

自治体名	計画名	策定年度	URL	施策区分								
				①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	
札幌市	札幌市温暖化対策推進計画	平成26年度	https://www.city.sapporo.jp/kankyo/ondanka/newplan/index.html	《家庭》 札幌型スマートライフスタイルが定着している社会	《産業・業務》 環境保全と経済成長が両立している社会	《運輸》 環境に優しい交通体系が確立している社会	《みどり》 豊かなみどりと共生している社会	《廃棄物》 ごみの少ない資源循環型社会	《エネルギー》 エネルギーの創出と面的利用が進んでいる社会			
仙台市	仙台市地球温暖化対策推進計画	平成27年度	http://www.city.sendai.jp/ondanka/kurashi/machi/kankyochozen/chosa/suishin/	杜の都の資源を生かし、低炭素の面からまちの構造・配置を効率化する	環境負荷の小さい交通手段の利用を促進する	省エネ・創エネ・蓄エネの普及拡大を図る	循環型社会の形成に向けた取り組みを進める	気候変動による影響を知り、リスクに備える	低炭素社会推進の仕組みをつくり、行動する人を育てる			
さいたま市	さいたま市地球温暖化対策実行計画【区域施策編】	平成24年度	https://www.city.saitama.jp/001/009/015/006/p021968.html	省エネ・創エネを目指します	経済との両立を目指します	市民・事業者の意識向上を図ります	環境負荷の少ない都市整備を進めます					
千葉市	千葉市地球温暖化対策実行計画改定版（平成28年10月）	平成28年度	https://www.city.chiba.jp/kankyo/kyochozen/hozen/ondanka/onntaikaikei.html	部門別施策	省エネルギー・再生可能エネルギー等の普及	低炭素まちづくりの推進	水素社会への対応	森林吸収源、緑化推進	気候変動による環境変化への適応策			
横浜市	横浜市地球温暖化対策実行計画	平成30年度	https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashimachizukuri-kankyo/ondanka/jikkou/keikaku/plan.html	市民力と企業協働による取組促進	最先端のスマートシティの実現	環境と経済の好循環	都市間連携と国際発信	徹底した省エネ	持続可能なまちづくり	最大限の再エネ導入と水素社会の実現	適応策の強化	
川崎市	川崎市地球温暖化対策推進基本計画（2018年度から）	平成30年度	http://www.city.kawasaki.jp/300/page/0000092540.html	低炭素で快適な市民生活のまち	低炭素な事業活動のまち	再生可能エネルギー等の導入とエネルギーの最適利用による低炭素なまち	低炭素な交通環境のまち	多様なみどりが市民をつなぐまち	低炭素な循環型のまち	気候変動に適応し安全で健康に暮らせるまち	環境技術・環境産業で貢献するまち	
相模原市	相模原市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）	平成23年度	http://www.city.sagami.hara.kanagawa.jp/kurashi/kankyo/plan/1008145/1008147.html	再生可能エネルギーの利用促進	省エネルギー活動の推進	環境共生型まちづくりの推進	循環型社会の形成	いきいきとした森林の再生				
新潟市	地球温暖化対策実行計画（地域推進版）-環境モデル都市アクションプラン-	平成25年度	https://www.city.niigata.lg.jp/smph/shisei/seisaku/seisaku/keikaku/kankyo/keikakutop/index.html	環境保全型農業と農業の低炭素化の推進	田園資源の有効活用	バイオマス資源の持続可能な利用	都市と田園の交流促進	市街地をやさしく包み込む田園環境の保全	コンパクトなまちづくりの推進	緑化の推進		
静岡市	第2次静岡市地球温暖化対策実行計画	平成27年度	https://www.city.shizuoka.lg.jp/041_000069.html	省エネルギーの推進	地域の特色を活かした再生可能エネルギーの普及促進	災害に強く環境にやさしいエネルギーの分散化	気候変動に適応した対策の推進					
