平群町地域公共交通総合連携計画(案)





平成23年3月平 群町

【目次】

(1)地勢、地形 1 (2)人口、世帯数、高齢者率 2 2・平群町公共交通の現状と課題 3 (1)平群町公共交通現状のまとめ 3 (2)平群町の将来計画 8 (3)アンケート調査結果概要 9 (4)ヒアリング調査結果概要 17 (5)平群町公共交通の課題のまとめ 22 3・地域公共交通総合連携計画における基本方針 29 (1)基本理念 29 (2)基本方針 30 (3)目標 31 4・地域公共交通総合連携計画の区域 32 5・地域公共交通総合連携計画の計画期間 32 6・基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1)平群町公共交通の機能分類 33 (1)平群町公共交通の機能分類 33 (2)具体的施策 34 7・地域公共交通総合連携計画の見直し 52 (1)町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2)運行ダイヤ(案) 55	1		. 平群町の概要1
2. 平群町公共交通の現状と課題 3 (1) 平群町公共交通現状のまとめ 3 (2) 平群町の将来計画 8 (3) アンケート調査結果概要 9 (4) ヒアリング調査結果概要 17 (5) 平群町公共交通総合連携計画における基本方針 29 (1) 基本理念 29 (2) 基本方針 30 (3) 目標 31 4. 地域公共交通総合連携計画の区域 32 5. 地域公共交通総合連携計画の計画期間 32 6. 基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1) 平群町公共交通の機能分類 33 (2) 具体的施策 34 7. 地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8. 町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1) 町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2) 運行ダイヤ(案) 55	(1)地勢、地形1
(1) 平群町公共交通現状のまとめ 3 (2) 平群町の将来計画 8 (3) アンケート調査結果概要 9 (4) ヒアリング調査結果概要 17 (5) 平群町公共交通の課題のまとめ 22 3.地域公共交通総合連携計画における基本方針 29 (1) 基本理念 29 (2) 基本方針 30 (3) 目標 31 4.地域公共交通総合連携計画の区域 32 5.地域公共交通総合連携計画の計画期間 32 6.基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1) 平群町公共交通の機能分類 33 (2) 具体的施策 34 7.地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8.町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1) 町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2) 運行ダイヤ(案) 55	(2	!)人口、世帯数、高齢者率2
(1) 平群町公共交通現状のまとめ 3 (2) 平群町の将来計画 8 (3) アンケート調査結果概要 9 (4) ヒアリング調査結果概要 17 (5) 平群町公共交通の課題のまとめ 22 3.地域公共交通総合連携計画における基本方針 29 (1) 基本理念 29 (2) 基本方針 30 (3) 目標 31 4.地域公共交通総合連携計画の区域 32 5.地域公共交通総合連携計画の計画期間 32 6.基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1) 平群町公共交通の機能分類 33 (2) 具体的施策 34 7.地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8.町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1) 町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2) 運行ダイヤ(案) 55			
(2) 平群町の将来計画 8 (3) アンケート調査結果概要 17 (4) ヒアリング調査結果概要 17 (5) 平群町公共交通の課題のまとめ 22 3.地域公共交通総合連携計画における基本方針 29 (1) 基本理念 29 (2) 基本方針 30 (3) 目標 31 4.地域公共交通総合連携計画の計画期間 32 5.地域公共交通総合連携計画の計画期間 32 6.基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1) 平群町公共交通の機能分類 33 (2) 具体的施策 34 7.地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8.町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1) 町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2)運行ダイヤ(案) 55	2		平群町公共交通の現状と課題3
(3)アンケート調査結果概要 9 (4)ヒアリング調査結果概要 17 (5)平群町公共交通の課題のまとめ 22 3.地域公共交通総合連携計画における基本方針 29 (1)基本理念 29 (2)基本方針 30 (3)目標 31 4.地域公共交通総合連携計画の区域 32 5.地域公共交通総合連携計画の計画期間 32 6.基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1)平群町公共交通の機能分類 33 (2)具体的施策 34 7.地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8.町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2)運行ダイヤ(案) 55	(1)平群町公共交通現状のまとめ3
(4)ヒアリング調査結果概要 17 (5) 平群町公共交通の課題のまとめ 22 3.地域公共交通総合連携計画における基本方針 29 (1)基本理念 29 (2)基本方針 30 (3)目標 31 4.地域公共交通総合連携計画の区域 32 5.地域公共交通総合連携計画の計画期間 32 6.基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1)平群町公共交通の機能分類 33 (2)具体的施策 34 7.地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8.町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2)運行ダイヤ(案) 55	(2	?) 平群町の将来計画8
(5) 平群町公共交通の課題のまとめ 22 3. 地域公共交通総合連携計画における基本方針 29 (1)基本理念 29 (2)基本方針 30 (3)目標 31 4. 地域公共交通総合連携計画の区域 32 5. 地域公共交通総合連携計画の計画期間 32 6. 基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1)平群町公共交通の機能分類 33 (2)具体的施策 34 7. 地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8. 町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2)運行ダイヤ(案) 55	(3	3)アンケート調査結果概要9
3 . 地域公共交通総合連携計画における基本方針 29 (1)基本理念 29 (2)基本方針 30 (3)目標 31 4 . 地域公共交通総合連携計画の区域 32 5 . 地域公共交通総合連携計画の計画期間 32 6 . 基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1)平群町公共交通の機能分類 33 (2)具体的施策 34 7 . 地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8 . 町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2)運行ダイヤ(案) 55	(4	↓)ヒアリング調査結果概要17
(1)基本理念 29 (2)基本方針 30 (3)目標 31 4.地域公共交通総合連携計画の区域 32 5.地域公共交通総合連携計画の計画期間 32 6.基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1)平群町公共交通の機能分類 33 (2)具体的施策 34 7.地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8.町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2)運行ダイヤ(案) 55	(5	5) 平群町公共交通の課題のまとめ22
(1)基本理念 29 (2)基本方針 30 (3)目標 31 4.地域公共交通総合連携計画の区域 32 5.地域公共交通総合連携計画の計画期間 32 6.基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1)平群町公共交通の機能分類 33 (2)具体的施策 34 7.地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8.町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2)運行ダイヤ(案) 55	3		. 地域公共交通総合連携計画における基本方針29
(2)基本方針 30 (3)目標 31 4.地域公共交通総合連携計画の区域 32 5.地域公共交通総合連携計画の計画期間 32 6.基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1)平群町公共交通の機能分類 33 (2)具体的施策 34 7.地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8.町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2)運行ダイヤ(案) 55			
(3)目標 31 4.地域公共交通総合連携計画の区域 32 5.地域公共交通総合連携計画の計画期間 32 6.基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1)平群町公共交通の機能分類 33 (2)具体的施策 34 7.地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8.町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2)運行ダイヤ(案) 55			
4. 地域公共交通総合連携計画の区域 32 5. 地域公共交通総合連携計画の計画期間 32 6. 基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1) 平群町公共交通の機能分類 33 (2) 具体的施策 34 7. 地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8. 町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1) 町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2) 運行ダイヤ(案) 55			
5. 地域公共交通総合連携計画の計画期間 32 6. 基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1) 平群町公共交通の機能分類 33 (2) 具体的施策 34 7. 地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8. 町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1) 町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2) 運行ダイヤ(案) 55			
6.基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1)平群町公共交通の機能分類 33 (2)具体的施策 34 7.地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8.町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2)運行ダイヤ(案) 55	4		地域公共交通総合連携計画の区域32
6.基本方針に対する具体的施策の抽出 33 (1)平群町公共交通の機能分類 33 (2)具体的施策 34 7.地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8.町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2)運行ダイヤ(案) 55			
(1)平群町公共交通の機能分類 33 (2)具体的施策 34 7.地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8.町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2)運行ダイヤ(案) 55	5		地域公共交通総合連携計画の計画期間32
(1)平群町公共交通の機能分類 33 (2)具体的施策 34 7.地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8.町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1)町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2)運行ダイヤ(案) 55			
(2) 具体的施策 34 7. 地域公共交通総合連携計画の事業内容 36 8. 町コミュニティバス運行計画の見直し 52 (1) 町コミュニティバスの運行計画の検討 52 (2) 運行ダイヤ(案) 55	6		基本方針に対する具体的施策の抽出33
7. 地域公共交通総合連携計画の事業内容	(1) 平群町公共交通の機能分類33
8 . 町コミュニティバス運行計画の見直し	(2	?) 具体的施策34
8 . 町コミュニティバス運行計画の見直し			
(1)町コミュニティバスの運行計画の検討52 (2)運行ダイヤ(案)55	7		地域公共交通総合連携計画の事業内容36
(1)町コミュニティバスの運行計画の検討52 (2)運行ダイヤ(案)55			
(2) 運行ダイヤ (案)55	8		町コミュニティバス運行計画の見直し52
9 . 実証計画、評価基準の策定	(2	!) 運行ダイヤ(案)55
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9		実証計画、評価基準の策定58
(1) PDCA サイクルによる検証 ·······58			
(2)連携メニューの検証······59	-		
(3)町コミュニティバス運行における評価基準 ·······60	-		

1. 平群町の概要

(1)地勢、地形

平群町は奈良県の北西部に位置し、西の生駒山地と東の矢田丘陵に挟まれた盆地であり、 町の中心部を竜田川が北から南へ流れる。

町の中心部を南北に近鉄生駒線が通り、北は生駒で近鉄奈良線に接続、南は王寺でJR 関西線に接続しており、大阪・奈良中心部へは約 1 時間で移動が可能である。そのため、 大阪への通勤圏となっており、丘陵地では新興住宅地が広がっている。

道路は、国道 168 号や西名阪自動車道により、奈良・大阪・京都の各地と結ばれている。 町西側には広域農道(信貴フラワーロード)が整備されており、特産物の出荷や生活道路 として活用されている。また、国道 168 号の東側には国道 168 号バイパス(平群バイパス) が整備されている。

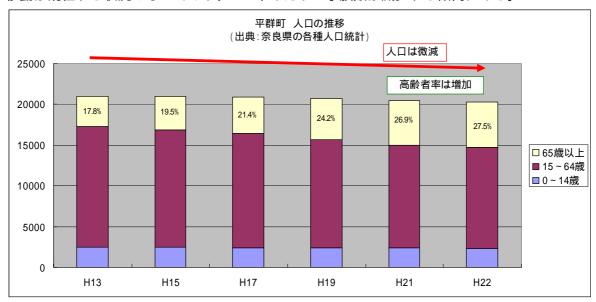
平群町の主な産業は農業であり、花卉や野菜・果樹が特産品となっている。

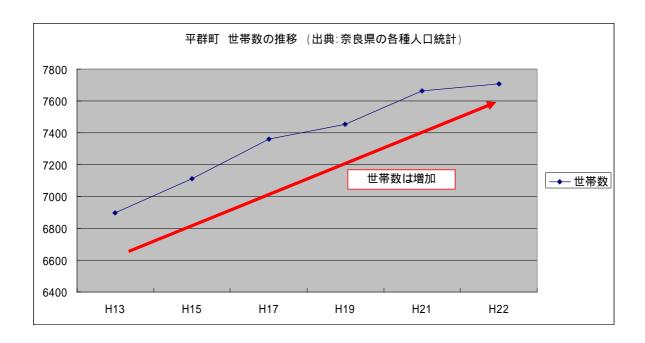


(2)人口、世帯数、高齢者率

平群町の人口は、20,280人(H22.3.31 現在)であり、近年は人口がやや減少傾向にある。 一方、高齢者率は 26.9%(H21 年現在)となっており、全国平均(22.7%)を上回っている。

なお、世帯数は近年増加傾向にあり、既存集落の高齢化と新規住宅地への新たな世帯の 移動が混在する状況となっており、1世帯あたりの家族数が減少する傾向にある。





2. 平群町公共交通の現状と課題

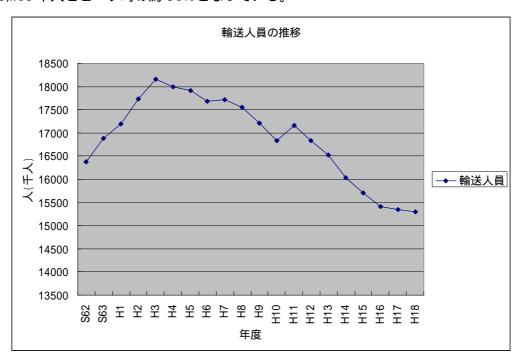
(1) 平群町公共交通現状のまとめ

平群町においては、公共交通として近鉄電車、路線バス(NCバス)町コミュニティバス(あいバス)タクシーが運行している。

1)近鉄生駒線

近鉄生駒線は平群町の中心部を南北に通っており、平群町では北から東山駅、元山上口駅、平群駅、竜田川駅の 4 駅がある。また近鉄生駒線は、北は生駒駅で近鉄奈良線と接続しており、南は王寺駅でJR関西線に接続している。

近鉄生駒線の輸送人員は、平成3年の18,155千人をピークに、近年は減少傾向であり、平成18年の輸送人員は15.290千人とピーク時の約84%となっている。



2)路線バス(NCバス)

路線バス(NCバス)は、平群町北部の住宅地(菊美台、緑ヶ丘、椿台、若葉台)と近鉄生駒線の駅(東山駅、元山上口駅、平群駅)を結ぶルートの運行が行われている。

近年は、利用客数が減少しており、それによりサービスレベルが低下し、またさらなる利用客数の減少を招くといった負のスパイラルに陥っている。

参考として、平成21年度の利用客数調査結果を示す。

<u>H21年度 NCバス利用客の</u>)状況							単位∶人
	東山 近大	近大 東山		元山上口	かんぽ 元	吉新 元山上 緑ヶ丘	元山上	吉新
	米山 近八	N N	丘 東山	かんぽ	山上口	元山上 吉新	吉新	元山上
5月30日 土	185	129	96	7	22		86	55
5月31日 日	67	61	55	11	5		64	37
6月1日 月	284	245	171	4	15	51	139	143
6月2日 火	268	207	168	8	2	57	138	135
6月3日 水	312	243	166	8	7	56	120	153
6月4日 木	302	234	158	3	5	51	127	142
6月5日 金	305	228	171	4	2	49	149	156
平日合計	1471	1157	834	27	31	264	673	729
休日合計	252	190	151	18	27		150	92
便数 平日	230	230	190	25	25		160	160
便数 休日	72	72	46	10	10	7	50	50
1便当たり利用客数 平日	6.4	5.0	4.4	1.1	1.2	/ 24.0	4.2	4.6
1便当たり利用客数 休日	3.5	2.6	3.3	1.8	2.7		3.0	1.8

平日のみ2便 幼稚園のある水曜日 のみ3便

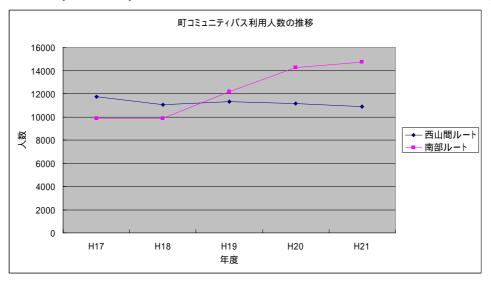
3)町コミュニティバス(あいバス)

