

H25  
9月

みちづくりかわら版  
第96号

地域の夢と希望のみちづくり 平成25年8月28日発行

京都府道路公社建設事務所



## (仮称) 野田川橋梁上部 (その1) 工事が完了しました。

野田川橋梁上部 (その1) 工事 (受注者: 宮地エンジニアリング株式会社) は、平成24年9月から現地作業に着手し、橋桁の架設等を行ってきましたが、平成25年7月末の検査に合格し、ようやく工事完成の運びとなりました。現地着手から約11ヶ月の間、工事へのご理解ご協力、誠にありがとうございました。

野田川橋梁全体の工事完了までには、まだ2年程度必要です。引き続きみなさまには何かとご迷惑をおかけしますが、今後ともよろしく願います。

### 工事の流れ



### 現在の施工状況

- ・ (仮称) 野田川橋梁 橋台・橋脚等の下部工と橋桁等の上部工工事を進めています。  
下部 (その4) 工事 (P9・P10橋脚) 金下・田中・世紀JV: P10橋脚の柱を築造しています。  
下部 (その5) 他工事 (A2橋台他) 河守・世紀JV: A2橋台基礎工事が完了し、橋台築造準備を進めています。  
山切工事は概ね完了し、(仮称) 与謝野1号橋A1橋台基礎工事 (深礎杭) を進めています。
- 上部 (その2) 工事 (P6~A2) 川田・宮地JV: 工場での桁製作を行っています。
- ・ 与謝天橋立IC消雪設備 (その2) 工事 森建設(株): 取水ポンプを設置し工事が完了しました。
- ・ (仮称) 第14トンネル工事 大林・公成・吉川JV: トンネルの掘削延長は765メートル、二次覆工は260メートルです。(8月24日現在) 府道大宮岩滝線横の山切工事は概ね完了しました。

### 新規工事を発注しました

- ・ 与謝天橋立IC消雪設備 (その3) 工事 奥滝電気(株): 野田川から取水した水と与謝天橋立ICに送るための電気設備の工事です。
- ・ 与謝天橋立IC消雪設備 (その4) 工事 (株) 澤土木: 野田川から取水した水と与謝天橋立ICに送るための配管工事です。

## 宮津灯籠流し花火大会において、京都縦貫自動車道のPR活動を行いました。

8月16日 (金) の宮津灯籠流し花火大会において、京都縦貫自動車道の利用促進活動の一環として、ウチワ1000枚を来場者に配布しました。



初盆の家から流される精霊船



8月7日には亀岡平和祭保津川花火大会でもウチワを配布しました!

裏面もご覧下さい。

# 工事状況 山陰近畿自動車道(野田川大宮道路)

工事に伴い振動・騒音等ご近所の皆様には、ご迷惑をおかけしますが、出来るだけ低減に努めて参ります。安全を最優先に工事を進めますのでご理解、ご協力をお願いします。



## 三重地区盛土工事



トンネル掘削残土(ズリ)により谷を埋めています。

## トンネル工事



トンネル工事現場には職員作による安全標語が掲示してあります。

## 安全パトロール(8月21日)

現場の整理整頓やゲリラ豪雨対策などをチェックしました!



パトロール前には安全帯の使用方法を確認しました!

## 野田川橋梁P10橋脚



## 石田地区切土工事



切土は完了しました。今後浸食防止の法面緑化を予定しています。

## 野田川橋梁A2橋台



深礎杭が完成し、その上に橋台を作るための足場を設置しています。

## 消雪設備



消雪用の取水ポンプと散水ポンプの工場検査の様子です。

## 三重地区切土工事



府道大宮岩滝線のすぐ横の切土工事(6段)が概ね完了しました。



### 凡例

完成箇所

施工中箇所

未着手箇所