



# しおかぜ だより

回覧

田子浦地区コミュニティバス

令和5年6月 富士市都市計画課発行

田子浦地区コミュニティバス「しおかぜ」は、平成19年4月に運行を開始し16年が経過しました。

今号では、令和4年度の実績等についてお知らせします。

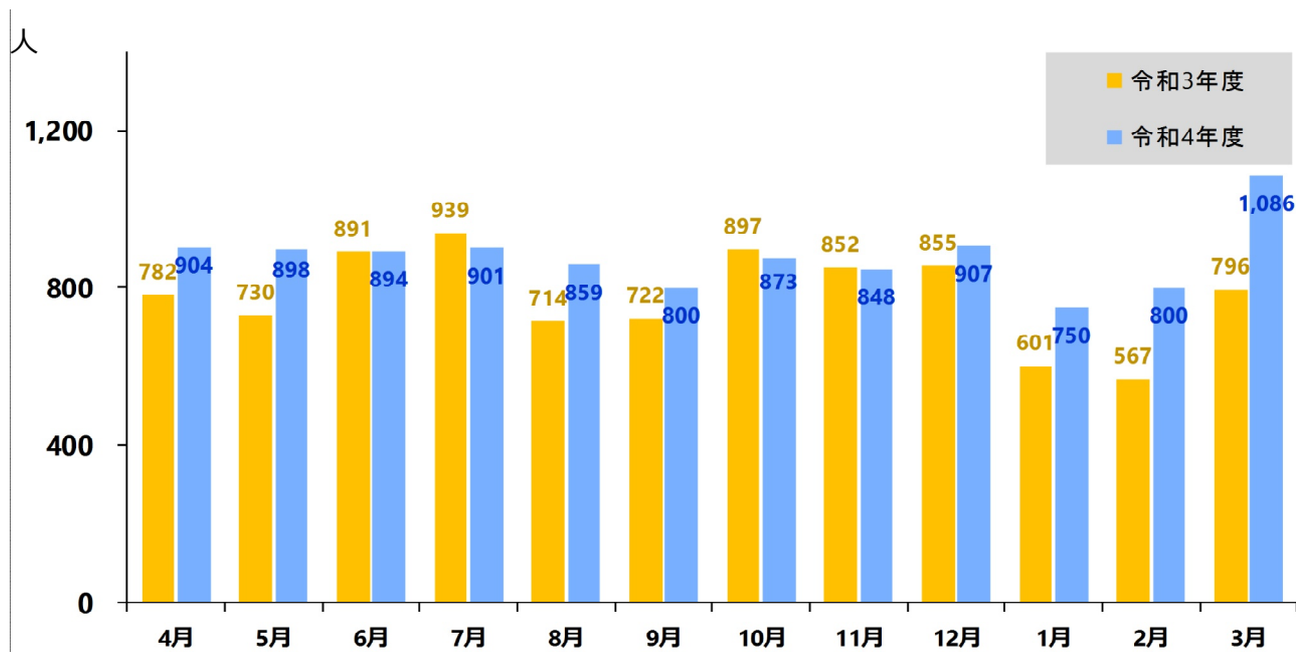
## 令和4年度の評価

評価指標	令和3年度	目標値	令和4年度	前年比	評価
利用者数	9,346人	12,300人以上※	10,520人	+1,174人	☹️
収支率	23.8%	33.3%	26.8%	+3.0%	☹️

