

公共交通のこと  
考えてみませんか?

# きづがわ 公共交通だより



vol.

71

発行日  
平成26年  
7月1日

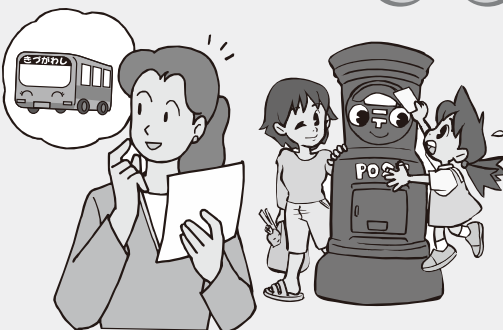
木津川市では、市民のみなさまにとって使いやすく満足度の高い地域公共交通づくりに取り組んでいます。今月号では、アンケート調査、コミュニティバスの利用状況、1日フリー乗車券などについてお知らせします。

## アンケート調査に協力ください

木津川市では、公共交通に係る総合的な計画を策定するため、公共交通の利用実態などを調査するアンケートを実施します。

アンケートは、バス利用者に配布するほか、無作為に抽出した方に郵送いたしますので、回答をご記入のうえ、返送用の封筒にて送付ください。また市内のお施設では、聞き取りによる調査をおこないます。

よりよい地域公共交通づくりのために、アンケート調査にご協力いただきますようお願いします。

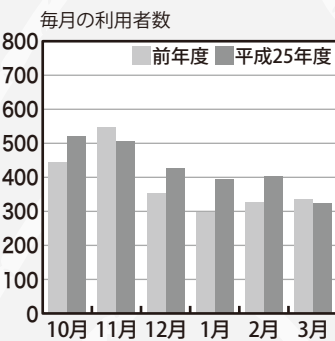
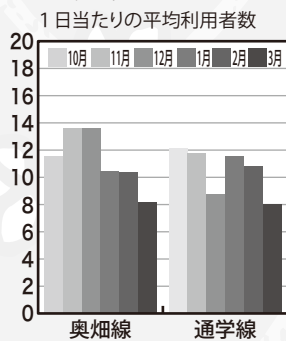


## コミュニティバスの利用状況(平成25年10月～平成26年3月)



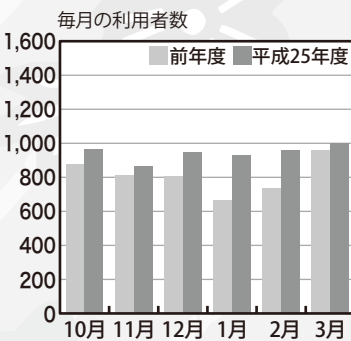
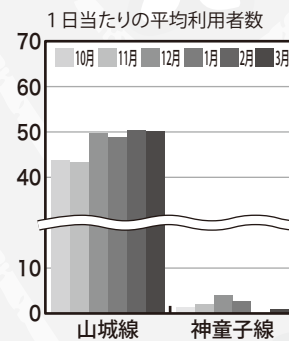
### ■加茂地域（定時定路線）

