

君津市総合計画

国土強靱化地域計画 編

君津市国土強靱化地域計画との一体的推進

近年、気候変動に伴い、集中豪雨や大型台風が頻発するなど、災害が多岐にわたるほか、今後30年以内に70%の確率で起こるとされる首都直下型地震等、大規模自然災害の発生が懸念されています。

本市においては、令和元(2019)年に発生した一連の風水害により、市内各所で家屋等の損壊が生じたほか、長期停電、長期断水、通信障害が発生するなど、これまでに経験したことのない甚大な被害を受けました。

これらの課題と教訓を踏まえ、事前に防災・減災に係る施策を進め、大規模自然災害が発生しても、災害により致命的な被害を負わない「強さ」と、速やかに回復する「しなやかさ」を備えた、真に災害に強いまちをつくるため、令和3(2021)年3月に君津市国土強靱化地域計画(以下、「強靱化計画」という。)を策定しました。

新たな君津市総合計画の策定にあたっては、強靱化計画と整合性を図り、将来ビジョンの実現と地域の強靱化を一体的に推進します。

基本目標の設定

本市の地域特性や国の国土強靱化基本計画等を踏まえ、以下の4つを基本目標として、強靱化を推進します。

【基本目標】

いかなる大規模自然災害が発生しようとも、

- ① 人命の保護が最大限に図られること
- ② 市及び地域社会の重要な機能が致命的な障害を受けずに維持されること
- ③ 市民の財産及び公共施設に係る被害の最小化
- ④ 迅速な復旧復興

事前に備えるべき目標の設定

4つの基本目標を基に事前に備えるべき目標として、次の8つを定めました。

【事前に備えるべき目標】

- ① 直接死を最大限防ぐ
- ② 迅速な救助・救急、医療活動等の体制整備及び、被災者等の健康・避難生活環境を確保する
- ③ 必要不可欠な行政機能は確保する
- ④ 必要不可欠な情報通信機能・情報サービスは確保する
- ⑤ 経済活動を機能不全に陥らせない
- ⑥ ライフライン、燃料供給関連施設、交通ネットワーク等の被害を最小限に留めるとともに、早期に復旧させる
- ⑦ 制御不能な複合災害・二次災害を発生させない
- ⑧ 地域社会・経済が迅速かつ従前より強靱な姿で復興できる条件を整備する

リスクシナリオ（起きてはならない最悪の事態）の設定

事前に備えるべき目標を踏まえ、その妨げとなるものとして、液状化・津波による被害も考えられる地震や、近年激甚化している台風・大雨・洪水等の風水害など、想定されるリスクを分析し、科学的知見に基づき、総合的かつ客観的に脆弱性評価を行い、8つの事前に備えるべき目標に対して、41項目のリスクシナリオ（起きてはならない最悪の事態）を設定しました。

【リスクシナリオ】

基本目標	事前に備えるべき目標	リスクシナリオとリスクへの対応方策
I	直接死を最大限防ぐ	<p>I-1 地震等に伴う住宅・建物・交通施設等の複合的・大規模倒壊や不特定多数が集まる施設の倒壊による多数の死傷者の発生</p> <ul style="list-style-type: none"> ①地震・液状化ハザードマップの周知 ②住宅・建築物の耐震化の促進 ③学校施設の非構造部材耐震化 ④社会教育施設の耐震化 ⑤君津市民文化ホールの改修 ⑥本庁舎の維持管理 ⑦公共施設の耐震化等 ⑧社会福祉施設等の防災・減災対策 ⑨宅地の耐震化の推進 ⑩鉄道利用者等の安全確保 ⑪緊急時の避難路等の整備 ⑫ブロック塀等の対策の促進 ⑬主要な市道等の整備と適切な維持管理 ⑭被災宅地危険度判定の充実 ⑮自主防災組織のカバー率増加促進 ⑯自助、共助の促進による地域防災力の強化
		<p>I-2 不特定多数が集まる施設における大規模火災による多数の死傷者の発生</p> <ul style="list-style-type: none"> ①火災予防対策等の推進 ②社会福祉施設等の防災・減災対策（再掲） ③消防指令体制の強化 ④消防・救急体制の充実 ⑤常備消防の強化 ⑥消防団の強化 ⑦避難場所の確保・整備 ⑧ブロック塀等の対策の促進（再掲） ⑨主要な市道等の整備と適切な維持管理（再掲） ⑩自主防災組織のカバー率増加促進（再掲） ⑪自助、共助の促進による地域防災力の強化（再掲）
		<p>I-3 広域にわたる大規模津波等による多数の死傷者の発生</p> <ul style="list-style-type: none"> ①津波避難体制の確立 ②河川管理施設の地震・津波対策 ③津波・高潮ハザードマップ作成・周知 ④防災行政無線等による災害情報の伝達 ⑤避難行動要支援者の避難支援対策 ⑥避難場所の確保・整備（再掲） ⑦自主防災組織のカバー率増加促進（再掲） ⑧自助、共助の促進による地域防災力の強化（再掲）

