4 具体的な取組内容(個票)

【個票の見方】

- ・個票は、項目ごとに、〔概要〕及び〔詳細〕の表で構成されています。
- ・〔概要〕は、取組の目的、目標達成によって得られる効果等を記載し、〔詳細〕は、取組の具体的な内容、 計画期間の目標等を記載しています。

【関連する重点課題】 この取組が関わる重点課題を 記載 【関連する計画】 本行動計画以外に関連する計 画等がある場合に記載 【実施主体等】 「取組を実施する機関」 や「取組に特に関係が深 い団体等」を記載

1-1 県民への情報提供、啓発の促進 「柳更」 県民一人ひとりが地震や津波に対して正しい知識を身につけ、事前の備えに取り組むことができるよう、情報提供や広報を行います 目標達成によって得られる効果 関連する 具体的な取組の概要 実施主体等 担当課名 区分 関連する計画 [L1/L2/共通] (アウトカム) 重点課題 「南海トラフ地震に備えちょき」や広報誌、テレ 県民全体の防災への意識を高め、南海トラフ 2. 津波避難対策 高知県強靱化計画 南海トラフ地震対 共通 ビ・ラジオ等の様々な媒体を通じて、南海トラ 地震に対する事前の備えを進めることによる フ地震に対する備えについて啓発を行いま 県民の安全の確保 6. 長期浸水対策 応急期継談会提言 10. 啓発充実強化 【区分】 この取組が、自助、共助、公助のどこに効果 があるのかを記載しています。 ・自助…住宅の耐震化など自らの命を自らで 守るもの など ・共助…地域での支え合いや助け合い など 公助…社会基盤の整備や応急救助機関によ る救助・救出など公の取組 など

【対応レベル】

具体的な取組を進める上で念頭に置くべき地震の規模を記載

- ・L1…発生頻度の高い一定程度の地震・津波
 - →堤防などのハード対策は発生頻度の高い地震・津波に備える
- L 2 … 最大クラスの地震・津波
 - →命を守る対策(避難場所の整備など)は最大クラスの地震・津波に備える
- 共通…レベルに関係なく対応
 - →避難所運営マニュアルの改訂など地震・津波のレベルに関係なく対策を実施

【取組内容】 この取組の具体的な内容を記載

【第4期までの実績】 取組のこれまでの実績を記載 ※特に記載がないものは、R4.3月時点

【計画期間の目標】 この取組の令和4~6年度 までの目標を記載

【計画スケジュール】

年度ごとの目標と取組内容を記載

※計画期間(令和4~6年度)内に完了しない 取組は、令和7年度以降の方針を記載

【最終目標】

取組の全体量を明らかにする ため、最終達成目標を記載

〔詳編			W. An					計画スケジュ	ュール		最終目標	通示
No.	No	収組の内容	取組タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
①	1	県民の防災意識向 上のための情報提 供・啓発		津波からの早期避難の 意識率 100% 3日分以上の飲料水備 蓄率 50% 3日分以上の食料備蓄 率 50%	意識率 -R1:68.6% -R2:65.1% -R3:72.9% 3日分以上の飲料水備蓄率 -R1:25.1% -R2:32.6% -R3:36.4%	計画実積	い層へ啓発・デレビ・ラジオにおけ、 ・デレビ・ラジオにおけ、 ・新聞広告の掲載・ ・量販店と連携した啓・ ・南海トラン地震・ ・主人が・アニメを活用した容・ ・まんが・アニメを活用・ ・受賞性品のアニ・利・ ・で発番・石田・ ・で発番・石田・ ・で発・田・「神海トラ・ ・の配布、必要に応じ 津波からの早期避難 の意識率 82% 3日分以上の飲料水 備書率 41%	発への呼びかけ(啓発4 を(啓発イベントの告知3 カルサイトの改修 した啓発(防災まんが達 ・放送) になど) にななど) になど) になななななななななななななななななななななななななななななななななななな	イベントの実施等) 序) 選手権の開催及びその 制作に係る検討 活用した啓発(転入者 津波からの早期避難 の意識率 100% 3日分以上の飲料水 備蓄率 50% 事業 50%		津波からの早蔵 率 100% 3 日分以 信 100% 3 日分以 備 3 日分以 信 番 100%	R9

【取組タイプ】

取組内容に合わせた進捗管理を実施するため、2つの基準によって取組を分類

《目標種別に応じた取組タイプ》

・タイプ I: 定量目標に基づき、進捗管理を行う取組。

特に、県が実施主体となる取組については、可能な限り成果指標による目標を設定

・タイプⅡ:定性的な目標設定に基づき進捗管理を行う業務

・タイプⅢ:継続的に実施する取組のうち、すでに一定の目標を達した上で定期的な維持管理を

行う取組や確立された手法に基づき定型業務を行う取組など

《最終目標の達成見通しに応じた取組タイプ》

タイプA:最終目標において具体的な達成予定年度が設定できる取組

・タイプB: 最終目標の設定はできるが、外的要素(国の事業計画や事業者の意向など)により

目標達成予定年度が予測できない取組又は継続的に実施する取組

1-1 県民への情報提供、啓発の促進

〔概要〕

県民一人ひとりが地震や津波に対して正しい知識を身につけ、事前の備えに取り組むことができるよう、情報提供や広報を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1		県民全体の防災への意識を高め、南海トラフ 地震に対する事前の備えを進めることによる 県民の安全の確保		共助		応急期懇談会提言	県	南海トラフ地震対策課

〔詳糸	細〕											
N	Sub	取組の内容	取組	1 本州明の日標	佐ませたの女体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	県民の防災意識 向 ための情報 供・啓発	IA	津波からの早期避難の 意識率 100% 3日分以上の飲料水備 蓄率 50% 3日分以上の食料備蓄 率 50%	意識率 ・R1:68.6% ・R2:65.1% ・R3:72.9% 3日分以上の飲料水備 蓄率 ・R1:25.1% ・R2:32.6% ・R3:36.4%	計画	い層へ啓発 ・テレビ・ラジオにおけ ・新聞広告の掲載 ・量販店と連携した啓・ ・LINEを活用した啓・ ・南海トラフ地震ポータ・ まんが・アニメを活用 受賞作品のアニメ制作 ・VR技術等を活用した ・啓発冊子「南海トラフへの配布、必要に応じ	る啓発CMの放送 発への呼びかけ(啓発/ 後(啓発イベントの告知: アルサイトの改修 した啓発(防災まんが過 き・放送) た津波体験コンテンツの 力地震に備えちょき」を た改訂内容の検討等) 津波からの早期避難 の意識率 91% 3日分以上の飲料水 備蓄率 46%	等) 選手権の開催及びその 制作に係る検討 活用した啓発(転入者 津波からの早期避難 の意識率 100% 3日分以上の飲料水 備蓄率 50%	取組の継続	津波 からの の意 100% 3日分水備 100% 3日分よ 3日分よ 3日分よ 3日分よ 3日分よ 3日分よ 3日分よ 3日分よ 3日分よ 3日分よ 3日分よ 3日分よ 3日分よ 3日分よ 3日分よ 3日の% 3日の% 3日の% 3日の% 3日の% 3日の% 3日の% 3日のか 3日	R9

NT	Sub	取りの中京	取組	計画期間の目標	第4世十六の安体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期间の日標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	2	啓発ポスター・標語 の募集と作品を活			ポスター応募数 R1:26 校 353 作品 R2:40 校 809 作品 R3:30 校 449 作品 標語応募数 R1:38 校 2,009 作品 R2:47 校 2,006 作品	計画	応募数 ・ポスター:900作品/年	・標語の募集と作品を 応募数 ・ポスター:900作品/年 ・標語:2,200作品/年	応募数 ・ポスター:900作品/年		ポスター 900 作品/年 標語	
	2	用した啓発	TD	設、量販店、コンビニ等で	(オーテピア、大型商 業施設等で展示、ラジ オ CM(標語)、新聞広	実績				取組の継続	2,200 作品/年 ※3年ごとに見直し	毎年
	3	様々な広報媒体を 活用した啓発	ΙB	LINE 新規登録 2,000 人/年 ※南海トラフ地震対策 課公式 LINE 高知県防災アプリの新 規インストール 10,000 件/年	•R3 新規登録 1,660 人	計画	LINE 新規登録 2,000 人 防災アプリ新規イ ンストール 10,000 件	LINE 新規登録 2,000 人 防災アプリ新規イ ンストール 10,000 件	LINE 新規登録 2,000 人 防災アプリについては、高知県デジタル化推進計画のバージョンアップに合わせて検討	- 取組の継続	LINE 登録者数 18,000 人 ※高知県公式 LINE の登録者数に相当 ※3年ごとに見直し 防災アプリ 60,000 件 ※高知 県 デジ タル 化 ボージョン アップに合わせ て見直し	R9 R5

N	Sub	取組の内容	取組		第4期までの実績			計画スケジ		最終目	標	
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期间の日標	男4期までの夫領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
		起震車を活用した	ІВ	体験者数	R1:30,817 人	計画	体験者数 20,000 人	体験者数 30,000 人	体験者数 40,000 人	取組の継続	体験者数 40,000 人/年	毎年
Û	4	啓発	ID	140 000 人 / 生.	R2:19,665 人 R3:21,513 人	実績				「「「「「「「」」」、「「」」、「「」」、「「」」、「「」」、「「」」、「「	40,000 人/ 中 ※3年ごとに見直し	#+

1-2 県民の防災教育、訓練

〔概要〕

県民が地震に対する正しい知識を持ち、事前の備えや地震時の適切な行動を行えるよう、避難訓練や防災学習会を行います。また、一人でも多くの被災者を救助・救出し、命をつなぐ支援を円滑に行えるよう、消防や警察、自衛隊、ライフライン機関などの防災関係機関と連携した訓練を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
	県民の防災力向上のため、市町村や地域が 行う避難訓練等への支援を行います。	災害発生時の迅速な避難行動の実施	共通			応急期懇談会提言	県 市町村 県民	南海トラフ地震対策課
_	防災関係機関や国と連携した広域的な訓練 を実施します。	訓練を通じて事前の備えを点検することによる災害発生時の円滑な応急活動の実施	共通	公助		高知県強靱化計画 国の具体計画 地域防災計画	県 防災関係機関	危機管理·防災 課

N	Sub	取組の内容	取組	乳両細胞の口槽	営 4 押 ナ 本 の 字 注			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	以祖(7)(Y谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	市町村と連携した避 難訓練(県内一斉避 難訓練、シェイクア	ΙB	自主防災組織等の訓 練参加者 一斉避難訓練:60,000	(一斉避難訓練等) H30:121,028 人 R1:100,000 人 R2:52,910 人 R3:55,407 人	計画	一斉避難訓練 60,000 人 シェイクアウト訓練 90,000 人	一斉避難訓練 60,000 人 シェイクアウト訓練 90,000 人	一斉避難訓練 60,000 人 シェイクアウト訓練 90,000 人	取組の継続	一斉避難訓練 60,000 人/年 シェイクアウト訓練	毎年
1		ウト訓練等)への参加呼びかけ	1 D	人/年 シェイクアウト訓 練: 90,000 人/年	(シェイクアウト訓練) H30:86,835 人 R1:80,642 人 R2:73,506 人 R3:62,608 人	実績				HX/MILV J / MPE / NO.	90,000 人/年 ※3年ごとに見直し	μТ
	2	こうち防災備えちょき隊として講師を派	ΙB	講座受講 1,000 人/年	R1:派遣実施 60 回 R2:派遣実績 31 回	計画	講座受講 1,000 人 (講座実施 50 回)	講座受講 1,000 人 (講座実施 50 回)	講座受講 1,000 人 (講座実施 50 回)	取組の継続	講座受講 1,000 人/年	毎年
	2	遣し、講座を実施	ТЪ	(講座実施 50 回/年)	R3:派遣実績 30 回	実績				「以外社・ジン州社がに	※3年ごとに見直し ※3年ごとに見直し	毋牛
2	1	総合防災訓練の実	ΙB	訓練を3回実施	県内を5ブロックに分け、順次訓練を実施 ・H30 高知新港 他	計画	幡多ブロックで訓 練実施	安芸ブロックで訓練実施	中央東ブロックで訓練実施	取組の継続	ブロックを変え て訓練1回実	
))	1	施	12	B THE SHIPE	·R1 錯野公園 他	実績				- v stjan - v trpatiVl	施/年	英

1-3 自主防災組織の活性化

〔概要〕

自主防災組織の設立・活性化など、地域で互いに支え合う仕組みや体制づくりを進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	自主防災組織の設立や、それらを包括する連絡協議会の設立等を支援し、活動強化を図ります。		共通	共助		応急期懇談会提言	県 市町村 県民	南海トラフ地震対策課
2	自主防災組織のメンバー等を対象とした消防 学校での訓練を実施します。	自主防災組織の災害対応力が高まることによる、地域防災力の向上	共通	共助	10. 啓発充実強化	-	県 市町村 県民	消防政策課

L言丰介	Sub		取組					計画スケジ	ュール		最終目標	標	
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定	
		自主防災組織設立			R1 96.5%	計画	自主防災組織率 98%	自主防災組織率 99%	自主防災組織率 100%		自主防災組織		
	1	を啓発	lΑ	組織率 100%	R2 96.8% R3 96.9%	実績				取組完了	率 100%	R6	
	2	協議会設立の呼掛	ΙA	7市町村での協議会の	26 市町村において自主防災組織協議会設	計画	協議会設立 2市町村	協議会設立 2市町村	協議会設立3市町村	_	全市町村での 協議会設置 (大川村は1自		
	_	け、支援		設立	立済(26/33 市町村) 実 績	実績					主防災組織の ため協議会を 要しない)	7.0	
	3	自主防災組織活動活性化に向けた支援		化 (自主防災組織におい 組	資機材等の整備支援 研修会の開催 組織活性化の検討	計画	補助金などによる 地域防災活動活 性化の支援 55%	地域防災活動活	補助金などによる 地域防災活動活 性化の支援 65%	・取組の継続	自主防災組織 の活性化	_	
	Ů	援			R3:活動率 43% (1,278/2,945 団体)	実績				200 HE 12 HE 191	売 の活性化 (活動率 100%)		
	4	自主防災組織の表	ΙB	自主防災組織の表彰	平成 25 年度から実施 計 20 団体を表彰 R1 3団体	計画	3団体の表彰の実 施	3団体の表彰の実 施	3団体の表彰の実 施	・取組の継続	3団体/年の表	毎年	
	T	彰	נונ	(3団体/年)	計 20 団体を表彰 R1 3団体 R2 2団体 R3 2団体				4人がユマンが近かし	彰の実施	μ, Τ		
	5	自主防災人材育成 研修の開催 I		ם ז	6笛正 計120 1/年	年3回の研修開催 (東部、中部、西部) P1:3回実施 133 Å	計画	6箇所で開催 研修参加 120 人	6箇所開催 研修参加 120 人 好事例集の更新	6箇所で開催 研修参加 120 人	・取組の継続	6箇所で開催/ 年	毎年
	J		材育成 IB	IB 6箇所、計 120 人/年 R1 R2		実績				4又がユマノ州丕形に	研修参加 120 人/年	# +	

NI	Sub	野姐の中京	取組	シェル明の口標				計画スケジ	ュール		最終目	標
No	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
		4県連携(三重、和歌山、徳島、高知)	LD	交流大会への参加を 通じた好事例の共有及	毎年4県持ち回りで年 1回実施 ・R1 徳島県	計画	1回開催(高知県)	1回開催(和歌山県	1回開催(徳島県)	The way on which the	交流大会への	
	6	自主防災組織交流 大会の開催及び参 加	IΒ	び自主防災活動の活 性化	・R2 三重県・R3 新型コロナウイルス感染防止対応のため中止	実績				取組の継続	参加もしくは開催(毎年)	毎年
2	1	消防学校において 以下のカリキュラム を実施する。 ①『一日震災訓練』 対象:自主防災組 織 実施日数:2日(1日 ×2回) 受入人数:200人 (1日あたり100人) ②『地域防災指導 者研修』 対象:消防本部の職 員 実施日数:3日(3日 ×1回) 受入人数:30人	ΙB	①『一日震災訓練』 訓練 6回開催 参加者数 600人 ②『地域防災指導者研修』 訓練 3回実施 参加者数 90人	①『一日震災訓練』 毎年2回実施 参加者数 ・H27:145 人 ・H28:164 人 ・H29:158 人 ・H30:145 人 ・R1:175 人 ・R2:64 人 ・R3:90 人 ②『地域防災指導者研 修』 毎年1回実施(R2より 実施) ・R2:24 人 ・R3:24 人	計画	①『一日震災訓練』 2回開催 200人参加 ②『地域防災指導者研修』 1回実施 30人参加	①『一日震災訓練』 2回開催 200人参加 ②『地域防災指導者研修』 1回実施 30人参加	①『一日震災訓練』 2回開催 200人参加 ②『地域防災指導者研修』 1回実施 30人参加	・取組の継続	①『一日震災訓練』訓練2回開催、200人参加/年 ②『地域防災指導者研修』研修1回版、30人参加/年	毎年

1-4 防災人材の育成

〔概要〕

危機事象の発生時に円滑に対応ができるよう、県・市町村職員や県民の危機管理能力の向上を図ります。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	危機事象への対応力を強化するため、県職員の専門研修への派遣や、県・市町村職員への研修を実施します。	職員の危機事象への対応力向上による危機 管理体制の充実	共通	公助	-	高知県強靱化計画	県	人事課 危機管理·防災課
2	防災士会と連携し、地域における防災活動を 担う人材に対しての研修会を開催し、防災士 の資格取得を促進します。	地域防災力の向上	共通	共助	10. 啓発充実強化	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言	県	南海トラフ地震対策課
3	多くの県民に救急について理解してもらい、 救命救急講習を受講することにより、救命率を 向上させ、地域防災体制の充実・強化を図る ため、救急救命講習実施を支援するとともに、 救急救命に対する理解と認識を深めるため、 救急救命フェアの開催します。	応急手当や心肺蘇生法を多くの県民が理解 することによる救命率の向上	共通	共助	10. 啓発充実強化	_	県 県民 市町村	消防政策課
4	女性の参画や男女双方の視点を防災の取組 に反映させるために、発行物・ワークショップ・ 講座による啓発を行います。	防災に関する取組への女性の参画の促進と 防災対策への男女共同参画の視点の反映	共通	自助共助	10. 啓発充実強化	こうち男女共同参画プラン	県	人権·男女共同 参画課
5	地域における防災力向上のために、女性防 火クラブや少年消防クラブに対する支援や研 修を行います。	女性及び将来の地域防災を担う子供たちの 活動を通じた地域防災力の向上	共通	共助	10. 啓発充実強化	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言	県 県民 市町村	消防政策課

N	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	以祖(7)(Y谷	タイプ	計画期间の日保	男4期までの夫領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	内閣府主催研修など各種研修への職	ΙB	防災・危機対応研修に	参加者数 •H28 25 名 •H29 16 名 •H30 20 名	計画	内閣府主催研修 等に20名以上派 遣	内閣府主催研修 等に20名以上派 遣	内閣府主催研修 等に20名以上派 遣	取組の継続	20 人以上参加	毎年
	1	員派遣	ID	60 人以上参加	·R1 32名 ·R2 28名 ·R3 24名	実績				「以外社の一般をおけ	/年	#+
	2	市町村の首長、幹	ΙB	3回開催	毎年1回開催 参加者数 ・H28 83 名 ・H29 67 名	計画	トップセミナー 1回開催 34 市町村参加	トップセミナー 1回開催 34 市町村参加	トップセミナー 1回開催 34 市町村参加	取組の継続	1回開催、34市	毎年
1	2	部職員向け研修会	ID	34 市町村参加/年	·H30 65名 ·R1 81名 ·R2 54名 ·R3 71名	実績				「以外社の一種の	町村参加/年	#4-
	3	職員を対象とした研	Ш	県職員を対象とした職 階別研修の実施(24	•R3 71 名 計 ^報	職位毎に研修を実施	職位毎に研修を実施	職位毎に研修を実施	・取組の継続	_	_	
	J	修会の実施	111	回)	回)	実績				以入が正くフ州東川が		
	4	市町村新採職員研	IВ	毎年度講師派遣	R1 5回派遣 R2 0回派遣 ※新型コロナ感染症拡 大防止対策のため当	計画		F修の実施主体である 静師を派遣(年1回以		・取組の継続	講師派遣 年1	毎任
	4	修への講師派遣	1 D	(年1回以上)	大防止対策のため当 課担当の講座は先方 の判断で中止 R3 7回	実績				4人かユマノが松がに	回以上	毎年

N	Sub	野如の中 皮	取組	키교##問の口標	然 4世子不0.存存			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	県内で防災士養成	ΙΛ	防災士 900 人養成	県防災士 5,410 人 •R1:280 人	計画	防災士300人養成	防災士300人養成	防災士300人養成	防災士	県民の 1.2 % (8,700 人)の防災士資格取得 ※令和3年11月時	R12
2	1	講座を実施	IA	奶火工 500 八食成	•R2:270 人 •R3:315 人	実績				3,000人養成	点で、防災士人口 の割合が最大の県 (愛媛県)に準拠 ※3年ごとに見直し	N12
	2	防災士連絡協議会の設置を市町村へ	ΙA	3市町村での連絡協議 会設置	累計9市町で設置 (9/34 市町村・26%) ・R1:1市で新たに設置	計画	防災士連絡協議 会設置 1市町村	防災士連絡協議 会設置 1市町村	防災士連絡協議 会設置 1市町村	22 市町村で	34 市町村での 連絡協議会設	R12
	_	呼びかけ		(12/34 市町村・35%)	•R2:新たな設置なし •R3:新たな設置なし	実績				設置	置	
	1	普通(上級)救命救	IВ	30,000 人受講	受講者数 •H27:9,040 人 •H28:8,920 人 •H29:8,882 人	計画	10,000 人受講	10,000 人受講	10,000 人受講	・取組の継続	10,000 人/年	毎年
3	1	急講習の実施	TD	50,000 八文時	•H30:8,788 人 •R1 :8,112 人 •R2 :1,406 人 •R3 :2,149 人	実績				以入が江マンが控ぶが	10,000 /(/ +	<i>щ</i> +
	2	枚急救命フェアを開	1 10	9回開催	R2 まで毎年度3か所で 開催	計画	3箇所開催 参加者 200 人	3箇所開催 参加者 200 人	3箇所開催 参加者 200 人	取組の継続	3箇所開催/年	毎年
	2	催	IВ	3世)所惟	R3 は1か所で開催(2 か所は延期)	実績				4又水吐▽ノ水坯水冗	200 人/年	#平

NT	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	営 4 押 ナ 本 の 字 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期间の日保	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
		女性の参画や男女 双方の視点を防災 の取組に反映させる	ΙВ	啓発パネルの展示及 び情報紙による啓発	啓発パネルの展示(年 1回) 広報誌に女性防災プ	計画	啓発パネルの展示	及び情報誌による啓	発を年1回実施	取組の継続	_	
		ために、啓発パネル の掲示や情報紙に よる啓発等を実施			ロジェクト記事の掲載(年1回)	実				7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
4	2	災害・防災分野にお ける男女共同参画 に関する研修を開 催	ΙD	研修会 150 人以上参加	(RI) ・女性防災プロジェクト (アドバイザー養成講 座、4回実施、参加者 数 91 人) ・防災教室(2回実施 参加者数 39 人) (R2) ・女性防災プロジェクト (アドバイザー養成講 座、5回実施、参加者 数 111 人)	計画		研修会1回以上開催(参加者50人)	研修会1回以上開催(参加者50人)	取組の継続	研修会1回以 上開催(参加 者50人)/年	
		催			 ・防災教室 2 回実施、参加者数 52 人(R3)・女性防災プロジェクト(アドバイザー養成講座、5 回実施、参加者数 194 人)・防災教室 1 回実施、参加者数 33 人 	実績					29 00 八八十	

N.T.	Sub	野如 の中南	取組	ショ 本州田の口標	₩ 4 HI → × の 中 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
(9)	1	少年消防クラブの育成(新規発足を含む)及び活動支援	l	既存クラブの活性化 新クラブの発足(1クラ ブ)	防災訓練やイベントの 実施、資機材の整備等 活動支援 ・R1 8クラブに補助を 実施 ・R2 少年消防クラブ サマーキャンプの実施 ・R3 1クラブ新規発 足。新型コロナウイルス 感染症の影響によりサ マーキャンプを市町村 ごとに実施 ・R3 15 消防本部中6 消防本部が管内に少 年消防クラブあり	計画	少年消防クラブサマーキャンプの実施(30人参加) 新クラブ発足に向けた調整	少年消防クラブサマーキャンプの実施(30人参加) 指導者養成の支援	少年消防クラブサ マーキャンプの実 施(30人参加) 新クラブの発足 (1クラブ)	・取組の継続	既存クラブの活性化 新クラブの発足(管内にクラブにクラブにのがりもあるこれ)もあ市町村)をあった1クラブはとから、各市町以上を目標)	
	2	女性防火クラブトッ プリーダーの養成	ΙΒ	県内研修会開催 3回 幹部研修会開催 3回 県外研修派遣 6回 合計 300名参加	・R1 県内研修会 2回 開催 ・R2 新型コロナウイル ス感染症の影響により 未実施 ・R3 県内研修会1回	計画実績	県内研修会1回 幹部研修会1回 県外研修会2回 合計 延100名参加	県内研修会1回 幹部研修会1回 県外研修会2回 合計 延100名参加	県内研修会1回 幹部研修会1回 県外研修会2回 合計 延100名参加	・取組の継続	県内研修会 1回/年 幹部研修会 1回/年 県外研修会 2回/年 合計 100 名参 加/年	毎年

〔概要〕

5つの地域に設置した「南海トラフ地震対策推進地域本部」を中心にした活動により、南海トラフ地震に対する地域の防災力の向上を図ります。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	市町村の防災計画がより実効性のあるものとなるよう、地域での点検や訓練の支援を行います。また、災害発生時には、災害対策支部として総合防災拠点を速やかに開設、情報の収集と市町村の支援を行うための体制を整えるとともに訓練の実施による地域での防災力の向上を図ります。	継続した訓練の実施による地域での防災力の向上	共通	公助	-	_	県 市町村 応急救助機関	危機管理·防災課 (各地域本部)
2	南海トラフ地震に備え、事前防災・減災と迅速 な復旧復興に資する施策を総合的、計画的 に実施するための「国土強靱化地域計画」 を、各市町村が速やかに策定できるよう支援 します。	各市町村における南海トラフ地震対策が、より総合的、計画的に実施されることによる、地域の防災力の向上	共通	公助	-	高知県強靱化計画	県市町村	南海トラフ地震対策課
3	南海トラフ地震の発災時に県及び市町村等が迅速・的確な応急救助活動を実施するために既存の非常通信システムを含めた様々な情報伝達・収集手段の多重化に取り組みます。	多様な情報伝達手段による迅速且つ的確な 応急救助活動の実現及び住民への確実な防 災情報の伝達	共通	公助	2. 津波避難対策	-	県	危機管理・防災課 南海トラフ地震対 策課

N	Sub	野如の中 皮	取組	打兩批問の口標	然 4444400000000000000000000000000000000			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	南海トラフ地震対策推進地域本部によ	IB	地域で実施する訓練への支援	県内5つの地域本部に より、地域で実施する 訓練への支援を実施 H29 37 箇所	計画	地域で実施する訓 練を支援 40 箇所以上	地域で実施する訓 練を支援 40 箇所以上	地域で実施する訓 練を支援 40 箇所以上	取組の継続	40 箇所以上の	毎年
	1	る地域の防災体制 の拡充・強化	115	40 箇所以上/年	H30 25 箇所 R1 69 箇所 R2 33 箇所 R3 28 箇所	実績				**************************************	訓練支援/年	μ, ι
1							会議又は訓練を1 回実施	会議又は訓練を1 回実施	会議又は訓練を1 回実施			
	2	南海トラフ地震対策推進地域本部による地域の防災体制の拡充・強化	ΙВ	関係機関との連携強	県内5つの地域本部と 応急救助機関との連	計画	応急救助機関等と6 催等)	1 の連携強化(応急救兵	 - - - - - - - - -	取組の継続	応急救助機関との会議又は	毎 年
				化	携強化を推進	実績					訓練を年1回実施	
2	1	国土強靱化地域計	IA	地域計画アクションプ ランの策定支援	R1:市町村向け説明会 開催(11/28、全市町 村から約100名参加) R2:地域計画策定に向	計画	地域計画アクショ ンプランの策定支 援 34 市町村で完了	_	-		全市町村での 国土強靱化地	
4	1	画の策定支援	1 A	100%完了(34/34市町 村)	R2:地域計画東足に向けた参考資料の作成 R3:地域計画の策定率 100%(34/34 市町村)	実績				_	域計画アクショ ンプランの策定	P.7

2-1 地域の防災体制の強化

NI	Sub	野児の中宮	取組		笠 4 押 ナ 云 の 字 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期间の日標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
3	1	防災行政無線の戸 別受信機等の整備 に向けた働きかけと 支援の実施 ※聴覚障害者への 戸別受信機の整備 の支援実施を含む	IIВ	市町村の要望に応じて整備に対して補助を実施		計画	市町村の夏	要望に応じて財政支持	援等を継続	・取組の継続	1	-

2-2 学校等の防災対策

〔概要〕

学校等で地震や津波から児童生徒、園児等の命を守れるよう、事前のマニュアル作成や避難訓練・防災学習等を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	保育所・幼稚園等が行う、防災対策に関する 研修会の実施や防災訓練、防災マニュアル の策定と改善を通じて、防災力向上を進めま す。	園児の安全の確保	共通	自助		高知県強靱化計画 応急期懇談会提言	市町村 私立幼保連 携型認定こど も園・保育 所・幼稚園設 置者等	幼保支援課
2	学校防災マニュアル等の見直し、安全教育プログラムに基づく防災教育、教職員への研修の充実、高校生防災リーダーの育成を推進します。	・学校の安全対策の強化と防災体制の確立 ・児童生徒の安全に関する資質・能力の向上 ・高校生防災リーダーの育成 ・学校の防災教育の充実、教職員の危機管 理力の向上	共通	自助	10. 啓発充実強化	高知県強靱化計画	市町村県	学校安全対策課
3	私立学校が行う、防災訓練や防災教育の実施、防災教育マニュアルの見直し等を進めます。	児童生徒等の安全の確保	共通	自助	10. 啓発充実強化	-	学校法人	私学·大学支援課
4	放課後子ども教室や放課後児童クラブ等での 防災マニュアル作成や見直し、避難訓練の実 施を支援します。	児童生徒の安全の確保	共通	自助	10. 啓発充実強化	高知県強靱化計画	市町村県	生涯学習課

NI	Sub	取りの中容	取組	乳両畑間の日挿	笠 4 地 ナベの 字 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	避難訓練の実施 保育所・幼稚園等に おける防災マニュア ル等の研修会実施	IВ	避難訓練の継続的な 実施率 100% 年1回以上の研修会の 実施	①避難訓練実施率 100% R1 100%(320/320 施設) R2 99.7%(319/320 施設) R3 100%(319/319 施設)	計画	年1回以上の実施	年1回以上の実施	年1回以上の実施	・取組の継続	避難訓練の継 続的な実施率 100% 年1回以上の 研修会の実施	毎年
2	1	学校防災マニュを 学校防災マニュ応の 見直し 市町村立学校防災対対む) 市町村を防災対対が、 学校再開を含むで、 学校の要ができた、 学校にここやの 整備にする 要ができた。 を 支援	IВ		る学校防災マニュアル	計画	学校防災マニュアバ 見直し実施率 100% 市町村立学校にお て、市町村教育委員	ける学校防災マニュ		・取組の継続	見直し実施率 100%の継続 各市員会校の中 名学ダマニの 提率 100%	毎年

No.	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
NO.	No.	以組の介谷	タイプ	計画期间の日保	第4朔までの <u>夫</u> 瀬		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	2	各公立学校における防災授業(小中学校で年間5時間以上、高等学校で3時間以上、特別支援学校は児童生徒の	ΙB	練	全公立学校の防災授業及び避難訓練の目標達成率100%の継続(H28~)防災の授業:全学年で年間5時間以上(小中学校)、全学年で年間3時間以上(高等学校)、児童生徒の実態に応じて(特別支援学校)避難訓練:各学校で年	計画	防災の授業及び避きかけ	難訓練の確実な実施	豆、質的向上への働	取組の継続	防災授業及び 避難訓練 実施率 100%	毎年
2		間以上、特別支援 学校は児童生徒の 実態に応じて)及び 避難訓練(様々な状 況設定で年間3回 以上)の実施		実施率 100%の継続	間3回以上 ※R1・R2 はコロナの影響で目標達成ができなかった学校あり R1 100% R2 防災授業 避難訓練 小98.4% 小96.3% 中97.2% 中93.5% 高88.2% 高79.4% 特71.4% 特100% R3 100%	実績					の継続	
	3	安全教育研修会で の学びを各学校の	IB	講演や演習、実践発 表等の研修内容を参 加者が自校の防災教 育及び安全管理に活	防災教育研修会(学校 悉皆研修)の毎年開催 参加者による研修内容 の共有・活用率 H29→99%		安全教育研修会の	研修内容を活かした	取組実施への働き	取組の継続	安全教育研修内容を活かした	毎年
	3	防災に関する取組に反映	1 D	用 研修内容を活かした取 組の実施率 100%の 継続	H29—99% H30~100% R1 100% R2 100% R3 100%	実績				4文がエマノが松が元	取組の実施率 100%の継続	毋牛

NI-	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の円谷	タイプ	計画期间の日保	第4期までの夫祖 		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
2	4	「高知県高校生津波サミット」の一連の		実践校による生徒の主体的な防災活動の充	~)	計画	「高知県高校生津派高校生の主体的な」 県版サミットの開催		发組	取組の継続		
	4	取組による防災リー ダーの育成	пъ	実、県内全ての学校で 取組成果を共有	※R2 はコロナの影響 によりサミット開催中止 R3 県版サミット開催 (オンライン)	実 績				「以外社・ジャー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
	1	私立学校における継続した防災教育		防災教育実施率100%	防災教育実施率 R1: 79%(15/19)	計画	防災教育実施率 100%	防災教育実施率 100%	防災教育実施率 100%	取組の継続	防災教育実施	毎年
	1			初久获百天旭平10070	R2: 68%(13/19) R3:100%(19/19)	実績				JAMES OF THE ROLL	率 100%/年	44.7
3	2	学校防災マニュアルの見直し(点検)	IB	避難訓練の継続、防災マニュアルの適正な見	避難訓練実施率 R1:100%(19/19 校) R2:100%(19/19 校) R3:100%(19/19 校)	計画		避難訓練実施率 100% 見直し(点検)実施 率 100%	避難訓練実施率 100% 見直し(点検)実施 率 100%	取組の継続	避難訓練実施率 100%/年	毎年
		や継続的な避難訓練の実施の促進		直し(点検)	見直し(点検)実施率 R1:50%(9/18校) R2:84%(16/19校) R3:100%(19/19校)	実績					見直し(点検) 実施率 100%/ 年	

	Sub	T./II o de de	取組	31 7 1 1111 0 D III	for a Hall James on principal			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	放課後児童クラブの支援員等や市町村	ΙB	防災研修会の実施 年1回×3箇所	年1回×3箇所実施 ※R2のみ2箇所 参加者数	計画	年1回×3箇所 参加者数 年140 人以上	年1回×3箇所 参加者数 年140 人以上	年1回×3箇所 参加者数 年140 人以上	・取組の継続	防災研修会の 実施 年1回× 3 箇所	毎年
	1	担当者への研修会の実施等	ID	参加者数 年 140 人以 上	R1 217 人 R2 79 人 R3 125 人	実績				「耳又が且りノ州丕が元	参加者数 年 140人以上	
	2	放課後子ども教室、 放課後児童クラブに おける防災マニュア	IIВ	防災マニュアルの随時 見直し(新規開設箇所	防災マニュアル見直し 支援 R1 1 市 1 箇所	計画	アルに随時反映	て避難訓練等での質に応じた後方支援を実		取組の継続	_	_
4				の作成支援を含む)	R2 支援希望無し R3 5 市町村 8 箇所	実績				7,127,2		
	3	放課後子ども教室、 放課後児童クラブに おける学校や地域と	IВ	避難訓練実施率	避難訓練実施率 ※高知市含む R1 99.7%	計画	・避難訓練実施率 100% ※高知市含む・放課後児童クラ ブは年2回以上実 施	・避難訓練実施率 100% ※高知市含む・放課後児童クラ ブは年2回以上実 施	・避難訓練実施率 100% ※高知市含む ・放課後児童クラ ブは年2回以上実 施	取組の継続	避難訓練実施	毎年
	3	連携した避難訓練の実施	1 D	※高知市含む	R1 99.7% R2 99.7% R3 100%	実績				4又が11マン州企市元	率 100%	<i>щ</i> +-

2-3 医療機関の防災対策

〔概要〕

- ・病院の防災対策を進め、発災時に患者や医療従事者の安全を確保するとともに、医療機能を維持・確保します。
- ・県立病院の事業継続計画(BCP)の実効性の担保を目指します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	病院の災害対応力を強化するため、必要な 資機材の整備や事業継続計画(BCP)の策定 等を支援します。 また、長期浸水エリアにある病院の避難等の 対策を支援します。	患者、医療従事者の安全確保、被災後の医療機能の維持、継続	共通		3. 医療救護体制6. 長期浸水対策	高知県強靱化計画 国の具体計画 応急期懇談会提言 高知県災害時医療 救護計画	医療機関 県 市町村	保健政策課
2	県立病院における災害訓練の実施と訓練に 伴うBCPの見直し(年1回以上の訓練の実施)	災害時の病院事業の継続	共通	公助		高知県災害時医療 救護計画 高知県立病院第7期 経営健全化計画	県	県立病院課

N	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	1 −/V		最終目	標
No.	No.	収組の7円谷	タイプ	計画期间の日保	男4朔までの美順		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	病院の施設、設備	ID	病院の複数の通信手 段保有率		計画	複数の通信手段 確保4病院	複数の通信手段 確保4病院	複数の通信手段 確保4病院	・取組の継続	複数の通信手段保有	
	1	等の整備の支援	1 1 1		率 78% (94/121 病院)	実績				「耳又が耳(ノンが左が元)	全病院	_
1	2	病院の BCP 策定等	IВ	病院の BCP 策定率 76% (92/121 病院)	BCP策定率 59% (71/121 病院) うち 災害拠点病院	計画	病院7病院策定	病院7病院策定	病院7病院策定	取組の継続	BCP策定	
	2	を支援	ID	うち救護病院 100 % (56/56 病院)	大音频点柄烷 100%(12/12 病院) 救護病院 66%(37/56 病院)	実績				「耳又が丘りノ州丕が元	全病院	_
2	1	県立病院における ・災害訓練の実施 ・事業継続計画	ΙB	災害訓練を年1回以上	・災害訓練を実施 あき総合病院 R1:1 回、R2:1 回 R3:1 回 幡多けんみん病院 R1:1 回、R2:1 回	計画	災害訓練を年 1 回以上実施	災害訓練を年1 回以上実施	災害訓練を年 1 回以上実施	・取組の継続	_	_
)		(BCP)の見直し・施設設備の整備 ・施設設備の整備 (維持管理)		実施	R3:1回 ・施設設備の整備 (R1、あき総合病院) 液化酸素供給設備の設置 非常用電源の増設	実績				- voias / 192-1976		

2-4 社会福祉施設の防災対策

〔概要〕

社会福祉施設の地震防災対策を進めることで、入所者の安全を確保するとともに、あわせて地域の避難体制を整備します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	社会福祉施設の防災マニュアルに基づく対策の実行支援を行います。	災害時等における施設入所者等の安全·安 心の確保	共通	自助	9. 要配慮者対策	高知県強靱化計画	社会福祉法人	長寿社会課 障害福祉課 子ども家庭課
2	社会福祉施設事業者が行う避難階段等の設置など、施設の防災対策に対して支援を行います。	災害時等における施設入所者等の安全·安 心の確保	共通	自助		高知県強靱化計画 高知県耐震改修促 進計画 地震防災緊急事業 五箇年計画	社会福祉法人	地域福祉政策課

NI	Sub	取組の内容	取組	1 再出して日本	笠 4 押えるの字体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の打谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1		社会福祉施設の防災マニュアルに基づ	ID		・新規指定や更新等の際に、防災マニュアルの確認や指導を実施・防災マニュアルの作成率R1:作成率100%		新規指定や更新等を実施	の際に、防災マニュラ	アルの確認や指導	取組の継続		
		く対策の実行支援	IB	・防災マニュアルの作 成率 100%	(489/489 施設) R2:作成率 97% (1,221/1,255 施設) R3:作成率 99% (821/824 施設)	実績				「以外社・クットのである」		_
2	1	社会福祉施設の設備改修等(避難階段、ガラス飛散防止、避難器具、自家発電装置等)への支援		事業者への補助	補助事業実績 R1:47 件 R2: 7 件 R3:10 件	計画実績	社会福祉施設の設定避難器具、自家発電		、ガラス飛散防止、	取組の継続	-	_

2-5 住宅の耐震化の促進

〔概要〕

- ・住宅の倒壊による人的被害を軽減するため、地震による倒壊等の危険性が高いとされる昭和56年5月以前に建てられた住宅の耐震化と、増加傾向にある空き家の地震対策を進めます。
- ・農山漁村生活体験ホームステイ受入家庭での建物の倒壊等による人的被害の軽減のため、耐震化の呼びかけを行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1)		住宅や住宅の面する避難路の安全確保による県民の生命の安全の確保と避難行動の円 滑化	共通	自助	2. 津波避難対策		県民 市町村	住宅課
2	農山漁村生活体験ホームステイ受入家庭での 耐震化の呼びかけを行います。	農山漁村生活体験ホームステイ受入家庭での 耐震化への意識醸成	共通	公助	1. 住宅の安全性 2. 津波避難対策		受入家庭 受入組織 県	地域観光課

(c	X	2
(C		2

	Sub	Tr. (m l	取組	31 Halle - 1 (ar	foto a libra 3			計画スケジ	ュール		最終目標	
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	住宅の耐震化の支援(啓発・周知・補	ΙA	耐震改修数 4,500 棟 (18,278/約 23,000 棟・	<累計> 52.9% (13,778/約 26,000) R1:1,638 棟/1,500 棟 R2:1,480 棟/1,500 棟 R3:1,478 棟/1,500 棟 ※最終目標の数値の	計画	1,500 棟 33.3% (1,500/4,500)	1,500 棟 66.7% (3,000/4,500)	1,500 棟 100% (4,500/4,500)	4,700 棟実	耐震改修 約 23,000 棟実	R12
	1	助)	IA	79.4%)	 元 日保の数値の 見直し(約 26,000→約 23,000) (H30 住宅耐震化率算定根拠に「住宅・土地統計調査」の旧耐震基準住宅おける耐震性割合を反映) 	実績				施	施	IXIZ
1)	2	住宅耐震化啓発の ための全市町村に	ΙB	34 市町村で 9,000 戸 実施 (耐震改修年間目標	・市町村の実施する戸	計画	3,000 戸以上 33.3% (3,000/9,000)	3,000 戸以上 66.7% (6,000/9,000)	3,000 戸以上 100% (9,000/9,000)	取組の継続 (耐震改修	耐震改修目標数以上の実施/	毎年
	2	おける戸別訪問の 実施	TD	1,500 棟の 2 倍の戸別 訪問)		実績				目標数以上の実施)	年	<i>щ</i> -т
	3	住宅の耐震改修に 携わる事業者の育 成(地域事業者の参	ΙB	講習会・勉強会の開催 30 回	<累計> 88 回 87%(88/101) R1:11 回	計画	10 回開催	10 回開催	10 回開催	- 30 回開催	10 回開催/年	毎年
	3	入促進、非木造住 宅耐震化促進、低コ スト工法普及)	ID	101/101 回•100%	R1:11 回 R2: 3 回 R3:10 回	実績				30 四用惟	10 四州惟/平	毋十

NI	Sub	斯州の中京	取組	乳帯田の日標	笠 4 押 ナ 云 の 安 佳			計画スケジ		最終目	標	
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
(1)	4	空き家の廃屋化防	IВ	再生リフォーム件数 390件	累計 601 棟再生リフォ ーム実施済 R1: 83 件/130 件	計画	130 件実施	130 件実施	130 件実施	_	130 件実施/年	毎年
	4	止及び再生・活用	TB	(累積 991 件)	R2:109 件/130 件 R3:109 件/130 件	実績					130 仟天旭/ 午	毋牛
2	1	農山漁村生活体験 ホームステイ受入家 庭での耐震化の呼 びかけ	ш	研修会等での周知 年 1回以上	・研修会(農山漁村生活体験ホームステイ受入研修)での周知 H29:5回・「農山漁村生活体験ホームステイに係るガイドライン」の改正(H29.9)・各教育旅行受入組織、民市町村登録ででのができる。 一番の必要性について周知 R1 1回通知(3月) R2 1回通知(3月) R3 1回通知(3月) R3 1回通知(3月)・各教育が登世帯を 強いの必要性について周知 R1 1回通知(3月) R3 1回通知(3月)・名教育が登録である。 表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表	計画	研修会や農林漁家知 年1回以上	民泊取組状況等に関	見する調査の際の周	・取組の継続	_	

