Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism. Kanto Regional Development Bureau.

令和7年4月17日 国土交通省関東地方整備局 相武国道事務所

# 国道20号八王子南バイパス・日野バイパス(延伸)連絡調整会議 (第2回)の開催結果について

国道20号八王子南バイパス、日野バイパス(延伸)、日野バイパス(延伸)II 期の進捗 状況について、国土交通省、東京都、八王子市、日野市で情報共有を図るため、国道20号 八王子南バイパス・日野バイパス(延伸)連絡調整会議(第2回)を開催しましたので、開 催結果をお知らせします。

【開催日時】 令和7年 4月 17日(木) 9時30分 ~

【開催場所】 国土交通省関東地方整備局相武国道事務所 第1会議室(WEB併用)

【構成機関】 国土交通省関東地方整備局相武国道事務所 東京都南多摩西部建設事務所 八王子市 日野市

【議事概要】 別紙のとおり

<発表記者クラブ> 竹芝記者クラブ、神奈川建設記者会、都庁記者クラブ、八王子記者クラブ

<問い合わせ先>

関東地方整備局 相武国道事務所

電話: 0 4 2 - 6 4 3 - 2 0 0 1 (代表) メールアドレス: ktr-sobu16-home\_page@mlit.go.jp

副所長 岩崎(いわさき) (内線:204) 計画課長 中嶋(なかじま) (内線:261)

#### 国道20号八王子南バイパス・日野バイパス(延伸)連絡調整会議(第2回) 議事概要

1. 日時:令和7年 4月17日(木) 9:30~

2. 場所:国土交通省関東地方整備局相武国道事務所 第1会議室(WEB併用)

3. 出席者

国土交通省 関東地方整備局 相武国道事務所 副所長、計画課長

副所長兼工事課長

東京都 南多摩西部建設事務所 八王子市 都市計画部

交通企画課長

日野市 まちづくり部

都市計画課長

#### 4. 議事

(1) 挨拶:相武国道事務所 副所長

(2)議事

#### (事業者より説明)

- 〇日野バイパス (延伸) の進捗状況について
  - ・調査設計、用地買収、埋蔵文化財調査を進めながら、改良工を実施中。
- ○日野バイパス(延伸) Ⅱ期の進捗状況について
  - 調査設計、用地買収を実施中。
- 〇八王子南バイパスの進捗状況について
  - ・調査設計、用地買収、埋蔵文化財調査、改良工、橋梁上下部工、トンネル工を 実施中。
- 〇八王子南バイパス(八王子市大船町~館町)の工事状況について
  - ・当該区間は、周辺に病院や学校、住居等があり、地域の意見・要望等を踏まえて、周辺環境に配慮した施工を行っているところ。
  - ・館第二トンネルの施工において、地元のご協力を得て一部の地域で施工時間を 工夫しながら施工を実施。
  - ・令和7年3月末時点でトンネル掘削は約7割、頁岩については約6割が完了したところ。掘削が完了したところから躯体構築等に着手。
  - ・具体的な開通予定時期については、トンネル工事等の工事の進捗状況を踏まえ、 改めてお知らせする予定。
  - ・引き続き、関係自治体の協力のもと、事業推進を図る。

