

# 1 通信関係

## (1) 非常通信協議会

### ア 非常通信と東海地方非常通信協議会

昭和25年5月2日に公布された電波法（昭和25年法律第131号）第74条の規定に基づき、地震、台風、洪水、雪害、火災、暴動その他の非常事態が発生した場合に、人命救助、災害の救援、交通通信の確保又は秩序の維持のために必要な非常通信の円滑な運用を図ることを目的として、昭和26年7月19日に中央非常通信協議会が設立された。これに伴い、東海地方においては、東海地方非常通信協議会が設立された。

その後、昭和40年6月2日の電波法改正により、第74条の2の規定が追加され、非常通信協議会は国、地方公共団体、電気通信事業者等の防災関係機関で構成する協議機関として位置付けられ、現在に至っている。

### イ 東海地方非常通信協議会の概要

#### (ア) 目的

非常通信規約に基づき、東海地方における非常通信の円滑な運用に期すること。

#### (イ) 構成員（2023年4月1日現在）

防災関係の国の機関、総務省東海総合通信局管内各県、市長会、町村会、電気通信事業者、放送事業者、ライフライン関係事業者など157団体。

#### (ロ) 主な役員

会 長 総務省東海総合通信局長

副 会 長 委員の互選により選出された者 2名

常任幹事 会長の指名する者若干名

#### (ハ) 事務局

総務省東海総合通信局

### ウ 東海地方非常通信協議会の主な活動

- ① 非常通信ルートの整備
- ② 全国非常通信訓練、総合防災訓練（中央防災会議が主催）における非常通信訓練及び東海地方非常通信協議会独自の非常通信訓練の実施
- ③ 無線局の設備、運用体制の総点検の実施
- ④ 防災情報通信セミナーの開催
- ⑤ 非常通信分野で顕著な功績があった個人及び団体に対する表彰

### エ 非常通信協議会の構成・活動に関する見直し

非常通信協議会において、「非常の場合の無線通信の円滑な確保」に向けた迅速な情報収集・集約や連絡調整等の機能実現、災害に強い非常通信手段の整備促進等に向け、その組織構成、活動内容の発展・強化を図ることとしている。

(2) 防災相互通信用無線局整備状況

県防災安全局防災部災害対策課

2023年4月11日現在

免許人名	整備状況(150MHz帯)				整備状況(400MHz帯)			
	基地局	陸上移動局	携帯基地局	携帯局	基地局	陸上移動局	携帯基地局	携帯局
警察庁		○		○				
海上保安庁			○	○				○
国土交通省		○		○				
名古屋港管理組合				○				
四日市港管理組合				○				
東海旅客鉄道株式会社	○	○	○	○				
株式会社JERA		○						
東京電力パワーグリッド株式会社		○						
関西電力株式会社		○						
関西電力送配電株式会社		○		○				
電源開発株式会社		○						
電源開発送変電ネットワーク株式会社		○		○				
上野マリンタイム・ジャパン株式会社				○				
日本赤十字社		○		○				
静岡放送株式会社				○				
中部国際空港株式会社		○				○		
名古屋市南部防災無線協議会		○						
伊勢湾排出油等防除協議会				○				
衣浦地域防災対策協議会		○						
碧南地区防災相互無線協議会		○						
東海地区防災相互無線協議会	○	○						
知多市地域防災対策協議会		○						
飛島地区防災相互無線協議会	○							
四日市港湾災害対策協議会				○				
愛知県	○	○		○	○	○		○
名古屋市		○		○				
豊橋市		○						
岡崎市						○		
一宮市						○		
瀬戸市						○		
半田市					○	○		
春日井市	○	○				○		
津島市						○		
豊田市	○	○			○	○		
西尾市	○	○				○		
蒲郡市						○		
犬山市						○		
常滑市						○		
江南市		○				○		
小牧市						○		
稲沢市						○		
東海市						○		
大府市					○	○		
知多市	○					○		
知立市					○	○		
尾張旭市					○	○		
岩倉市						○		

免許人名	整備状況（150MHz帯）				整備状況（400MHz帯）			
	基地局	陸上移動局	携帯基地局	携帯局	基地局	陸上移動局	携帯基地局	携帯局
田原市	○	○						
愛西市						○		
清須市					○			
あま市								
豊山町					○	○		
扶桑町						○		
蟹江町					○	○		
飛島村		○						
阿久比町					○	○		
東浦町					○	○		
武豊町					○	○		
豊根村		○						
西春日井広域事務組合						○		
東三河消防通信指令事務協議会		○						
海部東部消防組合						○		
海部南部消防組合		○				○		
知多中部広域事務組合	○					○		
知多南部消防組合						○		
衣浦東部広域連合	○	○				○		
尾三消防組合						○		
丹羽広域事務組合						○		

(3) ケーブルテレビ (CATV)

