# 施策名 25:取り締まりの強化

# <事業内容>

# ①バス路線における指導・取り締まり【写真―1】: 小倉都心部

バス専用・優先レーンなどバスの便数が多い路線・区間を中心に違法駐停車車両の指導・取り締まり及び 違法駐車防止の啓発活動を実施します。

### ②違法客待ち駐車車両への指導・取り締まり: 小倉都心部

路線バスの遅延など円滑な交通を妨げているタクシー乗り場以外での違法客待ちタクシー車両の指導・取り締まりを実施します。



■写真-1 小倉都心部(平和通り)

- 公共交通の利便性向上
- 道路交通の円滑化
- 環境負荷の軽減

# 施策名 26: タクシー客待ち・荷捌きスペースの有効活用

### <事業内容>

①タクシーベイ・荷捌きベイの相互活用の検討【写真-1, 2】: ちゅうぎん通り

利用時間帯を考慮して既設のタクシー乗り場等を、夜間はタクシーベイ、午前中は荷捌きベイとして相互 利用の可能性を検討します。

②パーキングメーターの運用時間外の客待ち駐停車場としての活用検討:市全域

パーキングメーター運用時間外において、客待ちタクシーベイとして活用することを検討します。

③夜間のトラック専用スペースの客待ち駐停車場としての活用検討:市全域

夜間のトラック専用スペースにおいて、客待ちタクシーベイとして活用することを検討します。



■写真-1 タクシーベイ



■写真-2 荷捌きベイ

- ・公共交通の利便性向上 ・自動車交通の円滑化
- ・環境負荷の軽減

# 施策名 27: 自転車専用レーンの導入

### <事業内容>

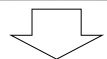
①自転車ネットワーク整備【図-1, 2、写真-1】: 小倉都心部など

快適な自転車走行空間の整備により、自転車の利用促進を図ります。

国道 10号田原地区では、平成 21 年度に自転車道が整備されました。

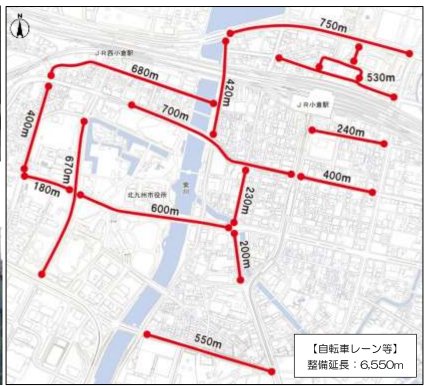
小倉都心部においては、平成 27 年 3 月までに 6,550m の自転車レーン等が整備され、今後も整備を進めていきます。







■図-1 自転車道整備状況 (田原地区)



■図-2 小倉都心部における自転車レーン等の整備状況 (平成27年3月現在)



[(都)博労町線]



[(県)長行田町線]

■写真-1 自転車専用レーン

- ・徒歩・自転車利用の促進
- 交通事故の減少
- ・環境負荷の軽減

### 施策名 28:徒歩・自転車での移動環境・利用環境の改善

### <事業内容>

### ①自転車ネットワーク整備:市全域

自転車需要の多い地区において、円滑な移動空間の確保と歩行者及び自転車利用者の安全性の向上を図る ために、策定された「北九州市自転車利用環境計画」(平成24年11月)に基づいて、自転車ネットワーク の整備を進めます。

### ②バリアフリーのまちづくり事業:市全域

障害者や高齢者など歩行者や自転車が安全に快適に移動できる、人にやさしいみちづくりを市内一円で展 開します。

- (a) 主要駅周辺において、駅のバリアフリー化と連携し幅の広い歩道やエレベーターの設置など安全・快適 なみちづくりを進めます。
- (b) 総合病院や福祉施設など利用者の多い施設周辺を対象に障害者団体等の利用者と協議しながら、バリア フリー化整備を進めます。
- (c) 市民センター周辺など住宅地内において、地域住民や学校、警察などと連携した安全・安心なみちづく りを進めます。