基本 目標	事前に備 えるべき 目標	リスクシナリオとリスクへの対応方策
1	直接死を最大限防ぐ	<p>1-4 洪水等に伴う突発的又は広域かつ長期的な浸水による多数の死傷者の発生</p> <ul style="list-style-type: none"> ①水害に強い地域づくり(河川) ②河川管理施設の維持管理・更新 ③洪水ハザードマップの作成・周知 ④内水ハザードマップの作成・周知 ⑤避難行動要支援者の避難支援対策(再掲) ⑥避難場所の確保・整備(再掲) ⑦雨量・河川水位の情報伝達 ⑧自主防災組織のカバー率増加促進(再掲) ⑨自助、共助の促進による地域防災力の強化(再掲)
		<p>1-5 大規模な土砂災害等による多数の死傷者の発生</p> <ul style="list-style-type: none"> ①ため池の整備 ②激甚化する自然災害に備えた土砂災害対策 ③土砂災害警戒区域の指定による警戒避難体制の整備 ④避難行動要支援者の避難支援対策(再掲) ⑤避難場所の確保・整備(再掲) ⑥自主防災組織のカバー率増加促進(再掲) ⑦自助、共助の促進による地域防災力の強化(再掲)
		<p>1-6 暴風に伴う多数の死傷者の発生</p> <ul style="list-style-type: none"> ①避難行動要支援者の避難支援対策(再掲) ②自主防災組織のカバー率増加促進(再掲) ③自助、共助の促進による地域防災力の強化(再掲)
2	迅速な救助・救急、医療活動等の体制整備及び、被災者等の健康・避難生活環境を確実に確保する	<p>2-1 被災地での食料・飲料水・電力・燃料等、生命に関わる物資・エネルギー供給の停止</p> <ul style="list-style-type: none"> ①上水道施設の耐震化等の推進 ②応急給水体制の充実 ③支援物資の調達・供給体制の構築 ④災害時応援協定締結団体等との相互連携の強化 ⑤給食機関との定期的訓練 ⑥自家発電設備の充実 ⑦備蓄品の確保 ⑧道路施設の老朽化対策 ⑨道路の法面对策 ⑩道路橋梁の耐震化 ⑪道路啓開計画策定 ⑫緊急時の避難路等の整備(再掲) ⑬主要な市道等の整備と適切な維持管理(再掲)
		<p>2-2 多数かつ長期にわたる孤立地域等の同時発生</p> <ul style="list-style-type: none"> ①道路の法面对策(再掲) ②道路橋梁の耐震化(再掲) ③ヘリコプターによる対策の充実 ④受援体制の整備 ⑤自主防災組織のカバー率増加促進(再掲) ⑥自助、共助の促進による地域防災力の強化(再掲)

