

## 南海トラフ巨大地震対策計画専門部会

- 令和3年度の実施報告
- 令和4年度の実施内容

令和4年2月10日(木)

# 1. 南海トラフ巨大地震対策計画専門部会の令和3年度の取組報告

- 令和2年度に合意したテーマ (1)各機関が策定する南海トラフ大地震に係わる対策計画の策定内容を共有  
今年度設定した検討テーマ (2)発災初動期の情報収集と共有に係る検討  
(3)「災害時における情報提供資料」の更新

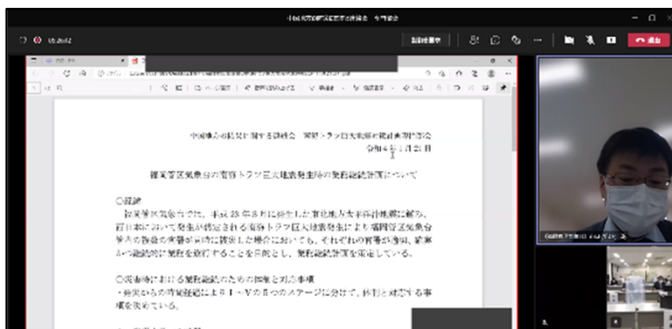
## (1)各機関が策定する南海トラフ大地震に係わる対策計画の策定内容を共有

- ・構成機関が策定している南海トラフ巨大地震に係わる対策計画について情報提供を受け、専門部会で共有(23機関が策定している30の計画を共有)

表1 専門部会で発表いただいた対策計画

分野	機関名	計画名
共通	気象庁 福岡管区気象台	福岡管区気象台業務継続計画
自治体	広島県	南海トラフ地震防災対策推進計画
総合 啓開	国土交通省 中国地方整備局	道路啓開計画
インフラ	中国電力(株)	南海トラフ地震防災対策推進計画

写真1 専門部会での発表の配信画面



## (2)発災初動期の情報収集と共有に係る検討

- ・令和3年度災害での情報収集における取り組みや、情報収集・提供の効率化のために行っている取り組みの共有

(30機関から情報収集手段と情報収集手段別の主な問題点や課題を共有)

【専門部会で紹介した効率的な情報収集手段の事例】

### ■SNS情報収集ツール「Spectee(スペクティ)」

- ・SNS情報等から被害発生状況を早期に把握するために活用
- ・SNS(Twitter、Facebookなど)等の情報を一元化し、リアルタイムに解析・配信される
- ・検索画面から現象や地域を特定して閲覧することが可能



写真2  
「Spectee(スペクティ)」検索画面  
(出典:  
<https://spectee.co.jp/service/spectee/>)

## (3)「災害時における情報提供資料」の更新

- ・令和元年度に作成した「災害時における情報提供資料 (Ver.1)」の更新を行い、専門部会で共有 (情報提供資料の新規掲載5項目、内容更新21項目を共有)

### ■災害時における情報提供資料の概要

- ・平成30年7月豪雨時の「各機関がどのような情報を持っているか把握できていない。」という課題を踏まえて令和元年度に作成
- ・作成後は、中国地方の防災に関するポータルサイトに掲載し会員で共有
- ・災害時に構成機関が提供可能な情報の内容と提供イメージ(様式)について、機関ごとに掲載

表2 今年度の更新で新規に掲載した情報資料

No	機関名	情報の内容
2-1	総務省中国総合通信局	通信放送施設被害情報
28-4	西日本高速道路(株)中国支社	災害情報
34-2	西日本電信電話(株)中国支店	171(災害用伝言ダイヤル)・Web171運用開始時期
52-1	(独)都市再生機構	被災自治体への職員派遣による災害対応支援情報
52-2	(独)都市再生機構	被災者向けへの賃貸型応急住宅としてのUR賃貸住宅提供情報

**救助に関する情報**

情報項目	情報の内容	提供方法	提供開始時期	提供範囲	No.	ページ
警視庁 中国四国管区 警察局	部隊派遣情報	電話	2~3日目	—	1-1	—
海上保安庁 第六管区 海上保安部	対応状況	ヘリ調査結果、要救助情報、対応状況	メール、電話	1~3日目	リエゾン 指定	13-1
海上自衛隊 呉地方総監部	対応状況	航空機による調査結果、要救助情報、対応状況	メール、電話	1~3日目	リエゾン 指定	20-1

