

**『行動計画 [行政の行動計画]』  
施策一覧**

**基本的方向1 生物多様性の恵みに支えられた魅力に対する認識の共有と保全・育成・活用**

**方向① 住みやすい都市・おもてなし都市としての魅力を支える生物多様性の重要性を市民自らが知り・守り・育み・活かす**

具体的な取り組み（主要事業）	
生物多様性の重要性を知る	水量、生物の生息環境を含めた総合的な水環境の把握、評価
	生物多様性を含む環境情報の継続的な収集・発信と共有
	本市関係部局などの連携と関係団体・関係機関の協力による自然環境に関する調査や情報収集・整理の継続、主要な生態系構造の把握
	自然保護パンフレットなどの発行、グリーンツーリズムの推進、身近な自然とのふれあいの場や自然体験活動を行っている NPO などに関する情報提供などによる自然とのふれあいに誘う手段の拡充
	クロツラヘラサギやツクシガモなどの希少種をはじめ多くの野鳥が飛来するエコパークゾーンの自然のすばらしさを市民に認識してもらうための関連情報の収集・発信
	環境保全を担う人材育成及びその場と機会の創出
	みどりの日行事の実施、親子での自然観察会の実施、市民参加の動植物調査などによる自然観察会や学習会等の開催
	学校や地域における環境教育の機会の提供
	環境教育・環境学習の推進体制および情報の整備
	多様な媒体を活用した環境情報の提供
	幼児期、小学校低学年を対象とした、感性に訴えるプログラムの充実
	高校生・大学生・社会人に対応したプログラムの充実
	民間の施設も含めた環境教育・学習施設が持つプログラムを調査、有機的に連携させたプログラムの作成
	自然や資源・エネルギーなどを中心に、食育（「農・食・いのち」の教育）などの視点も組み入れて、環境教育学習プログラムの整備実施
	農林水産業を自然、生産、食についての学習の場として活用するなど、住民に開かれた憩い、安らぎ、レクリエーションの空間としての機能の発揮促進
	福岡都市圏の大学が行う公開講座などの学習機会を大学と連携して広く住民に提供
	九州国立博物館との連携による点在する地域固有の自然、風土、歴史など伝統に根ざした地域文化の掘起、各博物館、資料館等とのネットワークの形成、情報発信システムの構築
	野鳥公園整備による環境情報拠点、環境教育拠点、市民交流拠点などの中核機能の創出
	緑に関する各主体の意識や活動状況の把握
	緑に関する専門知識や技能を持ったリーダー的人材の育成・活用
	環境教育リーダーや人材の育成と登録
	地域内の自然資源等を活用した大学における環境教育プログラムの推進
	福岡の歴史伝統文化への理解、認識の促進
	民族文化や伝統行事の継承、発信、後継者の育成
食育の推進を通じた安心して生き育てられる環境づくり	
生物多様性の重要性の理解促進	農林水産業従事者と地域住民の地産地消・食文化伝承などに関する交流
	商店街と連携した食育の推進
	料理教室の運営強化、朝市・夕市の活用などによる地産地消の推進
	地産地消の推進や家で食事をするまちの形成
	食文化の継承、発信及び食育の推進
	給食施設等における郷土料理、行事食等の積極的な導入
	各種イベント等での郷土料理、行事食等の紹介
	調理師会等との連携による食文化の継承
	農林漁業者による伝統食についての出前講座の開催
郷土料理や行事食等のレシピ作成・紹介	

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●						●
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
野鳥公園基本構想	(継)		●						
環境基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
環境教育・学習計画	(継)			●	●	●	●	●	
環境教育・学習計画	(継)			●	●	●	●	●	
環境教育・学習計画	(継)			●	●	●	●	●	
環境教育・学習計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●					
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●					
野鳥公園基本構想	(継)			●					
緑の基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
緑の基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●	●	●	●	
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
子ども総合計画	(継)			●	●	●	●	●	
食育推進計画	(継)			●	●	●	●	●	
食育推進計画	(継)			●	●				
水産業総合計画	(継)			●	●				
—	(新)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●	●	●	●	
食育推進計画	(継)			●	●	●	●	●	
食育推進計画	(継)			●	●	●	●	●	
食育推進計画	(継)			●	●	●	●	●	
食育推進計画	(継)			●	●				
食育推進計画	(継)			●	●	●	●	●	

**方向① 住みやすい都市・おもてなし都市としての魅力を支える生物多様性の重要性を  
市民自らが知り・守り・育み・活かす**

具体的な取り組み（主要事業）	
生物の多様性の保全	環境情報発信と環境保全を担う人材育成、学校における環境学習・教育の推進、自然環境保全市民活動の支援など市民の主体的な環境問題への取り組みの支援
	市民の農林水産物の育成・収穫への参加体験や地産地消など市民に開かれた農林水産業や生産者と消費者の顔の見える関係づくりを促進、農地・森林・海の環境保全への参加・支援の拡大
	県民、事業者、行政が連携した啓発イベント等の開催、ボランティア団体・NPO と行政、企業との協働基本指針、マニュアルの作成などパートナーシップによる取組の促進
	自然海岸の保全、干潟の保全
	海浜地および海水域の清掃
	重要な樹林地の保全[標高 80m 以上の樹林地、山裾緑地、価値の高い樹林地等]
	重要な種のモニタリング調査などによる希少野生生物の保護
	カブトガニを始めとした希少生物の保護・生息地の管理
	和白干潟や今津干潟の保全
	特色ある植物群落、歴史を語り、地域シンボルとなる大木・名木の保全
	松くい虫防除事業の推進など松くい虫の防除による森林保護
	鳥獣保護区特別保護地区、自然公園の特別地域、県自然環境保全地域の特別地区など保護区域の設置によるハビタットの保全
	保安林 指定面積の拡大、県自然環境保全地域、自然公園特別地域の指定による自然林の保護
	残された生育・生息の基盤となる生態系の保全(特に水田やため池、明るい林、草地、干潟、砂浜等)
	復元、絶滅に瀕している生物の生育・生息環境の保全(特に、水田やため池、明るい林、草地、干潟、砂浜など)
	一次産業衰退の抑制や人の自然への働きかけの維持を通じた水田生態系の保全
	温暖化防止に向けた自主的取組の促進
	地球温暖化の防止策の推進を通じた野生生物の生息環境の保全
	市民・企業参加による樹林地の保全・管理活動の充実
	市民・市民団体・企業の公園緑地等の管理・運営への参加促進
	市民・事業者が自発的・継続的に積極的な環境に配慮した行動を推進するための仕組みの構築
	市民・企業・大学と連携した生態系の保全活動の促進
	市民一人ひとりの環境保全活動実践の拡大、地域の環境保全活動への参加促進
	学校と地域が連携し、一体となって地域の問題を解決する取組の推進・支援
	開発指導の強化等による緑の保全
	規制的手法の導入・促進による生態系の保全
環境市民ファンド等による活動に応じた助成推進	
地域コミュニティの再構築	

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
福岡市基本計画	(継)			●					
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●	●	●	●	●	
緑の基本計画	(継)		●						
博多湾環境保全計画	(継)	●	●						
緑の基本計画	(継)					●	●		
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●			●	●	●	●
—	(新)	●	●			●	●	●	●
博多湾環境保全計画	(継)		●						
環境基本計画	(継)		●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)					●	●		
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)		●			●	●	●	
—	(新)		●			●	●		●
—	(新)		●			●	●		●
—	(新)					●			
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
緑の基本計画	(継)		●	●	●	●	●	●	
緑の基本計画	(継)			●	●				
環境基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境教育・学習計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境教育・学習計画	(継)			●	●	●	●	●	
緑の基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境教育・学習計画	(継)			●	●	●	●	●	
博多湾環境保全計画	(継)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●	●	●	●	

