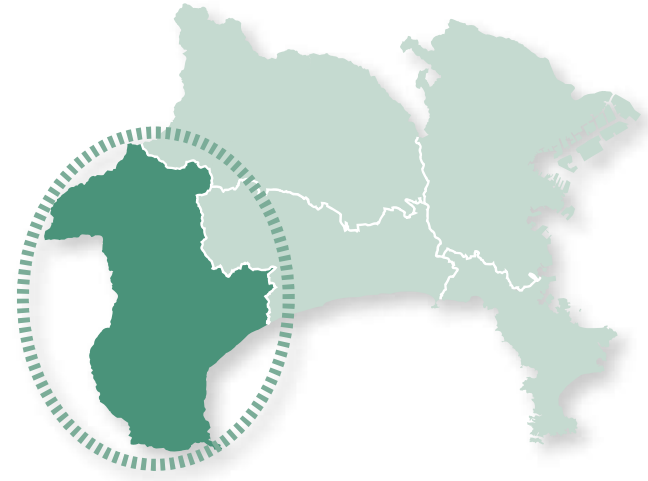


県西地域圏



小田原、南足柄の各市域、中井、大井、松田、山北、開成、箱根、真鶴、湯河原の各町域、及びその周辺地域

[施策体系表]

大柱	小柱	主要施策	
1 交流・連携の推進とそれを支える道路網などの整備	1 圏域内外の広域的な交流・連携の推進	731 富士箱根伊豆交流圏整備の推進	
		2 道路網などの基盤整備と生活環境や生産基盤の整備	244 交通安全施設などの整備 ●交差点改良(県道72号(松田国府津)など)
			711 自動車専用道路網等の整備 ●新東名高速道路の整備促進 ●神奈川と静岡の県境をまたぐ道路計画の促進 ●西湘バイパス延伸計画の促進
		713 交流幹線道路網の整備 ●(都)穴部国府津線、(都)城山多古線、南足柄市と箱根町を連絡する道路などの整備	
		714 道路網の有効活用 ●(仮称)山北スマートインターチェンジの整備促進 ●道の駅(仮称)金太郎のふるりの整備促進	
		715 道路施設の適正な維持管理 ●橋りょうの修繕(県道712号(松田停車場)(新十文字橋)など) ●舗装の修繕(国道1号など)	
		716 安全で快適なみち空間の形成 ●歩道の整備(県道75号(湯河原箱根仙石原)など) ●無電柱化(国道255号など)	
		721 計画的な宅地供給の促進	
		722 既存市街地の再整備による都市機能の更新	
		725 的確な公的住宅の整備・管理	
	734 みなとまちづくりの推進 ●真鶴港の再整備		
	3 自然と都市が調和した居住環境の整備	704 ひとや自然にやさしい水辺づくり ●多自然護岸の整備(酒匂川、早川など)	
		719 下水道整備の推進 ●酒匂川流域下水道の整備(左岸処理場、右岸処理場、箱根小田原幹線)	
		720 下水道施設・資源の有効活用	
		301 産学公連携による技術の高度化支援	
302 技術連携の推進			
2 地域資源を生かした観光振興と地域に根づいた産業の振興	1 産業集積の促進	308 経営革新への支援	
		309 企業立地や設備投資などの促進	
		317 伝統的工芸品など地域に根ざした産業の振興	
		318 観光資源の発掘・磨き上げ	
		706 都市公園などの整備・管理 ●県立都市公園などの整備(おだわら諏訪の原公園、恩賜箱根公園、山北つぶらの公園)	
	2 豊かな地域資源を生かした観光・産業の振興	732 豊かな水の魅力の発信と水源地域の活性化 海岸地域の活性化 ●かながわシープロジェクトの推進	
		733 県西地域の活性化 ●未病バレー「ビオトピア」の展開	
		736 地域課題の解決と魅力ある地域づくりの推進	
		737 地域の魅力を生かした移住の促進	
		738 地域の魅力を生かした移住の促進	

県西地域は、富士・箱根・伊豆に連なる豊かな自然を背景に、歴史や文化などの地域資源に恵まれ、一体的な生活圏を形成してきた地域です。

そこで、豊かな自然や歴史文化などの地域資源を生かし、国内外から来訪する多くの人々の多様なニーズに応えるとともに、地域の特性を生かした様々な生産活動が営まれ、職・住・遊が一体となって豊かなくらしを実感できる、活力と魅力あふれる地域づくりをめざして、未病の戦略的エリアとしての県西地域の活性化、道路網の整備、治水対策の推進、火山対策の強化、里地里山の保全・活用などに取り組みます。

