

# リスクシナリオに対する国土強靱化施策一覧

別表 2

(別表 1 に掲げたものを除く)

リスクシナリオ		推進方針	事態（リスク）を回避するための施策の名称
1-1	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	住宅・建築物等の耐震化等の促進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・家具転倒防止対策の促進</li> <li>・自主防災組織と連携した家具転倒防止対策の促進</li> <li>・無料耐震診断時に併せた家具転倒防止対策の促進</li> <li>・高齢者宅への防火指導に併せた家具転倒防止対策の促進</li> <li>・防災学習センターと連携した啓発</li> <li>・ブロック塀等撤去補助事業</li> <li>・豊田市空家解体促進費補助事業</li> </ul>
		不特定多数の者が利用する建築物等の耐震化の促進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・大規模特定天井耐震改修事業</li> </ul>
		公共施設等の耐震化の推進・促進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・市有施設の事務機器等固定の促進</li> <li>市有施設の窓ガラスの飛散防止</li> <li>・ガラス飛散防止対策の啓発</li> <li>・ガラス飛散防止フィルムの老朽化対策等の推進</li> <li>・強化ガラス等による窓ガラスの飛散防止対策の推進</li> </ul>
		交通施設等における脆弱性の解消	<ul style="list-style-type: none"> <li>・橋りょう耐震対策事業</li> <li>・道路防災対策事業</li> <li>・沿道建築物の耐震化促進事業</li> </ul>
		電柱や大規模盛土造成地等の施設・構造物の脆弱性の解消等	<ul style="list-style-type: none"> <li>無電柱化の推進</li> <li>・市道西町若宮線</li> <li>・都市計画道路豊田則定線</li> </ul>
		災害対応能力の向上	<ul style="list-style-type: none"> <li>・防火・防災に関する講習会の開催</li> <li>・事業所等への防火・防災訓練指導</li> <li>・感震ブレーカーの普及啓発</li> <li>・高齢者の住宅防火促進事業</li> </ul>
1-2	密集市街地や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	火災に強いまちづくり等の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・土橋土地区画整理事業</li> <li>・寺部土地区画整理事業</li> <li>・花園土地区画整理事業</li> <li>・浄水特定土地区画整理事業</li> <li>・平戸橋土地区画整理事業</li> <li>・四郷駅周辺土地区画整理事業</li> <li>・街区公園整備事業</li> <li>【中根公園、宮上南公園、柿本公園、南平公園、井上10丁目公園】</li> <li>・中央公園第2期整備事業</li> <li>・耐震性貯水槽整備事業</li> <li>・消防車両及び消防団車両の充実と更新</li> <li>・消防団詰所格納庫整備事業</li> <li>・消防団安全装具整備事業</li> </ul>
		災害対応力の向上	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業所等への防火・防災訓練指導</li> <li>・感震ブレーカーの普及啓発</li> <li>・高齢者の住宅防火促進事業</li> </ul>

# リスクシナリオに対する国土強靱化施策一覧

別表 2

(別表 1 に掲げたものを除く)