**方向① 住みやすい都市・おもてなし都市としての魅力を支える生物多様性の重要性を  
市民自らが知り・守り・育み・活かす**

具体的な取り組み（主要事業）	
生物の多様性の育成	市街地周辺の山裾の緑や農地、市街地に残る樹林地などの保全、在来植生に配慮した公園や河川における緑の創出
	人工林の再生と適正な保育管理
	ふれあいの森づくりなどによる森林が有する豊かさの発揮
	国土保全、水源かん養、自然とのふれあいの場の提供等、多面的機能を有する中山間地域の総合的整備
	減少著しい人の自然への働きにより維持されてきた生態系（明るい林や草原）の保全、復元
	海域の保全促進による農林水産業の多面的機能の発揮
	人工海浜の整備や博多湾の底質の改善など、海に親しめるような親水空間づくりの推進、生活文化交流機能の積極的な導入、魅力ある港湾空間の形成
	減少が著しい干潟や砂浜の保全、復元
	水辺空間（河川、ため池）の保全と創造
	河川の保全、河川の緑化や公園的整備、多自然川づくり
	公園の樹木、まち中の大木、まち中や寺社の自然樹木、斜面緑地、自然とふれあう場、山林景観、自然観察の場などの自然系の緑を残し、活かす
	河畔遊歩道、せせらぎ・噴水、漁港の水辺景観、親水性のある河畔、自然観察の場、ホテルの里の整備や水質の改善、自然湖畔の保全、水際線の活用などにより水辺を活かす
	文化資産を活用したまちの魅力づくりによりアジアの人々を惹きつける都市空間の創出
	美しいまちづくり計画などとの連携による景観形成、花あふれるふくおかの街づくりの推進などによるうつくしい街並みの保全
	良好な住宅の計画的な供給、都心部、郊外地域等の地域特性や自然環境、景観に応じた適切な居住環境の形成
	エコパークゾーンの都心部に近い立地特性を活かした活動・交流拠点の形成
	エコパークゾーンの整備におけるレクリエーション、環境教育、海岸線の利用、利用動線などへの配慮による潤いのある生活環境の整備
	環境共生指針（仮称）の策定と自然環境配慮、緑地保全の推進、農地・森林の保全、博多湾の水質保全、和白干潟や今津干潟の保全と創造などの推進による豊かな自然環境の保全と生態系ネットワークの形成
	樹林地の保全・管理、ピオトープ型の公園整備、ため池等の保全と公園的整備、学校その他の公有地等緑化、屋上・壁面緑化など市街地緑化等によるエコロジカルネットワークの形成
	環境への負荷の少ない都市の構築に向けた都市計画制度などの活用
	特別緑地保全地区や施設緑地による残存緑地の保全、適切な規模と配置による生物の生息・生育地のコリドー形成の検討
	環境保全に関する条例に基づく開発行為の規制などによる身近な自然の保全・再生
	自然環境保全市民活動の支援など市民との共働による自然とふれあう水と緑のまちづくり
	豊かな自然環境を次の世代に残すため、行政だけでなく市民・事業者・NPO 等の主体的な参加、共働により、里地里山などの自然環境保全活動を促進、豊かな自然とふれあうまちづくりを推進
	民間団体やボランティア団体による里山保全の活動、身近な自然環境の保全活動の促進による身近な自然の保全・再生
	民間団体と協働した環境保全活動、市民とのパートナーシップによる美しいまちづくりの推進
市民、地域コミュニティ、市民団体、事業者、研究機関、行政など多様な主体の連携・共働によるエコパークゾーンの環境質の向上	
市民、民間団体が行う自主的取組の促進およびその支援	
環境情報発信と環境保全を担う人材育成など市民との共働による自然とふれあう水と緑のまちづくり	
FC 事業を通じた都市の魅力の発掘・発信と映像文化の振興	

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
環境基本計画	(継)			●	●	●	●		●
緑の基本計画	(継)					●	●		
農林業総合計画	(継)		●	●	●	●	●	●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)						●		
—	(継)					●			
福岡市基本計画(全市編)	(継)	●						●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)	●		●					
環境基本計画	(継)		●						
博多湾環境保全計画	(継)								●
緑の基本計画	(継)								●
都市景観形成基本計画	(継)			●	●	●	●		
都市景観形成基本計画	(継)	●	●					●	●
国際化推進計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●				
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●	●				
野鳥公園基本構想	(継)			●					
野鳥公園基本構想	(継)		●	●					
福岡市基本計画(全市編)	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
緑の基本計画	(継)			●	●				
環境基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
環境基本計画	(継)		●	●	●	●	●	●	
福岡県環境総合基本計画	(継)		●	●	●	●	●	●	●
福岡市基本計画(全市編)	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境基本計画	(継)			●	●	●			
福岡県環境総合基本計画	(継)					●			
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●				
野鳥公園基本構想	(継)		●						
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡市基本計画(全市編)	(継)			●	●	●	●	●	
文化芸術振興ビジョン	(新)			●	●				

**方向② 「人と自然」・「都市と自然」との関わり方を市民が理解し、経済・社会・環境の調和する生物多様性に配慮したまちづくりを推進する**

具体的な取り組み（主要事業）	
自然との関わり方の理解促進	子どもの体力の向上と健全育成を図るため、学校・地域・行政などの各部門が連携し、日常生活圏にある豊かな自然を活かして子どもスポーツ・外遊びの場や機会を充実
	都市生活者のルールを守る市民運動の展開における環境教育、自然体験学習を推進
	市民に開かれた農林水産業の確立
	環境保全を担う人材育成及びその場と機会の創出
	ITやマスメディア、市政だより、広報冊子などのあらゆる媒体を活用した情報弱者にも配慮した環境情報の積極的な発信
	農業への市民の理解促進、市民の参画促進など農業による市民生活の充実
	水量、生物の生息環境を含めた総合的な水環境の把握、評価
	みどりの日行事の実施、親子での自然観察会の実施、市民参加の動植物調査などによる自然観察会や学習会等の開催
	自然保護パンフレットなどの発行、グリーンツーリズムの推進、身近な自然とのふれあいの場や自然体験活動を行っているNPOなどに関する情報提供などによる自然とのふれあいに誘う手段の拡充
	エコパークゾーンの環境教育などへの活用
	エコパークゾーンでの環境学習プログラムなどのソフト面での充実と、これらの推進による市民団体の組織づくり
	学校教育における緑教育の推進、学習・相談施設の充実、講習会等の開催、緑の広報活動の充実
	自然や資源・エネルギーなどを中心に、食育（「農・食・いのち」の教育）などの視点も組み入れて、環境教育学習プログラムの整備実施
	福岡市の生態系の劣化や都市における生物多様性の重要性について普及啓発
生物多様性に配慮したまちづくりの推進	環境にやさしい(生態系にも配慮した)歩行空間や自転車走行空間の形成
	道路の緩衝帯における生物の生息・生育環境への配慮
	藻場造成、底質改善(覆砂、海底耕うん)、植林事業などを通じた漁場環境の保全
	生物多様性に配慮して、防災拠点となる公園等のオープンスペース、避難路となる区画道路等の公共施設の整備に努める
	環境にやさしい(生態系にも配慮した)歩行空間や自転車走行空間の形成
	街路樹整備、建物前緑化、シンボルツリーの形成、生垣化、学校緑化、民有地緑化、斜面地緑化、幹線道路緑化、レクリエーション施設緑化、工場内緑化、水際線の緑化などの誘導による都市緑化の推進
	屋上緑化や生垣の整備に対する補助、都市公園の整備計画や県有施設における緑化の推進、生物生息地としての価値を高める公園整備・再整備の推進によるまちの緑、水辺の保全・創造
	生物多様性にも配慮した既存市街地における居住環境の整備・改善による快適で住みやすい都市づくり
	道路緑化の推進によるまちの緑・水辺の連続的な配置
	生物の生息・生育環境に配慮した歩道・自転車歩行者道の整備、道路緑化の推進
	道路の緑化、緑道の整備、街路樹の管理
	博多湾における海底耕うん、覆砂事業の推進
	博多湾における漁業等による健全な物質循環の促進、漁場環境の整備
	博多湾における生物生息環境に配慮した護岸整備
	福岡市のシンボルである博多湾が有する多面的機能を維持・向上
	減少が著しい干潟や砂浜の保全、復元
	博多湾の水質保全対策の推進及び底質の改善、生物による浄化手法など多様な水質保全対策
	海岸環境整備事業、河川整備に対する多自然型工法、農業農村整備に対する環境と調和した工法など生態系に配慮した工法の採用による 身近な自然の保全・再生
	河川、海岸などにおける自然再生事業の推進による身近な自然の保全・再生
	多自然型工法の実施、富栄養土の浚渫などによる河川水質の改善、生態系や水質浄化に配慮した河川整備による水質浄化機能の保全・創出による健全な水循環の確保
水辺空間(河川、ため池)の保全と創造	

