

区間	延長	主な状況	備考
関広見IC ～ 山県IC	9.0km	令和2年3月20日開通	
山県IC ～ (岐阜IC)	6.1km	【工事】 橋梁上部工事、改良工事を推進中	令和6年度 開通予定
(岐阜IC) ～ (糸貫IC)	5.6km	【工事】 橋梁上部工事、改良工事を推進中 御望山トンネル工事を推進中	
(糸貫IC) ～ 大野神戸IC	6.8km	【工事】 橋梁上部工事、下部工事、改良工事を推進中	
大野神戸IC ～ 大垣西IC	7.6km	令和元年12月14日開通	
大垣西IC ～ 養老JCT	6.0km	平成24年9月15日開通	
養老JCT ～ 養老IC	3.1km	平成29年10月22日開通	
養老IC ～ (北勢IC)	18.0km 岐阜県区間9.0km 三重県区間9.0km	【用地】 用地取得中 【調査】 埋蔵文化財調査を推進中 【工事】 橋梁上部工事、下部工事、改良工事を推進中 県境トンネル工事を推進中	令和8年度 開通予定 (用地取得等が順調な場合)
(北勢IC) ～ 大安IC	6.6km	【工事】 橋梁上部工事、下部工事、改良工事を推進中	令和6年度 開通予定
大安IC ～ 東員IC	6.4km	平成31年3月17日開通	
東員IC ～ 新四日市JCT	1.4km	平成28年8月11日開通	

〔延長〕未開通:国土交通省の事業計画延長による 開通済:中日本高速道路(株)の管理延長による

■事業目的

国道475号 東海環状自動車道は、愛知県豊田市を起点とし、愛知県瀬戸市、岐阜県岐阜市及び大垣市等の主要都市を経て三重県四日市市に至る延長約153kmの高規格道路（一般国道の自動車専用道路）です。

本事業は、中京圏の放射状道路ネットワークを環状道路で結び、広域ネットワークを構築することで、環状道路内の渋滞緩和、沿線地域の地域産業・観光産業の支援、災害に強い道路機能の確保に寄与します。



<トピックス>

■岐阜県TDMプロジェクト令和5年11月1日より開始 時差出勤で暮らしをアップデート!

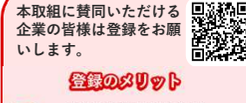
- ・時差出勤や在宅勤務等の制度を整備し、しっかり活用することで通勤時間帯の渋滞緩和や多様な働き方が可能になります。
- ・今よりも岐阜の暮らしをより良くするため、できるだけ多くの皆様のご理解・ご協力をお願いします。

<時差出勤イメージ>

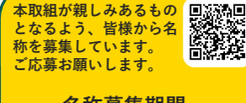


プロジェクトの詳細はHPへ経緯・渋滞の現状等も載せています。

※TDM(交通需要マネジメント):車の利用者の交通行動の変更を促すことで交通混雑を緩和する手法です。



- 登録のメリット
- 前向きに取り組む姿が企業のイメージアップに!
- SDGs(持続可能な開発目標)の実現に貢献!



名称募集期間
2023年 2024年
11/1(水)～ 1/14(日)



愛称「MAGロード」
三重県の頭文字である「M」、同じく愛知県の「A」、岐阜県「G」を組み合わせ「MAGロード」と命名されました。マグネット(磁石)のように、それぞれの地域を引きつける道路という意味も込められています。



国土交通省 中部地方整備局
岐阜国道事務所・北勢国道事務所



東海環状自動車道(西回り)現場状況

■山県IC～大野神戸IC

令和6年度開通予定

令和5年2月撮影



■養老IC～(北勢IC)

令和8年度開通予定

令和5年2月撮影



至 大野神戸IC

令和5年2月撮影



■(北勢IC)～大安IC

令和6年度開通予定

令和5年2月撮影



令和6年度開通予定

令和5年10月撮影



令和5年9月撮影



令和6年度開通予定

至 大安IC