町コミュニティバス(あいバス)は、平群町南部、平群町西山間部の公共交通空白地帯を運行しており、 平群駅と南部住宅地を結ぶ南部ルート、平群駅と西山間部(福貴畑、久安寺、信貴畑)を結ぶ西山間ルートの合計 2 ルートの運行が行われている。

1 便あたりの利用客数は、平成 21 年度集計結果より、西山間ルート: 7.5 人/便(小学生の通学利用を含む)、南部ルート: 8.7 人/便である。

収支状況としては、運行経費 17,800 千円に対し運賃収入 1,872 千円であり、収支率は 10.5%となっている。

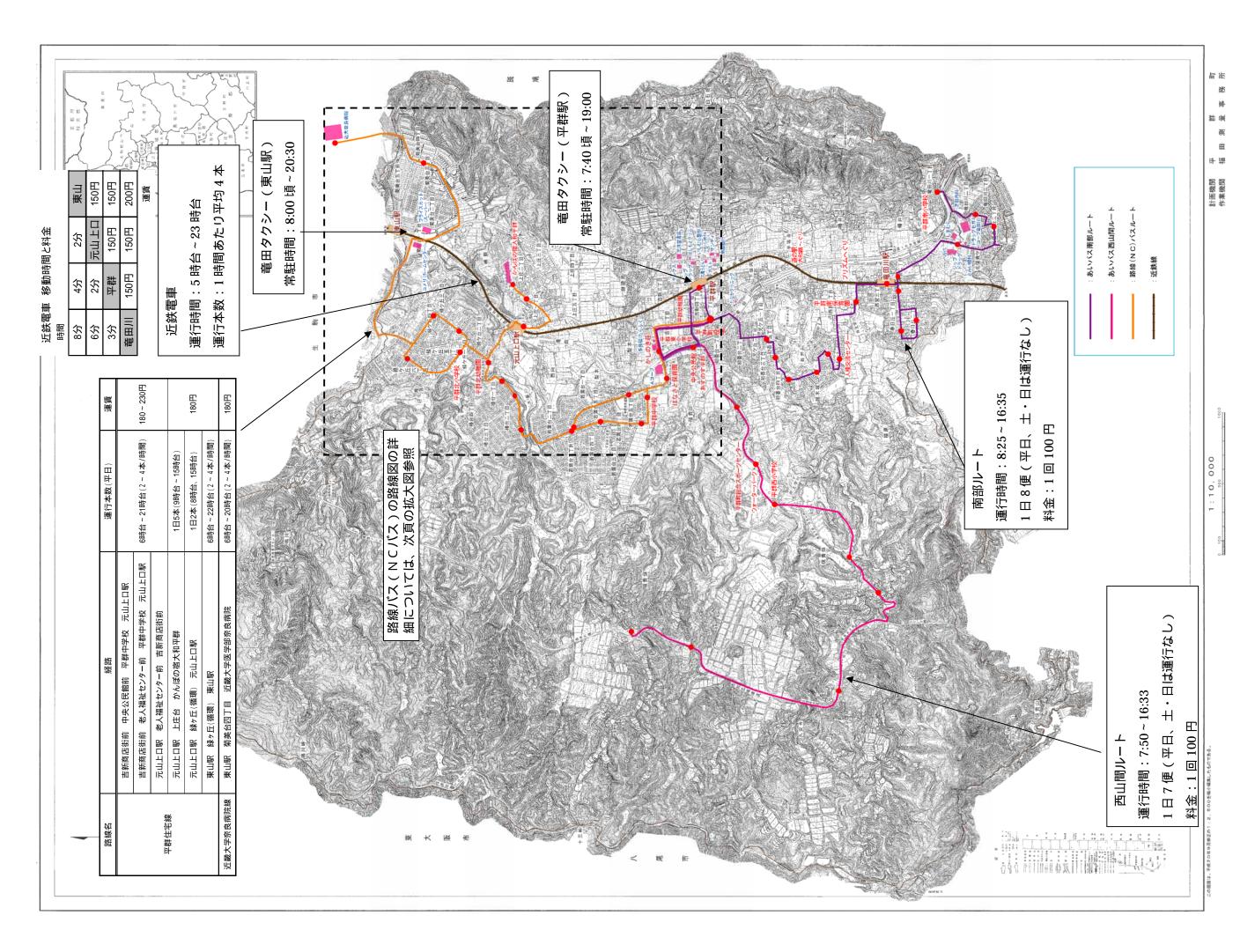
町コミュニティバス(あいバス)の平成17年度~20年度の利用人数の推移を以下に示す。



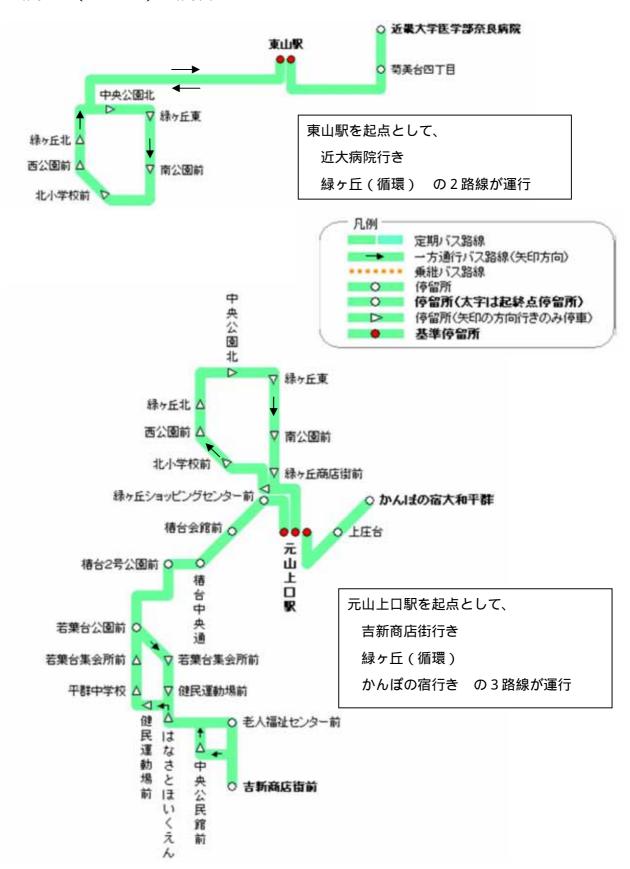
4)タクシー

タクシーは、平群町内では竜田タクシーが東山駅(1 台)と平群駅(1 台)に常駐しており、24 時間配車対応を行っている。

次頁に、平群町公共交通機関の概要についてとりまとめたものを示す。



路線バス(NCバス)の路線図



(2) 平群町の将来計画

1)平群駅周辺

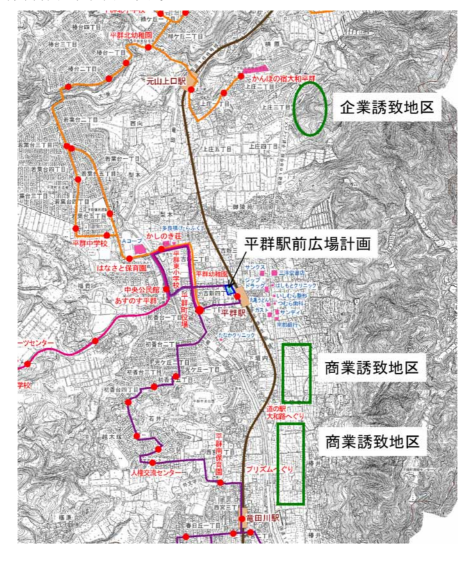
平群駅周辺においては、駅西側に駅前広場と駅前道路が計画されており、平成 24 年度の供用目標となっている。



2)国道 168 号平群バイパス

国道 168 号平群バイパス沿いにおいては、一部の商業施設については既に立地しつつあるが、今後も引き続き企業や商業施設の誘致を進めている。

以下に、上記将来計画の位置図を示す。



(3)アンケート調査結果概要

1)アンケート調査の目的

コミュニティバス路線の策定、公共交通利用促進方策の立案にあたり、平群町住民の現在の移動手段・移動方法の把握、コミュニティバスに対する意見、要望等の把握を行い、平群町にふさわしい方策を立案するための基礎資料とすることを目的とする。

2) 実施概要

実施期間	平成 22 年 8 月 26 日 ~ 平成 22 年 9 月 26 日
配布方法	・平群町全世帯 7,675 世帯に各 1 部配布 ・調査票および依頼状は平群町広報誌と同時に配布 ・アンケート回収 BOX に予備票を配置
回収方法	【回収方法】 ・以下の場所に回収 BOX を設置 (全 20 箇所) (役場、中央公民館、あすのす平群、かしのき荘、プリズムへぐり、道の駅、 人権交流センター、総合スポーツセンター、平群中学校、平群北・東・西・ 南小学校、平群幼稚園、はなさと保育園、南保育園、近鉄東山駅、元山上口 駅、平群駅、竜田川駅) 【回収に向けた広報】 ・平群町 HP での情報掲載による周知 ・長寿会、子供会等の各種団体へ協力依頼
回収数·回収率	回収数 1,449 票 回収率 18.9%
回答者属性	性別:男36%、女64% 年齢:65歳以上が最も多く、全体の54%を占める 地区:若葉台(153) 初香台(122) 緑ヶ丘(112)での回答が多い

3)アンケート調査結果の概要

住民の日常行動

自立的な移動手段を有する人が多いが、高齢者ではその割合が減少している。

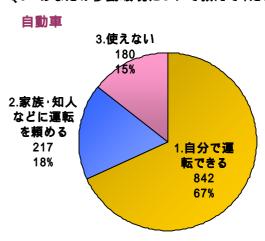
自分や家族・知人が自動車を運転することにより移動が可能な人は85%、徒歩の移動が困難でない人は86%となっている。

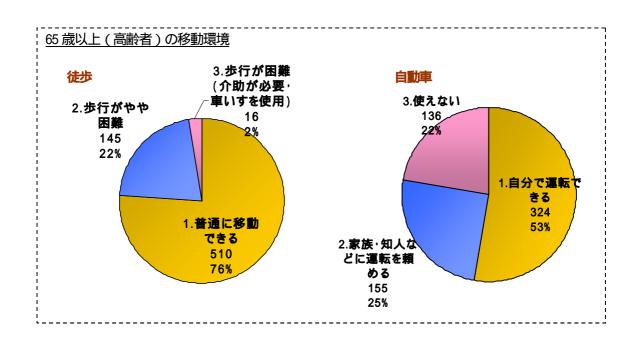
65 歳以上の高齢者では、自分で運転できる人の割合が全体平均より 14 ポイント減少、徒歩の移動が困難でない人も 10 ポイント減少している。

Q5 あなたの移動環境について教えてください。

3.歩行が困難 (介助が必要・車いすを使用) 156 13% 1% 1.普通に移動できる 1071 86%

Q5 あなたの移動環境について教えてください。



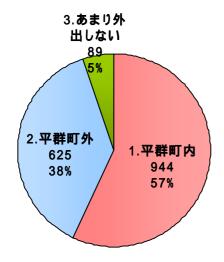


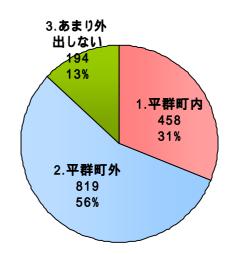
平日は平群町内、休日は町外への移動が多い。

平日の主な外出先としては、平群町内が最も多く 57%だが、休日は町外に行く人が多く、町内の移動は31%にとどまる。

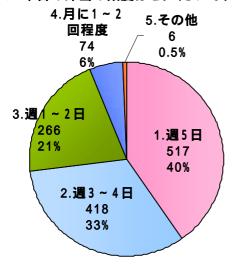
平日毎日外出する人は全体の40%であるが、65歳以上の高齢者では22%である。

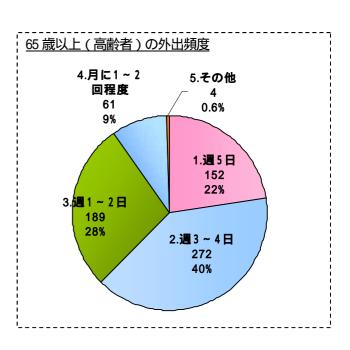
Q6 あなたの平日の主な外出先はどちらですか。 Q6 あなたの休日の主な外出先はどちらですか。





Q10 平日の外出の頻度はどれくらいですか。



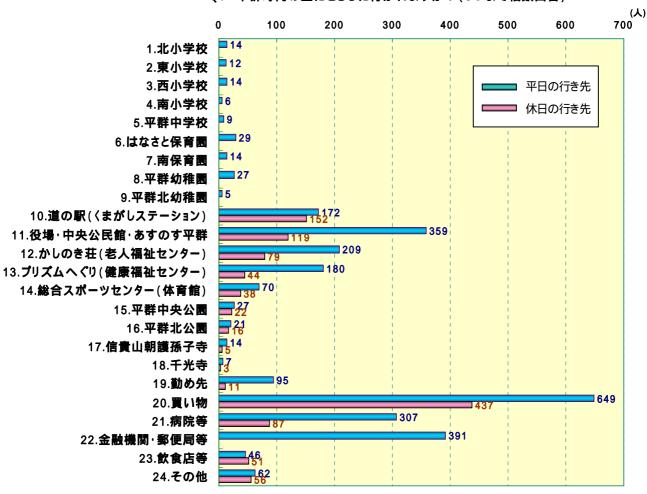


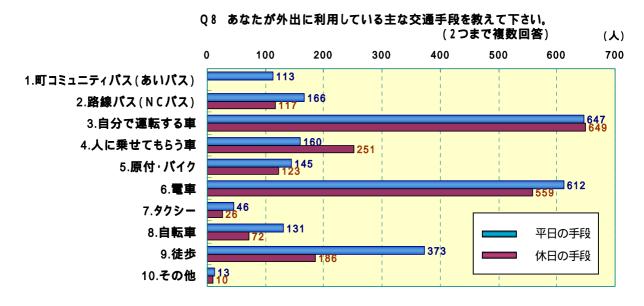
平日は買い物、金融機関・郵便局、役場周辺へ、休日は買い物での外出が多い。

平日の外出先では、買い物、金融機関・郵便局、役場周辺、病院等の順に多くなっている。 休日は買い物が最も多く、次いで道の駅が多くなっている。

移動手段は平日・休日ともに「自分で運転する自動車」と「電車」が多く、平日では「徒歩」、休日では「人にのせてもらう車」がそれに続く。

Q7 平群町内の主にどちらに行かれますか?(3つまで複数回答)