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
スポーツ振興計画	(継)			●	●	●	●	●	
ごみ処理基本計画	(継)			●	●				
環境基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
環境基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
環境基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
農林業総合計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●						●
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
野鳥公園基本構想	(継)		●						
野鳥公園基本構想	(継)			●					
緑の基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
環境教育・学習計画	(継)			●	●	●	●	●	
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
自転車利用総合計画	(新)			●	●				
自動車交通公害防止計画	(新)			●	●	●	●	●	
水産業総合計画	(継)	●	●					●	
地域防災計画	(新)			●	●				
都市景観形成基本計画	(新)			●	●				
都市景観形成基本計画	(継)			●	●				
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●				●
都市計画マスタープラン	(継)			●	●				
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●				●
福岡県環境総合基本計画	(新)			●	●				
緑の基本計画	(継)			●	●				
博多湾環境保全計画	(継)	●							
博多湾環境保全計画	(継)	●							
博多湾環境保全計画	(継)		●						
環境基本計画	(継)	●							
環境基本計画	(継)		●						
環境基本計画	(継)	●							
福岡県環境総合基本計画	(継)		●			●			●
福岡県環境総合基本計画	(継)		●						●
福岡県環境総合基本計画	(継)								●
博多湾環境保全計画	(継)								●

**方向② 「人と自然」・「都市と自然」との関わり方を市民が理解し、経済・社会・環境の調和する生物多様性に配慮したまちづくりを推進する**

具体的な取り組み（主要事業）	
生物多様性に配慮したまちづくりの推進	水環境整備事業・ため池等整備事業、環境保全型農業の推進などによる身近な自然の保全・再生
	環境にやさしい農業新技術の開発、水環境整備事業・ため池等整備事業、環境保全型農業の推進などによる身近な自然の保全・再生
	エコパークゾーン整備における野鳥・海生生物の生息場、海浜植生、海岸域・干潟、浅海域の水質・底質など豊かな生態系の保全・再生・創出
	野鳥公園整備による生物生息空間の創出
	農地の保全、市民農園等の整備、かなたけの里公園の整備
	農村づくりの整備構想「むらづくりプラン」の策定などによる農業、農村の振興による農地等の保全
	市民農園、学童農園の設置などによる農業、農村の振興による農地等の保全
	農地・森林の多面的機能を確保し、それを支える環境に配慮した農林業の振興を推進
	多様な農業経営の育成・支援、身近で安定した産地づくり、活気あふれる農村づくりなど持続性のある農業の土台づくり
	森林の保全などによる森林が有する豊かさの発揮
	こころのふるさとの拠り所として「里地里山」を活用しながら保全する
	減少著しい人の自然への働きにより維持されてきた生態系（明るい林や草原）の保全、復元
	減少著しい平野部の水田生態系の保全、復元
	保護区域などにおけるモニタリング調査などによるハビタットの保全
	絶滅に瀕している生物の失われた生育・生息環境の復元（特に水田やため池、明るい林、草地、干潟、砂浜など）
	生育・生息の基盤となる生態系機能の連続性の確保
	樹林地の保全・管理、ピオトーブ型の公園整備、ため池等の保全と公園的整備、学校その他の公有地等緑化、屋上・壁面緑化など市街地緑化等によるエコロジカルネットワークの形成
	地域特性を生かしたフィールドの整備と活用
	自然環境保全市民活動の支援による市民の主体的な環境問題への取り組みの支援
	住民と農業のふれあいの推進
	ボランティア団体の育成、森林オーナー制度等住民参加の森づくり等の検討
	人と自然との新たな関り方の構築（自然環境への負荷の低さを活かしたまちづくりを行い、自然共生社会、循環型社会、低炭素社会を構築）
	生態系保全のための活動など社会参加活動への支援による健康でいきいきとした豊かなシニアライフの実現
	豊かな自然環境を次の世代に残すため、行政だけでなく市民・事業者・NPO 等の主体的な参加、共働により、里地里山などの自然環境保全活動を促進、豊かな自然とふれあうまちづくりを推進
	市民に開かれた農林水産業の確立や森林の保全促進などによる農林水産業の多面的機能の発揮
	市民一人ひとりの環境保全活動実践の拡大、地域の環境保全活動への参加促進
	緑地保全地区、生産緑地地区の指定、居住地森林環境整備の推進、風景地保護協定、公園管理団体制度、市民緑地制度の活用などによる身近な自然の保全・再生及びまちの緑、水辺の保全・創造
	自然公園特別地域内の採取など規制動植物の指定、鳥獣保護事業計画の推進、重要な種のモニタリング調査などによる希少野生生物の保護
「福岡市環境配慮指針」などの運用による開発事業などの構想・計画段階からの適切な環境配慮の誘導	
林地開発許可など開発行為の許可制度、都市計画制度など森林地域の用途変更の制度の的確な運用による森林の保全・整備	
開発指導の強化等による緑の保全	
ミティゲーション手法などの情報蓄積などによるハビタットの保全	
環境市民ファンド等による活動に応じた助成推進	

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
福岡県環境総合基本計画	(継)					●			●
福岡県環境総合基本計画	(継)					●			●
野鳥公園基本構想	(継)	●	●						
野鳥公園基本構想	(継)		●						
緑の基本計画	(継)				●	●			
福岡県環境総合基本計画	(継)					●			
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
環境基本計画	(継)					●	●		
農林業総合計画	(継)					●	●		
農林業総合計画	(継)					●	●		
—	(新)					●			
—	(新)					●			
—	(新)					●			●
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(新)		●			●	●		●
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
緑の基本計画	(継)			●	●				
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡市基本計画(全市編)	(継)			●	●	●	●	●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●	●	●	●	●	
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
高齢者保健福祉計画	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡市基本計画(全市編)	(継)			●	●	●	●	●	
環境教育・学習計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●			●
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)					●	●		
緑の基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境教育・学習計画	(継)			●	●	●	●	●	

**方向③ 安全なまちを支える生物多様性の恵みの重要性を市民が理解し、諸機能を維持・回復  
・向上することで成長の阻害要因を最小化する**

具体的な取り組み（主要事業）	
気候調整機能の維持・回復・向上	ヒートアイランド対策などコンパクトな環境共生都市づくり
	風のみちの確保
	空気を温めないための建築物の敷地の緑化、屋上・壁面緑化の推進
	涼しく快適に歩ける道路の形成
	都心部の公園緑地等のクールスポットとしての機能強化
	水の活用によるヒートアイランド対策の検討・推進
	緑被率向上などによるヒートアイランド現象の緩和を通じた都市気候の安定化促進
水および土壌浸食調整機能の維持・回復・向上	雨水の貯留・浸透機能等の向上
	県と連携した山地災害対策、急傾斜地対策、土石流対策等の推進
	斜面緑地の保全・育成、水源林の保水能力の維持向上
	五ヶ山ダム、大山ダム建設事業の推進
	水の有効活用
	雨水、下水処理水の有効利用
	森林、ため池の保水・遊水機能の保全
	水辺空間(河川、ため池)の保全と創造
	水環境整備事業・ため池等整備事業などによる身近な自然の保全・再生
土地・水等の有限性を認識し、貴重な自然環境を保全していくための、コンパクトで効率的な土地利用 放置林、耕作放棄地の保全	
水の浄化機能の維持・回復・向上	自然の浄化機能を有する干潟の再生・復元
	自然の浄化機能を有する河川の水生植物帯の再生・復元
	河川等の浚渫・清掃
	河川の汚濁負荷の削減、合流式下水道の改善、下水の高度処理の推進、面源負荷対策
	下水道の整備促進
	下水道・集落排水区域外の水洗化
	新西部水処理センターの供用開始
	水質測定計画に基づく公共用水域の汚濁状況の把握・評価、環境基準類型指定および見直し、河川流量の把握調査、水量、生物の生息環境を含めた総合的な水環境の把握、評価
	生活排水対策による健全な水循環の確保
	事業場対策による健全な水循環の確保 農業、ゴルフ場の肥料、農薬の適正利用の推進による健全な水循環の確保

