

●目標を達成するための「主要な施策」

		次期計画（案）						
四国圏の発展に向けた目標	四国圏の発展に向けた取組	取組の詳細（次期計画）	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し（キーワード）		
1. 南海トラフ地震や風水害に対応する安全・安心な四国	(1) 南海トラフ地震や激甚化・頻発化する風水害など巨大災害から生命と暮らしを守る	1) 南海トラフ地震等巨大地震、流域が一体となった風水害への備えの強化	現行計画	大規模地震に対する備えの強化	P13	①地震・津波対策のためのハード整備		
				地震・津波リスクの高い地域における重点的な防災・減災対策「多重防護」としての地震・津波対策	P13			
				建物やインフラの耐震性強化	P13			
				災害廃棄物対策（仮置場確保等）	P13			
			国土形成計画（全国計画）	施設の整備等による防災・減災、国土強靱化対策	P103			
				住宅・建築物及び密集市街地の耐震性向上	P106			
			徳島県（「未知への挑戦」とくしま行動計画（R4年度版行動計画））	ドローンを活用した被災地の応急復旧対策支援	P114			
			現行計画	防災対策としてのインフラ整備	P15			
				土砂災害警戒区域の指定	P15			
			中間評価	気候変動の影響を反映した治水計画等への見直し	P72			
		国土形成計画（全国計画）	施設の整備等による防災・減災、国土強靱化対策	P103				
		2) 広域的な応援体制の構築及び災害対応体制の強化	2) 広域的な応援体制の構築及び災害対応体制の強化	現行計画	避難路・避難場所の確保	P14	③避難者の安全を確保する避難対策	
					警戒避難体制	P15		
				国土形成計画（全国計画）	避難者・帰宅困難者対策	P106		
					市町村におけるタイムライン（時系列の行動計画）の策定等を促進	P111		
				国土形成計画（全国計画）	迅速で分かりやすい災害情報等の提供	P111		
				現行計画	災害時の協定	P14		④災害情報の迅速な提供と精度向上
				国土形成計画（全国計画）	広域連携体制の整備	P105		
				徳島県（「未知への挑戦」とくしま行動計画（R4年度版行動計画））	関西広域連合等と一体となった防災訓練の実施・参加	P112		
					大規模災害時の応援体制の確立	P112		
	他府県との広域的な連携による災害対応能力の向上			P114				
	災害時の各関係機関、中国・四国ブロック内の連携強化	P112						
	近隣県におけるドクターヘリとの相互応援	P129						
香川県（みんなで作るせとうち田園都市・香川 実現計画）	四国の防災拠点としての機能の確保（香川県）	P16, P79						
	災害時の各関係機関、中国・四国ブロック内の連携強化	P17						
愛媛県（第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～）	四国や中国地方をはじめ、他県等との情報共有や広域応援体制の強化	P115						
3) 森林、河川流域の適切な整備・保全とグリーンインフラの整備、水資源の確保	3) 森林、河川流域の適切な整備・保全とグリーンインフラの整備、水資源の確保	現行計画	応援活動が実施できる体制づくり	P14	②災害対応体制の強化			
			関係省庁や建設事業者、民間事業者との応援体制の強化	P14				
		国土形成計画（全国計画）	災害対応体制の強化	P105				
		徳島県（「未知への挑戦」とくしま行動計画（R4年度版行動計画））	消防防災ヘリとの連携による救命率の向上	P129				
		現行計画	総合的な土砂管理	P15				
			適切な森林の整備・保全	P15				
			総合的な治山対策	P15				
			災害に強い森林づくり	P15				
			緑の国土強靱化	P15				
		中間評価	あらゆる関係者により流域全体で行う「流域治水」への転換	P72				
国土形成計画（全国計画）	流域の総合的かつ一体的な管理の推進	P115						
有識者意見【森脇委員】①	流域治水	P117						
有識者意見【近藤委員】①	四国の自然を守り、生かす持続可能な取組や仕組み							
国土形成計画（全国計画）	自然生態系を積極的に活用した防災・減災対策	P104	①森林、河川流域の適切な整備・保全					
	グリーンインフラの取組の推進	P119						
有識者意見【原委員】②	グリーンインフラの取組							
現行計画	渇水問題	P15		③水資源の確保				
	水資源の確保	P15						
	水環境の健全化	P15						
国土形成計画（全国計画）	危機的な渇水への対応	P115						
	渇水対応タイムラインの作成促進	P115						
	安全な水の確保	P115						
香川県（みんなで作るせとうち田園都市・香川 実現計画）	渇水・緊急時の水確保							
現行計画	緊急輸送ネットワーク	P14	①災害に強い交通ネットワークの強化					
(2) 災害に強い圏域づくりに向けた取組の促進	1) 災害に強い交通・情報通信ネットワークの強化							

		次期計画（案）				
四国圏の発展に向けた目標	四国圏の発展に向けた取組	取組の詳報(次期計画)	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し（キーワード）
				交通・情報通信ネットワークの強化	P14	②災害に強い情報通信インフラの強化
				主要幹線道路の整備	P14	
				耐震強化岸壁の整備	P14	
				空港施設等の整備	P14	
				道路啓開・航路啓開の広域的訓練	P14	
				災害に強い物流システム	P14	
				主要幹線道路の整備による救急活動やサプライチェーンの寸断回避	P15	
			中間評価	四国8の字ネットワーク等の整備	P72	
				交通・物流の機能確保のための事前対策	P72	
			国土形成計画（全国計画）	交通・物流ネットワークの強弱化	P107	
			有識者意見【岡田委員】③	緊急時を想定した交通・通信インフラの多重化		
			四国経済連合会（新たな経済社会を見据えた真の四国創生の実現に向けて（提言））	「四国8の字ネットワーク」の早期形成（ミッシングリンクの早期解消）		
			徳島県（「未知への挑戦」とくしま行動計画（R4年度版行動計画））	「四国8の字ネットワーク」の早期形成（ミッシングリンクの早期解消）		
			愛媛県（第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～）	「四国8の字ネットワーク」の早期形成（ミッシングリンクの早期解消）		
		国土形成計画（全国計画）	通信・放送における耐災害性の強化と災害時等の情報伝達	P100		
		現行計画	災害情報の収集・共有体制 伝達手段の確保による防災情報システムの構築	P14 P14		
			再掲 交通・情報通信ネットワークの強化	P14		
		有識者意見【岡田委員】③	再掲 緊急時を想定した交通・通信インフラの多重化			
		2) 事前防災・事前復興を見据えた災害に強いまちづくりの推進	現行計画	自助、共助、公助 災害時の地域コミュニティ 自主防災組織 アラート、防災無線 地域コミュニティの危機管理対応力の向上や相互連携	P13 P13 P13 P13 P13	①災害に対応可能な地域コミュニティの育成
			中間評価	災害リスクに係るコミュニケーション等の強化	P72	
			国土形成計画（全国計画）	地域防災力の向上等	P111	
			現行計画	ハザードマップ 防災教育 事前の防災・減災対策 防災教育 避難訓練 防災知識の普及	P14 P14 P15 P15 P15 P15	②災害に強いまちづくり
			中間評価	防災・減災のためのすまい方や土地利用の推進 ハザードマップの充実 高台まちづくり 道の駅の防災拠点機能の強化	P72 P72 P72 P72	
			国土形成計画（全国計画）	諸機能や居住のより安全な地域への誘導等 建設工事から発生する土の搬出先の明確化等 自主的避難の促進及び避難の円滑化・迅速化 災害時に備えた廃棄物処理システムの構築	P104 P104 P111 P122	
	有識者意見【坂本委員】③	広い土地にトレーラーハウス（通常時、災害時の使い分け）				
	有識者意見【原委員】②	ハード・ソフトの両面から、対策のヌケモレを確認				
	現行計画	BCP	P14			
	国土形成計画（全国計画）	中枢管理機能等のバックアップ等 エネルギー・産業の強靱化	P107 P109			
	徳島県（「未知への挑戦」とくしま行動計画（R4年度版行動計画））	いかなる状況下においても電気事業を継続するため、IoTを導入し施設のスマート化 本社機能移転の推進	P147 P83			
	香川県（みんなで作るせとうち田園都市・香川 実現計画）	本社機能移転の推進	P54			
	有識者意見【岡田委員】③	大規模災害による長期避難を想定したBCP策定・分散型社会づくり				
	国土形成計画（全国計画）	復興まちづくりのための事前準備など、迅速な復旧・復興に向けた事前の取組	P105			
	有識者意見【森脇委員】①	災害に強いまちづくり、減災、復旧復興、事前復興、安全な場所への事前復興、ビルドバックベター（よりよい復興）				
	有識者意見【近藤委員】③	文化財の防災対策	P83			
	国土形成計画（全国計画）	文化財の防災対策	P83			
	中間評価	AI・IoT等のデジタル技術を活用した防災・減災の高度化・迅速化 3D都市モデル等デジタル技術の活用による近未来水位予測システム等、災害リスクの地域住民・企業への分かりやすい情報発信	P72 P72	⑤文化財の防災対策 ①デジタル技術を活用した防災の推進		