2-6 県・市町村有建築物の耐震化の推進

〔概要〕

地震により倒壊等の危険性が高いとされる県の建築物等の耐震化を進め、来庁者や職員の安全を確保します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1)	市町村有建築物の耐震化を促進します。	来庁者の安全の確保 職員の安全と災害対応の拠点となる庁舎を確 保し、迅速かつ確実な災害対応業務の実施	共通	自助	=	高知県強靱化計画 国の具体計画 高知県耐震改修促 進計画	市町村	南海トラフ地震対策課
2	教職員住宅の耐震化を進めます。	住宅の倒壊や避難路の閉塞を防ぐこと及び 耐震性の高い住宅への住み替え等が進むこ とによる教職員の生命の安全の確保	共通	自助	I	高知県強靱化計画 高知県立学校教職員 住宅整備基本計画	県	教職員•福利課
3	県立牧野植物園資源植物研究センターの耐 震化を進めます。	入園者及び職員等の安全の確保	共通	自助	-	高知県強靱化計画	県	自然共生課
4	畜産試験場内施設の耐震化を進めます。	作業中の職員の安全の確保 早期の災害対策業務の実施	共通	自助	-	高知県強靱化計画	県	畜産振興課
5	内水面漁業センター・水産試験場の耐震化を 進めます。	水産物防疫事業の早期再開	共通	自助	-	高知県強靱化計画	県	水産業振興課
6	家畜保健衛生所の耐震化を進めます。	職員の安全の確保 早期の災害対策業務の実施	共通	自助	-	高知県強靱化計画	県	畜産振興課
7	果樹試験場の耐震化を進めます。	来庁者、職員の安全の確保 早期の災害対策業務の実施	共通	自助	-	高知県強靱化計画	県	環境農業推進課
8	茶業試験場の耐震化を進めます。	来庁者、職員の安全の確保 早期の災害対策業務の実施	共通	自助	-	高知県強靱化計画	県	環境農業推進課
9	農業大学校の安全対策を進めます。	学生、職員の安全の確保 早期の災害対策業務の実施	共通	自助	-	高知県強靱化計画	県	農業担い手支援課
10	森林技術センター内の調整池の耐震化を進めます。	調整池下流域の住民の安全の確保	共通	自助	-	高知県強靱化計画	県	林業環境政策課
(1)	農業担い手センターの安全対策を進めます。	来庁者、職員の安全の確保 早期の災害対策業務の実施	共通	自助	=	高知県強靱化計画	県	農業担い手支援課

N	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第144 十六の字体			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	双租07円谷	タイプ	計画期間の日保	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	市町村有建築物の	ĪΛ	防災拠点となる市町村 施設の耐震化率100%	R2:93.3%	計画	進捗状況調査 耐震化率 96%	進捗状況調査 耐震化率 98%	進捗状況調査 耐震化率 100%	取組完了	耐震化率	R6
1	1	耐震化	171	(2,020/2,020 棟)	(1,884/2,020 棟) R3:93.4% (暫定値。確定値は R4 発表)	実 績				4次和176.]	100%	RO
2	1	教職員住宅の集約・ 耐震化	IΒ	集約·耐震化 5棟 (73/75 棟·97.3%)	集約·耐震化完了 68/75 棟 90.6% (R3.3.31 現在)	計画実績		集約·耐震化 5棟		集約·耐震 化 2棟 (75/75 棟· 100%)	75 棟集約·耐 震化	-
3	1	県立牧野植物園資源植物研究センターの耐震化	ΙA	建替工事の完成	・牧野植物園磨き上げ整備全体の中で、新研究棟の敷地計画決定(R1) ・建築基本設計の完了(R2) ・建築実施設計の完了(R3) ・建築実施設計の完了(R3) ・敷地造成工事の完成 ・仮設事務所整備、引越の完了 ・解体工事の完成 ・隣接斜面擁壁工事の完成 ・建築工事(主体、電気設備、機械設備)への着手 ※最終目標である工事の完成に対し、実績は工事への着手(R4完成・定)	計画実績	建築工事の竣工 仮設事務所からの 移転	完了		-	建替工事の完成	R4

NI-	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	笠 4 押 土 云の 字 注			計画スケジュール		最終目	標	
No.	No.	収組の773谷	タイプ	計画期间の日保	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
4)	1	畜産試験場内施設	ΙA	4棟建替完了 (4/6 棟 • 67%)	県有建築物耐震化実施計画(H20~H26)に基づく耐震化・事務所耐震性確認済(H25)・事務所庇撤去新設	計画	単雄種鶏舎 建替完了	直接検定牛舎設計完了	直接検定牛舎 建替完了 肥育検定鶏舎 設計完了	肥育検定鶏 舎 建替完了	6棟建替完了	R8
		の耐震化		5棟設計完了 (5/6 棟・83%)	2棟建替完了 33%(2/6) ・試験鶏舎経済検定棟 (H30) ・豚畜舎(R1) ・単雄種鶏舎設計完了 (R3)	実績				中・大すう鶏 舎 設計完了及 び建替完了		
(5)	1	施設耐震化工事の	IA	内水面漁業センター高 架水槽棟及び機械棟 改修工事完了(100%)	内水面漁業センター高架水槽棟及び機械棟	計画	内水面漁業センタ 一高架水槽棟及 び機械棟改修工 事完了	水産試験場ポンプ 室耐震化工事設 計委託完了	水産試験場ポンプ室耐震化工事完了		耐震化完了	R6
9	1	実施	171	水産試験場ポンプ室 耐 震 化 工 事 完 了 (100%)		実績					11117 PR L.7L. J	NO
9	1	家畜保健衛生所の	ΙA	耐震化 3施設 •中央家畜保健衛生所 田野支所 •西部家畜保健衛生所	耐震済建物への移転	計画	移転可能性調査	耐震済建物への 移転可能性調査 建設候補地の調査	移転可能性調査	・取組の継続	耐震化 3施設	_
	-	耐震化		本所 •西部家畜保健衛生所 高南支所	可能性調査実施	実績				. 3-л придо		

NI -	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績				最終目標			
No.	No.	取組O/N谷	タイプ	計画期間の日保	第4期までの <u>夫</u> 頼		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
7	1	果樹試験場の耐震 化	ΙA	果樹試験場の耐震・補 修工事完了	・休憩所の建替完了 (R1) ・第1ほ場石垣補修工 事の測量・設計完了		・第1ほ場石垣補 修工事費のR5予 算化 ・第2ほ場測量設 計委託料のR5予 算化 ・ガラスハウス建替 工事費のR5予算 化	弗 は場石坦儒修	実験室耐震補強 工事 第2は場石垣補修 工事	-	耐震・補修工 事完了 5施設	R6
					チャル 正 の 川 ル)	実績						
8	1	茶業試験場の耐震	ΙA	茶業試験場の耐震・補		計画	山留ブロック積擁 壁工事費の R5予 算化	山留ブロック積擁 壁工事	寄宿舎耐震補強 工事		耐震·補修工 事完了	R6
8	1	化	I A	修工事完了	_	実績				_	2施設	Ro
9	1	農業大学校の安全 対策	ΙA	ガラスハウス屋根張り 替え工事完了	・工事費の R3 予算要求		ガラスハウス屋根 張り替え工事費の R5予算化		-	-	屋根 張り替え 工事完了	R5
		刈 來		管入上事元	・工事費の R4 予算化 の検討	実績					⊥争元	

•	Y	٦
•	_	•
	≺	۰

No.	Sub No.	取組の内容	取組タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		計画スケジュール			最終目標		
							令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
(1)		農業担い手育成センターの安全対策	ΙA	替え工事完了	・工事費の R3 予算要 求	計画	ガラスハウス屋根 張り替え工事費の R5予算化		-	屋根張り替 工事完了	屋根張り替え	- R5
					・工事費の R4 予算化 の検討	実績					工事完了	
		森林技術センター 内の調整池の耐震 化	ΙA	1調整池整備完了	1調整池の耐震調査完 了	計画	下流ため池の耐震工事との調整	下流ため池の耐震工事との調整	測量設計		1調整池整備完了	R7
						実績						

2-7 学校等の耐震化の促進

〔概要〕

子どもや教職員を地震の強い揺れから守るため、学校等の施設の耐震診断や耐震化を進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	保育所・幼稚園等の耐震化を促進するため、 施設の設置者が実施する耐震補強に対して 支援を行います。	施設の倒壊からの子どもや教職員の安全の 確保	共通	自助	-	高知県強靱化計画 高知県耐震改修促 進計画 地震防災緊急事業 五箇年計画	市町村 私立幼保連 携型認定こど も園・保育 所・幼稚園設 置者等	幼保支援課
2	私立学校の耐震化を促進するため、施設設 置者が実施する耐震診断や耐震補強に対し て支援を行います。	地震による施設の破損からの子ども等の安全 の確保	共通	自助	-	高知県耐震改修促進計画	学校法人	私学·大学支援 課

N	Sub	取りの中容	取組	1 両畑間の日標	第4世十六の安徳			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	保育所・幼稚園等の	ΙA	耐震化 4棟	耐震化率 R1:95.7%(246/257 棟) R2:96.8%(248/256	計画	3棟実施 99.6% (255/256 棟)	1棟実施 100% (256/256 棟)	完了	⇔ -7	耐震化 256 棟	R6
		耐震化の支援	IA	100%(256/256 棟)	棟) R3:98.4%(252/256 棟)	実績				完了		КО
2	1	私立学校の耐震化	IВ	耐震化等1棟	耐震化実施率 R1:96%(70/73 棟) R2:97%(71/73 棟)	計画	・現況を確認 ・今後の措置を検討 (耐震化又は取壊し			取組の継続	耐震化実施率	
	1	の支援	IB	(72/72 棟・100%)	R3:98%(71/72 棟) ※用途廃止により分母 から1棟減少	実績				耳又が吐びノボ坯が元	100%	_

2-8 医療施設・社会福祉施設等の耐震化の促進

〔概要〕

病院や社会福祉施設(高齢者施設・障害者施設・児童関係施設)等の耐震化を進めることで、患者や施設利用者等の安全を確保するとともに、医療や介護等を継続して提供します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	病院の耐震化を支援します。	患者、医療従事者の安全確保、被災後の医療機能の維持、継続	共通	自助		高知県強靱化計画 国の具体計画 応急期懇談会提言 高知県災害時医療 救護計画		保健政策課障害保健支援課
2	社会福祉施設等の耐震化を支援します。	災害時等における施設入所者等の安全·安 心の確保	共通	自助		高知県強靱化計画 国の具体計画 応急期懇談会提言 高知県災害時医療 救護計画		長寿社会課 障害福祉課 子ども家庭課 人権・男女共同 参画課

¢		ı
•	-	۰

N	Sub	野如の中 皮	取組	카교##問の日標				計画スケジ	ユール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	病院の耐震化の支	IB	耐震化6病院 79%	耐震化率 74%	計画	耐震化 2病院	耐震化 2病院	耐震化 2病院	取組の継続	耐震化 全病院	_
	1	援	ТБ	(96/121 病院)	(90/121 病院)	実績				「月又が丘びノ州丞形に	删	
2	1	社会福祉施設等の耐震化を支援	ΙB	耐震化等 10 施設 (601/615 施設・98%) 未耐震施設への働き かけ	・耐震化等8施設(目標施設内) 入所型施設の耐震化率 95%(199/209) ・高齢者施設 95%(159/167) ・障害者施設 100%(30/30) ・児童施設 83%(10/12) グループホーム等の耐震化率 97%(392/406) ・高齢者施設 97%(193/198) ・障害者施設 96%(199/208) R1:96%(562/585) R2:96%(584/608) R3:96%(591/615)	計画	未耐震	施設への働きかけ及	び支援	- 取組の継続	耐震化率 100%	_
	2	療養病床からの転換にあわせた耐震 化の支援	IВ	耐震化率 100% (11/11)	療養病床を持つ病院 の耐震化率 64% (7/11) ・R1:なし ・R2:1 施設(一部) ・R3:2 施設(交付決定 →繰越)	計画実績	未	耐震施設への働きか	\display	・取組の継続	耐震化率 100%	-

2-8 医療施設・社会福祉施設等の耐震化の促進

N	Sub	取りの中容	取組	乳帯知用の口槽	第4世十六の字法			計画スケジュ	1-/V		最終目標	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	2	市町村が設置運営する隣保館の施設	T.A		中核市である高知市を 除く県内 21 市町村 38 隣保館の耐震化率	計画	1施設への耐震化 を支援	-	_		耐電化 1000 /	D4
2	3	整備(耐震改修工事)に対する支援	IA	耐震化 100%	97.4%(37/38 施設) R1:0施設 R2:1施設 R3:0施設	実績					耐震化 100%	R4

2-9 事業者施設等の耐震化の促進

〔概要〕

事業者の従業員の安全を確保し、早期の事業再開につなげるため、工場・事業所等の耐震化等の地震対策を促進するとともに、不特定多数の方が利用する店舗や旅館等の大規模な建築物等についても耐震化を促進します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	事業者が実施する耐震化の取組に対して支援を行います。	工場・事業所等の崩壊防止及び従業員の生 命の安全確保による事業の早期再開	共通	自助	-	高知県強靱化計画 高知県耐震改修促 進計画	事業者	商工政策課
2	不特定多数の方が利用する店舗及び旅館等の大規模なものや、県・市町村の防災拠点等の施設、また避難路等の沿道にある建築物の耐震化を支援します。	安全な避難路の確保による円滑な避難活動の実施及び避難場所の安全を図る。 防災拠点となる建築物の耐震化の推進及び 避難路沿道建築物の耐震化を推進することに よる緊急輸送道路等避難路の通行の確保	共通	自助公助	-	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言 高知県耐震改修促 進計画	県 市町村 県民	建築指導課
3	事業者に対して、金融機関が行う県制度融資 「南海地震・節電対策融資」の周知を行い、そ の活用により地震対策を支援します。	地震被害の軽減及び事業の早期再開	共通	自助	-	-	事業者	経営支援課
4	商店街滞在者の安心・安全を確保するため、 商店街施設の耐震化を行う商工団体等の事 業者に対して補助を行い、施設の耐震化を支 援します。	地震被害の軽減事業の早期再開	共通	自助	-	-	事業者	経営支援課
(5)	隣接する民家等に影響する高架橋の耐震化 に対し補助を行います。	隣接する民家等の安全・安心の確保	共通	公助	-	高知県強靱化計画	事業者	交通運輸政策課

N	Sub	野如の土皮	取組	ショ 本州田の口標	₩ 4 HI → × の 中 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1		県内で製造業を営む事業者の工場・事業所等を対象とする耐震診断等への支援	ΙΒ	従業員50人以上の製造業を営む中小企業の耐震化率80% ※耐震化率10% ※耐震化補助制度の目標R4~R6 耐震診断6件 耐震設計6件	造業を営む中小企業 の耐震化率 60%		耐震診断2件耐震設計2件	耐震診断2件耐震設計2件	耐震診断2件耐震設計2件	・取組の継続	従業員 50 人 以上の製造業 を営む中小企 業の耐震化率 100%	_
2	1	大規模建築物、防 災拠点および避難 路沿道にある建築 物の耐震化の支援 (啓発・周知・補助)	ΙA	134 棟耐震化(累計392棟) 69.0%(392/568)完了	<累計> 45.4% (258/568) (大規模 57、防災拠点 166、沿道 35) R1: 9 棟 R2:16 棟 R3:29 棟	計画	45 棟耐震化 (大規模1、防災拠 点 14、沿道 30(全 閉塞RC 3))	45 棟耐震化 (大規模1、防災拠 点14、沿道30(全 閉塞RC3))	44 棟耐震化 (大規模 0、防災 拠点 14、沿道 30 (全閉塞RC 2))	取組の継続 (大規模1、 防災拠点 0、沿道 175 (全閉塞 RC 0))	【R7】 ・大規模建築物 60棟、防災拠点建築物 208棟成・避難路沿づいて建築物に対きを建てする。14根成 (RC 造 14 根成 について概成 (RT2】沿道建築物 300棟概成	R12

N	Sub	取組の内容	取組	乳帯地間の日標	公 4世子公の安体			計画スケジ	ュール		最終目標	漂
No.	No.	収組の内谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	2	建築物の所有者へ	IB	個別訪問の実施 15	・説明会実施(H30) R1:4市町	計画	5 市町村	5 市町村	5 市町村	取組の継続 (再個別訪		
	2	の啓発	ID	市町村	R2:個別訪問を見送り R3:個別訪問を見送り	実績				問の実施)	_	
	3	非木造建築物の耐 震診断資格者の育	IB	講習会の開催案内の	耐震診断資格者講習 会の開催案内の周知 3回実施	計画	講習会	会の開催案内の周知	の実施	取組の継続		
	3	展診断質恰有の目成	1 1 1	周知 3回実施	R1:1 回実施 R2:1 回実施 R3:1 回実施	実績				耳又が吐 (ノ) 計断が元	_	_
2	4	防災拠点となる建築 物及び沿道建築物 の耐震化を促進す	T.A	150 棟耐震診断 86.8% (441/508 棟) 完	<累計> 57.4%(291/508) (防災拠点 185、沿道 106)	計画	耐震診断 50 棟	耐震診断 50 棟	耐震診断 50 棟	取組の継続	耐震診断	R6
	4	る道路の指定並びに耐震診断の支援	IA	了	R1:33 棟 R2:22 棟 R3: 9 棟	実績				月又が丘マン州匹利に	508 棟概成	Ko
	5	市町村が沿道建築 物の耐震化を促進 する道路を指定する	ΙA	調査が必要な市町村	<累計> 8.8%(3/34 市町村)	計画	調査に	関する相談対応・支払	爱の継続	取組の継続	調査が必要な市町村全て調	R7
		場合に行う実態調 査に対する相談対 応・支援		の支援継続	R1:1 町 R2:1 市 R3:なし	実績				3 - 3 - 3 - 1/26	查実施	
3	1	県制度融資「南海 地震・節電対策融	IB	地震対策を行う事業者	融資実績 R1:5件	計画	5 件	6 件	6 件	_	_	_
9)	1	資」を活用した地震 対策の支援	1.0	の増 17 件	R2: 6件 R3:10件	実績						

NI-	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	₩₩07円谷	タイプ	計画期间の日保	男4別までの美額		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
4	1	・商工団体による ・商工団体によ握(をによ握(をによ握(をにとをでする。) ・文書及で記して、 ・対して、 ・対して、 ・対して、 ・対して、 ・対して、 ・対して、 ・対して、 ・対して、 ・対して、 ・がいないでは、 ・がいないでは、 ・がいるので、 ・でいるのでいるので、 ・でいるので、 ・でいるので、 ・でいるので、 ・でいるので、 ・でいるので、 ・でいるので、 ・でいるので、 ・でいるので、 ・でいるので、 ・でいるので、 ・でいるので、 ・でいるので、 ・でいるので、 ・でいるので、 ・でいるのでいるので、 ・でいるのでいるのでいるので、 ・でいるのでいるので、 ・でいるのでいるのでいるので、 ・でいるのでいるのでいるので、 ・でいるのでいるのでいるので、 ・でいるのでいるのでいるのでいるのでいるので、 ・でいるのでいるのでいるのでいるのでいるのでいるのでいるのでいるのでいるのでいるの		・未耐震施設の把握 34 市町村 ・耐震化の必要性の啓 発 ・着実な耐震化及び撤 去の促進	・延や特店必要により、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では	計画	・実態調査の継続による耐用年数を施過した施設をが、耐用年数を施設をで、耐力を変したが必要な施設の把握をでいるでは、一方では、一方では、一方では、一方では、一方では、一方では、一方では、一方	過した施設及び、耐の把握(毎年) ・市町村及び商工国及び訪問による耐発(毎年)及び促進 ・国等が実施するが、必要に応じた支	支援の情報提供及		耐震化が必要とという。というでは、一般では、大きないがでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、大きなでは、たらないは、たらなでは、たらないは、たらなでは、たらないは、たらなでは、たらないは、たらないは、たらないは、たらないは、たらないは、たらないは、たらないは、たらないは、たらないは、たらないは、たらないは、たらないは、たらないは、たらないは、たらないがは、たらないはないはないは、たらないはないはないは、たいはないは、たいはないは、たいは、たいはないは、たいはないは、たいは、たいはないは、たいはないは、たいはいは、たいはいは、たいはいは、たいはいは、たいは	

,	A.T.	Sub	野畑の中安	取組	乳帯知即の口槽	笠 4 押えるの字体			計画スケジ	ユール		最終目	標
J	No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	\$	1	鉄道の高架橋の耐 震化	ΙA	隣接する民家等に影響する高架橋柱の耐震化 93本(264/321本・82%) 【十たくる」な鉄道】	耐震化 171 本完了 53%(171/321) R1:100 本完了 31% (100/321) R2:132 本完了 41% (132/321) R3:171 本完了 53% (171/321)	計画実績	30 本 201/321 本 (62%)	29 本 230/321 本 (71%)	34 本 264/321 本 (82%)	57 本 (100%)	隣接する民家 等に影響する 高架橋柱耐震 化 321 本	R8

〔概要〕

ブロック塀等の倒壊を防ぐための対策を進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	住宅敷地等にあるブロック塀のうち、緊急輸送 道路や避難路に面している倒壊の危険性の 高いものへの対策について支援を行います。	地震時の倒壊や倒壊したがれきによる避難路 の閉塞を防ぐことによる、地域住民の生命の 保護と避難行動の円滑化	共通	自助	2. 津波避難対策	高知県強靱化計画 津波避難計画 地域防災計画 高知県耐震改修促 進計画	県民 県 市町村	住宅課建築指導課
2	震災発生時に倒壊の危険がある保育所・幼稚園等のブロック塀等を改修します。	地震によるブロック塀等の倒壊を未然に防ぐ ことにより子どもたちの安全を確保	共通	自助	-	高知県強靱化計画 高知県耐震改修促 進計画	市町村 私立幼保連 携型認定こど も園・保育 所・幼稚園設 置者等	幼保支援課
3	震災発生時に倒壊の危険がある市町村立小中学校のブロック塀等を改修します。	地震によるブロック塀等の倒壊を未然に防ぐ ことによる、児童生徒や地域住民の安全確保	共通	自助	-	高知県強靱化計画	市町村	学校安全対策課
4	震災発生時に倒壊の危険がある慰霊碑等を改修します。	地震による慰霊碑等の倒壊を未然に防ぐこと による、地域住民の安全確保	共通	自助	-	高知県強靱化計画	県	地域福祉政策課

N	Sub	野如の土皮	取組	ショ 本田田 の口種	₩ 1 Hu → マ の 力 体 =			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	住宅敷地等にある ブロック塀の対策の	ΙΔ	安全対策実施数 1,500 件(3,535/5,000	<累計> 40.7%(2,035/5,000 件)	計画	500 件 33.3% (500/1,500)	500 件 66.7% (1,000/1,500)	500 件 100% (1,500/1,500)	1,245 件実	安全対策	R12
	1	支援(啓発·周知·補助)	171	件・70.7%)	R1:367 件/500 件 R2:364 件/500 件 R3:330 件/500 件	実績				施	5,000 件実施	K12
		所有者に対する啓 発活動(既存塀のチェックポイントによる 安全点検や撤去・ 補強等必要性 新	Ш	チェックポイントについ て全市町村で広報誌	33 市町村が掲載実施 R1:32 市町村掲載	計画	全市町村において制の継続	、広報誌又はHPに	掲載を依頼、相談体	取組の継続	_	
1	2	電強等必要性、新設する場合の適切な施工のあり方の周知)及び相談体制の充実	m	またはホームページに掲載、相談体制の充実	R2:33 市町村掲載 R3:34 市町村掲載	実績				2人为1100万世纪为5		
	3	ブロック塀対策啓発 のための市町村に	塀対策啓発 D 声 町 材 に	34 市町村で実施	34 市町村で実施 R1:34 市町村		34 市町村で実施	34 市町村で実施	34 市町村で実施	取組の継続	34 市町村で実	R12
		おける戸別訪問の実施	111	01 (1) (3) (1) (2) (A)	R2:34 市町村 R3:34 市町村	実績				2人が正なりが正が元	施/年	RIZ
	4	狭あい道路沿いの ブロック探対策の推	ПВ	土佐市の事業実施の 支援及び他市町村へ	土佐市の事業実施の 間	土佐市の事業実施 続	の支援及び他市町村	寸への情報提供の継	取組の継続	_	_	
	-1		IIВ	の情報提供の継続	の情報提供	実績				- 4人小丘・ノ小位がし		

NI-	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の円谷	タイプ	計画期间の日保	第4期までの夫頼 		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
2)	1	保育所・幼稚園等が 保有するブロック塀	ΙA	対策実施 6施設	対策実施率 R1:73.3%(55/75 施 設) R2:80.0%(60/75 施	計画	1施設実施 92.9% (65/70 施設)	2施設実施 95.7% (67/70 施設)	3施設 100% (70/70 施設)	完了	ブロック塀対策	R6
	1	等の早期改修を要請	IA	100% (70/70) 完了	設) R3:91.4%(64/70 施 設)	実績				76 J	70 施設	RO
3	1	市町村立小中学校 のブロック塀の早期 対策実施を要請	ΙA	直ちに対策が必要な 全 186 校の対策完了	ブロック塀対策実施 ・R1 実績:68/186 校 (R1.4 月現在) ・R2 実績:140/186 校 (R2.9 月現在) ・R3 実績:182/186 校 (R3 末現在) ※小中学校数 337 校(休	計画	4校実施 100% (186/186 校)	完了	-	_	ブロック塀対策 186 校	R4
					※小中学校数 337 校(休校含む)のうちブロック塀がある学校 200 校(H30.9月現在)、そのうち立地条件や塀の高さなどから直ちに対策が必要な学校186 校	績						
(4)	1	慰霊碑耐震化等事	IB	①65 年以上経過した 市町村有以外の忠霊 塔(20 基)の劣化状況 の確認 耐震診断等 17 基	耐震診断 3基耐震化等 1箇所(地	計画	耐震診断 6基 耐震化等 2基	耐震診断 5基 耐震化等 1基	耐震診断 6基 耐震化等 1基	取組の継続	全慰霊碑の耐 震化の必要性 の把握及び倒 壊の危険があ	
		業		②倒壊による地域への 危害の恐れがある忠霊 塔の被害防止(軽減) 措置 耐震化工事等 4基		実 績				7 man/4	る慰霊碑の地域への危害防止(軽減)対策の実施	

2-11 室内の安全対策の促進

〔概要〕

地震によって子どもたちや施設利用者が負傷しないよう、学校等の施設の安全対策を促進します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	家庭の家具転倒防止対策について、啓発や 地域地域での取組を強化します。	家具転倒による死傷者の減少	共通	自助	1. 住宅の安全性 10. 啓発充実強化	高知県強靱化計画	県民	南海トラフ地震対 策課 住宅課
2	保育所・幼稚園等が実施する室内安全対策 を支援します。	施設の破損からの子どもや教職員の安全の 確保	共通	自助	_	高知県強靱化計画	市町村 私立幼保連 携型認定こど も園・保育 所・幼稚園設 置者等	幼保支援課
3	市町村立小中学校が行う室内安全対策を支援します。	地震による施設の破損から児童生徒などの命 が守られる	共通	自助	-	高知県強靱化計画	市町村	学校安全対策課
4	私立学校が実施する室内安全対策を支援します。	地震による施設の破損からの子ども等の安全 の確保	共通	自助	-	-	学校法人	私学•大学支援課
5	放課後子ども教室や放課後児童クラブ等における室内安全対策を支援します。	地震による施設の破損からの子どもたちの安 全の確保	共通	自助	-	高知県強靱化計画	市町村県	生涯学習課

N	Sub	野如の土皮	取組	ショ 本州田の口標	₩ 4 HI → × の 中 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	家庭における室内	ΙA	室内の安全対策実施 率 60%	室内の安全対策実施 率 ・R1:40.7% ・R2:38.9% ・R3:37.5%	計画	・様々な媒体(テレビト、啓発冊子等)を活		VD、LINE、イベン	取組の継続	県民の家具固定の実施率	RQ
	1	の安全対策の促進	171	室内の家具等安全対 策の支援(補助) 250件/年	10.01.070	実績				PONIAL -> PIENIO	たの美施卒 100%	R9
	1	保育所・幼稚園等が	T. A.	窓ガラス飛散防止対策 2 施設実施	窓ガラス飛散防止対策 実施率 R1:99.1% (317/320 施設)	計画	1 施設実施 99.7% (318/319 施設)	1 施設実施 100% (319/319 施設)	完了	ウマ	窓ガラス飛散 防止対策 319	DE
	1	行う室内安全対策 の支援	IA	2 施設美施 100% (319/319 施設)	R2:99.4% (318/320 施設) R3:99.4% (317/319 施設)	実績				完了	施設	R5
2	2	室内の安全点検の	IВ	室内安全点検の実施 率 100 % (324/324 施		計画	室内安全点検の 実施率 100%	室内安全点検の 実施率 100%	室内安全点検の 実施率 100%	取組の継続		_
	2	実施を要請	1 10	設)	R1:100% R2:100% R3:100%	実績				4又がユマン州企形だ		

NI-	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組 ^の 四谷	タイプ	計画期间の日保	男4期までの夫領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
3	1	市町村立小中学校 が行う室内安全対 策の支援 ・国からの情報や県 における対策状況 を伝達し、早期実施	IB	室内安全対策改修数79校	・室内安全対策の実施	計画	27 校実施	26 校実施	26 校実施	完了	室内安全対策実施率	
	_	を要請 ・国の補助制度等の 活用を促進 ・R6完了に向けて 対策を支援		100% (276/276 校) 完了	177/284 校 62.3% (R3.4.1 現在) R3 ・室内安全対策の実施 197/276 校 71.4% (R4.4.1 現在)	実績				76.1	100%	R6
(4)	1	私立学校の室内安	IB	定期点検実施率		計画	定期点検実施率 100%	定期点検実施率 100%	定期点検実施率 100%	取組の継続	定期点検実施	毎年
4)	1	全対策の支援	I D	100%	R2:100% R3:100%	実績				「月文水丘・シノ州企力が	率 100%/年	#+
	1	放課後子ども教室 や放課後児童クラブ 等における室内安	IB	安全点検実施率	安全点検実施率 ※高知市含む R1:100%	計画	安全点検実施率 100% ※高知市含む	安全点検実施率 100% ※高知市含む	安全点検実施率 100% ※高知市含む		安全点検実施	毎年
(全対策の支援(安全 点検の実施)		※高知市含む	R1:100% R2:100% R3:99.4% 実				※高知市 含む	平 100%		
5	2	放課後子ども教室 や放課後児童クラブ 等における室内安	童クラブ安全対策実施率※高知市含む室内安IB100%R1:99.7%	※高知市含む	計画	安全対策実施率 100% ※高知市含む	安全対策実施率 100% ※高知市含む	安全対策実施率 100% ※高知市含む		安全対策実施	毎年	
	2	等における室内安 IB 10	※高知市含む R2:	R2:99.7% R3:99.7%	実績				※高知市 含む	率 100%	<i>1</i> -47	

2-12 津波からの避難対策の促進

〔概要〕

沿岸地域において、津波から安全に避難できるよう避難路や避難場所等の確保を進めるとともに、地震発生時に速やかに避難行動がとれるよう津 波避難計画の見直しや避難方法の周知、避難訓練などを行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1)	市町村津波避難計画の見直しを支援します。	計画を見直すことによる、円滑な避難及び避 難路・避難場所の整備	L2	公助	2. 津波避難対策6. 長期浸水対策		市町村	南海トラフ地震対策課
2	地域津波避難計画の見直しを支援します。	計画を策定することによる、円滑な避難路・避難場所の整備	L2	自助共助	2. 津波避難対策 6. 長期浸水対策		地域 市町村	南海トラフ地震対策課
3	津波災害警戒区域の指定を行います。	避難確保計画の策定等が義務づけられること による、警戒避難体制の確保	L2	公助	2. 津波避難対策	高知県強靱化計画	市町村 県	南海トラフ地震対策課
4	要配慮者が迅速に避難できるための支援体制づくりを進めます。	要配慮者の安全の確保	共通	公助	6. 長期浸水対策	自然災害時保健活	市町村	地域福祉政策課
5	旅館・ホテルでの避難訓練の実施及びその結果を踏まえたマニュアルの見直しを促進します。また、各観光ガイド団体のガイドコース中の避難場所までの避難訓練の実施及び必要に応じた避難場所の見直しを促進します。	観光客及び旅館・ホテルの従業員等の人命 の保護 観光ガイド実施中の人命の保護	共通	共助	-	高知県強靱化計画応急期懇談会提言	旅館・ホテル 観光ガイド団体	観光政策課
6	漁業関係者への防災意識の向上を図るために、研修会の開催や訓練の実施を促進します。また、操業船に対して24時間本県の全海域をカバーする地震津波災害時の緊急通報体制を構築します。	漁協職員、漁業者など漁業関係者の防災意 識が向上し、円滑な避難行動に寄与すること による、漁業関係者や地域住民の人命の安 全の確保	共通	自助共助	-	高知県強靱化計画応急期懇談会提言	漁業協同組合 県 市町村等	漁業管理課 水産業振興課
7	港湾で働く人々や利用者を対象とした津波避難計画の策定や定期的な避難訓練を支援します。	津波避難計画を策定し、定期的に訓練等を 実施することで、港湾で働く人々や利用者の 避難意識が向上し、死傷者が減少	L2	自助共助	-	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言 高知新港振興プラン	事業者県	港湾·海岸課
8	土地に不案内な通行中のドライバーなど道路 利用者が地震に遭った場合に、安全を確保 できる対策を検討します。	道路利用者の安全の確保	L2	自助 共助 公助	-	高知県強靱化計画	国県	道路課

N	Sub	后组页上层	取組	ᅴᇎᄳᄪᄼᄓᄺ	the A HII down on the list			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
(1)	1	市町村津波避難計	ΙВ	沿岸 19 市町村で見直	沿岸 19 市町村で市町 村津波避難計画を作 成済み 市町村津波避難計画 の見直し実施	計画	市町村津波	避難計画の必要に原	なじた見直し	取組の継続	市町村津波避 難計画の必要	
		画の見直し			(4期中に見直しを行った 市町村:6市町(高知市、 室戸市、安芸市、宿毛 市、田野町、中土佐町))	実績					に応じた見直し	
2	1	避難訓練や新たな 津波避難施設や資 機材の整備に伴う	IВ	避難訓練等による見直	沿岸 19 市町村 393 地 域で地域津波避難計 画を作成済み		地域津波避難計画の必要に応じた見直し		じた見直し	取組の継続	地域津波避難計画の必要に	_
		地域津波避難計画の見直し		L	地域津波避難計画の見直し実施	実 績					応じた見直し	
3	1	津波災害警戒区域 (イエローゾーン)の 指定 津波災害特別警戒	IВ	津波災害特別警戒区 域の指定の意向を確	ジゾーン)	オレンジゾー計画		ーレンジゾーンの意向確認		希望 村に: 波災:		
9	1	区域(オレンジゾーン)の指定の意向確認	пр	認し、要請のあった市 町村から指定・公示	R2 基準案の作成 R3 沿岸 19 市町村に おいて津波災害警戒 区域を指定・公示		実績			取組の継続	戒区域(オレン ジゾーン)を指 定・公示	

NT	Sub	取組の内容	取組	到高畑間の日価	公1 #1+公0字字			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
3	2	避難促進施設(学 校、病院、社会福祉 施設等)における避		沿岸 19 市町村の津波 災害警戒区域 (イエロ ーゾーン)内避難促進		計画	・市町村地域防災 計画への避難促 進施設の位置づけ ・関係団体への説明会の実施	・避難促進施設での避難確保計画の策定周知・必要に応じて関係団体への説明会の実施・避難確保計画の作成及び訓練の実施 50%	・避難促進施設で の避難確保計画 の策定周知 ・必要に応じて関 係団体への説明 会の実施 ・避難確保計画の 作成及び訓練の 実施 100%	取組完了	避難確保計画 の作成 100%	R6
	2	難確保計画の策定及び訓練の実施		施設に係る計画策定 の推進及び訓練の実 施 (100%)		実績					訓練の実施	継続
4	1	個別避難計画作成に向けた意向確認	IВ	優先度が高い方の同意取得率80% ※R3.5 に国の取組指針において、避難行動	~)	計画	優先度が高い方 の同意取得率 73%	優先度が高い方 の同意取得率 76%	優先度が高い方 の同意取得率 80%	取組の継続	同意取得率	
		向上への取組支援		要支援者名簿のうち優 先度が高い方の計画 を概ね令和7年度まで に作成することが示さ れた。	対策講演会開催 1回 (R2) ・計画作成の優先度が 高い方の同意取得率: 67.9%(R4.3末)	実 績					100%	

NT	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	笠 4 押ナベの安体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	以組の <u>的谷</u>	タイプ	計画期间の日保	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	2	市町村における個 別避難計画の実効 性を高めるための訓	IВ	L2 津波浸水想定区域 における同意取得者 (優先度が高い方)の 個別避難計画作成率 80% ※R3.5 に国の取組指	L2 津波浸水想定区域 における同意取得者 (優先度が高い方)の	計画	L2 津波浸水想定区 方) の個別避難計画	区域における同意取行 国作成率 80%	导者(優先度が高い ■	取組の継続	L2 津波浸水想 定区域におけ る同意取得者 (優先度が高い	R7
4		練などの取組及び 作成への支援		針において、避難行動 要支援者名簿のうち優 先度が高い方の計画 を概ね令和7年度まで に作成することが示さ れた。	個別避難計画作成率 35.8% (R4.3 末)	実績					方)の個別避難 計画作成率 100%	
	3	市町村における避 難行動要支援者名 簿の発災時等運用	T.A.	全市町村で運用ルー	R2:運用ルール策定の「ポイント」作成	計画	策定 24 市町村	策定 29 市町村	策定 34 市町村	: 完了	全市町村策定	R6
	3	ルール策定への支援	IA	ルを策定	R3:運用ルール策定 2 市町村	実績				元」	至 旧 <u>则</u> 们	Ko
(5)	1	観光ガイド連絡協議 会加盟各団体での 年一回のガイドコー	ID	2吃薑油油 左1同以上	訓練実施率(3 期計画):80%(20/25) H29:100%(28/28) H30:96.4%(27/28) H31:100%(29/29) R2:100%(30/30) R3:96.4%(27/28) →新型コロナウイルス	計画	ガ	 イドコース中の避難訓練 各団体 1回実施		取組の継続	避難訓練	毎年
(5)	1	年一回のガイドコー ス中の避難訓練の 実施	1.8	避難訓練 年1回以上	感染症の影響により活動休止中の3団体を除く ※新型コロナウイルス 感染症の影響により訓練を実施できなかった 団体については、ガイドコースから避難所ま での経路の確認を実施	実績				耳又が且 () 7 村本 糸元	年1回以上	#年

NI	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4世十六の安徳			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期间の日標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	沿岸漁業無線ネット ワークシステムの運	IB	沿岸漁業無線ネットワ ークシステムを運用し、 東部、西部、中央部で	沿岸漁業無線ネットワ ークシステムの整備完	計画	当該システムを運用の訓練を実施	別し、東部、西部、中央	央部で最低年1回	当該システ ムを運用し、 東部、西部、	東部、西部、中 央部で最低年	伝生
	-	用		最低年1回の訓練を実 施		実績					1回の訓練を実施	
6	2	漁協職員等の避難	IB	マニュアルの実効性の 向上及び漁協職員へ の周知 改訂率 100%(マニュ	R1 実績 マニュアル改訂 48% (26/55 漁協・支所) R2 実績 感染症流行下の状況 に対応したマニュアル 改訂 51%	計画	課題の整理や専門	月家の意見を踏まえた	ニマニュアルの改訂	・取組の継続	内容の変更が 必要な漁協・支	
			12	アル策定している57漁協・支所のうち、内容の変更が必要な漁協・支所全てが改訂)	(29/57 漁協・支所) R3 実績 マニュアル改訂 84% ※感染症流行下の状況に対応したマニュア ル改訂 100%(R2-3)	実績				-PO(121.7 / 1/12.17)	所全でが改訂 (改訂率 100%)	
	3		IR	訓練への参加率 100%(57/57 漁協・支	R1 実績 訓練への参加率 40% (22/55 漁協・支所)	計画	避難訓	練1回以上実施又	は参加	取組の継続	避難訓練1回 以上実施又は	伝生
	Ü			所)	R2 実績 訓練への参加率 28% (16/57 漁協・支所)	実績				- ANDELY / NEEDYL	参加(参加率 100%)/年	μμ, - -

2-12 津波からの避難対策の促進

NI	Sub	野如の中 索	取組	引売地間の口標	佐 4 田 上 ボ の 			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
(0		・高知新港で働く 人々や利用者を対	ID	津波避難訓練の実施・	・高知新港の立地企業 による避難計画策定や 避難訓練の実施 (16/25 社) ・関係者からの聞き取り	計画		津波避難訓練の 実施(年1回以上)	津波避難訓練の 実施(年1回以上)		津波避難訓練 の実施(年1回	
7	1	象とした津波避難訓 練の実施・啓発	日者を対 支避難訓 な発 100%(16/16 社) ・関係者からの聞き取 実施 ・津波避難計画の検	・津波避難計画の検討 や避難訓練の実施啓 発	実績				取組の継続	以上) 実施率 100%	毎年	
8		通行中のドライバー など道路利用者を 対象としたソフト面	ПВ	津波避難対策が必要 な箇所の調査結果に		計画	津波避難対策が 必要な箇所の調 査結果の共有及 び調査に基づくソ フト対策の検討等 の実施	津波避難対策が必果に基づくソフト対象		津波避難対策が必要な箇所の調査		
0	1	対象としたプラド面 の津波避難対策の 対策の検討等	аш	基づくソフト対策の検 討等の実施	要な箇所の調査・検討等の実施	実績				結果に基づ くソフト対策 の実施	_	

2-13 津波避難路・避難場所の整備

〔概要〕

津波から安全に避難できるよう津波避難計画をもとに、市町村(一部は県、事業者)が国の事業や県の補助金を活用して避難路や避難場所等の確保を進めるとともに、施設利用者のための避難場所についても整備を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	避難路・避難場所の整備を支援します。	津波からの県民の生命の確保	L2	公助		高知県強靱化計画地域津波避難計画	市町村県	南海トラフ地震対策課
2	漁村地域において市町村が行う避難施設の 整備を支援します。	津波からの県民の生命の確保	L2	公助	-	高知県強靭化計画 津波避難計画 地震防災緊急事業 五箇年計画 漁港漁場整備長期 計画	市町村	漁港漁場課
3	民間事業者が行う、従業員と地域住民の生命を守る津波避難施設の整備を、市町村を通して支援します。	従業員と地域住民の生命の確保	L2	自助公助	-	高知県強靱化計画津波避難計画	事業者	商工政策課
4	港湾で働く人々や利用者を対象とした津波避難計画に基づき、避難路・避難場所・誘導標識等を整備します。	津波避難場所を兼ねた高台用地の確保により、企業の津波に対する懸念が解消され、企業誘致の促進に寄与 津波被害が起こった後も、とどまれる安全な場所を提供することにより、避難者の安心を確保	L2	自助公助	-	高知県強靱化計画高知新港振興プラン	事業者県	港湾·海岸課港湾振興課

NI	Sub	取組の内容	取組	乳帯御眼の日標	営 4 押 ナ 本 の 字 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の約谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1)	1	避難路・避難場所の 整備の支援	ΙA	避難タワー9基整備(126/126基・100%)	避難タワー5基整備 (117/126 基・93%) ※当初計画の119 基に 加え、R3 以降、新たに7	計画	津波避難タワーの整備(6基)	津波避難タワー	ーの整備(3基)	取組の完了	避難タワー126 基整備	R6
					基を整備計画に追加(防 災対策臨時交付金等活 用)	実 績						
2	1	漁村地域における 避難路・避難場所の	ΙA	2地区整備	13 地区整備 100%(13/13 地区) •第3期計画迄:12 地区 •R3:1地区	計画	・1地区で避難路整 ・1地区で避難場所 100%(15/15 地区	·避難路整備(R6完	了)	·完了	15 地区整備完	R6
	1	整備の支援	171	100%(15/15 地区)	上記に加え、市町村の避難計画の見直しにより、新たに2地区の避難路、避難場所の整備が必要となった。	実績)L1	了	
3	1	民間事業者が行う 津波避難施設整備	ΙВ	民間事業者が整備す	·R1 交付決定 0 件 ·R2 交付決定 1 件	計画		シ通じた民間事業者・ 建波避難施設整備促		取組の継続	当該市町村の 避難施設の充	
	1	に対して市町村を 通して支援	n D	る津波避難施設の増	·R3 交付決定 0 件	実績				- v stran - v trpn1/Vi	足	

_	_
_	_
	٠.