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
福岡市 2011 グランドデザイン	(継)			●	●				
緑の基本計画	(継)			●	●				
緑の基本計画	(継)			●	●				
緑の基本計画	(継)			●	●				
緑の基本計画	(継)			●	●				
環境基本計画	(継)			●	●				
—	(新)			●	●				
博多湾環境保全計画	(継)			●	●				●
福岡都市圏広域行政計画	(継)						●		●
緑の基本計画	(継)					●	●		
水道中期経営計画	(継)								●
緑の基本計画	(継)								●
水循環型都市づくり基本構想	(継)			●	●				●
博多湾環境保全計画	(継)			●	●				●
水循環型都市づくり基本構想	(継)					●	●		●
博多湾環境保全計画	(継)					●	●		●
福岡県環境総合基本計画	(継)					●			●
福岡都市圏広域行政計画	(継)		●	●	●	●	●	●	
—	(新)					●	●		
博多湾環境保全計画	(継)		●						
環境基本計画	(継)		●						
—	(新)								●
水循環型都市づくり基本構想	(継)								●
水循環型都市づくり基本構想	(継)								●
水道中期経営計画	(継)			●	●	●	●	●	●
水道中期経営計画	(継)			●	●	●	●	●	●
水道中期経営計画	(継)			●					
福岡県環境総合基本計画	(継)								●
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	●

**方向③ 安全なまちを支える生物多様性の恵みの重要性を市民が理解し、諸機能を維持・回復  
・向上することで成長の阻害要因を最小化する**

具体的な取り組み（主要事業）	
多面的機能の維持・回復・向上	森林の総合的な管理と育成
	森林の保全促進などによる農林水産業の多面的機能の発揮
	森林の保全などによる森林が有する豊かさの発揮
	造林補助事業、県単造林事業、保安林整備事業、地域森林計画に基づく森林の保全・整備の推進、林業の振興策実施などによる森林の適正な管理
	森林の総合的な管理と育成
	農業に本来備わっている自然循環機能の維持増進による環境保全型農業への取り組みの推進、食料生産を担う農業の持続的発展
	廃棄された場合に環境への影響が小さい、生分解性の製品などの適切な利用を促進
	市民に開かれた農林水産業の確立などによる農林水産業の多面的機能の発揮
	水の調整機能の維持、向上に寄与する緑被地面積の減少の抑制、市街地等緑被率の低い地域における緑被率の向上
	街路や河岸など公共空間における緑化などの推進
	建築物や公共空間の緑化など都市の緑化推進
	公共建築物や民間建築物の敷地内における緑化などの推進
	緑地の創出・保全、環境の積極的な保全などによる地球に優しい都市づくり
	開発事業の構想・計画の立案に際しては、ミティゲーション方法として環境への影響の回避・低減を優先し、必要に応じて新たな自然環境の創出(代償措置)を検討
	緑地保全地区、風致地区、生産緑地地区の指定などによるまちの緑、水辺の保全・創造

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
環境基本計画	(継)					●	●		
水道中期経営計画	(継)					●	●		
農林業総合計画	(継)					●	●		
福岡県環境総合基本計画	(継)					●	●		
環境基本計画	(継)					●	●		
環境基本計画	(継)					●	●		
環境基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡市基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●	●	●	●	
環境基本計画	(継)			●	●				
水循環型都市づくり基本構想	(継)			●	●				
環境基本計画	(継)			●	●				
都市計画マスタープラン	(継)			●	●				
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●

## 基本的方向<sup>2</sup> 生物多様性の恵みに支えられた魅力の発信とまちの活性化

### 方向④ 豊かな食を支える生物多様性の重要性を理解し、地産地消によるフードマイレージの最小化を図ることで食文化を守り、食のブランド化を推進する

具体的な取り組み（主要事業）	
食を支える生物多様性の重要性の理解促進	自然や資源・エネルギーなどを中心に、食育（「農・食・いのち」の教育）などの視点も組み入れて、環境教育学習プログラムの整備実施
	食育の推進を通じた安心して生み育てられる環境づくり
	農業への市民の理解促進、市民の参画促進など農業による市民生活の充実
	農業体験、市民農園を通じた農業への理解醸成の促進
	給食施設等における郷土料理、行事食等の積極的な導入
	各種イベント等での郷土料理、行事食等の紹介
	調理師会等との連携による食文化の継承
	農林漁業者による伝統食についての出前講座の開催
	郷土料理や行事食等のレシピ作成・紹介
学生ボランティアをはじめ大学等と連携した食育の推進	
食文化の保全	直売所や朝市・夕市の充実支援
	次代を担う農業構造の確立による農業の振興、農地の保全・確保など都市との近接性を活かした農林水産業の振興
	豊かな海を生かした水産業の振興など都市との近接性を活かした農林水産業の振興
	都市近郊農地の保全による新鮮な農産物の供給
	地産地消の推進や家で食事をするまちの形成
	農林水産業従事者と地域住民の地産地消・食文化伝承などに関する交流
	学校給食における市内産農水産物の利用促進
	料理教室の運営強化、朝市・夕市の活用などによる地産地消の推進
食のブランド化	農水産物のブランド化や安全性の確保を進めるとともに、流通形態の多様化や情報発信により、生産者と消費者との顔の見える関係づくりを推進
	農商工連携による地域型新事業創出とバイヤーズネットワークの形成、農業の成長産業化、農山漁村・農林漁業者の5次産業化による新産業の創出
	地域ブランドの推進などによる水産物の販売力強化
	農産物のブランド化や高付加価値化、特産品の開発等
	国や生産者と連携した福岡ブランドの輸出促進と支援
	国内外への食文化の発信と観光資源としての積極的活用
歴史・文化資源としての活用	・水文化の継承
	・祭りの継承、伝統行事、伝説、まちの由来の伝承、史跡の保存
	・福岡城跡、鴻臚館跡の復元・活用
	・自然、歴史、文化など多様な観光資源の発掘、サイン整備やアクセス道路、駐車場整備の推進
	・歴史を活かした公園、歴史散策道、歴史的建造物の周辺などの整備
	・神社・寺院周辺の緑の風景づくり
・文化財保護法と連携した自然環境の景観価値の保全	

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
環境教育・学習計画	(継)			●	●	●	●	●	
子ども総合計画	(継)			●	●	●	●	●	
農林業総合計画	(継)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●	●	●	●	
食育推進計画	(継)			●	●	●	●	●	
食育推進計画	(継)			●	●	●	●	●	
食育推進計画	(継)			●	●	●	●	●	
食育推進計画	(継)			●	●	●	●	●	
食育推進計画	(継)			●	●	●	●	●	
食育推進計画	(継)			●	●	●	●	●	
食育推進計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡市基本計画	(継)					●		●	
福岡市基本計画	(継)					●		●	
—	(新)					●			
—	(新)			●	●	●	●	●	
食育推進計画	(継)			●	●	●	●	●	
食育推進計画	(継)			●	●	●	●	●	
水産業総合計画	(継)			●	●	●	●	●	
環境基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
九州成長戦略アクションプラン	(継)			●	●	●	●	●	
水産業総合計画	(継)			●				●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●	●	●	●	
水循環型都市づくり基本構想	(継)	●	●	●				●	●
都市景観形成基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
緑の基本計画	(継)			●					
福岡都市圏広域行政計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
都市景観形成基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
緑の基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●

