

平成30年度補助系統別事業評価票(名港線)

1. 補助系統の概要(△)

系統名	運営主体	運行事業者	区間	キロ程	運行回数	関係市町村
飛島公共交通バス(名港線)	飛島村地域公共交通活性化促進協議会	三重交通(株)	名古屋港～名古屋港(循環)	36.0 km	14.5 回	名古屋市
細系統				km	回	
				km	回	
				km	回	

※「細系統」には、補助上同一系統とみなされている系統について、系統ごとの情報を記載(系統名、区間は他の系統と違いが分かるよう記載)

<p>接続の状況(△□)</p> <p><接続する系統> 飛島公共交通バス(蟹江線)</p> <p><接続される系統> 名古屋市営地下鉄名港線 あおなみ線</p>	<p>模式図(△□)</p>
--	----------------

2. H30年度の運行状況

<p>事業実施の適切性</p> <p>計画どおり運行されたか(△)</p> <p>評価 計画どおりか。そうでない場合は理由</p> <p>A 計画どおり運行されている。</p>	<p>評価の基準</p> <p>A → 事業計画どおりの運行回数が確保されている場合</p> <p>B → 車両故障等運行事業者の責にすべき事由により、運休(一部区間の運休を含む)が生じた場合</p> <p>C → 系統廃止に至る場合</p>	<p>《参考数値》 主要指標の推移(△)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>26年度</th> <th>27年度</th> <th>28年度</th> <th>29年度</th> <th>30年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>年間利用者数【人】</td> <td>122,388</td> <td>125,160</td> <td>124,375</td> <td>124,216</td> <td>118,756</td> </tr> <tr> <td>平均乗車密度(実績)</td> <td>7.2</td> <td>5.1</td> <td>5.1</td> <td>5.0</td> <td>4.8</td> </tr> <tr> <td>輸送量(実績)</td> <td>88.5</td> <td>73.9</td> <td>73.9</td> <td>61.5</td> <td>59.0</td> </tr> <tr> <td>収支率(実績)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>45.9%</td> <td>42.7%</td> </tr> </tbody> </table>	年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	年間利用者数【人】	122,388	125,160	124,375	124,216	118,756	平均乗車密度(実績)	7.2	5.1	5.1	5.0	4.8	輸送量(実績)	88.5	73.9	73.9	61.5	59.0	収支率(実績)				45.9%	42.7%
年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度																											
年間利用者数【人】	122,388	125,160	124,375	124,216	118,756																											
平均乗車密度(実績)	7.2	5.1	5.1	5.0	4.8																											
輸送量(実績)	88.5	73.9	73.9	61.5	59.0																											
収支率(実績)				45.9%	42.7%																											

目標・効果達成状況			
評価	目標の達成状況(△)	運営主体の所見、理由分析、認識(△)	市町村の所見、理由分析、認識(□)
	<p>目標 123,700</p> <p>結果 118,756</p> <p>特記事項 H29.10～H30.9までの純粋な利用実績で算出</p>	<p>利用者数は前年度比95.6%となり、ほぼ横ばいであると考えている。</p> <p>本路線は飛島村南部に位置する港湾部企業への通勤手段としての利用が主であり、企業従業員の異動等で利用者数が変動するが、朝の通勤時には、ほぼ満車の状態であり運行形態について検討する時期を迎えていると考える。</p>	<p>市町村名:</p>
<p>評価の基準</p> <p>A → 年間目標利用者数を達成できた場合</p> <p>B → 年間目標利用者数は達成できなかったものの、目標の半数以上の利用があった場合</p> <p>C → 年間利用者数が目標の半数に満たなかった場合</p>		<p>市町村の所見、理由分析、認識(□)</p> <p>市町村名: 名古屋市</p> <p>飛島村一名古屋市間は鉄道がなく、飛島村から名古屋市への交通需要を満たすだけでなく、名古屋市から飛島村へ通勤等の交通需要を満たす重要な路線である。</p>	<p>市町村の所見、理由分析、認識(□)</p> <p>市町村名:</p>

