

■渋滞予測情報と道路交通情報の提供

1. 渋滞予測情報

ウェブサイトやアイハイウェイにて渋滞予測情報を提供しております。

1) 渋滞予測ガイド

交通混雑期におきまして、渋滞予測の詳細情報を掲載した『渋滞予測ガイド』をNEXCO西日本のウェブサイトおよびアイハイウェイ上へ掲載いたします。

ウェブサイト(https://search.w-nexco.co.jp/pdfs/forecast_guide.pdf)

アイハイウェイ  (<https://ihighway.jp>)



2) 渋滞予測カレンダー (<https://search.w-nexco.co.jp/forecast/>)

NEXCO西日本のウェブサイト上の『渋滞予測(カレンダー)』にて、交通集中渋滞が予測される日の渋滞情報を確認することができます。

方向	区間	ボトルネック箇所	時間帯	ピーク時 時間/渋滞長さ 所要時間
上り	一宮IC → 小牧IC	東名 小牧 JCT 付近	6時~10時	7時/3km 7分 (通常+5分)
	岐阜羽島IC → 一宮IC	一宮IC 付近	7時~9時	8時/5km 12分 (通常+9分)
下り	岐阜羽島IC → 一宮IC	一宮IC 付近	15時~20時	10時/10km 24分 (通常+18分)
	草津 JCT → 尾王IC	東東瀬南IC 付近	7時~14時	8時/5km 20分 (通常+16分)
	茨木IC → 草津 JCT	草津 JCT 付近	6時~18時	9時/40km 2時間40分 (通常+2時間10分)

時間帯	渋滞距離
7時台	25km
8時台	35km
9時台	40km
10時台	40km
11時台	40km
12時台	40km
13時台	35km
14時台	25km
15時台	15km
16時台	10km
17時台	5km

3) ルート・料金検索 (<https://search.w-nexco.co.jp/>)

NEXCO西日本のウェブサイト上の『ルート・料金検索』にて、渋滞予測を考慮した所要時間をルート別に確認する事ができます。また、出発予定日時の前後の時間帯における予測所要時間の推移も確認することができます。これにより、出発時間をずらす事でどれくらいの時間が短縮できるかを事前に確認することができます。

区間	距離	料金	所要時間	ETC料金
A-1-1	2.8km	5,210円	5,210円	387,500円
A-1-2	4.0km	5,410円	5,410円	400,000円
A-1-3	4.0km	5,410円	5,410円	400,000円

出発予定時刻: 2019年8月10日9時の分

予測所要時間の推移

出発予定時刻	予測所要時間
6:00分	58分
7:00分	67分
8:00分	49分
9:00分	59分
10:00分	57分
11:00分	46分
12:00分	50分

2. 道路交通情報(リアルタイム情報)

事故や気象などの影響により渋滞が発生する場合があります。

リアルタイムの道路交通情報を提供していますので、ご出発前やご旅行中の際に、お役立てください。

■アイハイウェイ (<https://ihighway.jp>)

『アイハイウェイ』は、NEXCO西日本グループがPCおよびスマートフォンアプリを利用して、最新の道路交通情報等を提供しているサービスです。(5分更新で情報提供料は無料です。)

《サービス概要》

- 1) 交通状況マップ……………通行止め・交通規制・渋滞情報を図形表示
- 2) 文字情報……………通行止め・交通規制・渋滞情報を文字表示、IC間所要時間を表示
- 3) 通行止め解除通知……………通行止め解除をメール通知
- 4) 通行止め作業状況……………NEXCO西日本エリアの通行止め解除に向けた作業状況を表示
- 5) マイルート……………よく利用するルートの交通状況を表示
ルート上で発生する通行止め・同解除をメール通知
指定時刻にルート上の交通状況をメール通知
マイルート上で通行止めや通行規制が実施されるほどの降雨の可能性がある場合は、『大雨警戒メール』で事前に通知
- 6) 道路映像……………視覚的に渋滞状況を確認可能
- 7) 高速道路の天気情報……………各ICの天気予報、最高・最低気温、雨雲レーダーを確認可能



交通状況マップ



道路映像



通行止め解除通知



通行止め作業状況

◇道路映像の提供(渋滞状況を視覚的に確認)

⇒NEXCO西日本管内 70 箇所の道路映像を確認できます。

◇SA・PAの駐車場映像の提供(駐車場の満車・空車状況を視覚的に確認)

⇒NEXCO西日本管内 88 箇所(上下別カウント) の駐車場映像を確認できます。