**方向⑤ 自然資源へのアクセス性を活かし、持続可能な資源の利用による継続的な環境教育や観光交流を実現し、環境先進都市としてまちを活性化する**

**具体的な取り組み（主要事業）**

体験・学習・レクリエーション資源としての活用	日常生活圏にある豊かな自然をスポーツ活動の場として活かした身近な地域のスポーツ・レクリエーションの場の充実
	特別緑地保全地区の管理と活用の充実による子どもが自然に親しみ遊べる場の確保
	海、川などの自然環境が豊かな地域において、季節・風を感じながらサイクリングが楽しめる走行空間の形成
	海域利用調整などによる漁業と海洋性レクリエーションの調和
	地域住民の知識や発想を最大限に活用して身近な水辺の保全・創出に努める
	「水辺の楽校プロジェクト」など市民、NPOなどと連携した取り組み
	山の辺などにおける自然遊歩道の整備
	海づり公園、海浜公園など人が憩い集まる場や親水護岸など自然にアクセスする場の整備
	自然公園施設の維持管理、国立公園などの利用施設整備などによる自然とのふれあいの場の整備
	農水産業と観光との連携を図るなど、ニーズに合った体験型観光の振興
	住民の憩いの場、スポーツの場として海岸、河川、森林等におけるレクリエーション空間整備の推進、公園・緑地の総合的・体系的整備
	エコパークゾーンのレクリエーション、環境教育などへの活用
	森と河川とのふれあいの場の充実
	公共空間を活かした賑わいの創出等の新たな観光資源の掘り起こし
	海の中道海浜公園の整備促進
	農業体験などができるかなたけの里公園の整備
	野鳥公園整備による自然環境を身近に感じられる空間の創出
	海づり公園の運営強化による漁業と海洋性レクリエーションの調和
	元気っこを育む公園整備事業など子どもが自然に親しみ遊べる場の確保
	緑地などスポーツ・レクリエーション施設相互のネットワーク化の推進、各種イベント情報の広域的発信など施設の広域的利用の推進
	福岡都市圏域内外の観光関係者との連携・協力による都市観光の魅力や豊富な歴史的観光資源を活かした広域観光ルートの開発、ネットワーク化の推進、観光誘致の積極的展開
	グリーンツーリズムの推進などによる自然とのふれあいに誘う手段の拡充
	都市型エコツーリズム、グリーンツーリズムの推進
	自然を生かした健康づくり
	市内の豊富なフィールドを活かした大学教育における環境教育プログラムの導入・充実
	景観資源としての活用
景観法・都市計画法、福岡市都市景観条例などの様々な手法を活用し、市民・事業者との共働による自然や歴史的風土などとの調和のある美しい景観の形成	
玄関口にふさわしい景観づくりと緑化の推進による九州・アジアの交流拠点都市づくり	
海を活かし、海に開かれた都心づくり など活力ある都心づくり	
松くい虫防除事業の推進など松くい虫の防除による森林景観の保護	
緑化推進、那珂川水系の河川整備、市民農園拡大推進、動植物園再整備、自然共生型ため池整備などの事業や都心部の景観・回遊環境形成などを通じた風格ある美しい都市づくり	
ふるさとの川整備事業、郷土の水辺整備事業などの推進	
美しいまちづくり計画等との連携による景観形成、花あふれるふくおかの街づくりの推進などによるうつくしい街並みの保全	
エコパークゾーンの整備における海岸線の利用、利用動線などへの配慮による潤いのある生活環境の整備	
大木・名木の保全	
花と緑の連続性拡大による都心部の回遊性向上、都心部のまちづくりにおける、質の高い緑空間形成の誘導、都心部ウォーターフロント地区の緑の風景づくり、緑の顔となるセントラルパークの整備	
景観計画と連携した自然環境の景観価値の保全	

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
スポーツ振興計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
子ども総合計画	(継)		●	●	●	●	●	●	
自転車利用総合計画	(継)	●	●	●				●	●
水産業総合計画	(継)	●						●	
水循環型都市づくり基本構想	(継)			●	●	●	●	●	●
水循環型都市づくり基本構想	(継)			●	●	●	●	●	
都市景観形成基本計画	(継)					●	●		
都市景観形成基本計画	(継)		●	●					
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡都市圏広域行政計画	(継)	●				●	●	●	●
福岡都市圏広域行政計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
野鳥公園基本構想	(継)		●	●					
緑の基本計画	(継)					●	●		●
地域再生計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
緑の基本計画	(継)			●					
緑の基本計画	(継)					●			
野鳥公園基本構想	(継)		●						
水産業総合計画	(継)		●						
子ども総合計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡都市圏広域行政計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡都市圏広域行政計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(新)			●	●				
健康日本 21 福岡市計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
都市計画マスタープラン	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
都市計画マスタープラン	(継)			●					
福岡県環境総合基本計画	(継)		●			●	●	●	
福岡市 2011 グランドデザイン	(継)			●	●	●			●
福岡県環境総合基本計画	(継)								●
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●				
野鳥公園基本構想	(継)		●	●					
緑の基本計画	(継)		●	●	●	●	●	●	
緑の基本計画	(継)			●					
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●

**方向⑥ 都市・産業構造を活かした先進的な生物多様性保全を進め、そのノウハウを内外に発信することで人や知見を集積する**

具体的な取り組み（主要事業）	
先進的 まちづくり ノウハウの 発信	開発事業の構想・計画の立案に際しては、ミティゲーション方法として環境への影響の回避・低減を優先し、必要に応じて新たな自然環境の創出(代償措置)を検討
	公共工事における生物多様性を含めた環境配慮
	「福岡市環境配慮指針」などの運用による開発事業などの構想・計画段階からの適切な環境配慮の誘導
	「アイランドシティ環境配慮指針」など適正な運用による開発における生態系の保全・再生・創出
	環境影響評価の推進
	環境影響評価制度の充実など事業者が行う自主的取組の促進およびその支援
	林地開発許可など開発行為の許可制度、都市計画制度など森林地域の用途変更の制度の的確な運用による森林の保全・整備
	環境保全に関する条例に基づく開発行為の規制などによる身近な自然の保全・再生
	計画段階における環境配慮の仕組みの検討
	公害防止、周辺環境との調和に関する企業の啓発、指導の取り組み
	県民、事業者、行政が連携した啓発イベント等の開催、ボランティア団体・NPO と行政、企業との協働基本指針、マニュアルの作成などパートナーシップによる取組の促進
	持続可能な「環境未来都市」、「エコシティ」の形成
	事業者間の環境分野の共同による取組推進
	機能集約型の都市づくりを通じて生物多様性に配慮したまちづくりの推進
	生育・生息の基盤となる生態系機能の連続性の確保
環境保全等の技術・ノウハウを都市化が進むアジア各都市に提供するなど「まちづくり技術」を他地域へ発信	
先進的 環境技術 の導入と 発信	生物多様性の保全に配慮した有害大気汚染物質対策
	動植物園の再生緑の基本計画
	生物多様性の保全に配慮したきれいな空気の確保
	自然再生事業の検討などによるハビタットの保全
	海岸環境整備事業、河川整備に対する多自然型工法、農業農村整備に対する環境と調和した工法など生態系に配慮した工法の採用による 身近な自然の保全・再生
	河川、海岸などにおける自然再生事業の推進による身近な自然の保全・再生
	環境共生を重視した住環境の形成、総合公園及び大規模グリーンベルト等の整備、野鳥公園及び外周緑地の整備、エコパークゾーンの整備などの推進により先進的モデル都市・アイランドシティを創造する
	海岸線や中小の河川・池などを水辺環境ネットワークとして位置づけ、その保全に努めるとともに、地域住民の憩いの場、自然とふれあう場として環境整備を図るなど、有効活用を図る
多自然川づくり	
新産業 形成による 資源活用	九州産学官連携によるイノベーション力の強化、新規創業の強化、地域金融と協調した成長産業の支援
	フード・健康アイランド九州の推進など健康・医療・介護産業の振興
	効率的な地域資源・未利用資源の評価、有用物質の探索(バイオマーカー等を活用した効率的なスクリーニング手法の開発、食料産業クラスターと連携)
	化学物質の特性や実態、生態系への影響などに関する情報の把握と共有化 有害化学物質に関する調査研究と生物多様性への影響に関する情報提供

