目標	取組	内容	説明	令和5年度の取組	令和6年度の取組	令和7年度の取組予定
	①拠点間ネット ワークの機能強化	堺都心部と美原をはじめ とした市域東部を結ぶ SMI美原ラインの運行	堺都心部と美原とを結ぶ拠点 間ネットワークの機能強化を図る ため、令和4(2022)年度か	定時性や速達性、需要などを検証するため、75日間の 実証運行を実施【堺市】		令和6年度から停留所を追加し、91日間の実証運行 を実施【堺市】
		3141 美原プログの度1]	ら実証運行しており、本格運行に向けた検討を行う	_		隣接市(松原市)と連携し、丹南南停留所を新設し 南河内地域との交通ネットワークを拡大【堺市】
			大阪狭山市と本市の北野田や 美原とを結ぶバス路線を運行	令和5年2月から大阪狭山市循環バスのルートを改正 し、北野田駅や美原区役所前までの接続し、継続実 施【大阪狭山市】	継続実施【大阪狭山市】	継続実施【大阪狭山市】
			拠点間ネットワークの更なる機 能強化について検討	市循環バスのルート再編について検討【大阪狭山市】	5月に市循環バス利用実態調査を実施【大阪狭山市】	市循環バスのルート再編について検討【大阪狭山市】
目 標 1		道路交通ネットワークの 形成	都市計画道路の整備を推進 し、公共交通ネットワークの形成 や渋滞緩和によるバスの定時性 向上を図る(都市計画道路の 整備についての取組)	市】	都市計画道路の整備に向けた関係機関との協議及び 都市計画道路の整備推進【堺市】	継続実施【堺市】
公共		-	美原区域におけるバス運行	初芝駅や中もず駅からの路線バスの美原区役所前乗入れを行い、南海高野線・泉北高速鉄道・大阪メトロとの乗継利便を図る【南海バス】	継続実施【南海バス】	なかもず・平尾線6月30日ダイヤ改正を実施【南海バス】
交 通 ネッ	②バス、軌道路線 等の維持・確保	事業(地域間幹線系統 確保維持費国庫補助	物、通院等)にとって必要不可 欠な生活交通手段であり、さら	必要不可欠な生活路線維持のため、国庫補助金受給 に必要な利用調査および交付申請ならびに事業評価を 実施【南海バス・近鉄バス】	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	継続実施【南海バス・近鉄バス】
トワ・		-	に交通ネットワークに寄与してい る路線の運行を支援	複数市町村を跨がるバス路線のうち要件を満たすものに 対する補助を実施【運輸支局】	継続実施【運輸支局】	継続実施【運輸支局】
l ク の 確					令和7年事業年度の地域間幹線系統確保維持費国庫補助金の申請に係る堺市地域間幹線系統確保維持計画を策定【堺市】	
保				美木多線、畑・鉢ヶ峯線の2路線3系統について運行 経費の一部を支援【堺市・南海バス】	継続実施【堺市・南海バス】	継続実施【堺市・南海バス】
		美原区域路線バス運行 事業	のための最寄りの鉄道駅への移	堺市は南海バスや近鉄バスと共同して美原金岡線、美原初芝線、北野田さつき野線、北野田多治井線の4路線を運行【南海バス・近鉄バス・堺市】	継続実施【南海バス・近鉄バス・堺市】	継続実施【南海バス・近鉄バス・堺市】
		路面電車活性化事業	保のため、施設の安全性向上	実施し、利便性向上による利用者増に取り組む(大小路~宿院間の一部区間のレール・マクラギ更新、車両	実施し、利便性向上による利用者増に取り組む予定	子道車庫分岐器更新、車両の主制御器更新・補助電

目標	取組	内容	説明	令和5年度の取組	令和6年度の取組	令和7年度の取組予定
			において日常の移動手段を確	鉄道駅やバス停から離れた地域において日常の移動手段を確保するため、それらの地域と最寄りの鉄道駅等を 結ぶ市内9ルートを設定して運行【堺市】	継続実施【堺市】	継続実施【堺市】
		-	-	高騰による負担増への支援や踏切照明のLED化に要	路面公共交通を担う交通事業者に対し、燃料費等の 高騰による負担増への支援を実施(令和6年度2月補 正→令和7年度へ繰越)【堺市】	
