長岡市】
- 出水期後の資機材の更新、備蓄品の補充・配布【見附市】
- 自主防災組織の訓練等の活動や資機材の費用の支援【長岡市、加茂市、五泉市】
- 市民への土のうの配布【三条市、燕市、田上町】

## 計画策定

- 流域タイムラインの調整・検討・運用開始【国、気象台】
- 個別避難計画・避難確保計画の作成・促進【県、新潟市、長岡市、三条市、燕市、弥彦村】
- 個別避難計画の必要性について考える避難支援セミナーの開催【県】
- 立地適正化計画の公表・周知【長岡市】
- 地域防災計画の更新・改定(支援含む)【見附市、五泉市、気象台】

### ①知る機会を増やす

水災害のリスクや、流域治水について知る機会を増やしていく。

### ②自分事と捉えることを促す

水災害のリスクが自分事と捉えられ、流域に視野が広がるきっかけを提供し、行動に向かう状況を創出する。

### ③行動を誘発する

水災害対策や、流域治水に関して実際に取り組みが行われるよう、個人、企業・団体の行動を誘発していく。



取り組み・主対象	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
<p>① 知る機会を増やす</p> <p>◎水災害、流域治水の広報   地域   個人   企業・団体  </p>	<p>■SNSやHPを活用した流域治水や防災に関する情報発信【国】</p> <p>①水害・土砂災害に対する啓発のための広報誌掲載【長岡市、加茂市、燕市、五泉市、弥彦村、田上町】</p> <p>②イベント等での水害・土砂災害への啓発活動【国、長岡市、三条市、五泉市】</p> <p>③治水施設の見学会【国】</p>			
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
<p>◎連携活動   地域   個人  </p>	<p>■市町村、土地改良区と連携した「田んぼダム」の普及啓発の広報活動【県】</p> <p>■企業・学校と連携した防災啓発セミナー【県】</p>			
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●
	●	●	●	●



取り組み・主対象	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
<p>②自分事と捉えることを促す</p> <p>◎リスク情報等の提供   地域   個人   企業・団体  </p>	<div style="background-color: #4CAF50; color: white; padding: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 洪水浸水想定区域・土砂災害警戒区域等の随時公表【国、県】</li> <li>■ HPによる山地災害危険地区の周知【森林管理署】</li> <li>■ 気象現象ごとに警戒期間、注意期間、ピーク時間帯、雨量などの予想最大値を周知【気象台】</li> <li>■ 気象状況に応じ、自治体に資料提供、情報伝達を適宜実施【気象台】</li> <li>■ 市町村訪問により、避難判断基準の解説及び台長による首長訪問を実施し、市町村との連携を強化【気象台】</li> <li>■ 気象情報の充実、線状降水帯の予測精度向上等に向けた取り組み強化【気象台】</li> <li>■ 防災アプリの普及啓発による避難に必要な情報の周知【県】</li> <li>■ メールやHP、SNS、防災アプリ、Lアラート等を用いた気象情報・防災情報の発信【県、新潟市、長岡市、三条市、加茂市】</li> <li>■ 緊急告知FMラジオ等による気象状況の発信【長岡市】</li> <li>■ 防災行政無線を活用して市民へ情報提供【五泉市】</li> <li>■ 緊急情報関係サービスの普及【見附市】</li> <li>■ 雨量、水位、土砂災害危険度等に関する情報の公開【国、県】</li> <li>■ 公開型GISによる洪水浸水想定区域、土砂災害警戒区域の公開【弥彦村】</li> <li>■ 内外水一体型リスクマップの検討・作成【国】</li> <li>■ 総合ハザードマップ、洪水・土砂災害ハザードマップ、中小河川ハザードマップの周知・提供（更新含む）【新潟市、見附市、弥彦村】</li> <li>■ 洪水・土砂災害ハザードマップ情報を村公式LINE等で提供【弥彦村】</li> <li>■ 内水ハザードマップの作成・公表【新潟市】</li> <li>■ 高齢者世帯に専用タブレットを無償貸与【加茂市】</li> <li>■ 災害リストと避難方法等をわかりやすく記載した回覧物による情報提供【加茂市】</li> <li>■ 避難場所や経路等の周知【五泉市】</li> <li>■ 危機管理型水位計やカメラなどを活用した情報提供【国、県、長岡市、三条市、五泉市】</li> </ul> </div>			



