

愛知県の地震防災対策の主な取組み

1 阪神・淡路大震災(平成7年1月17日)以降の主な地震防災対策

区 分	内 容	
初動体制の確立等	H7.4 H8.3 H8.10	防災監設置 防災幹部職員の公舎居住化 幹部職員に携帯電話を配備 通信担当職員の24時間勤務化 激甚災害時参集場所登録制度 総理大臣官邸とのホットラインの開設 防災ヘリコプター「わかしゃち」の導入
情報通信網の整備	H8.4 H9.3 H9年度 H9.4 H10.4	衛星通信車載局の配備 県庁、東三河事務所に「耐震通信局」を設置 新総合通信ネットワークの整備開始 県内88市町村を結ぶ震度情報ネットワークの運用開始 ヘリコプターテレビ電送システムの整備
活断層、地下構造の調査	H7年度 H11年度 H13年度	尾張、知多、西三河地域の活断層調査の開始 活断層に関する文献調査の開始 濃尾平野地下構造調査の開始(H14年度まで) 三河地域堆積平野の地下構造調査開始
防災ボランティアへの支援	S57年度 H8年度	防災ボランティアグループの登録制度創設 防災ボランティアコーディネーターの養成開始(H14年度まで)
避難所対策	H10.3	「避難所運営マニュアル」の作成

2 東海地震の想定震源域の見直し(平成13年6月)以降の主な地震防災対策

区 分	内 容	
地震対策会議の設置	H13.12	知事を会長とする「愛知県地震対策会議」を設置
県民への意識啓発	H14.2 H14.3	地震防災に係る県民の意識調査を実施 地震防災リーフレット約260万部を作成 4月以降に県内の全戸に配布
防災局設置と組織の拡充	H14.4	防災局を設置 防災課、消防課の2課体制、部長級局長

3 強化地域の拡大指定(平成14年4月24日)以降の主な地震防災対策

区 分	内 容	
強化地域の拡大指定	H14.4.24	東海地震に係る地震防災対策強化地域が新城市1市から名古屋市を含む58市町村に拡大指定された。
地震被害予測調査の実施	H14～H15年度	東海地震、東南海地震、両地震の連動、活断層による内陸型地震を想定した愛知県としての被害予測調査を実施 500mメッシュ(国は1Kメッシュ)

区 分	内 容	
愛知県地域防災計画の全面的見直し	H14.10.23	県防災会議において、地震防災対策強化計画の全面改定を含む県地域防災計画を全面見直し
特定事業所に対する「応急計画」の作成支援	H14.4.24～6月以内	特定事業所(不特定かつ多数の者が出入する病院、百貨店、ホテル、劇場等)に対する「応急計画」の作成支援
「あいち地震対策アクションプラン」の策定	H14.11.18	地震対策会議において、県の地震対策を体系化した行動計画「あいち地震対策アクションプラン」を策定
地震対策緊急整備事業計画及び地震防災緊急事業五箇年計画の見直し	H14年度	強化地域が大幅に拡大したことに伴う両計画の見直し 地震対策緊急整備事業計画(H12年度～H16年度) 地震防災緊急事業五箇年計画(H13年度～H17年度)
県有施設の耐震化対策	H14.5 H15.2	昭和56年の新耐震基準以前に建設された防災上重要な県有施設等の耐震診断結果の公表 一般県有施設耐震改修5カ年計画 H14年度からH18年度までに40施設を耐震改修
民間住宅等の耐震化促進	H14年度 H15年度	耐震診断マニュアルの作成及び診断員の養成を行う 旧基準木造住宅に対する耐震診断事業を実施する市町村への補助制度の創設(国1/2、県・市町村各1/4) 旧基準木造住宅に対する耐震整備補助事業を実施する市町村への補助制度の創設(最高で60万円、県・市町村各1/2) 避難所耐震化事業への助成 「緊急市町村地震防災対策事業費補助金」に追加
県民の防災意識向上対策	H14年度 H15年度	「あいち防災カレッジ」の開設 「あいち防災リーダー」(年間250人)の養成開始 地震防災シンポジウムの開催(消防庁と共催) 地震防災講演会の開催(県内3か所)
情報伝達体制の充実強化	H14年度 H15年度	防災情報システムの整備 防災GISの整備 高度情報通信ネットワーク(衛星系)の整備
防災局組織への格上げと組織の拡充	H15.4	防災局の部組織への格上げ 防災課、消防課、産業保安課の3課体制 防災課に支援チームを新設
防災協働社会の形成	H15年度	「地震対策推進条例(仮称)」の制定 行政のみならず、事業者、県民、NPOなどの主体がそれぞれの責務と役割を認識し、一体となって地震防災対策に取り組む防災協働社会の形成を目指す。
帰宅困難者対策	H15年度	帰宅困難者の支援対策を検討する協議会(県・関係市町村)の設置、基礎調査の実施
図上訓練の実施	H15年度	県・市町村職員を対象としたロールプレイング方式による図上シュミレーション訓練の実施
基幹的広域防災拠点	H15年度	基幹的広域防災拠点の整備内容・機能等に関する調査・研究の実施