	③交通結節機能 の充実	魅力的な拠点の形成に 併せた交通利便性の向	魅力的な拠点の形成(中百舌 鳥駅前再編等)に併せ、快適	中百舌鳥駅前再編に併せた乗継改善の検討・協議	継続実施【堺市】	継続実施【堺市】
目標		上		中百舌鳥駅前再編に伴う堺市との協議を継続【南海	継続実施【南海電鉄・大阪市高速電気軌道】	継続実施【南海電鉄・大阪市高速電気軌道】
1 公 共			阪堺線浜寺駅前停留場の移 設により、南海本線浜寺公園 駅と阪堺線浜寺駅前停留場と	南海本線連続立体交差事業に併せた阪堺電気軌道 線浜寺駅前停留場の移設検討【堺市・南海電鉄・阪 堺電気軌道】	継続実施【堺市・南海電鉄・阪堺電気軌道】	継続実施【堺市・南海電鉄・阪堺電気軌道】
交通			の乗継利便性、交通結節点機 能の向上を図る	阪堺電気軌道(株)と阪堺線移設について基本協定 締結【堺市】		南海本線東側への移設工事に着手予定 更なる利便性向上の検討【堺市】
ネット	④地域公共交通 の担い手不足等 への対応			バス運転体験会及び応募前相談会開催、バス運転手 採用イベント参加、大型二種免許取得費用支援、入 社祝金支給、入社紹介制度を実施【南海バス】	継続実施【南海バス】	継続実施【南海バス】
ワーク			タクシーなどの担い手不足への 対応を図る	バス車内外、ホームページ等での運転士募集広告のほか、上部団体や求人広告会社が主催する採用イベントへ積極的に参加し、担い手確保に努める【近鉄バス】	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	継続実施【近鉄バス】
の 確 保				二種免許取得費用や人材確保のPR費用等に対する補助を実施【運輸支局】	継続実施【運輸支局】	継続実施【運輸支局】
		-			「令和6年度大阪府路線バス人材確保事業補助金」を創設【大阪府】	「令和7年度大阪府路線バス人材確保事業補助金」を 創設【大阪府】
				普通二種免許の取得のための緩和措置を国に要望。 自動車教習所との連携強化。 普通二種免許取得支援事業の実施。タクシーの日を中心としたタクシー運転者の魅力を周知する広報活動【大阪タクシー協会】		継続実施【大阪タクシー協会】
					バス事業者の運転手募集に関する情報をホームページで紹介【堺市】	継続実施【堺市】
		-	多様な主体の連携による輸送 資源の有効活用を検討			
運糧	①運賃施策の検	企画乗車券の発行		デジタル乗車券等検討【南海電鉄】	継続実施【南海電鉄】	継続実施【南海電鉄】
送 サ リ			企画乗車券の発行により、公共 交通の利用及び市内周遊を促 進	堺おでかけパスを発売【JR西日本・南海バス・阪堺電気	イベントの時期に合わせて(ICOCAでGO)秋の大阪・ 堺おでかけパスを発売【JR西日本・南海バス・阪堺電気 軌道】	
- ビス				QRコードを利用した泉北高速線内フリー乗車券を発売		
の提供い				阪堺電気軌道線と南海バスの一部区間が利用できる ゾーンチケットの発行等、共同事業の実施【阪堺電気 軌道・南海バス・堺市】	継続実施【阪堺電気軌道・南海バス・堺市】	継続実施【阪堺電気軌道・南海バス・堺市】

目標	取組	内容	説明	令和5年度の取組	令和6年度の取組	令和7年度の取組予定
				ゾーンチケットの販売枚数に応じた負担金や周知広報の 費用を負担【堺市】	継続実施【堺市】	継続実施【堺市】
		1	を用いた乗車券が利用できる改	南海電鉄堺市内各駅においてタッチ決済・QRコード対応改札機を順次設置【南海電鉄】	堺市内各駅への設置完了【南海電鉄】	
			札機や路線バス等の車載器の 導入を推進		QR リーダーの設置開始、令和6年度下期以降順次 サービスを開始予定【JR西日本】	継続実施【JR西日本】
				タッチ決済・QRコードを用いた乗車券に対応した改札機を設置【泉北高速鉄道】	継続実施【泉北高速鉄道】	継続実施【南海電鉄】
					なかもず駅においてクレジットカード対応改札機導入に 係る経費について補助金を交付【大阪府】	
目標					なかもず駅、新金岡駅にタッチ決済及びQRコードを用いた乗車券に対応した改札機を導入【大阪市高速電気軌道】	継続実施【大阪市高速電気軌道】