※自主放送を行っている事業者に限る

東海総合通信局  
2023年10月1日現在

事業者名	電話番号	所在地	関係市町村
㈱CAC	0569-21-0070	〒475-0837 半田市有楽町八丁目26-2	半田市、阿久比町、武豊町
CCNet㈱	0120-441-061	〒460-0024 名古屋市中区正木三丁目9-27	名古屋市緑区、春日井市、豊川市、犬山市、小牧市、 豊明市、日進市、東郷町、大口町、扶桑町
スターキャット・ケーブルネットワーク㈱	0120-181-374	〒454-0911 名古屋市中川区高畑四丁目133	名古屋市（緑区、守山区を除く14区）、 江南市、岩倉市、清須市（旧春日町、旧西枇杷島町）、北名古屋市、豊山町
ミクスネットワーク㈱	0120-345-739	〒444-2137 岡崎市藪田一丁目1-5	岡崎市
ひまわりネットワーク㈱	0120-210-114	〒471-0061 豊田市若草町三丁目32-8	豊田市、みよし市、長久手市
西尾張シーエーティーヴィ㈱	0120-240-968	〒496-0019 津島市百島町字観音坊83	津島市、稲沢市（旧平和町、旧祖父江町）、愛西市、 清須市（旧清洲町、旧新川町）、弥富市、あま市、大治町、蟹江町
知多半島ケーブルネットワーク㈱	0120-344-868	〒479-8555 常滑市かじま台一丁目161	常滑市、南知多町、美浜町、武豊町
グリーンシティケーブルテレビ㈱	0120-150-676	〒488-0801 尾張旭市東大道町原田34-1	名古屋市守山区、瀬戸市、尾張旭市
㈱キャッチネットワーク	0120-239-391	〒448-0803 刈谷市野田町大ヒゴ1	碧南市、刈谷市、安城市、西尾市、知立市、高浜市
㈱アイ・シー・シー	0120-993-138	〒491-0858 一宮市栄四丁目6-8	一宮市
稲沢シーエーティーヴィ㈱	0120-303-399	〒492-8145 稲沢市正明寺二丁目27-22	稲沢市（旧稲沢市）
豊橋ケーブルネットワーク㈱	0120-816-142	〒440-8527 豊橋市小畷町596	豊橋市、新城市、田原市
三河湾ネットワーク㈱	0120-794-934	〒443-0041 蒲郡市宮成町3-10	蒲郡市、幸田町
知多メディアネットワーク㈱	0120-23-7707	〒477-0031 東海市大田町下浜田165	東海市、大府市、知多市、東浦町
北設広域事務組合	0536-83-5733	〒441-2601 北設楽郡設楽町津具字下川原5-1	設楽町、東栄町、豊根村 ※自主放送の実施は東栄町のみ

## (4)コミュニティFM放送事業者

東海総合通信局

2023年10月1日現在

放送事業者名(愛称)	周波数	電話・FAX	住 所
株式会社エフエム豊橋 (やしの実FM)	84.3MHz	TEL 0532-75-0840 FAX 0532-75-0841	豊橋市小畷町596番地
株式会社エフエム岡崎 (エフエムEGAO)	76.3MHz	TEL 0564-55-8763 FAX 0564-55-8764	岡崎市羽根町字若宮30番地1
エフエムとよた株式会社 (ラジオ・ラビート)	78.6MHz	TEL 0565-32-8855 FAX 0565-32-0130	豊田市若草町3丁目32番地8
株式会社エフエムキャッチ (Pitch FM)	83.8MHz	TEL 0566-27-7766 FAX 0566-27-7767	刈谷市野田町大ヒゴ1番地
株式会社尾張東部放送 (RADIO SANQ)	84.5MHz	TEL 0561-85-3555 FAX 0561-56-1861	瀬戸市栄町45番地 パルティせと1F
愛知北エフエム放送株式会社 (United North 84.2)	84.2MHz	TEL 0568-63-0842 FAX 0568-63-5553	犬山市犬山字西古券5番地
知多メディアネットワーク株式会社 (メディアスエフエム)	83.4MHz	TEL 0562-33-1061 FAX 0562-33-1036	東海市大田町下浜田165番地
株式会社MID-FM (MID-FM 761)	76.1MHz	TEL 052-238-9555 FAX 052-264-9912	名古屋市中区新栄1丁目6番15号
FMいちのみや株式会社 (i-wave 76.5FM)	76.5MHz	TEL 0586-64-7155 FAX 0586-23-0765	一宮市本町三丁目6-1
西尾張シーエーティーヴィ株式会社 (エフエムななみ)	77.3MHz	TEL 0567-25-8561 FAX 0567-25-8560	津島市百島町字観音坊83番地

## 2 西日本電信電話株式会社東海支店

2023年4月1日現在

### 県内事業所

市町村名	ビル名	所在地
名古屋市	NTT上前津ビル	名古屋市中区大須4-9-60

### 災害対策用通信機器・資材

電源車・装置種別	保管ビル	常置場所	備考
1000KVA移動電源車	代官町ビル	名古屋市東区代官町41-28	
〃	勝川ビル	春日井市勝川新町2-24	
〃	勝川ビル	春日井市勝川新町2-24	
500KVA移動電源車	岩田ビル	豊橋市西岩田5-8-4	
500KVA移動電源車	神山ビル	一宮市神山2-1-17	
150KVA移動電源車	代官町ビル	名古屋市東区代官町41-28	
〃	岩田ビル	豊橋市西岩田5-8-4	
30KVA移動電源車	新城ビル	新城市向野38-1	

