

平成30年11月 1日  
中村河川国道事務所かたさか  
たいけん！片坂ウォーキング！

～たかい！おおきい！きれい！二度とない開通間近の高速道路を歩いてみよう！～

平成30年11月17日（土）に開通予定の片坂バイパス（別紙－1）において、開通に先立ち、地域の皆様を対象に、ウォーキングイベントを開催します。

〔日 時〕 平成30年11月10日（土） 10：00～14：00（予定）  
・受付は9：30～11：00までとします。  
※小雨決行（荒天時は中止します。）

〔見学場所〕 黒潮町市野瀬くろしおちょう いちのせをスタートし、黒潮町佐賀橋川くろしおちょう さがたちばながわをゴールとする約3.5km区間（別紙－2）

〔対 象〕 地域の皆様（主に四万十町しまんとちょう、黒潮町くろしおちょう）  
・その他の地域の方の参加も可能です。  
・ただし、募集定員を500名とし、事前登録制としますので、参加希望の方は11月7日（水）までに「イベント受付係0880-34-7305」まで、ご連絡をお願いします。（月～金曜日の8時30分～17時にて受付します。）  
・また、総歩行延長約4km程度、完歩可能な方を対象とします。

〔集合場所〕 集合場所は四万十町金上野しまんとちょう きんじょうのの「窪川運動場くぼかわ」です。（別紙－1）  
・国道56号から窪川運動場までは案内看板、誘導員に従ってお越してください。  
・集合場所からスタート地点までと、ゴール地点から集合場所までは、シャトルバスでの移動となります。

〔内 容〕 開通予定の高速道路をウォーキングしながら、地上約80mの市野瀬橋上いちのせでの記念撮影や、橋川トンネル内の装飾たちばながわ、はたらく車の試乗・スタンプラリーなど、体験していただけます。（別紙－2）

〔その他〕 取材を希望される報道関係者の方は、11月9日（金）12：00までに、「別紙－3」でのFAX登録をお願いします。  
雨天中止時はツイッター（[https://twitter.com/mlit\\_nakamura](https://twitter.com/mlit_nakamura)）及び電話での連絡を予定しています。詳細は事前登録時のお電話にてご案内します。

本施策は、四国圏広域地方計画「No. 1 南海トラフ地震を始めとする大規模自然災害等への『支国』防災力向上プロジェクト」及び「No. 5 地域の自立的・持続的発展に向けた『資国』産業競争力強化プロジェクト」等の取組に該当します。

## 問合せ先

国土交通省 四国地方整備局 中村河川国道事務所 Tel0880-34-7301（代表）

副所長（道路）江川 昌克えがわ まさかつ（内線 205）○ 工務第二課長 松本 洋一まつもと よういち（内線 411）

○主な問合せ先

## 【一般国道56号片坂バイパスについて】

## 【概要】

一般国道56号片坂バイパスは、現道の連続する急カーブ・急勾配に伴う事故発生箇所を回避し、南海トラフ地震や豪雨災害発生時の緊急輸送道路として機能し、高知新港、高知龍馬空港へのアクセス向上による地域産業の活性化を支援する道路である。また将来は、「四国8の字ネットワーク」として四国横断自動車道と接続し、高知西南地域の高速交通ネットワークの一翼を担う道路となる。

本事業は、四万十町西ICから黒潮拳ノ川ICまでの6.1kmの路線であり、2018年11月17日(土)の開通を予定している。

## 【位置図】



## 【インターチェンジの現地状況】

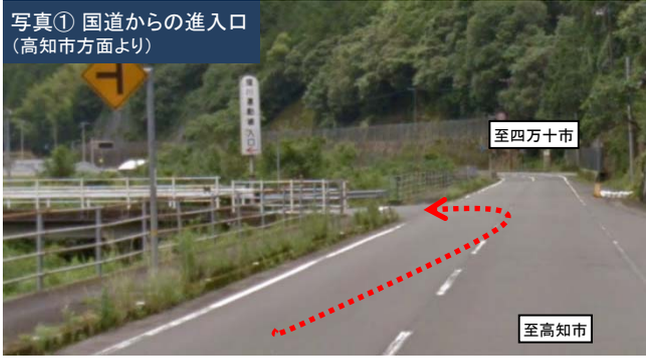
黒潮拳ノ川インターチェンジ



四万十町西インターチェンジ



【集合場所、ウォーキングイベントの内容について】



### ①市野瀬橋記念撮影スポット

地上約80mの市野瀬橋上で記念撮影していただけます。



### ②橘川トンネル光の装飾

工事現場で使うライトで影絵を作ったり、サインスポットライトによる投影をご覧いただけます。



サインスポットライトによる投影イメージ

### ③はたらく車試乗・スタンプラリー

パトロール車、照明車、高所作業車、建設機械などを展示し、一部車両では試乗体験していただけます。

また、はたらく車をモチーフにしたスタンプラリーを設置します。



はたらく車の試乗イメージ



はたらく車のスタンプイメージ

## 報道関係 開通前ウォーキングイベント 取材申し込み用紙（FAX）

下記事項を記入の上、FAXにて送付ください。  
お手数をおかけしますが、よろしく申し上げます。

会社名		
参加代表者の氏名		
参加人数・駐車台数		
連絡先	TEL	
	FAX	

◆申し込み先：国土交通省 四国地方整備局 中村河川国道事務所 工務第2課

◆FAX：0880-35-0474