次期計画（案）						
四国圏の発展に向けた目標	四国圏の発展に向けた取組	取組の詳報(次期計画)	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し(キーワード)
	(3) 地域の暮らしを支える社会インフラのメンテナンスを推進	1) 計画的な予防保全型インフラメンテナンスの実践	徳島県（「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画)）	大規模災害時の相談にWeb上で24時間対応する「AI資金コンシェルジュ」を実装し、関連機関が連携した資金供給体制の構築	P112	②防災人材の育成
			香川県(みんなで作るせとうち田園都市・香川 実現計画)	G18を利用した「災害時情報共有システム」や「すだちくんメール」、「安心とくしまホームページ」などを活用し、情報提供の迅速化、関係者連携の高度化、被災状況や被災者ニーズ把握などの効率化	P112	
			愛媛県（第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～）	「とくしまゼロ作戦LINE公式アカウント」を開設し、県民の迅速な避難行動等の促進	P112	
			現行計画	スマートフォンでの位置情報を利用したさまざまな防災情報の提供	P220	
			国土形成計画（全国計画）	防災・減災へのデジタルの積極活用	P116	
			香川県(みんなで作るせとうち田園都市・香川 実現計画)	災害時に迅速かつ的確に対応できる人材の育成	P13	
			愛媛県（第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～）	消防団の女性や若者等の幅広い住民の団促進	P111	
			現行計画	自主防災組織の育成及び充実	P111	
			香川県(みんなで作るせとうち田園都市・香川 実現計画)	消防団員の確保、自主防災組織のリーダーなどの人材育成	P218	
			愛媛県（第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～）	消防職員・団員の教育訓練	P116	
	現行計画	地域防災リーダーの育成	P116			
	現行計画	インフラ長寿命化基本計画（行動計画）	P16	①戦略的な計画策定・見直しを推進		
	現行計画	個別施設毎の長寿命化計画（個別施設計画）	P16			
	現行計画	劣化・損傷の程度の把握、進行可能性や施設に与える影響についての診断	P17	②計画的な定期点検と点検結果に基づく計画的な修繕・更新		
	現行計画	定期点検時に必要な修繕・更新	P17			
	現行計画	予防保全の観点	P17			
	中間評価	インフラ老朽化対策	P72			
	国土形成計画（全国計画）	予防保全型メンテナンスへの本格転水インフラの戦略的な維持管理・更新等	P109 P116			
	2) 地域インフラ群再生の推進	国土形成計画（全国計画）	広域的・戦略的なインフラマネジメント	P109	①広域的・戦略的なインフラマネジメント	
		国土形成計画（全国計画）	集約・再編等によるインフラストックの適正化	P110	②集約・再編等によるインフラストックの適正化	
現行計画		点検・診断に必要な人員・予算の確保	P17	①多様な主体の連携・協力によるインフラメンテナンスの体制の構築		
現行計画		インフラ老朽化に対する危機感の醸成	P17			
国土形成計画（全国計画）		多様な主体の連携・協力によるメンテナンス体制の構築	P110			
国土形成計画（全国計画）		新技術・官民連携手法の普及によるメンテナンスの高度化・効率化	P109	②新技術・デジタル技術の活用		
徳島県（「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画)）		インフラのメンテナンスや活用におけるIoT・AI等の革新技術の積極的な実装	P127			
愛媛県（第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～）		センシング技術等を活用した公共インフラの保守管理	P119			
現行計画		インフラ維持管理・更新等の担い手育成	P17	①技術力向上と担い手育成		
現行計画		インフラの維持管理研修、セミナー	P17			
現行計画	施設の特性を踏まえたマニュアル等の整備	P17				
現行計画	産学官による技術等の支援体制	P17				
現行計画	国民のインフラメンテナンスの必要性への理解	P17	②インフラメンテナンスの必要性への理解促進			
2. 気候変動対策や自然環境の保全・利活用により自然と共生する四国	(1) 2050年カーボンニュートラル実現に向けたエネルギーミックスの見直し	1) エネルギーミックスの見直し	国土形成計画（全国計画）	安定的なエネルギー供給の実現	P74	①安定的なエネルギー供給の実現
			中間評価	エネルギーネットワークの充実	P102	
			有識者意見【豊田委員】①	化石燃料の効率的な利用や脱炭素化に向けた取組	P76	
			中間評価	AIやIoTを活用した地域のエネルギー需給の最適化	P75	
			有識者意見【豊田委員】①	大規模火力発電所や原子力発電所の未来を考慮		
			国土形成計画（全国計画）	分散型エネルギーシステムの構築	P75	
			徳島県（「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画)）	「自立・分散型電源」導入支援制度の創設	P119, 205	
			中間評価	地域マイクログリッドの取組支援	P119, 205	
			国土形成計画（全国計画）	再エネの最大限の導入	P75	
			徳島県（「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画)）	再エネ事業の誘致	P205	
			香川県(みんなで作るせとうち田園都市・香川 実現計画)	再生可能エネルギーの導入	P95	
			愛媛県（第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～）	自然エネルギーの導入	P45	
			愛媛県（第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～）	地域特性を活かしたバイオマスの利用促進	P161	
			高知県（第2期まち・ひと・しごと創生総合戦略）	幅広い分野への木質バイオマスボイラー等の導入促進（熱利用）	P35	
			有識者意見【原委員】①②	豊富な森林資源の活用		
有識者意見【原委員】②	森林・海洋資源を活かしたカーボンニュートラルの取組					
2) 森林資源・海洋資源等を活用したバイオマス発電等の再生可能エネルギーの導入促進	2) 森林資源・海洋資源等を活用したバイオマス発電等の再生可能エネルギーの導入促進	中間評価	バイオマス発電等の再生可能エネルギーの導入や森林資源の有効活用	P75	①森林資源を活用した再生可能エネルギーの導入	
		国土形成計画（全国計画）	再エネの最大限の導入	P75		
		徳島県（「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画)）	再エネ事業の誘致	P205		
		香川県(みんなで作るせとうち田園都市・香川 実現計画)	再生可能エネルギーの導入	P95		
		愛媛県（第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～）	自然エネルギーの導入	P45		
		愛媛県（第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～）	地域特性を活かしたバイオマスの利用促進	P161		
		高知県（第2期まち・ひと・しごと創生総合戦略）	幅広い分野への木質バイオマスボイラー等の導入促進（熱利用）	P35		
		有識者意見【原委員】①②	豊富な森林資源の活用			
		有識者意見【原委員】②	森林・海洋資源を活かしたカーボンニュートラルの取組			

次期計画（案）						
四国圏の発展に向けた目標	四国圏の発展に向けた取組	取組の詳編(次期計画)	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し(キーワード)
(2) 地域産業の円滑な脱炭素化等の促進	1) 脱炭素技術の開発・普及推進	国土形成計画(全国計画)	再掲	海洋資源・海洋再生エネの開発等の利活用の推進	P117	②海洋資源等を活用した再生可能エネルギーの導入
		徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	再掲	再生エネ事業の誘致	P205	
		愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	再掲	自然エネルギーの導入	P205	
		香川県(みんなで作るせとうち田園都市・香川・実現計画)	再掲	自然エネルギーの導入	P206	
		有識者意見【原委員】②	再掲	再生可能エネルギーの導入	P45	
		有識者意見【原委員】②	再掲	再生可能エネルギーの導入	P95	
		有識者意見【原委員】②	再掲	森林・海洋資源を活かしたカーボンニュートラルの取組		
		有識者意見【入江委員】②		戦略的な技術開発	P77	
		有識者意見【入江委員】②		「県版・脱炭素ロードマップ」策定	P200	
		(3) 地域・暮らしの円滑な脱炭素化等の促進	2) カーボンニュートラル実現に向けた新たなビジネス・産業の創出・誘致の促進	徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))		
愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)				バイオマスの生産・利用を担う環境関連産業の創出、関連技術を活用した地域づくり		
有識者意見【入江委員】②				脱炭素に資する製品開発を促進し、GXを推進		
有識者意見【入江委員】②				カーボンオフセット商品やカーボンフットプリント商品の開発及び販売促進		
有識者意見【入江委員】②				環境産業の発展、グローバルな問題へのチャレンジ		
国土形成計画(全国計画)				水素社会の実現	P76	
徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))				水素社会の実現に向けたインフラ整備	P102	
有識者意見【入江委員】②				県内工場で生成される水素を有効活用した地産地消エネルギーによる広		
有識者意見【入江委員】②				業務・家庭部門の省エネ	P75	
(4) 森林や海洋の自然環境の保全・利活用	1) 美しい山、川、海、島の自然環境や生物多様性の保全・再生			国土形成計画(全国計画)		スマートメーターの全世帯・全事業所への導入
		徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))		ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス(ZEH)やネット・ゼロ・エネルギー・ビル(ZEB)等の普及	P201	
		有識者意見【入江委員】②		県庁舎における脱炭素化、省エネルギー対策、再生可能エネルギー電力調達	P200	
		有識者意見【入江委員】②		県有施設へのPPA等を活用した太陽光発電設備の率先導入	P205	
		有識者意見【入江委員】②		Society5.0に対応した「住まいのスマート化」促進	P147	
		国土形成計画(全国計画)		運輸部門の省エネ(電気自動車・燃料電池自動車の普及に向けた基盤整備)	P76	
		徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))		燃料電池自動車など水素モビリティの導入促進	P119, 207	
		有識者意見【入江委員】②		次世代エコカー(EV、FCV、PHV等)の普及拡大	P119, 207	
		有識者意見【入江委員】②		森林の持つ多面的機能の維持向上	P23	
		(4) 森林や海洋の自然環境の保全・利活用	2) 次世代自動車の普及促進	国土形成計画(全国計画)		森林資源の適正な管理・利用
有識者意見【入江委員】②				多様で健全な森林の整備及び保全の推進	P113	
有識者意見【入江委員】②				国民参加の森林づくりと木材利用に対する理解の醸成	P114	
有識者意見【入江委員】②				森林整備等の森林吸収源対策等を通じた吸収量の確保	P124	
国土形成計画(全国計画)				健全な水循環の維持又は回復等	P114	
有識者意見【入江委員】②				流域の総合的かつ一体的な管理の推進	P115	
有識者意見【入江委員】②				地下水の適正な保全及び利用	P115	
有識者意見【入江委員】②				貯留・涵養機能の維持及び向上	P115	
有識者意見【入江委員】②				水環境の管理・保全	P116	
有識者意見【入江委員】②				【海洋・海域】陸域と一体となった自然環境の保全・再生	P118	
(4) 森林や海洋の自然環境の保全・利活用	1) 美しい山、川、海、島の自然環境や生物多様性の保全・再生	国土形成計画(全国計画)		沿岸域の総合的管理	P118	③海域の保全と利活用
		有識者意見【入江委員】②		海洋環境の変化も踏まえた水産資源管理の着実な実施	P81	
		有識者意見【入江委員】②		生物多様性	P16	
		有識者意見【入江委員】②		瀬戸内海の自然環境の保全・再生	P16	
		有識者意見【入江委員】②		屋島等文化財の保全	P16	
		有識者意見【入江委員】②		鳥々の自然保護・管理	P16	
		国土形成計画(全国計画)		生物多様性の社会への浸透	P121	
		有識者意見【入江委員】②		30by30目標の達成に向けた取組の推進	P119	
		有識者意見【入江委員】②		森・里・川・海の連携によるエコロジカルネットワーク(生態系ネットワーク)	P16	
		有識者意見【入江委員】②		里海里山	P16	
(4) 森林や海洋の自然環境の保全・利活用	1) 美しい山、川、海、島の自然環境や生物多様性の保全・再生	国土形成計画(全国計画)		自然環境の保全・再生	P16	④自然環境と生物多様性の保全・再生
		有識者意見【入江委員】②		生態系の保全	P116	
		有識者意見【入江委員】②		森・里・まち・川・海の連携による広域的な生態系ネットワークの形成	P119	
		有識者意見【入江委員】②		人と自然の共生社会の形成	P16	
		有識者意見【入江委員】②		人と野生生物等の関係の適正化	P120	
		有識者意見【入江委員】②		大気環境の保全	P125	
		有識者意見【入江委員】②		土壌汚染対策の推進	P125	
		有識者意見【入江委員】②		循環資源の適正な利用・処分に向けた仕組み構築	P121	
		有識者意見【入江委員】②		循環型社会の形成に向けた国際的な取組の推進	P122	
		有識者意見【入江委員】②		循環型社会の形成に向けた国際的な取組の推進	P122	
(5) 身近な生活環境の保全	1) 身近な生活環境の保全	国土形成計画(全国計画)		大気環境の保全	P125	①大気環境の保全
		国土形成計画(全国計画)		土壌汚染対策の推進	P125	
(5) 身近な生活環境の保全	2) 循環型社会の推進	国土形成計画(全国計画)		循環資源の適正な利用・処分に向けた仕組み構築	P121	②土壌汚染対策の推進 ①循環型社会の形成を進めるための仕組み構築
		国土形成計画(全国計画)		循環型社会の形成に向けた国際的な取組の推進	P122	
(6) 自然の力を活かした地域課題解決や地域活性化等	1) 美しい風土を活かした個性ある地域づくり	現行計画		四国圏域の住民自らが観光資源を享受し、住民の認識や愛着を高め、地域の魅力向上への土台とする	P32	①美しい自然を舞台とした地域独自の風景づくり