N		Sub	野畑の中容	取組	乳帯知用の口槽	第4世十六の安徳			計画スケジ	ュール		最終目標	漂
N	0.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
			高台の企業と緊急 避難場所の提供に	ПА	緊急避難場所として協	第1期高台用地分譲企	計画	第2期高台用地分 譲等予定企業との 災害協定締結	-	-		₩ ⇔ Φ Φ Φ Φ	D4
		避難場所の提供に ついて協定締結及 び協力依頼	IIA	力依頼	業との災害協定締結	実績				_	協定締結	R4	
		0	高知新港高台用地 に避難するために		場內道路整備	場內道路整備 186m	計画	場内道路整備 (186m/186m·100%) 完了	-	-		場内道路整備	R4
	2	۷	必要な場内道路の 整備	1 A	· 物的理论证明	<累計> (0m/186m)0%	実績					の 100%完了	K4

〔概要〕

2-14 避難路・避難場所の安全確保

避難路の閉塞によって津波や火災からの避難に支障が出ることがないよう、避難路・避難場所そのものの安全対策などを進めるとともに、避難場 所への資機材整備を進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1)	津波避難タワー・津波避難場所の資機材整 備を行います。	津波避難タワー・津波避難場所に避難する方 の安全性の向上	共通	公助	2. 津波避難対策6. 長期浸水対策	津波避難計画	市町村県	南海トラフ地震対策課
2	津波避難路における液状化対策等の安全対 策を検討します。	避難路の安全対策を実施することによる安全 な避難の実現	共通	公助	2. 津波避難対策	津波避難計画 地域防災計画	市町村県	南海トラフ地震対策課
3	緊急輸送道路や避難路に面している倒壊の 危険性の高い老朽住宅等の除却の支援を行 います。	避難路の安全確保による避難行動の円滑化	共通	自助	2. 津波避難対策	津波避難計画 地域防災計画 高知県耐震改修促 進計画	県民 市町村	住宅課
4	避難場所への防災備蓄倉庫などの資機材整 備の支援を行います。	避難場所にて助かった命をつなぐため、避難 者が救出されるまでに活用する資機材の整備	共通	公助	2. 津波避難対策6. 長期浸水対策	高知県強靱化計画 地域防災計画 都市防災事業計画	市町村	都市計画課

	Sub		取組		Mary Hard Control of the			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	津波避難タワーから の脱出方法の検討	ΙA	脱出方法の検討が必要な津波避難タワーのうち未整備の48基の	_	計画	脱出方法の検討 24 基	脱出方法の検討 24基 脱出用資機材等 の確保	脱出用資機材等 の確保		脱出用資機材	R9
	1	と整備	171	検討 (48/77 基)		実績				材等の確保	等の確保	N.J
1	2	孤立する避難場所の資機材整備	ΙA	保管可能な避難場所 180 箇所の整備	・津波避難タワー台帳の作成 ・津波避難タワーの総 点検を実施100% R1:津波避難タワー R2:津波避難ビル、高台 R3:津波避難場所での 最低限必要となる備蓄 品目と備蓄方針を決定	計画	・避難場所ごとの 備蓄方針に基づく 整備 60 箇所 ・非常持ち出し品 の持参を住民に周 知	整備 60 箇所・非常持ち出し品	・避難場所ごとの 備蓄方針に基づく 整備 60 箇所 ・非常持ち出し品 の持参を住民に周 知	・避難場所ごとの信息方針に方整備174億所・非しる住お知	避難場所ごとの備蓄方針に基づく整備354箇所・非常持ち出し品の持参を住民に周知	R9
2	1	避難路の安全対策	ΙB	・戸別訪問(100%) ・実績調査	・啓発チラシの配布・説明会の実施・戸別訪問	計画	・戸別訪問の実施 (40%) ・実績調査	・戸別訪問の実施 (70%) ・実績調査	・戸別訪問の実施 (100%) ・実績調査	・取組の継続	安全対策の完 了	_
						績						

NI-	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	以組の77谷	タイプ	計画期间の日保	男4朔までの美順		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
2	2	津波避難路における液状化対策の検		19 市町における避難 路の液状化対策対応	R2:「避難路の液状化 対策検討のための手 引き」を策定 R3:「避難路の液状化 対策検討のための手	計画	・各地域本部ごとに市町村との勉強会を実施(避難路の安全対策全般の共通認識と液状化対策のソフト対応の理解)・避難路の液状化対策対応方針の決定 10 市町村	・各市町村ごと液 状化現象の周知 啓発や液状化を 想定した訓練の実 施 ・避難に必要な資 機材の整備 ・避難路の液状化 対策対応方針の 決定 9 市町村	・各市町村ごと液 状化現象の周知 啓発や液状化を 想定した訓練の実 施 ・避難に必要な資 機材の整備	・各市町村 ごと液状化 現象の周 路発や液状 化を想定し	・各市町村ごと 液状化現象の 周知啓発や液 状化を想定し	
	2	計	TB	方針の決定	引き」を基に市町村が 避難路の対策優先度 を検討し、対策優先路 の路線数や対応方針 を決定。	実績				た訓練の実施・避難に必要な資機材の整備	た訓練の実施・避難に必要な資機材の整備	
3	1	老朽住宅等の除却 の支援(啓発・周知・ 補助)	ΙA	除却数 1,800 件 (4,934/7,600 件・64.9%)	<累計> 41.2%(3,134/7,600件) R1:432件/500件 R2:566件/500件	計画実績	600 棟 33.3% (600/1,800)	600 棟 66.7% (1,200/1,800)	600 棟 100% (1,800/1,800)	2,666 棟実 施	除却 7,600 棟実施	R12
					R2:306 件/300 件 R3:582 件/500 件	績						

N	Sub	野畑の中安	取組	到高知明の日標	公1 #1+公0中体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
3	2	老朽住宅除去啓発 のための市町村に	I A	34 市町村で実施	34 市町村で実施 R1:34 市町村	計画	34 市町村で実施	34 市町村で実施	34 市町村で実施	取組の継続	34 市町村で実	R12
(3)	2	おける戸別訪問の 実施	1 A	34 川町 竹 ぐ 夫加	R2:34 市町村 R3:34 市町村	実績				「耳又が丘びノ州丕が元	施/年	R12
4	1	市町村による防災 備蓄倉庫の整備促 進(都市防災総合推 進事業)への技術支 援や国交省交付金 等の申請支援	ΙB	7/7 市町・100%	H22より継続 H22~H28:13 市町村 H29~H30:10 市町 (室戸市、東洋町、安 芸市、南国市、病 市、須崎市、烟万十市、 黒潮町) R1:6市町 (安芸市、南国市、い の町、四万十町、四万 十市、黒潮町) R2:4市町 (安芸市、南国市、四 万十町、四万十町、四 (安芸市、南国市、四 万十町、四万十町、四 (安芸市、南国市、四 万十町、四万十町、四 (安芸市、南国市、四 万十町、四万十町)	計画	備蓄倉庫整備2市町	備蓄倉庫整備 2市町	備蓄倉庫整備 3市町	備蓄倉庫整 備:3市町	_	_

2-15 重要港湾の防波堤等の整備

〔概要〕

重要港湾である高知港、須崎港、宿毛湾港において津波に対する防災・減災、防災拠点機能の確保に資する整備をします。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1		港内静穏度の確保と最大クラスの津波に対す る減災効果	共通	公助			国県	港湾·海岸課
2	須崎港の津波防波堤を、粘り強い構造とする とともに、防潮施設の改良を進めます。	防波堤を粘り強い化することにより、最大クラ スの津波に対して減災機能を発揮	L1	公助	-	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言	国県	港湾•海岸課

N.T.	Sub	野如の井京	取組	ショ 本州田の口標				計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	【浦戸湾の三重防護 (第1ライン)】 高知港の防波堤延 伸	IA	(国) 南防波堤延伸工事の 促進 2% (県) 東第 2 防波堤延伸工 事の推進 45m 整備	防波堤の延伸 81% (県)	計画 実績	(国) (南防波堤) 81% (県) (東第 2 防波堤) 15m 整備	(国) (南防波堤) 83% (県) (東第 2 防波堤) 15m 整備	(国) (南防波堤) 83% (県) (東第2防波堤) 15m整備	(国) (南防波堤) 残 17% (県) (東第 2 防 波堤) 残 158m整 備/270m	防波堤の完成	R13
1	2	【浦戸湾の三重防護 (第1ライン)】 高知港の防波堤の 改良 (粘り強い化など)	IA	東第1防波堤、南防波 堤、桂浜防波堤 防波堤の改良の促進 6%	(国) (東第1防波堤、南防 波堤、桂浜防波堤) 防波堤の改良26%	計画実績	(東第1防波堤、 南防波堤、桂浜防 波堤) 29%	(東第1防波堤、 南防波堤、桂浜防 波堤) 31%	(東第1防波堤、 南防波堤、桂浜防 波堤) 32%	(東第1防 波堤、南防 波堤、桂浜 防波堤) 残68%	防波堤の改良 完了(粘り強い 化など)	
	3	宿毛湾港の防波堤 の改良 (粘り強い化など)	ΙA	池島第2防波堤 防波堤の改良の促進 33% 池島第1防波堤 防波堤の改良の促進	(国) (池島第2防波堤) 防波堤の改良 67%	計画	(池島第 2 防波 堤) 100% (池島第 1 防波 堤) 事業着手	(池島第 2 防波 堤) - (池島第 1 防波 堤)	(池島第 2 防波 堤) - (池島第 1 防波 堤)	(池島第1防 波堤)	防波堤の改良 完了(粘り強い 化など)	

2-15 重要港湾の防波堤等の整備

NI	Sub	野妇の中安	取組	乳帯田の日標	第4世十六の安建			計画スケジ	ュール		最終目標	漂
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
2	1	須崎港の津波防波 堤の改良 (粘り強い化など)		津波防波堤 防波堤の改良の促進 5%	(国) (津波防波堤) 防波堤の改良 40%	計画実績	(津波防波堤) 42%	(津波防波堤) 43%	(津波防波堤) 45%		防波堤の改良 完了(粘り強い 化など)	R9

2-16 海岸等の地震・津波対策の推進

〔概要〕

- ・本県の経済機能が集中している浦戸湾をはじめ、復興拠点となる港湾、空港、緊急輸送路などの機能の集中する県中央部の海岸を中心に、海岸 堤防等の津波対策を進めます。
- ・地震による津波等から確実に県土を守るため、老朽化し機能が低下した既存防潮堤の機能回復・強化を進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	高知港海岸(浦戸湾)では湾口部対策と湾内 の海岸堤防改良(耐震・液状化対策)を組み合 せた地震・津波対策を国直轄事業と役割分担 し進めます。		L1	公助	6. 長期浸水対策	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言 高知県海岸耐震化 計画 地震防災緊急事業 五箇年計画	国 県	港湾·海岸課
2	県中央部の海岸(十市前浜海岸・直轄高知海岸・宇佐漁港海岸)では、海岸堤防等の地震・津波対策(液状化対策)を進めます。	地震発生時の堤防の機能を確保による津波 や長期浸水から背後地の資産の防護と、早期 の復旧復興	L1	公助	-	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言 高知県海岸耐震化 計画 地震防災緊急事業 五箇年計画	国 県	港湾·海岸課
3	県内のその他の海岸では、海岸堤防の耐震性や高さ・健全度を評価し、必要に応じて地震・津波対策を進めます。	地震発生時の堤防の機能を確保による津波 や長期浸水から背後地の資産の防護と、早期 の復旧復興	L1	公助	-	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言 高知県海岸耐震化 計画 地震防災緊急事業 五箇年計画	県市町村	港湾・海岸課
4	老朽化した既存防潮堤等を把握し、津波等への対策を進めます。	津波による浸水地域が縮減され、死傷者や家 屋等の被害が減少	共通	公助	_	高知県強靱化計画	県	治山林道課

N	Sub	取組の内容	取組	北京田田の日神	笠 4 押えるの字体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	【浦戸湾の三重防護 (第2・第3ライン)】 国直轄海岸堤防の 地震・津波対策	ΙA	耐震補強工事の延伸 ・種崎(外縁)工区他 13%	耐震補強工事の延伸 ・種崎(外縁)工区他 11%	計画実績	耐震補強工事の 延伸 ・種崎(外縁)工区 他 12%	耐震補強工事の 延伸 ・種崎(外縁)工区 他 17%	耐震補強工事の 延伸 ・種崎(外縁)工区 他 24%	耐震補強工 事の延伸 ・種崎(外 縁)工区他 残 76%	高知港海岸の 耐震補強完了 (国)	R13
	2	【浦戸湾の三重防護 (第3ライン)】 県管理海岸堤防 (浦戸湾 潮江地 区)の地震・津波対 策	ΙA	潮江地区(萩町工区、 桟橋通工区、港町工 区、西孕工区)の耐震 補強工事の延伸 600m 整備	潮江地区 [4期]100%(1,835m /1,835m) [累計]67%(1,835m /2,720m) ※新田町工区:完了	計画実績	(潮江地区) 200m 整備	(潮江地区) 200m 整備	(潮江地区) 200m 整備	(潮江地区) 残 285m 整 備/2,720m	高知港海岸の 耐震補強完了 (県・潮江地区)	R7
1	3	【浦戸湾の三重防護 (第3ライン)】 県管理海岸堤防 (浦戸湾 その他地 区)の地震・津波対策	ΙA	吸江工区、中の島工 区、横浜工区の耐震補 強工事の延伸 吸江工区 350m整備 中の島工区 調査設計 1式 横浜工区 600m整備	(吸江工区) [4期]100%(574m /574m) [累計]55%(574m /1,045m) (中の島工区) 調査設計 (横浜工区) 調査設計	計画	(吸江工区) 100m整備 (中の島工区) 調査設計 (横浜工区) 調査設計 200m整備	(吸江工区) 100m 整備 (中の島工区) 調査設計 (横浜工区) 調査設計 200m整備	(吸江工区) 150m 整備 (中の島工区) 調査設計 (横浜工区) 調査設計 200m整備	(吸江工区) 残 121m 整備 /1,045m (中の島工区) 残 617m 整備 /617m (横浜工区) 残 2,163m 整 備/2,763m	高知港海岸の 耐震補強完了 (県)	R13

No.	Sub No.	取組の内容	取組タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		計画スケジュール				最終目標	
					男4別までの夫領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
(S)	1	国 直 轄 海 岸 堤 防 (県中央部)の地震・ 津波対策	ΙΙΒ	香南工区の耐震補強 工事の着手及び延伸	長浜工区 完了 南国工区 完了	計画	香南工区における直轄海岸保全施設整備事業の事業化に向けて国との協議を実施				高知海岸の耐 震補強完了	
						実 績				可以が且でフ州位が比	展無照元」	
	2	県管理海岸堤防 (県中央部)の地震・ 津波対策	ΙA	・宇佐漁港海岸の耐震 補強工事の延伸 540m 整備	(字佐漁港海岸) [4期]100%(1,587m /1,587m) [累計]27%(1,587m /5,795m) (十市前浜海岸) 完了	計画	(宇佐漁港海岸) 180m 整備	(宇佐漁港海岸) 180m 整備	(宇佐漁港海岸) 180m 整備		耐震補強完了(県)	R11
						実績						
3	1	県管理海岸堤防(そ の他の海岸)の地 震・津波対策	IB	・奈半利港海岸の耐震 補強工事の延伸 240m 整備 ・新田海岸、宿毛湾港 海岸、大深浦海岸の耐 震補強工事の延伸 990m 整備	(奈半利港海岸) [4期]100%(543m/543m) [累計]60% (543m/910m) (新田海岸、宿毛湾港海岸、大深浦海岸) [4期]100%(1,554m/1,554m) [累計]30% (1,554m/5,096m)	計画	(奈半利港海岸) 60m 整備 (新田海岸、宿毛 湾港海岸、大深浦 海岸) 460m 整備 ※新田海岸完了	(奈半利港海岸) 90m 整備 (宿毛湾港海岸、 大深浦海岸) 240m 整備	(奈半利港海岸) 90m 整備 (宿毛湾港海岸、 大深浦海岸) 290m 整備	(奈半利港 海岸) 残 127m整 備/910m (宿毛湾港 海岸、大深 浦海岸) 残 2,552m 整備/5,096 m	耐震補強完了(県)	_

2-16 海岸等の地震・津波対策の推進

N	Sub	野如 の中 宮	取組	ショ 本州田の口標	₩ 4 HB → マ の 古 V吉			計画スケジ	ュール		最終目	標		
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績	カ4州よ (ジ大順	第4 別まし の天順		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
3	2	市町村管理海岸堤 防の地震・津波対策	IB	海岸の耐震補強工事 の延伸 安和漁港海岸(須崎市) 130m 整備 吉川漁港海岸(香南市) 80m 整備	(安和漁港海岸) [4期]100%(60/60m) [累計]18%(60/340m) (吉川漁港海岸) [4期]測量設計 春野漁港海岸(高知市) 完了	計画	(安和漁港海岸) 50m 整備 (吉川漁港海岸) 40m 整備	(安和漁港海岸) 40m 整備 (吉川漁港海岸) 20m 整備	(安和漁港海岸) 40m 整備 (吉川漁港海岸) 20m 整備	(安和漁港 海岸) 残 150m整 備/340m (吉川漁港 海岸) 残整備 220 m/300m	耐震補強完了(市)	-		
4	1	防潮堤等の強靱化	ΙΙΒ	防潮堤の老朽化調査及び改修計画の策定	R2 末に防潮堤の老朽 化調査が完了	計画実績	唐浜海岸 1/4 ブロック	唐浜海岸 2/4 ブロック	唐浜海岸 3/4 ブロック	取組の継続	強靱化工事の 完了	-		

2-17 河川等における津波浸水対策の推進

〔概要〕

河川堤防の機能を維持し、津波による被害を軽減するとともに、すみやかに内水を排除できるよう、堤防の耐震化と水門・排水機場の整備を進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	河川堤防の耐震化を行います。(長期浸水対 策)	耐震化により堤防・排水機場の機能を維持 し、人的物的被害を軽減するとともに迅速な 内水排除による早期の復旧	L1	公助	6. 長期浸水対策	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言	県	河川課
2	浦戸湾内河川の排水機場の耐震化・耐水化 を行います。(長期浸水対策)	耐震化により堤防・排水機場の機能を維持 し、人的物的被害を軽減するとともに迅速な 内水排除による早期の復旧	L1	公助		高知県強靱化計画 応急期懇談会提言	県	河川課
3	早期に止水・排水を行うための資機材の備蓄・調達システムの構築を行います。	耐震化により堤防・排水機場の機能を維持 し、人的物的被害を軽減するとともに迅速な 内水排除による早期の復旧	共通	公助		高知県強靱化計画 応急期懇談会提言	県	港湾·海岸課
4	地盤沈下に伴う洪水対策のため、河川の整備を実施します。	耐震化により堤防・排水機場の機能を維持 し、人的物的被害を軽減するとともに迅速な 内水排除による早期の復旧	L1	公助	-	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言	県	河川課

N	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	営 4 押 ナ ぶ の 字 体		計画スケジュール				最終目	標	
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期间の日保	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定	
(I)	1	浦戸湾内の河川堤	ΙΔ	浦戸湾内の河川堤防 耐震化 5.1km	浦戸湾内の河川堤防 耐震化 3.0km <累計> 70%(19.2/27.5)	計画	浦戸湾内の河川 堤防の耐震化 1.7km	浦戸湾内の河川 堤防の耐震化 1.7km	浦戸湾内の河川 堤防の耐震化 1.7km	浦戸湾内の 河川堤防の	耐震化 27.5km	R8	
	1	防の耐震化	171	(24.3/27.5km •88.4%)	R1:0.3km R2:0.4km R3:2.3km	実績				耐震化 1.7km		NO	
	1	浦戸湾内河川の排	TI D	・耐水化は、交付金事		計画		水化に向けて国と協議成立後、耐水化に		Fry C O YNV CF	耐震化・耐水	_	
2	1	水機場の耐震化・耐水化	пв	業での採択に向け、国と調整	<累計> 100%(4/4)	実績				取組の継続	化 4機場	_	
3	1	止水・排水対策のための資機材の備蓄・調達 (鋼矢板、大型土の	IIВ	資材の備蓄場所の確	・資機材備蓄のための 協定の締結 (9件)・協定に基づいた訓練	計画	止水対策のためのう ての検討	資機材調達ルート・億	請蓄保管箇所に向け	取組の継続	資材の備蓄・調	_	
	1	(調大板、入至工の う袋、土砂、バックホ ウ、排水ポンプ等の 備蓄・調達)	пь	保、調達ルートの確立	・ 協定に基づいた訓練の実施・ 機材の調達ルートの確立	実績				「以本社・ジャルをおこ	達方法の確立		
					整備率(R3末) ・都市河川 約 95% ・一般河川 約 60%	計	地盤沈下に作	半う洪水対策のための	の河川の整備				
4	1	地盤沈下に伴う洪 水対策のための河	ΙB	17 河川 整備実施 ・都市河川 3 河川	都市河川 R1:約 2%整備	画				取組の継続	17 河川 整備完了	_	
		川の整備		•一般河川 14 河川	R2:約 12%整備 R3:約 1%整備 一般河川 R1:約 25%整備 R3:約 1%整備	実績					(金) (田) (田) (田) (田) (田) (田) (田) (田) (田) (田		

2-18 陸こう等の常時閉鎖の促進

〔概要〕

津波の浸水による被害軽減や避難時間の確保のため、海岸などの陸こう等(陸こう、管渠等の開口部)の常時閉鎖を進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	県管理海岸保全区域内堤防の陸こう等について、地元の利用者等と協議し、陸こうのコンクリート閉鎖や管渠へのフラップゲート設置等を行い、常時閉鎖を進めます。	陸こう等の常時閉鎖箇所数を増加させることで、津波の浸水地域の縮減や避難時間の確保につながり、死傷者を抑え、家屋等の被害を減少	共通	公助	-	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言	県	港湾·海岸課
2	保安施設堤防の陸こうについて、地元の利用 者等と協議し、必要に応じて階段の設置等を 行い、常時閉鎖を進めます。	陸こう等の常時閉鎖箇所数を増加させることで、津波の浸水地域の縮減や避難時間の確保につながり、死傷者を抑え、家屋等の被害を減少	共通	公助	-	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言	県	治山林道課

NI	Sub	取組の内容	取組		第4世十六の安徳			計画スケジ	ュール		最終目	標				
No.	No.	以組の2020	タイプ	計画期间の日保	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定				
	1	県管理海岸保全区		30 箇所閉鎖	30 箇所閉鎖 <累計> 73%(854/1,173)完了	計画	10 箇所閉鎖	10 箇所閉鎖	10 箇所閉鎖	289 箇所閉	対象箇所全て					
1	1	域内の陸こうの常時 閉鎖等の対策	IB	(884/1173 箇所・75%)	R1:10 箇所閉鎖 R2:19 箇所閉鎖 R3: 1 箇所閉鎖				鎖		の常時閉鎖	_				
2	1	保安施設堤防の陸こうの常時閉鎖	米女施設堤防の陸 IA │	1 1 /				陸こう閉鎖	陸こう閉鎖率 (63/69 箇所)91% R1: 6 第所	計画	東洋町生見 1 箇所 安芸市赤野 1 箇所	芸西村和食 1 箇所 安芸市赤野 1 箇所	安芸市赤野 2箇所		69 箇所閉鎖	R6
	1		環境 I A 6箇所 (69/69 箇所・ 100%)		R2: 5 箇所 R3: 4 箇所	実績					0.7 回//1/41域	NO				

2-19 津波による漂流物対策の推進

〔概要〕

津波による漂流物がもたらす被害を軽減するため、沿岸部での漂流物対策を進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	津波の際に漂流物となる、河川区域内に放置された沈廃船等の処分を実施します。	津波漂流物による被害の軽減と河川管理施設の復旧の迅速化	共通	公助	-	プレジャ-ボ-トの適正 管理及び利用環境 改善のための総合的 対策に関する推進計 画(2013年5月国土 交通省・水産庁)	県 所有者	河川課
2	県管理漁港において、津波の際に漂流物となる、放置船(沈廃船等)の処分に向け、撤去指導、代執行等を行います。	津波漂流物による被害の軽減と港湾・漁港の早期啓開、復旧の迅速化	共通	公助	-	プレジャ-ボ-トの適正 管理及び利用環境 改善のための総合的 対策に関する推進計 画(2013年5月国土 交通省・水産庁)	県	漁港漁場課
3	市町村管理漁港において、津波の際に漂流物となる、放置船(沈廃船等)の処分を促進するため、所有者不明船について処理経費への補助を行うとともに、所有者判明船について放置状態の解消に向けた包括的な指導を行います。	津波漂流物による被害の軽減と港湾・漁港の 早期啓開、復旧の迅速化	共通	公助	-	プレジャーボートの適正 管理及び利用環境 改善のための総合的 対策に関する推進計 画(2013年5月国土 交通省・水産庁)	市町村	漁港漁場課

N	Sub	取組の内容	取組	乳両畑間の口挿	第4世十六の安徳			計画スケジ	ュール		最終目標	標	
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定	
1	1	河川区域内の沈廃	IIВ	プレジャーボート全国 実態調査(国交省)の 実施による実態把握及	※母数は沈船、廃船を		プレジャーボート 全国実態調査(国 交省)の実施によ る実態把握	沈廃船の処分	·沈廃船の処分)処分数を決定)	取組の継続	対象となる沈廃		
<u>(1)</u>	1	船の処分	пв	実施による実態で権及び沈廃船の処分沈廃船の処分		実績				以水吐 クノ が 本 が 元	船を全て処分	_	
2	1	県管理漁港におけ	ΙB	沈廃船 240 隻処分	523 隻処分 69% (523/756 隻) 第3期計画迄:381 隻 (不明船 130 隻、判明 船 251 隻) R1:22 隻(不明4隻、	計画	80 隻処分 66% (603/916 隻)		80 隻処分 83% (763/916 隻)	取組の継続	916 隻処分		
	1	る沈廃船の処分	TB	83% (763/916 隻)	判明 18 隻) R2:27 隻(不明1隻、 判明 26 隻) R3:93 隻(不明8隻、 判明 85 隻)	実績				PEXAMEN STREET, PRESENTE	310 <u>X</u> ZJ		
3	1	市町村管理漁港における沈廃船の処	IB	沈廃船 180 隻処分	97 隻処分済 35% (97/275 隻) •第3期計画迄:45 隻 •R1: 9 隻 •R2:14 隻	計画	60 隻処分 39% (279/713 隻)	· ·	60 隻処分 56% (399/713 隻)	取組の継続	713 隻処分		
	1		る沈廃船の処 IB	ける沈廃船の処 IB 次	支援 18 56%(399/713 隻)	・R3:29 集 上記のほか第4期計画 の判明船 122 隻処分 済 28% (122/438 隻)	実績				- 七人月ユエンノ中に刊りし	110 XX2/J	

2-20 高台移転に向けた取組

〔概要〕

事前復興の観点から、産業基盤や公的施設等の高台等へ移転を進め、津波による人命などの被害を軽減します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1)	地震や津波に強い産業基盤づくりを進めるために、津波浸水想定区域外での工業団地の開発を進めるとともに、次の開発候補地の条件整備や適地調査を行います。	産業活動の早期復旧	L2	公助	-	高知県強靱化計画	県市町村	企業誘致課
2	保育所・幼稚園等の高台移転の検討や、高 台移転にともなう施設整備に対して補助を行 い支援します。	津波から子どもたちの生命の安全を確保	L2	公助	9. 要配慮者対策	高知県強靱化計画	市町村 私立幼保連 携型認定こど も園・保育 所・幼稚園設 置者等	幼保支援課
3	社会福祉施設等の高台移転の検討や、高台 移転に伴う施設整備に対して補助を行い支援 します。	津波から施設入所者等の生命の安全を確保	L2	自助	9. 要配慮者対策	高知県強靱化計画	社会福祉法 人等	長寿社会課 障害福祉課 子ども家庭課
4	事前復興の観点から、産業基盤や公的施設等の高台等へ移転を進め、津波による人命などの被害を軽減します。	来庁した県民の安全の確保。職員の安全の 確保と防災対策の拠点となる庁舎を確保し、 早期の災害対策業務の実施	L2	自助	-	-	県	土木政策課
5	県立学校の高台への移転等を行い、津波に よる人命等の被害を軽減します。	津波から生徒・教職員の生命の安全を確保、 被災後の早期学校回復	L2	自助	-	-	県	高等学校振興課
6	津波浸水から貴重、希少植物を守るため、牧 野植物園のバックヤードである長江圃場の機 能の一部を高台に移転します。	・絶滅危惧種の保全育成による自然環境、生態系の保護再生 ・希少種をはじめ鑑賞に欠かせない植物の保全による園の持続的な運営	L2	自助	-	高知県環境基本計画	県	環境共生課
7	津波浸水区域にある警察署を高台等に移転 し、警察機能の維持・確保を行います。	・迅速な事故、事件への対応・発災後すぐに警察活動が可能・行政機関との早期連携	L2	公助	-	高知県強靱化計画	県	装備施設課

N	Sub	取組の内容	取組	乳帯知用の口槽	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目標	標	
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期間の目標			令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定	
	1	津波浸水想定区域 外での工業団地開 発	ĪΛ	R4 工事完成	調査・測量・設計業務 等完了 都市計画決定 用地取得完了 開発協議完了	計画	・本体造成工事の 着実な推進及び 完成	•分譲開始	-		本体造成工事	R4	
	1	(仮称)高知布師田 団地の開発(分譲面 積約 7.5ha)	TA	K4 上事元成	本体造成工事着手 (R3.1) 本体造成工事の推進 (R3 末進捗率:約 47%)	実績				_	の完成	K4	
1	2	津波浸水想定区域 外での工業団地開	ΙВ	新たな団地開発への	開発候補地の検討(市 町村協議) R1:10 市町村 R2: 6 市町 R3: 7 市町	計画	・開発候補地の検討(市町村協議) ・候補地選定調査 の実施(2市)	・開発候補地の検討(市町村協議) ・新たな団地開発 に着手(1箇所)	・開発候補地の検討(市町村協議) ・新たな団地開発 の着実な推進	取組の継続	津波被害のな	_	
	2	発開発候補地の検討	пь	着手	候補地選定調査の実施(R2:2市、R3:1町) 条件調査の実施(R3: 1市)	実績				「以外社の対象を対し	い団地の開発	_	
2	1	・保育所・幼稚園等 の高台移転、高層 化等への支援	ΙA	高台移転等 12 施設 100%(37/37 施設)完 了	施設整備への補助実施 R1:50.0%(19/38施設) R2:55.3%(21/38施設)	計画	高台移転等(具体 的な対応方針が 決定したものを含 む。) 4施設実施 78.4%(29/37 施 設)	高台移転等(具体的な対応方針が決定したものを含む。) 4施設実施89.2%(33/37施設)	高台移転等(具体的な対応方針が決定したものを含む。) 4施設実施100%(37/37施設)	完了	37施設の高台 移転等の完了	R6	
					了 R3:65.8%(25/38 施 設) ※R3 末で1施設閉園 (38→37 施設)		実績						

\rightarrow	
ယ	
2	

N.T.	Sub	野如本中南	取組	키포베미지다	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	弗4州よぐの美領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
3	1	社会福祉施設等の 高台移転等の検討 及び補助の実施	IB	(避難困難施設) 対策の方向性の決定 (避難可能施設) 避難の実効性の向上 [参考]津波浸水区域 (L2)に所在する施設数 高齢者施設 100、障害 者施設 42、児童 10 うち、避難困難施設は 47 施設	津波浸水区域に所在 する施設の高台移転 ・高齢者施設 6 施設移 転完了 ・障害者施設 9 施設移 転完了 R1:2 施設移転 R2:1 施設移転 R3:1 施設移転	計画実績	(避難可能施設)		行い、方向性を検討	取組の継続	津波浸水区域 に所在する施 設の高台移転 等の完了 (高齢者施設 100、障害者施 設42、児童10)	_
4	1	県有建築物の高台 移転	ΙA	宿毛事務所の移転	県有建築物の高台移 転 ・土地の取得 ・基本設計の実施	計画実績	実施設計	建築工事	建築工事移転完了	_	高台移転完了	R6
(5)	1	県立学校の高台移 転	ΙA	(新)安芸中学校・高等 学校の施設整備工事 実施、清水高校の高台 移転工事実施	安芸 R2 基本設計完了 R2 実施設計完了 R3 工事着手 清水 R2・R3 土地の確保 R3 基本設計完了 R3 実施設計着手	計画 実績	安芸 工事 清水 実施設計完了 工事着手	安芸 工事完了 清水 工事	安芸 新校舎への移転 完了 清水 工事・高台移転完 了	_	(新)安芸中学校・高等学校の施設整備完了 清水高校の高 台移転完了	R5 (安芸) R6 (清水)

2-20 高台移転に向けた取組

N	Sub	野祖の中 索	取組	引売地間の口標	₩ 4 HI → × の 中 体			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
6	1	牧野植物園長江圃場の一部高台移転	ΙA	先行移転にかかる貴 重・希少植物の高台移 転完了	・牧野植物園磨き上げ整備基本構想 (H29.12)において長江圃場の津波対策として希少、貴重植物の高台移転について明記(R2)・移転候補地の現場測量調査・先行移転にかかる敷地契約や移転規模等の方針検討(R3)・移転にかかる全体規模を検討・先行移転にかかる基本設計の完了	計画 実績	先行移転にかかる 敷地造成設計 開発協議	敷地造成工事	先行移転にかかる 温室等建築工事 先行移転にかかる 植物移転	・取組の完了	先行移転にか かる貴重・希少 植物の高台移 転完了	R6
7	1	宿毛警察署・室戸 警察署の高台等へ の移転	ΙA	宿毛署建築工事等·完 成	・宿毛署移転用地購入 ・室戸署移転用地購 入・造成工事設計委託	計画実績	•宿毛署実施設計 •室戸署造成工事	·宿毛署建築工事等 ·室戸署実施設計	・宿毛署建築工事 等・完成 ・室戸署建築工事 等	・室戸署建・築工事等・ 完成	宿毛署開署 室戸署開署	・宿毛署 R6 完成 ・室戸署 R7 完成

2-21 市街地における火災対策

〔概要〕

- ・地震火災の被害軽減を図ります。
- ・密集市街地において、土地区画整理事業を施行することで、地震時等における家屋の倒壊や火災発生時の延焼被害を抑制するとともに、避難、 消火活動においても利活用する区画道路を整備します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	出火防止及び延焼防止対策を進めます。	地震火災による被害の軽減	共通	自助公助	-	高知県強靱化計画	県市町村	消防政策課
2	高知市施行の旭駅周辺地区土地区画整理事業において、技術的な支援の他、国交省交付金申請事務等の支援を行います。	・地震時等に著しく危険な密集市街地の解消 ・避難行動を支援し、緊急車両等の通行が可 能となる区画道路の確保	共通	公助	-	高知広域都市計画 高知市強靱化計画	高知市	都市計画課
	市町村が取り組む土地区画整理事業の円滑な執行を支援します。(住宅市街地総合整備事業の推進)	・市街地火災の延焼防止・重点密集市街地の不燃領域を40%以上確保することで、災害時の被災者の減少	共通	公助	-	高知県強靱化計画	市町村	住宅課

NI-	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期间の日保	第4期までの美順		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	地震火災対策に関	IB	広報活動4回/年	通電火災対策としてブレーカーの手動切断 後の避難について、啓	計画	防災イベント等で の広報4回	防災イベント等で の広報4回	防災イベント等で の広報4回	取組の継続	4回/年	毎年
	1	する広報	TD	/公书(口到4四/ 十	発用チラシの作成・配布	実績				4人が丘 シブ州 企 かりし	40/ 4	<i>щ</i> +
	2	市町村の要望に基づく防火水槽等や	IB	市町村の防火水槽や ポンプ車の整備	市町村の延焼防止対策を対象とした支援策	計画	市町村による整備 の推進 防火水槽 10 箇所 ポンプ自動車 2 台		市町村による整備 の推進 防火水槽 10 箇所 ポンプ自動車 2 台	取組の継続	市町村の要望に沿った整備	_
	J	施設の整備	12	・防火水槽 30 箇所・ポンプ自動車6台	の検討	実績				PENNAL A PELINE	を推進	
2	1	高知市による区画 整理事業の整備促 進(街区、区画道 路、公園等整備によ	IA	中須賀地区 3.7ha	[下島地区] H25より継続 R2 完成(3.2ha)	計画	中須賀地区 3ブロック整備 A=1.5ha	中須賀地区 4ブロック整備 A=1.1ha	中須賀地区 5ブロック整備 A=1.1ha	中須賀地区 6~9ブロッ カ	区画整理事業 11.3ha 完成 ① 下 島 地 区	地区R2
	1	る密集市街地の解 消)への技術支援や 国交省交付金等の 申請支援	1 11	(5.2ha/8.1ha•64%)	[中須賀地区] H26より継続 R3:1.5ha 完成	実 績				整備促進 A=2.9a	3.2ha ②中須賀地区 8.1ha	② 中須 賀地区 R11

7		
•	٠.	3
٠	•	_
-	٦	•

NI	Sub	取りの中容	取組	乳帯御眼の口標	笠 4 押 ナベの 中 体			計画スケジ	ユール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
2	2	建物移転工事、家屋調査、用地取得、補償、老朽建築物除却、都市再生住宅建設等		建物移転工事 3.7ha	建物移転工事 累計 4.7ha <第4期実績>1.5ha R2:0.8ha R3:0.7ha 都市再生住宅建設 累 計163戸【完了】 <第4期実績>56戸 R2:56戸 ポケットパーク整備 累 計1箇所 <第4期実績>1箇所 R1:1箇所 公園整備 累計2箇所 R1:1箇所 R1:1箇所 R2:1箇所	計画	建物移転工事 1.5ha (累計 6.2ha/最 終目標 11.3ha)	建物移転工事 1.1ha (累計 7.3ha/最 終目標 11.3ha)	建物移転工事 1.1ha (累計 8.4ha/最 終目標 11.3ha)	所 (累計3箇 所/最終目 標3箇所)	建物移転工事	D16

2-22 燃料タンク等の安全対策の推進

〔概要〕

地震や津波による燃料タンク・高圧ガス施設等の転倒・流出による、火災の発生などの二次被害を防止するため、事前の安全対策を進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	タナスカ地区、中の島地区の石油・ガス施設の地震・津波対策について事業者や関係機関と連携を図りながら対策の推進を図ります。 併せて浦戸湾沿岸での対策や、がれき等漂着場所での対策を関係機関と連携を図りながら対策の推進を図りながら対策の推進を図ります。	津波火災を予防し、高知市内の防災力の向 上	L2	自助公助	-	-	事業者 国 県 市町村	危機管理•防災課
2	津波火災における延焼防止対策などを高知 市と連携して推進します。	津波火災の被害軽減	共通	公助	-	-	県 市町村	消防政策課
3	農業用燃料タンク対策として、重油流出防止 装置付きタンクの導入を支援します。	燃料流出リスクの軽減 (二次被害の防止)	共通	自助	-	高知県強靱化計画	JA 事業者	環境農業推進課
4	漁業用屋外燃油タンクの撤去、地下タンク化 等の対策への支援を行います。	津波火災の原因となる燃油流出リスクの軽減 により地域住民の安全や人命の確保	L2	自助	-	-	漁業協同組合等	水産業振興課
(5)	高圧ガス施設等について、災害発生時の対 応力の向上を図るため、保安対策に関する研 修会を開催します。	ガス放出リスクの軽減(二次被害の防止、住民の安全確保)	共通	自助	-	高知県強靱化計画	県	消防政策課

NT	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	営 4 押 ナ 本 の 字 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期间の日標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
					•石油基地等地震•津		・防護柵等設置に向けて国・県・事業者・地元住民との協議	・防護柵等の整備 工事(三重防護の 整備と併せて実 施)	・防護柵等の整備 工事(三重防護の 整備と併せて実 施)			
1	1	石油・ガス施設や浦 戸湾沿岸域での津 波火災対策の実施	ΙA	緊急遮断弁の設置 (1 地区/2 地区) 防護柵等設計 (984m/1,991m)	波対策検討会を開催 (H25~) ・がれき等拡散シミュレ ーションを実施(H29~ H30) ・防護柵概略設計(R1)	計画	・政策提言の継続 ・火災対策、避難対 を支援	策、救助·救出対策 「	について市の対策	取組の継続	・三重防護の整備と併せた防護柵等の整備 ・事業者による	R13
		波火災対策の実施		防護柵等工事 (300m/1,991m)	•関係機関協議、国へ政策提言(R2) •防護柵等詳細設計(R3)	実績					石油基地の耐災化対策実施	
(2)	1	広報内容及び広報 手段の検討及び調	πв	広報の実施	具体的な消火方法、避 難誘導方法について、 高知市と連携して検討 (高知市において「津	計画	広報の内容・手段 等の検討・調整	広報実施	広報実施	取組の継続	_	
a	1	整整	нD	/ 一 TR*/	波火災対策基本計画」及び「津波火災対策実施計画」を策定)	実績				スペルエングがたりと		

NT	Sub	取組の内容	取組	北京田田の日神	第4世十六の安徳			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	・農業用燃料タンクの重油流出防止装置の整備支援	ΙΒ	流出防止装置付きタン ク整備 600 基	流出防止装置付きタンク整備率 ・R1:186 基 (累計:1,067/8,833 基・12%) ・R2:173 基 (累計:1,240/8,833	計画	・重油流出防止装 置付燃料タンクの 整備 200 基	・重油流出防止装 置付燃料タンクの 整備 200 基	・重油流出防止装 置付燃料タンクの 整備 200 基		対策済タンク数8,041 基	
3		・農業用燃料タンク の転倒防止対策の 支援		(1,972/8,041 基•25%)	基・14%) ・R3:132 基 (累計:1,372/8,041 基・17%) *再調査(R3.12 月)によりタンク数減	実績				の整備 200 基	8,041 基	
	2	L1 津波浸水区域に おける農業用燃料 タンクの重油流出装 置の整備支援、転 倒防止対策支援	IΒ	L1 津波浸水区域のタンク整備 300 基 (621/1,087 基・57%)	L1 浸水区域のタンク整備 ・R1:45 基 (累計:253/1,194 基・ 21%) ・R2:35 基 (累計:288/1,194 基・ 24%) ・R3:33 基 (累計:321/1,087 基・ 30%) *再調査(R3.12 月)に よりタンク数減	計画 実績	・重油流出防止装置付燃料タンクの整備 100 基	・重油流出防止装置付燃料タンクの整備 100 基	・重油流出防止装置付燃料タンクの整備 100 基	・重油流出 防止装置付 燃料タンク の整備 100 基	L1 津波浸水区 域の対策済タ ンク数 1,087 基	_

N	Sub	野如 の中 <i>宮</i>	取組	打工批問の口標	佐和北方の女体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
4	1	漁業用屋外燃油タンクの撤去	ΙA	撤去する燃料タンク 1基(34/34 基・100%)	第3期計画期間迄 撤去済タンク 25基 74%(25/34) R1 実績 撤去済タンク 3基 82%(28/34) R2 実績 撤去済タンク 1基 85%(29/34) R3 実績 撤去済タンク 4基 97%(33/34)	計画	1 基撤去	_	_	完了	34 基撤去	R4
(5)	1	高圧ガス施設等保 安対策に関する研修会の開催 【対象事業所】 高圧ガス第一種製造施設等 ①一般(酸素、窒素等) 21事業所 ②液石(LPガス) 33事業所 ③冷凍(フロン等) 6事業所	ΙB	3回開催	R1:中止 R2:中止 R3:中止	計画	年1回実施 【対象事業所】 液石(LPガス) 33事業所	年1回実施 【対象事業所】 一般(酸素、窒素等 21事業所	年1回実施 【対象事業所】 冷凍(フロン等) 6事業所	・取組の継続	1回実施/年	毎年

2-23 土砂災害対策

〔概要〕

急傾斜地崩壊対策事業や地すべり対策事業の実施など、地震による土砂災害を未然に防ぐことで、人的・物的被害を軽減します。あわせて土砂災害のおそれのある箇所の周知や、防災学習等の実施により避難体制づくりを進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	砂防や急傾施設など、土砂災害対策施設の 整備を進めるとともに、地域の避難体制づくり を行います。	・住家や公共施設の保全・早期の避難行動や、住宅補強等の自助対策の促進・土砂災害時の早期の避難行動、的確な初動対応	L1 共通	自助助公	-	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言 地震防災緊急事業 五箇年計画 高知県地域防災計画	県	防災砂防課
2	農地保全に係る地すべり防止対策を行います。	土砂災害による被害の軽減と孤立集落の発生防止	共通	公助	-	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言 地震防災緊急事業 五箇年計画	県	農業基盤課
3	山地災害危険地区の地すべり防止対策を行います。	土砂災害による被害の軽減と孤立集落の発 生防止	共通	公助	-	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言 地震防災緊急事業 五箇年計画	県	治山林道課

	Sub	T./II o 4.5	取組		Arte a Hall James on principal			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	土砂災害対策施設	IВ	砂防施設 4 箇所概成 急傾斜施設 16 箇所概	砂防施設 39 箇所、 急傾斜施設 69 箇所、	計画	砂防施設 1 箇所概成 急傾斜施設 3 箇所概成	砂防施設 2 箇所概成 急傾斜施設 5 箇所概成	砂防施設 1 箇所概成 急傾斜施設 8 箇所概成	取組の継続	砂防施設 4 箇所概成 急傾斜施設 16 箇所概成	_
	1	の整備	TD	成	地すべり施設1箇所概成	実績				J J J J PET NO.	<累計> 砂防施設 43 箇所 急傾斜施設 85 箇所 地すべり施設 1 箇所概成	
1)	2	地震等による土砂 災害に関する防災	ΙB	参加人数	累計約4万1千人参加	計画	参加人数4千人	参加人数4千人	参加人数4千人	参加人数4	防災学習会及 び防災イベント の開催	毎年
	2	学習会及び防災イベントの開催	IB	約1万2千人	条 計	実績				千人	参加人数4千人/年	#:4-
	2	土砂災害を想定し	ID	9回実施	21 回実施	計画	3 回実施	3 回実施	3 回実施	3 回実施	防災訓練	毎年
	3	た防災訓練の実施	IΒ	9回夫施	21 回夫施	実績				3 凹夫肔	3回実施/年	世午
2	1	農地保全に係る地 すべり防止対策の	I A	5箇所事業実施 概成箇所 3箇所	50 箇所概成 91%	計画	1箇所概成	2箇所概成	概成に向け事業 実施(概成無)	2箇所概成	55 箇所概成	R7
	1	実施	IA	(53/55 箇所•96%)	(50 箇所/55 箇所)	実績				乙酉 万 1% 八X	00 国 <i>门</i> % ,	IXI

