

南海トラフ巨大地震に備えて 「広域連携防災訓練」を実施！



平成29年9月3日（日）

中部ブロック南海トラフ地震防災対策推進連絡会

事務局：内閣府

中部地方整備局
愛知県

（「南海トラフ地震対策中部圏戦略会議」・「南海トラフ地震対策中部圏関係機関会議」事務局）
（「東海四県三市防災・危機管理に関する連絡会議」事務局）

中部ブロック南海トラフ地震防災対策推進連絡会広域連携防災訓練

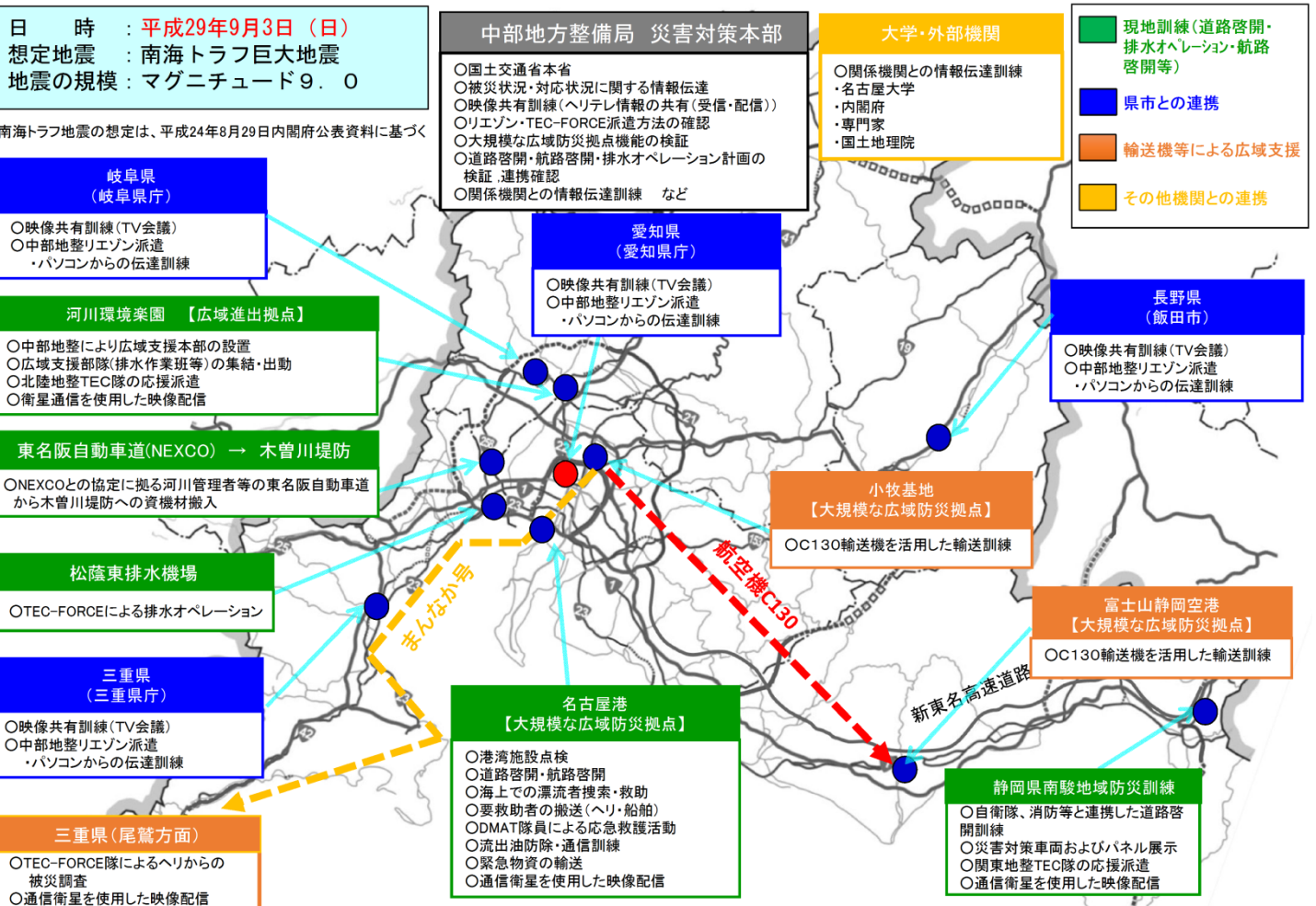
訓練目的

南海トラフ巨大地震による広域かつ甚大な被害に備え、中部地方の国の機関、地方公共団体、ライフライン関係機関、大学など、「中部ブロック南海トラフ地震防災対策推進連絡会」構成機関等の実働訓練により、**各機関の防災対策の役割の確認、広域連携体制の強化**を図ることを目的に実施。