次期計画(案)								
四国圏の発展に向けた目標	四国圏の発展に向けた取組	取組の詳報(次期計画)	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し(キーワード)		
		2) 持続可能な社会づくりの担い手を育む教育の推進	有識者意見【労務委員】③	自然との共生による健康的な生活		②自然資源等を活用した地域活性化		
			国土形成計画(全国計画)	自然資源等を活用した地域産業の促進	P120			
				良好なまちなみ景観の形成	P64			
				歴史的な建造物や伝統的なまちなみの保全	P64			
				自然環境と一体となった歴史的風土の保全	P64			
				かわまちづくり等による魅力的な水辺空間の整備・活用	P64			
				有識者意見【入江委員】③	自然の魅力を経光等に生かすことを想定した保全	P116		
				現行計画	NP0・ボランティアによる環境保全活動	P16	①持続可能な社会づくりの担い手を育む教育の推進	
					企業・大学・行政等の協働により実施する活動	P16		
					住民・事業者・行政のパートナーシップ構築	P16		
		各主体をコーディネートする人材・組織の育成	P16					
		生涯を通じた環境教育・環境学習の場と機会の充実	P16					
		環境保全を考慮した節度ある開発のための教育	P16					
		国土形成計画(全国計画)	生物多様性に関する教育・学習・体験の充実	P121				
		徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	オンラインによるICT授業や、VRによるダム・発電所の施設見学、水素をはじめとする「多様な自然エネルギー」の理解促進に向けた学習教材(eブック)の製作					
3. 個性ある地域が連携して活力あふれる四国	(1) 持続可能な地域生活圏の実現	1) 地域生活圏の形成による生活の質の維持・向上	国土形成計画(全国計画)	地域特性に応じた地域ビジョンの実現に向けた取組の推進	P56	①地域生活圏形成に関する方針		
			有識者意見【岡田委員】①	環四国を前提とした四国の行政機関同士の連携				
			有識者意見【豊田委員】②	地域生活圏の基準の設定方針、地域生活圏の形成における手続きの明確化、国や県が果たすべき役割の明確化				
			有識者意見【森脇委員】①	四国全体の行政が同じ方向を向いて考えることが重要				
			有識者意見【豊田委員】③	4つの中核中核都市の個性を生かしたつつ連携、地域生活圏と中核中核都市との関係性整理、四国における地域生活圏のあり方				
			有識者会議【坂本委員】③	四国4県をどう位置付けて、どうマネジメントしていくか				
				国土形成計画(全国計画)	デジタルインフラの整備	P99	②デジタルとリアルが融合した地域生活圏の形成	
					ICT・データ利活用の促進	P101		
					国土形成計画(全国計画)	「デジ活」中山間地域	P57	③「デジ活」中山間地域の形成
				中間評価	スマートシティの構築	P74		
		国土形成計画(全国計画)	スマートシティ・スーパーシティ	P56	④スマートシティの形成			
	四国経済連合会(新たな経済社会を見据えた真の四国創生の実現に向けて(提言))	スマートシティ形成						
		国土形成計画(全国計画)	SDGs未来都市	P57	⑤SDGs未来都市と地域循環共生圏の形成			
			地域循環共生圏	P121				
			現行計画	連携中核都市圏や定住自立圏の形成に向けた取組推進	P27	⑥連携中核都市圏等との連携		
				高速度道路ネットワーク等による地方の中心都市と周辺都市、地方都市圏と大都市圏といった、広域的・重層的な都市間の対流	P21			
				国土形成計画(全国計画)	連携中核都市圏等との連携	P57		
				現行計画	個人住宅・公共施設のバリアフリー化	P20	⑦安全・安心で快適な生活環境づくり	
					ユニバーサルデザインによる歩行空間の整備	P20		
					交通事故抑止対策	P20		
					下水道等の基礎的なインフラ整備	P20		
					生活道路や身近な公園整備	P20		
				2) 「コンパクト+ネットワーク」な都市構造の実現	現行計画	都市機能の集約によるコンパクト化	P21	①「コンパクト+ネットワーク」な都市構造の実現
					公共交通、情報通信、エネルギーのネットワーク構築	P21		
		集約型都市構造の実現と都市機能の充実	P26					
		都市の魅力向上と相互連携の強化	P26					
		産業・文化活動における都市圏相互の結びつきの強化	P26					
		既存高速度交通ネットワーク等の利用促進及び組合せによる役割分担と連携	P26					
			現行の都市計画制度の有効活用や立地適正化計画の策定推進	P26				

次期計画(案)								
四国圏の発展に向けた目標	四国圏の発展に向けた取組	取組の詳細(次期計画)	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し(キーワード)		
				情報通信、エネルギーの再編等ネットワークの構築によるコンパクトシティの形成	P26	②快適に移動可能な、「居心地が良く歩きたくなる」まちづくりの推進 ③ユニバーサルデザインの理念に基づく取組の推進 ④コミュニティによる暮らしの安全・安心の確保		
		中間評価		郊外部や都心部の需要に柔軟に対応できる生活圏単位のコンパクトネットワークの高度化・効率化	P75			
		国土形成計画(全国計画)		都市のコンパクト化と交通ネットワークの確保	P58			
		有識者意見【豊田委員】②		「コンパクトネットワーク」のコンセプトの重要性				
		国土形成計画(全国計画)		誰もがより快適に移動しやすく、「居心地が良く歩きたくなる」まちづくりの推進	P62			
		国土形成計画(全国計画)		人が主役のまちなか交通体系の整備	P97			
		国土形成計画(全国計画)		ユニバーサルデザインの理念に基づく取組の推進	P64			
		現行計画		医療・介護・予防・住まい・生活支援が包括的に確保される「地域包括ケアシステム」の構築	P21			
		国土形成計画(全国計画)		コミュニティによる暮らしの安全・安心の確保	P62			
		有識者会議【香西委員】③		ハード・建築の整備による新たなコミュニティの創出				
		3) 地域公共交通の再構築の促進		国土形成計画(全国計画)		地域における総合的な交通政策の推進	P95	①持続可能な地域公共交通体系の再構築
						地域の活性化を支援する交通体系の整備	P96	
				現行計画		デマンドバスや乗合タクシー等の普及促進による交通弱者のための公共交通手段の機能維持・向上	P27	②中山間地域や郊外等における移動手段の確保
				愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)		JR予土線などのローカル鉄道や過疎地域等のバス路線、離島航路の存続		③デジタルや新技術を活用した新たなモビリティの充実
				有識者意見【近藤委員】②		車を運転できない人への対策		
				国土形成計画(全国計画)		デジタルを活用した新たなモビリティの充実	P98	
				中間評価		MaaSや自動運転等のデジタル技術の組合せ	P75	
				四国経済連合会(新たな経済社会を見据えた真の四国創生の実現に向けて(提言))		MaaS・自動運転の実用化、LRTの推進		
				徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))		DMV・自動運転の実用化、導入促進		
				香川県(みんなで作るせとらち田園都市・香川 実現計画)		MaaSの活用		
				愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)		MaaSの実証・導入や、自動運転技術、カーシェアリング等、移動に係るあらゆる技術・サービスをデータと組み合わせることで、地域交通の利便性向上と最適化		
				高知県(第2期まち・ひと・しごと創生総合戦略)		自動運転やMaaSの導入に向けた情報収集等、新たな移動手段の仕組みづくり		
				有識者意見【加藤委員】①		MaaSなどニューモビリティの導入		
				4) 中山間地域・半島部・島しょ部等の維持・活性化		国土形成計画(全国計画)		①地理的、自然的、社会的条件の厳しい地域への対応(離島地域、山村地域、半島地域、過疎地域)
				現行計画		「小さな拠点」を周辺集落と離島フェリー等の生活の足となる公共交通・物流ネットワークや情報通信ネットワーク等で連結し、生活に必要なサービスを維持・確保	P27	②「小さな拠点」を核とした維持・活性化
						「道の駅」や「みなとオアシス」等を活用、連携強化	P27	
						中山間地域における「コンパクトネットワーク」の適切な地域の形成	P27	
		四国経済連合会(新たな経済社会を見据えた真の四国創生の実現に向けて(提言))		離島、山間集落へのドローンによる無人物流インフラの整備		③持続可能な農山漁村の創造		
		国土形成計画(全国計画)		農山漁村を支える新たな動きや活力の創出	P60			
				農山漁村と都市の共生・対流	P60			
		国土形成計画(全国計画)		中山間地域等を始めとする農山漁村に人が住み続けるための条件整備	P60	④中山間地域等の農村に人が住み続けるための条件整備		
		国土形成計画(全国計画)		水産業を支える漁村の活性化の推進	P82	⑤水産業を支える漁村の活性化の推進		
		現行計画		四国圏の中山間地域や瀬戸内海の島嶼部等における情報通信インフラの低廉かつ高速のブロードバンド基盤の整備と確保	P26			
				観光地や防災拠点等における無料公衆無線LANの整備促進	P26			
				農山漁村の暮らしや産業を支える安全で快適な生活基盤の整備	P26			
				都市間との対流を通じて相互補完関係にある新しい生活空間を確保	P26			
				多様な集落の連携による自立的な地域社会の構築	P26			
		国土形成計画(全国計画)		持続可能な土地利用の推進	P60			
				地籍整備等の推進	P104			
				自然的土地利用への転換に向けた条件整備	P120			
		2) 空き家と耕作放棄地など利用の最適化		現行計画		①増加する空き家への対応		
				空き家の有効活用	P20			
				地域の住環境に深刻な影響を及ぼす空き家の法令に基づく措置	P20			
		国土形成計画(全国計画)		増加する空き家への対応	P64			
		中間評価		空き家のリノベーション	P75			
		徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))		空き家の耐震化・スマート化による価値向上				
		有識者意見【近藤委員】②		空き家情報とニーズのマッチング				
		国土形成計画(全国計画)		良質なストックの形成や住宅循環システムの構築	P63	②良質なストックの形成や住宅循環システムの構築		
				住宅市場の環境整備	P63			
				マンションの長寿命化の促進と再生の円滑化	P64			

