

資料1 リスクシナリオと施策分野別の対策 整理表

基本目標 (事前に備えるべき目標)	番号	起きてはならない最悪の事態 (リスクシナリオ)	個別施策分野					横断的分野		
			行政機能 ・消防・情報通信等	住宅・都市基盤	健康・医療・福祉	産業・農林水産・環境	交通・物流・国土保全	リクコミュニケーション・人材育成	老朽化対策	
I 人命の保護が最大限 認められる	1	地震による建物等の倒壊による死傷者の発生		<ul style="list-style-type: none"> 建築物危険度判定活動 道路の無電柱化の推進 ブロック塀の倒壊、屋外広告物の落下防止対策 建築物などの耐震化促進 学校等施設の安全対策 市有施設等の長寿命化に伴う耐震化の推進 大規模盛土造成地変動予測調査の実施 				<ul style="list-style-type: none"> 道路・橋梁等の長寿命化に伴う耐震化の推進 道路の無電柱化の推進 大規模地震に備えた鉄道旅客上屋の耐震化 橋梁や堤防道路等の事前通行規制の検討 市民を支える道路環境の整備 	<ul style="list-style-type: none"> 地域防災力の向上 	<ul style="list-style-type: none"> 道路・橋梁等の長寿命化に伴う耐震化の推進 市有施設等の長寿命化に伴う耐震化の推進
	2	住宅密集地や多数が集まる施設等の火災による死傷者の発生	<ul style="list-style-type: none"> 消防力の充実・強化 消防団員の定数確保に向けた普及・啓発 	<ul style="list-style-type: none"> 密集市街地対策 				<ul style="list-style-type: none"> 地域防災力の向上 		
	3	広域かつ長期的な浸水等による死傷者の発生		<ul style="list-style-type: none"> 雨水排水路の整備 			<ul style="list-style-type: none"> 河川整備等の浸水対策の推進 集中豪雨等への対策強化 流域治水計画の推進 開発行為に対する流出対策の指導 	<ul style="list-style-type: none"> 地域防災力の向上 洪水・浸水害に対する防災意識の向上 		
	4	大規模な土砂災害等による死傷者の発生				<ul style="list-style-type: none"> 森林の土砂災害防止機能の向上 流木災害対策の推進 	<ul style="list-style-type: none"> 安全・安心を実現する国土利用 土砂災害防止対策の推進 	<ul style="list-style-type: none"> 地域防災力の向上 土砂災害に対する防災意識の向上 		
	5	避難行動の遅れや情報伝達の不備等による死傷者の発生	<ul style="list-style-type: none"> 災害情報伝達手段の確保 災害対応能力の向上と危機管理体制の強化 		<ul style="list-style-type: none"> 要配慮者支援の促進 			<ul style="list-style-type: none"> 地域防災力の向上 	<ul style="list-style-type: none"> 防災行政無線の老朽化対策 	

基本目標 (事前に備えるべき目標)	番号	起きてはならない最悪の事態 (リスクシナリオ)	個別施策分野					横断的分野	
			行政機能 ・消防・情報通信等	住宅・都市基盤	健康・医療・福祉	産業・農林水産・環境	交通・物流・国土保全	リクコミュニケーション・人材育成	老朽化対策
II 救助・救急、医療活動が迅速に	1	被災地での食料・飲料水、電力・燃料等、生命に関わる物資供給の長期停止	<ul style="list-style-type: none"> 避難者支援物資の備蓄(食料・飲料水等)の不足対策 備蓄能力の向上 自治体、民間事業者等との連携強化 受援体制の整備 	<ul style="list-style-type: none"> ガス供給途絶時の臨時供給設備の整備 			<ul style="list-style-type: none"> 災害に強い道路網整備の推進 建設業団体等との災害協定締結 道の駅の防災機能強化 	<ul style="list-style-type: none"> 住民による地域の安全強化 	<ul style="list-style-type: none"> 災害に強い道路網整備の推進
	2	警察、消防、自衛隊等の被災による救助・救急活動等の絶対的不足	<ul style="list-style-type: none"> 関係機関との連携強化 警察機能の強化 消防団の体制強化 					<ul style="list-style-type: none"> 地域防災力の向上 	
	3	医療施設及び関係者等の被災・絶対的不足、支援ルートの途絶による医療機能の麻痺	<ul style="list-style-type: none"> 災害時医療体制の確立 医療機関、施設との通信確保 医療施設への通信提供 		<ul style="list-style-type: none"> 災害時医療体制の確立 災害時の医療救護及び医薬品等の供給 		<ul style="list-style-type: none"> 緊急輸送路道路の整備 避難路の通行確保 		

