

# 三隅・益田道路だより

第149号 令和6年12月10日 発行



皆様方のご理解・ご協力をいただき、工事を進めています。

平素より三隅・益田道路事業にご理解とご協力をいただきありがとうございます。  
本号では、「工事の進捗状況」について紹介します。

## 工事の進捗状況の紹介

工事の進捗状況を紹介します。

### 令和6年 大浜第1高架橋PC上部工事

工事名：令和5年度三隅・益田道路大浜第1高架橋PC上部工事  
工期：令和5年10月19日～令和7年8月29日  
受注者：コーアツ工業(株)

益田市木部町地内で橋梁上部工事を行っています。



### お好み 岡見トンネル舗装工事

工事名：令和5年度三隅・益田道路岡見トンネル舗装工事  
工期：令和6年3月1日～令和7年2月28日  
受注者：フジタ道路(株)

浜田市三隅町地内でトンネル舗装工事を行っています。



● 三隅・益田道路についてのご質問、ご意見、だよりに対するご要望等ありましたら、下記までご連絡下さい。

国土交通省浜田河川国道事務所工務課  
TEL:0855-22-2480 担当(米田、田淵、松下、原田)、現場担当(上本、大野)

浜田河川国道事務所ホームページでは、三隅・益田道路だよりのバックナンバーを掲載しています。  
再度読んでみたい号がある方は、こちらよりご覧になって下さい。

三隅・益田道路だより

検索

QRコード



※この地図は、国土地理院長の承認を得て、国土地理院発行の2万5千分1地形図を複製したものである。(承認番号 令元情複 第328号)

# 三隅・益田道路だより

第149号 令和6年12月10日 発行



● 三隅・益田道路の工事・業務発注状況を紹介します。

## 工事・業務位置図



※この地図は、国土地理院長の承認を得て、国土地理院発行の2万5千分1地形図を複製したものである。(承認番号 令元情標 第328号)

※グレー着色は完成工事・業務 ※青字は現在実施中 ※赤字は新規発注

### 【工事一覧表】令和6年12月10日現在

図中番号	工事名	工期	受注者(社名)	監理(主任)技術者
①	令和4年度三隅・益田道路 遠田高架橋鋼上部工事	R4. 7. 25 R7. 2. 28	(株)IHインフラシステム	吉村 征直
②	令和4年度三隅・益田道路 木部高架橋PC上部工事	R4. 12. 4 R7. 1. 31	(株)富士ビー・エス	進藤 哲也
③	令和4年度三隅・益田道路 新沖田川橋外PC上部工事	R4. 12. 4 R6. 12. 27	(株)日本ビーエス	黒田 昌希
④	令和4年度三隅・益田道路 新津田川橋外PC上部工事	R5. 3. 11 R7. 3. 31	鹿島建設(株)	秋田 伸
⑤	令和5年度三隅・益田道路 大浜第1高架橋PC上部工事	R5. 10. 19 R7. 8. 29	コアアツ工業(株)	岩崎 俊
⑥	令和5年度三隅・益田道路 土田地区第7改良工事	R5. 11. 1 R7. 1. 24	(株)毛利組	森川 祐樹
⑦	令和5年度三隅・益田道路 鎌手IC第2改良工事	R6. 2. 1 R7. 3. 31	大畑建設(株)	豊中 允
⑧	令和5年度三隅・益田道路 岡見IC第1改良工事	R6. 3. 1 R7. 2. 28	フジタ道路(株)	石原 宏紀
⑨	令和5年度三隅・益田道路 遠田地区第7改良工事	R6. 1. 10 R7. 2. 28	高橋建設(株)	波田 泰輔
⑩	令和5年度三隅・益田道路 土田トンネル舗装工事	R6. 2. 26 R7. 1. 25	(株)NIPPO	内田 喜久
⑪	令和5年度三隅・益田道路 古市場トンネル管架設備工事	R5. 10. 14 R7. 3. 28	岩崎電気(株)	幸田 孝治
⑫	令和5年度三隅・益田道路 岡見IC外第11改良工事	R6. 3. 26 R7. 3. 31	祥洋建設(株)	新田 孝弘
⑬	令和5年度三隅・益田道路 鎌手IC第3改良工事	R6. 3. 29 R7. 3. 31	大畑建設(株)	西村 政直
⑭	令和5年度三隅・益田道路 遠田IC第4改良工事	R6. 3. 29 R7. 3. 31	(株)野村組	城一 哲也
⑮	令和5年度三隅・益田道路 鎌手IC第9改良工事	R6. 4. 1 R7. 3. 31	大畑建設(株)	大賀 誠
⑯	令和6年度三隅・益田道路 岡見IC外電気室新築外工事	R6. 6. 1 R7. 3. 27	宮田建設工業(株)	森 健一郎
⑰	令和6年度三隅・益田道路 遠田地区第9改良工事	R6. 6. 29 R7. 6. 30	(株)毛利組	村岡 彰
⑱	令和6年度三隅・益田道路 鎌手IC第4改良工事	R6. 7. 2 R7. 10. 31	大畑建設(株)	豊中 允
⑲	令和6年度三隅・益田道路 遠田地区第8改良工事	R6. 7. 9 R7. 6. 30	大畑建設(株)	熊谷 崇
⑳	令和6年度三隅・益田道路 益田地区外整備工事	R6. 7. 9 R6. 12. 27	大畑建設(株)	大賀 正和
㉑	令和6年度三隅・益田道路 浜田地区外整備工事	R6. 7. 10 R6. 12. 27	宮田建設工業(株)	田村 光敏
㉒	令和6年度三隅・益田道路 西平地区外整備工事	R6. 10. 1 R7. 3. 31	大畑建設(株)	田倉 将弘
㉓	令和6年度三隅・益田道路 土田地区第8改良工事	R6. 9. 17 R7. 7. 2	宮田建設工業(株)	本間 雅彦
㉔	令和6年度三隅・益田道路 岡見地区外舗装工事	R6. 9. 25 R7. 10. 31	フジタ道路(株)	鎌本 崇
㉕	令和6年度三隅・益田道路 三隅地区舗装工事	R6. 9. 26 R7. 10. 31	東亜道路工業(株)	高木 隆行
㉖	令和6年度三隅・益田道路 滝見地区舗装工事	R6. 11. 1 R7. 7. 31	今井産業(株)	井上 孝治
㉗	令和6年度三隅・益田道路 古市場地区外舗装工事	R6. 11. 1 R7. 10. 31	フジタ道路(株)	藤波 翔平
㉘	令和6年度三隅・益田道路 岡見IC外管架設備工事	R6. 9. 13 R8. 3. 31	(株)芝通	柳生 学
㉙	令和6年度三隅・益田道路 岡見IC外管架設備工事	R6. 9. 13 R8. 3. 31	星和電機(株)	大江 洋
㉚	令和6年度三隅・益田道路 津田地区外第5改良工事	R6. 10. 19 R7. 6. 30	高橋建設(株)	豊田 裕史