次期計画(案)						
四国圏の発展に向けた目標	四国圏の発展に向けた取組	取組の詳編(次期計画)	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し(キーワード)
4. 歴史・文化、風土を活かした交流・連携により人をひきつける四国	(1) 歴史・文化、風土の継承と活用による魅力ある地域づくり	1) 四国遍路をはじめとした四国圏独自の歴史・文化の保全・継承と地域おこしの人材育成	有識者意見【入江委員】②	耕作放棄地対策		③耕作放棄地対策
			現行計画	四国遍路のような地域の生活文化の次世代継承	P31	①お遍路文化の次世代継承
			中間評価	お遍路文化等の「癒やし」	P76	
				多様な人材と連携しながら文化的価値の高い遍路道の適切な維持	P76	
				お接待や宿泊サービスなどの充実	P76	
				多くの来訪者へのお遍路文化の伝達	P76	
			有識者意見【森脇委員】②	遍路とおもてなしを、四国のプラットフォームとして活用		
			有識者意見【芳我委員】①	お遍路文化に基づく、もてなしの心に基づく自助・共助のまちづくり		
			有識者意見【モートン委員】②	「おもてなし」の精神による外国出身者の四国に対する満足度向上		
			有識者意見【モートン委員】③	若者に遍路の魅力伝えるための取組、外国出身者による四国の魅力の情報発信、四国遍路の世界遺産登録		
		現行計画	中山間地域等の過疎地域における森林・棚田等の保全・整備にかかわる人材育成の体制づくり	P31	②地域おこしの人材育成	
		国土形成計画(全国計画)	文化財の保存と活用	P83	③文化資源の活用	
			文化資源の活用による観光振興及び地域活性化	P83		
			地域の伝統行事等の継承及び振興	P83		
		四国経済連合会(新たな経済社会を見据えた真の四国創生の実現に向けて(提言))	四国の自然美や四国遍路など、四国の強みを引き出す観光コンテンツの開発			
			四国遍路の世界遺産登録に向けた取り組みの推進			
		愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	四国遍路の世界遺産登録に向けた取り組みの推進			
		高知県(第2期まち・ひと・しごと創生総合戦略)	四国遍路の世界遺産登録に向けた取り組みの推進			
		現行計画	四国圏域の住民自らが観光資源を享受し、住民の認識や愛着を高め、地域の魅力向上への土台とする	P32		
		愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	美術館の所蔵品のデジタル化促進			
		徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	世界の「阿波おどり連」との連携強化し、「阿波踊り」の世界発信			
			「仮想博物館」の構築などデジタルアーカイブの拡充			
		有識者意見【町田委員】③	四国の土地や人の特徴、歴史、文化の「見える化」			
		現行計画	アートやサイクリング等による魅力ある観光地域づくり	P32	①サイクリング等スポーツを活用した地域づくり	
	地域密着型スポーツ活動等を通じた圏域内の交流促進	P32				
中間評価	瀬戸内海の自然豊かな環境やサイクリングを中心とした観光	P76				
国土形成計画(全国計画)	文化芸術やスポーツ活動への参加機会等の充実	P84				
四国経済連合会(新たな経済社会を見据えた真の四国創生の実現に向けて(提言))	「サイクリングアイランド四国」の推進					
徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	DXを活用したスポーツプログラムの作成、配信などによる生涯スポーツの普及を図り、スポーツ人口の拡大					
愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	四国4県や国、民間企業等と連携し、路面案内ビクトの敷設等、四国一周サイクリングルート環境整備観光・サイクリングなど幅広い分野での相互交流促進					
	定期的な国際サイクリング大会の開しまなみ海道や四国一周サイクリングルートについて、ナショナルサイクリングルートの指定を目指した取組					
	国内外からのサイクリストを想定した受入体制、おもてなし態勢の整備プロ野球球団の四国への誘致に向けた、四国他県等と連携しての可能性調査・課題研究					
現行計画	アートやサイクリング等による魅力ある観光地域づくり	P32	②アートを活用した地域づくり			
国土形成計画(全国計画)	文化芸術やスポーツ活動への参加機会等の充実	P84				
	「文化芸術創造都市」の振興等文化芸術による地域活性化	P84				
	地域の文化芸術活動を支える環境整備	P85				
香川県(みんなでつくるせとうち田園都市・香川 実現計画)	瀬戸内国際芸術祭・ART SETO UCHIの推進	P364				
	アート資源の活用	P300				
国土形成計画(全国計画)	伝統的な食文化の普及等	P84	③地域固有の食文化を活用した観光客誘致と地域づくり			
国土形成計画(全国計画)	新しい日本文化の創造・発信	P85		④新しい圏域文化の創造・		

次期計画(案)								
四国圏の発展に向けた目標	四国圏の発展に向けた取組	取組の詳編(次期計画)	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し(キーワード)		
(2) 地域資源を活用した持続可能な観光地域づくり	1) 環境と地域が共生した観光の実現	現行計画		持続可能な国土管理を通じた美しい景観の形成	P126	①持続可能な観光地域づくりの推進		
		現行計画		四国圏固有の自然環境により形成された観光資源の活用	P31			
		国土形成計画(全国計画)		美しい自然風景や独自の歴史・文化を有する四国圏の観光資源の活用	P32			
		国土形成計画(全国計画)		持続可能な観光地域づくり	P86			
		国土形成計画(全国計画)		地域の個性を活かした魅力ある景観の形成	P126			
		中間評価	再掲	瀬戸内海の自然豊かな環境やサイクリングを中心とした観光	P76			
		香川県(みんなでつくるせとうち田園都市・香川 実現計画)		マイクロツーリズムなど新たな観光スタイルの推進	P297			
		愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)		マイクロツーリズムなど新たな観光スタイルの推進	P57			
		2) 観光地・観光産業の高付加価値化	現行計画		四国ブランドの消費拡大や四国圏への来訪客増加のため、付加価値を高めるための磨き上げを継続		P30	①観光資源の高付加価値化と新たな観光資源の創出
		現行計画		地域資源を活かした新たなものの創造	P30			
	香川県(みんなでつくるせとうち田園都市・香川 実現計画)		「瀬戸内ブランド」の形成	P298				
	高知県(第2期まち・ひと・しごと創生総合戦略)		歴史・食・自然を連動させた滞在型観光地域づくり					
	国土形成計画(全国計画)		美しい景観の活用による地域の活性化	P126				
	3) 広域周遊観光や受入環境の整備によるインバウンド観光の促進	現行計画		アジアを中心とした各国市場に対応した効果的なプロモーション活動の	P33	①インバウンド獲得に向けた広域周遊観光PR		
	現行計画		クルーズ船の受入環境改善、瀬戸内海から太平洋に及ぶ海をめぐる周遊ルートの構築	P33				
	中間評価		国際クルーズ船等を活用した観光周遊ルートやコンテンツの開発	P76				
	中間評価		国外に対して県境を越えた広域的な四国観光のPR・販促等を促進	P76				
	中間評価		来訪者のニーズ把握や情報発信等については、デジタル技術を活用した取組を推進	P76				
	四国経済連合会(新たな経済社会を見据えた真の四国創生の実現に向けて(提言))		外国クルーズ船誘致					
	高知県(第2期まち・ひと・しごと創生総合戦略)		外国人に訴求力の高い旅行商品づくりとプロモーション					
	現行計画		無料公衆無線LANや多言語案内表示等受入環境の整備	P33				
	現行計画		外国人旅行者向け消費税免税制度を活用した四国圏の地域産品や農産品の販売拡大	P33				
	現行計画		四国道路や地域の伝統芸能等、質の高い日本文化体験プログラムへの参加促進	P33				
	現行計画		滞在期間の長期化による旅行者一人当たり消費額増加、インバウンドによる観光消費の拡大	P33				
	有識者意見【モートン委員】③		アフターコロナにおける観光客の受入れ体制の再構築					
	4) 地域の魅力を積極的に国内外へ発信	現行計画	P30	四国の有形無形の資源を国内外に発信	P30	①魅力的な地域資源を積極的に国内外へ発信		
	現行計画		農林漁業者が生産・加工・流通・販売まで一体的に行い、他産業とのネットワークを通じて輸出、販路拡	P30				
現行計画		日本食や食文化について海外への魅力発信、輸出の促進によるインバウンド需要喚起	P30					
現行計画		「道の駅」や「みなのオアシス」等の活用による地域の歴史や文化、地域資源の発信	P30					
現行計画		官民による国内外への売り込み、四国圏の食品・食材への関心信頼の向上、四国ブランドの認知度向上・浸	P30					
現行計画		「瀬戸内・海」の路ネットワーク推進協議会」によるPR	P30					
現行計画		海外への輸出拡大の積極展開	P30					
中間評価		地域商社と連携した農林水産に関する地域産品のプロモーション・販路	P75					
中間評価		お遍路文化等の「癒やし」をキーワードとした四国圏の魅力のプロモーション活動	P76					
香川県(みんなでつくるせとうち田園都市・香川 実現計画)		リモート会議・オンライン商談会の活用						
現行計画		四国4県が連携した広域での観光PR活動						
現行計画		四国内の広域的な連携によるプロモーション活動						
現行計画		デジタルマーケティングの活用						
徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))		WEBを活用したバーチャル商談会等を通じたビジネスチャンスの創出						
現行計画		県外の民間店舗を「阿波とくしまエテナショップ」として認定し、活用						
現行計画		デジタルマーケティングの活用						
愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)		バーチャル展示会やオンライン商談会の開催など、リアルとデジタルを組み合わせた営業活動						
現行計画		デジタルとリアルを合わせたPR活動による、大都市圏での新たなマーケティングの機会を創出						
現行計画		大都市圏における愛媛産品のトップセールスや営業活動の積極展開						
現行計画		首都圏・近畿圏等のメディアへ、市町と連携したパブリシティ活動						
現行計画		現地旅行会社との連携強化、オンライン旅行会社(OTA)や現地メディアを活用したプロモーション						
現行計画		愛媛県版DMPを活用したデジタルマーケティングの実施						

