### 再編後ルートイメージ図 乗継チェック表

### 【前提条件】

- ・バス停毎の OD(乗り・降り)や乗継状況の概略を把握するため、平成 30 年度に実施したさんさんバス乗降調査を基に、 再編後ルートイメージ図をおおよそのルートに置き換え検討します。
- ・「三好丘6丁目」はループバス側へ、「福谷団地口」は南北交通軸側へ、それぞれ移設するという前提としています。

### 【OD 表の見方】

- ・白色セルは「現在の路線と変わらず乗継なしに移動できる IOD ペアです。
- ・黄色セルは「1度の乗継を必要とする IOD ペアです。
- ・薄茶色セルは「2度の乗継を必要とする」ODペアです。

#### 【集計】

系統	行先	1度の乗継を必	要とする OD 割合	2度の乗継を必	要とする OD 割合
₹NIL	1176	A 案	C案	A 案	C案
くろまつくん	明知下公民館	10.7%	27.7%	_	3.7%
くつまりへん	黒笹駅	14.1%	28.6%	_	3.0%
<b>ナ</b> つキナル/	福田児童館	4.4%	33.9%	_	1.1%
さつきちゃん	黒笹駅	4.2%	34.7%	_	1.1%

#### 【コメント】

- ・1 度の乗継を必要とする OD 割合は、A 案は 4~14%程度であるのに対し、C 案はどの行先でも 30%前後確認されました。
- ・2 度の乗継を必要とする OD 割合は、A 案はありませんが、C 案では  $1 \sim 3$  %程度確認されました。