2			キャッシュレス化や通勤・通学・	タッチ決済機能を拡充(VISA、JCB等)。利用可能 駅を順次拡大【南海電鉄】	利用可能駅の拡大と共に、利便性や費用対効果を鑑み適切なサービスの検討を継続実施【南海電鉄】	継続実施、新たなサービスの検討【南海電鉄】
利用			学期定期をスマートフォンのアプリで利用できるスマホ定期の導入を推進	SMART ICOCA、モバイル ICOCA、マイ・テイキ、チケットレスサービスの推進【JR西日本】	継続実施【JR西日本】	継続実施【JR西日本】
やす			, CJEZE	【泉北高速鉄道】	QRコードを利用したフリー乗車券に加え、飲食店のケーポンを付与した乗車券を発売【泉北高速鉄道】	
い 運 送				南海バス全線1日フリーパスについて、モバイル版を販売し、堺市内施設で利用できる特典クーポン付与を実施【南海バス】		継続実施【南海バス】
サー					スマートフォンで利用できるスマホ定期券を導入【南海バス】	継続実施【南海バス】
- ビ ス の				R4に導入のスマホ定期券「バスもり」を継続実施。紙式 定期券より割引率を高く設定し利用促進に努める【近 鉄バス】	継続実施【近鉄バス】	継続実施【近鉄バス】
提					モバイルチケットweb版の販売【大阪シティバス】	継続実施【大阪シティバス】
供					スマートフォンで利用できるQR乗車券の発売開始【大阪シティバス・大阪市高速電気軌道】	継続実施【大阪シティバス・大阪市高速電気軌道】
				タクシーアプリの導入による利用者利便の向上【大阪タクシー協会】	継続実施【大阪タクシー協会】	継続実施【大阪タクシー協会】
				キャッシュレス機器の導入促進【大阪タクシー協会】	継続実施【大阪タクシー協会】	継続実施【大阪タクシー協会】
						「堺おもてなしチケット(阪堺拡大版)」のデジタル乗車券「堺おもてなしチケット2025」を万博期間限定で販売 【南海バス・阪堺・堺市】
	②定時性·速達性·利用環境の向上	南海本線・南海高野線 の連続立体交差化	連続立体交差事業による鉄道 の高架化により渋滞を解消し、 鉄道や路線バス等の定時性、 速達性の向上を図る	南海本線連続立体交差事業、南海高野線連続立体交差事業の推進【堺市・南海電鉄】	継続実施【堺市・南海電鉄】	継続実施【堺市・南海電鉄】

目標	取組	内容	説明	令和5年度の取組	令和6年度の取組	令和7年度の取組予定
		バス優先レーンの設置等	通勤時間帯での交通渋滞によるバスの遅延を防止し、バスの定時性を高めるため、バス優先レーン設置やバス優先の信号制御を行う公共車両優先システム(PTPS)を運用	公共車両優先システム(PTPS)の運用(大阪和泉泉南線)【南海バス・堺市】	継続実施【南海バス・堺市】	継続実施【南海バス・堺市】
目 標 2		路面電車優先信号等の 設置の検討		阪堺電気軌道線併用軌道区間(大道筋)における 右直分離信号の導入検討を堺市に要望【阪堺電気軌 阪堺電気軌道線併用軌道区間(大道筋)における	継続実施【堺市】	継続実施【堺市】
2 利用しやす		待合環境の整備	利用者の多いバス停等を中心に、上屋やベンチ等の整備による待合環境の改善、駅や停留場について老朽化している施設の更新を検討	右直分離信号等の導入検討【堺市】 阪堺線大和川停留場の美装化、花田口停留場(上り)の改修【阪堺電気軌道・堺市】		阪堺電気軌道線停留場の美装化実施【阪堺電気軌 道・堺市】
・い運送サージ			運行情報をはじめとした案内情報の充実を図る			継続実施【JR西日本】
こスの提供				市】	GTFSデータを使った情報提供サービスを検討【近鉄バ	継続実施【近鉄バス】 継続実施【南海バス・近鉄バス】
					デジタルサイネージの活用の方向性を示す「SMI都心ライン及び関連取組に関する導入計画」を策定予定【堺市】	導入計画に基づき、デジタルサイネージによる乗換情報 などの交通情報連携の実証実験を実施【堺市】
		-	定期券申し込みにweb登録を 導入し、購入時の窓口混雑緩 和を図る		定期券web登録サービス「らくっと定期券登録」開始 【泉北高速鉄道】	