訓練ポイント

- ①南海トラフ地震における各活動の連携を想定したタイムラインの検証
- ②防災ヘリ、DiMAPSなど情報通信ネットワークを活用した被災情報の収集、及び地方自治体、防災関係機関、大学等との情報伝達
- ③自衛隊、消防、警察、DMAT 等による人命救助と連携した総合啓開(道路啓開、航路啓開、排水オペレーション)の実施
- ④大規模な広域防災拠点である「富士山静岡空港」「名古屋港」を活用した「医療活動」「物資輸送」の広域連携の実施

訓練内容



災害対策本部との情報伝達訓練

関係機関との**テレビ会議**による情報伝達、防災ヘリコプター「まんなか号」による被災状況調査等、**情報伝達訓練**を実施。

災害対策本部 (中部地方整備局)



災害対策本部参集状況



各会場と情報連絡をする災害対策本部長

関係機関との情報伝達

緊急災害対策本部 (国土交通本省)



名古屋大学及び内閣府



広域支援本部

河川環境集団 広域支援本部



愛知県



静岡県



三重県



岐阜県



飯田市



関係機関からの報告



まんなか号からの映像配信



総合啓開（道路啓開・航路啓開・排水パレシヨソ）

南海トラフ地震により発生した浸水被害、道路被害に対して関係機関と連携し、緊急輸送ルート確保から排水作業まで一体となった**総合啓開訓練（道路啓開・航路啓開・排水パレシヨソ）**を実施。

また、総合啓開の後方支援を行う広域支援本部の設置、運用訓練を実施。

道路啓開（裾野市）



自治体からの要請により現地に到着した警察・消防・自衛隊（裾野市）



消防・警察による負傷者の救護（裾野市）



バイク隊による被災状況調査（裾野市）



協定業者によるがれきの撤去（裾野市）

航路啓開（名古屋港）



航路啓開（漂流物回収）



岸壁緊急点検

排水オペレーション (松蔭東排水機場)



排水ポンプの設置作業

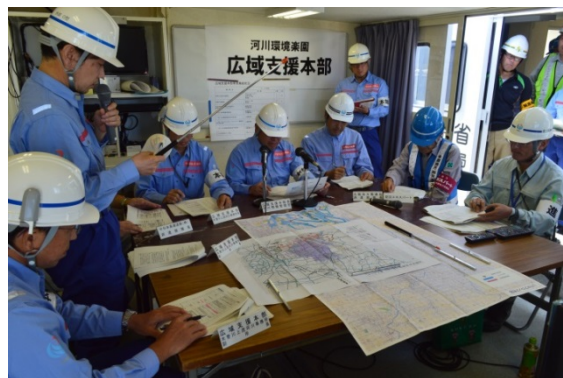


排水作業の実施

広域支援本部設置 (河川環境楽園)



支援車両の集結



広域支援本部の設置



応援部隊の集結

大規模な広域防災拠点での物資輸送、医療活動 (小牧基地・富士山静岡空港・名古屋港)

南海トラフ巨大地震により発生した広域被害に対し、大規模な広域防災拠点の小牧基地から富士山静岡空港へTEC-FORCE隊員及び災害対策車両を輸送。また、名古屋港では海上からの漂流者捜索・救助、**DMAT**による医療活動及び緊急輸送物資の輸送訓練を併せて実施。

小牧基地～富士山静岡空港



C130輸送機を活用した輸送訓練

名古屋港



船舶による漂流者捜索・救助



海上からの緊急物資輸送



DMATによる医療活動



トラック協会による緊急物資輸送

DiMAPSを活用した被災情報の共有化

DiMAPSを活用した被災情報の集約・共有化訓練を実施。



関係機関よりDiMAPSを活用した被災状況の報告



DiMAPSに集約した災害情報

各県及び市の防災訓練との連携

各県及び市の防災訓練会場へリエゾン、TEC-FORCEを派遣。
各機関と連携し、情報通信訓練、道路啓開訓練を実施。

愛知県



中部地整リエゾン派遣

岐阜県



岐阜県防災訓練・中部地整リエゾン派遣

三重県



中部地整リエゾン派遣

長野県飯田市



飯田市防災訓練・中部地整リエゾン派遣

静岡県裾野市



道路啓開。被災状況調査訓練



通信衛星を使用した映像配信訓練



参加機関一覧

参加機関・人数

■参加機関：中部ブロック南海トラフ地震防災対策推進連絡会の構成機関など
188機関、約5,700名

【国の機関】

- ・内閣府
- ・国土交通省
- ・中部管区警察局
- ・中部地方整備局
- ・中部運輸局
- ・国土地理院中部地方測量部
- ・陸上自衛隊第34普通科連隊
- ・航空自衛隊 小牧基地
- ・名古屋海上保安部
- ・関東地方整備局
- ・北陸地方整備局

