

# 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1回)

## 議 事 次 第

日 時：令和4年5月10日(火)

13時00分～15時00分

場 所：ウェブ会議

1. 開 会
2. 議 題
  1. 「津波予測技術に関する勉強会」の報告を踏まえた検討課題・論点の整理
  2. 現在発表している情報や監視可能なデータ等の整理
3. 閉 会

(配布資料)

- 資料1 開催趣旨
- 資料2 規約
- 資料3 フンガ・トンガ-フンガ・ハアパイ火山噴火時の気象庁の対応及びその後の検討状況や当面の対応について
- 資料4 潮位変化に関して気象庁が現在発表している情報及び火山噴火による潮位変化に関して監視可能なデータ
- 参考資料 フンガ・トンガ-フンガ・ハアパイ火山の噴火により発生した潮位変化に関する報告書(津波予測技術に関する勉強会)

## 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