### ③駐輪施設の整備:市全域

利用目的や時間など利用特性に応じたきめ細かな駐輪環境の整備を進めます。

### **④自転車ルールの周知とマナーの向上**:市全域

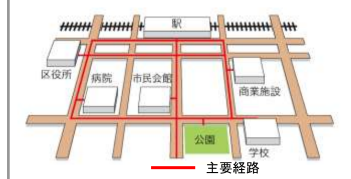
自転車の安全利用に向けたルール・マナー教育や啓発を推進します。

### ⑤自転車利用促進イベントの実施:市全域

環境にやさしい自転車利用を促進するために、イベント等を開催します。

# (a)主要駅周辺のバリアフリー化

主要駅周辺の主要経路 (バリアフリーネットワーク)計画イメージ







小倉都心地区



九州工大前駅のエレベータの設置

# (b)総合病院や福祉施設周辺などの バリアフリー化



整備事例

利用者との意見交換

# (c)市民センター周辺などのバリアフリー化

【歩行者空間の確保】



- ・徒歩・自転車利用の促進
- 交通事故の減少
- ・環境負荷の軽減

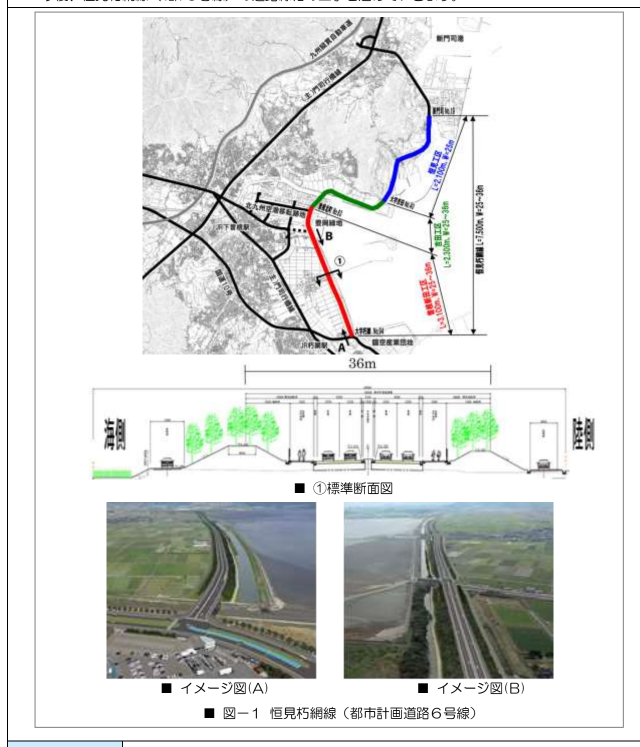
# 施策名 29: 道路緑化の推進

# <事業内容>

# ①道路緑化【図─1】

道路環境機能を発揮するために、道路整備にあわせて道路空間の緑化を整備推進します。 これまでに、(都)大門木町線や(都)9号線の道路緑化が完了しました。

今後、恒見朽網線((都)6号線)の道路緑化の工事を進めていきます。



- ・徒歩・自転車利用の促進
- ・交通事故の減少
- 環境負荷の軽減

# 施策名 3O: 新規道路の整備

# <事業内容>

# ①下関北九州道路の早期実現【図-1】: 北九州市~下関市

関門地域の連携強化を図り、本州と九州を結ぶ大動脈として、産業・経済等の活性化に寄与し、災害等に備えた代替機能を確保するために必要な「下関北九州道路」の早期実現を目指し、必要な調査・検討や国への働きかけを行っていきます。



■図-1 下関北九州道路位置図

# 今後の方針

これまでの調査成果による必要性などを踏まえて、継続して検討を行います。

- 4-4. 総合交通戦略(地域公共交通網形成計画)の事業展開
- (1)公共交通に関する主要な取り組み内容
- ・ 総合交通戦略(地域公共交通網形成計画)の中で、公共交通に関する主要な取り組みのイメージを以下に示します。
- なお、公共交通に関する施設整備にあたっては、機能性や街の景観に配慮することとします。

