

渋滞予測・おでかけガイド（WEBサイト）を活用して、渋滞を避けたご利用を！  
事前に交通情報をチェックしていただき、計画的なご利用にご協力をお願いいたします。

渋滞予測・おでかけガイド（WEBサイト）

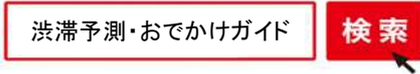
【 <https://www.c-nexco.co.jp/odekake/> 】

※公開は4月上旬を予定しています。

渋滞予測ガイドをWEBサイトでご確認ください。

SA・PAの情報など、車でのおでかけに役立つ情報

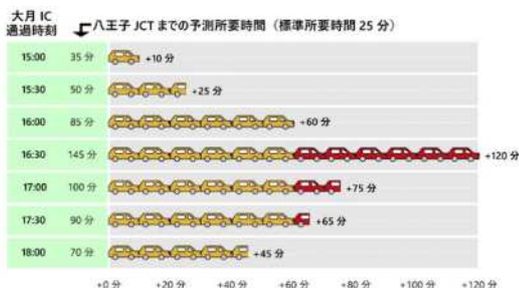
もご紹介しています。



E20 中央自動車道 上り線(大月IC～八王子JCT)をご利用の際は  
「中央道 渋滞減らし隊」「スイスイ旅山梨版」をご活用ください！

「中央道 渋滞減らし隊」は、NEXCO中日本が保有する高速道路ビックデータ(過去の交通量、速度、渋滞や降雨量など)と、当日の交通量や降水量との関係性から、中央自動車道の大月ICから八王子JCTの上り線の予測所要時間を提供する特設WEBサイトです。

◆提供イメージ



左のグラフでは、大月ICから八王子JCTへ走行する際に、15時～18時にかけて渋滞が発生し、16時半ごろにピークを迎えその際の所要時間が145分間であるという予測になります。

従って、15時以前か18時以降の走行としていただくことで、渋滞を回避することができます。



◆ 携帯用二次元バーコードならびに下記のURL  
にアクセスしてご利用ください！

<https://predict.traveltime.jp/chuo-herashitai-kobotoke/>

「スイスイ旅山梨版」※は、「中央道 渋滞減らし隊」で提供するAIによる予測所要時間と、観光施設・店舗などの観光情報を提供するスマートフォンアプリです。

※芝浦工業大学開発

◆活用イメージ



左のイメージでは、2時間後の出発であれば、所要時間が2時間であり、今すぐ出発した場合の所要時間3時間30分より1時間30分、短いという予測になります。

その場合、出発時間をずらすことにより、渋滞による損失時間をアプリで提供される観光地などで時間を使えるという活用イメージとなります。



◆ 携帯用二次元バーコードならびに下記のURL  
に詳細が載っておりますのでご利用ください！

<https://www.suisuitabi.org/> スイスイ旅山梨版