基本目標	事前に備えるべき目標	リスクシナリオとリスクへの対応方策
2	迅速な救助・救急、医療活動等の体制整備及び、被災者等の健康・避難生活環境を確実に確保する	2-3 消防等の被災等による救助・救急活動等の絶対的不足 <ul style="list-style-type: none"> ①消防救急無線施設の維持管理 ②消防指令体制の強化（再掲） ③災害対策機能の強化 ④消防団機庫の耐震化促進 ⑤消防団員の確保対策、自主防災組織等の充実強化 ⑥消防・救急体制の充実（再掲） ⑦常備消防の強化（再掲） ⑧消防団の強化（再掲） ⑨道路啓開計画策定（再掲） ⑩消防等に係る受援体制の整備 ⑪災害時応援協定締結団体等との相互連携の強化（再掲） ⑫消防職員及び消防団員の感染症予防対策 ⑬自主防災組織のカバー率増加促進（再掲） ⑭自助、共助の促進による地域防災力の強化（再掲）
		2-4 想定を超える大量の帰宅困難者の発生、混乱 <ul style="list-style-type: none"> ①総合的な帰宅困難者対策の実施
		2-5 医療施設及び関係者の絶対的不足・被災、支援ルートの途絶、エネルギー供給の途絶による医療機能の麻痺 <ul style="list-style-type: none"> ①医療機関との情報共有 ②災害時の石油類燃料の確保 ③社会福祉施設の孤立対策 ④医師会等との連携強化 ⑤保健活動に係る受援体制の整備 ⑥道路啓開計画策定（再掲） ⑦災害時応援協定締結団体等との相互連携の強化（再掲）
		2-6 被災地における疫病・感染症等の大規模発生 <ul style="list-style-type: none"> ①住宅・建築物の耐震化の促進（再掲） ②公共施設の耐震化等（再掲） ③予防接種や消毒、ねずみ族・昆虫等の駆除の実施 ④市の衛生用品等の備蓄の見直し ⑤下水道 BCP の策定 ⑥避難所運営の在り方の見直し ⑦避難所における衛生管理 ⑧広域火葬体制の構築 ⑨自主防災組織のカバー率増加促進（再掲） ⑩自助、共助の促進による地域防災力の強化（再掲）
		2-7 劣悪な避難生活環境、不十分な健康管理による多数の被災者の健康状態の悪化・死者の発生 <ul style="list-style-type: none"> ①福祉避難所の指定促進 ②避難所運営の在り方の見直し（再掲） ③避難所における衛生管理（再掲） ④老朽化したトイレの改修 ⑤自主防災組織のカバー率増加促進（再掲） ⑥自助、共助の促進による地域防災力の強化（再掲）

基本 目標	事前に備 えるべき 目標	リスクシナリオとリスクへの対応方策
3	必要不可欠な行政機能は確保する	<p>3-1 被災による司法機能、警察機能の大幅な低下による治安の悪化、社会の混乱</p> <ul style="list-style-type: none"> ①地域における防犯活動の推進 ②自主防災組織のカバー率増加促進（再掲） ③自助、共助の促進による地域防災力の強化（再掲） <p>3-2 市職員・施設等の被災による機能の大幅な低下</p> <ul style="list-style-type: none"> ①業務継続計画（BCP）の作成 ②市の職員・施設等の機能低下回避 ③総合防災訓練の実施 ④本庁舎の維持管理（再掲） ⑤公共施設の耐震化等（再掲） ⑥自立・分散型エネルギーの整備 ⑦避難所等の電源確保 ⑧基幹業務システム等の耐災害性の確保 ⑨防災行政無線等による災害情報の伝達（再掲） ⑩災害時応援協定締結団体等との相互連携の強化（再掲） ⑪被災者台帳の整備・推進 ⑫防災を担う人材の育成 ⑬自主防災組織のカバー率増加促進（再掲） ⑭自助、共助の促進による地域防災力の強化（再掲）
4	必要不可欠な情報通信機能・情報サービスは確保する	<p>4-1 防災・災害対応に必要な通信インフラの麻痺・機能停止</p> <ul style="list-style-type: none"> ①防災行政無線等による災害情報の伝達（再掲） ②災害時の石油燃料等の確保 <p>4-2 テレビ・ラジオ放送の中断等により災害情報が必要な者に伝達できない事態</p> <ul style="list-style-type: none"> ①防災行政無線等による災害情報の伝達（再掲） ②メディアに対する情報提供 <p>4-3 災害時に活用する情報サービスが機能停止し、情報の収集・伝達ができず、避難行動や救助・支援が遅れる事態</p> <ul style="list-style-type: none"> ①組織体制の強化・危機対応能力の向上 ②防災行政無線等による災害情報の伝達（再掲） ③避難行動要支援者の避難支援対策（再掲） ④福祉避難所の指定促進（再掲） ⑤大規模自然災害に備えた自助・共助の取組の強化
5	経済活動を機能不全に陥らせない	<p>5-1 サプライチェーンの寸断等による企業の生産力低下</p> <ul style="list-style-type: none"> ①民間企業におけるBCPの策定促進 ②中小企業に対する資金調達支援 ③主要な市道等の整備と適切な維持管理（再掲） <p>5-2 エネルギー供給の停止による、社会経済活動・サプライチェーンの維持への甚大な影響</p> <ul style="list-style-type: none"> ①民間企業におけるBCPの策定促進（再掲） ②石油コンビナート地域の耐災害性の強化 ③災害時の石油燃料等の確保（再掲）