# ◆軸での取り組み (バス)

# ■エコドライブの推進、低公害車の普及

CO<sub>2</sub>排出量を削減し環境負荷を軽減するために、 低燃費・低公害車の導入を支援





▲低燃費、低公害車導入

▼BRTの導入検討

バス路線の再編 も視野に入れ、 BRT等の大量 輸送バスの導入 を検討





■幹線バス路線の高機能化

# ◆拠点での取り組み

# ■交通結節機能の強化



▼自転車駐車場



▼広告付きバス停



▼バスロケーションシステム





▲乗り継ぎ拠点の整備

# ◆軸での取り組み(鉄軌道)



▲電車とバスの乗り継ぎ利便性を向上



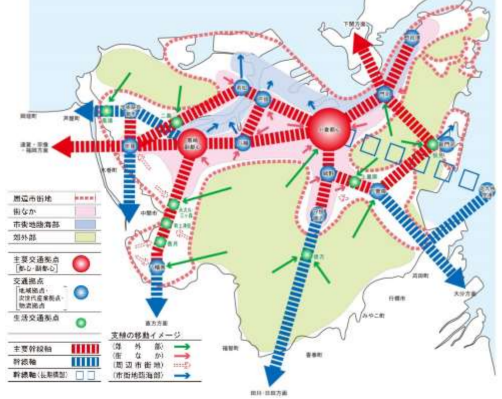
▲車両更新、バリアフリー化

■筑豊電気鉄道の高機能化

# ■エコドライブの推進、低公害車の普及



▲架線式蓄電池電車の導入 地球環境にやさしい次世代鉄 道車両として、架線式蓄電池 電車を導入



■公共交通拠点と公共交通軸

# ◆支線での取り組み

おでかけ交通の利用を促す広報活動や運行に係る一部費用の助成、買物支援等との連携を検討

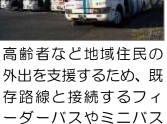




■おでかけ交通の支援強化

# 導入検討

■フィーダーバスの

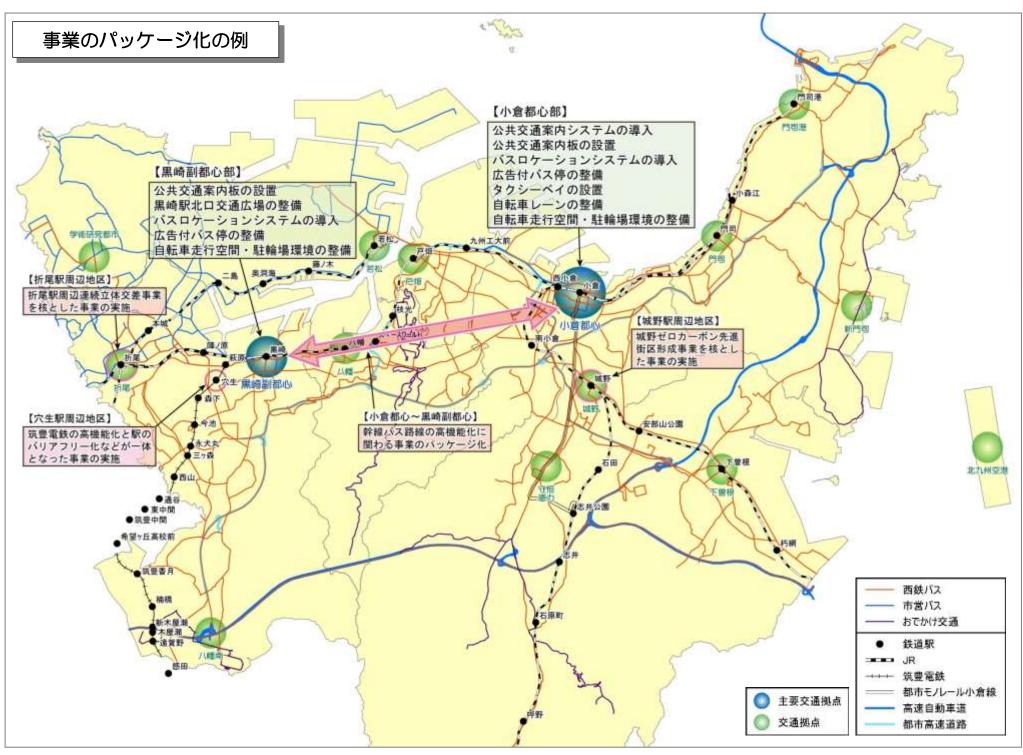


等の導入を検討

バスロケーション システムの導入

# (2) パッケージ化による事業展開

- ・ 小倉都心部や黒崎副都心部では、複数の事業が実施されており、公共交通の利便性向上や徒歩・ 自転車走行環境の改善が図られています。
- これらと同じように事業をパッケージ化することにより、効率化と相乗効果の発現が図られるとともに、事業への理解と効果の実感を高めます。





バスレーンの整備

幹線バス路線の高機能化に関わる事業のパッケージ化

バス待ちスペースの整備

# 4-5. 交通施策実施プログラム

- 30施策別の実施事業について、以下の項目を整理した一覧表を次頁以降に示します。
  - 事業内容
  - 事業箇所
  - 事業主体、関係機関
  - 事業スケジュール(H20~H26年度、H27~H32年度)
- •「事業スケジュール」は、以下の区分で整理しています。

# ■事業スケジュールの区分

検討・調整	事業実施に向けて検討・調整を行うこと
事業中	事業中であり当該期間では効果が発現しないもの
尹未屮	(道路事業等の工事中など)
実施	事業を実施するごとに効果が発現するもの
<b>天</b> 肥	(利用促進イベントやバス停の順次整備など)
一部完了	完成形ではないが部分的に効果が発現するもの
— ap 75 J	(道路事業等の部分供用、暫定供用など)
完了	当該期間中に事業が完了するもの

			日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本					
施策名	事	業内容	事業箇所		通事業	業 市 、 民 N 等 P	~	H27 ~ H32
1 モ ビ リ	地域モビリティ・マネジメント	国道200号渋滞緩和、筑鉄利用促進(ニューズレター配布)		•	•		完了	
<del>7</del> 1	地域モニソティ・マネンアント	市民課にて転入時に、総合公共交通マップや時刻表など配布	転入者·市民	•			実施	実施
マ ネ ジ		学習資料作成	小学校	•			実施	実施
, , , ,	学校モビリティ・マネジメント	授業実施	小学校	•			実施	実施
の実施	770 22 771 (17272)	バスの乗り方教室	小学校		•		実施	実施
他		バスの乗り方教室	若松営業所		•			実施
	企業モビリティ・マネジメント	トラベルフィードバックプログラム等	市全域	•		0	実施	実施
	Ex (2)/1 (1)/2/21	協力意向調査等	市内	•		0	実施	実施
		免許自主返納の啓発	市全域	•				実施
		運転免許証返納割サービス (グランドパス65)	市全域		•		実施 実施 実施 ○ 実施 ○ 実施	実施
	高齢者モビリティマネジメント	運転免許証返納割サービス (市営バス)	市全域		•	vonenenenenenen		検討•調 整
		運転免許証返納割サービス (一部のタクシー)	市全域		•			実施
		免許返納サポート制度	市全域	•	•	•		検討・調 整
	市役所モビリティ・マネジメント	トラベルフィードバックプログラム等	市内	•			実施	実施
		公共交通利用促進イベントの実施	市全域		•		実施	実施
	公共交通の利用促進に向けた		市全域	•		***************************************	実施	実施
	取り組み	社会実験の実施	市全域	•			実施	実施
		各種イベントへの出展(パネル展示など)	市全域	•			完了	
	自転車の利用促進に向けた取 り組み	自転車利用促進イベントの実施	市全域	•		•	実施	実施
	ノーマイカーデーの実施	過度なマイカー利用の抑制及び公 共交通機関利用への転換	市全域	•	0	0	実施	実施