浜松市	浜松市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）	平成29年度	https://www.city.hamamatsu.shizuoka.jp/kankyou/env/ondanka_kuiki/index.html	省エネルギーの推進	再生可能エネルギーの導入促進	低炭素都市の実現	二酸化炭素吸収源の確保					
名古屋市	低炭素都市なごや戦略第2次実行計画	平成29年度	http://www.city.nagoya.jp/kankyo/page/0000103019.html	駅そば生活（歩いて暮らせる駅そば生活）	風水緑陰生活（身近な自然を享受できる生活）	低炭素住生活（自然と超省エネルギー機器を活用した快適な低エネルギー生活）	人づくり・人の輪づくり（上記の生活の将来像の実現に向けた礎）	横断的な施策 - 低炭素まちづくり -	主体別の施策 - 市民生活・事業活動 -			
京都市	京都市地球温暖化対策計画<2011-2020>（平成29年3月改定）	平成28年度	https://www.city.kyoto.lg.jp/kankyo/page/0000000328.html	人と公共交通優先の歩いて楽しいまち	森を再生し「木の文化」を大切にすまち	エネルギー創出・地域循環のまち	環境にやさしいライフスタイル	環境にやさしい経済活動	ごみの減量			
大阪市	大阪市地球温暖化対策実行計画【区域施策編】（改定計画）	平成28年度	https://www.city.osaka.lg.jp/kankyo/page/0000119515.html	再生可能エネルギーの利用の促進	市民生活における温室効果ガス排出削減の促進	事業活動における温室効果ガス排出削減の促進	交通・物流における対策の推進	緑化の推進	低炭素型の都市づくりの推進	循環型社会の形成による温室効果ガス排出削減	環境・エネルギー産業の振興	

自治体名	計画名	策定年度	URL	施策区分								
				①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	
堺市	堺市地球温暖化対策実行計画 (区域施策編)	平成29年度	https://www.city.sakai.lg.jp/kurashi/gomi/ondanka/plan/sakutei.html	産業構造の転換～ 経済成長と環境保全 の両立を実現する～	都市構造の変革～ 低炭素都市の形成を 促す～	環境文化の創造～ 市民、事業者が主体 的に低炭素まちづく りに寄与する～						
神戸市	神戸市地球温暖化防止実行計画	平成27年度	http://www.city.kobe.lg.jp/life/recycle/environmental/heat/torikumi.html	市民の取組み	事業者の取組み	行政の取組み						
岡山市	岡山市地球温暖化対策実行計画 (改訂版)	平成28年度	http://www.city.okayama.jp/kankyoku/kankyouhozen/kankyouhozen_00331.html	暮らしと産業の低炭 素化に取り組もう	低炭素型まちづく りを進めよう	協働して低炭素化に 取り組もう	気候変動への適応策 を進めよう					
広島市	広島市地球温暖化対策実行計画	平成28年度	http://www.city.hiroshima.lg.jp/www/contents/1490333746107/index.html	「環境にやさしい人 と事業所づくりの推 進」(価値観の変 革)	「革新的技術の大規 模な導入の促進」 (行動の変革)	「低炭素なまちづく りの推進」(社会シ ステムの変革)	「低炭素都市ネット ワークづくりの推 進」(相乗効果の創 出)					
北九州市	北九州市地球温暖化対策実行計 画・環境モデル都市行動計画 ～北九州ニューグリーンフロン ティアプラン～	平成28年度	https://www.city.kitakyushu.lg.jp/kankyoku/00200127.html	環境が先進の街を創 る	環境が経済を拓く	環境が人を育む	環境が豊かな生活を 支える	環境がアジアの絆を 深める				
福岡市	福岡市地球温暖化対策実行計画	平成28年度	https://www.city.fukuoka.lg.jp/kankyo/ondan/hp/ondan.html	みんなが環境にやさ しいまち	エネルギーを創り、 賢く使うまち	エコで快適に移動で きるまち	資源を活かす循環の まち	温暖化によって増え るおそれのある災害に強いまち				