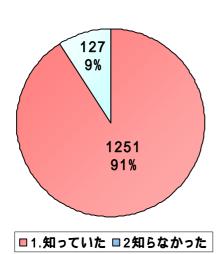
コミュニティバス (あいバス)の認知度と利用状況

町コミュニティバスの認知度は91%と高いが、利用している人は少ない。

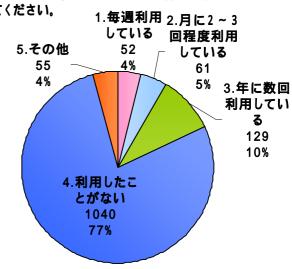
町コミュニティバスについては、91%が「知っていた」と回答している。 利用頻度については、「利用したことがない」人は 77%で、利用している人の中では、「毎週利用 している」「月に2~3回程度利用している」を合わせると9%である。

コミュニティバスが運行している地域では認知度が高く、98%が「知っていた」と回答している。 高齢者の認知度も93%と、全回答平均よりは高くなっている。

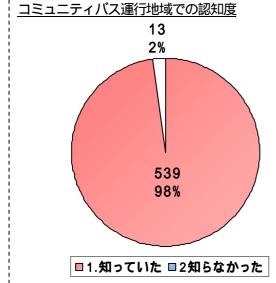
Q16 あなたは町コミュニティバス (あいバス)を Q17 あなたの町コミュニティバス利用頻度について 知っていましたか。



教えてください。

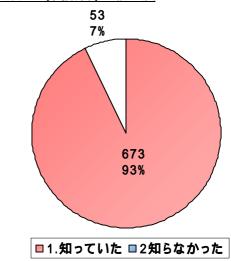






「利用したことがない」60%

65歳以上(高齢者)の認知度



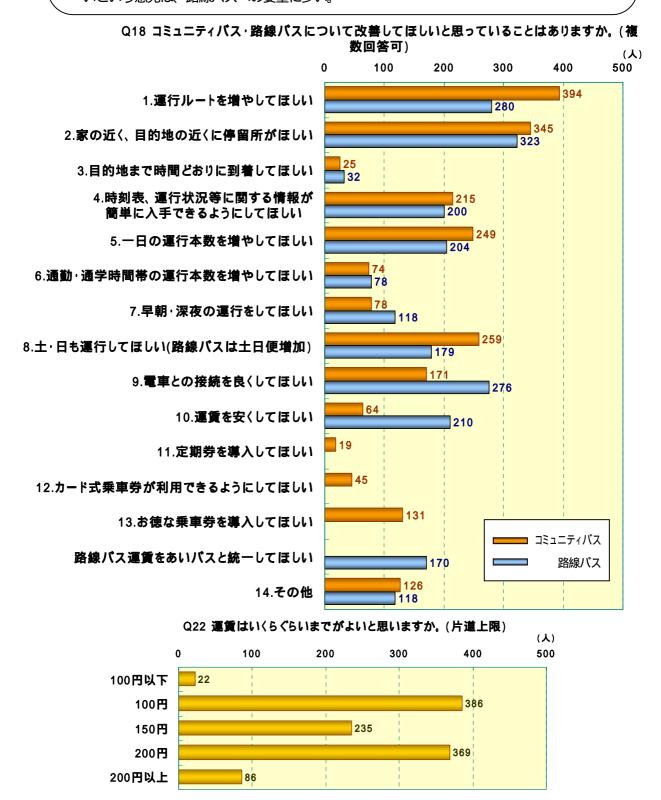
「利用したことがない」72%

バス交通への要望

運行ルートや停留所、運行本数の増加を望む人が多い。

「運行ルートの追加」、「停留所の追加」への要望が最も多く、次いで「土日の運行」、「運行本数の増加」、「運行情報等の簡単な入手」が多い。路線バスについては、「電車との接続改良」への要望が多かった。

運賃 (片道上限)については、現状と同額かそれ以下を望む意見が多い。運賃を安くして欲しいという意見は、路線バスへの要望に多い。

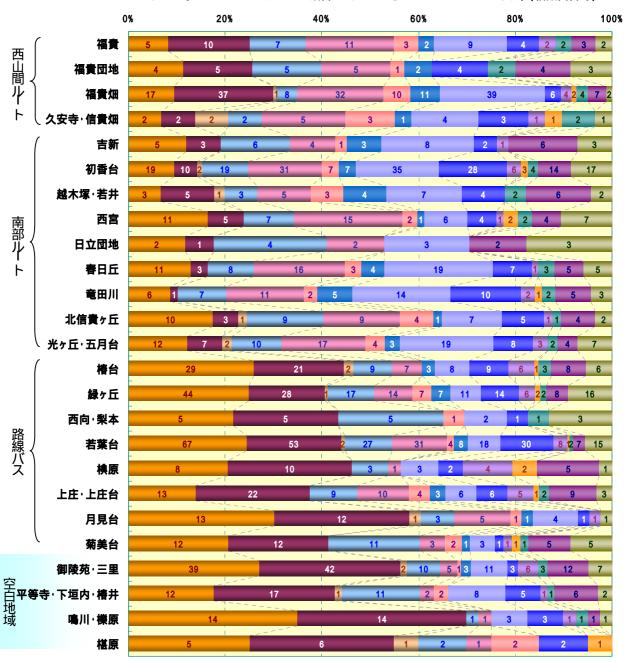


空白地域住民からのルート・停留所の増加への改善要望が多い。

コミュニティバス運行地区では、ルート増加、停留所増加の要望よりも、1日あたりの運行本数や 土日運行への要望が多い。

空白地域では、ルート増加・停留所増加への要望が大きい。特に鳴川・櫟原地区での要望意見の割合が高くなっている。

Q18 あなたは町コミュニティバスについて改善してほしいと思っていることはありますか。(複数回答可)

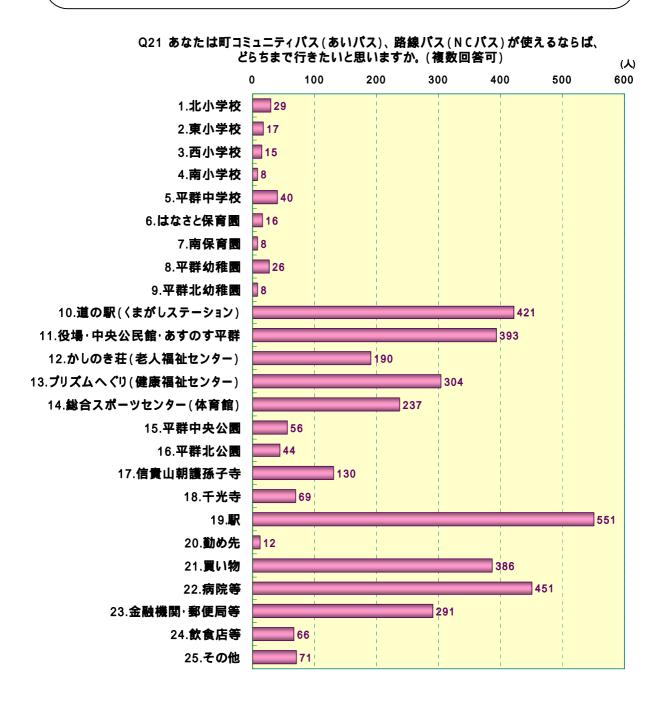


- ■運行ルートを増やしてほしい
- **■目的地まで時間どおりに到着してほしい**
- ■一日の運行本数を増やしてほしい
- ■早朝・深夜の運行をしてほしい
- ■電車との接続を良くしてほしい
- ■定期券を導入してほしい
- ■お徳な乗車券を導入してほしい
- ■家の近く、目的地の近くに停留所がほしい
- 時刻表、運行状況等に関する情報が簡単に入手できるようにしてほしい
- ■通勤・通学時間帯の運行本数を増やしてほしい
- ■土・日も運行してほしい
- ■運賃を安くしてほしい
- ■カード式乗車券が利用できるようにしてほしい
- ■その他

駅、病院、道の駅、町役場周辺へ行きたいという回答が多い。

近鉄の駅としては、平群駅以外に東山駅・元山上口駅へ行きたいという回答が多い。 日常の「外出先」とほぼ同様の傾向が出ているが、病院や各公共施設への要望の割合は、「外出 先」よりも大きくなっている。

「買い物」「飲食店」の具体名称としては、平群バイパス沿いの施設名も多くあげられている。



(4)ヒアリング調査結果概要

バス利用者・バス非利用者に対するヒアリング調査

1)ヒアリング調査の目的

町コミュニティバスを実際に利用している人、利用していない人に対してコミュニティバスへの意見・要望等を聞き、総合連携計画に対する参考資料とすることを目的とした。

2) 実施概要

対 象	コミュニティバス利用者	バス非利用者
実施日時	平成 22 年 9 月 24 日 (金) 7:50~16:30	平成 22 年 9 月 24 日 (金) 9:00~14:30
実施方法	南部ルート、西山間ルートのコミュニティバスに調査員がそれぞれ1名乗車し、 乗客に対して聞き取り調査を実施	コミュニティバスルート上の公共施設 (役場、中央公民館、かしのき荘、プリ ズムへぐり)にて、調査員を配置し、来 訪者に対して聞き取り調査を実施
回答数	南部ルート:32票 西山間ルート:10票	役場: 27 票 中央公民館: 64 票 かしのき荘: 23 票 プリズムへぐり: 25 票
回答者属性等	南部ルート ・女性 85%、男性 15% ・60 歳代以上が 70% ・主な利用目的は、買い物、病院、用事西山間ルート ・女性 82%、男性 18% ・60 歳代以上が 73% ・主な利用目的は、病院、用事の他、小中学生の通学	・性別:女性71%、男性29% ・年齢:50歳代以上が93% ・移動手段は、自分で運転する車(48%) 徒歩(28%)が多い
備考	乗降客数 南部ルート:50人(往復利用者につい ては調査は1回のみとした) 西山間ルート:50人(うち小中学生の 利用35人)	

3)調査結果の概要

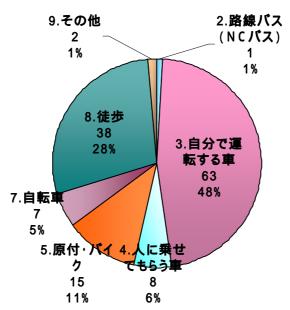
コミュニティバスを利用しない理由

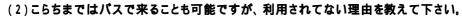
自分で運転する自動車やバイク等を利用するから、という回答が多い

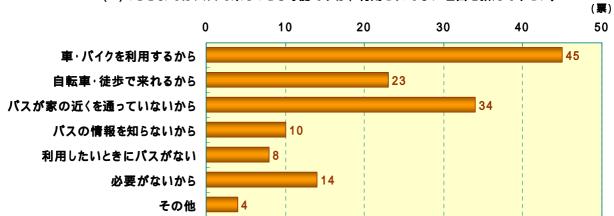
自分で運転する車で移動する人が約半数の 48%、健康のために「徒歩」「自転車」と回答される 人も多かった。

バスが家の近くを通らないという人は、34人(134人中)であった。

(1)こちらまでの移動手段は?







コミュニティバスに対する要望

利用者は運行の充実、非利用者はルートと将来的な運行への要望が多い。

西山間ルート利用者からは特に大きな要望は出なかったが、南部ルート利用者からは「土日運行」「運行時間延長」「バイパスへのルート」への要望があった。

非利用者からは、自宅付近を通るルートや停留所の増加の要望が多かったが、高齢になって自動車等に乗れなくなった時の足として、将来は利用したいという声が多かった。

非利用者のその他要望としては、以下のような意見がある。

平群町は坂道が多いのでバスはあったほうがよい

無料なら利用する

利用者が少ないのに税金の無駄だ

もっと奥地の方まで行ってほしい(路線バスも含め)

停留所を増やす、フリー乗降にするなど、使いやすくしてほしい





観光客に対するヒアリング調査

1)ヒアリング調査の目的

平群町の主要な観光施設である信貴山・千光寺への来訪者に対し、直接意見・要望等を聞き、総合連携計画に対する参考資料とすることを目的とした。

2) 実施概要

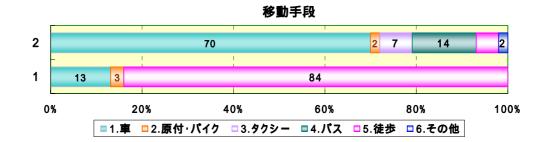
実施場所	信貴山朝護孫子寺	千光寺	
実施日時	平成 22 年 9 月 26 日 (日) 9:00~15:00		
回答数	87 票	30 票	
回答者属性等	・平群町外からの来訪者は99% ・移動手段は、車(70%) バス(14%) ・利用目的は、参詣(87%)が多い	・平群町外からの来訪者は87% ・移動手段は、徒歩(84%) 車(13%) ・利用目的はハイキング(53%)が多い	
備考	・主な立ち寄り先は、法隆寺、生駒スカイライン	・千光寺は、生駒周辺のハイキングコー スとして利用者が多い	

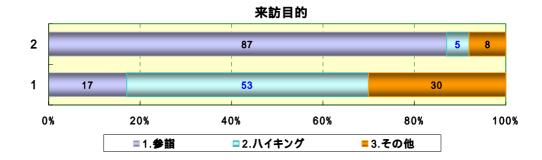
3)調査結果の概要

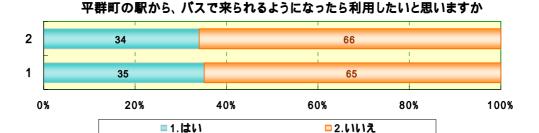
信貴山はドライブ、千光寺はハイキングでの来訪者が多く、現時点でのバスのニーズはそれほど高くない。

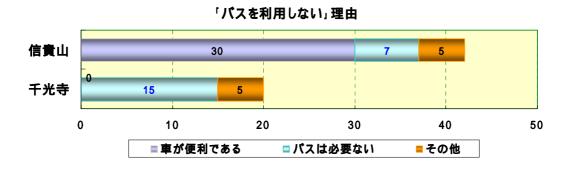
信貴山への来訪者は、生駒スカイラインや法隆寺等へのドライブコースとして立ち寄った人も多く、70%以上の人が車を利用している。バスで来訪した人は、信貴山下駅(三郷町)から出ている信貴山朝護孫子寺行きバスを利用している。

千光寺は修験道の霊場として著名で、ハイキングコースの目的地として訪れている人が多い。 バスがあれば利用すると回答した人は、どちらも約35%であった。









(5) 平群町公共交通の課題のまとめ

平群町の現況とアンケート調査、ヒアリング調査の結果から、公共交通の課題を以下の視点で整理する。

視点1 高齢者や学童の日常生活の移動手段を確保する

地域福祉の観点から、交通手段を持たない高齢者や、遠方からも安全な通学手段を確保すべき学童に対して、適切な移動手段を提供することが必要である

視点2 町内の交通空白地帯を解消する

現状での公共交通空白地帯(次ページ図参照)において、住民ニーズを踏まえた需要予測や多様な手 法の検討等により、必要な対策を講じることが求められる

視点3 新たなまちづくりに向けて住民ニーズに対応する交通サービスを構築する

平群バイパス沿道での大規模店舗立地や、平群駅前整備など、町のすがたが大きく変わろうとするなか、まちづくりのありかたと合わせた交通サービス・システムの検討が必要である