次期計画(案)						
四国圏の発展に向けた目標	四国圏の発展に向けた取組	取組の詳細(次期計画)	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し(キーワード)
			高知県(第2期まち・ひと・しごと創生総合戦略)	四国4県が連携した四国周遊旅行商品づくり		②四国から直接世界に向けて情報発信
			香川県(みんなでつくるせとうち田園都市・香川 実現計画)	オンライン旅行会社(OTA)を活用した体験・滞在型コンテンツの販 売強化	P297	
			徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	四国4県が連携した広域での観光PR活動		
			愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	AIやデジタルマーケティング、オンラインやSNS等を積極的に活用した観光プロモーション 東京本部・関西本部の拠点機能や、県人会、県出身者等との人的ネットワークの活用による、「徳島ファン」創出の取組推進		
			有識者意見【森脇委員】①	1ターナーや外国人にとっての四国の魅力を最大限に発揮		
			有識者意見【モートン委員】①③	外国出身の文化大使となりうる外国出身者		
	(3) 圏域内外、国外との連携・交流の促進による観光活性化	1) 地域の魅力向上と相互連携の強化により圏域内外の交流を促進	現行計画	美しい自然風景や独自の歴史・文化を有する四国圏の観光資源の活用	P32	①四国圏の魅力向上
			国土形成計画(全国計画)	消費額拡大・地方誘客促進を重視したインバウンドの推進	P87	②相互連携の強化
	国土形成計画(全国計画)	国内交流の拡大	P89			
			中間評価	「留学制度」など魅力ある個性的な学校カリキュラムの構築など「地域の受け皿づくり」の取組を推進	P75	
				県境を越えた広域的な観光周遊を企画・提案し、四国圏を満喫できる観光のプロデュースを強化	P76	
			有識者意見【坂本委員】③	デジタル技術等活用し交流・連携する仕組み		
			有識者意見【モートン委員】③	神社・寺・地域住民・学者などが連携したグローバルコミュニティ		
			四国経済連合会(新たな経済社会を見据えた真の四国創生の実現に向けて(提言))	四国周遊ルートなど、広域周遊観光の促進		
			徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	JETプログラム(語学指導等を行う外国青年招致事業)終了者等の地域での活躍機会増大		
				地方・都市双方の視点をもった人材を育成する「デュアルスクール」の友好提携・友好交流先の地域との多様な分野における国際交流の推進		
				農泊の活性化と次世代への継承		
			香川県(みんなでつくるせとうち田園都市・香川 実現計画)	海外展開に必要な知識習得、海外先端技術の収集		
				海外の県人会の活用		
			愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	四国周遊ルートなど、広域周遊観光の促進		
				瀬戸内周遊ルートなど、広域周遊観光の促進		
				ロケ地誘致を推進するフィルムコミッション事業		
				交流・関係人口の創出・拡大		
				オンラインによる交流・関係人口の拡充		
				在外県人会、県や市町の姉妹提携自治体など海外の団体と、子どもたちの相互派遣を通じた友好・親善		
				水産食品加工などの技術やノウハウ、人材を活用した国際協力		
				国際会議の誘致		
		2) 広域交通ネットワークの整備・強化による圏域内外の連携・交流の促進	現行計画	主要幹線道路の整備の継続推進、港湾、空港の整備、鉄道の高速度等の広域交通ネットワークの整備・強化・利用促進	P32	①広域交通ネットワークの整備・強化
				中国圏・近畿圏・九州圏との連携交流促進、観光活性化	P32	
				四国圏における将来的な新幹線整備など、鉄道の抜本的な高速度化	P32	
			国土形成計画(全国計画)	シームレスな総合交通体系の高質化	P90	
				高規格道路ネットワークの高質化	P93	
				幹線鉄道ネットワーク等の高質化	P94	
				海上輸送ネットワークの高質化	P95	
				国内航空輸送ネットワークの高質化	P95	
				いのちと暮らしを支える交通環境の形成	P98	
			四国経済連合会(新たな経済社会を見据えた真の四国創生の実現に向けて(提言))	四国新幹線の実現		
			徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	四国新幹線の実現		
			香川県(みんなでつくるせとうち田園都市・香川 実現計画)	四国新幹線の実現		
			愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	四国新幹線の実現		
				関西・中国・九州方面とを結ぶフェリー・旅客船航路の維持		
				コロナ禍により大きく落ち込んだ、鉄道や空港等の広域公共交通利用の回復を図り、安定運行(航)・維持		
			有識者意見【隅田委員】①	四国の主要都市間を結ぶインフラの改善		

次期計画(案)						
四国圏の発展に向けた目標	四国圏の発展に向けた取組	取組の詳細(次期計画)	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し(キーワード)
			有識者意見【近藤委員】①	四国内や他地域との接続性という観点から、高速交通体系づくりや、交通機関同士の連携強化		
			有識者意見【豊田委員】①	四国新幹線の位置づけ		
			有識者意見【香西委員】①	四国新幹線の位置づけ		
		3) 国際ゲートウェイ機能の強化による国外との交流を促進	現行計画	アジア等から四国圏のゲートウェイとなる港湾・空港の機能強化とアクセス機能の強化 四国圏と直接交流・連携できる環境整備	P32 P32	①国際ゲートウェイ機能の強化
			国土形成計画(全国計画)	拠点空港の機能強化等に向けた取組 全国各地とアジアとの交流の拡大	P91 P92	
			四国経済連合会(新たな経済社会を見据えた真の四国創生の実現に向けて(提言))	天候に左右されない確実な運航を担保できる空港の整備や国内外の路線就航拡大		
			徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	エアポートセールスの推進による、国内外との航空ネットワークの維持・充実		
			愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	国内・国際定期航空路線の維持・拡充と利便性の高いダイヤ編成の実現 それぞれの航空会社の特性や、国・地域ごとの観光客のニーズ、旅行形態等を踏まえたプロモーション		
			有識者意見【加藤委員】①	地方空港の国際航路の強化		
		5. 多様性が尊重され、誰もが生き生きと活躍する四国	(1) 多様なライフスタイルが実現できる魅力ある地域づくり	1) 男性・女性ともに仕事と家庭の両立を図れる地域づくりの推進	現行計画	住居、職場、保育施設等が近接するまちづくり
	国土形成計画(全国計画)			「共働き・子育て」の環境整備	P61	
	中間評価			テレワーク等の柔軟な働き方	P73	
	現行計画			三世同居、近居や放課後児童クラブ等地域が一体となった子育て支援のまちづくり	P19	
				女性が結婚、出産後も働きながら安心して子育てできる環境整備	P19	
				少子化対策への取組加速	P19	
	国土形成計画(全国計画)			女性が活躍できる社会の実現	P61	
2) 結婚前、結婚、妊娠・出産、子育て、医療、介護といったライフステージに応じた支援の充実	現行計画			晩婚化・非婚化の解消 結婚支援策の強化	P18 P18	①結婚支援策の強化
	中間評価			労務管理副業・兼業等の雇用慣行の見直し	P73	
	国土形成計画(全国計画)			多様な世代が安心して健康に暮らせる医療・福祉・介護とまちづくりの	P61	②ライフステージに応じた支援の充実
	国土形成計画(全国計画)	出産、子育て環境の整備	P61			
	愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	デジタル技術を活用した結婚・妊娠・子育てのワンストップ支援 ICTを活用した児童虐待等に係る相談体制の整備	P123 P123			
	徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	「オンライン婚活」の推進				
3) 次世代を担う子どもたちが健やかに育ち、学べる環境の創出	現行計画	公教育や子育てサポートの充実	P19	①子どもたちが健やかに育つ環境の創出		
	中間評価	遠隔保育・育児の導入	P73			
	国土形成計画(全国計画)	認定こども園・幼稚園・保育所、放課後児童クラブ等の整備 子育て世帯の住宅取得の推進 通学路の子育て世代が安心して移動できる環境(バリアフリー化等)の整備	P61 P61 P61			
	香川県(みんなでつくるせとち田園都市・香川 実現計画)	ICTの教育への活用 災害や感染症拡大等の緊急時におけるオンライン学習		②ICTを利用した学習環境の整備		
	徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	ICTを活用した、公立学校での遠隔指導・授業や交流学習、研修、会議等 児童生徒1人1台端末を活用した授業改善 ビッグデータを活用したe-learning等のICTによる個に応じた学習を推進 ビッグデータの分析・活用方法について学習活動の充実 オンライン学習のための家庭の通信環境整備の支援	P170 P171 P148 P148 P170			
	愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	ICTの教育への活用 児童生徒1人1台端末を活用した授業改善 DXを通じた新しい学びのスタイルの創造と質の向上 ICTを適切に活用できる情報リテラシーの育成	P128 P130			
4) 元気な高齢者が知識、経験、技術を活かして活躍できる地域づくりの推進	現行計画	P19 ボランティア活動や生涯学習、スポーツなど心身の健康・維持増進に資する街づくり・場づくり 働く意欲のある高齢者が活躍できる就業の場のマッチング	P19 P19	①高齢者等が活躍できる地域づくりの推進		
	国土形成計画(全国計画)	高齢者等が活躍できる社会の実現	P62			
	有識者意見【中橋委員】②	アクティブシニアのニーズとのマッチング				