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
市役所環境保全実行計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	
—	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)					●	●		
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●		●
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡都市圏広域行政計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●				
環境教育・学習計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
都市計画マスタープラン	(新)			●	●				
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(新)			●	●				
環境基本計画	(継)			●	●				
都市計画マスタープラン	(継)			●					
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)		●			●			●
福岡県環境総合基本計画	(継)		●						●
福岡市基本計画(全市編)	(継)			●					
福岡都市圏広域行政計画	(継)		●					●	●
緑の基本計画	(継)								●
九州成長戦略アクションプラン	(継)			●	●	●	●	●	
九州成長戦略アクションプラン	(継)			●	●	●	●	●	
九州地域バイオクラスター 戦略ビジョン	(継)			●	●	●	●	●	
福岡県環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境基本計画	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●

**方向⑦ 大学・研究機関等と連携し、生物多様性の恵みの安定化・向上技術を内外に発信し、新たな生物多様性産業を創出する**

具体的な取り組み（主要事業）	
技術の発信・産業創出 大学・研究機関等と連携した	緑への知識・関心を高めるための調査研究の推進
	大学や国・県の研究機関などとの連携による、広域的・新たな環境問題に関する科学的知見の収集、現状把握の充実
	国や県・大学の研究機関、専門家、NGO などと野生生物に関する情報の交換、市域内に飛来、あるいは通過する貴重・希少な渡り鳥などの生息環境の保全
	九州大学学術研究都市構想の推進、産学官連携の推進、大学発ベンチャーへの支援などによる大学における先端的な研究を核とする国際的なクラスターの形成促進
	九州産学官連携によるイノベーション力の強化、新規創業の強化、地域金融と協調した成長産業の支援
	大学との連携による研究者や企業の集積とコミュニティビジネスの振興
	大学や研究機関等と連携し、生態系サービスの基盤サービス安定化技術・ノウハウ等を蓄積し、海外や他地域に発信する
	大学、企業、研究機関等との連携による「環境未来都市」、「エコシティ」の実現とまちづくりや環境技術などの海外への発信

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
緑の基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
国際化推進計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
九州成長戦略アクションプラン	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
地域再生計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●

**基本的方向③ 周辺地域から享受される生物多様性の恵みへの理解の育成と広域連携による安定化**

**方向⑧ 生物多様性保全の取組を通じて、周辺市町村・県・国との連携の必要性を理解し、強化するとともに、アジア・太平洋地域との協力関係を構築する**

具体的な取り組み（主要事業）	
周辺市町村・県・国との連携・協力	国や県・大学の研究機関、専門家、NGO などと野生生物に関する情報の交換、市域内に飛来、あるいは通過する貴重・希少な渡り鳥などの生息環境の保全
	福岡都市圏環境行政推進協議会による環境協力の推進
	節水意識の高揚を図るため、福岡都市圏「水」キャンペーン等の節水 PR の積極的実施
	九州新幹線のルート周辺地域の環境・水源保全対策等
	五ヶ山ダムの建設推進、大山ダム及び小石原川ダムの建設促進及び筑後川水系ダム群連携事業の早期建設、ダム運用の弾力的管理、新しい水資源の導入について調査研究
	五ヶ山ダム、大山ダム建設事業における生態系保全等を通じた関係自治体との連携強化
	エコパークゾーン(野鳥公園)と類似した施設との交流の推進
	福岡県内の環境人材情報の提供、県内各地域における環境教育拠点施設の活用、県内環境教育拠点施設のネットワーク化など環境教育・環境学習を支える、ひと、場、拠点の整備
	地域づくり団体のネットワーク化、福岡県環境県民会議の活用、県内河川流域の各主体が連携したまちづくりの推進などパートナーシップによる取組の促進
	市町村による環境技術交流推進、国際機関と連携した環境国際交流の推進、海外駐在員や日本貿易振興会などを活用した環境関連情報やニーズの把握など国際交流ネットワークの拡充
	安全で快適な生活圏の形成、水源地域等との交流事業などを通じた福岡都市圏や九州各地域との広域的連携の強化
	福岡都市圏域を囲む緑地帯をグリーンネットワークとして位置づけた保全、育成、有効活用
	福岡都市圏流域連携基金を活用し、水源地域や筑後川流域とのさまざまな交流を進め、相互理解を深めるとともに、関係機関と協力し、水源地域等との多様な連携による相互発展
	広域の生態系ネットワークの中で生息生育する野生生物の保護・管理
	広域的な生態系ネットワークで繋がる諸都市と連携した生物多様性保全の取り組み推進
	県内、アジア地域での酸性雨対策に向けた実態調査の実施、森林・土壌・湖沼などにおける環境影響の調査・研究
	海外の環境技術研修生の受入、研修機関と連携した人材交流の推進など環境技術を活かした協力の推進
	世界的な環境悪化(鳥類の繁殖地、越冬地の環境の消失など)の改善
	地球環境をテーマとしたシンポジウムなどの開催、ボランティア団体活動の促進、NPO や NGO との連携による活動の促進など県民を主役とした環境国際協力の促進
	国際協力を行っている NGO の自発的活動を促進するとともに、ラブアース・クリーンアップ事業をはじめとする市民・事業者・行政の共働による取り組みを推進
環黄海環境経済圏の形成、環境関連産業におけるアジア向けビジネスモデルの構築	
アジア太平洋地域などの都市との連携・技術交流の推進	
国際 ルールの 整備 情報共有の 推進	「鳥獣の保護及び狩猟の適正化に関する法律」などに基づく野生鳥獣の適正な保護管理の推進
	地球温暖化対策実行計画などに基づく地球温暖化の防止策の推進を通じた域外の野生生物の生息環境の保全への貢献
	緑への知識・関心を高めるための国内交流、国際交流の推進 福岡県ボランティア総合センターの活用、環境ホームページを媒体とした情報ネットワークの構築など環境情報のネットワーク化

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●	●	●	●	●	●
福岡都市圏広域行政計画	(継)						●		
福岡市 2011 グランドデザイン	(継)						●		
水道中期経営計画	(継)						●		
野鳥公園基本構想	(継)		●						
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡市基本計画(全市編)	(継)			●	●	●	●	●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)		●	●	●	●	●	●	●
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●	●	●	●	●	●
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)		●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡県環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
環境基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
九州成長戦略アクションプラン	(継)			●	●	●	●	●	
環境基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
緑の基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡市環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●

**方向⑨ 世界に開かれる日本の玄関口として、市民の安全と生物の多様性を国や県との連携・協力によって守る**

具体的な取り組み（主要事業）	
廃棄物・環境汚染問題の改善	クリーンリバー推進対策事業や農地海岸環境美化推進事業の実施、河川環境美化活動や海岸環境美化の推進などによる身近な自然の保全・再生
	海岸、河川、山並の一斉清掃を行う「ラブアースクリーンアップ」など、住民参加による環境保全活動の支援
	住民による河川、海岸等の愛護・美化運動を支援するとともに、水辺に愛着が持てるような啓発活動を推進
	県民、事業者、行政が連携した海岸一斉清掃の実施
	海浜地および海水域の清掃
	海浜の清掃
	廃棄物行政における国際貢献の推進
	独立行政法人国際協力機構（JICA）や国連ハビタット福岡事務所、地元の大学、研究機関などとの連携により、廃棄物処理分野などにおける技術協力の推進
	海域の漂着ごみの除去・削減と、それに向けた国際協調・連携
	アジア各国の連携、協力による国境を越えた環境汚染対策
海底資源開発や船舶事故等による環境影響に対するルールづくり	
外来種対策の推進	生物の多様性維持を図るとともに、地域の生態系に影響を及ぼすおそれのある外来生物（移入種）について対策を検討し施策を推進
	国や関係機関などと連携を図り、希少野生生物の保護や外来生物（移入種）対策を推進
	外来種などへの対応に関する普及啓発
	外来種などへの対応に関する学校教育の推進
	警察、消防、関係機関などと連携して取り組むため特定動物逸走時の対応マニュアルの策定
特定動物飼育施設への立入など定期的な監視指導	