目標3	①存在感のある 魅力的な拠点の 形成	堺都心部の活性化	境など様々な取組により魅力を 高め、人・地域・資源・情報・ サービスを結ぶことにより、市内 外から多くの来街者等が訪れ、		継続実施【JR西日本】 継続実施【堺市】	継続実施【堺市】
外 出 概					継続実施【JR西日本】	継続実施【JR西日本】
機会の創	②他分野との施 策連携	観光や商業との連携による目的の創出	化等のコンテンツを創出し、堺ならではのコンテンツを市民、団	力【JR西日本】	継続実施【JR西日本】	継続実施【JR西日本】
			+ ++ + ~ 7 m+ + - 7 m	堺観光コンベンション協会等と連携し、古墳、刃物、茶の湯等を活用した観光コンテンツの創出及び磨き上げを 実施【堺市】		引き続き、旅行者のニーズを踏まえ、観光コンテンツの創出及び磨き上げを実施【堺市】
				4 ページ		

目標	取組	内容	説明	令和5年度の取組	令和6年度の取組	令和7年度の取組予定
			用したマイクロツーリズムの推進、	デジタルスタンプラリー開催【JR西日本・堺市】	継続実施【JR西日本·堺市】	阪和線沿線を中心としたデジタルスタンプラリー企画を堺市と連携【JR西日本・堺市】
				公共交通事業者や周辺自治体と連携し、デジタルスタンプラリー等の誘客、周遊等を促進する取組を実施【堺市】	公共交通事業者や周辺自治体と連携し、前年度の実 績も踏まえた上で、デジタルスタンプラリー等の誘客、周 遊等を促進する取組を実施【堺市】	公共交通事業者や周辺自治体と連携し、大阪・関西 万博への来場者等を本市へ誘客、周遊等を促進する 取組を実施【堺市】
			令和7(2025)年春(4月~6月)に大阪で開催されるデスティネーションキャンペーンなど、		大阪デスティネーションキャンペーン プレキャンペーン開催 【大阪デスティネーションキャンペーン推進協議会】	大阪デスティネーションキャンペーン開催【大阪デスティ ネーションキャンペーン推進協議会】
			市民、交通事業者等と連携した地域の魅力発信に取り組む	て、プレキャンペーンに係るガイドブック、旅行会社への提	大阪デスティネーションキャンペーン推進協議会において、旅行会社等へ大阪の観光コンテンツをPRする全国宣伝販売促進会議及び体験型見学会であるエクスカーションを開催また、本キャンペーンに係るガイドブック、旅行会社への提案資料等の作成【大阪デスティネーションキャンペーン推進協議会】	ペーン推進協議会】
目 標 3		妊婦、子育て世帯等の 外出促進	妊婦の入退院時の病院送迎や 産後の乳児検診などの外出に、 タクシーを安心して利用いただけ るサービスの実施	ママサポートタクシーを実施【大阪タクシー協会】	継続実施【大阪タクシー協会】	継続実施【大阪タクシー協会】
9 外 出				2歳以下の多胎児を養育する家庭が利用したタクシー料金について一部支援を実施【堺市】	継続実施【堺市】	継続実施【堺市】
機会の創		で泉北高速線内を乗車し合、区間を問わず50円と	PiTaPa、ICOCAなどICカードで泉北高速線内を乗車した場合、区間を問わず50円となる一律運賃となる運賃制度を実施	小児IC運賃一律50円化「Go50キッズ」を導入【泉北高速鉄道】	継続実施【泉北高速鉄道】	継続実施【南海電鉄泉北線】
出		障害者の外出促進		身体障害者割引、知的障害者割引を実施中 令和5年10月に精神障害者割引制度を導入【南海電 鉄】	継続実施【南海電鉄】	継続実施。 精神障害健康福祉手帳にあっては、2025年4月に級から種に変更となったことをうけ、2級3級を第2種、1級を第1種に読み替えて発売。【南海電鉄】
				第1種、第2種や営業キロによる割引実施【JR西日本】	継続実施【JR西日本】	継続実施【JR西日本】
				身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉 手帳を持つ方、介護者の方に対して運賃割引を実施 【大阪市高速電気軌道】	継続実施【大阪市高速電気軌道】	継続実施【大阪市高速電気軌道】
