

お知らせ

平成 21 年 12 月 18 日

同時資料提供先：鳥取県政記者クラブ
米子市政記者クラブ

国道 9 号新日野橋拡幅工事の現場見学会を実施します

概要：米子市役所の職員約 30 名が研修の一環で、新日野橋拡幅工事(橋桁架設)の現場を見学されます。

- ◆日時：平成 21 年 12 月 22 日（火） 13:30(予定)～
- ◆場所：国道 9 号新日野橋(米子市吉岡:日野川右岸側を予定)
- ◆内容：新日野橋(新設)拡幅部における橋桁架設現場の見学

問い合わせ先：国土交通省 倉吉河川国道事務所

副所長 吉岡 晴彦

TEL 0858-26-6221

【担当】 調査設計第二課長 山田 明

TEL 0858-26-6229

【倉吉河川国道事務所ホームページアドレス】

<http://www.cgr.mlit.go.jp/kurayoshi/>

○新日野橋

桁架設のイメージ

→300 t吊りのトラック
クレーンを使用します。



→車が走る床の部分を支える桁を架設します。

既設橋の桁



新設橋の桁(イメージ)

【参考資料】新日野橋拡幅事業概要

【今の新日野橋は】

国道9号新日野橋東西にある両交差点とも、右折待ちの車が並ぶことが多く、直進する車を阻害しています。そのため右折待ちの車を避けようと急な車線変更による事故が多発しています。

【これをどうするの？】

今回、新日野橋の東西にある両交差点に右折レーンを設置する工事で併せて、歩道を拡げる工事も行います。

これにより、スムーズな車の通行が確保されるとともに自転車・歩行者の方が安心して利用していただけるようになります。

位置図



歩道の利用状況

自転車のすれ違いが困難



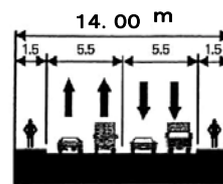
車道の利用状況

直進する車の阻害状況

現在(片側2車線右折レーン無し、歩道幅1.5m)



《交差点付近断面図》



計画(片側2車線右折レーン設置、歩道幅2.5m)