熊本市	熊本市低炭素都市づくり戦略計 画【改訂版】～みんなで実現！ ストップ温暖化プラン～	平成26年度	https://www.city.kumamoto.jp/kankyo/hp/kiji/pub/detail.aspx?cid=5&id=1680&class_set_id=20&class_id=2706	水と緑と太陽の恵み に溢れる省エネル ギー・創エネルギー 型都市の実現	人と地球にやさしい 都市構造・交通シス テムへの転換	地球温暖化を防止す る低炭素型ライフス タイル・ワークスタ イルの実践	あらゆる資源が有効 に活用される資源循 環型都市の構築					

自治体名	計画名	策定年度	URL	施策区分							
				①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
【参考】郡山市	郡山市地球温暖化対策実行計画 (区域施策編) (現行計画)	平成23年度	https://www.city.koriyama.lg.jp/kurashi/kankyo/3/9553.html	地域の市民、事業者による省エネその他の排出抑制の推進	再生可能エネルギー等導入の促進	公共交通機関、緑地その他の地域環境の整備・改善	廃棄物の発生抑制の促進、その他の循環型社会の形成	環境教育・普及啓発の充実	森林吸収源対策の推進		
函館市	函館市地球温暖化対策実行計画 (区域施策編)	平成22年度	https://www.city.hakodate.hokkaido.jp/docs/2014011000858/	温暖化防止のための行動の推進	エネルギーの有効利用の推進	低炭素型のまちづくりの推進	循環型社会形成の推進	温暖化防止を担う人づくりの推進			
旭川市	旭川市地球温暖化対策実行計画 (区域施策編)	平成27年度	https://www.city.asahikawa.hokkaido.jp/kurashi/271/299/305/p005157.html	地域の特性を生かした再生可能エネルギーの利用促進	環境にやさしいライフスタイル・ビジネススタイルの推進 (省エネルギーの促進・代替フロン)	緑あふれるコンパクトなまちづくりの推進 (面的対策(公共交通機関の利用促進、エネルギーの面的利用、緑地保全等))	ごみの減量化や3R推進による循環型社会の形成(廃棄物の発生抑制、循環型社会の形成)	市民、事業者、市の協働による温室効果ガス削減に向けた行動の推進			
青森市	青森市地球温暖化対策実行計画 (区域施策編)	平成29年度	https://www.city.aomori.aomori.jp/kankyo-sei/saku/shiseijouhou/matidukuri/kankyou-torikumi/tikyuu-ondanka/kuisisaku/10.html	再生可能エネルギー等の導入・普及促進	エコライフ・エコオフィスの推進	環境教育・普及啓発活動の推進	環境負荷の少ない移動手段への転換	緑に恵まれた環境づくりの推進			
八戸市	区域施策編無	—	—								
盛岡市	盛岡市地球温暖化対策実行計画 (区域施策編)	平成29年度	http://www.city.morioka.iwate.jp/shisei/keikaku/kankyo/1010055.html	環境負荷の少ないライフスタイルの実現	環境負荷の少ないワークスタイルの実現	エネルギーの効率的な利用の促進	再生可能エネルギー利用の普及促進	自動車に依存しない低炭素型のまちづくり	吸収源の確保など		
秋田市	秋田市地球温暖化対策実行計画 (区域施策編)	平成27年度	https://www.city.akita.lg.jp/kurashi/recycle/1006076/1006141.html	環境にやさしいライフスタイル・ワークスタイルの推進(一人ひとりが地球温暖化を自分の問題として考え、進んで行動する)	低炭素型まちづくりの推進(温室効果ガスの排出を抑えた、住みよいまちづくりを推進する)	循環型社会の構築(廃棄物の排出を抑制するとともに、効率的な資源循環を進める)	再生可能エネルギーの普及および利用促進(環境に配慮した、持続可能なエネルギー利用への転換を進める)	環境と経済が好循環する社会システムの構築(環境と経済が一体となって向上するまちづくりを推進する)			
山形市	山形市地球温暖化対策実行計画 (区域施策編)	平成29年度	http://www.city.yamagata.lg.jp/shimin/sub4/energy/6a532kuisisaku.html	省エネルギーの推進と環境配慮型のライフスタイルの実現	再生可能エネルギーの普及・促進	循環型社会の構築	低炭素型の交通交流基盤の整備	みどり豊かな環境整備			