次期計画(案)								
四国圏の発展に向けた目標	四国圏の発展に向けた取組	取組の詳報(次期計画)	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し(キーワード)		
		現行計画		都市部の高齢者に対する四国圏への移住情報の発信	P19	②高齢者の移住・定住による地域コミュニティの活性化		
		現行計画		空き家を活用した住居や介護サービスの面において受入体制の環境整備	P19			
		5) 障がい者が能力を最大限発揮し、活躍できる地域づくりの推進	現行計画		身近な地域で相談支援を受けることのできる体制の構築	P19	①障がい者が活躍できる地域づくりの推進	
			愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)		生活・労働・雇用等、障がい者の社会生活において、デジタル技術を積極的に活用し社会的障壁をなくすための取組みや社会参加を推進			
			現行計画		就職面接会、在宅ワーク等勤務形態の選択	P19	②障がい者の雇用促進及び就労支援の充実	
			現行計画		障害の程度に応じた企業へのマッチング	P19		
			徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))		遠隔操作可能な「コミュニケーションロボット」を活用した、難病患者の新たな社会参加手法の検証			
			愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)		特別支援学校(肢体不自由)の生徒向けに、テレワークによる就労体験の導入			
			現行計画		タブレット端末を使用した遠隔手話派遣サービスの支援体制整備			
		6) 外国出身者が暮らしやすく、活躍できる地域づくりの推進	国土形成計画(全国計画)		外国人も含めた雇用の創出・拡大	P34	①外国出身者が活躍できる地域づくりの推進	
			有識者意見【モートン委員】①②		外国人起業家等の受入れ促進	P35		
					外国人が長期にわたりわが国で活躍でき、暮らしやすい地域社会づくり	P36		
					外国人を含む多様な人々が地域の中で居場所を持ち、希望をもって暮らし・働き・活動できる地域づくり	P51		
					有識者意見【モートン委員】①②		外国人出身者に魅力的な仕事、外国出身者の意見の取り入れ	
		(2) 魅力ある就業機会の創出	1) 多様な価値観と挑戦を受容する地域づくりの推進	中間評価		大学との連携による生涯学習・リカレント教育等の充実	P73	①多様な価値観と挑戦を受容する地域づくり
				香川県(みんなで作るせとうち田園都市・香川 実現計画)		高齢者から子どもまで幅広い層へのICTの普及啓発		
				愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)		ICTを効果的に活用した幅広い学習機会の提供		
				有識者意見【加藤委員】②		生涯学習におけるオンライン活用と図書館・博物館のデジタルシフト	P145	
				有識者意見【芳我委員】①②		デジタルを活用したスポーツ競技力向上対策(指導者のスキルアップ)		
				有識者意見【近藤委員】①		多様な生き方を認めるリベラルな地域風土の醸成		
				若者が希望を持ち主役となって考える機会を創出。本人は後方支援				
				若者だけでなく皆がチャレンジできる機械や場の創出、それをサポート				
	2) デジタル活用により都市部と遜色のない就業機会の創出	現行計画		Uターンへの受け皿	P18	①ICT環境整備による就業機会の創出		
		現行計画		四国圏への郷土愛の醸成	P18			
		国土形成計画(全国計画)		ワーク・ライフ・バランス実現のためのICT環境整備	P101			
		四国経済連合会(新たな経済社会を見据えた具の四国創生の実現に向けて(提言))		サテライトオフィスの誘致・開設支援				
				テレワークの活用				
		徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))		サテライトオフィスの誘致・開設支援				
		香川県(みんなで作るせとうち田園都市・香川 実現計画)		サテライトオフィスの誘致・開設支援				
				テレワークの活用				
		愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)		サテライトオフィスの誘致・開設支援				
		有識者意見【加藤委員】①		デジタル活用による場所に囚われない生活・働き方を実現する企業誘致、雇用創出				
		有識者意見【香西委員】③		地方にいながら東京の会社でフルタイムで働くなど、働き方のロールモデルの提案				
	3) 産学官の連携により魅力ある就業機会を創出	現行計画		四国圏からの若者流出の抑止	P18	①雇用のミスマッチ解消による若者の流出防止		
		現行計画		学生の四国圏への定着	P18			
		現行計画		四国圏外へ出た若者の、四国の発信役としての役割	P18			
		中間評価		産学官連携による若者の希望にあった就職マッチング支援	P73			
		愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)		U・Iターン就職希望者、採用希望企業のマッチング支援				
				県外学生やUターン求職者に対する支援				
		現行計画		グローバルニッチトップ企業の情報発信	P18	②若者と地元企業を有効に結びつけるための就職支援		
		現行計画		インターンシップ	P18			
		現行計画		出前講座	P18			
		現行計画		合同就職説明会	P18			
		国土形成計画(全国計画)		地域の労働供給力の向上と雇用の創	P73			
		徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))		県内外大学生向けの魅力発信による県内就職促進				
				オンラインによる情報交換と直接体験とを組み合わせたいんターンシッ				
		愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)		県外企業との関係構築・深化				
		有識者意見【近藤委員】①②		若者に対する四国圏の良い働き口の認知度向上・情報発信				

次期計画(案)							
四国圏の発展に向けた目標	四国圏の発展に向けた取組	取組の詳編(次期計画)	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し(キーワード)	
	(3) 共助社会づくりの推進と新たな担い手の創出	1) 地域づくりの担い手の育成と持続的な共助社会づくりの推進	現行計画	住民・行政・医療・介護・福祉の関係者等が連携し、子育て支援、高齢者介護、障がい者支援等を行う体制「心のバリアフリー」 介護サービスの拡充	P20 P20 P20	①デジタルを活用した医療・介護・福祉の充実	
			中間評価	スマートシティの取組の横展開を図り、地域の暮らしの快適性を高める共助社会の受け皿づくり	P73		
			徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画)) 香川県(みんなでつくるせとうち田園都市・香川 実現計画)	遠隔医療システムの展開 オンライン情報を活用した医療の高度化 医療のデジタル化推進 ICTを活用した医療情報連携 介護ロボットの導入 介護へのICTの導入	P31, 243 P31 P31 P32, 245 P245		
			愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	救急医療システムのデジタル化の推進 遠隔医療システムの展開 ビッグデータの分析に基づき、県民一人ひとりが自発的に生活習慣病対策に取り組む気運の醸成 スマートヘルスケアアプリの活用促進と、健診・医療等ビッグデータの分析・活用による県民の健康づくり 介護ロボットやICTの導入 AIを活用したケアプラン作成 高齢者のICT利活用の促進	P95 P88 P90 P81, 83 P81		
			高知県(第2期まち・ひと・しごと創生総合戦略)	ICTを活用した医療・介護との連携の取り組み			
			現行計画	民間賃貸住宅等の既存ストックを有効活用した、重層的かつ柔軟なセーフティネットの充実	P20		②住宅セーフティネットの機能の充実
			国土形成計画(全国計画)	住宅セーフティネットの機能の充実	P63		
			現行計画	犯罪のない地域づくり サイバー空間の安全性確保	P20 P20		③犯罪や事故のない安全・安心な地域づくり
			愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	ビッグデータ・デジタル技術を駆使した交通安全対策 犯罪の予防・検知・検挙活動等におけるデータやデジタル技術の活用 警備対策におけるデジタル技術の活用			
			現行計画	地域づくりを担う人材の育成と環境整備	P21		④地域づくりの担い手育成
			有識者意見【町田委員】①	地域をまとめ、動けて、決断力・スピード感をもって事に取り組むリーダーの育成			
			有識者意見【香西委員】①	1人で複数の役割を担うダブルワーク・パラレルキャリア			
			有識者意見【芳我委員】①	主役となって考え、問題解決する若者の育成			
			中間評価	全ての人が社会参画するためのシンポジウムの開催やデジタルによる相談が出来る仕組みづくり 一度四国外に出た若者が経験を生かして働ける場づくり、NPOをサポートする中間支援組織の育成と四国内での連携強化	P73		
			有識者意見【中橋委員】①				
			現行計画	ワークライフバランス 共助社会づくり	P21 P21		⑤社会参画のための仕組みづくり
			国土形成計画(全国計画)	農業の担い手の育成・確保と経営所得安定対策の推進	P79		
			四国経済連合会(新たな経済社会を見据えた真の四国創生の実現に向けて(提言))	ワーク・ライフ・バランスの実現			
			愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	地域社会におけるICT利活用を促進する人材の育成			
			現行計画	地域資源の発掘や維持・積極的な結合による新産業の創出	P26		
			中間評価	テレワークや二地域居住、ワーケーションなどの利用者のニーズに即した拠点環境及びデジタル環境の整備 テレワークや二地域居住、ワーケーションなどの情報を四国圏が一体となって発信することによる、一層の関係人口の創出・拡大 広域連携DMOとの連携によるワーケーションの推進	P75 P75 P76		①関係人口の拡大
			四国経済連合会(新たな経済社会を見据えた真の四国創生の実現に向けて(提言))	コワーキングの推進 ワーケーションの推進			
			愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	テレワーカー・ワーケーションの誘致推進 テレワーカーの誘致による移住・定住の拡大 コワーキングスペースを基軸とした新たなコミュニティの形成を促進し、テレワーカーと地域住民との交流活性化や移住者が活躍できる場づくり			
			現行計画	都市住民の農山漁村体験交流	P26		
			現行計画	四国圏へのUJターンや二地域居住を促す受入れ・支援体制づくり	P26		
			有識者意見【隅田委員】②	Uターン誘致のための文化的魅力の向上、所得の中間層を増やすためのインフラ整備・産業誘致			②大都市圏との交流促進
			有識者意見【香西委員】②	Uターン希望者を支援するコンシェルジュ			
			有識者意見【豊田委員】③	UJターンの誘致			
			国土形成計画(全国計画)	移住・定住の促進	P57		
					現行計画		都市住民の農山漁村体験交流