**自治体の被害に関する情報**

情報項目	情報の内容	提供方法	提供開始時期	提供範囲	No.	ページ
鳥取県 危機管理課	一般被害情報	被害状況	HP公開	—	一般公開	21(1)-1 61-72
鳥根県防災部	一般被害情報	大雨に関する被害状況等	—	—	—	22(1)-1 76-84
岡山県 危機管理課	一般被害情報	大雨による主な被害状況	HP公開	—	一般公開	23(1)-1 88-95

**1. NHK等地上デジタル放送における河川情報提供**

河川水位・雨量の情報は、平成24年から中国地方5県のNHK総合の「地上デジタルデータ放送」にて提供を開始しており、平成28年7月1日からはKRY山口放送(民間日テレ系)に提供をしている。地デジ用の「河川情報提供システム」を整備局が構築し、大量(水位・雨量観測所)のデータを正確かつほぼリアルタイムで報道機関に提供し、地上デジタル放送を通じて住民等へ情報提供している。

**放送画面の例**

雨量観測所は、地図上の円で位置を表示。濃淡で雨の強さを表示。「1時間雨量」の数値で、表示の色(4段階)を変えている。

30mm以上  
15mm以上、30mm未満  
4mm以上、15mm未満  
1mm以上、4mm未満

水位危険度は、**氾濫危険水位**、**避難判断水位**、**注意水位**、**警戒水位**、**安全水位**の5段階で表示。

江波(天満川) 観測所  
0.78m 正常水位

図1 災害時における情報提供資料のイメージ

気象等、救助、自治体の被害、道路、通信、電力、燃料、輸送、航空、鉄道、車両の各分野ごとに中防連のどの構成機関がどのような情報を発信しているかを一覧で整理。

各機関ごとの情報提供資料解説ページでは上段に、機関名、情報の内容、提供方法、提供範囲(一般公開、関係機関に限定など)を示し、下段に具体的にどのような情報を発信しているかを画像で掲載。

## 2. 南海トラフ巨大地震対策計画専門部会の令和4年度の取組内容

- (1) 各機関が策定する南海トラフ大地震に係わる対策計画の策定内容を共有(継続)
- (2) 災害時の相互連携による情報収集と共有に関する体制構築に向けた検討(新規)
- (3) 「大規模災害時における関係機関の支援メニュー(ver.1)」の更新(継続)

### (1) 各機関が策定する南海トラフ大地震に係わる対策計画の策定内容を共有

#### 【目的】

- ✓ 広域かつ甚大な被害が予想される南海トラフ巨大地震に備え、中国地方の国と自治体、防災関係機関等が、緊急的に実施すべき主要な応急活動や甚大な被害軽減のための中・長期的な対策計画を共有し、連携体制の強化を図る。