福島市	福島市地球温暖化対策実行計画	平成22年度	http://www.city.fukushima.fukushima.jp/kankyo-ki/kaku/machizukuri/shizenkankyo/kankyo/1105.html	循環型社会実現へ向けた3Rの推進	再生可能エネルギー及び新技術の住宅、設備の導入促進	省エネルギーの推進(地球にやさしいライフスタイルの促進)	移動手段の低炭素化推進	CO ₂ 吸収源対策	温室効果ガス排出削減に取り組む事業者支援		
いわき市	いわき市環境基本計画(第二次) ※地方公共団体実行計画を統合した計画	平成27年度	http://www.city.iwaki.lg.jp/www/contents/1455513709025/index.html								
宇都宮市	宇都宮市地球温暖化対策実行計画 (区域施策編)	平成27年度	https://www.city.utsunomiya.tochigi.jp/kurashi/kankyo/ondanka/1005264.html	自立分散型で効率的なエネルギー利用のまちづくり	緑豊かなエコでコンパクトなまちづくり	ごみの発生抑制や再使用の促進など循環型のまちづくり	環境配慮行動にみんなで行くまちづくり				
前橋市	前橋市地球温暖化防止実行計画	平成23年度	https://www.city.maebashi.gunma.jp/shisei/kankyo/kankyosei/saku/gyomu/2/2/5/2713.html	再生可能エネルギーの普及	省エネルギー型ライフスタイル	自然との調和	循環型社会	環境にやさしい交通	総合的な施策		
高崎市	グリーン・クリーンたかさきアクションプラン (高崎市地球温暖化対策実行計画(区域施策編))	平成22年度	https://www.city.takasaki.gunma.jp/docs/2013122900514/	区域の事業者・住民の活動促進	再生可能エネルギー	地域環境の整備	循環型社会の形成				
川越市	第三次川越市地球温暖化対策実行計画 (区域施策編)	平成29年度	https://www.city.kawagoe.saitama.jp/kurashi/kankyo/ondankatai/saku/kui3.html	再生可能エネルギーの導入	市民・事業者の活動促進	地域環境の整備	循環型社会の構築				
川口市	川口市地球温暖化対策実行計画	平成29年度	https://www.city.kawaguchi.lg.jp/soshiki/01100/010/1/ontai_jikkokei/kaku/2ontaikei/kaku.html	温室効果ガス排出量削減の推進	まちの低炭素化の推進	気候変動適応策の推進	環境教育・環境学習の推進	協働による環境活動の推進			
越谷市	越谷市地球温暖化対策実行計画 【区域施策編】	平成28年度	http://www.city.koshigaya.saitama.jp/kurashi_shisei/shisei/keikaku/kakushu/keikaku/kurashi/ondankatai/saku/sutoppu_ondanka_zikkoukei/kaku.html	再生可能エネルギー等の普及促進(新エネ)	「みんなでかえる」環境負荷の少ないライフスタイルの実現	エネルギーの効率的な利用の促進(省エネ)	みどりを活かした低炭素型のまちづくりの実現	環境負荷の少ない「資源循環型社会」の形成			
船橋市	船橋市地球温暖化対策実行計画 (区域施策編)	平成28年度	https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/kankyou/004/p020682.html	再生可能エネルギーの導入促進	省エネの推進	設備・機器の無駄のない使用	環境教育・啓発活動	実態把握と公開	輸送に関するエネルギー消費量の削減	緑の保全	循環型社会の形成

中核市の地方公共団体実行計画における施策体系

自治体名	計画名	策定年度	URL	施策区分									
				①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧		
柏市	柏市地球温暖化対策計画	平成25年度	http://www.city.kashiwa.lg.jp/ecosite/ondanka/shimin/p005074.html#3	エネルギーを賢く使う街	緑と自然を活かす街	健康で生きがいのある街	世代を超えて学び合う街	エコで活性化する街					
