

# 佐賀県道路啓開計画

---

令和 8 年 3 月

佐賀県道路啓開協議会

# 目 次

1.	はじめに	1
1. 1.	計画策定の背景と目的	1
1. 2.	計画の位置づけ	2
2.	対象となる災害の種類	3
2. 1.	佐賀県における想定災害	3
2. 2.	地震災害想定	7
3.	道路啓開の目標	9
3. 1.	道路啓開の定義	9
3. 2.	道路啓開の基本方針	10
3. 3.	啓開目標時間と啓開ルート	11
3. 4.	使用拠点の選定	12
4.	優先路線・区間の設定	13
4. 1.	唐津エリア（城山南断層）	14
4. 2.	伊万里エリア（楠久断層）	18
4. 3.	杵藤エリア（西葉断層）	21
4. 4.	佐賀エリア（佐賀平野北縁断層帯）	24
4. 5.	東部エリア（日向峠～小笠木峠断層帯）	27
5.	道路啓開の方法	30
5. 1.	道路啓開手順	30
5. 2.	実施内容	31
5. 3.	タイムライン	42
6.	資機材の備蓄・調達	43
6. 1.	被災量の算定	43
6. 2.	道路啓開時間	44
6. 3.	必要資機材の検討	45
7.	道路啓開訓練	46
7. 1.	道路啓開訓練実施	46
8.	情報収集・伝達方法	47
8. 1.	情報連絡体制の構築	47
8. 2.	被災情報の収集及び伝達方法	48
8. 3.	通行可否情報の提供	49
9.	その他	50
9. 1.	道路啓開計画の見直し	50
9. 2.	複合災害の扱い	51

巻末資料：佐賀県道路啓開協議会規約  
：道路啓開拠点リスト

# 1. はじめに

## 1. 1. 計画策定の背景と目的

大規模災害時においては、既存道路が倒壊した家屋のがれきや放置された車両、落橋や橋梁の段差の発生等により通行不能となり、人命救助、救援・救出活動に大きな支障となることが危惧されている。その際、『道路啓開』という考えに基づき、早急に最低限のがれき処理を行い、緊急車両等の通行を確保することが有効である。特に平成 23 年 3 月 11 日に発生した東日本大震災では、津波により流出した家屋、倒壊した建物等のがれきや放置車両が道路を塞いだため、道路ネットワーク機能が途絶する中で、被災者の迅速な救命・救援活動が求められた。震災直後から速やかに展開された「くしの歯」作戦による道路啓開により、人命救助や緊急物資の輸送、復旧・復興に大きく貢献した。

また、『道路啓開』については、令和 6 年 1 月 1 日に発生した能登半島地震を契機に道路法の改正が行われ、令和 7 年 4 月に公布された道路法等の一部を改正する法律（令和 7 年法律第 22 号）において道路啓開計画を策定することが義務付けられている。

一方、災害の発生については、近年も熊本地震（平成 28 年）、北海道胆振東部地震（平成 30 年）、能登半島地震（令和 6 年）等の大規模な地震により大きな被害が発生している。また、豪雨に伴う河川の氾濫や土石流、地滑り、がけ崩れ等の土砂災害による道路の被害も増加しており、本県でも、「平成 24 年 7 月九州北部豪雨」や「令和元年佐賀豪雨」、「令和 5 年梅雨前線豪雨」による被害が記憶に新しい。

国土交通省九州地方整備局より『九州地域の活断層の長期評価』が公表された（平成 25 年 2 月）ことを受け、本県においても専門家を交えた佐賀県地震被害等予測調査検討委員会を設置するとともに、2 箇年にわたって地震シミュレーションを実施し、地震動の予測及び予測された地震動に伴う被害想定調査結果をとりまとめた。

調査の結果、県内及び周辺地域に主要な活断層が 14 断層分布しており、そのうち本県への影響度が大きい断層（帯）として、主に【佐賀平野北縁断層帯】【日向峠～小笠木峠断層帯】【城山南断層】【西葉断層】【楠久断層】の 5 つが想定されている。

『佐賀県道路啓開計画』（以下「本計画」という）は、県内で地震の発生により広範囲に被害を受けた際、人命救助・救護活動を迅速に実施するための初動対応となる道路啓開を効率的に実施するために策定する。

なお、実際の地震発生等により被災状況等変化することから、本計画を基本に臨機応変な対応を行う必要がある。

## 1. 2. 計画の位置づけ

本計画は、『佐賀県地域防災計画』を上位計画とし、『南海トラフ地震における具体的な応急対策活動に関する計画』、『九州道路啓開計画（第2版）「九州東進作戦」』、『道路啓開計画ガイドライン【地震・津波編】』及び『佐賀県緊急輸送道路ネットワーク計画』等の既存の関連調査・計画を踏まえたものとする。

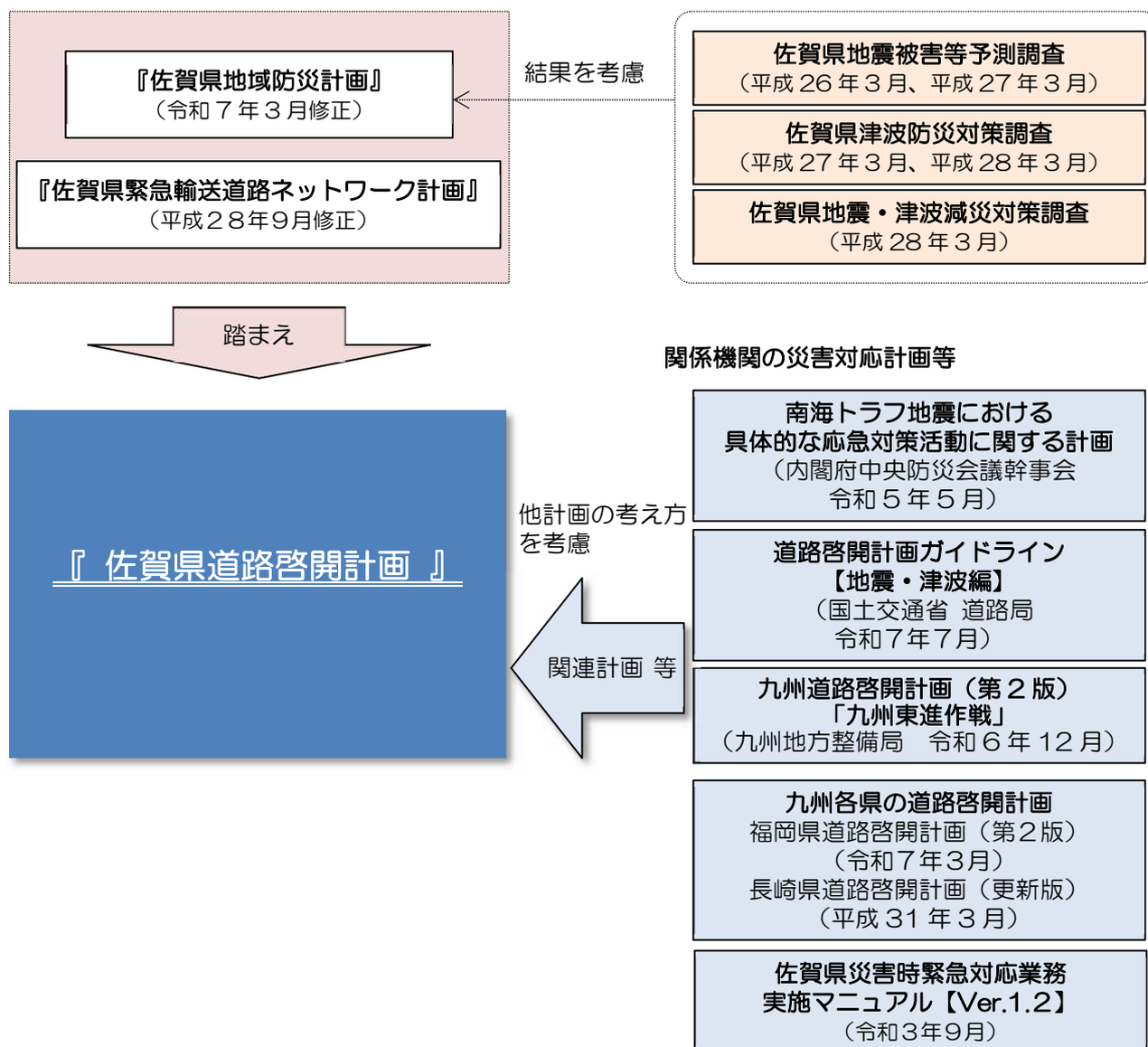
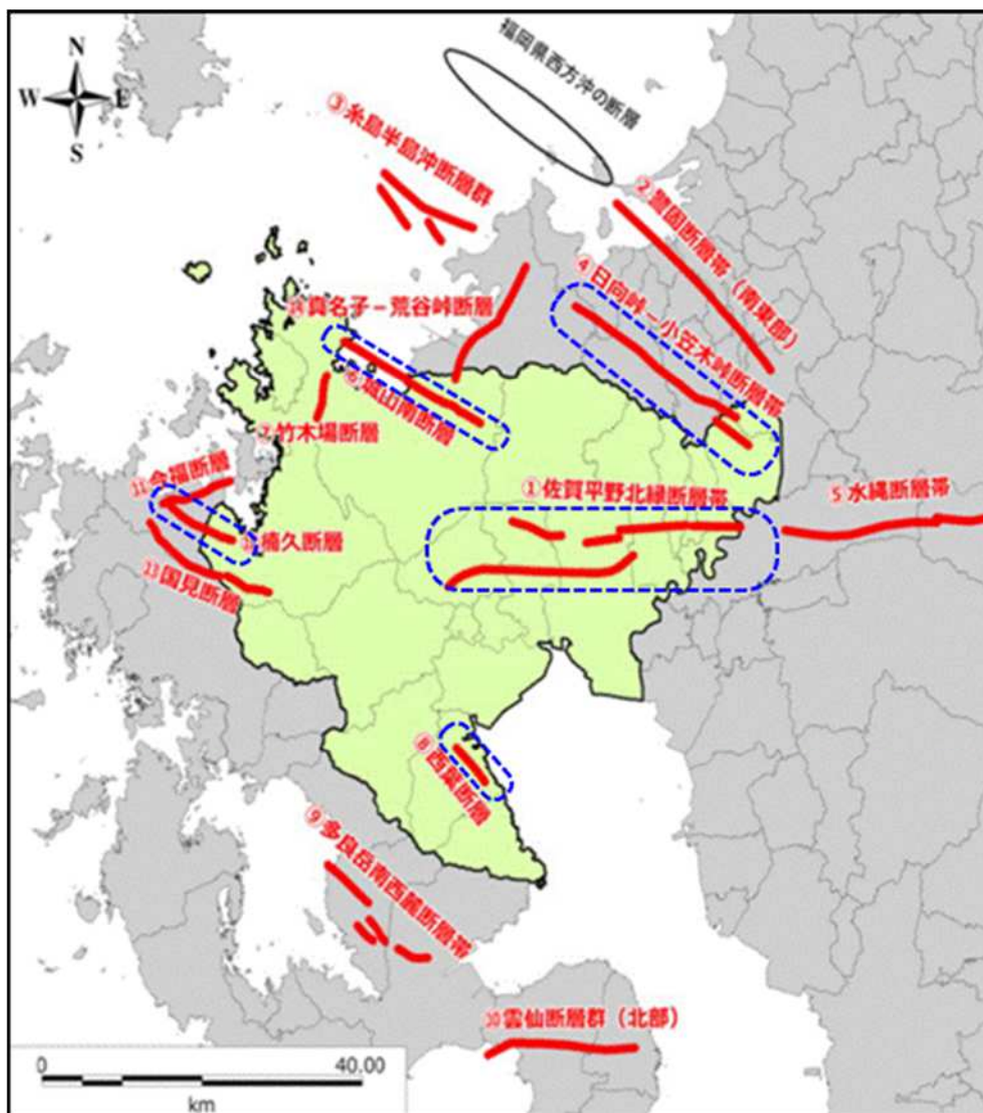


図 1-1 本計画の位置づけ

## 2. 対象となる災害の種類

### 2. 1. 佐賀県における想定災害

想定する災害については地震災害とする。過年度に調査した「佐賀県地震被害等予測調査」において、佐賀県内に影響を及ぼすと想定される活断層が14断層分布している。このうち、「佐賀県地域防災計画」において地震による被害想定の対象としている佐賀県内の各地域に影響が大きい5断層を本計画の対象地震とする。



出典：『佐賀県地震被害等予測調査業務 報告書概要版』

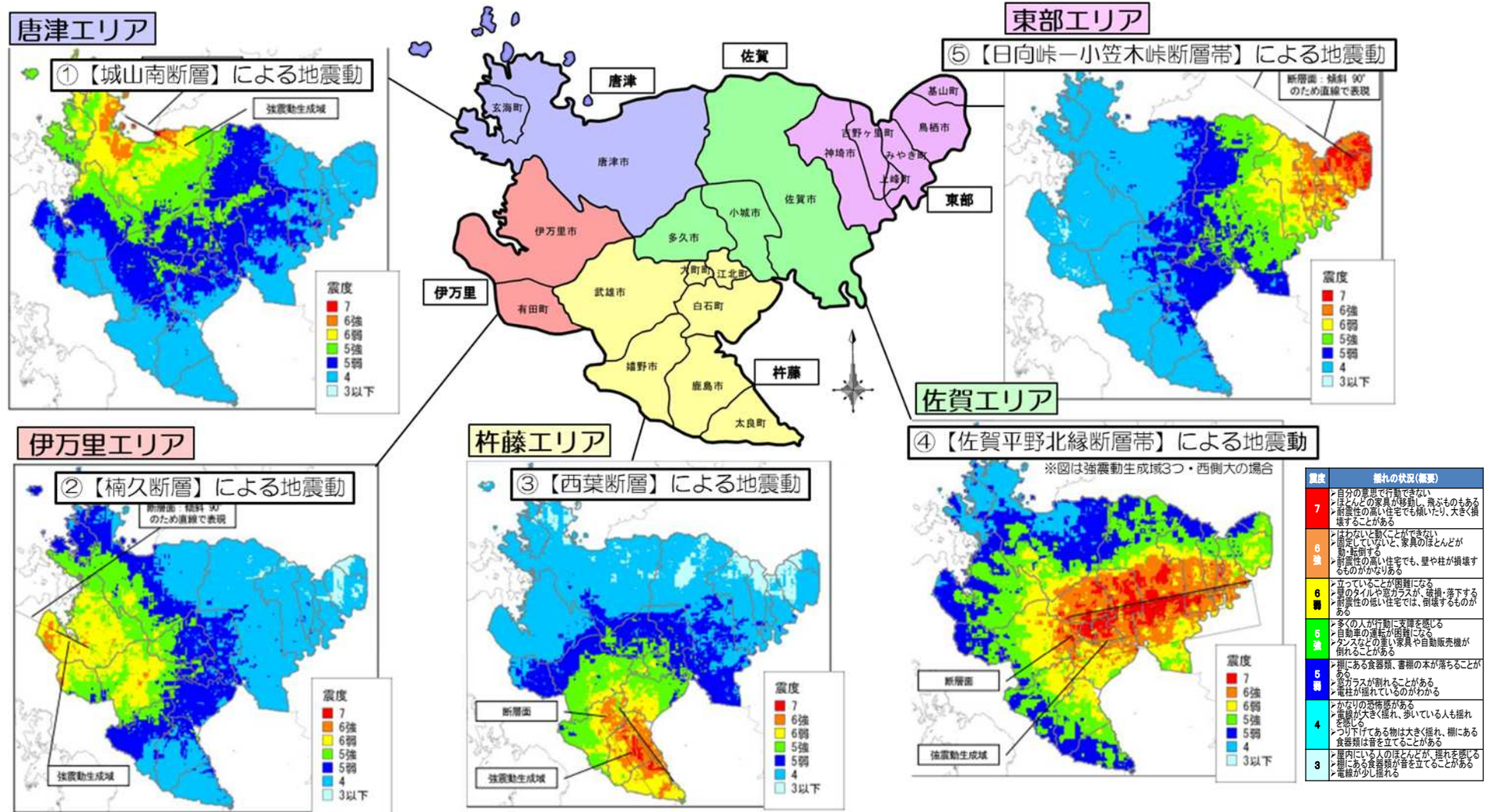
図 2-1 佐賀県内及び周辺地域の主要な活断層分布 (14 断層)

表 2-1 想定されている地震の規模

佐賀県内及び周辺地域の 主要な活断層（帯）	マグニチュード M	県内での 最大計測 震度	
①佐賀平野北縁断層帯	7.5	6.69	④
②警固断層帯（南東部）	7.2	6.09	
③糸島半島沖断層群	7.0	5.72	
④日向峠～小笠木峠断層帯	7.2	6.46	⑤
⑤水縄断層帯	7.2	6.61	
⑥城山南断層	7.0	6.40	①
⑦竹木場断層	6.9	6.37	
⑧西葉断層	6.9	6.53	③
⑨多良岳南西麓断層帯	7.1	5.88	
⑩雲仙断層帯（北部）	7.3	5.64	
⑪今福断層	6.9	6.34	
⑫楠久断層	6.9	6.48	②
⑬国見断層	6.9	6.49	
⑭真名子～荒谷峠断層	6.9	6.27	

出典：『佐賀県地震被害等予測調査業務 報告書概要版』

各断層（帯）による地震動の分布は、以下に示すとおり。



出典：『佐賀県地域防災計画』

図 2-2 強震動予測図

各断層（帯）による地震の液状化危険度は、以下に示すとおり。

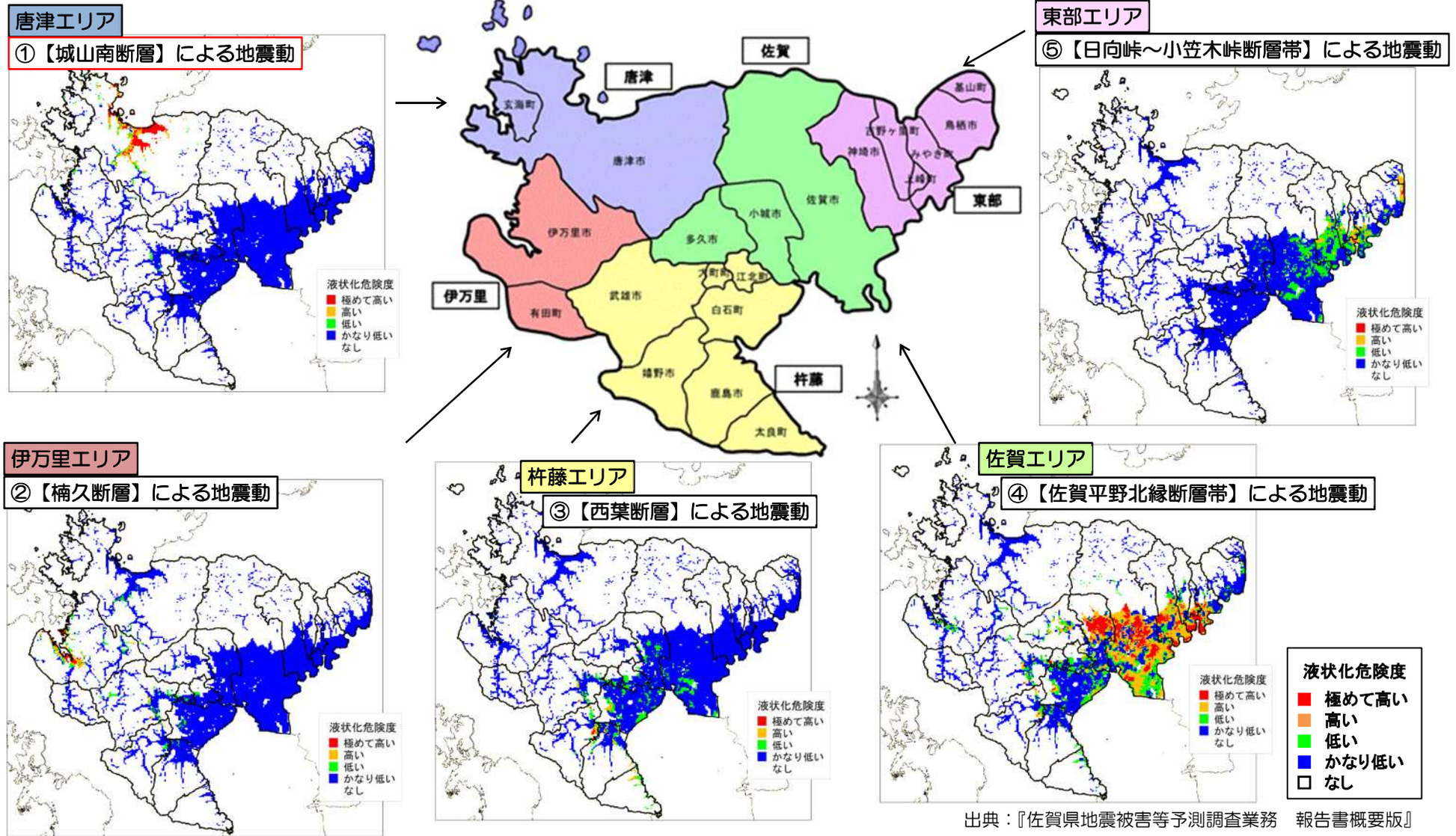


図 2-3 液状化危険度

## 2. 2. 地震災害想定

各断層（帯）による地震被害想定の結果は、以下に示すとおり。

表 2-2 地震被害想定結果（1/2）

被害項目		震源断層									
		城山南断層			楯久断層			西栗断層			
		冬深夜	夏12時	冬18時	冬深夜	夏12時	冬18時	冬深夜	夏12時	冬18時	
建物被害	建物棟数（棟）	498,000			498,000			498,000			
	全壊・焼失棟数（棟）	約2,600	約2,600	約2,600	約910	約910	約920	約4,200	約4,200	約4,200	
	全壊・焼失率（%）	1	1	1	0	0	0	1	1	1	
	半壊棟数（棟）	約8,900			約6,100			約9,300			
	半壊率（%）	2			1			2			
人的被害	滞留人口（人）	850,000	857,000	854,000	850,000	857,000	854,000	850,000	857,000	854,000	
	死者数（人）	約150	約110	約130	約50	約30	約40	約260	約120	約190	
	死者率（%）	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	負傷者数（人）	約1,100	約600	約750	約860	約470	約600	約1,700	約1,100	約1,300	
	負傷者率（%）	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	
	自力脱出困難者数（人）	約320	約170	約230	約130	約80	約90	約470	約250	約330	
	自力脱出困難者率（%）	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	
ライフライン被害 ＜被災直後＞	電力	電灯軒数（軒）	約377,000			約377,000			約377,000		
		停電軒数（軒）	約350	約350	約350	約150	約150	約160	約470	約490	約530
		停電率（%）	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上水道	給水人口（人）	807,000			807,000			807,000		
		断水人口（人）	約50,000	約50,000	約50,000	約52,000	約52,000	約52,000	約59,000	約59,000	約59,000
		断水率（%）	6	6	6	6	6	6	7	7	7
	下水道	処理人口（人）	534,000			534,000			534,000		
		機能支障人口（人）	約1,700	約1,700	約1,700	約750	約750	約760	約970	約980	約1,000
		機能支障率（%）	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	固定電話	回線数（回線）	191,000			191,000			191,000		
		不通回線数（回線）	約430	約430	約430	約180	約180	約190	約500	約510	約560
		不通回線率（%）	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	携帯電話	停波基地局率（%）	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		不通ランク	E	E	E	E	E	E	E	E	E
	都市ガス	復旧対象需要家数（戸）	約38,000	約38,000	約38,000	約39,000	約39,000	約39,000	約40,000	約40,000	約40,000
		供給停止戸数（戸）	約6,600	約6,600	約6,600	約20	約20	約20	-	-	-
		供給停止率（%）	17	17	17	0	0	0	-	-	-
	LPガス	復旧対象消費者戸数（戸）	約220,000	約220,000	約220,000	約221,000	約221,000	約221,000	約218,000	約218,000	約219,000
		供給停止戸数（戸）	約1,400	約1,400	約1,400	約1,400	約1,400	約1,400	約1,500	約1,500	約1,500
		供給停止率（%）	1	1	1	1	1	1	1	1	1
生活支障 ＜被災1週間後＞	避難者	夜間人口（人）	850,000			850,000			850,000		
		避難者数（人）	約15,000	約15,000	約15,000	約10,000	約10,000	約10,000	約17,000	約17,000	約17,000
		うち避難所（人）	約7,300	約7,300	約7,300	約5,000	約5,000	約5,000	約8,400	約8,400	約8,500
		避難者率（%）	2	2	2	1	1	1	2	2	2
	物資	食料（食/日）	約26,000	約26,000	約26,000	約18,000	約18,000	約18,000	約30,000	約30,000	約30,000
飲料水（ℓ/日）		約95,000	約95,000	約95,000	約90,000	約90,000	約90,000	約112,000	約112,000	約112,000	
毛布（枚）		約6,400	約6,400	約6,400	約2,600	約2,600	約2,600	約8,000	約8,000	約8,100	
災害廃棄物	災害廃棄物（万m <sup>3</sup> ）	約20	約20	約20	約10	約10	約10	約30	約30	約30	
経済被害	被害額（兆円）	約0.2	約0.2	約0.2	約0.1	約0.1	約0.1	約0.3	約0.3	約0.3	

