

令和 2 年 2 月 13 日
四国地方整備局

令和元年度 第 2 回「災害に強いまちづくり検討会」の開催 ～南海トラフ巨大地震に備えた事前復興まちづくりを考える～

四国地方整備局では、「四国地震防災基本戦略」の具体的取組として、「災害に強いまちづくり計画の策定」の推進を図ることとしています。この取組を進めることを目的として、「災害に強いまちづくり検討会」を平成 22 年度から開催しています。

今年度の第 2 回検討会は、南海トラフ巨大地震に備え、事前復興の視点を含めたまちづくりを進めている宿毛市において開催します。

1. 日時 令和 2 年 2 月 19 日（水） 14：45～17：15
令和 2 年 2 月 20 日（木） 9：00～11：00
2. 場所 【2月19日】宿毛市立中央公民館 多目的ホール
（高知県宿毛市中央 2-7-14）
【2月20日】宿毛市内の現地視察
3. 主な内容
 - ・宿毛市長、学識者からの話題提供
 - ・宿毛市における災害に強いまちづくり計画（案）について
 - ・災害に強いまちづくりガイドライン（改訂案）、同コンパクト版（案）について※詳細は別紙の議事次第をご参照ください。

<宿毛市における災害に強いまちづくりに関する取組の例>



高台での庁舎建設工事



長期浸水対策



ハイタカ神社
（津波災害の伝承）



防災コミュニティー
センター

- ・本検討会の取材される場合は、令和 2 年 2 月 18 日（火）12 時まで下記の間い合わせ先までご連絡ください。
- ・「災害に強いまちづくり検討会」の詳細等につきましては、四国地方整備局ホームページ、
（<http://www.skr.mlit.go.jp/kensei/saigainituyoi/saigainituyoi.html>）をご参照ください。
- ・本施策は、四国圏広域地方計画の広域プロジェクト【NO.1 南海トラフ地震を始めとする大規模自然災害等への『支国』防災力向上プロジェクト】の取組に該当します。

【問い合わせ先】

国土交通省 四国地方整備局 建政部 都市・住宅整備課

課長 荒金 恵太 （内線6161）

課長補佐 横田 直紀 （内線6162）

代表電話 087-851-8061

直通電話 087-811-8315

令和元年度 第2回災害に強いまちづくり検討会

議 事 次 第

日時：令和2年2月19日（水）14:45～17:15

令和2年2月20日（木）9:00～11:00

場所：宿毛市立中央公民館

（高知県宿毛市中央2丁目7-14）

● 2月19日（水）14:45～17:15

- （1）開会挨拶
- （2）学識者からの話題提供
（高知大学 坂本 淳 講師）
- （3）宿毛市における取組状況・課題
（宿毛市 中平 富宏 市長）
- （4）宿毛市における「災害に強いまちづくり計画（案）」について
（事務局）
- （5）「災害に強いまちづくりガイドライン（改訂案）」について
（事務局）
- （6）「災害に強いまちづくりガイドライン（コンパクト版）（案）」について
（事務局）
- （7）意見交換

● 2月20日（木）9:00～11:00

- （8）現地視察：宿毛市内
※庁舎建設予定地の高台、河川・海岸堤防耐震化事業、
大島ハイタカ神社

以 上

令和元年度「災害に強いまちづくり検討会」委員名簿

令和2年2月13日現在（敬称略）

座長	原 忠	高知大学教育研究部自然科学系理工学部門教授
委員	奥嶋 政嗣	徳島大学大学院社会産業理工学研究部教授
〃	渡辺 公次郎	徳島大学大学院社会産業理工学研究部助教
〃	野々村 敦子	香川大学創造工学部創造工学科准教授
〃	二神 透	愛媛大学防災情報研究センター准教授
〃	坂本 淳	高知大学教育研究部自然科学系理工学部門講師
〃	表原 立磨	阿南市長
〃	影治 信良	美波町長
〃	綾 宏	坂出市長
〃	上村 一郎	東かがわ市長
〃	大城 一郎	八幡浜市長
〃	宮脇 馨	上島町長
〃	河野 忠康	久万高原町長
〃	清水 雅文	愛南町長
〃	横山 幾夫	安芸市長
〃	中平 富宏	宿毛市長
〃	清藤 真司	香南市長
〃	岩崎 憲郎	大豊町長
〃	池田 洋光	中土佐町長
〃	大西 勝也	黒潮町長
〃	北川 政宏	徳島県県土整備部長
〃	片山 秀樹	香川県土木部長
〃	杉本 寧	愛媛県土木部長
〃	村田 重雄	高知県土木部長
〃	小林 稔	四国地方整備局長
〃	佐々木 政彦	四国地方整備局企画部長
〃	稲村 行彦	四国地方整備局建政部長
〃	野本 粹浩	四国地方整備局統括防災官