

## 信濃川水系（信濃川上流）流域治水協議会 全体協議会を開催 ～千曲川・犀川流域における流域治水について、市町村長等と意見交換～

気候変動による水害リスクの増大に備え、流域全体のあらゆる関係者が協働して、流域全体で水害を軽減させる治水対策「流域治水」について取り組んでいるところです。

治水計画を「気候変動による降雨量の増加などを考慮したもの」に見直し、集水域と河川区域のみならず、氾濫域も含めて一つの流域として捉え、地域の特性に応じ、①氾濫をできるだけ防ぐ、減らす対策、②被害対象を減少させるための対策、③被害の軽減、早期復旧・復興のための対策をハード・ソフト一体で多層的に進めています。

信濃川流域における流域治水の更なる推進、またその全体像を共有・検討する場として、流域内の市町村長等が参加し議論する『信濃川水系（信濃川上流）流域治水協議会 全体協議会』を以下のとおり開催致します。

**【日時】** 令和6年1月31日（水） 13時30分～15時30分まで  
**【開催方法】** 長野市生涯学習センター（トイゴ）4階大学習室2+3  
※WEB会議も併用します（構成機関は別紙-1のとおり）（会場は別紙-2参照）

**【内容】**

1. 開会
2. 議事
  - ①信濃川水系（信濃川上流）流域治水協議会規約改正（案）について
  - ②流域治水の目標設定に向けた現状考察
  - ③流域治水の加速化と深化
  - ④流域治水の自分事化について
  - ⑤その他
3. 閉会

**【報道機関の方へ】** 撮影は冒頭のみとなります。進行の妨げにならないよう「2. 議事」に入ってから撮影は不可となります。

**【補足】** 信濃川水系緊急治水対策プロジェクト及び流域治水の取組みに関する情報は、以下URLにて掲載しています

- 千曲川河川事務所HP：<https://chikuma-kinkyu.com/>
- 長野県河川課HP：<https://www.pref.nagano.lg.jp/kasen/infra/kasen/keikaku/ryuiki-softtaisaku/index.html>



<b>【配布先】</b>	<b>【問い合わせ先】</b>
○長野県庁会見場 ○長野市政記者クラブ	●国土交通省北陸地方整備局 千曲川河川事務所 026 (227) 7611
○長野市政記者会 ○その他・専門紙	●長野県 建設部 026 (235) 7310 河川課長 川上 学 (かわかみ まなぶ) 副所長(技術) 寺田 勝一 (てらだ かついち) 流域治水課長 清水 喜博 (しみず よしひろ)

## <構成機関>

長野市、松本市、上田市、須坂市、小諸市、中野市、大町市、飯山市、塩尻市、佐久市、千曲市、東御市、安曇野市、小海町、佐久穂町、川上村、南牧村、南相木村、北相木村、軽井沢町、御代田町、立科町、長和町、青木村、麻績村、生坂村、山形村、朝日村、筑北村、池田町、松川村、坂城町、小布施町、高山村、山ノ内町、木島平村、野沢温泉村、信濃町、飯綱町、小川村、栄村、長野地方気象台、関東農政局農村振興部、中部森林管理局北信森林管理署、中部森林管理局中信森林管理署、中部森林管理局東信森林管理署、国立研究開発法人森林研究・整備機構森林整備センター長野水源林整備事務所、国土交通省関東地方整備局利根川水系砂防事務所、国土交通省北陸地方整備局（大町ダム管理所、湯沢砂防事務所、松本砂防事務所、千曲川河川事務所）、長野県（環境部生活排水課、農政部農地整備課、林務部森林づくり推進課、建設部河川課、建設部砂防課、建設部都市・まちづくり課、建設部建築住宅課、佐久建設事務所、上田建設事務所、松本建設事務所、安曇野建設事務所、大町建設事務所、千曲建設事務所、須坂建設事務所、長野建設事務所、北信建設事務所）

## <オブザーバー>

信州大学工学部水環境・土木工学科 吉谷純一教授、豊田政史准教授

N H K長野放送局、信越放送(株)、(株)長野放送、(株)テレビ信州、長野朝日放送(株)

## ○会場案内図

長野市生涯学習センター

〒380-0834 長野市大字鶴賀問御所町 1271-3 TOiGO WEST 4階



出典：国土地理院ホームページ

## ○会場見取り図

### 流域治水協議会 会場

