

平成26年10月10日  
四国地方整備局  
土佐国道事務所

## 高知南国道路等の開通に向けた 工事の進捗状況をお知らせします ～平成26年10月時点の状況を掲載～

国土交通省土佐国道事務所では、現在実施している工事の進捗状況について、地域にお住まいの方や道路を利用される方々へ広く情報提供を行うことを目的として、工事の進み具合を確認できるサイトを開設しています。

高知南国道路伊達野地区では、台風11・12号に伴う豪雨の影響で、一部の法面で崩壊が発生しましたが、復旧に向けて鋭意工事を進めています。

高知西バイパス枝川地区では、平成27年度の開通に向け、枝川高架橋の桁架設に着手しました。

今後も道路を利用される皆様が安心して利用できる道路づくりに努めて参りますので、ご理解とご協力のほどよろしくお願いいたします。

また、工事現場見学も随時受け付けておりますので、ご連絡をお待ちしております。

### ●工事情報サイトのアドレス

<http://www.skr.mlit.go.jp/tosakoku/naviarea/kouji/kouji.html>

※土佐国道事務所HPの「工事情報」をクリック

本施策は、四国圏広域地方計画「N0.5圏域の連携による発展に向けた地域力向上プロジェクト」及び「N0.6防災力向上プロジェクト」の取り組みに該当します。

お問い合わせ先（○主な問い合わせ先）

四国地方整備局 土佐国道事務所 TEL：088-884-0359（代表）

○副所長（改築担当） おきうえ 沖上 しげと 茂人（内線204）

工務課長 たなか 田中 もとゆき 元幸（内線411）

## 今月の状況(抜粋)

### こうちなんこくどうろ いたちの 高知南国道路 (伊達野地区)



南国市伊達野 (撮影方向: 南向き)



南国市伊達野 (撮影方向: 南東向き)

台風11・12号に伴う豪雨の影響で、法面が被災しましたが、復旧に向けて鋭意工事を進めています。

### こうちにし 高知西バイパス



枝川地区 (撮影方向: 南西向き)

枝川高架橋の桁架設を行っています。

### おおやまどうろ 大山道路



下山地区 (撮影方向: 西向き)

路面の雨水を流す排水路を設置しています。

※進捗状況の一部です。その他の箇所など詳しくは、土佐国道事務所HPでご確認下さい。  
<http://www.skr.mlit.go.jp/tosakoku/naviarea/kouji/kouji.html>

平成26年10月1日 時点

こうちなんこくどうろ あぞうの  
**高知南国道路 (薊野地区)**

**四国8の字ネットワークの形成に向け、高架橋の橋脚工事を  
行っています。**



**●定点写真 (同じ場所から工事の進み具合を撮影)**



H26年7月時点



H26年10月時点

高知市薊野東町 (撮影方向: 東向き)

**薊野高架橋の橋台を造る工事を進めています。**

**●工事現場の状況写真 (地区内各地の工事状況)**



高知市一宮南町

**一宮第1高架橋の橋脚の基礎となる杭を  
掘っています。**



高知市一宮南町

**橋脚の基礎となる杭にコンクリートを打  
設しています。**



平成26年10月6日 時点

こうちなんこくどうろ いなぶ  
高知南国道路 (稲生地区)

平成26年度供用に向けて、道路改良工事、トンネル工事、舗装工事を行っています。



●定点写真 (同じ場所から工事の進み具合を撮影)



H26年7月時点



H26年10月時点

南国市稲生 (撮影方向: 東向き)

横断ボックス完了後の盛土工事を行っています。

●工事現場の状況写真 (地区内各地の工事状況)



南国市衣笠 (撮影方向: 東向き)

衣笠地区の切土がほぼ完了しました。



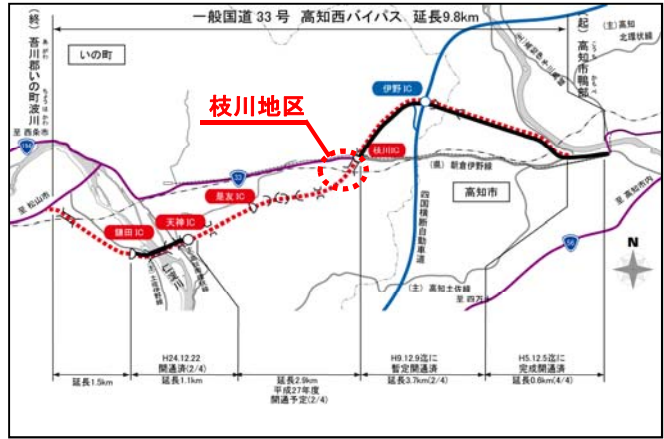
南国市伊達野 (撮影方向: 北向き)

なんこく南ICのランプボックスを作っています。

平成26年10月3日 時点

こうちにし え다가わ  
高知西バイパス (枝川地区)

平成27年度開通に向けて、  
橋梁下部・上部工事を行っています。



●定点写真 (同じ場所から工事の進み具合を撮影)



H26年7月時点



H26年10月時点

いの町枝川 (撮影方向: 南西向き)

インターチェンジ周辺の橋梁上部工事 (本線橋) を行っています。

●工事現場の状況写真 (地区内各地の工事状況)



いの町枝川

橋梁上部工事を施工しています。



いの町枝川

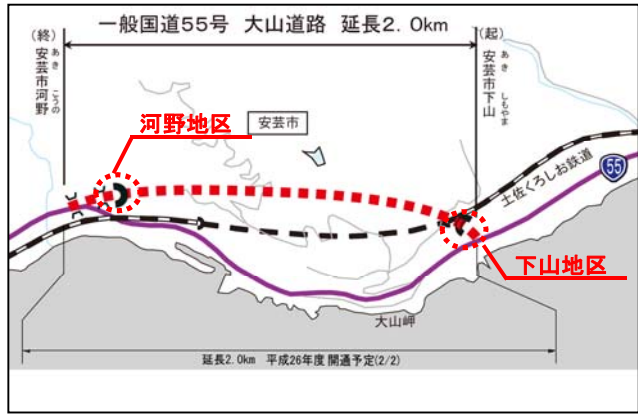
切土現場から見た橋梁の施工状況です。



平成26年10月2日 時点

おおやまどうろ  
大山道路

災害時の交通途絶を回避するためにバイパスを整備しています。



●定点写真（同じ場所から工事の進み具合を撮影）



H26年7月時点



H26年10月時点

下山地区（撮影方向：西向き）

路面の雨水を流す排水路を設置しています。

●工事現場の状況写真（地区内各地の工事状況）



下山地区

路面の雨水を流す排水路を設置しています。



河野地区

トンネル内の排水路を設置しています。