基本目標	事前に備えるべき目標	リスクシナリオとリスクへの対応方策
5	経済活動を機能不全に陥らせない	<p>5-3 コンビナート・重要な産業施設の損壊、火災、爆発等</p> <ul style="list-style-type: none"> ①常備消防の強化（再掲） ②消防団の強化（再掲） ③石油コンビナート地域の耐災害性の強化（再掲） ④災害時応援協定締結団体等との相互連携の強化（再掲） <p>5-4 基幹的交通ネットワークの機能停止による物流・人流への甚大な影響</p> <ul style="list-style-type: none"> ①代替性確保のための道路ネットワークの強化 ②道路の法面对策（再掲） ③道路橋梁の耐震化（再掲） ④主要な市道等の整備と適切な維持管理（再掲） ⑤鉄道利用者等の安全確保（再掲） <p>5-5 食料等の安定供給の停滞</p> <ul style="list-style-type: none"> ①農道・農道橋等の保全対策の推進 ②道路の法面对策（再掲） ③道路橋梁の耐震化（再掲） ④主要な市道等の整備と適切な維持管理（再掲） ⑤上水道施設の耐震化等の推進（再掲） ⑥応急給水体制の充実（再掲） ⑦農村地域レベルでの総合的な防災・減災対策の推進 ⑧食料等の安定供給 ⑨衛生害虫の適切な防除 ⑩備蓄品の確保（再掲） ⑪農林水産物・食品等の生産・加工・流通を含むサプライチェーンの機能維持対策 <p>5-6 異常渇水等による用水供給途絶に伴う、生産活動への甚大な影響</p> <ul style="list-style-type: none"> ①水資源関連施設の機能強化と水資源の有効利用等の取組の推進
6	ライフライン、燃料供給関連施設、交通ネットワーク等の被害を最小限に留めるとともに、早期に復旧させる	<p>6-1 電力供給ネットワーク（発電所、送配電設備）や石油・LP ガスサプライチェーン等の長期間にわたる機能停止</p> <ul style="list-style-type: none"> ①自立・分散型エネルギーの整備（再掲） ②自家発電設備の充実（再掲） ③災害時の石油燃料等の確保（再掲） ④ライフライン事業者等との連携強化 <p>6-2 上水道等の長期間にわたる供給停止</p> <ul style="list-style-type: none"> ①上水道施設の耐震化等の推進（再掲） ②水道施設の応急復旧体制の確保 ③水資源関連施設の機能強化と水資源の有効利用等の取組の推進 <p>6-3 汚水処理施設等の長期間にわたる機能停止</p> <ul style="list-style-type: none"> ①下水道 BCP の策定（再掲） ②下水道施設の維持管理・更新 ③浄化槽の整備促進