※目標値とは、収支率（運行経費に対する運行収入の割合）が、33.3%を達成するために必要なおおよその利用者数を示したものです。

目標値は達成しませんでした。利用者数・収支率共に前年度に比べて増加しました。

## 令和3年度・令和4年度の月別利用者数の比較



前年度と比較すると、全体的に利用者が増加しており、新型コロナウイルスの影響から少しずつ利用が回復しつつあると考えられます。

内面もご覧ください！

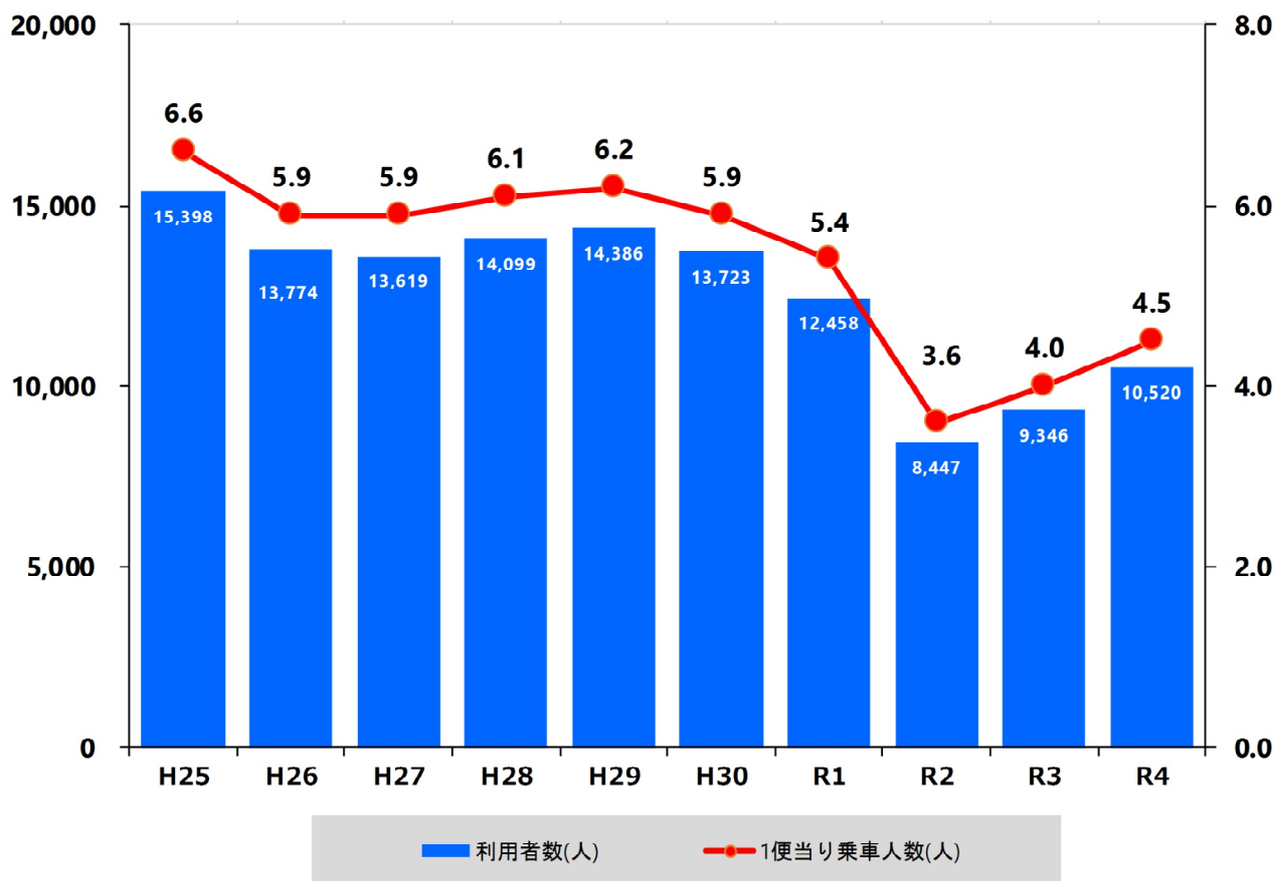
# 年度別利用実績

「しおかぜ」は、富士市で最初に運行を開始したコミュニティ交通です。

平成19年4月25日の本格運行開始以降、田子浦地区の皆さまの「くらしの足」として利用されてきました。

皆さまのご愛顧、ご協力もあり、令和4年度に利用者**19万人**を突破しています。

年度	～平成 24年度	平成 25年度	平成 26年度	平成 27年度	平成 28年度	平成 29年度	平成 30年度	令和 元年度	令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	合計
運行日数 (日)	1,723	291	290	291	291	291	289	287	290	291	291	4,625
利用者数 (人)	65,982	15,398	13,774	13,619	14,099	14,386	13,723	12,458	8,447	9,346	10,520	191,752
1便当たり 乗車人数(人)	4.8	6.6	5.9	5.9	6.1	6.2	5.9	5.4	3.6	4.0	4.5	5.4