【訓練協力機関】

- ・名古屋大学
- ・名古屋掖済会病院
- ・中部ブロックDMAT連絡協議会
- ・米海兵隊太平洋基地消防本部
キャンプ富士

【地方公共団体】

- ・静岡県
- ・愛知県
- ・三重県
- ・岐阜県
- ・裾野市
- ・飯田市
- ・静岡県警察本部
- ・名古屋市消防局
- ・富士山南東消防本部
- ・裾野消防署
- ・裾野市消防団

【ライフライン等関係機関】

- ・名古屋港管理組合
- ・中日本高速道路株式会社
- ・一般社団法人 日本建設業連合会 中部支部
- ・一般社団法人 岐阜県建設業協会
- ・一般社団法人 三重県建設業協会
- ・一般社団法人 日本道路建設業協会 中部支部
- ・一般社団法人 プレストレストコンクリート建設業協会 中部支部
- ・公益財団法人 日本測量調査技術協会
- ・一般社団法人 日本埋立浚渫協会 中部支部
- ・一般社団法人 日本海上起重技術協会 中部支部
- ・一般社団法人 港湾技術コンサルタンツ協会
- ・中部港湾空港建設協会連合会
- ・全国浚渫業協会 東海支部
- ・東海内航海運組合
- ・名古屋港運協会
- ・一般社団法人 中部地域づくり協会
- ・一般社団法人 日本潜水協会 名古屋支部
- ・一般社団法人 海洋調査協会
- ・一般社団法人 愛知県トラック協会
- ・一般社団法人 岐阜県トラック協会
- ・名古屋港建設災害防止協会
- ・公益社団法人 名古屋清港会
- ・NPO法人 中部みなと防災ネット
- ・防災エキスパート
- ・裾野市建設業協会

上記のほか市町村、病院、小・中・高等学校、民間企業など

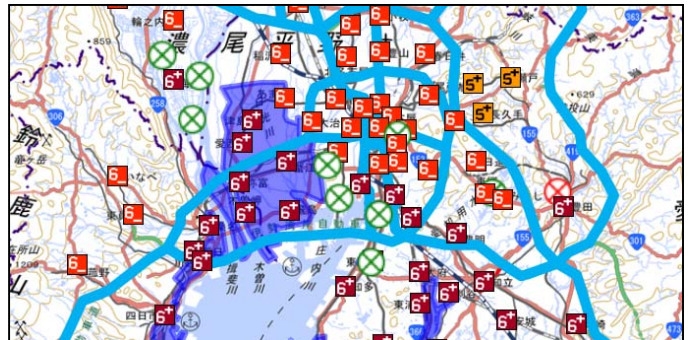
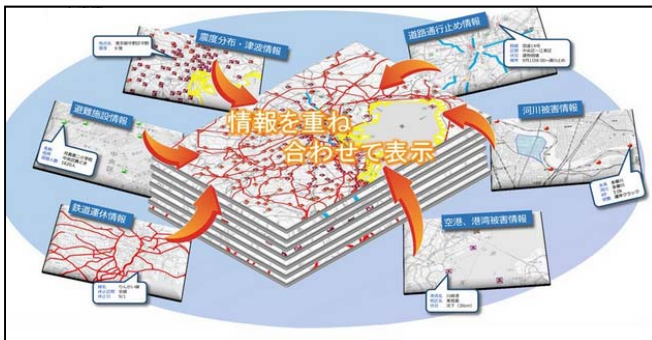
国土交通省中部地方整備局 企画部防災課

〒460-8514 名古屋市中区三の丸2-5-1 名古屋合同庁舎第2号館

TEL: 052-953-8357

【参考】統合災害情報システム(DiMAPS)

DiMAPS：自然災害発生時に現場から災害情報を収集して地図上に表示することができるシステム



国土交通省 DiMAPS URL <http://www.mlit.go.jp/saigai/dimaps/index.html>