－：被害なし・対象なし 0：小数点以下は四捨五入して表現 E：携帯電話不通ランクE＝停電率・不通回線率のいずれもが20%未満

（注）今回の被害想定は、マクロの被害を把握する目的で実施しているため、数量はある程度幅をもって見る必要がある。

概ね2桁の有効数字となるよう以下の方法で四捨五入を行っている。

・1,000未満：1の位を四捨五入 ・1,000以上10,000未満：10の位を四捨五入 ・10,000以上：100の位を四捨五入

【画】

表 2-3 地震被害想定結果 (2/2)

④佐賀エリア

⑤東部エリア

被害項目	震源断層	佐賀平野北縁断層帯 ケース3			佐賀平野北縁断層帯 ケース4			日向峠-小笠木峠断層帯				
		冬季・時間	冬深夜	昼12時	冬18時	冬深夜	昼12時	冬18時	冬深夜	昼12時	冬18時	
建物被害	建物棟数 (棟)		498,000			498,000			498,000			
	全壊・焼失棟数 (棟)		約55,000	約56,000	約58,000	約53,000	約54,000	約57,000	約12,000	約12,000	約13,000	
	全壊・焼失率 (%)		11	11	12	11	11	11	2	2	3	
	半壊棟数 (棟)		約58,000			約58,000			約16,000			
	半壊率 (%)		12			12			3			
人的被害	滞留人口 (人)		850,000	857,000	854,000	850,000	857,000	854,000	850,000	857,000	854,000	
	死者数 (人)		約4,300	約3,000	約4,000	約3,800	約2,200	約3,200	約790	約400	約630	
	死者率 (%)		0.5	0.4	0.5	0.4	0.3	0.4	0.1	0.0	0.1	
	負傷者数 (人)		約16,000	約12,000	約13,000	約15,000	約11,000	約12,000	約4,100	約3,100	約3,300	
	負傷者率 (%)		1.8	1.4	1.5	1.8	1.3	1.4	0.5	0.4	0.4	
	自力脱出困難者数 (人)		約8,400	約5,600	約6,600	約8,000	約5,400	約6,400	約2,000	約1,600	約1,800	
	自力脱出困難者率 (%)		1.0	0.7	0.8	0.9	0.6	0.7	0.2	0.2	0.2	
ライフライン被害 <被災直後>	電力	電灯軒数 (軒)		約377,000			約377,000			約377,000		
		停電軒数 (軒)		約13,000	約15,000	約18,000	約12,000	約14,000	約17,000	約2,500	約2,600	約2,900
		停電率 (%)		3	4	5	3	4	4	1	1	1
	上水道	給水人口 (人)		807,000			807,000			807,000		
		断水人口 (人)		約422,000	約423,000	約424,000	約414,000	約414,000	約415,000	約147,000	約147,000	約147,000
		断水率 (%)		52	52	53	51	51	51	18	18	18
	下水道	処理人口 (人)		534,000			534,000			534,000		
		機能支障人口 (人)		約40,000	約43,000	約47,000	約40,000	約42,000	約46,000	約14,000	約14,000	約15,000
		機能支障率 (%)		8	8	9	7	8	9	3	3	3
	固定電話	回線数 (回線)		191,000			191,000			191,000		
		不通回線数 (回線)		約11,000	約13,000	約15,000	約11,000	約12,000	約14,000	約2,100	約2,200	約2,400
		不通回線率 (%)		6	7	8	6	6	8	1	1	1
	携帯電話	停波基地局率 (%)		1	1	1	0	1	1	0	0	0
		不通ランク		E	E	E	E	E	E	E	E	E
	都市ガス	復旧対象需要家数 (戸)		約30,000	約30,000	約29,000	約30,000	約30,000	約29,000	約37,000	約37,000	約37,000
		供給停止戸数 (戸)		約8,300	約8,100	約7,800	約8,600	約8,400	約8,000	約5,000	約5,000	約4,900
		供給停止率 (%)		28	28	27	29	28	27	14	14	13
	LPガス	復旧対象消費者戸数 (戸)		約181,000	約181,000	約180,000	約181,000	約181,000	約181,000	約211,000	約211,000	約211,000
供給停止戸数 (戸)			約6,400	約6,300	約6,300	約6,100	約6,100	約6,000	約3,300	約3,300	約3,200	
供給停止率 (%)			4	4	3	3	3	3	2	2	2	
生活支障 <被災1週間後>	避難者	夜間人口 (人)		850,000			850,000			850,000		
		避難者数 (人)		約177,000	約179,000	約182,000	約174,000	約175,000	約178,000	約51,000	約52,000	約52,000
		うち避難所 (人)		約88,000	約89,000	約91,000	約87,000	約88,000	約89,000	約26,000	約26,000	約26,000
		避難者率 (%)		21	21	21	20	21	21	6	6	6
	物資	食料 (食/日)		約318,000	約321,000	約327,000	約312,000	約315,000	約321,000	約93,000	約93,000	約94,000
飲料水 (ℓ/日)			約997,000	約997,000	約998,000	約981,000	約981,000	約982,000	約321,000	約321,000	約321,000	
毛布 (枚)			約109,000	約111,000	約115,000	約107,000	約109,000	約113,000	約28,000	約28,000	約29,000	
災害廃棄物	災害廃棄物 (万m3)		約410	約420	約430	約400	約410	約420	約100	約100	約100	
経済被害	被害額 (兆円)		約3	約3	約3	約3	約3	約3	約1	約1	約1	

—:被害なし,対象なし 0:小数点以下は四捨五入して表現 E:携帯電話不通ランクE=停電率・不通回線率のいずれもが20%未満

(注) 今回の被害想定は、マクロの被害を把握する目的で実施しているため、数量はある程度幅をもって見る必要がある。

概ね2桁の有効数字となるよう以下の方法で四捨五入を行っている。

・1,000未満 : 1の位を四捨五入 ・1,000以上10,000未満 : 10の位を四捨五入 ・10,000以上 : 100の位を四捨五入

出典:『佐賀県地域防災計画』

### 3. 道路啓開の目標

#### 3. 1. 道路啓開の定義

道路啓開は、災害による道路損傷、災害廃棄物等の瓦礫、放置車両などで塞がれた道路を緊急車両が通行できるよう、最低1車線（4.0m）を確保するように早急に必要最低限の瓦礫処理や段差修正などを実施することである。

※『啓開』＝切り開くこと

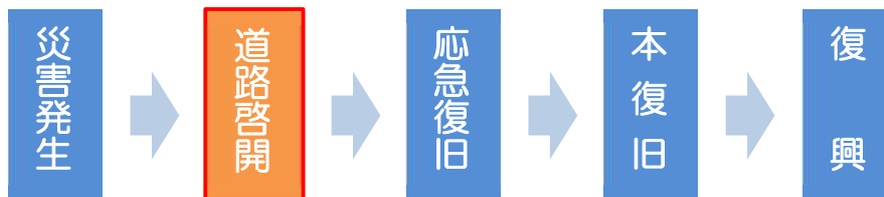


図 3-1 災害発生～復興の流れにおける道路啓開



出典：『直轄国道の道路啓開と応急復旧作業について』国土交通省東北地方整備局

図 3-2 東日本大震災 道路啓開前後の様子（国道45号 岩手県釜石市平田地区）

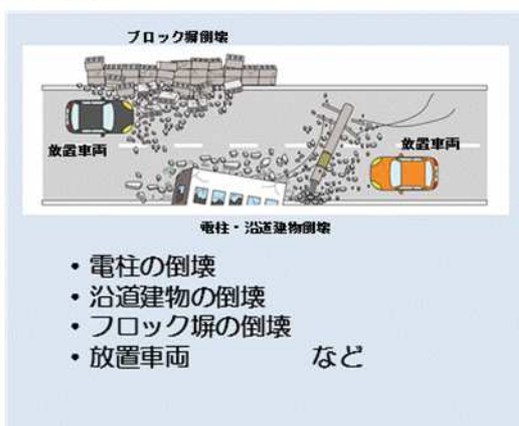
### 3. 2. 道路啓開の基本方針

本計画における道路啓開作業の基本方針を、以下のように定義する。

- がれきや放置車両等の処理、路面の段差修正などにより、救命・救援ルートを開ける。
- 押し退けや段差修正などにより、緊急自動車が行ける最低1車線（4.0m）を確保する。

啓開作業は、図 3-3 に示すように、重機を投入し、がれきや倒壊した電柱の除去、放置車両や立ち往生車両等の移動を行う。

#### 【被災状況】



#### 【作業イメージ】



#### 【道路啓開手法（案）】



図 3-3 発災直後・道路啓開実施後の道路状況イメージ

### 3. 3. 啓開目標時間と啓開ルート

#### (1) 啓開目標時間

啓開目標時間は人命救助の「72 時間の壁」を意識して設定する。

#### (2) 段階的な啓開ルートの設定

道路啓開ルートは広域支援ルートから被災地内進出ルートまで段階に応じた設定を行い、各目標時間に応じて啓開作業を実施する。

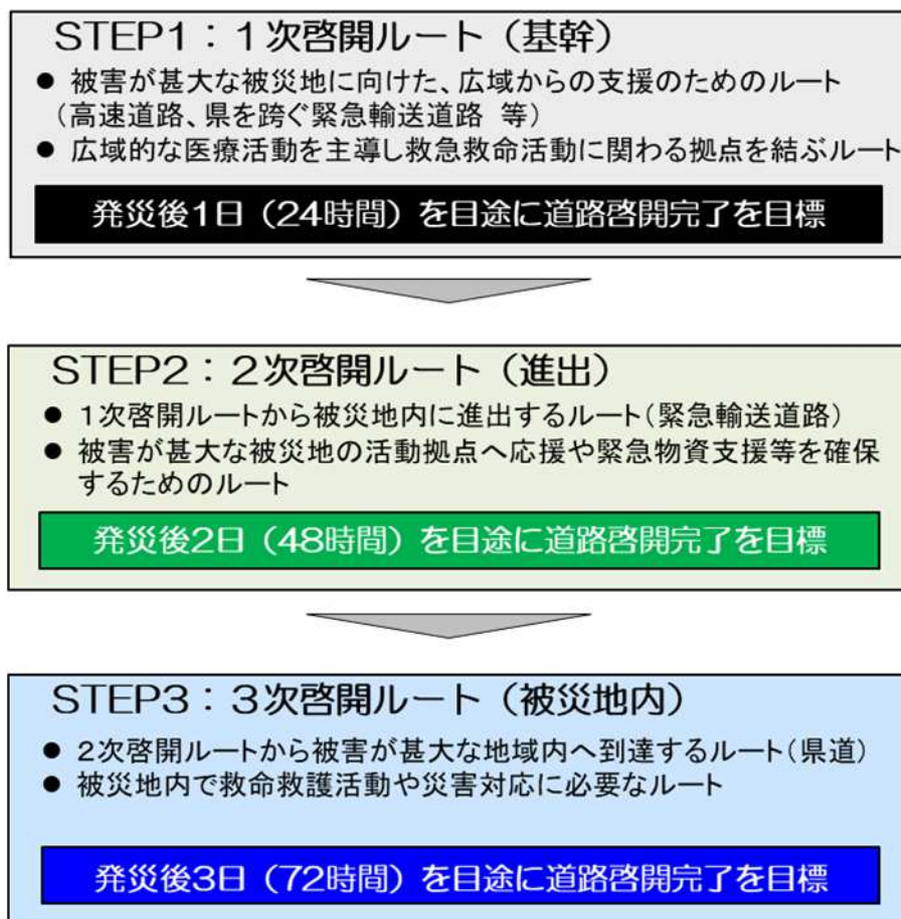


図 3-4 道路啓開ステップと目標時間

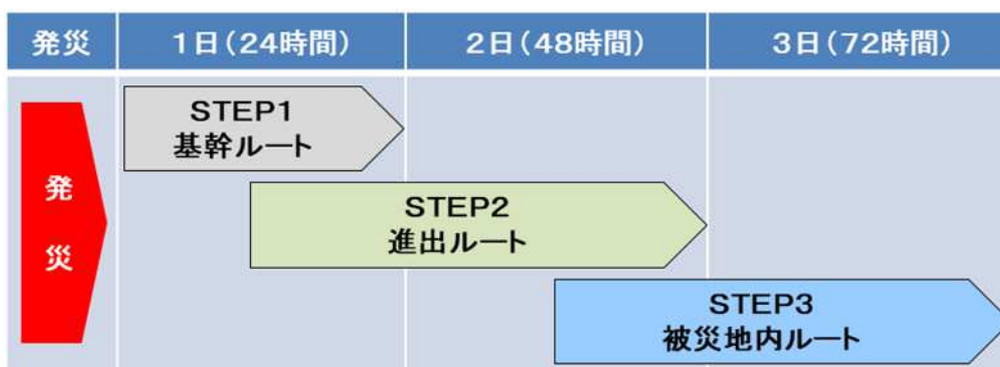


図 3-5 道路啓開ステップと目標時間の相関

### 3. 4. 使用拠点の選定

道路啓開作業時に拠点として利用する施設は本県の地域防災計画や緊急輸送道路ネットワーク計画等で選定されている施設を選定する。

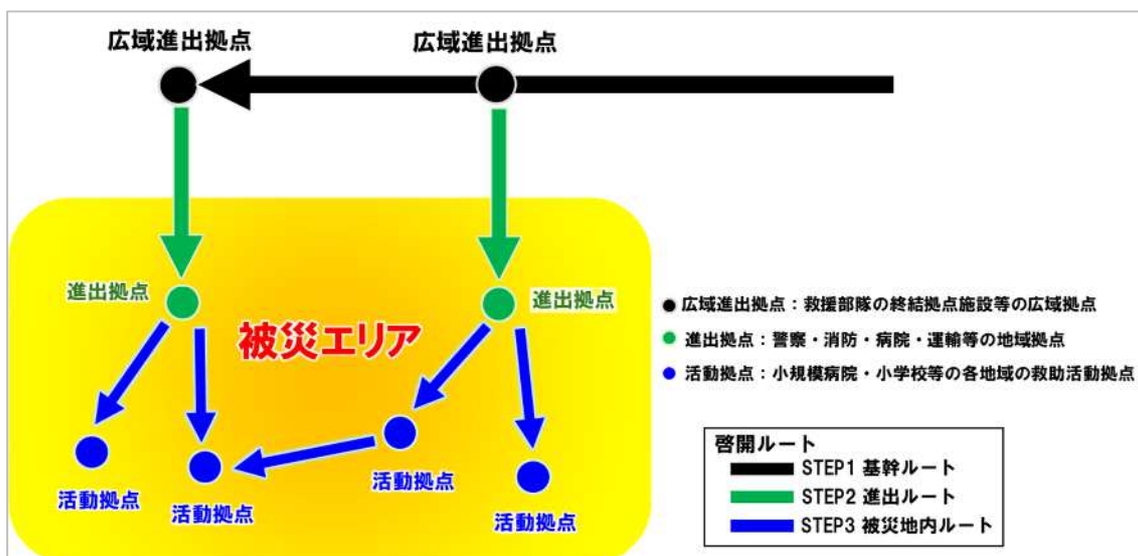


図 3-6 道路啓開ルートと使用拠点の概念図

#### STEP1：広域進出拠点

##### ➤ 被害が甚大な被災地に向けた広域支援に関わる基幹拠点

- ・ 広域的な移動を担う高速道路や主要な国道で基幹拠点を接続
- ・ 佐賀空港 ・ 主要港湾（唐津港、伊万里港） ・ 自衛隊駐屯地 ・ 広域防災拠点（吉野ヶ里歴史公園、佐賀県立森林公園） ・ 佐賀県庁（災害対策本部） ・ 警察本部 ・ 消防本部 ・ 市町役場本庁 など

##### ➤ 広域的な医療活動を主導し救急救命活動に関わる基幹拠点

- ・ 基幹災害拠点病院（好生館、佐賀大学附属病院）など

#### STEP2：進出拠点

##### ➤ 被害が甚大な被災地への支援拠点（緊急物資集積場所、避難場所、救命救護活動拠点）

- ・ 地域災害拠点病院等 ・ 物流拠点 ・ 道の駅 など

##### ➤ 道路啓開関係者の参集拠点

- ・ 被災地周辺の道路啓開関係者施設（県土木事務所、市町総合支所、所轄警察署、消防分署 など）

#### STEP3：活動拠点

##### ➤ 被災地内での救命救護活動や災害対応に活用する拠点

- ・ 被災地内で救命救護活動を行うために使用する拠点（学校等の公的施設） など

※佐賀県緊急輸送道路の防災拠点を念頭にステップ毎に各地域の拠点を設定する

図 3-7 防災拠点の選定方針

## 4. 優先路線・区間の設定

---

道路啓開において、早期に救援・救護ルートを確認するために、予め啓開する路線を定め、災害発生時に速やかに対象路線を啓開する準備を整えるため、啓開ルートを設定する。

本章では、発災後、計画した道路啓開の目標に対応するように、啓開を行う拠点を抽出し、啓開ルートの優先順位を設定する。

ルート選定を行うにあたり、『佐賀県緊急輸送道路ネットワーク計画』、及び『九州道路啓開計画（第2版）「九州東進作戦」』等で選定されている「緊急輸送ルート」を優先する。その上で、本県で既に定めている防災拠点を基本としつつ、佐賀県道路啓開協議会等に関係機関の意見を聴取したうえで、拠点啓開優先度、道路条件、災害リスク等に応じた啓開ルートを整理した。

唐津エリアにおいては、原子力との複合災害を考慮し、原子力災害の避難計画に位置付けられた避難ルート（PAZ 圏内からの避難ルート）についても1次啓開ルートに設定する。また、UPZ 圏内からの避難ルートについては、原子力災害の状況を確認しながら啓開ルートの選定を行う。

