



2016北海道空知川（神戸大・橋氏提供）



2018西日本豪雨（中国地整HPより）

将来の洪水へ備え、 明日の洪水被害を防ぐ



戸田 祐嗣

名古屋大学 大学院工学研究科 教授／
減災連携研究センター 兼任・協力教員



2020令和2年7月豪雨（九州地整HPより）



住宅、ライフライン等の甚大な被害(9月20日からの豪雨災害) 国土交通省 北陸地方整備局



2024能登半島豪雨（北陸地整HPより）

2026 **5.13 (水)** 16:30-18:00 (開場 16:00)

場所：名古屋大学減災館 1階減災ホール・オンライン

近年、毎年のように全国のどこかで洪水による甚大な被害が発生しています。気候変動の猛威は、遠い未来の話ではなく、もう目の前で起こり始めています。今後も地球温暖化が進んでいくと予測される中、将来を見据えた洪水対策や、明日、起こるかもしれない洪水の被害を防止・軽減する方策について、皆さんと一緒に考えたいと思います。

◆開催形式：現地とオンライン（zoom ウェビナー）のハイブリッド開催

◆参加費：無料

◆申込方法：下記 URL または QR コードよりお申し込みください。

ご登録いただきましたメールアドレス宛にに参加方法をご案内します。

◆申込 URL： <https://forms.gle/cS4pF9zEwvLhLeg26>

◆申込期限：2026年5月11日（月）正午まで

オンライン参加の方は期限内にお早目にお申し込みくださいますよう、お願いいたします。

締切後は受付できません。現地参加でしたら、締切後にお申し込み無しでも参加できます。



主催：名古屋大学減災連携研究センター

問合せ：防災アカデミー担当

MAIL： inquiry-academy@gensai.nagoya-u.ac.jp