		事業内容		業 ュール				
施策名	<b>≢</b>	業内容	事業箇所		通 事 業	業 市、 民 N 等 P	~	H27 ~ H32
2 共 交		帰りの切符提示で商品割引	市全域		•		完了	
通 利 用	JR特典ブック	特典	市全域		•		完了	
者に対		参入(北九州モノレール)	市全域		•		完了	
す る	- TI 57 44 44	JR券提示による割引特典	市全域		•		実施	実施
利 用 特:	JR利用特典		市内		•		実施	実施
典 制 度		得パス・グランドパス提示での割引	市全域		•		実施	実施
の 普 及	西鉄バス利用特典制度		市全域		•			実施
	ちくてつ電車利用特典	定期券の提示で商品割引	八幡西区		•		実施	実施
	モノレール利用特典	定期利用者特典	市全域		•		実施	実施
			市全域		•			実施
	市営バス割引乗車券の発行		市全域		•		実施	実施
			市全域		•		実施	実施
					•		実施	実施
			市全域		•		実施	実施
	ICカード乗車券利用特典(ポイント制度)		市全域		•		実施	実施
		筑豊電鉄H27~ (nimoca)	市全域		•			実施
		モノレールH27~ (monoSUGOCA)	市全域		•			実施
	ノーフィカー復々キャンペーン	公共交通機関、徒歩、自転車でのイ	小倉都心部	•	0	0	完了	
	ノーマイカー得々キャンペーン	ベント来場者へ特典を付与	八幡東区中央町	•	0	0	完了	
	共通乗車券(環境乗車券など) の発行	公共交通相互で利用可能な乗車券 発行	市全域	0	•		実施	検討・調 整

# 北九州市環境首都総合交通戦略<北九州市地域公共交通網形成計画>

						業主体(		事業 スケジュール	
	施策名	事	業内容	事業箇所	行政	交通事業者	企業、NPO、	H20 ~ H26	H27 ~ H32
3	レンタ	小倉駅北口モビリティセンター 社会実験		小倉都心部	•		•	完了	
	サ イ ク		複数箇所でコミュニティサイクル実	小倉都心部	•		•	実施	実施
	, ル カ	コミュニティサイクルの導入	施	八幡東田地区	•			実施	実施
	ー シ		社会実験	黒崎地区	•		0	完了	
	ェ ア リ		マンションへの普及促進	東田地区	0		•	完了	
	ン グ の	カーシェアリングの導入	マンコンへの音及促進	桃園地区	0		•	完了	
	普 及		開発エリアへの導入	城野地区	0		•	検討•調 整	検討・調 整
		カーシェアリングの実証実験	市公用車を利用した実証実験	市全域	•		•	完了	
	-	レンタサイクル導入	開発エリアへの導入	城野地区	0		•	検討•調 整	検討・調 整
		コミュニティサイクルの利用促進	コミュニティサイクル(シティバイク) の利用促進に向けた取り組み	小倉都心部、 八幡東田地区	•		•	実施	実施

						業主体()係機関()		-	業ュール
	施策名	事業内容		事業箇所	行政	交通事業者	企業、NPO、	H20 ~ H26	H27 ~ H32
4	エコド		導入(低公害バス)	市全域	0	•		実施	検討・調 整
	ラ イ ブ		導入(BDF燃料バス)	若松区	0	•		実施	実施
	の 推 進	低燃費·低公害車導入	導入(電気バス)	若松区	0	•			実施
	低		ハイブリッド、低燃費LPG車、FCV 車の導入(タクシー)	市全域		•		実施	実施
	公 害 車		導入支援(バス、トラックなど)	市全域	•	0	0	実施	実施
	の 普 及	次世代鉄道車両の導入	架線式蓄電池電車導入	若松線	0	•			実施
		アイドリングストップの実施	西鉄バス	市全域		•		実施	実施
		アイトリングストップの美胞	交通局	市全域		•		実施	実施
		エコドライブ北九州プロジェクトの実施	「簡単スタート!無理なく継続!!」 をコンセプトに、エコドライブの手法を 開発し、市内企業を中心に普及を図 る	市全域	•	0	0	実施	実施
		出前講演『実践!エコドライ ブ!』	市民や事業者に対する出前講演 「実践エコドライブ」の実施	市全域	•	0	0	実施	実施
		エコドライブコンテストの開催	エコドライブコンテストへの市内事業 者参加の募集支援	市全域	•	0	0	完了	
		エコカーフェアの開催		小倉北区	•	0	0	完了	
		次世代自動車の市役所率先導 入	公用車への次世代自動車(EV・ PHV・FCV)の導入	市全域	•			実施	実施
		電気自動車等導入助成	導入支援(電気自動車、プラグイン ハイブリッド車) H26で終了	市全域	•			実施	完了
		充電インフラ設備助成	導入支援	市全域	•			完了	
		燃料電池自動車(FCV)導入補助	導入支援(FCV) H27~	市全域	•				実施