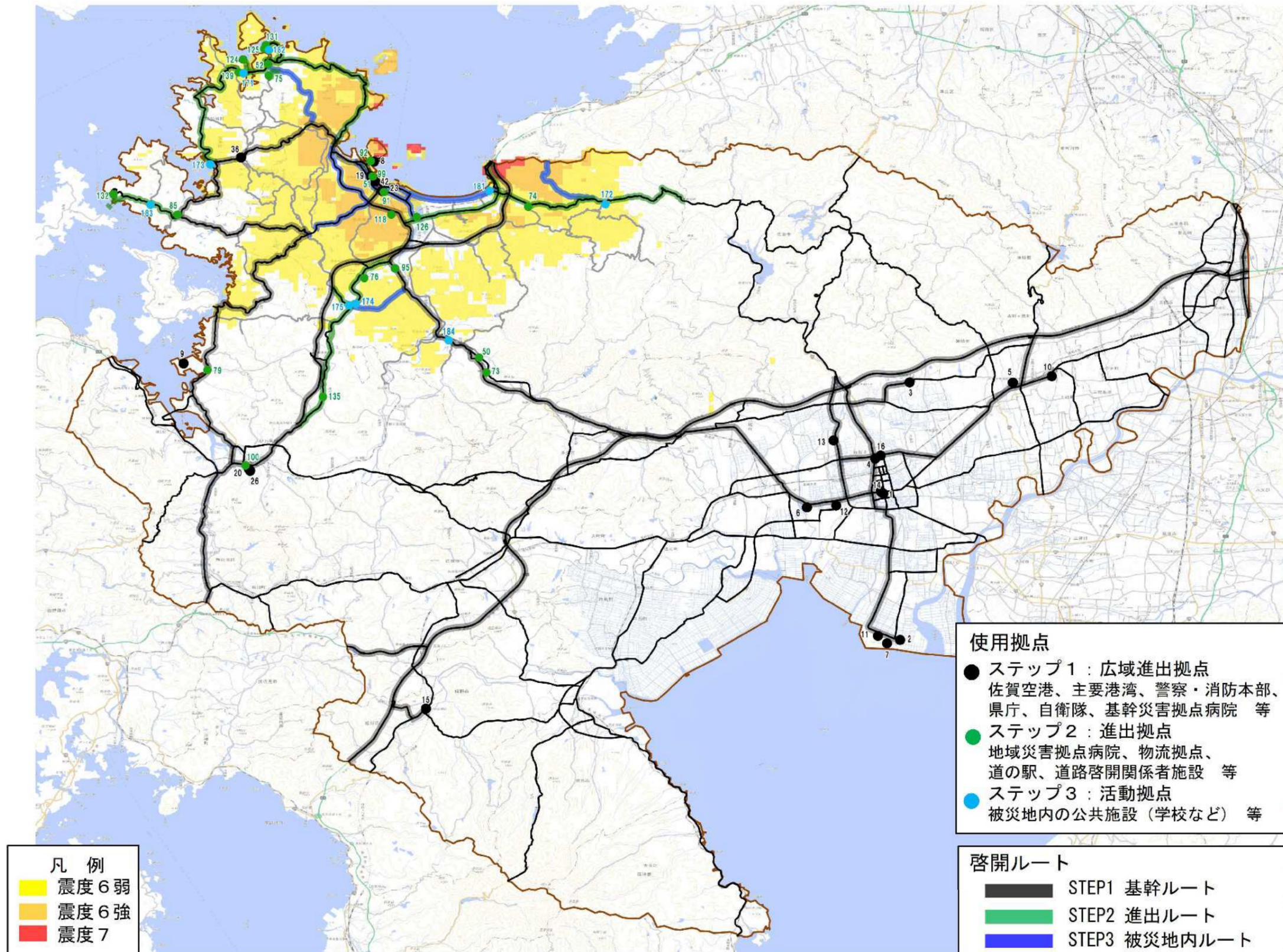
本計画では対象となる5断層（帯）地震に対し、管理エリア毎にステップ毎の啓開ルートと使用拠点を設定している。

具体のルートと拠点は以降の図、表に示す。

#### 4. 1. 唐津エリア（城山南断層）

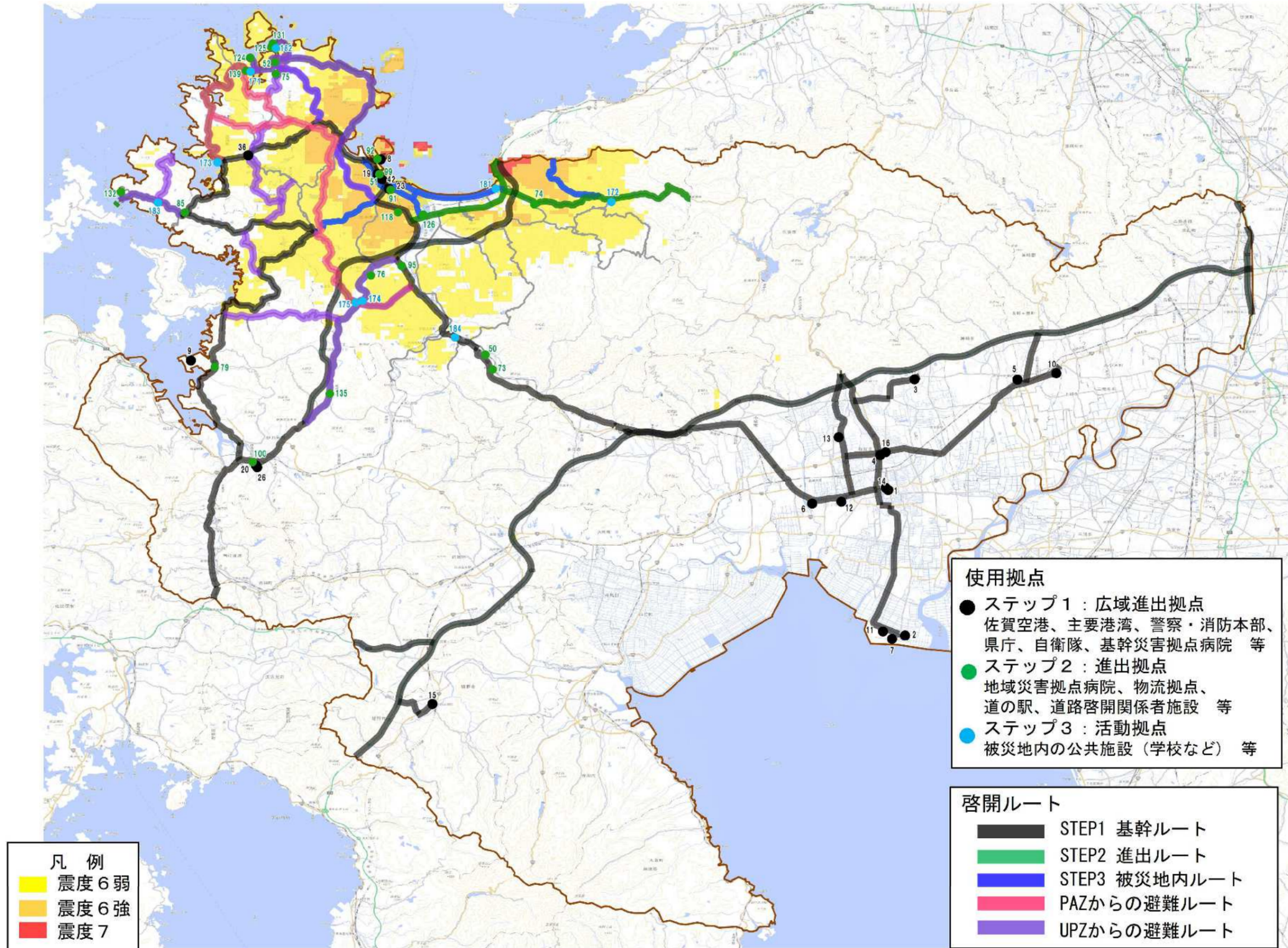
##### (1) 啓開ルート・拠点マップ

###### 1) 【地震災害発生時】



2) 【複合災害発生時】

※PAZからの避難ルートはSTEP1に含まれる。



(2) 拠点リスト

ステップ1: 広域進出拠点			ステップ2: 進出拠点			ステップ3: 活動拠点		
施設番号	施設名	住所	施設番号	施設名	住所	施設番号	施設名	住所
1	佐賀県庁	佐賀市城内1丁目1-59	50	相知幹部派出所	唐津市相知町長部田1089-2	171	唐津市役所鎮西市民センター	唐津市鎮西町名護屋1530
2	佐賀県防災航空センター	佐賀市川副町大字犬井道8884	51	唐津警察署	唐津市ニ夕子3-1-5	172	唐津市役所七山市民センター	唐津市七山滝川1254
3	交通機動隊	佐賀市久保泉町大字川久保2121-47	52	呼子幹部派出所	唐津市呼子町殿ノ浦970-1	173	玄海町町民会館	玄海町大字新田1809-22
4	機動隊	佐賀市八丁畷10-2	73	唐津市消防署南部分署	唐津市蔽木町本山235-23	174	唐津市役所北波多市民センター	唐津市北波多徳須恵1097-4
5	吉野ヶ里歴史公園	神埼郡吉野ヶ里町田手1843	74	唐津市消防署東部分署	唐津市浜玉町南山2195-2	175	唐津市民病院きたはた	唐津市北波多徳須恵1424-1
6	佐賀県立森林公園	佐賀市久保田町徳万1897	75	唐津市消防署北部分署	唐津市鎮西町横竹810-1	181	浜玉市民センター	唐津市浜玉町浜崎1151-1
7	九州佐賀国際空港	佐賀市川副町犬井道9476-187	76	唐津市消防署中部分署	唐津市石志4451-1	182	呼子市民センター	唐津市呼子町呼子1995-1
8	唐津港	唐津市	79	伊万里・有田消防組合伊万里消防署北分署	伊万里市黒川町塩屋225-1	183	肥前市民センター	唐津市肥前町入野甲1703
9	伊万里港	伊万里市	85	唐津市消防署西部分署	唐津市肥前町田野丙88-1	184	相知市民センター	唐津市相知町相知2055-5
10	陸上自衛隊目達原駐屯地	神埼郡吉野ヶ里町立野7	91	唐津港湾事務所	唐津市南場内1-1			
11	陸上自衛隊佐賀駐屯地	佐賀市川副町犬井道9476-29	92	唐津海上保安部	唐津市ニ夕子3-216-2			
12	佐賀県医療センター好生館	佐賀市嘉瀬町大字中原400	95	佐賀国道事務所唐津維持出張所	唐津市山本字中園1437			
13	佐賀大学医学部附属病院	佐賀市鍋島5丁目1-1	99	唐津土木事務所	唐津市ニ夕子3-1-5			
14	佐賀県警察本部	佐賀市松原1-1-16	100	伊万里土木事務所	伊万里市新天町122-4			
15	うれしのまるく (道の駅)	嬉野市嬉野町大字下宿甲4766-1	118	唐津赤十字病院	唐津市和多田2430			
16	佐賀国道事務所	佐賀市新中町5-10	124	名護屋漁港	唐津市鎮西町			
19	唐津市消防本部唐津市消防署	唐津市ニ夕子3-2-46	125	呼子漁港	唐津市呼子町呼子			
20	伊万里・有田消防組合伊万里消防署	伊万里市立花町1355-3	126	唐津市文化体育館	唐津市和多田大土井1-1			
23	唐津市役所本庁	唐津市西城町1-1	131	呼子港	唐津市呼子町			
26	伊万里市役所	伊万里市立花町1355-1	132	星賀港	唐津市肥前町			
36	玄海町役場	東松浦郡玄海町大字諸浦348	135	伊万里 (道の駅)	伊万里市南波多町井手野2754-9			
42	佐賀県オフサイトセンター	唐津市西浜町2-5	139	桃山天下市 (道の駅)	唐津市鎮西町名護屋1859			

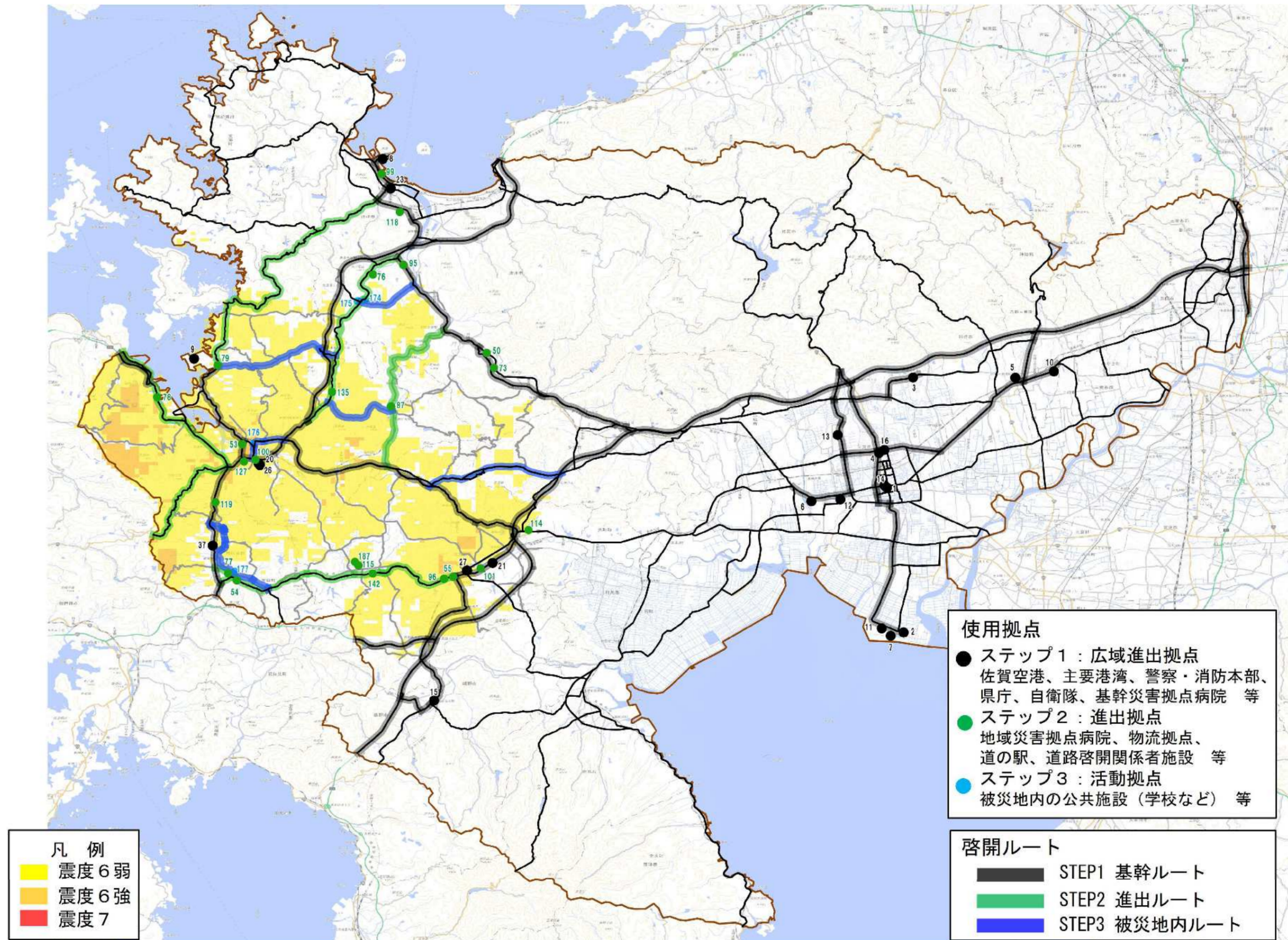
(3) 路線リスト

STEP1 基幹ルート	区間	管理者	備考
九州縦貫自動車道鹿兒島線	佐賀県内全区間	NEXCO西日本	
九州横断自動車道長崎大分線	佐賀県内全区間	NEXCO西日本	
西九州自動車道	武雄JCT～長崎県境	NEXCO西日本	
西九州自動車道	福岡県境～伊万里東府招交差点	佐賀国道事務所	
国道34号	日達原交差点～佐大医学部入口交差点	佐賀国道事務所	
国道34号	嬉野温泉駅前交差点～嬉野総合支所前交差点	佐賀国道事務所	
国道35号	伊万里口交差点～長崎県境	佐賀国道事務所	
国道202号	唐津市瀬田原交差点～川原橋交差点	佐賀国道事務所	
国道202号	伊万里東府招交差点～伊万里口交差点	佐賀国道事務所	
国道203号	川原橋交差点～牧瀬IC	佐賀国道事務所	
国道203号	多久原IC～三日月町五条交差点	佐賀国道事務所	
国道203号	牧瀬IC～多久原IC	佐賀県道路公社	
国道204号	唐津市瀬田原交差点～長松大橋交差点	佐賀県	
国道204号	金の手交差点～国見台西交差点	佐賀県	
国道207号	与賀町交差点～徳万交差点	佐賀県	
国道208号	本庄町袋交差点～佐大南交差点	佐賀県	
国道208号	八戸交差点～佐大医学部入口交差点	佐賀県	
国道263号	官人橋東～SAGAアリーナ前交差点	佐賀県	
国道264号	SAGAアリーナ前交差点～県庁前交差点	佐賀県	
国道323号	官人橋東～官人橋西	佐賀県	
国道385号	東奔振インター交差点～吉野ヶ里町出手交差点	佐賀県	
県道1号佐世保嬉野線	嬉野IC接続部～嬉野総合支所前交差点	佐賀県	
県道23号唐津呼子線	長松大橋交差点～坊主町交差点	佐賀県	
県道23号唐津呼子線	浜町交差点～加倉交差点	佐賀県	
県道31号佐賀川久保島柄線	千布北交差点～交通機動隊前	佐賀県	
県道48号佐賀外環状線	徳万交差点～三日月町五条交差点	佐賀県	
県道48号佐賀外環状線	尼寺橋交差点～千布北交差点	佐賀県	
県道49号佐賀空港線	佐賀川副線との接続部～本庄町袋交差点	佐賀県	
県道54号西与賀佐賀線	佐賀大学前交差点～与賀町交差点	佐賀県	
県道212号川上牛津線	官人橋西～立石北交差点	佐賀県	
県道216号唐津港線	妙見工業団地入口交差点～魚市場入口交差点	佐賀県	
県道248号鶴島停車場東山田線	佐賀市道角目増田線との交差点～立石北交差点	佐賀県	
県道260号東与賀佐賀線	佐大南交差点～佐賀大学前交差点	佐賀県	
県道292号加倉飯屋港線	加倉交差点～金の手交差点	佐賀県	
臨港道路 妙見道路	浜町交差点～妙見工業団地入口交差点	佐賀県	
臨港道路 大島道路	魚市場入口～唐津市東大島	佐賀県	
市道 角目増田線	佐大医学部入口交差点～鶴島停車場東山田線との交差点	佐賀市	
市道 坊主町海水浴場線	坊主町交差点～坊主町北交差点	唐津市	
市道 妙見満島線	魚市場入口交差点～北坊主町交差点	唐津市	
市道 一本松大工田線	一本松交差点～多久市東多久町別府	多久市	
市道 旭ヶ丘線	多久市東多久町別府～多久市東多久町別府	多久市	
STEP2 進出ルート	区間	管理者	備考
国道202号	福岡県境～唐津市瀬田原交差点	佐賀国道事務所	
国道202号	川原橋交差点～伊万里東府招交差点	佐賀国道事務所	
国道204号	唐房入口交差点～名護屋城跡交差点	佐賀県	
国道204号	名護屋城跡交差点～金の手交差点	佐賀県	
国道323号	佐賀市境～大江交差点	佐賀県	
国道382号	唐津市呼子町呼子～持山交差点	佐賀県	
県道47号肥前呼子線	横竹交差点～高尾橋交差点	佐賀県	
県道50号唐津北波多線	北波多IC接続部～徳須恵上交差点	佐賀県	
県道109号鷹島肥前線	鷹島肥前大橋～唐津市肥前町星賀	佐賀県	
県道217号星賀港線	唐津市肥前町星賀～古保志気交差点	佐賀県	
県道306号鳥巢浜崎停車場線	大江交差点～浜玉中前交差点	佐賀県	

STEP3 被災地内ルート	区間	管理者	備考
国道204号	長松大橋交差点～唐房入口交差点	佐賀県	
県道23号唐津呼子線	坊主町交差点～妙見埠頭入口交差点	佐賀県	
県道33号唐津肥前線	長松大橋交差点～唐津市竹木場（国道204号との交差点）	佐賀県	
県道40号浜玉相知線	浜崎海岸入口交差点～鳥巢浜崎停車場線との交差点	佐賀県	
県道52号山本波多津線	山本跨線橋交差点～徳須恵上交差点	佐賀県	
県道143号藤川二丈線	国道323号との交差点～福岡県境	佐賀県	
県道306号鳥巢浜崎停車場線	浜玉中前交差点～浜玉相知線との交差点	佐賀県	
県道340号鎮西唐津線	横竹交差点～岩野交差点	佐賀県	
県道347号虹の松原線	坊主町交差点～浜崎海岸入口交差点	佐賀県	
唐津市道	唐津市東町交差点～唐津市大土井交差点	唐津市	
<b>PAZ避難ルート</b>	複合災害時STEP1に設定		
県道23号唐津呼子線	加倉交差点～前田利家陣跡交差点	佐賀県	
県道340号鎮西唐津線	高野交差点～竹木場交差点	佐賀県	
県道254号今村枝去木線	今村交差点～石原交差点	佐賀県	
<b>UPZ避難ルート</b>	複合災害時状況に応じて啓開ルート（STEP1）に設定		
県道32号伊万里畑川内蔵木線	伊万里市波多津町馬給湯（国道202号との交差点）～伊万里市波多津町畑津（山本波多津線との交差点）	佐賀県	
県道47号肥前呼子線	唐津市鎮西町石室（唐津呼子線との交差点）～横竹交差点	佐賀県	
県道47号肥前呼子線	唐津市肥前町切木～牟田交差点	佐賀県	
県道50号唐津北波多線	唐津市竹木場（唐津肥前線との交差点）～北波多IC接続部	佐賀県	
県道52号山本波多津線	行合野交差点～伊万里市波多津町畑津（伊万里畑川内蔵木線との交差点）	佐賀県	
県道265号切木唐津線	唐津市肥前町切木～唐津市大良	佐賀県	
県道317号納所入野線	肥前支所前交差点～唐津市肥前町納所	佐賀県	
県道342号筒井万賀里川線	伊万里市波多津町筒井（国道204号との交差点）～湯の浦入口交差点	佐賀県	