2-23 土砂災害対策

NI	Sub	田田 の中京	取組	乳帯田田の日標	笠 4 押えるの字体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
3	1	山地治山事業によ る地すべり対策事業 の実施		1 箇所概成 (12/17 箇所•75%)	累計 11 箇所概成 (11/16) 68% R1:0箇所 R2:0箇所 R3:1箇所 ※R3 に新規に地すべ り地が追加指定され、 17 箇所	計画実績	6 箇所実施	6 箇所実施	6 箇所実施 うち 1 箇所概成	取組の継続	17 箇所概成	-

2-24 ダムの地震対策

〔概要〕

地震によるダムの倒壊を防ぐため、各管理者におけるダムの耐震照査を行い、必要に応じて対策を行うとともに、地震発生後も施設の機能が維持できるように対策を進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	県管理ダムの地震時点検マニュアルを作成し、地震発生後のダムの安全性を速やかに確認できる体制を構築します。また、夜間に地震が発生した際にも速やかに堤体安全性を確認できるよう堤体照明装置の設置を図ります。		L2	自助		高知県強靱化計画 応急期懇談会提言	県	河川課

N	Sub	野如の土皮	取組	ショ 本州田の口標				計画スケジ	ュール		最終目標	漂
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
①	1	夜間地震時点検マニュアル整備、堤体 照明の設置		夜間地震時点検マニュアルの整備 6ダム 100%(6/6) 照明設備設置 6ダム 100%(6/6)	R2:2 件 R3:3 件	計画実績	照明設備の設置1件	照明設備の設置 1 件	照明設備の設置 1 件	·完了	夜間地震時点 検マニュアルの 整備 6ダム 照明設備設置 6ダム	R6

2-25 ため池の地震対策

ため池下流域の住民の安全を確保するため、ため池の耐震化整備工事を進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	堤高 15m 未満のため池は、国の設計基準(ため池)に基づき整備補強工事を実施し、堤高 15m以上のため池についてはダムの設計基準を準用して耐震化整備工事を行います。		共通	公助		高知県強靱化計画 応急期懇談会提言 地震防災緊急事業 五箇年計画	県	農業基盤課

NT	Sub	野知の中容	取組	1.両田田の日標	第4世十六の安徳			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
		ため池対策(豪雨・		ため池対策完了 28 池 (累計 69 池/221 池 ・ 31%)	・ため池対策完了(第4 期) R1:3 池 R2:5 池 R3:2 池	計画	11 池完成	7池完成	10 池完成		221 池対策完	
	1	耐震・劣化)の実施	ІВ	※R4 年度の防災重点 ため池の数は 221 (R3 年度に廃止 2・追加 1)	計 10 池/完成目標 18 池(56%)	実績				5池完成	了 了	_

2-26 文化財の耐震化の促進

〔概要〕

- ・かけがえのない文化財建造物を地震から守り、次の時代に受け継ぎます。
- ・重要文化財建造物が15棟残り、史跡に指定されている高知城を地震から守ると共に、観光客など訪れる人の安全を確保します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	文化財所有者への防災意識の向上を啓発するとともに、浸水区域にある文化財の所有者への寄託要請等を推進します。また、文化財建造物の耐震対策(補助等)を検討し、実施します。	・博物館への寄託による被災リスクの回避及 び津波による流出破損の防止 ・免震台の導入などの所有者が行う対策の推 進 ・地震から文化財建造物を守ることによる、次 世代への継承。及び見学者などの安全確保	共通	公助	-	_	文化財 所有者	歴史文化財課
2	高知城山体の防災対策を推進します。	計画的な調査と対策により、文化財建造物や石垣の被害を低減	共通	公助	-	史跡高知城跡整備計画	県	歴史文化財課

NI	Sub	取組の内容	取組	乳帯畑間の口槽	笠 4 地土への 字体			計画スケジ	ュール		最終目標	漂
No.	No.	取組の内谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	文化財の所有者に 対し、防災意識の向 上のための啓発、文 化財の地震対策に	IB	担当者会での制度説 明、地震対策が必要な 文化財に関する助言	市町村担当者会で補助制度説明 ・旧岡家住宅主屋耐震改修・鳴無神社防災事業・旧関川家住宅耐震診断・土佐神社本殿・弊殿・拝殿耐震改修・朝倉神社本殿耐震改	計画	・朝倉神社本殿、 山中家住宅耐震 改修完了 ・土佐神社楼門耐 震改修 ・担当者会での補 助制度説明 ・文化財所有者へ の地震対策の啓発	・土佐神社楼門耐震改修 ・担当者会での補助制度説明 ・文化財所有者への地震対策の啓発	・土佐神社楼門耐震改修 ・担当者会での補助制度説明 ・文化財所有者への地震対策の啓発	土佐神社楼 門耐震改修 (〜R7) ・担当者会 での補助制 度説明	耐震対策が必 要な建造物の 対策完了 津波浸水区域	_
		対する助言及び対策への補助金交付		及び補助の実施	修(〜R4) ・山中家住宅耐震改修 (〜R4) ・動産文化財の寄託2 件(龍乗院の絵画、細勝寺の曼荼羅本尊版 木)	実績				·文化財所	に存する動産 文化財6件の 地震対策完了	
2	1	・高知城山体の自然 斜面の防災対策工 事の施工及び継続 的な観察 ・高知城の石垣の現	ΙA	・本丸周辺石垣カルテ 作成完了・高知城緊急防災対策 事業の完了	・自然斜面防災対策 3 箇所実施(板垣退助像 北、高知公園北口、西 ノ丸北側) ・石垣改修工事2件(梅	計画	・本丸周辺石垣カ ルテ最終年度の実 施 ・高知城緊急防災 対策事業	・二ノ丸石垣カル テ作成 ・高知城緊急防災 対策事業完了 ・高知城保存活用 計画の策定 ・耐震診断事業の 実施	・二ノ丸石垣カル テ作成 ・高知城保存活用 計画の策定 ・耐震診断事業の 実施	二ノ丸石垣 カルテ作成 (~R9) 高知城保存	全棟及び全ての石垣の保全	R20
	1	状把握を行い、計画的に修理を実施・建造物の耐震診断を進め、計画的に対策工事を実施	IA	・高知城保存活用計画 の策定着手 ・本丸建造物耐震診断 事業着手		実績				活用計画の 策定(~R7) 耐震診断事 業の実施	対策完了	1120

2-27 防災関連製品開発支援、導入促進

〔概要〕

防災関係の製品、技術の地産地消・地産外商、産業育成を促進します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	県内防災製品の開発支援や販路拡大を進め ます。	県内防災関連製品・技術の普及拡大による防 災力・減災力の向上及び県経済の活性化	共通	公助	-	応急期懇談会提言	県 市町村 事業者	工業振興課

NT	Sub	野畑の中宮	取組	乳帯知用の口槽	笠 4 押えるの字体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
①	1	・企業訪問による参 画企業の掘り起こよる 及び防災製品開発 ワーキンググルース 開催等による開発 促進 ・県内防災関連すイベントでのPR 活製関活製の普及促進出最の普及促進出展の の普及促進出展しまる国内外での 拡大支援	ΙB	·認定数:30 製品 ·売上金額(単年度目標) R4:87 億円 R5:91 億円 R6:96 億円	·新規認定製品数:39 製品(累計 183 製品) R1:7製品 R2:16製品 R3:16製品 ·売上金額:233.3 億円 (県内·国内外) R1:61.3 億円 R2:69.8 億円 R3:102.2 億円	計画	・認定数:10 製品 ・売上金額:87 億 円	·認定数:10 製品 ·売上金額:91 億円	·認定数:10 製品 ·売上金額:96 億円	_	-	-

2-28 南海トラフ地震臨時情報が発表された場合に備えた対策

〔概要〕

突発対応を基本とすることを継続するとともに、臨時情報が発表された場合には、その情報を生かし、減災につなげる取組を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	臨時情報が発表された際の市町村の対応方 針の決定等を支援します。	臨時情報を防災対応に生かすことができる体 制の整備	L2	公助	-	高知県強靱化計画 市町村津波避難計画	市町村	南海トラフ地震対策課
2	事業者の地震対策の見直しを支援します。	臨時情報を防災対応に生かすことができる体 制の整備	L2	自助共助	10. 啓発充実強化	高知県強靱化計画	事業者市町村県	南海トラフ地震対策課
3	臨時情報の啓発を進めます。	臨時情報を防災対応に生かすことができる体 制の整備	L2	自助共助	10. 啓発充実強化	高知県強靱化計画	地域市町村県	南海トラフ地震対策課

NI	Sub	取組の内容	取組	乳帯畑間の口槽	笠 4 押 ナベの 字 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	以組の内谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	臨時情報が発表された際の市町村の 避難所開設等の方	ΙA	避難所運営マニュアル	一般の避難所における 運営マニュアル(南海ト	計画	避難所運営マニュ アルの見直し 40%	避難所運営マニュ アルの見直し 80%	避難所運営マニュ アルの見直し 100%	・取組の継続	19 市町村で見	R6
	1	針の決定し、避難所 運営マニュアルへ 反映	1 A	の見直し 100%	ラフ地震臨時情報対応 編)【素案】の作成	実績				「以本社・ジャー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	直し 100%	Ko
2	1	事業者の地震対策	ΙA		・対策計画見直し率: 約41.6%(1,127/2,708 事業者)	計画	策定率 60%	策定率 80%	策定率 90%	取組の継続	対策計画見直 し率 100%	R9
	1	の見直し	171		アンケート調査の実	実績				月入がユマンが控制が	※県への提出 義務者	NJ
3	1	臨時情報の啓発	IВ	臨時情報の認知率	・テレビでの啓発・内閣府、気象庁作成のリーフレット配布による啓発・啓発チラシ作成	計画	臨時情報に関する 啓発 (認知率 30%)	臨時情報に関する 啓発 (認知率 35%)	臨時情報に関する 啓発 (認知率 40%)	・取組の継続	認知率 100%	
3	1	踊げ情牧の合発	18	40%	50,000 枚 H30 認知率:23.2% R1 認知率:31.3% R2 認知率:34.6% R3 認知率:20.3%	実績				耳又市旦 (/ ノ州 本	応灯 平 100%	_

3-1 陸上における緊急輸送の確保

〔概要〕

地震直後から必要となる緊急輸送を行うため、緊急輸送道路等の機能の確保や道路啓開の実効性の確保、及び啓開活動体制を整備します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	道路啓開計画のバージョンアップや道路啓開 に必要な資材の事前確保に向けた取組み、 道路啓開訓練を行います。	道路啓開の早期完了	共通	公助	5. 地域支援体制	高知県強靱化計画 高知県緊急輸送道 路ネットワーク計画 高知県道路啓開計画 高知県燃料確保計画 四国広域道路啓開計画	国界	道路課
2	地震による損傷が橋として致命的にならない性能を確保し、早期の啓開が可能となるよう、 啓開道路・孤立が発生する道路上の橋梁の 落橋対策を行います。	早期の道路啓開	共通	公助	5. 地域支援体制	高知県強靱化計画	県	道路課
3	大規模地震発生時の橋梁の損傷を限定的なものにとどめ、緊急輸送道路としての機能が確保されるよう、緊急輸送道路にある橋梁の耐震対策を行います。	迅速かつ円滑な緊急輸送の実施	共通	公助	5. 地域支援体制	高知県強靱化計画	県	道路課
4	大規模地震時発生時、緊急輸送道路及び啓開道路の機能を確保するため、道路法面の防災対策を行います。	迅速かつ円滑な緊急輸送の実施	共通	公助	5. 地域支援体制	高知県強靱化計画	県	道路課
5	緊急輸送道路である高規格道路(四国8の字 ネットワーク・高知松山自動車道)の未整備区 間を早期に整備します。	迅速かつ円滑な緊急輸送の実施	共通	公助	5. 地域支援体制	高知県強靱化計画 高知県緊急輸送道 路ネットワーク計画	県	道路課

3-1 陸上における緊急輸送の確保

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
6	秦南団地に新たに立地する高知市北消防 署、高知赤十字病院への経路を確保します。	迅速かつ円滑な緊急輸送の実施	共通	公助	3. 医療救護体制	高知市強靱化計画	県 高知市	都市計画課
7	道の駅の防災拠点として必要な機能を確保するための施設の整備をします。	迅速かつ円滑な緊急輸送の実施	共通	公助	-	-	県	道路課
8	災害発生時における安全で円滑な交通を確保するために、災害に強い交通安全施設(信号機等)を整備するとともに、緊急交通路の指定・通行規制訓練や道路管理者との連携を強化します。	・発災時における交通流と物流の確保による 迅速な応急活動の展開 ・停電時における交通の安全と円滑の確保 ・災害に強い交通安全施設の整備	共助	公助	5. 地域支援体制	高知県強靱化計画 国の具体計画 応急期懇談会提言 地震防災緊急事業 五箇年計画	県	交通規制課 高速隊
9	県内でのバスの輸送手段を確保します。	被災後の利用者・被災者の輸送手段の確保	共通	公助	-	国の具体計画	事業者	交通運輸政策課 南海トラフ地震対 策課
10	県外のバス協会等との協力関係を構築します。 す。	被災後の利用者・被災者の輸送手段の確保	共通	公助	-	国の具体計画	事業者	交通運輸政策課

N	Sub	取組の内容	取組	シス世間の口標	然 4世之公内存			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	以祖(7)(Y谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	道路啓開計画のバ	ΠВ	重機保有団体などとの 災害時における応援	・建設業協会や森林組 合が加入する森林組 合連合会と協力協定を 締結	計画	道路啓開計画の更 協力体制の構築	新(バージョンアップ))の検討・実施及び	道路啓開計 画の更新 (バージョン アップ)の検	道路啓開の	_
	1	ージョンアップ	пр	協定の締結	・重機リース会社との協力体制の構築等 ・道路啓開計画の見直 し	実績				討・実施及 び協力体制 の構築	実効性の確保	
	2	道路啓開に必要な 資材(仮設道路用	ΠВ	調達方法や保管場所 の確保及び管理等に 関する調査・検討等の	調達方法や保管場所の確保及び管理等に	計画	調達方法や保管場 討等	所の確保及び管理	等に関する調査・検	関係機関と の資材調達 に関する協	仮設道路用資	_
①	1	資材)の事前確保に 向けた取組み	пр	実施及び協力体制の構築	関する調査・検討等を 実施	実績				力体制の構築	材の事前確保	
1)	3	道路啓開に使用する重機などの燃料の 確保及び供給体制	ΠВ	燃料の事前確保及び	燃料の確保及び供給 体制の確保に向けた	計画	満タン給油の啓発及向けた関係機関との	及び燃料の確保及び ○検討・調整等	供給体制の確保に	満タン給油 の啓発及び 燃料の事前	燃料の事前確 保及び供給体	
	3	確保及い供給体制 の確保に向けた対 策の検討・実施	пь	供給体制の確立	関係機関との検討・調整等を実施	実績				確保及び供 給体制の確 立	制の確立	
	4	建設会社が保有す	ΠВ	平時における重機の位 置を(土木)事務所単 位で把握することによ	建設業協会と連携して、(土木)事務所における重機位置の把握を 開始	計画	google マップを利	用した重機位置把握	その取り組みの検討	google マッ プを利用し た重機位置	道路啓開の	_
	±	る重機の位置把握	пр	る、道路啓開に円滑な 着手ができる体制の確 立	課題等を抽出し、運用 方法の改善について 検討	実績				把握の取り 組みの実施	実効性の確保	

No.	Sub No.	取組の内容	取組タイプ	計画期間の目標	第4期十六の字体		計画スケジュール				最終目標	
					第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	5	道路啓開訓練の実 施	ΙB	建設業協会全 12 支部 で実施/年	R2 建設業協会全 12 支部で実施(12 支部	計画実績	建設業協会全 12 支部で道路啓開 訓練を実施	建設業協会全 12 支部で道路啓開 訓練を実施	建設業協会全 12 支部で道路啓開 訓練を実施	全 12 支部 12 支部で道	建設業協会全 12 支部で道路 啓開訓練を実 施/年	各
						積					<i>3</i> .5.7 1	
2	1	緊急輸送道路以外 の啓開道路や孤立 が発生する橋梁の 落橋対策	Ι Λ	***	落橋危険箇所 82% (27/33 橋) 解消 R1 まで (24/33) R2 まで (25/33) R3 まで (27/33)	計画	29/33 橋完了	31/33 橋完了	33/33 橋完了	·完了	落橋対策 33 橋完了	R6
						実績						
3	1	緊急輸送道路の橋 梁の耐震対策	1 1 2 1	耐震対策 34 橋完了		計画	24/184 橋完了	34/184 橋完了	44/184 橋完了	184/184 橋 完了	耐震対策 184 橋完了	_
				(44/184 橋・23.9%)		実績						
4		緊急輸送道路およ び啓開道路の法面 防災対策の実施	道路およ 落石・) 落の法面 IB 壊要求 実施 所解消	医面対策 落石・崩壊及び岩石崩 壊要対策箇所 15 箇 所解消 (29.5%・314/1.063 第所) R1ま R2ま	E E C C C C C C C C		5 箇所完了	5 箇所完了	5 箇所完了	・取組の継続	法面危険箇所の対策完了	_
						実績						

No.	Sub No.	取組の内容	取組タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		計画スケジュール				最終目標	
							令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
(5)	1	四国8の字ネットワーク・高知松山自動車道の整備促進		■四国8の字ネットワーク整備率62%■高知松山自動車道越知道路(2工区)バイパス区間の開通	四国8の字ネットワーク整備率 61% ・中村宿毛道路 平田 IC~宿毛和田 IC 開通・高知南国道路 高知 IC~高知南 IC 開通高知松山自動車道・高知西バイパス(鎌田 IC~波川) 開通	計画	・61% ・越知道路(2 工 区)バイパス区間の 開通	62%	62%		四国8の字ネットワーク及び高	<u> </u>
						実 績						
	2	高知県緊急輸送道 路ネットワークの見 直し		防災拠点の更新 緊急輸送道路の更新	_	計画	高知県緊急輸送 道路ネットワークの 見直し	-	-	_	高知県緊急輸送道路ネットワーク	R4
						実績						
6	1	高知駅秦南町線の 整備	I A 4車線工事完成		R1: バイパス区間供用 4 車線(390m)、暫定2 車線(140m) R2: 久万川橋(新橋) 下部工工事の完成		久万川橋(新橋) 上部工工事の完 成見込(83.5m)	仮橋撤去・市道復 旧工事の完成見 込み	_		4車線供用開始	R4
						計画	既設橋 上部工(耐震補 強)完成見込み	事後調查·事後補 償(予定)				
				(83.5m) R3:久万川橋(既設橋) 既設橋(橋脚)耐震補 強の完成	実 績							

NI-	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期间の日保	男4別までの夫領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
7	1	道の駅への防災機	ΙA	道の駅への防災機能の付加	単独型及び浸水区域 内の一体型の道の駅 を除く道の駅の防災機	計画	道の駅の防災機能付加の推進	道の駅の防災機能付加の計画	道の駅の防災機 能付加 1箇所完了	取組の継続	道の駅への防 災機能付加完 了	
	1	能付加	IA	1箇所完了	能付加 100%(4/4箇所)	実績				「「大小丘・シンが座がし	(※単独型及び 浸水区域内の一 体型を除く)	
	1	災害時を想定した 交通対策訓練等の	IB	訓練 年1回以上	関係機関と連携した訓練を実施 R1:4回	計画	関係機関と	関係機関と連携した訓練を年1回以上実施			訓練 年1回以	毎年
		実施			R2:2回 R3:2回	実績				取組の継続	上	, , ,
	2	信号の非常用電源	ΙA	固定式 30 基整備	•固定式整備率 100%(118/118 基) R1:15 基整備 R2: 7 基整備	計画	固定式 10 基	固定式 10 基	固定式 10 基	固定式 10	R7 末までに 固定式 40 基	R7 整備
8	2	の確保	111	75%(30/40 基)	R3: 8 基整備(内 1 基 更新) •可搬式整備率 100% (113/113 基)	実績				基	整備(整備率 100%)	完了
	3		ΙΔ	カメラ 9箇所整備	・中央装置更新・カメラ整備率100%(35/35)※2基増設	計画	カメラ3箇所	カメラ3箇所	カメラ3箇所	カメラ3箇所	R7 末までに、 カメラ 12 箇所	R7 整備
		交通流監視カメラの 整備	IA	75%(9/12)完了 R1 R2 R3	R1:工事契約に至らず 未整備 R2:3箇所整備 R3:3箇所整備(内2 基増設)					7*7 / OIIII	整備(整備率 100%)	完了

N	Sub	野如 の世界	取組	카교畑問の口標	然 4 地 子 云 立 存 结			計画スケジ	ュール		最終目標	漂
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
9	1	県内でのバスの輸	ΙВ	県等が主催する訓練 第55番に 生物性の内	○「災害時等における バスによる緊急輸送等 に関する協定」締結 ・H29.1.23 須崎地域 ・H30.12.5 安芸地域 ・H31.2.1 中央地域	計画	バス事業者による 訓練等への参加	バス事業者による 訓練等への参加	バス事業者による 訓練等への参加	取り組みの		
	1	県内でのハスの輌 送手段の確保	пь	等を通じ、実効性の向 上を図る	・H31.2.13 幡多地域 ○訓練の実施状況 ・R2.1.17 訓練実施 ・R3.1.13 訓練実施 ※R3 は新型コロナの 影響により未実施	実績				継続	_	
100	1	県外のバス協会等と	ΙВ	日頃から顔の見える関 係づくりを意識し、災害 時に円滑な取組を実	○県外バス協会と「災 害時等におけるバス による緊急輸送等に 関する協定」締結 ・H30.9.26 岡山県、香川県、	計画	連絡先や状況の 情報共有		連絡先や状況の 情報共有	取り組みの		
1	1	の協力関係の構築	пр	施することができるよう、実効性の向上を図る	画山泉、香川県、 愛媛県、徳島県 ・H30.10.30 広島県 ○緊急時連絡表の作 成・共有(R1・R2・R3)	実績				継続		

〔概要〕

地震直後から必要となる緊急輸送を行うため、海上輸送機能を確保します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1)	港湾における事業継続計画(BCP)に基づいた定期的な防災訓練等による実効性の検証・計画の見直しを行います。	発災後の港湾における航路啓開、応急復旧 及び緊急物資受入れを迅速かつ円滑に行う ことによる、物流機能の早期回復	共通	公助	-	高知県強靱化計画 国の具体計画 応急期懇談会提言	県	港湾•海岸課
2	防災拠点港に耐震強化岸壁を整備します。	発災後の緊急物資等の輸送に必要な海上輸送ネットワークを構築	共通	公助	-	高知県強靱化計画 国の具体計画	県	港湾•海岸課
3	防災拠点漁港での岸壁の耐震強化、防波堤 等の粘り強い構造への整備を行います。	震災後の緊急物資輸送や水産流通活動の早 期再開	共通	公助	-	高知県強靱化計画 地震防災緊急事業 五箇年計画 漁港漁場整備長期計画	県	漁港漁場課
4	漁船による緊急輸送活動を円滑かつ速やかに実施するためにマニュアルの点検、見直しや体制整備に取り組みます。	災害時の漁船等小型船舶による円滑な緊急 輸送活動	共通	公助	-	高知県強靱化計画 国の具体計画 防災拠点漁港啓開計画	県	漁業管理課漁港漁場課
5	啓開用作業船の早期導入に向けた作業船位置・回航情報システムの効率的かつ効果的な活用に向けて、的確な運用を目指します。	震災後の緊急物資輸送や水産流通活動の早期再開	共通	公助	-	高知県強靱化計画 漁港漁場整備長期計画	県 市町村 建設協会	漁港漁場課 港湾·海岸課
6		震災後の緊急物資輸送や水産流通活動の早期再開	共通	公助	-	高知県強靱化計画 漁港漁場整備長期計画	県 市町村	漁港漁場課

	Sub	T./II o de de	取組	31 - 1 11111 - 0 1 1 1 1 1	Anthon Albert Control of the Albert Control			計画スケジ	ユール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
(I)	1	一次防災拠点港湾 の港湾 BCP に基づ いた訓練等による検	IIВ	港湾BCPの実効性向	訓練等の実施 月1回計12回の無線	計画	訓練等	をによる検証や計画 σ)見直し	取組の継続		
T)	1	証や計画の見直しを通じた継続的な運用・改訂・見直し	пъ	上	伝達訓練実施	実績				「月又不吐・ノアが上が亡		
2	1	耐震強化岸壁の整備	ΙA	須崎港の耐震強化岸	R1 末 ・耐震強化岸壁の整備 久礼港:完了 奈半利港:完了 高知港:完了	計画	関係機関協議•調 整	耐震強化岸壁の 整備	耐震強化岸壁の 完成	_	須崎港の耐震 強化岸壁	R6
	1	・須崎港1バ-ス	111	壁 1バースの完成	R3 末 ・調査設計 1箇所 須崎港	実績					1バースの完成	Tto
3	1	防災拠点漁港での 耐震強化岸壁等の	ΙB	防波堤の粘り強い構造 化 1港	・耐震強化岸壁の整備 (H29 完了) 100%(6/6港)・防波堤の粘り強い構	計画	2港で防波堤の粘り 83%(5/6港)	強い構造化(R6完了	7:1港)	・取組の継続	6港整備完了	R7 以降
	-	整備		83% (5/6港)	造化 66%(4/6港) 第3期計画迄:2港 R3:2港	実 績				70,000		10 501
4	1	防災拠点漁港啓開	ΠВ	計画の実効性向上	·防災拠点漁港啓開計	計画	防災拠点	漁港啓開計画の検討	証と見直し	取組の継続	_	
3	1	計画の検証と見直し	пр	HI POY	画の策定(H27 完了)	実績				マスかユエマンが位かりし		

N.	Sub	克如 の中央	取組	引示地用の口標	佐 4 田 上 ボ の 	計画スケジュール 令和4年度 令和5年度 令和6年					最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	2	漁村での緊急支援 物資受け入れ体制	IA	物資受け入れ可能係 留施設の明示	物資受け入れ可能係 留施設の明示工事 33%(2/6港)	計画	物資受け入れ可能 100%(6/6港)	係留施設の明示工事	事(R6完了)	· 完了	6港整備完了	R6
4		の整備	171	4港整備・100%(6/6 港)	R2:1地区 R3:1地区	実績)L 1	07世更加九 1	RO
	3	高知海保・高知県 警・高知市消防・陸 上自衛隊の応急救 助機関連携訓練に 当課漁業取締船が 毎年参加する。	IIВ	毎年の訓練参加による対応力向上	H24 以降、水難救済 会主催の訓練に毎年 参加 R1:訓練中止(台風の ため) R2:訓練開催なし R3:高知海保・高知県 警・自衛隊の応急救助 機関連携訓練に参加 (10 月)	計画実績	高知海保・高知県警関連携訓練に参加	挙・ 高知消防・陸上自	衛隊の応急救助機	高知海保・ 高知知消育 高知知消育 高知 上 自 急 性 に 心 機 関 連 が 機 に き 連 が 機 が り り り り り り り り り り り り り り り り り	4機関(高知 市高 知 市高 宗 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年	毎年
5	1	作業船位置・回航 情報システムの効率 的かつ効果的な活 用に向けた、関係機 関・団体との運用調 整	1	システムの運用保守・運用調整	・作業船位置・回航情報システムの構築	計画実績	継続的なシステムの)運用保守•運用調團		取組の継続	_	-

_	_	

N	Sub	野妇の中安	取組	乳帯御眼の日標	第4期までの実績			計画スケジュ	ュール		最終目標	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	が4例よいの表顔	わらりまでの大順	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
6		ICTを活用した漁港 施設管理情報の集 約・電子化	1	設管理情報の集約·電 子化 100%(27/27港)		計画実績	施設管理情報の	県管理漁港8港の 施設管理情報の 集約・電子化 100%(27/27港)	-	完了	県管理 27 漁港 の施設管理情 報の集約・電子 化完了	P5

3-3 物資配送体制の構築

〔概要〕

地震・津波による避難者の支援を円滑に行うために、県の物資受入拠点等から発送された飲料水・食料等の物資を円滑に受入れし、各避難者等に 配送することのできる体制作りを整備します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	国の物資調達・輸送調整等支援システム機能強化(各市町村や避難所まで利用可能範囲が拡大)に速やかに対応し、効果が発揮できるよう、県物資配送計画等の改定を行うほか、訓練等を通じ、市町村の体制整備を支援します。	早期の被災者支援の実施	共通	公助		高知県強靱化計画 国の具体計画 応急対策活動要領 応急期機能配置計画 県物資配送計画	県	南海トラフ地震対策課
2	県物資配送拠点から市町村物資拠点までの 配送体制を整備します。(早期の被災者支援 の実施)	早期の被災者支援の実施	共通	公助		高知県強靱化計画 国の具体計画 応急対策活動要領 応急期機能配置計画 県物資配送計画	県	南海トラフ地震対策課
3	市町村物資配送計画の策定を支援します。	早期の被災者支援の実施	共通	公助	5. 地域支援体制	高知県強靱化計画 国の具体計画 応急対策活動要領 応急期機能配置計画 県物資配送計画	市町村	南海トラフ地震対策課

NT	Sub	野知の中容	取組	1. 京田田の日標	第4世十六の中体			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	国の物資調達・輸送 調整等支援システ ム機能強化に伴う、	ПА	・災害対策本部物資班 のマニュアル改訂(1回 以上)	国の物資調達・輸送等 調整システム機能強化 について、市町村への	計画	マニュアル改定案の作成	案について訓練に よる検証と見直し	マニュアルの改訂	訓練による検証と見直	マニュアルの改訂	R6
	1	県災害対策本部マ ニュアル等の改定 及び訓練	пА	・訓練の実施(1回以 上)	周 知 (システムは R2.4.1より正式稼働) 訓練4回実施	実績				使証と兄臣	・訓練の実施	KO
2	1	県物資配送拠点か ら市町村物資拠点	IB	配送訓練 年4拠点実		計画	訓練の実施(県拠 点4拠点と8市町 村)	訓練の実施(県拠 点4拠点と12 市町 村)	訓練の実施(県拠 点4拠点と14 市町 村)	訓練の実施 (県拠点4拠	配送訓練への 全市町村の参	
	1	までの配送訓練を 実施	TB	施、34 市町村の参加	訓練 12 回実施	実績				点と34 市町 村の参加)	加(期間毎)	朔 间毋
3	1	市町村物資配送計	ΙA	市町村物資配送計画	29 市町村物資配送計 画策定 H30 以前 2 市町	計画	市町村物資配送 計画策定完了(5 町)	訓練による検証と見直し	訓練による検証と見直し	取組の継続	市町村物資配送計画	R4
	1	画の策定支援	IA	5 町策定	R1 3市 R2 2町 R3 22町村	実績				4×水吐・ノ州企業党	34 市町村策定	N4

- ・地震発生後の災害対応業務を防災関係機関と連携して行うための災害対策本部体制の強化を行います。
- ・地震により庁舎が使用できない場合について、代替施設を検討します。
- ・応急対策や復旧・復興対策を円滑に進めるため、避難所や応急救助機関の活動拠点などの発災時に必要な機能について、各市町村で確保できる ように対策を進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	高知県南海トラフ地震応急対策活動要領に 基づく災害対策本部体制の強化を図ります。	各種防災訓練の実施により要領やマニュアル を検証、改善することで職員の災害対応能力 の向上	共通	公助	-	応急対策活動要領 災害対策本部運営マニュアル 災害対策支部運営マニュアル		危機管理·防災課 (各地域本部)
2	職員不足に備え、行政経験のある県退職者 に対して協力要請を行います。	人員を確保することによる、円滑な応急活動 体制の実施	共通	公助	-	-	県職員	人事課 危機管理·防災課
3	年度当初に職員の居住地・参集可能場所を 把握し、夜間、週休日における緊急時の参集 先の割り振りを行うことで、県職員の参集体制 を整備します。	応急対応活動に必要な人員を適切に配置することによって、県職員の応急活動体制を構築	共通	公助	-	П	県職員	人事課 危機管理·防災課
4	応急・復旧活動に必要な人員を確保するため、国や他団体等に対して、職員派遣要請を 行うための仕組みを構築します。	人員を確保することによる、円滑な応急・復旧 活動体制の構築	共通	公助	-	-	県	人事課
\$	国土交通省の緊急災害派遣隊(TEC-FORCE)の受入体制を整備します。	災害復旧業務の円滑な実施	共通	公助	-	-	県 国土交通省	土木政策課 危機管理·防災課
6	長期浸水域における救助救出対策を検討します。	長期浸水域での迅速な救助救出活動の実施	共通	公助	6. 長期浸水対策	高知県強靱化計画 国の具体計画	県 高知市 防災関係機関	南海トラフ地震対策課

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
7	地震により、本庁舎、西庁舎及び北庁舎が使 用できない場合の代替庁舎について検討しま す。		L2	公助	-	-	県	管財課
8	圏域での広域調整してもなお、必要な機能を 確保できない市町村について、圏域を越えた 調整や民有地活用の検討を進めます。	円滑な応急対策の実施	共通	公助		高知県強靱化計画 国の具体計画 市町村地域防災計画 応急期機能配置計画		南海トラフ地震対 策課 環境対策課 住宅課

NI	Sub	取りの中容	取組	乳帯御眼の口槽	営 4 押 ナ ぶ の 字 体			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	高知県南海トラフ地 震応急対策活動要 領の検証 災害対策本部・支 部事務局の対応マ ニュアルの検証 本部燃料対策班に	ПВ	防災訓練実施による要 領、マニュアルの検 証、燃料対策班の具体	応急対策活動要領の 改定(H29、R3)		.,	検証を行い必要に 応じて要領、マニ ュアルを改定 本部燃料対策班 のマニュアル作成	応じて要領、マニュアルを改定 プル型支援マニュ	取組の継続	不断の見直し	期間中
	-	おける状況把握、燃料調達、配分調整 の手順等のマニュア ル作成 プル型支援の要請 手順や連絡体制等 のマニュアル作成		マニュアル作成、プル型支援マニュアルの作成、不断の見直し		実績				7/12/1/20	7,77,73,220	7,31,3
	2	災害対策本部・支 部震災対策訓練の		災害対策本部事務局 の初動対応訓練 6回	年2回訓練を実施 ・R1:3回	計画	訓練2回実施	訓練2回実施	訓練2回実施	取組の継続	新任職員は全	
1	2	強化		実施		実績				4人が正 シン か 企 か り し	員参加	
	3	災害対策本部・支 部震災対策訓練の	ΙB	災害対策本部図上訓	年1回訓練を実施 ・R1:1回(県プレイヤー 86名) ・R2:1回(県プレイヤー	計画	フェーズを変えて 訓練1回実施	フェーズを変えて 訓練1回実施	フェーズを変えて 訓練1回実施	取組の継続	職員全員が参	
	3	強化	1 1	練 3回実施	51名) ・R3:1回(県プレイヤー 58名)	実績				4文が立ぐフが位がし	加	
	4	災害対策本部・支 部震災対策訓練の	IB	各災害対策支部図上	・R2:5回(県/レイヤー		フェーズを変えて 各支部で訓練1回 実施	フェーズを変えて 各支部で訓練1回 実施	フェーズを変えて 各支部で訓練1回 実施	取組の継続	職員全員が参	
	4	強化	ID	訓練 15回実施		実績				- 4又水ユマノ州企形冗	加	_

No.	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4冊才 での字建			計画スケジ	ュール		最終目	標
NO.	No.	収組の7円谷	タイプ	計画期间の日保	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	5	市町村支援要員の	IВ	研修、訓練の実施	研修、訓練の実施 ・H29:31 回 ・H30:85 回	計画	研修、訓練の実施 90 回	研修、訓練の実施 90回	研修、訓練の実施 90 回	・取組の継続	研修·訓練 70 回以上実施	_
	J	充実強化	TB	70 回/年	•R1 :69 回 •R2 :91 回 •R3 :59 回	実績				「具文が且・シンが座がに	/年	
2	1	県退職者への協力	Ш	協力依頼 6回実施	県退職者の意識の醸 成を図るため、毎年2	計画	年2	2回、協力依頼等を第	 尾施	・取組の継続	_	_
	1	要請	m	圆刀放积 6回关ル		実績				月入がユマンが控がし		
3	1	県職員の参集体制	IIВ	毎年度当初に参集場	全職員の参集可能場所を押握するため、毎	計画	ŧ	毎年4月に調査を実施	施	・取組の継続	_	_
	1	の整備	пр	所を決定	全職員の参集可能場 所を把握するため、毎 -	実績				月入がユマンが控制し		
4	1	国、他団体への職員派遣要請手順の	IIВ	必要に応じた検証と見		計画	職員派遣	世要請手順書の検証	と見直し	・取組の継続	_	_
4	1	検証と見直し	пр	直し	の策定(H30)	実績				- 4人小江マンが控が几		
5	1	国土交通省の緊急 災害派遣隊(TEC-	IIВ	計画の実効性確保	計画 受援計画の策定完了	必	要に応じて適宜見直	Ī	・取組の継続	_		
	1	FORCE) の受援計画の策定	пр	日	文版日間27界足元]	実績				4×水丘マノ水座が近		

	T_	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績		計画スケジュ	ュール		最終目	標	
1,	No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期间の日保	男4別まじの夫領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
		1	高知市の長期浸水 域での迅速な救助 救出対策の検討(救 助救出日数の短縮	ΙΔ	救助救出対策の支援 救 助 ボ ートの 確 保	・高知市救助救出計画 基本方針策定 ・高知市救助救出計画 策定(R2.3)	計画		浸水対策連絡会の閉		高知市長期 浸水対策連 絡会の開催 (年1回)	救助救出日数	R7
	6	1	のための救助ボート の確保と長期滞在 する施設への物資 供給体制の検討)	IA	100%・175/175 艇	・救助救出に必要なボート数の精査 (確保済み 67%・ 117/175 艇(R3))	実績				計画の見直し	の短縮(10 日)	IX1
	6	2	宿毛市の長期浸水 域での迅速な救助	πв	救助救出対策の検討	・宿毛市長期浸水対策 連絡会の開催 ・宿毛市長期浸水対策 の計画の見直し(R2)	計画	宿毛市長期後	曼水対策連絡会の開	催(1回以上)	取組の継続	連絡会の開催	毎年
		4	救出対策の検討	пъ	3次以1次山内J 水V 71次日J	・宿毛市長期浸水対策 連絡会の部会を設置し 専門分野に特化した協 議の実施	実績				4.4.4.1.4.2.7.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4	(1回以上/年)	毋干
	7	1	庁舎代替施設の検	ΠА	代替施設リストの策定	代替施設候補の検討	計画	施設候補エリアの選定	施設情報調査候補リスト選定	施設管理者との協議	代替施設リ	代替施設リスト	R7
		1	討	ПΑ	に向けた検討	10省地放快州の快引	実績				ストの策定	の策定	K/
	8	1	・応急期機能配置 計画の見直し	ΠА	計画の見直し	・広域避難計画(県内4	計画	・広域避難計画の訓・各種計画のタイム	練の検証による必要 ラインの検討		計画の見直し	全市町村で必 要な機能の確	R9
		1	・タイムラインの設定	пА	・タイムラインの検討	圏域)の見直し	実績				タイムライン 設定	保保	179

3-5 応急対策活動体制の整備(消防・警察)

〔概要〕

地震発生後の災害対応業務を防災関係機関と連携して行うための災害対策本部体制の強化や、迅速に活動を行うための資機材整備を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	消防団員の救助活動に必要となる資機材整備の支援を行います。	震災時の消防団活動の迅速な活動	共通	公助	6. 長期浸水対策	高知県強靱化計画	県 市町村	消防政策課
2	倒壊家屋や土砂崩れ現場等での救出救助活動に備え、高知県警察における資機材整備 や救出救助訓練の実施を進めます。	災害現場等における早期情報収集 資機材整備による救出救助能力の向上	共通	公助	6. 長期浸水対策	高知県強靱化計画 国の具体計画	県	災害対策課
3	浸水域での救出救助活動に備え、高知県警察における資機材整備を進めます。	浸水域での救出救助を想定したボート操船訓練、装備資機材の充実及び協力体制を図ることにより、円滑な救助救出活動の実施	共通	公助	6. 長期浸水対策	高知県強靱化計画 国の具体計画	県	災害対策課 装備施設課
4	地震発生後の災害対応業務を迅速に行うため、消防団の体制の充実を図ります。	消防団員を確保することによる地域防災力の 向上	共通	公助	-	高知県強靱化計画 国の具体計画 応急期懇談会提言	県 市町村	消防政策課
5	消防職員、消防団員の技術等を向上させるため、教育や実践的訓練の充実強化を図ります。	訓練の充実・強化により、消防職員・団員が発 災時に迅速かつ的確な活動が可能	共通	公助	-	-	県 市町村	消防政策課
6	大規模災害時における感染症予防のため、 感染症対策に係る資機材の整備を進めます。	部隊員を守る諸対策により、警察業務を継続し、切れ目のない警察活動が行われることによって、社会秩序の維持及び行政サービスの 提供が可能	共通	公助	-	-	県	災害対策課

N	Sub	野如の中 療	取組	ショ 本田田 の口種	数440 上云の女体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
(I)	1	消防団活動用資機	IB	市町村の要望に基づく	補助事業実施市町村 H30:11 件 R1 : 3 件	計画	整備の推進 7件	整備の推進 7件	整備の推進 7件	・取組の継続	市町村の要望に沿った整備	_
1)	1	材の整備を推進	ТБ	資機材の整備 21 件	R2 : 8件 R3 : 5件	実績				「4又水丘マン水佐水丘	を推進	
	1	倒壊家屋や土砂崩 れ現場等での救出 救助活動に資する 装備資機材習熟及 び救助訓練の実施	ΙΒ	・装備資機材活用要領の慣熟(警察署実働部隊員約1000人) ・訓練 年3回以上実施(県総合防災訓練・ 県警察災害警備訓練等)	(県総合防災訓練・県 警察災害警備訓練等) R1:8回 R2:3回	計画		要領の慣熟 (警察署実働部隊員 約1000人)	要領の慣熟(警	・取組の継続	_	_
2	2	災害用備蓄消耗品 等の整備	ΙA	遺体収納袋1,500 袋整備 (6,500/8,000 袋・81.3%) 簡易トイレ 使用期限切れの物を 買換	・遺体収納袋 R1:500 袋整備 R2:500 袋整備 R3:500 袋整備 62.5%(5,000/8,000) ・釘踏抜防止板 R1:166 足整備 100%(1,925/1,925) ・簡易トイレ R1:1,099 セット整備 R2:2,877 セット整備 R3:3,010 セット整備 100% (14,525/14,525)	計画	・遺体収納袋:500 袋整備 68.8% (5,500/8,000) ・簡易トイレ:1,068 セット買換	・遺体収納袋:500 袋整備 75% (6,000/8,000) ・簡易トイレ:1,068 セット買換	・遺体収納袋:500 袋整備 81.3% (6,500/8,000) ・簡易トイレ:1,068 セット買換	・取組の継続	・遺体収納袋 8,000 袋整備 ・簡易トイレ 使用期限切れ に伴う整備	・遺袋 R9 整 完簡易トイ が継続 換

NI-	Sub	取組の内容	取組	ショニをは	第4期才 の字体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の介谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
2	3	救出救助活動に必の増強	ΙA	45 人受講	小型船舶免許(一級)1 人取得 R1:1人取得	₽	・大(中)型自動車 免許 R4:12人 ・小型船舶免許 R4:13人 ・小型車両系建設 機械特別教市 (バックホー) R4:15人 ・小型移能講習 R4:4人 ・玉掛技能講習 R4:4人	・大(中)型自動車 免許 R5:12人 ・小型船舶免許 R5:13人 ・小型車両系建設 機械特別教育 (バックホー) R5:15人 ・小型移能講習 R5:4人 ・玉掛技能講習 R5:4人	・大(中)型自動車 免許 R6:12人 ・小型船舶免許 R6:13人 ・小型車両系建設 機械特別教育 (バックホー) R6:15人 ・小型移能講習 R6:4人 ・玉掛技能講習 R6:4人	・取組の継続		
	4	アルミフレーム式シ	ΙA	5基整備	整備率 36%(5/14式) R1:財源が確保できず 未整備	計画	1基整備 43% (6/14 式)	2基整備 57% (8/14 式)	2基整備 71% (10/14 式)	取組の継続	14 某整備	R8 整備
	4	ェルターの整備	1 A	(10/14 基•71%)	R2:1基整備 R3:1 基整備	実績				「4人がユマンが控制化	11 坐正 岬	完了