リスクシナリオ	推進方針	事態（リスク）を回避するための施策の名称
1-3 突発的又は広域かつ長期的な市街地等の浸水による多数の死傷者の発生	ハード対策・ソフト対策を組み合わせた浸水対策の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・総合雨水対策事業</li> <li>・浸水想定区域図（内水）作成</li> <li>・洪水ハザードマップ作成</li> <li>・浸水想定看板の設置</li> <li>・公共下水道雨水施設耐震化事業</li> </ul>
	河川の改修	<ul style="list-style-type: none"> <li>・一級河川安永川都市基盤河川改修事業</li> <li>・準用河川長田川河川改修事業</li> <li>・準用河川大見川河川改修事業</li> </ul>
	浸水想定区域の指定・見直し	<ul style="list-style-type: none"> <li>・浸水想定区域図（内水）作成</li> <li>・洪水ハザードマップ作成</li> <li>・浸水想定看板の設置</li> </ul>
1-4 大規模な土砂災害（深層崩壊）等による多数の死傷者の発生	土砂災害対策の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・道路防災対策事業</li> <li>・急傾斜地崩壊対策負担金</li> <li>・土砂災害ハザードマップの作成</li> <li>・急傾斜地崩壊対策事業</li> <li>・がけ地近接等危険住宅移転補助事業</li> </ul>
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	輸送ルートの確保対策の実施	<ul style="list-style-type: none"> <li>・橋りょう耐震対策事業</li> <li>・道路防災対策事業</li> <li>・沿道建築物の耐震化促進事業</li> </ul>
	水道施設の老朽化対策等の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水道管路耐震化事業</li> <li>・配水池耐震化事業</li> <li>・上水道拡張事業</li> <li>・応急給水施設整備事業</li> <li>・施設等の耐震化</li> </ul>
	応急用食料等の調達	<ul style="list-style-type: none"> <li>・災害用備蓄食料等の整備・更新</li> <li>・応急対策用資機材等の整備・更新</li> </ul>
	食料・燃料等の備蓄	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学校給食での災害時用食材の提供</li> <li>・生涯学習出前講座等による講師派遣</li> <li>・イベント等による市民向け啓発事業</li> </ul>
	物資調達・供給体制、受援体制の構築等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・協定に基づく物資の調達訓練の実施・検証</li> <li>・協定に基づく物資等輸送体制訓練実施・検証</li> <li>・協定に基づく救援物資受入等訓練実施・検証</li> </ul>
2-2 多数かつ長期にわたる孤立地域等の同時発生	孤立集落の発生を防ぐ施設整備等の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・橋りょう耐震対策事業</li> <li>・道路防災対策事業</li> <li>・沿道建築物の耐震化促進事業</li> </ul>
	山間地等における避難路等の確保の促進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・間伐促進事業</li> <li>・林道改良事業</li> <li>・林道橋りょう修繕・耐震対策事業</li> </ul>

# リスクシナリオに対する国土強靱化施策一覧

別表 2

(別表 1 に掲げたものを除く)

リスクシナリオ		推進方針	事態（リスク）を回避するための施策の名称
2-3	自衛隊、警察、消防等の被災等による救助・救急活動等の絶対的不足	災害対応の体制・資機材強化	<ul style="list-style-type: none"> <li>・大規模災害受援訓練等の実施</li> <li>・「震災対応マニュアル」「豊田市消防受援マニュアル」の見直し</li> <li>・緊急消防援助隊設備整備事業</li> </ul>
		地域の活動拠点施設の耐災害性の強化	<ul style="list-style-type: none"> <li>・消防車両及び消防団車両の充実と更新</li> <li>・消防団詰所格納庫整備事業</li> <li>・消防団安全装具配備事業</li> </ul>
		消防団員の確保	<ul style="list-style-type: none"> <li>・消防団応援の店事業</li> <li>・災害支援機能別団員と学生機能別団員の確保</li> <li>・豊田市消防団大規模災害時等活動マニュアルの見直し</li> </ul>
		道路ネットワークの整備、道路の災害対策、道路・航路啓開の円滑化の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・橋りょう耐震対策事業</li> <li>・道路防災対策事業</li> <li>・沿道建築物の耐震化促進事業</li> </ul>
		いのちとくらしを支える交通環境の形成	<ul style="list-style-type: none"> <li>・橋りょう耐震対策事業</li> <li>・道路防災対策事業</li> <li>・沿道建築物の耐震化促進事業</li> <li>・狭あい道路整備等促進事業</li> </ul>
		避難行動要支援者の救助・救急活動	<ul style="list-style-type: none"> <li>・避難所模擬体験事業</li> <li>・福祉事業所版BCP計画策定支援事業</li> <li>・避難行動要支援者の支援対策</li> </ul>
2-4	想定を超える大量の帰宅困難者の発生、混乱	帰宅困難者対策の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豊田市駅周辺の帰宅困難に関する対策協議会の設立・運営</li> <li>・主要観光地等の帰宅困難者対策行動ルールの検討・啓発</li> <li>・帰宅支援マップ作成</li> <li>・災害用備蓄食料等の整備・更新</li> </ul>
		帰宅困難者等の受入態勢の確保	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豊田市駅周辺の帰宅困難に関する対策協議会の設立・運営</li> <li>・主要観光地等の帰宅困難者対策行動ルールの検討・啓発</li> <li>・帰宅支援マップ作成</li> <li>・災害用備蓄食料等の整備・更新</li> </ul>
		地方行政機関等の機能低下の回避	<ul style="list-style-type: none"> <li>・物資や資機材の配備状況の確認・検証</li> <li>・協定に基づく訓練の実施・検証</li> </ul>