#### (国・東京都・八王子市・日野市)

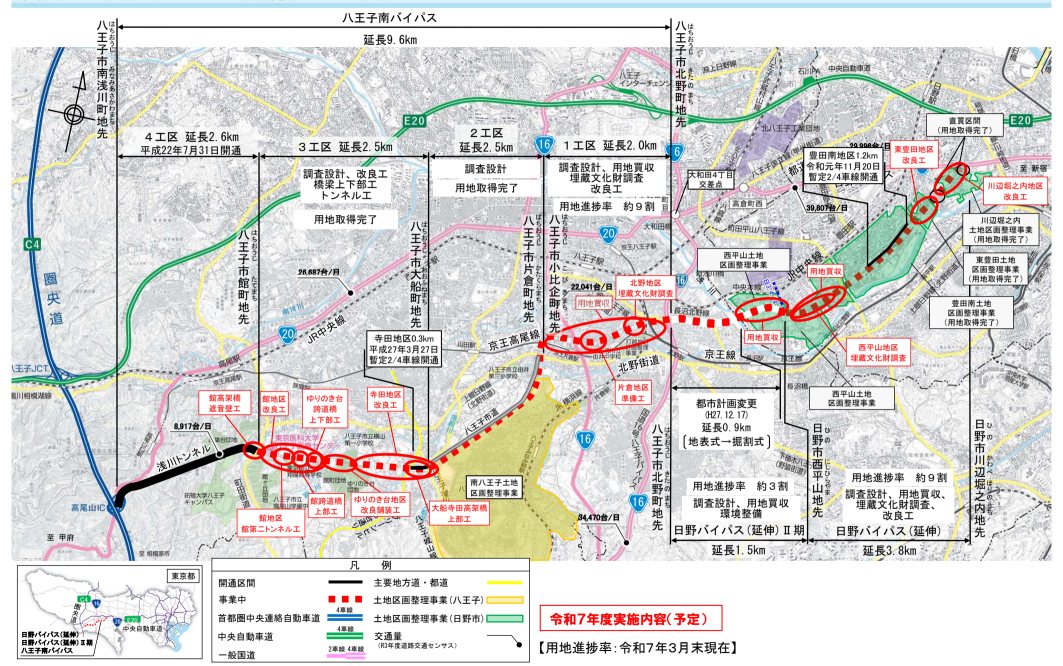
・現在の状況を共有し、引き続き整備促進に向けて連携していくことを確認した。

# 国道20号八王子南バイパス·日野バイパス(延伸) 連絡調整会議(第2回)

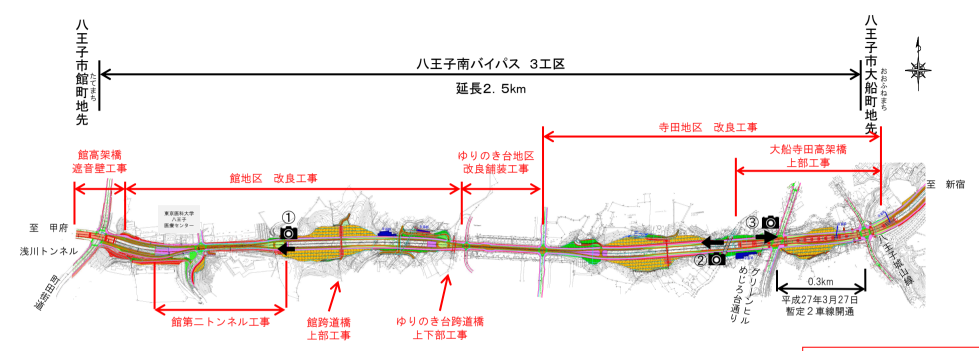
令和7年4月17日 国土交通省 関東地方整備局 相武国道事務所



### 国道20号日野バイパス(延伸)・八王子南バイパス



# 国道20号八王子南バイパス 3工区

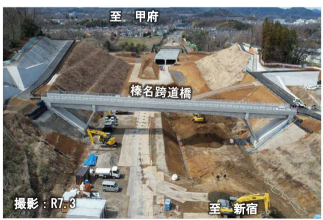


令和7年度実施内容(予定)

