

# 高瀬川大規模氾濫時の減災対策協議会 青森県河川砂防課 平成30年度主な実施内容

## 【平成30年度の主な実施内容】

### ○危機管理型水位計の設置【完了】

- ・住民避難や水防活動に資する基盤整備として、危機管理型水位計を県管理河川82河川82箇所に設置完了  
うち、高瀬川流域は、川去川(東北町)、ニツ森川・大林川(七戸町)の3河川3箇所に設置



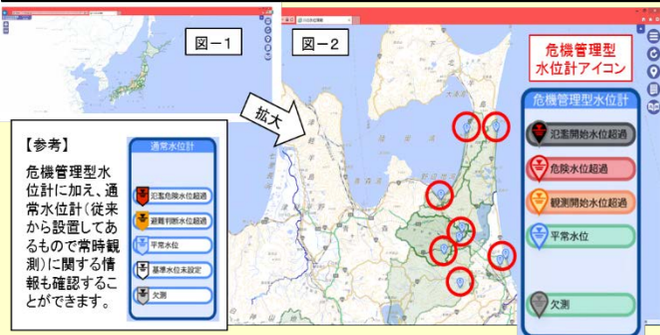
3河川3箇所に  
危機管理型水位計  
を設置

＜危機管理型水位計設置河川＞

市町村	設置河川(県管理)
七戸町	ニツ森川
	大林川
東北町	川去川

### 危機管理型水位計による観測水位の閲覧方法

① インターネットで「川の水位情報」のページを開くと、図-1の画面が表示され、ご覧になりたい危機管理型水位計のある地域を拡大していくと、危機管理型水位計のアイコンが表示されます(図-2)。



危機管理型水位計



### ○避難勧告の発令に着目した洪水タイムラインを策定【完了】

- ・避難勧告の発令に着目した洪水タイムラインを県管理河川35河川に策定完了  
うち、高瀬川流域は2河川に策定

河川種類	河川名
水位周知	高瀬川(七戸川) 赤川

### ○想定最大規模降雨による浸水想定区域等の作成・公表【完了】

- ・高瀬川(七戸川)、赤川において浸水想定区域図を公表

浸水想定区域図



高瀬川(七戸川)

赤川

### ○重要水防箇所の合同巡視【継続】

- ・水防団、水防管理団体(市町村)及び河川管理者(県)等による河川の合同巡視を継続実施
- ・平成30年度は、国の合同巡視へ参加

国の合同巡視へ参加状況



小川原湖 舟ヶ沢地区(H30.5.31撮影)

### ○緊急排水計画の策定【着手】

- ・氾濫発生時における氾濫水の排水による浸水継続時間短縮を図るため、緊急排水計画の策定に着手

国土交通省ポンプ車



### ○ホットラインの運用【継続】

- ・河川管理者(県)から市長村長へ直接、河川水位の状況等を的確かつ確実に提供する体制を構築(H28.12月構築、H29~運用)
- ・平成30年度の県管理河川におけるホットライン実績は4河川6回

# 高瀬川大規模氾濫時の減災対策協議会 青森県河川砂防課 今後の取組予定

## 【令和元年度の主な実施内容】

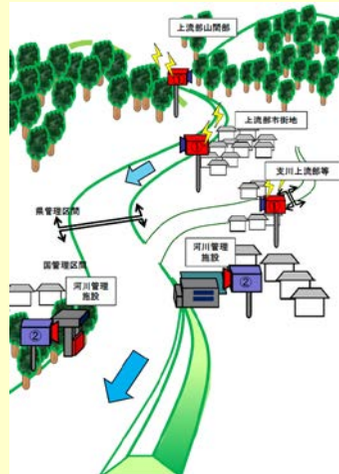
### ○簡易型河川監視用カメラの設置【着手】

- ・住民避難や水防活動に資する基盤整備として、簡易型河川監視用カメラを県管理河川65箇所に設置  
うち、高瀬川流域は赤川(東北町)の1河川1箇所に設置予定

河川監視カメラ設置箇所



(参考)イメージ  
簡易型河川監視用カメラ



<簡易型河川監視用カメラ設置河川>

市町村	設置河川(県管理)
東北町	赤川

### ○緊急排水計画の策定【継続】

- ・今年度は、民間ポンプ保有状況を踏まえ、災害時協定に基づくポンプ等排水機材の緊急配備を検討予定

民間所有ポンプ



### ○重要水防箇所の合同巡視【継続】

- ・今年度は、6月5日に実施される国の合同巡視へ参加予定

### ○防災・減災、国土強靱化のための3カ年緊急対策【着手】

- ・高瀬川流域において河道掘削・雑木伐採を実施

### ○治水ハード対策の推進【継続】

- ・高瀬川水系七戸川 広域河川改修事業(七戸町)を継続実施

事業概要図(七戸川広域河川改修事業)

