

1

さまざまな自然災害を知り、 身近な防災を考えよう (オンライン講座)



講座概要

近年、国内外で発生したさまざまな自然災害に関する事例から、自然現象や災害の発生過程、防災・減災の基礎を学び、新潟地域や身近な生活環境のなかでの防災・減災について考えます。また、緊急災害調査の様子やその結果にも触れながら、わかりやすく解説します。

日 程	講義題目	講義内容	講 師
【Zoom】 6月4日(土) 13:00~14:30	新潟県の土砂災害について	これまで、新潟県で発生した土砂災害の事例を基に、身近な地域の災害の特徴を学びます。また、土砂災害に対する避難行動について考えます。	災害・復興科学研究所 准教授 西井 稜子
【YouTube】 6月8日(水) 配信開始予定		6月4日(土)の講義録画を配信します。	
【Zoom】 6月11日(土) 13:00~14:30	吹雪がもたらす 雪の災害：平野から 山岳まで	平野部や山岳地域での吹雪の基本的な仕組みから、吹雪による災害発生の原因、災害にあわないための身近な対策(減災)について学びます。	災害・復興科学研究所 准教授 新屋 啓文
【YouTube】 6月15日(水) 配信開始予定		6月11日(土)の講義録画を配信します。	
【Zoom】 6月18日(土) 13:00~14:30	越後平野における 水の災害について	越後平野における洪水と日本海で発生する津波の各々の危険性について学びます。また、安全な避難方法について考えます。	災害・復興科学研究所 准教授 安田 浩保
【YouTube】 6月22日(水) 配信開始予定		6月18日(土)の講義録画を配信します。	
【Zoom】 6月25日(土) 13:00~14:30	火山噴火とそれに 連動して発生する 災害について	国内外の火山噴火の事例から、噴火及びそれに連動して発生する災害を解説し、火山防災の基礎を学びます。また、もし噴火に遭遇したときに、私たちがとるべき行動について考えます。	災害・復興科学研究所 教授 片岡 香子
【YouTube】 6月29日(水) 配信開始予定		6月25日(土)の講義録画を配信します。	

- **【Zoom版】**の受講では、講義時間中に音声通話とチャットメッセージによる質問を受付けます。音声通話で質問をご希望の方は、マイク等を備えた機器が必要です。
- 配信期間中(7月28日(木)まで)は、メール等でも質問を受付けます。