#### 4. 2. 伊万里エリア（楠久断層）

##### (1) 啓開ルート・拠点マップ



(2) 拠点リスト

ステップ1: 広域進出拠点			ステップ2: 進出拠点			ステップ3: 活動拠点		
施設番号	施設名	住所	施設番号	施設名	住所	施設番号	施設名	住所
1	佐賀県庁	佐賀市城内1丁目1-59	50	相知幹部派出所	唐津市相知町長部田1089-2	174	唐津市役所北波多市民センター	唐津市北波多徳須恵1097-4
2	佐賀県防災航空センター	佐賀市川副町大字犬井道8884	53	伊万里警察署	伊万里市二里町八谷搦1169	175	唐津市民病院きたはた	唐津市北波多徳須恵1424-1
3	交通機動隊	佐賀市久保泉町大字川久保2121-47	54	有田幹部派出所	西松浦郡有田町南原甲474-1	176	伊万里市民センター	伊万里市松島町391-1
4	機動隊	佐賀市八丁噺10-2	55	武雄警察署	武雄市武雄町大字武雄5846	177	有田町福祉保健センター	西松浦郡有田町南原甲664-4
5	吉野ヶ里歴史公園	神埼郡吉野ヶ里町田手1843	73	唐津市消防署南部分署	唐津市巖木町本山235-23			
6	佐賀県立森林公園	佐賀市久保田町徳万1897	76	唐津市消防署中部分署	唐津市石志4451-1			
7	九州佐賀国際空港	佐賀市川副町犬井道9476-187	77	伊万里・有田消防組合有田消防署	西松浦郡有田町南原甲940			
8	唐津港	唐津市	78	伊万里・有田消防組合伊万里消防署西分署	伊万里市山代町久原1637-4			
9	伊万里港	伊万里市	79	伊万里・有田消防組合伊万里消防署北分署	伊万里市黒川町塩屋225-1			
10	陸上自衛隊目達原駐屯地	神埼郡吉野ヶ里町立野7	87	伊万里・有田消防組合伊万里消防署東分署	伊万里市大川町大川野3771-1			
11	陸上自衛隊佐賀駐屯地	佐賀市川副町犬井道9476-29	95	佐賀国道事務所唐津維持出張所	唐津市山本字中園1437			
12	佐賀県医療センター好生館	佐賀市嘉瀬町大字中原400	96	佐賀国道事務所武雄維持出張所	武雄市上西山82			
13	佐賀大学医学部附属病院	佐賀市鍋島5丁目1-1	99	唐津土木事務所	唐津市二夕子3-1-5			
14	佐賀県警察本部	佐賀市松原1-1-16	100	伊万里土木事務所	伊万里市新天町122-4			
15	うれしのまるく (道の駅)	嬉野市嬉野町大字下宿甲4766-1	101	杵藤土木事務所	武雄市武雄町大字昭和265			
16	佐賀国道事務所	佐賀市新中町5-10	114	北方公民館	武雄市北方町大字大崎2217			
20	伊万里・有田消防組合伊万里消防署	伊万里市立花町1355-3	115	山内公民館	武雄市山内町大字三間坂甲13800			
21	杵藤地区広域市町村圏組合武雄消防署	佐賀県武雄市武雄町12634番地1	118	唐津赤十字病院	唐津市和多田2430			
23	唐津市役所本庁	唐津市西城町1-1	119	伊万里有田共立病院	西松浦郡有田町二ノ瀬甲860			
26	伊万里市役所	伊万里市立花町1355-1	127	伊万里市国見台公園	伊万里市二里町大里甲2153-1			
27	武雄市役所	武雄市武雄町大字昭和12-10	135	伊万里 (道の駅)	伊万里市南波多町井手野2754-9			
37	有田町役場	西松浦郡有田町立部乙2202	142	山内 (道の駅)	武雄市山内町大字三間坂甲14697-2			
			187	杵藤地区広域市町村圏組合武雄消防署山内分署	武雄市山内町大字大野7676-2			

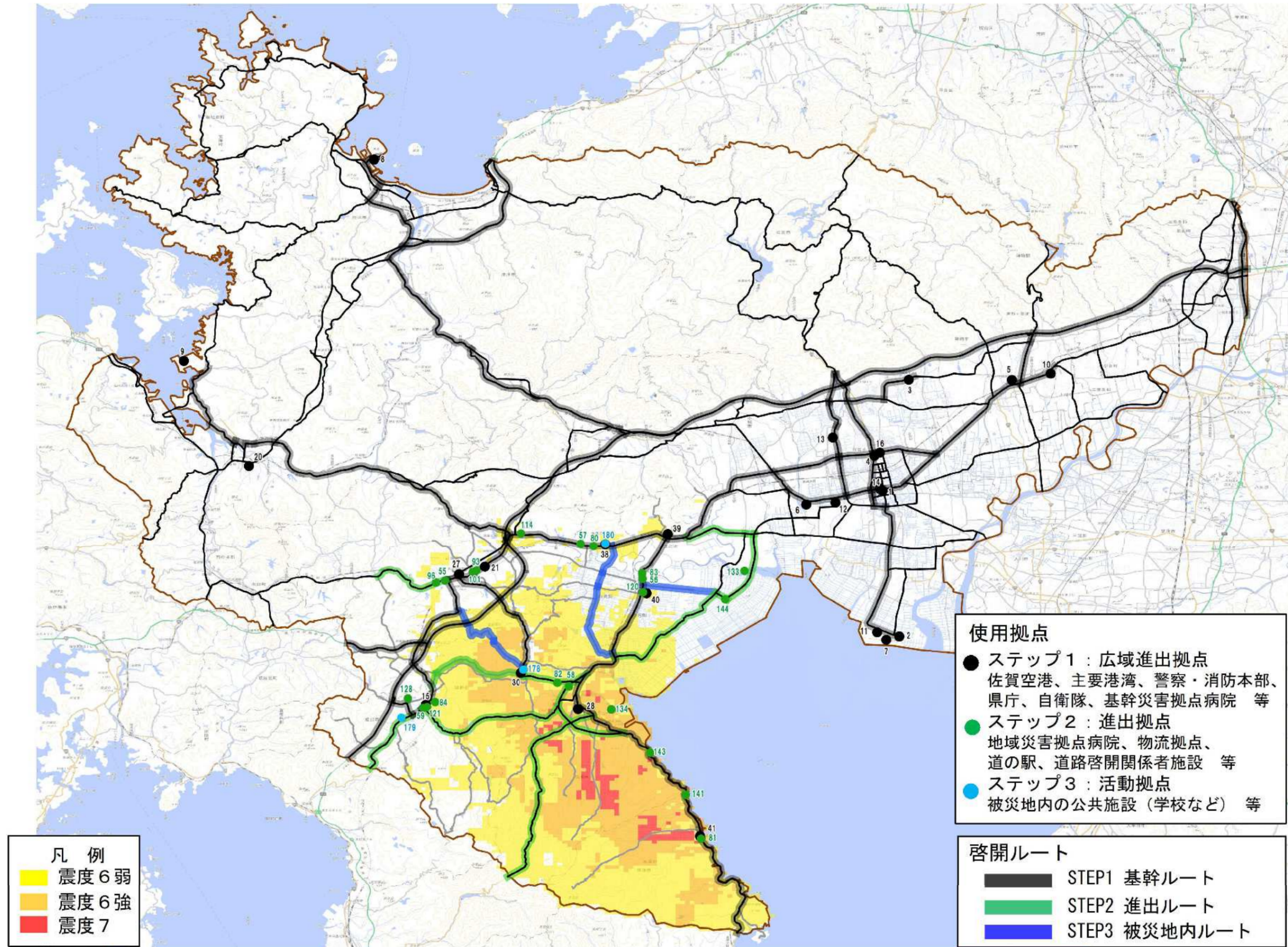
(3) 路線リスト

STEP1 基幹ルート	区間	管理者	備考
九州縦貫自動車道鹿兒島線	佐賀県内全区間	NEXCO西日本	
九州横断自動車道長崎大分線	佐賀県内全区間	NEXCO西日本	
西九州自動車道	武雄JCT～長崎県境	NEXCO西日本	
西九州自動車道	福岡県境～伊万里東府招交差点	佐賀国道事務所	
西九州自動車道	山代久原IC～長崎県境	NEXCO西日本	
国道34号	日達原交差点～佐大医学部入口交差点	佐賀国道事務所	
国道34号	武雄北方IC交差点～嬉野総合支所前交差点	佐賀国道事務所	
国道35号	伊万里口交差点～長崎県境	佐賀国道事務所	
国道202号	伊万里東府招交差点～長崎県境	佐賀国道事務所	
国道202号	唐津市瀬田原交差点～川原橋交差点	佐賀国道事務所	
国道203号	川原橋交差点～牧瀬IC	佐賀国道事務所	
国道203号	多久原IC～多久IC	佐賀国道事務所	
国道203号	牧瀬IC～多久原IC	佐賀県道路公社	
国道204号	唐津市瀬田原交差点～長松大橋交差点	佐賀県	
国道204号	塩谷東交差点～国見台西交差点	佐賀県	
国道207号	八戸交差点～徳万交差点	佐賀県	
国道208号	本庄町袋交差点～佐大南交差点	佐賀県	
国道208号	八戸交差点～佐大医学部入口交差点	佐賀県	
国道263号	官人橋東～SAGAアリーナ前交差点	佐賀県	
国道264号	SAGAアリーナ前交差点～県庁前交差点	佐賀県	
国道323号	官人橋東～官人橋西	佐賀県	
国道385号	東脊振インター交差点～吉野ヶ里町田手交差点	佐賀県	
国道498号	北方工業団地入口交差点～白野北交差点	佐賀県	
県道1号佐世保嬉野線	嬉野IC接続部～嬉野総合支所前交差点	佐賀県	
県道23号唐津呼子線	長松大橋交差点～坊主町交差点	佐賀県	
県道31号佐賀川久保島線	千布北交差点～交通機動隊前	佐賀県	
県道48号佐賀外環状線	尼寺橋交差点～千布北交差点	佐賀県	
県道49号佐賀空港線	佐賀川副線との接続部～本庄町袋交差点	佐賀県	
県道54号西与賀佐賀線	佐賀大学前交差点～与賀町交差点	佐賀県	
県道212号川上牛津線	官人橋西～立石北交差点	佐賀県	
県道216号唐津港線	妙見工業団地入口交差点～魚市場入口交差点	佐賀県	
県道248号鍋島停車場東山田線	佐賀市道角目増田線との交差点～立石北交差点	佐賀県	
県道260号東与賀佐賀線	佐大南交差点～佐賀大学前交差点	佐賀県	
臨港道路 大島道路	魚市場入口～唐津市東大島	佐賀県	
市道 角目増田線	佐大医学部入口交差点～鍋島停車場東山田線との交差点	佐賀市	
市道 坊主町海水浴場線	坊主町交差点～坊主町北交差点	唐津市	
市道 妙見満島線	魚市場入口交差点～北坊主町交差点	唐津市	

STEP2 進出ルート	区間	管理者	備考
国道34号	北方工業団地入口交差点～武雄北方IC交差点	佐賀国道事務所	
国道35号	武雄市下西山交差点～伊万里口交差点	佐賀国道事務所	
国道202号	川原橋交差点～伊万里東府招交差点	佐賀国道事務所	
国道204号	唐津市竹木場（唐津肥前線との交差点）～塩屋東交差点	佐賀県	
国道204号	二里大橋交差点～長崎県境	佐賀県	
国道498号	二里大橋交差点～長崎県境	佐賀県	
県道33号唐津肥前線	長松大橋交差点～唐津市竹木場（国道204号との交差点）	佐賀県	
県道38号相知山内線	山崎橋交差点～鹿路峠交差点	佐賀県	
県道298号葎宿有田線	有田町北ノ川内交差点～有田町三代橋交差点	佐賀県	
STEP3 被災地内ルート	区間	管理者	備考
県道25号多久若木線	西多久分岐交差点～武雄市若木町大字川古（国道498号合流部）	佐賀県	
県道32号伊万里畑川内蔵木線	南波多町小麦原交差点～大川町大川野交差点	佐賀県	
県道52号山本波多津線	山本跨線橋交差点～徳須恵上交差点	佐賀県	
県道281号大木有田線	山谷交差点～西松浦郡有田町広瀬甲（伊万里有田線との交差点）	佐賀県	
県道297号塩屋大曲線	塩屋東交差点～南波多水留交差点	佐賀県	
県道321号黒川松島線	脇田交差点～伊万里市民センター入口交差点	佐賀県	
県道344号伊万里有田線	西松浦郡有田町広瀬甲（大木有田線との交差点）～桑古場交差点	佐賀県	
市道 大坪松島線	白野北交差点～脇田交差点	伊万里市	
市道 伊万里駅前松島線	伊万里駅前交差点～伊万里市民センター入口交差点	伊万里市	
市道 伊万里大通り線	伊万里駅前交差点～新田橋交差点	伊万里市	

#### 4. 3. 杵藤エリア（西葉断層）

##### (1) 啓開ルート・拠点マップ



(2) 拠点リスト

ステップ1: 広域進出拠点			ステップ2: 進出拠点			ステップ3: 活動拠点		
施設番号	施設名	住所	施設番号	施設名	住所	施設番号	施設名	住所
1	佐賀県庁	佐賀市城内1丁目1-59	55	武雄警察署	武雄市武雄町大字武雄5846	178	嬉野市社会文化会館	嬉野市塩田町大字五町田甲628-4
2	佐賀県防災航空センター	佐賀市川副町大字犬井道8884	56	白石警察署	杵島郡白石町大字東郷1249-3	179	嬉野市老人福祉センター	嬉野市嬉野町大字下宿丙2390-2
3	交通機動隊	佐賀市久保泉町大字川久保2121-47	57	大町幹部派出所	杵島郡大町町大字福母1192-1	180	大町町総合福祉保健センター(美郷)	杵島郡大町町大字大町5000
4	機動隊	佐賀市八丁畷10-2	58	鹿島警察署	鹿島市大字中村900-15			
5	吉野ヶ里歴史公園	神埼郡吉野ヶ里町田手1843	59	嬉野幹部派出所	嬉野市嬉野町大字下宿甲4730-2			
6	佐賀県立森林公園	佐賀市久保田町徳万1897	80	杵藤地区広域市町村圏組合白石消防署大町分署	杵島郡大町町大字福母295-7			
7	九州佐賀国際空港	佐賀市川副町犬井道9476-187	81	杵藤地区広域市町村圏組合鹿島消防署太良分署	藤津郡太良町大字糸岐1039-11			
8	唐津港	唐津市	82	杵藤地区広域市町村圏組合鹿島消防署	鹿島市大字中村1575			
9	伊万里港	伊万里市	83	杵藤地区広域市町村圏組合白石消防署	杵島郡白石町大字東郷2000-14			
10	陸上自衛隊目達原駐屯地	神埼郡吉野ヶ里町立野7	84	杵藤地区広域市町村圏組合嬉野消防署	嬉野市嬉野町大字下宿甲30-1			
11	陸上自衛隊佐賀駐屯地	佐賀市川副町犬井道9476-29	93	武雄河川事務所	武雄市武雄町大字昭和745			
12	佐賀県医療センター好生館	佐賀市嘉瀬町大字中原400	96	佐賀国道事務所武雄維持出張所	武雄市上西山82			
13	佐賀大学医学部附属病院	佐賀市鍋島5丁目1-1	101	杵藤土木事務所	武雄市武雄町大字昭和265			
14	佐賀県警察本部	佐賀市松原1-1-16	114	北方公民館	武雄市北方町大字大崎2217			
15	うれしのまるく (道の駅)	嬉野市嬉野町大字下宿甲4766-1	120	白石共立病院	杵島郡白石町大字福田1296			
16	佐賀国道事務所	佐賀市新中町5-10	121	国立病院機構嬉野医療センター	嬉野市嬉野町大字下宿甲4760-1			
20	伊万里・有田消防組合伊万里消防署	伊万里市立花町1355-3	128	朝日I&Rドーム	嬉野町大字下宿甲2834			
21	杵藤地区広域市町村圏組合武雄消防署	佐賀県武雄市武雄町12634番地1	133	住之江港	杵島郡白石町			
27	武雄市役所	武雄市武雄町大字昭和12-10	134	鹿島港	鹿島市			
28	鹿島市役所	鹿島市大字納富分2643-1	141	太良 (道の駅)	藤津郡太良町大字伊福甲3488-2			
30	嬉野市役所塩田庁舎	嬉野市塩田町大字馬場下甲1769	143	鹿島 (道の駅)	鹿島市大字音成甲4427-6			
38	大町町役場	杵島郡大町町大字大町5017	144	しろいし (道の駅)	杵島郡白石町福富下分306-4			
39	江北町役場	杵島郡江北町大字山口1651-1						
40	白石町役場	杵島郡白石町大字福田1247-1						
41	太良町役場	藤津郡太良町大字多良1-6						

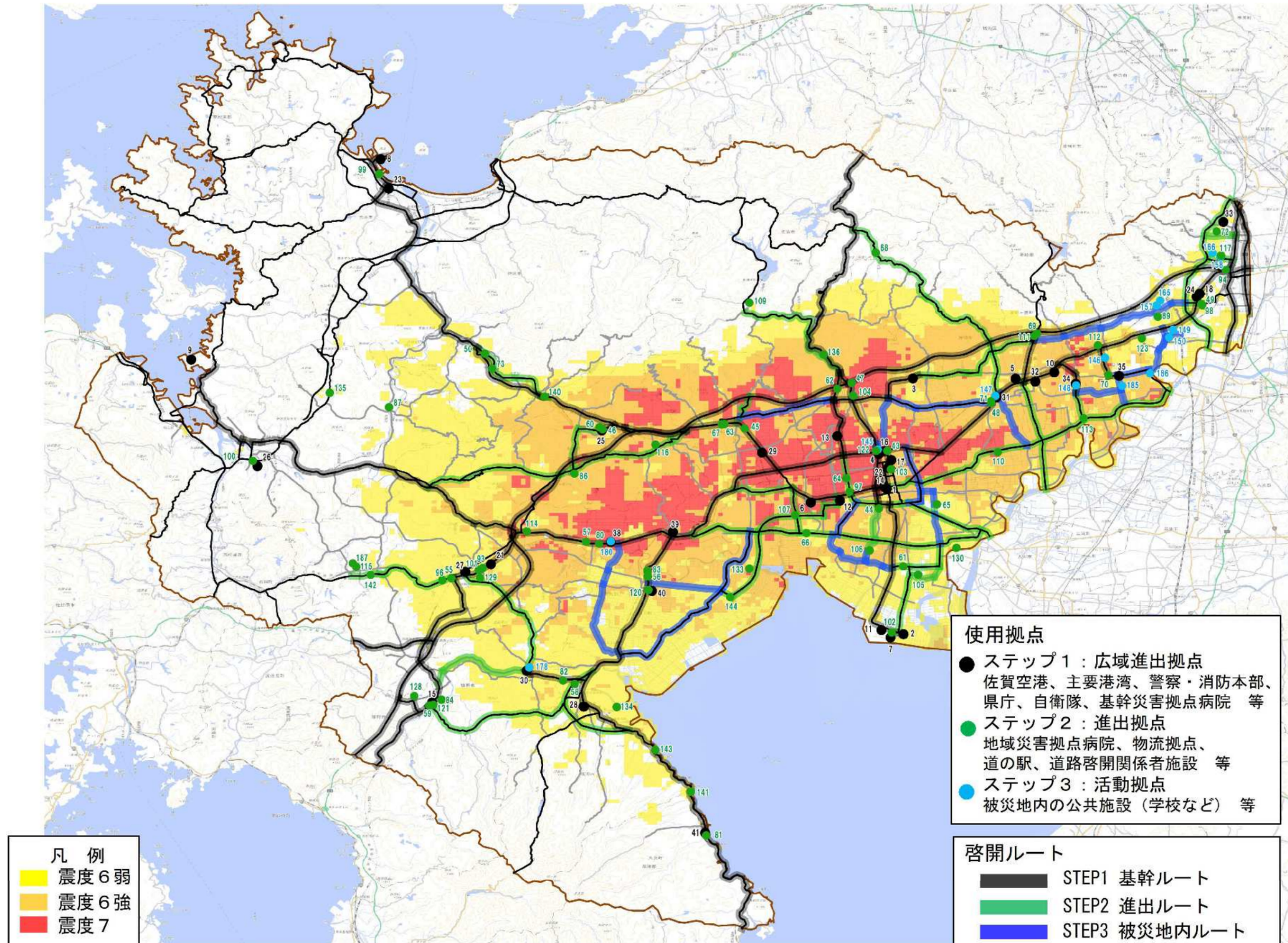
### (3) 路線リスト

STEP1 基幹ルート	区間	管理者	備考
九州縦貫自動車道鹿児島線	佐賀県内全区間	NEXCO西日本	
九州横断自動車道長崎大分線	佐賀県内全区間	NEXCO西日本	
西九州自動車道	武雄JCT～長崎県境	NEXCO西日本	
西九州自動車道	福岡県境～唐津IC入口交差点	佐賀国道事務所	
国道34号	目達原交差点～嬉野総合支所前交差点	佐賀国道事務所	
国道202号	唐津市瀬田原交差点～川原橋交差点	佐賀国道事務所	
国道203号	川原橋交差点～牧瀬IC	佐賀国道事務所	
国道203号	多久原IC～多久IC	佐賀国道事務所	
国道203号	牧瀬IC～多久原IC	佐賀県道路公社	
国道204号	唐津市瀬田原交差点～長松大橋交差点	佐賀県	
国道204号	塩屋東交差点～松島瀬交差点	佐賀県	
国道207号	与賀町交差点～徳万交差点	佐賀県	
国道207号	東分交差点～長崎県境	佐賀県	
国道208号	本庄町袋交差点～佐大南交差点	佐賀県	
国道208号	八戸交差点～佐大医学部入口交差点	佐賀県	
国道263号	官人橋東～SAGAアリーナ前交差点	佐賀県	
国道264号	SAGAアリーナ前交差点～県庁前交差点	佐賀県	
国道323号	官人橋東～官人橋西	佐賀県	
国道385号	東青振インター交差点～吉野ヶ里町田手交差点	佐賀県	
国道498号	北方工業団地入口交差点～白野北交差点	佐賀県	
国道498号	嬉野市役所前交差点～櫛崎交差点	佐賀県	
県道1号佐世保嬉野線	嬉野IC接続部～嬉野総合支所前交差点	佐賀県	
県道23号唐津呼子線	長松大橋交差点～坊主町交差点	佐賀県	
県道31号佐賀川久保島橋線	千布北交差点～交通機動隊前	佐賀県	
県道48号佐賀外環状線	尼寺橋交差点～千布北交差点	佐賀県	
県道48号佐賀外環状線	徳万交差点～三日月町五条交差点	佐賀県	
県道49号佐賀空港線	佐賀川副線との接続部～木庄町袋交差点	佐賀県	
県道54号西与賀佐賀線	佐賀大学前交差点～与賀町交差点	佐賀県	
県道212号川上牛津線	官人橋西～立石北交差点	佐賀県	
県道248号鍋島停車場東山田線	佐賀市道角日増田線との交差点～立石北交差点	佐賀県	
県道258号半田鬼塚線	唐津IC入口交差点～唐津市鬼塚交差点	佐賀県	
県道260号東与賀佐賀線	佐大南交差点～佐賀大学前交差点	佐賀県	
県道321号黒川松島線	脇田交差点～松島瀬交差点	佐賀県	
県道330号武雄塩田線	武雄高校前交差点～櫛崎交差点	佐賀県	
臨港道路 大島道路	魚市場入口～唐津市大島	佐賀県	
市道 角日増田線	佐大医学部入口交差点～鍋島停車場東山田線との交差点	佐賀市	
市道 坊主町海水浴場線	坊主町交差点～坊主町北交差点	唐津市	
市道 妙見満島線	魚市場入口交差点～北坊主町交差点	唐津市	
市道 大坪松島線	白野北交差点～脇田交差点	伊万里市	