# リスクシナリオに対する国土強靱化施策一覧

別表 2

(別表 1 に掲げたものを除く)

リスクシナリオ	推進方針	事態（リスク）を回避するための施策の名称
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	医療リソースの供給体制の確立	<ul style="list-style-type: none"> <li>・災害時応急救護所配備資器材及び医薬品の更新</li> <li>・医薬品搬送訓練の実施</li> </ul>
	災害時における医療機能の確保・支援体制強化	<ul style="list-style-type: none"> <li>・医療救護委員会の開催</li> <li>・災害医療に関する訓練の実施</li> </ul>
	道路ネットワークの整備、道路の「災害対策の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・橋りょう耐震対策事業</li> <li>・道路防災対策事業</li> <li>・沿道建築物の耐震化促進事業</li> </ul>
	災害時の医療提供のためのインフラ・物流の確保	<ul style="list-style-type: none"> <li>・橋りょう耐震対策事業</li> <li>・道路防災対策事業</li> <li>・沿道建築物の耐震化促進事業</li> <li>無電柱化の推進</li> <li>・市道西町若宮線</li> <li>・都市計画道路豊田則定線</li> </ul>
	要配慮者の緊急一時的な社会福祉施設への受入体制の整備	<ul style="list-style-type: none"> <li>・民間施設との連携・受入協定拡充</li> <li>・民間施設との協定内容の見直し</li> </ul>
2-6 被災地における疫病・感染症等の大規模発生	衛生環境の確保等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豊田市災害廃棄物処理計画に基づく訓練の実施・検証</li> <li>・防疫用機器類の操作訓練の実施</li> <li>・防疫活動マニュアルの見直し・充実</li> <li>・災害用便槽整備事業</li> <li>・災害用便槽設置訓練</li> </ul>
	医療活動を支える取組の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「災害時保健活動マニュアル」の見直し</li> <li>・応急救護所の現地確認、トリアージ訓練等の実施</li> <li>・保健活動に関する研修等の実施</li> </ul>
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	避難所の運営体制等の整備	<ul style="list-style-type: none"> <li>・避難所運営マニュアルの見直し・充実</li> <li>・食品衛生マニュアルの見直し・充実</li> <li>・環境衛生マニュアルの見直し・充実</li> <li>・災害用備蓄食料等の整備・更新</li> <li>・応急対策用資機材等の整備・更新</li> </ul>
	避難生活における要配慮者支援	<ul style="list-style-type: none"> <li>・避難所模擬体験事業</li> <li>・福祉事業所版BCP計画策定支援事業</li> <li>・避難行動要支援者の支援対策</li> <li>・「災害被災者のための支援の手引き」の見直し</li> <li>・障がい者施設等における自家発電設備整備、ブロック塀改修等に対する補助事業</li> <li>・高齢者施設における自家発電設備整備、ブロック塀改修に対する補助事業</li> </ul>
	避難行動要支援者への支援	<ul style="list-style-type: none"> <li>・避難所模擬体験事業</li> <li>・福祉事業所版BCP計画策定支援事業</li> <li>・避難行動要支援者の支援対策</li> </ul>

# リスクシナリオに対する国土強靱化施策一覧

別表 2

(別表 1 に掲げたものを除く)

