

# 第10回 糸魚川地域における 二級河川減災対策協議会

令和8年6月2日(火)



新潟県糸魚川地域振興局地域整備部

令和7年10月21日 出前講座(西海小学校)

# 協議会の目的と開催状況

# 協議会の目的と開催状況

近年の甚大な洪水被害を踏まえ、河川管理者、県及び市等の関係機関が連携・協力して

- 1 減災のための目標を共有する。
- 2 ハード及びソフト対策を一体的、かつ計画的に推進する。
- 3 河川が氾濫することを前提として、社会全体で常に洪水に備える「水防災意識社会」を再構築する。

## <開催状況>

- |      |                |   |
|------|----------------|---|
| 第1回  | (平成 29年 6月 5日) | ・ 協議会の設立趣旨、規約、取組方針の確認                     |
| 第2回  | (平成 30年 7月 3日) | ・ 規約の改正(水防法に基づく会である。対象とする河川名を明記。)、取組状況の確認 |
| 第3回  | (令和 元年 7月10日)  | ・ 取組状況の確認                                 |
| 第4回  | (令和 2年 6月)     | ・ 取組状況の確認 (書面開催)                          |
| 第5回  | (令和 3年 6月10日)  | ・ 取組状況の確認                                 |
| 第6回  | (令和 4年 6月 9日)  | ・ 取組状況の確認、対象期間満了に伴う取組方針の見直し               |
| 第7回  | (令和 5年 6月 9日)  | ・ 取組状況の確認                                 |
| 第8回  | (令和 6年 6月12日)  | ・ 取組状況の確認                                 |
| 第9回  | (令和 7年 6月 3日)  | ・ 規約及び取組方針の一部見直し、取組状況の確認                  |
| 第10回 | (令和 8年 6月 2日)  | ・ 規約及び取組方針の一部見直し、取組状況の確認                  |

# 令和7年度の取組状況

## ～ハード対策の主な取組～

# ハード対策の主な取組

## 洪水氾濫を未然に防ぐ対策

### ▶ 河川内の伐木・河床掘削

【R7年度は、能生川水系、早川水系、海川、田海川、**全6河川で実施**:新潟県】

その他の河川でも維持工事で河道内の掘削、伐木を実施

能生川の河床掘削（糸魚川市大字大王地内）



小見川の伐木（糸魚川市大字小見地内）



着手前

竣工

# ハード対策の主な取組

## 洪水氾濫を未然に防ぐ対策

### ▶ 水防資機材の配備

【備蓄ブロックヤードの整備：新潟県】

水防活動や災害時に必要となるコンクリートブロックのヤードを整備し、コンクリートブロックを備蓄



備蓄ブロックヤード 約7,300m<sup>2</sup>  
(糸魚川市大字梶屋敷地内)

2t型 六脚ブロック  
N=514個



(R 8年3月撮影)

# 令和7年度の取組状況

## ～ソフト対策の主な取組～

# ソフト対策の主な取組～円滑かつ迅速な避難行動のための取組～

## 情報伝達、避難計画等に関する取組

### ▶ ホットラインの実施および検証

【H29年4月に構築。R7は5月9日の洪水対応演習で検証：新潟県、糸魚川市】

### ▶ リアルタイムの情報提供やプッシュ型情報発信等の防災情報の充実

【新潟県河川防災情報システムと新潟県防災ナビアプリの連携：新潟県】

【出前講座等で各種河川情報、気象情報の活用、避難情報の変更について啓発：糸魚川市】

### ▶ 避難勧告等の発令に着目した防災行動計画(タイムライン)の整備及び検証と改善

【能生川で警戒水位等の検討を継続：新潟県】

【風水害タイムライン(消防本部対応)の確認：糸魚川市】

新潟県 新潟県 河川防災情報システム

表示時刻設定：最新 | 前時刻 | 次時刻 | 2022/05/27 | 13 | 明50 | 分 | 表示 | 表示間隔：

河川カメラ履歴

カメラ局名	河川名
田海川(鉄道橋)	田海川
所在地 糸魚川市田海	管理者名 糸魚川振興局

2022年05月27日 13時50分 現在

2022-05-27 13:49:58

平常時

田海川(田海川(鉄道橋))

13時00分 (50分前) | 13時10分 (40分前) | 13時20分 (30分前) | 13時30分 (20分前) | 13時40分 (10分前) | 13時50分 現在

お住まいの地域の  
災害の危険箇所知っていますか？

新潟県  
公式

# 新潟県防災ナビ

ご家族や自らの命を守るために

新潟県  
防災ナビ

2019年7月5日  
運用開始

詳しくはこちら

# ソフト対策の主な取組～円滑かつ迅速な避難行動のための取組～

平時から住民等への周知・教育・訓練に関する取組

- ▶ 小中高校等における防災教育や出前講座等を活用した説明会の実施  
【西海小学校(10月21日)で出前講座を実施 新潟県】

## 防災教育

体験学習(操縦)



体験学習(液化化)



座学(動画視聴)

# ソフト対策の主な取組～円滑かつ迅速な避難行動のための取組～

## 平時から住民等への周知・教育・訓練に関する取組

- ▶ 地域全体の防災力向上を図るため地区や自主防災組織等による訓練の実施

【糸魚川市防災訓練の実施：糸魚川市】

市民の防災意識を高め、地域防災力向上のための広報や資料の作成・配布等の啓発活動

【防災リーダー研修の実施(3月16日)、出前講座の実施(通年実施)：糸魚川市】

防災リーダー研修の実施



出前講座の実施



# ソフト対策の主な取組

～洪水氾濫による被害の軽減

及び避難時間確保のための取組～

## 水防活動の効率化及び水防体制強化に関する取組

- 水防団等への連絡体制の確認と関係機関が連携した実践的な訓練
  - 【関係機関が連携した情報伝達訓練を実施(5月9日):国交省、新潟県、糸魚川市】
- 新潟県や糸魚川市、関係機関と重要水防箇所や水防資機材の合同巡視を実施
  - 【二級河川の重要水防箇所や水防資機材の合同巡視(5月19日):新潟県、糸魚川市】
- 毎年、関係機関が連携した水防訓練等を実施
  - 【一級河川姫川での水防訓練(5月31日):国交省、新潟県、糸魚川市、上越市、妙高市他】

二級河川重要水防箇所の合同巡視



姫川・関川総合水防演習の実施



# ソフト対策の主な取組

～洪水氾濫による被害の軽減  
及び避難時間確保のための取組～

水防活動の効率化及び水防体制強化に関する取組

➤ 水防活動の担い手となる水防団員の募集を促進

【消防防災フェアにおいて団員を募集(10月1日):糸魚川市】

団員の確保と募集



消防団員の確保が厳しい状況ですが、少しでも多くの方が入団していただけるよう、イベントでの周知を図っています。また昼夜を限定した活動や特定の災害種別にのみ活動し、消防団活動を補完する役割を担う機能別消防団員も募集しています。