N.T.	Sub	野如本中南	取組	引売地間の口標	第4期までの実績		計画スケジ	ュール		最終目	標	
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	男4期までの夫領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
2	5	災害警備活動用車	TA	オフロート・ハ・イク3台整備 老朽化(4台)に伴う減	オフロードバイク整備 率 86%(6/7 台)	計画	1台整備 25%(1/4台)	1台整備 50%(2/4台)	1台整備 75%(3/4台)	R7:1台(4/	R7 までに4台 (4/4台)整備	R7
(2)	5	両の整備	IA	毛更新(3/4台·75%)	R1、R2 及び R3 (財源が確保できず未 整備)	実績				4台)	(整備率 100%)	K!
	1	救助用ボートを活用 した操船訓練等救	IA	実働部隊員 各署年間5回以上実施		計画	・機動隊及び警察署・各署年間5回以上・実施率 100%(機動		部隊員)	取組の継続	_	
	1	出救助訓練の実施	IA	訓練実施率 100%(機動隊及び警察署実働部隊員)	·署 年間複数回実施 R1:29 回 R2:27 回 R3:25 回	実績				以水丘 V フ州 企 か)		
3	2	救助用ボート用資	IA	·夜間航行灯 26 台整 備(41/41 台·100%)	•夜間航行灯 15 台整 備(15/41 式•37%)	計画	・夜間航行灯 11 台整備 63% (26/41 台) ・プロペラガード 11 台整備 37% (11/41 台)	・夜間航行灯 15 台整備 100% (41/41台) ・プロペラガード 15 台整備 63% (26/41台)	・プロペラガード 15 台整備 100% (41/41 台)	_	·夜間航行灯 26 台整備	•夜間航 行灯 R5 整備完 了
	2	機材の整備	1 A	・プロペラガード 41 台 整備(41/41台・100%)		実績					・プロペラガード 41 台整備	・プロペ ラガード R6 整備 完了

NI-	No. Sub 取組のP	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
INO.	No.	収組(ク)と)合	タイプ	司 四朔間の日保	第4例よくの 天 順		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
4	1	・市町村と連携した 総合的な対策の検 討及び実施	ΙΒ	消防団員の定数確保	・R1 支援地区(須崎市)における支援(若年層勧誘対策) ・消防団員数 7,908 人(R2.4 時点) 充足率 90.6%	計画	・交流事業や啓発 事業等実施事項 及び実施体制の 検討 ・支援地区(中土 佐町)での確保対 策事業の実施 ・条例定数充足率 90%	・対策の実施・支援地区での確保対策の実施・条例定数充足率91%	・対策の実施・支援地区での確保対策の実施・条例定数充足率92%	・取組の継続	消防団員の条 例定数数充足 率 100%	
	-	・支援地区を中心と した団員確保対策 事業の実施		•条例定数充足率92%	•R2~R3 支援地区 (中土佐町) •消防団員数 7,732 人(R3.4 時点) 充足 率 88.6%	実績					(R3.4 時点定数 8,723 人)	
5	1	消防学校の事業で 消防団員に対する 『特別(移動)教育』 を実施	IB	9回訓練実施	H28:4 回開催 275 名 H29:9 回開催 663 名 H30:5 回開催 275 名	計画	年3回実施 参加者 200 人	年3回実施 参加者 200 人	年3回実施 参加者 200 人	取組の継続	3回/年	毎年
(a)	1	※市町村(消防本部)の要請に基づき 現地へ出向し教育訓練を実施		7世訓殊天應	R1 :2 回開催 208名 R2 :1 回開催 26名 R3 :0 回開催 0名	実績				4×末吐マノ州を並定	200 人/年	#4-

NI	Sub	取织の中容	取組	1.両田田の日標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	弗4別までの美額		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
(5)	2	消防学校において 実践型訓練施設の 整備及び教育カリキ ュラムの強化	ΙB	訓練参加者数1,800人	・実践型訓練施設の整備の検討(R1) ・コンテナ型実火災訓練施設の導入(R1) ・コンテナ型実火災訓練施設を使用した訓練の実施 216人参加(R2) ・実践型訓練施設(可動式模擬家屋)の導入(R2)	計画	コンテナ型実火災 訓練施設、可動式 模擬家屋、複合型 模擬家屋を使用した実践的な訓練を実施 参加者600人	訓練施設、可動式 模擬家屋、複合型 模擬家屋を使用し	コンテナ型実火災 訓練施設、可動式 模擬家屋、複合型 模擬家屋を使用した実践的な訓練を実施 参加者600人	- 取組の継続	参加者 600 人/年	毎年
6	1	切れ目のない救助 救出活動(警察)を 継続するための感 染予防対策	Ш	衛生用品の調達・備蓄 サージカルマスク 防護セット ゴム手袋 アルコール消毒液	衛生用品の調達・備蓄 R2 サージカルマスク 99,000 枚 防塵マスク 5,000 枚 防護セット 500 セット ゴム手袋 1,000 双 アルコール消毒液 1,916 リットル R3 使用状況により追 加し、整備	計画実績	使用状況による備蓄・調達	使用状況による備蓄・調達	使用状況による備蓄・調達	・取組の継続	_	-

3-6 情報の収集・伝達体制の促進

〔概要〕

応急活動、復旧復興の基本となる災害時の情報を、適切に収集、伝達、共有していくため、総合防災情報システムや各種の県庁情報インフラを整備し、被災者や県民への迅速な情報発信を行うとともに、早期の業務再開に向けた取組を進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	災害からネットワーク等を守るために、庁内クラウドの整備や災害時における情報通信ネットワーク運用維持、高知県情報ハイウェイの震災対策を推進します。	・通常業務の早期再開による情報収集、伝達等の体制確立 ・庁内ネットワークの早期復旧による情報収集、伝達等の体制確立 ・回線の冗長化等による安全性の確保により、業務継続の確実性を高める ・携帯電話を使用した情報収集、伝達等の体制確立	共通	公助	-	高知県情報システム最適化計画	国 県 携帯電話事 業者	デジタル政策課
2	復旧復興期の警察活動に即応するための高 知県警察情報システムのバックアップセンタ ーを整備します。	耐災性の高いシステムを構築することにより、 復旧復興期の警察活動に即応するシステムと なる	共通	公助	-	高知県強靱化計画	県	情報管理課
3	職員の安否確認情報を迅速に収集するため、訓練の実施を通じて携帯端末を利用した 安否確認システムの円滑な運用を図ります。	情報の収集・伝達手段の確保と災害時の情報の共有	共通	公助	-	-	県職員	人事課 危機管理·防災課
4	危機事象の発生時に円滑に対応ができるよう、県職員の窓口受付体制の理解の向上と、 対応力の強化を図るため、県職員の窓口受付訓練を実施します。	職員の危機事象への対応力向上により、県庁内での情報共有、県民の方への情報提供の円滑化	共通	公助	-	-	県	広報広聴課
5	総合防災情報システムを充実させて更新する とともに、県・市町村職員への操作研修等を 実施し、操作への習熟を図る。	関係機関における情報共有、県民の方への 情報提供の円滑化	共通	公助	-	-	県	危機管理•防災課
6	地震発生時に県民が必要な情報に迅速かつ 容易にアクセスできるよう、高知県警察ホーム ページの再構築を行う。	県民の方への情報提供の円滑化	共通	公助	-	-	県	県民支援相談課

N	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	笠 4 押 ナ 云 の 安 佳			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内谷	タイプ	計画期间の日保	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	庁内情報システムの 新規構築、再構築	III	庁内クラウド利用を含めた情報システムの適		計画		調達支援の実施		取組の継続	_	_
	1	時の庁内クラウド利 用の検討を支援	111	切な調達支援の実施	(R4.2.28 時点)	実績				AY WIT ✓ NATURE WAY		
	2	高知県ICT-BCP の計画期間を通じ	IB	ICT-BCP更新	・ICT-BCP訓練 年1 回実施	計画		T-BCP訓練 年1回 F-BCP計画の随時見		取組の継続	ICT-BCP訓	毎年
1	2	た検証と見直し	10	訓練 3回実施	・ICT-BCP計画の随 時見直し	実績				AY WIT ✓ NATURE WAY	練 年1回実施	μ, Τ
	3	震災対策を踏まえ た後継ネットワーク の調達と計画期間	III	震災対策を踏まえた適	・情報ハイウェイのアク セスポイントの高台移 転等の震災対策	計画		適切な保守運用		取組の継続	_	
	3	を通じた適切な保守運用	111	切な保守運用	・後継ネットワーク(第4 次情報ハイウェイ)の構 築	実績				耳又ボ肚 () 7	_	_
	4	不感地域での携帯 電話基地局の整備		市町村や事業者への	市町村や事業者との	計画	市町	村や事業者への働き	きかけ	取組の継続		
	4	東部基地向の整備支援	111	働きかけ、協議の実施	協議	実績				「4又ポ吐∨ノポ丕常元		_

NI	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の竹谷	タイプ	計画期间の日保	男4別までの美順		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
2	1	高知県警察情報システムバックアップセンターの整備	ΠВ	・第4期から繰り越し分のバックアップセンター機器(全2式中の1式)の更新・今期中に更新時期を迎える2式目のバックアップセンター機器の整備を拡充・可搬型ネットワーク機器を含めた業務継続訓練の定期的な実施	R1 ・機器追加による機能強化 ・事件管理システムのバックアップセンター対応の形で運用開始・人事管理のバックアップセンター対応・業務継続訓練・電源要失対応訓練R2 ・業務継続訓練・他県との照会センター業務継続訓練・他県との照会センター業務代行訓練R3	計画	・第4期から繰り越 したバックアップセンターの機器更新 ・可搬型ネットワー ク機器の整備拡充 ・業務継続訓練 ・他県との照会センター業務代行訓 練	・可搬型ネットワーク機器の整備拡充 ・業務継続訓練 ・他県との照会センター業務代行訓 練	・2式目のバックアップセンター機器 更新(リース満了) ・可搬型ネットワーク機器の整備拡充 ・業務継続訓練 ・他県との照会センター業務代行訓練	・バマ機的可いの業訓・会業練のリーの整務を関係した。 ・バックを対して、大学をできませる。 ・バックを対して、大学をできませる。 ・バックを対して、大学を対して いっして はられる これ にはない はいまり にはない はいまり にはない にはない にはない にはない にはない にはない にはない にはない	・バックアップセンターの機 更新 ・可搬型ネット ワー拡充 整備拡充	未定
3		県職員を対象とした 携帯端末を利用し た安否確認システム の円滑な運用	IВ	訓練 6回実施	安否確認システムの円 滑な運用及び職員へ の浸透並びに毎年2回 の訓練の実施	計画実績		年2回、訓練を実施		・取組の継続	-	-
4	41	県民対応窓口業務	ΙB	県民対応窓口業務訓 練の実施 3回	練の実施 県民対応窓	計画		年1回、訓練を実施		取組の継続	_	_
	-	訓練の実施		マニュアルや Q&A の 随時更新・見直し	口業務マニュアルQ& Aの更新、全庁共有	実績				3 3		

3-6 情報の収集・伝達体制の促進

NI-	No. Sub 取	取织の内容	取組	乳型和間の日標	第4期よるの字体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
(5)	1	高知県総合防災情報システムの更新及び操作研修や訓練の実施	IB	・国とのシステム連接による情報共有等による 応急対策の迅速化 ・操作の習熟と操作性 の向上	・4、5月に市町村職員等への操作研修の実施・システム更新に向けた検討会の実施(年4回)・毎年度、市町村職員等への操作研修の実施	計画 実績	・4、5月に市町村職員等への操作研修の実施・システム更新の実施(令和4、5年度)	・4、5月に市町村職員等への操作研修の実施・システム更新(令和5年4月からシステムの一部を稼働開始)	4、5月に市町村 職員等への操作 研修の実施	4、5月に市 町村職員等 への操作研 修の実施	1回/年 新任職員を対 象に操作研修	-
6	1	震度6弱以上の地震でホームページの掲載内容を変更、災害時に必要な情報のみ掲載し、容易にアクセスできるようシステム作成	IIВ	再構築は令和6年2月末に完了	仕様書(案)の作成準備	計画実績	基本仕様、掲載内 容決定 予算要求	プロポーザルを実施し、業者を選定後、ホームページを再構築	ホームページ運用	完了	災害時に対応 できるホームペ ージへの更新	R5 末

3-7 市町村の業務継続体制の確保

- ・地域における被災者支援を円滑に行えるよう、市町村の業務継続計画策定及び実効性の確保を支援します。
- ・外部からの応援を円滑に受け入れるため、市町村の受援態勢の整備及び実効性の確保を支援します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	市町村の業務継続計画の実効性を確保します。	行政活動の継続	共通	公助	-	国の具体計画	市町村	市町村振興課 危機管理・防災課 (各地域本部) 南海トラフ地震対 策課
2	市町村の受援態勢整備に向けた計画等の作成を支援します。	応急対策業務の円滑な実施	共通	公助	-	国の具体計画	市町村	南海トラフ地震対 策課 危機管理・防災課 (各地域本部)

No.	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ユール		最終目	漂
INO.	No.	以社の万円谷	タイプ	司 四州間の日保	第4別よくの夫順 		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
		市町村業務継続計		消防庁が定めるBCP 重要6要素の充足	34 市町村でBCP 策定 完了(R1) 重要6要素の充足率(R3.6) ①-1 首長代行順位 :32 市町村・94.1% ①-2 職員参集体制 :34 市町村・100% ②代替庁舎特定	計画	13 市町村で重要6 要素の BCP への 盛り込み (24/34 市町村・ 70.6%)	要素の BCP への 盛り込み	実効性の向上		全市町村 BCP	
	1	画(BCP)の実効性 確保の支援	ΙA	(34/34 市町村・ 100%)	:30 市町村・88.2% ③備置量の定め :16 市町村・47.1% ④多様な通信手段 :26 市町村・76.5% ⑤重要データの特定 :19 市町村・55.9% ⑥優先業務特定 :34 市町村・100%	実績				取組の継続	における重要6 要素の充足	R5
1	2	市町村災害対策本	IB	全市町村での1回以上	市町村において訓練 を実施 ・R1:12 市町村	計画	市町村災害対策 本部運営等の市 町村BCPに基づ いた訓練 12 市町村	本部運営等の市	本部運営等の市	取組の継続	全市町村で1 回以上の訓練	期間中
	2	部体制の充実	TD	の訓練実施	•R2:10 市町村 •R3:10 市町村	実績				4、大小丘・シン州企力)	実施/計画期間	<i>у</i> ўЛн] Т
	3	市町村職員派遣要 請手順書の実効性	ΠВ	市町村への手順の周	市町村職員派遣要請	計画	市町村への	の手順の周知及び検	証・見直し	取組の継続	_	_
	J	確保	пр	知及び検証・見直し	手順書の策定(R1)	実績				・ベスかは、ノル佐がし		

NT	Sub	取りの中容	取組	乳売地間の口煙	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目標	
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	・		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	市町村における受援態勢の整備		受援計画の実効性の	・受援計画等(応援職員受入れに関する計画)の策定の参考となるひな型を作成	計画	訓練等による受援を	本制の検証と必要に	芯じた計画の見直し	斯如 公伙 生		
	1	(災害マネジメント業務のうち県、市町村会等との調整業務)	IIB	確保	・34 市町村で受援計画の策定(業務継続計画等への盛り込み)完了	実績				取組の継続	_	_
2	0	市町村における応 急救助機関の受入 体制の整備		受援計画の実効性の	・受援計画等(応援職員受入れに関する計画)の策定の参考とな	計画	訓練等による受援を	本制の検証と必要に	- 応じた計画の見直し	The contract of the contract o		
	2	(災害マネジメント業務のうち応急対策活動)		確保	るひな型を作成 ・34 市町村で受援計 画の策定完了	実績				取組の継続	_	_

3-8 総合防災拠点の整備

〔概要〕

県外からの消防や警察、自衛隊などの応急救助機関や医療救護チーム、支援物資等を円滑に受け入れ、速やかな被災地支援を行うため「総合防災拠点」の整備を進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	運営マニュアル(物資の集配送マニュアル含む)の策定と防災訓練によって、総合防災拠点の運営体制の確立を図ります。	救助・救急、医療活動等が迅速な実施	共通	公助	5. 地域支援体制	防災拠点運営マニュアル	県 市町村 応急救助機関 事業者	危機管理·防災課 (各地域本部)

No.	Sub	野知の中容	取組	1 一番 田田 の日 博	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標			令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	総合防災拠点の運	пр	訓練を通じたマニュア ルの検証及び必要に		計画	訓練を通じたマ	ニュアルの検証、必	要に応じて改定	取組の継続		
	1	営マニュアルの検証	пр	応じて改定	定	実績				「耳又が耳(ノガを形元	_	_
	2	総合防災拠点を活	LD		年1回以上訓練を実施 ・R1:19 回	計画	訓練 16 回以上実施(各拠点で2回 以上)	訓練 16 回以上実施(各拠点で2回以上)	訓練 16 回以上実施(各拠点で2回以上)	F-41 の外体	訓練 16 回実施 /年	
1)	2	用した訓練の実施	IΒ	訓練 16 回以上/年	•R2:45 回 •R3:60 回	実績				取組の継続	新任の拠点要 員は参加	毎年
		災害時協定締結事	LD		年1回以上訓練を実施 ・R1:2回	計画	訓練1回実施	訓練1回実施	訓練1回実施	The state of shifts	訓練1回実施/	
	3	業者と連携した訓練の実施	IΒ	訓練を3回以上実施	・R2:コロナのため中止 ・R3:コロナのため中止	実績				取組の継続	年	毎年

3-9 県外からの応急救助機関の受入体制の整備

- ・発災時に早急な応急活動を実施するために、迅速かつ円滑に県外からの応急救助機関を受け入れる体制を整備します。
- ・緊急消防援助隊が円滑に活動できるよう態勢整備を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	自衛隊や警察など応急救助機関の受け入れ 体制を整備します。	・人命の保護 ・救助・救急、医療活動等の迅速な実施	L2	公助	-	-	県	危機管理•防災課
	高知県緊急消防援助隊受援・応援合同訓練の実施等により、緊急消防援助隊受援態勢の確立・強化を図ります。	発災時における緊急消防援助隊の迅速な受け入れ、早急な応援活動の実施	共通	公助	-	高知県強靱化計画 国の具体計画	県 市町村	消防政策課
3	広域緊急援助隊等の円滑な受け入れ体制を 整備します。	受援計画の見直し及び訓練の実施により、発 災時に応急救助機関を迅速に受け入れ、迅 速な応急活動を実施	共通	公助	1	高知県強靱化計画 国の具体計画	県	災害対策課

_	_
c	∞
è	ñ

	Sub	正 如 小 上 应	取組	1 = 1 0 1 5	the attribute on the day			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
		応急救助機関など		訓練実施による受援計	航空部隊受援計画策 定(H26)、改定(H27、 H28、H29、H30、R1、 R2、R3)	計画	受援計	画の検証、必要に応	じて改定			
1	1	応援部隊の受援計 画の検証、見直し	IIВ	画の検証、見直し	応急救助機関受援計 画策定(H27)、改定 (H28、H29、H30、R1、 R2、R3)	実績				取組の継続	-	-
2	1	緊急消防援助隊訓 練(図上)の実施	ΙB	県内訓練(図上)3回実施 中国四国ブロック訓練 (図上)3回	緊急消防援助隊訓練 毎年実施 緊急消防援助隊中国 四国ブロック訓練(年1 回)	計画	全国訓練1回 県及び消防本部40人 中四国訓練1回 消防本部30人 県内訓練1回 県及び消防本部200人	中四国訓練1回 消防本部30人 県内訓練1回	中四国訓練1回 消防本部 30 人 県内訓練1回 県及び消防本部 200 人	・取組の継続	全国訓練1回 県及び消防本 部40人/年 中四国訓練1回 消防本部30人/年 県内訓練1回 県及び消防本 部200人/年	毎年
	2	消防応援活動調整 本部の体制強化	ΠВ	運営マニュアルの作成 及び受援計画等の随 時見直し	運営マニュアルの作成 訓練の実施	計画		受援計画等の見直し		_	_	-

3-9 県外からの応急救助機関の受入体制の整備

N.T.	Sub	野如本中 安	取組	ショニ 世間の口標	第4期までの実績				最終目	標		
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	弟4朔まじり夫領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	中国・四国管区合		<i>E.T.</i> 2 hn	毎年参加 R1 徳島(不参加:警報	計画	R4 岡山県	R5 香川県	R6 島根県	Figura の外体		
3	1	同広域緊急援助隊 等訓練への参加	IΒ	毎年参加	対応のため) R2 山口 R3 愛媛	実績				取組の継続	_	_
	2	受援計画の検証・見	IIВ	検証・見直し	 	計画		検証・見直し		形如の外体	_	
	2	受援計画の検証・見直し	пв	快証・允良し	検証・見直し					取組の継続	_	_

3-10 ヘリ運航体制の整備

- ・発災時にヘリコプターが円滑に活動できるよう体制整備を行います。
- ・災害時に情報収集や救助救出にヘリコプターが有効活用できるように、体制整備を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	災害時におけるヘリ運航体制を検討します。	災害時の迅速な情報収集及び救助救出活動	共通	公助	-	高知県強靱化計画 国の具体計画	県	消防政策課
2	災害時のヘリコプタ-活動能力の向上を図ると ともに、活動時の安全性を確保します。	・警察へリの災害時の広域飛行における安全性を確保 ・関係機関へリとの連絡網の整備	共通	公助	-	高知県強靱化計画 国の具体計画	県	警備第二課 通信指令課

N	Sub	野如の土皮	取組	ショ 本州田の口標	₩ 4 Hu → × の 中 体			計画スケジュ	ュール		最終目標			
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定		
①	1	消防防災ヘリ2機体	ΙA	消防防災へリ2機体制		計画	機体納入(9月) 2機運航再開(10 月)	2機運航	2機運航	_	機体更新	R4		
	1	制を確保		を確保	を確保	実績					10411 ~4VI			
	1	警察へリの広域運 用のための飛行訓	IB	訓練 年1回以上	広域飛行訓練を実施 R1:1回	計画	2回	2回	2回	2回	2回/年	毎年		
		練の実施	I D	MIN TIDOL	R2:2回 R3:1回	実績				2 E	2四/ 干	μ		
	2	警察へりによる救出	IB	訓練 四半期1回以上	救助訓練を実施 R1:19 回	計画	10回	10回	10回	10回	10 回/年	毎年		
2	2	救助訓練の実施	1 D	· 加脉 四十朔1回以上	R2:11 回 R3:36 回	実績				10回	10回/平	毋平		
	3	・関係機関へリとの 交信用無線機の整 備 ・航空特殊無線免 許取得者の拡充	交信用無線機の整 備 IA ・航空特殊無線免	交信用無線機の整 備	ΙA	•交信用無線機6台整備(5/6台•83%) •航空特殊無線免許9 人新規取得(19/22	・交信用無線機 3 台整備(3/6 台・50%) ・航空特殊無線免許	計画	·航空特殊無線免 許:3人(13/22人· 59%)	台整備(4/6台· 66%) ·航空特殊無線免	·交信用無線機1 台整備(5/6台· 83%) ·航空特殊無線免 許:3人(19/22人· 86%)	·交信用無 線機1台整 備(6/6台· 100%) ·航空特殊	・R7までに交信 用無線機6台 整備 ・R7までに航空	R7 完了
				航空特殊無線免		10 名取得(10/22 人・ 45%)					無線免許:3 人(22/22 人·100%)	特殊無線免許 22人取得完了		

3-11 応急活動のための食料・飲料水等の備蓄の促進

- ・応急活動を円滑に行うため、予め県職員の食料品や飲料水等の備蓄を進めます。
- ・被災時の生徒用、また職員が応急活動を円滑に行うため、予め県立学校の食料品や飲料水等の備蓄を進めます。
- ・県立病院の事業継続計画 (BCP) の実効性の担保を目指します。
- ・青少年教育施設の宿泊利用者が、被災してから安全に自宅に帰宅するまでの期間の対応のために、予め食料品や飲料水等の備蓄を進めます。
- ・大規模災害に備え、応急活動に必要となる資金の支給方法や事前の備えについて、職員個々の意識レベルを高めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	職員用備蓄の整備を進めます。	円滑な応急活動の実施	共通	公助	-	応急対策活動要領	県	総務事務センター
2	県警察職員等の備蓄の整備を進めます。	円滑な応急活動の実施	共通	公助	-	高知県強靱化計画 国の具体計画	県	災害対策課
3	保育所・幼稚園等の乳幼児・職員用備蓄の整備を進めます。	円滑な応急活動の実施	共通	自助	-	高知県強靱化計画 国の具体計画	市町村 私立幼保連 携型認定こど も園・保育 所・幼稚園設 置者等	幼保支援課
4	私立学校の児童生徒・職員用備蓄の整備を 進めます。	円滑な応急活動の実施	共通	自助	-	-	学校法人	私学·大学支援課
5	県立学校の生徒・職員用の備蓄の更新・管理 を進めます。	円滑な応急活動の実施	共通	自助	_	高知県強靱化計画	県	学校安全対策課
6	県立病院の患者・職員用備蓄の管理・更新を 進めます。	災害時の病院事業の継続	共通	公助	-	高知県災害時医療 救護計画 高知県立病院第7期 経営健全化計画	県	県立病院課
7	青少年教育施設の宿泊利用者の食料等の備 蓄の更新・管理を実施します。	円滑な応急活動の実施	共通	自助	-	高知県強靱化計画	県	生涯学習課
8	応急活動に必要となる資金の支給方法等の 周知や事前の備えを徹底します。	速やかな応急活動資金の支給及び支払事務 への対応	共通	公助	-	会計管理局業務継 続計画	県	会計管理課

No.	Sub No.	取組の内容	取組タイプ	計画期間の目標	数 4 HP ナベの 字 位本		計画スケジュール				最終目標	
					第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	職員用備蓄の整備 (3日分の水・食料・ 非常用排便袋・マス クの備蓄)	ш	整備率 100%	整備率 100% R1:100% R2:100% R3:100%	計画	職員用備蓄物資の更新			T- 41 0 4N/4t		
						実績				取組の継続	_	_
2	1	県警察職員の備蓄 の適正な更新・管理	ш	適切な減耗更新の実施	R2 i・水:3,832.5リットル更新	計画	・水:3,723 リットル 更新 ・食料:2,250 食更 新	・水:3,694,5 リット ル更新 ・食料:3,560 食更 新	・水:3,679.5 リット ル更新 ・食料 3,643 食更 新	取組の継続	-	_
						実績						
3	1	保育所・幼稚園等に 乳幼児・職員用備 蓄品の確保を要請	ΙA	3日分の備蓄 ・水 100%(318/318 施設) ・食料 100%(318/318 施設)	備蓄品3日分の整備率 R1 ・水 56%(180/320施設) ・食料 53%(169/320施設) R2 ・水 63%(202/320施設) ・食料 62%(197/320施設) R3 ・水 61%(194/319施設) ・食料 61%(195/319施設) ・食料 61%(195/319施設) ※R3 末で1施設閉園 (319→318施設)	計画実績	水 42 施設 74.2% (236/318 施設) 食料 42 施設 74.5% (237/318 施設)	水 42 施設 87.4% (278/318 施設) 食料 41 施設 87.4% (278/318 施設)	水 40 施設 100% (318/318 施設) 食料 40 施設 100% (318/318 施設)	完了	3日分の水・食 料等の備蓄 318 施設完了	R6

No.	Sub No.	取組の内容	取組タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		計画スケジュール				最終目標	
NO.							令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
4	1	私立学校に備蓄品 の確保を要請・支援	ΙA	食料品·飲料水 3 日分備蓄率 100%	に3日分ある学校 R1:84%(16/19 校) R2:79%(15/19 校)	3 日分備蓄校 79% 1~2 日分備蓄校 95%	3 日分備蓄校 84% 1~2 日分備蓄校 100%	3 日分備蓄校 100% 1~2 日分備蓄校 100%	取組の継続	食料品·飲料 水 3日分備蓄率 100%	D6	
(5)	1	県立中学校・高等学校及び特別支援学校の生徒・職員用の備蓄の更新・管理		適正な更新・管理の実施 (県立中学校・高等学校:3日分、特別支援 学校:5日分)	備蓄物資の更新・管理 (毎年度5分の1ずつ)	計画				備蓄物資の	_	_
						実績				更新·管理		
6	1	県立病院の患者・職員用備蓄の更新・管理		適正な更新・管理の実	7日分の水・食料・災害 用簡易トイレの備蓄 完了 ・備蓄物資の適正な更 新・管理 R1:備蓄食料 11,916	計画	備蓄の適正な管理及び計画的な更新の実施			・取組の継続	_	_
					食を更新 R2:備蓄食料 10,572 食、備蓄水 4,464Lを 更新 R3:備蓄水 412Lを更 新	実績						

N	Sub No 取組の内容	取組	乳両細胞の口槽	第1447~の女徒			計画スケジ	ュール		最終目標	漂	
No.	No.	収組の内谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
7	1	宿泊施設のある青 少年教育施設の宿 泊利用者の食料等 の備蓄の更新・管理	Ш	適正な更新・管理の実 施(2日分)	R1 ・2 日分の水・食料の 更新完了 ・備蓄物資の保管・管理を実施 R2 ・備蓄物資管理要領の 策定 ・備蓄物資の保管・管理を実施 R3 ・備蓄物資の保管・管理を実施 R3	計画	・備蓄物資の保 管・管理	・備蓄物資の保 管・管理 ・期限切れ物資の 活用検討	・備蓄物資の保管・管理 ・期限切れ物資の 更新(R元年度配付分の一部)	・備蓄物資 の保管・管 理 ・期限切れ 物資の更新 (R元年度 配付分の一 部)	_	_
8	1	応急活動に必要となる資金の支給方 法等の研修会での 説明、会計管理局 だよりへの記事掲載 による全職員への 周知	IIВ	全職員への周知	研修会及び会計管理 局だよりでの応急活動 に必要となる資金の支 給方法等の周知 R1:研修会4回、会計 管理局だより4回 R2:会計管理局だより4 回(研修会2回実施予 定であったが対面研修 を見送ったため実施せず。) R3:web 研修(会計事 務実務研修)、会計管 理局だより4回	計画	研修での説明、 AI-FAQ 掲載によ る全職員への周知	研修での説明、 AI-FAQ 掲載によ る全職員への周知	研修での説明、 AI-FAQ 掲載によ る全職員への周知	・取組の継続	-	_

3-12 ライフライン対策

- ・ライフライン施設の被害を軽減し、早期に復旧できるように設備の耐震化や、早期復旧ができる体制を整備します。
- ・災害時の応急給水に必要な水源を確保します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	速やかなライフラインの復旧のための対策を 検討します。	ライフラインの早期の復旧による県民生活の 回復	共通	公助	8. 早期復旧復興	高知県強靱化計画 国の具体計画	県 市町村	南海トラフ地震対 策課 電気工水課
2	防災対策を含めた今後の水道事業の目指す べき方向性を示すため、水道ビジョンを策定 します。	迅速な応急活動と水供給体制の早期復旧	共通	公助	8. 早期復旧復興	高知県強靱化計画	県	薬務衛生課
3	県の応急活動体制を整備するとともに、市町 村に対し研修会や個別支援を通じて応急給 水計画策定を支援します。	円滑な応急給水活動による県民生活の回復	共通	公助	8. 早期復旧復興	高知県強靱化計画	県 市町村	南海トラフ地震対 策課 薬務衛生課
4	市町村の水道施設の耐震化を促進します。	被災後の飲料水の確保	共通	公助	8. 早期復旧復興	高知県強靱化計画	県 市町村	薬務衛生課
(5)	応急給水活動に必要な資機材について、市 町村による整備を財政支援する仕組みを検 討します。	早期応急給水活動による県民生活の回復	共通	公助	8. 早期復旧復興	高知県強靱化計画	県 市町村	南海トラフ地震対 策課 薬務衛生課
6	震災時に、下水道の有する最低限の機能を 発揮できるように高須浄化センターの耐震対 策を進めます。	下水道が果たす最低限の機能が早期に復旧	L2	公助	8. 早期復旧復興	高知県下水道総合 地震対策計画	県	公園下水道課
7	県市町村合同による災害時の支援訓練を実施するとともに、市町村の下水道BCPに係る 取組を支援します。	県及び市町村職員の危機管理意識の向上	共通	公助	8. 早期復旧復興	-	県 市町村	公園下水道課
8	電力が喪失しても稼働できる設備を兼ね備えているLPガス中核充填所において、防災拠点や避難所等へのLPガスの供給を想定した訓練を行います。	被災者の早期の生活再建	共通	公助	8. 早期復旧復興	_	県 高知県LPガ ス協会	消防政策課

NI	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	営 4 押 ナ ぶ の 字 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	以祖(7)(Y谷	タイプ	計画期间の日標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	優先復旧する重要 施設での復旧計画	ΠВ	優先復旧する重要施設での復旧計画に向		計画	優先復旧すべき施言 まえた復旧計画検言	設(医療施設)での道 対	路啓開計画等を踏	取組の継続	優先復旧する 重要施設での 復旧計画に向	_
	1	の検討	пъ	けた実効性の確保	連携した発災直後の電源供給の仕組みの検討開始	実績				「以外丘・シット位が)」	けた実効性の確保	
	2	ライフラインの復旧 にかかる情報伝達	ΠA	事業者との情報伝達体制の構築・復旧に必要な車両の	・各ライフライン事業者の活動拠点の確保(3	計画	・活動拠点の確保・システムの構築	・活動拠点の確保 ・システムの構築 ・情報伝達体制の 構築	・活動拠点の確保 ・システムの構築 ・情報伝達体制の 構築	活動拠点の	活動拠点の確 保	R6
1	2	体制の構築及び活動拠点の確保	1111	駐車場や資機材の仮 置き場の確保	箇所) ・システム化の検討	実績				見直し	情報伝達体制の構築	110
	3	高知県公営企業局 事業継続計画(電	ПВ	震災対応訓練の実施 及びマニュアルの見直		計画	震災対応訓練	棟の実施及びマニュ	アルの見直し	・取組の継続	_	_
	0	気事業編)の検証と 見直し	пр	し	し	実績				3人が正くフが近かり <u>に</u>		
	4	高知県公営企業局 事業継続計画(工 業用水道事業、電	ΠВ	震災対応訓練の実施 及びマニュアルの見直		計画	震災対応訓練	棟の実施及びマニュ	アルの見直し	取組の継続	_	
	4	東州が迫事業、电 気事業編)の検証と 見直し	пБ	し し	及いマーユノルの兄担し	実績				4×氷江マノ州全市冗		

N	Sub	取組の内容	取組	1 両田田の日標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期間の目標	男4別までの夫領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
2	1	水道施設の耐震化 の現状把握や被害		水道ビジョンの策定	水道ビジョンの策定完 了(R1)	計画	施策目標の実現にて進捗管理を図る	向け、推進部会及び	が 推進委員会におい	取組の継続	水道ビジョンの 施策目標の実	R11
		想定を支援) (KI)	実 績					現	
	1	高知県応急給水· 応急復旧活動調整	1 1 12	図上訓練 3回実施	図上訓練 2回実施	計画		図上訓練の継続		・取組の継続	図上訓練	毎年
		マニュアルの実効性の確保				実績				ANALY STIFFING	1回実施/年	14
3	2	市町村の応急給水計画策定の支援	ΙA	市町村の水道の応急 給水計画策定 30 市 町村 100%(34/34)	応急給水計画 4市町村策定 11%(4/34 市町村) 応急給水計画策定依 頼(R1~) ・応急給水計画を含む 水道 BCPのひな形の でのでのである。 が策定を考事例の情報提供 ・水道BCP策定支援補助制度及び策応急給水 活動に必要となる資機材整備補助制度の検討	計画		持った応急給水計	参考事例の情報を 提供し、実効性を 持った応急給水計	_	市町村の水道 の応急給水計 画策定率 100%	R6

NI	Sub	取組の内容	取組	乳売が明の口標	笠 4 世 ナベの 字体			計画スケジ	ユール		最終目	標
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	配水池の耐震化に	他の耐震化に IA 4施設 協設		配水池の耐震化 18 施設	計画	配水池	の耐震化に対する県	人の支援	配水池の耐震化に対す	耐震化 22 施設	R7
4		対する県の支援		(22/22 施設・100%)		実績				る県の支援	10772 12 27 7 7 7 7 7 7 7 7	
	2	市町村の耐震化事 業(管路を含む)に		国へ支援の要請	・四国知事会、全国衛 生部長会等にて要望	計画	市町村の耐震化	事業(管路を含む)/	こ対する県の支援	取組の継続	_	
		対する県の支援			・10 県知事会議による 政策提言	実 績						
5	1	応急給水活動に必 要となる資機材(タ	ПΒ	実効性を持った応急給	応急給水活動に必要 となる資機材整備補助	計画	実効性を持	った応急給水計画の)策定の支援	取組の継続	整備完了	
9	1	ンク等)の整備支援 補助制度検討	пв	水計画の策定の支援	となる貨機が整備補助制度の検討	実績				耳又水吐 () 7 計本 前元	全市町村	

N.T.	Sub	野祖の中 索	取組	카교畑問の口標	然 4世子不の存体			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	高須浄化センター	ΙΛ	水処理施設、焼却補		計画	水処理施設(3~6 池)耐震化工事の 発注	・水処理施設(3~ 6池)耐震化工事 の実施	・焼却補機棟、管理棟の耐震化工事の完了		高須浄化セン ターの最低限 度の機能確保	R7
6	1	の施設の耐震化	IA	機棟、管理棟の耐震化	理棟) 0% (0/2 施設) R2:工事発注・契約、出来高の確認(汚泥処理棟) (0/2 施設) 0% (0/2 施設) R3:(汚泥処理棟の耐震化完了(1/2 施設) 焼却補機棟の耐震化実施設計完了	実績				完了	及の機能催休 のための耐震 化率 100%	R/
	2	高須浄化センター	ΙA	焼却補機棟の耐浪化	・管理棟(自家発電機 室除く)、ポンプ棟等の 管理、揚水施設等の耐 浪化完了 ・汚泥処理施設(機械 濃縮棟)の耐浪化工事 の完了 R1:工事設計積算(汚泥処	計画	_	・焼却補機棟耐浪 化工事の発注	・焼却補機棟耐浪 化工事の完了		高須浄化センターの最能確保	R6
		の施設の耐浪化		726- 1 111128 PK - > 1101 PK L	理棟) 0% (0/2 施設) R2:工事発注・契約、出来 高の確認(汚泥処理棟) 0% (0/2 施設) R3:汚泥処理棟の耐浪化 完了(1/2 施設) 焼却補 機棟の耐浪化実施設計 完了	実績					のための耐浪 化率 100%	

N	Sub	野祖の中 安	取組	키교##問の口標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの美額		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	県市町村合同によ る災害時支援訓練	IВ	合同訓練 年1回実施	年1回実施 R1:1 回実施 100% (1/1 回) R2:1 回実施 100%	計画	É	合同訓練 年1回実施	施	取組の継続	合同訓練	毎年
7		(継続)の実施	(1/1 回) R3:1 回実施 100 (1/1 回) 下水道所管市町	(1/1 回) R3:1 回実施 100%	実績				SKALL® SAFELINE	年1回実施	14	
	2	市町村による下水	IIВ	下水道所管市町村に よる下水道BCP訓練:	下水道所管市町村に よる下水道BCP訓練: 年1回実施 R1:1回実施100% (16/16 市町村)	計画	下水道所管市町村	対による下水道BCP	訓練:年1回実施	取組の継続	下水道所管市町村による下	毎年
	2	道BCP訓練の実施	аш	よるド水垣BCP訓練: 年1回実施	R2:1 回実施 69%(11/16 市町村) R3:1 回実施 100%(16/16 市町村)	実績				「耳又が且びノ州を旅冗	水道BCP訓練:年1回実施	
		高知県LPガス協会 が主催する中核充	W.D.	30/4 cs / Cs	H27から毎年1回訓練 実施	計画		年1回実施		The contract of the contract o	1 Florette / Ir	
8	1	填所稼働訓練開催 への協力	ΠВ	訓練実施 3回	R1 中止 R2 中止 R3 中止	実績				取組の継続	1回実施/年	毎年

3-13 燃料確保対策の推進(備蓄)

- ・国からのプッシュ型支援が始まるまでに必要とされる燃料を県内で確保します。
- ・燃料の代替としてLPガスを活用します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	自衛的備蓄を促すため、こまめな満タン給油 等について啓発を行います。	・救助・救急、医療活動等の迅速な実施・発災時の給油所での混乱(パニックバイ等)の回避	共通	自助公助	5. 地域支援体制	高知県燃料確保計画	県 市町村 県民	危機管理·防災課
2	応急対策活動に必要となる燃料の確保を行います。	・人命の保護・救助・救急、医療活動等の迅速な実施・経済活動の早期復旧	共通	公助	5. 地域支援体制	高知県燃料確保計画 高知県強靱化計画 国の具体計画	県 市町村 県民	危機管理·防災課 装備施設課
3	市町村庁舎や医療機関など重要施設における自家発電設備の整備及び燃料備蓄を行います。	応急対策活動を行うための機能の維持	共通	自助公助	-	高知県燃料確保計画 応急期懇談会提言 高知県災害時医療 救護計画	県 市町村 消防 医療機関 事業者	市町村振興課 危機管理·防災課 保健政策課 県立病院課
4	排水機場における自家発電設備の燃料を確保します。	排水機能の発揮	共通	公助	-	高知県燃料確保計画	県 市町村	河川課 港湾·海岸課
(5)	火葬用燃料予備タンク設備の整備を促進しま す。	発災後における火葬炉の使用	共通	公助	-	高知県燃料確保計画	県 市町村 事務組合等	薬務衛生課
6	LPガスの軒下在庫の活用や、ガスバルク・発電機等の導入について検討します。	被災者の生活維持(暖房・炊き出し等への活用)	共通	自助共助	-	高知県燃料確保計画	県 市町村 事業者	危機管理·防災課
7	応急救助機関のヘリコプタ-用燃料の確保に 努めます。	県内全域における効率的な応急救助活動の 実施	共通	公助	5. 地域支援体制	高知県燃料確保計画	県	危機管理·防災課

NI	Sub	取組の内容	取組	乳帯畑間の口槽	営 4 担 ナベの 字 体			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	県民や防災関係機 関は、車両の燃料タ ンクの残量が半分に なる前に、こまめな 満タン給油に努め	IB	燃料確保に係る啓発 ・燃料タンクの残量が	・燃料確保計画の策定 ・ラジオ広報(H29.12 月、R3.5月 FM高知) で日頃からこまめに車 の燃料を満タンにする ことを呼びかけ	計画	・啓発の継続 ・県民給油意識率 35%	・啓発の継続・県民給油意識率40%	・啓発の継続 ・県民給油意識率 45%	取組の継続	燃料タンクの残量が半分に	_
1	1	る。加えて、緊急通行用車両への優先 供給ルールについて も啓発する。	1 D	半分になる前の給油意識率 45%	・ポスター等で啓発(R1 ~R3) ・R1 意識率: 20.9% ・R2 意識率: 23.8% ・R3 意識率: 29.2%	実績				4又が11・ソフ州企利が	なる前の給油 意識率 100%	
	2.	県が保有する全て の公用車について は、燃料タンクの残	IA	出先機関を含む全所 属の公用車について、	知(3回)	計画	・全所属へ「こまめ な満タン給油の徹 底」を1回通知 ・燃料半分以上の 返却率 90%	・全所属へ「こまめ な満タン給油の徹 底」を1回通知 ・燃料半分以上の 返却率 95%	・全所属へ「こまめ な満タン給油の徹 底」を1回通知 ・燃料半分以上の 返却率 100%	取組の継続	燃料半分以上 の返却率	R6
	2	量が半分になる前 に給油するよう徹底 する。	171	燃料半分以上での返 却率 100%	•R1:84.8% •R2:88.1% •R3:89.0%	実績				ACCUPATE OF PRESENT	100%	NO
(0)	1	新たな消防機関等での燃料備蓄施設	ID	C ttr ≅n.th/tt	消防機関等で燃料備 蓄施設を整備 8消防 9箇所(高知市北消防 署、南部分署、南国 市、土佐清水市、室戸		市町村へ整備を 呼びかけ 4施設整備	市町村へ整備を 呼びかけ 1施設整備	市町村へ整備を 呼びかけ 1施設整備	取組の継続	15 消防単位で 最低1施設整	
2	1	整備の継続	ІВ	6施設整備	市、香南市、中土佐 町、高吾北、香美市) •R1:1 施設 •R2:2 施設 •R3:1 施設	実績				- 月又ポ社 ジン が 生	版 (LI)他 設 整 備	_

N	Sub	取組の内容	取組	ショニ 中田 の口 博	₩ 4 HI → × の 中 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	以組の内谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
(9)	2	発災後の警察活動 に必要な燃料の確 保	ΙA	燃料備蓄施設 1 施設整備 (2/2 施設·100%)	燃料備蓄施設 1施設 (機動隊)整備 50% (1/2) R1~R3 「高知県燃料確保計 画」に基づく対応	計	・「高知県燃料確保計画」に基づく対応 ・燃料備蓄施設1 施設整備	・「高知県燃料確保計画」に基づく対応 ・燃料備蓄施設1 施設整備	・「高知県燃料確保計画」に基づく対応・燃料備蓄施設1施設整備	・「高知県燃料確保計画」に基づく対応 ・燃料備蓄施設1施設整備	燃料備蓄施設 1施設整備	R9
	1	市町村等に対して 燃料備蓄を働きか	IIВ	市町村への呼びかけ	市町村担当者会で呼 びかけ R1:1回	計画		市町村への呼びかり	,	取組の継続		
	1	が、対価値を倒さかけ	пр	(年1回以上)	R2:1回 R3:1回	実績				4文本社 グノ 本 本 市 が に		
	2	市町村庁舎の自家 発電設備整備の促	IB	市町村庁舎の自家発 電設備の保有率	市町村庁舎の自家発 電設備の保有率	計画	自家発電設備	備未整備市町村に対	する働きかけ	取組の継続	全市町村庁舎 の自家発電設	
(0)	2	進	ID	100% (34/34 市町村)	91% (31/34 市町村)	実績				4文本丘 ジア 水上 形 に	備を整備	
3	3	医療機関のBCPや 計画等で想定され る燃料需要量を基 に必要な備蓄量確 保に向けた啓発と	ΠВ	病院において3日分以 上の備蓄燃料確保を 促進	 医療機関に対し自家発電設備用の備蓄燃料の確保について働きかけを実施 3日分以上の燃料確保済み病院 22%(27/121) 	計画		必要性について啓発 じしについての働きか	it	・取組の継続	_	_
		支援			うち 災害拠点病院 10/12 救護病院 12/56 その他 5/53	績						

