

◆地震・津波対策の検討体制等について

大阪府防災会議

南海トラフ巨大地震災害対策等検討部会

【検討内容】

- (1) 国が示す地震・津波による被害想定を検証
- (2) 府内市町村ごとの詳細な被害想定
- (3) 被害想定に対する災害対策の方向性
- (4) その他の必要なこと

(委員)

河田 恵昭 (関西大学社会安全研究センター長 教授) (部会長)
井合 進 (京都大学防災研究所 教授)

(専門委員)

岩田 知孝 (京都大学防災研究所 教授)
亀田 健二 (関西大学政策創造学部 教授)
近藤 民代 (神戸大学大学院 准教授)
高橋 智幸 (関西大学社会安全学部教授)
矢守 克也 (京都大学防災研究所教授 巨大災害研究センター長)

南海トラフ巨大地震土木構造物耐震対策検討部会

【検討内容】

- (1) 国が示す地震・津波に対する土木構造物の点検・検証
- (2) 二次災害の防止に向けた必要な対策の取りまとめ
- (3) その他の必要なこと

(委員)

井合 進 (京都大学防災研究所 教授) (部会長)
(専門委員)

伊津野 和行 (立命館大学 教授)
鋤田 泰子 (神戸大学大学院 准教授)
高橋 智幸 (関西大学社会安全学部 教授)
道奥 康治 (神戸大学大学院 教授)

土木構造物の点検の流れ

南海トラフ巨大地震災害対策等検討部会

南海トラフ巨大地震土木構造物耐震対策検討部会

内閣府提供の地震動波形
↓
大阪府版の地震動波形に整理

津波浸水（陸域への遡上）の想定

既設の各土木施設の
耐力等の確認

防潮堤・堤防の
沈下量の算定

府域の土木構造物の点検
（地震動）

津波シミュレーションの実施
津波浸水区域の想定

府域の土木構造物の津波
対策

被害想定等の見直し

点検結果及び必要な対策
の取りまとめ

地域防災計画の見直し

地震防災APの見直し