に行われる	4	被災地における疫病・感染症等の大規模発生			・災害時の感染症対策 ・保健衛生、感染症予防活動強化				
	5	劣悪な避難生活環境、不十分な健康管理がもたらす、多数の被災者の健康・心理状態の悪化による関連死の発生	・避難所等生活者支援	・災害用トイレの確保・整備	・ボランティア受け入れ体制の強化				・ボランティア受け入れ体制の強化

基本目標 (事前に備えるべき目標)	番号	起きてはならない最悪の事態 (リスクシナリオ)	個別施策分野					横断的分野	
			行政機能 ・消防・情報通信等	住宅・都市基盤	健康・医療・福祉	産業・農林水産・環境	交通・物流・国土保全	リスクコミュニケーション・人材育成	老朽化対策
Ⅲ 必要不可欠な行政機能を確保する・情報通信機能	1	信号機の停止等による交通事故の多発	・警察機関との連携				・道路の無電柱化の推進		
	2	行政機関の職員・施設等の被災による機能の大幅な低下	・災害対応能力の向上と危機管理体制の強化 ・庁舎の維持管理 ・災害対応の長期化に備えた職員へのケア体制 ・茅野市業務継続計画(BCP)の更新	・学校等給食施設の災害対応					
	3	災害情報が必要な者に伝達できない事態	・情報通信インフラの整備 ・情報発信等の多言語化 ・臨時災害放送局による災害情報発信		・地域包括支援体制の充実 ・手話、外国語通訳者等の活用				

基本目標 (事前に備えるべき目標)	番号	起きてはならない最悪の事態 (リスクシナリオ)	個別施策分野					横断的分野	
			行政機能 ・消防・情報通信等	住宅・都市基盤	健康・医療・福祉	産業・農林水産・環境	交通・物流・国土保全	リスクコミュニケーション・人材育成	老朽化対策
Ⅳ 経済活動(サプライチェーン)を機能不全に陥らせない	1	社会経済活動、サプライチェーンの維持に必要なエネルギー供給の停止				・省エネルギー推進・再生可能エネルギーの普及拡大 ・企業の業務継続計画(BCP)策定 ・ガス設備の災害対策			
	2	上下水道、汚物処理施設等の長期間にわたる機能停止		・上水道の体制整備 ・下水道・汚水処理施設の維持管理 ・基幹施設や主要管路の耐震化		・農業集落排水施設の機能診断			・上下水道等老朽化対策の推進
	3	地域交通ネットワークが分断する事態		・老朽化した危険な空き家などの適正管理		・農道、林道の整備	・生活道路の整備		・道路・橋梁等の長寿命化に伴う耐震化の推進

基本目標 (事前に備えるべき目標)	番号	起きてはならない最悪の事態 (リスクシナリオ)	個別施策分野					横断的分野	
			行政機能 ・消防・情報通信等	住宅・都市基盤	健康・医療・福祉	産業・農林水産・環境	交通・物流・国土保全	リスクコミュニケーション・人材育成	老朽化対策
図と交電生 ると通気活 もネッ に、トス、活 ワ	1	サプライチェーンの寸断等に伴う企業の生産力低下による経済活動の停滞				・リスク分散を重視した企業誘致等の推進 ・中小企業の強靱化	・道路等の災害対応力の強化 ・発災後のパイプライン等の安全性確保		