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
福岡市環境総合基本計画	(継)		●						●
福岡都市圏広域行政計画	(継)		●				●		●
福岡都市圏広域行政計画	(継)		●						●
福岡市環境総合基本計画	(継)		●						
博多湾環境保全計画	(継)	●	●						
環境基本計画	(継)		●						
ごみ処理基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(新)	●							
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(新)	●							
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(新)			●	●	●	●	●	
動物愛護管理推進実施計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
動物愛護管理推進実施計画	(継)			●	●	●	●	●	

**方向⑩ 流域圏や周辺の市町村との連携によるバランスの取れた水・土・栄養塩などの循環回復の重要性を理解し、成長基盤を将来にわたって安定させる**

具体的な取り組み（主要事業）	
水循環の回復・土壌形成	健全な水循環の構築
	水量、生物の生息環境を含めた総合的な水環境の把握、評価
	水資源の重要性や水循環の仕組みなどの普及啓発
	広域行政推進協議会など周辺自治体と連携した水源涵養機能の維持
	流域ごとの住民・事業者・市町村の連携促進による広域的な水環境の保全
	水環境整備事業・ため池等整備事業などによる身近な自然の保全・再生
	森林、ため池の保水・遊水機能の保全
	排水性・浸透性舗装の整備・維持管理の推進
	開発行為における調整池などの雨水流出抑制施設の設置義務化、浸透側溝の設置
	雨水貯留タンク助成による普及促進
	雨水の貯留・浸透機能等の向上
	保水機能を向上させる都市づくり
	水道水の水質管理、水源の保全等
	生産緑地地区、農用地区の指定による農地の保全
	特別緑地保全地区、緑地保全林地区の指定による緑地の保全
	市民に開かれた農林水産業の確立や森林の保全促進などによる農林水産業の多面的機能の発揮
開発指導の強化等による緑の保全	
透水・保水機能の高い都市公園の整備、土の地面の確保	
栄養塩循環の回復	博多湾の水質保全対策の推進
	下水道の普及、下水の高度処理(窒素・リンの同時除去)、合流式下水道整備、生活排水対策の推進
	下水道の計画外地域における浄化槽の普及など生活排水対策の広域的推進
	県と連携した下水道の整備や高度処理を推進、公共用水域の水質保全
	排水処理施設等生活環境整備の推進、地域特性を活かした豊かな農山漁村づくりの推進
	工場・事業場、農畜産排水対策の規制・指導
	生物生息のために適正な栄養塩レベルおよびN/P 比の知見の検証とその維持
	福岡県汚水処理構想を踏まえた全県および各地域(流域)における目標(水質、汚濁負荷量)の設定、目標を達成するための協議・調整組織の整備による広域的な水環境の保全
	閉鎖性海域における窒素・磷に係る類型指定など広域的な水環境の保全
	福岡都市圏環境行政推進協議会における水質汚濁防止のための住普及啓発活動の推進
	栄養塩と海洋生態系の仕組みなどに関する基礎知識などの普及啓発
国や周辺地域と連携した海域の物質循環健全化の推進	

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
環境基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡市環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡市環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡市環境総合基本計画	(継)		●	●	●	●	●	●	●
水循環型都市づくり基本構想	(継)					●	●		
環境基本計画	(継)		●	●	●	●	●	●	
自動車交通公害防止計画	(継)		●	●	●	●	●	●	
水循環型都市づくり基本構想	(継)		●	●	●	●	●	●	
道路整備アクションプラン 2011	(継)		●	●	●	●	●	●	
水循環型都市づくり基本構想	(継)		●	●	●	●	●	●	
水循環型都市づくり基本構想	(継)			●	●	●	●	●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●	●	●	●	●	
博多湾環境保全計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡市基本計画(全市編)	(継)			●	●				
福岡都市圏広域行政計画	(継)						●		
水循環型都市づくり基本構想	(継)					●	●	●	
水循環型都市づくり基本構想	(継)		●	●	●	●	●	●	
福岡市基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
緑の基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
緑の基本計画	(継)			●	●				
環境基本計画	(継)	●							
博多湾環境保全計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
博多湾環境保全計画	(継)	●	●	●					
博多湾環境保全計画	(継)	●	●	●					
福岡市環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡市環境総合基本計画	(継)	●							
福岡都市圏広域行政計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
—	(継)	●							
ごみ処理基本計画	(継)	●							

**方向⑪ 都市生活が都市周辺の生物多様性の恵みに支えられていることを理解し、一次産業の保全・活性化と資源供給地域における生物多様性保全への積極的働きかけによる資源の安定的な供給を永続的に確保する**

具体的な取り組み（主要事業）	
資源供給能力の向上	体験漁業や農林水産まつりなど顔の見える関係づくりなどによる生産者と消費者の交流促進
	シロウオの保護育成、アユ・フナ等淡水魚の放流など市民に親しまれる内水面漁業の整備
	漁業従事者の減少の抑制（後継者不足の解消のための施策の実施：漁業所得の安定化のための施策など）
	沖合漁場における資源管理の徹底
	博多環における漁業等による健全な物質循環の促進、漁場環境の整備
	多様な農業経営の育成・支援、身近で安定した産地づくり、活気あふれる農村づくりなど持続性のある農業の土台づくり
	森林・生産基盤の整備、林業経営の向上など持続可能な林業の土台づくり
	農村づくりの整備構想「むらづくりプラン」の策定による農業、農村の振興による農地等の保全
	農業振興地域内の農用地区域などの優良農地について、農産物生産の場に加え、緑の空間としてもその保全
	ほ場、農道、かんがい排水等生産基盤整備の計画的推進、生産性の向上、優良農地の確保
	一次産業衰退の抑制や人の自然への働きかけの維持を通じた水田生態系の保全
	農業体験、市民農園の促進を通じた農業への理解醸成
	農業従事者の減少の抑制、農業所得の安定化のための施策等
	畑地面積の増加や単位面積あたりの収量の増加
	耕作放棄地の増加の抑制
	市民農園、学童農園の設置による農業、農村の振興による農地等の保全
	環境にやさしい農業新技術の開発、環境保全型農業の推進などによる身近な自然の保全・再生
	森林の多面的機能の発揮を担う林業の振興など都市との近接性を活かした農林水産業の振興
	造林補助事業、水源の森基金の拡充による水源涵養機能の向上などによる水源涵養機能の維持向上
	地域における名水の保全活動の促進
	林業の生産活動の活性化のための林道整備等生産基盤整備、機械化等の推進
	県産材による新たな製品開発の推進、各種イベントにおける県産材の紹介、県内加工材を使った木造住宅の普及促進
	林業従事者の減少の抑制
	地域材の活用施策などによる林業所得の安定化
	循環型の材料による公園整備等
	緑のリサイクル等
水の有効活用	
雨水、下水処理水の有効利用	
節水意識の高揚、節水型住宅の普及促進、住宅の節水システムなどへの助成、海水淡水化施設の整備促進、雨水貯留・浸透施設の設置推進などによる水の有効利用	
「水をたいせつに」広報事業	

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
水産業総合計画	(継)	●		●	●			●	
水産業総合計画	(継)	●					●	●	●
—	(新)	●						●	●
—	(新)	●							
博多湾環境保全計画	(継)	●							
農林業総合計画	(継)					●	●	●	
農林業総合計画	(継)						●		
福岡市環境総合基本計画	(継)					●	●		
福岡都市圏広域行政計画	(継)					●	●		
福岡都市圏広域行政計画	(継)					●	●		
—	(新)					●	●		
—	(新)			●	●	●	●	●	
—	(新)					●	●		
—	(新)					●	●		
—	(新)					●	●		
福岡市環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡市環境総合基本計画	(継)	●	●	●	●	●	●	●	●
福岡市基本計画(全市編)	(継)					●		●	
福岡市環境総合基本計画	(継)						●		
福岡市環境総合基本計画	(継)					●	●		●
福岡都市圏広域行政計画	(継)					●	●		
福岡市環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
—	(新)					●	●		
—	(新)					●	●		
緑の基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
緑の基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
緑の基本計画	(継)								●
水道中期経営計画	(継)			●	●				●
博多湾環境保全計画	(継)			●	●				●
福岡市環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
水道中期経営計画	(継)			●	●	●	●	●	

