

地震住民セミナー

最新科学
で知る

多様な南海トラフ巨大地震 ～助かる可能性をあきらめない～

2023年

12月24日(日)

13:30～16:00(開場13:00)

文化館ホール

徳島県海部郡海陽町四方原杉谷73
阿波海南文化村

対象 どなたでもご参加いただけます

定員 350人

予約
不要

参加
無料



ひらた なおし
平田直 東京大学名誉教授

東京大学地震研究所長などを歴任し、現在は南海トラフ沿いの地震に関する評価検討会の会長も務める地震研究の第一人者。



ほり たかね
堀高峰 海洋研究開発機構 上席研究員

世界最先端の観測データとスパコンを駆使して、南海トラフ地震の発生を予測する研究を行っている。



なかがわ かずゆき
中川和之 ジャーナリスト

時事通信社記者として、気象庁担当などを通じて地震や火山、災害対応を学ぶ。災害と自然の恵みの両方を次世代に伝える活動を続けている。

問い合わせ先

海陽町役場建設防災課 Tel.0884-73-4159
徳島大学環境防災研究センター Tel.088-656-8965

国からは南海トラフ地震・津波の最大想定が提示されていますが、実際に起きる可能性が高い地震のシナリオとなるのは、連動発生した安政地震や昭和地震、マグニチュード8後半を記録した宝永地震と言われています。

本セミナーでは、南海トラフ地震の多様性について専門家に解説いただき、住民の皆さんと一緒に対応策を考えます。

タイムテーブル

13:30 開会挨拶 三浦 茂貴 海陽町長

13:35 **講演1**

「南海トラフ地震発生の時間的、空間的多様性」

平田直 東京大学名誉教授

14:15 **講演2**

「観測データとシミュレーションから探る
南海トラフ地震の多様なシナリオ」

堀高峰 海洋研究開発機構 上席研究員

14:45 休憩

14:55 **パネルディスカッション**

～分からないことを何でも聞いてみよう～

司会：中川和之 ジャーナリスト

パネラー：平田直 東京大学名誉教授
堀高峰 海洋研究開発機構 上席研究員
馬場俊孝 徳島大学大学院教授
芝野雄一 徳島県南部総合県民局
地域創生防災部<美波> 主幹

15:55 閉会挨拶 久田 嘉章 日本地震学会副会長

★ご来場の方に防災グッズをプレゼント！

★起震車がやってくる！

文化村駐車場で地震のゆれを体験できます
12月24日10:30～セミナー終了まで

