

# 藤生長野バイパスだより

vol.01  
令和2年8月

## ● 広報誌「藤生長野バイパスだより」を発刊します

一般国道188号藤生長野バイパスについては、平成31年4月に事業着手し、現在は測量作業を進めているところです。地域のみなさま方におかれましては、作業にご理解、ご協力いただき大変有り難うございます。この度、『藤生長野バイパスだより』と称し、事業広報誌を発刊することとなりました。広報誌を通じて、事業の進捗状況、作業状況をお知らせしてまいります。少しでも地域のみなさま方にとってお役に立てる広報誌にして参りたいと思います。今後ともよろしくお願ひします。

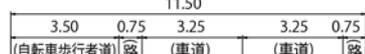
## ● 事業の概要

藤生長野バイパスは一般国道188号の岩国市藤生町から同市長野間の交通混雑の解消及び交通安全の確保を目的とした延長7.6kmの道路です。隣接する岩国南バイパスおよび岩国・大竹道路と一体となって岩国市街地中心部の安全性の向上及び交通の円滑化に寄与します。



### 道路断面図

土工区間  
単位:m



橋梁区間  
単位:m



## ● 令和2年度実施の作業

令和2年7月時点

	業務名	会社名	工期	担当者	連絡先	業務内容
①	令和2年度 藤生長野バイパス地形測量業務	明伸建設コンサルタント(株) (めいしんけんせつ)	R3年2月26日迄	檜木 勝利 (ひのき かつとし)	082-291-3141	測量
②	令和2年度 藤生長野バイパス藤生地区地質調査業務	(株)坂本建設コンサルタント (さかもとけんせつ)	R3年2月26日迄	馬場 宗徳 (ばば むねのり)	0827-28-6005	地質調査
③	令和2年度 藤生長野バイパス黒磯地区地質調査業務	(株)ソイル・ブレーン	R3年2月26日迄	浴坂 公博 (えきさか きみひろ)	0834-25-0031	地質調査
④	令和2年度 藤生長野バイパス通津地区外地質調査業務	(株)宇部建設コンサルタント (うべけんせつ)	R3年2月26日迄	宗村 知明 (むねむら ともあき)	0836-72-0392	地質調査
⑤	令和2年度 藤生長野バイパス長野地区外地質調査業務	(株)宇部セントラルコンサルタント (うべ)	R3年2月26日迄	岸本 達也 (きしもと たつや)	0836-41-6866	地質調査

※今後、青木地区、保津地区の地質調査業務及び道路予備設計業務(L=7.6km)等につきましても発注する予定です。

## ● 事業のこれまで

令和元年11月に測量立ち入り説明会を実施しました。現在は現地にて測量作業(基準点・路線)を実施しているところです。今後は、測量作業(地図作成)、地質調査に着手する予定です。

## ○測量立ち入り説明会の実施状況

開催日	会場
令和元年11月14日(木)	灘供用会館
令和元年11月15日(金)	通津供用会館
令和元年11月16日(土)	岩国市役所
令和元年11月18日(月)	灘供用会館
	通津供用会館

## ○令和元年11月14日灘供用会館での状況



## &lt; 事業の流れについて &gt;

1	平成31年4月事業化	
2	事業説明会 (測量立ち入り説明会)	○令和元年11月に実施しました。
3	測量・地質等調査	◀ 現在
4	詳細構造の設計	○調査結果を基に道路構造や道路等の機能復旧等について設計をします。
5	皆様と設計協議	○図面(設計図)によって、道路等の機能復旧等について皆様と協議します。
6	用地幅杭打設	○地権者の方に現地で事業用地幅(買収予定範囲)を確認して頂きます。
7	用地・物件調査	○買収予定範囲の用地測量や補償物件を調査します。
8	用地補償の説明	○関係者の皆様に補償等の考え方を説明します。
9	売買・補償成立	○契約調印のうえ、登記事務と補償金の支払いをします。
10	工事説明会・工事着手	○工事の内容を皆様に説明し、工事に着手します。
11	完成・開通	

## ○測量作業の状況(路線測量)



## ○着手予定の地質調査作業イメージ



地盤をくり貫いて地盤状況を確認する調査

【問い合わせ】 <http://www.cgr.mlit.go.jp/yamaguchi/>

国土交通省 中国地方整備局 山口河川国道事務所 計画課 TEL: 0835-22-1819  
 岩国市役所 都市開発部 都市計画課 幹線道路整備推進室 TEL: 0827-29-5161