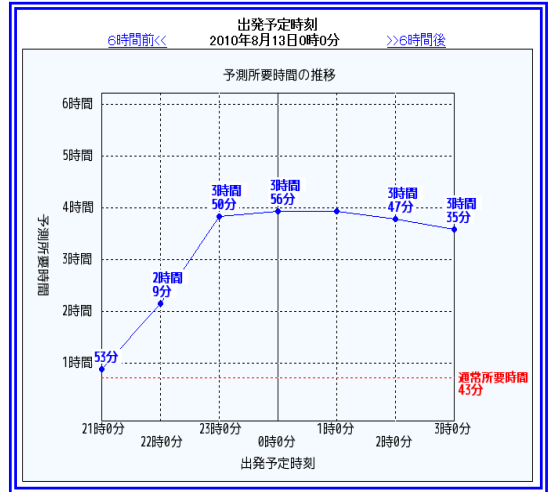


# 添付資料① 《その他の渋滞予測情報》

## ①インターネット『料金・経路検索』 <http://www.w-nexco.co.jp/> (NEXCO 西日本ウェブサイト)

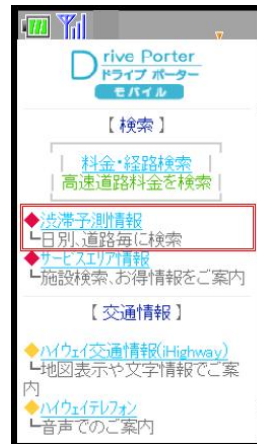
NEXCO西日本のウェブサイト『料金・経路検索』では、料金・経路検索後、出発予定日時を入力することで、右図のようなピーク時5km以上の交通集中渋滞を考慮した入力時刻前後3時間までの予測所要時間の推移を調べることができます。

(注)渋滞を考慮した予測所要時間は、過去の交通集中渋滞データをもとにした予測であり、現在の状況を反映しているものではありません。また、工事や事故に伴う渋滞は含まれておりません。なお、天候や交通集中などにより大きく変動することがありますのでご注意ください。



## ②携帯電話を用いた渋滞予測情報

アイハイウェイのリンクから『ドライブポーターモバイル』 (<http://www.w-nexco.co.jp/mobile/>) をご覧ください。ご出発前やご旅行先などでぜひご利用ください。(自動車走行中のドライバーの携帯電話の使用は禁止されています。)



道路：中国自動車道  
 方向：下り  
 区間：京都南IC～西宮山口JCT  
 0時間帯：前日21時～19時

ボトルネック：宝塚東TN付近  
 ビー海での渋滞長  
 40km(前日23時7時)

通常所要時間  
 30分  
 予測所要時間  
 38時間20分(+2時間50分)

0時間帯別渋滞状況  
 前日23時帯：20km  
 前日23時帯：40km  
 0時帯：40km  
 1時帯：40km  
 2時帯：40km  
 3時帯：40km  
 4時帯：40km  
 5時帯：40km  
 6時帯：40km  
 7時帯：40km  
 8時帯：35km  
 9時帯：30km  
 10時帯：25km  
 11時帯：20km  
 12時帯：15km  
 13時帯：10km  
 14時帯：5km

⑧ 日付を選択の直す  
 ⑨ 料金検索のTOPへ  
 ⑩ ドライブポーターTOPへ  
 ⑪ アイハイTOPへ

## ③SA・PA駐車場の混雑予測情報

平成19年～平成21年の交通混雑期間(GW、お盆など)のある一日に限った調査ではありますが、SAやPAの駐車場の混雑状況を示した地図『SA・PA駐車場混み具合まっぷ』を NEXCO 西日本のウェブサイト「SA・PA駐車場混み具合まっぷ」([http://www.w-nexco.co.jp/traffic\\_info/sapa\\_jam/](http://www.w-nexco.co.jp/traffic_info/sapa_jam/)) 内に掲載しています。

混雑しているSA等の手前や先のPAが混雑していない場合がありますので、ぜひご利用ください。特に、お食事の時間などはSA・PAの駐車場は大変混雑することが予想されますので、この地図を参考にいただき、少しでも混み具合の低いSA・PAをご利用になられるか、ご利用時間帯をずらすなど、ひと工夫加えられることをおすすめします。



NEXCO西日本ホームページよりアクセス

## 『SA・PA駐車場混み具合まっぷ』の掲載内容