#### 【令和4年度の予定】

- ✓ 中国ブロック地域対策計画の改訂内容の共有
- ✓ 各機関が新規に策定、改定した計画の共有

### (2) 災害時の相互連携による情報収集と共有に関する体制構築に向けた検討

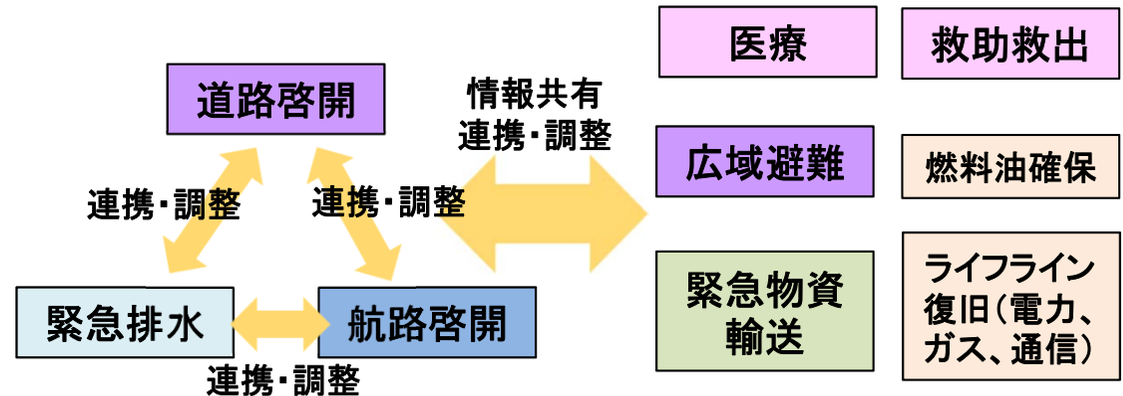
#### 【目的】

- ✓ 連携手順書は各局面ごとにまとめられ、各局面間の連携がないことから、各局面相互の連携に必要な情報の内容と共有体制の構築に向けた検討を行う。

#### 【令和4年度の予定】

- ✓ 災害対応ごとに共有が必要な情報の把握(アンケート調査の実施、連携訓練からのフィードバック等)
- ✓ 既存の情報共有体制の把握 等

【総合啓開と各局面の相互連携イメージ】



## (3)「大規模災害時における関係機関の支援メニュー(ver.1)」の更新

### 【目的】

- ✓ 令和元年度に策定した被災自治体への支援メニューを掲載した冊子を更新する。

### 【令和4年度の予定】

- ✓ 構成機関の実施する支援メニューの見直し及び新規支援メニューを掲載して更新

### 大規模災害時における関係機関の支援メニューの概要

- ・平成30年7月豪雨時の「各機関がどのような支援ができるか把握できていない」という課題に対応して、令和元年度に作成
- ・作成後は、中国地方の防災に関するポータルサイトに掲載し会員で共有
- ・災害時に構成機関が支援可能な内容について、機関ごとに掲載



大規模災害時における  
関係機関の支援メニュー(Ver.1)

目次

- 救助に関する支援 ..... 2
- 緊急輸送に関する支援 ..... 2
- 通信に関する支援 ..... 7
- 応急復旧に関する支援 ..... 18
- 生活支援 ..... 25
- その他の支援 ..... 30

令和2年2月  
中国地方の防災に関する連絡会

### 救助に関する支援メニュー

- ◆ 被災した住民を救助したい  
孤立地域にいる住民などを救助したい  
⇒ 人命救助:陸上自衛隊第13旅団 ...> ①

### 緊急輸送に関する支援メニュー

- ◆ 輸送手段を確保したい  
・避難民や災害対応活動に必要な要員などを輸送したい  
・緊急物資を避難所などに輸送したい  
⇒ 人員・物資輸送に関する調整:中国運輸局 ...> ①  
⇒ 海上物資輸送に関する調整:中国運輸局 ...> ②  
⇒ 人員輸送:第六、第七、第八管区海上保安本部 ...> ③  
⇒ 物資輸送:中国地方整備局、第六、第七、第八管区海上保安本部  
陸上自衛隊第13旅団 ...> ④

### 救助に関する支援リスト

No	支援内容	支援の詳細	問い合わせ先
①	人命救助	<p>【提供する支援内容】 人命救助 【費用負担】 原則なし ※自隊の装備品を使用する場合</p>   <p>被災者の救助      倒壊家屋内の捜索</p>   <p>ボートを使用した被災者の捜索      人力による被災者の捜索</p>	<p>【内容の問い合わせ】 県を通じて問い合わせ 防衛省 陸上自衛隊第13旅団(広島県)</p> <p>(鳥取県) 第8普通科連隊 (島根県) 第13偵察隊 (岡山県) 第13特科隊 (山口県) 第17普通科連隊</p> <p>【災害時の要請】 県を通じて要請</p>

図2 大規模災害時における関係機関の支援メニュー(Ver.1)抜粋

### 【令和4年度の実施スケジュール(案)】

#### ◆ 5～7月頃 第13回ワーキンググループ

- ・今年度の予定の説明
- ・南海トラフ巨大地震中国ブロック地域対策計画改定スケジュールの共有
- ・災害時の相互連携による情報収集と共有に関するアンケート等の依頼

#### ◆ 8～9月頃 第14回ワーキンググループ

- ・災害時の相互連携による情報収集と共有に関する体制構築に向けた検討
- ・「大規模災害時における関係機関の支援メニュー」の更新

#### ◆ 10～11月頃 第15回ワーキンググループ

- ・災害時の相互連携による情報収集と共有に関する体制構築に向けた検討

#### ◆ 令和5年1月頃 第9回専門部会

#### ◆ 令和5年2月頃 第12回中国地方の防災に関する連絡会