### 工事

- ① 遠田高架橋鋼上部工事
- ② 木部高架橋PC上部工事
- ③ 新沖田川PC上部工事
- ④ 新津田川橋外PC上部工事
- ⑤ 大浜第1高架橋PC上部工事
- ⑥ 土田地区第7改良工事
- ⑦ 鎌手IC第2改良工事
- ⑧ 遠田地区第7改良工事
- ⑨ 土田トンネル舗装工事
- ⑩ 遠田トンネル舗装工事
- ⑪ 古市場トンネル管架設備工事
- ⑫ 岡見IC第11改良工事
- ⑬ 鎌手IC第3改良工事
- ⑭ 遠田IC第4改良工事
- ⑮ 鎌手地区第9改良工事
- ⑯ 遠田地区第9改良工事
- ⑰ 鎌手IC第4改良工事
- ⑱ 益田地区外整備工事
- ⑲ 西平地区外整備工事
- ⑳ 土田地区第8改良工事
- ㉑ 津田地区外第5改良工事
- ㉒ 岡見トンネル舗装工事
- ㉓ 岡見トンネルラジオ再放送設備工事
- ㉔ 岡見トンネル外管架設備工事
- ㉕ 岡見IC外第11改良工事
- ㉖ 岡見トンネル電気室新築外工事
- ㉗ 浜田地区外整備工事
- ㉘ 岡見地区外舗装工事
- ㉙ 三隅地区舗装工事
- ㉚ 滝見地区舗装工事
- ㉛ 古市場地区外舗装工事

### 業務

- ・R5 浜田地区外構造物設計他業務
- ・R5 益田地区構造物設計他業務
- ・R6 益田地区外井戸観測業務
- ・R6 浜田地区井戸観測業務
- ・R6 三隅・益田道路構造物設計他業務
- ・R6 環境管理業務

凡例  
黒字: 完成済  
青字: 現在実施中  
赤字: 新規発注

益田道路  
(遠田IC～久城IC)  
H22年3月27日開通

工事・業務において、三隅・益田道路建設予定地周辺のみならず、ご迷惑をかけることもあります。ご理解、ご協力をよろしくお願いします。

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12月18日開通

### 「浜田河川国道事務所」の情報発信

三隅・益田道路の情報は、「浜田河川国道事務所」のSNS等で情報発信しています。



事務所  
ホームページ



X(旧Twitter)



Facebook



YouTube

### 【業務一覧表】

業務名	履行期間	受注者(社名)	監理(主任)技術者
令和5年度三隅・益田道路 浜田地区外構造物設計他業務	R6. 3. 29 R6. 12. 27	(株)ワールド測量設計	北脇 信英
令和5年度三隅・益田道路 益田地区構造物設計他業務	R6. 3. 30 R6. 12. 27	(株)荒谷建設コンサルタント	角 義隆
令和6年度三隅・益田道路 益田地区外井戸観測他業務	R6. 9. 3 R7. 9. 30	(株)大建コンサルタント	城市 彰
令和6年度三隅・益田道路 浜田地区井戸観測他業務	R6. 9. 4 R7. 9. 30	(株)古川コンサルタント	小畑 誠
令和6年度三隅・益田道路 構造物設計業務	R6. 9. 10 R7. 3. 31	(株)ヒロン	野田 直樹
令和6年度三隅・益田道路 環境管理業務	R6. 10. 11 R7. 10. 31	(株)長大	福田 竜司