リスクシナリオ	推進方針	事態（リスク）を回避するための施策の名称
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	治安確保のための体制の確保と装備資機材の充実強化	<ul style="list-style-type: none"> <li>・自主防犯活動の支援</li> <li>・非常時における豊田署、足助署との連絡体制の強化</li> </ul>
	公共の安全等の秩序維持体制の整備	<ul style="list-style-type: none"> <li>・自主防犯活動の支援</li> <li>・非常時における豊田署、足助署との連絡体制の強化</li> </ul>
	緊急交通路の確保	<ul style="list-style-type: none"> <li>・橋りょう耐震対策事業</li> <li>・道路防災対策事業</li> <li>・沿道建築物の耐震化促進事業</li> </ul>
3-2 市職員・市所有施設等の被災による機能の大幅な低下	地方行政機関等の機能維持	<ul style="list-style-type: none"> <li>・安否確認体制の強化</li> <li>・安否情報を管理するシステムの構築</li> <li>・職員への防災基礎研修の実施</li> </ul>
	自治体の業務継続計画の作成及び見直し	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豊田市業務継続計画（BCP）の見直し</li> <li>・豊田市業務継続計画（BCP）の職員研修</li> <li>・「地震財特法」に基づく計画の修正</li> </ul> 地震防災対策緊急整備事業計画及び地震防災緊急事業五箇年計画の見直し <ul style="list-style-type: none"> <li>・「地防法」に基づく計画策定</li> <li>・「豊田市災害対策推進計画」の実行性の強化</li> <li>・「豊田市災害対策推進計画」の見直し</li> </ul>
	業務バックアップ拠点となり得る施設の耐震化等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・地区対策活動拠点施設の非常用電源設備整備</li> <li>・（仮称）豊田市博物館における発電機、太陽光パネル、蓄電池の整備</li> </ul>
	防災拠点等の電力確保等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・庁舎浸水被害対策事業</li> <li>・非常用電源浸水対策（南庁舎、西庁舎）</li> <li>・非常用電源72時間確保（南庁舎）</li> <li>・市民文化会館、（仮称）豊田市博物館（災害対策本部のバックアップ等）の整備</li> <li>・地区対策活動拠点施設の非常用電源設備整備</li> <li>・（仮称）豊田市博物館における発電機、太陽光パネル、蓄電池の整備</li> <li>・避難所停電対策設備整備事業</li> <li>・避難所の停電対策設備を活用した防災訓練</li> </ul>
	道路の防災対策等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・橋りょう耐震対策事業</li> <li>・道路防災対策事業</li> <li>・沿道建築物の耐震化促進事業</li> </ul>
	公共施設等の非構造部材の耐震化等の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・大規模特定天井耐震改修事業</li> </ul>
	応急活動等の継続のための事前対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豊田市業務継続計画（BCP）の見直し</li> <li>・豊田市業務継続計画（BCP）の職員研修</li> <li>・職員向け食料の備蓄及び物資・資材等の確保</li> <li>・BCPとの整合性を確保した受援計画の見直し</li> </ul>
	災害応急対策の実施体制の確立	<ul style="list-style-type: none"> <li>・災害対策本部体制の見直し</li> <li>・災害対策本部体制の見直しに伴う訓練の実施</li> </ul>
	国・県・市町村間の連携強化	<ul style="list-style-type: none"> <li>・西三河防災減災連携研究会を通じた連携事業</li> <li>・西三河防災減災連携研究会における訓練の検討・実施</li> <li>・東北5市町との協定に基づく連携事業</li> <li>・5大学による包括連携協定に基づく、災害対策に関する連携</li> <li>・名古屋大学との連携（西三河防災減災連携研究会）</li> <li>・防災カルテの作成・活用</li> <li>・あいち・なごや強靱化共創センターとの連携</li> </ul>

# リスクシナリオに対する国土強靱化施策一覧

別表 2

(別表 1 に掲げたものを除く)

