

# PRESS RELEASE



令和8年5月22日  
防災危機管理課

**全国初！**

## 南海トラフ地震における群馬県内市町村との 『**組合せ（カウンターパート）**』決定について

本県では、「南海トラフ地震における応急対策職員派遣制度アクションプラン※」の実効性を確保するため、本年2月16日に公表した地震被害想定調査結果を踏まえ、**全国初の取組み**として、**両県の各市町村ごとの応援・受援の組合せを別紙のとおり決定**しましたのでお知らせします。

※南海トラフ地震における応急対策職員派遣制度アクションプラン

総務省が南海トラフ地震発生時に全国の自治体職員が迅速、的確に被災地において活動できるよう、重点受援県と即時応援道県等との組合せをあらかじめ決定し、発災後速やかに応援職員を派遣するための応援・受援体制等を定めたもので、愛媛県は重点受援県（主として応援を受ける県）、愛媛県の即時応援県は群馬県となっている。

【担当（問合せ先）】

防災危機管理課 防災企画G 長野、渡部、鶴澤

TEL : 089-912-2325 FAX : 089-941-2160

e-mail : bousaikikikanri@pref.ehime.lg.jp

## 補足資料

### 南海トラフ地震における群馬県内市町村と愛媛県内市町村との組合せについて

#### 1. 経緯

総務省が令和7年3月18日に策定（同年4月1日施行）した「南海トラフ地震における応急対策職員派遣制度アクションプラン」における「応援編成計画（重点受援県と即時応援道県等の組合せ）」では、愛媛県（重点受援県）の即時応援道県等として群馬県が指定されています。

この組合せに基づき、愛媛県と群馬県では、応援職員による支援の実効性を確保するため、応援・受援体制等の協議・意見交換を重ねています。

#### 2. 市町村同士の組合せ（カウンターパート制）

同プランの実効性を確保するためには、平時からの市町村同士の「顔の見える関係」を構築し、災害発生時の迅速な応援派遣につなげることが重要であるため、令和8年2月16日に公表した愛媛県地震被害想定調査結果を踏まえ、両県の市町村同士の組合せを検討し、各市町村の合意を得られたことから、応援・受援の組合せを別紙のとおり決定しました。

#### 3. 今後の対応

この組合せをもとに、南海トラフ地震発生時に群馬県内からの応援職員が迅速に被災地において支援活動（災害マネジメント支援、避難所運営業務支援、住家被害認定調査・罹災証明書交付業務支援等）ができるよう、平時から、市町村間での意見交換や支援ニーズの把握などを行い、「顔の見える関係」を構築しながら、甚大な被害が想定される南海トラフ地震にしっかりと備えていきます。

参考：南海トラフ地震における応急対策職員派遣制度アクションプラン「応援編成計画」

重点受援県	即時応援道県等 (基本となる組合せ)	基本となる組合せ以外の即時応援県・指定都市			
静岡県	富山県	岩手県	仙台市		
愛知県	福島県	青森県	宮城県	山形県	さいたま市
三重県	福井県	新潟県			
和歌山県	埼玉県				
徳島県	鳥取県	新潟市			
香川県	栃木県				
<b>愛媛県</b>	<b>群馬県</b>				
高知県	島根県	秋田県			
大分県	佐賀県				
宮崎県	※				

※特例的に定められ、先遣隊の派遣は、福岡県及び鹿児島県が担う等

## 群馬県と愛媛県の市町村同士の組合せ

愛媛県	群馬県			
市町名	市町村名			
松山市	まえぼしし 前橋市			
今治市	おおたし 太田市			
宇和島市	たかさきし 高崎市			
八幡浜市	ふじおかし 藤岡市	かなまち 神流町	なんもくむら 南牧村	うえのむら 上野村
新居浜市	きりゆうし 桐生市	みどりし みどり市	おおいづみまち 大泉町	
西条市	いせさきし 伊勢崎市	しぶかわし 渋川市		
大洲市	とみおかし 富岡市			
伊予市	よしおかまち 吉岡町	しんとうむら 榛東村		
四国中央市	たてばやしし 館林市			
西予市	あんなかし 安中市			
東温市	たまむらまち 玉村町			
上島町	いたくらまち 板倉町	めいわまち 明和町		
久万高原町	つまごいむら 孺恋村	ながのはらまち 長野原町		
松前町	おうらまち 邑楽町	ちよだまち 千代田町		
砥部町	くさつまち 草津町	たかやまむら 高山村		
内子町	ひがしあがつままち 東吾妻町	かわばむら 川場村		
伊方町	みなかみ <sup>まち</sup> みなかみ町	しょうわむら 昭和村		
松野町	かんらまち 甘楽町	しもにたまち 下仁田町		
鬼北町	なかのじょうまち 中之条町			
愛南町	ぬまたし 沼田市	かたしなむら 片品村		