NT	Sub	野知の中容	取組	乳房切りの口標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	男4期までの夫領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	72 時間以上の連続 運転が可能となるよう排水機場やポンプ		・排水機場の耐震化 (1/1)・発災後の連続運転を	耐震化を実施(1 基)	計画	施設の耐水化状況るための対策を検診		車続運転を可能とす	取組の継続	_	
(4)	1	場の燃料タンク増設を検討	1 1	可能とするための対策を検討	前戻旧と大地(1 巻)	実績				「「大小丘・シンが座がし		
4)	2	排水機場やポンプ 場の燃料補給のタイ ミングをルール化する など、平時から排水	IIВ	平時からの燃料確保	排水機場やポンプ場 について、現状の燃料	計画	平時から排水機場等いて検討	等の燃料を確保して	おくための運用につ	取組の継続		
	2	機場等の燃料を確保しておくための運用について検討	пь	方法ついて検討	について、現状の燃料 補給のタイミング等を 土木事務所と確認 9/10 施設整備済	実績				耳又ボ吐 ♥ ノ ボ 生 が 元	_	_
	用について検討	ΙВ		9/10 施設整備済 ・以下の4施設は火葬 用燃料予備タンク設備 整備に対する支援を実施	計画	残り2火葬場(1施	直設はL1時のみ使用	可能)の対応検討	取組の継続	発災時(L2)に 火葬可能な火 葬場 11		
(5)	1	火葬場の自衛的な 備蓄を図るための、	пв	火葬場の燃料タンクの 下限量の見直し及びこ	個【H28】宿毛市、室戸市 【H29】中土佐町、中芸 広域連合 【R3】高吾北広域連合	実績				1 耳又ポ丑 (クラ が 生 弁 元)	発災時(L1)に 火葬可能な火 葬場 12	
	0	燃料タンクの増強及 - びこまめな給油等の 啓発	ПР	まめな満タン給油の実 施	・平時燃料備蓄量の確認	計画	機会	☆を捉えての啓発の紅	继続	取組の継続		
	2		ΙВ		・燃料タンクのこまめな 給油の啓発	実績				耳×朮吐▽ノ朮坯常冗	_	

N.T.	Sub	野如の中京	取組	ᅴᆓᄱᄩᄼᄓᄺ	₩ 4HI→× の中は			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	県や市町村庁舎、 避難所、病院・介護 施設等に災害対応	IIВ	LPガス協会など関係 機関と調整、検討を行 うとともに、必要に応じ	・ガス発電機の整備 (室戸広域公園を除く7 総合防災拠点、中央 西福祉保健所、中央 東福祉保健所、山田	計画	・LPガス協会など関・必要に応じて導入	引係機関との調整、検	討	取組の継続		
	6 1	型LPガスバルクを 導入することを積極 的に検討	по	て災害対応型LPガス バルクを導入	養護学校、盲学校、高知若草養護学校子鹿園分校、日高養護学校、中村特別支援学校、中村特別支援学校、	実績				4文章10万州至市江		
		総合防災訓練等で 他機関のヘリコプタ	LD	年1回以上の給油訓練	給油訓練を実施・R1:1回	計画	1回以上の給油訓 練の実施	1回以上の給油訓 練の実施	1回以上の給油訓 練の実施	This of the state	1回以上の給	
	1	-による給油訓練を 実施	IΒ	の継続実施	•R2:1回 •R3:1回	実績				取組の継続	油訓練の実施/ 年	毎年
7	2	県東部など遠隔地 に航空燃料タンク等 の設置を検討 民間事業者と連携	IIВ	設置の継続検討	検討を継続	計画		検討の実施		取組の継続	_	_
	2	に同事業有と連携 し、県内での航空燃 料タンクの整備を推 進	пр	以 直。 マノが位がた1次 計	1997年17亿 和在初亡	実績				4×水吐マノ水企が冗	_	_

〔概要〕

燃料供給を継続できる体制を整備します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	災害対応型給油所の整備を支援します。	緊急車両や道路啓開のための重機への燃料 供給を継続できる体制を整備することによる 円滑な応急活動の実施	共通	公助	5. 地域支援体制	高知県燃料確保計画	県 市町村 事業者	消防政策課
2	臨時給油拠点や必要な資機材について管轄 の消防本部と協議を行うとともに事前計画を 作成します。	中核給油所や災害対応型給油所が不足する 地域などにおける燃料確保	共通	自助公助	5. 地域支援体制	高知県燃料確保計画	事業者 国 県 市町村	危機管理·防災課
3	プッシュ型支援の受入が円滑に行われるよう 重点継続供給が行われる施設を増やすととも に、災害対策本部の対処力を向上させます。	・国からのプッシュ型支援を受入れ、県内重要施設に燃料を行き渡らせる ・災害対策本部事務局の具体的な対応マニュアルを作成し、対処力の向上	共通	公助	5. 地域支援体制	高知県燃料確保計画	事業者国	危機管理·防災課
4	燃料供給のための輸送車両等を確保します。	迅速かつ円滑な燃料供給のための輸送車両 等の確保	共通	自助公助	5. 地域支援体制	高知県燃料確保計画	事業者県	危機管理•防災課

N.	Sub	15410十岁	取組		Mr 4411 - C PTV =			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	各市町村等が実施 する災害対応型給	ΙA	24 箇所整備	整備率 65.7%	計画	施する災害対応型		各市町村等が実施する災害対応型 給油所の整備補助への支援 8箇所整備	災害対応型	206 箇所整備 (251 箇所のうち 整備意向のな	R8
1)	•	油所の整備補助への支援		(189/251 箇所・75%)	(165/251 箇所)	実績					い 45 箇所を除 く)	
	2	県の「災害対応型給 油所整備促進事業 費補助金」で平成 27 年度以降に整備	ΙΛ	発災時に稼働状況を 集約・把握する方法を	災害時に稼働状況を 集約・把握する方法の		集約方法の検討を 行い、具体的な方 法を確立し、訓練 により実効性を検 証(マニュアル等 作成)	訓練により実効性を検証	訓練により実効性を検証	取組の継続	集約・把握方 法の確立及び	R6
	4	した災害対応型給油所の稼働状況を 集約・把握する手法 を検討する。	171	確立する	検討	実績				4、大小11・シブルを力りし	訓練による検証	RO
2	1	臨時給油拠点を選 定し、供給対象車両	ΙB	臨時給油拠点の整備	検討を継続	計画	・供給ルール作成・2箇所整備	訓練の実施	・訓練の実施・さらなる整備を検 討	取組の継続	_	
	1	や供給ルール等を 作成	110	2箇所	기 / H J 스 파발하기	実績				マスパロマンがたがし		

No.	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
NO.	No.	収組の内容	タイプ	計画期间の日保	男4期までの夫領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
2	2	燃料供給に関する 協定等の締結の促 進及び締結した協 定等の実効性を高 めるための具体的な	IВ	・協定締結を促進	高知県総合防災訓練 において、総合防災拠 点へ仮設ミニ SS を設 置し、給油訓練を実施	計画		・年1回訓練を実施		取組の継続	訓練1回実施/	毎年
	2	要請手順や連絡体制を確立し、それに基づく継続的な訓練を実施	ТБ	・年1回訓練を実施	(H27、H28、H29、 H30、R1) 石油連盟との覚書を改 定(R1)	実績				可文が紅シン州をおりに	年	毋牛
3	1	これまで県が整備を行ってきた災害対応型中核治がは一大変を治される。 一大変 では 一大変 できる	ΠВ	経済産業省資源エネルギー庁、石油連盟への働きかけを実施	・国(資源エネルギー 庁)が行った事業により 災害対応型中核給油 所が県内で5カ所指定 ・石油業協同組合、資 源エネルギー庁、四国 経済産業局と協議	計画実績	・石油業協同組合、事業者との調整 ・経済産業省資源エネルギー庁、石油連盟への働きかけ	・事業者の抽出、 協議	・災害応急型給油 所を災害対応型 中核給油所や優 先供給施設として 位置づけ	取組の継続		_
4	1	発災時に利用可能 なタンクローリー及 び県内のミニローリ ーの保有状況を把 握し、発災時の活用 について関係機関 と検討	ПВ	保有状況を調査し、関係機関との対策と発災時の活用を検討	・「高知県石油基地等 地震・津波対策検討 会」において、最悪の 被災シナリオを作成 し、タンクローリーの流 出防止対策について 検討 ・基礎調査において、 各消防本部の移動タン ク貯蔵所調によりタンク ローリー数を把握	計画	・タンクローリー及 びミニローリーの 保有状況を調査 (他県調査含む)	・関係機関との対 策を協議・検討	・発災時の活用方 法の検討	取組の継続	_	_

N	Sub	野知の中容	取組	乳売物間の日標	笠 4 地 ナベの 字 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
		燃料供給に係る関係機関との連携強化を図るため、タン			総合防災訓練におい	計画	訓練を実施	訓練を実施	訓練を実施	F-VI a MVG	訓練1回実施/	
4	2	クローリーやミニローリー を活用した燃料輸送に係る訓練を実施		年1回訓練を実施	て、輸送訓練を実施	実績				取組の継続	年	毎年

3-15 燃料確保対策の推進(横断的、総合的対策)

- ・国からのプッシュ型支援が始まるまでに必要とされる燃料を県内で確保します。
- ・孤立が想定される地域での燃料を確保します。
- ・国からのプッシュ型支援が始まるまでに医療救護活動等に必要とされる燃料を県内で確保します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1)	災害時の燃料確保に関する平時からの備え 等について啓発します。	・人命の保護・救助・救急、医療活動等の迅速な実施・燃料備蓄の効果・発災時の給油所での混乱(パニックバイ等)の回避・経済活動の早期復旧	共通	自助公助	5. 地域支援体制	高知県燃料確保計画	県 市町村 県民	危機管理·防災課
2	孤立が想定される地域においては、地域の実情に応じた燃料対策を検討します。	孤立地域への対策の推進	共通	自助共助公助	5. 地域支援体制	高知県燃料確保計画	県市町村	危機管理·防災課
3	医療救護活動等に必要な燃料を確保します。	医療機関等の機能維持	共通	自助公助	-	高知県災害時医療 救護計画 応急期懇談会提言 高知県燃料確保計画	医療機関国 県 市町村	保健政策課

^	٥
_	4
^	٥

	Sub		取組	41 411-344 1-				計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
(1)	1	災害対応車両の定 義を明確化するとも に、優先供給の際 に掲示するステッカ	пр	円滑な給油を行う仕組 みについて検討を実	-	計画	・他県調査 ・災害対応車両の 定義の明確化	・ルール作り	・事業者と協議	・取組の継続	_	
1)	1	-等、円滑な給油の ために必要な仕組 みについて検討	пъ	施	7270 日刊を「全」 科公 和りし	実績				月又が丘びノ水体が仁		
2	1	孤立地域において 必要な対策を検討 するため、モデル地	пр	孤立地区対策の整理	市町村調査を実施	計画	·他県、市町村調 査	孤立地区	対策の整理	・取組の継続	_	
	1	区において、燃料対 策など必要な対策 を総合的に検討	пъ	加工地区对界V7至柱	川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川川	実績				「具文が且・シンが極がし		
	1	病院の自家発電設	ΙA	病院の自家発電設備 保有率 100%(121/121)	病院の自家発電設備 整備率	計画	自家発電設備整備2病院	自家発電設備整 備1病院	自家発電設備整 備1病院	- 完了	自家発電設備 の保有 全病	R6
		備保有率の支援		※ポータブル発電機含む		実績				, ,	院	
3	2	医薬品卸売販売業 者に対して、医薬品 等の運搬用車両確	πъ	医薬品卸売販売業者 における災害用医薬 品等の運搬用車両の	・県内主要医薬品卸売 販売業者4社とも自家 発電設備を整備(R2)	計画	かけ ・ 自家発電設備に係	然料確保策として、『 系る備蓄燃料の確保の 保に必要な体制整備		取組の継続	_	
	2	保の必要性を啓発し、取組の促進	HD	確保	・医薬品卸業協会に対し、燃料確保の必要性 を啓発	実績				- ベルユエ・ノ州空川ソレ		

3-15 燃料確保対策の推進(横断的、総合的対策)

	, T	Sub	野畑の中安	取組	1 一番 田田 の日 博	笠 4 押えるの字体			計画スケジ	ュール		最終目標	漂
1	Vo.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	3	3	医療機関における LP ガスや自然エネ ルギ-等の代替エネ ルギ-による発電設 備の整備を促進	IΙΒ	病院などが、規模や被 災時に果たすべき機 能に応じた多様なエネ	用性について、医療機	計画実績	・複数のエネルギー 啓発 ・補助制度の継続	手段を整備することの	の有用性について	取組の継続	全ての病院におび代替工をではいるが代替には、3日を担じ、3日を担じる。これでは、3日では、3年では、3年では、3年では、3年では、3年では、3年では、3年では、3年	-

3-16 孤立対策の促進

〔概要〕

連絡通信手段確保のために、通信連絡体制などを支援します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	緊急用ヘリコプタ-離着陸場整備を支援します。	孤立集落への支援体制の確立	共通	公助	5. 地域支援体制	高知県強靱化計画	県	南海トラフ地震対策課
2	衛星携帯電話等の配置を支援します。	孤立集落への通信手段の確保	共通	公助	-	高知県強靱化計画		危機管理・防災課 南海トラフ地震対 策課

N	Sub	野知の中 療	取組	ショ 本田田 の口標	体も出せての事体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
(1)		緊急用ヘリコプター	T.A.	10 体元中/世	94 箇所整備済み	計画	市町村からの要請 に応じ、交付金な どによる支援・助 言(3箇所)	市町村からの要請 に応じ、交付金な どによる支援・助 言(4箇所)	市町村からの要請 に応じ、交付金な どによる支援・助 言(5箇所)		106 箇所整備	R6
	1	離着陸場整備の支援	IA	12 箇所整備	88 7% (04/106)	実績				完了	完了	КО
2)	1	衛星携帯電話等の	ΠВ	配置方針の決定した市	31 市町村が整備(本 山町、土佐町、三原村 以外)	計画		を備について、代替引 整備に対して、補助会	手段含めて各市町村 金などによる支援・	市町村から の要請に応	全市町村で連 絡、通信手段	
	1	配置の支援	по	町村への補助を実施	R1:3市町村 R2:5市町村 R3:なし	実績				などによる支援・助言		

3-17 遺体対策の推進

- ・災害時の遺体への対応が円滑に行われるよう、検視や火葬に関する対策を推進します。
- ・高知県広域火葬計画に基づき、広域火葬及び遺体の適切な取扱いを行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	遺体に対する適切な処置を行うために遺体収 納袋や検視用装備資機材等の購入備蓄、D NA型検査室の増設、検視場所の選定支援 を行います。	・円滑な遺体への対応により、遺体の埋火葬を迅速に実施 ・身元関係資料鑑定体制の整備による身元不明者の迅速な特定	共通	公助	-	高知県強靱化計画	県 市町村	捜査第一課 科学捜査研究所
2	情報伝達訓練、研修会(年1回)を実施します。また、必要に応じて、広域火葬計画を改訂するとともに、遺体対応マニュアル及び火葬場BCPの改訂を促します。	実効性のある計画やBCP等による広域火葬 体制の確保	共通	公助	-	高知県広域火葬計画	県 市町村 広域連合等	薬務衛生課

N	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4世十六の安徳			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	以祖(7)(Y谷	タイプ	計画期间の日標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	検視用装備資機材	ΙA	浄水器3基整備 (5/12 基·42%)	バルーンライト整備率 100% (20/20基) R1:3基整備 R2:5基整備 ・浄水器整備率 16% (2/12基)	計画	浄水器1基整備 組立式水槽2槽整 備	浄水器1基整備 組立式水槽2槽整 備	浄水器1基整備 組立式水槽2槽整 備	浄水器7基 整備	・バルーンライト 20 基整備・浄水器	・バル-ン ライト R3
	_	の整備		(組立式水槽6槽整備 (9/24 基·38%)	R2:1基整備 R3:1基整備 •組立式水槽整備率 13%(3/24 槽) R2:2基整備 R3:1基整備	実績				組立式水槽 15 槽整備	12 基整備 ・組立式水槽 24 槽整備	R14 ・組立式 水槽 R14
1	2	検視活動全般にお	IA	タイベックスーツ、感染 防止資機材の調達 100% (240/240 着)	・タイベックスーツ整備 率 100% (240/240 着)	計画	・タイベックスーツ、感染防止機材の調達(100着)・感染症予防に係る巡回研修会の実施	・タイベックスーツ、感染防止機材の調達 ・感染症予防に係る巡回研修会の実施	・タイベックスーツ、感染防止機材の調達 ・感染症予防に係る巡回研修会の実施	調達	タイベックスー ツ、感染防止	R4
	2	ける感染予防対策	111	感染症予防に係る巡 回研修会の実施		実績				・感染症予 防に係る巡 回研修会の 実施	資機材の調達 240 着	XI
	3	DNA型検査室の増 設、身元関係資料	ΙA	第二DNA型検査室設	R3 基本設計を実施し、 実施設計予算を要望	計画	・第二DNA型検 査室設置に関する 実施設計		·鑑定機材整備 •運用開始	·完了	第二DNA型検 査室設置及び	R6
	J	鑑定体制の強化、 整備	1 / 1	置等(100%)	中	実績				71	運用開始	TO

1	•	٥
	_	_
C	2	a

NI	Sub	取りの中容	取組	1 画出の日標	笠 4 押ナベの字体			計画スケジ	ュール		最終目標	漂
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	広域火葬計画の実	I D	情報伝達訓練、研修 会等の実施	情報伝達訓練(H30:1回、R1:1回、R2:3	計画	情報伝達	達訓練の実施(年 1	回以上)		情報 伝達訓練、研修会等	毎年
2	1	効性の確保	IΒ	広域火葬計画の検証 と見直し	回、R3:3回) 研修会(年1回)	実績				和組の継続	の実施(1回開 催)/年	"
	2	訓練によるマニュアル(安置所・仮埋葬	IIВ	訓練を通して必要に応じたマニュアル・BCPの改訂遺体対応マニュアル及	・至巾町村、至施設でマニュアル策定及びB	計画		ル策定及びBCPのi アルに基づいた訓練		Fig 4日の外や生		
	2	地含む)・BCPの実 効性の確保	пв	週体対応マーユアル及び火葬場BCPへ感染症対策に関する内容を追加		実績				取組の継続	_	_

3-18 災害時の医療救護体制の整備

〔概要〕

災害時の医療救護活動を担う人材の育成や地域の実情を踏まえた体制づくりに継続的に取り組み、発災時に迅速かつ適切に行動できる体制を整備 します。また、地域の医療機関が早期に診療再開できる体制整備を支援します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1)	県及び市町村等が実施する応急的な医療救護活動について定めた高知県災害時医療救護計画の見直しを随時行います。	円滑な医療救護活動の実施	共通	公助	3. 医療救護体制	高知県強靱化計画 国の具体計画	県 市町村 医療機関 県医師会 県歯科医師会 県薬剤師会	保健政策課健康対策課
2	効率的な医療救護活動を実施するため、軽 傷者への応急手当や搬送の技術をより多くの 県民に身につけてもらえる仕組みを構築しま す。	住民による迅速で効果的な応急手当の実施	共通	自助共助	3. 医療救護体制	高知県強靱化計画 国の具体計画	県 市町村 県民	南海トラフ地震対 策課 消防政策課
3	市町村における地域ごとの医療救護プラン (行動計画)のバージョンアップを支援します。	迅速で効果的な医療救護活動による防ぎ得た死の抑制	共通	自助共助公助	3. 医療救護体制	高知県強靱化計画 国の具体計画 応急期懇談会提言 高知県災害時医療 救護計画	医療機関 県医師会 県 市町村	保健政策課
4	DMAT(災害派遣医療チーム)等の養成や、地域の医師を対象とした災害医療研修、様々な訓練等を実施することにより、医療救護活動を担う人材を育成します。		共通	自助共助公助	3. 医療救護体制	高知県強靱化計画 国の具体計画 応急期懇談会提言 高知県災害時医療 救護計画	医療機関 県医師会 県 市町村	保健政策課
(5)	孤立地域に医療従事者を搬送する仕組みの 構築やDMAT等の活動拠点、航空搬送拠点 の機能維持などにより、地域の医療救護活動 をバックアップする体制を整備します。	迅速で効果的な医療救護活動による防ぎ得た死の抑制	共通	自助共助公助	3. 医療救護体制	高知県強靱化計画 国の具体計画 応急期懇談会提言 高知県災害時医療 救護計画	医療機関 県 市町村 公営企業局	保健政策課

יו	Š	,
h	ď	
-	_	١

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
6	医薬品の備蓄体制や医薬品集積所の運営体制を整備するともに、災害協定締結団体からの供給体制の具体化を図ります。また、災害薬事コーディネーターの育成及びスキルアップ研修を実施します。加えて、電子版お薬手帳の利便性について、薬局窓口での啓発や、県の広報媒体等を活用した普及啓発を行います。	・迅速で効果的な医療救護活動による防ぎ得た死の抑制 ・災害時の医療救護体制の確立 ・電子版お薬手帳の服薬情報を活用した安心・安全な医療の提供	共通	公助	-	高知県災害時医療 救護計画	県 県薬剤師会	薬務衛生課
7	災害時に避難所等への歯科医療チームを派遣し、保健衛生活動を実施する体制を整備します。 災害時に避難所等で活用できる歯科診療機器を整備・貸出するとともに、歯科医療従事者等に対する人材育成を行うことで、口腔ケア等を担う人材の確保を行います。	被災者の迅速な歯科保健衛生の確保による 人的被害(特に震災関連死等)の軽減	共通	公助	-	高知県災害時医療 救護計画 高知県歯と口の健康 づくり基本計画 高知県災害時歯科 保健医療対策活動 指針	県歯科医師会	保健政策課
8	人工透析施設の災害時業務計画の作成支援 及び、災害時の広域搬送に向けた具体的な 運用方法を策定します。	発災後の迅速な医療継続	共通	自助共助	9. 要配慮者対策	高知県災害時医療 救護計画 高知県南海トラフ地 震時重点継続要医 療者支援マニュアル	県 市町村 医療機関 医療機器取 扱業者 県民	健康対策課
9	衛生環境研究所における検査体制の機能維 持	災害時において、必要な検査体制が継続で きる体制の構築	共通	自助	3. 医療救護体制	_	県	保健政策課 (衛生環境研究所)

N	Sub	野如の井京	取組	ショニ 世間の口標	佐和七七の女体			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	災害時医療救護計	IIВ	必要に応じた災害時医		計画	訓練等に	よる検証と必要に応	ごた見直し	・取組の継続	訓練等による検証と必要に	毎年
		画の検証と見直し		療救護計画の見直し	護計画(H31.4 改定)	実績					応じた見直し	
	1	応急手当技術を身 につけるための講習 の実施	ΙB	受講者数 90,000 人	各消防本部へ外傷コースの創設を依頼(H30)受講者数(消防本部が行う講習のうち、普通及び上級牧命講習以外の応急手当等受講者)・H30:35,625人・R1:34,997人	計画	受講者数 15,000 人	受講者数 35,000 人	受講者数 40,000 人	・取組の継続	受講者数 35,000 人/年	毎年
2					·R2 :10,366 人 ·R3 : 1,054 人							
	2	消防学校において、 以下のカリキュラム を実施する。 『地域防災指導者 研修』	ΙB	訓練 3回開催	毎年1回実施 参加者数	計画	1回開催 30 人参加	1回開催 30 人参加	1回開催 30 人参加	取組の継続	訓練1回開催、	毎年
	2	対 象:消防本 部の職員 実施日数:3日間(3 日×1回) 受入人数:30人	1 D	参加者数 90 人	•R2 24 人 •R3 24 人	実績				4又かユマノ州亞邦近	30 人参加/年	ц.

NI	Sub	野如本中南	取組	引売地間の口標	然 4 地 子 不 の 内 体			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
3	1	地域ごとの医療救護の行動計画のバ		計画策定地域におけるバージョンアップの	,	計画	研修・訓練等を通じ ジョンアップへの支	た計画策定地域にお 援	おける継続的なバー	取組の継続	計画策定地域におけるバー	R6
	1	受び打動計画のパージョンアップ	пр	完了	プへの支援 (南国市・中土佐町香 南市・須崎市・香美市・ 檮原町)	実績				「以外社」シア州社が北	ジョンアップの 完了	NO
	1	日本 DMAT の養成	IB	各年2チームの受講	日本 DMAT 46 チー	計画	2チーム受講	2チーム受講	2チーム受講	・取組の継続	各年2チームの	毎年
	1	日本 D.MAI の後以	TB	行中2) AV/文册	ム(R3 末)	実績				「「大水丘・シャを水に	受講	毋午
		高知 DMAT 研修の	LD	Ar (d) O To the	養成数 ・R1 5チーム	計画	4チームの受講	4チームの受講	4チームの受講	The way of which	各年4チームの	
4	2	受講促進	IΒ	各年4チームの受講	・R2 Oチーム(研修中止) ・R3 Oチーム(研修中止)	実績				取組の継続	受講	毎年
	3	災害医療コーディネ ーター・災害看護コ	πъ	保健医療調整本部・支 部コーディネーターの	・災害医療コーディネーター研修の開催・保健医療調整本部の	計画		コーディネーター が参加する人材育 成研修の実施、及 び保健医療調整 本部訓練の実施	コーディネーター が参加する保健医 療調整本部訓練 の実施	取組の継続	_	
	J	ーディネーターの育 成	пр	育成	訓練災害医療コーディネーター等の参加	実績				スペルエングが行う		

N	Sub	野祖の中 安	取組	打工批問の口種	然 4世子不の存体			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	3	総合防災拠点・SCU 等における医療提 供機能の確保・搬送	IB	立ち上げ訓練等 年1 回以上実施	・活動拠点の検討およ び総合防災拠点等の 資機材確認 航空搬送拠点臨時医 療施設(SCU)の資機 材について、更新計画	計画	立ち上げ訓練の1 回以上の実施	立ち上げ訓練の1 回以上の実施	立ち上げ訓練の1 回以上の実施	取組の継続	立ち上げ訓練等 年1回以上実 施	毎年
(5)		機能の強化			を作成し、順次更新 ・総合防災拠点・SCU における展開・訓練を 実施	実績					加	
	4	県外から来る多種 多様な医療支援チ ームが効果的に活	ΙВ	訓練等を通じた受援マニュアルの検証、必要	受援マニュアル(案)の	計画	訓練等を通じた受力し	爱マニュアルの検証	、必要に応じて見直	取組の継続		
	4	動できるよう受援体制を整備	пь	に応じて見直し	作成	実績				「以外社が が		
6	1	災害時に必要となる	ΙΙВ			計画		品等の補充 位等)の医薬品等の 団体からの供給体制		取組の継続	災害時に必要となる医薬品等	
	1	医薬品等の確保	ΠБ	薬品等の備蓄	・災害拠点病院等へ急性期医薬品の追加備蓄・県医薬品卸業協会との協議により、優先供給医薬品の配送先を決定	実績				4又が11マンが仕が定	の備蓄	_

No.	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
NO.	No.	以祖(7)Y)谷	タイプ	計画期间の日保	男4朔までの美順		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	2	災害薬事コーディネーターの委嘱と研修	ΙΒ	災害薬事コーディネー ターを対象とした研修	 ・災害薬事コーディネーター80名体制を維持(R4.3末85名の委嘱) ・PhDLS研修及び地域リーダー薬剤師研修を実施PhDLS研修:9名(H30)、15名(R1)受講地域リーダー薬剤師 	計画		・ルアップ研修の実施 ネーター合同研修へ 川練への参加		・取組の継続	災害薬事コーディネーター80	
6		の実施		を実施し、80名体制を維持	研修:50名(H29)、5 名(H30)、17名(R1) 受講 ・災害医療コーディネーター合同研修への 参加:11名(R3) ・高知県震災対策訓練 (本部)への参加:2名 (R1)、1名(R2)	実績					名体制を維持	
		薬剤師が行う医療 救護活動に必要な	IA	地域リーダー薬剤師		計画	地域リーダー薬剤師育成研修の実施(60名の育成)	完了	_		地域リーダー 薬剤師 180 名	R4
	3	技能の習得のための研修の実施	1 A	60 名育成	・H30 29名・R1 55名・R2、R3 は新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から研修を中止	実績					育成	1/4

NI	Sub	取組の内容	取組	乳帯知用の口槽	第4世十六の字体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	以組の内谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	4	薬剤師が行う医療 救護活動に必要な 技能のスキルアップ	IIВ	スキルアップ研修の実	スキルアップ研修 (PhDLS研修)を実施 ・H30 13名受講 ・R1 17名受講	計画	・スキルアッ	ップ研修(PhDLS 研修	多等)の実施	取組の継続	スキルアップ研	毎年
	4	のための研修の実施	пВ	施	・R2、R3 は新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から研修を中止	実績				4大小丘・シア州位が元	修の実施	毋平
6	5	電子版お薬手帳の 普及啓発	ΙA	お薬手帳アプリのダウンロード数の向上	・お薬手帳アプリのダウンロードの普及啓発・ダウンロードの普及啓発・ダウンロード数 8,397 (H30.12 月時点) ※R1 からアプリ会社の変更によりダウンロード数の把握が不可となった。 利用率(R3 地震・津波県民意識調査)・利用している:5.2%・利用しようと思う:27.4%・利用したいがやり方がわからない:22.7%	計画実績		R口での啓発(チラシ B媒体等を活用した書		取組の継続	電子版お薬手 帳の利用率 (地震・津波県 民意識調査 R6 調査) 利用している: 6%以上	R6
	6	医薬品集積所運営マニュアルの策定	IIВ	県外からの医薬品等の 受入れ体制の構築	・県外からの医薬品等の受入れ体制を検討し、医薬品の集積所等の具体的な運営についてマニュアル案(たたき台)を策定	計画実績	・医薬品ワーキング内容の継続的な検討		こおける、マニュアル	取組の継続	県外からの医 薬品等の受入 れ体制の構築	_

NI	Sub	野知の中容	取組	 計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期间の日保	男4期までの夫領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
7	1	災害時歯科医療対策のための体制整備		災害歯科コーディネー ターの活動の手引きの 作成、実状に合わせて 適宜高知県災害時歯 科保健医療対策活動 指針の改定		計画	・災害歯科保健医療対策検討会の開催 ・各保健医療調整支部への災害歯科コーディネーター(支部担当)配置等について協議	・災害歯科保健医療対策検討会の開催 ・各保健医療調整支部に災害歯科コーディネーター (支部担当)を配置	・災害歯科保健医療対策検討会の開催 ・マニュアル及びアクションカードの改定	- 取組の継続	歯科医療チーム活動の具体的内容のまとめと手引きへの反映	_
	2	災害時に活用でき る在宅歯科医療機	I	災害時に活用できる在 宅歯科診療機器の状	・各支部に整備した貸出用歯科診療機器が適切に活用可能か毎 年確認を実施 ・災害時に活用する在 宅歯科医療機器を新	計画	・災害時に活	用できる在宅歯科医	療機器の貸出	取組の継続		
	2	る仕毛圏科医療機 器整備・貸出	пр	を圏科診療機器の状態、活用状況の把握	を留件医療機器を新たに県内2地区(中央 在宅歯科連携室、幡 多在宅歯科連携室)に 設置(中央:R3.3、幡 多:R3.4)	実績				4×水吐▽ノ州丕常元	_	

N	Sub	取組の内容	取組	ショニ 世間の口標	然 4 地 子 不 の 内 体			計画スケジ	ュール		最終目標	漂
No.	No.	収組の内谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
7	3	災害時に活動できる人材(地域歯科衛生士・介護職員等) の育成及び保健師	IВ	研修会 2回以上開催	毎年2回以上の研修会	計画		研修会を実施		取組の継続	研修会 2回以	毎年
	3	等に対して災害時の口腔ケアの必要性に関する啓発	1 15	列尼公 2000上两座	を実施	実績				4大小丘・ノ州企がし	上開催/年	毋干
	1	県内透析提供率向	IB	院内BCP6施設	院内BCP作成率: 52%、透析室 32% 県内透析提供率: L1 平日昼間 98%		院内BCP2施設 透析室3施設	院内BCP2施設 透析室3施設	院内BCP2施設 透析室3施設	取組の継続	BCP作成率	R6 以降
	1	上のための働きかけ	1.5	透析室9施設	休日夜間 46.7% L2 平日昼間 41.5% 休日夜間 24.5%	実績					100%	110 0014
8	2	災害時の県内透析	IB	・災害透析コーディネーター連絡会等での 継続的な働きかけ(毎	ーター連絡会・マニュ アル検討会(人工透析	計画	・災害透析コーディ 実施 ・訓練の継続的な実 ・市町村の訓練参加	産施及び評価	・災害透析コーディネーター連絡会の実施 ・訓練の継続的な 実施及び評価 ・市町村の訓練参加	取組の継続	市町村の災害 透析情報伝達	R6 以降
		ネットワークの構築		年度) ・市町村の訓練参加 5市町村	分野)の実施による市 町村の役割の共有(毎 年度)	実績				マルカユエンノ中ビカグレ	訓練参加 全市町村	100 SVI4

No.	Sub No.	取組の内容	取組タイプ	計画期間の目標	佐ませての女体		計画スケジュール				最終目標	
					第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
8	3	災害時の県外搬送 にかかる透析ネット ワークの構築		県外搬送となる維持透 析患者の搬送体制の 整備にかかる検討の継 続	・健康長寿政策課・南海トラフ地震対策課との打ち合わせ・災害透析コーディネーター連絡会・マニュアル検討会(人工透析分野)の実施	実	握	ネーター連絡会での	患者数・ADL 等の把 共有・検討	取組の継続	県外搬送となる 維持透析患者 の搬送体制の 整備	_
9	1	・災害後の業務立ち 上げ手順の確立 ・BCPのバージョン アップ ・福祉保健所等他 機関との連携強化	IIВ	業務立ち上げ手順書 の作成、見直し 技術職の人材育成	・災害時等業務BCP 策定、初動訓練の実施 (点検作業) ・PCR 検査体制の強化 (機器整備、人材育成等) ・非常用電源(3日分)の整備、年1回以上の 稼働テスト実施 ・検査機器の転倒防止 対策 ・所内の化学物質の安 全管理の徹底(職員教育)	計画	・業務立ち上げ手順書の作成、初動訓練による確認 ・技術職の人材育成	・実務訓練を通じた手順書の見直し・技術職の人材育成		取組の継続	_	_

3-19 避難体制づくりの促進

〔概要〕

被災者が、避難所等において安全な避難生活を過ごすことができるための体制づくりを進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	避難所の収容能力の拡大を支援します。	安全な避難所の確保	共通	公助	4. 避難所対策	高知県強靱化計画	市町村	南海トラフ地震対策課
2	避難所運営のためのマニュアル作成の拡大と ともに、住民を巻き込んだ実践的な訓練を実 施します。	事前の備えとして、避難所の円滑な運営体制 の構築	共通	共助	4. 避難所対策	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言	市町村	南海トラフ地震対策課
3	避難所等が不足した場合に備えて、広域避 難の調整を行います。	県内での相互支援の体制の確立により、広域 での避難者の受入れが可能	共通	公助	4. 避難所対策	高知県強靱化計画	県 市町村	危機管理・防災課 南海トラフ地震対 策課
4	避難所に発電機や通信機器等の資機材整備 を支援します。	避難者支援機能の強化	共通	公助	4. 避難所対策	高知県強靱化計画 国の具体計画	県 市町村	南海トラフ地震対策課
5	災害時に不足するトイレに対応するため、仮 設トイレの速やかな設置とともに、収集・処理 体制の整備に向けた取組を支援します。	被災地や避難生活における衛生環境の確保	共通	公助	8. 早期復旧復興	高知県災害廃棄物 処理計画 Ver.2 市町村災害廃棄物 処理計画 高知県強靱化計画	県 市町村 一部事務組合	環境対策課
6	帰宅困難者や来高者が安全かつ早期に帰宅 するために必要な対策を検討するとともに、来 高者自身への情報伝達方法の検討を行いま す。	帰宅困難者及び来高者の安全な帰宅の実現	共通	公助	-	高知県強靱化計画 国の具体計画 市町村地域防災計画 応急期機能配置計画	•	南海トラフ地震対 策課 観光政策課 地域観光課 交通運輸政策課
7	避難時の自動車の利用について、広報誌等 での啓発を行います。	地震発生時の自動車利用者の正しい避難方 法を啓発することにより県民等の命が守られ る。	共通	自助	_	高知県交通安全計画 ※第3章第2節8(2)ア 該当	県	県民生活課

N	Sub	取組の内容	取組	乳帯知用の口槽	笠 4 押えるの字体			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	以租の内谷 -	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	指定避難所の収容 能力の拡大	ΙB	避難所が不足している 11 市町村において、 避難所を確保	必要数約 21.7 万人に 対し、県全体で収容数 約 21.9 万人を確保 (R4.4 月調査) R1:212,938 人 R2:218,548 人	計画	11 市町村に、避難所の確保の働きかけ		11 市町村に、避難所の確保の働きかけ	取組の継続	11 市町村における避難所の確保	_
1				延無 別で催休	R3:218,955 人 ※県全体では必要数 を確保できたが、市町 村単位では11 市町村 で不足がある。	実績					惟休	
	2	地域集会所の耐震	ΙA	より近くの避難所を確保するため、地域集会所の耐震化を支援 6棟実施(135/135棟・100%)	耐震改修:129 棟 R1:2棟	計画	地域集会所の耐 震化の支援 2棟実施	地域集会所の耐 震化の支援 2棟実施	地域集会所の耐 震化の支援 2棟実施		集会所の耐震	R6
	2	化の支援	1A	(地域集会所の改修に よる収容力の拡大) ※対象施設の増加に より母数及び目標を変 更	R3:3棟	実績					化(135 棟)	NO
2	1	避難所運営マニュ	IA	マニュアルの作成 20 箇所(整備率 100%・		計画	マニュアル整備 (20 箇所)	新規避難所のマニ ュアル整備	新規避難所のマニ ュアル整備	取組の継続	1,195 箇所のマ	R4
<u>a</u>	1	アル作成の支援	1 / 1	1,195/1,195 箇所)	成する福祉避難所の 除外等により、母数を 1,195 箇所に修正)	実績				ススルエ・ノが控か儿	ニュアル作成	IVI

Г	0
C	N
•	S

NT	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	笠 4 押ナベの安体			計画スケジ	ュール		最終目標	
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期间の日保	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	0	避難所運営訓練の	ID	34 市町村で避難所運営マニュアルに基づく	各地域で避難所運営	計画	訓練によるマニュ アルの充実と実効 性の向上(34 市町 村)	訓練によるマニュ アルの充実と実効 性の向上(34 市町 村)	訓練によるマニュ アルの充実と実効 性の向上(34 市町 村)	取組の継続	34 市町村で避難所運営マニュアルに併せ	
	2	実施	1.6	国マーユアルに基づく 訓練を実施	訓練の実施	実績				「以本日グノ州をお冗	コブルに併せて訓練を実施/年	#年
2	3	多様な避難者への対応の充実	ΙA	避難所のマニュアルバージョンアップ 実施 (100%) ・多様な避難者が一緒に避難生活を送るこそで起こりうる問題の暴育で起こりうる問題の暴育で起こりです。子ども・子育と世帯のケア等に係る避難所運営体制の充実・車中泊等の避難がの対応の検討	県版「大規模災害に備えた避難所運営マニュアル作成の手引き」等への盛り込み	計画	避難所のマニュア ルバージョンアッ プ実施(40%)	避難所のマニュア ルバージョンアッ プ実施(80%)	避難所のマニュア ルバージョンアッ プ実施(100%)	・取組の継続	全避難所でバージョンアップ を実施	R6
3	1	広域避難訓練の実 施	IB	4圏域/年での広域避 難訓練の実施 1回以 上		計画	広域避難訓練の 実施(4圏域)	広域避難訓練の 実施(4圏域)	広域避難訓練の 実施(4圏域)	広域避難訓 練の実施(4 圏域)	4圏域/年での 広域避難訓練 の実施	毎年

NT	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	笠 4 押 ナベの 字 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の介谷	タイプ	計画期间の日保	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	2	自衛隊との輸送の	ΙB	応急救助機関連絡会	応急救助機関連絡会 代表者会を開催 ・H30:1回	計画	代表者会·担当者 会1回開催	代表者会·担当者 会1回開催	代表者会·担当者 会1回開催	・取組の継続	代表者会・担 当者会	毎年
	2	協議	TB	代表者会3回開催	•R1:1回 •R2:コロナのため中止 •R3:1回	実績				月又が丘びノ水極が亡	1回開催/年	毋午
3	3	広域避難施設の確保	ПΑ	中央圏域 14 施設との 協定締結 他4圏域の広域避難候 補施設の選定	_		・中央圏域で、広 域避難候補施設と の協定締結(5箇 所) ・他4圏域で広域 避難候補施設の 選定	・中央圏域で、広 域避難候補施設と の協定締結(5箇 所) ・他4圏域で広域 避難候補施設の 選定	・中央圏域で、広 域避難候補施設と の協定締結(4箇 所) ・他4圏域で広域 避難候補施設の 選定	他圏域での 広域避難候 補との協定 締結	各圏域における広域避難所の確保	R9
	4	広域避難所運営マニュアル作成の支援 ※避難先施設のマニュアルを基に広域 避難所運営マニュアルを作成	ΙA	避難元 11 市町村で各 1箇所以上の広域避難 所運営マニュアルを作 成	-	計画実績		マニュアル整備(5 市町村で各箇所以上)	マニュアル整備(5 市町村で各1箇所以上)	全箇所の広	避難元 11 市町 村で全箇所の 広域避難所運 営マニュアルを 作成	

NI-	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績		計画スケジュール				最終目	標
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期间の日保	第4期までの美韻		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	避難所への資機材 整備の支援 ・感染症対策に必要	ΠВ	避難所への資機材整 備の支援 ・感染症対策に必要な	避難所への資機材等 の整備について市町 村へ補助金支援	計画	市町村からの要請 に応じ、補助金な どによる支援・助 言	市町村からの要請 に応じ、補助金な どによる支援・助 言	市町村からの要請 に応じ、補助金な どによる支援・助 言	市町村からの要請に応じ、補助金	全避難所の資	_
	1	な資機材(パーティション等)を含む	пр	資機材(パーティション 等)を含む	•R2:31 市町村 •R3:23 市町村	実績				などによる支援・助言	機材整備	
	2	避難所運営支援シ	ΠА		システムについて情報	計画	システムの情報収集及び県方針の決定		導入方針の確定	導入方針に	導入方針に基 づくシステム整	
4		ステムの導入		入方針の決定	収集	実績				基づく整備	備完了	
		避難所と市町村災 害対策本部との連		避難所と市町村災害	通信機器の整備を支援・R2:4市町村へ支援 (高知市(特設公衆電話)、北川村(衛星携	計画	市町村からの要割	青に応じ、補助金なと	゛による支援・ 助言	市町村からの要請に応	全避難所における災害対策	
	3	終手段整備の支援 (市町村を通じて支援)	ΠВ	対策本部との連絡手 段整備の支援	带電話)、中土佐町 (無線機)四万十町(無 線機)) •R3:1市(高知市(特 設公衆電話))	実績				じ、補助金 などによる支 援・助言	本部との連絡手段確保	
(5)	1	仮設トイレ供給等に 係る協力協定の実	IIВ	仮設トイレ調達手続き の共有・訓練等を行	・R1:協定相手方を市 町村向けの講演会講 師として招へい ・R2、R3:仮設トイレ等	計画	・仮設トイレ調達手。 町村との連携強化を	続きの共有・訓練等 と図る	を行い、協定先と市	取組の継続	34 市町村において調達手段	
	1	効性の確保		い、協定先と県・市町村との連携強化	の経費の単価に係る党書締結に向けて協議	実績				· // / / / / / / / / / / / / / / / / /	を確立	

NT	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	笠 4 押 ナ 云 の 安 佳			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期前の日標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
5	2	仮設トイレの調達・ 設置及びし尿処理 等の計画策定の支	ΙA	計画策定 24 市町村 100% (34/34)	・県計画 Ver.2において、仮設トイレの必要数を見直し・R3:し尿処理計画策	計画		ついての支援 fごとに必要基数の舅 段を確立(協力協定	章出 の活用、備蓄、広域 	・取組の継続	34 市町村において計画策定	R6
		接			定 (10/34 市町村 29%)	実 績						
	1	帰宅困難者の避難	II A	情報伝達体制の構築	民間事業者との協定に より、徒歩帰宅者への 水、トイレ等の提供や 道路情報等の提供を	計画	・帰宅困難者数の 見直し ・伝達体制のたた き台の作成	・庁内、関係機関 との調整 ・素案の作成	情報伝達体制の 構築	・取組の継続	情報伝達体制	R6
6	_	支援			行う「徒歩帰宅支援ステーション」を設置(8 社)						の構築	
		来高者に係る情報	н	情報伝達体制の構築	・国内外からの来高者への情報伝達に関す	計画	伝達体制のたたき台の作成	・庁内、関係機関 との調整 ・素案の作成	情報伝達体制の 構築	取組の継続	情報伝達体制	DC
	2	伝達体制の検討	пА		る課題の洗い出し	実績				- 月 又が且 ♥ ノ 対 本 が 元	の構築	R6