				身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉 手帳を持つ方、介護者の方に対して運賃割引を実施 【泉北高速鉄道】	継続実施【泉北高速鉄道】	継続実施【南海電鉄】
				身体障害者割引、知的障害者割引制度を実施【阪堺電気軌道】	継続実施【阪堺電気軌道】	継続実施【阪堺電気軌道】
				身体障害者手帳や療育手帳等を持つ方、介護者の方について、手帳提示により普通運賃50%引き、定期運賃30%引きを実施【南海バス】	1	継続実施【南海バス】
				身体障害者手帳や療育手帳等を持つ方および一部介 護者の方に対して運賃割引を実施【近鉄バス】	継続実施【近鉄バス】	継続実施【近鉄バス】
				F ^° >°		

目標	取組	内容	説明	令和5年度の取組	令和6年度の取組	令和7年度の取組予定
				全ての事業者において割引 (1割) を実施【大阪タクシー協会】	継続実施【大阪タクシー協会】	継続実施【大阪タクシー協会】
			加と福祉の増進を図るため、重度障害者が日常生活を営む上	重度障害者(児)の社会参加を促進するため、対象者にタクシー利用券を交付し、障害者割引適用後の運賃の一部(一般タクシーの場合は500円、福祉タクシーの場合は1,000円)を助成【堺市】	継続実施【堺市】	継続実施【堺市】
目標 3 外出機		高齢者の外出促進	「おでかけ応援カード」を使うことにより、市内の路線バス(南海	に、満65歳以上の堺市民の方が市内の路線バス(南海バス、近鉄バス)や阪堺電気軌道線を1乗車100円で利用できるおでかけ応援制度の実施【南海バス・近鉄	継続実施【南海バス・近鉄バス・阪堺電気軌道・堺市】	継続実施【南海バス・近鉄バス・阪堺電気軌道・堺市】
会の創出			Osaka Metro全線、大阪シ	I 1 1		継続実施【大阪市高速電気軌道・大阪シティバス】
		-	ケアアプリ「へるすまーと泉北」で		継続実施。 令和5年のものを継続し運用継続【泉北高速鉄道】	継続実施。 令和5年のものを継続し、消化ポイントを増額し運用 継続 本格運用については、今後協議し決定する。【南海電 鉄泉北線】
	①駅舎・車両のバ リアフリー化		プなどによる段差解消など、本市のバリアフリー基本構想と連携し	堺市バリアフリー化検討委員会に委員として出席【JR西日本・南海電鉄・泉北高速鉄道・大阪市高速電気軌道・南海バス・近鉄バス】 中百舌鳥駅構内の階段に二段手すり整備、先端明示化を施工【南海電鉄】		継続実施【JR西日本・南海電鉄・大阪市高速電気軌道・南海バス・近鉄バス】
目 標				中百舌鳥駅階段二段手摺への補助を実施【堺市】	(4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	わかとず1日山3ロにかいて 今和7年度にている カ
4				なかもず1号出入口において、エレベーター整備工事を 実施【大阪市高速電気軌道】	継続実施【大阪市高速電気軌道】	なかもず1号出入口において、令和7年度にエレベーター 整備完了【大阪市高速電気軌道】
安全性の		-		域版】、【堺駅・堺東駅周辺地区版】及び【中百舌鳥	「堺市バリアフリー基本構想(改定版)」について【深井 地区版、泉ヶ丘地区版、栂・美木多地区版、光明池 地区版】の策定に着手【堺市】	
向上			幅広い利用者が快適に移動で きるノンステップバス、路面電車		継続実施【南海バス・近鉄バス】	継続実施【南海バス・近鉄バス】
			の低床式車両、ユニバーサルデ			バリアフリー対応車両等の導入補助を実施【堺市】
			ラインダクシー (ODダクシー) の 導入を促進	 UDタクシー導入補助を実施【運輸支局・大阪府】 	継続実施【運輸支局・大阪府】	継続実施【運輸支局·大阪府】
						バリアフリー対応車両等の導入補助を実施【運輸支局】
				UDタクシーの導入を促進【大阪タクシー協会】		

6 ページ

目標	取組	内容	説明	令和5年度の取組	令和6年度の取組	令和7年度の取組予定
	②心のバリアフ			「心のバリアフリー」の取組を推進【南海電鉄】	継続実施【南海電鉄】	継続実施【南海電鉄】