次期計画（案）							
四国圏の発展に向けた目標	四国圏の発展に向けた取組	取組の詳編(次期計画)	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し(キーワード)	
6. 地域産業の成長と創出により競争力を発揮する四国	(1) DX、GX、SDGsなど事業環境の変化を捉えて、地域産業の成長を促進	1) SDGsなどグローバルな事業環境の変化への対応	現行計画	海外需要の取り込みや各国の様々なポテンシャルを活かした海外展開	P23	①グローバルな事業環境の変化への対応	
			国土形成計画（全国計画）	大胆な事業の選択と集中及び持続的な企業価値の創造 海外からの投資を呼び込む環境整備	P71 P72		
		2) DXやGXによる地域産業の再生	中間評価	産業構造のDXに向けたAI・IoT等先端技術の活用	P74	①DXやGXによる地域産業の再生	
			国土形成計画（全国計画）	カーボンニュートラル実現に向けた、エネルギーのGXの進展 GX・DXを始めとする世界をリードする魅力ある成長産業の形成推進	P47 P71		
			四国経済連合会（新たな経済社会を見据えた真の四国創生の実現に向けて（提言））	企業におけるDXの促進			
			徳島県（「未知への挑戦」とくしま行動計画（R4年度版行動計画））	オープンデータポータルサイトの充実によるデータの利活用促進 AI、IoT等の先端技術の研究開発、積極的な実装 生産性向上や業務効率化に資するAI、5G、ロボットなどの未来技術の活用やDXを推進 藍の生産性向上に資するロボットの技術開発を推進			
			香川県（みんなで作るせとうち田園都市・香川 実現計画）	AI、IoT等の先端技術の研究開発、積極的な実装 デジタル化を推進する企業に対し、専門家によるきめ細かな支援			
			高知県（第2期まち・ひと・しごと創生総合戦略）	県内企業におけるデジタル技術の導入			
			愛媛県（第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～）	DXによる中小企業等の業務効率化や生産性向上、新規ビジネスの創出支援 デジタルをからめた研究開発・技術創発の支援			
				ものづくりのデジタルシフト（県内ものづくり企業と県内IT企業のマッチング）			
				地方の産業でAI×男女参画、AI×女性活躍推進、AI×働き方改革のようなベンチャーを生み出し先駆者となる			
			有識者意見【香西委員】③				
		(2) 地域資源の活用と生産性向上による地域産業の成長促進	1) 地域資源の活用と生産性向上による地域産業の成長促進	現行計画	技術や製品の研究開発等の促進	P22	①ものづくり産業の生産性向上
					生産設備の新陳代謝	P22	
					素材産業や造船業など四国圏に集積する産業の一段の高度化	P22	
中間評価	ナノファイバー等の基礎素材型産業を活かした開発・供給拠点の形成			P74	②地域産業の成長促進		
徳島県（「未知への挑戦」とくしま行動計画（R4年度版行動計画））	次世代LED等、光関連産業の活性化						
国土形成計画（全国計画）	地域消費型産業の付加価値生産性の向上 魅力ある地域産業の展開			P73 P73			
愛媛県（第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～）	機能性食品、高機能素材、ヘルスケア、AI・IoT等の成長関連産業の戦略的な創出・集積						
有識者意見【入江委員】①	自然、景観を活かした観光と農林漁業、再エネ、ICTを組み合わせた最先端の農林漁村による地域活性化						
(3) 連携やイノベーションにより地域産業の創出を促進	1) 持続的な成長の糧となる新たな産業の創出やスタートアップを促進	現行計画	高機能性素材関連産業、健康支援産業など新たな産業の創出 官民が連携した創業支援体制	P22 P22	①地域の新たな産業の創出促進		
		国土形成計画（全国計画）	地域発イノベーションによる内発的発展	P73			
		徳島県（「未知への挑戦」とくしま行動計画（R4年度版行動計画））	AI、ビッグデータ等の情報通信関連企業の誘致	P22	②ベンチャー企業・スタートアップの創出		
		愛媛県（第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～）	県内企業との相乗効果が見込まれるIT企業の誘致				
		国土形成計画（全国計画）	ベンチャーを生み育てる環境の整備	P71			
		香川県（みんなで作るせとうち田園都市・香川 実現計画）	オープンデータを活用した地方発のベンチャー企業の創出、経済の活性化	P320			
		徳島県（「未知への挑戦」とくしま行動計画（R4年度版行動計画））	4KやVR等の優れた映像クリエイターや関連事業者を徳島へ集積	P149			
		有識者意見【加藤委員】①	雇用創出に重きを置いたスタートアップ誘致				
		有識者意見【香西委員】③	四国外の教育機関、交流機会を契機としたスタートアップ創出				
		有識者意見【隅田委員】③	四国外から来たアーティストやクリエイターなど、文化的視点から高付加価値なコラボレーション				
		現行計画	地域の需要や雇用を支える事業	P22			
		2) 産学官連携によるイノベーション促進	国土形成計画（全国計画）	大学を核とした産学官協創都市		P57	①大学を核とした産学官協創都市 ②産学官連携の強化
			現行計画	産学官連携や企業間連携の強化	P22		
				イノベーションの促進	P22		
				コアとなる企業の育成	P22		
	産学官連携、大学間連携等多様なネットワークの構築・強化		P22				

次期計画(案)							
四国圏の発展に向けた目標	四国圏の発展に向けた取組	取組の詳細(次期計画)	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し(キーワード)	
				産業支援機関の支援機能の充実	P22		
				四国圏の基幹産業に結び付いた大学の機能強化	P22		
				オープン・イノベーション	P22		
				知的財産の戦略的な活用	P22		
				中間評価	ビジネスマッチングによる新たなイノベーションの創出		P74
				国土形成計画(全国計画)	知的対流拠点の整備等によるイノベーションの創出と円滑な事業化		P70
				徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	地元企業など多様な主体との連携によるビジネスマッチングの推進		
					コワーキングスペースの利活用		
				愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	官民共創デジタルプラットフォームを活用した課題解決や価値創造		P32
				高知県(第2期まち・ひと・しごと創生総合戦略)	複数の企業や大学等による「オープンイノベーションプラットフォーム」の構築		
	有識者意見【豊田委員】①	四国における産業再配置の代替ビジョン、四国における産業クラスター形成事例等の発信					
	有識者意見【町田委員】②	四国の全国トップレベル企業、スタートアップ等の見える化(連携の基礎材料)					
	(4) 農林水産業の生産力向上と持続性の実現	1) デジタル活用によるスマート農業の推進	中間評価	スマート農業の推進	P75	①スマート農業の推進	
			国土形成計画(全国計画)	コスト削減や高付加価値化を実現する生産・流通現場の技術革新等の推進	P79		
			徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	IoT、ビッグデータ、AIなどの革新技術を活用した超省力・低コスト化技術			
			香川県(みんなで作るせとち田園都市・香川 実現計画)	ロボット、AI、IoTなどの先端技術を活用したスマート農業			
				ドローンを使った農作業代行			
				データ駆動型農業の推進			
				水産物のデジタル技術を活用した効率的な生産管理			
				スマート農林水産業の担い手育成			
愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)			産学官連携によるローカル5G技術を活用した養殖飼育管理におけるデータ収集	P44			
			農林水産業の試験研究のデジタルシフト	P46			
高知県(第2期まち・ひと・しごと創生総合戦略)	家畜生体情報高度利用技術の確立	P44					
	中山間地域の産地の維持・拡大に向けて、スマート農業の導入	P33, 65					
	産学官連携組織によるIoT技術やAIを活用した「Next 次世代型こうち新施設園芸システム」の開発	P31					
	国内外に展開する新たな施設園芸関連産業群の創出	P31					
	施設園芸の環境制御技術のレベルアップ、省力化技術の開発	P46					
	2) 農林水産業の生産力・生産性向上	現行計画	生産・流通基盤の整備	P22	①地域資源を活用した所得と雇用機会の確保		
		国土形成計画(全国計画)	地域資源を活用した所得と雇用機会の確保	P60			
			需要構造等の変化に対応した農産物の生産・供給体制の改革	P79			
		現行計画	農地・農業用水等の生産基盤の整備と適切な保水管理、関連産業の育成	P28			
		中間評価	農地集積・集約化による新たな担い手確保	P75			
		国土形成計画(全国計画)	農業の成長産業化に資する農業生産基盤の整備・保全	P80			
			食料の安定供給と食料安全保障の確保	P77			
			農業の担い手への農地集積・集約化と農地の確保	P113			
			地域資源の維持・継承等の推進による多面的機能の発揮の促進	P113			
		現行計画	水産資源の適切な管理	P23			
	愛媛県の実験養殖等持続的な養殖業の確立	P23					
	長期的な漁獲の安定・増大	P23					
国土形成計画(全国計画)	増大するリスクも踏まえた水産業の成長産業化の実現	P81					
国土形成計画(全国計画)	持続可能な農林水産業の推進	P120					
	下水汚泥資源等の肥料利用の推進	P122					
徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	家畜排せつ物を良質堆肥やバイオマス資源として利用する資源循環型の畜産の推進	P208					
	気候変動にも対応した品種の開発	P147					
(3) 農林水産業の高付加価値化、雇用創出、農山漁村活性化の好循環の形成	現行計画	地域の担い手を育成・確保	P22	①農林水産業の高付加価値化、雇用創出と農山漁村活性化			
		農林水産業を支える担い手の育成・確保	P28				
		農林水産業を起点とした6次産業化の取組による、地域における新たな雇用の創出	P28				
		観光と農林水産業の連携	P28				