大柱	小柱	主要施策	
3 地震などの自然災害に備えた災害に強いまちづくり	3 地域に根ざした農林水産業の振興	322 地産地消の推進 生産基盤の整備の推進や適正な維持管理 ●ほ場の整備(内山地区) ●農道の整備(広域農道小田原湯河原線、早川石橋地区、井ノ口東地区) ●農業用水路の整備(酒匂川沿岸地区、鬼柳地区、曾我谷津地区、曾我別所地区、鴨宮地区など) ●林道の整備(宮城野林道、玄倉林道など) ●漁港の整備(小田原漁港)	
		325 農地の有効利用の促進	
		326 地域の農林水産業を生かした県民との交流の推進	
		327 県産木材の有効活用の促進	
		201 津波避難施設などの整備・確保	
		213 津波避難情報の提供・伝達の充実	
		202 治水対策の推進 ●護岸の整備(酒匂川、山王川、森戸川など)	
		203 海岸保全施設などの整備 ●湯河原海岸(門川地区)の整備	
		204 土砂災害防止施設などの整備 ●砂防施設の整備(萬松院沢、太刀洗川など) ●地すべり防止施設の整備(大涌沢、早雲山など) ●急傾斜地崩壊防止施設の整備(道中地区など) ●道路法面の防災対策(国道138号など)	
		205 水辺施設の保全の推進	
	215 災害時広域応援体制の強化		
	1 津波対策の推進	2 河川・海岸の防災対策や土砂災害対策などの推進	209 緊急輸送道路などの整備 ●橋りょうの耐震補強(県道78号(御殿場大井)(足柄大橋)など)
			214 災害時の情報収集・提供体制の充実
			219 災害時の道路確保体制の強化
			211 地震などに関する観測・調査研究の推進
212 火山災害対策の強化			
4 水源地域を支える環境保全対策の推進	3 災害時の道路確保体制の強化	120 地域の特性を生かした多彩な森林づくり ●治山施設の整備(峰ノ沢など)	
		121 水源の森林づくりの推進	
		122 水源環境保全・再生を支える取組みの推進	
		123 水源地域の水環境の保全 ●堆積土砂の除去(丹沢湖)	
		124 丹沢大山の自然再生	
	4 神奈川西部地震などに備えた研究の推進	1 豊かな自然環境の保全・再生	126 都市のみどりの保全と活用
			127 里地里山の保全・活用 ●里地里山の保全(久野地域、東栢山地域、上曾我地域、大雄町五本松・原地域、矢倉沢地域、内山地域、畑宿地域、寄地域)
			707 砂浜の回復と保全(小田原海岸、湯河原海岸)
			708 相模川・酒匂川の総合土砂管理 ●酒匂川中下流域の堆積土砂の移動 ●三保ダム下流域の置き砂の試行
			128 野生鳥獣の保護管理の推進
2 鳥獣による生態系への影響や農林業被害への対応	その他の主な取組み	250 海水浴場のたばこ対策の推進	
		536 県立特別支援学校の整備 ●小田原養護学校湯河原・真鶴方面分教室の整備	

主な事業

地域図



1 未病の戦略的エリアとしての 県西地域の活性化

未病の戦略的エリアである県西地域の活性化を図るため、未病バレー「ビオトピア」を核として、「未病の改善」をキーワードに、県西地域における食、運動、いやしなどの多彩な地域資源を生かした「県西地域活性化プロジェクト」を推進します。



未病バレー「ビオトピア」

2 道路網の整備

新東名高速道路の整備促進、神奈川と静岡の県境をまたぐ道路計画や西湘バイパス延伸計画の促進、県道731号(矢倉沢仙石原)(南足柄市と箱根町を連絡する道路)や(都)城山多古線などの道路網の整備を進めます。また、スマートインターチェンジや市町村が取り組む「道の駅」の整備促進など道路網の有効活用にも取り組みます。



都市計画道路城山多古線 (小田原市久野付近イメージ図)

3 小田原漁港の整備

小田原漁港は、県西地域における水産業及び地域の振興を図るための拠点となるよう、特定漁港漁場整備計画に基づき整備を進めます。また、小田原漁港海岸では、海岸保全施設整備連携事業として、高潮対策を進めます。



小田原漁港

4 火山災害対策の強化

県民や箱根を訪れる観光客の安全・安心を確保するため、温泉地学研究所における箱根山の火山観測・監視体制の安定的な運用や、情報発信機能の確保を図ります。また、関係機関との連携強化や県民の火山防災意識の高揚を図るため、箱根山(大涌谷)及び富士山の噴火を想定した防災訓練や、普及啓発を行います。



火山ガスの遠隔観測(大涌谷)