

社会資本総合整備計画

糸島市集約型都市構造の形成による街なか賑わいのまちづくり

平成27年12月22日

福岡県 糸島市

社会資本総合整備計画

平成27年12月22日

計画の名称	糸島市集約型都市構造の形成による街なか賑わいのまちづくり																																												
計画の期間	平成26年度 ～ 平成30年度 (5年間)	交付対象	福岡県、糸島市																																										
計画の目標	合併後の新たな中心市街地「集約型都市構造」を形成するため、新市基本計画および長期総合計画に基づき、駅沿線に都市機能を誘導、集積した安心で快適な都市基盤の整備、良好な住環境を創出したまちづくりを推進する。 ○新駅を整備し、筑前原駅と波多江駅の3駅を中心とした都市基盤の整備、市街地を形成するとともに、公共交通および公共施設と連結したアクセス道路の整備を進め、市街地におけるにぎわい空間の創出を図る。 ○駅を中心とした文化、教育、芸術、スポーツなどを振興し、公共機能の拡散防止や生涯学習機能の向上を図る。 ○駅を中心とした観光施設の整備、アクセス道路の整備及びイベントの実施を推進し、観光入込客の増加を図る。 ○新駅を整備し、市街地を形成することに伴い、下水道の整備を併せて進めることで安心で快適な生活環境の創出を図る。																																												
計画の成果目標(定量的指標)	<ul style="list-style-type: none"> ・筑前原駅、波多江駅の年間乗降客数を19,366人から21,000人に増加。 ・図書館における書架の年間貸出数を476,686冊から500,000冊に増加。 ・多目的ホール、伊都文化会館の年間利用者数を105,463人から115,000人に増加。 ・年間観光入込客数を450万人から480万人に増加。 ・下水道処理人口普及率を60.5%から66.0%に増加。 ・下水道による都市浸水対策達成率を10.3%から11.1%に増加。 																																												
定量的指標の定義及び算定式	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3"></th> <th colspan="3">定量的指標の現況値及び目標値</th> <th rowspan="3">備考</th> </tr> <tr> <th>当初現況値</th> <th>中間目標値</th> <th>最終目標値</th> </tr> <tr> <th>(H24当初)</th> <th>(H28末)</th> <th>(H30末)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>JR九州乗降客調査において、筑前原駅、波多江駅の2駅の乗降客数を求め、年間1割の増加を図る。</td> <td>19,366人</td> <td>20,000人</td> <td>21,000人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>図書館の合計貸出数において、年間500,000冊以上の増加を図る。</td> <td>476,686冊</td> <td>488,000冊</td> <td>500,000冊</td> <td></td> </tr> <tr> <td>多目的ホール、伊都文化会館の合計来館数を集計し、年間10万人以上の増加を図る。</td> <td>105,463人</td> <td>110,000人</td> <td>115,000人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>観光入込客数は、県観光入込客推計により集計し、年間30万人以上の増加を図る。</td> <td>450万人</td> <td>470万人</td> <td>480万人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>下水道処理人口普及率(%) = (下水道を利用できる地域の人口(人)) / (行政人口(人))</td> <td>60.5%</td> <td>64.0%</td> <td>66.0%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>下水道による都市浸水対策達成率(%) = (浸水対策完了済み区域面積(ha)) / (浸水対策を実施すべき区域の面積(ha))</td> <td>10.3%</td> <td>10.9%</td> <td>11.1%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					定量的指標の現況値及び目標値			備考	当初現況値	中間目標値	最終目標値	(H24当初)	(H28末)	(H30末)	JR九州乗降客調査において、筑前原駅、波多江駅の2駅の乗降客数を求め、年間1割の増加を図る。	19,366人	20,000人	21,000人		図書館の合計貸出数において、年間500,000冊以上の増加を図る。	476,686冊	488,000冊	500,000冊		多目的ホール、伊都文化会館の合計来館数を集計し、年間10万人以上の増加を図る。	105,463人	110,000人	115,000人		観光入込客数は、県観光入込客推計により集計し、年間30万人以上の増加を図る。	450万人	470万人	480万人		下水道処理人口普及率(%) = (下水道を利用できる地域の人口(人)) / (行政人口(人))	60.5%	64.0%	66.0%		下水道による都市浸水対策達成率(%) = (浸水対策完了済み区域面積(ha)) / (浸水対策を実施すべき区域の面積(ha))	10.3%	10.9%	11.1%	
	定量的指標の現況値及び目標値			備考																																									
	当初現況値	中間目標値	最終目標値																																										
	(H24当初)	(H28末)	(H30末)																																										
JR九州乗降客調査において、筑前原駅、波多江駅の2駅の乗降客数を求め、年間1割の増加を図る。	19,366人	20,000人	21,000人																																										
図書館の合計貸出数において、年間500,000冊以上の増加を図る。	476,686冊	488,000冊	500,000冊																																										
多目的ホール、伊都文化会館の合計来館数を集計し、年間10万人以上の増加を図る。	105,463人	110,000人	115,000人																																										
観光入込客数は、県観光入込客推計により集計し、年間30万人以上の増加を図る。	450万人	470万人	480万人																																										
下水道処理人口普及率(%) = (下水道を利用できる地域の人口(人)) / (行政人口(人))	60.5%	64.0%	66.0%																																										
下水道による都市浸水対策達成率(%) = (浸水対策完了済み区域面積(ha)) / (浸水対策を実施すべき区域の面積(ha))	10.3%	10.9%	11.1%																																										