基本 目標	事前に備 えるべき 目標	リスクシナリオとリスクへの対応方策
6	ライ フ ラ イ ン、 燃 料 供 給 関 連 施 設、 交 通 ネ ッ ト ワ ー ク 等 の 被 害 を 最 小 限 に 留 め る と も に、 早 期 に 復 旧 さ せ る	<p>6-4 地域の交通インフラの長期間にわたる機能停止</p> <ul style="list-style-type: none"> ①集中豪雨時の道路ネットワーク確保 ②道路橋梁の耐震化（再掲） ③農林道の迂回路等としての活用・保全 ④輸送手段の確保 ⑤主要な市道等の整備と適切な維持管理（再掲） ⑥地籍調査の促進 ⑦災害時応援協定締結団体等との相互連携の強化（再掲） <p>6-5 防災インフラの長期間にわたる機能不全</p> <ul style="list-style-type: none"> ①ため池の整備（再掲） ②土砂災害防止対策等の推進 ③地籍調査の促進（再掲）
7	制 御 不 能 な 複 合 災 害 ・ 二 次 災 害 を 発 生 さ せ な い	<p>7-1 地震に伴う市街地の大規模火災の発生による多数の死傷者の発生</p> <ul style="list-style-type: none"> ①火災予防対策等の推進（再掲） ②消防指令体制の強化（再掲） ③消防・救急体制の充実（再掲） ④住宅・建築物の耐震化の促進（再掲） ⑤公共施設の耐震化等（再掲） ⑥災害時応援協定締結団体等との相互連携の強化（再掲） ⑦自主防災組織のカバー率増加促進（再掲） ⑧自助、共助の促進による地域防災力の強化（再掲） <p>7-2 海上・臨海部の広域複合災害の発生</p> <ul style="list-style-type: none"> ①防災行政無線等による災害情報の伝達（再掲） ②石油コンビナート地域の耐災害性の強化（再掲） <p>7-3 沿線・沿道の建物倒壊に伴う閉塞、地下構造物の倒壊等に伴う陥没による交通麻痺</p> <ul style="list-style-type: none"> ①緊急時の避難路等の整備（再掲） <p>7-4 ため池、防災インフラ等の損壊・機能不全や堆積した土砂の流出による多数の死傷者の発生</p> <ul style="list-style-type: none"> ①ため池の整備（再掲） ②土砂災害防止対策等の推進（再掲） ③下水道施設の維持管理・更新（再掲） <p>7-5 有害物質の大規模拡散・流出による国土の荒廃</p> <ul style="list-style-type: none"> ①有害・危険物質対応資機材の整備 ②危険物施設における危害防止 <p>7-6 農地・森林等の被害による国土の荒廃</p> <ul style="list-style-type: none"> ①森林の地域保全機能の維持・発揮のための多様で健全な森林の整備等 ②地籍調査の促進（再掲）

基本目標	事前に備えるべき目標	リスクシナリオとリスクへの対応方策
8	地域社会・経済が迅速かつ従前より強靱な姿で復興できる条件を整備する	8-1 大量に発生する災害廃棄物の処理の停滞により復興が大幅に遅れる事態 <ul style="list-style-type: none"> ①一般廃棄物処理施設の防災機能の向上 ②災害廃棄物処理の支援体制の構築 ③災害廃棄物の撤去等に係るボランティアとの連携 ④受援体制の整備（再掲）
		8-2 復興を支える人材（専門家、コーディネーター、瓦師等職人、地域に精通した技術者、ボランティア等）の不足等により復興できなくなる事態 <ul style="list-style-type: none"> ①道路啓開計画策定（再掲） ②住宅の応急修理等にかかる関係機関との連携強化 ③防災・減災の担い手（建設業）の確保等の推進 ④防災を担う人材の育成（再掲） ⑤災害時応援協定締結団体等との相互連携の強化（再掲） ⑥受援体制の整備（再掲）
		8-3 広域地盤沈下等による広域・長期にわたる浸水被害の発生により復旧・復興が大幅に遅れる事態 <ul style="list-style-type: none"> ①河川管理施設の維持管理・更新（再掲） ②下水道施設の維持管理・更新（再掲）
		8-4 貴重な文化財や環境的資産の喪失、地域コミュニティの崩壊等による有形・無形の文化の衰退・喪失 <ul style="list-style-type: none"> ①君津市民文化ホールの改修（再掲） ②文化財に係る各種保存修理の支援 ③被災者相談支援 ④被災者台帳の整備・推進（再掲） ⑤自主防災組織のカバー率増加促進（再掲） ⑥自助、共助の促進による地域防災力の強化（再掲）
		8-5 事業用地の確保、仮設住宅・仮店舗・仮事業所等の整備が進まず復興が大幅に遅れる事態 <ul style="list-style-type: none"> ①応急仮設住宅の提供に係る協力体制の整備の推進 ②地籍調査の促進（再掲）
		8-6 風評被害や信用不安、生産力の回復遅れ、大量の失業・倒産等による地域経済等への甚大な影響 <ul style="list-style-type: none"> ①メディアに対する情報提供（再掲） ②災害情報の伝達 ③民間企業におけるBCPの策定促進（再掲）