八王子市	八王子市地球温暖化対策地域推進計画	平成26年度	https://www.city.hachioji.tokyo.jp/kurashi/ife/004/a546973/a4568/p007111.html	二酸化炭素(CO2)排出量の削減	再生可能エネルギーの普及拡大	低炭素型まちづくり							
横須賀市	低炭素で持続可能なよこすか 戦略プラン	平成22年度	https://www.city.yokosuka.kanagawa.jp/4110/ondanka/teitanso.html	再生可能エネルギーの導入・省エネルギーの推進	低炭素型都市の構築	循環型都市の形成	地球温暖化適応型都市の構築	市民・事業者・行政が連携して取り組める環境の醸成					
富山市	富山市環境モデル都市第3次行動計画 ※地方公共団体実行計画(区域施策編)の位置づけ	平成30年度	http://www.city.toyama.toyama.jp/kankyobu/kankyosei/sakuka/ondankatai/sakukikaku/kankyomderutoshi.html	持続可能な交通ネットワークの構築	コンパクトなまちづくりの推進	コンパクトなまちづくりと市民生活の一体化の推進	コンパクトなまちづくりと企業活動の一体化の推進	気候変動適応による都市レジリエンスの推進	持続可能な付加価値を創造し続ける環境づくり				
金沢市	金沢市低炭素都市づくり行動計画(改定版)	平成27年度	https://www4.city.kanazawa.lg.jp/25001/seisaku/ondanka_boushi/co2taisakukei/kaku/teitanso_2.html	再生可能エネルギーの利用を推進し、限りある資源を有効に活用します。	日常生活や事業活動におけるエネルギーの適正な利用を推進し、環境負荷の少ないエコライフ、エコオフィスへの転換を図ります。	公共交通の利用促進と快適に歩ける金沢らしいまちづくりの推進を図り、人と環境にやさしい交通環境を築きます。	緑化の推進と森林の再生を図り、二酸化炭素の吸収源の確保と熱環境の改善に努めます。	廃棄物の発生抑制、再使用、再生利用を進め、循環型社会を形成します。	気候変動による影響を把握し、適切に対応するための施策を講じます。				
福井市	第3次 福井市環境基本計画 ※地方公共団体実行計画に基づく計画	平成27年度	https://www.city.fukui.lg.jp/kurasi/kankyo/plan/p009809.html										
甲府市	甲府市地球温暖化対策実行計画	平成27年度	https://www.city.kofu.yamanashi.jp/kankyohozen/jikkoukeikaku.html	環境教育・温暖化防止の啓発活動の推進	再生可能エネルギーの導入・普及促進	潤いある森林の整備	地球にやさしいライフスタイルと省エネ行動	賢く、快適な低炭素型都市構造への転換	持続可能な循環型社会の構築	地球温暖化への適応策			
長野市	長野市地球温暖化対策地域推進計画	平成29年度	https://www.city.nagano.nagano.jp/site/sougoukeikaku/19103.html	再生可能エネルギーの有効活用	省エネルギーの推進	歩きやすい・暮らしやすい環境の整備	緑化の推進と熱環境の改善	低炭素行動の促進	温暖化の影響に対する適応				
岐阜市	岐阜市地球温暖化対策実行計画(区域施策編)	平成28年度	https://www.city.gifu.lg.jp/8319.htm	ライフスタイルの低炭素化	低炭素都市へのまちづくり	エネルギーの地産地消	市施設の低炭素化	事業所の低炭素化					
豊橋市	豊橋市地球温暖化対策地域推進計画改訂版	平成27年度	http://www.city.toyohashi.lg.jp/26212.htm	エネルギーを賢く使おう(節電・省エネ)	新しいエネルギーを生みだそう(再生可能エネルギー)	地球にやさしい乗り物を使おう(交通・次世代自動車)	緑や資源を大切にしよう(緑化・省資源)	地球環境への理解を進めよう					
岡崎市	岡崎市地球温暖化対策実行計画(区域施策編)	平成29年度	https://www.city.okazaki.lg.jp/1550/1564/1621/p022608.html	みんなで取り組むエコライフ(取組意欲・関心・興味を高めるきっかけづくり)	産業界のCO2削減の主力を応援(中小事業者等の取組の支援及び促進)	省エネ機器は当たり前(省エネ機器の普及促進)	岡崎につくろう! 地域電力会社(岡崎市PPSの始動)	全国に発信! 自動車の賢い利用(COOLCHOICEの推進)	水と酸素も地産地消のまちに(森林の保全・整備、森林資源活用の推進)	「首長誓約」はみんなの約束(広域的な取組の推進)			