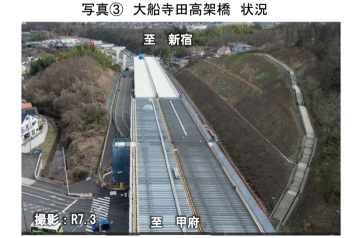
写真① 館第二トンネル 状況



写真② 寺田地区改良工 状況



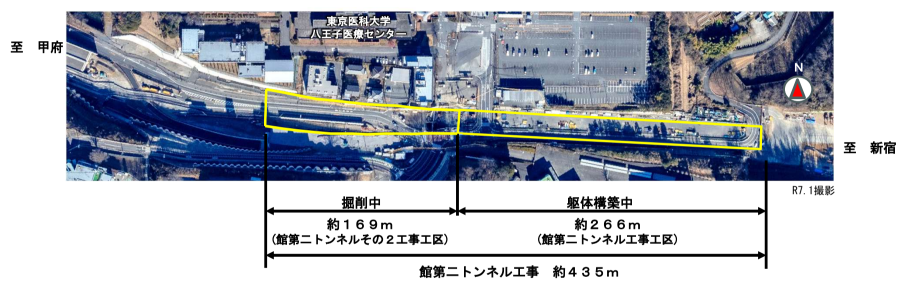
【榛名跨道橋: R7.3.28開通】



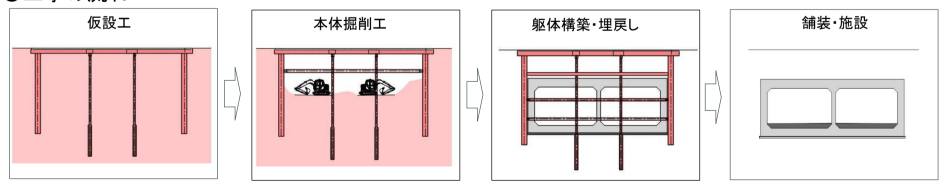
(5/11)

### 館第二トンネルの工事の進捗状況について

- ○地元のご協力を得て、施工時間を工夫しながら工事を推進
- ○館第二トンネルの掘削進捗状況は、令和7年3月末時点で約7割完了(頁岩は約6割掘削完了)
- ○掘削が完了したところから躯体構築等に着手
- ○具体的な開通時期は、トンネル工事等の進捗状況を踏まえて検討



## 〇工事の流れ



# 館第二トンネルの工事進捗状況(館第二トンネル工事工区)

2024年12月時点 現場状況 均しコンクリート、函渠工(トンネル本体)の底版部に着手







○掘削、砕石敷き均し完了

○函渠エ<均しコン>

○函渠工<底盤Co鉄筋組立>

2025年4月時点 現場状況 均しコンクリート打設が完了し、函渠工(トンネル本体)の底版部の施工を推進するとともに側壁部の施工に着手



○函渠工<底版Co打設>



○函渠工<側壁部鉄筋組立>



○函渠工<側壁部型枠組立>

# 館第二トンネルの工事進捗状況(館第二トンネルその2工事工区)

2024年12月時点 現場状況 下り線側を掘削し、路面覆工に着手。



○医療センター周辺道路切替え前



〇下り線 掘削状況



〇下り線 覆工板設置状況(R6.12完了)