**方向⑪ 都市生活が都市周辺の生物多様性の恵みに支えられていることを理解し、一次産業の保全・活性化と資源供給地域における生物多様性保全への積極的働きかけによる資源の安定的な供給を永続的に確保する**

具体的な取り組み（主要事業）	
資源供給能力の向上	新エネルギー利用可能性調査、新エネルギー導入の指針策定、新エネルギー導入の啓発等による循環型社会の形成
	新エネルギーとしてバイオマス燃料の導入の推進・促進
	バイオマス燃料の導入など環境負荷の低い車両への転換促進
域外依存率の低減	市域外(特に海外)からの供給サービスへの依存率削減
	資源の過剰利用の削減(エコロジカル・フットプリントの削減)
	エコロジカルフットプリントなどの普及啓発
資源供給地域への貢献	PES(生態系サービスへの支払いシステム)など経済的手法の導入・促進
	水源かん養林の用地取得及び整備
	水源かん養林の整備支援事業
	福岡都市圏流域連携基金事業
	市民団体水道水源かん養等活動助成
	水源林ボランティア育成事業
	「福岡市水道水源かん養事業基金」の維持・活性化、水源林の整備、水源地域交流事業の推進、福岡都市圏流域連携基金への負担等
海外における供給サービスの低下要因の除去・削減(地球温暖化の抑制など)	
資源供給地域との連携・協力	水源地域などとの交流事業の推進
	五ヶ山ダム、大山ダム建設事業の推進
	水源地域との交流事業
	水の安定供給、安全で良質な水道水の供給、水源地域及び流域との連携強化による安全で良質な水の安定供給
	淡水の安定的な供給に向け、市域外との連携した水源地上における保水機能の維持の取組継続
	漁業と海洋性レクリエーションとの調和、住民参加型のレクリエーション等を通じた漁村地域と都市圏住民との交流の推進
	グリーン九州プロジェクト、未利用バイオマス資源の事業化推進
水源地域などとの交流事業の推進	

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
福岡市環境総合基本計画	(新)	●	●	●	●	●	●	●	●
水道中期経営計画	(新)			●	●	●	●	●	
環境基本計画	(新)			●	●	●	●	●	
市役所環境保全実行計画	(新)			●	●	●	●	●	
地球温暖化対策地域推進計画	(新)			●	●	●	●	●	
福岡都市圏広域行政計画	(新)			●	●	●	●	●	
環境基本計画	(新)			●	●	●	●	●	
市役所環境保全実行計画	(新)			●	●	●	●	●	
自動車交通公害防止計画	(新)			●	●	●	●	●	
地球温暖化対策地域推進計画	(新)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●	●	●	●	
環境基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
水道中期経営計画	(継)						●		
水道中期経営計画	(継)						●		
水道中期経営計画	(継)			●	●	●	●	●	
水道中期経営計画	(継)			●	●	●	●	●	
水道中期経営計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●	●	●	●	
環境基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡市 2011 グランドデザイン	(継)						●		
水道中期経営計画	(継)			●	●	●	●	●	
水道中期経営計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡市基本計画	(継)						●		
—	(新)			●	●			●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)	●		●	●			●	
九州成長戦略アクションプラン	(継)			●	●	●	●	●	
環境基本計画	(継)			●	●	●	●	●	

**基本的方向4 生物多様性の恵みによって育まれた地域固有の文化の継承・発展による誇りある心の育成**

**方向⑫ 生活の中で維持・継承されている文化の大切さを理解し、これを継承・発展させ、新たな魅力として確立し、地域に対する市民の愛着と誇りの心を育成する**

具体的な取り組み（主要事業）	
資源供給能力の向上	ITやマスメディア、市政だより、広報冊子等のあらゆる媒体を活用した情報弱者にも配慮した環境情報の積極的な発信
	自然保護パンフレットなどの発行、身近な自然とのふれあいの場や自然体験活動を行っている NPO などに関する情報提供などによる自然とのふれあいに誘う手段の拡充
	文化芸術による個性あるコミュニティの活性化文化芸術に関する啓発活動の展開と情報提供の充実
	自然や資源・エネルギーなどを中心に、食育（「農・食・いのち」の教育）などの視点も組み入れて、環境教育学習プログラムの整備実施
	地域の文化を支える生物多様性の恵みの重要性について普及啓発
	かなたけの里公園の整備による「農」の継承
	一次産業に根ざした風俗慣習の継承
	九州国立博物館との連携による点在する地域固有の自然、風土、歴史など伝統に根ざした地域文化の掘起、各博物館、資料館等とのネットワークの形成、情報発信システムの構築
	農林水産業従事者と地域住民の地産地消・食文化伝承などに関する交流
	食文化の継承、発信
	食育の推進を通じた安心して生き育てられる環境づくり
	地産地消の推進や家で食事をするまちの形成
	伝統的技術・技法を伝承していくための研修講座、作品展等を通じた後継者の育成・確保
	幼児期における食文化の体験、小学生の食文化の理解、自然の恵みや勤労への感謝の心の育成など発達段階に応じた食育の取り組み
	市民団体・事業者等と連携を図りながら、リーダー等を育成する講座等を体系的に実施
	地域での自主的な特徴ある活動やすばらしい活動を行っている人や団体を表彰することにより取り組み継続の促進
	民族文化の伝承や伝統行事の保全のための活動などシニア世代の社会参加活動への支援による健康でいきいきとした豊かなシニアライフの実現
	全ての人々が文化芸術とふれあう機会づくり、市民の文化芸術活動のさらなる振興、未来の担い手である子ども達への重点的な取り組み
	ふるさとの川整備事業、郷土の水辺整備事業などの推進
	伝統行事の後継者の育成、民族文化の形骸化の抑制
地域コミュニティの再構築	
新たな魅力の確立	地域おこし会社の形成に向けた環境整備、地域コミュニティ機能を重視したまちなか再生など地域課題解決型ビジネスの創出
	外国人への情報提供機能の充実などによる外国人にも住みやすく活動しやすいまちづくり
	FC 事業を通じた都市的魅力の発掘・発信と映像文化の振興
	歴史資源、伝統文化や伝統工芸等による新たな魅力創出、文化芸術を担う多様な主体との連携・協働

関連する行政計画	継続(継) or 新規視点追加(新)	地域区分							
		海洋	沿・自	中心	市・住	内・里	山	島嶼	河川
環境基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
福岡市環境総合基本計画	(継)			●	●	●	●	●	
文化芸術振興ビジョン	(継)			●	●	●	●	●	
環境教育・学習計画	(継)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●	●	●	●	
緑の基本計画	(継)					●			
—	(新)			●	●	●	●	●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●					
食育推進計画	(継)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●	●	●	●	
子ども総合計画	(継)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●	●	●	●	
福岡都市圏広域行政計画	(継)			●	●	●	●	●	
食育推進計画	(継)			●	●	●	●	●	
環境教育・学習計画	(継)			●	●	●	●	●	
環境教育・学習計画	(継)			●	●	●	●	●	
高齢者保健福祉計画	(新)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●	●	●	●	
福岡市環境総合基本計画	(継)		●	●	●	●	●	●	●
—	(新)			●	●	●	●	●	
—	(新)			●	●	●	●	●	
九州成長戦略アクションプラン	(継)			●	●	●	●	●	
国際化推進計画	(継)			●	●	●	●	●	
文化芸術振興ビジョン	(新)			●	●	●	●	●	
文化芸術振興ビジョン	(新)			●	●	●	●	●	