D 乗継OD割合

10.7 % C/A\*100

新工程 計工程 対理 が経過 が経過 が発達 が発達 が発達 が発達 が発達 が発達 が発達 が発達	【A 条】くりまっ	<i>)</i> 〈	$\kappa$	(н	<del></del> 月丸	1 1,	<b>公</b> .	民	指	11)	(	7	<i>] )</i>											_	$\perp$		-161	רניזר	ם כו	<del>Σ</del> λι	מפנו	C V	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<del>т</del> (т	- 177	/	T H	3//1	, (1	コイロノ	Ն#-	支天	順/	_						_	
日本語	降車バス停	黒笹駅	黒笹駅北	黒笹公園	黒笹研究所	東海学園大学西	東海学園大学	三好ケ丘駅	三好丘小学校	三好丘7丁目	旭3丁目	旭 4 丁目	豊田厚生病院	桜5丁目	緑丘公園	緑 1 丁目	三好丘緑	安公園 三好丘6丁目	福谷豆地口	福谷公民館	福谷	北部小学校	ベイシア三好店	莇生新田	莇生川岸当	新屋辻	三好公園		Ŧ	中島住宅	市役所西	みよし市役所	保健センター	中部小学校	保田ケ地公園	サンアート西	みよし市民病院	サンアート東	リーンステーショ	月記コ	打越	打越公民館	打越下	明知保育園	明知上	明知上公民館	細口公園西	明知下公民館	合計		1 度(
日本語	乗車バス停		ı										1																店								١												/	▎▗	
1				5	4	5	1		3		1		-	1	1		-					-	1	1				1	1		1					╬	4		1	+			+	+		+	+	<del> </del>	27		
野丘原 会社の記す 会社の記す 会社の記述は 会社の記述は 会社の記述は 会社の記述は には用述ま 理理 1 1 1 3 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1 9 23 1 1 1 1 1 9 2 1 1 1 1 4 2 1 1 1 1 1 9 2 1 1 1 1 1 9 2 1 1 1 1 1				Ŭ		Ŭ							1										1 2	2																	7	_						Ť	3	3	
野丘原 会社の記す 会社の記す 会社の記述は 会社の記述は 会社の記述は 会社の記述は には用述ま 理理 1 1 1 3 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1 9 23 1 1 1 1 1 9 2 1 1 1 1 4 2 1 1 1 1 1 9 2 1 1 1 1 1 9 2 1 1 1 1 1	<b>県笹公園</b>												1																								1												2	2	
野丘原 会社の記す 会社の記す 会社の記述は 会社の記述は 会社の記述は 会社の記述は には用述ま 理理 1 1 1 3 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1 9 23 1 1 1 1 1 9 2 1 1 1 1 4 2 1 1 1 1 1 9 2 1 1 1 1 1 9 2 1 1 1 1 1	<b>【</b> 笹研究所							- 1																																								1	2	2	
製造機 (2 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1	<b>東海学園大学西</b>		<u> </u>					1		1								1					1	1											_				_	4	_	_				4	4	1	5	5	
製造機 (2 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1	<u>夏海学園大学</u>	╅	1	<b>.</b>	1			1	ابا					_	_	_		_	_	_	+	-	4						2		1				_	_	_	_		1	4		4	4		4	4		5	5	
製造機 (2 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1	三好ケ丘駅	╀	1		$\vdash$				2	1	4	1	_	2		1	1	2	_	1	-	+	1 2	2 2	1				1				1	_	_	+	_		-	4	4			4	3	4	4		25	5	
製造機 (2 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1	二 <u>灯工小子仪</u> 二	+	1		H		$\vdash$					-+	2	$\dashv$	+	$\dashv$	+	+	+	+	+	+	+						4	_1	1		-1	-+	+	+	+		-	+	+	-		+					11	7	
製造機 (2 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1	<u> </u>	+	1		H				H				1	$\dashv$	-	$\dashv$	-+	+	+	+	+	+	+	1					2	-	1		$\dashv$	+	+	+	-+		-	+	+	-							- /	6	
製造機 (2 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1	<u>667日</u> B4丁目	+	1										1	2				-			+		1					1	2						1	1		_	_	+	_	_	_	+	+	+		_	8	8	
製造機 (2 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1		1										$\neg$		3	2				1		1	1		5 1			1	4	10			1			Ť	1	2		1	1	_		1	_	1		1		38	8	
製造機 (2 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1	¥5丁目																																																2	2	
製造機 (2 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 4 2 1 1 1 1	录丘公園																			1			2	2							- 1																		4	4	
登画 対理のでは、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	录1丁目																												2							1			_	4	_	_	4	4	_	4	4		3	3	
辞信で日 福田地口 報公開館 日本 (4) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>	-	<u> </u>		<b>.</b>									_				_	_	_	4	_	_										_		_	_		1	_	4	_	_	_	4	_	4	4	_	1	1	
総型性	<u> </u>	-	1		<del> </del>						-							_	_	_	-	+-	+	_	-				1	2					_	_			-	4	_	_	_	4	+	+	4	+-	3	3	
部分民産	三对丘6〕日		1		H												-	_	-	_	-	+	1	2			2		1		- 1					+			-	+	+	+	+	+	_	4	+	+-	9	9	
1	恒台凹地口 恒公公足館	+	1										-	-		-	-	+		_		+	+	+	+					1					-	+		_	_	+	+	+	+	+	+	+	+	1	2	2	
協小学校   1	福公																	_											1									1	_	+	_	_		+	+			_			
連続日   接近   1	北部小学校																												1										_		7	_							1	1 —	
注意	ベイシア三好店	]																								1		1	3	2				1		1												1	10	0	国旧企
語文   1	莇生新田																								1			1	1																				3	3	
語文   1	莇生川岸当		1																				Ш.						- 1										_	1	_	_				4	┸	_	2	2	特定利用
原子 (大モル・イン三 日			1													_	_						4		1				2	1						_			_	4	_	_	_	4	_	4	4			3	
1   2   2   1   1   4   2   1   1   1   9   25	三好公園	+	1		-									_		_	_			_	-	_	+-		1					_					_	_		_ <u>-</u>	_	4	_	_	-	41	5	4	4	+-			
<u>場件等</u> (分別		1	+		H		-		-		-				-	+	+	+	+	-	+	+	+	-	+-									- 1	+	2	- 1		1	1	4	2	+	+	1	+	1		25	-	
1	カール・イオン二好店 カー	+-	1								-			-	-	-+	-+	+	+	_	+	+	+	+	+									-+	+			-+		+	4		+	+	+-	+-	+-	+ *	20	3	
Acknow		1	1																				$\top$		1											2	1			1	_		+	+		+	+		4	4	
保験センター	みよし市役所																																			T				$\top$			$\neg$	$\top$		1	1			1	
