

## 「火山噴火等による潮位変化に関する情報のあり方検討会」 (第2回)の開催について

フンガ・トンガーフンガ・ハアパイ火山の噴火による潮位変化を踏まえ、火山噴火等による潮位変化に関する情報のあり方について検討を行うため、「火山噴火等による潮位変化に関する情報のあり方検討会」(第2回)を以下の通り開催しますので、お知らせします。

- 1 日時 令和4年6月7日(火)09時30分～12時00分
- 2 場所 ウェブ会議
- 3 委員 別紙のとおり
- 4 議題
  - (1) 火山噴火による潮位変化に関する情報内容の検討
  - (2) 火山噴火の発生から潮位変化の発生までの間の情報内容の検討
  - (3) 火山現象のうち、気圧波以外に起因する潮位変化に対する対応の整理 等
- 5 傍聴及びカメラ撮影
  - ・傍聴を希望される方は、6月6日(月)15時までに、以下に記載のURLのフォームに登録または下記問合せ先までお申込みください。傍聴の方法は、お申込みいただいた方に別途ご連絡いたします。  
<https://forms.office.com/r/6kLYkXwXj>
  - ・写真・映像等のカメラ撮影は、検討会の冒頭のみに限らせていただきます。カメラ撮影を希望される方は、6月6日(月)15時までに下記問合せ先までお申込みの上、会議開始の20分前までに、社名入りの腕章または身分証明書を着用し記者会見室(気象庁2階)にお越しください。
- 6 その他
  - ・本検討会終了後、会議資料及び議事概要を気象庁ホームページで公表します。  
<https://www.data.jma.go.jp/eqev/data/study-panel/tonga-kentoukai/tonga-kentoukai.html>

<問合せ先>

検討会の内容に関すること

地震火山部地震津波監視課地震津波防災推進室 担当 海老田、今村  
電話 03-6758-3900（内線 5151、5152）

傍聴に関すること

地震火山部地震津波監視課地震津波防災推進室 担当 今村、一條  
電話 03-6758-3900（内線 5152、5153）

取材（カメラ撮影）に関すること

総務部総務課広報室 担当 天城  
電話 03-6758-3900（内線 2184）

## 火山噴火等による潮位変化に関する情報のあり方検討会 委員名簿

## (有識者)

市原 美恵	東京大学 地震研究所 准教授
今村 文彦	東北大学 災害科学国際研究所 所長
植田 達志	静岡県 危機管理部 広域防災統括官
越村 俊一	東北大学 災害科学国際研究所 教授
◎佐竹 健治	東京大学 地震研究所 教授
鈴木 亘	国立研究開発法人 防災科学技術研究所 地震津波火山ネットワークセンター 主任研究員
関谷 直也	東京大学大学院情報学環 総合防災情報研究センター 准教授
廣井 悠	東京大学大学院工学系研究科 都市工学専攻 教授
福島 隆史	一般社団法人日本民間放送連盟 災害放送対策部会 幹事 (株式会社TBSテレビ 報道局社会部エキスパート職部長)
藤本 真人	日本放送協会 報道局 災害・気象センター長
前野 深	東京大学 地震研究所 准教授
森 信人	京都大学 防災研究所 教授
○矢守 克也	京都大学 防災研究所 教授
吉永 敏之	高知県土佐清水市 危機管理課長

## (関係省庁)

松浦 直	内閣官房 内閣参事官
矢崎 剛吉	内閣府 政策統括官(防災担当)付 参事官(調査・企画担当)
荒竹 宏之	総務省 消防庁 国民保護・防災部 防災課長
石崎 憲寛	国土交通省 大臣官房 参事官(運輸安全防災)
朝堀 泰明	国土交通省 水管理・国土保全局 防災課長
奥田 晃久	国土交通省 水管理・国土保全局 海岸室長
西村 拓	国土交通省 港湾局 海岸・防災課長

◎は座長、○は副座長、敬称略、有識者は五十音順