君津市におけるリスクシナリオ及び施策分野

事前に備えるべき目標 (8)		リスクシナリオ (41)						1-1	1-2	1-3	1-4	2-1
								商工業振興	農林業振興	環境共生	観光振興	地域福祉
1	直接死を最大限防ぐ	1-1	地震等に伴う住宅・建物・交通施設等の複合的・大規模倒壊や不特定多数が集まる施設の倒壊による多数の死傷者の発生								●	
		1-2	不特定多数が集まる施設における大規模火災による多数の死傷者の発生									
		1-3	広域にわたる大規模津波等による多数の死傷者の発生								●	
		1-4	洪水等に伴う突発的又は広域かつ長期的な浸水による多数の死傷者の発生								●	
		1-5	大規模な土砂災害等による多数の死傷者の発生		●						●	
		1-6	暴風に伴う多数の死傷者の発生								●	
2	迅速な救助・救急、医療活動等の体制整備及び、被災者等の健康・避難生活環境を確実に確保する	2-1	被災地での食料・飲料水・電力・燃料等、生命に関わる物資・エネルギー供給の停止									
		2-2	多数かつ長期にわたる孤立地域等の同時発生									
		2-3	消防等の被災等による救助・救急活動等の絶対的不足									
		2-4	想定を超える帰宅困難者の発生、混乱									
		2-5	医療施設及び関係者の絶対的不足・被災、支援ルートの途絶、エネルギー供給の途絶による医療機能の麻痺									
		2-6	被災地における疫病・感染症等の大規模発生									
		2-7	劣悪な避難生活環境、不十分な健康管理による多数の被災者の健康状態の悪化・死者の発生								●	
3	必要不可欠な行政機能は確保する	3-1	被災による司法機能、警察機能の大幅な低下による治安の悪化、社会の混乱									
		3-2	市職員・施設等の被災による機能の大幅な低下									
4	必要不可欠な情報通信機能・情報サービスは確保する	4-1	防災・災害対応に必要な通信インフラの麻痺・機能停止									
		4-2	テレビ・ラジオ放送の中断等により災害情報が必要な者に伝達できない事態									
		4-3	災害時に活用する情報サービスが機能停止し、情報の収集・伝達ができず、避難行動や救助・支援が遅れる事態								●	
5	経済活動を機能不全に陥らせない	5-1	サプライチェーンの寸断等による企業の生産力低下	●								
		5-2	エネルギー供給の停止による、社会経済活動・サプライチェーンの維持への甚大な影響	●								
		5-3	コンビナート・重要な産業施設の損壊、火災、爆発等									
		5-4	基幹的交通ネットワークの機能停止による物流・人流への甚大な影響									