部小学校 思り 治心園 ナンアート西 メよし市医院 サンアート 東 ブリーンステーション 開加口 丁酸 野配口 関節コミュニティ 開節コミュニティ 開節コミュニティ 開節コミュニティ 開節コミュニティ 開節コミュニティ 開節コミュニティ 開節コミュニティ 日かし 日放区 日かし 日かし 日かし 日かし 日かし 日かし 日かし 日かし 日かし 日かし	呆健センター																																				1			I			I			$\perp$			_1	1	
### 1	中部小学校				Ш	]	$oxed{oxed}$			[				[	[		[_	—↓_											$oxed{oxed}$			]				_ļ	_[		[_	1	_ļ	[_	<b>─</b>	╨		╨	—	1	2	2	
Actinople   Ac	保田ケ池公園	1	1		$\sqcup$									4		_		_	_	_	-	_	_	1	1									_		_	_	_	_	+	4		$\bot$	$\bot$		$\bot$	$\bot$		<b>↓</b>	4	
#27 - 1 東京   1	ナンアート西	+	1					<b>—</b>	$\vdash \vdash$							_		+	-		+	+	+	+	1		$\vdash$								-					2			+	+	-	+	+	1 .	1 2	2	
用知口 丁越 丁越下 南部コミュニティ 月知保育園 月知上 月知上公民館 田口公園西 月知下公民館 合計 5 4 5 1 3 5 2 5 1 8 8 3 1 1 3 1 2 1 1 1 1 4 5 2 1 4 8 40 7 8 1 2 2 1 8 9 2 3 8 4 3 1 2 2 5 2 2 17 242 A 全体OD量 242 人 総和 再知上 日野 (会計 ) 5 4 5 1 3 5 2 5 1 8 8 3 1 1 3 1 2 1 1 1 1 1 4 5 2 1 4 8 40 7 8 1 2 2 1 8 9 2 3 8 4 3 1 2 2 5 2 2 17 242 日野 (会計 ) 5 4 5 1 3 5 2 5 1 8 8 3 1 1 3 1 2 1 1 1 1 1 4 5 2 1 4 8 40 7 8 1 2 2 1 8 9 2 3 8 4 3 1 2 2 5 2 2 17 242 日野 (会計 ) 5 4 5 1 3 5 2 5 1 8 8 3 1 1 3 1 2 1 1 1 1 1 1 4 5 2 1 4 8 40 7 8 1 2 2 1 8 9 2 3 8 4 3 1 2 2 5 2 2 17 242 日野 (会計 ) 5 4 5 1 3 5 2 5 1 8 8 3 1 1 3 1 2 1 1 1 1 1 4 5 2 1 4 8 40 7 8 1 2 2 1 8 9 2 3 8 4 3 1 2 2 5 2 2 17 242	かよし巾氏病院	-	1				H		$\vdash \vdash$							+		+	+	-	-	+	-	-	1	+	$\vdash$		H					-+		-#				+		1	+	+	2	+	+	1 2	1 2	4	
用知口 丁越 丁越下 南部コミュニティ 月知保育園 月知上 月知上公民館 田口公園西 月知下公民館 合計 5 4 5 1 3 5 2 5 1 8 8 3 1 1 3 1 2 1 1 1 1 4 5 2 1 4 8 40 7 8 1 2 2 1 8 9 2 3 8 4 3 1 2 2 5 2 2 17 242 A 全体OD量 242 人 総和 再知 242 人 総和 日東継対象OD量 41 人 黄色セル内の和 C (除 特定利用) 26 人 B - 三好公園to明知保育園	<u>ソファート果</u> ゲリーンステーション	+	1		H								$-\dagger$			$\dashv$			+	+	-	+	-	1	1											+				+	+	-	+	+		+	+-'	+	1 4	4	
T越公民館	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	1	1									t	-	$\dashv$		+		$\neg$	+	+	+	+	1	1	1									-	-	$\dashv$	$\dashv$			+	$\dashv$	-	+	+		+	+	1	1	1	
T越公民館	丁越	1	t													1	-	1		1	1	1	1	1	t	1								<u> </u>		$\top$	1						$\top$	1	1	+	+-'		<u> </u>	7	
T越下 前部コミュティ 別知に育園 別知上 同知上公民館 日知い公民館 日知い公民館 日知い公民館 日知い公民館 日知い公民館 日知い公民館 日知い公民館 日知い公民館 日知い公民館 日知い公民館 日知い公民館 日知い公民館 日知い公民館 日知い公民館 日本記 日本記 日本記 日本記 日本記 日本記 日本記 日本記 日本記 日本記	T越公民館															1																														1	1			1	
周知任育園 開知上 開知上の場面 開加工公園西 開知工公民館 自力工公民館 合計 5 4 5 1 3 5 2 5 1 8 8 3 1 1 3 1 2 1 1 1 1 4 5 2 1 4 8 40 7 8 1 2 2 1 8 9 2 3 8 4 3 1 22 5 2 2 17 242 日本 日本 日	7越下																																																		
周紅上 開知上公民館 聞口公園西 周知下公民館 合計 5 4 5 1 3 5 2 5 1 8 8 3 1 1 3 1 2 1 1 1 1 4 5 2 1 4 8 40 7 8 1 2 2 1 8 9 2 3 8 4 3 1 22 5 2 2 17 242 日本体の日量 日本体の日間 日本体の日 日本体の日 日本体の日 日本を 日本を 日本を 日本を 日本を 日本を 日本を 日本を 日本を 日本	南部コミュニティ												[					$\Box$																	$\perp \Gamma$	$\perp$	$\Box$		$\perp$		$\perp$	$\bot$		4		$\bot$	$\perp$		$oxedsymbol{oxed}$	_	
周知上公民館 田口公園西 月知下公民館 合計 5 4 5 1 3 5 2 5 1 8 8 3 1 1 3 1 2 1 1 1 1 4 5 2 1 4 8 40 7 8 1 2 2 1 8 9 2 3 8 4 3 1 22 5 2 2 17 242 日本 日本 日		1	1											_		_			_					_	1	1										4			_	4	4		$\bot$			_	4	1	1_	4	
田口公園西 用知下公民館 合計 5 4 5 1 3 5 2 5 1 8 8 3 1 1 3 1 2 1 1 1 1 4 5 2 1 4 8 40 7 8 1 2 2 1 8 9 2 3 8 4 3 1 22 5 2 17 242 日本 日本 日		+-	<del>                                     </del>		-				_				_	+	_	$\dashv$	_	_		_	-	4	+-	+	1	4										+			_	+	+	_	+	+		4	+	-	1	4	
<u>開知下公民館</u> <u>合計</u> 5 4 5 1 3 5 2 5 1 8 8 3 1 1 3 1 2 1 1 1 14 5 2 1 4 8 40 7 8 1 2 2 1 8 9 2 3 8 4 3 1 22 5 2 2 17 242  A 全体OD量 242 人 総和 B 乗継対象OD量 41 人 黄色セル内の和 C (除 特定利用) 26 人 B - 三好公園to明知保育園		+	1-		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$					$\dashv$	-	+	+	+	+	-	+	+-	+	+	+	-			$\vdash$				$\rightarrow$		+	+	-+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	4	-	₩	4	
会計   5 4 5 1 3 5 2 5 1 8 8 3 1 1 3 1 2 1 1 1 14 5 2 1 4 8 40 7 8 1 2 2 1 8 9 2 3 8 4 3 1 2 5 2 1 1 2 2 17 242  A 全体OD量 242 人 総和 B 乗継対象OD量 41 人 黄色セル内の和 C (除 特定利用) 26 人 B - 三好公園to明知保育園	脚口公园四 明知下八足给	+	1		H				$\vdash$					$\dashv$	+	+	-+	+	+	+	+	+	+	+	+		$\vdash$						$\dashv$	-+	+	+		-+	+	+	+	+	+	+	+	+	-		$\vdash$	+	
A 全体OD量       242 人       総和         B 乗継対象OD量       41 人       黄色セル内の和         C (除 特定利用)       26 人       B - 三好公園to明知保育園		+	+-	F	4	5	1	2	Б	2	5	- 1	0	ρ	2	1	1	3	1	2	1	1	1 14	1 =	1 -	) 1	1	0	40	7	0	1	2	2	1	Q	ο	2	3		1	3	+	+-	2	5	<del></del>	2 17	242	2	
B 乗継対象OD量 41 人 黄色セル内の和 C (除 特定利用) 26 人 B - 三好公園to明知保育園	D A I		٠		4	Ü			Ü		Ü		٥	٥	٥	-11	- 1	J	-11	۷,	-1		. 14	- J		-1 1	4	0	40	/	0			۷	Α.	ᄼᄱ		 皇	J	_0			\$/\\\ I		۷.	<u>-</u>	-1	_	242	<u>- 1</u>	
C(除 特定利用)    26 人 B − 三好公園to明知保育園																																	-						_						u +	<b>⊕</b> 1-	_				
C (除 行之利用) 26 人 B - 三好公園to明知保育園																																	-								- 4	실수	央1	ニゼノ	ルツ	川和	nn 4-	/□ →	( <del>-</del>	-	
																																	-									口人	R -	_=5	<b>け公</b>	剧tol	归知'	1休肖	囷		