リスクシナリオ		推進方針	事態（リスク）を回避するための施策の名称
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	情報通信機能の耐災害性の強化・高度化等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「みちなびとよた」での災害・防災情報の提供</li> <li>・119番受付用指令システムと消防業務用通信機器の維持管理及び部分更新</li> <li>・市町村防災支援システム等の導入検討</li> <li>・豊田市無料公衆無線LAN(フリーWi-Fi)の活用</li> <li>・動画による災害状況通報システムの構築及び維持管理</li> <li>・AIを活用した災害情報システム等の導入・運用検討</li> <li>・防災行政無線と自治区放送設備との接続整備</li> <li>・緊急メールとよたの普及推進</li> <li>・河川監視カメラの整備・運用</li> </ul>
		情報通信システムの電源途絶に対する対応検討	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ICT-BCPの見直し</li> </ul>
		情報通信に係る電力等の長期供給停止対策の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>無電柱化の推進</li> <li>・市道西町若宮線</li> <li>・都市計画道路豊田則定線</li> </ul>
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	多様な情報提供手段の確保	<ul style="list-style-type: none"> <li>・防災行政無線と自治区放送設備との接続整備</li> <li>・緊急メールとよたの普及推進</li> <li>・河川監視カメラの整備</li> </ul>
		情報通信インフラの整備	<ul style="list-style-type: none"> <li>・避難所通信設備整備事業</li> </ul>
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	情報収集手段の多様化の推進等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・防災行政無線と自治区放送設備との接続整備</li> <li>・緊急メールとよたの普及推進</li> <li>・河川監視カメラの整備・運用</li> <li>・避難確保計画の作成支援事業</li> <li>・防災ラジオの販売</li> </ul>
		避難の円滑化・迅速化	<ul style="list-style-type: none"> <li>・浸水想定区域図（内水）作成</li> <li>・洪水ハザードマップ作成</li> <li>・浸水想定看板の設置</li> <li>・浸水防止計画の作成支援事業</li> <li>・マイ・タイムラインの作成支援</li> <li>・ボランティア養成講座の実施</li> <li>・災害版コミュニケーション支援ボードの普及</li> <li>・外国人住民向け防災啓発事業</li> <li>・訪日外国人旅行者向け安全確保策の周知</li> </ul>

# リスクシナリオに対する国土強靱化施策一覧

別表 2

(別表 1 に掲げたものを除く)

リスクシナリオ		推進方針	事態（リスク）を回避するための施策の名称
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による国際競争力の低下	個別企業BCP策定等の促進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・地震対策事業者連絡会の開催</li> <li>・BCP作成セミナーの実施事業</li> <li>・防災カルテの作成・活用</li> <li>・事業所へのBCP計画策定啓発活動</li> <li>・福祉事業所版BCP計画策定事業</li> </ul>
		道路ネットワークの整備、道路の災害対策の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・橋りょう耐震対策事業</li> <li>・道路防災対策事業</li> <li>・沿道建築物の耐震化促進事業</li> </ul>
		水の安定供給	<ul style="list-style-type: none"> <li>・災害用備蓄食料等の整備・更新</li> <li>・応急対策用資機材等の整備・更新</li> <li>・避難所用防災倉庫整備</li> </ul>
5-3	重要な産業施設の損壊、火災、爆発等	有害物質等の流出防止対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>・法に基づく立入検査及び指導</li> </ul>
5-4	基幹的交通ネットワークの機能停止による甚大な影響	幹線交通分断に伴うリスクの想定及び対策の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・橋りょう耐震対策事業</li> <li>・道路防災対策事業</li> <li>・沿道建築物の耐震化促進事業</li> </ul>
6-1	電力供給ネットワーク（発電電所、送配電設備）や都市ガス供給、石油・LP ガスサプライチェーン等の長期間にわたる機能の停止	エレベーター閉じ込め対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>・エレベーター安全対策改修事業</li> </ul>
6-2	上水道等の長期間にわたる供給停止	水道施設等の耐震化等の促進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水道管路耐震化事業</li> <li>・配水池耐震化事業</li> <li>・上水道拡張事業</li> <li>・応急給水施設整備事業</li> <li>・施設等の耐震化</li> </ul>
6-4	基幹的交通から地域交通網まで、交通インフラの長期間にわたる機能停止	道路における冠水対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>・総合雨水対策事業</li> <li>・公共下水道雨水管路耐震化事業</li> <li>・応急給水施設整備事業</li> </ul>
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	防災インフラの迅速な復旧に向けた取組	<ul style="list-style-type: none"> <li>・救急救命士と救助隊員の養成</li> <li>・ドクターカー研修事業</li> <li>・応急手当の普及啓発事業</li> <li>・応急手当講習会、救急訓練及び救助用資機材等の整備</li> </ul>
		関係機関における円滑な情報共有	<ul style="list-style-type: none"> <li>・土橋土地区画整理事業</li> <li>・寺部土地区画整理事業</li> <li>・花園土地区画整理事業</li> <li>・浄水特定土地区画整理事業</li> <li>・平戸橋土地区画整理事業</li> <li>・四郷駅周辺土地区画整理事業</li> </ul>
		救助活動能力の充実・強化	<ul style="list-style-type: none"> <li>・中央公園第2期整備事業</li> </ul>
		火災に強いまちづくり等の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・街区公園整備事業</li> <li>【中根公園、宮上南公園、柿本公園、南平公園、井上10丁目公園】</li> <li>・事業所等への防火・防災訓練指導</li> <li>・耐震性貯水槽整備事業</li> <li>・狭あい道路整備等促進事業</li> </ul>
		消防団員の確保等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・消防団応援の店事業</li> <li>・災害支援機能別団員と学生機能別団員の確保</li> <li>・豊田市消防団大規模災害時等活動マニュアルの見直し</li> </ul>