### 衛星通信機材

衛星通信種別	保管ビル	常置場所	備考
ポータブル衛星通信システム搭載車	布池第一ビル	名古屋市東区代官町36-7	

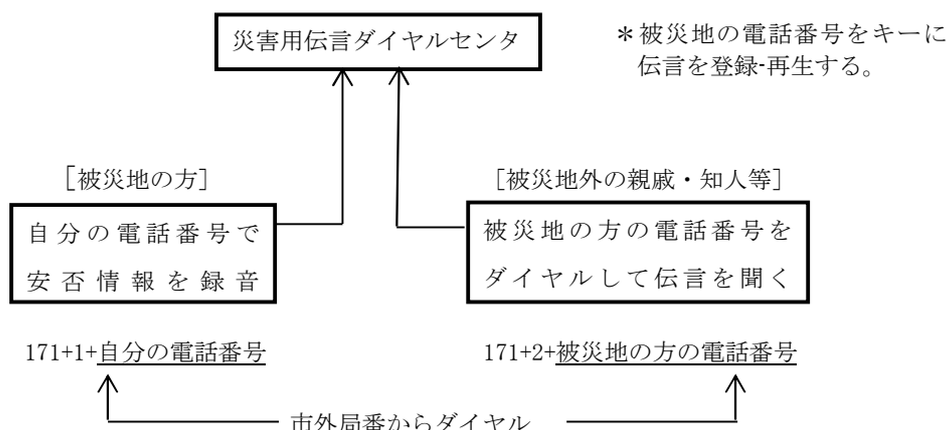
### 3 災害時の伝言サービス

西日本電信電話株式会社、株式会社NTTドコモ、  
KDDI株式会社、ソフトバンク株式会社  
楽天モバイル株式会社

(1) 西日本電信電話株式会社

2023年4月1日現在

#### 災害用伝言ダイヤルのシステム



災害用伝言ダイヤルは、被災者の安否確認を直接電話で行わず、災害用伝言ダイヤルセンタを経由して行うことにより、輻輳を緩和するサービスだが、震度6弱以上の地震が発生した場合は直ちに、また、震度5強以下の地震ならびにその他の災害発生時には、電話の通信状況などを勘案し災害用伝言ダイヤル等を提供するとともに、テレビ・ラジオ・西日本電信電話株式会社公式ホームページ等を通じて周知する。

項目	内容
伝言の録音、再生が可能な電話番号	被災地の方などの加入電話・ISDN・ひかり電話番号（電話番号は市外局番から入力する必要がある）、および携帯電話・IP電話の電話番号
利用可能電話	加入電話、ISDN※1、公衆電話、ひかり電話※1 および災害時に西日本電信電話株式会社が避難所などに設置する特設公衆電話。また、西日本電信電話株式会社・東日本電信電話株式会社のほか、携帯電話等の他社電話サービスからも利用が可能。
伝言登録件数 伝言録音時間 ※2	1電話番号当たり1～20伝言（災害状況により登録可能件数は異なる） 1伝言あたり30秒以内
伝言の保存期間	提供期間終了まで
伝言の消去	運用終了時に自動消去
利用料金	通話料、利用料とも無料※3
暗証番号付き伝言	4桁の暗証番号（録音：171+3+暗証番号、再生：171+4+暗証番号）

※1 ISDN およびひかり電話でダイヤル式電話機を使っている場合は利用不可

※2 伝言登録可能件数を超えて伝言する場合は、「登録可能件数を上回っているため、古い伝言に上書きして登録します」というガイダンスが流れ、古い伝言に上書きする。伝言蓄積数や保存期間等は災害の状況により異なる。

※3 西日本電信電話株式会社・東日本電信電話株式会社以外の他通信事業者の電話から発信する場合の通話料については各通信事業者にお問い合わせください。

(2) 株式会社NTTドコモ

項 目	内 容
運用条件	震度 6 弱以上の地震など、大規模な災害が発生した場合
登録可能エリア	(1) 全国の FOMA・Xi・5G サービスエリア (2) Wi-Fi (インターネット) 経由のアクセスが可能なエリア
登録可能件数	1 携帯電話番号あたり 10 件 ※10 件を超えるメッセージは、古いものから順次上書きされます。
保存期間	1 つの災害でのサービスを終了するまで
アクセス方法	<p>【携帯 (i-mode)】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ iMenu→災害用安否確認※→災害用伝言板</li> </ul> <p>【スマートフォン】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ dメニュー→災害用安否確認※→災害用伝言板</li> <li>・ 災害対策キット→災害用伝言板</li> </ul> <p>【携帯 (SP モード)】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ Menu→あんしん→災害用伝言板</li> </ul> <p>※「災害用安否確認」は大規模な災害が発生したときに表示されます。</p>
登録方法	<p>(1) 「安否の登録」を選択</p> <p>(2) 状態・安否状況の項目を選択 (複数選択可)</p> <p>【日本語版】</p> <p>「無事です。」 「被害があります。」 「自宅に居ます。」 「避難所に居ます。」</p> <p>【英語版】</p> <p>「I' m okay」 「Need Help」 「Safe at home」 「At evacuation area」</p> <p>(3) コメントを記入 (全角 100 文字以内 (半角 200 文字以内))</p> <p>(4) 登録を実施</p>
確認方法	<p>(1) 「安否の確認」を選択</p> <p>(2) 安否を確認したい人の携帯電話番号を入力して検索ボタンを押す</p> <p>(3) メッセージを選択し、登録されている状態とコメントを確認</p> <p>※他事業者契約携帯番号について</p> <p>他事業者契約の携帯電話番号を検索すると、該当の事業者の災害用伝言板へのリンク先を表示</p>
登録お知らせメール	<p>メッセージを登録したことをお知らせする相手を設定することが可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ i モード及びドコモメールアドレス</li> <li>・ インターネットメールアドレス</li> <li>・ ドコモ以外の携帯電話のメールアドレス など</li> </ul> <p>※ファミリー割引グループであれば、事前登録は不要</p> <p>(参考) 1 度に送信可能な「登録お知らせメール」件数について</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 事前登録アドレス：最大 5 件</li> <li>・ ファミリー割引グループ：最大 19 件</li> <li>・ メール送信希望者：最大 20 件</li> </ul>
登録お願いメール	安否を確認したい相手にメッセージの登録依頼が可能