【A案】くろまつくん(黒笹駅 行)(平日)

								1	1						1		中島住宅	ル・イオン三好店	新 公園	新屋辻	莇生川岸当	莇生新田	イシア三好店	北部小学校	福谷里館	福谷公民馆	三好丘6丁目	桜公園	三好丘緑	緑1丁目	緑丘公園	桜 5 丁目 別	田厚生病院	旭 1 3 丁目	三好丘7丁目	三好丘小学校	三好ケ丘駅	東海学園大学	東海学園大学西黒笹研究所	黒笹公園	黒笹駅北	黒笹駅	合計
							+	1	2	3			1		╬	1	╬	7				2	2	Н								_	3	+	$\vdash$		Н	Н	-	+	$\vdash$	┢	2
			1					1		ľ						-†		-/							_		+						2	+							-	-	
		_																2															1										
				$\vdash$	$\vdash$		_	+	-	1		$\vdash \vdash$	_ }	_		_		_		15					-	-		5				4	+	4	1		2	$\blacksquare$	4				2
-	+	+			$\vdash$	+	+	+	1	<del> </del>		$\vdash$	-+	-+	-+	$\dashv$	-+		+						+							+	+					$\rightarrow$	+				十
	$\neg$	1	1			-	_	1	1	t					-	1		Ħ																			1						1
									1	1									1											- 1													
$\sqcup$	_		1									igspace	Į		_	4	_	2	4	2					_							4	1	4					4	4			
-		-	1			-			1	-								1	+						-							4	2	4	+				4	+	+	+	
			1					_					1				_	2	1	-	1											+	1	+	+	${f H}$	H	-	一	十	+	+	1
			i i													2		4			1													_	+	1			$\neg$	_	+	+	+
																		2		2	2		- 1				1			1			1										
			_					-					_			_		1		_	_					_						_	_1	_	—	<u>                                     </u>	Ш		$-\!\!\!\!+$		₩	₩	
			1							-								-		1	1		1	1				1			- 1	-+	-	+	+-	+	$\vdash$	$\rightarrow$	$-\!\!\!+\!\!\!\!-$	+	+	+	+
	_	-	1			-		-	-				_			- 1		1		_	+							1				+	+	+	+-	<del>   </del>		$\rightarrow$	+	+	+	+	
																									3						1		1					4				1	1 1
																		1		1	1 1						1						1										I
																	_				1	1	8			3	1 3	3				3	8	3 2	2	6	1	2	_1	1	_	1	1 4
	-	-	-				-		-												1				1	-	-	,			$\rightarrow$	-	1	2	+	1	$\vdash$	-	+	+	+	- 2	1 1 2
			1										t	t										1	-'-		-				_	_	+	_	-	_	H		_		+	+	+
																																	$\perp$		_				_	_			4
$\vdash$	_	-	╂				_	+		-						_			_	-	-				_		1	1	2			$\rightarrow$	6	-	—	+	2		$-\!\!\!+\!\!\!\!-$	——	1	<del> </del>   1	1 1
	-	-	+		-	-	-	+	-	-				-+	-+	-		-	-	-	+					2	+	+			-	+	_3	+	+-	+-	$\vdash$	$\rightarrow$	+	+	+	+	
			1					+		1				t	<u>_</u>	-	_ <u> </u>			+	1							1				+	2	+	+	+	1	$\rightarrow$	+	+	+	1	1
																																$\Box$	ユ							$\perp$			
				$\Box$		$\bot \Gamma$						Ш	$\Box$		$\Box$ [	-T						$\perp$			$\perp$						[	$\perp \!\!\!\! \perp$	$\bot$	$\perp$	$\perp$	┯	2	$oldsymbol{\bot}$	$\perp\!\!\!\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	
$\vdash$	-	-	╂	$\vdash$	$\vdash$		+	-	-	-	-	$\vdash$		-+	$\dashv$		-+	_	-		+	-			+		+					+	1	+	+-	$\vdash$	1	_	+	+	+	+	-
H	-	-	1		$\vdash$		-	+	1	<b>-</b>		H				-			-		1		$\vdash$	H		-	+	1				+	2	+	+	$\vdash$	$\vdash$	_+	+	+	+	+	+
		+	1					1	1						$-\dagger$					1	1							1				$\dashv$	1	+	1	$\vdash$	1		$\dashv$	+	1	1	
																																	2	1				⇉					
$\vdash \vdash$	$\perp$	-	1		$\sqcup \bot$	_	_	-	-	<u> </u>		$\sqcup$			_	_	_	_	_		1	1		$\sqcup$	$\perp$	_	-	1-				-	4	2 2	2 1	₩'	1	$\rightarrow$	1	—	1	4	4 1
$\vdash$	-	-	1		$\vdash$	-		-	1	<b>!</b>		$\vdash \vdash$						_		-	1	1			-	-	-	1		H		+		4	$\vdash$	╨	1	$\rightarrow$	_1	+	+	+-1	1
$\vdash$	+	+	+	H	$\vdash$	+	+	+	1	<del>                                     </del>		$\vdash$			-+	$\dashv$	-	-	+	-	+	1	+	H	+	+	+	1	$\vdash$			+	+	-		$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	+	+	+	+	十
		1	1					1	1	t			_ †			=		1		1	1							1			T	$\neg$	$\top$	$\top$			2	-	$\neg$	$\top$	T	ſ	1
																																丄	⇉	工		$\square$				┸	$\bot$	1	1
$\sqcup \downarrow$			<u> </u>							<u> </u>		Ш	]								1		igsquare										_	$\bot$	$\perp$	$\perp \!\!\!\!\perp$	Ш				$\perp$	1	1
$\vdash$		-	1	$\vdash$	$\vdash$		+	+	+	1					-+		-+		-		+	-	$\vdash$	-	-+	+	+	1	$\vdash$	-		+	+	+	+	$\vdash$	$\vdash\vdash$			+	+	+-	+
$\vdash$		+	╁		$\vdash$	-	-	+	+	<del>                                     </del>		H	- †	-+	-+	= $+$		-	-	+	+	1	$\vdash$	H	-	+	+	t			-+	+	+	+	+	$\vdash$	$\vdash$	+	-	1	+	+-'	+
	_		1			1	1	1	1				T t		一十	-	1	_ t	1	1	1				1			1				$\dashv$	$\top$	$\top$	1	$\Box$	$\vdash$	$\neg$	$\dashv$				T
																																	I	I	L					I	I		
								1	1 3	4			2	1	$-\mathbb{T}$	7	$\perp T$	24	2 1	17 5	5 3	3	12	2	4	5	1 13	3 4	2	2	2			8	5 2				3	1	2	15	5 23
																												- 1			44	€ OD	르			234	人	忿和					

C(除特定利用) D 乗継OD割合 33 人 B - 明知保育園to三好公園 14.1 % C/A\*100

【A 案】さつきちゃん(福田児童館 行)(平日)

池 一色 かよし保育園 らび福祉園																																	Ė								彐	$\exists$	3				Ė
無性主 イモール・イオン三好店 かば保育園 リーンセンター 好上児童館 好下児童館 地								F										F	F		F			1		1		1			#	1	l								5		]	#			$\pm$
1モール・イオン三好店 かば保育園 リーンセンター	+				-			H										-							-						-									1	1	1	$\mp$	1	2	1	+
よし市役所																		F			-				+			-			ł							1			$\exists$		$\exists$	#			ŧ
陣取山 健センター 役所西	+							F									F			-	F				1			-	-	=	+	+				Ė		1		1	$\dashv$	=	$\pm$	#	1		1
よし市民病院 シアート西	1				L		L	L	L								L	L	Ė	L	E					1		1	\$	1			1	1		1		1			昌	1	$\exists$	1	1		ŧ
山台 好高校 ンアート東	+																								1						1				2	1		2					1	#			
川いこいの家 好池東 好公園東 山台	Ŀ						L	Ė	L								Ė	Ė	Ė		Ė										1	1				1		1									
正 正 正 正 正 正 正 正 正 正 こ こ こ こ こ こ こ こ こ に に に に に に に に に に に に に																													1			1															
グシア三好店 E住宅 E公民館																								1								1			1	1		2						#			F
} }小学校																																						1 4									F
元6丁目 行伍6丁目 行団地口 公民館																							1							1		1				1		1									F
丁目 <u>子丘緑</u> >園																	Ė		Ė		1				1	1	1	1		1		1	ŧ			1								1			
丁目 7公園								F		E							2	2	F		Ė				1	1		1	1		1	1	ŧ			1	Ė	1									F
丁目 丁目 1厚生病院	+							F		2	1	1	6		1	2			3	ŧ.	1		1		4	#			2	1	1	1		1		1	1	1 1						1	+	1	F
丹丘小学校 丹丘7丁目									3 2	1	_										2									1		1			1	1		3									
世歌東 毎学園大学西 毎学園大学 毎学園大学 日ケ丘駅					1					1	•		-			-													-	1		1				3		3									
在駅 在駅車		1	3	1	1			1	1		1										2				1		1		2	2	1				2	1 1											Ħ
乗車バス停	駅	東	大学西	M 大学	丘駅	小学校	丁目	目	目	工病院	目	園	目	緑	袁	丁目	地口	民館		学校	イシア三好店	生宅	民館	生	の 丘	いの家	東	東	台   1	校		民病院	· Ц	x   クタ	西	役所	生宅	ル・イオン三好店	体育 園	ンセンター	元童館	元童館		色点	保育園		童館
	黒笹駅	黒笹駅東	東海学園大学西	東海学園大学	三好ケ丘駅	三好丘小学校	三好丘7丁目	旭3丁目	旭 4 -	豊田厚生病院	桜 5 丁目	緑丘公園	緑1丁目	三好丘緑	桜公園	三好丘6丁目	福谷団地口	福谷公民館	福谷	北部小学校	ベイシア	莇生住宅	莇生公民館	南莇生	しおみの丘	東山いこいの家	三好池東	三好公園東	東山台	三好高校	ナンアート東	みよし市	ナノアート西	ほし スコー	市役所西	みよし市役所	中島住宅	アイモール・ノ	わかば保育園	グリーン・	三好上児童館	三好下児童館	荒池	西色色色	なかよし保育園	る。福田田	福田児童館

