

# 三隅・益田道路だより



第45号 H28.3.15発行

## 【三隅・益田道路の進捗状況について】

今号では遠田高架橋下部工事の進捗状況についてお伝えしたいと思います。主に上空から撮影した写真を元に、着工直後から2月末までの現場の施工状況の変化を紹介します。



11月末(着工直後)



12月末

写真からも見て取れますように、平坦な土地から掘削(12月末)を行い橋脚の組立(2月末)が行われていることが分かります。

着実に工事が進み、完成へと近づいている様子がうかがえます。



2月末



2月末(組立中の橋脚)

組立中の橋脚の内部には多数の鉄筋が張り巡らされています。のちにコンクリートを流し込むことで橋脚の形となります。3月中には橋脚が完成する予定です。

施工中はご迷惑をおかけすると思いますが、安全を最優先して工事を進めていきますのでご理解、ご協力のほどお願い致します。

## 【新規工事発注のお知らせ】

工事名	工期		受注者(社名)	監理技術者
三隅・益田道路 土田地区改良工事	H28.2.23	H28.8.31	(株)毛利組	横田 正広

### 編集後記

少し寒さも弱まり、梅の花が咲き始めているのを見ると春が近づいているなぁと感じる今日この頃です。皆様のご理解、ご協力のおかげで今年度も無事に事業を進めることが出来ました。28年度も丁寧に対応させていただきますので、これからもよろしくお願い致します。

国土交通省浜田河川国道事務所工務課 0855-22-2480 担当(児玉、村上、石川)

三隅・益田道路事業推進支援業務 (一社)中国建設弘済会



0855-25-0421 担当(小石川、松本、中島)

URL: <https://www.facebook.com/cgr.mlit.recruit>

# 三隅・益田道路だより

第45号

## 業務位置図



Tは路線標識の位置を示しています。  
 路線標識(赤白のトンボ)とは、道路  
 の中心位置、方向を示したものです。

益田地区構造物設計他業務  
 遠田ランプ橋外詳細設計業務  
 益田地区水文調査業務  
 益田地区地質調査業務

浜田地区構造物設計他業務  
 浜田地区水文調査業務

環境管理業務、測量業務、軟弱地盤検討業務、補償説明業務

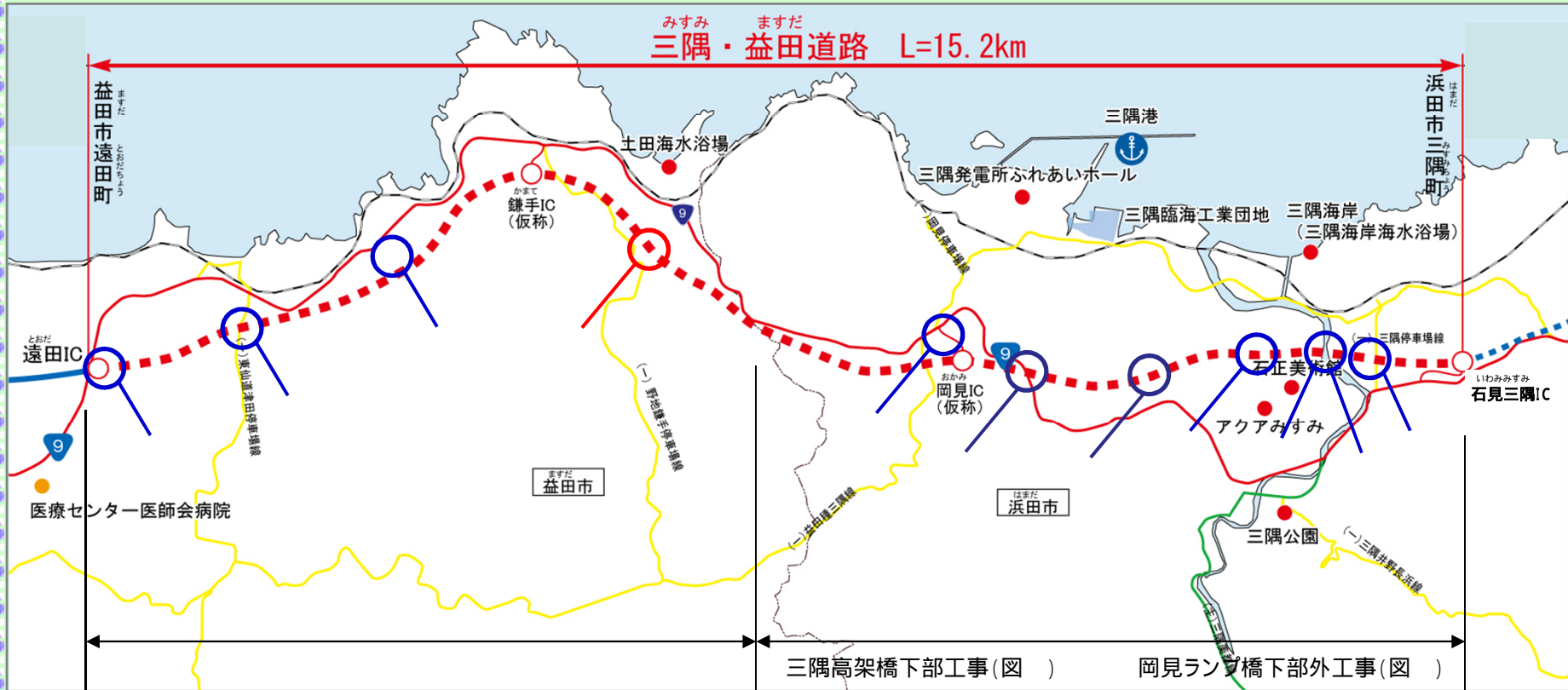
益田道路  
 H22.3開通

浜田・三隅道路  
 原井IC～西村IC  
 H27年3月14日開通  
 西村IC～石見三隅IC  
 H28年度開通予定

# 三隅・益田道路だより

第45号

## 工事位置図



- |                  |             |                  |                 |
|------------------|-------------|------------------|-----------------|
| 遠田高架橋下部工事(図)     | 土田地区改良工事(図) | 三隅高架橋下部工事(図)     | 岡見ランゾ橋下部外工事(図)  |
| 木部地区改良工事(図)      |             | 三隅川橋下部工事(図)      | 滝見高架橋下部工事(図)    |
| 新津田川橋下部工事(図)     |             | 三隅川橋下部第2工事(図)    | 板ヶ峠第1高架橋下部工事(図) |
| 益田地区整備工事(益田地区全域) |             | 古市場第2高架橋下部工事(図)  |                 |
|                  |             | 浜田地区整備工事(浜田地区全域) |                 |

赤字は新規発注工事

平成28年3月15日発行(第45号)  
 国土交通省浜田河川国道事務所工務課 0855-22-2480 担当(児玉、村上、石川)  
 三隅・益田道路事業推進支援業務(一社)中国建設弘済会  
 0855-25-0421 担当(小石川、松本、中島)

浜田・三隅道路  
 原井IC~西村IC  
 H27年3月14日開通  
 西村IC~石見三隅IC  
 H28年度開通予定

益田道路  
 H22.3開通