

# 東京外かく環状道路 中央JCT北側Aランプシールドトンネル工事 今後の掘進作業に関するお知らせ

令和2年10月に調布市内で発生した東京外かく環状道路（関越～東名）の工事における地表面陥没・空洞事故により、住民の皆様には多大なご迷惑とご不安を与えてしまい、心よりお詫び申し上げます。

わたしたち事業者は事故以降すべてのシールド機の掘進作業を停止し、ただちに事故原因の特定、再発防止対策の具体的な検討を行い、沿線にお住いの皆様を対象に説明会を開催した上で、事業用地（事業者が取得している土地）内において、再発防止対策が機能していることを丁寧に確認、施工状況や周辺環境をモニタリングしながら細心の注意を払いつつ、慎重に掘進作業を進めてまいりました。

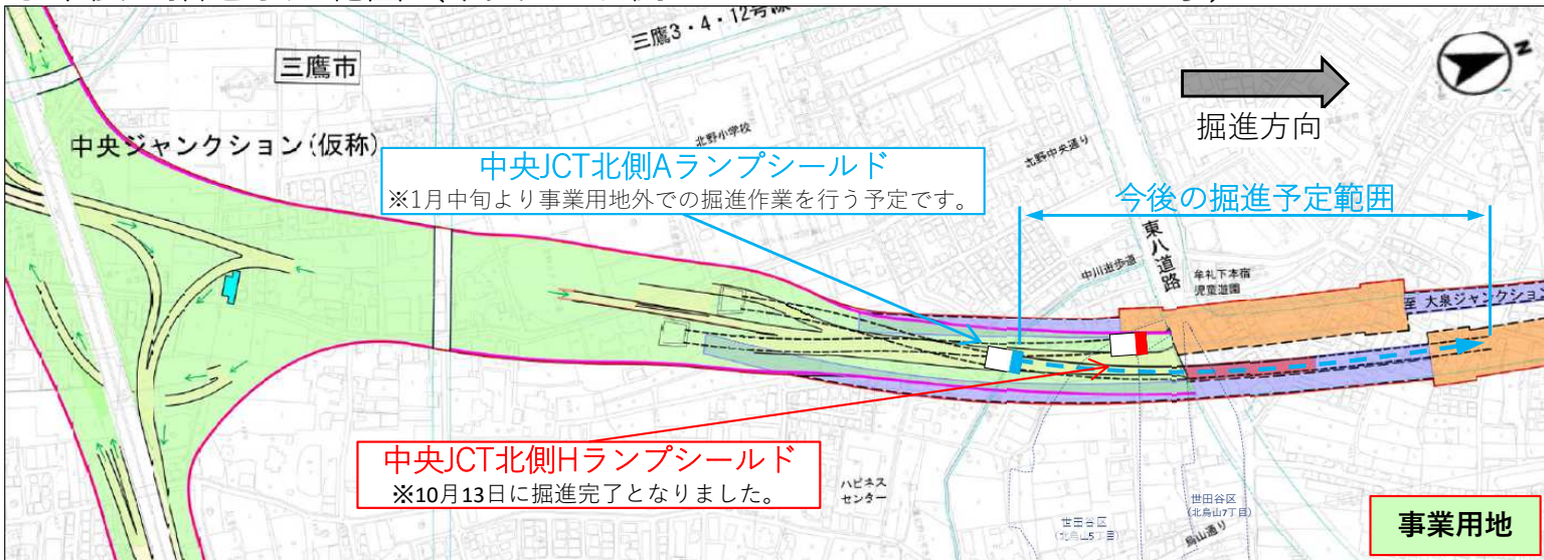
この度、再発防止対策が有効に機能していることが確認されたため、去る11月22日、23日に、中央JCT北側シールドトンネル工事の状況や今後の進め方などに関して、沿線にお住いの皆様を対象にオープンハウスを開催させて頂きました。

Aランプシールドトンネル工事について、再発防止対策等が機能していることを丁寧に確認、施工状況や周辺の生活環境への影響をモニタリングしながら細心の注意を払いつつ、掘進を行っているところですが、引き続き、事業用地外も含めて、掘進作業を丁寧かつ慎重に行って参ります。なお、事業用地外の掘進については、令和5年1月中旬以降を予定しており、トンネル地上部周辺にお住まいの皆さまには、工事の進捗にあわせシールド機の通過前にチラシ等により、改めてお知らせをさせていただきます。

作業にあたっては安全を最優先に実施してまいります。また、今後の掘進作業や家屋調査に関すること、工事中の振動・騒音が気になる方は、お手数ですが下記お問い合わせ先までご連絡くださいますようお願いいたします。

※掘進作業にあわせて実施する、工事情報の提供や地表面計測について、裏面に記載しております。

## ●今後の掘進予定範囲（中央JCT北側Aランプシールドトンネル工事）



### お問い合わせ内容

- ・今後の掘進作業に関すること
- ・外環事業全般に関すること

- ・工事に関するお問い合わせ
- ・工事中の振動・騒音などに関すること

### お問い合わせ先（代表）

国土交通省 関東地方整備局 東京外かく環状国道事務所  
TEL: **0120-34-1491**  
(フリーダイヤル: 平日9:15~18:00)  
e-mail アドレス [ktr-gaikan@mlit.go.jp](mailto:ktr-gaikan@mlit.go.jp)