視点4 住民の貴重な足である「あいバス」と路線バスを維持する

公共交通サービスの維持・向上のためには、利用者数を増やすことが重要であり、様々な利用促進策を講じる必要がある

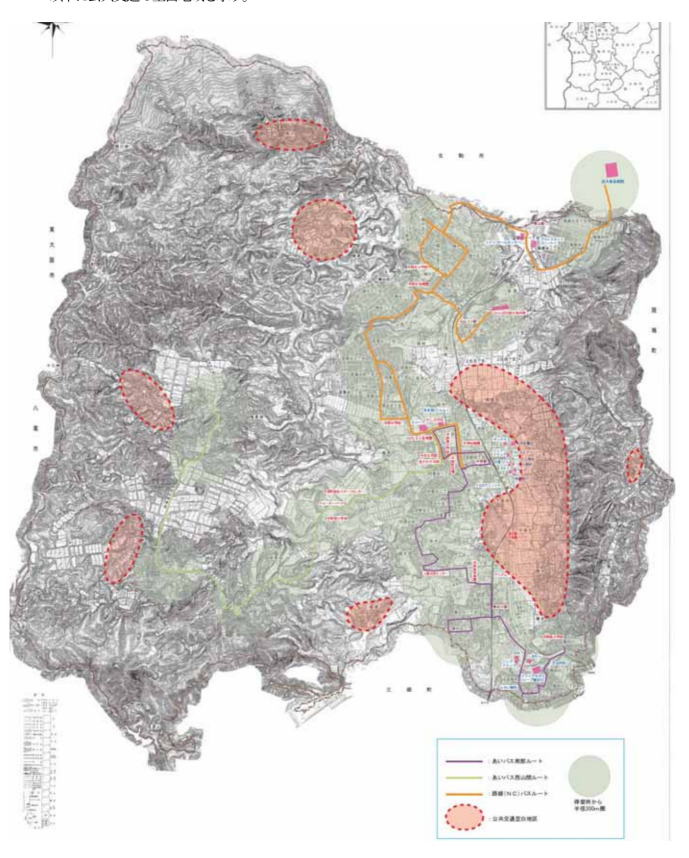
バスルートに係る課題 ~ルートの見直し・変更・新設~

バス運行システムに係る課題 ~ダイヤ、運行計画・日程等~

利用サービスに係る課題 ~情報提供、利用促進の取り組み等~

事業者連携に係る課題 ~乗り継ぎしやすさ、料金設定等~

【公共交通の現況と交通空白地域】 以下に公共交通の空白地域を示す。



バスルートに係る課題 ~ルートの見直し・変更・新設~

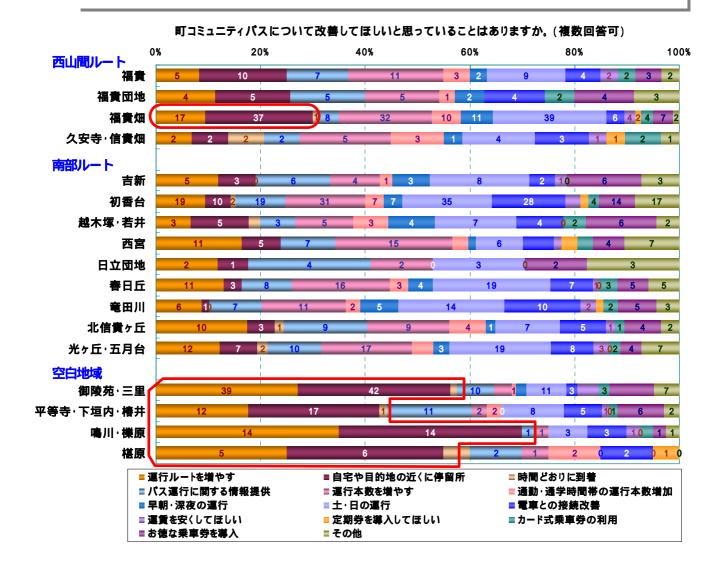
【バスルートに係る課題 1】

公共交通空白地域の解消に向けたルートの設定(新設・延伸)が必要です。

コミュニティバスへの改善に関する回答を地域別にみると、空白地域への運行ニーズが大きい。特に御陵苑・三里地区は約450世帯の集積する地域であり、回答数も多くなっている。

鳴川・櫟原地区は、町内で最も公共交通利用が不便な地域であるとともに高齢化率も高い。西山間ルートの延伸等により、住民の足を確保するための対策が必要である。

西山間ルートが運行する地区でも、停留所徒歩圏域から外れる福貴畑地区からの要望も高い。福貴・福貴畑地区は周辺地区と比較して児童数も多いため、住民の要望に応えることのできるルートの見直し等が必要である。

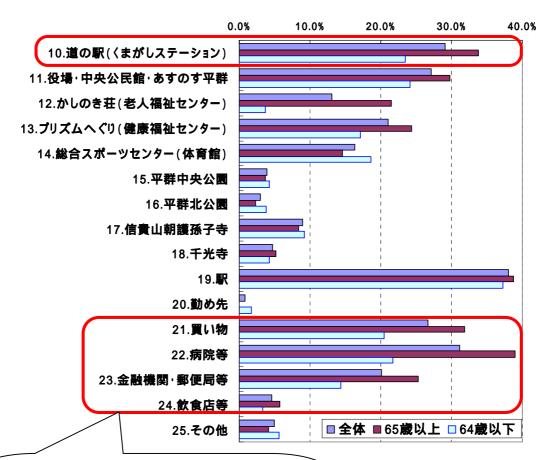


【バスルートに係る課題 2】

生活利便性向上に向けた、新たな住民ニーズに対応するルートの設定が必要です。

現状のバスルートは、町内の集落や住宅団地と鉄道駅、および主要公共施設を結んでいる。アンケートで住民がバスで行きたいと回答があった目的地も、現状のバスルート上にある施設が多い。 一方、平群バイパス沿道に立地する商業・業務施設や、町内外の交流拠点である道の駅「くまがしステーション」などへの訪問ニーズが高まっており、これらの要望への対応を検討する必要がある。

あなたは町コミュニティバス (あいバス) 路線バス (NCバス) が使えるならば、 どらちまで行きたいと思いますか。(抜粋)



飲食店、金融機関では、平群バイパス沿道の店名が多くあげられている。

「病院」としては「近大病院(近畿大学医学部奈良病院)」 との回答が最も多いが、平群バイパス沿道に集積する医療 施設・薬局等への利用も増加することが予想される。

バス運行システムに係る課題 ~ダイヤ、運行計画・日程等~

バス運行時間の延長(早朝・夜間) 土日運行の取り組み検討が必要です。

バスの運行については、路線バス・コミュニティバスともに「一日の運行本数増加」「土日運行・土日増便」へのニーズが高いことから、バス需要予測や収支計算と合わせて、運行計画の拡大を検討する必要がある。

コミュニティバス運行ルート別のニーズをみると、南部ルート運行エリア の住民から要望が特に多いことから、南部ルートの見直しと合わせた検討 が必要である。

一方、「休日の行き先」で最も多い回答は「買い物」だったが、バスで行きたいところとしての回答はそれほど多くなく、病院や役場など平日対応の施設への回答のほうが多かった。

バスで行きたいところ 上位5箇所

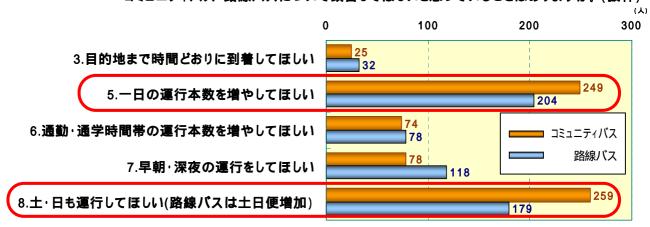
[65 歳以上]

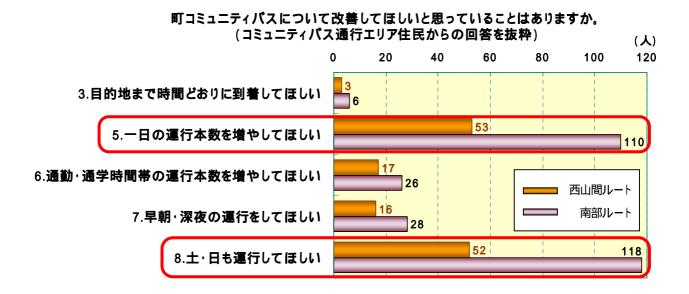
- 1.病院等
- 2.駅
- 3.道の駅
- 4.買い物
- 5. 役場周辺公共施設

[64 歳以下]

- 1.駅
- 2. 役場周辺公共施設
- 3.道の駅
- 4.病院等
- 5.買い物

コミュニティバス・路線バスについて改善してほしいと思っていることはありますか。(抜粋)





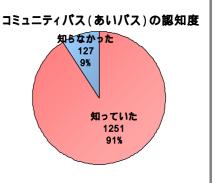
利用サービスに係る課題 ~情報提供、利用促進の取り組み等~

公共交通の利用促進に向けて、積極的な情報やサービスの提供が必要です。

コミュニティバスの認知度は高いものの、利用者がそれほど増加していないことから、高齢者以外の住民の利用促進を図ることが必要である。

コミュニティバスは知っていても、ルートや時刻表の情報が入 手しにくい状況があることから、積極的な情報提供を図る必要 がある。

その他、全国の先進事例の利用促進方策を参考に、平群町に合った取り組みを検討することが課題である。





【参考】



他地域での情報提供・利用促進の取り組み 社会実験やイベント、割引等のサービスと合わせて、効果的かつ積極 的な情報発信に取り組む団体も多い





左)WEBでの情報発信を効果的に行うことにより、地域外からの来訪者へ情報を提供している例(熊本県)

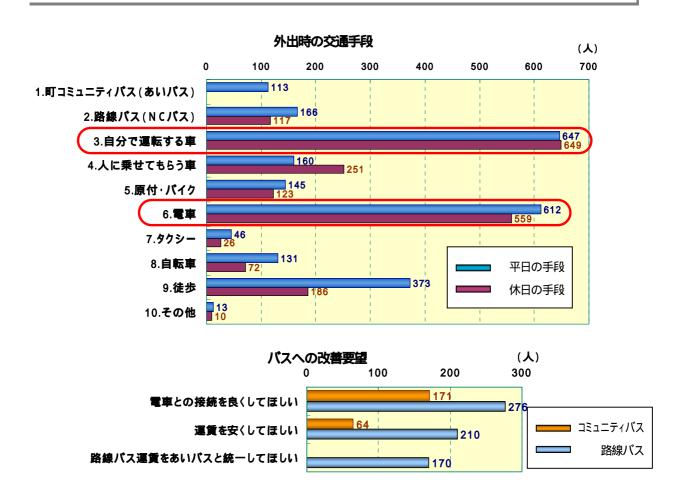
事業者連携に係る課題 ~乗り継ぎしやすさ、料金設定等~

電車、路線バス、コミュニティバスの乗り継ぎ向上や、共同での利用促進の取り組みが必要です。

外出時の交通手段では自家用車、電車の利用が最も多く、「電車との接続を良くしてほしい」という要望も多いことから、地域内交通機関の連携が課題となっている。

自動車利用者が最も多いことからも、パーク&ライド・パーク&バスライド等の取り組みについても 検討する必要がある。

町の公共交通が連携して利用促進を図るために、住民や来訪者が利用しやすい料金体系・サービス等を検討する必要がある。

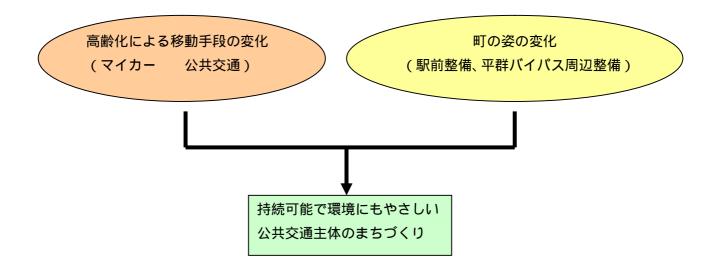


3.地域公共交通総合連携計画における基本方針

(1)基本理念

平群町においては、近年はマイカーへの依存が高くなっており、公共交通の利用が減少傾向にあるが、住民の高齢化により今後はマイカー利用者が減り、公共交通へのニーズが高まると予想される。

一方、平群駅周辺では駅前広場や駅前道路の整備を始めており、国道 168 号平群バイパス沿いの土地に関しても企業・商業施設等の誘致が進められており、町の姿が大きく変わるうとしている。これを機に、公共交通のあり方についても見直しを行い、持続可能で環境にもやさしい公共交通主体のまちづくりを行うものとする。



(2)基本方針

平群町の公共交通利用実態と住民ニーズを踏まえ、地域公共交通総合連携計画における 基本方針を以下のとおり設定する。

基本方針1

誰もが自由に移動できる公共交通ネットワークの構築

既存の公共交通の運行計画の見直しや、新たな公共交通の導入により、きめ細やかな 公共交通サービスを実施し、住民の移動手段を確保する。

基本方針 2

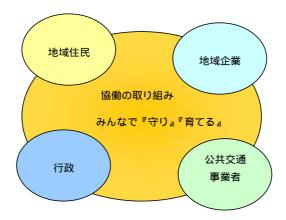
利用しやすい公共交通の実現

地域住民にとって、平群町内のスムーズな移動が可能となるような公共交通の実現を目指すとともに、自家用車から公共交通への利用転換の促進を図る。

基本方針3

地域住民・企業、公共交通事業者、行政の協働による持続可能な仕組みづくり

公共交通を『守り』『育てる』ために、各々が協力し合う体制づくりや地域住民の意識 改革、地域企業の積極的な関与を促す仕組み作りを行う。



協働による持続可能な仕組みづくりのイメージ

(3)目標

基本方針に対する目標について、以下に示す。

目標1:様々な公共交通の連携により、公共交通空白地域の解消を目指す

平群町では、近鉄生駒線、路線バス(NCバス)町コミュニティバス(あいバス)が運行しているが、山間部や国道 168 号平群バイパス沿いの地域においては、公共交通の空白地域が存在する。山間部の集落においては、狭隘な道路が存在するといった状況もあることから、バスだけではなく地域の状況に応じた交通手段および運行形態を検討し、空白地域における移動手段の確保を図る。

また、平群町においては小学校の再編に関する検討が進められている段階であり、タクシー等による登下校時間帯における通学手段の確保方策を検討する。

目標2:情報発信の工夫や利便性の向上により、公共交通利用者数を増やす

アンケート調査結果より、『公共交通に関する情報を入手しやすくしてほしい』という意見が多かったため、まずは公共交通に関する情報を様々な手段を用いて発信し、平群町住民に公共交通について『知ってもらう取り組み』を推進する。

また、公共交通を利用する際にも、もっと利用しやすくするために、お得な乗車券等の導入により、『乗ってもらう取り組み』を推進する。

さらに、『意識啓発の取り組み』を進めることで、自家用車から公共交通への転換を促す。

目標3:交通結節点における連結機能を強化し、スムーズな移動を実現する

平群町では、近鉄生駒線、路線バス(NCバス)、町コミュニティバス(あいバス)がそれぞれ運行しているが、地域内の移動を円滑にするためには、それぞれの交通機関同士の結びつきを強化する必要がある。そのため駅やバス停等の交通結節点における結びつきの強化や乗り継ぎ利便性の向上により、円滑な移動が可能な交通体系を整備する。