# リスクシナリオに対する国土強靱化施策一覧

別表 2

(別表 1 に掲げたものを除く)

リスクシナリオ		推進方針	事態（リスク）を回避するための施策の名称
7-2	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	沿道の住宅・建築物の耐震化の促進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「豊田市建築物耐震改修促進計画」の見直し・確認</li> <li>・木造住宅無料耐震診断・耐震改修等補助事業</li> <li>・木造住宅解体補助事業</li> <li>・木造住宅耐震シェルター整備費補助事業</li> <li>・非木造耐震診断費補助・耐震改修設計費補助事業</li> <li>・ブロック塀等撤去補助事業</li> </ul>
		道路の閉塞、鉄道の閉塞等への対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>・狭あい道路整備等促進事業</li> </ul>
7-3	雨水ポンプ場等の防災施設、ため池、天然ダム等の損壊・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	ため池の防災対策の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ため池整備事業</li> </ul>
		雨水ポンプ場等の防災対策の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・県営湛水防除事業 上郷2期地区</li> </ul>
7-4	有害物質の大規模拡散・流出による国土の荒廃	有害物質の漏えい等の防止対策の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・法に基づく立入検査及び指導</li> <li>・危険物施設への立入検査の実施</li> </ul>
		PCB廃棄物の適正処理による流出リスクの低減	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豊田市災害廃棄物処理計画に基づく訓練の実施・検証</li> <li>・大規模災害時のごみ出しルール周知</li> </ul>
		環境測定機能の強化	<ul style="list-style-type: none"> <li>・非常時に備えた監視体制の維持・見直し</li> </ul>
7-5	農地・森林等の被害による国土の荒廃	農地や農業水利施設等の健全管理と体制整備	<ul style="list-style-type: none"> <li>・国営総合農地防災事業（矢作川総合第二期地区）</li> <li>・県営震災対策の雨量水利施設整備事業（枝下用水地区）</li> </ul>
		適切な森林の整備・保全	<ul style="list-style-type: none"> <li>・間伐促進事業</li> <li>・林道改良事業</li> <li>・林道橋りょう修繕・耐震対策事業</li> </ul>
		自然と共生した多様な森林づくりの推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・間伐促進事業</li> <li>・林道改良事業</li> <li>・林道橋りょう修繕・耐震対策事業</li> </ul>
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	災害廃棄物処理計画の策定等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豊田市災害廃棄物処理計画に基づく訓練の実施・検証</li> <li>・災害廃棄物処理計画に基づく訓練の実施</li> </ul>
		災害廃棄物に含まれる有害物質の適正処理	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豊田市災害廃棄物処理計画に基づく訓練の実施・検証</li> <li>・大規模災害時のごみ出しルール周知</li> </ul>
8-2	復興を支える人材等（専門家、コーディネーター、労働者、地域に精通した技術者等）の不足、より良い復興に向けたビジョンの欠如等により復興できなくなる事態	復旧・復興を担う人材等の育成等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・危機管理マニュアルの作成・更新</li> <li>・危機管理マニュアルを活用した研修・訓練の実施</li> <li>・消防職員・消防団員の教育事業</li> <li>・地震対策事業者連絡会の開催</li> <li>・防災カルテの作成・活用</li> <li>・BCP作成セミナーの実施事業</li> <li>・職員への防災基礎研修の実施</li> </ul>
		事前復興、復興方針・体制づくりの推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・復興体制の整備検討</li> </ul>
		災害ボランティアの円滑な受け入れ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・災害ボランティア支援センター設置運営訓練の実施</li> <li>・災害ボランティアコーディネーターの養成</li> </ul>
		円滑な遺体の処理に向けた体制の確保	<ul style="list-style-type: none"> <li>・火葬場相互応援協力協定に係る図上訓練</li> </ul>