	リー、迷惑行為へ の対応 		「いハリアノリー」の出り組合を指揮	社内でサービス介助士資格の推進、バッチを装着【JR 西日本】	継続実施【JR西日本】	継続実施【JR西日本】
				交通事業者、障害者団体で実施する「声かけ・サポート」運動強化キャンペーンへの参画【泉北高速鉄道】	継続実施【泉北高速鉄道】	
				交通事業者向けバリアフリー教育訓練プログラムを新規 乗降サービス担当者に受講、集札・乗車券販売所に て、「耳マーク」を掲出し、聴覚障がい者の方には筆談対 応の取組を推進【阪堺電気軌道】		継続実施【阪堺電気軌道】
				車いすを使用した乗務員教習を実施【南海バス】	継続実施【南海バス】	継続実施【南海バス】
				外部団体が実施する「交通サポートマネージャー研修」 に参加【近鉄バス】	継続実施【近鉄バス】	継続実施【近鉄バス】
		-			「堺市バリアフリー基本構想(改定版)」について【深井地区版、泉ヶ丘地区版、栂・美木多地区版、光明池地区版】の策定に着手【堺市】	
目目				迷惑行為への対応を継続実施【南海電鉄】	継続実施【南海電鉄】	継続実施【南海電鉄】
標			電車内での痴漢や駅係員や乗		継続実施【JR西日本】	継続実施【JR西日本】
4 安			務員等への暴力等の迷惑行為 対策のポスターを駅や車内に掲 出するなど取組を進めており、行 政と連携した迷惑行為への対	鉄道警察隊と合同でちかん追放キャンペーンを年3回実施し、駅構内巡回のほか、ポスターやサイネージによる広報活動を実施【泉北高速鉄道】	継続実施【泉北高速鉄道】	
全性の			応を検討・実施	SNSからの情報発信、停留場に遠隔放送による啓発活動を実施【阪堺電気軌道】	継続実施予定【阪堺電気軌道】	継続実施【阪堺電気軌道】
向上				大阪府警察と列車内安全強化活動期間に啓発活動を実施【阪堺電気軌道】	継続実施予定【阪堺電気軌道】	継続実施【阪堺電気軌道】
					継続実施【堺市】	継続実施【堺市】
				堺市内の小学校・中学校・高等学校・大学・専門学校 を対象に、専門知識をもつ講師を派遣し、デートDV・性		継続実施【堺市】
				暴力、また中学生以上を対象に痴漢被害対策の予防 啓発セミナーを実施【堺市】		
	③鉄軌道施設の 更新・安全対策の		輸送の安全を確保するため、老 朽化した施設の更新、駅のホー		中百舌鳥駅3番線にホームドアを整備予定【南海電 鉄】	中百舌鳥駅1番線設置のホーム柵製作予定【南海電 鉄】
	実施		ホーム安全スクリーンの設置を進	中百舌鳥駅4番線の可動式ホーム柵整備費を、国・堺市と協調し補助【大阪府】		中百舌鳥駅1,2番線の可動式ホーム柵整備費を、国・ 堺市と協調し補助【大阪府】
		හ) න්ත	中百舌鳥駅4番ホームの可動式ホーム柵への補助を実施【堺市】	中百舌鳥駅3番ホームの可動式ホーム柵への補助を実施【堺市】	中百舌鳥駅1番ホームの可動式ホーム柵への補助を実施【堺市】
				ホーム安全スクリーンを鳳駅1~5番線において使用開始【JR西日本】	ホーム安全スクリーンを堺市駅、三国ヶ丘駅において設置【JR西日本】	
		-		阪堺線のレール・枕木更新、車両検査等を実施【阪堺電気軌道】	継続実施予定【阪堺電気軌道】	継続実施【阪堺電気軌道】
				阪堺電気軌道線のレール・マクラギ更新、車両検査等 に対する補助を実施(再掲)【堺市】	継続実施【堺市】	継続実施【堺市】

目標	取組	内容	説明	令和5年度の取組	令和6年度の取組	令和7年度の取組予定
			鉄道高架橋の耐震化を図る	高架橋柱11本の耐震補強を実施【南海電鉄】	高架橋柱5本の耐震補強を実施予定【南海電鉄】	高架橋柱18本の耐震補強を実施予定【南海線・南海 高野線】 高架橋柱8本の耐震補強を実施予定【泉北線】
				定期的に点検整備【JR西日本】	継続実施【JR西日本】	継続実施【JR西日本】 広域緊急交通路と交差並走する高架橋の耐震補助を 実施予定【堺市】 南海泉北線の鉄道耐震事業費を、国・堺市と協調し 補助【大阪府】