豊田市	豊田市地球温暖化防止行動計画	平成29年度	https://www.city.toyota.aichi.jp/shisei/gyoseikeikaku/kankyou/1007665.html	エネルギーの地産地消の推進	民生・交通の低炭素化の促進	産業の低炭素化の促進	森林吸収源対策の推進	気候変動適応策の推進	連携や情報発信による取組の推進				
大津市	大津市地球環境保全地域行動計画(アジェンダ21おおつ)(第2次)	平成22年度	https://www.city.otsu.lg.jp/shisei/keikaku/machi/kankyo/1389661535010.html	環境負荷の少ないエネルギー利用	低炭素型のまちづくり	循環型社会の形成	生物多様性を支える基盤の整備	森・里・川・湖のつながりの保全と創出	持続可能な自然環境の利用				
豊中市	第2次豊中市地球温暖化防止地域計画(チャレンジ・マイナス70プラン)	平成29年度	https://www.city.toyonaka.osaka.jp/machi/hakkoubutu/onsankatai/sakukichiki.html	「豊富な住宅ストックすまいを省エネ・創エネ化し、環境にやさしく魅力的なまちにしよう」	「省エネ・創エネを推進するまち」すぐれた技術や取組みを取り入れ、事業所等の省エネ・創エネ化をめざそう	「充実した公共交通網」マイカーからのCO2排出を抑制し、環境にやさしい交通をめざそう	「循環型社会に向けて進むまち」「もったいない」のこころで無駄をなくし、焼却されるごみをへらそう						
高槻市	たかつき地球温暖化対策アクションプラン	平成22年度	http://www.city.takatsuki.osaka.jp/kakuka/shimin/kankyo/keikaku_houkokusho/action_plan/1326776105973.html	環境にやさしいライフスタイル・事業活動の実現	再生可能エネルギーの導入・普及促進(エネルギーの地産地消)	森林・緑地の整備とその機能の有効活用	円滑に移動できる交通体系の整備						
枚方市	枚方市地球温暖化対策実行計画(区域施策編)改定版	平成30年度	https://www.city.hirakata.osaka.jp/00021130.html	再生可能エネルギーの利用拡大	省エネルギー・省CO2活動の推進	低炭素化につながる環境整備の推進	循環型社会の構築に向けた活動の推進						
八尾市	八尾市地球温暖化対策実行計画	平成21年度	https://www.city.yao.osaka.jp/0000009621.html	地域密着型のまちづくり	低炭素型ライフスタイル	グリーンシティやお	再生可能エネルギー活用						
寝屋川市	寝屋川市地球温暖化対策地域計画	平成24年度	https://www.city.neyagawa.osaka.jp/shisei/seisaku/planvisison/kankyou/1376982566255.html	市民の行動指針	事業者の行動指針	行政(寝屋川市)の行動指針							

自治体名	計画名	策定年度	URL	施策区分									
				①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧		
東大阪市	東大阪市地球温暖化対策実行計画 区域施策編（改定版）	平成26年度	https://www.city.higashi.osaka.lg.jp/000000775.html	モノづくりのまち・地域産業の活性化につながる取組の展開	「得する・損しない」から始める環境にやさしいライフスタイルの実現	歩いて暮らせる自然豊かな都市環境の創造	環境に負荷を与えない循環型社会の構築						
姫路市	姫路市地球温暖化対策実行計画 （区域施策編）	平成22年度	https://www.city.himeji.lg.jp/bousai/0000002305.html	恵まれた日照・豊かな自然資源を活用した再生可能エネルギーの利用促進	市民・事業者による主体的な活動の促進	低炭素型の住みよい都市づくりに向けた地域環境の整備・改善	持続可能な循環型社会の形成						