将来ビジョンを実現するための柱ごとの施策

2-2	2-3	2-4	2-5	3-1	3-2	3-3	3-4	3-5	4-1	4-2	4-3	4-4	4-5	4-6	4-7	5-1	5-2	5-3	5-4	5-5	5-6
高齢者福祉	障害者福祉	保健・医療	スポーツ推進	子育て	学校教育	生涯学習	文化・芸術振興	多文化共生	防災・減災	道路	上下水道	消防・救急	防犯・消費生活・交通安全	移動	都市創造・住まい	パートナーシップ	地域コミュニティ	人権・男女共同参画	公共施設マネジメント	シティプロモーション	行財政マネジメント
●	●			●	●	●			●	●			●	●	●		●		●		
●	●			●					●	●		●					●		●		
●	●								●						●	●	●		●		
●	●								●	●				●			●		●		
●	●								●					●			●		●		
●	●								●								●		●		
									●	●	●			●		●	●				
									●	●		●				●	●				
									●					●							
●	●	●							●	●				●		●					
		●							●		●				●		●		●		
		●			●				●								●				
									●				●				●				
									●	●	●	●				●	●		●		●
									●						●						
●	●							●	●								●				●
									●	●											
									●			●				●					
									●	●				●							

事前に備えるべき目標 (8)		リスクシナリオ (41)		1-1	1-2	1-3	1-4	2-1
				商 工 業 振 興	農 林 業 振 興	環 境 共 生	観 光 振 興	地 域 福 祉
5	経済活動を機能不全に陥らせない	5-5	食料等の安定供給の停滞	●	●			
		5-6	異常渇水等による用水供給途絶に伴う生産活動への甚大な影響					
6	ライフライン、燃料供給関連施設、交通ネットワーク等の被害を最小限に留めるとともに、早期に復旧させる	6-1	電力供給ネットワーク（発電所、送配電設備）や石油・LPガスサプライチェーン等の長期間にわたる機能停止					
		6-2	上水道等の長期間にわたる供給停止					
		6-3	汚水処理施設等の長期間にわたる機能停止					
		6-4	地域の交通インフラの長期間にわたる機能停止		●			
		6-5	防災インフラの長期間にわたる機能不全					
7	制御不能な複合災害・二次災害を発生させない	7-1	地震に伴う市街地の大規模火災の発生による多数の死傷者の発生					
		7-2	海上・臨海部の広域複合災害の発生					
		7-3	沿線・沿道の建物倒壊に伴う閉塞、地下構造物の倒壊等に伴う陥没による交通麻痺					
		7-4	ため池、防災インフラ等の損壊・機能不全や堆積した土砂の流出による多数の死傷者の発生		●			
		7-5	有害物質の大規模拡散・流出による国土の荒廃			●		
		7-6	農地・森林等の被害による国土の荒廃		●			
8	地域社会・経済が迅速かつ従前より強靱な姿で復興できる条件を整備する	8-1	大量に発生する災害廃棄物の処理の停滞により復興が大幅に遅れる事態			●		
		8-2	復興を支える人材（専門家、コーディネーター、瓦師等職人、地域に精通した技術者、ボランティア等）の不足等により復興できなくなる事態					
		8-3	広域地盤沈下等による広域・長期にわたる浸水被害の発生により復旧・復興が大幅に遅れる事態					
		8-4	貴重な文化財や環境的資産の喪失、地域コミュニティの崩壊等による有形・無形の文化の衰退・喪失					
		8-5	事業用地の確保、仮設住宅・仮店舗・仮事業所等の整備が進まず復興が大幅に遅れる事態	●				
		8-6	風評被害や信用不安、生産力の回復遅れ、大量の失業・倒産等による地域経済等への甚大な影響	●				

将来ビジョンを実現するための柱ごとの施策

2-2	2-3	2-4	2-5	3-1	3-2	3-3	3-4	3-5	4-1	4-2	4-3	4-4	4-5	4-6	4-7	5-1	5-2	5-3	5-4	5-5	5-6
高齢者福祉	障害者福祉	保健・医療	スポーツ推進	子育て	学校教育	生涯学習	文化・芸術振興	多文化共生	防災・減災	道路	上下水道	消防・救急	防犯・消費生活・交通安全	移動	都市創造・住まい	パートナーシップ	地域コミュニティ	人権・男女共同参画	公共施設マネジメント	シティプロモーション	行財政マネジメント
									●	●	●					●					
											●					●					
									●							●					
											●										
											●										
									●	●						●	●				
									●	●						●					
									●			●				●	●	●			
									●			●									
										●						●					
									●	●											
									●		●										
									●							●	●				
									●		●										
						●	●		●									●			
									●						●	●					
									●							●					