中央JCT北側ランプシールドトンネル担当

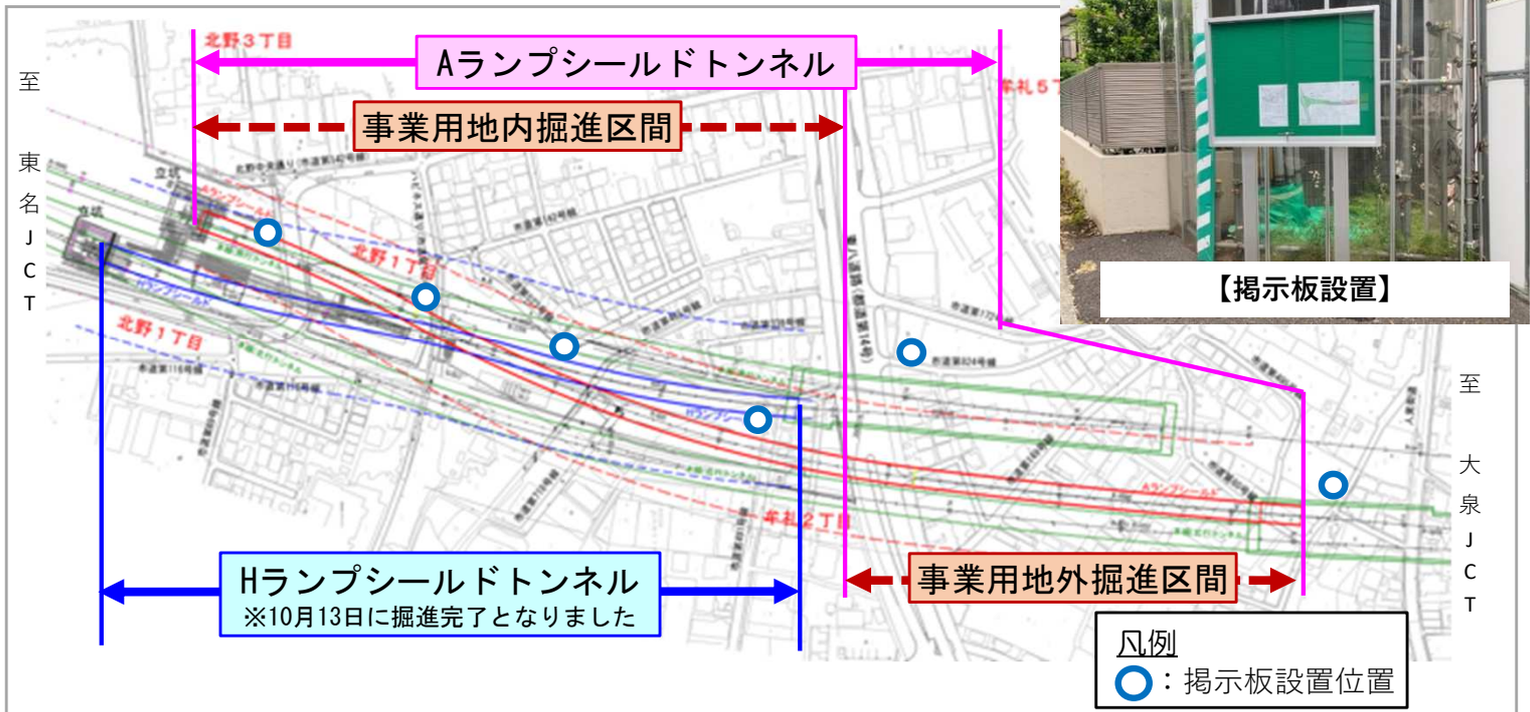
TEL: **03-5727-8511** (24時間工事情報受付ダイヤル)

## ●工事情報の提供や地表面計測について

【通行規制】一部作業に伴う通行規制があります。

### 作業内容①：シールド工事の掘進状況やモニタリング情報の提供

- ・シールド工事の進捗状況、振動・騒音、地表面のモニタリング情報を事業用地周辺の皆様にお知らせするために掲示板を事業用地境界の仮囲い壁面等に設置いたします。



- ・併せてホームページにもシールド工事の掘進状況やモニタリング情報をお知らせいたします。

<ホームページでの公表> URL: <http://tokyo-gaikan-project.com/>



### 作業内容②：路面下空洞調査

- ・シールド工事の掘進する区間の安全を確認するため、公道を対象に専用車両等を用いて、路面下の空洞の有無を調査する「路面下空洞調査」を掘進前後で行います。



ハンディ型地中レーダー



路面下空洞探査（車載型レーダー）

### 作業内容③：3D点群データ（Mobile Mapping System）の計測調査

- ・地表面変位の傾向を把握するため、公道を対象に専用車両等を用いて3D点群データの計測調査を掘進前後で行います。



3D点群データ調査専用車両

シールドトンネル工事の「工事の状況等」や「今後の進め方」などに関するオープンハウスの説明資料をホームページへ掲載しております。

<ホームページでの公表>

URL: [https://www.e-nexco.co.jp/news/important\\_info/2022/1118/00011944.html](https://www.e-nexco.co.jp/news/important_info/2022/1118/00011944.html)