尼崎市	尼崎市地球温暖化対策推進計画 （尼崎市環境モデル都市アクションプラン）	平成30年度	http://www.city.amagasaki.hyogo.jp/shisei/si_kangae/si_kei_kaku/033ontaikei_kaku.html	環境に配慮した生活・事業の促進	省エネ型建築物・設備の普及	効率的なエネルギー利用のできる都市への転換	気候変動の影響・被害に関する情報収集・備えの推進						
明石市	ストップ温暖化！低炭素社会のまちあかしプラン 「明石市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）改定版」	平成30年度	https://www.city.akashi.lg.jp/kankyou/kankyou_soumu_ka/shi/se/gyose/kei_kaku/kei_kaku.html	市の率先行動	市民の活動支援	事業者の活動支援	都市・交通システムの低炭素化	循環型社会の形成					
西宮市	第二次西宮市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）	平成30年度	https://www.nishi.or.jp/shisei/sogokei_kaku/kankyokatsudo/APGWC_area2nd.html	市民	事業者	行政							
奈良市	奈良市地球温暖化対策地域実行計画	平成22年度	http://www.city.nara.lg.jp/www/contents/1305509253526/index.html	産業部門・民生業務部門	民生家庭部門	運輸部門	その他						
和歌山市	第3次和歌山市環境基本計画（第2次和歌山市地球温暖化対策実行計画（区域施策編））	平成29年度	http://www.city.wakayama.wakayama.jp/kurashi/gomi_kankyo/1001115/1005375/1005380.html										
鳥取市	第2期鳥取市環境基本計画及び鳥取市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）	平成24年度	https://www.city.tottori.lg.jp/www/contents/1355356678259/index.html										
松江市	松江市地球温暖化対策実行計画	平成27年度	http://www1.city.matsue.shi.mane.jp/shisei/kei_kaku/kankyou/onndannka/	低炭素社会の実現・自然環境の保全と復元	ごみを減らす取り組みの推進	資源の有効利用の推進	環境意識の高い人づくり	行動できる体制づくり					
倉敷市	クールくらしきアクションプラン （倉敷市地球温暖化対策実行計画（区域施策編））	平成29年度	https://www.city.kurashiki.okayama.jp/cool_actionplan/	ものづくりを「クール」に～環境調和型産業への転換～	まちを「クール」に～低炭素型まちづくりの推進～	くらしを「クール」に～低炭素型ライフスタイルへの転換～	観光を「クール」に～環境調和型観光地づくりの推進～	つながりを「ホット」に～主体間交流・連携の強化～	気候変動への「そなえ」を～気候変動への適応～				
呉市	第2次呉市環境基本計画（改定版）	平成29年度	https://www.city.kure.lg.jp/soshiki/18/seisaku1-kankyoki.html										
福山市	第二次福山市環境基本計画 ※地方公共団体実行計画を包含する計画	平成30年度	http://www.city.fukuyama.hiroshima.jp/site/kankyo/146706.html										
下関市	第2次下関市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）～クールしものせきアクションプラン203030～	平成30年度	http://www.city.shimonoseki.lg.jp/www/contents/1554442227155/index.html	省エネライフスタイルの実践	低炭素なまちづくり	持続可能なエネルギーの利活用	循環型社会の形成	主体間の交流・連携・協働	気候変動への適応				
高松市	高松市地球温暖化対策実行計画	平成28年度	http://www.city.takamatsu.kagawa.jp/kurashi/shi_notori_kumi/machi_dukuri/kankyo/ondanka.html	再生可能エネルギー等の利用促進	省エネ型ライフスタイル等の促進	低炭素なまちの実現							