V	これらの上動に必要最低限の早期復旧を	2	基幹的交通ネットワーク（高速道路、鉄道等）の機能停止	<ul style="list-style-type: none"> 交通事業者間の連絡体制の強化 旅客輸送手段の確保 	<ul style="list-style-type: none"> 高速道路、鉄道等の災害耐性の向上 			<ul style="list-style-type: none"> 道路ネットワークの維持管理 高速道路、鉄道等の災害耐性の向上 除雪体制の確保 	<ul style="list-style-type: none"> 交通事業者間の連絡体制の強化
		3	エネルギー、食糧等の安全供給の停滞				<ul style="list-style-type: none"> 食品流通拠点の整備 災害に強い農地整備 		

基本目標 (事前に備えるべき目標)	番号	起きてはならない最悪の事態 (リスクシナリオ)	個別施策分野					横断的分野	
			行政機能 ・消防・情報通信等	住宅・都市基盤	健康・医療・福祉	産業・農林水産・環境	交通・物流・国土保全	リスクコミュニケーション・人材育成	老朽化対策
VI 制御不能な二次被害を発生させない	1	ため池、防災施設、天然ダム等の損壊・機能不全による二次災害の発生				<ul style="list-style-type: none"> ため池等の災害耐性の向上 ため池の管理 		<ul style="list-style-type: none"> ため池の管理(ため池ハザードマップ) 	
	2	有害物質の大規模拡散・流出		<ul style="list-style-type: none"> 発災後のパイプライン等の安全性確保 		<ul style="list-style-type: none"> 有害物質の拡散・流出・石油類漏れの防止 危険物施設の対策 アスベスト飛散防止対策 			
	3	農地・森林等の荒廃による被害の拡大				<ul style="list-style-type: none"> 農地・農業用施設等の保全管理 森林の公益的機能の確保 農業生産活動を促進するための環境づくり 農地保全活動組織への支援 			
	4	観光や地域農産物に対する風評被害	<ul style="list-style-type: none"> 風評被害等市内経済対応 			<ul style="list-style-type: none"> 風評被害等市内経済対応 			
	5	避難所の機能不足等による環境の悪化	<ul style="list-style-type: none"> 避難所の設備整備 要配慮者を考慮した避難所運営 帰宅困難者対策 		<ul style="list-style-type: none"> 福祉避難所の指定及び整備 	<ul style="list-style-type: none"> 帰宅困難者対策 			

基本目標 (事前に備えるべき目標)	番号	起きてはならない最悪の事態 (リスクシナリオ)	個別施策分野					横断的分野	
			行政機能 ・消防・情報通信等	住宅・都市基盤	健康・医療・福祉	産業・農林水産・環境	交通・物流・国土保全	リスクコミュニケーション・人材育成	老朽化対策
VII 地域社会でできる経済が迅速に再建・回復	1	大量に発生する災害廃棄物の処理の停滞により復旧・復興が大幅に遅れる事態	<ul style="list-style-type: none"> 大災害時廃棄物の支援体制構築 			<ul style="list-style-type: none"> 災害廃棄物処理計画の策定 大災害時廃棄物の支援体制構築 			
	2	道路啓開等の復旧・復興が大幅に遅れる事態		<ul style="list-style-type: none"> 地籍調査の推進 			<ul style="list-style-type: none"> 市民生活を支える道路環境の整備 		
	3	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"> 仮設住宅建設予定地の確保 被災者生活再建支援 被災者への住まいの提供 					
	4	貴重な文化財や環境的資産、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				<ul style="list-style-type: none"> 文化財・観光資源の早期復旧 		<ul style="list-style-type: none"> 地域防災力の向上 	