

# 国道8号野洲栗東バイパス トピックス

※国道8号バイパスに係る現在の話題を提供します。(国道8号野洲栗東バイパス整備促進期成同盟会)

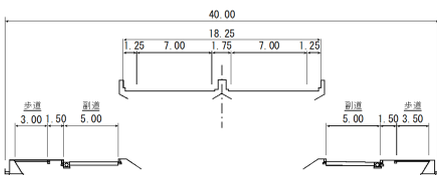
昨年2月、3市長等からなる「国道8号野洲栗東バイパス整備促進期成同盟会」を設立しました。

国道8号バイパスの話題や各地区の進捗状況等をお知らせするため、随時、同盟会でトピックスを発行します。

## 位置図



(高架部) 標準断面



- ① 事業説明会(事業計画の説明)
  - ② 予備設計(航測図に基づく設計)
  - ③ 地元説明
  - ④ 測量・地質調査
  - ⑤ 予備設計
  - ⑥ 関係機関協議
  - ⑦ 地元説明(地元との設計協議)
  - ⑧ 幅員設計・打設
  - ⑨ 用地説明(用地測量や補償方法等の説明)
  - ⑩ 用地測量(土地や建物等の調査)
  - ⑪ 用地買収
  - ⑫ 施工検討・詳細設計(工事実施のための設計)
  - ⑬ 工事説明(工事内容の説明)
  - ⑭ 工事着工
  - ⑮ 工事完成供用
-

- ★野洲市では、妙光寺地区のほ場において平成24年12月に道路幅杭の打設を行いました。その後、平成25年1月17日及び19日に地権者向けの現地説明会を実施し、バイパス構造や道路の幅、農業用排水等についての確認を行い、3月から用地測量の実施を予定しております。
- ★守山市では、道路幅杭の打設・現地説明会を昨年までに行い、平成25年2月から、道路用地としてどれだけの面積が必要となるかを確認するための用地測量を実施しています。
- ★栗東市では、中地区で本年1月下旬に道路幅杭打設を行い、2月に現地説明会を実施しました。また、大橋地区では昨年5月に幅杭打設、本年2月に一部幅杭打直しを行い、3月から用地測量を実施しています。

## 野洲市(妙光寺地区)現地説明会



平成25年1月に、幅杭設置後に現地立会を実施しました。同地区において道路用地としてどれだけの面積が必要となるか、1筆ごとの用地測量を予定しています。

## 守山市(立入地区)用地測量



## 栗東市(中地区)幅杭設置



道路として必要な用地の幅を示す黄色の杭を、20m間隔または変化点に打設します。