(3) KDDI 株式会社

運用条件：震度 6 弱以上の地震など、大規模な災害が発生した場合

機 能		内 容	
伝言板	基本	安否情報の登録・削除・確認・その他（サービス概要、お問合せなど）	
伝言板	安否情報の登録	登録方法	au ポータルトップ→災害用伝言板→登録 ※au スマートフォンをご利用の場合は、「au 災害対策アプリ」からもご利用いただけます。（詳細はホームページにてご確認ください）
		被災状況	「無事です。」「被害があります。」「自宅に居ます。」「避難所に居ます。」「コメント見て。」の中から選択（英語版の利用も可能）
		コメント入力	100 文字まで
		保存期間	1 つの災害で災害用伝言板サービスを終了するまで。 ※10 件を超えるメッセージは古いものから順次上書きされます。
		登録可能件数	10 件/1 電話番号
安否情報登録利用地域		被災地域を担当している営業エリアおよびその周辺（登録可能エリアについては「災害用伝言板」で確認できます。）	
お知らせメール	伝言板に安否情報を登録した際に、あらかじめ設定しておいた相手に安否情報が登録されたことをEメール自動送信でお知らせする機能		
	設定宛先件数	5 件	
	送信者アドレス	安否情報を登録した携帯電話のメールアドレス	
	メール内容	安否情報を登録した携帯電話の電話番号 安否情報が登録された旨をお知らせする内容 伝言板へアクセスするためのリンク	
安 否 情 報 確 認	地域制限なく、すべての携帯電話の電話番号で検索可能 au ポータルトップ→災害用伝言板→確認→安否情報を確認したい相手の携帯番号を入力し「検索する」を押す。		
	au 以外の災害用伝言板に安否情報が登録されている場合は、登録されている各社災害用伝言板へのリンクを表示します。		

(4) ソフトバンク株式会社

運用条件：震度 6 弱以上の地震など、大規模な災害が発生した場合

機 能		内 容	
伝言板	基本	災害時において音声発信が集中することにつながりにくくなった場合に、お客さまよりメッセージをお預かりし、伝えたい相手にメッセージをお届けするサービスです。ソフトバンクおよびワイモバイル携帯電話のほか、他社携帯電話やパソコン、iPad を含め、インターネットからどなたでもご利用いただけます。	
伝言板	安否情報の登録	アクセス・登録方法	<p>【iPhone、スマートフォン、タブレットの場合】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>「災害用伝言板」アプリケーションをダウンロード</li> <li>「災害用伝言板」アプリケーションを起動し、災害用伝言版の画面で「登録」を選択</li> <li>7つのチェックボックスから選択（複数選択可）。合わせて全角 100 文字以内のコメントを入力可能。「登録」ボタンを選択</li> <li>「送信」を押すと、設定したアドレスに安否情報が登録されたことが E メールで自動送信</li> <li>送信完了</li> </ol> <p>【4G ケータイ、AQUOS ケータイの場合】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>メインメニューから「サービス」または「安心機能」を選択</li> <li>「災害用伝言板」を選択し「登録」を押下</li> <li>必要項目を入力し「登録」を選択し完了</li> </ol> <p>【3G ケータイの場合】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Yahoo!ケータイのトップから「災害用伝言板」を選択</li> <li>「登録」を選択</li> <li>7つのチェックボックスから選択（複数選択可）あわせて全角 100 文字以内のコメントを入力可能</li> </ol>
		被災状況	「無事です」「自宅にいます」「被害があります」「避難所にいます」「移動中です」「会社にいます」「学校にいます」の中から選択できます。
		コメント入力	全角 100 文字までコメント入力が可能です。
		保存期間	災害毎で伝言板終了時まで。 ※1 携帯電話番号あたり 80 件を超えた場合は古いものから順次上書きされます。
		登録可能件数	1 電話番号あたり 80 件まで。 ※80 件を超えた場合は古いものから順次上書き

機能	内 容	
自動 E メール送信	災害用伝言板に安否情報を登録した際に、あらかじめ設定した家族・知人宛に自動でEメールを送信します。	
	設定宛先件数	10件（災害時でなくてもあて先設定は可能） ※「S!電話帳バックアップ」をご利用のお客様は、最大20件まで設定可能です。
	自動メール送信	安否情報を登録した携帯電話の電話番号とEメールアドレスが設定した相手に通知されます。
	メール内容	安否情報が登録されたこと 伝言板へアクセスするためのURL

(5) 楽天モバイル株式会社

機能		内容	
伝言板	基本	災害時の安否確認手段として「災害用伝言板」をご利用いただけます。 ※ 災害用伝言板は、無料でご利用いただけます。楽天回線からご利用の場合は、データ利用量にカウントされます。	
伝言板	主な機能	安否の登録	お客様ご自身の安否情報を登録し、ご家族・知人に伝えることができます。
		安否の確認	ご家族・知人の安否情報を確認できます。 ※登録された安否情報の確認は、楽天モバイルのスマートフォンのほか、他社携帯電話やパソコン、タブレットを含め、インターネットからどなたでもご利用いただけます。
伝言板	主な仕様	提供条件	震度6弱以上の地震など、大きな災害が発生した場合
		メッセージ登録可能件数	1 携帯電話番号あたり 10 件 ※10件を超えるメッセージは古いものから順次上書きされます。
		メッセージ登録内容	<b>安否の状態（複数選択可）</b> 日本語版 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 無事です</li> <li>● 被害があります</li> <li>● 自宅にいます</li> <li>● 避難所にいます</li> </ul> 英語版 <ul style="list-style-type: none"> <li>● I' m okay</li> <li>● Need Help</li> <li>● Safe at home</li> </ul>