2025年4月時点 現場状況 道路を下り線側に切り替え、上り線の土留め杭打設を進めるとともに覆工下の掘削を推進。



○医療センター周辺道路切替え後

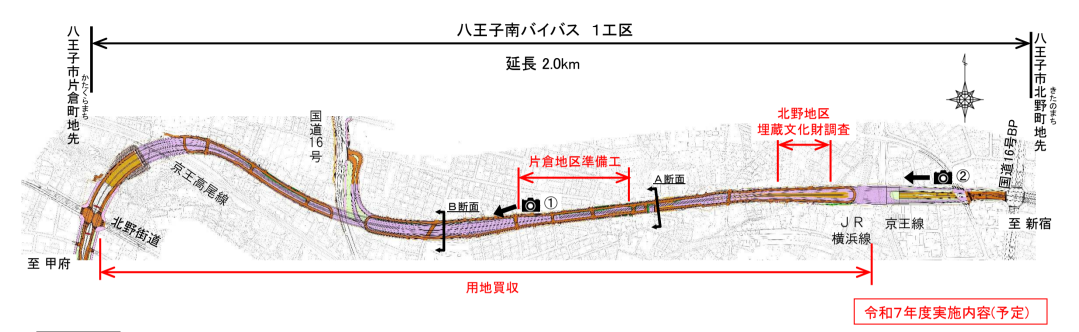


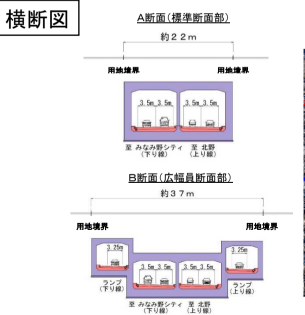
〇上り線土留め杭打設状況



〇下り線 覆工下掘削状況

# 国道20号八王子南バイパス 1工区





写真① 新宿方向から国道16号ランプ部を望む

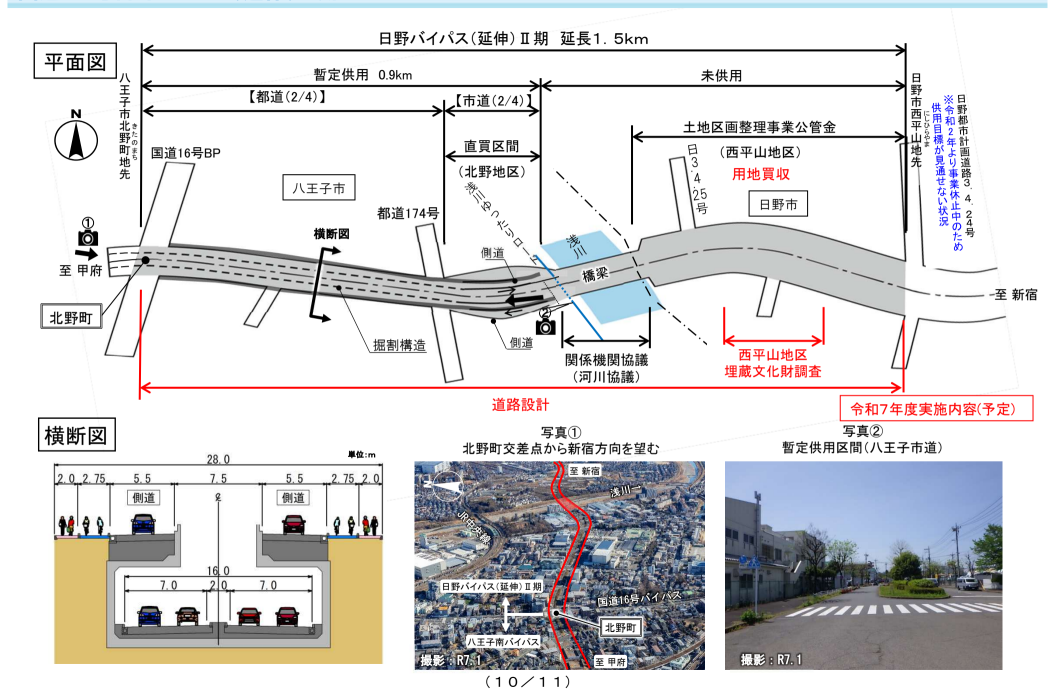


写真② 埋蔵文化財調査(調査箇所状況)

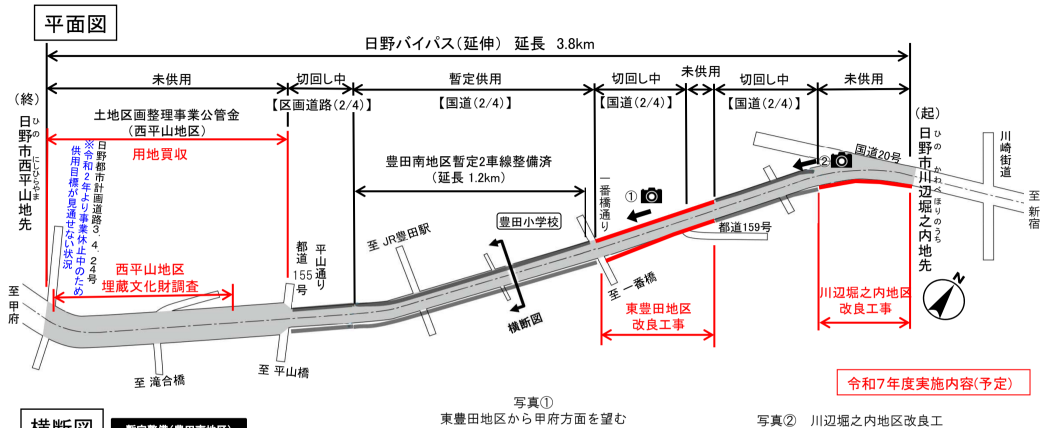


(9/11)

## 国道20号日野バイパス(延伸)||期



### 国道20号日野バイパス(延伸)



横断図 暫定整備(豊田南地区)