	④連続立体交差 化による踏切解消	-	の高架化により踏切事故を解		継続実施【堺市·南海電鉄】 継続実施【堺市·南海電鉄】	継続実施【堺市·南海電鉄】 継続実施【堺市·南海電鉄】
目	⑤災害時の対応		きるよう、関係者間における人的・物的支援の協力について体	異常事態発生時における、自治体緊急連絡窓口の確認【南海電鉄】 危機管理室へ災害時等の計画運休などの共有【JR西		継続実施【南海電鉄】 継続実施【JR西日本】
標 4			制を構築	日本】		NAME
安全性の				踏切道改良促進法における、災害時の踏切道を解放するまでの手順を定めた地方踏切道災害時管理方法に基づき情報伝達訓練を実施堺市内優先開放踏切数:2箇所【大阪府】	継続実施【大阪府】	継続実施【大阪府】
白上				一般社団法人大阪バス協会との協定の実行性確保のため、年度初めに連絡先と担当者の確認【堺市】	継続実施【堺市】	引き続き協定締結先との連携強化に努める【堺市】
		-	大規模な事故や災害が発生し た際には、事業継続計画	事故復旧訓練の実施。異常事態発生時における自治体緊急連絡窓口の確認【南海電鉄】		継続実施【南海電鉄】
			(BCP) に基づき、負傷者の 救助、利用者の避難誘導、損 害箇所の復旧作業を実施	帰宅困難者に対して状況により指定管理者による管理 運営施設等の提供等相互に協力連携強化【JR西日本】	継続実施【JR西日本】	継続実施【JR西日本】
				光明池車庫における鉄道事故総合復旧訓練により救助、誘導、復旧を訓練。その他BCPに基づく災害模擬訓練を実施【泉北高速鉄道】	総合事故復旧訓練を実施【泉北高速鉄道】	
				災害発生を想定した異常時訓練を実施【阪堺電気軌道】	継続実施予定【阪堺電気軌道】	継続実施【阪堺電気軌道】
				堺市地域防災計画に基づき各関係機関が行う復旧作業の確認を実施【堺市】	継続実施【堺市】	引き続き堺市地域防災計画に基づき各関係機関との 連携強化に努める【堺市】
_ග 5	らの転換		主に臨海部に立地する企業に おける通勤・来訪手段につい て、企業等と協力し、自動車か らバス(路線バス・企業送迎バ	堺都心部〜臨海部(匠町地域)の企業を中心とした 通勤・来訪手段の拡充【南海バス】	継続実施【南海バス】	継続実施【南海バス】
低減境負荷		_	ス等)への転換に係る利用啓発、バスの走行環境の改善や機能強化	混雑している石津バスターミナルの利用環境改善に向けて、利用企業等や関係部署と調整【堺市】	利用企業等によるバスターミナル増設を支援(令和6年度末に新バスターミナル整備完了)【堺市】	

目標	取組	内容	説明	令和5年度の取組	令和6年度の取組	令和7年度の取組予定
			通の利用を促すため、南海バスでは環境定期券(大人通勤定期券の利用者と同居家族が1人1乗車につき大人100円 (小児50円)で利用できる制度)を導入	環境定期券(大人通勤定期券の利用者と同居家族が1人1乗車につき大人100円(小児50円)で利用できる制度)を導入【南海バス】	継続実施【南海バス】	継続実施【南海バス】
	②環境配慮型車 両の導入拡大	-	交通の脱灰素化を図るため、環境配慮型車両の導入を推進	新型車両の導入【泉北高速鉄道】		
目標	③公共交通と多 様なモビリティとの		シェアサイクルや次世代モビリティ 等の多様なモビリティと公共交通	西日本エリア内順次拡大【JR西日本】	継続実施【JR西日本】	継続実施【JR西日本】
5 環境負	連携		との連携を図ることにより、移動 の利便性向上をめざす			民間事業者と連携し、次世代モビリティの実証実験実施に向け検討【堺市】
荷の低減		-		タウン地域の50か所に停留所を設置して実施【南海電	第3弾のAIオンデマンドバスの実証事業を第2弾から期間・エリアを拡充して実施(停留所81か所)【南海電鉄・南海バス・堺市】	
					特定小型原動機付自転車「電動サイクル」のシェアリング実証事業【堺市・OpenStreet(株)】	継続実施【堺市・OpenStreet(株)】
						継続実施【堺市】
					歩行領域モビリティ「COMOVE」のシェアリング実証事業 【堺市・OpenStreet(株)・大阪府住宅供給公社】	