STEP2 進出ルート	区間	管理者	備考
国道34号	嬉野総合支所前交差点～長崎県境	佐賀国道事務所	
国道35号	武雄市下西山交差点～小越交差点	佐賀国道事務所	
有明海沿岸道路	芦刈IC～福富IC	佐賀県	
国道207号	百貫橋南交差点～浜新方交差点	佐賀県	
国道444号	長崎県境～しめご交差点	佐賀県	
国道444号	室島南交差点～福富干拓入口交差点	佐賀県	
国道444号	三王崎北交差点～芦刈IC	佐賀県	
国道498号	殿ノ橋交差点～嬉野市役所前交差点	佐賀県	
県道28号嬉野塩田線	嬉野町一位原交差点～嬉野市役所前交差点	佐賀県	
県道36号武雄福富線	福富干拓入口交差点～福富IC	佐賀県	
県道41号鹿島嬉野線	黒川橋交差点～築城交差点	佐賀県	
県道339号江北芦刈線	宿交差点～三王崎北交差点	佐賀県	
STEP3 被災地内ルート	区間	管理者	備考
県道36号武雄福富線	白石町大戸交差点～福富干拓入口交差点	佐賀県	
県道208号大木庭武雄線	塩田町下町交差点～武雄市寺ノ下交差点	佐賀県	
県道214号白石大町線	室島北交差点～久間大町線との交差点	佐賀県	
県道351号久間大町線	久間大町線との交差点～大町ひじり学園前交差点	佐賀県	

#### 4. 4. 佐賀エリア（佐賀平野北縁断層帯）

##### (1) 啓開ルート・拠点マップ





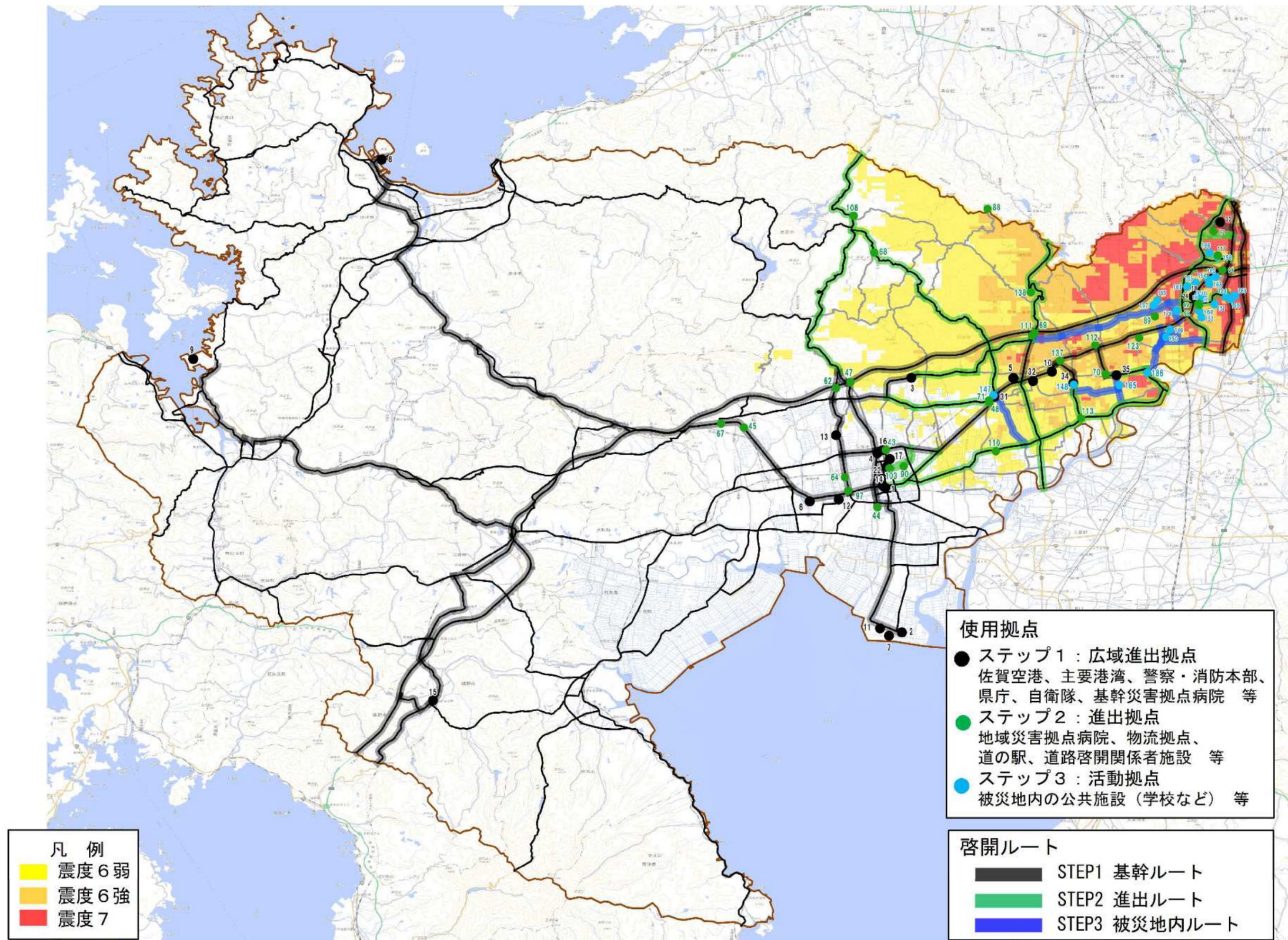
(3) 路線リスト

STEP1 基幹ルート	区間	管理者	備考
九州縦貫自動車道鹿児島線	佐賀県内全区間	NEXCO西日本	
九州横断自動車道長崎大分線	佐賀県内全区間	NEXCO西日本	
西九州自動車道	武雄JCT～長崎県境	NEXCO西日本	
国道3号	佐賀県内全区間	佐賀国道事務所	
国道34号	永吉交差点～長崎県境	佐賀国道事務所	
国道202号	唐津市瀬田原交差点～川原橋交差点	佐賀国道事務所	
国道203号	川原橋交差点～牧瀬IC	佐賀国道事務所	
国道203号	多久原IC～三日月町五条交差点	佐賀国道事務所	
国道203号	多久市役所前交差点～多久原IC	佐賀国道事務所	
国道203号	牧瀬IC～多久原IC	佐賀県道路公社	
国道204号	唐津市瀬田原交差点～長松大橋交差点	佐賀県	
国道204号	塩屋東交差点～松島橋交差点	佐賀県	
国道207号	東分交差点～長崎県境	佐賀県	
国道207号	与賀町交差点～徳万交差点	佐賀県	
国道208号	本庄町袋交差点～佐大南交差点	佐賀県	
国道263号	福岡県境～SAGAアリーナ前交差点	佐賀県	
国道264号	SAGAアリーナ前交差点～郵便局前交差点	佐賀県	
国道385号	東有振インター交差点～吉野ヶ里町手交差点	佐賀県	
国道498号	北方工業団地入口交差点～白野北交差点	佐賀県	
国道498号	殿ノ橋交差点～嬉野市役所前交差点	佐賀県	
国道1号佐世保嬉野線	嬉野IC接続部～嬉野総合支所前交差点	佐賀県	
県道22号北茂安三田川線	下津毛交差点～久留米分岐交差点	佐賀県	
県道22号北茂安三田川線	東尾交差点～板部交差点	佐賀県	
県道23号唐津呼子線	長松大橋交差点～坊主町交差点	佐賀県	
県道29号佐賀停車場線	駅前交番西交差点～郵便局前交差点	佐賀県	
県道31号佐賀川久保島橋線	千布北交差点～交通機動隊前	佐賀県	
県道48号佐賀外環状線	立石北交差点～千布北交差点	佐賀県	
県道49号佐賀空港線	佐賀川副線との接続部～本庄町袋交差点	佐賀県	
県道54号西与賀佐賀線	佐賀大学前交差点～与賀町交差点	佐賀県	
県道133号坊所城島線	下津毛交差点～上峰町役場前	佐賀県	
県道212号川上牛津線	官人橋西～立石北交差点	佐賀県	
県道248号鍋島停車場東山田線	佐賀市道角目増田線との交差点～立石北交差点	佐賀県	
県道260号東与賀佐賀線	佐大南交差点～佐賀大学前交差点	佐賀県	
県道280号中津隈原古賀線	板部交差点～三養基高校入口交差点	佐賀県	
県道294号薬師丸佐賀停車場線	栄町交差点～駅前交番西交差点	佐賀県	
県道321号黒川松島線	松島橋交差点～鍋田交差点	佐賀県	
臨港道路 大島道路	魚市場入口～唐津市東大島	佐賀県	
市道 大財神野町線	栄町交差点～ほほえみ館入口交差点	佐賀市	
市道 東高木線	佐賀北警察署前交差点～ほほえみ館入口交差点	佐賀市	
市道 角目増田線	佐大医学部入口交差点～鍋島停車場東山田線との交差点	佐賀市	
市道 坊主町海水浴場線	坊主町交差点～坊主町北交差点	唐津市	
市道 妙見満島線	魚市場入口交差点～北坊主町交差点	唐津市	
市道 一本松大工田線	一本松交差点～多久市東多久町別府	多久市	
市道 旭ヶ丘線	多久市東多久町別府～多久市東多久町別府	多久市	
市道 大坪松島線	白野北交差点～鍋田交差点	伊万里市	
STEP2 進出ルート	区間	管理者	備考
国道35号	武雄市下西山交差点～畜産試験場交差点	佐賀国道事務所	
国道203号	北多久町筋原交差点～多久市役所前交差点	佐賀国道事務所	
国道203号	東多久町古賀山交差点～一本松交差点	佐賀国道事務所	
国道208号	福岡県境～南佐賀交差点	佐賀国道事務所	
有明海沿岸道路	嘉瀬南IC～福富IC	佐賀県	
国道207号	徳万交差点～牛津町前満江交差点	佐賀県	
国道207号	百貫橋南交差点～浜新方交差点	佐賀県	
国道208号	南佐賀交差点～本庄町袋交差点	佐賀県	
国道208号	佐大南交差点～佐大医学部入口交差点	佐賀県	
国道264号	郵便局前交差点～福岡県境	佐賀県	
国道323号	官人橋西～古湯温泉南口交差点	佐賀県	
国道385号	吉野ヶ里町手交差点～福岡県境(久留米市側)	佐賀県	
国道444号	三王崎北交差点～丸目交差点	佐賀県	
国道444号	小々森交差点～諸富橋西交差点	佐賀県	
国道498号	嬉野市役所前交差点～檜崎交差点	佐賀県	

STEP2 進出ルート	区間	管理者	備考
県道17号久留米基山筑紫野線	佐賀県内全区間	佐賀県	
県道18号大牟田川副線	佐賀市川副町大字早津江(国道444号との交差点)～小々森入口交差点	佐賀県	
県道21号三瀬神崎線	池田交差点～神崎市役所前交差点	佐賀県	
県道24号武雄多久線	西多久分岐交差点～北多久町筋原交差点	佐賀県	
県道25号多久若木線	多久市東多久町大字納所(多久江北線との交差点)～私立病院前交差点	佐賀県	
県道25号多久若木線	西多久分岐交差点～武雄市若木町大字川古(国道498号合流部)	佐賀県	
県道28号短野壺田線	短野町一位原交差点～嬉野市役所前交差点	佐賀県	
県道30号佐賀川副線	尾分交差点～佐賀市川副町大字犬井道(佐賀空港線接続部)	佐賀県	
県道31号佐賀川久保島橋線	交通機動隊前～中副交差点	佐賀県	
県道31号佐賀川久保島橋線	平塚交差点～元町交差点	佐賀県	
県道35号多久江北線	羽佐間交差点～多久市東多久町大字納所(多久江北線との交差点)	佐賀県	
県道41号鹿島嬉野線	黒川橋交差点～築城交差点	佐賀県	
県道44号小城富士線	中町交差点～小城スマートIC接続部	佐賀県	
県道48号佐賀外環状線	下町交差点～中町交差点	佐賀県	
県道48号佐賀外環状線	柳の内交差点～丸目交差点	佐賀県	
県道48号佐賀外環状線	久富交差点～徳万交差点	佐賀県	
県道133号坊所城島線	上峰町役場前～三根行舎南交差点	佐賀県	
県道137号基山平等寺筑紫野線	小倉交差点～園部IC接続部	佐賀県	
県道260号東与賀佐賀線	東与賀支所前交差点～佐大南交差点	佐賀県	
県道284号別府牛津停車場線	東多久町古賀山交差点～古賀宿交差点	佐賀県	
県道287号十五中原線	嘉瀬南IC接続部～佐賀市嘉瀬町(市道十五徳善線との交差点)	佐賀県	
県道329号九千部山公園線	相比IC接続部～弥生が丘入口交差点	佐賀県	
県道330号武雄壺田線	武雄高校前交差点～檜崎交差点	佐賀県	
県道332号多久牛津線	羽佐間交差点～古賀宿交差点	佐賀県	
県道339号江北芦刈線	宿交差点～三王崎北交差点	佐賀県	
県道350号相知蔵木線	相知長部用IC交差点～牧瀬IC入口交差点	佐賀県	
市道 十五徳善線	佐賀市嘉瀬町(十五中原線との交差点)～佐賀市嘉瀬町(中原町線との交差点)	佐賀市	
市道 中原扇町線	佐賀市嘉瀬町(市道十五徳善線との交差点)～佐賀市嘉瀬町(市道扇町有重線との接続部)	佐賀市	
市道 扇町有重線	扇町交差点～佐賀市嘉瀬町(市道中原扇町線との接続部)	佐賀市	
被災地内ルート	区間	管理者	備考
国道385号	神崎町1丁目交差点～城東橋交差点	佐賀県	
国道444号	丸目交差点～小々森交差点	佐賀県	
国道444号	室島南交差点～三王崎北交差点	佐賀県	
県道20号佐賀大川線	枝吉東交差点～江上交差点	佐賀県	
県道22号北茂安三田川線	東尾交差点～千栗交差点	佐賀県	
県道31号佐賀川久保島橋線	下高木交差点～千布北交差点	佐賀県	
県道31号佐賀川久保島橋線	中副交差点～平塚交差点	佐賀県	
県道36号武雄福富線	白石町大戸交差点～福富干拓入口交差点	佐賀県	
県道48号佐賀外環状線	中町交差点～立石北交差点	佐賀県	
県道48号佐賀外環状線	千布北交差点～協和町交差点	佐賀県	
県道48号佐賀外環状線	三重交差点～柳の内交差点	佐賀県	
県道48号佐賀外環状線	相応津交差点～丸目交差点	佐賀県	
県道54号西与賀佐賀線	相応津交差点～平松交差点	佐賀県	
県道145号江口長門石江島線	千栗八幡宮前交差点～鳥栖市村出町交差点	佐賀県	
県道214号白石大町線	室島北交差点～久間大町線との交差点	佐賀県	
県道222号肥前神崎停車場線	神崎駅前交差点～神崎町1丁目交差点	佐賀県	
県道260号東与賀佐賀線	作出交差点～東与賀支所前交差点	佐賀県	
県道266号江上光法停車場線	江上交差点～光法交差点	佐賀県	
県道277号江口東尾線	江口橋交差点～東尾交差点	佐賀県	
県道285号大館間光法停車場線	三重交差点～光法交差点	佐賀県	
県道302号肥前旭停車場線	JR肥前旭駅前～旭小学校西交差点	佐賀県	
県道333号佐賀環状東線	兵庫表西洲交差点～南佐賀交差点	佐賀県	
県道335号神崎北茂安線	加茂交差点～こずも館南交差点	佐賀県	
県道351号久間大町線	久間大町線との交差点～大町ひじり学園前交差点	佐賀県	
町道 江口杉土井線	三養基郡みやき町江口(国道264号との交差点)～江口橋交差点	みやき町	

#### 4. 5. 東部エリア（日向峠～小笠木峠断層帯）

##### (1) 啓開ルート・拠点マップ



(2) 拠点リスト

ステップ1:広域進出拠点			ステップ2:進出拠点			ステップ3:活動拠点		
施設番号	施設名	住所	施設番号	施設名	住所	施設番号	施設名	住所
1	佐賀県庁	佐賀市城内1丁目1-59	43	佐賀北警察署	佐賀市高木瀬町大字東高木234-1	147	神埼町保健センター	神崎市神埼町田道ヶ里2404
2	佐賀県防災航空センター	佐賀市川副町大字犬井道8884	44	佐賀南警察署	佐賀市本庄町本庄155-1	148	上峰町民センター	上峰町大字坊所319-4
3	交通機動隊	佐賀市久保泉町大字川久保2121-47	45	小城警察署	小城市三日月町久米960	149	旭まちづくり推進センター	鳥栖市儀徳町3155-2
4	機動隊	佐賀市八丁巖10-2	47	高速道路交通警察隊	佐賀市大和町大字久池井2630	150	旭小学校	鳥栖市村田町109-1
5	吉野ヶ里歴史公園	神埼郡吉野ヶ里町田手1843	48	神埼警察署	神崎市神埼町枝ヶ里155-1	151	鳥栖スタジアム	鳥栖市京町812
6	佐賀県立森林公園	佐賀市久保田町徳万1897	49	鳥栖警察署	鳥栖市元町1234-5	152	鳥栖まちづくり推進センター	鳥栖市今泉町2172-2
7	九州佐賀国際空港	佐賀市川副町犬井道9476-187	62	佐賀広域消防局北部消防署	佐賀市大和町大字東山田2739	153	鳥栖北まちづくり推進センター	鳥栖市古野町176-3
8	唐津港	唐津市	64	佐賀広域消防局佐賀消防署西分署	佐賀市鍋島町大字八戸1357-1	154	田代まちづくり推進センター	鳥栖市田代大官町1958
9	伊万里港	伊万里市	67	佐賀広域消防局小城消防署北分署	小城市小城町畑田2626-2	155	若葉まちづくり推進センター	鳥栖市萱方町116-2
10	陸上自衛隊目達原駐屯地	神埼郡吉野ヶ里町立野7	68	佐賀広域消防局神埼消防署三脊出張所	佐賀市三瀬村藤原2938-1	156	基里まちづくり推進センター	鳥栖市曾根崎町1362
11	陸上自衛隊佐賀駐屯地	佐賀市川副町犬井道9476-29	69	佐賀広域消防局神埼消防署吉野ヶ里出張所	吉野ヶ里町石動2792-4	157	麓まちづくり推進センター	鳥栖市山浦町1788-1
12	佐賀県医療センター好生館	佐賀市嘉瀬町大字中原400	70	鳥栖三養基地区消防事務組合西消防署	三養基郡みやき町大字中津隈2465-4	158	弥生が丘まちづくり推進センター	鳥栖市弥生が丘2-146-3
13	佐賀大学医学部附属病院	佐賀市鍋島5丁目1-1	71	佐賀広域消防局神埼消防署	神崎市神埼町枝ヶ里184-1	159	ひかり園	鳥栖市本町3-1463-1
14	佐賀県警察本部	佐賀市松原1-1-16	72	鳥栖三養基地区消防事務組合鳥栖消防署基山分署	三養基郡基山町大字宮浦1037-1	160	鳥栖小学校	鳥栖市元町1162
15	うれしのまるく (道の駅)	嬉野市嬉野町大字下宿甲4766-1	88	航空自衛隊脊振山分屯基地	神崎市脊振町服巻1358	161	鳥栖北小学校	鳥栖市本町3-1468-1
16	佐賀国道事務所	佐賀市新中町5-10	89	陸上自衛隊鳥栖分屯地	鳥栖市村田町1989-1	162	田代小学校	鳥栖市田代上町301-1
17	佐賀広域消防局佐賀消防署	佐賀市兵庫北3丁目5-1	90	佐賀河川事務所	佐賀市兵庫南2-1-34	163	若葉小学校	鳥栖市古賀町480-2
18	鳥栖三養基地区消防事務組合鳥栖消防署	鳥栖市本町3-1488-1	94	佐賀国道事務所鳥栖維持出張所	鳥栖市田代昌町492	164	基里小学校	鳥栖市曾根崎町1521-1
22	佐賀市役所本庁	佐賀市栄町1-1	97	佐賀土木事務所	佐賀市八戸2-2-67	165	麓小学校	鳥栖市山浦町2253-1
24	鳥栖市役所	鳥栖市宿町1188	98	東部土木事務所	鳥栖市元町1234-1	166	弥生が丘小学校	鳥栖市弥生が丘4-329
31	神崎市役所本庁	神崎市神埼町鶴3542-1	103	佐賀市役所大財別館	佐賀市大財3-11-21	167	鳥栖中学校	鳥栖市本町2-104-1
32	吉野ヶ里町役場三田川庁舎	神埼郡吉野ヶ里町吉田321-2	108	佐賀市役所三瀬支所	佐賀市三瀬村三瀬2764	168	田代中学校	鳥栖市田代外町651-1
33	基山町役場	三養基郡基山町大字宮浦666	110	神崎市役所千代田総合支所	神崎市千代田町直鳥166-1	169	基里中学校	鳥栖市原町672-1
34	上峰町役場	三養基郡上峰町大字坊所383-1	111	吉野ヶ里町役場東脊振庁舎	神埼郡吉野ヶ里町三津777	170	鳥栖西中学校	鳥栖市蔵上町77-1
35	みやき町庁舎	三養基郡みやき町大字東尾737-5	112	みやき町中原庁舎	三養基郡みやき町大字原古賀1043	185	こすもす館	みやき町大字東尾6436-2
			113	みやき町三根庁舎	三養基郡みやき町大字市武1381	186	市村清記念メディカルコミュニティセンター	みやき町大字白壁1074-3
			117	やよいがおか鹿毛病院	鳥栖市弥生が丘2丁目143			
			123	佐賀競馬場	鳥栖市江島町字西谷3256-228			
			137	かみみね (道の駅)	三養基郡上峰町大字坊所1550-3			
			138	吉野ヶ里 (道の駅)	神埼郡吉野ヶ里町松隈1710-11			