全体事業費	合計(A+B+C)	8,892 百万円	A	7,934 百万円(うち提案事業分2百万円)	B	0 百万円	C	958 百万円	効果促進事業費の割合(A(提案分)+C)/(A+B+C)	10.8%																																			
交付対象事業																																													
A1 基幹事業(道路)																																													
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容(延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考																														
									H26	H27	H28	H29	H30																																
A1-1	街路	一般	福岡県	間接	糸島市前原東土地区画整理組合	前原東土地区画整理事業	土地区画整理事業 20.2ha	糸島市							258																														
A1-2	街路	一般	糸島市	間接	糸島市前原東土地区画整理組合	前原東土地区画整理事業	土地区画整理事業 20.2ha	糸島市							25																														
A1-3	街路	一般	糸島市	直接	糸島市	浦志自由通路線整備事業	W=2.5m、L=70m	糸島市							440																														
A1-4	道路	一般	糸島市	直接	糸島市	新駅北口停車場線	W=14.0m、L=250m	糸島市							281																														
A1-5	街路	一般	糸島市	直接	糸島市	波多江駅自由通路線整備事業	W=2.5m、L=80m	糸島市							410																														
A1-6	道路	一般	糸島市	直接	糸島市	波多江駅前線整備事業	W=5m、L=40m	糸島市							11																														
A1-7	道路	一般	糸島市	直接	糸島市	松浦中線・松浦線整備事業	W=7.5m、L=132m	糸島市							45																														
A1-8	道路	一般	糸島市	直接	糸島市	新田久保田線整備事業	W=11.5m、L=900m	糸島市							213																														
A1-9	街路	一般	糸島市	直接	糸島市	浦志南北交通広場整備事業	南口2,490㎡ 北口3,410㎡	糸島市							464																														
A1-10	道路	一般	糸島市	直接	糸島市	浦志有田線	W=9.85m、L=690m	糸島市							282																														
													合計	2,429																															
A2 基幹事業(市街地整備)																																													
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容(延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考																														
									H26	H27	H28	H29	H30																																
A2-1	リノベーション	一般	糸島市	直接	糸島市	糸島市中心市街地地区整備事業	図書館、多目的ホール他	糸島市							747																														
A2-2	都市再生	一般	糸島市	直接	糸島市	雷山曾根地区整備事業	広場45.5ha、曾根線L=760m	糸島市							845																														
A2-3	都市再生	一般	糸島市	直接	糸島市	筑前深江駅周辺地区整備事業	駅前広場3,000㎡、自由通路L=80m 他	糸島市							1,106																														
A2-4	都市再生	一般	糸島市	直接	糸島市	志摩地区観光整備事業	道路、サイン整備、観光トイレ他	糸島市							69																														
A2-5	都再区画	一般	糸島市	間接	糸島市前原東土地区画整理組合	前原東土地区画整理事業	都市再生土地区画整理事業 20.2ha	糸島市							432																														
													合計	3,199																															
A3 基幹事業(下水道)																																													
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容(延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考																												
											H26	H27	H28	H29	H30																														
A3-1	下水道	一般	糸島市	直接	糸島市	汚水	新設	前原処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=3.0ha	糸島市						90																													
A3-2	下水道	一般	糸島市	直接	糸島市	汚水	新設	可也引津処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=644m	糸島市						226																													
A3-3	下水道	一般	糸島市	直接	糸島市	処理場	増設	前原下水管理センター汚泥処理増設	汚泥消化タンク増設 (V=1,000m ³)	糸島市						375																													
A3-4	下水道	一般	糸島市	直接	糸島市	汚水	新設	可也引津処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=9.0ha	糸島市						150																													
A3-5	下水道	一般	糸島市	直接	糸島市	処理場	改築	前原下水管理センター施設改築	水処理、汚泥処理施設改築	糸島市						406	長寿命化																												
A3-6	下水道	一般	糸島市	直接	糸島市	雨水	新設	雨水貯留施設築造	雨水貯留施設 A=8,830㎡	糸島市						356																													
A3-7	下水道	一般	糸島市	直接	糸島市	雨水	新設	前原排水区雨水管渠整備	雨水管渠 L=1,170m	糸島市						703																													
													合計	2,306																															