加茂地域の定時定路線の利用者数は、ほとんどの月で、前年と比べて増加しています。



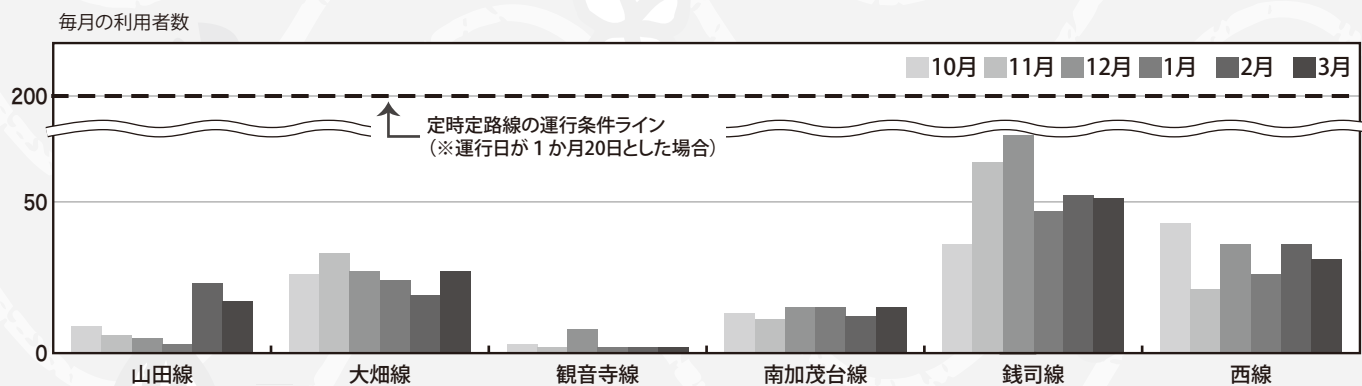
### ■山城地域

山城線の利用者数は、前年と比べて増加しています。



### ■加茂地域（予約型乗合タクシー）

加茂地域の予約型乗合タクシーの利用者数は、定時定路線の運行条件を下回っています。みなさまの積極的なご利用をお願いします。



公共交通は、みなさまのご利用によって成り立っています。  
コミュニティバスの一層のご利用をお願いします。

裏面へつづきます

# 1日フリー乗車券、好評発売中!

## ■1日フリー乗車券の販売枚数が2,500枚を超えました!

好評いただいている1日フリー乗車券の累計販売枚数が2,500枚を上回りました。

お得で便利な1日フリー乗車券を、ぜひ利用ください。



(大人 400円・小児 200円)

## ■累計販売枚数



累計販売枚数

## ■ご利用方法

### STEP 1

利用される年・月・日と性別の銀色の部分をそ  
れぞれ1つだけ削り取って使用してください。  
**15**

### STEP 2

初回、降車される際にはミシン目に沿って「初乗り券」部分を切り取り、運賃箱に入れてください。



### STEP 3

2回目の乗車以降、降車される際に日付部分を乗務員にはっきりとお見せください。



※加茂地域予約型  
乗合タクシー・  
神童子線の場合は初乗り券を乗務員にお渡しください。

## ■販売場所

市役所、各支所、西部出張所、いずみホール、加茂文化センター、アスピアやましろ、木津川市観光協会、加茂駅前駐車場、木津川市社会福祉協議会、みつはし書店、高の原アーバンコンフォート、奈良交通(株)高の原案内所、運行車両内(5枚綴のみ)



# 木津川市コミュニティバス時刻表の訂正とお詫び

広報「きづがわ」4月号に折込みした木津川市コミュニティバス時刻表の6ページ下部「当尾線一加茂駅東口行き」の時刻について、記載漏れがありましたので次のとおり訂正いたします。ご迷惑をおかけしたことを、深くお詫びいたします。

6ページ全体



訂正前	加茂駅東口行き	時刻
加茂山の家		7:41
西小		7:42
浄瑠璃寺前		7:44
東小		7:45
西畠		7:47
西畠口		7:49
岩船寺		7:51
西畠口		7:52
大畠口		7:55
勝風口		7:57
辻		7:58
下手口		7:59
尻枝口		8:01
南加茂台一丁目		8:04
加茂草畑		8:05
加茂駅東口	●	8:06

訂正後	加茂駅東口行き	時刻
加茂山の家		7:41 9:41
西小		7:42 9:42
浄瑠璃寺前		7:44 9:44
東小		7:45 9:45
西畠		7:47 9:47
西畠口		7:49 9:49
岩船寺		7:51 9:51
西畠口		7:52 9:52
大畠口		7:55 9:55
勝風口		7:57 9:57
辻		7:58 9:58
下手口		7:59 9:59
尻枝口		8:01 10:01
南加茂台一丁目		8:04 10:04
加茂草畑		8:05 10:05
加茂駅東口	●	8:06 10:06

発行：木津川市地域公共交通総合連携協議会  
事務局：木津川市学研企画課

〒619-0286 京都府木津川市木津南垣外110-9  
電話番号：0774-75-1201（直通）  
e-mail : kikaku@city.kizugawa.lg.jp