目標4:持続可能な公共交通を実現する

公共交通を維持していくためには、交通事業者、行政だけの取り組みだけでは限界があるため、地域住民・企業にも積極的な参加を促し、それぞれが協働することにより、持続可能な公共交通体系を構築することを目指す。

4. 地域公共交通総合連携計画の区域

計画区域は、平群町全域とする。

本計画は、町内全域に対する移動手段の確保を目的としているため、平群町全域を計画区域とする。

5. 地域公共交通総合連携計画の計画期間

計画期間は、平成23年度~26年度の4年間とする。

平成23年度~26年度の4年間を計画期間とし、事業に取り組む。

6.基本方針に対する具体的施策

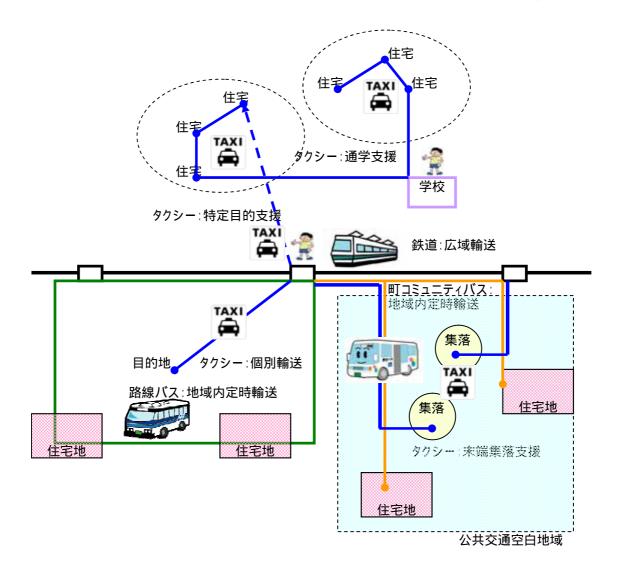
(1) 平群町公共交通の機能分類

平群町においては、電車(近鉄生駒線) 路線バス(NCバス) 町コミュニティバス(あいバス) タクシーが運行しているが、それぞれの役割、機能を以下に示す。

交通機関	役割・機能
鉄道	広域大量輸送
路線バス	地域内定時輸送
町コミュニティバス	地域内定時輸送 (公共交通空白地域)
タクシー	個別輸送、末端集落支援、特定目的支援

上記のうち、タクシーに関しては、地域住民の個別輸送やスクールバスに代わる通学支援の移動手段としての活用が考えられる。

また、山間部の集落については、集落内の道が狭く急勾配であり、町コミュニティバス が運行できないため、集落内への運行に関しては、タクシーの活用が考えられる。



(2)具体的施策

前述の基本方針、目標を踏まえ、それを実現するための具体的施策について次頁に示す。

基本方針	目標	手法	施策メニュー	概要	平群町	<u>実施</u> バス		タクシー	概算費用	備考
					半群則	事業者	事業者	タクシー 事業者	(万円)	
誰もが自由に移動 できる公共交通ネッ	公共交通空白地域 の解消	現在の公共交通の見直し	町コミュニティバス運行計画の見直し	・西山間ルート: 櫟原、鳴川、東山駅までのルート延伸 ・南部ルート: 椹原地区へのルート延伸		-	-	-	(1800)	運行経費: 約1800万円 運賃収入: 約160万円
		新たな交通手段の導入	タクシーの活用	・バスでは運行できない地域、曜日、時間帯については、タクシーの活用を検討する。	,	-	-		-	
トワークの実現	37M1713		子育てタクシーの活用	·小·中学校の登下校や子供単独の移動手段として、子育 てタクシーの活用を検討する。		-	-		-	
		新たなバスルートの導入	町コミュニティバス新規ルートの運行	・住民ニーズの高かった平群バイパス沿いの施設へアクセスするバスルートを開設する。		-	1	-	1180	運行経費: 約900万円 新規車両購入費: 約400万円 (12人乗り、ハイエース) 運賃収入: 約120万円
			+ / .° *+ 1/100 + 4= +0+0/4	・平群町公共交通に関する情報が簡単に入手できるように、平群町HPと各交通事業者のHPのリンクを張る。					10	HP作成費:約10万円
				·ホームページや、駅の情報板、バス停等にQRコードを整備し、携帯電話を利用した運行状況、時刻表等が取得できる環境を整備する。				-	10	QRコード印刷・設置費: 約10万円
		公共交通を知ってもらう取り組み	公共交通に関する情報を掲載したチラシ、ポスターの作成	・A3パンフレット程度のボリュームで、電車、路線バス、コミュニティバスに関する路線図、ダイヤ、料金及びタクシー常駐場所、連絡先等の情報を記載する。					30	A3、両面、カラー、1枚:デザイン料 10万円、印刷 20万円 合計約30万円
		ALD COD JAK VINEW	公共交通イベントの実施	·公共交通を利用したスタンプラリーの実施 ·イベント、お祭りでの公共交通ブースの出店					100	イベント開催費:約100万円(1開催につき)
	公共交通の利用促進		コミバス車両、停留所デザインの一新	・新規導入する車両(バイパスルート)の車両デザインを、 現南部ルートのバスと同じようなデザインとする。(見た目で区分できるように、色は違う系統のものとする) ・バス停留所に関しても、目立つデザインのものを作成し、 設置する。		-	1	-	190	バスラッピング:ハイエース 1台 約60万円 バス停制作費:デザイン費 約10万円、標柱費 2万 円×55箇所=110万円 設置費 約10万円 合計約 130万円
		公共交通に 乗ってもらう取り組み	お得な乗車券の導入 紙式	・1週間あるいは1ヶ月乗り放題のチケットを発売する。 種類は ・路線バス乗り放題 ・町コミュニティバス乗り放題 ・近鉄電車乗り放題 ・バス、電車乗り放題				×	10	チケット制作は、各交通事業者に依頼 (町コミュニティパスチケット作成費:約10万円)
利便性の高い 公共交通の実現		意識啓発の取り組み	ノーマイカーデーの実施	・毎月ある1日をノーマイカーデーとして設定し、平群町を 挙げて呼びかけを行い、その日は公共交通を利用する日 とした運動を行う。 ・また、ノーマイカーデー限定の公共交通の1日乗車券を 発行する。						チラシ作成: A4カラー、片面、1万部 約10万円 ポスター作成: A2、10枚、約10万円
		ソフト施策	交通結節点(駅等)におけるダイヤ調整の実施	・駅などの交通結節点での乗換がスムーズとなるように、 近鉄生駒線のダイヤを中心とした、路線バス、町コミュニ ティバスのダイヤ調整を行う。				-	-	
	交通結節点における 連結機能の強化 —	ハード施策	交通結節点(駅等)におけるバス停位置の調整	・東山駅: 町コミュニティバス西山間ルート、バイパスルートの東山駅までの延伸に伴い、路線バス、近鉄生駒線への乗換がスムーズとなるように、バス停位置の調整を行う。・平群駅: 平群駅駅前広場が完成した際に、バス・電車の乗換がスムーズとなるように、路線バス、町コミュニティバスのバス停位置を調整する。				-	-	
			交通結節点(駅等)における乗り継ぎ情報の充実 電車・バス・タクシーに関する情報板の設置、案内サイン の整備	・駅:電車だけではなく、路線バス、町コミュニティバスの路線図、ダイヤやタクシーの連絡先を記載した情報板を設置する。また、案内サインの整備を行う。・バス停:主要駅までの乗り継ぎ案内情報やタクシー連絡先の表示を行う。					560	情報板作成費(A0サイズ): デザイン料 約20万円 制作費 約70万円/枚 4駅設置として、90万円×4駅=360万円 案内サイン(ポールタイプ): デザイン料 約10万円、制作費 約40万円 4駅設置として、50万円×4駅=200万円
		ハード・ソフト対策	パーク&ライド、キス&ライドの取り組み	東山駅、平群駅の駅前広場の活用や情報提供を行い、自 家用車から公共交通への乗換を促進する。		-	-	-	20	チラシ作成: A4カラー、片面、1万部 約10万円 ポスター作成: A2、10枚、約10万円
			乗り継ぎ料金の設定	乗り継ぎ料金の設定(NCバス 電車、町コミバス 電車、 NCバス NCバス、町コミバス 町コミバス)	平群町内における乗り継ぎの料金設定を行う。 例) バスからバスへの乗り継ぎ:乗り継ぎ先のバスは無料 パスから電車への乗り継ぎ:バス、電車合わせて200円				-	-
協働による持続可 能な仕組みづくり	持続可能な 公共交通の実現	財源の確保	広告による収入の確保	バスラッピング広告、車内放送、車内広告、バス停広告等 の実施により、広告収入を確保する。		-	-	-	-400	広告収入目標 運行経費(約2700万円)の15%(約 400万円)

7.事業計画の概要

(1)現在の公共交通の見直しに関する事業

旅	ラスニュー	町コミュニティバス運行計画の見直し
		公共交通の空白地域である山間部の鳴川、櫟原地区、及び椹原地区
		に対して、町コミュニティバスの運行を行う。
		西山間ルートについては、現在と同じ運行ルートを基本とし、福貴
	事業概要	畑地区から櫟原、鳴川地区を経由し、東山駅まで運行する。運行は、
		広域農道(信貴フラワーロード)上を通行するルートとする。
		南部ルートについては、現在と同じ運行ルートを基本とし、1 日に
		3 便椹原地区を経由する運行ダイヤとする。
_	運行区間	西山間ルート:吉新商店街~東山駅
事業	连门区间	南部ルート:平群町役場~椿井交差点南
事業計画	運行日	月曜日~金曜日(土曜・日曜日は運休)
		西山間ルート:1日6便
	運行回数	南部ルート:1日7便
		(1往復を1便として計上)
	運行車両	西山間ルート:マイクロバス(現在運行車両と同じ)
	连门车间	南部ルート:ハイエース(現在運行車両と同じ)
	料金	1回 100円(西山間ルート、南部ルート)
	実施時期	平成 23 年度 ~ 26 年度
	実施主体	平群町

(2)新たなバスルートの導入に関する事業

袙	 頭策メニュー	町コミュニティバス新規ルートの運行
//	ロスノーユー	
		住民の移動要望が高い平群バイパス周辺の商業施設にアクセスす
		るルートを新設する。新ルートは、左廻りルートとし、竜田川駅~
	事業概要	東山駅間を周回する。
		西山間ルートとは吉新商店街で接続する。
		南部ルートとは、平群駅前及び竜田川駅で接続する。
事	運行区間	東山駅 (国道 168号) 竜田川駅 (平群バイパス)
事業計画		東山駅
画	運行日	月曜日~金曜日(土曜・日曜日は運休)
	運行回数	1日12便
	運行車両	ハイエース
	料金	1回100円
	実施時期	平成 23 年度 ~ 26 年度
	実施主体	平群町

(3)新たな交通手段の導入に関する事業

施	策メニュー	タクシーの活用
	車架概曲	路線バス、町コミュニティバスでは対応できない地域、曜日、時間
	事業概要	帯については、タクシーの活用を検討する。
事 業	運行区間	未定
事業計画	運行日	未定
	実施時期	平成 23 年度~26 年度
	実施主体	平群町、タクシー事業者

施	策メニュー	子育てタクシーの活用
		小・中学校の登下校や子供単独の移動手段として、子育てタクシー
		の活用を検討する。
	事業概要	子育てタクシーについては、以下の場面での活用が考えられる。
事		・保育園、幼稚園、小中学生の通学支援
事業計画		・小中学生の鉄道利用時の移動支援 等
当	運行区間	平群町全域
	運行日	毎日
	実施時期	平成 23 年度 ~ 26 年度
	実施主体	平群町、タクシー事業者

子育てタクシーとは

子育てタクシーは、荷物の多い、乳幼児を伴っての外出サポートや、子供だけの送迎も任せられるタクシーである。子育てタクシーの運転手は、全国子育てタクシー協会が認めた優良会社で、協会指定の養成講座(8時間以上)および現場での半日の保育実習を修了したドライバーのみが務めることができる。

なお、子育てタクシーの利用には、あらかじめ登録が必要である。 次頁に、子育てタクシー利用例を示す。

利用例 1:パパもママも急な残業で、保育所にお迎えに行けない! 少し離れたところに 住むおばあちゃんが、子どもを夜まで預かってくれるっていうけど、おばあ ちゃんは車に乗れないので迎えに行くことが出来ない!

タクシー申し込み後、保護者の方から保育園に「子育てタクシーが迎えに行くこと」 をお伝えいただき、迎えに行ったドライバーは身分証明等を園に提示して間違いの無 いようお子さんを責任を持ってお預かりし、目的地までお届けします。

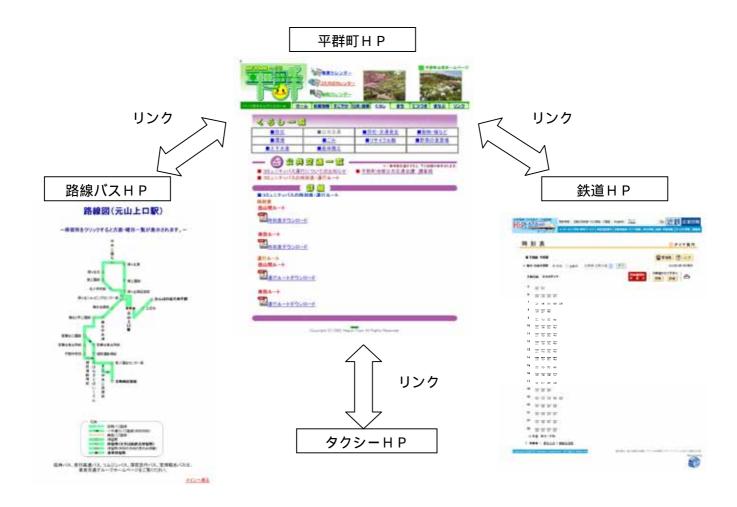
利用例2:小学低学年の子ども。 学習塾へ行く時間だが、いつも送ってくれるママが急な用事で送迎できない! お休みさせたくないんだけどどうしよう...。

ご自宅までお迎えに伺います。ご自宅の施錠の確認、お子さまの忘れ物チェックなどの声かけもドライバーよりお子さまにしますのでご安心ください。 ジュニアカーシートなどを設置しお子さんの安全を守ります。 お子さんに気軽に話しかけ、一人での移動が不安にならないよう十分配慮いたします。