A 全体OD量	183 人	総和
B 乗継対象OD量	8 人	黄色セル内の和
C 乗継OD割合	4.4 %	B/A*100

【A 案】さつきちゃん(黒笹駅 行)(平日)

降車バス停乗車バス停	福田児童館	福田和	ひらが富止園なかよし保育園	一色	5 荒池	三好下児童館	三好上児童館	グリーンセンター	わかば保育園	アイモール・イオン三好店	中島住宅	みよし市役所	市役所西	保健センター	東陣取山	サンアート西	みよし市民病院	サンアート東	三好高校	東山台	三好公園東	三好池東	東山いこいの家	しおみの丘	南莇生	莇生公民館	莇生住宅	ベイシア三好店	北部小学校	福谷	福谷公民館	福谷団地口	三好丘 6 丁目	桜公園	三好丘緑	緑 1 丁目	緑丘公園	桜5丁目	豊田厚生病院	旭 4 丁目	旭3丁目	三好丘7丁目	三好丘小学校	三好ケ丘駅	東海学園大学	東海学園大学西	黒笹駅東	黒笹駅	<b>集</b> 合計
										Ļ			Ш				L	_										Ц										Ш	L	L				L	L			L	┸
<u>福田児童館</u> 福田								1 2	2	1						1	1			1								1																					土
わらび福祉園 なかよし保育園										,							1	Ψ,																						1								-	╬
<b>5</b> — 在				٠.				1	1	1 3													$\vdash$																	1			$\vdash$	+	+	+	+	+	
荒池 三好下児童館 三好上児童館 ブリーンセンター わかば保育園				F					1	3								1																						1									
三好下児童館 三好上児童館			+	+	+			+	╁	5		1					1	+														1																	+
ブリーンセンター				t		t	T		Ĺ	L			_1				L	L																											F				
つかば保育園											F						L	Ι.																									1	1		1			2
アイモール・イオン三好店 中島住宅	$\vdash$	-	+	-	-		-	-	╫				2	1	1	1	1	2	1	3			1	1					-		1			1					4				1	+	1	-	+	-	1
りよし市役所																												1				1			1				3	3			Ė						1
<b>5</b> 役所西			_			-	_	_	-							1	1		ļ		1	1											1		1				1						1		-		
発健センター 東陣取山			-			-	-	-	-								1	ı			2																		1	1			1				-		2
ナンアート西																																																	╧
みよし市民病院			-		_		-		-																1						1			1					1	1			1	1			-		1
ナンアート東 三好高校			-	+		+		+	╁													1	1									1		1	1	1	1		3	1	2	,	+			-	1	1	1 1
東山台																						1												1				2	3	1					3				2 1
三好公園東 三好池東			-			-		-																				- 1											1						1		-		1
<b>퇃山いこいの家</b>			+			+		+	+																																				'		1		+
よ お み の 丘 有 前 生																																																	
有莇生			-	-	_	-	-	-	-		-																	-						3					2	_			-	-			+-	-	
历生公民館 市生住宅			+	+		+	+	+	$\dagger$										1									1												1			<u> </u>	1	2		$\dagger$	+	1 1
ベイシア三好店																																							6	i		1			2				1 1
上部小学校			-	-		-	-	-	-	-									-									_														-	-	-	-	-	+	-	+
				╅				ᆂ	ᆂ	L	L							t	L																				1	L	L	L	T	T	1	ᆂ	T	$\pm$	
<b>畐谷団地口</b>			T	1			Τ																														1		1										Ŧ
E好丘6丁目 妥公園			+	+	+	-	+	-	╁	-		-	-			-		+	-																		-	-				1	╁	+	+	+	+	+	+
☆ A M 三好丘緑 录1丁目				t																																			_1						1				士
<b>禄1丁目</b>			I	I	$\perp$																							1	=				$\exists$	$\exists$					4										
录丘公園 後5丁目			-	+			-		+									+																					3			1	1	+	3	1	+		1
豊田厚生病院																																							Ĭ				2	-	1				1
B4丁目																		1																								1			2				
3.7 <u>日</u> 83丁目 5好斤7丁月			+	+			+	-	╁	$\vdash$								$\vdash$	1									- 1	-									-		1			1	H	3	+	╁	1	1
59.6 5好丘7丁目 5好丘小学校																																														1			
- 好ケ丘駅	Ļ		$\perp$	4	_		+	1	$\perp$									1	<u> </u>	<u> </u>									$\dashv$	-			-	-				<u> </u>				1	<u> </u>				1	1	1
三好ケ丘駅 東海学園大学 東海学園大学西 東海学園大学西			+	+	-	+	+	+	+	+			$\vdash$			$\vdash$		+	<del>                                     </del>	$\vdash$			1						$\dashv$									$\vdash$		-	-	$\vdash$	$\vdash$	+				+	+
具 <b></b> 年駅東																																														Г			エ
具笹駅			+	+	_	_	$\perp$	1 .	_			_	_			_	<u> </u>	, .	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>					_	_			_				_	_	_		<u> </u>	<u> </u>		Η.				-	1 -	
合計								1] 2	4	11 12		11	3	1	- 1	3	1 7	4	1 3	4	3	3	s 2	1	1			3	!		2	3	1]	8	3	 A 全	3	<u>2</u>		ij 8	1 2	2 2	2 <u> </u> 6 190			2	) i	11 1	15 19
																																	- 1			A 王 B 乗	· 1中(	ノレ耳	르				120	$\sim$	□ ∓心	·ጥሀ			り和