複数市町村を跨ぐ系統としての役割				
指標(市町村を跨いでの利用)	利用状況及び所見(△)	住民の利用状況(□)	住民の利用状況(□)	住民の利用状況(□)
市町村を跨ぐ利用者数(△)	9,896 人/月	名古屋港から飛島村南部の港湾部への通勤手段として利用されている。	市町村名: 名古屋市	市町村名:
全利用者に占める率(△)	ほぼ100 %	平成29年10月に実施したアンケート結果からも村内外の利用が確認できたため、適切な地域間公共交通として機能していると考えられる。	名古屋から飛島村への通勤手段として利用されていると考えられる。	
特記事項	乗降カウンター等が搭載されていないため推定値			

《参考数値・情報》 その他、運行改善や利用促進に参考となる数値・情報	
運営主体(断面輸送量、競合系統合算断面輸送量、主な停留所乗降者数等)(△)	沿線市町村(沿線の状況等、すべての沿線市町村一括記載)(□)
特になし(各停留所の乗降客数調査は、法定協議会からの指示、または特段の指示がない場合は6月・10月・2月・3月に実施している。)	

3. H30年度の取組み状況

直近の事業評価結果(△)		運営主体の取組(△)	市町村の取組(□)	市町村の取組(□)	市町村の取組(□)
A	事業評価を踏まえた取組	年に2〜3回、法定協議会を開催し、関係機関との意見交換を行うとともに、バスロケーションシステム利用の拡大のため周知カードを作成するなどして、利用者の利便性向上に努めた。	市町村名： 名古屋市 特になし	市町村名：	市町村名：
改善点とした事項(△) 利用者の利便性向上					
関係者の連携等(△□)	その他の		転入者に配布する冊子へ交通エコライフに関する記事を掲載するなど、公共交通利用促進を実施した。		

4. 今後の課題

課題と認識している事項			
運営主体(△)	沿線市町村(□)	沿線市町村(□)	沿線市町村(□)
朝の通勤時間帯にほぼ満車となることが多いため、積み残しが発生する懸念がある。(現段階では積み残しは発生していない。将来に向けて増便対応の検討を実施予定としている。)	市町村名： 名古屋市 特になし	市町村名：	市町村名：

注. 評価にB、Cがある系統、又は、輸送量が15人を下回る系統については、特に念入りに課題を探すこと。

5. 今後の取組

課題に対応した取り組み、その他の利便性の向上、利用促進の取り組み				
取組時期	運営主体の取組(△)	市町村の取組(□)	市町村の取組(□)	市町村の取組(□)
H31年度、H32年度に行う取組	利用者アンケート等を実施し、利便性向上に努めるとともに、朝の通勤時間帯における満車状態を見据え次期交通網形成計画を策定する。	市町村名： 名古屋市 引き続き、交通エコライフの取組を進め、公共交通利用促進を実施する。	市町村名：	市町村名：
中、長期的な取組	詳細は未定であるが、車両の更新時期に向けて現在運行している6台からさらに増車する必要があるか検討していく。			

注. 評価にB、Cがある系統(運営主体以外にあっては、目標の達成状況に関しての評価がB、C)、又は、輸送量が15人を下回る系統については、特に詳しく記載すること。

注. 予算の都合等から明言ができないときは、「○○の制約があるが(○○の検討を要するが)○○の取り組みを行っていきたいと考えている」等や「○○の取り組み(詳細は未定であるが、例えば○○のような取り組み)を行っていきたいと考えている」等と記載すること。

6. 早期に利用状況を改善するために行う取組(C又は輸送量15人未満の場合)

運営主体(△)	沿線市町村(□)	沿線市町村(□)	沿線市町村(□)
	市町村名：	市町村名：	市町村名：

注. 緊急に実施すべきことで、実施できそうなことを記載する。

通信欄 (この欄は、関係者間で付記したいことや特記事項がある場合に利用する。県協議会事務局からの依頼事項についても記載する。)

※適宜、セルの結合を変えて利用してください