(4)公共交通を知ってもらう取り組みに関する事業

放	策メニュー	ホームページを利用した情報提供 1
	事業概要	平群町公共交通に関する運行情報等を簡単に入手できるように、平
		群町ホームページと各交通事業者の HP のリンクを張る。
		利用者は、平群町ホームページにアクセスすることで、路線バスや
		近鉄電車に関する情報にも簡単にアクセスできるようになる。
事	協力事業者	鉄道事業者、バス事業者、タクシー事業者
事業計画	提供する情報	・時刻表(バス、鉄道)
画		・運行路線図検索
		・乗換案内検索 等
	提供媒体	Web(PC 用と携帯電話用のホームページ)
	実施時期	平成 23 年度~26 年度
	実施主体	平群町

【事業イメージ】



施	策メニュー	ホームページを利用した情報提供 2
		駅案内板、バス停、ホームページ等にQRコードを整備し、携帯電
	事業概要	話を利用して、平群町公共交通に関する運行情報や時刻表等が取得
		できる環境を整備する。
	協力事業者	鉄道事業者、バス事業者
事業計画		・時刻表(バス、鉄道)
計	提供する情報	・路線図(バス、鉄道)
Ш		・料金表 等
	提供媒体	携帯電話用ホームページ
	実施時期	平成 23 年度 ~ 26 年度
	実施主体	平群町

【携帯用QRコード 整備事例】



バス停



出典:奈良交通HP

施	:策メニュ ー	公共交通に関する情報を掲載したチラシ、ポスターの作成
	事業概要	平群町公共交通に関する運行情報(路線図、時刻表等)をまとめた
	尹耒阺女	チラシ、ポスターの作成を行う。
		・時刻表(バス、鉄道)
事	提供する情報	・路線図(バス、鉄道)
事業計画		・料金表
画		・乗換ダイヤ案内 等
	提供媒体	紙媒体(A3、数枚程度)
	実施時期	平成 23 年度~26 年度
	実施主体	平群町、鉄道事業者、バス事業者、タクシー事業者

【チラシイメージ】

例)豊岡市



施	策メニュー	公共交通イベントの実施
		公共交通について知ってもらうために、様々なイベントを開催す
_	事業概要	る。
事業	尹未似女	例:公共交通を利用したスタンプラリーの実施
事業計画		地域のイベント、お祭りでの公共交通プースの出店
	実施時期	平成 23 年度 ~ 26 年度
	実施主体	平群町、鉄道事業者、バス事業者、タクシー事業者

【参考事例】岐阜県における公共交通利用促進イベント

【参考】昨年度の「バスの日」記念イベント

日時: 平成21年9月5日(土) 場所: 恵那文化センター 来場者数: 約1000人

天候にも恵まれ、千草保育園の園児によるかわいい歌と演奏に続いて明知鉄道沿線地域公 共交通活性化協議会長、岐阜運輸支局長、恵那市長の挨拶を皮切りに「公共交通フェスティ バル&バスの日記念イベント」が開催されました。

イベント会場では、(社) 岐阜県自動車会議所、(社) 岐阜県バス協会、恵那市等のご協力によりDMV情報、ミニSL試乗会などの各コーナーが設けられ、昔懐かしいボンネットバスに加え対照的な最新式の電気バス(ハイブリットバス)による「会場〜JR恵那駅」間におけるシャトルバス乗車体験などを通して、公共交通や交通安全などの重要性を実感していただきました。

また、会場には岐阜清流国体のマスコットキャラクターである「ミナモちゃん」も特別ゲストとして参加。バリアフリー教室では一般参加者に飛び入りし、車イス体験を行って会場を盛り上げてくれました。

トークセッション『地域のバスを「守り」「つくり」「育てる」』では、大勢の市民の方が参加し、これからの地域交通をいかにしていくかについて真剣に聞き入っていました。





施	策メニュー	町コミュニティバス車両、停留所デザインの一新
集	事業概要	町コミュニティバスへの愛着度の向上を目的とし、新規導入車両 (バイパスルート)について、車体のカラーリングを実施する。 また、バス停留所に関しても、位置が目立つように統一したマーク
事業計画		を設置する。
	実施時期	平成 23 年度~26 年度
	実施主体	平群町



南部ルート:現在のカラーリング



現在のバス停留所標柱

【バス停標柱 参考事例】



バス停留所 (横浜市)



全景

施	策メニュー	イメージキャラクターを使用した広報活動
		平群町のイメージキャラクターである、『長屋くん』、『左近くん』
事	事業概要	を公共交通チラシに印刷したり、着ぐるみをイベントに参加させる
事業計画		などの広報活動を行う。
画	実施時期	平成 23 年度~26 年度
	実施主体	平群町

【平群町イメージキャラクター】







左近くん

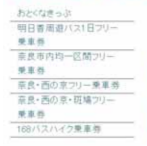
(5)公共交通に乗ってもらう取り組みに関する事業

施	策メニュー	お得な乗車券の導入(紙式)
	N/4 In	1週間あるいは1ヶ月乗り放題券等のお得な乗車券を発行する。
事 事業概要 業		例:
		・路線バス乗り放題
画		・町コミュニティバス乗り放題
実施時期		平成 23 年度~26 年度
	実施主体	平群町、バス事業者

【お得な乗車券の参考事例】(奈良交通 HP より)

奈良市内均一区間フリー乗車券

奈良公園/東大寺・興福寺・春日大社・飛火野はフリー区間内。元興寺を中心に江戸〜明治の風情を残す奈良町歩きから、東へ向かえば新薬師寺・白亳寺。北は般若寺。西に佐紀路をめざすと不退寺、法華寺。南は大安寺もフリー区間内です。(乗り降りは何度でも自由です)



発売額

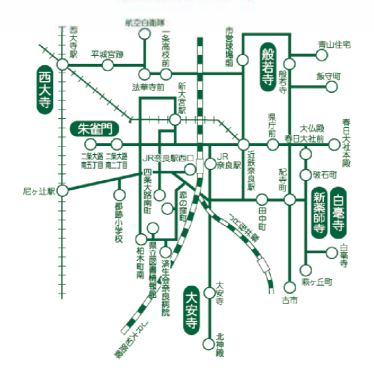
大人 500円 小児 250円 (1日間有効)



この乗車券で割引となる施設がございます。>> 詳しくはこちら

乗車可能エリア

《奈良市内均一》



施策メニュー		ノーマイカーデーの実施
画学業事	事業概要	平群町にて、毎月ある1日を『ノーマイカーデー』として設定し、 平群町を挙げて呼びかけを行い、その日は車の使用を控え、公共交 通機関を利用するという運動を行う。 また、ノーマイカーデー限定で、公共交通1日乗車券の発行を検討 する。
	 実施時期	平成 23 年度 ~ 26 年度
	実施主体	平群町、鉄道事業者、バス事業者、タクシー事業者

【参考事例】



ノーマイカーデーチケットの発行 (大阪市の事例)

エニポイント交換機品として、共通一計機業券をお渡びいただけます。

ノーマイカーデーと特遇金曜日は、 お得な600円で地下鉄・ニュートラム 市バス1日何間でも乗り降りOK!

(広島市の事例)

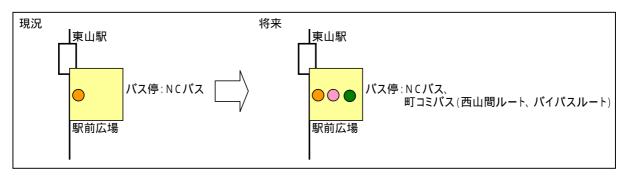
(6)公共交通の連結強化・乗り継ぎ利便性の向上に関する事業

施	策メニュー	交通結節点(駅)におけるダイヤ調整の実施
	事業概要	駅などの交通結節点での乗換がスムーズとなるように、近鉄生駒線のダイヤを中心とした、路線バス・町コミュニティバスのダイヤ調
事	尹未呱女	整を行う。
事業計画	実施箇所	・駅:平群駅、東山駅
画	关心固则	・バス停:吉新商店街、竜田川駅
	実施時期	平成 23 年度~26 年度
	実施主体	平群町、鉄道事業者、バス事業者

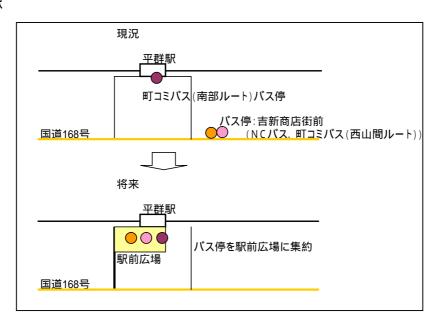
放	策メニュー	交通結節点(駅)におけるバス停位置の調整
事業計画	事業概要	東山駅:町コミュニティバス西山間ルート、バイパスルートの東山駅までの延伸に伴い、路線バス、近鉄生駒線への乗換がスムーズとなるように、バス停位置の調整を行う。 平群駅:平群駅駅前広場が完成した際には、バス・電車の乗り換えがスムーズとなるように、路線バス・町コミュニティバスのバス停位置を調整する。
	実施箇所	東山駅、平群駅
	実施時期	平成 23 年度~26 年度
	実施主体	平群町、バス事業者

【整備イメージ】

・東山駅



・平群駅

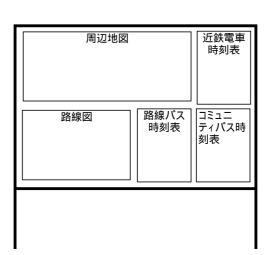


施	ラスニュー	交通結節点(駅)における乗り継ぎ情報の充実
		近鉄駅において、電車だけではなく、その他の公共交通(バス、タ
		クシー)についても時刻表や路線図、連絡先等を記載した情報板を
	事業概要	設置する。
		また、バス乗り場、タクシー乗り場がどこかがすぐわかるように、
事		案内サインの整備を行う。
事業計画		・路線バス・町コミュニティバスのダイヤ、路線図
画	提供する情報	・タクシー会社電話番号
		・バス乗り場、タクシー乗り場
	提供媒体	情報板、案内サイン
	実施時期	平成 23 年度~26 年度
	実施主体	平群町、鉄道事業者、バス事業者、タクシー事業者

【整備イメージ】



情報板の事例 (山口市)



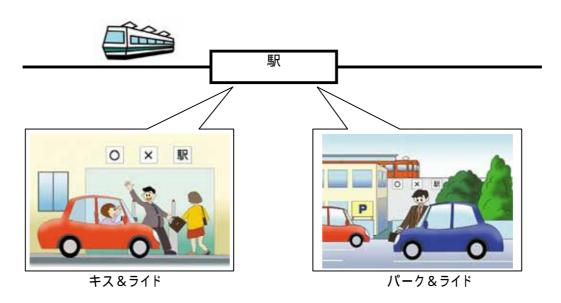
情報板のイメージ



案内サインの事例(豊中市)

放	策メニュー	パーク&ライド、キス&ライドの取り組み
事		町内道路の渋滞緩和、近鉄電車の利用促進のため、パーク&ライド、
	事業概要	キス&ライドの取り組みを進める。
		取り組みに対する情報発信や、駅周辺の駐車場情報などをチラシ、
事業計画		ホームページなどを通して利用者に呼びかける。
画	対象箇所	東山駅、平群駅
	実施時期	平成 23 年度 ~ 26 年度
	実施主体	平群町、鉄道事業者

【取り組みイメージ】



【チラシの事例】(京都市)



施	策メニュー	乗り継ぎ料金の設定
		平群町内における公共交通機関の乗り継ぎにおいて、近鉄電車、路 線バス、町コミュニティバスを対象として、乗り継ぎ料金の設定を
事	事業概要	行う。
事業計画		・バスからバスへの乗り継ぎ運賃の設定
画		・バスから電車への乗り継ぎ運賃の設定
	実施時期	平成 23 年度~26 年度
	実施主体	平群町、鉄道事業者、バス事業者

【各交通機関の運賃】(平群町内)

近鉄電車	路線バス	町コミュニティバス
150 円 ~ 200 円	180 円 ~ 230 円	100円

【乗り継ぎパターンの例】

乗り継ぎパターン	本来の 料金	乗り継ぎ 料金
乗り継ぎ 乗り継ぎ 路線バス Aルート 料金:180円~230円 料金:180円~230円	360円 ~ 460円	
乗り継ぎ 野は、Aルート 料金:180円~230円 料金:100円	280 円 ~ 330 円	乗り継ぎ料金の設定を
乗り継ぎ 町コミバス Aルート 料金:100円 路線バス Aルート 料金:180円~230円	280 円 ~ 330 円	検討する。
乗り継ぎ 町コミバス Aルート 町コミバス Bルート 料金:100円	200円	

(7)財源の確保に関する事業

施策メニュー		広生に F ス III) の 124 円
Лt	中・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	広告による収入の確保
事業計画	事業概要	公共交通を維持していくためには、財源の確保が必要である。運賃 収入以外にも広告収入を得ることで、公共交通を維持していく。 広告の項目としては、 ・バスラッピング広告 ・車内放送 ・車内広告 ・バス停広告 等 が考えられる。
	実施時期	平成 23 年度以降
	実施主体	平群町

- 8. 町コミュニティバス運行計画の見直し
- (1)町コミュニティバスの運行計画の検討
 - 1)基本方針

町コミュニティバスの運行計画を検討するにあたっては、以下の目的、基本方針を念頭に置いて行う。

【公共交通の見直し目的】

- ・公共交通空白地区の解消
- ・国道 168 号バイパス沿道の大規模店舗等への交通確保

【検討にあたっての基本方針】

- ・現在の路線バス(NCバス) 町コミュニティバス(西山間ルート、南部ルート)の路線を維持する
- ・公共交通空白地域へのサポートを行うためのルートを新設する(まとまった集落を運行する)
- ・住民の移動ニーズの高いエリアへの運行ルートを新設する
- ・ルート検討にあたっては、安全性が確保されたルートを選定する(端末部における転回については、スイッチバックを行わないものとする)
- ・町コミュニティバスは、通学、外出、買い物に利用できる交通手段として、運行計画の検討を 行う。

