

水防災講演会の開催について

1 目的

近年、台風や集中豪雨による大規模水害が全国各地で発生しており、令和元年の台風19号では、大田区でも一部地域が浸水するなど甚大な被害を受けた。

過去の大規模水害では、避難行動の遅れによって多くの住民が犠牲になっていることから、あらかじめ自宅の災害リスクを把握しておくことがいかに重要かを伝え、区民一人ひとりの自助意識の一層の向上を図るため、本講演会を開催する。

なお、今回は新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、会場での現地開催は行わず、オンラインでの開催とする。

2 公開日程

令和4年8月1日（月）0時から10月31日（月）24時まで

3 配信方法

- (1) YouTube「大田区チャンネル」に公開する。
- (2) インターネットへのアクセスが困難な方のために、DVDの貸し出しを行う。

4 講師

東京大学工学系研究科准教授 知花 武佳氏

5 内容

多摩川の過去の災害の振り返りや、川の専門家目線でのハザードマップの読み解き方などを踏まえた講義を行い、マイ・タイムライン作成の重要性について理解を深め、風水害時の防災意識を高める。

6 周知方法

- (1) 区報、区施設でのチラシ配布、区設掲示板、ホームページ等で広報を行う。
- (2) 総合防災訓練（風水害編）や、防災週間における普及啓発等を通じて、視聴の呼び掛けを行う。



YouTube オンライン開催

参加費：無料
事前申込み：不要

～激甚化する風水害に向かい合う避難とは～

水防災講演会

川の専門家が伝授する

の読み解き方
大田区



ちばな たけよし
知花武佳

東京大学工学系研究科准教授

多摩川の過去の水害を振り返り、
川のプロの目を見た、
ハザードマップからリスクの見つけ方と
ポイントを紹介します。
風水害から**命を守る行動**について、
一緒に考えてみませんか？

【プロフィール】

土木工学のうち、河川工学を研究分野としており、河川地形の特徴や形成過程の解明に関する研究をしています。

2022

8 / 1 月 - 10 / 31 月

公開期間

アドレス

https://www.city.ota.tokyo.jp/seikatsu/chiiki/bousai/topics/mizubousai_kouenkai.html



※公開期間中はどなたでも視聴いただくことができます。
※配信動画の録画 複製 二次使用はご遠慮ください。
※公開期間中でも、メンテナンス等のため予告なく配信が中断される場合があります。予めご了承ください。

お問い合わせ先



大田区
総務部防災危機管理課

TEL 03-5744-1611
FAX 03-5744-1519