				《シェアサイクル》シェアサイクルポート未設置駅周辺に新たに設置。また、既設のシェアサイクルポートのシェアサイクルラック台数を拡充【堺市】		《シェアサイクル》 利用頻度の高い地域や公共交通の 結節点にシェアサイクルポートを拡充設置【堺市】
標 活 6 用	①新たな技術を活 用した利便性・快 適性の向上	-	堺都心部等の魅力向上に向け、新たな技術(自動運転技術等)の活用による便利・快適な移動環境の実現を図る		「SMI都心ライン及び関連取組に関する導入計画」を 策定予定【堺市】	導入計画に基づき鉄道のバリアフリー基準に準じた乗降をめざす正着技術の実証実験を実施【堺市】
による利			ついて、AIオンデマンドバスの実	第2弾となるAIオンデマンドバスの実証事業を泉北ニュータウン地域の50か所に停留所を設置して実施【南海電鉄・南海バス・堺市】		
便性の向上			におけるAIオンデマンド実証実 験)	泉北ニュータウン地域にて、堺市が交通事業者と行うAI オンデマンド実証実験について、「AIオンデマンド交通モ デル事業費補助金」にて補助を実施【大阪府】	泉北ニュータウン地域におけるAIオンデマンドバスの実装 に向けた検討の支援【大阪府】	継続実施【大阪府】
ス の	1	-			歩行領域モビリティ「COMOVE」のシェアリング実証事業 【堺市・OpenStreet(株)・大阪府住宅供給公社】	

目標	取組	内容	説明	令和5年度の取組	令和6年度の取組	令和7年度の取組予定
目標6 新たな技			次世代モビリティ等の新たな交通手段の導入について、実証実験や検証を行い、段階的な導入を目指す(SMIプロジェクト等)		次世代モビリティの導入の方向性を示す「SMI都心ライン及び関連取組に関する導入計画」を策定予定【堺市】	民間事業者と連携し、次世代モビリティの実証実験実施に向け検討【堺市】
便術やサー	L ③MaaSの普及		デルコース等の観光関連情報に 加え、駅構内図や列車走行位		継続実施【南海電鉄】	継続実施【南海電鉄】
上ビスの		-	置情報などを提供するMaaSの 普及促進を図る	(ICOCA で GO) 大阪・堺おでかけパスをKANSAI MaaSアプリから発売【JR西日本・南海バス・阪堺電気 軌道】		堺おでかけフリーパスを発売【JR西日本・南海バス・阪堺電気軌道】
活用に				SMI都心ラインの実現に向けSMI都心ライン等推進協議会を設置し、導入計画の作成に着手【堺市】	SMI美原ラインの実証実験において、既存のデジタルチケットサービスの普及促進を実施予定【堺市】	SMI美原ラインにおいて、複数人利用を促進するデジタルチケットによる利用促進を実施予定【堺市】
目		国・府・他市との連携		市町村や交通事業者との意見交換会を開催し、先進事例の紹介や市町村間の意見交換等を実施【大阪府】	継続実施【大阪府】	継続実施【大阪府】
標 7		公共交通の利用啓発・ 利用促進	方教室、スマホアプリの使い方	幼稚園や学校への出前授業マナー教室の開催【JR西日本】	継続実施【JR西日本】	継続実施【JR西日本】
多様な関係	-		講座、生涯まちづくり講座の実施など様々な取組により、公共 交通の利用促進を図る	ウェブサイトによる情報発信、イベントなどと連携した啓発活動、大阪南部地域の魅力を再発見してもらえるようなモデルルートを作成し、府HPにて公表するとともに、イベントや鉄道事業者と連携し、ビラの配架等を実施【大阪府】	モデルルートについては、新たに 1 コースを追加【大阪 府】	継続実施【大阪府】
者の				みはら区民まつりにおいてバスの乗車体験を実施【南海バス・堺市】		継続実施【南海バス・堺市】
連携・協働				市ホームページによるバスマップの提供 生涯学習まちづくり出前講座に「公共交通の現状や取組について」の講座を開設し、申込があった団体等に対し講座を実施【堺市】	継続実施【堺市】	継続実施【堺市】
		市民等との協働による公共交通の活性化		堺市のクラウドファンディング型ふるさと納税を活用した堺トラム(紫おん)の再塗装を実施【阪堺電気軌道・堺市】		継続実施【堺市】