(3) 路線リスト

STEP1 基幹ルート	区間	管理者	備考
九州縦貫自動車道鹿児島線	佐賀県内全区間	NEXCO西日本	
九州横断自動車道長崎大分線	佐賀県内全区間	NEXCO西日本	
国道3号	佐賀県内全区間	佐賀国道事務所	
国道34号	永吉交差点～佐大医学部入口交差点	佐賀国道事務所	
国道34号	北方工業団地入口交差点～長崎県境	佐賀国道事務所	
国道202号	唐津市瀬田原交差点～川原橋交差点	佐賀国道事務所	
国道203号	川原橋交差点～牧瀬IC	佐賀国道事務所	
国道203号	多久原IC～三日月町五条交差点	佐賀国道事務所	
国道203号	牧瀬IC～多久原IC	佐賀県道路公社	
国道204号	唐津市瀬田原交差点～長松大橋交差点	佐賀県	
国道204号	塩屋東交差点～松島橋交差点	佐賀県	
国道207号	与賀町交差点～徳万交差点	佐賀県	
国道208号	本庄町袋交差点～佐大南交差点	佐賀県	
国道208号	八戸交差点～佐大医学部入口交差点	佐賀県	
国道263号	官人橋～SAGAアリーナ前交差点	佐賀県	
国道264号	SAGAアリーナ前交差点～県庁前交差点	佐賀県	
国道385号	東脊振インター交差点～吉野ヶ里町田手交差点	佐賀県	
国道498号	北方工業団地入口交差点～白野北交差点	佐賀県	
県道1号佐世保線	嬉野IC接続部～嬉野総合支所前交差点	佐賀県	
県道22号北茂安三田川線	下津毛交差点～久留米分岐交差点	佐賀県	
県道22号北茂安三田川線	東尾交差点～板部交差点	佐賀県	
県道23号唐津呼子線	長松大橋交差点～坊主町交差点	佐賀県	
県道31号佐賀川久保島橋線	千布北交差点～交通機動隊前	佐賀県	
県道48号佐賀外環状線	尼寺橋交差点～千布北交差点	佐賀県	
県道48号佐賀外環状線	徳万交差点～三日月町五条交差点	佐賀県	
県道49号佐賀空港線	佐賀川副線との接続部～本庄町袋交差点	佐賀県	
県道54号西与賀佐賀線	佐賀大学前交差点～与賀町交差点	佐賀県	
県道133号坊所城島線	下津毛交差点～上峰町役場前	佐賀県	
県道137号基山平等寺筑紫野線	小倉交差点～秋光交差点	佐賀県	
県道212号川上牛津線	官人橋西～立石北交差点	佐賀県	
県道248号鍋島停車場東山田線	佐賀市道角目増田線との交差点～立石北交差点	佐賀県	
県道260号東与賀佐賀線	佐大南交差点～佐賀大学前交差点	佐賀県	
県道280号中津隈原古賀線	板部交差点～三養基高校入口交差点	佐賀県	
県道294号薬師丸佐賀停車場線	栄町交差点～市役所南交差点	佐賀県	
県道300号基山公園線	宮浦IC接続部～秋光交差点	佐賀県	
県道321号黒川松島線	松島橋交差点～脇田交差点	佐賀県	
臨港道路 大島道路	魚市場入口～唐津市東大島	佐賀県	
市道 大財神野町線	栄町交差点～ほほえみ館入口交差点	佐賀市	
市道 東高木線	佐賀北警察署前交差点～ほほえみ館入口交差点	佐賀市	
市道 角目増田線	佐大医学部入口交差点～鍋島停車場東山田線との交差点	佐賀市	
市道 坊主町海水浴場線	坊主町交差点～坊主町北交差点	唐津市	
市道 妙見溝島線	魚市場入口交差点～北坊主町交差点	唐津市	
市道 一本松大工田線	一本松交差点～多久市東多久町別府	多久市	
市道 旭ヶ丘線	多久市東多久町別府～多久市東多久町別府	多久市	
市道 大坪松島線	白野北交差点～脇田交差点	伊万里市	

STEP2 進出ルート	区間	管理者	備考
国道263号	福岡県境～有料道路分岐	佐賀県道路公社	
国道385号	福岡県境(那珂川市側)～国道385号現道交差点	佐賀県道路公社	
国道263号	有料道路分岐～官人橋東	佐賀県	
国道264号	県庁前交差点～福岡県境	佐賀県	
国道385号	吉野ヶ里町田手交差点～福岡県境(久留米市側)	佐賀県	
国道385号	国道385号有料区間交差点～東脊振インター交差点	佐賀県	
県道17号久留米基山筑紫野線	佐賀県内全区間	佐賀県	
県道21号三瀬神埼線	池田交差点～神埼市役所前交差点	佐賀県	
県道22号北茂安三田川線	豆津橋交差点～東尾交差点	佐賀県	
県道31号佐賀川久保島橋線	平塚交差点～元町交差点	佐賀県	
県道31号佐賀川久保島橋線	交通機動隊前～中副交差点	佐賀県	
県道48号佐賀外環状線	千布北交差点～協和町交差点	佐賀県	
県道51号佐賀脊振線	橋口交差点～兵庫町堀立西交差点	佐賀県	
県道133号坊所城島線	上峰町役場前～三根庁舎南交差点	佐賀県	
県道137号基山平等寺筑紫野線	秋光交差点～園部IC接続部	佐賀県	
県道220号鳥栖停車場線	JR鳥栖駅前～元町交差点	佐賀県	
県道246号鳥栖停車場昔根崎線	JR鳥栖駅前～昔根崎交差点	佐賀県	
県道294号薬師丸佐賀停車場線	兵庫町下交差点～栄町交差点	佐賀県	
県道329号九千部山公園線	柚比IC接続部～弥生が丘入口交差点	佐賀県	
STEP3 被災地内ルート	区間	管理者	備考
国道385号	神崎町1丁目交差点～城東橋交差点	佐賀県	
県道31号佐賀川久保島橋線	中副交差点～平塚交差点	佐賀県	
県道145号江口長門石江島線	千葉八幡宮前交差点～鳥栖市村田町交差点	佐賀県	
県道222号肥前神埼停車場線	神埼駅前交差点～神崎町1丁目交差点	佐賀県	
県道277号江口東尾線	江口橋交差点～東尾交差点	佐賀県	
県道302号肥前旭停車場線	JR肥前旭駅前～旭小学校西交差点	佐賀県	
県道335号神埼北茂安線	加茂交差点～こすもす館南交差点	佐賀県	
県道336号中原鳥栖線	鳥栖市江島町(江口長門石江島線との交差点)～真木町交差点	佐賀県	
県道348号新鳥栖停車場線	JR新鳥栖駅前～新鳥栖南入口交差点	佐賀県	
市道 江口杉土井線	三養基郡みやき町江口(国道264号との交差点)～江口橋交差点	みやき町	

## 5. 道路啓開の方法

### 5. 1. 道路啓開手順

道路啓開の手順（災害対応の流れ）は、以下に示す4つの段階において、道路管理者を中心として関係機関と連携したうえで活動を行うこととする。

なお、活動において津波や余震、後発地震に関わる情報を収集しながら対応する。



図 5-1 道路啓開の手順（災害対応の流れ）

## 5. 2. 実施内容

### (1) 初動体制の確立

#### 1) 活動項目

発災後の初動体制の確立に向け、以下の5つを活動項目とする。

- ①災害対策本部設置
- ②参集
- ③地震・津波情報の収集
- ④通信手段の確保

なお、災害対策本部の設置基準は、『佐賀県地域防災計画』や『佐賀県災害時緊急対応業務実施マニュアル（佐賀県版災害時BCP）【Ver.1.2】』で、以下に示すように、〔自動設置〕と〔判断設置〕の2通りを定める。

表 5-1 佐賀県災害対策本部設置基準

佐賀県災害対策本部設置基準	
〔自動設置〕	■県内で震度6弱以上の地震が発生した場合 ■県内沿岸に大津波警報が発表された場合
〔判断設置〕	■県内に、風水害による甚大な被害が発生し、又は発生するおそれがある場合 ■県内で震度5強以下の地震が発生し、これにより甚大な被害が生じた場合 ■津波により甚大な被害が生じた場合

## 2) 活動手順

活動手順は以下のとおり。

### ①災害対策本部設置

#### ■災害対策本部

- ・本庁舎新館『佐賀県危機管理センター』に置く。
- ・『佐賀県危機管理センター』が使用できない場合は、適当な現地機関を選定する。

#### ■現地災害対策本部

- ・必要に応じ、現地災害対策本部を設置する。

### ②参集

#### ■災害対策本部、現地災害対策本部（現地機関）

- ・身の安全を確保しつつ、災害対策本部、現地災害対策本部（現地機関）に参集する。
- ・登庁可能者確認システムや予め各所属で定めた方法により、所属職員の安否を確認する。

### ③地震・津波情報の収集

#### ■災害対策本部、現地災害対策本部（現地機関）

- ・気象庁、佐賀地方气象台等から収集した情報を踏まえ、地震・津波の発生や警報等の発令状況を把握する。

### ④通信手段の確保

#### ■災害対策本部、現地災害対策本部（現地機関）

- ・通信手段を確保する。

表 5-2 通信手段

通 信 手 段
●県防災行政無線（電子メール、電話、FAX、映像及び防災情報等データ）
●中央防災無線電話
●防災相互通信用無線電話
●優先利用ができる一般加入電話（災害時優先電話）
●移動体通信（衛星携帯電話、携帯電話等）
●非常通信
●県警通信設備の優先利用
●放送機関の利用
●インターネットの利用
●その他（アマチュア無線、赤十字無線奉仕団）

### 3) 実施体制

初動体制確立時の関係機関を含めた実施体制は以下のとおり。

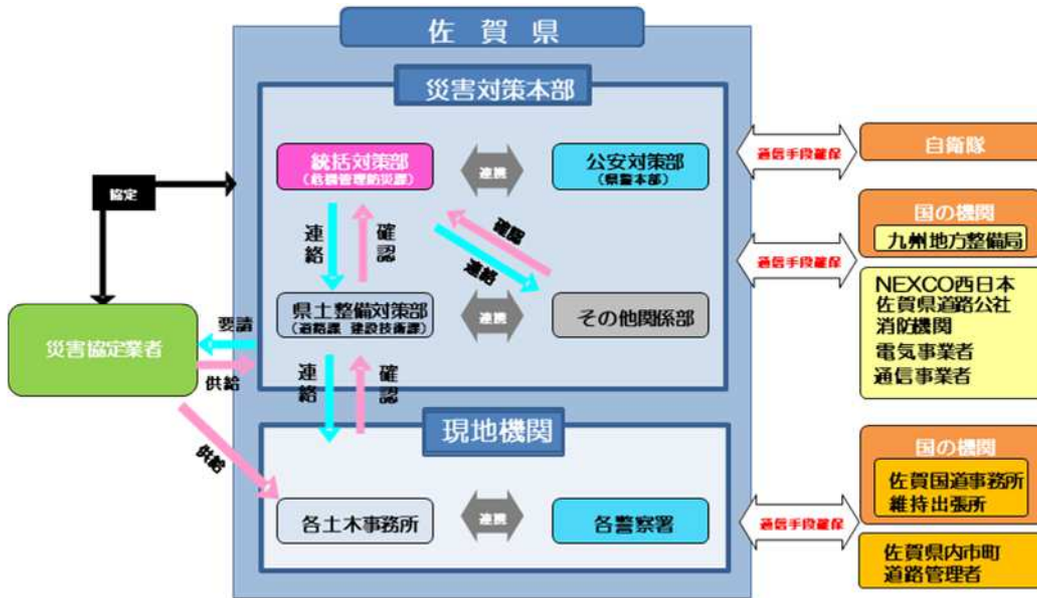


図 5-2 初動体制確立時の体制図

## (2) 被災状況の把握

### 1) 活動項目

各道路管理者において緊急調査（道路パトロール、防災ヘリ等）を行い、被災情報を共有し、被災状況の全体像を速やかに把握。

あわせて、道路啓開に向けた検討を速やかに着手できる体制を整える。

ただし、大津波警報又は津波警報発令時は、浸水想定区間外での調査を基本とする。被災状況の把握に向け、以下の2つを活動項目とする。

①緊急調査（パトロール、防災ヘリ等）等による被災状況確認

②情報の共有

### 2) 活動手順

活動手順は以下のとおり。

#### ①緊急調査（パトロール、防災ヘリ等）等による被災状況確認

##### ■関係機関

- ・各防災関係機関で、可能な限りの手段を講じて、災害情報を収集・整理。
- ・特に、地震被害の規模を早期に把握するために必要な緊急災害情報については、迅速に行うように努める。

▶画像伝送システム及び県防災ヘリコプターによる緊急災害情報の収集

▶参集途上職員による緊急災害情報の収集

※デジタルカメラやカメラ付携帯電話等を活用。

▶その他機関からの情報の活用、職員の派遣等による情報の収集

※必要に応じ、報道機関や県民等から得られる情報を活用。

##### ■災害対策本部

- ・関係機関が収集・整理した調査結果や災害情報を集約するとともに、相互に提供。

## ②情報の共有

国、県、市町その他の防災関係機関は、災害事態についての認識を一致させ、迅速な意思決定を行うために連携し、

- 関係機関相互で連絡する手段や体制を確保し、緊密に連絡を取る
- 関係機関で連絡調整のために職員を相互派遣する
- 災害対策本部長の求めに応じて、情報提供、意見表明する等により、情報共有を図るよう努める。

## 3) 実施体制

被災状況把握時の関係機関を含めた実施体制は以下のとおり。

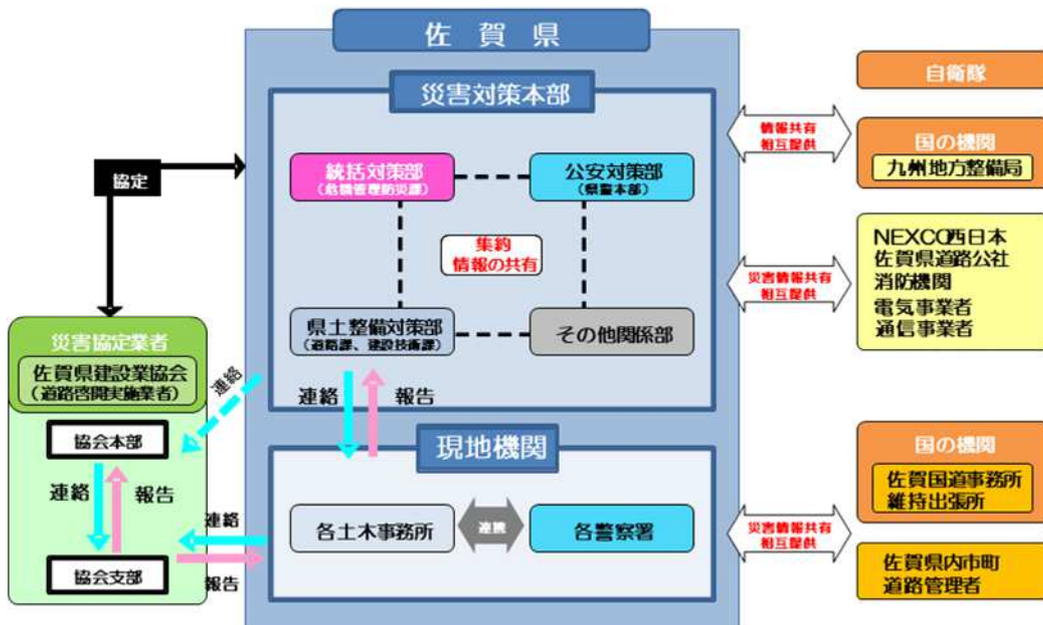


図 5-3 被災状況把握時の体制図

### (3) 道路啓開の実施方針決定

#### 1) 活動項目

緊急調査等により収集した本県内の被災状況に応じて、道路啓開の実施が必要なルート、地域を選定し、本計画で定める佐賀県啓開ルートをもとに、道路啓開実施方針（啓開対象ルートとその優先順位）を設定。

設定した道路啓開実施方針を踏まえ、災害対策基本法第 76 条の 6（災害時における車両の移動等）に基づく指定道路区間の指定と、道路法第 46 条（通行の禁止又は制限）に基づく通行規制を実施。また、警察機関においては、緊急交通路の指定を行う。

啓開の体制及び必要な資機材の確保に関しては、事前に検討した業者の割当に基づき実施し、迅速かつ効率的な作業完了に向けて、必要に応じて業者間・道路管理者間の相互支援を行う。

道路啓開の実施方針決定に向け、以下の 4 つを活動項目とする。

- ①啓開ルートの選定
- ②緊急交通路指定・通行規制
- ③業者・資機材の割当方法の決定
- ④国等への応援要請

#### 2) 活動手順

活動手順は以下のとおり。

##### ①啓開ルートの選定

###### ■災害対策本部

- ・緊急調査等により収集した本県内の被災状況に関する情報をもとに、各地区の現地災害対策本部に対して啓開ルートの選定を指示。
- ・各地区で選定された啓開ルートに対して協議を行い、啓開ルートを確認。
- ・なお、他の道路管理者（国、高速道路、市町）の啓開ルートについて情報共有を行い、県の啓開ルート確定の参考とする。
- ・道路区間の指定に関して、現地災害対策本部と協議を行う。
- ・災害対策基本法第 76 条の 4 に基づき、県公安委員会から区間指定の要請があった場合には、それに応じる。

###### ■現地災害対策本部（現地機関）

- ・緊急調査等により収集した道路施設の被害状況や通行可否情報（通行不可の場合における迂回ルート情報を含む）を確認し、本計画で定める啓開ルートの他、迂回ルートの利用も視野に入れ迅速な道路啓開を行うことができるルートを選定。
- ・選定したルートに対し、市町や消防機関、警察機関と協議の上、がれきや放置車両等により緊急通行車両の通行が阻害されることが想定される区間等を道路啓開ルートとして選定。
- ・災害対策本部と協議の上、道路啓開ルートを確認する。また、災害対策基本法第 76 条の 6 に基づき、指定道路区間を指定（指定要請の協議は、緊急を要する場合には電話連絡可とする）。
- ・大規模災害によって広域的な被害が発生した場合には、災害対策本部との協議がなくても、現地災害対策本部の判断で道路区間を指定することができるものとする。

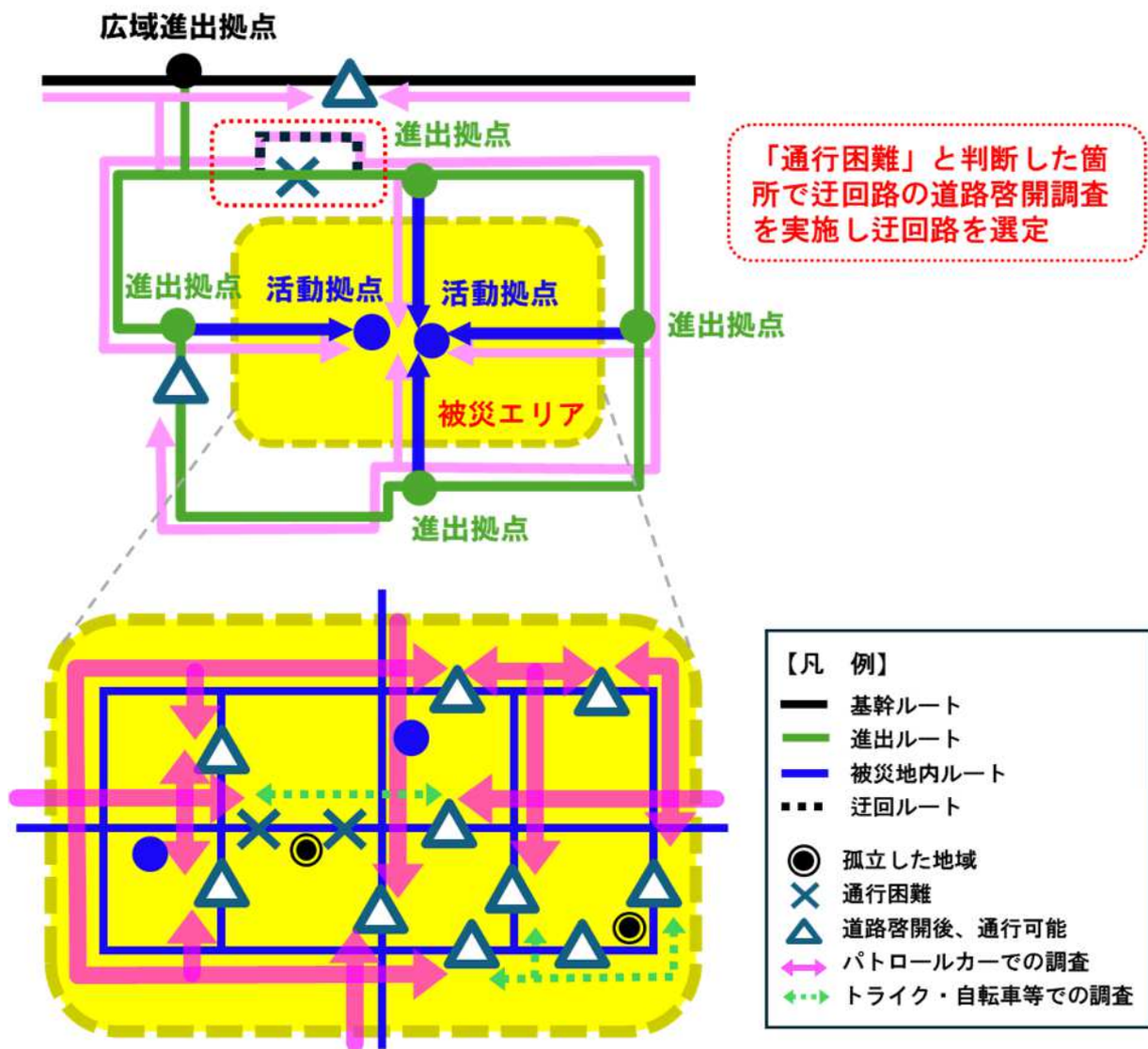


図 5-4 緊急調査実施イメージ

## ②緊急交通路指定・通行規制

### ■災害対策本部

- ・緊急交通路の指定を行う警察機関との間で、各地区の啓開ルートについての情報を共有。
- ・現地災害対策本部からの報告を受け、各地区における通行規制の実施状況を把握。