機能		内容	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• At evacuation area</li> </ul>
			<p>コメント</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 全角 100 文字以内（半角 200 文字以内）</li> </ul>
		保存期間	1つの災害でのサービスを終了するまで

## 4 消防施設・設備等

### (1) 消防・救急業務用無線局の現況

県防災安全局防災部消防保安課  
2022年4月1日現在

区分 団体名		消防・救急業務用無線局																	
		固定局				基地局及び携帯基地局								航空局	移動局数				
		局数			「その他」の局	局数			電波の数					局数	陸上移動局数	携帯局数	航空機局数	船舶局数	計
		多重	その他	計		基地局	携帯基地局	計	統制波	主運用波	活動波	防災相互波							
愛知県計	3	11	14	10	54	1	55	42	14	85	6	8	4,987	46	2	1	5,036		
名古屋市		3	3	4	6	1	7	3	1	16		8	982	5	2	1	990		
豊橋市		2	2	1	11		11	3	1	10			467				467		
岡崎市	3	2	5	1	6		6	3	1	4			227				227		
一宮市					1		1	3	1	6			171				171		
瀬戸市					3		3	3	1	3			110				110		
春日井市					2		2	3	1	4	1		147				147		
豊川市																			
津島市													39				39		
豊田市					9		9	3	1	7			545				545		
西尾市					2		2	3	1	3	1		170				170		
蒲郡市													43				43		
犬山市													54				54		
常滑市													31				31		
江南市													30				30		
小牧市					3		3	3	1	7			325				325		
稲沢市													109				109		
新城市																			
東海市													43				43		
大府市													30				30		
知多市					1		1				1		34				34		
尾張旭市													25				25		
岩倉市													25				25		
田原市					1		1				1		3				3		
愛西市																			
蟹江町													25				25		
幸田町					1		1	3	1				17	41			58		
知多中部広域事務組合		2	2	2	3		3	3	1	9	1		366				366		
半田市																			
阿久比町																			
東浦町																			
武豊町																			
海部東部消防組合													47				47		
あま市																			
大治町																			
尾三消防組合					1		1	3	1	4			313				313		
日進市																			
みよし市																			
東郷町																			
豊明市																			
長久手市																			
丹羽広域事務組合													49				49		
大口町																			
扶桑町																			
海部南部消防組合					3		3	3	1	6			190				190		
弥富市																			
飛鳥村																			
知多南部消防組合													22				22		
南知多町																			
美浜町																			
衣浦東部広域連合		2	2	2	1		1	3	1	6	1		318				318		
碧南市																			
刈谷市																			
安城市																			
知立市																			
高浜市																			
西春日井広域事務組合													30				30		
清須市																			
北名古屋市																			
豊山町																			
設楽町																			
東栄町																			
豊根村																			

(2)住民への災害情報伝達手段の整備状況

県防災安全局防災部災害対策課  
2023年6月1日現在

①同報系システム

No.	市町村	同報系システム																										
		市町村防災行政無線(同報系)				MCA陸上移動通信システム				市町村デジタル移動通信システム				コミュニティFM放送(自動起動対応)				IP告知システム										
		アナログ/デジタルの別	遠隔制御機	屋外拡声装置 局数	屋内受信機 整備状況	アナログ/デジタルの別	遠隔制御機	屋外拡声装置 局数	屋内受信機 整備状況	アナログ/デジタルの別	遠隔制御機	屋外拡声装置 局数	屋内受信機 整備状況	アナログ/デジタルの別	遠隔制御機	屋外拡声装置 局数	屋内受信機 整備状況	アナログ/デジタルの別	遠隔制御機	屋外拡声装置 局数	屋内受信機 整備状況							
1	名古屋	D	○	262	全域	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	81	管内一部	-	-	-	-	-	
2	豊橋	D	○	63	一部	34	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	16,942	一部	-	-	-	-	-	
3	岡崎	A	○	4	一部	2,647	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	8,688	一部	-	-	-	-	-	
4	一宮	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	瀬戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	863	一部	-	-	-	-	-	
6	半田	-	-	-	-	-	-	D	○	66	全域	51	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	春日井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	豊川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	津島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	碧南	D	○	20	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	刈谷	D	○	11	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	6,115	一部	-	-	-	-	-	
12	豊田	D	○	256	全域	198	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	安城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,773	一部	-	-	-	-	-	
14	西尾	A+D	○	234	全域	20,693	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	蒲郡	A+D	○	91	全域	14,000	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	犬山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	常滑	-	-	-	-	-	-	A+D	○	87	全域	1,800	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	江南	-	-	-	-	-	-	A+D	○	66	全域	1,000	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	一部	
19	小牧	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	2	
20	稲沢	-	-	-	-	-	-	D	○	52	全域	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	新城	D	○	85	一部	15,024	全戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	東海	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	D	-	21	一部	144	一部	○	-	-	8,403	一部	-	-	-	-
23	大府	A+D	○	61	全域	80	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	知多	D	○	110	全域	15	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	3,132	一部	-	-	-	-	-	
25	知立	A	○	25	全域	2,023	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	尾張旭	D	○	59	全域	53	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	高浜	-	-	-	-	-	-	D	○	25	一部	739	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	岩倉	D	○	20	全域	103	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	豊明	-	-	-	-	-	-	D	×	10	一部	2	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	日進	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	D	-	82	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	田原	A	○	251	全域	5,575	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32	愛西	D	○	115	全域	59	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33	清須	D	-	110	全域	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34	北名古屋	A	○	100	全域	272	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35	弥富	D	○	90	全域	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36	みよし	D	○	57	全域	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	1,980	一部	-	-	-	-	-	
37	あま	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
38	長久手	D	-	10	全域	9	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
39	東郷	-	-	-	-	-	-	D	-	30	一部	9	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	豊山	D	-	16	全域	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	
41	大口	D	○	17	一部	5,158	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
42	扶桑	A+D	○	22	一部	8,712	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
43	大治	D	-	41	全域	30	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44	蟹江	D	○	49	全域	15	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45	飛島村	A+D	-	56	全域	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46	阿久比	A+D	○	50	全域	608	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
47	東浦	A	○	14	一部	8,925	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
48	南知多	-	-	-	-	-	-	D	○	53	全域	1,858	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	美浜	-	-	-	-	-	-	D	○	63	一部	3,080	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	武豊	A+D	○	46	一部	12,500	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	幸田	A+D	○	69	全域	7,933	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	設楽	D	○	69	全域	2,200	全戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	東栄	D	-	30	一部	76	一部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	豊根村	A	-	9	全域	493	全戸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