# 【C案】くろまつくん(黒笹駅 行)(平日)

降車バス停	明知下公民館	細口公園西	明知上公民館	明印上	明知保育園	南部コミュニティ	打越下	打越公民館	打越	明知口	ク・リーンステーション	サンアート東	みよし市民病院	サンアート西	保田ケ池公園	中部小学校	保健センター	みよし市役所	市役所西	中島住宅	アイモール・イオン三好店	新屋	三好公園	新屋辻	莇生川岸当	莇生新田	ベイシア三好店	北部小学校	福谷	福谷公民館	福谷団地口	三好丘6丁目	桜公園	三好丘緑	緑1丁目	緑丘公園	桜 5 丁目	豊田厚生病院	旭4丁目	旭3丁目	三好丘7丁目	三好丘小学校	三好ケ丘駅	東海学園大学	東海学園大学西	黒笹研究所	黒笹公園	黒笹駅北	黒笹駅	合計
乗車バス停																					占																													
明知下公民館				_						1		2	3			1			- 1		7					2	2											3												2
細口公園西 明知上公民館	-			<del>-</del> †	-					_					_						2												-	-	-			1										-		
月知上																							15									5									1		2							2
明知保育園	_	4	-	4						[				[	[		1																					1												L
南部コミュニティ 打越下 て	<del>-  </del>	$\dashv$	1	+						_																																	1							H
T越公民館				J							1		1									1													1															
丁越	_	4	_	-	_							4			_				4		2		2															1												L
月知口 「リーンステーション	+	+		+	-							1									_1																	2												H
ナンアート東 かよし市民病院				1												1					2	1		1														1												
ソよし市民病院 ・	J	Ŧ	Ŧ	J	耳	$\exists$		$\exists$	$\exists$	耳	$\exists$				耳	$\exists$	$\exists$		2		4		$\vdash$	_					H				4	4	_			긔	$\exists$			1								
サンアート西 R田ケ池公園 中部小学校 R健センター	+	+		+	-																1	_	$\vdash$	2	$\vdash$	_	1	<u> </u>	H			_1			_1			1												
中部小学校																					·			1			1	1																						
保健センター																					1															1							1							┎
よし市役所	+	<del></del>	-																		11			-					2			-	-	-	-	1		1				_1		1				-	- 1	4
市役所西 中島住宅				-																	1			1	1				3			1	_	_	_	_		1						-4				$\dashv$	_	<u> </u>
7イモール・イオン三好店																									- 1	1	8			3	1	3	3				3	8	3	2		6	1	2	- 1	- 1			- 1	4
新屋 三好公園	1																							-	1				-			-	_	-	-	_		1	2	1		-						_	2	-
三好公園 新屋辻	_	-	-	-																								1				2	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_		_	2									$\dashv$		╂
防生川岸当																												·																						
防生新田 ベイシア三好店	_	_																						ļ									_	_				_												<u>L</u>
トインアニ好店 比部小学校	_	-+	-	-	-																			<del>                                     </del>						2		-1	-	2	$\rightarrow$			6					2				1	$\dashv$	_1	1
富谷	T	1																																				J												t
富谷 富谷公民館																																	1					2					1						- 1	
福谷団地口 三好丘6丁目		_	-	_																													_	_	_	_		_					2					_		
三好丘0 J 日 妥公園	_ †	-	-	-																				1														1					1					_		H
三好丘緑 录1丁目																																						2						1						
录1丁目	_	_																																_				2												1
录丘公園 妥5丁目	<del>-</del>	<del>-</del>	-	-	-																			-											-			2	1				_1							
<b>車中原生病院</b>	<del>-  </del>	$\dashv$	1	$\dashv$	_					_																													2	2	1		1		1		1		4	1
B4丁目				_																																							1		1				1	
83丁目	{		_							_					_								-						$\vdash$			_						_						-				_		₩
84丁目 83丁目 三好丘7丁目 三好丘/学校	+	$\dashv$	+	+	-					-					-																			+	+		-	_					2					_	1	
三好ケ丘駅 東海学園大学																																																	1	
東海学園大学	J	Ŧ	$-\mathbb{F}$	J	耳			二			二			=		二							$\vdash$				$\vdash$		HĪ			[	[	[	[		耳			二									_1	F
<u>快海子闯大字也</u> 是符研实所	+	$\dashv$	-	+		_											_																	-	-				_										1	$\vdash$
東海学園大学西 黒笹研究所 黒笹公園		+	-	$\dashv$	7					_					_													$\vdash$	H			7	-	t	1		7	_										_	-	T
<b>具笹駅北</b>				Ţ																																														匚
黒笹駅	_	4		_	_	_											_		_			_		ļ .	_	_		L.	<b></b>	_	<b>—</b>			_	_	_		-	_				, .	<u> </u>		ļ .		_		L
合計	1			1						1	1	3	4		!	2	1		7		24	2	17	5	3	3	12	_ 2	4	5	1_	13			2 全体			43	8	5	2	9				<u></u> 総和	2	1	15	23
																																		B 1 C ( D 1 E 2	回射除加速	乗継 寺定 乗継	対 (利用 対 (対 (対 (対 (対 (対 (対 (対 (対 (対 (対 (対 (対 (	用) RO[ RO[	)割 )量	合			8 6 28.	2 人 7 人 6 % 7 人	6 (	黄色 C/A 茶色	,セノ *10 ,セノ	0 レ内		
																																		FZ	. 凹 🤻	七亚小	メリョ	KUL	ノ吾川				3.	0 9	óΙΙ	L/A	*100	,		
																																			無継				)割·	a						E/A C+E	*100	)		