### ■現地災害対策本部（現地機関）

- ・道路法第 46 条に基づき、道路利用者の安全確保や道路啓開作業に伴い、通行規制が必要であると判断した場合は、警察機関（所轄警察署）と協力の上、通行規制を実施。

## ③業者・資機材の割当方針の決定

### ■災害対策本部

- ・道路啓開体制の確保状況及び資機材の確保状況について、現地災害対策本部から報告を受ける。

### ■現地災害対策本部（現地機関）

- ・道路啓開にあたる人員及び道路啓開に用いる資機材の確保状況について、災害協定業者（佐賀県建設業協会（道路啓開実施業者））から報告を受ける。
- ・人員と資機材の確保状況と道路啓開の必要範囲を踏まえ、業者の割当方針を災害協定業者（佐賀県建設業協会（道路啓開実施業者））と調整する。なお、その際に土木事務所単位で事前に設定した、業者及び資機材の割当を考慮する。

#### 4) 実施体制

道路啓開実施方針決定時の関係機関を含めた実施体制は以下のとおり。

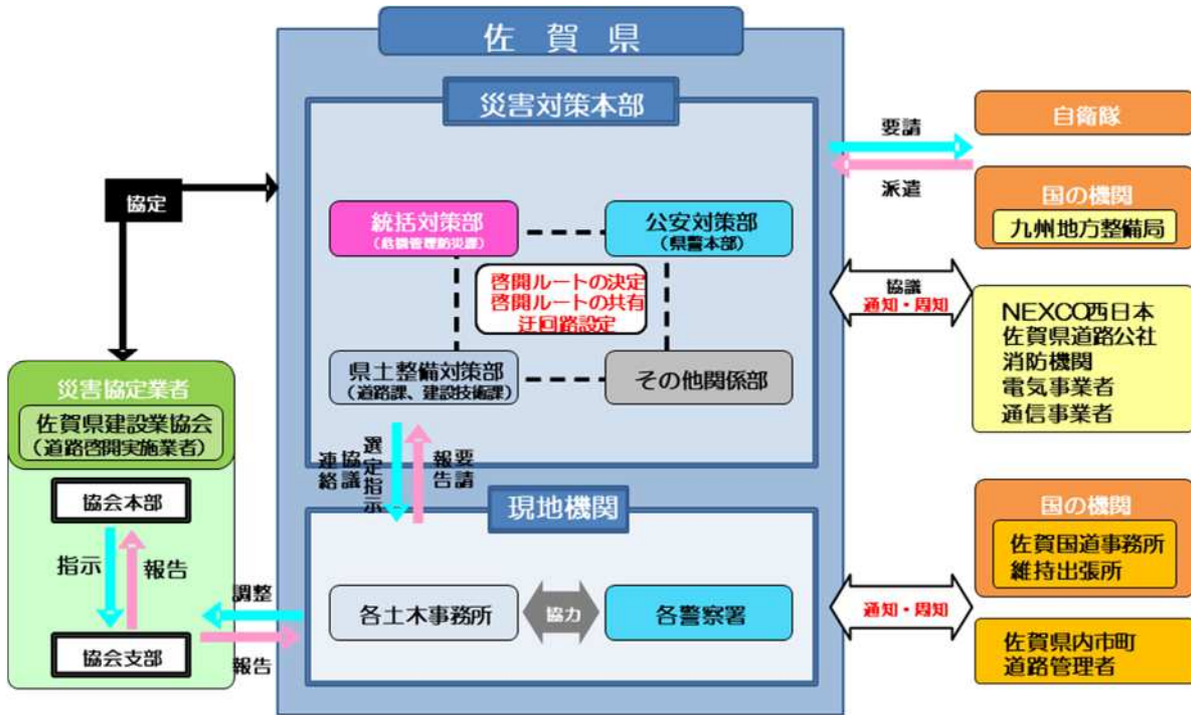


図 5-5 道路啓開実施方針決定時の体制図

## (4) 道路啓開の実施

### 1) 活動項目

道路管理者から道路啓開の開始要請を行い、災害協定業者（佐賀県建設業協会（道路啓開実施業者）等）が中心となって道路啓開作業を開始。

ただし、大津波警報又は津波警報発令時は、浸水想定区間外での作業を基本とする。

障害物の除去に際しては、道路法第 42 条の適用による除去（通常の道路の維持管理）と災害対策基本法第 76 条の 6 の適用による除去（災害時における車両の移動等（緊急通行車両の通行の妨害となっている車両及びその他の物件の移動））の両者で対応する。

ただし、災害対策基本法第 76 条の 6 に基づく道路啓開に関しては、予め指定した指定道路区間内での啓開実施。

道路啓開の実施に向け、以下の 3 つを活動項目とする。

- ①道路啓開の実施（がれき、放置車両、電柱 等）
- ②道路啓開実施業者用燃料の供給要請
- ③国等からの応援人員の受入

### 2) 活動手順

活動手順は以下のとおり。

#### ①道路啓開の実施（がれき、放置車両、電柱 等）

##### ■災害対策本部

- ・道路啓開の方針決定及び道路啓開作業の体制確保の後、現地災害対策本部に対して道路啓開作業の開始を指示。
- ・現地災害対策本部からの道路啓開作業進捗報告を受け、他の道路管理者（国、高速道路会社、市町）と情報を共有しながら、道路啓開の遅延箇所や啓開困難な箇所を把握。

##### ■現地災害対策本部（現地機関）

- ・災害対策本部からの道路啓開作業の開始指示を受け、災害協定業者（佐賀県建設業協会（道路啓開実施業者））に対して、道路啓開作業実施の指示を行う。
- ・ただし、大津波警報又は津波警報発令時には、浸水想定区間外の被災箇所での作業に限定。
- ・道路啓開の進捗状況（道路啓開完了路線及び区間、確保車線数）について、定期的に災害協定業者（佐賀県建設業協会（道路啓開実施業者））からの報告を受け、災害対策本部に報告。

## ②道路啓開実施業者用燃料の供給要請

### ■現地災害対策本部（現地機関）

- ・災害協定業者（佐賀県建設業協会（道路啓開実施業者））の燃料が不足した場合は、災害協定業者（佐賀県石油商業組合）との間に締結された『災害時における被災者支援及び石油類燃料の供給等に関する協定』に基づき、燃料の輸送や供給拠点までの案内及び燃料供給等の支援を災害協定業者（佐賀県石油商業組合）に要請する。
- ・また、要請結果等を災害協定業者（佐賀県建設業協会（道路啓開実施業者））に報告する。

※ 燃料の優先供給を必要とする車両がある場合は、佐賀県公安委員会に対して緊急通行車両確認標章の交付を申請する（車両番号、用途、使用車等）。ただし、事前申請しておくことで、災害発生後の手続時間を省略できる。

## 3) 実施体制

道路啓開実施段階の関係機関を含めた実施体制は以下のとおり。

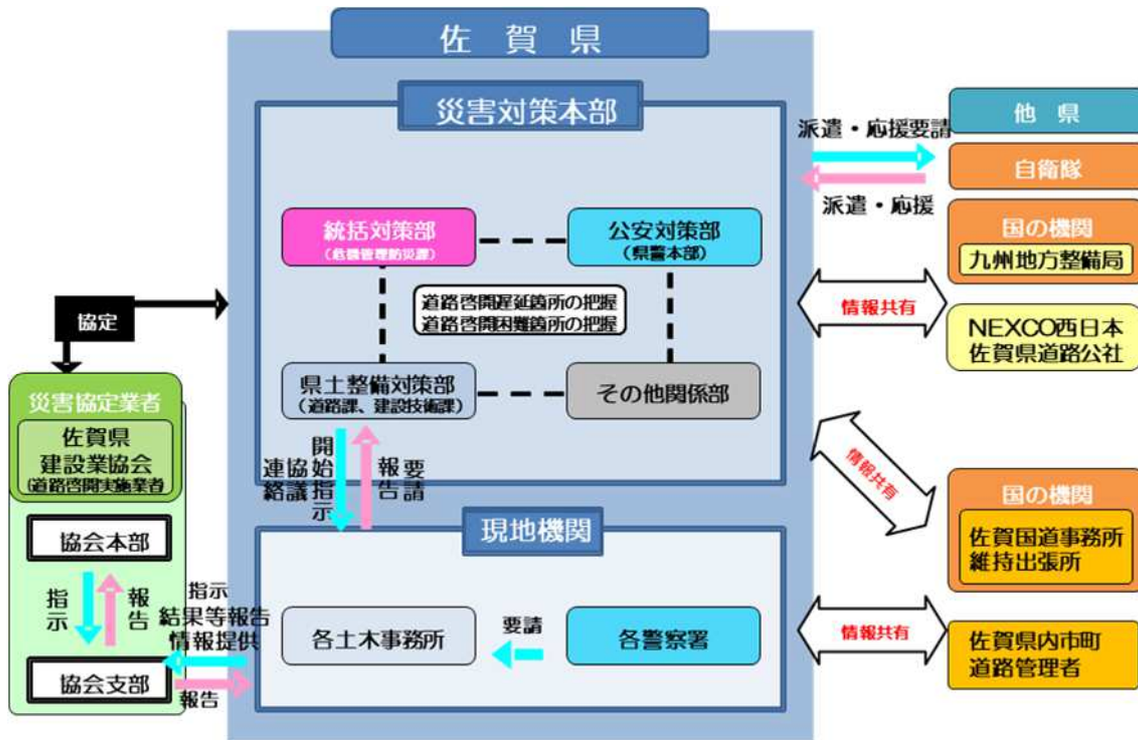


図 5-6 道路啓開実施段階の体制図

### 5. 3. タイムライン

道路啓開作業を円滑に実施するため、関係機関も含めた発災直後からの行動計画（タイムライン）を示す。

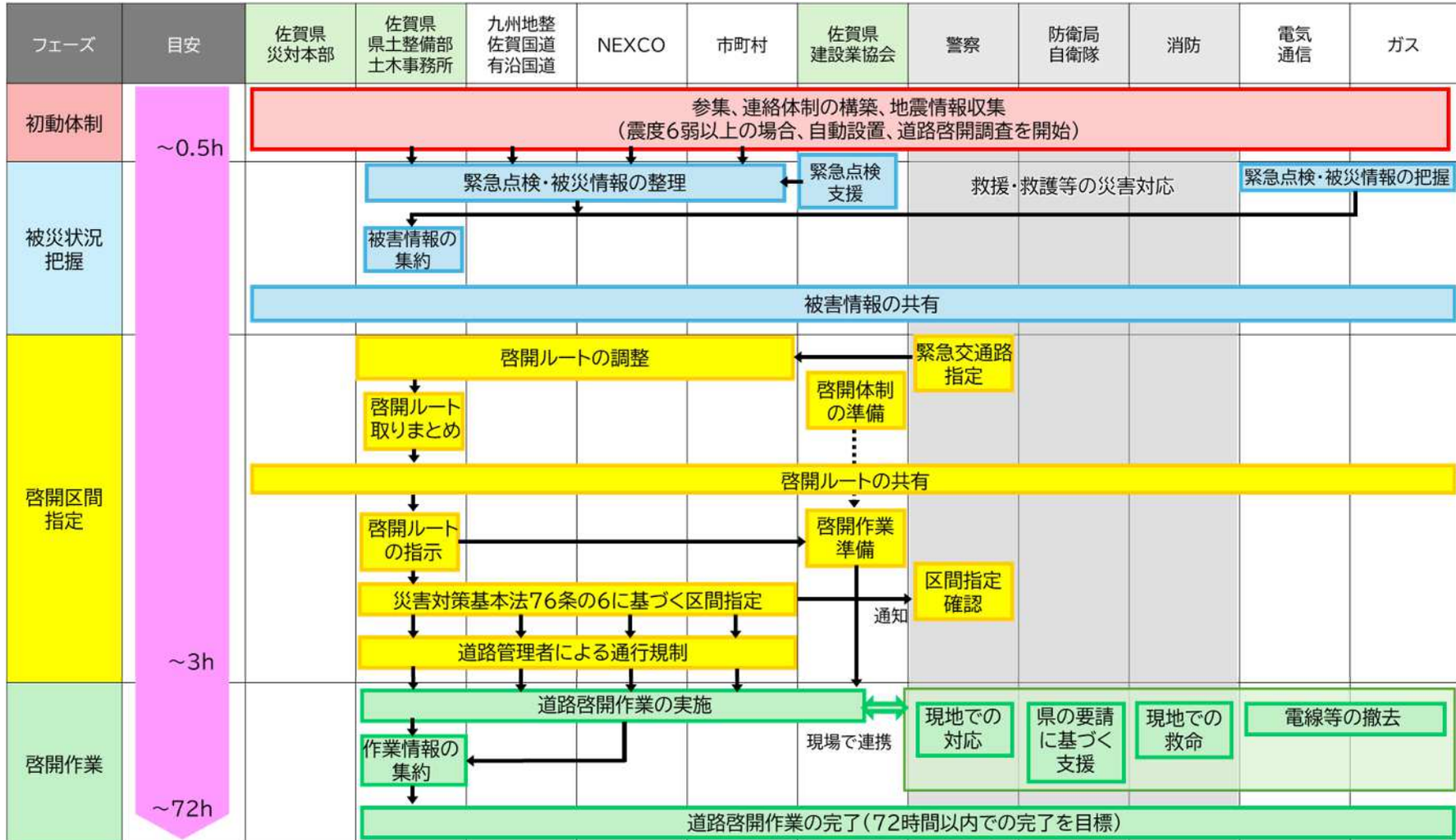


図 5-7 道路啓開実施タイムライン

## 6. 資機材の備蓄・調達

### 6. 1. 被災量の算定

道路啓開において、初動体制を如何に迅速かつ確実に確保できるかが、円滑な道路啓開活動はもとより、後の消火活動や救命・救援活動等に大きく影響することとなる。

従って、発災後迅速に道路啓開活動を開始し、円滑に実施できるように、必要な人員体制・資機材の確保や手続き等の事前準備を予め行っておく必要がある。

#### (1) 被害想定項目

必要となる資機材等を把握するため、対象事象毎の被災量を算定します。試算する被災項目については、関係機関を含めた協議会で以下の様に決定。

なお、項目及び被災量についてガイドラインなどにより変更があった場合は、随時協議会に諮り見直す。

本計画で検討する被害想定項目は、九州地方整備局や九州各県の計画における検討状況を踏まえ、**法面・盛土の崩壊、橋梁部の段差、建物の倒壊、電柱の倒壊**の4項目とする。

#### (2) 被害想定量

各エリアの被害想定量を以下に示す。

表 6-1 被害想定量算出結果

エリア	法面・盛土 の崩壊 [m3]	橋梁部の段差				建物の 倒壊 [m3]	電柱の 倒壊 [m3]
		被害 橋梁数 [箇所]	資材量				
			土のう [袋]	土砂 [m3]	敷鉄板 [枚]		
唐津	400	19	1,653	24.7	38	26.4	2.9
伊万里	276	15	1,305	19.5	30	8.1	1.8
杵藤	—	24	2,088	31.2	48	80.8	1.1
佐賀	320	140	12,180	182	280	2180.3	75.1
東部	—	39	3,393	50.7	78	362.0	2.5

## 6. 2. 道路啓開時間

### (1) 啓開能率

各被災項目及び被災量に対して、以下の啓開能率を元に道路啓開に要する時間を算定し、目標とする72時間以内に啓開作業が完了するように体制を計画する。

表 6-2 道路啓開時間算定に用いる啓開能率

班体制	各作業項目に対する必要な部隊編成は、以下のように想定したものである。 土木班：バックホウ1台とクレーン付トラック1台、作業員数人と想定。
作業量	土のう設置：100袋当たり8時間/人（国土交通省土木工事積算基準） 橋梁1箇所（87袋）当たり、 $87/100 \times 8 = 7$ 時間 → 1.1箇所/日 1班3人として3.3箇所/日 ガレキ処理：バックホウ1台・1日当たりの施工量 320m <sup>3</sup> /日

※九州道路啓開計画（第2版）令和6年12月を参照

### (2) 啓開作業時間

1班3人体制、バックホウ1台で各エリアの啓開作業時間を算出した結果を下表に示す。啓開目標時間である72時間を大幅に超えている箇所は協定会社の支援体制や資機材の備蓄などを重点的に行う。

表 6-3 道路啓開作業時間

エリア	法面・盛土の崩壊 [h]	橋梁部の段差 [h]	建物の倒壊 [h]	電柱の倒壊 [h]
唐津	30.1	138.2	2.0	0.3
伊万里	20.8	109.1	0.6	0.2
杵藤	—	174.6	6.1	0.1
佐賀	24.1	1018.2	164.0	5.7
東部	—	283.7	27.3	0.2

## 6. 3. 必要資機材の検討

### (1) 資機材保有状況の確認

各道路管理者及び災害協定締結建設業者の資機材保有状況を、予め確認する。

主に段差解消及び二次災害防止のための安全管理に必要な資材やパトロール車等の機材を対象とする。

道路啓開活動に必要な資機材については、啓開ルート別に備蓄場所を設定しておく。

道路啓開活動においては、がれき堆積などの被災対応に必要な重機、オペレーターや作業員が、発災後直ちに自動参集できる体制を構築しておく必要があることから、体制構築のため、道路啓開作業に従事する建設業者・レッカー組合等の民間事業者との災害時協定の締結を図る。

表 6-4 主に確認しておく必要がある資機材

資 材	土のう、敷き鉄板、土砂、碎石（クラッシャーラン）、段差解消材等
機 材	パトロール車（公用車でも可）、人員輸送車両、建設用機械・重機（バックホウ、ユニック車、ダンプトラック）等

### (2) 不足量及び調達方法

現在の保有資機材では想定される被災量に対応できない箇所を把握し、周辺エリアから支援等を検討する。

## 7. 道路啓開訓練

### 7. 1. 道路啓開訓練実施

道路啓開計画の実効性を高めるためには通常時からの訓練実施が重要である。

道路啓開訓練については本県で行っている他の防災訓練等も合わせて、関係機関と調整を行い、定期的に開催する。

表 7-1 訓練企画（案）

	実動訓練	机上訓練
目的	道路啓開作業及び関係機関連携についての理解促進	被災状況の把握・共有や情報伝達に関する実効性の向上
参加者	道路管理者（国・県・市町村・NEXCO・県道路公社）、自衛隊、建設業界団体・関連業者、民間インフラ事業者 等	道路管理者（国・県・市町村・NEXCO・県道路公社）、警察、消防、民間インフラ事業者、県危機管理防災課 等
主な訓練メニュー	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 車両移動訓練</li> <li>・ ドローン飛行訓練</li> <li>・ 土砂・瓦礫撤去訓練</li> <li>・ 段差解消訓練</li> <li>・ 倒木・電柱撤去訓練</li> <li>・ その他</li> </ul>  <p>▲令和7年度訓練実施状況（段差の解消）</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 被災情報の収集訓練</li> <li>・ 他機関との情報共有訓練</li> <li>・ 発災後の優先啓開ルートを選定訓練</li> <li>・ 指定道路区間に関する指示連絡訓練</li> <li>・ その他</li> </ul>  <p>出典：中国地方道路啓開計画 令和7年1月</p>

## 8. 情報収集・伝達方法

### 8. 1. 情報連絡体制の構築

道路啓開の実施にあたっては、迅速かつ効率的な連携を図るために、関係機関との連携体制を構築する。

#### (1) 基本体制

本県における道路啓開の実施体制は、以下に示すように、『災害対策本部』及び『現地対策本部（現地機関）』を中心に、関係機関との連携体制を構築。

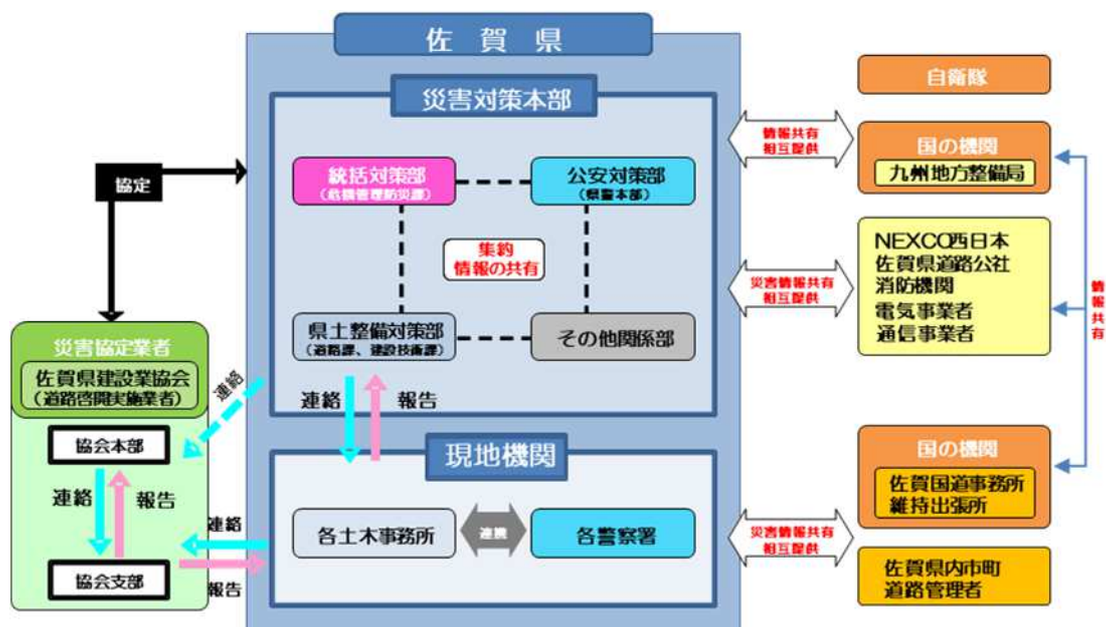


図 8-1 道路啓開実施時の組織体制

## 8. 2. 被災情報の収集及び伝達方法

### (1) 情報収集の留意点

被災情報の収集及び関連機関との共有にあたり、以下に示す事項に留意する必要がある。

- 各道路管理者は、発災後直ちに情報収集と情報共有の役割分担を行い、確実に情報を収集・共有する連絡体制を確立して緊急輸送ルートの道路啓開調査を開始し、速やかに被災状況を把握。
- 壊滅的被害が発生しているエリア等（道路啓開調査が困難な路線・区間）では、災害対策用ヘリ等を活用し、上空から被災状況を確認。
- 把握した道路被災状況は、今後の道路啓開活動に向けた情報として一元的に集約することが重要である（各道路管理者から定期的に九州地方整備局へ、市道については各県により情報を集約し定期的に情報提供する）。
- 九州地方整備局が集約した九州全域の情報を含め、情報は随時、各道路管理者、関係機関等にて共有。
- 道路管理者等の情報共有においては、予め連絡先一覧を作成し、充実化を図り市町の連絡先窓口を把握しておく（衛星電話の連絡先は、『地域衛星通信ネットワーク 衛星電話番号簿 九州・沖縄版 平成 29 年度』（一財）自治体衛星通信機構）をもとに作成）。
- 原則として固定電話での連絡とするが、状況に応じてファクシミリ、携帯電話や電子メールも使用。
- 電話通信が利用できない場合、防災行政無線や衛星電話を活用。