NI-	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	以組の行谷	タイプ	計画期间の日保	男4朔までの夫祖		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
7	1	被災時の自動車利 用について啓発活 動の実施		平時から注意喚起を行 うとともに、ラジオや広 報紙での広報改発を	R1:ラジオや広報紙 (約11万部)での広報 啓発を各1回実施 R2:広報紙(約11万部)での広報啓発を1回実施 R3:ラジオ広報や広報 紙(約10万部)での広報啓発を各1回実施、 当課HPで平時から注 意喚起を行う。	計画	平時から注意喚起を啓発を各1回以上3		や広報紙での広報	・取組の継続	-	_

3-20 避難者等のための食料・飲料水等の備蓄の推進

〔概要〕

地震・津波による避難者の支援を円滑に行うため、県や市町村において備蓄を行うとともに、民間事業者との協定の締結に取り組み、発生後の支援の混乱をなくすよう、備蓄等の体制の強化を図ります。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	県備蓄計画に基づいた備蓄を行います。	早期の被災者支援の実施	共通	公助		高知県強靱化計画 国の具体計画 応急期懇談会提言	県	南海トラフ地震対 策課 地域福祉政策課
2	市町村備蓄計画に基づいた備蓄を行います。また、公的備蓄方針に基づき流通備蓄を確保します。	早期の被災者支援の実施	共通	公助	-	高知県強靱化計画 国の具体計画 応急期懇談会提言	市町村	南海トラフ地震対 策課 学校安全対策課
3	備蓄以外による水等の確保や井戸水等の安全性を確認するための水質検査の実施体制を整備します。	早期の被災者支援の実施 井戸水を飲料水として使用する際の安全性確 保	共通	公助	-	高知県強靱化計画 国の具体計画 応急期懇談会提言	県	南海トラフ地震対 策課 薬務衛生課

١	S
C	S
C	α

	Sub	斯 如 ** + **	取組	1 = 1 1111	the attendance on the late			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	県備蓄計画に基づ	Ι.Δ	毛布 34,720 枚備蓄 ※L1 充足率 100%、	L2想定における ・県備蓄計画に基づい た備蓄の完了(水 178,200 % 食料	計画	毛布 11,580 枚備 蓄	毛布 11,570 枚備 蓄	毛布 11,570 枚備 蓄	取組の継続	毛布 118,764	R9
	1	いた備蓄更新	IA	上2 充足率 42%	178,200 食) ・毛布備蓄 49,340 枚 (~R3:42%)	実績				月又が丘・ノが松が仁	枚備蓄	Ka
	1	市町村備蓄計画に 基づいた備蓄の促	ΙA	L2想定に対して80%	L2想定: 水 593,666 兆、 (充足率 67%)	計画	県備蓄方針に基 づく備蓄の促進 (水 60%)	県備蓄方針に基 づく備蓄の促進 (水 70%)	県備蓄方針に基 づく備蓄の促進 (水 80%)		L2想定充足率	R9
	1	進	IA	の水備蓄を整備	食料 1,333,415 食 (充足率 125%)	実績				2充足率 100%)及び 補充・更新	100%	Ka
	2	県立学校での市町 村用備蓄物資の保	IIВ	市町村からの協力要請に応じて受け入れ可	県立学校 24 校に備蓄	計画	市町村からの協力引調整を行う	要請に応じて受け入	れ可能な県立学校と	取組の継続		
2	2	やの検討	ПВ	能な県立学校と調整を 行う	(福祉避難所分を含む)	実績				耳又が且 (/) 対本 於元	_	_
	2	流通備蓄確保のた	T.A	流通備蓄の確保(2日	・備蓄方針の策定 (公的備蓄の準備会・	計画	流通備蓄の確保 (0.7 日分)	流通備蓄の確保 (0.7 日分)	流通備蓄の確保 (0.6 日分)	- 原知の今マ	流通備蓄の確	De
	3	めの協定締結・更新	IA	分)	(公的偏音の準備会・検討会4回の開催)	実績				取組の完了	保(2日分)	R6

3-20 避難者等のための食料・飲料水等の備蓄の推進

NT	Sub	取りの中容	取組	乳壳如眼の口煙	笠 4 切 ナベの 字 注				最終目	標		
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	福祉保健所職員を 対象とした水質検査		県内の水質検査体制	県内の水質検査体制	計画	県内	1の水質検査体制の	検討	取組の継続		
		研修の実施及び検 査体制の構築	пь	の検討	の検討	実績				耳又が吐びノ州巫が亡	_	
3	2	防災井戸の整備	ΙВ	市町村の要望に応じて 整備に対して補助を実	整備に係る経費につ いて財政支援 補助金の活用	計画	市町村の事	要望に応じて財政支持	爰等を継続	取組の継続	必要に応じた 防災井戸の整	
	2	好火井戸の整備	пв	整備に対して補助を表施	R1:3市町・6箇所 R2:1町・2箇所 R3:0市町村	実績				□ 耳又水吐 ▽ノ州 左 常元	防灰井戸の登備	_

3-21 保健衛生活動の促進

〔概要〕

- ・被災者の健康を守るために実施する保健活動を円滑に行うための体制づくりを進めます。
- ・被災者の健康を守るために実施する保健活動について、市町村の事前の取組を進めるため、市町村ごとの災害時保健活動マニュアルの整備、実践力を高めるための研修及び訓練を実施します。
- ・被災者の健康を守るために実施する保健衛生活動について、市町村や保健師、栄養士など関係者の栄養・食生活支援活動の取組を進めるため、活動マニュアル等を整備します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	県及び市町村等が実施する災害時保健活動 について定めた高知県南海トラフ地震時保健 活動ガイドラインの見直しを随時行います。	円滑な災害時保健活動の実施	共通	公助	-	高知県保健医療計画	県市町村	保健政策課
2	災害時における保健活動を円滑に実施する ために各市町村での職員数や被害想定等を 勘案した市町村ごとの災害時保健活動マニュ アルの策定及び改定の支援を行います。併 せて、保健活動チームの受援についての実 践力を高めるために訓練を実施します。	被災者の健康を守るために実施する保健活動の円滑な実施	共通	公助	-	高知県南海トラフ地 震時保健活動ガイド ライン 高知県保健師人材 育成ガイドライン	県 市町村	保健政策課
3	高知県南海トラフ地震時栄養・食生活支援活動ガイドラインに基づく南海トラフ地震時市町村保健活動マニュアル策定の支援及び同ガイドラインを活用した災害時の栄養・食生活支援を指導できる行政栄養士の育成、県外栄養支援チーム等の受入体制を整備します。	保健衛生活動による被災者の健康維持	共通	公助	_	高知県食育推進計画 南海トラフ地震時栄 養・食生活支援活動 ガイドライン	県 市町村	保健政策課

NI	Sub	取組の内容	取組	北京田田の日神	第4世十六の字体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	高知県南海トラフ地震時保健活動ガイド	IIВ	ガイドラインの検証と見	高知県南海トラフ地震時保健活動ガイドライ	計画	高知県南海トラフ地時見直し	2震時保健活動ガイド	ラインの検証、必要	取組の継続		
	1	ラインの検証と見直し	ПБ	直し	ン(H30.3 改定、R3.12 改定)	実績				「耳又が且ぐノが正常元	_	_
1	0	健康危機管理支援 チーム(DHEAT)受	ПА	□ 「□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	受援態勢の検討 他県情報収集	計画	受援計画策定	訓練等による計画の検証	訓練等による計画の検証	Fry 10 0 分似 4 =	受援計画策定	D4
	2	援計画の策定	ПА	受援計画の策定、検証	受援計画(案)の項目 検討	実績				取組の継続	文抜計画來比	R4
	1	市町村災害時保健活動マニュアル改	IIВ	市町村保健活動マニュ	マニュアル:全市町村	計画	各市町村の実態やマニュアルの改定	県ガイドラインの改定	を踏まえた市町村	取組の継続		
	1	定支援	ПБ	アルの改定	で策定(R2.3)	実績				「耳又が且ぐノが極が冗	_	_
2	2	市町村災害時保健活動 情報伝達訓	IB	3回開催	毎年1回実施 R1:33 市町村参加	計画	1回実施	1回実施	1回実施	取組の継続	市町村災害時 保健活動 情 報伝達訓練 1	毎年
	2	練の実施	ID	全市町村の参加	R2:33 市町村参加	実績				「耳又形丘・ジアが正形に	回開催、全市町村の参加/年	毋牛
	0	階層別健康危機管理延修(中歐盟,等	ID	2回即/8	中堅期研修1回実施	計画		中堅期研修1回実施 管理期研修1回実施			中堅期研修1 回実施/年	₩ F
	3	理研修(中堅期・管 理期)の実施	IB	3回開催	管理期研修1回実施	実施				取組の継続	管理期研修1回実施/年	毎年

N	Sub	野如 の中 <i>宮</i>	取組	ショニ 中田 の口 挿	₩ 4 HI → × の 中 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	高知県大規模災害 時における栄養支	πв	検証と必要に応じた見	高知県大規模災害時における栄養支援チーム活動マニュアル策定(H30.5)	ける栄養支援チー 動マニュアル策定 計 回 ドライン Ver.2 に基		よる検証と必要に応り	ごた見直し	取組の継続		
	1	援チーム活動マニュ アルの検証と見直し	ПБ	直し	ブイトノイン ver.2 に基づいた高知県大規模 災害時における栄養 支援チーム活動マニュ アル改定見込	実績				耳又が且びノ州を飛行	_	_
	2.	南海トラフ地震時栄 養・食生活支援活 動ガイドラインに基 づく南海トラフ地震	ΙA	市町村保健活動マニュ アルにガイドライン	全市町村で栄養・食生 活支援活動の内容を 取り入れた活動マニュ	計画	8市町村(8/34市町村)に Ver.2の内容を盛り込む	8市町村(16/34 市町村)に Ver.2 の内容を盛り込む	8市町村(24/34 市町村)に Ver.2 の内容を盛り込む	全市町村 (34/34 市町 村)で Ver.2	全市町村でマニュアルに栄養・食生活支	R7
3	2	時市町村保健活動マニュアル策定の支援	1A	Ver.2 の内容盛り込み 71%(24/34)	アルを策定又は改定 (34/34)	実績				の内容を盛 り込む	援活動ガイドラ イン Ver.2の内 容を盛り込む	IX.
	3	災害時の栄養・食生 活支援を指導できる	IВ	育成研修会等への派遣	南海トラフ地震時栄養・食生活支援活動ガイドラインの改定	計画	育成研修会の 開催年1回	リーダー研修会へ の参加と伝達講習 年1回	育成研修会の 開催年1回	リーダー研修会への参	研修会開催又 は研修会への 派遣及び伝達	
	Ü	行政栄養士の育成	110	伝達講習 3回実施	育成研修会年1回実施 施 伝達講習年1回実施	実績				加と伝達講 習年1回	講習 3回実施/計画期間	
	4	県外等からの栄養 支援チームの受入	IB	情報伝達訓練等	情報伝達訓練年1回	計画	1回実施	1回実施	1回実施	1 回実施	情報伝達訓練等	毎年
	4	体制の整備	1 D	3回実施	旧报公廷训献牛1四	実績				1 凹天爬	1回実施/年	毋 十

3-22 震災時の心のケア体制の整備

〔概要〕

発災直後から迅速に被災者等の心のケアを進めるための体制を整備します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	DPATの整備により災害時における精神科 医療機関等への支援や被災者の心のケア体 制を整備します。		共通	公助	-	高知県強靱化計画 高知県災害時の心の ケアマニュアル	県	障害保健支援課
2	災害時に心のケア活動を実施できる人材を養成します。	・被災者の精神的健康の確保・発災後の精神科医療の確保	共通	公助共助		高知県強靱化計画 高知県災害時の心の ケアマニュアル	県 市町村	障害保健支援課

\.	Sub	154100十岁	取組	シス物用の口標	the attribute on the life			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	DPAT先遣隊研修 (国実施)への参加 及び高知県DPAT	ΙA	・DPAT先遣隊の養成 1チーム	高知県DPAT研修会 延べ2回開催 63名 •R1:中止	計画	高知県DPAT隊1 チーム養成	・DPAT先遣隊1チーム養成・高知県DPAT隊2チーム養成	高知県DPAT隊1 チーム養成	取組の継続	・DPAT先遣隊2チーム養成・高知県DPA	
1	1	及い同知県DFAT 隊養成研修会の開 催	1 A	・高知県DPAT隊の養 成4チーム	•R2:参加 46 名 •R3:参加 17 名	実績				「以本社・ジャー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	T隊4チーム養成	
	2	DPAT受援マニュ アルの作成及び受	ΙA	・DPAT受援マニュア ルの作成	高知県災害時の心の ケアマニュアルの作成 ・H29:第3版の作成	計画	受援マニュアルの 作成及び受援訓 練の開催	受援訓練の開催 及び受援マニュアルの検証	高知県災害時心 のケアマニュアル (DPATの受援) の見直し	取組の継続	他県からのDP ATの円滑な受	
		援訓練の開催		・受援訓練の実施3回	・R1 :第4版の作成	実績					入体制の構築	
	1	心のケア活動を実	I.D.	心のケア活動研修会	災害時の心のケア活 動研修会延べ3回開 催 257名	計画	参加 100 人	参加 100 人	参加 100 人	取組の継続	研修会受講者	毎年
2	1	施できる人材の育成	ІВ	3回開催、300人参加	·R1:参加 64名 ·R2:参加 104名 ·R3:参加 89名	実績				耳又市旦 (/ ノ州 本	100 人/年	世年

3-23 要配慮者の避難対策の促進

〔概要〕

福祉避難所等の整備を進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	福祉避難所の指定や支援体制を整備します。	要配慮者の安全の確保	共通	公典助	9. 要配慮者対策	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言 災害時における要配 慮者の避難支援ガイ ドライン 福祉避難所設置・運 営に関するガイドライン 自然災害時保健活 動ガイドライン	市町村社会福祉法人	地域福祉政策課障害福祉課
2	一般避難所における要配慮者スペースの整備や支援体制づくりを行います。	一般の避難所における要配慮者対応体制の構築	共通	公典助		福祉避難所設置・運営に関するガイドライン 福祉避難所運営訓練マニュアル 大規模災害に備えた避難所運営について (解説)(第1版)	市町村社会福祉法人	地域福祉政策課南海トラフ地震対策課
3	福祉避難所や一般避難所における要配慮者への広域的な支援体制づくりを行います。	要配慮者への支援の確保	共通	公助共助	9. 要配慮者対策	高知県強靱化計画 応急期懇談会提言	県 市町村 福祉関係団体	地域福祉政策課

	•		٠
'n			
3			
c	_)	3

〔詳刹	田)											
N.T.	Sub	野知の中央	取組	1 本州田の日本	な 4世 ナマの女体			計画スケジ	ユール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	市町村が行う福祉避難所の指定への支援	ΙB	・受入対象者の精査・福祉避難所受入可能 人数10,734 人/受入対象者	・福祉避難所設置・運営に関するガイドラインの作成(H22) ・福祉避難所運営訓練マニュアルの作成(H26) ・福祉避難所受入可能人数 R1:9,951人(224施設) R2:9,809人(225施設) R3:10,334人(234施設) ・補助金活用:9市町村(R3)	計画実績	・市町村における 受入対象者の精 査を支援 ・人材確保対策の 検討 ・福祉避難所受入 可能人数130人分 確保	・人材確保対策の 検討 ・福祉避難所受入 可能人数130人分 確保	・人材確保対策の 検討 ・福祉避難所受入 可能人数 140 人分 確保	取組の継続	精査後の受入 対象者に対す る収容率100%	_
1	2	社会福祉施設における要配慮者のための避難スペースの整備	ΠВ	施設への働きかけ等	避難スペースの整備 (H29:1施設、R2:2施 設、R3:2施設)	計画実績	・避難スペースの 整備(1 施設)・施設への働きかけ等	施設への	動きかけ等	・取組の継続	_	_
	3	福祉避難所を運営し、要配慮者を支援する体制の整備	IB	市町村単位での協議 体制の整備 100% (34/34 市町村)	・福祉避難所運営訓練マニュアルの作成(H26)・福祉避難所運営マニュアル作成 22 市町村(うち、汎用マニュアル作成 8 市町村) R1:作成 6 市町村R2:作成 4 市町村R3:作成 0 市町村・福祉避難所設置・運営に関するガイドライン改定(R3)	計画	・市町村単位で行政職員の認識を高めるための協議の実施・協議体制整備10市町村	めるための協議の 実施	・市町村単位で行政職員の認識を高めるための協議の実施・協議体制整備13市町村	取組の継続	_	

N	Sub	野如 の中央	取組	引売地間の口標	数 4 Hu 上 × 0 内 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
①	4	福祉避難所運営マニュアルを活用した	ΙΒ	福祉避難所運営マニュ アルを活用した訓練実 施 100% (34/34 市町	作成 8 市町村)	計画	福祉避難所運営 マニュアルを活用 した訓練への支援 10 市町村	福祉避難所運営 マニュアルを活用 した訓練への支援 11 市町村	福祉避難所運営 マニュアルを活用 した訓練への支援 13 市町村	取組の継続	全市町村でマニュアルを活用	
		訓練への支援		村)	R2:作成 4 市町村 R3:作成 0 市町 ・福祉避難所設置・運 営に関するガイドライン 改定(R3)	実績					した訓練実施	
2	1	一般避難所におけ る要配慮者スペース	ΙΔ	避難所運営マニュアル バージョンアップ	R1 ・運営マニュアルバー ジョンアップに向けた 検討会開催(3回) ・手引き、支援ガイドの 作成 R2 ・手引き、支援ガイドの 説明会実施(各圏域及	計画	避難所のマニュア ルバージョンアッ プ実施(20%)	避難所のマニュア ルバージョンアッ プ実施(40%)	避難所のマニュア ルバージョンアッ プ実施(60%)	全箇所のバ	全避難所でバ ージョンアップ	R8
)	1	の運営支援		(60%)	び高知市) ・支援ガイドの製本、全 市町村、福祉施設障 害者団体等へ配布 R3 5市町村・62 箇所で避 難所のマニュアルバー ジョンアップ実施 啓発用動画作成	実績				ージョンアッ プを完成	を実施	10

NI-	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内谷	タイプ	計画期间の日標	男4期までの夫領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	2	一般避難所における要配慮者スペース	IIВ	一般避難所における 要配慮者スペ-スの確	環境整備に係る経費 について支援	計画	補助金などによる 資機材整備支援	補助金などによる 資機材整備支援	補助金などによる 資機材整備支援	取組の継続	全避難所で資	
	2	の整備への支援	пв	保、資機材整備を全市町村で実施	•R2:28 市町村 •R3:23 市町村	実績				「以外社・ジャー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	機材整備完了	
2	3	一般避難所で要配 慮者に対する福祉 支援を行うことがで きる人材の育成	ΙB	地域の要配慮者が参加した一般避難所運営訓練の実施及び支援 34 市町村	・要配慮者などに対応 した避難所運営マニュ アル作成手引きの策定 ・運営訓練実施:2ブロ ック(宿毛市、須崎市) ※ブロックは圏域を指 す単位 啓発用動画作成・周知	計画 実績	が参加した一般避	地域の要配慮者 が参加した一般避 難所運営訓練の 実施及び支援 (11/34 市町村)		地域の要配 慮者が参加 した一般避 難所運営訓	営訓練の実施 及び支援(34 市町村)/計画	期間中
3	1	・受援計画に基づく 訓練の実施 ・災害派遣福祉チー ムの育成及び充実	ΙΒ	・受援計画の検証及び 見直し・災害派遣福祉チーム の育成及び充実	・災害福祉広域支援ネットワーク検討会の立ち上げ及び開催(H27~H28、H30、R1)・災害時相互応援活動マニュアル作成(R2)・災害福祉支援ネットワーク会議設置(R2)・災害派遣福祉チーム発足(R2)・受援計画策定(R3)	計画	・受援計画に基づく訓練の実施・災害派遣福祉チーム研修の開催(5回)	・受援計画に基づく訓練の実施・災害派遣福祉チーム研修の開催(5回)	・受援計画に基づく訓練の実施・災害派遣福祉チーム研修の開催(5回)	・取組の継続	受援計画に基 づく訓練の実 施/年 災害派遣福祉 チーム研修の 開催(5回)/年	毎年

3-24 要配慮者の支援体制の整備

〔概要〕

被災した要配慮者を支援するための仕組みづくりを行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	啓発冊子の配布により人工透析患者自身の 日頃からの備えを促します。	継続した医療ケアが必要な患者の安全確保	共通	自助	9. 要配慮者対策	高知県災害時医療 救護計画 高知県南海トラフ地 震時重点継続要医 療者支援マニュアル	県民	健康対策課
2	市町村に重点継続要医療者及び指定難病患者の情報提供を行います。	継続した医療ケアが必要な患者の安全確保	共通	共助公助	9. 要配慮者対策	高知県災害時医療 救護計画 高知県南海トラフ地 震時重点継続要医 療者支援マニュアル	県 市町村 医療機関 医療機器取 扱業者 県民	健康対策課
3	県内全域でHOTステーションの設置場所を想定し、具体的な運用をめざします。	継続した医療ケアが必要な患者の安全確保	共通	共助公助	9. 要配慮者対策	震時重点継続要医	県 市町村 医療機関 医療機器取 扱業者	健康対策課
4	在宅酸素療法者等の災害時の医療ネットワークを構築します。	継続した医療ケアが必要な患者の安全確保	共通	共助公助	9. 要配慮者対策	震時重点継続要医	県 市町村 医療機関 医療機器取 扱業者	健康対策課
5	手話や要約筆記など、情報・コミュニケーション 支援を行うボランティア(支援者)の事前登録を 行うとともに災害時の具体的な支援策等を検 討します。	障害者の方への情報保障と安心の確保	共通	共助	9. 要配慮者対策	高知県強靱化計画	県民	障害福祉課

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
6	発災時に多言語での情報提供及び外国人支援の活動拠点としての機能を担う災害多言語支援センターの運営体制を構築するほか、災害時語学ボランティアのスキルアップを目的とした通訳・翻訳講座の開催、避難所で外国人と最低限の意思疎通を行うための指差しで使う会話集の周知、ラジオ・インターネット等での多言語での情報提供体制の整備を行います。		共通	自助共助公助	9. 要配慮者対策	-	県 高知県国際 交流協会 市町村 県民	文化国際課

NT	Sub	取組の内容	取組	乳帯畑間の日標	笠 4 押 ナ 云 の 安 佳			計画スケジ	ユール		最終目	標
No.	No.	以租の内谷 -	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
(I)	1	透析医療機関及び市町村における人	IIВ	・透析医療機関における啓発資材の配布等	・医療機関における配 布状況 (配布済・配布中) 患者連絡カード 36/40 (90%) 患者用防災リーフレット 35/40(87%)	計画	教育実施状況の確	兄等調査による啓発資認 (医療機関や市町村		取組の継続	_	_
	-	工透析啓発資材の 配布		による患者教育の実施	・市町村への配布状況 (R3 年度) 患者連絡カード 3市 町村 患者用防災リーフレット 5市町村	実績						
2	1	災害対策基本法や 同意に基づく市町 村への患者情報の	IB	呼吸器使用者及び酸 素療法者の母数の提	8市9町2村(R3末)	計画	きかけ	/グ・関係各課との連 ド人工呼吸器使用者		取組の継続	・市町村に対す る人工呼吸器 使用者及び酸 素療法者の母 数の提供 2回 /年	毎年
3)	1	提供及び活用の促進	TD	供 2回/年 ・人工呼吸器使用者及 び酸素療法者の同意 者情報の提供 随時		実績				以下に シブ州を かん	・人工呼吸器 使用者及び酸 素療法者の同 意者情報の提 供 随時	<i>μ</i> +
3	1	在宅人工呼吸器使 用者及び酸素療法	πв	発災時における酸素	・医療機器取扱業者・ 医療機関・行政におけ る酸素療法者にかかる 情報共有体制の見直	計画	・酸素療法者数の抗 ・医療機器取扱業者	□握(年2回) 皆等との連絡会の実績	奄(年1回)	取組の継続	発災時における酸素供給体	
9)	1	者への支援体制整備	HD.	供給体制の整備	しの実施 ・他県への全国照会に よる状況把握	実績				- ベル・ファビルル	制の整備	110 8/14

1	٥
C	П
1	ು

NT	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	以祖の介 省	タイプ	計画期间の日保	男4別までの美祖		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
4		・災害対策基本法 や同意に基づく市 町村への患者情報 の提供及び活用の		呼吸器使用者及び酸	・県内在宅人工呼吸器 使用者143人。うち、災 害時個別支援計画作 成済み者19人(143人 のうち、市町村内にお ける把握者43人)。 ・県内在宅酸素療法者	計画	の把握及び提供【再 ・市町村における個 確認や避難支援等	別支援計画作成(避	葉集・避難方法の む)の支援	取組の継続	・市町村に対す る人工呼吸器 使用者及び酸素療法者の母数の提供 2回 /年【再掲】 ・人工呼吸器 使用者と	R6 以降
		促進【再掲】 ・災害時個別支援 計画の作成支援			1,275 人。うち、災害時個別支援計画作成済み者 41 人(1,275 人のうち、市町村における把握者 416 人)。	実績					素療法者の同意者情報の提供随時【再掲】 ・個別支援計画の作成 100%	
(5)	1	情報支援ボランティ アの養成及び事前	IB	手話通訳者養成講座 及び要約筆記者養成	・情報支援ボランティア 登録者 148 人 R1:0 人 R2:0 人 R3:0 人 ・手話通訳派遣事業登 録者 113 人 R1:0 人	計画	・手話通訳、要約筆 実施 ・情報支援ボランテク	記者養成講座及び>	スキルアップ研修の	・取組の継続	情報支援ボランティア登録者150人・手話通訳者派遣事業登録	
	_	登録の支援促進		講座の開催	R2:10 人 R3: 2 人 ·要約筆記派遣事業登 録者 96 人 R1: 0 人 R2: 2 人 R3: 3 人	実績					者 150 人 • 要約 筆記 者 派遣事業登録 者 120 人	

No.	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
NO.	No.	以社(シア)谷	タイプ	計画期間の日保	第4効までの <u></u>		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
\$	2	テレビ電話を活用した遠隔地からのコミュニケーション支援	ΙΒ	・災害時を見据えた遠隔手話通訳利用の拡大・各市町村の災害時の	・安芸・幡多圏域にタブレットを設置し、遠隔	計画	・災害時を見据えたの拡大・各市町村の災害時知(100%)		・災害時を見据え た遠隔手話通訳 利用の拡大	取組の継続		
		体制の整備		連絡体制の周知 (100%)	(H30.12) ・中央(38人)、幡多(87人)圏域で学習会等開催(H31.2) ・関係機関との協議により災害時における連絡調整図等を作成し、全市町村へ周知	実績						
	4	冊子等を通じた外	# 5	全ての県内在住外国	南海トラフ地震に備え	計画	· ·	子配付(全ての県内を 室等を活用した外国		The ATT ON A PARTY OF THE ATT OF	すべての県内 在住外国人世	
	1	国人への啓発	IIB	人世帯への啓発冊子の配付	ちょき(多言語版)の改訂・市町村への配布	実績				取組の継続	帯への啓発冊 子の配布	_
6	2	災害多言語支援センターによる外国人	IB	開設・運営訓練の実施	(センターの運営・開設) R2:協定を締結(R2.11) R3:開設・運営マニュア ル案の検証(図上訓	計画	・センターの活動に 災組織等に周知(Ā	施(1 回/年) 見直し(必要に応じて ついて、外国人や市 啓発冊子の配付、留 自主防災組織向け研	町村、自主防 学生への啓	取組の継続	外国人に対す る情報支援体	_
	2	への情報支援	TD	(1回/年)	練) (センターの周知) R3:研修会開催(R4.2)	実績				- NAMETA NATIVI	制の確立	

No.	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
NO.	No.	収組の内谷	タイプ	計画期间の日保	男4朔までの美順		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	3	災害時語学ボランティア向けの災害時対 応講座の実施	ΙB	講座の実施(1回/年) 第5期計画期間中に全 ボランティアが講座を1 回以上受講	R1:講座を1回実施 R2:講座を1回実施 R3:講座を1回実施	計画実績	・災害対応講座の実・ボランティアの活用	尾施(1回/年) 月体制の構築(役割別	川、地域別等)	・取組の継続	災害時に全て のボランティア と協力して対応 できる体制の構 築	-
6	4	外国人に対する避 難情報提供体制の 充実		4,181人×10%≒約400人	発災後に5言語で避難 に関するラジオ放送 (FM)音源の作成 (英語・中国語・韓国 語・ベトナム語・インド ネシア語)	計画 実績		言語化及び外国人/動的に発信される情:	* * *	・取組の継続	外国人の避難 を促す情報の 自動発信化	_
	5	外国人に配慮した 避難所運営にむけ た支援		指さし会話集の避難所 での常備率 100%	(指さし会話集) H27に指さし会話集を 作成(英・中・韓の3言語)し、市町村に配布 (外国人に配慮した避 難所運営周知) R3:研修会開催(R4.2)	計画実績		、に配慮した運営の記 アルヘ「指さし会話\$		・取組の継続	避難所で外国 人に配慮した 運営の実施	-

〔概要〕

被災者が速やかに生活を再建できるよう対策を推進します。

3-25 被災者の生活支援体制の整備

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	被災者の運転免許証再交付手続きを早期に再開できる体制を確立します。	運転免許証の早期再交付による被災者の利便性の向上	共通	公助	-	_	県	免許センタ-
2	県民生活に支障が生じないようにするため、 財務会計システムダウン時に、給付金等を支 給する場合の具体的な事務処理や手順を確 認し、支払データの作成及び訓練を実施しま す。	速やかな給付金等の支給による県民生活の安定	共通	公助	-	会計管理局業務継続計画	県 四国銀行 高知電子計算センター	会計管理課
3	災害に便乗した悪質な勧誘や災害時の買い 占めなどの消費者トラブルに関する情報提供 を行います。	災害に便乗した悪質な勧誘などの消費者トラブルを未然に防ぐとともに、災害時の買い占めによる混乱の低減	共通	自助共助	-	高知県消費者教育 推進計画 ※第2章第5節該当	県	県民生活課

N	Sub	野如の中 皮	取組	さる 世間の口標	₩ 4 HI → × の 中 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
(1)	1	避難所等における 運転免許証の再交	IB	カメラ 2式整備	R1、R2 及び R3:財源	盐闽	予算要求中 カメラ2式整備	-	-		カメラ 2式整	未定
	1	付申請受理に必要な体制の整備	IB	(2/2式・100%)	が確保できず未整備	実績					備	
		財務会計システムダウンを想定した支払	W.D.	割が使用に甘うなか	財務会計システムダウンを想定した支払データ作成までの訓練実施	=T	給付金等支払デー検証	タの保管、支払訓練	実施、訓練結果の	T-4/11 (2) (0) (/ct		
2	1	データの作成や、支 払までの訓練	IIB	訓練結果に基づく改善	R1:3月実施 R2:12月実施 R3:12月実施	実績				取組の継続	_	_
3	1	災害に便乗した悪 質な勧誘や災害時 の買い占めなどの 消費者トラブルの実 例及び対応アドバイ スの整理	IIВ	平時から注意喚起する とともに、災害発生時 に悪質な勧誘等の情 報を提供	R1:ラジオ広報(30回)、「地域見守り情報」発行(23回)、SNS配信(19回)、県立消費生活センターホームページへ「地域見守り情報」等を掲載し、県民に注意喚起(19回)など R2:ラジオ広報(28回)、「地域見守り情報」発行(52回)、駅立消費生活センターホームページへ「地域見守り情報」等を掲載し、県民に注意喚起(43回)、県立消費生活センターホームページで「報」発行(15回)、SNS配信(22回)、県立消費生活センターホームページへ「地域見守り情報」発行(15回)、SNS配信(222回)、県立消費生活センターホームページへ「地域見守り情報」発行(15回)、SNS配信(222回)、県立消費生活センターホームページへ「地域見守り情報」等を掲載し、県民に注意喚起(15回)など	計画	ホームページ掲載	25 回以上 Instagram)配信	年間 200 回以上 など	・取組の継続	_	

3-26 災害ボランティア活動の体制整備等

〔概要〕

災害時におけるボランティア活動が円滑に行われるよう体制づくりを進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	市町村災害ボランティアセンターの県域単位での連携体制の構築や、初期行動計画の見直し、人材育成など、運営体制の強化に対する支援を行います。		共通	共助		高知県地域防災計画 災害ボランティア活	協議会	地域福祉政策課南海トラフ地震対策課

N	Sub	15/40 0 4 6	取組	1 黒柳田の口標	the Attribute of the			計画スケジ	ュール		最終目	漂
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	災害ボランティアセ ンターの広域的な	ПВ	・バックヤード拠点運営手順書の実効性の向上	・ボランティア活動支援 のガイドライン策定 (H25) ・資機材拠点決定(四 万十市、室戸市)(R1) ・バックヤード拠点候補 地決定(香南市、四万	計画	バックヤード拠点 運営訓練の実施	バックヤード拠点 運営訓練の実施	バックヤード拠点 運営訓練の実施	取組の継続		
	1	連携体制の強化	пь	上 ・広域的な運営訓練の 実施	十町) ・広域的な運営訓練の 実施支援(H26~R1 計 8 地区) R1:2 地区 R2:0 地区 R3:1 地区	実績				以外社の外本が に	_	_
1)	2	災害ボランティアセ ンターの迅速な設 置のため、初期行	IB	災害ボランティア運営 模擬訓練の支援及び	・市町村社会福祉協議 会の初期行動計画策 定ガイドライン策定 (H26) ・全市町村社会福祉協 議会において初期行 動計画策定(H26~ H30) ・災ボラ運営模擬訓練	計画	災害ボランティア 運営模擬訓練及 び初期行動計画 の見直しへの支援 (8 社協)	災害ボランティア 運営模擬訓練及 び初期行動計画 の見直しへの支援 (8 社協)	災害ボランティア 運営模擬訓練及 び初期行動計画 の見直しへの支援 (8 社協)	・取組の継続	災害ボランティ ア運営模擬訓 練及び初期行	毎年
	2	動計画ガイドライン に基づく訓練及び 計画の見直し	10	計画の見直しへの支 援 24 回	の支援(H26~R3 計 62 回) R1:訓練支援 5 回 R2:訓練支援 4 回 R3:訓練支援 10 回 ・計画の見直し支援 R1:2 回 R2:1 回 R3:6 回	実績				4人小丘マン州公邦()	動計画の見直 しへの支援(8 社協)/年	<i>ж</i> +

NI	Sub	取組の内容	取組	乳帯畑間の口槽	営 4 押 ナ 本 の 字 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	3	復興期における支 援体制の強化のた	ΙB	災害ボランティアネット	災害ボランティアネット ワーク会議の開催(毎	計画	災害ボランティア ネットワーク会議の 開催(1回)	災害ボランティア ネットワーク会議の 開催(1回)	災害ボランティア ネットワーク会議の 開催(1回)	・取組の継続	災害ボランティ アネットワーク	毎年
	3	め、関連機関とのネットワークの強化	IB	ワーク会議 3回開催	ターク云蔵の開催(世 年1回)	実績				「耳又が丘びノ州仏が近	会議の開催(1 回)/年	#+
1	4	市町村災害ボランティアセンターを担う 人材の養成・資質向 上	ΙD	催 中核スタッフ研修会 3 回開催	・災ボラ運営模擬訓練の支援(H26~R3 計62回) ・中核スタッフ研修会の開催(毎年1回) R1:参加30人 R2:参加56人 R3:参考23人 ・運営基礎研修の開催(毎年1回) R1:参加146人 R2:参加57人 ・所属長等研修の開催(毎年1回) R2:参加57人 ・所属長等研修の開催(毎年1回) R2:参加23社協、33人 R3:参加11社協、21人	計画	運営基礎研修、中 核スタッフ研修、所 長等研修開催(各 1回)	核スタッフ研修、	運営基礎研修、中 核スタッフ研修、 所長等研修開催 (各 1 回)	・取組の継続	運営基礎研修、中核スタンフ研修、所修、所修、開催(各1回)/年	毎年
	5	地域でのボランティア受入体制の構築	ΙA	避難所のマニュアルバ ージョンアップ	・自主防災組織人材育 成研修での周知・チラ シ配布	計画実績	避難所のマニュア ルバージョンアッ プ実施(40%)	避難所のマニュア ルバージョンアッ プ実施(80%)	避難所のマニュア ルバージョンアッ プ実施(100%)	34 市町村で 全箇所のバ ージョンアッ プを完成	全避難所でバ ージョンアップ を実施	R6

3-27 ペットの保護体制の整備

〔概要〕

被災者とペットが共に避難できる避難所を確保することや動物救護に係る支援をスムーズに受け入れることで、ペットの保護体制を整備します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	ペット同行避難が可能な避難所整備を支援します。	飼い主不明のペットが放置されることの減少 及び被災者の安心の確保	共通	公助	-	市町村地域防災計画	県 市町村	薬務衛生課
2	災害時動物救護体制を充実させます。	飼い主不明のペットが放置されることの減少 及び被災者の安心の確保	共通	公助	1	市町村地域防災計画	県 市町村	薬務衛生課

NI -	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	計画スケジュール 第4期までの実績						最終目	標
No.	No.	以租の内谷	タイプ	計画期间の日標	男4別までの夫領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	ペット同行避難に関する啓発	IB	下記イベント等の開催 ・啓発イベント 3回 ・講演会 3回 ・しつけ方教室 15 回	・「避難所運営のため の手引き」に動物と共 に生活できる避難所を 位置づけ	計画	啓発イベント 1回 講演会 1回 しつけ方教室 5回 大猫の飼い方講 習会 14回	啓発イベント 1回 講演会 1回 しつけ方教室 5回 大猫の飼い方講 習会 14回	啓発イベント 1回 講演会 1回 しつけ方教室 5回 犬猫の飼い方講 習会 14回	取組の継続	下記イベント等 の開催 ・啓発イベント 1回/年 ・講演会 1回/ 年 ・しつけ方教室	毎年
1				・犬猫の飼い方講習会 42 回	・各種普及啓発イベント等の開催	実					5回/年 ・犬猫の飼い方 講習会 14回/ 年	
	2	各避難所での動物 飼育ルールの作成啓	IIВ	全市町村で各避難所におけるペットの飼育	・「避難所運営のため の手引き」に動物と共 に生活できる避難所を 位置づけ	計画	市町村担当者会等 ル作成等の啓発	を通じて避難所運営	ちのための飼育ルー	取組の継続	全市町村で各 避難所におけるペットの飼育	_
		発		ルールの作成	・市町村へ避難所運営 のための飼育ルール 作成の周知	実 績					ルールの作成 及び実効性の 確保	
	1	災害時動物対応マニュアルの策定と実	ПА	災害時動物対応マニュ アルの策定	災害時動物対応マニュ	計画	マニュアルの策定	連携体制の検討	連携体制の構築	訓練等の実	動物対応マニュアルの策定	R6
	1	効性の確保	пА	市町村等との連携体 制の構築	アル案の作成	実績				施	連携体制の構築	KO
2	2	災害時動物救護の 拠点となるこうち動	IIВ	こうち動物愛護センタ	・高知県獣医師会と災 害時動物救護につい て協定締結 ・災害時動物救護マニ	計画	整備の推進	整備の推進	整備の推進	動物愛護センター(仮	こうち動物愛護 センター(仮	_
	2	物愛護センター(仮 称)の設置	пр	ー(仮称)の設置	・灰舌時動物秋渡マー ュアル案の作成 ・高知市の設置候補地 の考え方を決定	実績				称)の設置	称)の設置	

3-28 被災建築物・宅地の応急危険度判定等の体制整備

〔概要〕

- ・地震発生後の二次災害を防止するため、建築物が余震等に対して安全かどうかを確認する危険度判定を実施するための体制づくりを進めます。
- ・大規模な地震や豪雨等によって宅地が大規模かつ広範囲に被災した場合に、宅地の危険度判定を実施することにより二次災害の軽減・防止を図ります。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	被災建築物の応急危険度判定の体制整備や 応急危険度判定業務への県民理解を促進し ます。	被災建築物の被害状況を迅速かつ的確に把握するとともに住民へ情報提供することによる、二次災害の防止	共通	公助	8. 早期復旧復興	高知県強靱化計画	県	建築指導課
2	被災宅地の応急危険度判定の体制整備や応 急危険度判定業務への県民理解を促進しま す。	被害の発生状況を迅速かつ的確に把握し、 住民に情報提供することによる二次災害の軽 減・防止	共通	公助	8. 早期復旧復興	地域防災計画	県市町村	都市計画課

No.	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ		最終目	標	
INO.	No.		タイプ	引 四 朔 间 ♡ 日 馀			令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	被災建築物の応急 危険度判定の体制 整備[判定士の確 保]	ΙB	ための講習会の開催	判定士登録人数 1,169 人	計画		判定士講習会の開催	定士講習会の開催		判定士登録人	
		建築物の所有者への啓発 判定士養成講習会の開催[年3回]	ТБ		R1:33 人、講習会 3 回 R2:37 人、講習会 3 回 R3:22 人、講習会 3 回	実績				取組の継続	数 1,200 人	_
	2	被災建築物の応急 危険度判定の体制 整備[コーディネーター の確保] コーディネーターの確 実な更新、年1回以 上の訓練の実施	ΙВ	コーディネーターの確 実な更新、年1回以上 の訓練の実施	応急危険度判定コー ディネーター 67 人登 録(更新)	計画	コー	コーディネーターの更新配置 連絡訓練実施			コーディネーターの確実な更	毎年
					R1:連絡訓練1回 R2:連絡訓練1回 R3:連絡訓練1回	実績				取組の継続	新、年1回以上の訓練の実施	
	3	応急危険度判定について市町村は震前判定計画、県は震前支援計画を作成		震前判定計画 24 市 町村作成(累計 34 市 町村) 100%(34/34 市町村) 完了	震前実施計画 10 市 町村作成着手 R1:3 市町着手 R2:3 市町着手 R3:7 市町着手 (4 市町村作成完成)	計画	8 市町村作成完了	8 市町村作成完了	8 市町村作成完了	取組の継続 (計画の更	全市町村作成	R7
						実績				新)		
	4	応急危険度判定業 務への県民理解の 促進	Ш	全市町村で広報誌またはホームページに年 1回以上掲載及びパンフレット配布、ポスター 掲示	34 市町村が広報誌・ HP に掲載実施	計画	全市町村において、配布、ポスター掲示	広報誌又は HP に掲 を依頼	載及びパンフレット	- 節組の継続	全市町村で広報誌またはホームページに年1回以上掲載及びパンフレット配布、ポスター掲示	毎年
					R1:34 市町村掲載 R2:34 市町村掲載 R3:34 市町村掲載	実績				- 取組の継続		

NT	Sub No.	取組の内容	取組タイプ	計画期間の目標	営 4 押 ナ ぶ の 字 体			計画スケジ		最終目	標	
No.					第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
		被災宅地危険度判 定士の確保 養成講習会開催 (年2回開催)	пр	判定士数の維持民間判定士の養成	定士の養成 人、民間 68 人) R1:2 回開催 判定士数につ 判定士 849 人 、中国・四国被 R2:3 回開催 判定連絡協議 判定士 874 人	計画	養成講習会の開催(2回)	養成講習会の開催(2回)	養成講習会の開催(2回)	E.VII O OW (ct.	_	-
				災宅地判定連絡協議		実 績				取組の継続		
	2	被災宅地危険度判 定調整員の確保 養成講習会開催 (年1回開催)	пр	判定調整員数の維持 ※必要判定調整員数 については、中国・四 国被災宅地判定連絡 協議会に検討を提案 中	刊定調整貝 116 人 R2:未開催 判定調整員 116 人	計画	養成講習会の開催(1回)	養成講習会の開 催(1回)	養成講習会の開催(1回)	取組の継続	_	_
2						実績				- 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,		
	3	被災宅地危険度判定業務の実施体制の整備高知県版被災宅地危険度判定業務実施マニュアルの検証と見直し	他 IB	高知県版被災宅地危 険度判定業務実施マニュアルの検証と見直し	中国・四国被災宅地判 定連絡協議会への参加 R1:協議会参加 R2:協議会参加、高知 県版マニュアル素案作成 R3:協議会参加、高知 県版マニュアル作成 大規模災害時におけ る全国規模の支援体 制の構築について検 討を提案。	計画		地判定連絡協議会と 地危険度判定業務実 ン		取組の継続		
						実績				日文市社 グノ州 本 市プ		

3-28 被災建築物・宅地の応急危険度判定等の体制整備

No.	Sub No.	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績		計画スケジュール				最終目	最終目標	
			タイプ				令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定	
		応急危険度判定業 務への県民理解の 促進		全市町村で広報誌ま たはホームページに年 1回以上掲載		計画	各市町村の広報記	誌またはホームペー :	ジへの掲載を依頼	压·41 ① 41 44	全市町村で広報誌またはホームページに年1回以上掲載	毎年	
	4					実績				取組の継続			
2	5	市町村の被災宅地 危険度判定業務受 援体制の整備 市町村の受援計画 の検証と見直し		市町村の受援計画の	33 市町で盛り込み R1: - R2:3市町/目標 17 市	計画	市町村の受援計	画の検証と必要に応	じた見直しを支援	Five のが吹き			
			市町村の受援計画	IIВ	検証と見直し	町村 R3:30 市町村/31 市町 村	実績				- 取組の継続	-	