						業主体(		事 スケジ	業 ュール
	施策名	#	業内容	事業箇所	行政	交通事業者	企業 、NPO、	H20 ~ H26	H27 ~ H32
5	サ イ ク		P&R駐車場運営(既存:15箇所)	JR駅沿線		•		実施	実施
	ル & ラ		P&R駐車場運営(既存:2箇所)	企救丘		•		実施	実施
	イド・		P&R駐車場運営(既存:4箇所)	筑鉄駅沿線		•		実施	実施
	・ パ   ク	P&R駐車場の運営	P&R駐車場運営(既存:1箇所)	向田営業所		•		完了	
	シ & ラ イ		P&R駐車場運営(既存:1箇所)	二島交通局跡地		•		実施	実施
	イ ド な ど		P&R駐車場運営(既存: 2箇所)	千代ニュータウン			•	実施	実施
	の 促		P&R駐車場運営(既存:1箇所)	イオン戸畑ショッピ ングセンター			•	実施	実施
	進	イベント開催時のP&Rの実施	臨時駐車場の設置、および、駐車 場からイベント会場までの交通機関 の確保	市全域	0	0	•	実施	実施
		サイクル&ライドの促進	自転車利用促進イベントの実施	市全域	•	0		実施	実施
6	進の相 普乗 及り	企業モビリティ・マネジメント	モビリティ・マネジメントによる、相乗 り通勤促進	市全域	•		0	実施	実施
	• 通 促 勤	市役所モビリティマネジメント	モビリティ・マネジメントによる、相乗 り通勤促進	市全域	•		посторожно	実施	実施

					業主体() 係機関()		-	業ュール
施策名	事	業内容	事業箇所	行政	交通事業者	企業、NPO、	H20 ~ H26	H27 ~ H32
7 交 通 結	交通拠点における待ち合い環		折尾駅	•	0		一部完了	一部完了
節 機 能	境の改善		城野駅	•	0		事業中	完了
の 強 化	自転車駐車場整備計画作成 (見直し)	平成9年度策定した計画の見直し	市全域	•			検討・調 整	検討・調 整
16			三萩野バス停(東)	•	0		検討・調 整	完了
			三萩野バス停(西)	•	0			検討・調 整
	サイクル&ライド駐輪場の整備	計画に沿って随時整備	神力公団則信祭徒	検討・調 整	検討・調 整			
			三ヶ森駅	•			完了	
			二島駅	•				検討・調 整
		広告付きバス停整備	小倉都心部	0	•	•	実施	実施
		ショ (京本) (株	小倉~黒崎(1番路 線)	•	•		実施	検討・調 整
		バス停整備	市全域	•	•		実施	実施
	バス停における待ち合い環境改 善	バス停整備助成金制度の創設	市全域	•			完了	
	音	バス停整備に係る費用の一部を助 成	市全域	•	0		実施	実施
		バスロケーションシステムの導入	小倉~黒崎	0	•		実施	実施
		バスロケーションシステム導入(社 会実験)	(1番路線)	0	•		完了	

				事業箇所 関係機関(〇) 企業	事 スケジ	業ュール			
	施策名	事	業内容	事業箇所		通事業	業 市民等P O	~	H27 ~ H32
8	公 共 交	サイン計画策定		小倉都心部	•	•	•	完了	
	通 施 設	小倉駅公共交通案内システム 設置		小倉北区			•	完了	
	の 案 内	総合公共交通マップ作成	市内総合公共交通マップ	市全域	•	0		実施	実施
	情 報	総合公共交通マツノ作成	西鉄バス路線マップ	市全域	0	•		実施	実施
	の 充 実		<b>小开大场空内扩散</b>	小倉都心部	•	•	•	完了	
			公共交通案内板整備	黒崎副都心	•	0		完了	
			JR駅周辺	若松駅他	•	0		完了	
			バス停周辺	第一二島バス停他	•	0	announcement and a second	完了	
		案内板整備	筑豊電鉄周辺	筑豊電鉄	•	0			検討・調 整
		X. INTE III		JR九州	0	•			検討・調 整
				筑豊電鉄	0	•			検討・調 整
			ピクトグラムサイン整備	モノレール	0	•			検討・調 整
				西鉄バス	0	•			検討·調整
				交通局	0	•			検討·調整
9	駅 前 広			黒崎駅北口	•	0	0	一部完了	事業中
	場 の 整			スペースワールド駅	•	0		一部完了	完了
	備			JR城野駅北口	•	0		事業中	完了
		町並た根の数件		JR城野駅南口	•	0		事業中	完了
		駅前広場の整備		八幡駅	•	0			完了
				下曽根駅北口	•	0		検討・調 整	事業中
				折尾駅南口	•	0	0		事業中
				折尾駅北口	•	0	0	一部完了	一部完了

# 北九州市環境首都総合交通戦略<北九州市地域公共交通網形成計画>

						業主体() 係機関()		事 スケジ	業 ュール
	施策名 事		業内容	事業箇所	行政	交通事業者	企業 、N P O 、	H20 ~ H26	H27 ~ H32
10	機 交 お 能 通 で 向 機 か			中谷バス停	•	0	0	完了	
	上関け と交 の通 結と 節他	既存バスとの結節		大積東口バス停	•	0	0	完了	
				市全域	•	0	0	検討•調 整	検討・調 整
11	I C カ		. 0	西鉄バス線		•		完了	
	ا ا	たた パチェック	nimocaの導入	筑豊電鉄線		•		検討•調 整	完了
	乗 車 券 の	ICカード乗車券の導入	SUGOCAの導入	JR九州線 (一部路線を除く)		•		完了	
	の 相 互 利		monoSUGOCAの導入	モノレール線		•		検討•調 整	完了
	用 の		nimocaとSUGOCAの相互利用(H 22.3~)	市全域		•		完了	
	推 進	ICカード乗車券の相互利用		市営バス線		•		検討•調 整	検討・調 整
			タクシーへのICカード乗車券の導入	市全域		•		実施	実施

