

工事の概要

1. 日程および工事内容

(1) 実施日程

通行止 区 間	5月						
	6	7	8	9	10	11	12
	日	月	火	水	木	金	土
東海環状自動車道 土岐JCT～関広見IC							

■ : 実施予定日 ▨ : 予備日

※夜 8 時～翌朝 6 時まで（10 時間）通行止め

(2) 日時及び区間

① 東海環状自動車道 土岐 J C T から関広見 I C

区 間	土岐 J C T から関広見 I C までの内回り、外回り
延 長	3 5 . 7 k m
期 間	2012 年 5 月 8 日（火）夜 8 時から 9 日（水）朝 6 時まで（10 時間）の 1 夜間
実施方法	夜間通行止め
作業の内容	1) トンネル内の非常用設備の点検整備や補修、トンネル照明設備や安全施設などの清掃を行います。 2) 交通安全設備や路面の清掃と修復作業を行います。
区間内の休憩施設	美濃加茂 S A（内回り・外回り）、五斗蒔 P A（内回り・外回り）は、夜 7 時 30 分から閉鎖

(3) 主な工事内容

①施設点検整備

トンネル内の非常用設備等を常時良好な状態に保つため、点検整備や補修および清掃を行います。



②道路維持修繕

汚れが著しいトンネル内装板・視線誘導設備・水路などを清掃します。



消えかかっている路面標示の引き直し、破損した車線分離標を取り替えます。



2. 通行止め時の迂回路

通行止め時に当該区間をご利用される場合の迂回路は下記の通りです。(別紙1 広域全体図参照)

道路名	通行止め区間	迂回路	所要時間(通常交通状況)
東海環状自動車道	土岐 JCT～ 関広見 IC	一般国道 21 号, 41 号 248 号, 418 号及び 156 号	東海環状自動車道を利用した場合 約 30 分 一般道を利用した場合 約 60 分※ 名神高速道路を利用した場合 約 50 分

※ 中央自動車道・土岐ICから東海北陸自動車道・美濃ICを一般道で迂回した場合

3. 乗り継ぎ料金調整について (詳細は別紙2参照)

通行止め区間(指定インターチェンジ間)を一般道に迂回し、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行っております。

通行券をご利用のお客さま(E T Cをご利用しないお客様)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。

E T C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E T Cカードで、通常どおりE T Cレーンを通り抜けてください。(『高速道路通行止め乗継証明書』の入手は不要です。)

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、リーフレットを各料金所、サービスエリアなどで配布します。
- ・ホームページで情報提供を行っております。

アドレス NEXCO中日本 <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

「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分毎に最新情報を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 0593-52-1620

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
- ・VICIS（VICIS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）