7	
	_

# 【C案】さつきちゃん(福田児童館 行)(平日)

降車バス停										П																					ı			ı			7										
		里	東海	東海	Ξ	三加工	三加	ħЯ	ħЯ	豊田	<del>1</del> 22	緼	绵	_	=	福	福	i	北	ベイ	蒜	莇		L	東山	_	Ξ		=   +	ب الح الح	, ; ; ;	·  -   面	保健		みト	ф	1	わか	グリー	三加工	三加工		:	なかれ	b	<b>†</b>	福
	黒 笹 駅	黒笹駅東	東海学園大学西	東海学園大学	三好ケ丘駅	三好丘小学校	三好丘7丁目	旭 3 丁目	4 丁 目	豊田厚生病院	桜 5 丁目	緑丘公園	緑 1 1 丁 I	三好丘禄	五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五	福谷団地口	福谷公民館	福谷	北部小学校	・シア三好店	莇生住宅	莇生公民館	南莇生	しおみの丘	山いこいの家	三好池東	三好公園東	東山台	三好高交	ナノアート東みよし市民病院	サンアート西	東陣取山	保健センター	市役所西	みよし市役所	中島住宅	モール・イオン三好店	わかば保育園	- ンセンタ-	三好上児童館	三好下児童館	荒池	西一色	なかよし保育園	わらび福祉園	富田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	福田児童館
			西	字		仪	Ħ			阮										店					家				,	門院	E E	3	'	ı	Р)τ		ン 三 好	회	9	館	館		ı	園	刮		
乗車バス停										П																					ı			ı			店										
笹駅 笹駅東		1	3	1	1			1			1									2				1				2	2	1	1				1												
を駅東 海学園大学市					1					2					-	-	+	+-	2				-	-	-	1	_	+	1	+	+	+	+	2	H										+		
世 歌 宋 海 学 園 大 学 西 海 学 園 大 学 好 ケ 丘 駅					1					1							+	+					_	_	_	_	_	_	+	_	1	+	+	3											_		1
好ケ丘駅						1	4	3	2	1	1		1			1			- 1	1	- 1							1	1						1		3						1		_		_
好丘小学校 好丘7丁目					-					1						_	+			2				_	_	_	_	_	1	-	1	-		1	1										—		+
3丁目		t	$\dashv$							1				+	+									-	-	-			-	1	+						1										1
3丁目 4丁目 田厚生病院										2										1								2	I								1								#		丁
田厚生病院						<u> </u>	Н		-		1	- 1	6	-	1	2	2	3	1	3		1	4	4	4	4		1	1	_	1	_	1	1	H	1	1			4			1		1	H	2
5丁目 丘公園					_								-	+	+								+	-	-	-		1	Ŧ	1			Н				1			1					+		1
1丁目 好丘緑														╧																	1			1													
好丘緑 八里					_								_		_	_	+			1			_	_	1	_	_	_	1	_	+		╄	1					_		_		1		4	-	4
公園		-											-		_	_	+	+					-	-	_	-	-	+	3	+	+	+	+	1			1								+		+
好丘6丁目 谷団地口																						1							1																		
谷公民館 谷																													1		1						1								#	_	4
谷 如 小 学 扶			_										-			-	-							_	_	_			+	-	+		+	-			1 4		_	_		_	_	_	+	+	+
部小学校 イシア三好店																							1								1		+	1			2		_	_		_	_	+	+	-	十
生住宅																																															
生公民館 莇生																	-	_											-		-		-	1									_	_	4	_	4
助生 おみの丘													-	-	-	+							_				-	1	-	-	1	+	+	+					-	_		-	_	+	+	+	+
おみの丘 [山いこいの家																t	1											-	$\top$		1		T				1							_		_	#
好池東																																		1			1								工	_	
好公園東 山台			_												-	-	-	-						_	_	_			+	4	+		+	2 1			2		_	_	_	_	_	_	+	+	+
好高校			<b>-</b> t															+													+		+ '	2 1						-		-	-	+	+	-	#
: 好高校 -ンアート東																																					2					1					I
よし市民病院																_	_	_													_	1	1		1		1				1		1		$\dashv$		1
ンアート西 陣取山			+													-	+	-						-	-	-		-	+		+			+			1				-			1	+	-	+
健ヤンター																		-													1						1								-		+
役所西																																							1					1	$\perp$	1	工
よし市役所 島住宅															_	-														_	-		-				1								-		+
(モール・イオン= 好 庄		-	$\dashv$										-+	+	+	+	+	1					$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+	+	1					1	1	3	$\dashv$	1	2	+	+	1
かば保育園																																									ŭ				⇉		İ
かば保育園 リーンセンター 好上児童館 好下児童館		[	_[	[	[										1								[	_[	_[	_[		_	-  -		1							Ц			1	[			$\bot$	4	4
好上児童館 好下児童館			+			-						H		+	+	+	+						$\dashv$					-	+	+	+	+	+	+		-		$\vdash$	-			$\dashv$		+	+	+	+
池					_								-	-	+	1	1						- †	7	7	7	-	1	$\dashv$	$\dashv$		+		1						7					+	+	十
三一色 三一色 こかよし保育園																																													工		ユ
かよし保育園														+	+	-	+	-					$\dashv$	_	_	_		_		+	$\perp$	-	-	1	<u> </u>	<u> </u>							_		_	-	+
らび福祉園 『田							$\vdash$			$\vdash$	H			+	+	+	+						$\dashv$	+	+	+	$\dashv$	-	+	+	+	+	+	1	1	<del>                                     </del>		H		-+			-+		4	+	+
国田児童館 国田児童館																																															
合計		1	3	1	3	1	4	4	2	8	3	1	7		1	3	2	3	4	10	1	2	1	2	1	2		8	13	4	8	1 :	2	12	4	1	26		2	1	5	1	5	4	2	1	7 1
																													A :	全体	DD <u></u>	量						83 .									
																													B 1	回乗	(継	対象	OD:	量				62 .	人	黄色	色セ	ル体	可の利	1			
																																利用						62 .	人								
																										f						対象		割合			3	3.9	%	C/A	<b>Δ</b> *1	00					
																										-						対象											可の利	÷⊓			
																										- 1						対象						1.1					, U) 1	н			_
																										- 1						X) Ø ₹OD:		ם נים				64 .				,,,					
																																								(,+r	_						