2)課題への対応方針

町コミュニティバスの運行計画の検討においては、以下の課題への対応を検討する。

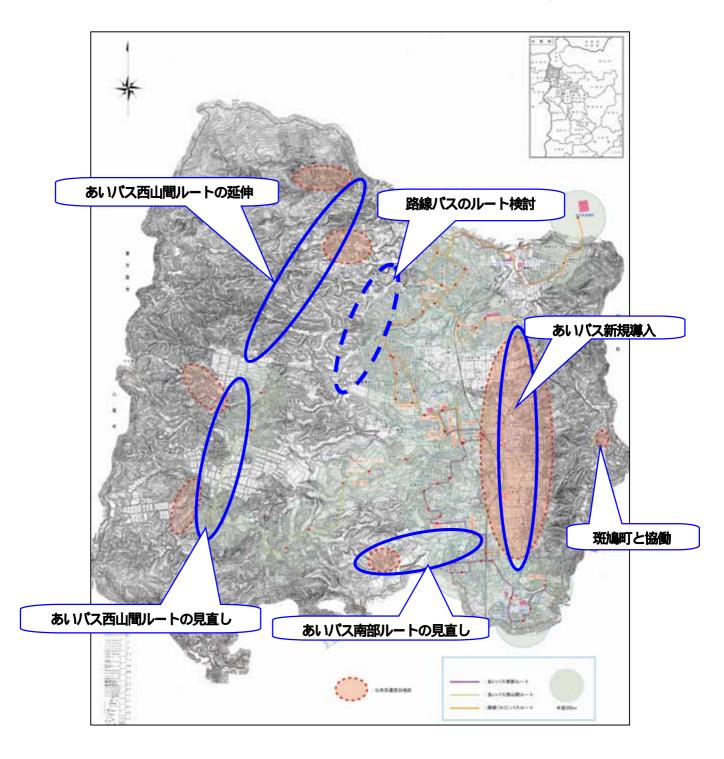
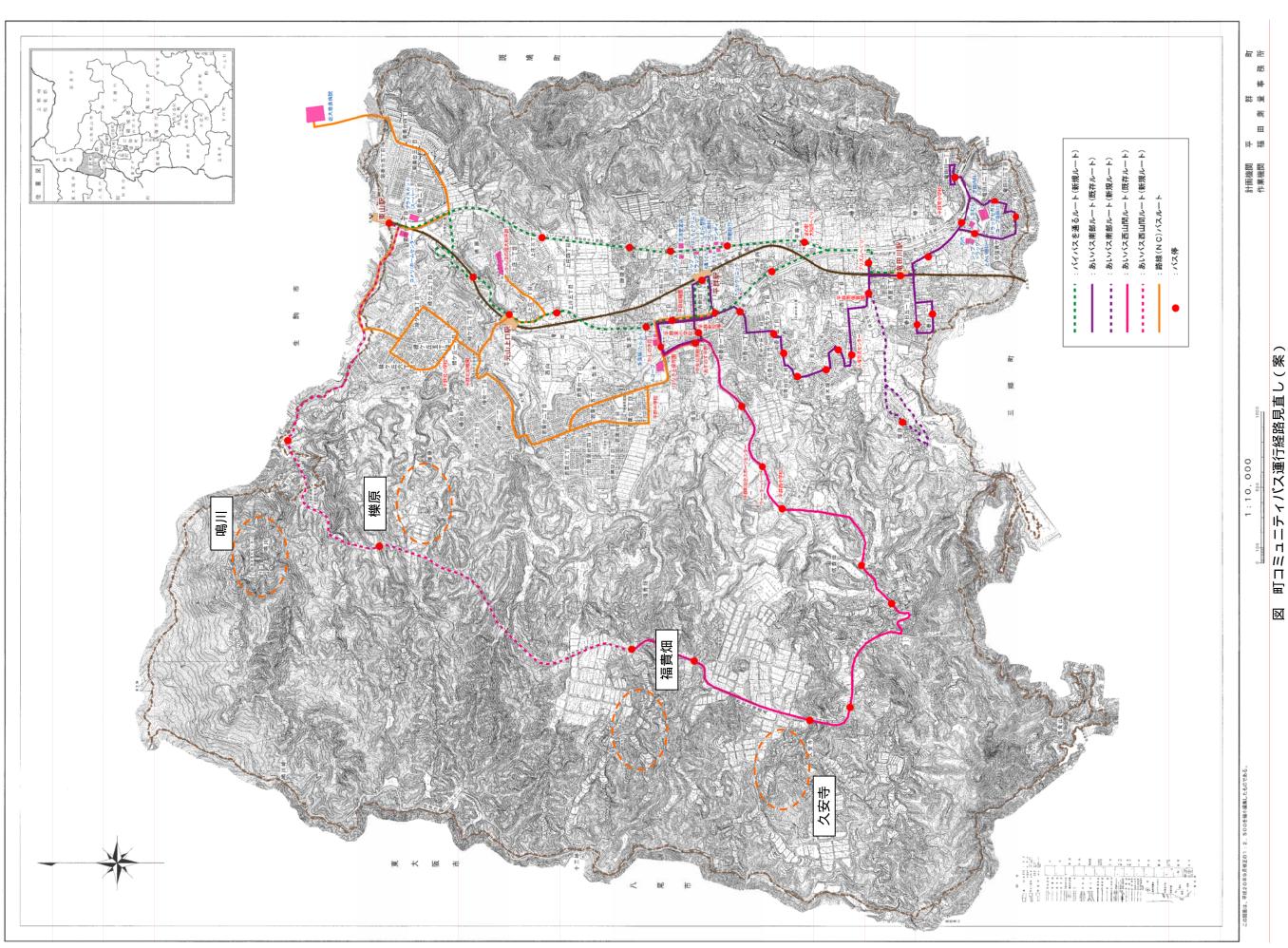


図 課題への対応方針

安全性確保の観点からコミュニティバス 3)コミュニティバスの具体的対応 ・運行経路、バス停留所位置見直し(案) 基本方針に基づいた、町コミュニティバスの運行経路およびバス停留所の見直し案を、下図に示す。 なお、山間部の集落(鳴川、櫟原、福貴畑、久安寺)については、集落内の道が狭く転回が困難であり、 の運行は広域農道のみとした。



(2)運行ダイヤ(案)

西山間ルート、南部ルート、バイパスルートの運行ダイヤ(案)を以下に示す。 なお、運行ダイヤ(案)の設定における基本条件を以下のとおりとした。

基本条件

- ・町コミュニティバスの運行は、月曜日~金曜日とする。(土曜・日曜日の運行については 検討課題とする)
- ・第1便の運行開始時間は、現行ダイヤと同じとした。
- ・1 日当たりの便数は、現在の便数を維持するものとした。(西山間ルート: 6 便、南部ルート 8 便 ともに往復を 1 便として計上)
- ・車両速度は、現行ダイヤより、西山間ルート:340m/分、南部ルート:270m/分として計上した。バイパスルートに関しては、国道 168 号区間:270m/分、平群バイパス区間:340m/分とした。
- ・各便の休憩時間は、最低10分確保するものとし、昼休憩については30分確保した。
- ・近鉄、路線バスとの接続については、今後ダイヤ調整を図る。

西山間ルート

運行本数については、現況と同じとした。運行ダイヤについても、現況ダイヤと出発時間を合わせている。福貴畑~東山駅間については、1日3便の対応としている。

		上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	下り
	西山間ルート		1便		2便		3便		便	5便		6便
	待ち時間		0:42		0:24		0:52		0:24		0:57	0:22
1	吉新商店街	8:08	8:50	9:56	10:20	11:08	12:00	13:06	13:30	14:18	15:15	15:55
2	老人福祉センター前	8:05	8:53	9:53	10:23	11:05	12:03	13:03	13:33	14:15	15:18	15:58
3	中央公民館前	8:04	8:54	9:52	10:24	11:04	12:04	13:02	13:34	14:14	15:19	15:59
4	大津門池	8:03	8:55	9:51	10:25	11:03	12:05	13:01	13:35	14:13	15:20	16:00
5	総合スポーツセンター	8:02	8:56	9:50	10:26	11:02	12:06	13:00	13:36	14:12	15:21	16:01
6	西小学校	8:01	8:57	9:49	10:27	11:01	12:07	12:59	13:37	14:11	15:22	16:02
7	信貴畑待合所	7:58	9:00	9:46	10:30	10:58	12:10	12:56	13:40	14:08	15:25	16:05
8	信貴畑集落センター	7:57	9:01	9:45	10:31	10:57	12:11	12:55	13:41	14:07	15:26	16:06
9	久安寺久保入口	7:54	9:04	9:42	10:34	10:54	12:14	12:52	13:44	14:04	15:29	16:09
10	久安寺北垣内入口	7:52	9:06	9:40	10:36	10:52	12:16	12:50	13:46	14:02	15:31	16:11
11	福貴畑大石橋下	7:51	9:07	9:39	10:37	10:51	12:17	12:49	13:47	14:01	15:32	16:12
12	福貴畑集落センター	7:50	9:08	9:38	10:38	10:50	12:18	12:48	13:48	14:00	15:33	16:13
13	櫟原入口		9:15	9:31			12:25	12:41				16:20
14	鳴川入口		9:18	9:28			12:28	12:38				16:23
15	東山駅		9:23	9:23			12:33	12:33				16:28
	待ち時間			0:00		0:12		0:00		0:12		
	·		. 44 25 /	古切托								

:始発停留所

1 便始発時間:現行どおり

南部ルート 運行本数を現況と同じ8便を確保するため、椹原入口への運行に関しては、1日3便の対

応とする。

3便 南部ルート 4便 5便 6便 7便 8便 1便 2便 待ち時間 0:08 0:10 0:10 0:30 0:10 0:10 0:10 平群町役場 12:44 15:50 9:12 10:02 11:04 13:46 14.48 2 中央公民館前 10:03 11:05 12:45 13:47 14:49 15:51 3 老人福祉センター前 10:04 11:06 12:46 13:48 14:50 15:52 4 東小学校前 9:15 10:05 11:07 12:47 13:49 14:51 15:53 5 南都銀行平群支店前 10:06 11:08 12:48 13:50 14:52 15:54 6 平群駅 10:07 11:09 12:49 13:51 15:55 14:53 12:51 7 森脇橋 10:09 11:11 13:53 14:55 15:57 8 光ケ丘2丁目 10:10 15:58 11:12 12:52 13:54 14:56 9 初香台1号公園 10:11 11:13 12:53 13:55 14:57 15:59 10 初香台4丁目 10:12 11:14 12:54 13:56 14:58 16:00 11 若井若葉湯東 10:13 11:15 12:55 13:57 14:59 16:01 12 若井2号公園南 10:14 11:16 12:56 13:58 15:00 16:02 13 平群町人権交流センター 10:15 11:17 16:03 12:57 13:59 15:01 12:58 16:04 14 南保育園前 10:16 11:18 14:00 15:02 15 椹原入口 16:08 11:22 16 プリズム平群 10:17 11:28 12:59 14:01 16:14 15:03 17 竜田川駅西側 9:20 10:18 11:29 13:00 14:02 15:04 16:15 18 春日丘中五条通北 10:19 11:30 13:01 14:03 15:05 16:16 19 春日丘中三条通南 11:31 10:20 13:02 14:04 16:17 15:06 20 春日丘会館 10:21 11:32 13:03 14:05 15:07 16:18 21 竜田川駅東側 10:22 11:33 13:04 14:06 15:08 16:19 22 椿井交差点南 10:24 11:35 13:06 14:08 15:10 16:21 1 椿井交差点南 10:24 8:25 9.22 11:35 13:06 14:08 15:10 16:21 2 北信貴ヶ丘自治会館 9:23 10:25 13:07 14:09 15:11 16:22 8:26 11:36 3 竜田川団地3号公園下 15:12 8.27 9:24 10:26 11:37 13:08 14:10 16:23 4 竜田川ネオポリス 8:30 9:27 10:29 11:40 13:11 14:13 15:15 16:26 5 竜田川団地入口 8:31 9:28 10:30 16:27 11:41 13:12 14:14 15:16 6 春日丘入口 8:34 9:31 10:33 11:44 13:15 14:17 15:19 16:30 7 春日丘中五条通北 8:35 9:32 10:34 11:45 13:16 14:18 15:20 16:31 8 春日丘中三条通南 8:36 9:33 10:35 11:46 13:17 14:19 15:21 16:32 9 春日丘会館 8:37 9:34 10:36 11:47 13:18 14:20 15:22 16:33 10 竜田川駅西側 11:48 8:38 9:35 10:37 13:19 14:21 15:23 16:34 11 プリズム平群 8:39 9:36 10:38 11:49 13:20 14:22 15:24 16:35 12 椹原入口 8:44 11:54 16:40 13 南保育園前 8:49 9:37 11:59 10:39 13:21 14:23 15:25 16:45 14 平群町人権交流センター 8:50 9:38 10:40 12:00 13:22 14:24 15:26 16:46 15 若井2号公園南 8:51 9:39 10:41 12:01 13:23 14:25 15:27 16:47 16 若井若葉湯東 8:52 9:40 10:42 12:02 13:24 14:26 15:28 16:48 17 初香台4丁目 8:53 9:41 10:43 12:03 14:27 16:49 13:25 15:29 18 初香台1号公園 8:54 9:42 10:44 16:50 12:04 13:26 14:28 15:30 19 光ケ丘2丁目 8:55 9:43 10:45 16:51 12:05 13:27 14:29 15:31 20 森脇橋 9:44 8:56 10:46 12:06 13:28 14:30 15:32 16:52 21 南都銀行平群支店 8:57 9:45 10:47 12:07 14:31 16:53 13:29 15:33 22 平群駅 8:58 9:46 10:48 12:08 13:30 14:32 15:34 16:54 23 東小学校前 9:01 9:49 10:51 12:11 13:33 14:35 15:37 16:57 24 老人福祉センター 9:02 9:50 10:52 12:12 13:34 14:36 15:38 16:58 25 中央公民館前 9:03 9:51 10:53 12:13 13:35 14:37 15:39 16:59 26 平群町役場 9:04 10:54 12:14 13:36 14:38 15:40 17:00 9.52

平群バイパス運行ルート

運行ルートは左廻りを基本とした。平群バイパス運行ルートについては、西山間ルート、南部ルートとの乗換時の待ち時間を極力少なくするため、できるだけ運行本数を多くするものとしている。

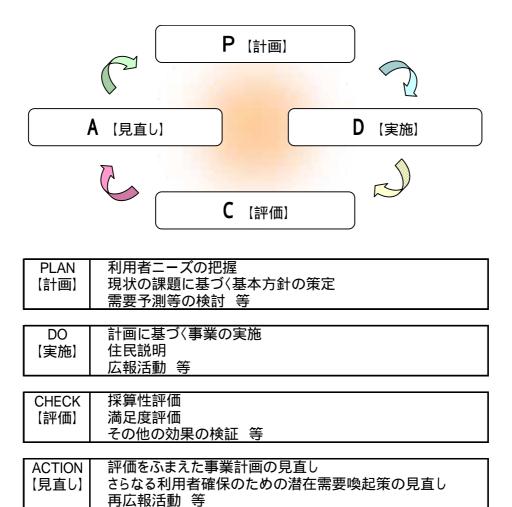
	バイパスルート(左廻り)	1便	2便	3便	4便	5便	6便	7便	8便	9便	10便	11便	12便
	待ち時間		0:10	0:10	0:10	0:10	0:30	0:10	0:10	0:10	0:10	0:10	0:10
1	道の駅「大和路へぐり」前	8:25	9:06	9:47	10:28	11:09	12:10	12:51	13:32	14:13	14:54	15:35	16:16
	南都銀行前	8:26	9:07	9:48	10:29	11:10	12:11	12:52	13:33	14:14	14:55	15:36	16:17
3	三里交差点	8:28	9:09	9:50	10:31	11:12	12:13	12:54	13:35	14:16	14:57	15:38	16:19
4	御陵苑入口	8:30	9:11	9:52	10:33	11:14	12:15	12:56	13:37	14:18	14:59	15:40	16:21
5	上庄3丁目	8:32	9:13	9:54	10:35	11:16	12:17	12:58	13:39	14:20	15:01	15:42	16:23
6	東山駅	8:36	9:17	9:58	10:39	11:20	12:21	13:02	13:43	14:24	15:05	15:46	16:27
7	椣原	8:40	9:21	10:02	10:43	11:24	12:25	13:06	13:47	14:28	15:09	15:50	16:31
8	元山上口駅	8:41	9:22	10:03	10:44	11:25	12:26	13:07	13:48	14:29	15:10	15:51	16:32
9	上庄5丁目	8:42	9:23	10:04	10:45	11:26	12:27	13:08	13:49	14:30	15:11	15:52	16:33
	梨本分館前	8:44	9:25	10:06	10:47	11:28	12:29	13:10	13:51	14:32	15:13	15:54	16:35
11	東小学校	8:45	9:26	10:07	10:48	11:29	12:30	13:11	13:52	14:33	15:14	15:55	16:36
	吉新商店街	8:46	9:27	10:08	10:49	11:30	12:31	13:12	13:53	14:34	15:15	15:56	16:37
13	下垣内	8:47	9:28	10:09	10:50	11:31	12:32	13:13	13:54	14:35	15:16	15:57	16:38
14	プリズム平群	8:51	9:32	10:13	10:54	11:35	12:36	13:17	13:58	14:39	15:20	16:01	16:42
15	竜田川駅	8:52	9:33	10:14	10:55	11:36	12:37	13:18	13:59	14:40	15:21	16:02	16:43
16	プリズム平群	8:53	9:34	10:15	10:56	11:37	12:38	13:19	14:00	14:41	15:22	16:03	16:44
17	道の駅「大和路へぐり」前	8:56	9:37	10:18	10:59	11:40	12:41	13:22	14:03	14:44	15:25	16:06	16:47

