



『令和元年東日本台風災害2年シンポジウム』を開催します！

甚大な被害を及ぼした令和元年東日本台風災害から2年が経過します。

現在、災害復旧が着実に進み、復興が図られています。この機会に復旧・復興の状況の共有をした上で、気候変動の影響により増大する水害リスクに対して、流域全体で水害に強い地域をつくる「流域治水」について考えます。つきましては別紙-1 開催案内のとおり、シンポジウムを開催します。

【日時】 令和3年10月22日（金） 14時～16時30分まで

【場所】 長野市芸術館リサイタルホール（YouTube同時配信）
※ 新型コロナウイルスの影響により、YouTube配信のみとなる可能性があります。

【参加方法】 <一般の皆様>：別紙-2 参加申込書にご記入の上、返信願います。
<報道関係者>：別紙-3 事前登録書にご記入の上、返信願います。
※ シンポジウム会場に取材席を設けていますが、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、事前登録制とさせていただきます。

【内容】 開会挨拶 長野県知事 阿部守一

基調講演 「過去の水害から学ぶ流域治水のあり方」
信州大学工学部 水環境・土木工学科 教授 吉谷純一 氏

話題提供 「東日本台風災害の復旧と信濃川緊急治水対策プロジェクトについて」
国土交通省千曲川河川事務所 副所長 谷口和哉
「災害復旧の状況と流域治水の取組みについて」
長野県建設部河川課 課長 小松誠司

パネルディスカッション

「大災害での経験を流域治水に活かすために」

<パネリスト>

信州大学工学部 水環境・土木工学科 教授 吉谷純一 氏
長野市長 加藤久雄 氏
飯山市長 足立正則 氏
NPO法人さくらネット 代表理事 石井布紀子 氏
国土交通省千曲川河川事務所 所長 齋藤充
長野県建設部 部長 田下昌志

<コーディネーター>

信濃毎日新聞社編集委員 増田正昭 氏

【補足】 信濃川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>



治水 ONE NAGANO

長野県は「流域治水」を推進しています！

【配布先】

- ・長野市政記者クラブ
- ・長野県庁会見場
- ・新建新聞社
- ・長野市政記者会
- ・日本工業経済新聞社 長野支局

【問い合わせ先】

- 国土交通省北陸地方整備局
千曲川河川事務所 026 (227) 7611
副所長（技術） 浮田 博文（うきた ひろふみ）
調査課長 桶川 勝功（おけがわ かつのり）
- 長野県 建設部 026 (225) 7069
河川課長 小松 誠司（こまつ せいじ）
計画調査係長 吉川 英昭（よしかわ ひであき）

「災害復旧・復興」と「流域治水」



上田市諏訪形地先護岸・別所線千曲川桥梁復旧



立花花狭窄部河道掘削



大町ダム等再編事業



ため池を活用した雨水貯留



県有施設での雨水貯留タンク設置

要申し込み

先着順

無料

日時 令和3年**10月22日**金 14:00~16:30 (受付開始:13:15)

会場 **長野市芸術館リサイタルホール** (長野市大字鶴賀緑町1613番地)

定員 **150名** (先着順/無料)

プログラム

- 開会挨拶 長野県知事 阿部守一 氏
- 基調講演 「過去の水害から学ぶ流域治水のあり方」
信州大学工学部水環境・土木工学科 教授 吉谷純一 氏
- 話題提供 「東日本台風災害の復旧と信濃川緊急治水対策プロジェクトについて」
国土交通省千曲川河川事務所 副所長 谷口和哉 氏
「災害復旧の状況と流域治水の取り組みについて」
長野県建設部河川課 課長 小松誠司 氏
- パネルディスカッション 「大災害での経験を流域治水に活かすために」
<パネリスト>
信州大学工学部水環境・土木工学科 教授 吉谷純一 氏
長野市長 加藤久雄 氏
飯山市長 足立正則 氏
NPO法人さくらネット 代表理事 石井布紀子 氏
国土交通省千曲川河川事務所 所長 齋藤充 氏
長野県建設部 部長 田下昌志 氏
<コーディネーター>
信濃毎日新聞社編集委員 増田正昭 氏

お申し込みは裏面へ

シンポジウムは動画サイトでライブ配信いたします。YouTube ▶ <https://youtu.be/0VLRN0HWBoQ>

※会場では新型コロナウイルス感染防止対策を行っています。ご参加の皆さまにスタッフからお願いすることもございますので、ご協力をお願いいたします。

※新型コロナウイルスの感染状況を踏まえて、YouTube配信のみになる可能性もあります。

※聴講者は長野市役所駐車場を無料でご利用いただけますが駐車場に限りがありますので、できる限り公共交通機関をご利用の上、お越してください。



長野県は『流域治水』を推進しています!

治水 ONE NAGANO

©長野県アルクマ 長野県PRキャラクター「アルクマ」

~みんなでとりくむ『流域治水』~

令和元年東日本台風災害2年シンポジウム

「災害復旧・復興」と「流域治水」

申し込み方法

聴講希望の方は、住所・郵便番号・氏名・電話番号を明記の上、**はがきかファクス**、または**ウェブサイト(Googleフォーム)**からお申し込みください。先着順に聴講券をお送りします。

※応募者の個人情報は、聴講券の発送等、本件の運営に関することに使用します。
ただし、新型コロナウイルス感染拡大防止のため必要に応じて保健所等の第三者機関に個人情報を提出させていただく場合がございます。申し込みは一人ずつご記入ください。



申し込みフォーム
(Googleフォーム)

ハガキ 〒380-8546 長野市南県町657
信濃毎日新聞社企画部
「東日本台風災害2年シンポジウム」係

ファクス 026-236-3350

ファクス参加申込書

ご記入の上、ファクスにてお申し込みください。

住所※	〒		
氏名※	団体(会社)名		
電話番号※	eメール		

※は必須です。

問い合わせ

信濃毎日新聞社企画部「東日本台風災害2年シンポジウム」係
[電話] 026-236-3355(平日9:00~17:00)

※送付票は不要です。

FAX番号 026-225-7069

長野県 建設部 河川課 吉川・下川 行き

または

メールアドレス kasen@pref.nagano.lg.jp

令和元年東日本台風災害2年シンポジウム 事前登録書（報道関係者用）

標記について、傍聴を希望される方や取材を希望される報道機関は、以下に必要事項を記入の上、FAXまたはメールの送付をお願いします。

FAX・メール送付期限：10月15（金）日12時まで

1. 会社名 _____

2. ご氏名 _____
(代表者のみ)

3. 連絡先 TEL _____

4. 人数 (代表者を含む) _____人

5. テレビカメラの有無 有 無 「有」を選択した場合

_____台