②移動無線

No.	区分 団体名	移動無線														
		基地局数	中継局数	移動局数	形態別移動局数			設置場所別移動局数								
					車載型	可搬型	携帯型	役場等	公共施設	職員宅	指定地方行政機関	消防機関	自主防災組織	警察機関	医療機関	その他
1	名古屋市	5	—	1,032	51	535	446	565	377	—	8	32	—	—	36	14
2	豊橋市	5	—	461	25	19	417	104	203	—	2	104	—	1	28	26
3	岡崎市	3	4	267	82	121	64	129	106	1	—	2	—	1	14	14
4	一宮市	1	—	184	26	95	63	73	95	—	—	3	—	1	7	5
5	瀬戸市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	半田市	1	—	120	21	—	99	29	6	6	—	26	42	—	2	9
7	春日井市	1	—	179	16	60	103	17	144	—	—	—	—	—	1	17
8	豊川市	1	2	205	0	86	119	86	90	—	—	7	—	1	1	20
9	津島市	1	—	19	—	1	18	11	—	—	—	—	8	—	—	—
10	碧南市	1	—	121	10	60	51	35	56	—	—	3	—	1	4	22
11	刈谷市	—	—	188	—	52	136	74	75	—	—	27	—	1	7	4
12	豊田市	8	7	493	99	160	234	345	69	—	—	225	—	3	47	39
13	安城市	2	1	269	69	119	81	137	44	—	2	43	—	1	11	31
14	西尾市	2	3	203	21	76	106	110	65	—	—	8	—	1	3	16
15	蒲郡市	2	—	83	—	4	79	16	56	—	—	3	—	2	3	3
16	犬山市	2	—	25	20	1	4	24	1	—	—	—	—	—	—	—
17	常滑市	—	—	30	—	—	30	11	16	—	—	1	—	1	1	—
18	江南市	1	—	110	—	3	107	55	26	—	—	16	—	1	2	7
19	小牧市	1	—	115	39	56	20	50	51	—	—	9	—	1	2	2
20	稲沢市	1	—	103	1	25	77	56	30	—	—	13	—	1	3	—
21	新城市	1	4	210	89	69	52	68	44	—	—	84	3	1	6	4
22	東海市	1	—	143	19	29	95	34	87	—	2	12	—	1	4	3
23	大府市	1	—	50	14	—	36	50	—	—	—	—	—	—	—	—
24	知多市	1	—	55	18	15	22	32	20	—	—	1	—	—	2	—
25	知立市	2	—	117	28	34	55	29	46	—	1	7	31	2	—	1
26	尾張旭市	1	—	80	16	3	61	74	2	—	—	2	—	1	1	—
27	高浜市	—	—	92	—	20	72	43	10	—	—	11	5	1	—	22
28	岩倉市	1	—	41	—	1	40	16	18	—	—	6	—	—	—	—
29	豊明市	1	—	75	10	48	17	25	48	—	—	1	—	1	—	—
30	日進市	1	—	77	10	53	14	25	51	—	—	1	—	—	—	—
31	田原市	3	3	188	—	68	120	13	101	—	—	4	59	1	1	9
32	愛西市	—	—	82	—	43	39	38	43	—	—	1	—	—	—	—
33	清須市	1	—	156	28	58	70	69	57	—	—	30	—	—	—	—
34	北名古屋市	1	—	67	9	1	57	68	—	—	—	—	—	—	—	—
35	弥富市	1	—	62	31	—	31	61	—	—	—	1	—	1	—	—
36	みよし市	3	—	75	20	15	40	28	15	—	—	2	—	1	—	29
37	あま市	1	—	65	5	4	56	65	—	—	—	—	—	—	—	—
38	長久手市	1	—	60	14	16	30	28	14	—	—	18	—	—	—	—
39	東郷町	1	—	8	—	—	8	8	—	—	—	—	—	—	—	—
40	豊山町	1	—	43	12	15	16	28	15	—	—	—	—	—	—	—
41	大口町	—	—	15	—	—	15	15	—	—	—	—	—	—	—	—
42	扶桑町	1	—	23	14	—	9	23	—	—	—	—	—	—	—	—
43	大治町	1	—	83	—	—	83	83	—	—	—	—	—	—	—	—
44	蟹江町	1	—	58	—	—	58	23	1	—	—	2	31	1	—	—
45	飛島村	1	—	41	8	18	15	1	1	—	—	1	—	—	—	1
46	阿久比町	1	—	39	—	—	39	27	—	—	—	2	—	—	—	10
47	東浦町	1	—	60	8	23	29	30	6	—	—	2	14	—	—	—
48	南知多町	—	—	20	4	—	16	11	5	—	—	—	—	—	—	4
49	美浜町	1	—	7	—	—	7	6	—	—	—	—	—	—	—	1
50	武豊町	1	—	66	10	—	56	24	—	31	—	—	—	—	—	—
51	幸田町	1	5	—	—	—	—	28	41	—	—	3	—	1	1	—
52	設楽町	1	1	103	37	6	60	40	—	—	—	63	—	—	—	—
53	東栄町	1	1	36	11	15	10	10	—	—	—	19	—	—	1	—
54	豊根村	1	1	49	26	—	23	21	1	2	—	22	2	—	1	2
	合計	73	32	6,553	921	2,027	3,605	3,071	2,136	40	15	817	195	29	189	315