## 8. 3. 通行可否情報の提供

### (1) 住民、道路利用者への情報提供

#### 1) 事前広報

地震発災時の心得やとるべき行動等について、平時からドライバーへのチラシ配布やパネル掲示等を通じて周知徹底を図り、道路啓開への協力について理解を求めていく。

主な内容は以下のとおり。

- ✓発災直後の車の利用抑制（交通総量の抑制）
- ✓車のキーをつけたままの避難（移動困難車両の削減）
- ✓啓開ルート及び車線への進入禁止（啓開ルートからの一般車両排除） 等

#### 2) 発災後の情報提供

地震発災後においては広く国民に情報提供することが重要であることから、各道路管理者は管理する路線について、以下の方法等によって周知を行う。

- 道路情報板、日本道路交通情報センター（ラジオ等）、立て看板を活用した情報提供
- ホームページ、記者発表等のツールを活用した情報提供
- 民間企業等（ITS Japan 等）が発信する情報と連携した情報提供

主な周知内容は、以下のとおり。

- ✓道路の通行可能区間（通行実績情報、迂回路情報、通行止め状況 等）
- ✓道路啓開状況（通行可能となる見通し） 等

## 9. その他

---

### 9. 1. 道路啓開計画の見直し

道路啓開計画は、5年に1回の計画全体の見直しを行うことを基本とし、適宜、県内の被災想定の見直し、地域防災計画や広域受援計画の改定、緊急輸送道路の整備進捗、今後の災害における教訓等を踏まえ、必要な対応の充実を図る。

本計画は5つの断層帯地震に対し、基本的な行動計画について検討しているものであり、実際の災害時の具体的なオペレーションについては更に詳細な検討が必要であることから、実際の災害の様相に合わせ、本計画を基本としつつも臨機応変な対応が求められる。

従って、現在の備えだけでは十分ではないことを肝に銘じ、計画の実効性をさらに担保していくために、今後とも関係機関との連携・協力体制を構築するとともに、道路啓開協議会を定期的を開催し、対策の進捗やリスク、各機関の役割分担等の共有を図りつつ、継続的に協議を行っていく。

## 9. 2. 複合災害の扱い

### (1) 他の自然災害との複合災害について

令和6年1月能登半島地震後の同年9月の奥能登豪雨では、多数の土砂崩落が発生し、厳しい現場条件の下で、再度の道路啓開が必要となっている。地震・津波災害に加え、風水害、雪害が同時若しくは後発で発生することも想定し、道路啓開の安全かつ着実な実施に向けて備えることが重要となる。

複合災害は様々なパターンが考えられるため、発災後は複合災害による災害リスクを関係者で共有し、道路啓開作業にあたる。

### (2) 原子力災害との複合災害について

原子力立地地域である本県においては、自然災害に伴う道路啓開ルートに、原子力災害の避難計画に位置付けられた避難ルート（緊急輸送道路以外も含む）等考慮した計画としている。

複合災害発生時の道路管理者、建設業者等による道路啓開の現地作業については、原子力関係部局と連携し、緊急事態の区分（①警戒事態、②施設敷地緊急事態、③全面緊急事態）や、重点区域の区分（PAZ、UPZ）に応じた対応（作業中止や退避等）について、安全確保に十分留意し、各地域の避難計画等を踏まえ臨機応変な対応を行う。

【卷末資料：佐賀県道路啓開協議会規約】

## 佐賀県道路啓開協議会規約

(名称)

第1条 本会は、「佐賀県道路啓開協議会」（以下「協議会」という）と称する。

(目的)

第2条

本協議会は、道路法（昭和27年法律第180号）22条の3に定める道路啓開計画を策定し、関係機関の連携・協力により大規模災害時において、道路啓開の実効性向上を目的とする。

(協議事項)

第3条 協議会は、第2条の目的を達成するため、次の事項について協議を行う。

- (1) 佐賀県内の対象となる災害の種類や道路啓開の目標に関すること。
- (2) 優先的に道路啓開を実施する路線・区間や方法に関すること。
- (3) 道路啓開に必要な資機材の備蓄又は調達に関すること。
- (4) 道路啓開に関する実践的な訓練、情報収集及び伝達に関すること。
- (5) その他、前条の目的を達成するために必要な事項。

(協議会)

第4条 協議会は、第2条の目的を達成するために各行政機関、各種関係団体等をもって組織する。

- 2 協議会には会長及び副会長を置くものとし、会長は佐賀県県土整備部長を、副会長は国土交通省九州地方整備局佐賀国道事務所長をもって充てる。
- 3 協議会の構成は別表－1に掲げるもので組織する。ただし、必要に応じ会長が指名する者の出席を求めることができる。
- 4 協議会には、実務的な検討を行うためのワーキンググループを設けることができる。ワーキンググループを設置した場合は、検討結果を協議会に報告しなければならない。

(事務局)

第5条 事務局は、国土交通省九州地方整備局佐賀国道事務所管理第二課並びに、佐賀県県土整備部道路課道路安全推進室に置くものとする。

協議会の運営にあたっては、お互い協議するものとする。

(その他)

第6条 協議会は道路法第28条の2第1項の規定に基づき設置するものであり、本規約に定めるもののほか必要な事項は、その都度協議して定めるものとする。

(附則)

この規約は、令和7年10月2日から施行する。

別表-1 佐賀県道路啓開協議会委員名簿

機 関 名	所 属 名	役 職 名	備 考
佐 賀 県	県土整備部	部 長	会 長
国 土 交 通 省	九州地方整備局 佐賀国道事務所	所 長	副会長
”	九州地方整備局 道路部	道路情報管理官	
”	九州地方整備局 有明海沿岸国道事務所	所 長	
西日本高速道路(株)九州支社	佐賀高速道路事務所	所 長	
佐 賀 県	道路課	課 長	
”	港湾課	課 長	
佐賀県道路公社	事務局	専務理事	
佐 賀 市	建設部	部 長	
唐 津 市	都市整備部	部 長	
伊 万 里 市	建設農林水産部	部 長	
多 久 市	都市建設課	課 長	
鹿 島 市	建設住宅課	課 長	
佐 賀 県 警	警察本部交通規制課	課 長	
佐賀広域消防局	警防課	課 長	
鳥栖・三養基地区消防本部	警防課	課 長	
唐津市消防本部	警防課	課 長	
伊万里・有田消防本部	警防課	次長兼課長	
杵藤地区消防本部	警防課	次長兼課長	
防 衛 省	九州防衛局企画部	部 長	
陸 上 自 衛 隊	西部方面混成団	第3科長	
九州電力(株)	佐賀支店総務部総務計画グループ	グループ長	
(株)NTTドコモ	九州支店	災害対策課長	
ソフトバンク(株)	九州ネットワーク技術部技術推進課	課 長	
KDDI(株)	九州総支社九州管理部	部 長	
楽天モバイル(株)	九州ネットワーク技術部技術推進課	課 長	
NTT西日本(株)	佐賀支店 NTTフィールドテクノ佐賀設備部	災害対策課長	
(一社)佐賀県建設業協会		専務理事	
(一社)日本自動車連盟	佐賀支部	隊 長	
佐 賀 県	危機管理防災課	課 長	

事務局

国土交通省	九州地方整備局 佐賀国道事務所	管理第二課	
佐賀県	県土整備部	道路課道路安全推進室	

【巻末資料：道路啓開拠点リスト】

## ■拠点リスト一覧

番号	施設名	所在地
1	佐賀県庁	佐賀市城内1丁目1-59
2	佐賀県防災航空センター	佐賀市川副町大字犬井道8884
3	交通機動隊	佐賀市久保泉町大字川久保2121-47
4	機動隊	佐賀市八丁畷10-2
5	吉野ヶ里歴史公園	神埼郡吉野ヶ里町田手1843
6	佐賀県立森林公園	佐賀市久保田町徳万1897
7	九州佐賀国際空港	佐賀市川副町犬井道9476-187
8	唐津港	唐津市
9	伊万里港	伊万里市
10	陸上自衛隊目達原駐屯地	神埼郡吉野ヶ里町立野7
11	陸上自衛隊佐賀駐屯地	佐賀市川副町犬井道9476-29
12	佐賀県医療センター好生館	佐賀市嘉瀬町大字中原400
13	佐賀大学医学部附属病院	佐賀市鍋島5丁目1-1
14	佐賀県警察本部	佐賀市松原1-1-16
15	うれしのまるく (道の駅)	嬉野市嬉野町大字下宿甲4766-1
16	佐賀国道事務所	佐賀市新中町5-10
17	佐賀広域消防局佐賀消防署	佐賀市兵庫北3丁目5-1
18	鳥栖三養基地区消防事務組合鳥栖消防署	鳥栖市本町3-1488-1
19	唐津市消防本部唐津市消防署	唐津市二夕子3-2-46
20	伊万里・有田消防組合伊万里消防署	伊万里市立花町1355-3
21	杵藤地区広域市町村圏組合武雄消防署	佐賀県武雄市武雄町12634番地1
22	佐賀市役所本庁	佐賀市栄町1-1
23	唐津市役所本庁	唐津市西城町1-1
24	鳥栖市役所	鳥栖市宿町1188
25	多久市役所	多久市北多久町大字小侍7-1
26	伊万里市役所	伊万里市立花町1355-1
27	武雄市役所	武雄市武雄町大字昭和12-10
28	鹿島市役所	鹿島市大字納富分2643-1
29	小城市役所 (旧三日月庁舎)	小城市三日月町長神田2312-2
30	嬉野市役所塩田庁舎	嬉野市塩田町大字馬場下甲1769
31	神崎市役所本庁	神崎市神崎町鶴3542-1
32	吉野ヶ里町役場三田川庁舎	神埼郡吉野ヶ里町吉田321-2
33	基山町役場	三養基郡基山町大字宮浦666
34	上峰町役場	三養基郡上峰町大字坊所383-1
35	みやき町庁舎	三養基郡みやき町大字東尾737-5
36	玄海町役場	東松浦郡玄海町大字諸浦348
37	有田町役場	西松浦郡有田町立部乙2202
38	大町町役場	杵島郡大町町大字大町5017
39	江北町役場	杵島郡江北町大字山口1651-1
40	白石町役場	杵島郡白石町大字福田1247-1
41	太良町役場	藤津郡太良町大字多良1-6
42	佐賀県オフサイトセンター	唐津市西浜町2-5
43	佐賀北警察署	佐賀市高木瀬町大字東高木234-1
44	佐賀南警察署	佐賀市本庄町本庄155-1
45	小城警察署	小城市三日月町久米960
46	多久幹部派出所	多久市北多久町大字小侍7-5
47	高速道路交通警察隊	佐賀市大和町大字久池井2630
48	神埼警察署	神崎市神崎町枝ヶ里155-1
49	鳥栖警察署	鳥栖市元町1234-5
50	相知幹部派出所	唐津市相知町長部田1089-2
51	唐津警察署	唐津市二夕子3-1-5
52	呼子幹部派出所	唐津市呼子町殿ノ浦970-1

番号	施設名	所在地
53	伊万里警察署	伊万里市二里町八谷翫1169
54	有田幹部派出所	西松浦郡有田町南原甲474-1
55	武雄警察署	武雄市武雄町大字武雄5846
56	白石警察署	杵島郡白石町大字東郷1249-3
57	大町幹部派出所	杵島郡大町町大字福母1192-1
58	鹿島警察署	鹿島市大字中村900-15
59	嬉野幹部派出所	嬉野市嬉野町大字下宿甲4730-2
60	佐賀広域消防局多久消防署	多久市北多久町大字小侍22-1
61	佐賀広域消防局南部消防署	佐賀市川副町大字鹿江1152-1
62	佐賀広域消防局北部消防署	佐賀市大和町大字東山田2739
63	佐賀広域消防局小城消防署	小城市牛津町乙柳894-1
64	佐賀広域消防局佐賀消防署西分署	佐賀市鍋島町大字八戸1357-1
65	佐賀広域消防局佐賀消防署東分署	佐賀市北川副町大字光法1137
66	佐賀広域消防局南部消防署久保田出張所	佐賀市久保田町大字久富450-13
67	佐賀広域消防局小城消防署北分署	小城市小城町畑田2626-2
68	佐賀広域消防局神埼消防署三春出張所	佐賀市三瀬村藤原2938-1
69	佐賀広域消防局神埼消防署吉野ヶ里出張所	吉野ヶ里町石動2792-4
70	鳥栖三養基地区消防事務組合西消防署	三養基郡みやき町大字中津隈2465-4
71	佐賀広域消防局神埼消防署	神崎市神埼町枝ヶ里184-1
72	鳥栖三養基地区消防事務組合鳥栖消防署基山分署	三養基郡基山町大字宮浦1037-1
73	唐津市消防署南部分署	唐津市厳木町本山235-23
74	唐津市消防署東部分署	唐津市浜玉町南山2195-2
75	唐津市消防署北部分署	唐津市鎮西町横竹810-1
76	唐津市消防署中部分署	唐津市石志4451-1
77	伊万里・有田消防組合有田消防署	西松浦郡有田町南原甲940
78	伊万里・有田消防組合伊万里消防署西分署	伊万里市山代町久原1637-4
79	伊万里・有田消防組合伊万里消防署北分署	伊万里市黒川町塩屋225-1
80	杵藤地区広域市町村圏組合白石消防署大町分署	杵島郡大町町大字福母295-7
81	杵藤地区広域市町村圏組合鹿島消防署太良分署	藤津郡太良町大字糸岐1039-11
82	杵藤地区広域市町村圏組合鹿島消防署	鹿島市大字中村1575
83	杵藤地区広域市町村圏組合白石消防署	杵島郡白石町大字東郷2000-14
84	杵藤地区広域市町村圏組合嬉野消防署	嬉野市嬉野町大字下宿甲30-1
85	唐津市消防署西部分署	唐津市肥前町田野丙88-1
86	多久消防署多久南西出張所	多久市多久町1776番地30
87	伊万里・有田消防組合伊万里消防署東分署	伊万里市大川町大川野3771-1
88	航空自衛隊脊振山分屯基地	神崎市脊振町服巻1358
89	陸上自衛隊鳥栖分屯地	鳥栖市村田町1989-1
90	佐賀河川事務所	佐賀市兵庫南2-1-34
91	唐津港湾事務所	唐津市南場内1-1
92	唐津海上保安部	唐津市二夕子3-216-2
93	武雄河川事務所	武雄市武雄町大字昭和745
94	佐賀国道事務所鳥栖維持出張所	鳥栖市田代町492
95	佐賀国道事務所唐津維持出張所	唐津市山本字中國1437
96	佐賀国道事務所武雄維持出張所	武雄市上西山82
97	佐賀土木事務所	佐賀市八戸2-2-67
98	東部土木事務所	鳥栖市元町1234-1
99	唐津土木事務所	唐津市二夕子3-1-5
100	伊万里土木事務所	伊万里市新天町122-4
101	杵藤土木事務所	武雄市武雄町大字昭和265
102	佐賀空港事務所	佐賀市川副町大字犬井道9476-187
103	佐賀市役所大財別館	佐賀市大財3-11-21
104	佐賀市役所大和支所	佐賀市大和町大字尼寺1870
105	佐賀市役所川副支所	佐賀市川副町大字鹿江620番地1

番号	施設名	所在地
106	佐賀市役所東与賀支所	佐賀市東与賀町大字下古賀1193
107	佐賀市役所久保田支所	佐賀市久保田町大字新田3331番地3
108	佐賀市役所三瀬支所	佐賀市三瀬村三瀬2764
109	佐賀市役所富士支所	佐賀市富士町大字古湯2685
110	神埼市役所千代田総合支所	神埼市千代田町直島166-1
111	吉野ヶ里町役場東春振庁舎	神埼郡吉野ヶ里町三津777
112	みやき町中原庁舎	三養基郡みやき町大字原古賀1043
113	みやき町三根庁舎	三養基郡みやき町大字市武1381
114	北方公民館	武雄市北方町大字大崎2217
115	山内公民館	武雄市山内町大字三間坂甲13800
116	公立佐賀中央病院	多久市東多久町別府3562
117	やよいがおか鹿毛病院	鳥栖市弥生が丘2丁目143
118	唐津赤十字病院	唐津市和多田2430
119	伊万里有田共立病院	西松浦郡有田町二ノ瀬甲860
120	白石共立病院	杵島郡白石町大字福田1296
121	国立病院機構嬉野医療センター	嬉野市嬉野町大字下宿甲4760-1
122	SAGAアリーナ (SAGAサンライズパーク)	佐賀市日の出2-1-10
123	佐賀競馬場	鳥栖市江島町字西谷3256-228
124	名護屋漁港	唐津市鎮西町
125	呼子漁港	唐津市呼子町呼子
126	唐津市文化体育館	唐津市和多田大土井1-1
127	伊万里市国見台公園	伊万里市二里町大里甲2153-1
128	朝日I&Rドーム	嬉野町大字下宿甲2834
129	白岩運動公園	武雄市武雄町大字永島15057-2
130	諸富港	佐賀市諸富町為重
131	呼子港	唐津市呼子町
132	星賀港	唐津市肥前町
133	住之江港	杵島郡白石町
134	鹿島港	鹿島市
135	伊万里 (道の駅)	伊万里市南波多町井手野2754-9
136	大和 (道の駅)	佐賀市大和町大字梅野805
137	かみみね (道の駅)	三養基郡上峰町大字坊所1550-3
138	吉野ヶ里 (道の駅)	神埼郡吉野ヶ里町松隈1710-11
139	桃山天下市 (道の駅)	唐津市鎮西町名護屋1859
140	厳木 (道の駅)	唐津市厳木町牧瀬692-1
141	太良 (道の駅)	藤津郡太良町大字伊福甲3488-2
142	山内 (道の駅)	武雄市山内町大字三間坂甲14697-2
143	鹿島 (道の駅)	鹿島市大字首成甲4427-6
144	しろいし (道の駅)	杵島郡白石町福富下分306-4
145	国立病院機構佐賀病院	佐賀市日の出1-20-1
146	国立病院機構東佐賀病院	三養基郡みやき町大字原古賀7324
147	神埼町保健センター	神埼市神埼町田道ヶ里2404
148	上峰町民センター	上峰町大字坊所319-4
149	旭まちづくり推進センター	鳥栖市儀徳町3155-2
150	旭小学校	鳥栖市村田町109-1
151	鳥栖スタジアム	鳥栖市京町812
152	鳥栖まちづくり推進センター	鳥栖市今泉町2172-2
153	鳥栖北まちづくり推進センター	鳥栖市古野町176-3
154	田代まちづくり推進センター	鳥栖市田代大官町1958
155	若葉まちづくり推進センター	鳥栖市萱方町116-2
156	基里まちづくり推進センター	鳥栖市曾根崎町1362
157	麓まちづくり推進センター	鳥栖市山浦町1788-1
158	弥生が丘まちづくり推進センター	鳥栖市弥生が丘2-146-3

番号	施設名	所在地
159	ひかり園	鳥栖市本町3-1463-1
160	鳥栖小学校	鳥栖市元町1162
161	鳥栖北小学校	鳥栖市本町3-1468-1
162	田代小学校	鳥栖市田代上町301-1
163	若葉小学校	鳥栖市古賀町480-2
164	基里小学校	鳥栖市曾根崎町1521-1
165	麓小学校	鳥栖市山浦町2253-1
166	弥生が丘小学校	鳥栖市弥生が丘4-329
167	鳥栖中学校	鳥栖市本町2-104-1
168	田代中学校	鳥栖市田代外町651-1
169	基里中学校	鳥栖市原町672-1
170	鳥栖西中学校	鳥栖市蔵上町77-1
171	唐津市役所鎮西市民センター	唐津市鎮西町名護屋1530
172	唐津市役所七山市民センター	唐津市七山滝川1254
173	玄海町民会館	玄海町大字新田1809-22
174	唐津市役所北波多市民センター	唐津市北波多徳須恵1097-4
175	唐津市民病院きたはた	唐津市北波多徳須恵1424-1
176	伊万里市民センター	伊万里市松島町391-1
177	有田町福祉保健センター	西松浦郡有田町南原甲664-4
178	嬉野市社会文化会館	嬉野市塩田町大字五町田甲628-4
179	嬉野市老人福祉センター	嬉野市嬉野町大字下宿丙2390-2
180	大町町総合福祉保健センター(美郷)	杵島郡大町町大字大町5000
181	浜玉市民センター	唐津市浜玉町浜崎1151-1
182	呼子市民センター	唐津市呼子町呼子1995-1
183	肥前市民センター	唐津市肥前町入野甲1703
184	相知市民センター	唐津市相知町相知2055-5
185	こすもす館	みやき町大字東尾6436-2
186	市村清記念メディカルコミュニティセンター	みやき町大字白壁1074-3
187	杵藤地区広域市町村圏組合武雄消防署山内分署	武雄市山内町大字大野7676番地2