9. 実証計画、評価基準の策定

(1) PDCA サイクルによる検証

公共交通を取り巻く状況(利用者のニーズ、交通事業者の状況、行政の財政事情、社会状況など)は、時間の経過とともに今後も変化することが予想されるため、本計画で定める事業内容においてもその変化に対応するため、定期的な計画見直しを行うことで、公共交通を維持していく。

本計画の事業においては、PDCA サイクルによるマネジメントにより、計画(P)実施(D)を行い、評価(C)見直し(A)により再度計画(P)を行い、よりよい計画にしていくものとする。



(2)連携メニューの検証

前項で整理した各交通事業者との連携メニューに対して、平成 23 年度 ~ 26 年度の 4 カ年の実施プログラムについて以下に示す。

声光 针丽	実施プログラム						
事業計画	H23 年度	H24 年度 H25 年度 H26 年,					
町コミュニティバス	実証実験の実施						
運行計画の見直し	き証美級の美施 と運行計画の見	 運行継続もしくは	事業の绽小、廃止				
町コミュニティバス	直し	建打燃燃むしくは	争未の細小・廃止				
新規ルートの運行	且し						
ホームページを利用	実施計画検討と実施	践					
した情報提供							
公共交通に関する情	実施計画検討と実施	践					
報を掲載したチラシ・							
ポスターの作成							
公共交通イベントの	実施計画検討と実施	践					
実施							
コミュニティバス車	デザイン案の検討だ	及び施策の実行					
両、バス停留所のデザ							
イン一新							
イメージキャラクタ	実施計画検討と実践						
ーを使用した広報活動							
お得な乗車券の導入	実施計画検討、交通	施策の実行					
紙式	事業者との調整						
ノーマイカーデーの	実施計画検討、町	施策の実行					
実施	職員による実践						
交通結節点における	路線バス運行ダイ	ヤの見直しと実践					
ダイヤ調整の実施							
交通結節点における	実施計画検討、交通	施策の実行					
バス停位置の変更	事業者との調整						
交通結節点における	実施計画検討、交通	施策の実行					
乗り継ぎ情報の充実	事業者との調整						
パーク&ライド、キ	実施計画検討	施策の実行					
ス&ライドの取り組み							
乗り継ぎ料金の設定	実施計画検討、交通	施策の実行					
	事業者との調整						
広告による収入の確	実施計画検討と実施	践					
保							

(3)町コミュニティバス運行における評価基準

町コミュニティバスについては、新規導入となるバイパスルートも含めて、今後の運行 における廃止、存続の評価基準の設定が必要と考える。

以下に評価基準の概要を示す。

1)評価基準

町コミュニティバスの運行においては、最低需要基準(廃 止基準)と目標基準(事業見直し基準)を設定する。

目標基準は、平成 23 年度~25 年度の利用促進施策の実施により、1 便あたりの利用者数が、

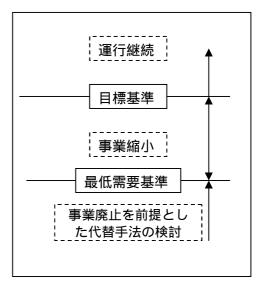
西山間ルート: 0.2 人

南部ルート: 0.6 人

バイパスルート: 0.6 人

それぞれ増加すると想定し、年間の目標利用者数を設定する。

目標基準に達しない場合は、運行ルートの見直し、運行 本数の削減等により、事業を縮小する。



最低需要基準は、事業廃止の検討を行う基準とし、数値としては町コミュニティバス導入 以来の最低利用人数とする。

最低需要基準に達しない場合は、事業廃止を前提とした代替手法の検討を行う。

【参考】

目標基準は、南部ルートにおける H17 年度から H21 年度にかけての過去の利用者増加率 を目標値とする。

南部ルートにおいては、4年間で利用者数が14,746人 - 9,865人=4,881人増加している。 (下記、表 - 利用者数の推移参照)

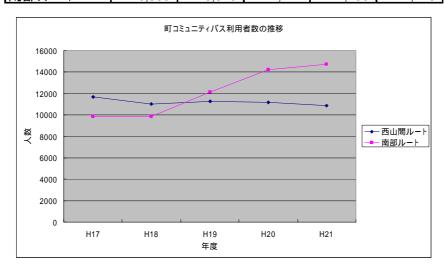
よって、1年当たりの平均値は、4,881/4=1,220人である。

また、南部ルートの便数が 1,944 便より、1 便あたりの利用者増加数は 1,220/1,944=0.6 人となる。この値より、1 便あたりの利用者数が 0.6 人増加することを目標値とする。

なお、西山間ルートについては、南部ルートとのバスルート周辺人口比率より、0.6×1,678/6,215=0.2 人とする。(バスルート周辺人口比率については、後述する「町コミュニティバス運行計画の見直し後の需要予測の根拠」参照)

なお、バイパスルートについては、南部ルートと同じ 0.6 人を目標値とする。

単位:人 町コミュニティバス利用者数の推移 H17 H19 H20 H21 H18 西山間ル 11,707 11,036 11,285 10,893 11,167 南部ルート 9,865 9,849 12.147 14,235 14,746



最低需要基準

過去の町コミュニティバス利用者数の最低値を最低需要基準とする。

町コミュニティバス利用者数の推移

単位∶人

	H17	H18	H19	H20	H21
西山間ルート	11,707	11,036	11,285	11,167	10,893
南部ルート	9,865	9,849	12,147	14,235	14,746

上記表より、利用者数の最低値は以下のとおりである。(千人単位で切り下げとした)

・南部ルート: 9,849 人(H18 年度) 9,000 人

・西山間ルート: 10.893 人(H21年度) 10.000 人

・バイパスルート: 11,633 11,000 人とする。

(バイパスルートについては、後述する「町コミュニティバス運行計画の見直し後の需要予測の根拠」における南部ルートとの予測利用者数、南部ルートの最低値より、14,757/12,493×9,849=11,633 とした)

バイパスルート需要最低基準 =

バイパスルート予測利用者数

南部ルート予測利用者数 × 南部ルート最低値

目標基準

各ルートの 1 便あたりの利用者数増分より算出した、各年度における利用者数目標値を 以下に示す。

	ルート設定時予測	便数	年間利用者数増分	平成23年度	平成24年度	平成25年度
西山間ルート	13,996	1,458	292	14,300	14,600	14,900
南部ルート	12,493	1,944	1,166	13,700	14,800	16,000
バイパスルート	14,757	2,916	1,750	16,500	18,300	20,000

参考として、次頁に収支率算出表を示す。

ルート	項目	現状(H21年度)	H23年度当初予測值	目標値(H25年度)
西山間ルート	利用者数	10,893	14,000	14,900
	便数	1,458	1,458	1,458
	1便あたり利用者数	7.5	9.6	10.2
	実質経費	8,350,000	8,350,000	8,350,000
	運賃収入	670,700	841,000	1,071,400
	収支率	8.0%	10.1%	12.8%
南部ルート	利用者数	14,746	12,500	16,000
	便数	1,944	1,944	1,944
	1便あたり利用者数	7.6	6.4	8.2
	実質経費	9,450,000	9,450,000	9,450,000
	運賃収入	1,201,100	1,030,000	1,326,500
	収支率	12.7%	10.9%	14.0%
バイパスルート	利用者数	ı	14,800	20,000
	便数	-	2,916	2,916
	1便あたり利用者数	-	5.1	6.9
	実質経費	-	8,900,000	8,900,000
	運賃収入	-	1,217,000	1,737,000
	収支率	ı	13.7%	19.5%

注1:1日運行便数 西山間ルート 6便、南部ルート7便、バイパスルート12便(往復1便として計上) 注2:年間運行日数は、H21年度実績より年間243日とした 注3:H23年度当初予測値については、H21年度と同等の利用率があるものとして算出した

表 収支率算出表

なお、広告による収入目標を、運行経費の15%(約400万円)と設定する。

2)運行計画の評価スケジュール

3年間の計画期間に対して、年度毎に評価を行い、運行計画の見直し、事業継続・縮小の 判断を行うものとする。

1年目については、初年度となるため、評価基準による事業の継続・縮小・廃止について は判断せず、町コミュニティバス運行計画の妥当性について評価する。

2 年目以降については、設定した評価基準により、事業の継続・縮小を判断する。また、 2 年連続で最低需要基準を下回った場合は、事業廃止(代替方法の検討実施)とする。

運行計画の評価スケジュール 西山間ルート 年度 南部ルート バイパスルート 平成23年度 当初 地域公共交通総合連携計画の作成 町コミュニティバス運行ルートの見直し 予想利用者数 14000人 12500人 14800人 (収支率) (10.1%)(10.9%)(13.7%)平成23年度 評価の実施 運行計画(ルート、便数等)の見直し、目標利用者数の見直し 目標利用者数 14300人 13700人 16500人 (収支率) (12.1%)(11.6%)(15.6%)評価の実施 平成24年度 目標利用者数達成 運行継続 目標利用者数未達 事業の縮小 最低需要基準未達 2年連続の場合は事業廃止 目標利用者数 14600人 14800人 18300人 (収支率) (12.5%)(12.8%)(17.6%)平成25年度 評価の実施 目標值達成 運行継続 事業の縮小 目標値未達 最低需要基準未達 2年連続の場合は事業廃止 目標利用者数 14900人 16000人 20000人 (収支率) (12.8%)(14.0%)(19.5%)

- 2)町コミュニティバス運行計画見直し後の需要予測の根拠 町コミュニティバス運行計画見直し案について、各ルート別の需要予測を行った。 年間利用者数、年間運賃収入の予測方法は、以下のとおりとした。
 - ・予測年間利用者数 = 現ルート利用者数(人/年) ÷ 現沿道地区人口(人) x 対応案ルート沿道人口(人)
 - ・予測年間運送収入=現ルート運送収入(円/年)÷現沿道地区人口(人)×対応案ルート沿道人口(人)

町コミュニティバス利用者数、経費データ:平成21年度のデータを使用

地区別人口:平成22年6月末のデータを使用

なお、利用者率については、平成21年度と同等と設定した。

予測結果を以下に示すとともに、次ページに予測計算書を添付する。

表 需要予測結果

ルート名	年間利用者数	年間運賃収入	運行経費		
西山間	約 14,000 人	約 80 万円	1,780 万円		
南部	約 12,500 人	約 100 万円	(H21年度実績)		
			約 890 万円		約 890 万円
バイパス	約 14,800 人	約 120 万円	(西山間、南部ルートの		
			1/2 とした)		
合 計	約 41,300 人	約 300 万円	約 2,670 万円		

新規車両購入費:約400万円(ハイエース級)

町コミュニティバス運行計画見直し後の需要予測計算

【現状の利用状況: H21年度】

1-70 1/10 1 10/10 1/170					
西山間ルート	利用者数	10,893 人/年	南ルート	利用者数	14,746 人/年
	輸送収入	654.850 円/年		輸送収入	1.216.150 円/年

【ルート沿道人口:H22.5末】

	1 122.07						
西山間ルート				南ルート			
		地区別人口			;	地区別人口	
沿道地区名	男	女	計	沿道地区名	男	女	計
福貴	129	150	279	吉新	460	496	956
福貴団地	146	145		越木塚	74	110	184
福貴畑	151	157	308	若井	344	371	715
久安寺	87	118	205	西宮	565	618	1,183
信貴畑	111	112	223		61	61	122
計	624	682	1,306	春日丘	269	337	606
				竜田川ネオポリス	119	131	250
				竜田川団地	217	219	436
				北信貴ケ丘	370	420	790
				光ケ丘	376	414	790
				五月台	55	51	106
				新初香台	31	46	77
				計	2.941	3.274	6.215

【利用割合:沿道人口当たり】

<u> </u>	<u> </u>						
西山間ルート	利用者率	834%	南	ルート	利用者率	237%	
	収入率	50142%			収λ率	19568%	

【ルート別利用予測】

【ルート別利用予測	<u> </u>						
西山間ルート				南ルート			
	,	地区別人口			:	地区別人口	
沿道地区名	男	女	計	沿道地区名	男	女	計
福貴	129	150	279	吉新	230	248	478
福貴団地	146	145	291	越木塚	74	110	184
福貴畑	151	157	308	若井	344	371	715
久安寺	87	118	205	西宮	283	309	592
信貴畑	111	112	223	日立団地	61	61	122
鳴川	31	34	65	春日丘	269	337	606
櫟原	148	159	307	光ケ丘	376	414	790
計	803	875	1,678	五月台	55	51	106
年間利用者数	人/	'年	13,996	新初香台	31	46	77
年間運送収入	円/	′年	841,377	椹原	59	61	120
				竜田川ネオポリス	119	131	250
				竜田川団地	217	219	436

吉新、西宮は南ルートとバイパスルート で半分に分割

	59	61	120
竜田川ネオポリス	119	131	250
竜田川団地	217	219	436
北信貴ケ丘	370	420	790
計	2,488	2,778	5,266
年間利用者数	人	12,493	
年間運送収入	円/	1,030,352	
バイパフ			

バイパス							
	地区別人口						
沿道地区名	男	女	計				
西宮	283	309	592				
吉新	230	248	478				
椿井	237	253	490				
御陵苑	106	115	221				
三里	447	478	925				
平等寺	73	85	158				
下垣内	200	227	427				
上庄	70	93	163				
上庄台	182	196	378				
月見台	217	218	435				
菊見台	579	581	1,160				
椣原	258	266	524				
梨本	127	142	269				
計	3,009	3,211	6,220				
利用者数	人/	14,757					
年間運送収入	円/	1,217,031					