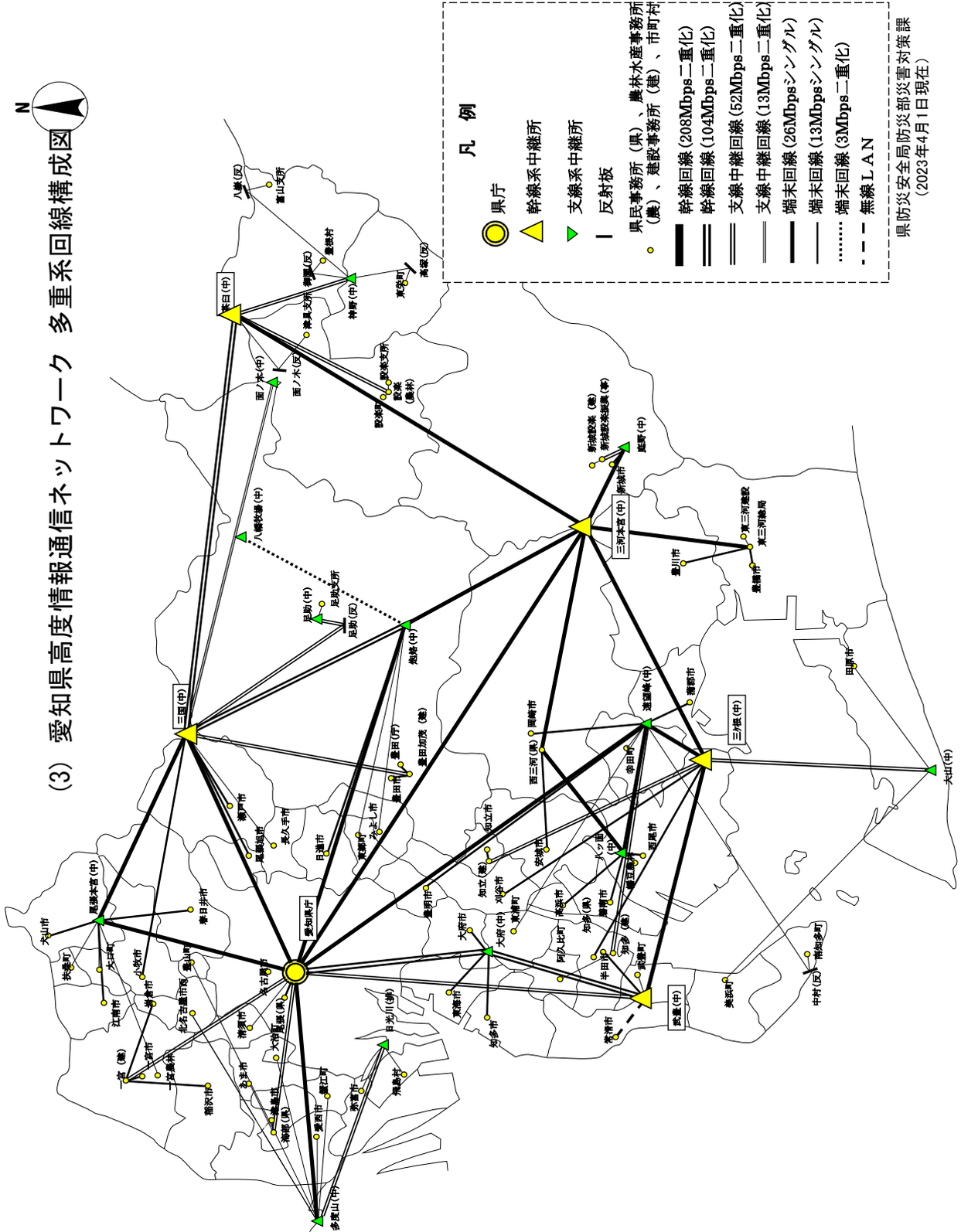
③同報システム・その他の手段

県防災安全局防災部災害対策課  
2023年6月1日現在

		同報系システム				その他の手段										
		280MHz同報無線システム	コミュニティFM放送 (自動起動対応除く)	有線放送	加入世帯数	CATV放送	加入世帯数	緊急速報メール	登録制メール	自治体の防災アプリ	(ツイッター、FBなど) SNS	Hotspotなど	デジタルサイネージ	ホームページ	広報車など	その他
1	名古屋	○	○	—	—	○	600,000	○	○	○	○	—	—	○	○	—
2	豊橋	—	○	—	—	○	53,303	○	○	○	○	—	○	○	○	—
3	岡崎	—	○	—	—	○	67,947	○	○	—	○	—	—	○	○	○
4	一宮	—	○	—	—	○	60,200	○	○	—	○	—	—	○	○	○
5	瀬戸	—	○	—	—	○	20,470	○	○	—	—	—	—	○	○	—
6	半田	—	—	—	—	○	23,989	○	—	—	○	—	—	○	○	○
7	春日井	—	—	—	—	○	62,521	○	○	—	○	—	○	○	○	○
8	豊川	—	—	—	—	○	16,472	○	○	○	○	—	—	○	○	○
9	津島	—	○	—	—	○	16,385	○	○	—	○	—	—	○	○	○
10	碧南	—	○	—	—	○	14,612	○	○	—	○	—	—	○	○	○
11	刈谷	—	○	—	—	○	47,282	○	○	—	—	○	—	○	○	○
12	豊田	○	○	—	—	○	120,984	○	○	—	○	—	—	○	—	○
13	安城	—	○	—	—	○	23,044	○	○	○	○	—	—	○	○	—
14	西尾	—	○	—	—	○	36,846	○	○	○	○	—	—	○	○	—
15	蒲郡	○	—	—	—	○	11,258	○	○	—	○	○	○	○	○	○
16	犬山	—	○	—	—	○	12,865	○	○	—	○	—	—	○	○	○
17	常滑	—	—	—	—	○	15,046	○	—	—	○	—	—	○	○	—
18	江南	—	—	—	—	○	9,700	○	○	—	—	—	—	○	○	—
19	小牧	—	—	—	—	○	21,519	○	○	—	○	—	—	○	○	○
20	稲沢	—	—	—	—	○	8,522	○	○	—	○	—	—	○	○	—
21	新城	—	—	—	—	○	12,997	○	○	○	—	—	—	○	○	○
22	東海	—	○	—	—	○	31,102	○	○	○	○	—	—	○	○	—
23	大府	—	—	—	—	○	22,315	○	○	○	○	—	—	○	○	—
24	知多	—	○	—	—	○	23,721	○	○	—	○	—	—	○	○	—
25	知立	—	○	—	—	○	19,895	○	○	—	—	—	—	○	○	—
26	尾張旭	—	○	—	—	○	14,474	○	○	○	○	—	—	○	○	○
27	高浜	—	○	—	—	○	11,899	○	○	—	—	—	—	○	○	—
28	岩倉	—	—	—	—	○	6,220	○	○	—	○	—	—	○	○	—