						業主体(			業ュール
	施策名	事業内容		事業箇所	行政	交通事業者	企業、NPO、	H20 ~ H26	H27 ~ H32
12	バ リ ア			九州工大前駅	0	•		完了	
	フ リ ー	JR駅のバリアフリー化		枝光駅	0	•		完了	
	・ 化 の 推	は、一方では、10円で	エレベーター、多目的トイレ設置等	安部山公園駅	0	•			完了
	進			折尾駅	•	0	0	一部完了	一部完了
				その他(乗降客数5 千人/日未満の駅)	0	•		実施	実施
				守恒停留場	•	0		完了	
		モノレール停留場のバリアフリー化		片野停留場	•	0		一部完了	検討・調 整
			エレベーター、多目的トイレ設置等	徳力嵐山口停留場	•	0		完了	
				志井停留場	•	0		完了	
				城野停留場	•	0		完了	
		筑豊電鉄のバリアフリー化	エレベーター、多目的トイレ設置等	穴生駅	0	•		検討・調 整	完了
			LRT型低床車両の更新	黒崎~直方	0	•		検討・調 整	完了
		取用についいマフリール	歩道の段差解消、点字ブロック設置 等	鉄道駅周辺	•			実施	実施
		駅周辺のバリアフリー化		三萩野バス停周辺	•			検討・調 整	検討・調 整
			低床バスの導入支援	市全域	•	0		実施	実施
	バスのバリアフリー化	低床バスの導入	市全域	0	•		実施	実施	
		誰にでも分かりやすい案内情報の 提供	市全域	•	•			検討•調 整	
		案内情報のバリアフリー化	指差しマップの作成・配布	外国人観光客		•		実施	実施

						業主体(			業ュール
1	施策名	事	業内容	事業箇所	行政	交通事業者	企業、NPO、		H27 ~ H32
13	公 交 共 通 交 事	共通ICカードの導入		市全域	0	•		一部完了	一部完了
	・ 通業 サ者 一間		乗り継ぎ割引制度の導入		0	•			検討•調 整
	ビ の ス 連	異モード間の乗り継ぎ向上	乗り継ぎ運行ダイヤの調整	市全域	0	•			検討・調 整
	の携 向強 上・		乗り継ぎ運行情報の提供		0	•			検討・調 整
	による	共通乗車券の発行	公共交通相互で利用可能な乗車券 発行	市全域	0	•		実施	検討·調整
14	幹 線 バ	幹線バス路線整備整備計画作 成		市全域	•	0		完了	
	ス 路 線	バス停前歩道拡幅		市全域	•	0		実施	実施
	の高機	既存バスレーンのカラー舗装・ 路面表示	幹線バス路線整備計画に沿って随 時施工	市全域	•	0		実施	実施
	版 能 化			国道199号(砂津)	•	0			検討•調 整
				国道3号(砂津)	•	0		完了	
		ブラレンの第1 75 は	幹線バス路線整備計画に沿って随	(都)大門金田1号 線、大門通り線	•	0			検討•調 整
		バスレーンの導入・延伸	時延伸	都)日明渡船場線	•	0			検討・調 整
				国道211号 (引野~小嶺)他	•	0			検討・調 整
				(都)乙丸折尾線	•	0			検討・調 整
		BRT導入	(PTPS導入、バスカメラ設置の検討含む)	小倉都心~ 黒崎副都心間	•	•		+-	検討·調 整
		バス待ち環境の整備		市全域	•	•		実施	実施
		乗継拠点の整備	バス~バス、バス~他の交通機関	小倉~黒崎	•	•			検討•調 整
		フィーダーバス等の導入	既存路線と接続するフィーダーバス 等の導入	市全域	•	•			検討・調 整

						業主体()		-	業 ュール
	施策名	事	業内容	事業箇所	行政	交通事業者	企業、NPO、	-	H27 ~ H32
15	筑 豊 電	筑豊電気鉄道沿線地域活性化 協議会		黒崎~直方	•	•		実施	実施
	気 鉄 道	沿線調査		黒崎~直方	•	•		完了	
	を の 高 機	利用促進施策	利用特典割引制度	黒崎~直方	•	•		実施	実施
	能化	利用促進PR	チラシ、イベントによるPR	黒崎~直方	•	•		実施	実施
		車両の更新	老朽化した車両の低床化	黒崎~直方	•	•			完了
			エレベーター、多目的トイレ設置等	穴生駅	0	•			完了
		駅のバリアフリー化	ホームのバリアフリー化	黒崎~直方	•	•			検討・調 整
16	お で か		支援制度の策定・運用	市全域	•			実施	実施
	7 け 交 通		事業開始時、車両更新時の車両購 入費等に助成	市全域	•			実施	実施
	<u>へ</u> の	「おでかけ交通」への助成 	運行により生じた赤字の一部に助成	市全域	•			実施	実施
	支 援 強		試験運行費用の一部に助成	市全域	•			実施	実施
	化	「おでかけ交通」利用促進PR	利用促進のためチラシ等でPR	市全域	•	•	•	実施	実施
		「おでかけ交通」と買物支援等との連携		市全域	•	•			検討・調 整
		相乗りタクシーの活用	地域住民による相乗りタクシー活用	市全域	•	•			検討・調 整
		フィーダーバス等の導入	既存路線と接続するフィーダーバス 等の導入	市全域	•	•			検討·調 整
17	導迎乗通 入スいい 促の送の	乗合い通勤バスの導入		市全域	•	0	•		検討・調整
18	線 新 の 規 検 鉄	北九州空港アクセス鉄道		小倉~空港	•			検討•調 整	検討・調 整
	討道路	洞海湾横断鉄道		折尾~小倉	•			検討•調 整	検討・調 整