松山市	松山市低炭素社会づくり実行計画	平成22年度	https://www.city.matsuyama.ehime.jp/kurashi/kurashi/sei_katsu/kankyo/kankyo_uj_tei_tanso.html	再生可能エネルギーの利用促進	環境負荷の少ないライフスタイルへの転換	環境負荷の少ない事業活動の推進	脱自動車依存型コンパクトシティの推進	豊かな自然環境に包まれた都市の創造	低炭素社会づくりに向けた環境学習の推進				
高知市	第2次高知市地球温暖化対策地域推進実行計画（区域施策編）	平成27年度	https://www.city.kochi.kochi.jp/soshiki/139/ondankatiki.html	家庭における省エネルギーの推進	事業所における省エネルギーの推進	新エネルギーの活用促進	低炭素な交通の推進	ごみ減量、リサイクルの推進	環境に配慮した農業や地産地消の推進	温室効果ガス吸収、緑化の推進			
久留米市	久留米市地球温暖化対策実行計画	平成30年度	https://www.city.kurume.fukuoka.jp/1050kurashi/2100kankyougoumi/3075ondanka/2019-0329-1124-197.html	多くの家庭や地域で再生可能エネルギー等を利用し、エネルギー利用効率化やごみ減量に努めるなど、低炭素型のくらしが実現しているまち	多くの事業所で再生可能エネルギー等を利用し、エネルギー利用効率化やごみ減量に努めるなど、低炭素型のビジネススタイルが実現しているまち	緑化された都心部に省エネ型ビルが並び立ち、環境負荷が小さい移動手段で快適に生活できるまち	地球温暖化の緩和やエネルギー問題の解決に資するビジネスが活発に行われ、活性化しているまち	地球温暖化による高温・感染症・災害などに強いまち	地球温暖化対策に主体的に取り組むまち				
長崎市	長崎市地球温暖化対策実行計画	平成28年度	https://www.city.nagasaki.lg.jp/shimin/170000/171000/p004003.html	まち歩きを楽しめる低炭素な都市の形成	環境にやさしいエネルギーの活用と環境関連産業の活性化	省資源・循環型のまちづくり	日常生活や事業活動の低炭素化への転換						

自治体名	計画名	策定年度	URL	施策区分									
				①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧		
佐世保市	佐世保市環境基本計画 ※地方公共団体実行計画を統合した計画	平成29年度	https://www.city.sasebo.lg.jp/kankyo/kansei/kankyoku/honkei/kaku2018.html										
大分市	第2期大分市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）	平成28年度	http://www.city.oita.oita.jp/o141/machi zukuri/kankyo/1489565710208.html	エコライフスタイル・エコビジネスの実現	環境教育、連携の体制の充実	緑に恵まれた環境づくりの推進	環境にやさしい交通体系・まちづくりの推進	再生可能エネルギー等の利用促進					
宮崎市	第三次宮崎市環境基本計画 ※地方公共団体実行計画を包含する計画	平成29年度	https://www.city.niyazaki.niyazaki.jp/city/policy/environment/152662.html										
鹿児島市	鹿児島市地球温暖化対策アクションプラン	平成29年度	http://www.city.kagoshima.lg.jp/kankyo/kansei/saku/machizukuri/kankyo/kekaku/actionplan/tai saku.html	エネルギーを有効に活用するまち	エコスタイルを実践するまち	歩いて暮らせる緑のまち	資源を大切にし資源が循環するまち						
那覇市	那覇市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）	平成26年度	https://www.city.naha.okinawa.jp/admin/cityhall/sosiki/sosiki/bukyoku/kankyoubu/ondankagroup.html	再生可能エネルギー等の普及	省エネルギー等の促進	低炭素なまちづくり	循環型社会の形成	地球温暖化への適応策（防災・健康・水資源）					