29	豊明	—	—	—	—	○	16,000	○	○	—	—	—	—	○	○	—
30	日進	—	—	—	—	○	19,187	○	○	—	○	—	—	○	○	○
31	田原	—	—	—	—	○	16,500	○	○	—	—	—	—	○	○	○
32	愛西	—	○	—	—	○	10,437	○	○	—	—	—	○	○	○	—
33	清須	—	—	—	—	○	6,320	○	○	—	—	—	—	○	○	—
34	北名古屋	—	—	—	—	○	11,915	○	○	—	○	—	—	○	○	—
35	弥富	—	○	—	—	○	5,879	○	○	—	○	—	—	○	○	—
36	みよし	—	○	—	—	○	13,404	○	○	—	○	—	—	○	○	—
37	あま	—	○	—	—	○	11,566	○	○	○	—	—	—	○	○	—
38	長久手	—	—	—	—	○	14,269	○	○	—	○	—	—	○	○	—
39	東郷	—	—	—	—	○	7,000	○	○	—	○	—	—	○	○	○
40	豊山	—	—	—	—	○	6,173	○	○	—	○	—	—	○	○	—
41	大口	—	—	—	—	—	—	○	○	—	○	—	—	○	○	—
42	扶桑	—	○	—	—	○	3,365	○	○	—	—	—	—	○	○	—
43	大治	—	○	—	—	○	6,165	○	○	—	○	○	○	○	○	—
44	蟹江	—	○	—	—	○	7,148	○	○	○	—	—	○	○	○	—
45	飛島	—	○	—	—	—	—	○	○	○	○	—	—	○	○	—
46	阿久比	—	—	—	—	○	5,089	○	○	○	○	—	○	○	○	—
47	東浦	—	—	—	—	○	12,856	○	○	—	○	—	—	○	○	—
48	南知多	—	—	—	—	○	4,030	○	○	○	○	○	—	○	○	○
49	美浜	—	—	—	—	○	5,228	○	○	○	—	—	—	○	○	—
50	武豊	—	—	—	—	—	—	○	○	—	○	—	—	○	○	○
51	幸田	—	—	—	—	○	約9,000	○	○	—	—	—	—	○	○	—
52	設楽	—	—	—	—	—	—	○	—	○	○	—	—	○	○	—
53	東栄	—	—	—	—	○	—	○	○	○	○	—	—	○	○	—
54	豊根	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	○	○	○



(3) 愛知県高度情報通信ネットワーク 多重系回線構成図



凡例

- 県庁
- ▲ 幹線系中継所
- ▼ 支線系中継所
- 反射板
- 県民事務所 (県)、農林水産事務所 (農)、建設事務所 (建)、市町村
- 幹線回線 (208Mbps二重化)
- 幹線回線 (104Mbps二重化)
- 支線中継回線 (52Mbps二重化)
- 支線中継回線 (13Mbps二重化)
- 端末回線 (26Mbpsシングル)
- 端末回線 (13Mbpsシングル)
- ..... 端末回線 (3Mbps二重化)
- - - 無線LAN

県防災安全局防災部災害対策課  
(2023年4月1日現在)