次期計画(案)							
四国農の発展に向けた目標	四国農の発展に向けた取組	取組の詳細(次期計画)	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し(キーワード)	
(5) 技術力や魅力の向上により新たな市場・販路の拡大	1) 高い技術力や魅力ある四国産品の国内外への市場・販路拡大			観光ルートへのリンクによる圏域外との連携を進め、地域の農林水産業の活性化	P28		
			国土形成計画(全国計画)	生産現場の強化(経営所得安定対策等)、生産から消費までのバリューチェーンの構築	P78		
			徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	生産・加工・流通過程を通じた新たな価値の創造による需要の開拓	P79		
			愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	スマート6次産業化			②農業の多面的機能の向上
			国土形成計画(全国計画)	多面的機能を維持及び発揮する農業生産の推進等	P80		
			有識者意見【岡田委員】③	食糧自給率の向上(災害への備え)			
			現行計画	豊富な一次産品の付加価値を高め世界に通用する「四国ブランド」の創	P22	③食の安全確保	
			現行計画	食の安全確保による付加価値化	P23		
			徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	「とくしまGAP認証制度(優秀認定)」等の取得推進	P135		
				「徳島県HACCP認証制度」に基づく高度衛生管理基準適合施設	P135	①新しい林業に向けた取組の展開	
			香川県(みんなで作るせとうち田園都市・香川 実現計画)	GAP(農業生産工程管理)などの推進による農産物の安全性やトレーサビリティの確保	P268		
			愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	HACCPに沿った衛生管理	P268		
				HACCPに沿った衛生管理	P103	①新たな木材需要の創出	
			4) 新たな木材需要の創出	現行計画	新たな木材需要の創出による林業の成長産業化		P23
				国土形成計画(全国計画)	公共建築物の木造化や内装等の木質		P28
					新しい林業に向けた取組の展開	P81	②新しい林業に向けた取組の展開
					都市等における「第2の森林」づくりなど、新たな木材需要の創出	P81	
				愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	ICTを活用した林業		
				高知県(第2期まち・ひと・しごと創生総合戦略)	ICTを活用した林業		①国産材の安定供給体制の構築
			5) 需要者ニーズに対応した国産材の安定供給体制の構築	現行計画	CLT(直行集成板)の生産体制の構築・施工ノウハウの確立	P23	
				国土形成計画(全国計画)	CLTなどの産業としての育成	P28	
					木材産業の国際競争力と地域競争力の強化	P81	①野生鳥獣被害対策の推進
				愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	ICT技術を活用した木材生産管理		
			6) 農林水産業に対する野生鳥獣被害対策の推進	現行計画	都市人材の活用も含めた捕獲従事者の育成・確保	P28	
					クラウド等のICTを用いた効果的かつ効率的な新技術の開発・普及	P28	①国内外への市場・販路拡大
					農林業を維持していくために適正な個体数管理	P28	
				国土形成計画(全国計画)	農山漁村における鳥獣被害への対応鳥獣管理の抜本的強化	P80	
					デジタル技術を活用した野生鳥獣の遠隔監視型捕獲システムの開発・実証	P120	①国内外への市場・販路拡大
				愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	IPM(総合的病害虫・雑草管理)技術等の更なる普及		
				高知県(第2期まち・ひと・しごと創生総合戦略)			
		現行計画	地元中小企業等が担うものづくりの高い技術力を国内外に売り込み、新市場の開拓	P23	①国内外への市場・販路拡大		
			地域資源にテーマ性を持たせるなど付加価値を高めた商品開発	P23			
			国内・海外への積極的な売り込み	P23			
			地域の観光資源の発掘・磨き上げ	P23			
			放送コンテンツの海外展開等情報発信の強化	P23			
			リピーター来訪につなげる魅力ある観光地づくり	P23			
		中間評価	産業を競争力のある移住型、輸出型に切り替え	P74			
		国土形成計画(全国計画)	グローバルマーケットの戦略的な開	P78			
		香川県(みんなで作るせとうち田園都市・香川 実現計画)	輸出先国の規制・市場変化・ニーズに対応できる産地の育成、輸出に積極的な生産者等のサポート				
			卸業者等が有する商流を活用した販路開拓や、大手食品メーカー等との連携による販路拡大				
			中間流通業者との連携				
			現地商社等による代理営業の活用、現地バイヤーの開拓・関係強化				
		愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	県産品のデジタルとリアルを合わせたPR活動		①交通インフラ整備の推進		
			県内ものづくり企業等を対象に非対面型のWEB商談会・展示会等の開				
			県内企業の優れた技術や製品の情報をデータベース化して発信・PR				
			購入データ等の分析による効果的な情報発信や魅力的な商品開発等を支援				
		高知県(第2期まち・ひと・しごと創生総合戦略)	地産外商社社のネットワークをフル活用した外商活動の全国展開				
			海外拠点の持つネットワークを活用し、ユズ、土佐酒及び水産物のさらなる輸出拡大、県内事業者の輸出対応力強化の支援				
			消費地市場とのネットワークを活用した水産物の販路拡大				
			輸出の拡大に向けた、有望品目の海外需要の拡大				
	2) 産業の基盤を支える社会インフラ機能の整備・強化	現行計画	道路、鉄道、空港、港湾、情報通信基盤等、産業の基盤を支えるインフラ整備	P25	①交通インフラ整備の推進		
			主要幹線道路、複合一貫輸送ターミナル、国際物流ターミナル等の整備	P25			

次期計画(案)						
四国圏の発展に向けた目標	四国圏の発展に向けた取組	取組の詳報(次期計画)	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し(キーワード)
(6) 産業の成長力を支える人材の育成・確保	1) 四国圏の活力となる経営・デジタル・ビジネス人材の確保・育成	国土形成計画(全国計画)	河川・海岸堤防、耐震強化岸壁等の整備 超高速ブロードバンドの基盤整備	河川・海岸堤防、耐震強化岸壁等の整備 超高速ブロードバンドの基盤整備	P25 P25	②通信インフラ整備の推進
		四国経済連合会(新たな経済社会を見据えた真の四国創生の実現に向けて(提言))	国際的な物流拠点の形成に向けた取組	国際的な物流拠点の形成に向けた取組	P91	
		徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	高速通信インフラの整備	高速通信インフラの整備		
		香川県(みんなでつくるせとうち田園都市・香川 実現計画)	ローカル5G環境の整備	ローカル5G環境の整備		
		愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	Webアクセシビリティ確保のための環境整備	Webアクセシビリティ確保のための環境整備		
		超高速ブロードバンドネットワークをはじめとする高度情報通信基盤の整備推進	超高速ブロードバンドネットワークをはじめとする高度情報通信基盤の整備推進			
		クラウドコンピューティングの活用	クラウドコンピューティングの活用			
		現行計画	インフラに新たな価値を付与し、他のインフラとの相乗効果を発揮 インフラの本来有する機能に他の機能を付加することで、インフラの多面的活用 インフラのストック効果を意識した事業を重点的・優先的に実施 工業団地の造成や用地の確保、物流コストの削減や輸送時間の短縮を促進 クラウド、センター、ビッグデータなどICTの活用促進 地域の特性を活かした企業立地環境の整備や国際的な競争力・技術力を持った企業誘致の支援	P25 P25 P25 P25 P25 P25	③インフラ機能の強化・高度化及び多機能化の推進	
		徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	「デジタル社会」へのマインドチェンジを促し、新たな時代をリードする組織変革の核となる人材育成 次世代人材の「育成・自立型支援」			
		有識者意見【坂本委員】②③	様々な分野の能力をまとめてマネジメントできる人材の育成			
		有識者意見【豊田委員】③	地域でリーダーシップを担い、課題解決のできる人材の育成			
		有識者意見【香西委員】③	外部の教育機関、交流機会を活かした人材育成			
		現行計画	大都市圏の若者を呼び込むための新たな仕組みづくり 東京圏に存在する政府関係機関や民間企業の施設、機能等の地方への移転・分散、バックアップ 移住やUターン等の促進 企業や地域を支え、新たな活力を生み出す人材の圏域外からの呼び込み	P24 P24 P24 P24	②圏域外からの人材の確保	
		2) DXやGX人材の育成	中間評価	産官学連携によるデジタル技術を有する専門人材の育成 四国圏外からのIT人材の呼び込み	P74 P74	①DX人材の育成
		徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	実践的なデジタル人材の育成、効果的なデジタル関連イベントの実施 5Gなどの最新技術に対応できる人材育成 海外からのIT人材の確保	P146、148、180		
		香川県(みんなでつくるせとうち田園都市・香川 実現計画)	イノベーションの原動力となる人材やAI、IoT等の先端技術を活用できる人材育成	P317		
		愛媛県(第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」～第3期アクションプログラム編～)	高度な技術の伝承等を伴うものづくり企業でのDX推進のリーダーとなる人材の育成支援	P35		
		高知県(第2期まち・ひと・しごと創生総合戦略)	デジタル技術が進化する社会に対応した新たな教育を推進 IT・コンテンツ関連産業の集積を目指して、IT・コンテンツアカデミーの講座の充実強化	P31、70		
		有識者意見【坂本委員】①	DXやGXをリードする人材の育成			
		有識者意見【香西委員】③	デジタルスキルの底上げ			
		有識者意見【坂本委員】①	DXやGXをリードする人材の育成			
		3) 建設業における中長期的な担い手確保	現行計画	技術者、技能労働者の処遇改善、若者や女性が活躍できる環境整備 施工の標準化、新技術・新工法の活用等による効率化、施工時期の平準化、重層下請構造の改善等による現場の生産性向上	P25 P25	②GX人材の育成 ①建設業における中長期的な担い手確保
		徳島県(「未知への挑戦」とくしま行動計画(R4年度版行動計画))	「i-construction」の取組推進 重大な労働災害の発生を防止するため、VR等を活用した労災疑似体験			
		4) 多様な働き方の実践による、多様な人材の活躍促進	現行計画	地域企業への就職・定着の支援 就業率の向上と多様な人材の活躍促進	P24 P24	①多様な働き方の実践による、多様な人材の活躍促進
中間評価	都市部の人材と地域を繋ぐシェアリングエコノミー利活用	P74				
有識者意見【香西委員】①	シェアリングエコノミー利活用					
有識者意見【香西委員】①	1人で複数の役割を担うダブルワーク・パラレルキャリア、副業の推進					
有識者意見【淡野委員】③	個人の興味や特技を発揮できる仕掛けづくり					
5) 学びの場の創出による多様な人材の育成・活躍促進	現行計画	女性・若者・高齢者など多様な人材を対象とした学びや交流の場を創出 大学等は地域の企業や地方公共団体等と連携し、地域が求める人材を育成 研究成果を民間企業が速やかにイノベーションにつなげるための「橋渡し機能」の強化 産業競争力の強化を図るための知的対流拠点として大学等の充実強化	P24 P24 P24 P24	①学びの場における多様な人材の育成・活躍促進		
香川県(みんなでつくるせとうち田園都市・香川 実現計画)	オープンイノベーション拠点の開設		P52	②オープンイノベーション拠点の創出		
現行計画	社員・顧客・地域を大切にす経営の実践により、地域から大切にされ、永続的に成長する企業の経営者		P24	③経営者の経営資質の向上		

次期計画（案）						
四國農の発展に向けた目標	四國農の発展に向けた取組	取組の詳報（次期計画）	出典	本文から抽出・要約	記載頁	小見出し（キーワード）
				既存企業・創業希望者への事業の円滑な承継	P24	