# リスクシナリオに対する国土強靱化施策一覧

別表 2

(別表 1 に掲げたものを除く)

リスクシナリオ		推進方針	事態（リスク）を回避するための施策の名称
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興が大幅に遅れる事態	浸水等の被害軽減に資する対策の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・一級河川安永川都市基盤河川改修事業</li> <li>・県営湛水防除事業 上郷2期地区</li> <li>・国営総合農地防災事業（矢作川総合第二期地区）</li> <li>・枝下幹線地区用排水施設整備事業</li> <li>・水防倉庫倉庫等整備事業</li> </ul>
		地籍整備の促進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・地籍調査事業</li> </ul>
8-4	被災者の住居確保等の遅延による生活再建の遅れ	仮設住宅・復興住宅の迅速な建設に向けた体制強化	<ul style="list-style-type: none"> <li>・応急仮設住宅関連業務</li> </ul>
		自宅居住による生活再建の促進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・大規模震災時火災調査要領の策定（り災証明発行要領を含む。）</li> <li>・応急危険度判定に関する事業</li> <li>・被災宅地応急危険度判定に関する事業</li> <li>・被災住宅の応急修理に係る体制の整備</li> <li>・地震保険の加入促進</li> <li>・市内民間応急危険度判定士への協力要請、割振り施設等体制の見直し</li> <li>・市有施設の応急危険度判定実施体制の整備</li> </ul>
8-5	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・損失	文化財の耐震化等の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>・文化財レスキュー実施台帳の作成・更新</li> </ul>
		コミュニティの活力の確保	<ul style="list-style-type: none"> <li>・防火防災団体の設立</li> <li>・防災啓発指導者研修開催</li> <li>・自主防災リーダーの養成</li> <li>・（仮称）防災アドバイザー派遣制度</li> <li>・出前講座「多様な視点で！みんなで備える防災・減災講座」の開催</li> <li>・民間事業者等と共働した啓発活動の実施</li> <li>・こども園における防災教育の充実</li> <li>・小中学校における実践的防災教育の充実</li> <li>・小中学校における防災教育参考資料を活用した教育の実施</li> <li>・高等学校における防災教育</li> <li>・大学における防災教育</li> <li>・全庁的な防災教育事業の共有（新豊田市防災教育連携会議）</li> <li>・防災キャンプの実施事業</li> <li>・高校生防火防災リーダー養成事業</li> <li>・自主防災組織の活動支援</li> <li>・各種イベント、防災演習等の実施</li> <li>・各種イベントの開催</li> <li>・防災訓練等での地震体験車を活用した防災意識の啓発</li> <li>・防災学習センターと連携した啓発</li> <li>・地区防災計画の策定マニュアルの作成</li> <li>・地区防災計画の策定支援</li> </ul>