# 北九州市環境首都総合交通戦略<北九州市地域公共交通網形成計画>

						業主体() 係機関()		事業 スケジュール	
	施策名	事業内容		事業箇所	行政	交通事業者	企業、NPO、	H20 ~ H26	H27 ~ H32
19	ムの検討 を通いない がある がある。 がある。 がある。 がある。 がある。 がある。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はい	BRT基礎調査 (環境モデル都 市調査)	国業務委託	小倉都心~ 黒崎副都心間	•			完了	
		次世代都市交通システムの検討	市全域の新たな都市交通システム の検討	市全域	•	0		検討•調 整	検討・調 整
20	広域的な交流の活発	東九州自動車道を活用した広 域交流の活発化	北九州〜別府・大分間の高速バス 路線の新設	北九州市~ 別府·大分	0	•			検討・調 整
		JRを活用した広域交流の活発 化		JR九州全線	0	•			検討•調 整
				山陽本線	0	•			検討・調 整
	化 に		既存航空路線の利用促進	北九州空港	•	0		実施	実施
	向 け た	北九州空港を活用した広域交	新規航空路線やチャーター便の誘 致	北九州空港	•	0		実施	実施
	取 り 組	流の活発化	空港アクセスの提供 (エアポートバス)	北九州空港	0	•		実施	実施
	み の 促		空港アクセスの提供 (乗合いタクシー)	北九州空港	0	•		実施	実施
	進	海上交通を活用した広域交流 の活発化	クルーズ客船の寄港誘致	門司区	•	0	0	実施	実施

	事業内容			事業主体(●) 関係機関(○)			事業 スケジュール	
施策名			事業箇所	行政	交通事業者	企業、NPO、	H20 ~ H26	H27 ~ H32
21 都 市 計	国道3号黒崎バイパス	L=5, 800m W=18. 0m	八幡東区~八幡西 区	•			一部完了	一部完了
画 道 路	尾倉ランプ	L=1, 113m W=7. 1×2m	八幡東区	•	0		完了	
る の 整 備	新若戸道路	L=2, 340m W=18~52m	戸畑区~若松区	•	0		完了	
ин	国道211号(第1工区)	L=1, 700m W=30m	八幡西区	•	0		一部完了	完了
	国道211号(第2工区)	L=1, 200m W=30m	八幡西区	•	0		検討・調 整	事業中
	国道495号竹並バイパス	L=4, 500m W=22~40m	若松区	•			事業中	完了
	A= F 47 400 4 d	曾根新田工区 L=3, 100m W=25~36m	小倉南区	•			検討・調 整	完了
	恒見朽網線 L=7, 500m	吉田工区 L=2, 300m W=25~36m	小倉南区	•			検討・調 整	事業中
	W=25~36m	恒見工区 L=2, 100m W=25m	門司区~小倉南区	•			検討·調整	事業中
	砂津長浜線	L=720m W=20. 6~52m	小倉北区	•	0		事業中	完了
	9号線	L=4, 997m W=30m	小倉北区~小倉南 区	•	0		事業中	事業中
	直方水巻線	L=800m W=14~17m	八幡西区	•			事業中	完了
	国道199号砂津バイパス	L=670m W=29m	小倉北区	•			事業中	完了
	国道3号砂津拡幅	L=540m W=16~44m	小倉北区	•			完了	
	紫川東線	L=420m W=25m	小倉北区	•	0		一部完了	完了
	黒崎駅前線	L=643m W=18~25m	八幡西区	•	0		完了	
	城山西線	L=679m W=18~41m	八幡西区	•	0		事業中	事業中
	中央町穴生線	L=2, 023m W=27m	八幡西区	•	0		事業中	事業中
	戸畑枝光線	L=4, 350m W=18m	八幡東区~戸畑区	•	0		事業中	事業中
	下曽根駅前線		小倉南区	•	0		事業中	事業中
	曽根苅田線		小倉南区	•	0		事業中	事業中
	城野駅南口線		小倉南区	•	0		事業中	完了

		事業内容				業主体(係機関(			業 ュール
:	施策名			事業箇所	行政	交通事業者	企業、NPO、	H20 ~ H26	H27 ~ H32
21	都 市 計	汐井町牧山海岸線		戸畑区	•	0		事業中	事業中
	画道路	7号線(富士見工区)		小倉南区	•	0		事業中	事業中
	の整備	3号線		八幡東区	•	0		事業中	完了
	инз	日明渡船場線		小倉北区~戸畑区	•	0		事業中	事業中
		香月線		八幡西区	•	0		事業中	完了
		12号線(浅川工区)		八幡西区	•	0		事業中	事業中
		飛行場南線(中曽根工区)		小倉南区	•	0		事業中	完了
		室町大門線		小倉北区	•	0		事業中	完了
		大門木町線(大手町工区)		小倉北区	•	0		事業中	完了
		城内大手町線		小倉北区	•	0		事業中	完了
21	都 市 計	洞海湾北部	都市計画変更	八幡西区~若松区	•			完了	
	画 道 路	周防灘沿岸部(6号線)	都市計画変更	門司区~小倉南区	•			完了	
	網 の 見	北九州市中央部(4,5号線)	都市計画変更	小倉北区·南区 八幡東区·西区	•	• 0	検討・調 整	完了	
	直し	戸畑枝光線	L=4,350m、W=18m	八幡東区~戸畑区	•			完了	
		八幡西南部	都市計画変更	八幡西区	•		:	完了	
			都市計画変更(小倉市街地)	小倉北区	•				完了
			都市計画変更(戸畑市街地) 戸畑区 ●				完了		
		その他(未着手路線、強化路 線)	都市計画変更(小倉南東部)	小倉北区•南区	•				完了
			都市計画変更	若松区	•			検討•調 整	完了
			都市計画変更	市内全域	•			検討·調整	検討・調 整

