

# ■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/forecast/>)

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 所要時間	時間帯別渋滞情報
上り	大塚IC → 一宮IC	一宮IC付近	14時~23時	15時/15km 26分 (通常+27分)	11時台 10km 12時台 15km
	瀬田東JCT → 亀王IC	東東湖南IC付近	9時~16時	11時/10km 40分 (通常+32分)	13時台 15km 14時台 15km
下り	茨木IC → 大津IC	大津IC付近	6時~18時	15時/35km 2時間20分 (通常+1時間54分)	15時台 15km 16時台 15km
	岐阜羽島IC → 一宮IC	一宮IC付近	8時~13時	9時/5km 12分 (通常+9分)	17時台 15km 18時台 10km
	一宮IC → 小牧IC	東名小牧JCT付近	7時~12時	8時/3km 7分 (通常+5分)	

### 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。

**出発予定時刻** 2023年8月11日 7時0分

**予測所要時間の推移**

出発予定時刻	予測所要時間
4時0分	369分
5時0分	369分
6時0分	413分
7時0分	385分
8時0分	385分
9時0分	359分
10時0分	277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▶

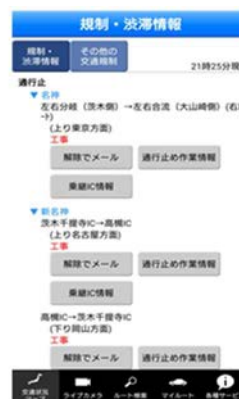
- 1) 交通状況マップ……………通行止め・交通規制・渋滞情報を図形表示
- 2) 文字情報……………通行止め・交通規制・渋滞情報を文字表示、IC間所要時間を表示
- 3) 通行止め解除通知……………通行止め解除をメール通知
- 4) 通行止め作業状況……………NEXCO西日本エリアの通行止め解除に向けた作業状況を表示
- 5) マイルート……………よく利用するルートの交通状況を表示  
ルート上で発生する通行止め・同解除をメール通知  
指定時刻にルート上の交通状況をメール通知
- 6) 道路映像……………視覚的に渋滞状況を確認可能
- 7) 高速道路の天気情報……………各ICの天気予報、最高・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



通行止め作業情報

◇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。