令和4年度の利用者数は、前年度と比較すると増加しており、令和2年度に減少した利用者数が回復してきました。



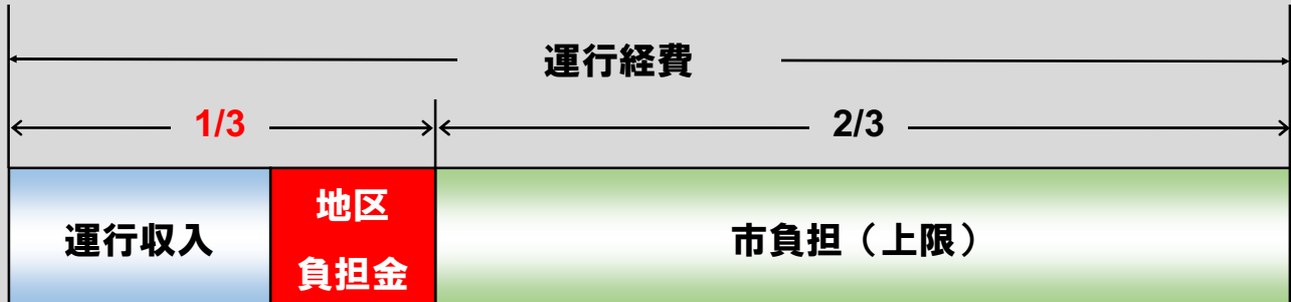
シオーネ

# 令和4年度の収支と地区負担金の特例措置

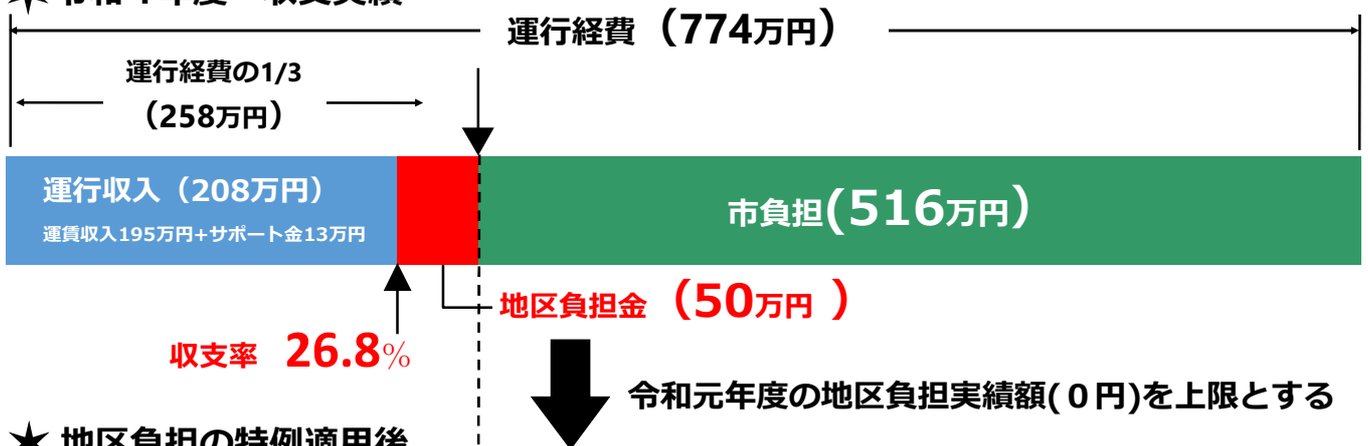
## ★ コミュニティ交通の大事なルール

### ● 費用負担のルール 「1/3ルール」

本市では、「しおかぜ」などのコミュニティ交通を本格運行する際、運行経費の2/3までを市の負担の上限とし、残りの1/3は運行収入（運賃収入、事業者等からのサポート金）、及び地区負担金で賄うこととしています。



## ★ 令和4年度 収支実績



## ★ 地区負担の特例適用後



令和4年度の実績は、収支率が26.8%となり、地区負担金が50万円発生することになります。

しかしながら、新型コロナの影響によって利用者が減少し、収支が悪化していると考えられますので、令和4年度の地区負担金についても引き続き、令和元年度の金額(0円)を上限とする特例を適用します。

ただし、今後の利用状況次第では運行内容について検討することになると思われます。

サポート金をいただいている事業者様

● 木村内科医院

● 渡辺整形クリニック

● 田子の浦漁業協同組合

ご協力ありがとうございます。

# お知らせ



1乗車額 **200円**  
 ※小学生及び障害者手帳所持者は100円  
 回数券を車内にて販売しています。  
**月～土まで毎日運行!**  
 ※日曜、祝日、盆(8/13～15)、年末年始(12/29～1/3)は運休

**ご注意ください** 1便と8便は「ふじのくに田子の浦みなと公園」を經由しません。

## ★乗り継ぎ割引券

「しおかぜ」と路線バスや他のコミュニティ交通（「みなバス」「うるおい等」）との乗り継ぎが **50円**（小学生・障害者手帳所持者は**30円**）おトク！ ※乗り継ぐ際は、運転士にお申出ください。

## ★富士急バスロケ

路線バスを利用する際、「バスが来ない」、「バスは行ってしまったのかな」など、不安になることはありませんか。そんな時は、「富士急バスロケ」を使うことで路線バスの運行状況をスマートフォンなどで確認することができます。

右の二次元コードを読み取るか、「富士急バスロケ」と検索してご利用ください。



【問い合わせ先】 富士市都市計画課 公共交通推進担当

電話：55-2904 FAX：51-0475 メール：toshikei@div.city.fuji.shizuoka.jp

この印刷物は、印刷用の紙にリサイクルできます。