B 関連社会資本整備事業															
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
									H26	H27	H28	H29	H30		
合計											0				
番号	一体的に実施することにより期待される効果											備考			
C 効果促進事業															
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
									H26	H27	H28	H29	H30		
C1-1	公共交通	一般	糸島市	直接	糸島市	新駅駅舎整備事業		糸島市						840	
C1-4	商店街活性化	一般	糸島市	直接	糸島市	九州大学チャレンジショップ支援事業		糸島市						3	
C1-5	教育推進	一般	糸島市	直接	糸島市	教育関連施設整備事業		糸島市						37	
C1-6	環境保全	一般	糸島市	直接	糸島市	図書館太陽光発電整備事業		糸島市						16	
C1-7	環境保全	一般	糸島市	直接	糸島市	伊都文化会館太陽光発電整備事業		糸島市						46	
C1-8	環境保全	一般	糸島市	直接	糸島市	多目的ホール太陽光発電整備事業		糸島市						16	
合計											958				
番号	一体的に実施することにより期待される効果											備考			
C1-1	(A2-1)の地方都市リノベーション事業を一体的に実施することにより、新駅周辺を含むエリア全体の市街地形成を行うことができ、地域活性化、交通利便性の向上などに寄与する。														
C1-4	(A2-1)の地方都市リノベーション事業と一体的に実施することにより、筑前前原駅周辺エリアの賑わいづくりや教育文化機能を向上し、市内交流人口や施設利用者の増加に寄与する。														
C1-5	(A2-1)の地方都市リノベーション事業と一体的に実施することにより、生涯学習施設の一層の機能向上を図ることで、市全体の教育環境の向上に寄与する。														
C1-6	(A2-1)の地方都市リノベーション事業と一体的に実施することにより、施設の省エネ化、二酸化炭素の削減を図ることで、市全体の環境意識の向上や環境保全に寄与する。														
C1-7	(A2-1)の地方都市リノベーション事業と一体的に実施することにより、施設の省エネ化、二酸化炭素の削減を図ることで、市全体の環境意識の向上や環境保全に寄与する。														
C1-8	(A2-1)の地方都市リノベーション事業と一体的に実施することにより、施設の省エネ化、二酸化炭素の削減を図ることで、市全体の環境意識の向上や環境保全に寄与する。														

計画の名称	糸島市集約型都市構造の形成による街なか賑わいまちづくり		
計画の期間	平成26年～平成30年(5年間)	交付対象	糸島市