取り組み・主対象	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
<p>②自分事と捉えることを促す</p> <p>◎教育活動   地域   個人  </p>	<p>■自主防災シンポジウム【県】</p> <p>■「田んぼダム」説明会【農政局】</p> <p>■分かりやすい教材等を用いた防災教育【県】</p> <p>■関係機関と情報共有を図りながら、水災害教育の支援【気象台】</p> <p>■小学生を対象とした森林環境教育【森林管理署】</p> <p>①防災リーダー養成講座、地域防災研修等【県、長岡市、五泉市】</p> <p>②小中学校、町内会、自主防災組織等での防災教育・防災出前講座・防災講話【国、県、新潟市、長岡市、三条市、加茂市、見附市、燕市、五泉市、弥彦村、森林管理署】</p> <p>③小学生や市民を対象とした治水施設の見学会、勉強会【県、燕市】</p>			
<p>● 信濃川サミット（信濃川下流域連絡会）【新潟市】</p> <p>①防災リーダー育成【長岡市】</p> <p>● ①防災リーダー育成【長岡市】</p> <p>①地域防災研修【五泉市】 → ①防災リーダー育成講座【五泉市】</p> <p>● ①地域防災研修【五泉市】 ● ①防災リーダー育成講座【五泉市】</p> <p>②防災講話【見附市】 → ②防災スクール【見附市】</p> <p>②町内会や自主防災組織等への防災出前講座、小中学校への防災学習【五泉市】</p> <p>● ②中学校での防災授業【弥彦村】</p> <p>②パネル展示(出前講座)【森林管理署】</p> <p>● ③治水施設見学会【県】</p> <p>③治水現場見学会、勉強会【燕市】 ●</p>				



取り組み・主対象	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
<p style="writing-mode: vertical-rl;">②自分事と捉えることを促す</p> <p>◎訓練活動   地域   個人  </p>	<div style="background-color: #4CAF50; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>■自主防災組織の活動支援【新潟市】</p> <p>■自治体の防災訓練への参加【国】</p> <p>①住民参加型の防災訓練、総合防災訓練【長岡市、三条市、加茂市、見附市、五泉市、弥彦村、田上町】</p> <p>②ハザードマップの周知および住民の水害・土砂災害リスクに対する理解促進の取組【長岡市、三条市、加茂市、五泉市、田上町】</p> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 20%;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ■ 消防団による水防訓練【五泉市】</li> <li>● ■ 洪水対応演習【国、県、気象台】</li> <li>● ■ 信濃川下流水防訓練【関係機関】</li> <li>● ■ 自治体（三条市）の防災訓練への参加【国】</li> </ul> </div> <div style="width: 80%;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ①住民参加型の防災訓練【長岡市】</li> <li>● ①住民参加型の防災訓練・総合防災訓練【加茂市、五泉市】</li> <li>● ①住民参加型の防災訓練・総合防災訓練【三条市、見附市、弥彦村】</li> <li>● ①住民参加型の防災訓練【田上町】</li> <li>● ①住民参加型の防災訓練【田上町】</li> <li>● ②住民の水害・土砂災害リスクに対する理解促進の取組【加茂市】</li> <li>● ②避難行動講習会【加茂市】</li> </ul> </div> </div>			



取り組み・主対象	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
<p><b>③ 行動を誘発する</b></p> <p><b>◎計画策定</b>   地域   個人   企業・団体  </p>	<p>■流域タイムラインの調整・検討・運用開始【国、気象台】                  ■個別避難計画・避難確保計画の作成・促進【県、新潟市、長岡市、三条市、燕市、弥彦村】                  ■個別避難計画の必要性について考える避難支援セミナーの開催【県】                  ■立地適正化計画の公表・周知【長岡市】                  ①地域防災計画の更新・改定(支援含む)【見附市、五泉市、気象台】</p>			
	<p>● ①地域防災計画の改定【見附市】</p>	<p>● ①地域防災計画の更新【五泉市】</p>		
<p><b>◎水災害対策の支援</b>   個人  </p>	<p>■「田んぼダム」の取組に対する費用支援【県、長岡市、農政局】                  ■雨水貯留施設、防水板等の設置費用の支援【新潟市、長岡市】                  ■緊急告知FMラジオの無償貸与・購入費支援【長岡市】                  ■自主防災組織の訓練等の活動や資機材の費用の支援【長岡市、加茂市、五泉市】                  ■市民への土のうの配布【三条市、燕市、田上町】</p>			
			<p>● ■出水期後の資機材の更新、備蓄品の補充・配布【見附市】</p>	
<p><b>◎水防活動の支援</b>   地域   個人   企業・団体  </p>	<p>■消防団、学生消防隊、女性消防隊の普及・周知【三条市】                  ■「水防技術伝え人」制度による支援【国】                  ■災害時の資機材調達・情報伝達・避難支援・復旧活動等に関する企業等との応援協定の締結【長岡市、燕市、弥彦村、田上町】                  ①水防団や消防団、災害時の応援協定先との情報伝達体制の強化【新潟市、長岡市、三条市、燕市、弥彦村、田上町】</p>			
	<p>①消防団との連携体制強化【新潟市】</p>	<p>● ①消防団への情報伝達体制の強化【弥彦村】</p>		
		<p>● ■水防支部長会議の開催【見附市】</p>		
	<p>■自治体、水防団と重要水防箇所の合同巡視【国】</p>		<p>● ■自治体、水防団と重要水防箇所の合同巡視【国】</p>	