4-1 土地利用方針の検討、復興まちづくり

〔概要〕

地震発生後、迅速な復興まちづくりが行われるよう、事前準備を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	復興グランドデザインの整備に向け、事前検 討を進めます。	速やかな復興の実現	共通	公助	8. 早期復旧復興	高知県住生活基本 計画 市町村住生活基本 計画	県 市町村	南海トラフ地震対策課
2	都市計画区域における都市基盤の迅速な復 興のため、事前に訓練を実施し、被災調査から建築制限の実施、都市計画決定までの行動手順を確認します。	・県市町村連携による復興体制の強化 ・復興への対応力の向上	共通	公助	-	都市計画区域マスタープラン	県市町村	都市計画課
3	地震の揺れや津波等で土地の境界が不明確 となることによって復旧や復興が遅れることを 防ぐため、市町村が行う地籍調査を支援しま す。	地震発生後の迅速な復興まちづくり	共通	公助	-	高知県強靱化計画 国土調査事業十箇 年計画	市町村等	用地対策課

N	Sub	野如 の中南	取組	ショニ 世間の口標	然 4世之公内存			計画スケジ	ュール		最終目標	漂
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	事前復興まちづくり計画の策定	ΠА	沿岸 19 市町村における事前復興まちづくり計画策定への着手	・高知県事前復興まち づくり計画策定指針検 討会の設置 ・検討会開催(3回) ・指針の策定	計画実績	・沿岸 19 市町村との勉強会(STEP1 復興組織案、復興 業務の決定、復興 手順(タイムライン)の 検討) ・計画策定支援に 向けた補助金の創 設の検討	・沿岸 19 市町村との勉強会(STEP2 地域の現状を整理、住民との調整検討パハー) ・計画策定への着手(5市町) ・計画策定支援	・沿岸 19 市町村との勉強会(STEP2 地域の現状を整理、住民との調整検討ルバー) ・計画策定への着手(14 市町村) ・計画策定支援	・沿岸 19 市 町村との勉 強会(STEP3 事前復興ま ちづくり計画 の策定)	事前復興まち づくり計画の策 定(沿岸 19 市 町村)	R9
2	1	震災復興都市計画訓練の実施	ΙB	15 回開催	H27より継続 第4期実績(これまでの実績) 14 回開催(30 回開催) 第4期実績14回開催の内訳 全体訓練 2回開催 地区別訓練実績 12 回開催 R1:6市町 (高知市、香美市、佐 川町、越知町、中土佐町、四万十町) R2:2市町 (南国市、土佐町) R3:4市町 (東洋町、安芸市、須 崎市、四万十市)	計画	全体訓練1回 地区別訓練4市町 (土佐清水市、い の町、黒潮町、本 山町)	全体訓練1回 地区別訓練4市町 (香美市、土佐市、 室戸市、宿毛市)	全体訓練1回 地区別訓練4市町 (高知市、香美市、 越知町、佐川町)	全体訓練 1回 地区別訓練 4市町 (南国市、土 佐町、四万 十町)	全体訓練 1回/年 地区別訓練 4市町/年	毎年

N.T.	Sub	野如 の中南	取組	ショ 本州田の口標	₩ 140 -			計画スケジュ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	地籍調査事業の支援 高知市、室戸市、 安芸市、南国市、土 佐市、須崎市、宿毛 市、土佐清水市、四 万十市、香南市、安田 美市、東洋町、安田		X在141 克 CO 70/	進捗率 58.6% R1 57.1%	計画	進捗率 59.3%	進捗率 60.0%	進捗率 60.7%	版织の継续	X作地交 1000/	R44
3	1	天印、東注町、安田 町、北川村、芸西 村、本山町、大豊 町、土佐町、いの 町、中土佐町、越知 町、四万十町、大月 町、黒潮町、芸東森 林組合	I A	進捗率 60.7%	R1 57.1% R2 57.9% R3 58.6%	実績				取組の継続	進捗率 100%	K44
	2	下線を付した沿岸 17 市町村には、津 波浸水エリアの調査 促進を要請・支援	古町村には海	書		計画	毎年7月までに要請 進捗年2%の増	毎年7月までに要請 進捗年2%の増	毎年7月までに要請 進捗年2%の増	取組の継続	進捗率 100%	
	2		水エリアの調査							4人がユレン州位帯だ	<i>注:79</i> 平 100 /0	

4-2 交通基盤の整備

〔概要〕

交通運輸事業者における地震発生時の被害を最小限にとどめ、早期の事業活動が再開できるよう、事前準備を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
	交通運輸事業者における事業継続計画(BCP)策定を喚起します。	事業の早期再開	共通	自助	8. 早期復旧復興	高知県強靱化計画	事業者	交通運輸 政策課

2
Ĺ
$\vec{\circ}$

	Sub	T-/11 0	取組	1740B o D E	Arte a Harris and a section of			計画スケジ	ュール		最終目	標	
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定	
\odot	1	・BCP検証(教育・ 訓練の実施)を名を ・従業員 50 名を するトラック するトラック ・未策支討を ・未策支討及を ・未定支援 の等を と ・表に を の等を を を を を を を を を を き を を き を き を き を き	ΙB	・BCP未策定事業者 その策定指導及CP を済事業者のBCP を済事業者のBCP開修会を年1回以上開の が会を年1回以業者の が意識を向上。 ・令和4年度に従来を を10名未満のBCP未満の を20名未満のBCP未満で を30名未満であるので を30名未満でいる。 を30名よる。 を30名よる。 を30名よる。 を30名よる。 を30名よる。 を30名よる。 を30名よる。 を30名よる。 を30名よる。 を30名よる。 を30名よる。 を30名よる。 を30名よる。 を30名よる。 を30名よる。 を30名よる。 を30名と。	ち従業員数が 50 名以 上の事業者の BCP 策 定 22/22 社・100% R1:4社(16/23 社・70%) R2:1社(17/23 社・74%)	計画	・BCP未策定事業 者への策定済事業 者のBCP検証を 目的とした研回以上) ・従業員 50 名未 満のBCP未策定 事業者へ方法等を検討	者への策定指導 及び策定済事業 者のBCP検証を 目的とした研修会 の開催(年1回以 上) ・令和4年度の検 討を踏まえた支援 策の実施	・BCP未策定事業者への策定済事業者のの策定済事業者のBCP検証を目的とした研修会の開催(年1回以上)・令和4年度の検討を踏まえた支援策の実施	取り組みの継続	従業員 20~49 名のトラック事 業者のBCP策 定率 100%	_	
	2	県バス協会会員の バス事業者のうち、 乗合バス運行事業 者の事業継続計画	ス事業者のうち、 合バス運行事業	事業者のうち、 県バス協会 ボス運行事業 事業者のうち		策定率 90% (9/10) R1:90%(9/10) R2:90%(9/10)	計画		乗合バス事業者の BCPの策定・検証 喚起	乗合バス事業者の BCPの策定・検証 喚起	取り組みの BCP策 定率		-
		(BCP)の復興期へ向けた検証を喚起		を喚起	R3:90%(9/10)	実績				継続	100%		

4-3 県土の復旧、保全、公共土木施設の早期復旧

[概要]

- ・地震発生後、被害を受けた住宅及び公共施設等を速やかに復旧するための事前準備を行います。
- ・地震後も企業が継続して事業を実施することができるように、工業用水道施設の耐震対策を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1		燃料の確保等、事業継続力の確保による、迅速かつ的確な応急復旧活動の実施	共通		5. 地域支援体制 8. 早期復旧復興	高知県強靱化計画	事業者	土木政策課 建築課 住宅課
2	公営企業局が管理する工業用水道の耐震化 を進めます。	事業を継続することによる工業用水の確保	L2	公助	-	・高知県強靱化計画 ・高知県公営企業局 電気事業及び工業 用水道事業経営戦 略	県	電気工水課

N	Sub	野畑の中央	取組	打교##問の口標	然 440上云の存体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	・高知県建設業BC P認定制度による認 定	IR	道路啓開計画により、 啓開作業を行うこととさ れている建設事業者の	60.4%「R3.4.1 時占]	計画	BCP策定率 61%	BCP策定率 62%	BCP策定率 63%	-	BCP策定率	_
1	1	・建設業における災 害時の感染症対策 支援		BCP策定率 63% (A、B、C 等級)	00.170 [10.1.1 AJ ////	実績				70%	100%	
	2	・建築事業者の事業 継続計画(BCP)策 定の支援	ΙΔ	BCP策定事業者数	BCP策定事業者数 110 社 <累計> 110 社 36.7%(110/300 社)	計画	BCP策定事業者数 20 社	BCP策定事業者数 20 社	BCP策定事業者数 20 社	取り組みの	BCP策定事業	R12
	۷			60 社 (170/300 社·56.7%)	H30まで:50社 R1:20社 R2:6社 R3:34社	実績				継続	者 300 社	1/12
(Q)	1	鏡川工業用水道の	Τ. Δ	優先整備区間(筆山配 水池出口から南ノ丸分 岐 地 点 ま で の 約	で、一般のでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ	計画	・事業進捗、施工 コスト、財政計画、 料金改定等の総 合的な再検討		•管路更新工事	・工事の継続	優先整備区間 の管路更新の	
	1	管路更新	1 1 A 1 *	1 • F. T. 32 34// Y-: r					1上学V外位形式	完了	P R7	

4-4 住家被害認定の体制整備

〔概要〕

被災後、速やかに住家被害認定を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1)	住家の被害認定調査を市町村が円滑に行え る体制を確立します。	発災後の住家被害認定をスム-ズに行うことに よる、早期の罹災証明書の発行	共通	公助	8. 早期復旧復興		県 市町村	危機管理·防災 課

N	Sul) 野细の中央	取組	利益和明の日標	体も出せての事体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No	No	, 取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	住家被害の被害認 定調査を行う高知		研修会3回開催、300	認定士を育成 ・H30: 98名	計画	研修会1回開催 100名以上参加	研修会1回開催 100名以上参加	研修会1回開催 100名以上参加	斯·切 の 分 少 ケ 生	研修会	ET
①		県住家被害認定士 の育成	IB	名以上参加	•R1 : 95 名 •R2 : 81 名 •R3 :124 名	実績				取組の継続	1回開催/年	毎年
	9	市町村における住家被害認定業務に係る実務手順の実効性の向上		市町村の任家被書認定業務実施手順の検	に、仕家倣吉認正業務		必要に応じて実施 手順の見直しを支 援	必要に応じて実施 手順の見直しを支援	必要に応じて実施 手順の見直しを支 援	取組の継続		
										4人がユレン州位帯だ		

4-5 応急仮設住宅の供給

〔概要〕

被災者の生活再建を支援するため、速やかに応急仮設住宅の供給ができるように、供給体制づくりを行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	被災後に応急仮設住宅を早期に建設できるよう、供給計画を基に市町村及び関係部局と連絡机上訓練を継続的に実施し、必要に応じ供給計画を見直します。	被災後の速やかな応急仮設住宅の確保	共通	公助		高知県強靱化計画 応急仮設住宅供給 計画 地域防災計画	県	住宅課
2	建築資材の安定供給計画と体制を整備します。	被災後の速やかな応急仮設住宅の確保	共通	自助	-	高知県強靱化計画 応急仮設住宅供給 計画	事業者	木材産業振興課

	Sub		取組	31 Walla - 1 (m	foto a litera in the second se			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	応急仮設住宅の実 効性のある供給体	ΙВ	連絡訓練 3回開催 供給計画の市町村へ	・応急仮設住宅供給計画の策定 ・H26より毎年1回連絡訓練実施	計画	連絡訓練1回	連絡訓練1回	連絡訓練1回	毎年1回連 絡訓練実施	連絡訓練 1回/年	毎年
		制の確認・維持		の周知	R1:連絡訓練1回 R2:連絡訓練1回 R3:連絡訓練1回	実 績						
	2	応急仮設住宅の建設に係る受援体制	IIВ	受援計画の周知と見		計画	計画の周知と見直し(適宜)	計画の周知と見直し(適宜)	計画の周知と見直し(適宜)	取組の継続	_	_
①	2		пъ	直し	・計画策定着手 R3:計画の策定、周知					「以外はマンが松がに		
		応急仮設住宅の実 効性のある供給体	IIВ	応急仮設住宅の建設	・建設用地候補地の確保面積 236ha ※必要面積 L1:159ha L2:694ha L2 地震必要戸数:7.7 万戸 供給可能戸数:3.1 万戸 (建設型:2.3 万戸、借上げ型 0.8 万戸)	計画	・県内民有地情報 の整理・把握 1ha ・市町村間での調 整へ協力	の整理・把握 5ha	・県内民有地情報 の整理・把握 10ha ・市町村間での調 整へ協力	取組の継続		
	3	別性のある供給体制の確認・維持	пь	用地の増	・農地の活用を検討 R1:具体的な取組内容の協議 R2:遊休農地のモデル 候補地検討 R3:遊休農地のモデル 候補地検討	実績				4又本社・シン杯をお冗	_	

4-5 応急仮設住宅の供給

NT	Sub	取組の中容	取組	1.高田田の日標	佐4世となの安佳			計画スケジ	ュール		最終目標	票
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
2	1	木造応急仮設住宅 への建築資材の供 給計画の策定の支 援	ΠΔ	建築資材(備蓄材)の供給システムを構築	災害対応用木材供給 体制構築に関する連 携協定の締結・備蓄用 倉庫 R2: ・協定 2 件 ・倉庫 1 棟完成(幡多 地域) R3: ・倉庫 1 棟完成(高幡 地域) ・仮設住宅用主要構造材 500 棟分の備蓄の完了	計画	発災時の供給	体制の課題の整理と	対応策の検討	・取組の継続	応急仮設住宅 供給計画への 掲載	R7

4-6 民間賃貸住宅の借上

〔概要〕

被災者の生活再建を支援するため、速やかに応急仮設住宅の供給ができるように、供給体制づくりを行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
	応急仮設住宅が不足する場合に、みなし仮 設住宅として民間賃貸住宅を借り上げる応急 借上住宅制度の充実を図ります。	被災後の速やかな応急仮設住宅の確保	共通	公助	-	高知県強靱化計画	県	住宅課
2	県内の応急仮設住宅で収容できない場合に 備え、県外に被災者を受け入れてもらうため の体制を強化します。	被災後の速やかな応急仮設住宅の確保	L2	公助	-	高知県強靱化計画	県	住宅課

No.	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
NO.	No.	取組の介谷	タイプ	計画期間の日保	第4期までの美祖		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	迅速に対象物件を 把握し情報提供す	IIВ		関係団体(3 団体)との協定締結 情報提供の仕組みや 体制づくりの検討 L2 地震必要戸数:7.7 万戸 供給可能戸数:3.1 万戸		迅速に対象物件を打制づくりの検討	把握し情報提供する	ための仕組みや体	取組の継続	_	
	1	るための仕組みや 体制づくりの検討	H.D	充実	(建設型:2.3 万戸、借 上げ型 0.8 万戸) R1:宅建協会等2団体 との協定書の改定 R2:随時意見交換 R3:意見交換	実績				² €Х/141. ³ > / при пуб		
	2	関係機関との連携 体制と役割分担、事		応急借上住宅制度の	関係機関との連携体制と役割分担、事務フロー等の点検と見直しR1:市町村に対して応急借上住宅等について説明会1回	計画	関係機関との連携体見直し(随時)	本制と役割分担、事務	努フロー等の点検 と	取組の継続		
	2	務フロー等の点検と 見直し	ΙВ	充実	R2:市町村に対して応 急借上住宅等につい て説明会 1 回 R3:市町村に対して応 急借上住宅等につい て説明会 1 回	実績				4又が社 ジン 神を 常元	_	_
2	1	応急借上住宅制度 について、他県の情	1		他県への調査をもとに 課題を整理 L2地震必要戸数:7.7万戸	計画	他場	県の情報収集と意見 <u>.</u>	· 交換	取組の継続	_	_
<u>(t)</u>	1	報収集と意見交換	пр	についての検討	供給可能戸数:3.1 万戸 (建設型:2.3 万戸、借 上げ型 0.8 万戸)	実績				・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		

4-7 住宅再建への支援

〔概要〕

- ・被災者の生活再建を支援するため、速やかに住宅等の復旧、再建ができるように、体制づくりを行います。
- ・被災後に住宅の応急修理が速やかに行われるような体制作りを行います。
- ・被災者の生活再建を支援するため、速やかに災害公営住宅の供給ができるように、体制づくりを行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	住宅の早期復旧のための体制を整備します。	被災後の迅速な住宅の復旧や住宅所有者の 不安解消	共通	自助公助	8. 早期復旧復興	高知県強靱化計画	県 市町村 事業者	建築課住宅課
2	被災時における住宅の応急修理、再建も含め たマニュアルの作成	被災後の迅速な住宅の応急修理等の実施に よる長中期避難所生活者、県外流出者の減 少	共通	公助	8. 早期復旧復興	高知県強靱化計画地域防災計画	県	住宅課 南海トラフ地震対 策課 地域福祉政策課
3	災害公営住宅建設計画を必要に応じて見直します。	被災後の迅速な災害公営住宅の供給	共通	公助	8. 早期復旧復興	高知県強靱化計画	県 市町村	住宅課

No.	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内谷	タイプ	計画期间の日標	男4別までの夫領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	住宅の復旧に係る	ΙΔ	住宅の復旧に係る技 術講習会の参加事業	参加事業者数 <累計> 43.3%(130/300 社) R1:35 社参加 R2:45 社参加	計画	参加事業者数 60 社	参加事業者数 60 社	参加事業者数 50 社	取り組みの	技術講習会受講事業者	R6
1)	1	技術習得の支援	171	者数 170 社	R3:50 社参加 累計 220 人 目標達成率 176% (220/125 人)	実績				継続	300 社	NO
	2	住宅の復旧に係る	IB	連絡訓練 3回開催 (災害対応ネットワーク	市町村と金融支援機 構との災害対応ネット ワークを構築	計画	連絡訓練1回	連絡訓練1回	連絡訓練1回	毎年1回連	連絡訓練	毎年
	2	相談体制の検討	TD	活用)	R1:連絡訓練1回実施 R2:連絡訓練1回実施 R3:連絡訓練1回実施					絡訓練実施	1回/年	<i>щ</i> -т
		応急修理の実効性	H.D.	住宅応急修理マニュア	R2:被災時における課 題の情報収集、整理	計画	マニュア	プ ルの点検及び見直[(適宜)	The ALL ON ANY ACT		
2	1	のある体制の整備	IIВ	ルの点検及び見直し	R3:住宅応急修理マニュアルの作成、周知	実績				取組の継続	_	-
	1	災害公営住宅の実 効性のある建設体	IВ	確認訓練 3回開催	災害公営住宅建設計 画の策定	計画	確認訓練1回	確認訓練1回	確認訓練1回	毎年1回確	確認訓練	毎年
3	1	制の確認、維持	15	建設計画の周知	R2:確認訓練1回 R3:確認訓練1回	実績				認訓練実施	1回/年	<i>H</i>
	2	災害公営住宅の建 設に係る受援体制	IIВ	受援計画の周知と見	R2:必要な業務の検証 R3:必要な業務の検証		計画の周知と見直し(適宜)		宜)	取組の継続	_	_
	2	の確認、維持	нъ	直し	災害公営住宅建設受 援計画策定	実績				4人が4・ノ州位が比		

4-8 復興組織体制・復興方針の事前検討

〔概要〕

地震発生後、早期に復旧・復興が行われるよう、復興組織体制のあり方や復興方針の速やかな策定について事前に検討します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	速やかな復旧・復興への取組についての進展を踏まえ、復興に向けた全庁的な組織体制について検討します。	復興に向けた速やかな対応	共通	公助	8. 早期復旧復興	-	県	南海トラフ地震対策課
2	過去の大規模災害を教訓にしながら、復興方 針策定のための事前準備を行います。	被災後の復興方針の速やかな策定	共通	公助	8. 早期復旧復興	-	県	南海トラフ地震対策課
3	速やかな復旧・復興を実現するため、迅速な 復興業務推進のための手順書の作成を行い ます。	被災後の速やかかつ円滑な復興業務の推進	共通	公助	8. 早期復旧復興	-	県	南海トラフ地震対策課
4	県の震災対応を記録・検証し、その教訓や復 興の取組を次世代に伝承するための記録誌 の作成について、過去の大規模災害事例を 参考に、手順書を作成します。	災害対応の迅速な検証及び記録の作成	共通	公助	-	-	県	南海トラフ地震対策課

NT	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4世十六の安体			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	収組の内谷	タイプ	計画期间の日標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	復興に向け部局横 断的な課題を一元	ПА	復興組織(案)の策定	・先進県である愛知県 を講師とした勉強会の 開催(H30) ・復興組織案の策定手 順(WG案)の検討	計画	復興組織(案)の 策定	完了	-	_	復興組織案の	R4
	1	化して取り組む組織 体制の構築	пА	後央社権(未)の水圧	・復興組織の業務内容 の整理(R1) ・復興組織素案を決定 (R3)	実績					策定	IV 4
2	1	復興方針を速やか に策定するための	ΠА	復興方針(案)の策定	大規模被災地現地調 查 他県事例収集	計画	復興方針(案)の 策定	復興方針(案)	の検証と見直し	取組の継続	復興方針(案)	R4
	1	事前準備	пА	後典力如(未)の水圧	復興方針(素案)の作成(R3)	実績				「4、水社・シャル・水がに	の策定	1/4
3	1	復興手順書の作成	ПА	復興手順書の策定	先進県である愛知県を 講師とした勉強会の開 催(H30)	計画	復興手順書の策 定	復興手順書に基づ と見直し	いた実効性の検証	取組の継続	復興手順書の	R4
3	1	復典士順書のTFIX	пА	復興士順音の東ル	復興手順書(素案)の 作成(R3)	実績				「日又ポロジア杯本が冗	策定	K4
4	1	災害対応記録誌の 作成に係る調査・検	ПА	手順書の作成		計画	他県事例の調査 災害対応の記録 作成・検証等の手 順の整理	作成手順・検証体制に係る関係課と の調整	手順書の作成	取組の完了	手順書の作成	R6
4)	1	作成に係る調査・検討	ΠА	士	_	実績				収徴♡元∫	ナ順青の作成	ОЯ

4-9 災害廃棄物(がれき)の処理

〔概要〕

災害時におけるボランティア活動が円滑に行われるよう体制づくりを進めます。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	「高知県災害廃棄物処理計画」について、より 実効性を高めていくため、課題への対応等を 検討し、ブラッシュアップします。	県民の生活基盤の早期復旧・復興	共通	公助	8. 早期復旧復興	高知県強靱化計画 高知県災害廃棄物 処理計画 Ver.2	国 県 関係団体	環境対策課
2	「市町村災害廃棄物処理計画」のバージョンアップへの支援を実施します。	各市町村住民の生活基盤の早期復旧・復興	共通	公助	8. 早期復旧復興	高知県強靱化計画 高知県災害廃棄物 処理計画 Ver.2 市町村災害廃棄物 処理計画	県 市町村	環境対策課
3	市町村等が保有するごみ焼却施設及びし尿 処理施設の強靭化に向けた支援を実施しま す。	各市町村住民の生活基盤の早期復旧・復興	共通	公助	8. 早期復旧復興	高知県強靱化計画 高知県災害廃棄物 処理計画 Ver.2	県 市町村 一部事務組合	環境対策課
4	市町村による迅速な損壊家屋等の解体撤去に向けた対策を実施します。	各市町村住民の生活基盤の早期復旧・復興	共通	公助	-	高知県強靱化計画 高知県災害廃棄物 処理計画 Ver.2	県 市町村 関係団体	環境対策課

No.	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
NO.	No.	以祖(7)(1) 各	タイプ	計画期间の日保	男4別までの美額		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	災害廃棄物処理に 関する課題に対す	πв	「高知県災害廃棄物処 理計画 Ver.2」のブラッ		計画	•高知県災害廃棄物	勿処理計画 Ver.2 のご	ブラッシュアップ	取組の継続	災害廃棄物の	
	-	る検討と対応		シュアップ	化、し尿処理計画、施 設強靱化、近隣市町 村間の応援・受援 ・R3:二次仮置場候補 地案の抽出、仮設焼却 施設設置案の検討、施 設の強靱化支援	実績				7/12/1/2	迅速な処理	
1		関係団体との災害 廃棄物処理等に係 る協力協定の締結	W.D.	友国体]。纳宁维生	・R1:セメント関係企業 との協定締結 (R1.10.31) ・R2:復興支援協会と	計画	展開	#保に向けて、訓練等 ける市町村と協定先る		取組の継続		
	2	る協力協定の締結 及び締結した協定 の実効性の確保	ΙВ	各団体との協定締結	の協定締結(R3.2.10) ・R3:協定団体との情報交換会を初開催(1回)	実績				耳又本且 0 フ 林 本	_	_
	3	災害廃棄物処理対 策に関する広域連	IIВ	四国ブロックにおける		計画	•災害廃棄物対策四	9国ブロック協議会へ	の参画	取組の継続	_	_
		携等の検討		広域処理体制の構築	議会への参画(協議会 2回、幹事会 1 回)	実績						

\sim
∞
6

N.T.	Sub	取組の内容	取組	ショ 本州田の口標	な 4世 ナベ の 女 体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の内谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	4	災害廃棄物仮置場 用地の確保策の検	ΙA	の決定 ・仮置場用地の確保	 ・必要面積 L1:191ha、 L2:678ha ・仮置場検討対象地充足率 R2: L1:330.0%、L2:93.2% 	計画	・二次仮置場候補均係市町村が調整(係市町村が調整(災自治体の取組事 ・広域処理体制の樹		そに向けて県及び関等の調査・確認、被	取組の継続	・二次仮置場 候補地案の決定 (20箇所:仮 設焼却施設置数相当、 1.5ha以上/箇 所) ※要処理量想	R6
		討		検討対象地充足率に		実績					定308 万トン ・仮置場用地の確保(各ブロックの仮置場検討対象地充足率について、常に100%以上を維持)	
2	1	広域ブロック協議会 における広域処理 の検討及び市町村	IB	・広域処理方針案の策 定 ・市町村災害廃棄物処 理計画の改定(新たに 追加が必要な項目に	・R1:協議会3回実施 (うち1回図上訓練) ・R2:幹事会1回、協議 会3回実施(うち1回実 動訓練) ・R3:幹事会1回、協議 会3回実施(うち1回一 般廃棄物処理施設BC	計画	ロックを越える広域((幹事会1回/年開 を実施)) ・市町村廃棄物処理成・提示を行う。	おいて、①ブロック内 処理の検討を進める。 催、協議会3回/年界 里計画のさらなるバー に向けた他施設の第	開催(うち1回は訓練 -ジョンアップ案の作	・取組の継続	・広域処理方 針案の策定 ・市戦物理所 ・市乗物ので(新た で追加がでいる。 ・広項目についる。	R6
		災害廃棄物処理計 画のバージョンアッ プの支援を実施		ついて34/34 市町村) ・市町村等廃棄物処理 施設のBCP策定 (24/24 施設)	P策定ワーキング) ・市町村災害廃棄物処 理計画のバージョンア ップを支援(優先的 に、①災害廃棄物の発 生量推計、②仮置場の 確保対策、③し尿処理 対策。59%・20/34)	実績				2 A pan/u	て 34/34 市町 村) ・市町村等廃 棄物処理施設 のBCP策定 (24/24 施設)	

NI-	Sub	取织の内容	取組	1 三加明の日標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	男4期までの夫領		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
2	2	市町村職員等を対象とした業務説明会		業務説明会等 3回開	•R1:業務説明会(1 回)、講演会実施(1 回) •R2:業務説明会(書 面)、講演会実施(1	計画	•市町村職員等	等を対象とした業務訂	紀明会等の開催	取組の継続	業務説明会等	毎年
	2	等の開催	ID	催	回) •R3:業務説明会(1 回)、講演会実施(1 回)	実 績				4人が11・シア州公内以上	1回開催/年	μ, η
	1	ごみ焼却施設及び し尿各処理施設のB		BCP策定 12 施設	 BCP策定 6施設 50%(12/24 施設) R1:BCPの内容について全国先進自治体 	計画	実施	については早急な第 Dいては見直し等の3	き定に向けて支援を 支援を実施	取組の継続	24 施設のBCP	R6
	1	CP策定支援		100% (24/24)	へ取組の照会 •R2:講演会を実施 •R3:BCP策定ワーキ ングを実施	実 績				PONEL / /IEI//	策定	THE STATE OF THE S
3	2	ごみ焼却施設及び し尿各処理施設に おける強靭化のた		施設の強靱化 2施設	 ・施設の強靱化 10 施設 42%(10/24) ・R1、R2、R3:施設の強 	計画	・施設の強靱化に係	る環境省交付金のり	 周知	・取組の継続	24 施設の強靱	
	2	めの必要な改修に 向けた支援策の検 討及び実施		50% (12/24)	・R1、R2、R3: 地設の強 靭化に係る環境省交 付金周知	実績				4文本社・ノ州を並ん	化の完了	

NI	Sub	野畑の中容	取組	計画和間の日標	第4期までの実績		第4期十元の字法			計画スケジ	ユール		最終目	標
No	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	・		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定		
4	1	市町村による迅速な損壊家屋等の解体撤去に向けた協力協定の締結と実効性の確保	IB	・協力協定の締結 1 団体 ・損壊家屋等の解体撤 去に係る手続きの迅速 化	・R1まで:(一社)高知 県建設業協会と協定 締結 ・R2:(一社)日本補償コンサルタント復興支援 協会と協定締結 ・R3:損壊家屋等の解 体撤去に係る手続きの 迅速化等について協 議	計画実績			去に向けて協議 際に支援を受ける市	・取組の継続	-			

4-10 教育環境の復旧

〔概要〕

- ・学校・保育所・幼稚園等における発災時の被害を最小限にとどめ、早期に教育環境を復旧させるための事前準備を行います。
- ・児童生徒のメンタルケアを行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	保育所・幼稚園等が行う、行政機関と連携した事業継続計画(BCP))策定を促進します。	保育所・幼稚園等の事業活動の早期再開	共通	自助	-	高知県強靱化計画	市町村 私立幼保連 携型認定こど も園・保育 所・幼稚園設 置者等	
2	学校等にスクールカウンセラー等を派遣します。	児童生徒の不安の軽減	共通	公助	-	-	県	人権教育·児童 生徒課

N	Sub	野妇の中安	取組	北京田田の日神	第4世十六の安体			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	保育所・幼稚園等の 事業継続計画(BC P)の策定	IIВ	置づけ、ひな形を活用	・BCPの高知県版ひな 形修正中 ・BCP策定研修会は未 実施	計画実績	市町村のBCPへの位置づけ、ひな形を活用した各園のBCP作成を要請	市町村のBCPへの位置づけ、ひな形を活用した各園のBCP作成を要請	市町村のBCPへの位置づけ、ひな形を活用した各園のBCP作成を要請	・取組の継続	_	-
	1	緊急時に対応でき るスクールカウンセ ラーの育成	ΠВ	研修会の開催 年6回	さまざまな研修テーマ で研修を実施し、スク ールカウンセラーの対 応力向上を図ることが できた。 R1 6 回 R2 4 回 R3 6 回	計画実績	スクールカウンセラ 間6回実施	一の対応力向上を	図るための研修を年	・取組の継続	研修会の開催 年6回	毎年
2	2	スクールカウンセラ 一派遣要請の手順 書の策定	IIВ	必要に応じた検証・見直しの実施	スクールカウンセラー 派遣要請の手順書の 策定完了	計画	研修講座等を通し、 ウンセラーに周知 ・スクールカウンセラ		についてスクールカ	完了	-	-

4-11 被災者の生活再建支援体制の整備

〔概要〕

被災者が速やかに生活を再建できるよう、個々の被災状況や生活状況に応じた支援体制について検討します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	被災者の迅速な生活再建につなげるため、個別の被災者の被災状況や生活状況に応じた 支援体制について検討します。		共通	公助	8. 早期復旧復興	-	市町村	南海トラフ地震対 策課 地域福祉政策課

No.	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	笠 4 地 ナベの 字 体			計画スケジ	ュール		最終目標	標
INO.	No.		タイプ	計画期间の日保	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	個別の被災者の被 災状況や生活状況		市町村における個別	先進自治体の事例調 査・視察 高知県版災害ケースマ	計画	市町村と個別支援 協議・検討、手引き ^会	室の作成	市町村において個 別支援体制の構 築に着手		34 市町村における個別支援	R7
	1	に応じた支援体制 の検討	пА	支援体制の構築	高知県版の書ケースマネジメントに係る方向性の検討	実績				構築完了	体制の構築	R/
	0	被災者支援メニュー	ПА	県・市町村等の被災者		計画	県・市町村等の被 災者支援に関する 各種制度の一覧 作成	一覧の更新	一覧の更新	斯 纽の姚娃	県・市町村等の 被災者支援に	R4
	2	の整理	ΠА	支援に関する各種制度の一覧化	_	実績				取組の継続	関する各種制度の一覧化	K4

4-12 要配慮者の生活環境の復旧

〔概要〕

被災した要配慮者を支援するため、福祉サービス事業が継続できるよう、事前準備を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1)	社会福祉施設のBCPの策定・訓練・見直しを 支援します。	社会福祉施設における福祉サービス事業の 継続	共通	自助	9. 要配慮者対策	高知県強靱化計画	社会福祉法人	地域福祉政策課

N	Sub	野知の世帯	取組	シス世間の口標	₩ 4 HI → × の 中 体		計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	福祉事業者の事業 継続計画(BCP)策 定・訓練・見直しへ の支援	ΙB	BCP策定率 100%(144/144 施設) 従業者 50 名以上の施 設のBCP策定率 100%(54/54 施設) 従業者 50 名未満の施 設のBCP策定率 100%(90/90 施設) 高齢者施設(津波想定 浸水区域内の施設) 100%(12/12 施設) 障害者施設 100%(17/17 施設) 児童施設(従業員 10 名以下の施設を除く) 100%(9/9 施設)	BCP策定率 85% (123/144 施設) 従業者 50 名以上の施 設のBCP策定率 96%(52/54 施設) R1:策定率 96% R2:策定率 96% R3:策定率 96% 従業者 50 名未満の施 設のBCP策定率 78%(71/90 施設) R1:策定率 60% R2:策定率 72% R3:策定率 78% ・高齢者施設(津波想 定浸水区域内の施設) 100%(12/12 施設) ・障害者施設(100% (17/17 施設) ・児童施設(従業員 10 名以下の施設を除く) 100%(9/9 施設)	・未策定施設に対す・必要に応じた防災練、見直しへの支援	アドバイザーの派遣	等による策定、訓	・取組の継続	BCP策定率 100%(144/144 施設)	_

4-13 農業の再興

〔概要〕

地震発生時の被害を最小限にとどめ、迅速に農業の復興ができるよう事前準備を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
①	JAグループにおける事業継続計画(BCP)の情報共有、必要に応じた見直し等への支援を行います。		共通	自助	1	高知県強靱化計画	農業協同組合等	農業政策課

NI	Sub	取組の内容	取組	1.両田田の日栖	笠 4 押えるの字体			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	以租の内谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1)	1	JA グループにおけ る事業継続計画(B CP)の情報共有、	IIВ	BCPの情報共有、見 直し支援(感染症対応	に向けた進捗状況の		BCPの情報共有、	見直し支援(感染症/	への対応を含む)	BCPの情報 共有、見直 し支援(感染	-	-
		必要に応じた見直し 等への支援		を含む)	確認(感染症への対応 を含む)	実績				症への対応 を含む)		

4-14 林業の復興

〔概要〕

地震発生時の被害を最小限にとどめ、迅速に林業の復興ができるよう、事前準備を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	木材加工業界の事業継続計画(BCP)の実 効性の確保に向けた支援を実施します。	早期の復旧資材供給及び木材産業の再興	共通	自助	-	高知県強靱化計画	事業者	木材産業振興課

NI	Sub	取組の内容	取組	ショ 田田の日標	第4世十六の安徳			計画スケジ	ュール		最終目	漂
No	No.	収組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	木材加工業界の産 業復興計画の実効 性の確保		高知県木材協会のBC Pブラッシュアップ 産業復興計画への感 染症対策の盛り込み	・木材協会BCPの会員	計画	・木材協会BCPの原・人事異動等に伴う		定例化	取組の継続	-	-

4-15 水産業の再興

〔概要〕

- ・地震発生時の被害を最小限にとどめ、迅速に水産業の復興ができるよう、事前準備を行います。
- ・地震・津波発生時に漁業権の基点が消失した場合でも、迅速に漁業活動の再開ができるよう、事前準備を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	漁協の事業継続計画(BCP)の検証・見直しを支援します。	水産物の生産・流通活動の早期再開	共通	自助		高知県強靭化計画	漁業協同組合	漁港漁場課
2	漁業地域における水産物の生産・流通に関する事業継続計画(BCP)の策定を支援します。	水産物の生産・流通活動の早期再開	共通	自助公助		高知県強靭化計画 漁港漁場整備長期 計画	漁業協同組合 市場関係者 水産加工業者 県 市町村等	漁港漁場課
3	漁業権の漁場基点の緯度経度を測量しデータ管理します。	漁業活動の早期再開	共通	公助	-	-	県	漁業管理課

N	Sub	取組の内容	取組	さる 世間の口標	然 4世之公内存			計画スケジ	ュール		最終目標	標
No.	No.	取組の内谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
1	1	水産業BCPの見直	πв	水産業BCPの実効性 の向上のための継続		計画	訓練・点検に基づく 産業BCPの構築	継続的な見直しによ	る実効性の高い水	取組の継続	_	
	1	し支援	пр	的な運用・改善	み 100%(24/24 漁協・ 支所) R3:24 漁協・支所	実績				4×水丘マク州企利に		
2	1	流通拠点漁港を中 心とする漁業地域B	ΙВ	漁業地域BCPの実効 性の向上のための継	_ '	計画	訓練・点検に基づく 業地域BCPの構築	継続的な見直しによ	る実効性の高い漁	取組の継続	_	_
		CPの策定		続的な運用・改善	・感染症対策の盛り込み 100%(3/3地区) R3:3地区	実績						
3	1	地震津波による漁業権の漁場基点の消失により、漁業権区域が不明となる恐れがあるため、基点の緯度経度を測量しデータ管理する	ΠА	以下の漁業権に係る 基点の測量とデータ管理 ・共同漁業権(第一種 及び第二種) ・区画漁業権	_	計画	・共同漁業権(第 一種及び第二種 の一部)の漁場基 点の測量とデータ 整理	・第二種共同漁業 権の一部及び区 画漁業権の漁場 基点の測量とデー 夕整理	_	- 完了	・共同漁業権 (第三種除く) 及び区画漁業 権の漁場基点 のデータ整理	R5
		した ア自牲する										

4-16 商工業の再興

〔概要〕

- ・地震発生時の被害を最小限にとどめ、迅速に商工業の復興ができるよう、事前準備を行います。
- ・復旧復興に必要となる商工会や商工会議所の事業者向け相談窓口が維持されるよう促進します。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1)	商工業者等を対象とした策定講座を通じて事業継続計画(BCP)の策定を支援します。併せて、より実効性の高いBCPとするために、BCMの促進を図ります。	事業の早期再開	共通	自助		高知県強靱化計画 国の具体計画	事業者	商工政策課
2	商工会・商工会議所のBCP改正を促進します。	事業の早期再開	共通	公助	-	高知県強靱化計画	商工会· 商工会議所	経営支援課

NI-	Sub	取組の内容	取組	ション はままれ はい 日本	第4冊ナ での字建		計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	収組の竹谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	①従業員50人以対を 人以対を とした講座とした事業策のの (BCP)の で BCMの ので とした は る、事業策定促 の で とした は り り を り り の を とし、 事 と し 、 事 と し 、 ま り と し 、 も と し 、 も と し よ る 、 も と し よ る 、 も と し よ る 、 も と も と と よ る 、 と も と と よ る と と よ る と と と よ る と と と よ る と と と よ る と と と と	ΙB	①従業員 50 人以上の 商工業者:BCP 策定率 100% ②従業員 20~49 人の 商工業者:事業継続力 強化計画策定率 37%		上の商工業者:	①従業員 50 人以上の商工業者: BCP 策定率 93% ②従業員 20~49 人の商工業者:事業継続力強化計 画策定率 27%	上の商工業者:	取組の継続	① (①以者 (②) () () () () () () () () () ()	-

4-16 商工業の再興

N	Sub	野祖の中 春	取組	카프畑問の口標				計画スケジュ	ュール		最終目	標
No.	No.	取組の内容	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
2	1	・商工会等の BCP については 更 の BCP については 更 がのの ままがのの は で で で で で で で で で で で で で で で で で で	ΙB	・商工会等のBCPについて、毎年最新版に改正(25 商工会、6 商工会議所) ・代替施設が決定していない6団体について決定(2 商工会、4 商工会議所)	大豊町・本山町・春野・ 土佐市・仁淀川町・佐 川町・越知町・中土佐 町) ・1 商工会議所(高知) で代替施設を選定済	計画	頼 ・代替施設が必要な	について、毎年の見正 で商工会等との協議(とめ、商工会等による 会議所)	年1回以上)	・取組の継続	_	_

4-17 観光産業の再興

〔概要〕

南海トラフ地震に限らず、風水害など発生頻度の高いリスクに備えるためにもBCP策定が有効であることの理解を求めるとともに、事業者と連携し、事業再開のための対策を検討します。

No.	┃ 具体的な取組の概要 ┃		対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1)	旅館ホテル事業者を対象とした防災意識の向上を図るための研修会を開催するとともに、事業者と連携し、事業再開のための対策について検討します。	観光客等の生命の安全確保及び観光産業の 早期の再興	共通	公助	=	高知県強靱化計画	県	観光政策課
2	旅館・ホテルを対象に事業継続計画(BCP)策定を支援します。	観光客等の生命の安全確保及び観光産業の 早期の再興	共通	公助	-	高知県強靱化計画	事業者	観光政策課

NI	Sub	取組の内容	取組	1 再出の日標	質4期となの安健			計画スケジ	ュール		最終目	標
No.	No.	以祖(7)(Y)谷	タイプ	計画期間の目標	第4期までの実績		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
①	1	旅館ホテル事業者 を対象とした防災意	ID	研修会 年1回開催	新型コロナウイルス感 染症の発生を踏まえ、 感染症対応をテーマ に盛り込んだ防災セミ ナーを開催		研修会 年1回以上	研修会 年1回以上	研修会 年1回以上	取組の継続	研修会 年1回開催	毎年
W	1	識の向上を図るため の研修会開催	1 D			実績				4文が11・0万州企市が	(参加者数:30事業者)	#T
2	1	従業員 50 名未満で BCP策定を希望す る旅館・ホテルへの 個別支援	ΙB		従業員 50 名未満の事 業所で策定済	計画	11 事業所 個別支援	12 事業所 個別支援	11 事業所 個別支援	取組の継続	従業員 50 名以 上の事業所で 策定完了 15/15 事業所 津波防災対策 マニュアルを策	
9)			15	業員 10 名以上 50 名 未満の事業所(34 事業 所)で策定を完了		実績				1 以組の無統	定済みの従業 員10名以上50 名未満の事業 所(54事業所) すべてでBCP を策定する。 (54/54事業所)	50 集 · ·

4-18 雇用の維持・確保

〔概要〕

事業者における地震発生時の被害を最小限にとどめ、迅速な復興を実現することで、雇用の維持・確保ができるよう、事前準備を行います。

No.	具体的な取組の概要	目標達成によって得られる効果 (アウトカム)	対応レベル [L1/L2/共通]	区分	関連する 重点課題	関連する計画	実施主体等	担当課名
1	事業者における地震発生時の被害を最小限にとどめ、迅速な復興を実現するため、事業継続計画(BCP)策定の促進や事業者の地震対策を支援します。	被災後の短期間での事業再開	共通	自助	-	高知県強靱化計画		南海トラフ地震対策課

No.	Sub	取組の内容	取組	計画期間の目標	第4期までの実績			計画スケジ	ュール		最終目標	標
NO.	No.	以組の行谷	タイプ	計画期間の日保	第4期までの美順		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度以降	目標値	達成予定
	1	BCP策定推進プロジェクトへの参加や、各課との協議	ΙD	BCP策定率 75% ※従業員 50 人以上の 事業者	BCP策定推進プロジェクト(毎月1回会議) BCP策定率 60.2% ※従業員 50 人以上の 事業者	画	BCP策定率 65% BCP策定推進協 議会への課題及 び情報の共有	BCP策定率 70% BCP策定推進協 議会への課題及 び情報の共有	BCP 策定率 75% BCP策定推進協 議会への課題及 び情報の共有	・取組の継続	B C P 策 定 率 100%	_
1	2	事業者の要望に応 じて講師派遣 (事業者向け南海ト ラフ地震対策講座)	ΙB	60 事業者への防災士 派遣	R1:16 回(16 事業者) R2: 8 回(8 事業者) R3: 8 回(8 事業者)	計画実績	20 事業者	20 事業者	20 事業者	・取組の継続	20 事業者への 派遣/年	毎年
	3	優良取組事業所の 認定	ΙB	認定制度の継続 新規認定5事業所/年	新規認定 12 事業所 継続認定 43 事業所 •R1: 新規5、更新 12 •R2: 新規6、更新9 •R3: 新規1、更新 22	計画実績	事業所の認定 (5事業所)	事業所の認定 (5事業所)	事業所の認定 (5事業所)	・取組の継続	事業所の認定 新規認定 5事 業所/年	毎年