

# 重点実施期間



2023年

10月16日(月)～27日(金)

## 時差出勤による朝の渋滞緩和にご協力ください

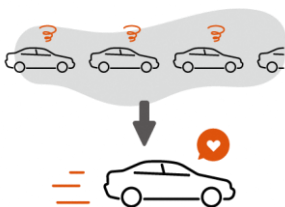


国道183号 西原五丁目(南)交差点付近  
撮影:2022年5月 AM8:00頃

### 温暖化防止や時間短縮効果が期待できます！

#### 時間の効率化

混雑のピーク時間を回避することで所要時間が短縮でき朝の時間が効率化！



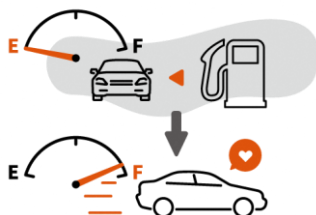
#### イライラ軽減

通勤時間の短縮や渋滞の回避により身体・精神的な負担が軽減します！



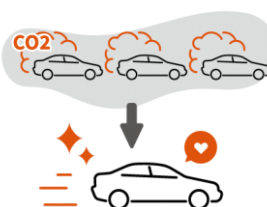
#### ガソリン代の節約

車の速度向上は燃費向上につながりガソリン代の節約に！



#### 自然環境の保全

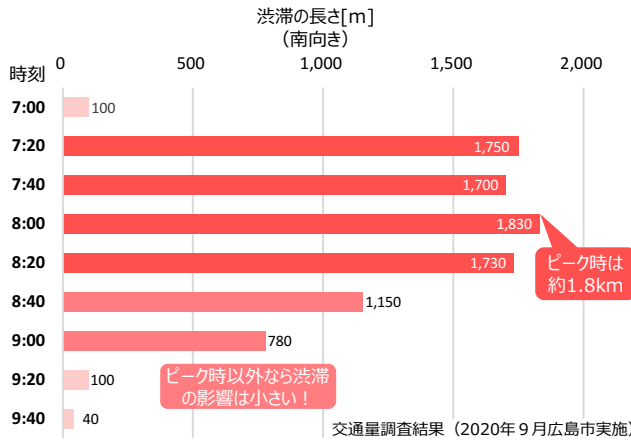
燃費の向上や公共交通の活用でCO<sub>2</sub>排出量を抑制し地球温暖化の防止に！



# 道路の混雑状況

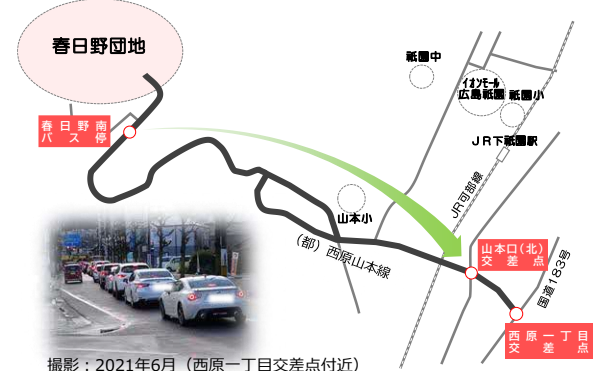
## 交差点の渋滞の長さは時間帯によって大きく変動します！

### 国道183号（西原一丁目交差点）の渋滞の長さ



### 参考：（都）西原山本線の渋滞について

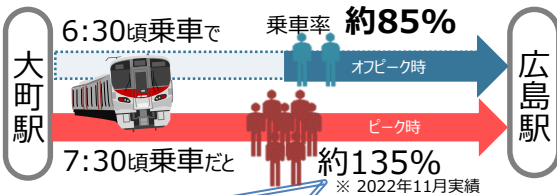
都市計画道路西原山本線についても、西原一丁目交差点付近を先頭に渋滞が発生しています。



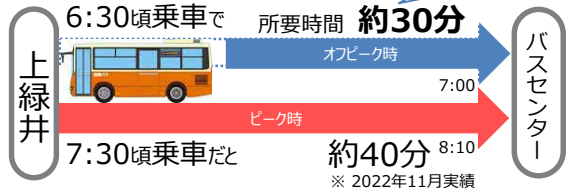
## 公共交通のオフピーク利用

### 可部線や路線バスも時間をずらすだけで快適に！

#### JR可部線の混雑率※



#### 路線バスの所要時間※



JR西日本のウェブサイトでは時間帯別の混雑状況を確認できます。



バス接近情報サイト「くるけん」バスの到着予測時間をスマホ・PCで確認できます。

くるけん 検索



### 毎月2日、12日、22日は車の利用を控えましょう

広島市では、毎月2、12、22日をマイカー乗るまあいデーとし、ノーマイカーデー運動を推進しています。

「マイカー乗るまあいデー」は、クルマを利用してはダメというものでなく、クルマに依存するライフスタイルを見直し、市民一人ひとりが上手なクルマの使い方を考え、実践・体験することを通じて、地球温暖化の防止に貢献する行動の輪を広げていく取組です。

あなたも環境にやさしい交通行動を実践してみませんか？

MYCARDAYS 1



### プロジェクトについて

このプロジェクトは、マイカー乗るまあいデー事業と連携した広島県道路交通渋滞対策部会による集中的な取組です。国道54号（祇園新道）においても、10月16日～27日の期間を重点実施期間として同様の取組を実施します。安佐南区の主要渋滞箇所の渋滞解消に向けた大切な取組となりますので、ぜひご参加ください。

## 広島県道路交通渋滞対策部会

お問合せ先 広島市 道路交通局 公共交通政策部 公共交通調整担当 〒730-8586 広島市中区国泰寺町1-6-34 ☎ 082-504-2383