		事業内容			事業主体(●) 関係機関(〇)			-	業 ュール
	施策名			事業箇所	行政	交通事業者	企業、NPO、	H20 ~ H26	H27 ~ H32
22	鉄 道 連	道		鹿児島本線	•	0		事業中	事業中
	続 立 体	长只见田边连结七件立关事类		短絡線	•	0		事業中	事業中
	交 差 化	折尾駅周辺連続立体交差事業   		筑豊本線	•	0		事業中	事業中
	15			その他(駅舎、等)	等) ● C	0		事業中	事業中
23	効 都 活 市 用 高		ETC割引導入	市全域 (都市高速道路)	•		実施	実施	
	速 道 路	利用促進	新料金制度の導入	市全域 (都市高速道路)	•			完了	
	の 有		ETC普及促進、イベント、キャンペーン、広報、他企業等との連携など	市外・市全域	•		0	実施	実施
24	タクシー 利用環境の改善	タクシーベイ(乗り場)の設置		中央町	•	•		検討·調 整	検討·調 整
				三萩野地区	•	•		検討·調 整	検討·調 整
				モノレール沿線	•	•		検討·調 整	検討·調 整
				黒崎駅周辺	•	•			検討·調 整
				小倉都心部	•	•		実施	実施
		バス停の有効活用策の検討		小倉都心部	•	•		検討·調 整	検討・調 整
		夜間のタクシー乗り場における 歩道への柵の設置		小倉都心部	•	•		検討·調 整	検討·調 整
25	の 取 強 り 化 締	バス路線における指導・取り締 まり		小倉都心部  ●	•		実施	実施	
	まり	違法客待ち駐車車両への指導・ 取り締まり		小倉都心部	○部 ●			実施	実施
26	有荷タ 効捌ク 活きシ	タクシーベイ・荷捌きベイの相互 活用	ちゅうぎん通り	ちゅうぎん通り	•	•	0	実施	実施
	カスペーター	パーキングメーターの運用時間 外の客待ち駐停車場としての活 用		市全域	•	•		検討·調 整	検討·調 整
	l 待 スち の・	を間のトラック専用スペースの 客待ち駐停車場としての活用		市全域	•	•		検討·調 整	検討·調 整

		事業内容			事業主体(●) 関係機関(○)			事業 スケジュール	
	施策名			事業箇所	行政	交通事業者	企業、NPO、	H20 ~ H26	H27 ~ H32
27	自 転 車	自転車レーン整備		国道10号 (田原地区)	•		MATERIAL DE LA CONTRACTION DEL CONTRACTION DE LA	完了	
	· 専 用 レ	(自転車通行環境整備モデル事業)		(県)三萩野魚町線 (みかげ通り)	•			完了	
	レンの		歩道内通行位置指定	国道199号	•		m-	完了	
	導 入			小倉駅新幹線口	•		***************************************	完了	
			路肩法定外表示	(都)紫川東線	•			完了	
				(都)室町大門線・ 国道199号	•			検討・調 整	完了
		自転車ネットワーク整備		(県)長行田町線	•		m-	完了	
				(市)砂津城内1号 線	•		***************************************	完了	
				(都)博労町線	•		***************************************	完了	
			自転車専用通行帯	(県)三萩野魚町線	•			完了	
				(市)室町1号線外	•		, managamanananananananananananananananana	完了	
				(市)竪町大門1号 線·大門金田1号線	•			検討•調 整	完了
				(市)砂津京町1号 線	•			検討•調 整	実施
28	徒 歩 •	自転車ネットワーク整備	自転車利用環境計画策定	市全域	•			完了	
	自 転 車		自転車ネットワーク整備計画作成	市全域	•		, managamanananananananananananananananana	検討・調 整	完了
	+ で の 移		自転車走行空間の整備	市全域	•			実施	実施
	動 環	バリアフリーのまちづくり		市全域	•		0	実施	実施
	境 • 利	駐輪施設の整備	交通結節点、市街地の分散配置	市全域	•		0	検討・調 整	実施
	用 環 境	自転車ルールの周知とマナー の向上	自転車の安全利用に向けたルー ル・マナー教育や啓発の推進	市全域	•		0	実施	実施
	の 改 善	自転車の利用促進に向けた取 り組み	マイカ―利用から自転車利用への 転換促進	市全域	•		•	実施	実施
29	道 路 緑			大門木町線	•			完了	
	化 の 推	道路緑化		9号線	•			完了	
	進			恒見朽網線	•			実施	実施
30	備の道新 整路規	下関北九州道路の早期実現		北九州市~下関市	•			検討•調 整	検討•調 整