

1. 主な工事内容

① 跨高速道路橋の撤去

中央道を横過するピーチライナー橋※を撤去します。

※ピーチライナー橋：愛知県主体の新交通システムにおける鉄道橋（現在は廃線）



② 門型標識柱の撤去

老朽化した門型標識柱の撤去をおこないます。



③ 舗装補修工事他

安全な走行ができるよう、路面補修、ガードレールの取替および土木構造物の点検を実施します。



2. 通行止め時のう回路

通行止め時に当該区間をご利用される場合、う回路は下記の通りです。(広域全体図参照)

道路名	通行止め区間	う回路	所要時間[通常交通状況]
中央道	小牧 JCT ～ 多治見 IC	一般国道 19 号、248 号 (春日井 IC⇄多治見 IC 方面)	一般道利用の場合 約 32 分 (高速利用時 約 14 分)
		一般国道 41 号、155 号、19 号、248 号 (小牧 IC⇄多治見 IC 方面)	一般道利用の場合 約 48 分 (高速利用時 約 17 分)



3. 乗継料金調整について

● 通行料金 (乗継料金調整) のご案内

通行止め区間 (乗継指定 IC 間) を一般道にう回し、再度同一方向の高速道路に乗り継がれるお客さまには、高速道路料金が割高にならないよう所定の方法により料金の調整をおこなっております。

通行券をご利用のお客さま (ETC をご利用しないお客さま) は、通行止めにより高速道路を一旦流出する IC でお渡しする『高速道路通行止め乗継証明書』を乗り継ぎ後の最初の出口 IC で、係員にお渡しください。

ETC をご利用のお客さまは、一旦流出する走行と乗り継ぎ後の走行を同じ ETC カードで、通常どおり ETC レーンを無線走行してください。(『高速道路通行止め乗継証明書』の入手は不要です。クレジットカード会社等からの料金請求時に料金の調整がされます。)

●乗継指定 ICのご案内

道路名	通行止め区間	乗継指定 IC	
		流出指定 IC ※1 (乗継証明書発行 IC)	再流入指定 IC ※2
中央道	(上り線) 小牧 JCT →多治見 IC	【名神】 小牧 IC・一宮 IC 【東名】 春日井 IC・名古屋 IC	【中央道】 多治見 IC・土岐 IC・瑞浪 IC 【東海環状道】 土岐南多治見 IC・せと品野 IC 五斗蒔スマート IC ※3・可児御嵩 IC 美濃加茂 IC
中央道	(下り線) 多治見 IC →小牧 JCT	【中央道】 多治見 IC・土岐 IC 【東海環状道】 土岐南多治見 IC 五斗蒔スマート IC ※3 可児御嵩 IC	【東名】 春日井 IC・名古屋 IC 【名神】 小牧 IC・一宮 IC・岐阜羽島 IC

※1 24時間以内に再流入指定 IC で乗り継いでください。

※2 流出指定 IC で流出後、通行止めが解除された場合は、流出した IC または進行方向上の他の流出指定 IC で再流入されても料金の調整をおこないません。

※3 ETC のお客さまのみご利用可能。

4. 通行止め情報について

(1) 通行止めのご案内

- ・ポスター、予告看板、横断幕、懸垂幕などを提示するとともに、チラシを各料金所、サービスエリアなどで配布します。
- ・NEXCO 中日本公式 WEB サイトで情報提供をおこなっております。

アドレス <http://www.c-nexco.co.jp/>

(2) お出かけ前に入手できる道路交通情報

- ・日本道路交通情報センターの道路交通情報
電話番号 全国統一番号 050-3369-6666※
※全国どこからでも、最寄の情報センターに接続します。(自動車電話、携帯電話などの移動体通信からは利用できません)

携帯短縮ダイヤル「#8011」

- ・アイハイウェイ中日本
「アイハイウェイ中日本」は、きめ細やかな交通情報の提供を目指し、日本道路交通情報センター(JARTIC)から入手する全国の高速道路交通情報や SA・PA 情報などを提供します。

下記の URL を入力していただくか、二次元バーコードを読み取りしてください。ドコモ、au、ソフトバンクの各携帯電話でご覧になれますが、機種によりご使用になれない場合、または一部機能が制限される場合があります。

インターネットに接続したパソコンなどでも閲覧は可能ですが、メールや位置情報を使用する機能などの一部機能はご利用いただけません。

<http://c-ihighway.jp/>



- ・ハイウェイテレホン（5分ごとに最新情報を24時間提供）
名古屋局 052-709-1620 豊川局 0533-82-1620
岐阜局 058-259-1620 四日市局 059-352-1620
携帯電話用「#8162」

- ・携帯WEBサイト「目で見えるハイウェイテレホン」

ハイウェイテレホンの文字情報が、携帯サイトでご覧いただけます。

携帯電話で、下記のURLを入力していただくか、二次元バーコードを読み取り
してください。

<http://highway-telephone.com/>



(3) 高速道路上で入手できる道路交通情報

- ・道路交通情報板
- ・ハイウェイラジオ（1620kHz）
- ・ハイウェイ情報ターミナル（SA、PAに設置）
渋滞情報をテレビ画面で、わかりやすくお知らせします
- ・VICS（VICS対応のカーナビゲーションなどで、道路交通情報が入手できます）