# 【C案】さつきちゃん(黒笹駅 行)(平日)

【し糸】さつさ	9	, ,,	(24)	, Б	//y/\	1.1	, ,	( 1	Н/			_						_																					_					_				
降車バス停	福田児童館	福田和初島	なかよし保育園	西一色	荒池	三好下児童館	三好上児童館	グリーンセンター	わかば保育園	アイモール・イオン三好店	中島住宅	みよし市役所	市役所西	保健センター	東陣取山	サンアート西	みよし市民病院	サンアート東	三好高校	東山台	三好公園東	三好池東	東山いこいの家	しおみの丘	南莇生	莇生公民館	莇生住宅	ベイシア三好店	北部小学校	福谷	福谷公民館	福谷団地口	三好丘6丁目	桜公園三女上彩	E	禄 丘 公園	桜5丁目	豊田厚生病院	旭 4 丁目	旭3丁目	三好丘7丁目	三好丘小学校	三好ケ丘駅	東海学園大学	東海学園大学西	黒笹駅東	黒笹駅	合計
米半ハヘ庁												ı																Ш										L									Ш	
福田児童館							1	2		1						1	_1			1								1																				8
福田							-					-	-				-	1														_	-		+	+	+		-		1			_	+-	-	+-	
わらび福祉園 なかよし保育園									1	3							<b>'</b>	1																			1		+									5
<b></b>																		Ι.																							1							1
四一世 三好下児童館 三好上児童館 グリーンセンター わかば保育園 7中ニル・イン三好店 中島住宅 みよし市役所	+	++	+	-			1			3		1	-				-	+														1	$\dashv$															5 8
三好上児童館 三好上児童館	1	t	+	+	1				H	υ		-+					t '	+														_	1															F
グリーンセンター													1				1																															2
わかば保育園	+	++	+	-	-		<u> </u>						_		L.,	-	<u> </u>	Η.	_														_				1		4			1	1		1		1	2 2 21 4 7
バイセール・イオン二好店 中島住宅	+	++	+	+	+				$\vdash$				2	1	1	1	$\vdash$ <sup>1</sup>	1 2	1	3			1	1							1		$\dashv$	1		Ŧ			4			1	1	1			1	21
みよし市役所	L			L			L											L	Ľ									_1				_1			1			L	3				L				1	7
市役所西 保健センター 東陣取山																- 1	1				1	- 1											-1		1	F	F		1					1				8
保健センター	+	++	-	+	+	-	-						$\dashv$			-	Η,	+	-	<b>!</b>	2						<u> </u>		$\vdash$		$\vdash$		4	-	-	+	+	-	1				+				2	5 2
サンアート市			-										-					+															_	_	+	+	+	+	+-'			_	+		+	+	-	
みよし市民病院 サンアート東	1		1																						1						1	l		1		+	+	1	1 1			1	1			т	1	7
サンアート東																						- 1	1											1	1		1										1	6 16 13
三好高校 東山台			_										_																			1		1	_	1	1	_	3 1	2	2		_	0	4	1	1	16
果山台	-	<del>     </del>	-	-	-		-		H			-	-					-	-			1											$\dashv$	1	+	+	+	2	3 1			-	+	3	+	+-	<del>  2</del>	13
三好公園東 三好池東 東山いこいの家	-		+	+	-		1											1	1									1					_		+	+	+	+	1		+		+	1	+		1	4
東山いこいの家																																																
しおみの丘 南莇生 莇生公民館 莇生住宅																																					_						_				4	
南莇生	-			-	-		ļ										-	-	ļ														_	3	+	+	+-	_	2	_		-	+-	+-	+-	-	₩	5 2
助生公氏貼 苗生住空			-	-									-					1															_	_	+	+	+	+	2			_	+	2	+	+	-	3
ベイシア三好店	1		1																													l			_	+	+	+	6		1		+	2		т	1	10
北部小学校																																																
ベイシア三好店 北部小学校 福谷			_																																_		_	_					_	_			Ш	
福谷公民館	-	1	-	-	-		-						-					-	-														_	_	_	_	1	+	1	_	+	_	_	1	+	-	-	2
福谷公民館福谷団地口三好丘6丁目桜公園	-	1 1	+	-	-		1						-					1	1																		-		+								+	
<del>三万五〇7日</del> 桜公園																																																
三好丘禄																																$\Box$	I			Τ			1					1			$oxed{oxed}$	2
緑1丁月	-	$\vdash$			-		1		<del> </del>	_			_		-		1	-		-	<u> </u>	1	1					$\vdash$					_				-	+	4	1	+	1	+	2	-		+_	4
緑丘公園 桜5丁目	+	++	+	+	+		1		$\vdash$	-			$\dashv$				<del> </del>	╁		<del> </del>	<del>                                     </del>						-	$\vdash$	H		H	$\dashv$	$\dashv$	-	+			۰	3	$\vdash$	+		+	3	+	$\vdash$	+-'	4 6
典田原生病院							1		1								t			t	t																Т		Ĭ	t	1	2	2	1	1		1	4
旭4丁目																																						Г			1			2				3
超4丁目 超3丁目 三好丘7丁目 三好丘7丁目	1	++	-	-	1		1		$\vdash$				_					-		<u> </u>	<u> </u>								<del> </del>			_	_		-	-	-	+	-				1	8	-		1	9
二対丘/ ] 日 三好丘小学校	-		-	+	-		1		1				$\dashv$			-		1-	1-	<b>!</b>	-								<del> </del>			-	$\dashv$		+	+	+	+	+	$\vdash$				3	1	-	+-	4
三好ケ丘駅	1		$\top$				t		H				$\neg$					1															_	-		+	+	+	$\top$	t	1				1	1	1	2
三																																																ď
東海学園大学西	1	$\vdash$	_	+	1		<u> </u>		$\sqcup$						<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>									<u> </u>	$\sqcup$	$\sqcup$				_[	_	+	+	$\bot$	+	+	1	1	<u> </u>	$\bot$	+			$\vdash$	니
里符駅東 黒笹駅	1	$\vdash$	+	-			1		$\vdash$			-						1	-																-	+	+	+	+	-	1	1	+		-	F	4	$m{phi}$
<u>無世駅</u> 合計	+	++	+	+	+	+	1	2	1	12		1	3	1	1	3	<u> </u>	7 4	. 3	4	. 3	3	2	1	1		$\vdash$	3	$\vdash$		2	3	1	8	3	1	3	2 3	8 9	2	2 2	6	6 3	2	2 -	5 1	1 15	190
HH										12																				Т				体O				_, ,						総和				
																																	7 ( <del>I</del>	回乗組	まな	魚∩	υ≞									II,ıb	の利	п
																																		□ ★ 『 余 特』			レ里		+					央口	ر نا ن	V   Y	シノ介	4
																														-							<b>р</b> фі	_	+			6 ノ		0 / 1	A -1- 4 -0	٠,		
																														$\vdash$				回乗組					-						۹*10 -			
																														<u> </u>				回乗組													の利	Д
																														L				回乗網				合			1.	1 %	%	E/A	<b>*</b> 10	0		
																														- 1			G 垂	継や	象∩	υ₩					6	Q J	Į.	C+F	=			

G 乗継対象OD量

H 乗継対象OD割合

68 人 C+E

35.8 % G/A\*100